

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

Система координат МСК-16 зона 1

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	474 776.50	1 328 885.50	2.50	1	37	474 402.00	1 329 068.50	2.50	2	10	474 277.00	1 328 940.50	2.50	2	46	474 166.01	1 329 257.01	5.00
1	2	474 783.00	1 328 894.50	2.50	1	38	474 392.50	1 329 061.50	2.50	2	11	474 257.50	1 328 937.00	2.50	2	47	474 166.12	1 329 257.23	5.00
1	3	474 786.50	1 328 905.50	2.50	1	39	474 387.55	1 329 057.08	5.00	2	12	474 249.50	1 328 938.00	2.50	2	48	474 169.68	1 329 259.32	5.00
1	4	474 789.00	1 328 914.50	2.50	1	40	474 376.63	1 329 046.45	5.00	2	13	474 241.50	1 328 946.00	2.50	2	49	474 175.50	1 329 269.50	2.50
1	5	474 789.00	1 328 915.00	2.50	1	41	474 373.00	1 329 041.50	2.50	2	14	474 242.00	1 328 953.00	2.50	2	50	474 185.00	1 329 277.50	2.50
1	6	474 788.50	1 328 932.50	2.50	1	42	474 370.00	1 329 031.00	2.50	2	15	474 243.04	1 328 953.85	5.00	2	51	474 198.50	1 329 285.00	2.50
1	7	474 785.50	1 328 959.50	2.50	1	43	474 364.50	1 329 019.50	2.50	2	16	474 243.14	1 328 954.59	5.00	2	52	474 212.00	1 329 293.00	2.50
1	8	474 786.00	1 328 969.50	2.50	1	44	474 358.00	1 329 015.50	2.50	2	17	474 250.50	1 328 960.00	2.50	2	53	474 213.89	1 329 293.37	12.00
1	9	474 783.50	1 328 980.50	2.50	1	45	474 357.91	1 329 015.25	5.00	2	18	474 264.37	1 328 964.98	12.00	2	54	474 214.46	1 329 293.69	5.00
1	10	474 782.00	1 328 985.50	2.50	1	46	474 357.44	1 329 013.95	5.00	2	19	474 265.39	1 328 965.35	5.00	2	55	474 221.85	1 329 295.25	12.00
1	11	474 757.50	1 328 977.50	2.50	1	47	474 355.00	1 329 007.50	2.50	2	20	474 281.00	1 328 976.50	2.50	2	56	474 227.11	1 329 296.37	12.00
1	12	474 714.50	1 328 986.00	2.50	1	48	474 354.81	1 329 007.34	5.00	2	21	474 289.50	1 328 986.00	2.50	2	57	474 229.96	1 329 296.97	5.00
1	13	474 636.50	1 329 010.50	2.50	1	49	474 357.94	1 329 005.17	5.00	2	22	474 295.00	1 328 996.00	2.50	2	58	474 233.90	1 329 299.26	12.00
1	14	474 572.00	1 329 034.50	2.50	1	50	474 361.27	1 329 004.64	12.00	2	23	474 300.50	1 329 004.50	2.50	2	59	474 237.33	1 329 301.25	12.00
1	15	474 480.00	1 329 072.50	2.50	1	51	474 362.73	1 329 004.40	12.00	2	24	474 303.00	1 329 008.50	2.50	2	60	474 239.57	1 329 302.55	5.00
1	16	474 454.00	1 329 076.00	2.50	1	52	474 364.06	1 329 004.19	5.00	2	25	474 308.50	1 329 014.00	2.50	2	61	474 134.19	1 329 427.46	12.00
1	17	474 435.50	1 329 077.00	2.50	1	53	474 369.14	1 328 997.93	5.00	2	26	474 314.00	1 329 023.50	2.50	2	62	473 808.31	1 329 232.02	12.00
1	18	474 435.00	1 329 077.00	2.50	1	54	474 370.66	1 328 992.82	12.00	2	27	474 320.00	1 329 039.00	2.50	2	63	473 791.58	1 329 244.87	5.00
1	19	474 402.50	1 329 071.50	2.50	1	55	474 372.18	1 328 987.74	5.00	2	28	474 325.50	1 329 060.50	2.50	2	64	473 789.08	1 329 242.43	5.00
1	20	474 402.00	1 329 075.50	2.50	1	56	474 378.83	1 328 983.12	5.00	2	29	474 327.50	1 329 070.50	2.50	2	65	473 790.00	1 329 241.50	0.20
1	21	474 434.50	1 329 081.00	2.50	1	57	474 386.95	1 328 981.88	5.00	2	30	474 327.00	1 329 081.50	2.50	2	66	473 783.76	1 329 237.23	5.00
1	22	474 435.50	1 329 081.00	2.50	1	58	474 408.50	1 328 972.76	5.00	2	31	474 319.00	1 329 096.50	2.50	2	67	473 780.03	1 329 233.59	12.00
1	23	474 454.50	1 329 080.00	2.50	1	59	474 596.55	1 328 922.30	5.00	2	32	474 319.00	1 329 097.00	2.50	2	68	473 768.49	1 329 222.31	5.00
1	24	474 474.50	1 329 077.50	2.50	1	60	474 612.91	1 328 921.07	5.00	2	33	474 311.50	1 329 106.50	2.50	2	69	473 763.90	1 329 215.87	12.00
1	25	474 481.00	1 329 076.50	2.50	1	61	474 694.85	1 328 898.16	12.00	2	34	474 306.00	1 329 111.00	2.50	2	70	473 734.09	1 329 174.02	5.00
1	26	474 573.50	1 329 038.00	2.50	1	62	474 772.25	1 328 876.52	5.00	2	35	474 303.50	1 329 113.00	2.50	2	71	473 733.67	1 329 173.20	12.00
1	27	474 638.00	1 329 014.50	2.50	1	1	474 776.50	1 328 885.50	2.50	2	36	474 292.00	1 329 126.00	2.50	2	72	473 733.29	1 329 172.45	12.00
1	28	474 715.50	1 328 990.00	2.50	2	1	474 325.70	1 328 935.40	12.00	2	37	474 286.00	1 329 136.50	2.50	2	73	473 723.50	1 329 151.00	0.20
1	29	474 757.50	1 328 981.50	2.50	2	2	474 326.90	1 328 935.61	12.00	2	38	474 274.50	1 329 144.00	2.50	2	74	473 705.00	1 329 117.00	0.20
1	30	474 787.00	1 328 991.00	2.50	2	3	474 327.67	1 328 935.75	5.00	2	39	474 251.50	1 329 164.50	2.50	2	75	473 701.81	1 329 111.20	5.00
1	31	474 787.27	1 328 991.47	12.00	2	4	474 325.50	1 328 944.00	2.50	2	40	474 218.00	1 329 192.50	2.50	2	76	473 697.68	1 329 103.17	12.00
1	32	474 385.28	1 329 115.25	5.00	2	5	474 325.00	1 328 952.00	2.50	2	41	474 202.50	1 329 208.50	2.50	2	77	473 677.58	1 329 064.06	5.00
1	33	474 381.06	1 329 104.36	12.00	2	6	474 318.50	1 328 952.00	2.50	2	42	474 169.50	1 329 232.00	2.50	2	78	473 670.99	1 329 044.77	5.00
1	34	474 386.50	1 329 095.50	2.50	2	7	474 308.00	1 328 947.50	2.50	2	43	474 161.50	1 329 237.50	2.50	2	79	473 670.58	1 329 044.44	12.00
1	35	474 396.00	1 329 079.50	2.50	2	8	474 302.00	1 328 948.00	2.50	2	44	474 155.00	1 329 244.50	2.50	2	80	473 668.99	1 329 043.18	12.00
1	36	474 398.50	1 329 075.00	2.50	2	9	474 299.00	1 328 948.00	2.50	2	45	474 159.00	1 329 253.00	2.50	2	81	473 665.06	1 329 040.04	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	82	473 664.82	1 329 039.58	12.00	2	123	474 001.00	1 329 010.00	7.50	2	164	474 226.72	1 328 942.82	12.00	3	7	474 224.11	1 329 203.71	5.00
2	83	473 663.73	1 329 037.48	12.00	2	124	474 011.00	1 329 009.50	7.50	2	165	474 228.57	1 328 941.13	12.00	3	8	474 239.00	1 329 190.00	2.50
2	84	473 660.10	1 329 030.53	5.00	2	125	474 015.03	1 329 009.00	7.50	2	166	474 239.09	1 328 931.53	5.00	3	9	474 263.50	1 329 173.50	2.50
2	85	473 657.03	1 329 021.52	5.00	2	126	474 019.00	1 329 008.50	7.50	2	167	474 240.51	1 328 928.25	5.00	3	10	474 287.00	1 329 152.50	2.50
2	86	473 656.07	1 329 010.78	5.00	2	127	474 032.00	1 329 002.50	7.50	2	168	474 275.58	1 328 926.26	5.00	3	11	474 295.00	1 329 146.00	2.50
2	87	473 656.57	1 329 001.81	5.00	2	128	474 044.00	1 329 000.50	7.50	2	169	474 281.67	1 328 926.95	12.00	3	12	474 298.00	1 329 136.50	2.50
2	88	473 658.68	1 328 991.60	12.00	2	129	474 067.50	1 328 998.00	7.50	2	170	474 295.29	1 328 928.51	5.00	3	13	474 303.50	1 329 129.00	2.50
2	89	473 658.97	1 328 990.17	12.00	2	130	474 080.00	1 328 995.50	7.50	2	171	474 298.72	1 328 928.29	12.00	3	14	474 308.00	1 329 124.50	2.50
2	90	473 659.01	1 328 989.99	5.00	2	131	474 090.74	1 328 992.61	5.00	2	172	474 300.83	1 328 928.16	12.00	3	15	474 315.00	1 329 117.00	2.50
2	91	473 660.00	1 328 989.00	5.00	2	132	474 131.89	1 328 984.52	5.00	2	173	474 303.54	1 328 928.00	12.00	3	16	474 327.50	1 329 108.50	2.50
2	92	473 665.36	1 328 984.43	5.00	2	133	474 139.38	1 328 984.33	5.00	2	174	474 304.00	1 328 929.50	2.50	3	1	474 334.27	1 329 105.68	5.00
2	93	473 683.22	1 328 979.00	12.00	2	134	474 142.43	1 328 985.48	7.50	2	175	474 304.41	1 328 929.75	5.00	4	1	473 694.41	1 329 354.93	12.00
2	94	473 692.87	1 328 976.06	12.00	2	135	474 159.50	1 328 992.00	7.50	2	176	474 304.48	1 328 930.32	12.00	4	2	473 927.32	1 329 608.62	12.00
2	95	473 720.47	1 328 967.67	5.00	2	136	474 169.50	1 328 994.50	7.50	2	177	474 305.03	1 328 935.16	5.00	4	3	473 913.06	1 329 622.66	12.00
2	96	473 739.95	1 328 966.73	5.00	2	137	474 172.38	1 328 994.11	5.00	2	178	474 312.09	1 328 941.39	5.00	4	4	473 896.66	1 329 602.91	7.50
2	97	473 755.33	1 328 968.19	5.00	2	138	474 175.72	1 328 995.33	5.00	2	179	474 312.75	1 328 941.00	12.00	4	5	473 894.87	1 329 604.37	5.00
2	98	473 760.48	1 328 967.56	12.00	2	139	474 186.62	1 328 994.44	5.00	2	180	474 313.77	1 328 940.40	12.00	4	6	473 674.22	1 329 359.96	5.00
2	99	473 761.04	1 328 967.49	12.00	2	140	474 192.26	1 328 988.20	5.00	2	181	474 323.06	1 328 934.92	5.00	4	7	473 677.23	1 329 357.36	5.00
2	100	473 763.89	1 328 967.14	5.00	2	141	474 192.08	1 328 978.28	5.00	2	1	474 325.70	1 328 935.40	12.00	4	8	473 685.93	1 329 365.60	0.20
2	101	473 772.48	1 328 967.27	12.00	2	142	474 189.00	1 328 966.75	5.00	2	182	474 018.50	1 329 143.50	7.50	4	1	473 694.41	1 329 354.93	12.00
2	102	473 776.05	1 328 967.32	12.00	2	143	474 182.90	1 328 953.86	5.00	2	183	474 020.50	1 329 152.50	7.50	5	1	473 674.00	1 330 103.50	7.50
2	103	473 789.84	1 328 967.53	5.00	2	144	474 174.58	1 328 941.75	5.00	2	184	474 020.00	1 329 152.50	7.50	5	2	473 654.50	1 330 086.50	7.50
2	104	473 808.30	1 328 964.14	5.00	2	145	474 173.54	1 328 935.41	5.00	2	185	474 019.00	1 329 162.00	7.50	5	3	473 605.00	1 330 036.50	7.50
2	105	473 901.80	1 328 959.63	5.00	2	146	474 176.17	1 328 930.37	5.00	2	186	474 011.50	1 329 166.50	7.50	5	4	473 573.00	1 330 005.00	7.50
2	106	473 902.84	1 328 960.24	12.00	2	147	474 175.70	1 328 926.49	5.00	2	187	473 981.00	1 329 171.00	7.50	5	5	473 558.17	1 329 995.56	12.00
2	107	473 903.68	1 328 960.73	12.00	2	148	474 176.86	1 328 926.08	5.00	2	188	473 973.00	1 329 168.50	7.50	5	6	473 552.73	1 329 990.28	12.00
2	108	473 904.57	1 328 961.25	5.00	2	149	474 178.50	1 328 929.50	7.50	2	189	473 968.50	1 329 161.50	7.50	5	7	473 545.75	1 329 983.50	5.00
2	109	473 914.00	1 328 969.50	7.50	2	150	474 182.50	1 328 939.50	7.50	2	190	473 967.00	1 329 152.50	7.50	5	8	473 555.60	1 329 974.14	5.00
2	110	473 921.00	1 328 988.00	7.50	2	151	474 187.50	1 328 946.50	7.50	2	191	473 967.00	1 329 152.00	7.50	5	9	473 801.73	1 330 205.50	12.00
2	111	473 929.00	1 328 996.00	7.50	2	152	474 195.58	1 328 947.20	5.00	2	192	473 970.50	1 329 147.50	7.50	5	10	473 801.50	1 330 205.50	7.50
2	112	473 944.85	1 329 009.87	5.00	2	153	474 196.95	1 328 948.58	12.00	2	193	473 981.00	1 329 144.00	7.50	5	11	473 795.00	1 330 206.50	7.50
2	113	473 945.00	1 329 010.05	5.00	2	154	474 198.28	1 328 949.92	12.00	2	194	473 990.50	1 329 141.50	7.50	5	12	473 784.50	1 330 205.50	7.50
2	114	473 945.40	1 329 010.17	12.00	2	155	474 198.79	1 328 950.43	5.00	2	195	474 001.00	1 329 136.50	7.50	5	13	473 769.18	1 330 200.61	5.00
2	115	473 953.00	1 329 013.50	7.50	2	156	474 205.44	1 328 949.78	12.00	2	196	474 011.00	1 329 138.00	7.50	5	14	473 735.15	1 330 167.54	12.00
2	116	473 954.53	1 329 013.00	12.00	2	157	474 206.37	1 328 949.69	5.00	2	182	474 018.50	1 329 143.50	7.50	5	15	473 734.00	1 330 166.00	7.50
2	117	473 955.15	1 329 013.19	5.00	2	158	474 211.36	1 328 947.73	12.00	3	1	474 334.27	1 329 105.68	5.00	5	16	473 707.00	1 330 138.00	7.50
2	118	473 959.98	1 329 011.23	12.00	2	159	474 215.01	1 328 946.29	12.00	3	2	474 330.26	1 329 112.47	5.00	5	1	473 674.00	1 330 103.50	7.50
2	119	473 971.50	1 329 007.50	7.50	2	160	474 216.58	1 328 945.67	5.00	3	3	474 330.26	1 329 112.98	5.00	6	1	473 848.50	1 330 197.00	0.50
2	120	473 971.50	1 329 007.00	7.50	2	161	474 219.32	1 328 945.12	12.00	3	4	474 322.42	1 329 121.88	5.00	6	2	473 812.92	1 330 216.02	5.00
2	121	473 981.50	1 329 004.50	7.50	2	162	474 225.17	1 328 943.94	12.00	3	5	474 302.39	1 329 139.84	5.00	6	3	473 783.06	1 330 214.10	5.00
2	122	473 991.50	1 329 007.00	7.50	2	163	474 225.59	1 328 943.85	5.00	3	6	474 295.99	1 329 150.11	5.00	6	4	473 777.19	1 330 208.40	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	5	473 783.50	1 330 210.50	0.50	8	31	456 553.08	1 328 405.44	5.00	8	72	455 395.78	1 328 901.59	5.00	8	113	455 264.23	1 330 262.75	5.00
6	6	473 795.00	1 330 211.50	0.50	8	32	456 562.20	1 328 447.08	5.00	8	73	455 397.35	1 328 905.84	5.00	8	114	455 239.06	1 330 278.06	5.00
6	7	473 809.50	1 330 209.50	0.50	8	33	456 572.59	1 328 494.63	5.00	8	74	455 436.58	1 328 915.47	5.00	8	115	455 222.37	1 330 295.91	12.00
6	8	473 821.50	1 330 206.50	2.50	8	34	456 580.52	1 328 544.57	5.00	8	75	455 437.06	1 328 916.69	5.00	8	116	455 210.88	1 330 308.19	5.00
6	1	473 848.50	1 330 197.00	0.50	8	35	456 587.60	1 328 594.60	5.00	8	76	455 590.09	1 328 953.11	5.00	8	117	455 172.65	1 330 367.02	5.00
7	1	472 855.03	1 332 168.78	0.20	8	36	456 594.18	1 328 641.18	5.00	8	77	455 623.68	1 328 995.00	5.00	8	118	455 178.65	1 330 381.22	5.00
7	2	472 859.90	1 332 173.99	5.00	8	37	456 594.76	1 328 654.98	5.00	8	78	455 595.07	1 329 043.91	5.00	8	119	455 203.18	1 330 370.84	5.00
7	3	472 859.70	1 332 175.10	5.00	8	38	456 594.45	1 328 675.85	12.00	8	79	455 430.67	1 329 200.11	5.00	8	120	455 209.21	1 330 363.42	12.00
7	4	472 857.86	1 332 172.14	12.00	8	39	456 462.80	1 328 827.39	12.00	8	80	455 445.90	1 329 201.43	5.00	8	121	455 214.67	1 330 356.70	5.00
7	5	472 852.00	1 332 167.00	2.50	8	40	456 453.90	1 328 827.39	5.00	8	81	455 456.75	1 329 197.13	5.00	8	122	455 227.66	1 330 327.00	12.00
7	1	472 855.03	1 332 168.78	0.20	8	41	456 444.98	1 328 829.89	5.00	8	82	455 458.63	1 329 253.76	5.00	8	123	455 233.52	1 330 313.59	5.00
8	1	456 371.56	1 327 166.67	5.00	8	42	456 447.48	1 328 840.12	5.00	8	83	455 452.89	1 329 262.29	5.00	8	124	455 260.19	1 330 302.37	12.00
8	2	456 373.09	1 327 250.78	5.00	8	43	456 449.54	1 328 842.64	5.00	8	84	455 389.68	1 329 336.90	5.00	8	125	455 262.94	1 330 301.21	5.00
8	3	456 402.82	1 327 298.08	12.00	8	44	456 411.03	1 328 886.98	12.00	8	85	455 389.48	1 329 339.30	5.00	8	126	455 305.29	1 330 274.70	5.00
8	4	456 442.59	1 327 361.38	5.00	8	45	456 404.02	1 328 895.05	5.00	8	86	455 388.36	1 329 355.33	5.00	8	127	455 320.63	1 330 259.13	12.00
8	5	456 520.44	1 327 591.59	12.00	8	46	455 850.25	1 328 905.64	5.00	8	87	455 365.57	1 329 383.65	5.00	8	128	455 333.37	1 330 246.21	5.00
8	6	456 562.83	1 327 716.94	5.00	8	47	455 850.00	1 328 905.38	5.00	8	88	455 539.60	1 329 531.67	5.00	8	129	455 363.43	1 330 277.51	5.00
8	7	456 564.11	1 327 726.81	5.00	8	48	455 804.41	1 328 906.06	5.00	8	89	455 572.80	1 329 568.66	12.00	8	130	455 355.17	1 330 296.21	12.00
8	8	456 561.67	1 327 747.17	5.00	8	49	455 677.00	1 328 406.67	5.00	8	90	455 608.02	1 329 607.92	5.00	8	131	455 334.48	1 330 343.01	5.00
8	9	456 554.20	1 327 768.48	5.00	8	50	455 590.66	1 328 367.37	5.00	8	91	455 656.76	1 329 687.85	5.00	8	132	455 333.47	1 330 389.47	5.00
8	10	456 541.22	1 327 788.94	5.00	8	51	455 590.11	1 328 366.99	5.00	8	92	455 656.90	1 329 688.40	2.50	8	133	455 324.76	1 330 417.08	5.00
8	11	456 518.09	1 327 818.24	5.00	8	52	455 583.72	1 328 361.29	5.00	8	93	455 652.80	1 329 705.90	2.50	8	134	455 314.98	1 330 424.71	12.00
8	12	456 433.15	1 327 934.07	5.00	8	53	455 568.56	1 328 354.91	5.00	8	94	455 630.20	1 329 729.80	2.50	8	135	455 267.95	1 330 461.40	5.00
8	13	456 418.82	1 327 952.57	5.00	8	54	455 553.40	1 328 350.40	5.00	8	95	455 615.50	1 329 742.60	2.50	8	136	455 189.17	1 330 564.45	5.00
8	14	456 411.19	1 327 967.70	12.00	8	55	455 536.08	1 328 342.54	5.00	8	96	455 566.00	1 329 783.30	2.50	8	137	455 192.12	1 330 604.83	5.00
8	15	456 406.42	1 327 977.17	5.00	8	56	455 384.03	1 328 384.43	5.00	8	97	455 514.00	1 329 834.00	2.50	8	138	455 208.88	1 330 600.46	12.00
8	16	456 407.71	1 328 003.05	5.00	8	57	455 241.53	1 328 608.93	5.00	8	98	455 463.90	1 329 887.80	2.50	8	139	455 219.91	1 330 597.58	5.00
8	17	456 412.30	1 328 025.66	5.00	8	58	455 234.75	1 328 611.01	12.00	8	99	455 438.83	1 329 920.27	5.00	8	140	455 224.10	1 330 590.22	12.00
8	18	456 420.31	1 328 047.42	5.00	8	59	455 193.08	1 328 623.81	5.00	8	100	455 402.06	1 329 953.77	5.00	8	141	455 238.05	1 330 565.74	5.00
8	19	456 440.49	1 328 085.82	5.00	8	60	455 192.52	1 328 623.75	5.00	8	101	455 400.16	1 329 968.97	5.00	8	142	455 235.67	1 330 542.38	5.00
8	20	456 466.13	1 328 130.97	5.00	8	61	455 183.26	1 328 691.61	12.00	8	102	455 355.73	1 330 016.05	5.00	8	143	455 261.03	1 330 522.22	5.00
8	21	456 481.34	1 328 154.93	5.00	8	62	455 167.03	1 328 810.56	5.00	8	103	455 343.98	1 330 033.18	12.00	8	144	455 287.48	1 330 487.85	12.00
8	22	456 489.18	1 328 167.29	5.00	8	63	455 227.03	1 328 826.59	5.00	8	104	455 329.49	1 330 054.29	5.00	8	145	455 297.21	1 330 475.20	5.00
8	23	456 511.82	1 328 207.47	5.00	8	64	455 155.09	1 328 811.68	5.00	8	105	455 321.76	1 330 084.39	12.00	8	146	455 324.06	1 330 453.39	12.00
8	24	456 520.40	1 328 225.43	5.00	8	65	455 154.49	1 328 815.31	5.00	8	106	455 313.44	1 330 116.75	5.00	8	147	455 350.92	1 330 431.58	5.00
8	25	456 525.60	1 328 240.00	5.00	8	66	455 331.00	1 328 859.72	5.00	8	107	455 318.60	1 330 170.23	5.00	8	148	455 361.58	1 330 418.37	12.00
8	26	456 527.99	1 328 246.81	5.00	8	67	455 368.49	1 328 868.01	5.00	8	108	455 305.49	1 330 190.86	5.00	8	149	455 388.22	1 330 385.37	5.00
8	27	456 529.21	1 328 251.83	5.00	8	68	455 383.10	1 328 875.62	5.00	8	109	455 304.72	1 330 224.97	5.00	8	150	455 405.88	1 330 345.40	12.00
8	28	456 532.77	1 328 266.47	5.00	8	69	455 402.69	1 328 882.01	5.00	8	110	455 303.62	1 330 225.87	12.00	8	151	455 410.70	1 330 334.48	5.00
8	29	456 539.67	1 328 310.33	5.00	8	70	455 411.58	1 328 888.31	5.00	8	111	455 297.19	1 330 231.13	5.00	8	152	455 403.24	1 330 270.68	5.00
8	30	456 545.51	1 328 359.27	5.00	8	71	455 408.49	1 328 896.59	5.00	8	112	455 268.90	1 330 245.51	5.00	8	153	455 405.98	1 330 268.40	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	154	455 407.45	1 330 267.18	5.00	8	195	455 685.30	1 330 408.50	2.50	8	236	455 191.26	1 330 799.24	5.00	8	277	454 979.58	1 330 476.97	5.00
8	155	455 418.91	1 330 262.72	12.00	8	196	455 674.50	1 330 411.00	2.50	8	237	455 191.93	1 330 768.66	5.00	8	278	454 980.91	1 330 460.13	5.00
8	156	455 429.54	1 330 258.59	5.00	8	197	455 669.40	1 330 413.60	2.50	8	238	455 208.39	1 330 748.81	5.00	8	279	454 987.24	1 330 442.74	5.00
8	157	455 430.81	1 330 255.97	5.00	8	198	455 665.00	1 330 422.50	2.50	8	239	455 209.07	1 330 718.30	5.00	8	280	454 995.80	1 330 431.02	12.00
8	158	455 433.70	1 330 256.90	2.50	8	199	455 661.42	1 330 429.65	5.00	8	240	455 215.12	1 330 709.06	5.00	8	281	454 999.04	1 330 426.59	5.00
8	159	455 441.64	1 330 259.13	2.50	8	200	455 648.14	1 330 439.01	12.00	8	241	455 204.69	1 330 698.73	5.00	8	282	454 998.84	1 330 413.16	5.00
8	160	455 489.10	1 330 229.60	2.50	8	201	455 642.59	1 330 442.92	5.00	8	242	455 253.93	1 330 607.68	5.00	8	283	454 995.21	1 330 409.17	12.00
8	161	455 507.70	1 330 222.80	2.50	8	202	455 631.09	1 330 454.15	5.00	8	243	455 261.96	1 330 608.25	5.00	8	284	454 991.32	1 330 404.90	5.00
8	162	455 534.60	1 330 217.20	2.50	8	203	455 629.20	1 330 455.27	12.00	8	244	455 269.62	1 330 600.01	12.00	8	285	454 920.94	1 330 435.20	5.00
8	163	455 578.80	1 330 213.40	2.50	8	204	455 617.78	1 330 462.06	5.00	8	245	455 270.69	1 330 598.86	5.00	8	286	454 906.53	1 330 445.66	12.00
8	164	455 609.50	1 330 212.10	2.50	8	205	455 600.90	1 330 436.14	5.00	8	246	455 271.20	1 330 591.92	5.00	8	287	454 891.92	1 330 456.27	5.00
8	165	455 647.70	1 330 203.90	2.50	8	206	455 616.67	1 330 479.81	0.10	8	247	455 268.59	1 330 584.63	5.00	8	288	454 864.34	1 330 461.88	5.00
8	166	455 698.70	1 330 197.50	2.50	8	207	455 616.10	1 330 480.30	2.50	8	248	455 262.78	1 330 582.15	5.00	8	289	454 858.11	1 330 461.33	12.00
8	167	455 720.48	1 330 200.19	5.00	8	208	455 602.80	1 330 492.30	2.50	8	249	455 257.62	1 330 582.79	12.00	8	290	454 854.54	1 330 461.01	5.00
8	168	455 744.18	1 330 240.15	5.00	8	209	455 595.80	1 330 502.50	2.50	8	250	455 241.75	1 330 584.76	5.00	8	291	454 854.09	1 330 461.01	5.00
8	169	455 777.68	1 330 238.28	5.00	8	210	455 589.31	1 330 511.24	0.10	8	251	455 184.80	1 330 666.59	5.00	8	292	454 826.86	1 330 484.60	12.00
8	170	455 794.11	1 330 217.02	0.10	8	211	455 569.30	1 330 534.20	12.00	8	252	455 174.10	1 330 660.00	0.10	8	293	454 779.05	1 330 526.02	5.00
8	171	455 799.00	1 330 218.60	2.50	8	212	455 498.50	1 330 615.42	5.00	8	253	455 164.60	1 330 652.30	0.10	8	294	454 376.67	1 330 316.30	5.00
8	172	455 802.00	1 330 219.50	2.50	8	213	455 314.19	1 330 895.82	5.00	8	254	455 151.30	1 330 632.00	0.10	8	295	454 434.10	1 330 226.00	0.10
8	173	455 822.10	1 330 227.10	2.50	8	214	455 277.97	1 330 906.47	5.00	8	255	455 130.30	1 330 621.90	0.10	8	296	454 437.20	1 330 221.10	0.10
8	174	455 835.00	1 330 233.90	2.50	8	215	455 277.69	1 330 923.95	12.00	8	256	455 089.10	1 330 599.00	0.10	8	297	454 437.70	1 330 220.40	0.10
8	175	455 844.10	1 330 242.30	2.50	8	216	455 277.66	1 330 925.95	5.00	8	257	455 078.30	1 330 590.80	0.10	8	298	454 439.50	1 330 217.50	0.10
8	176	455 874.60	1 330 276.00	2.50	8	217	455 258.40	1 330 941.28	5.00	8	258	455 060.50	1 330 576.80	0.10	8	299	454 459.79	1 330 185.60	5.00
8	177	455 898.90	1 330 299.10	2.50	8	218	455 256.04	1 330 947.68	12.00	8	259	455 049.70	1 330 558.40	0.10	8	300	454 461.59	1 330 183.01	5.00
8	178	455 901.42	1 330 300.99	0.10	8	219	455 252.93	1 330 956.13	5.00	8	260	455 040.20	1 330 549.50	0.10	8	301	454 149.50	1 330 021.54	5.00
8	179	455 913.65	1 330 337.80	5.00	8	220	455 237.72	1 330 966.52	12.00	8	261	455 036.30	1 330 541.90	0.10	8	302	454 147.74	1 330 023.03	12.00
8	180	455 849.58	1 330 396.04	5.00	8	221	455 223.46	1 330 976.26	5.00	8	262	455 031.30	1 330 534.20	0.10	8	303	454 144.52	1 330 025.74	5.00
8	181	455 835.23	1 330 389.89	12.00	8	222	455 224.00	1 330 988.86	5.00	8	263	455 014.10	1 330 549.50	0.10	8	304	454 140.41	1 330 023.68	5.00
8	182	455 822.34	1 330 384.37	5.00	8	223	455 187.80	1 331 019.50	5.00	8	264	454 992.50	1 330 566.00	0.10	8	305	454 097.20	1 330 035.88	5.00
8	183	455 720.71	1 330 421.32	5.00	8	224	455 147.23	1 331 028.42	12.00	8	265	454 984.90	1 330 562.80	0.10	8	306	454 093.20	1 330 036.98	5.00
8	184	455 720.87	1 330 428.94	5.00	8	225	455 104.54	1 331 037.80	5.00	8	266	454 971.60	1 330 552.00	0.10	8	307	454 030.02	1 330 054.75	12.00
8	185	455 733.00	1 330 427.16	5.00	8	226	455 093.81	1 331 028.69	12.00	8	267	454 948.10	1 330 536.10	0.10	8	308	453 924.50	1 329 925.93	5.00
8	186	455 735.82	1 330 429.63	12.00	8	227	455 077.32	1 331 014.68	5.00	8	268	454 939.20	1 330 527.90	0.10	8	309	453 905.49	1 329 917.04	12.00
8	187	455 736.36	1 330 430.10	5.00	8	228	455 060.54	1 330 994.78	12.00	8	269	454 931.16	1 330 521.35	12.00	8	310	453 869.95	1 329 900.42	5.00
8	188	455 725.19	1 330 439.76	5.00	8	229	455 060.03	1 330 994.18	5.00	8	270	454 938.86	1 330 514.32	5.00	8	311	453 867.81	1 329 897.59	5.00
8	189	455 705.87	1 330 447.83	5.00	8	230	455 056.34	1 330 978.21	5.00	8	271	455 065.12	1 330 466.85	5.00	8	312	453 839.40	1 329 883.39	5.00
8	190	455 698.70	1 330 444.70	2.50	8	231	455 069.90	1 330 964.00	0.10	8	272	455 045.76	1 330 452.68	5.00	8	313	453 837.19	1 329 884.99	5.00
8	191	455 689.80	1 330 439.00	2.50	8	232	455 074.20	1 330 957.10	0.10	8	273	455 038.65	1 330 439.11	5.00	8	314	453 837.09	1 329 885.06	12.00
8	192	455 689.80	1 330 428.80	2.50	8	233	455 078.60	1 330 950.00	0.10	8	274	455 017.13	1 330 434.16	5.00	8	315	453 828.49	1 329 891.21	12.00
8	193	455 692.90	1 330 420.60	2.50	8	234	455 117.70	1 330 886.90	0.10	8	275	455 006.07	1 330 460.33	5.00	8	316	453 823.74	1 329 894.60	5.00
8	194	455 694.20	1 330 411.70	2.50	8	235	455 155.26	1 330 814.82	5.00	8	276	454 995.70	1 330 475.16	5.00	8	317	453 789.93	1 329 918.79	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	318	453 753.31	1 329 888.71	12.00	8	359	453 817.10	1 330 791.40	0.10	8	400	455 580.07	1 331 582.14	5.00	8	441	456 504.42	1 331 426.82	5.00
8	319	453 750.87	1 329 886.70	5.00	8	360	453 841.90	1 330 779.30	0.10	8	401	455 598.50	1 331 581.50	12.00	8	442	456 503.65	1 331 459.66	5.00
8	320	453 730.92	1 329 870.17	5.00	8	361	453 866.00	1 330 773.00	0.10	8	402	455 621.15	1 331 580.72	5.00	8	443	456 509.52	1 331 486.27	5.00
8	321	453 730.83	1 329 870.26	5.00	8	362	453 875.85	1 330 772.19	5.00	8	403	455 655.74	1 331 575.68	5.00	8	444	456 509.39	1 331 499.57	5.00
8	322	453 725.60	1 329 865.96	12.00	8	363	453 891.00	1 330 786.19	12.00	8	404	455 725.94	1 331 577.99	12.00	8	445	456 505.88	1 331 506.78	5.00
8	323	453 717.51	1 329 859.31	5.00	8	364	453 923.80	1 330 816.49	5.00	8	405	455 743.61	1 331 578.57	5.00	8	446	456 501.48	1 331 506.08	12.00
8	324	453 502.18	1 330 120.14	12.00	8	365	453 923.80	1 330 817.07	5.00	8	406	455 774.48	1 331 575.31	12.00	8	447	456 494.18	1 331 504.91	5.00
8	325	453 495.30	1 330 113.19	5.00	8	366	453 917.08	1 330 831.68	12.00	8	407	455 800.57	1 331 572.55	5.00	8	448	456 482.58	1 331 501.14	5.00
8	326	453 495.08	1 330 113.19	5.00	8	367	453 903.60	1 330 861.01	5.00	8	408	456 077.50	1 331 482.89	5.00	8	449	456 478.17	1 331 502.22	12.00
8	327	453 431.10	1 330 048.54	5.00	8	368	454 163.29	1 331 080.68	5.00	8	409	456 099.39	1 331 482.51	12.00	8	450	456 471.47	1 331 503.87	5.00
8	328	453 405.64	1 330 062.62	12.00	8	369	454 164.73	1 331 096.44	5.00	8	410	456 133.05	1 331 481.92	5.00	8	451	456 468.86	1 331 515.35	12.00
8	329	453 403.04	1 330 064.06	5.00	8	370	454 105.30	1 331 208.02	12.00	8	411	456 140.96	1 331 493.43	12.00	8	452	456 467.25	1 331 522.43	5.00
8	330	453 389.00	1 330 111.89	5.00	8	371	454 103.27	1 331 211.82	5.00	8	412	456 154.09	1 331 512.53	5.00	8	453	456 456.49	1 331 543.55	5.00
8	331	453 387.03	1 330 148.67	5.00	8	372	454 088.30	1 331 230.80	0.10	8	413	456 155.86	1 331 510.69	5.00	8	454	456 446.71	1 331 548.11	12.00
8	332	453 395.03	1 330 194.39	5.00	8	373	454 085.16	1 331 245.81	5.00	8	414	456 190.64	1 331 484.28	5.00	8	455	456 443.29	1 331 549.70	5.00
8	333	453 405.75	1 330 224.02	12.00	8	374	454 074.59	1 331 265.65	5.00	8	415	456 202.07	1 331 464.48	5.00	8	456	456 431.15	1 331 548.72	5.00
8	334	453 409.10	1 330 233.27	5.00	8	375	454 180.95	1 331 347.40	12.00	8	416	456 263.92	1 331 457.60	5.00	8	457	456 426.29	1 331 553.83	12.00
8	335	453 413.80	1 330 226.02	12.00	8	376	454 243.54	1 331 395.52	5.00	8	417	456 281.09	1 331 447.05	12.00	8	458	456 421.97	1 331 558.36	5.00
8	336	453 432.02	1 330 197.92	5.00	8	377	454 230.10	1 331 416.42	5.00	8	418	456 294.85	1 331 438.60	5.00	8	459	456 419.45	1 331 564.56	5.00
8	337	453 463.00	1 330 171.04	5.00	8	378	454 234.92	1 331 419.37	5.00	8	419	456 301.83	1 331 435.45	5.00	8	460	456 418.36	1 331 565.36	12.00
8	338	453 634.50	1 330 352.27	5.00	8	379	454 233.70	1 331 420.90	0.10	8	420	456 308.92	1 331 433.36	5.00	8	461	456 412.26	1 331 569.84	5.00
8	339	453 589.28	1 330 411.86	12.00	8	380	454 235.27	1 331 429.04	0.10	8	421	456 321.20	1 331 433.43	5.00	8	462	456 402.57	1 331 563.29	12.00
8	340	453 548.55	1 330 465.55	5.00	8	381	454 315.30	1 331 478.40	0.10	8	422	456 322.88	1 331 434.54	12.00	8	463	456 393.69	1 331 557.30	5.00
8	341	453 628.54	1 330 584.55	5.00	8	382	454 372.60	1 331 516.70	0.10	8	423	456 327.80	1 331 437.80	5.00	8	464	456 389.25	1 331 555.76	12.00
8	342	453 575.06	1 330 642.87	5.00	8	383	454 372.70	1 331 521.50	0.10	8	424	456 329.35	1 331 441.12	12.00	8	465	456 383.53	1 331 553.78	5.00
8	343	453 626.04	1 330 736.41	5.00	8	384	454 402.70	1 331 525.60	0.10	8	425	456 330.75	1 331 444.14	5.00	8	466	456 376.97	1 331 556.41	5.00
8	344	453 637.15	1 330 763.35	12.00	8	385	454 456.20	1 331 559.50	0.10	8	426	456 330.64	1 331 462.22	12.00	8	467	456 377.44	1 331 565.40	12.00
8	345	453 652.54	1 330 800.66	5.00	8	386	454 545.20	1 331 613.90	0.10	8	427	456 336.16	1 331 468.74	5.00	8	468	456 377.89	1 331 574.12	5.00
8	346	453 648.05	1 330 826.17	5.00	8	387	454 570.50	1 331 627.20	2.50	8	428	456 343.73	1 331 469.76	5.00	8	469	456 376.82	1 331 577.31	12.00
8	347	453 640.05	1 330 844.26	5.00	8	388	454 596.80	1 331 641.10	2.50	8	429	456 351.05	1 331 465.95	12.00	8	470	456 375.81	1 331 580.31	5.00
8	348	453 656.10	1 330 831.16	5.00	8	389	454 598.80	1 331 642.10	2.50	8	430	456 351.83	1 331 465.54	5.00	8	471	456 352.91	1 331 599.63	5.00
8	349	453 662.04	1 330 820.90	5.00	8	390	454 600.80	1 331 643.90	2.50	8	431	456 355.44	1 331 458.16	12.00	8	472	456 343.19	1 331 611.17	5.00
8	350	453 685.01	1 330 809.90	5.00	8	391	454 700.60	1 331 736.00	2.50	8	432	456 356.44	1 331 456.12	5.00	8	473	456 340.15	1 331 620.90	5.00
8	351	453 714.04	1 330 813.92	12.00	8	392	454 904.10	1 331 923.30	2.50	8	433	456 356.48	1 331 446.48	5.00	8	474	456 332.98	1 331 629.71	5.00
8	352	453 746.53	1 330 818.42	5.00	8	393	454 910.04	1 331 922.73	12.00	8	434	456 373.38	1 331 428.52	5.00	8	475	456 328.23	1 331 633.19	12.00
8	353	453 749.06	1 330 817.82	5.00	8	394	454 910.40	1 331 922.70	2.50	8	435	456 383.95	1 331 425.49	12.00	8	476	456 322.22	1 331 637.60	5.00
8	354	453 751.10	1 330 819.40	0.10	8	395	454 968.80	1 331 837.50	2.50	8	436	456 402.27	1 331 420.24	5.00	8	477	456 322.07	1 331 647.30	5.00
8	355	453 763.80	1 330 818.10	0.10	8	396	455 079.30	1 331 674.90	2.50	8	437	456 455.44	1 331 413.18	5.00	8	478	456 339.77	1 331 645.04	5.00
8	356	453 784.32	1 330 807.82	5.00	8	397	455 103.34	1 331 639.29	0.10	8	438	456 469.18	1 331 414.26	12.00	8	479	456 353.54	1 331 640.97	5.00
8	357	453 799.52	1 330 801.40	5.00	8	398	455 228.97	1 331 638.27	12.00	8	439	456 499.45	1 331 416.65	5.00	8	480	456 355.12	1 331 639.04	12.00
8	358	453 803.59	1 330 798.16	12.00	8	399	455 310.14	1 331 637.61	5.00	8	440	456 523.24	1 331 413.01	12.00	8	481	456 361.37	1 331 631.39	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	482	456 364.64	1 331 620.85	5.00	8	523	456 705.88	1 331 335.59	12.00	8	564	456 860.63	1 331 475.02	5.00	8	605	456 534.29	1 331 787.97	12.00
8	483	456 372.46	1 331 609.51	5.00	8	524	456 703.76	1 331 340.26	5.00	8	565	456 859.97	1 331 471.07	5.00	8	606	456 531.57	1 331 794.13	5.00
8	484	456 386.24	1 331 604.56	5.00	8	525	456 692.35	1 331 345.60	12.00	8	566	456 957.96	1 331 453.95	5.00	8	607	456 480.96	1 331 785.80	5.00
8	485	456 411.87	1 331 608.66	5.00	8	526	456 664.93	1 331 358.43	5.00	8	567	456 961.47	1 331 471.37	5.00	8	608	456 441.46	1 331 773.49	5.00
8	486	456 416.15	1 331 599.81	5.00	8	527	456 660.56	1 331 368.99	5.00	8	568	456 961.68	1 331 471.36	5.00	8	609	456 419.52	1 331 784.71	12.00
8	487	456 419.49	1 331 584.85	5.00	8	528	456 663.40	1 331 377.60	5.00	8	569	456 961.84	1 331 472.36	12.00	8	610	456 400.08	1 331 794.64	5.00
8	488	456 467.55	1 331 563.64	5.00	8	529	456 667.42	1 331 378.83	5.00	8	570	456 962.59	1 331 476.94	12.00	8	611	456 498.67	1 331 839.31	12.00
8	489	456 466.81	1 331 553.94	5.00	8	530	456 670.99	1 331 379.81	5.00	8	571	456 967.83	1 331 502.88	5.00	8	612	456 546.53	1 331 861.00	5.00
8	490	456 469.53	1 331 545.10	5.00	8	531	456 697.61	1 331 370.73	12.00	8	572	456 966.89	1 331 503.06	5.00	8	613	456 605.55	1 331 877.77	5.00
8	491	456 473.35	1 331 542.40	12.00	8	532	456 752.51	1 331 352.00	5.00	8	573	456 970.68	1 331 526.12	12.00	8	614	456 642.06	1 331 892.19	5.00
8	492	456 476.74	1 331 540.01	5.00	8	533	456 788.06	1 331 345.03	12.00	8	574	456 979.96	1 331 582.63	5.00	8	615	456 647.58	1 331 869.91	5.00
8	493	456 490.41	1 331 537.64	5.00	8	534	456 810.88	1 331 340.56	5.00	8	575	456 918.26	1 331 640.54	5.00	8	616	456 634.51	1 331 863.39	5.00
8	494	456 494.12	1 331 535.74	12.00	8	535	456 882.31	1 331 333.56	5.00	8	576	456 875.42	1 331 706.19	5.00	8	617	456 533.04	1 331 843.27	5.00
8	495	456 505.27	1 331 530.03	5.00	8	536	456 961.77	1 331 312.01	5.00	8	577	456 852.33	1 331 726.41	12.00	8	618	456 530.68	1 331 840.41	12.00
8	496	456 511.40	1 331 521.50	12.00	8	537	456 964.59	1 331 311.97	12.00	8	578	456 825.30	1 331 750.09	5.00	8	619	456 526.53	1 331 835.38	5.00
8	497	456 520.93	1 331 508.25	5.00	8	538	456 968.78	1 331 311.90	5.00	8	579	456 824.57	1 331 750.05	12.00	8	620	456 540.09	1 331 817.76	5.00
8	498	456 522.85	1 331 464.81	5.00	8	539	456 976.08	1 331 313.32	12.00	8	580	456 779.97	1 331 747.39	5.00	8	621	456 572.26	1 331 813.27	12.00
8	499	456 534.96	1 331 446.52	5.00	8	540	456 976.92	1 331 313.48	5.00	8	581	456 747.93	1 331 751.79	5.00	8	622	456 640.09	1 331 803.80	5.00
8	500	456 551.73	1 331 441.61	5.00	8	541	456 984.77	1 331 322.74	5.00	8	582	456 736.87	1 331 757.18	12.00	8	623	456 687.08	1 331 805.53	5.00
8	501	456 552.79	1 331 441.01	12.00	8	542	456 987.23	1 331 330.45	12.00	8	583	456 710.66	1 331 769.95	5.00	8	624	456 708.86	1 331 802.41	12.00
8	502	456 568.60	1 331 432.10	5.00	8	543	456 989.45	1 331 337.40	5.00	8	584	456 662.34	1 331 786.25	5.00	8	625	456 711.56	1 331 802.02	5.00
8	503	456 629.63	1 331 419.37	5.00	8	544	456 990.29	1 331 392.01	5.00	8	585	456 651.33	1 331 788.60	5.00	8	626	456 736.84	1 331 789.21	12.00
8	504	456 633.48	1 331 417.74	12.00	8	545	456 984.64	1 331 400.56	12.00	8	586	456 650.05	1 331 781.55	5.00	8	627	456 768.58	1 331 773.12	5.00
8	505	456 647.50	1 331 411.80	5.00	8	546	456 979.82	1 331 407.84	5.00	8	587	456 671.18	1 331 760.95	12.00	8	628	456 801.03	1 331 765.01	5.00
8	506	456 656.20	1 331 403.29	12.00	8	547	456 845.84	1 331 447.68	5.00	8	588	456 677.14	1 331 755.14	5.00	8	629	456 765.00	1 331 801.88	5.00
8	507	456 662.54	1 331 397.08	5.00	8	548	456 747.75	1 331 465.78	5.00	8	589	456 673.94	1 331 743.69	5.00	8	630	456 765.01	1 331 802.89	5.00
8	508	456 667.30	1 331 379.08	5.00	8	549	456 700.93	1 331 498.68	12.00	8	590	456 651.10	1 331 741.34	5.00	8	631	456 758.10	1 331 832.81	5.00
8	509	456 624.40	1 331 405.04	5.00	8	550	456 664.23	1 331 524.48	5.00	8	591	456 633.18	1 331 757.47	5.00	8	632	456 670.50	1 332 095.01	12.00
8	510	456 611.63	1 331 409.16	5.00	8	551	456 643.00	1 331 533.50	12.00	8	592	456 622.95	1 331 774.48	12.00	8	633	456 524.52	1 332 230.31	12.00
8	511	456 602.04	1 331 408.10	5.00	8	552	456 573.88	1 331 562.87	5.00	8	593	456 620.20	1 331 779.05	5.00	8	634	456 417.08	1 332 381.96	12.00
8	512	456 599.75	1 331 399.17	5.00	8	553	456 569.35	1 331 566.55	12.00	8	594	456 602.46	1 331 789.89	5.00	8	635	456 150.59	1 332 284.30	12.00
8	513	456 605.35	1 331 373.04	5.00	8	554	456 551.51	1 331 581.05	5.00	8	595	456 592.72	1 331 791.28	12.00	8	636	455 914.04	1 332 516.01	5.00
8	514	456 616.98	1 331 358.62	12.00	8	555	456 526.07	1 331 587.03	12.00	8	596	456 587.00	1 331 792.09	5.00	8	637	455 706.54	1 332 731.28	5.00
8	515	456 620.48	1 331 354.28	5.00	8	556	456 496.16	1 331 594.06	5.00	8	597	456 573.62	1 331 788.28	5.00	8	638	455 582.59	1 332 860.97	5.00
8	516	456 627.39	1 331 350.78	12.00	8	557	456 444.21	1 331 645.85	5.00	8	598	456 570.61	1 331 784.99	12.00	8	639	455 566.87	1 332 882.44	12.00
8	517	456 648.65	1 331 340.03	5.00	8	558	456 459.10	1 331 646.48	12.00	8	599	456 565.43	1 331 779.33	5.00	8	640	455 532.33	1 332 929.61	5.00
8	518	456 664.32	1 331 336.69	12.00	8	559	456 464.81	1 331 646.72	5.00	8	600	456 570.14	1 331 769.91	5.00	8	641	455 493.37	1 333 000.13	5.00
8	519	456 666.44	1 331 336.24	5.00	8	560	456 587.45	1 331 591.76	5.00	8	601	456 572.03	1 331 754.07	5.00	8	642	455 533.10	1 332 878.20	1.50
8	520	456 685.75	1 331 328.10	5.00	8	561	456 650.17	1 331 551.42	5.00	8	602	456 564.82	1 331 750.45	12.00	8	643	455 475.10	1 332 855.50	1.50
8	521	456 699.98	1 331 325.23	5.00	8	562	456 775.44	1 331 490.16	5.00	8	603	456 559.29	1 331 747.67	5.00	8	644	455 450.90	1 332 847.90	1.50
8	522	456 709.02	1 331 328.63	12.00	8	563	456 848.37	1 331 475.46	5.00	8	604	456 542.20	1 331 770.05	5.00	8	645	455 442.26	1 332 849.16	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	646	455 424.79	1 332 843.25	5.00	8	687	454 908.90	1 333 117.12	5.00	8	728	455 245.70	1 333 424.44	5.00	8	769	454 239.40	1 333 635.30	1.50
8	647	455 335.64	1 333 039.51	5.00	8	688	454 913.68	1 333 160.96	5.00	8	729	455 239.83	1 333 425.34	12.00	8	770	454 252.70	1 333 592.10	1.50
8	648	455 312.19	1 333 030.23	5.00	8	689	454 930.16	1 333 182.85	12.00	8	730	455 212.35	1 333 429.55	5.00	8	771	454 260.30	1 333 587.70	1.50
8	649	455 308.12	1 333 041.59	12.00	8	690	454 940.34	1 333 196.37	5.00	8	731	455 152.27	1 333 451.19	5.00	8	772	454 321.90	1 333 571.80	1.50
8	650	455 298.45	1 333 068.53	5.00	8	691	455 021.66	1 333 245.46	12.00	8	732	455 141.61	1 333 451.26	12.00	8	773	454 365.10	1 333 561.00	1.50
8	651	455 282.09	1 333 083.85	5.00	8	692	455 034.40	1 333 262.60	1.50	8	733	455 110.52	1 333 451.45	5.00	8	774	454 410.80	1 333 545.80	1.50
8	652	455 254.39	1 333 086.58	5.00	8	693	455 040.70	1 333 267.00	1.50	8	734	455 070.75	1 333 434.05	12.00	8	775	454 457.20	1 333 527.40	1.50
8	653	455 250.71	1 333 078.32	12.00	8	694	455 078.20	1 333 288.00	1.50	8	735	455 057.12	1 333 428.09	5.00	8	776	454 488.30	1 333 508.30	1.50
8	654	455 247.84	1 333 071.88	5.00	8	695	455 104.90	1 333 298.10	1.50	8	736	454 983.48	1 333 421.46	5.00	8	777	454 508.60	1 333 493.10	1.50
8	655	455 249.60	1 333 063.80	1.50	8	696	455 118.80	1 333 301.90	1.50	8	737	454 976.00	1 333 418.93	5.00	8	778	454 549.90	1 333 451.20	1.50
8	656	455 256.60	1 333 043.50	1.50	8	697	455 128.40	1 333 301.30	1.50	8	738	454 976.00	1 333 416.90	1.50	8	779	454 583.50	1 333 414.30	1.50
8	657	455 267.40	1 333 020.60	1.50	8	698	455 134.10	1 333 297.50	1.50	8	739	454 962.67	1 333 414.42	12.00	8	780	454 611.50	1 333 393.40	1.50
8	658	455 270.00	1 333 016.20	1.50	8	699	455 144.90	1 333 285.40	1.50	8	740	454 942.61	1 333 407.63	12.00	8	781	454 652.10	1 333 367.40	1.50
8	659	455 268.44	1 333 015.56	5.00	8	700	455 156.30	1 333 277.80	1.50	8	741	454 937.44	1 333 405.45	12.00	8	782	454 661.00	1 333 359.70	1.50
8	660	455 271.30	1 333 011.13	5.00	8	701	455 161.40	1 333 275.30	1.50	8	742	454 935.89	1 333 404.51	12.00	8	783	454 666.10	1 333 351.50	1.50
8	661	454 935.71	1 332 891.55	5.00	8	702	455 169.60	1 333 275.90	1.50	8	743	454 934.06	1 333 403.40	5.00	8	784	454 665.40	1 333 341.30	1.50
8	662	454 891.66	1 332 911.99	5.00	8	703	455 200.10	1 333 282.30	1.50	8	744	454 933.40	1 333 402.90	1.50	8	785	454 657.20	1 333 326.70	1.50
8	663	454 833.67	1 332 921.56	12.00	8	704	455 222.45	1 333 292.66	12.00	8	745	454 914.40	1 333 388.30	1.50	8	786	454 631.80	1 333 317.20	1.50
8	664	454 778.33	1 332 930.69	5.00	8	705	455 232.46	1 333 308.31	5.00	8	746	454 886.40	1 333 372.40	1.50	8	787	454 606.82	1 333 313.46	12.00
8	665	454 748.64	1 332 948.62	5.00	8	706	455 232.57	1 333 309.34	12.00	8	747	454 875.60	1 333 366.70	1.50	8	788	454 606.54	1 333 313.39	5.00
8	666	454 745.36	1 332 971.16	5.00	8	707	455 236.16	1 333 341.56	5.00	8	748	454 867.40	1 333 362.90	1.50	8	789	454 587.73	1 333 311.53	12.00
8	667	454 751.57	1 332 978.98	12.00	8	708	455 240.56	1 333 343.70	5.00	8	749	454 855.90	1 333 362.90	1.50	8	790	454 573.34	1 333 310.11	5.00
8	668	454 759.40	1 332 988.83	5.00	8	709	455 245.20	1 333 356.60	1.50	8	750	454 849.00	1 333 364.20	1.50	8	791	454 553.35	1 333 311.03	12.00
8	669	454 780.37	1 332 992.64	12.00	8	710	455 252.20	1 333 361.00	1.50	8	751	454 832.40	1 333 376.20	1.50	8	792	454 511.23	1 333 312.97	5.00
8	670	454 781.29	1 332 992.81	12.00	8	711	455 262.30	1 333 364.20	1.50	8	752	454 825.67	1 333 383.18	12.00	8	793	454 397.17	1 333 334.52	12.00
8	671	454 786.70	1 332 997.10	1.50	8	712	455 277.60	1 333 365.40	1.50	8	753	454 564.36	1 333 527.65	12.00	8	794	454 392.60	1 333 335.38	5.00
8	672	454 802.20	1 332 996.61	5.00	8	713	455 323.90	1 333 365.40	1.50	8	754	454 561.28	1 333 529.35	5.00	8	795	454 370.13	1 333 337.63	5.00
8	673	454 803.22	1 332 996.80	12.00	8	714	455 334.10	1 333 364.80	1.50	8	755	454 551.10	1 333 533.70	1.50	8	796	454 362.84	1 333 335.25	5.00
8	674	454 803.67	1 332 996.88	5.00	8	715	455 342.30	1 333 357.80	1.50	8	756	454 531.90	1 333 545.59	12.00	8	797	454 361.90	1 333 333.70	1.50
8	675	454 804.56	1 332 996.74	12.00	8	716	455 344.30	1 333 354.70	1.50	8	757	454 475.39	1 333 576.84	5.00	8	798	454 361.30	1 333 328.60	1.50
8	676	454 806.27	1 332 996.48	12.00	8	717	455 353.10	1 333 342.00	1.50	8	758	454 459.31	1 333 580.58	12.00	8	799	454 361.90	1 333 322.90	1.50
8	677	454 824.80	1 332 995.90	1.50	8	718	455 355.01	1 333 338.85	5.00	8	759	454 443.80	1 333 583.90	1.50	8	800	454 365.10	1 333 317.80	1.50
8	678	454 844.50	1 332 994.60	1.50	8	719	455 386.34	1 333 338.21	5.00	8	760	454 426.24	1 333 588.28	12.00	8	801	454 381.00	1 333 302.60	1.50
8	679	454 871.20	1 332 988.30	1.50	8	720	455 339.45	1 333 410.95	12.00	8	761	454 391.28	1 333 596.42	12.00	8	802	454 394.30	1 333 291.80	1.50
8	680	454 892.80	1 332 985.10	1.50	8	721	455 326.81	1 333 430.57	5.00	8	762	454 383.81	1 333 598.16	5.00	8	803	454 430.50	1 333 272.10	1.50
8	681	454 902.90	1 332 985.70	1.50	8	722	455 302.72	1 333 468.00	12.00	8	763	454 291.84	1 333 627.36	5.00	8	804	454 453.30	1 333 264.50	1.50
8	682	454 925.80	1 333 000.30	1.50	8	723	455 294.72	1 333 471.66	12.00	8	764	454 259.69	1 333 646.27	5.00	8	805	454 494.60	1 333 251.80	1.50
8	683	454 935.30	1 333 006.00	1.50	8	724	455 270.81	1 333 459.99	12.00	8	765	454 257.53	1 333 645.81	12.00	8	806	454 561.30	1 333 236.50	1.50
8	684	454 946.70	1 333 015.60	1.50	8	725	455 264.69	1 333 446.49	12.00	8	766	454 238.96	1 333 641.82	5.00	8	807	454 588.75	1 333 231.18	5.00
8	685	454 957.53	1 333 027.83	5.00	8	726	455 257.68	1 333 431.60	5.00	8	767	454 238.95	1 333 639.43	12.00	8	808	454 596.99	1 333 229.80	5.00
8	686	454 921.59	1 333 073.14	5.00	8	727	455 253.59	1 333 429.15	12.00	8	768	454 238.94	1 333 638.55	12.00	8	809	454 610.77	1 333 224.32	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	810	454 622.53	1 333 219.65	5.00	8	851	454 383.90	1 333 063.44	12.00	8	892	453 952.05	1 332 866.91	5.00	8	933	454 104.00	1 332 595.29	5.00
8	811	454 623.94	1 333 214.49	12.00	8	852	454 383.42	1 333 063.47	12.00	8	893	453 965.19	1 332 834.19	5.00	8	934	454 105.52	1 332 604.80	5.00
8	812	454 626.10	1 333 208.00	1.50	8	853	454 372.70	1 333 063.80	1.50	8	894	453 973.80	1 332 819.00	2.50	8	935	454 112.03	1 332 612.38	5.00
8	813	454 626.29	1 333 205.84	12.00	8	854	454 360.00	1 333 068.30	1.50	8	895	454 018.67	1 332 704.63	1.50	8	936	454 128.56	1 332 590.44	5.00
8	814	454 626.54	1 333 204.93	5.00	8	855	454 347.14	1 333 075.65	12.00	8	896	454 019.00	1 332 703.80	1.50	8	937	454 159.04	1 332 586.56	5.00
8	815	454 626.68	1 333 202.80	12.00	8	856	454 346.54	1 333 075.92	5.00	8	897	454 023.40	1 332 693.00	1.50	8	938	454 072.99	1 332 544.01	5.00
8	816	454 626.99	1 333 198.10	5.00	8	857	454 337.38	1 333 083.42	5.00	8	898	454 035.30	1 332 662.70	1.50	8	939	453 613.04	1 332 247.98	5.00
8	817	454 627.30	1 333 194.60	1.50	8	858	454 327.00	1 333 091.80	1.50	8	899	454 035.48	1 332 662.24	5.00	8	940	453 613.10	1 332 246.40	1.50
8	818	454 627.25	1 333 194.09	5.00	8	859	454 326.40	1 333 092.42	12.00	8	900	454 050.01	1 332 656.91	5.00	8	941	453 615.20	1 332 238.90	1.50
8	819	454 627.27	1 333 193.82	12.00	8	860	454 304.60	1 333 110.27	5.00	8	901	454 051.40	1 332 656.91	12.00	8	942	453 614.66	1 332 238.50	12.00
8	820	454 627.53	1 333 189.79	5.00	8	861	454 293.30	1 333 110.26	12.00	8	902	454 057.03	1 332 656.93	5.00	8	943	453 610.00	1 332 235.10	1.50
8	821	454 626.92	1 333 187.13	12.00	8	862	454 282.00	1 333 110.26	5.00	8	903	454 060.53	1 332 664.40	5.00	8	944	453 600.50	1 332 228.20	1.50
8	822	454 626.28	1 333 184.37	5.00	8	863	454 253.57	1 333 096.30	12.00	8	904	454 060.05	1 332 689.12	5.00	8	945	453 564.30	1 332 206.40	1.50
8	823	454 626.10	1 333 182.60	1.50	8	864	454 246.30	1 333 088.00	1.50	8	905	454 066.55	1 332 709.94	5.00	8	946	453 562.39	1 332 209.46	5.00
8	824	454 624.20	1 333 173.70	1.50	8	865	454 233.60	1 333 079.70	1.50	8	906	454 066.50	1 332 718.01	5.00	8	947	453 546.85	1 332 197.48	12.00
8	825	454 620.40	1 333 162.20	1.50	8	866	454 202.50	1 333 077.80	1.50	8	907	454 076.52	1 332 718.00	5.00	8	948	453 527.10	1 332 182.26	5.00
8	826	454 617.20	1 333 152.70	1.50	8	867	454 200.21	1 333 077.82	5.00	8	908	454 083.57	1 332 708.81	5.00	8	949	453 465.22	1 332 241.90	12.00
8	827	454 617.03	1 333 150.50	5.00	8	868	454 179.86	1 333 074.59	5.00	8	909	454 089.26	1 332 697.58	12.00	8	950	453 396.08	1 332 308.53	5.00
8	828	454 617.07	1 333 132.86	5.00	8	869	454 155.07	1 333 078.28	5.00	8	910	454 093.02	1 332 690.14	5.00	8	951	453 397.44	1 332 310.24	5.00
8	829	454 621.00	1 333 122.90	1.50	8	870	454 142.80	1 333 078.40	1.50	8	911	454 106.72	1 332 679.25	12.00	8	952	453 394.20	1 332 312.60	1.50
8	830	454 622.53	1 333 101.94	5.00	8	871	454 116.20	1 333 077.80	1.50	8	912	454 115.04	1 332 672.63	5.00	8	953	453 411.30	1 332 332.30	1.50
8	831	454 623.04	1 333 096.42	12.00	8	872	454 106.60	1 333 082.20	1.50	8	913	454 139.00	1 332 660.28	5.00	8	954	453 438.66	1 332 362.18	12.00
8	832	454 620.08	1 333 092.47	12.00	8	873	454 104.10	1 333 086.00	1.50	8	914	454 142.17	1 332 659.16	12.00	8	955	453 443.51	1 332 368.28	5.00
8	833	454 619.54	1 333 091.76	5.00	8	874	454 102.20	1 333 096.20	1.50	8	915	454 149.55	1 332 656.55	5.00	8	956	453 443.96	1 332 367.97	5.00
8	834	454 607.70	1 333 074.00	1.50	8	875	454 095.80	1 333 115.30	1.50	8	916	454 152.05	1 332 648.40	5.00	8	957	453 445.00	1 332 369.10	1.50
8	835	454 589.20	1 333 061.30	1.50	8	876	454 093.43	1 333 118.79	5.00	8	917	454 149.56	1 332 642.93	5.00	8	958	453 462.70	1 332 361.50	1.50
8	836	454 575.90	1 333 054.90	1.50	8	877	454 073.07	1 333 133.46	5.00	8	918	454 143.39	1 332 648.03	12.00	8	959	453 467.80	1 332 361.50	1.50
8	837	454 551.80	1 333 049.90	1.50	8	878	454 063.85	1 333 134.21	12.00	8	919	454 142.03	1 332 649.16	5.00	8	960	453 481.80	1 332 365.30	1.50
8	838	454 527.00	1 333 047.30	1.50	8	879	454 050.60	1 333 135.28	5.00	8	920	454 126.59	1 332 654.26	5.00	8	961	453 482.37	1 332 365.66	5.00
8	839	454 506.70	1 333 046.00	1.50	8	880	454 004.04	1 333 014.75	5.00	8	921	454 112.62	1 332 655.74	12.00	8	962	453 567.47	1 332 431.91	12.00
8	840	454 492.05	1 333 046.00	12.00	8	881	454 000.53	1 333 011.11	12.00	8	922	454 101.56	1 332 656.91	5.00	8	963	453 574.22	1 332 437.17	5.00
8	841	454 490.50	1 333 045.89	5.00	8	882	453 981.82	1 332 991.70	5.00	8	923	454 095.61	1 332 654.57	12.00	8	964	453 574.30	1 332 437.40	1.50
8	842	454 490.25	1 333 046.00	12.00	8	883	453 970.40	1 332 971.80	2.50	8	924	454 090.06	1 332 652.39	5.00	8	965	453 576.00	1 332 438.56	5.00
8	843	454 489.50	1 333 046.00	1.50	8	884	453 963.40	1 332 964.70	2.50	8	925	454 085.57	1 332 646.62	5.00	8	966	453 576.77	1 332 439.16	5.00
8	844	454 474.77	1 333 053.04	5.00	8	885	453 940.80	1 332 932.60	2.50	8	926	454 084.10	1 332 641.16	12.00	8	967	453 573.47	1 332 445.93	12.00
8	845	454 446.81	1 333 065.75	5.00	8	886	453 935.10	1 332 919.50	2.50	8	927	454 083.04	1 332 637.19	5.00	8	968	453 409.17	1 332 553.30	12.00
8	846	454 438.70	1 333 068.30	1.50	8	887	453 931.50	1 332 910.40	2.50	8	928	454 084.00	1 332 601.56	5.00	8	969	453 313.52	1 332 615.80	5.00
8	847	454 420.30	1 333 068.30	1.50	8	888	453 931.50	1 332 901.12	12.00	8	929	454 090.29	1 332 591.65	12.00	8	970	453 278.17	1 332 592.87	12.00
8	848	454 392.40	1 333 063.20	1.50	8	889	453 934.28	1 332 887.34	12.00	8	930	454 092.04	1 332 588.89	5.00	8	971	453 221.55	1 332 556.14	5.00
8	849	454 384.79	1 333 063.43	5.00	8	890	453 934.73	1 332 885.62	12.00	8	931	454 098.05	1 332 588.90	5.00	8	972	453 207.41	1 332 575.09	12.00
8	850	454 384.52	1 333 063.39	5.00	8	891	453 948.91	1 332 870.30	12.00	8	932	454 101.97	1 332 593.11	12.00	8	973	453 205.60	1 332 575.50	1.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	974	453 200.50	1 332 579.30	1.50	8	1015	452 669.16	1 332 935.93	12.00	8	1056	452 383.20	1 332 064.30	1.50	8	1097	450 878.37	1 331 496.48	12.00
8	975	453 182.70	1 332 604.10	1.50	8	1016	452 709.53	1 332 917.93	5.00	8	1057	452 381.04	1 332 064.04	12.00	8	1098	450 992.33	1 331 450.15	5.00
8	976	453 161.10	1 332 636.50	1.50	8	1017	452 802.75	1 332 853.59	12.00	8	1058	452 164.98	1 332 027.62	12.00	8	1099	450 993.00	1 331 449.90	0.10
8	977	453 116.70	1 332 694.90	1.50	8	1018	452 803.57	1 332 853.02	5.00	8	1059	452 057.58	1 332 009.51	5.00	8	1100	450 997.63	1 331 449.92	5.00
8	978	453 107.80	1 332 707.60	1.50	8	1019	452 846.08	1 332 805.27	5.00	8	1060	452 020.55	1 332 918.44	5.00	8	1101	451 140.74	1 331 451.52	5.00
8	979	453 104.80	1 332 711.90	1.50	8	1020	452 846.08	1 332 760.87	5.00	8	1061	452 008.49	1 332 950.54	12.00	8	1102	451 279.70	1 331 459.40	0.10
8	980	453 093.20	1 332 728.50	1.50	8	1021	452 873.56	1 332 713.30	5.00	8	1062	452 007.02	1 332 954.44	5.00	8	1103	451 663.90	1 331 476.60	0.10
8	981	453 088.70	1 332 745.70	1.50	8	1022	452 710.58	1 332 597.14	5.00	8	1063	451 974.46	1 333 033.99	0.50	8	1104	451 808.71	1 331 478.51	5.00
8	982	453 088.70	1 332 755.80	1.50	8	1023	452 711.67	1 332 595.98	12.00	8	1064	451 898.30	1 333 005.96	0.50	8	1105	451 808.86	1 331 478.51	12.00
8	983	453 091.90	1 332 760.90	1.50	8	1024	452 737.11	1 332 575.32	5.00	8	1065	451 881.22	1 332 993.28	0.50	8	1106	451 809.01	1 331 478.52	12.00
8	984	453 097.00	1 332 760.90	1.50	8	1025	452 760.49	1 332 571.42	5.00	8	1066	451 793.30	1 332 949.32	0.50	8	1107	451 853.70	1 331 479.10	0.10
8	985	453 109.70	1 332 755.20	1.50	8	1026	452 772.78	1 332 561.48	12.00	8	1067	451 761.94	1 332 930.87	12.00	8	1108	451 870.60	1 331 479.90	0.10
8	986	453 121.50	1 332 747.00	1.50	8	1027	452 779.53	1 332 556.02	5.00	8	1068	451 705.79	1 332 897.86	0.50	8	1109	451 853.70	1 331 415.00	0.10
8	987	453 124.20	1 332 745.70	1.50	8	1028	452 780.86	1 332 540.24	12.00	8	1069	451 651.99	1 332 864.41	0.50	8	1110	451 825.10	1 331 305.10	0.10
8	988	453 124.90	1 332 747.60	1.50	8	1029	452 780.90	1 332 539.75	5.00	8	1070	451 584.31	1 332 814.63	0.50	8	1111	451 801.24	1 331 300.44	5.00
8	989	453 131.11	1 332 759.35	5.00	8	1030	452 783.30	1 332 537.80	1.50	8	1071	451 526.32	1 332 764.03	0.50	8	1112	451 799.53	1 331 290.29	5.00
8	990	453 169.10	1 332 837.67	5.00	8	1031	452 782.70	1 332 519.00	1.50	8	1072	451 469.12	1 332 710.03	0.50	8	1113	451 803.10	1 331 274.87	5.00
8	991	453 166.54	1 332 893.70	12.00	8	1032	452 782.72	1 332 518.26	5.00	8	1073	451 428.31	1 332 672.02	0.50	8	1114	451 677.04	1 331 273.06	5.00
8	992	453 166.40	1 332 894.20	1.50	8	1033	452 786.59	1 332 472.40	5.00	8	1074	451 415.00	1 332 635.28	0.50	8	1115	451 618.05	1 331 259.92	5.00
8	993	453 135.05	1 332 914.67	5.00	8	1034	452 796.49	1 332 426.41	5.00	8	1075	451 373.12	1 332 591.58	0.50	8	1116	451 541.05	1 331 235.04	5.00
8	994	453 072.66	1 332 928.11	12.00	8	1035	452 796.54	1 332 371.80	5.00	8	1076	451 345.79	1 332 538.69	0.50	8	1117	451 501.35	1 331 233.18	12.00
8	995	453 055.57	1 332 931.79	5.00	8	1036	452 794.66	1 332 370.07	12.00	8	1077	451 294.93	1 332 477.58	0.50	8	1118	451 445.51	1 331 230.57	5.00
8	996	453 000.06	1 332 908.93	5.00	8	1037	452 790.42	1 332 366.16	5.00	8	1078	451 266.12	1 332 408.69	0.50	8	1119	451 276.50	1 331 199.10	0.10
8	997	452 988.51	1 332 872.12	12.00	8	1038	452 789.60	1 332 363.40	1.50	8	1079	451 225.11	1 332 358.54	0.50	8	1120	451 188.20	1 331 183.20	0.10
8	998	452 976.56	1 332 834.06	5.00	8	1039	452 772.50	1 332 347.50	1.50	8	1080	451 184.57	1 332 309.54	0.50	8	1121	451 187.94	1 331 182.77	5.00
8	999	452 923.09	1 332 829.16	5.00	8	1040	452 765.95	1 332 343.64	5.00	8	1081	451 153.92	1 332 258.65	0.50	8	1122	451 182.40	1 331 160.66	12.00
8	1000	452 877.08	1 332 885.51	5.00	8	1041	452 757.52	1 332 335.88	5.00	8	1082	451 085.94	1 332 159.74	0.50	8	1123	451 179.01	1 331 147.15	5.00
8	1001	452 872.67	1 332 898.07	12.00	8	1042	452 747.38	1 332 332.70	5.00	8	1083	451 051.81	1 332 109.28	0.50	8	1124	451 157.07	1 331 114.05	5.00
8	1002	452 865.08	1 332 919.66	5.00	8	1043	452 733.80	1 332 324.70	1.50	8	1084	450 994.93	1 332 026.23	0.50	8	1125	451 134.44	1 331 094.19	12.00
8	1003	452 841.45	1 332 934.73	12.00	8	1044	452 708.40	1 332 316.40	1.50	8	1085	450 940.35	1 331 944.30	0.50	8	1126	451 120.20	1 331 070.20	0.10
8	1004	452 704.52	1 333 022.03	5.00	8	1045	452 670.90	1 332 303.10	1.50	8	1086	450 894.34	1 331 877.30	0.50	8	1127	451 072.40	1 331 009.80	0.10
8	1005	452 638.04	1 333 049.40	5.00	8	1046	452 646.43	1 332 297.47	5.00	8	1087	450 856.07	1 331 809.87	0.50	8	1128	451 033.80	1 330 962.40	5.00
8	1006	452 619.01	1 333 050.84	12.00	8	1047	452 624.55	1 332 286.53	5.00	8	1088	450 821.53	1 331 759.14	0.50	8	1129	451 013.50	1 330 933.05	5.00
8	1007	452 593.53	1 333 052.77	5.00	8	1048	452 614.06	1 332 267.75	5.00	8	1089	450 772.96	1 331 695.17	0.50	8	1130	451 012.56	1 330 932.00	12.00
8	1008	452 564.51	1 333 044.28	5.00	8	1049	452 603.42	1 332 205.98	5.00	8	1090	450 703.34	1 331 573.55	0.50	8	1131	450 990.03	1 330 906.77	5.00
8	1009	452 528.53	1 333 042.53	5.00	8	1050	452 606.40	1 332 203.90	1.50	8	1091	450 700.72	1 331 569.54	0.50	8	1132	450 944.49	1 330 842.80	5.00
8	1010	452 498.06	1 333 045.92	5.00	8	1051	452 524.00	1 332 137.80	1.50	8	1092	450 700.53	1 331 569.26	0.50	8	1133	450 932.59	1 330 827.94	5.00
8	1011	452 485.99	1 333 040.77	5.00	8	1052	452 445.70	1 332 074.90	1.50	8	1093	450 700.90	1 331 569.20	0.10	8	1134	450 921.56	1 330 810.79	5.00
8	1012	452 487.53	1 333 023.80	5.00	8	1053	452 445.27	1 332 074.86	12.00	8	1094	450 755.88	1 331 547.51	0.10	8	1135	450 915.76	1 330 805.18	12.00
8	1013	452 583.00	1 332 957.17	5.00	8	1054	452 423.89	1 332 071.26	12.00	8	1095	450 757.10	1 331 547.50	0.10	8	1136	450 904.52	1 330 794.31	5.00
8	1014	452 644.50	1 332 946.93	5.00	8	1055	452 420.70	1 332 070.00	1.50	8	1096	450 779.61	1 331 536.64	12.00	8	1137	450 887.53	1 330 773.21	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1138	450 886.99	1 330 772.54	5.00	8	1179	450 855.92	1 329 700.87	12.00	8	1220	451 674.08	1 329 231.80	5.00	8	1261	451 891.20	1 329 578.88	12.00
8	1139	450 884.94	1 330 768.97	12.00	8	1180	450 857.09	1 329 696.78	5.00	8	1221	451 684.02	1 329 236.27	5.00	8	1262	451 926.10	1 329 646.50	2.50
8	1140	450 876.51	1 330 754.25	5.00	8	1181	450 861.59	1 329 687.79	5.00	8	1222	451 687.54	1 329 245.77	5.00	8	1263	451 930.69	1 329 654.82	5.00
8	1141	450 874.81	1 330 749.52	12.00	8	1182	450 877.37	1 329 639.75	12.00	8	1223	451 686.50	1 329 257.26	5.00	8	1264	451 948.53	1 329 689.13	12.00
8	1142	450 871.25	1 330 739.61	12.00	8	1183	450 878.50	1 329 636.31	5.00	8	1224	451 688.53	1 329 261.79	5.00	8	1265	451 963.61	1 329 718.12	12.00
8	1143	450 876.53	1 330 724.58	5.00	8	1184	450 887.09	1 329 622.44	5.00	8	1225	451 690.77	1 329 263.74	12.00	8	1266	451 966.80	1 329 724.60	2.50
8	1144	450 958.03	1 330 549.76	5.00	8	1185	450 900.57	1 329 608.40	5.00	8	1226	451 695.59	1 329 267.93	5.00	8	1267	451 974.40	1 329 739.20	2.50
8	1145	450 956.82	1 330 530.88	5.00	8	1186	450 917.17	1 329 586.75	12.00	8	1227	451 742.08	1 329 426.90	5.00	8	1268	451 975.91	1 329 742.40	5.00
8	1146	450 961.90	1 330 518.40	0.10	8	1187	450 921.00	1 329 581.76	5.00	8	1228	451 762.59	1 329 479.76	5.00	8	1269	451 982.70	1 329 757.87	12.00
8	1147	450 958.70	1 330 506.90	0.10	8	1188	450 929.52	1 329 574.14	5.00	8	1229	451 780.18	1 329 516.21	12.00	8	1270	451 984.52	1 329 762.02	5.00
8	1148	450 953.95	1 330 486.24	5.00	8	1189	450 934.42	1 329 571.85	12.00	8	1230	451 813.07	1 329 584.38	5.00	8	1271	451 983.80	1 329 763.20	2.50
8	1149	450 951.72	1 330 451.48	5.00	8	1190	450 940.50	1 329 569.01	5.00	8	1231	451 867.01	1 329 642.05	5.00	8	1272	451 986.02	1 329 765.46	5.00
8	1150	450 959.30	1 330 425.60	0.10	8	1191	450 946.59	1 329 563.92	5.00	8	1232	451 862.04	1 329 631.55	5.00	8	1273	451 988.11	1 329 770.22	12.00
8	1151	450 975.20	1 330 376.10	0.10	8	1192	450 953.09	1 329 560.52	12.00	8	1233	451 859.68	1 329 628.70	12.00	8	1274	451 989.03	1 329 772.31	5.00
8	1152	450 979.60	1 330 360.20	0.10	8	1193	450 955.03	1 329 559.51	5.00	8	1234	451 834.53	1 329 598.31	5.00	8	1275	452 291.51	1 330 094.77	5.00
8	1153	450 984.70	1 330 350.10	0.10	8	1194	451 016.06	1 329 546.29	5.00	8	1235	451 807.62	1 329 557.39	12.00	8	1276	452 250.02	1 329 921.16	5.00
8	1154	450 991.10	1 330 329.10	0.10	8	1195	451 041.33	1 329 545.47	12.00	8	1236	451 795.05	1 329 538.27	5.00	8	1277	452 256.61	1 329 844.39	12.00
8	1155	450 992.30	1 330 317.70	0.10	8	1196	451 057.58	1 329 544.94	5.00	8	1237	451 775.35	1 329 497.47	12.00	8	1278	452 265.20	1 329 823.00	2.50
8	1156	450 995.99	1 330 301.65	5.00	8	1197	451 082.54	1 329 541.43	5.00	8	1238	451 766.03	1 329 478.16	5.00	8	1279	452 272.68	1 329 793.09	5.00
8	1157	451 003.60	1 330 281.17	5.00	8	1198	451 105.01	1 329 560.77	5.00	8	1239	451 762.14	1 329 467.88	12.00	8	1280	452 283.54	1 329 774.40	5.00
8	1158	450 998.41	1 330 276.17	5.00	8	1199	451 110.97	1 329 566.77	12.00	8	1240	451 746.09	1 329 425.55	5.00	8	1281	452 282.51	1 329 771.07	5.00
8	1159	450 998.70	1 330 270.70	0.10	8	1200	451 115.10	1 329 570.93	5.00	8	1241	451 700.52	1 329 271.17	5.00	8	1282	452 282.51	1 329 770.69	5.00
8	1160	450 914.51	1 330 195.25	5.00	8	1201	451 177.02	1 329 524.52	5.00	8	1242	451 709.05	1 329 264.94	5.00	8	1283	452 281.77	1 329 768.14	12.00
8	1161	450 907.97	1 330 188.95	12.00	8	1202	451 181.62	1 329 522.60	12.00	8	1243	451 718.51	1 329 249.04	5.00	8	1284	452 280.24	1 329 762.85	5.00
8	1162	450 904.99	1 330 186.08	12.00	8	1203	451 188.38	1 329 519.77	12.00	8	1244	451 721.33	1 329 246.65	12.00	8	1285	452 278.75	1 329 757.72	12.00
8	1163	450 886.30	1 330 167.80	0.10	8	1204	451 189.90	1 329 519.70	0.10	8	1245	451 726.04	1 329 242.68	5.00	8	1286	452 278.56	1 329 745.74	12.00
8	1164	450 885.93	1 330 167.69	5.00	8	1205	451 214.90	1 329 517.10	0.10	8	1246	451 733.04	1 329 240.17	5.00	8	1287	452 282.16	1 329 736.13	12.00
8	1165	450 880.12	1 330 162.09	12.00	8	1206	451 242.48	1 329 507.96	0.10	8	1247	451 741.92	1 329 242.35	12.00	8	1288	452 287.90	1 329 727.89	12.00
8	1166	450 879.52	1 330 161.51	5.00	8	1207	451 251.28	1 329 475.88	12.00	8	1248	451 743.07	1 329 242.63	5.00	8	1289	452 281.84	1 329 721.44	12.00
8	1167	450 874.34	1 330 160.07	12.00	8	1208	451 507.03	1 329 243.00	12.00	8	1249	451 774.04	1 329 323.23	5.00	8	1290	452 286.78	1 329 710.87	12.00
8	1168	450 765.52	1 330 129.80	5.00	8	1209	451 551.02	1 329 292.14	5.00	8	1250	451 775.00	1 329 325.80	2.50	8	1291	452 293.97	1 329 703.69	12.00
8	1169	450 784.40	1 330 018.18	12.00	8	1210	451 572.10	1 329 315.69	5.00	8	1251	451 782.00	1 329 339.80	2.50	8	1292	452 295.78	1 329 692.58	12.00
8	1170	450 790.55	1 329 981.79	5.00	8	1211	451 585.05	1 329 301.11	12.00	8	1252	451 805.50	1 329 404.60	2.50	8	1293	452 291.26	1 329 666.31	12.00
8	1171	450 800.00	1 329 964.06	5.00	8	1212	451 591.99	1 329 293.29	5.00	8	1253	451 825.10	1 329 451.60	2.50	8	1294	452 303.64	1 329 669.56	12.00
8	1172	450 803.49	1 329 921.26	5.00	8	1213	451 597.10	1 329 286.57	12.00	8	1254	451 845.01	1 329 498.43	12.00	8	1295	452 297.65	1 329 656.17	12.00
8	1173	450 798.01	1 329 868.17	5.00	8	1214	451 613.52	1 329 264.94	5.00	8	1255	451 846.59	1 329 502.40	5.00	8	1296	452 308.26	1 329 642.85	12.00
8	1174	450 802.50	1 329 840.75	5.00	8	1215	451 630.22	1 329 250.00	12.00	8	1256	451 856.82	1 329 518.41	12.00	8	1297	452 321.15	1 329 639.87	12.00
8	1175	450 813.95	1 329 803.66	12.00	8	1216	451 640.52	1 329 240.79	5.00	8	1257	451 859.33	1 329 522.34	5.00	8	1298	452 333.08	1 329 659.40	12.00
8	1176	450 819.50	1 329 785.68	5.00	8	1217	451 650.08	1 329 238.77	5.00	8	1258	451 866.40	1 329 533.50	2.50	8	1299	452 342.24	1 329 663.38	12.00
8	1177	450 828.20	1 329 765.80	12.00	8	1218	451 656.14	1 329 236.17	12.00	8	1259	451 870.18	1 329 540.32	5.00	8	1300	452 361.87	1 329 684.06	12.00
8	1178	450 854.58	1 329 705.56	5.00	8	1219	451 664.52	1 329 232.56	5.00	8	1260	451 883.61	1 329 564.95	12.00	8	1301	452 374.62	1 329 726.16	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1302	452 368.74	1 329 728.29	12.00	8	1343	452 464.51	1 329 847.60	12.00	8	1384	452 589.05	1 329 985.76	12.00	8	1425	452 580.65	1 328 879.79	12.00
8	1303	452 351.48	1 329 713.84	12.00	8	1344	452 465.08	1 329 847.79	5.00	8	1385	452 616.30	1 330 075.17	5.00	8	1426	452 571.59	1 328 862.78	12.00
8	1304	452 337.98	1 329 707.93	12.00	8	1345	452 465.20	1 329 847.80	2.50	8	1386	452 617.38	1 330 078.69	12.00	8	1427	452 566.39	1 328 846.74	12.00
8	1305	452 329.15	1 329 724.22	5.00	8	1346	452 490.60	1 329 841.40	2.50	8	1387	452 617.52	1 330 079.17	5.00	8	1428	452 564.55	1 328 841.06	12.00
8	1306	452 325.66	1 329 730.66	5.00	8	1347	452 503.87	1 329 837.23	5.00	8	1388	452 621.47	1 330 075.62	12.00	8	1429	452 569.58	1 328 827.28	12.00
8	1307	452 332.60	1 329 735.98	5.00	8	1348	452 504.53	1 329 837.05	5.00	8	1389	452 641.54	1 330 057.55	12.00	8	1430	452 575.02	1 328 827.27	12.00
8	1308	452 350.32	1 329 739.14	5.00	8	1349	452 513.61	1 329 836.73	12.00	8	1390	452 665.57	1 330 056.26	12.00	8	1431	452 580.49	1 328 827.27	12.00
8	1309	452 357.71	1 329 742.32	12.00	8	1350	452 540.03	1 329 835.80	5.00	8	1391	452 673.27	1 330 061.54	5.00	8	1432	452 584.88	1 328 830.82	5.00
8	1310	452 360.27	1 329 743.42	5.00	8	1351	452 549.24	1 329 847.02	5.00	8	1392	452 691.98	1 330 074.38	12.00	8	1433	452 594.53	1 328 838.62	12.00
8	1311	452 363.69	1 329 745.68	12.00	8	1352	452 552.90	1 329 851.60	2.50	8	1393	452 704.06	1 330 082.67	5.00	8	1434	452 606.01	1 328 847.91	5.00
8	1312	452 367.06	1 329 747.90	5.00	8	1353	452 552.90	1 329 858.60	2.50	8	1394	452 721.70	1 330 056.22	12.00	8	1435	452 699.51	1 328 962.27	5.00
8	1313	452 367.40	1 329 758.30	2.50	8	1354	452 537.60	1 329 865.60	2.50	8	1395	452 831.02	1 329 892.28	5.00	8	1436	452 703.65	1 328 971.23	12.00
8	1314	452 366.58	1 329 772.60	12.00	8	1355	452 530.00	1 329 871.30	2.50	8	1396	452 829.43	1 329 871.78	5.00	8	1437	452 718.04	1 329 002.39	5.00
8	1315	452 363.08	1 329 781.31	5.00	8	1356	452 530.61	1 329 872.64	5.00	8	1397	452 824.60	1 329 809.10	2.50	8	1438	452 722.98	1 329 018.13	12.00
8	1316	452 364.29	1 329 782.06	12.00	8	1357	452 533.09	1 329 878.30	5.00	8	1398	452 864.60	1 329 776.70	2.50	8	1439	452 729.53	1 329 039.02	5.00
8	1317	452 366.54	1 329 783.46	5.00	8	1358	452 540.33	1 329 885.20	12.00	8	1399	452 916.33	1 329 726.81	5.00	8	1440	452 755.56	1 329 087.03	5.00
8	1318	452 366.80	1 329 786.80	2.50	8	1359	452 547.20	1 329 891.75	5.00	8	1400	452 918.07	1 329 725.25	5.00	8	1441	452 821.02	1 329 168.27	5.00
8	1319	452 373.80	1 329 802.70	2.50	8	1360	452 551.00	1 329 895.40	2.50	8	1401	452 918.92	1 329 724.10	5.00	8	1442	452 861.72	1 329 206.01	12.00
8	1320	452 378.90	1 329 806.50	2.50	8	1361	452 557.90	1 329 911.30	2.50	8	1402	453 004.05	1 329 680.60	12.00	8	1443	452 913.55	1 329 254.06	5.00
8	1321	452 382.30	1 329 808.70	2.50	8	1362	452 557.90	1 329 920.80	2.50	8	1403	453 052.00	1 329 543.54	5.00	8	1444	452 975.56	1 329 302.26	5.00
8	1322	452 383.20	1 329 809.30	2.50	8	1363	452 554.40	1 329 928.99	5.00	8	1404	453 051.84	1 329 543.44	12.00	8	1445	452 994.46	1 329 309.65	5.00
8	1323	452 383.30	1 329 809.40	2.50	8	1364	452 554.27	1 329 929.29	12.00	8	1405	453 043.60	1 329 535.10	2.50	8	1446	453 001.57	1 329 312.43	12.00
8	1324	452 383.60	1 329 809.50	2.50	8	1365	452 554.07	1 329 929.72	12.00	8	1406	453 028.90	1 329 528.00	2.50	8	1447	453 004.10	1 329 311.13	12.00
8	1325	452 384.90	1 329 810.10	2.50	8	1366	452 545.90	1 329 935.40	2.50	8	1407	453 005.10	1 329 506.70	2.50	8	1448	453 044.06	1 329 290.64	12.00
8	1326	452 388.43	1 329 811.68	5.00	8	1367	452 537.00	1 329 936.70	2.50	8	1408	452 993.80	1 329 493.40	2.50	8	1449	453 049.37	1 329 289.85	12.00
8	1327	452 391.50	1 329 818.27	5.00	8	1368	452 533.96	1 329 937.84	5.00	8	1409	452 975.61	1 329 472.29	12.00	8	1450	453 059.09	1 329 288.40	12.00
8	1328	452 395.00	1 329 814.62	5.00	8	1369	452 500.55	1 329 949.18	12.00	8	1410	452 970.80	1 329 466.27	5.00	8	1451	453 067.72	1 329 293.52	12.00
8	1329	452 395.40	1 329 814.80	2.50	8	1370	452 488.77	1 329 953.18	12.00	8	1411	452 970.80	1 329 461.20	2.50	8	1452	453 067.15	1 329 294.07	5.00
8	1330	452 408.21	1 329 800.85	5.00	8	1371	452 488.50	1 329 953.27	5.00	8	1412	452 968.80	1 329 459.20	2.50	8	1453	453 134.95	1 329 341.70	5.00
8	1331	452 410.08	1 329 798.90	5.00	8	1372	452 486.10	1 329 954.57	12.00	8	1413	452 969.10	1 329 456.40	2.50	8	1454	453 400.92	1 329 003.86	12.00
8	1332	452 417.83	1 329 795.55	12.00	8	1373	452 485.56	1 329 954.86	12.00	8	1414	452 962.10	1 329 447.80	2.50	8	1455	453 404.54	1 328 999.42	12.00
8	1333	452 420.05	1 329 794.60	12.00	8	1374	452 477.90	1 329 958.90	2.50	8	1415	452 956.75	1 329 439.77	5.00	8	1456	453 413.90	1 328 841.20	12.00
8	1334	452 432.10	1 329 789.44	5.00	8	1375	452 478.57	1 329 967.32	12.00	8	1416	452 953.55	1 329 374.17	5.00	8	1457	453 414.56	1 328 830.17	5.00
8	1335	452 435.79	1 329 791.47	12.00	8	1376	452 478.58	1 329 967.57	12.00	8	1417	452 944.60	1 329 364.85	12.00	8	1458	453 418.78	1 328 824.25	5.00
8	1336	452 439.09	1 329 793.28	5.00	8	1377	452 478.59	1 329 967.78	5.00	8	1418	452 810.59	1 329 225.41	5.00	8	1459	453 529.02	1 328 690.30	5.00
8	1337	452 441.27	1 329 798.35	5.00	8	1378	452 479.01	1 329 968.22	5.00	8	1419	452 763.54	1 329 164.81	5.00	8	1460	453 520.16	1 328 681.68	5.00
8	1338	452 444.30	1 329 805.90	2.50	8	1379	452 483.52	1 329 972.92	5.00	8	1420	452 721.54	1 329 095.01	12.00	8	1461	453 544.64	1 328 647.24	12.00
8	1339	452 445.03	1 329 818.28	5.00	8	1380	452 491.84	1 329 972.68	12.00	8	1421	452 698.93	1 329 046.54	12.00	8	1462	453 551.02	1 328 638.27	5.00
8	1340	452 445.99	1 329 841.42	5.00	8	1381	452 506.50	1 329 972.30	2.50	8	1422	452 690.60	1 329 028.68	12.00	8	1463	453 464.02	1 328 625.37	5.00
8	1341	452 446.94	1 329 841.74	5.00	8	1382	452 546.57	1 329 960.25	12.00	8	1423	452 658.54	1 328 979.51	12.00	8	1464	453 455.90	1 328 616.59	12.00
8	1342	452 451.90	1 329 844.00	2.50	8	1383	452 567.00	1 329 969.14	12.00	8	1424	452 591.10	1 328 899.41	12.00	8	1465	453 460.90	1 328 608.70	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1466	453 461.73	1 328 607.43	5.00	8	1507	453 504.11	1 327 924.41	5.00	8	1548	455 968.06	1 326 977.17	5.00	8	1558	451 433.75	1 329 389.64	1.00
8	1467	453 471.22	1 328 592.85	5.00	8	1508	453 506.40	1 327 921.43	5.00	8	1549	456 054.90	1 326 916.21	5.00	8	1588	453 303.80	1 330 433.23	5.00
8	1468	453 514.91	1 328 530.21	5.00	8	1509	453 539.61	1 327 877.42	5.00	8	1550	456 055.68	1 326 916.92	0.20	8	1589	453 518.67	1 330 798.01	12.00
8	1469	453 549.92	1 328 481.21	5.00	8	1510	453 547.91	1 327 876.23	5.00	8	1551	456 065.53	1 326 908.75	12.00	8	1590	453 541.57	1 330 836.89	12.00
8	1470	453 551.73	1 328 478.71	5.00	8	1511	453 582.66	1 327 842.66	5.00	8	1552	456 149.43	1 326 849.85	5.00	8	1591	453 550.13	1 330 846.54	12.00
8	1471	453 553.95	1 328 475.48	5.00	8	1512	453 603.40	1 327 823.02	5.00	8	1553	456 153.79	1 326 852.88	5.00	8	1592	453 567.60	1 330 866.22	5.00
8	1472	453 546.13	1 328 474.79	5.00	8	1513	453 604.40	1 327 822.13	5.00	8	1554	456 154.90	1 326 853.59	5.00	8	1593	453 571.54	1 330 870.66	5.00
8	1473	453 557.46	1 328 456.41	12.00	8	1514	453 614.51	1 327 813.82	5.00	8	1555	456 160.78	1 326 857.32	12.00	8	1594	453 567.60	1 330 871.14	5.00
8	1474	453 557.52	1 328 456.31	5.00	8	1515	453 616.31	1 327 812.41	5.00	8	1556	456 185.72	1 326 883.82	12.00	8	1595	453 567.60	1 330 871.40	2.50
8	1475	453 361.58	1 328 373.52	5.00	8	1516	453 618.40	1 327 810.70	0.10	8	1557	456 206.51	1 326 905.91	5.00	8	1596	453 567.60	1 330 873.30	2.50
8	1476	453 323.41	1 328 374.15	12.00	8	1517	453 678.09	1 327 753.60	0.20	8	1	456 371.56	1 327 166.67	5.00	8	1597	453 567.60	1 330 877.10	2.50
8	1477	453 248.59	1 328 375.39	5.00	8	1518	453 703.69	1 327 728.91	12.00	8	1558	451 433.75	1 329 389.64	1.00	8	1598	453 562.50	1 330 880.30	2.50
8	1478	453 180.08	1 328 387.88	5.00	8	1519	453 879.53	1 327 607.30	5.00	8	1559	451 448.19	1 329 412.59	1.00	8	1599	453 556.80	1 330 881.60	2.50
8	1479	453 155.79	1 328 384.89	5.00	8	1520	453 947.51	1 327 576.05	12.00	8	1560	451 439.05	1 329 417.11	1.00	8	1600	453 534.53	1 330 875.14	5.00
8	1480	453 066.20	1 328 367.51	5.00	8	1521	453 959.51	1 327 570.53	5.00	8	1561	451 432.48	1 329 425.76	1.00	8	1601	453 509.57	1 330 878.16	5.00
8	1481	453 049.31	1 328 329.98	5.00	8	1522	453 960.00	1 327 571.50	2.50	8	1562	451 429.80	1 329 436.88	1.00	8	1602	453 494.08	1 330 891.76	5.00
8	1482	453 049.11	1 328 329.25	5.00	8	1523	453 981.35	1 327 560.49	5.00	8	1563	451 429.80	1 329 450.51	1.00	8	1603	453 494.06	1 330 936.16	5.00
8	1483	453 046.48	1 328 315.65	5.00	8	1524	454 089.26	1 327 510.88	12.00	8	1564	451 434.38	1 329 460.80	1.00	8	1604	453 490.58	1 330 938.44	5.00
8	1484	453 040.44	1 328 222.25	12.00	8	1525	454 176.51	1 327 470.76	5.00	8	1565	451 438.11	1 329 469.53	1.00	8	1605	453 490.82	1 330 940.00	5.00
8	1485	453 039.52	1 328 208.05	5.00	8	1526	454 174.45	1 327 468.69	5.00	8	1566	451 438.70	1 329 478.88	1.00	8	1606	453 486.92	1 330 951.41	5.00
8	1486	453 052.57	1 328 159.53	5.00	8	1527	454 187.90	1 327 463.50	0.20	8	1567	451 437.43	1 329 492.41	1.00	8	1607	453 483.81	1 330 954.63	5.00
8	1487	453 029.04	1 328 136.15	5.00	8	1528	454 246.00	1 327 433.40	0.20	8	1568	451 430.72	1 329 500.95	1.00	8	1608	453 467.31	1 330 963.51	5.00
8	1488	453 027.11	1 328 128.33	12.00	8	1529	454 310.84	1 327 418.62	5.00	8	1569	451 418.89	1 329 508.44	1.00	8	1609	453 466.61	1 330 964.11	5.00
8	1489	453 021.50	1 328 105.56	5.00	8	1530	454 338.91	1 327 412.21	5.00	8	1570	451 403.61	1 329 516.73	1.00	8	1610	453 457.72	1 330 972.41	5.00
8	1490	453 029.09	1 328 057.01	5.00	8	1531	454 350.16	1 327 398.53	5.00	8	1571	451 395.97	1 329 521.15	1.00	8	1611	453 453.31	1 330 980.02	5.00
8	1491	453 029.69	1 328 055.77	12.00	8	1532	454 359.11	1 327 387.63	5.00	8	1572	451 392.16	1 329 523.76	1.00	8	1612	453 444.41	1 330 993.31	5.00
8	1492	453 061.51	1 327 990.40	5.00	8	1533	454 386.60	1 327 379.92	5.00	8	1573	451 389.01	1 329 525.63	1.00	8	1613	453 438.71	1 331 013.04	5.00
8	1493	453 196.04	1 327 959.90	5.00	8	1534	454 590.71	1 327 137.50	12.00	8	1574	451 373.39	1 329 533.73	1.00	8	1614	453 434.54	1 331 037.03	5.00
8	1494	453 248.51	1 327 965.30	5.00	8	1535	454 735.08	1 326 966.03	5.00	8	1575	451 345.08	1 329 537.59	1.00	8	1615	453 448.03	1 331 101.76	5.00
8	1495	453 316.55	1 327 932.90	5.00	8	1536	454 735.56	1 326 965.66	12.00	8	1576	451 331.89	1 329 536.30	1.00	8	1616	453 447.55	1 331 117.60	5.00
8	1496	453 317.39	1 327 932.76	12.00	8	1537	454 852.29	1 326 875.46	5.00	8	1577	451 299.56	1 329 533.71	1.00	8	1617	453 448.22	1 331 121.00	5.00
8	1497	453 383.41	1 327 922.05	5.00	8	1538	454 907.71	1 326 879.53	5.00	8	1578	451 279.30	1 329 528.75	1.00	8	1618	453 447.61	1 331 140.61	5.00
8	1498	453 406.89	1 327 927.61	5.00	8	1539	455 004.61	1 326 886.57	5.00	8	1579	451 274.59	1 329 526.94	1.00	8	1619	453 446.78	1 331 141.81	5.00
8	1499	453 427.29	1 327 936.42	5.00	8	1540	455 410.49	1 326 970.31	5.00	8	1580	451 270.28	1 329 525.97	1.00	8	1620	453 446.03	1 331 165.03	5.00
8	1500	453 457.10	1 327 949.82	5.00	8	1541	455 536.03	1 326 978.55	5.00	8	1581	451 257.78	1 329 503.05	1.00	8	1621	453 213.98	1 331 481.72	12.00
8	1501	453 457.59	1 327 950.03	5.00	8	1542	455 562.90	1 326 965.88	5.00	8	1582	451 275.11	1 329 495.51	1.00	8	1622	453 128.03	1 331 599.02	5.00
8	1502	453 459.59	1 327 951.12	5.00	8	1543	455 625.90	1 326 983.51	5.00	8	1583	451 285.78	1 329 490.48	1.00	8	1623	453 127.95	1 331 598.94	5.00
8	1503	453 461.50	1 327 952.32	5.00	8	1544	455 728.00	1 327 018.15	5.00	8	1584	451 322.95	1 329 467.63	1.00	8	1624	453 097.40	1 331 568.58	5.00
8	1504	453 470.81	1 327 947.01	5.00	8	1545	455 935.53	1 326 999.91	5.00	8	1585	451 329.96	1 329 462.63	1.00	8	1625	453 091.99	1 331 563.21	5.00
8	1505	453 495.71	1 327 932.41	5.00	8	1546	455 948.78	1 326 990.62	5.00	8	1586	451 369.97	1 329 436.52	1.00	8	1626	453 057.39	1 331 531.01	5.00
8	1506	453 500.91	1 327 929.01	5.00	8	1547	455 952.11	1 326 990.33	5.00	8	1587	451 421.40	1 329 399.20	1.00	8	1627	453 012.59	1 331 498.62	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1628	453 005.09	1 331 490.41	5.00	8	1668	454 933.07	1 332 207.04	5.00	8	1708	456 316.59	1 331 658.44	5.00	9	4	454 391.07	1 324 690.84	12.00
8	1629	452 970.52	1 331 456.33	5.00	8	1658	455 049.58	1 332 289.64	5.00	8	1709	456 318.53	1 331 664.78	5.00	9	5	454 389.03	1 324 699.16	12.00
8	1630	452 861.31	1 331 402.31	12.00	8	1669	456 309.02	1 331 535.30	5.00	8	1710	456 323.49	1 331 662.30	12.00	9	6	454 388.37	1 324 701.85	5.00
8	1631	452 840.51	1 331 392.02	5.00	8	1670	456 306.87	1 331 547.23	12.00	8	1711	456 329.51	1 331 659.29	5.00	9	7	454 381.79	1 324 705.57	12.00
8	1632	452 839.00	1 331 389.21	12.00	8	1671	456 305.06	1 331 557.25	5.00	8	1712	456 334.90	1 331 658.57	12.00	9	8	454 377.93	1 324 707.75	5.00
8	1633	452 828.01	1 331 368.70	5.00	8	1672	456 307.99	1 331 561.15	12.00	8	1713	456 342.53	1 331 657.56	5.00	9	9	454 352.80	1 324 712.80	2.50
8	1634	452 821.78	1 331 362.31	5.00	8	1673	456 308.54	1 331 561.89	5.00	8	1714	456 353.07	1 331 653.13	5.00	9	10	454 343.30	1 324 717.90	2.50
8	1635	452 792.78	1 331 311.11	5.00	8	1674	456 319.06	1 331 569.18	5.00	8	1715	456 355.68	1 331 652.84	12.00	9	11	454 331.30	1 324 727.40	2.50
8	1636	452 764.09	1 331 263.23	5.00	8	1675	456 321.23	1 331 571.54	12.00	8	1716	456 361.08	1 331 652.25	5.00	9	12	454 321.70	1 324 736.90	2.50
8	1637	452 736.77	1 331 216.96	5.00	8	1676	456 325.57	1 331 576.26	5.00	8	1717	456 362.57	1 331 658.42	5.00	9	13	454 318.60	1 324 742.00	2.50
8	1638	452 680.52	1 331 113.39	5.00	8	1677	456 325.00	1 331 589.69	5.00	8	1718	456 359.16	1 331 663.34	12.00	9	14	454 313.50	1 324 751.50	2.50
8	1639	452 656.02	1 331 067.16	5.00	8	1678	456 319.52	1 331 594.41	12.00	8	1719	456 356.51	1 331 667.16	5.00	9	15	454 308.40	1 324 756.60	2.50
8	1640	452 640.44	1 331 037.11	5.00	8	1679	456 316.59	1 331 596.93	5.00	8	1720	456 355.96	1 331 667.36	12.00	9	16	454 297.00	1 324 764.20	2.50
8	1641	452 631.35	1 331 017.74	5.00	8	1680	456 307.35	1 331 598.41	12.00	8	1721	456 344.08	1 331 671.66	5.00	9	17	454 283.60	1 324 770.60	2.50
8	1642	452 628.69	1 331 005.39	5.00	8	1681	456 298.02	1 331 599.90	5.00	8	1722	456 333.09	1 331 676.03	5.00	9	18	454 279.20	1 324 773.80	2.50
8	1643	452 631.90	1 331 002.35	5.00	8	1682	456 283.08	1 331 597.93	5.00	8	1723	456 318.04	1 331 675.13	5.00	9	19	454 274.70	1 324 783.30	2.50
8	1644	452 586.82	1 330 918.15	12.00	8	1683	456 274.31	1 331 598.19	12.00	8	1724	456 316.08	1 331 680.56	5.00	9	20	454 275.40	1 324 788.40	2.50
8	1645	452 581.54	1 330 908.29	5.00	8	1684	456 266.05	1 331 598.43	5.00	8	1725	456 308.56	1 331 687.16	5.00	9	21	454 278.60	1 324 796.60	2.50
8	1646	452 720.38	1 330 790.74	5.00	8	1685	456 260.34	1 331 602.40	12.00	8	1726	456 294.61	1 331 688.61	12.00	9	22	454 284.30	1 324 801.70	2.50
8	1647	452 730.49	1 330 780.49	5.00	8	1686	456 256.53	1 331 605.05	5.00	8	1727	456 278.51	1 331 690.28	5.00	9	23	454 297.60	1 324 801.10	2.50
8	1648	452 758.89	1 330 753.87	5.00	8	1687	456 256.40	1 331 605.34	12.00	8	1728	456 276.58	1 331 668.81	5.00	9	24	454 307.80	1 324 801.70	2.50
8	1649	452 776.58	1 330 725.60	5.00	8	1688	456 254.01	1 331 610.81	5.00	8	1729	456 261.73	1 331 640.28	12.00	9	25	454 316.00	1 324 806.10	2.50
8	1650	452 782.38	1 330 713.96	5.00	8	1689	456 253.04	1 331 616.17	5.00	8	1730	456 252.98	1 331 623.48	5.00	9	26	454 323.63	1 324 812.39	5.00
8	1651	452 856.20	1 330 668.24	5.00	8	1690	456 254.53	1 331 621.90	5.00	8	1731	456 242.18	1 331 609.11	12.00	9	27	454 323.87	1 324 813.74	5.00
8	1652	452 866.39	1 330 667.17	5.00	8	1691	456 256.21	1 331 625.01	12.00	8	1732	456 222.63	1 331 583.12	5.00	9	28	454 332.54	1 324 827.35	12.00
8	1653	452 869.10	1 330 664.91	5.00	8	1692	456 260.51	1 331 632.94	5.00	8	1733	456 208.61	1 331 568.98	5.00	9	29	454 343.28	1 324 844.23	12.00
8	1654	452 946.53	1 330 640.52	5.00	8	1693	456 261.87	1 331 633.97	12.00	8	1734	456 210.99	1 331 567.49	12.00	9	30	454 346.50	1 324 852.50	2.50
8	1655	452 999.01	1 330 567.25	5.00	8	1694	456 262.08	1 331 634.13	5.00	8	1735	456 213.71	1 331 565.79	5.00	9	31	454 361.70	1 324 877.90	2.50
8	1656	453 194.13	1 330 463.31	12.00	8	1695	456 262.25	1 331 634.18	12.00	8	1736	456 221.04	1 331 563.21	5.00	9	32	454 373.80	1 324 901.40	2.50
8	1657	453 291.09	1 330 411.66	5.00	8	1696	456 266.09	1 331 635.29	5.00	8	1737	456 235.96	1 331 578.98	5.00	9	33	454 383.30	1 324 927.40	2.50
8	1588	453 303.80	1 330 433.23	5.00	8	1697	456 274.56	1 331 635.43	5.00	8	1738	456 244.30	1 331 576.27	12.00	9	34	454 398.60	1 324 947.80	2.50
8	1658	455 049.58	1 332 289.64	5.00	8	1698	456 282.44	1 331 632.57	12.00	8	1739	456 251.18	1 331 574.03	5.00	9	35	454 402.40	1 324 952.80	2.50
8	1659	455 097.59	1 332 353.77	5.00	8	1699	456 290.55	1 331 629.63	5.00	8	1740	456 264.19	1 331 561.12	12.00	9	36	454 420.20	1 324 984.60	2.50
8	1660	455 125.53	1 332 367.31	5.00	8	1700	456 296.44	1 331 629.33	12.00	8	1741	456 268.20	1 331 557.14	5.00	9	37	454 427.10	1 324 996.00	2.50
8	1661	455 119.17	1 332 383.03	12.00	8	1701	456 300.57	1 331 629.12	5.00	8	1742	456 272.08	1 331 538.77	5.00	9	38	454 443.00	1 325 017.00	2.50
8	1662	455 108.03	1 332 410.56	5.00	8	1702	456 304.60	1 331 632.75	5.00	8	1743	456 291.52	1 331 531.64	5.00	9	39	454 462.10	1 325 044.90	2.50
8	1663	455 096.57	1 332 411.91	5.00	8	1703	456 304.34	1 331 634.53	12.00	8	1744	456 304.99	1 331 532.67	5.00	9	40	454 475.40	1 325 060.10	2.50
8	1664	455 079.55	1 332 383.16	5.00	8	1704	456 302.59	1 331 646.69	5.00	8	1669	456 309.02	1 331 535.30	5.00	9	41	454 493.80	1 325 083.00	2.50
8	1665	454 965.60	1 332 301.17	5.00	8	1705	456 304.18	1 331 652.51	12.00	9	1	454 345.45	1 324 593.72	5.00	9	42	454 512.50	1 325 096.00	2.50
8	1666	454 948.64	1 332 279.51	12.00	8	1706	456 304.53	1 331 653.80	5.00	9	2	454 358.63	1 324 618.56	12.00	9	43	454 512.90	1 325 096.30	2.50
8	1667	454 934.58	1 332 261.56	5.00	8	1707	456 315.69	1 331 658.09	12.00	9	3	454 392.94	1 324 683.23	5.00	9	44	454 513.20	1 325 096.60	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
9	45	454 523.00	1 325 106.50	2.50	9	86	454 471.96	1 325 619.85	12.00	9	127	454 044.09	1 325 513.58	5.00	9	168	453 511.43	1 325 797.49	5.00
9	46	454 527.92	1 325 112.14	5.00	9	87	454 474.04	1 325 619.86	12.00	9	128	454 029.58	1 325 528.10	5.00	9	169	453 512.43	1 325 778.82	5.00
9	47	454 528.36	1 325 120.35	5.00	9	88	454 479.38	1 325 619.87	5.00	9	129	454 020.11	1 325 538.87	5.00	9	170	453 519.39	1 325 769.44	5.00
9	48	454 526.73	1 325 125.33	12.00	9	89	454 485.54	1 325 618.97	12.00	9	130	454 014.39	1 325 543.99	5.00	9	171	453 529.23	1 325 762.33	12.00
9	49	454 487.16	1 325 177.43	2.50	9	90	454 490.09	1 325 618.30	12.00	9	131	454 008.69	1 325 552.90	5.00	9	172	453 533.37	1 325 759.34	5.00
9	50	454 482.36	1 325 183.75	2.50	9	91	454 492.39	1 325 617.96	5.00	9	132	453 987.08	1 325 577.68	5.00	9	173	453 540.87	1 325 748.45	5.00
9	51	454 470.86	1 325 218.28	2.50	9	92	454 503.92	1 325 610.33	5.00	9	133	453 980.68	1 325 586.61	5.00	9	174	453 535.42	1 325 730.44	5.00
9	52	454 468.79	1 325 238.77	2.50	9	93	454 507.95	1 325 605.63	12.00	9	134	453 974.41	1 325 596.66	5.00	9	175	453 528.54	1 325 724.48	12.00
9	53	454 465.89	1 325 287.62	2.50	9	94	454 509.90	1 325 603.36	5.00	9	135	453 955.28	1 325 621.50	5.00	9	176	453 527.03	1 325 723.17	12.00
9	54	454 472.14	1 325 321.72	2.50	9	95	454 511.20	1 325 602.63	12.00	9	136	453 938.80	1 325 646.27	5.00	9	177	453 512.93	1 325 710.96	5.00
9	55	454 486.12	1 325 365.05	2.50	9	96	454 512.18	1 325 602.08	12.00	9	137	453 928.34	1 325 657.80	5.00	9	178	453 510.38	1 325 693.83	5.00
9	56	454 478.19	1 325 394.20	2.50	9	97	454 514.45	1 325 600.80	5.00	9	138	453 877.51	1 325 682.53	12.00	9	179	453 510.43	1 325 684.75	5.00
9	57	454 468.90	1 325 427.72	2.50	9	98	454 526.18	1 325 618.91	5.00	9	139	453 868.85	1 325 686.74	5.00	9	180	453 506.24	1 325 679.57	12.00
9	58	454 478.03	1 325 441.21	2.50	9	99	454 524.28	1 325 629.69	5.00	9	140	453 813.41	1 325 706.86	5.00	9	181	453 500.22	1 325 672.13	12.00
9	59	454 481.02	1 325 445.63	5.00	9	100	454 507.19	1 325 653.19	5.00	9	141	453 765.37	1 325 715.98	5.00	9	182	453 486.82	1 325 655.58	5.00
9	60	454 461.02	1 325 467.29	12.00	9	101	454 502.67	1 325 656.99	5.00	9	142	453 766.95	1 325 757.33	5.00	9	183	453 493.00	1 325 640.00	0.10
9	61	454 416.42	1 325 515.58	5.00	9	102	454 487.46	1 325 659.59	5.00	9	143	453 765.21	1 325 760.04	12.00	9	184	453 503.20	1 325 615.10	0.10
9	62	454 411.77	1 325 525.22	12.00	9	103	454 458.89	1 325 672.89	5.00	9	144	453 745.43	1 325 790.81	5.00	9	185	453 508.90	1 325 593.40	0.10
9	63	454 410.99	1 325 526.85	12.00	9	104	454 457.58	1 325 673.59	5.00	9	145	453 740.39	1 325 794.36	5.00	9	186	453 519.22	1 325 536.72	5.00
9	64	454 404.42	1 325 540.49	5.00	9	105	454 437.30	1 325 679.88	5.00	9	146	453 728.88	1 325 800.78	5.00	9	187	453 512.72	1 325 521.80	5.00
9	65	454 408.93	1 325 539.79	12.00	9	106	454 423.98	1 325 682.38	5.00	9	147	453 688.25	1 325 824.31	5.00	9	188	453 512.71	1 325 514.55	5.00
9	66	454 412.44	1 325 539.25	5.00	9	107	454 413.81	1 325 684.98	5.00	9	148	453 665.44	1 325 837.82	5.00	9	189	453 516.32	1 325 496.90	12.00
9	67	454 428.55	1 325 533.45	12.00	9	108	454 405.68	1 325 685.50	12.00	9	149	453 660.81	1 325 840.56	5.00	9	190	453 516.84	1 325 494.36	12.00
9	68	454 451.43	1 325 525.22	5.00	9	109	454 393.50	1 325 686.27	5.00	9	150	453 646.96	1 325 839.57	5.00	9	191	453 517.86	1 325 489.36	5.00
9	69	454 461.35	1 325 519.76	12.00	9	110	454 378.90	1 325 688.18	5.00	9	151	453 627.87	1 325 829.85	5.00	9	192	453 418.92	1 325 245.71	5.00
9	70	454 461.86	1 325 519.49	12.00	9	111	454 373.79	1 325 691.97	5.00	9	152	453 627.21	1 325 830.41	12.00	9	193	453 414.97	1 325 238.53	12.00
9	71	454 472.87	1 325 516.32	5.00	9	112	454 360.50	1 325 698.29	5.00	9	153	453 625.99	1 325 831.46	12.00	9	194	453 411.85	1 325 232.85	12.00
9	72	454 481.90	1 325 517.60	5.00	9	113	454 337.70	1 325 705.10	5.00	9	154	453 625.43	1 325 831.94	5.00	9	195	453 388.89	1 325 191.09	5.00
9	73	454 482.65	1 325 518.39	12.00	9	114	454 243.41	1 325 708.19	5.00	9	155	453 621.09	1 325 833.22	12.00	9	196	453 383.29	1 325 171.65	12.00
9	74	454 485.14	1 325 521.03	12.00	9	115	454 222.94	1 325 702.90	12.00	9	156	453 599.42	1 325 839.60	5.00	9	197	453 375.93	1 325 146.07	5.00
9	75	454 489.85	1 325 526.00	5.00	9	116	454 217.42	1 325 701.47	5.00	9	157	453 586.96	1 325 841.50	5.00	9	198	453 376.29	1 325 144.46	12.00
9	76	454 493.38	1 325 539.85	5.00	9	117	454 148.85	1 325 608.24	5.00	9	158	453 552.91	1 325 855.10	1.00	9	199	453 376.80	1 325 142.20	5.00
9	77	454 493.44	1 325 550.00	5.00	9	118	454 140.87	1 325 574.69	5.00	9	159	453 552.40	1 325 855.10	0.10	9	200	453 384.72	1 325 148.73	5.00
9	78	454 488.92	1 325 558.22	5.00	9	119	454 142.45	1 325 502.87	5.00	9	160	453 526.20	1 325 847.00	0.10	9	201	453 383.62	1 325 142.70	5.00
9	79	454 477.96	1 325 565.02	12.00	9	120	454 132.89	1 325 485.21	5.00	9	161	453 522.43	1 325 844.72	0.10	9	202	453 383.20	1 325 135.10	0.10
9	80	454 468.40	1 325 570.95	5.00	9	121	454 116.83	1 325 483.28	12.00	9	162	453 520.61	1 325 843.63	12.00	9	203	453 388.30	1 325 123.60	0.10
9	81	454 458.39	1 325 573.09	5.00	9	122	454 102.91	1 325 481.60	5.00	9	163	453 520.35	1 325 843.47	12.00	9	204	453 394.60	1 325 110.30	0.10
9	82	454 465.92	1 325 593.49	12.00	9	123	454 082.36	1 325 491.37	5.00	9	164	453 514.10	1 325 839.70	0.10	9	205	453 408.60	1 325 094.40	0.10
9	83	454 469.37	1 325 602.84	5.00	9	124	454 081.88	1 325 491.99	5.00	9	165	453 510.77	1 325 834.77	12.00	9	206	453 425.10	1 325 070.90	0.10
9	84	454 469.35	1 325 619.23	5.00	9	125	454 074.09	1 325 493.89	5.00	9	166	453 511.39	1 325 827.82	5.00	9	207	453 432.70	1 325 047.40	0.10
9	85	454 471.36	1 325 619.85	5.00	9	126	454 059.44	1 325 501.52	5.00	9	167	453 516.95	1 325 807.61	5.00	9	208	453 435.90	1 325 023.30	0.10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
9	209	453 435.90	1 325 008.70	0.10	9	250	453 884.20	1 324 536.30	2.50	9	291	454 279.80	1 324 623.90	2.50	10	36	455 738.01	1 326 415.69	5.00
9	210	453 439.03	1 324 989.93	5.00	9	251	453 884.20	1 324 540.70	2.50	9	292	454 288.70	1 324 618.80	2.50	10	37	455 751.02	1 326 443.60	5.00
9	211	453 489.49	1 324 895.22	12.00	9	252	453 892.50	1 324 550.90	2.50	9	293	454 301.40	1 324 609.30	2.50	10	38	455 755.90	1 326 454.40	2.50
9	212	453 499.54	1 324 876.36	12.00	9	253	453 897.60	1 324 551.50	2.50	9	294	454 308.88	1 324 603.23	5.00	10	39	455 763.50	1 326 471.50	2.50
9	213	453 500.27	1 324 874.99	12.00	9	254	453 907.70	1 324 549.60	2.50	9	295	454 317.29	1 324 601.04	12.00	10	40	455 770.70	1 326 484.76	5.00
9	214	453 519.42	1 324 841.36	12.00	9	255	453 921.29	1 324 548.40	12.00	9	1	454 345.45	1 324 593.72	5.00	10	41	455 771.06	1 326 485.51	5.00
9	215	453 536.58	1 324 817.02	12.00	9	256	453 922.80	1 324 549.16	12.00	10	1	455 851.03	1 326 528.01	5.00	10	42	455 772.49	1 326 487.48	5.00
9	216	453 562.89	1 324 779.71	5.00	9	257	453 923.45	1 324 549.49	5.00	10	2	455 865.10	1 326 533.15	5.00	10	43	455 780.00	1 326 498.20	2.50
9	217	453 571.21	1 324 764.19	12.00	9	258	453 926.49	1 324 549.75	12.00	10	3	455 874.60	1 326 538.80	2.50	10	44	455 788.30	1 326 509.60	2.50
9	218	453 573.83	1 324 759.29	12.00	9	259	453 937.81	1 324 550.74	12.00	10	4	455 883.52	1 326 547.76	5.00	10	45	455 793.30	1 326 514.70	2.50
9	219	453 581.96	1 324 744.11	5.00	9	260	453 981.86	1 324 554.56	5.00	10	5	455 889.72	1 326 566.68	5.00	10	46	455 798.88	1 326 519.91	5.00
9	220	453 587.79	1 324 726.69	12.00	9	261	453 983.30	1 324 556.00	2.50	10	6	455 890.50	1 326 569.30	2.50	10	47	455 802.01	1 326 523.01	5.00
9	221	453 592.19	1 324 713.55	12.00	9	262	453 989.60	1 324 557.90	2.50	10	7	455 889.18	1 326 573.51	5.00	10	48	455 808.95	1 326 526.85	5.00
9	222	453 642.16	1 324 625.78	0.10	9	263	454 014.40	1 324 558.50	2.50	10	8	455 886.54	1 326 581.43	5.00	10	49	455 814.30	1 326 529.90	2.50
9	223	453 650.42	1 324 611.27	2.50	9	264	454 025.20	1 324 559.80	2.50	10	9	455 883.82	1 326 592.84	5.00	10	50	455 814.52	1 326 529.93	5.00
9	224	453 651.97	1 324 608.54	2.50	9	265	454 028.72	1 324 558.62	5.00	10	10	455 883.50	1 326 594.10	2.50	10	51	455 827.00	1 326 531.31	5.00
9	225	453 705.80	1 324 514.00	2.50	9	266	454 074.38	1 324 562.58	5.00	10	11	455 881.57	1 326 596.61	5.00	10	52	455 834.08	1 326 529.30	12.00
9	226	453 722.00	1 324 488.70	2.50	9	267	454 096.38	1 324 568.08	5.00	10	12	455 877.07	1 326 602.28	5.00	10	53	455 838.56	1 326 528.02	5.00
9	227	453 737.20	1 324 469.00	2.50	9	268	454 100.80	1 324 574.40	2.50	10	13	455 860.59	1 326 599.29	12.00	10	54	455 844.80	1 326 528.01	12.00
9	228	453 747.20	1 324 453.50	2.50	9	269	454 107.70	1 324 582.60	2.50	10	14	455 836.72	1 326 590.83	12.00	10	1	455 851.03	1 326 528.01	5.00
9	229	453 754.70	1 324 434.60	2.50	9	270	454 115.40	1 324 584.50	2.50	10	15	455 831.58	1 326 589.01	5.00	11	1	456 619.40	1 327 128.18	5.00
9	230	453 754.75	1 324 434.46	5.00	9	271	454 131.20	1 324 586.40	2.50	10	16	455 816.05	1 326 579.52	12.00	11	2	456 620.27	1 327 136.24	0.20
9	231	453 754.90	1 324 434.73	5.00	9	272	454 139.50	1 324 585.20	2.50	10	17	455 741.58	1 326 508.37	5.00	11	3	456 612.12	1 327 133.99	0.20
9	232	453 758.31	1 324 446.07	12.00	9	273	454 148.83	1 324 581.20	5.00	10	18	455 739.01	1 326 508.80	12.00	11	4	456 595.96	1 327 135.86	0.20
9	233	453 759.33	1 324 449.44	12.00	9	274	454 161.91	1 324 584.47	5.00	10	19	455 736.02	1 326 509.30	12.00	11	5	456 564.44	1 327 143.71	0.20
9	234	453 760.36	1 324 452.87	5.00	9	275	454 183.40	1 324 593.26	5.00	10	20	455 716.09	1 326 511.18	12.00	11	6	456 572.51	1 327 176.10	0.20
9	235	453 798.34	1 324 437.84	5.00	9	276	454 189.70	1 324 602.90	2.50	10	21	455 705.57	1 326 501.67	5.00	11	7	456 602.68	1 327 168.59	12.00
9	236	453 844.34	1 324 433.34	5.00	9	277	454 189.70	1 324 608.70	2.50	10	22	455 700.53	1 326 493.27	12.00	11	8	456 605.76	1 327 171.47	12.00
9	237	453 846.80	1 324 434.00	2.50	9	278	454 187.70	1 324 618.80	2.50	10	23	455 699.05	1 326 490.80	5.00	11	9	456 608.01	1 327 173.58	12.00
9	238	453 860.70	1 324 440.40	2.50	9	279	454 177.00	1 324 630.90	2.50	10	24	455 694.60	1 326 473.05	12.00	11	10	456 608.13	1 327 173.70	1.00
9	239	453 867.70	1 324 446.70	2.50	9	280	454 175.00	1 324 636.00	2.50	10	25	455 691.02	1 326 450.76	5.00	11	11	456 603.80	1 327 174.34	0.20
9	240	453 871.50	1 324 455.60	2.50	9	281	454 175.70	1 324 645.50	2.50	10	26	455 685.00	1 326 432.40	12.00	11	12	456 608.11	1 327 203.35	0.20
9	241	453 869.00	1 324 467.10	2.50	9	282	454 179.50	1 324 650.60	2.50	10	27	455 678.50	1 326 405.14	12.00	11	13	456 623.22	1 327 201.10	0.20
9	242	453 867.10	1 324 477.90	2.50	9	283	454 183.90	1 324 654.40	2.50	10	28	455 675.56	1 326 398.80	12.00	11	14	456 623.97	1 327 229.86	0.20
9	243	453 867.10	1 324 493.70	2.50	9	284	454 196.00	1 324 651.80	2.50	10	29	455 689.55	1 326 391.78	5.00	11	15	456 640.69	1 327 239.07	5.00
9	244	453 869.60	1 324 500.70	2.50	9	285	454 203.00	1 324 646.10	2.50	10	30	455 698.56	1 326 391.16	5.00	11	16	456 641.02	1 327 239.92	5.00
9	245	453 873.40	1 324 505.20	2.50	9	286	454 210.60	1 324 637.20	2.50	10	31	455 718.08	1 326 397.54	5.00	11	17	456 638.53	1 327 251.91	5.00
9	246	453 881.00	1 324 510.20	2.50	9	287	454 229.00	1 324 625.20	2.50	10	32	455 727.48	1 326 402.45	5.00	11	18	456 633.92	1 327 254.12	12.00
9	247	453 883.60	1 324 513.40	2.50	9	288	454 247.40	1 324 624.50	2.50	10	33	455 728.90	1 326 403.20	2.50	11	19	456 629.10	1 327 256.43	5.00
9	248	453 886.10	1 324 521.70	2.50	9	289	454 260.80	1 324 627.10	2.50	10	34	455 728.90	1 326 403.60	2.50	11	20	456 603.05	1 327 258.30	5.00
9	249	453 886.10	1 324 528.70	2.50	9	290	454 269.70	1 324 626.40	2.50	10	35	455 735.42	1 326 412.10	5.00	11	21	456 590.57	1 327 256.43	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
11	22	456 578.94	1 327 252.90	12.00	12	6	456 652.94	1 327 885.17	5.00	12	47	456 528.39	1 328 198.98	5.00	13	11	451 457.18	1 324 617.81	5.00
11	23	456 572.20	1 327 250.85	12.00	12	7	456 655.90	1 327 892.36	5.00	12	48	456 504.83	1 328 161.67	5.00	13	12	451 452.18	1 324 637.99	5.00
11	24	456 572.06	1 327 250.81	5.00	12	8	456 662.44	1 327 908.20	12.00	12	49	456 479.83	1 328 123.89	5.00	13	13	451 447.81	1 324 657.55	5.00
11	25	456 562.38	1 327 244.96	12.00	12	9	456 662.07	1 327 926.41	12.00	12	50	456 454.74	1 328 078.09	5.00	13	14	451 443.51	1 324 676.81	5.00
11	26	456 546.57	1 327 235.40	5.00	12	10	456 661.34	1 327 961.33	5.00	12	51	456 435.83	1 328 040.23	5.00	13	15	451 439.12	1 324 696.48	5.00
11	27	456 544.52	1 327 233.71	12.00	12	11	456 661.07	1 327 964.37	5.00	12	52	456 428.34	1 328 020.39	5.00	13	16	451 434.83	1 324 715.67	5.00
11	28	456 543.96	1 327 233.25	12.00	12	12	456 660.72	1 327 968.22	5.00	12	53	456 424.92	1 328 002.81	5.00	13	17	451 430.44	1 324 735.37	5.00
11	29	456 538.07	1 327 228.40	5.00	12	13	456 661.18	1 327 969.20	5.00	12	54	456 426.85	1 327 976.95	5.00	13	18	451 429.20	1 324 740.90	5.00
11	30	456 529.54	1 327 217.67	5.00	12	14	456 660.68	1 327 994.46	12.00	12	55	456 429.88	1 327 970.27	12.00	13	19	451 426.04	1 324 755.02	5.00
11	31	456 516.19	1 327 213.91	12.00	12	15	456 660.53	1 328 001.92	5.00	12	56	456 433.77	1 327 961.71	5.00	13	20	451 424.08	1 324 763.80	5.00
11	32	456 509.01	1 327 211.88	5.00	12	16	456 660.42	1 328 005.41	12.00	12	57	456 446.32	1 327 944.19	5.00	13	21	451 421.70	1 324 774.68	5.00
11	33	456 513.08	1 327 203.79	5.00	12	17	456 660.09	1 328 016.47	5.00	12	58	456 476.68	1 327 905.85	5.00	13	22	451 417.45	1 324 794.15	5.00
11	34	456 498.10	1 327 175.15	5.00	12	18	456 658.82	1 328 021.00	5.00	12	59	456 501.69	1 327 870.70	5.00	13	23	451 416.29	1 324 799.43	5.00
11	35	456 491.60	1 327 154.20	12.00	12	19	456 651.55	1 328 047.04	5.00	12	60	456 526.78	1 327 835.79	5.00	13	24	451 411.78	1 324 820.06	5.00
11	36	456 490.04	1 327 149.17	5.00	12	20	456 636.37	1 328 086.00	5.00	12	61	456 555.22	1 327 797.37	5.00	13	25	451 409.49	1 324 830.59	5.00
11	37	456 493.86	1 327 142.69	12.00	12	21	456 611.61	1 328 136.97	2.50	12	62	456 568.80	1 327 777.33	5.00	13	26	451 408.88	1 324 837.70	5.00
11	38	456 497.68	1 327 136.20	12.00	12	22	456 586.70	1 328 161.82	2.50	12	63	456 571.99	1 327 768.18	5.00	13	27	451 408.72	1 324 839.76	5.00
11	39	456 502.04	1 327 128.80	5.00	12	23	456 554.53	1 328 201.47	2.50	12	64	456 586.95	1 327 778.00	5.00	13	28	451 407.70	1 324 852.86	5.00
11	40	456 504.03	1 327 127.87	12.00	12	24	456 575.05	1 328 220.49	2.50	12	65	456 595.91	1 327 785.12	5.00	13	29	451 407.68	1 324 853.04	5.00
11	41	456 506.46	1 327 126.73	12.00	12	25	456 601.82	1 328 180.57	2.50	12	66	456 606.64	1 327 804.05	5.00	13	30	451 283.17	1 324 969.30	12.00
11	42	456 530.37	1 327 115.51	5.00	12	26	456 634.08	1 328 148.38	2.50	12	1	456 622.30	1 327 818.55	5.00	13	31	451 166.14	1 325 078.57	5.00
11	43	456 530.60	1 327 115.41	5.00	12	27	456 642.50	1 328 142.20	2.50	12	67	456 562.50	1 327 790.16	0.20	13	32	451 169.08	1 325 145.47	12.00
11	44	456 531.13	1 327 115.36	5.00	12	28	456 656.61	1 328 136.92	5.00	12	68	456 562.05	1 327 791.06	0.20	13	33	451 169.21	1 325 148.45	5.00
11	45	456 540.56	1 327 114.39	12.00	12	29	456 642.59	1 328 620.44	5.00	12	69	456 561.15	1 327 790.58	0.20	13	34	451 122.47	1 325 165.05	12.00
11	46	456 540.99	1 327 114.35	12.00	12	30	456 616.19	1 328 650.83	12.00	12	70	456 561.61	1 327 789.69	0.20	13	35	451 062.66	1 325 186.29	5.00
11	47	456 542.59	1 327 114.18	5.00	12	31	456 617.90	1 328 637.26	5.00	12	67	456 562.50	1 327 790.16	0.20	13	36	451 010.35	1 325 233.74	12.00
11	48	456 544.60	1 327 114.56	0.20	12	32	456 614.91	1 328 604.73	5.00	12	71	456 574.20	1 327 795.49	0.20	13	37	450 984.12	1 325 257.53	5.00
11	49	456 544.49	1 327 115.37	0.20	12	33	456 610.13	1 328 597.36	5.00	12	72	456 571.82	1 327 799.22	0.20	13	38	451 029.62	1 325 366.67	5.00
11	50	456 548.49	1 327 115.38	12.00	12	34	456 607.58	1 328 588.28	5.00	12	73	456 566.41	1 327 795.57	0.20	13	39	451 016.78	1 325 428.11	12.00
11	51	456 552.51	1 327 115.39	0.20	12	35	456 602.25	1 328 554.77	5.00	12	74	456 568.87	1 327 791.92	0.20	13	40	451 001.68	1 325 500.40	5.00
11	52	456 552.59	1 327 111.04	0.20	12	36	456 602.41	1 328 538.66	5.00	12	71	456 574.20	1 327 795.49	0.20	13	41	451 012.10	1 325 521.75	12.00
11	53	456 552.59	1 327 110.79	0.20	12	37	456 597.55	1 328 489.98	5.00	13	1	451 585.63	1 324 298.35	0.50	13	42	451 015.79	1 325 529.31	12.00
11	54	456 590.55	1 327 109.80	1.00	12	38	456 589.36	1 328 443.64	5.00	13	2	451 585.57	1 324 299.18	0.50	13	43	451 025.11	1 325 548.40	0.10
11	55	456 602.59	1 327 112.87	1.00	12	39	456 585.65	1 328 432.58	5.00	13	3	451 584.20	1 324 298.80	5.00	13	44	451 031.57	1 325 729.37	5.00
11	56	456 610.08	1 327 118.05	1.00	12	40	456 576.60	1 328 411.35	5.00	13	4	451 582.80	1 324 301.60	5.00	13	45	451 021.40	1 325 740.56	5.00
11	1	456 619.40	1 327 128.18	5.00	12	41	456 572.72	1 328 401.22	5.00	13	5	451 581.02	1 324 317.06	12.00	13	46	451 015.69	1 325 735.48	5.00
12	1	456 622.30	1 327 818.55	5.00	12	42	456 565.20	1 328 359.60	5.00	13	6	451 480.72	1 324 516.82	5.00	13	47	451 021.67	1 325 773.93	5.00
12	2	456 635.35	1 327 830.61	5.00	12	43	456 558.84	1 328 307.10	5.00	13	7	451 480.39	1 324 518.33	12.00	13	48	451 036.58	1 325 869.63	5.00
12	3	456 638.64	1 327 832.73	5.00	12	44	456 550.16	1 328 262.54	5.00	13	8	451 462.66	1 324 599.79	5.00	13	49	451 038.17	1 325 913.70	5.00
12	4	456 645.52	1 327 847.03	5.00	12	45	456 543.97	1 328 240.90	5.00	13	9	451 461.08	1 324 602.10	5.00	13	50	451 038.63	1 325 915.61	5.00
12	5	456 647.20	1 327 855.66	5.00	12	46	456 536.74	1 328 218.96	5.00	13	10	451 460.28	1 324 605.30	5.00	13	51	451 034.58	1 325 920.20	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	52	451 032.78	1 325 939.99	5.00	13	93	451 872.38	1 325 604.27	5.00	13	134	452 540.48	1 326 200.98	5.00	13	175	451 941.19	1 327 136.96	5.00
13	53	451 035.38	1 325 962.20	5.00	13	94	451 924.17	1 325 605.30	5.00	13	135	452 544.98	1 326 217.20	5.00	13	176	451 938.68	1 327 126.69	5.00
13	54	451 037.89	1 325 973.61	5.00	13	95	451 945.12	1 325 618.30	12.00	13	136	452 561.59	1 326 254.81	5.00	13	177	451 938.64	1 327 102.54	5.00
13	55	451 038.48	1 325 974.71	5.00	13	96	451 951.74	1 325 622.41	12.00	13	137	452 570.49	1 326 273.20	5.00	13	178	451 937.51	1 327 101.58	12.00
13	56	451 041.30	1 325 980.13	5.00	13	97	451 994.68	1 325 649.05	5.00	13	138	452 585.60	1 326 313.24	5.00	13	179	451 932.71	1 327 097.52	5.00
13	57	451 045.49	1 325 988.21	5.00	13	98	452 005.73	1 325 656.89	12.00	13	139	452 592.79	1 326 329.21	5.00	13	180	451 928.16	1 327 096.39	12.00
13	58	451 053.78	1 326 009.20	5.00	13	99	452 018.14	1 325 665.69	12.00	13	140	452 600.40	1 326 340.04	5.00	13	181	451 912.18	1 327 092.41	5.00
13	59	451 054.76	1 326 015.58	12.00	13	100	452 025.20	1 325 670.69	5.00	13	141	452 616.91	1 326 371.15	5.00	13	182	451 860.62	1 327 072.80	5.00
13	60	451 058.29	1 326 015.52	12.00	13	101	452 029.79	1 325 672.09	12.00	13	142	452 647.99	1 326 434.61	5.00	13	183	451 855.40	1 327 082.26	12.00
13	61	451 062.71	1 326 015.45	12.00	13	102	452 050.19	1 325 678.30	5.00	13	143	452 678.49	1 326 488.51	5.00	13	184	451 854.68	1 327 083.56	5.00
13	62	451 193.39	1 326 027.24	12.00	13	103	452 079.93	1 325 692.39	5.00	13	144	452 687.78	1 326 507.20	5.00	13	185	451 852.64	1 327 095.56	5.00
13	63	451 180.75	1 326 034.80	12.00	13	104	452 101.90	1 325 707.62	5.00	13	145	452 688.38	1 326 527.59	5.00	13	186	451 845.67	1 327 120.45	5.00
13	64	451 190.70	1 326 036.22	5.00	13	105	452 137.70	1 325 731.92	5.00	13	146	452 687.08	1 326 543.80	5.00	13	187	451 844.65	1 327 135.04	5.00
13	65	451 202.91	1 326 038.11	5.00	13	106	452 152.70	1 325 737.72	5.00	13	147	452 685.22	1 326 554.24	5.00	13	188	451 851.20	1 327 168.05	5.00
13	66	451 252.52	1 326 032.58	12.00	13	107	452 162.00	1 325 739.42	5.00	13	148	452 684.71	1 326 554.58	5.00	13	189	451 845.69	1 327 178.17	5.00
13	67	451 258.21	1 326 033.09	5.00	13	108	452 177.81	1 325 742.21	5.00	13	149	452 684.24	1 326 555.38	12.00	13	190	451 833.66	1 327 178.19	5.00
13	68	451 168.61	1 325 849.59	5.00	13	109	452 185.23	1 325 742.21	5.00	13	150	452 683.12	1 326 557.28	5.00	13	191	451 826.16	1 327 171.17	5.00
13	69	451 309.18	1 325 689.58	12.00	13	110	452 194.20	1 325 746.44	12.00	13	151	452 677.08	1 326 561.29	5.00	13	192	451 819.19	1 327 159.67	5.00
13	70	451 376.13	1 325 713.64	12.00	13	111	452 196.11	1 325 747.34	5.00	13	152	452 661.81	1 326 587.24	5.00	13	193	451 814.64	1 327 144.56	5.00
13	71	451 383.00	1 325 716.11	12.00	13	112	452 211.13	1 325 759.71	12.00	13	153	452 645.97	1 326 614.62	5.00	13	194	451 813.88	1 327 138.59	12.00
13	72	451 433.06	1 325 734.09	5.00	13	113	452 214.13	1 325 762.18	5.00	13	154	452 636.52	1 326 628.14	5.00	13	195	451 811.71	1 327 121.55	5.00
13	73	451 432.33	1 325 740.32	5.00	13	114	452 241.48	1 325 777.25	12.00	13	155	452 627.62	1 326 632.44	12.00	13	196	451 816.63	1 327 106.45	5.00
13	74	451 474.78	1 325 755.10	5.00	13	115	452 245.63	1 325 779.54	12.00	13	156	452 597.52	1 326 693.57	12.00	13	197	451 815.68	1 327 096.93	5.00
13	75	451 483.53	1 325 752.23	5.00	13	116	452 287.18	1 325 802.43	5.00	13	157	452 581.64	1 326 725.81	12.00	13	198	451 808.10	1 327 087.48	12.00
13	76	451 489.71	1 325 754.45	5.00	13	117	452 313.13	1 325 822.90	5.00	13	158	452 590.88	1 326 759.73	12.00	13	199	451 791.23	1 327 066.42	12.00
13	77	451 564.03	1 325 740.97	12.00	13	118	452 315.79	1 325 823.59	12.00	13	159	452 596.68	1 326 781.03	5.00	13	200	451 788.09	1 327 065.09	12.00
13	78	451 588.16	1 325 736.60	5.00	13	119	452 339.67	1 325 829.81	5.00	13	160	452 561.09	1 326 809.86	12.00	13	201	451 783.63	1 327 063.19	5.00
13	79	451 606.16	1 325 741.47	5.00	13	120	452 370.27	1 325 895.48	12.00	13	161	452 525.21	1 326 838.92	5.00	13	202	451 780.38	1 327 062.89	12.00
13	80	451 618.91	1 325 745.03	12.00	13	121	452 383.45	1 325 923.76	12.00	13	162	452 516.62	1 326 868.46	12.00	13	203	451 776.61	1 327 062.54	5.00
13	81	451 644.25	1 325 756.02	12.00	13	122	452 461.69	1 326 091.66	5.00	13	163	452 515.18	1 326 873.42	12.00	13	204	451 769.66	1 327 074.43	12.00
13	82	451 669.15	1 325 766.83	5.00	13	123	452 461.69	1 326 091.91	5.00	13	164	452 447.69	1 326 941.07	5.00	13	205	451 767.69	1 327 077.79	5.00
13	83	451 712.21	1 325 724.06	5.00	13	124	452 465.06	1 326 095.91	12.00	13	165	452 235.16	1 327 017.07	5.00	13	206	451 760.15	1 327 083.58	5.00
13	84	451 712.65	1 325 722.55	5.00	13	125	452 484.68	1 326 119.21	12.00	13	166	452 190.28	1 327 026.61	12.00	13	207	451 724.65	1 327 085.57	5.00
13	85	451 712.65	1 325 722.17	5.00	13	126	452 487.88	1 326 139.90	5.00	13	167	452 151.21	1 327 034.92	5.00	13	208	451 715.20	1 327 088.59	5.00
13	86	451 713.64	1 325 720.08	5.00	13	127	452 495.69	1 326 148.51	5.00	13	168	452 091.64	1 327 034.92	5.00	13	209	451 712.69	1 327 096.93	5.00
13	87	451 735.72	1 325 697.44	12.00	13	128	452 496.00	1 326 148.82	5.00	13	169	452 118.13	1 327 070.70	5.00	13	210	451 719.62	1 327 101.30	5.00
13	88	451 781.70	1 325 650.29	5.00	13	129	452 507.90	1 326 158.12	5.00	13	170	452 084.12	1 327 085.49	12.00	13	211	451 724.73	1 327 102.76	12.00
13	89	451 783.85	1 325 639.45	5.00	13	130	452 523.72	1 326 161.32	5.00	13	171	452 056.62	1 327 097.45	5.00	13	212	451 748.63	1 327 109.57	5.00
13	90	451 851.71	1 325 612.52	5.00	13	131	452 537.20	1 326 162.72	5.00	13	172	452 027.22	1 327 113.91	5.00	13	213	451 758.67	1 327 115.40	12.00
13	91	451 856.05	1 325 610.80	5.00	13	132	452 539.28	1 326 161.33	5.00	13	173	451 961.15	1 327 142.96	5.00	13	214	451 760.69	1 327 116.57	5.00
13	92	451 860.21	1 325 609.11	5.00	13	133	452 537.88	1 326 173.30	5.00	13	174	451 952.13	1 327 142.57	5.00	13	215	451 768.66	1 327 127.43	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	216	451 769.20	1 327 130.38	12.00	13	257	451 664.89	1 327 241.29	5.00	13	298	451 010.68	1 327 627.91	5.00	13	339	450 506.29	1 327 526.56	12.00
13	217	451 771.20	1 327 141.29	5.00	13	258	451 699.91	1 327 278.80	5.00	13	299	450 979.64	1 327 598.07	5.00	13	340	450 222.44	1 327 605.70	12.00
13	218	451 769.80	1 327 150.03	12.00	13	259	451 702.80	1 327 284.18	5.00	13	300	450 971.13	1 327 572.07	5.00	13	341	449 874.71	1 327 702.66	5.00
13	219	451 769.16	1 327 154.04	5.00	13	260	451 698.90	1 327 287.10	5.00	13	301	450 968.63	1 327 545.96	5.00	13	342	449 786.16	1 327 590.82	5.00
13	220	451 756.14	1 327 190.15	5.00	13	261	451 693.90	1 327 276.00	5.00	13	302	450 962.19	1 327 513.57	5.00	13	343	449 501.59	1 327 711.53	12.00
13	221	451 758.20	1 327 200.42	5.00	13	262	451 684.40	1 327 265.30	5.00	13	303	450 951.21	1 327 502.41	5.00	13	344	449 434.71	1 327 739.90	5.00
13	222	451 764.63	1 327 213.06	5.00	13	263	451 608.70	1 327 190.20	5.00	13	304	450 940.56	1 327 505.31	12.00	13	345	449 448.66	1 326 851.08	5.00
13	223	451 767.45	1 327 215.09	12.00	13	264	451 544.10	1 327 128.50	5.00	13	305	450 928.65	1 327 508.55	5.00	13	346	449 465.79	1 326 837.72	12.00
13	224	451 778.72	1 327 223.19	5.00	13	265	451 527.20	1 327 126.30	2.50	13	306	450 926.02	1 327 511.68	12.00	13	347	449 480.64	1 326 826.14	12.00
13	225	451 789.21	1 327 228.55	5.00	13	266	451 451.54	1 327 050.73	5.00	13	307	450 879.52	1 327 566.93	5.00	13	348	449 507.90	1 326 806.30	2.50
13	226	451 786.03	1 327 230.77	12.00	13	267	451 432.77	1 327 031.51	5.00	13	308	450 876.60	1 327 569.40	0.10	13	349	449 511.40	1 326 811.10	2.50
13	227	451 785.11	1 327 231.41	5.00	13	268	451 415.69	1 327 069.62	5.00	13	309	450 839.80	1 327 594.80	0.10	13	350	449 540.70	1 326 789.60	2.50
13	228	451 760.34	1 327 244.06	12.00	13	269	451 416.62	1 327 093.59	5.00	13	310	450 833.17	1 327 597.10	12.00	13	351	449 575.00	1 326 764.60	2.50
13	229	451 743.71	1 327 252.55	5.00	13	270	451 418.93	1 327 095.08	12.00	13	311	450 831.34	1 327 597.59	12.00	13	352	449 614.80	1 326 735.50	2.50
13	230	451 706.71	1 327 280.42	5.00	13	271	451 424.34	1 327 098.58	5.00	13	312	450 829.51	1 327 598.07	12.00	13	353	449 719.70	1 326 658.80	2.50
13	231	451 706.71	1 327 280.04	5.00	13	272	451 442.17	1 327 102.77	5.00	13	313	450 825.04	1 327 599.24	5.00	13	354	449 748.30	1 326 635.70	2.50
13	232	451 701.63	1 327 269.28	5.00	13	273	451 482.30	1 327 108.89	5.00	13	314	450 807.63	1 327 599.62	12.00	13	355	449 895.40	1 326 516.97	0.50
13	233	451 621.60	1 327 190.61	12.00	13	274	451 496.06	1 327 113.51	12.00	13	315	450 803.04	1 327 599.22	12.00	13	356	449 889.02	1 326 540.38	0.50
13	234	451 551.62	1 327 121.83	5.00	13	275	451 498.15	1 327 114.21	12.00	13	316	450 800.47	1 327 599.00	12.00	13	357	449 775.44	1 326 824.35	0.50
13	235	451 564.47	1 327 090.64	12.00	13	276	451 503.15	1 327 115.89	5.00	13	317	450 791.15	1 327 598.19	5.00	13	358	449 631.13	1 327 127.40	0.50
13	236	451 568.63	1 327 080.54	5.00	13	277	451 515.67	1 327 122.31	5.00	13	318	450 762.71	1 327 589.41	5.00	13	359	449 530.26	1 327 117.63	0.50
13	237	451 551.19	1 327 086.68	12.00	13	278	451 521.59	1 327 128.54	12.00	13	319	450 746.43	1 327 571.70	12.00	13	360	449 500.46	1 327 185.52	0.50
13	238	451 535.63	1 327 092.16	5.00	13	279	451 529.19	1 327 136.54	5.00	13	320	450 740.77	1 327 565.55	12.00	13	361	449 581.16	1 327 242.88	0.50
13	239	451 354.17	1 326 896.95	5.00	13	280	451 529.60	1 327 140.40	0.10	13	321	450 738.71	1 327 563.31	5.00	13	362	449 554.75	1 327 309.51	0.50
13	240	451 335.62	1 326 902.80	5.00	13	281	451 518.20	1 327 154.40	0.10	13	322	450 737.83	1 327 558.68	12.00	13	363	449 498.49	1 327 472.43	0.50
13	241	451 331.80	1 326 903.80	5.00	13	282	451 504.90	1 327 165.80	0.10	13	323	450 734.22	1 327 539.67	5.00	13	364	449 466.42	1 327 600.40	0.50
13	242	451 348.66	1 326 927.09	5.00	13	283	451 478.80	1 327 188.70	0.10	13	324	450 726.62	1 327 517.33	5.00	13	365	449 452.09	1 327 663.62	0.50
13	243	451 362.21	1 326 943.50	5.00	13	284	451 412.20	1 327 249.60	0.10	13	325	450 724.13	1 327 492.55	5.00	13	366	449 478.70	1 327 666.70	0.50
13	244	451 388.89	1 326 968.80	12.00	13	285	451 372.20	1 327 289.00	0.10	13	326	450 692.69	1 327 486.30	5.00	13	367	449 496.90	1 327 672.90	0.50
13	245	451 410.83	1 326 985.24	5.00	13	286	451 339.10	1 327 321.40	0.10	13	327	450 685.83	1 327 482.85	12.00	13	368	449 515.30	1 327 679.30	0.50
13	246	451 421.61	1 326 996.95	12.00	13	287	451 303.60	1 327 358.20	0.10	13	328	450 650.69	1 327 465.17	5.00	13	369	449 526.00	1 327 683.00	0.50
13	247	451 432.02	1 327 008.26	5.00	13	288	451 283.90	1 327 378.50	0.10	13	329	450 641.52	1 327 453.21	12.00	13	370	449 527.65	1 327 683.94	0.50
13	248	451 432.37	1 327 011.55	5.00	13	289	451 252.10	1 327 409.00	0.10	13	330	450 629.71	1 327 437.80	5.00	13	371	449 532.07	1 327 658.73	0.50
13	249	451 455.60	1 327 035.93	5.00	13	290	451 200.10	1 327 461.10	0.10	13	331	450 624.63	1 327 409.18	5.00	13	372	449 586.87	1 327 489.76	0.50
13	250	451 495.22	1 327 072.80	5.00	13	291	451 135.30	1 327 529.70	0.10	13	332	450 619.74	1 327 391.69	12.00	13	373	449 631.25	1 327 359.15	0.50
13	251	451 523.54	1 327 097.82	5.00	13	292	451 109.30	1 327 560.10	0.10	13	333	450 615.62	1 327 376.93	5.00	13	374	449 667.04	1 327 273.38	0.50
13	252	451 547.25	1 327 121.22	5.00	13	293	451 096.70	1 327 577.90	0.10	13	334	450 593.70	1 327 378.20	5.00	13	375	449 755.70	1 327 298.16	0.50
13	253	451 566.01	1 327 138.87	5.00	13	294	451 087.71	1 327 601.62	5.00	13	335	450 591.25	1 327 381.10	12.00	13	376	449 786.56	1 327 227.02	0.50
13	254	451 591.44	1 327 166.29	5.00	13	295	451 073.84	1 327 615.53	5.00	13	336	450 582.21	1 327 391.78	5.00	13	377	449 710.74	1 327 168.38	0.50
13	255	451 602.90	1 327 178.15	5.00	13	296	451 044.11	1 327 630.45	12.00	13	337	450 581.22	1 327 411.66	5.00	13	378	449 777.30	1 327 012.20	0.50
13	256	451 623.53	1 327 199.00	5.00	13	297	451 039.20	1 327 632.91	5.00	13	338	450 628.16	1 327 492.58	5.00	13	379	449 861.03	1 326 829.82	0.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	380	449 913.92	1 326 698.21	0.50	13	421	450 535.56	1 324 991.61	0.50	13	462	451 346.76	1 323 941.66	5.00	14	33	456 655.00	1 328 696.17	5.00
13	381	449 935.52	1 326 641.41	0.50	13	422	450 547.05	1 324 944.59	0.50	13	463	451 366.16	1 323 975.79	5.00	14	34	456 676.99	1 328 669.93	5.00
13	382	449 983.31	1 326 507.82	0.50	13	423	450 558.16	1 324 897.48	0.50	13	464	451 379.90	1 324 026.52	12.00	14	35	456 684.06	1 328 678.14	5.00
13	383	450 017.52	1 326 449.66	0.50	13	424	450 568.89	1 324 850.28	0.50	13	465	451 386.17	1 324 049.68	5.00	14	36	456 685.46	1 328 678.60	12.00
13	384	450 026.01	1 326 423.43	0.50	13	425	450 597.61	1 324 735.29	0.50	13	466	451 420.67	1 324 229.04	5.00	14	37	456 692.09	1 328 680.80	5.00
13	385	450 027.69	1 326 410.20	0.50	13	426	450 681.71	1 324 568.42	5.00	13	467	451 440.78	1 324 241.70	12.00	14	38	456 697.02	1 328 680.20	12.00
13	386	450 030.90	1 326 407.60	2.50	13	427	450 681.71	1 324 568.17	5.00	13	468	451 502.11	1 324 280.32	5.00	14	39	456 699.49	1 328 679.90	12.00
13	387	450 028.20	1 326 404.60	0.50	13	428	450 684.13	1 324 563.55	5.00	13	469	451 557.26	1 324 285.99	12.00	14	40	456 703.55	1 328 679.40	5.00
13	388	450 028.40	1 326 404.50	0.50	13	429	450 668.97	1 324 556.41	5.00	13	1	451 585.63	1 324 298.35	0.50	14	41	456 721.10	1 328 672.42	5.00
13	389	450 033.54	1 326 400.36	12.00	13	430	450 664.77	1 324 542.73	0.50	14	1	456 834.49	1 328 714.26	5.00	14	42	456 735.56	1 328 671.31	5.00
13	390	450 045.90	1 326 390.40	2.50	13	431	450 666.65	1 324 536.49	0.50	14	2	456 846.61	1 328 728.26	0.10	14	43	456 733.54	1 328 668.93	5.00
13	391	450 105.50	1 326 347.40	2.50	13	432	450 672.69	1 324 472.07	0.50	14	3	456 833.40	1 328 733.40	2.50	14	44	456 723.09	1 328 653.75	5.00
13	392	450 128.00	1 326 329.20	2.50	13	433	450 725.61	1 324 320.58	0.50	14	4	456 890.36	1 328 879.05	2.50	14	45	456 730.58	1 328 658.56	5.00
13	393	450 233.10	1 326 246.10	2.50	13	434	450 777.94	1 324 193.25	0.50	14	5	456 904.64	1 328 883.99	12.00	14	46	456 761.09	1 328 674.02	12.00
13	394	450 235.50	1 326 244.30	2.50	13	435	450 847.00	1 324 051.93	0.50	14	6	456 904.91	1 328 885.01	12.00	14	47	456 763.09	1 328 675.04	5.00
13	395	450 304.40	1 326 189.80	2.50	13	436	450 937.48	1 323 888.67	0.50	14	7	456 905.10	1 328 885.75	5.00	14	48	456 763.28	1 328 675.12	12.00
13	396	450 309.00	1 326 186.10	2.50	13	437	451 008.76	1 323 774.98	0.50	14	8	456 904.76	1 328 885.73	12.00	14	49	456 777.49	1 328 680.81	5.00
13	397	450 492.66	1 326 027.14	12.00	13	438	451 045.14	1 323 720.63	0.50	14	9	456 898.09	1 328 885.30	5.00	14	50	456 807.00	1 328 697.31	5.00
13	398	450 503.30	1 326 024.40	2.50	13	439	451 052.24	1 323 710.66	0.50	14	10	456 864.02	1 328 885.90	5.00	14	51	456 818.26	1 328 704.25	12.00
13	399	450 509.10	1 326 022.10	2.50	13	440	451 073.98	1 323 711.00	5.00	14	11	456 858.30	1 328 885.62	12.00	14	1	456 834.49	1 328 714.26	5.00
13	400	450 513.30	1 326 024.60	2.50	13	441	451 074.00	1 323 713.00	1.50	14	12	456 841.51	1 328 884.79	5.00	15	1	448 413.39	1 317 338.50	5.00
13	401	450 521.80	1 326 017.90	0.50	13	442	451 074.00	1 323 715.50	7.50	14	13	456 837.03	1 328 880.66	5.00	15	2	448 423.17	1 317 355.68	12.00
13	402	450 511.60	1 326 011.97	5.00	13	443	451 080.10	1 323 713.30	7.50	14	14	456 831.53	1 328 872.88	5.00	15	3	448 424.76	1 317 358.48	5.00
13	403	450 523.20	1 326 002.68	5.00	13	444	451 084.50	1 323 711.40	7.50	14	15	456 822.72	1 328 857.82	12.00	15	4	448 425.64	1 317 363.67	12.00
13	404	450 507.13	1 325 997.17	5.00	13	445	451 101.00	1 323 707.00	1.50	14	16	456 815.09	1 328 844.76	5.00	15	5	448 428.97	1 317 383.34	12.00
13	405	450 482.61	1 325 976.30	12.00	13	446	451 104.80	1 323 724.70	5.00	14	17	456 805.56	1 328 834.80	5.00	15	6	448 422.35	1 317 499.72	12.00
13	406	450 459.13	1 325 956.31	5.00	13	447	451 113.70	1 323 737.40	5.00	14	18	456 807.54	1 328 831.26	5.00	15	7	448 417.58	1 317 583.44	5.00
13	407	450 381.48	1 325 873.54	0.50	13	448	451 135.30	1 323 759.70	5.00	14	19	456 809.06	1 328 824.76	5.00	15	8	448 406.50	1 317 621.80	2.50
13	408	450 387.16	1 325 868.06	0.50	13	449	451 152.40	1 323 776.20	5.00	14	20	456 807.60	1 328 806.44	5.00	15	9	448 393.80	1 317 685.90	2.50
13	409	450 333.62	1 325 812.20	0.50	13	450	451 161.30	1 323 784.40	5.00	14	21	456 803.32	1 328 797.41	12.00	15	10	448 393.80	1 317 695.50	2.50
13	410	450 297.58	1 325 774.02	0.50	13	451	451 161.30	1 323 794.60	5.00	14	22	456 802.71	1 328 796.13	12.00	15	11	448 395.10	1 317 703.70	2.50
13	411	450 276.75	1 325 752.33	0.50	13	452	451 159.40	1 323 796.10	5.00	14	23	456 797.09	1 328 784.27	5.00	15	12	448 402.35	1 317 712.86	5.00
13	412	450 239.98	1 325 714.04	0.50	13	453	451 165.20	1 323 801.30	5.00	14	24	456 790.01	1 328 774.04	5.00	15	13	448 378.99	1 317 723.82	12.00
13	413	450 305.24	1 325 582.16	0.50	13	454	451 194.30	1 323 824.10	5.00	14	25	456 773.55	1 328 758.59	12.00	15	14	448 355.42	1 317 734.87	5.00
13	414	450 368.31	1 325 467.58	0.50	13	455	451 223.50	1 323 843.20	5.00	14	26	456 771.08	1 328 756.27	5.00	15	15	448 305.75	1 317 738.09	12.00
13	415	450 414.08	1 325 376.32	0.50	13	456	451 254.10	1 323 868.70	5.00	14	27	456 767.99	1 328 754.41	12.00	15	16	448 255.91	1 317 741.33	5.00
13	416	450 448.30	1 325 297.97	0.50	13	457	451 284.30	1 323 895.10	5.00	14	28	456 739.56	1 328 737.25	5.00	15	17	448 177.83	1 317 758.77	12.00
13	417	450 447.02	1 325 275.34	0.50	13	458	451 294.60	1 323 904.10	5.00	14	29	456 727.51	1 328 733.43	5.00	15	18	448 155.70	1 317 760.20	1.50
13	418	450 481.10	1 325 182.91	0.50	13	459	451 308.40	1 323 912.90	5.00	14	30	456 715.04	1 328 733.39	5.00	15	19	448 147.50	1 317 761.50	1.50
13	419	450 511.44	1 325 085.37	0.50	13	460	451 324.40	1 323 922.40	5.00	14	31	456 706.05	1 328 737.79	5.00	15	20	448 134.80	1 317 761.50	1.50
13	420	450 523.69	1 325 038.54	0.50	13	461	451 339.20	1 323 934.10	5.00	14	32	456 660.45	1 328 700.62	12.00	15	21	448 122.70	1 317 764.10	1.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
15	22	448 115.50	1 317 767.10	1.50	16	3	450 760.03	1 324 008.04	0.50	16	44	450 106.20	1 323 958.20	5.00	17	23	447 415.90	1 317 979.30	1.50
15	23	448 106.60	1 317 770.90	1.50	16	4	450 683.94	1 324 174.08	0.50	16	45	450 139.10	1 323 952.60	5.00	17	24	447 409.73	1 317 984.99	12.00
15	24	448 094.10	1 317 776.10	1.50	16	5	450 615.78	1 324 343.53	0.50	16	46	450 170.00	1 323 967.70	5.00	17	25	447 389.17	1 318 001.02	12.00
15	25	448 089.97	1 317 778.39	12.00	16	6	450 563.82	1 324 500.83	0.50	16	47	450 205.50	1 323 970.20	5.00	17	26	447 387.40	1 318 002.20	1.50
15	26	448 068.56	1 317 783.17	12.00	16	7	450 557.08	1 324 526.48	0.50	16	48	450 207.30	1 323 973.40	5.00	17	27	447 377.20	1 318 006.60	1.50
15	27	448 045.45	1 317 788.33	5.00	16	8	450 554.40	1 324 531.60	2.50	16	49	450 225.70	1 323 979.80	5.00	17	28	447 368.30	1 318 007.30	1.50
15	28	447 852.56	1 317 844.96	12.00	16	9	450 542.30	1 324 544.34	5.00	16	50	450 305.10	1 324 007.70	5.00	17	29	447 345.50	1 318 008.50	1.50
15	29	447 774.10	1 317 865.00	1.50	16	10	450 470.91	1 324 574.14	5.00	16	51	450 423.90	1 324 010.20	5.00	17	30	447 325.10	1 318 011.10	1.50
15	30	447 733.34	1 317 874.49	12.00	16	11	450 465.50	1 324 575.20	2.50	16	52	450 477.90	1 324 005.10	5.00	17	31	447 323.94	1 318 011.84	12.00
15	31	447 731.99	1 317 758.93	12.00	16	12	450 453.20	1 324 577.00	1.50	16	53	450 540.70	1 323 965.20	5.00	17	32	447 320.48	1 318 014.00	12.00
15	32	447 731.03	1 317 676.78	5.00	16	13	450 409.20	1 324 583.50	7.50	16	54	450 640.00	1 323 902.12	5.00	17	33	447 316.02	1 318 016.78	5.00
15	33	447 995.40	1 317 664.16	5.00	16	14	450 401.50	1 324 583.02	5.00	16	55	450 657.30	1 323 891.20	1.50	17	34	447 312.46	1 318 023.43	12.00
15	34	448 007.73	1 317 653.67	12.00	16	15	450 303.81	1 324 557.74	12.00	16	56	450 667.60	1 323 887.30	1.50	17	35	447 310.50	1 318 026.90	1.50
15	35	448 014.49	1 317 647.92	5.00	16	16	450 273.22	1 324 549.83	5.00	16	57	450 671.40	1 323 885.80	5.00	17	36	447 309.29	1 318 036.56	12.00
15	36	448 020.94	1 317 618.79	5.00	16	17	450 208.16	1 324 503.43	5.00	16	58	450 693.50	1 323 875.00	5.00	17	37	447 300.54	1 318 038.42	12.00
15	37	447 997.43	1 317 587.19	12.00	16	18	450 161.66	1 324 489.43	5.00	16	59	450 756.90	1 323 840.20	5.00	17	38	447 270.04	1 318 044.88	5.00
15	38	447 982.21	1 317 566.73	5.00	16	19	450 012.61	1 324 464.99	5.00	16	60	450 843.20	1 323 790.10	5.00	17	39	447 251.95	1 318 047.16	12.00
15	39	447 978.96	1 317 560.73	12.00	16	20	449 977.57	1 324 456.55	5.00	16	61	450 894.70	1 323 758.30	5.00	17	40	447 226.08	1 318 050.43	5.00
15	40	447 959.56	1 317 524.91	5.00	16	21	449 837.93	1 324 359.90	12.00	16	1	450 907.44	1 323 751.13	0.50	17	41	447 206.08	1 318 059.79	5.00
15	41	447 959.50	1 317 482.66	5.00	16	22	449 837.30	1 324 359.30	1.50	17	1	447 558.83	1 317 894.23	12.00	17	42	447 162.06	1 318 075.76	5.00
15	42	447 924.08	1 317 443.78	12.00	16	23	449 837.26	1 324 359.43	5.00	17	2	447 566.40	1 317 901.80	1.50	17	43	447 139.56	1 318 075.79	5.00
15	43	447 908.71	1 317 426.91	5.00	16	24	449 781.30	1 324 320.70	12.00	17	3	447 562.60	1 317 904.40	1.50	17	44	447 125.74	1 318 070.68	12.00
15	44	447 924.17	1 317 418.54	5.00	16	25	449 760.15	1 324 306.06	5.00	17	4	447 562.05	1 317 904.77	5.00	17	45	447 117.60	1 318 067.67	5.00
15	45	447 977.99	1 317 431.45	5.00	16	26	449 811.14	1 324 219.18	12.00	17	5	447 559.98	1 317 911.59	12.00	17	46	447 062.50	1 318 071.68	5.00
15	46	447 979.17	1 317 431.65	12.00	16	27	449 883.35	1 324 096.14	5.00	17	6	447 558.10	1 317 917.79	5.00	17	47	447 040.89	1 318 075.19	12.00
15	47	448 145.12	1 317 459.51	5.00	16	28	449 871.44	1 324 081.26	5.00	17	7	447 537.70	1 317 937.51	12.00	17	48	447 025.01	1 318 077.77	5.00
15	48	448 173.92	1 317 453.90	5.00	16	29	449 876.83	1 324 075.41	5.00	17	8	447 508.93	1 317 965.32	12.00	17	49	447 011.29	1 318 078.04	12.00
15	49	448 176.84	1 317 452.76	12.00	16	30	449 887.67	1 324 088.77	5.00	17	9	447 507.40	1 317 966.60	1.50	17	50	446 992.50	1 318 078.42	5.00
15	50	448 185.60	1 317 451.00	2.50	16	31	449 911.21	1 324 048.66	12.00	17	10	447 495.90	1 317 971.10	1.50	17	51	446 977.73	1 318 079.75	12.00
15	51	448 199.40	1 317 443.94	12.00	16	32	450 043.36	1 323 823.49	5.00	17	11	447 484.50	1 317 973.00	1.50	17	52	446 972.03	1 318 080.27	5.00
15	52	448 236.07	1 317 429.60	5.00	16	33	450 051.80	1 323 832.40	5.00	17	12	447 481.02	1 317 972.79	12.00	17	53	446 965.81	1 318 080.01	12.00
15	53	448 251.94	1 317 427.28	12.00	16	34	450 062.60	1 323 817.20	5.00	17	13	447 472.59	1 317 972.21	12.00	17	54	446 957.10	1 318 079.64	5.00
15	54	448 293.26	1 317 421.24	5.00	16	35	450 069.50	1 323 810.80	5.00	17	14	447 470.79	1 317 972.09	12.00	17	55	446 949.20	1 318 075.80	2.50
15	55	448 306.96	1 317 412.69	12.00	16	36	450 079.10	1 323 813.30	5.00	17	15	447 452.10	1 317 970.40	1.50	17	56	446 950.45	1 318 075.27	12.00
15	56	448 327.68	1 317 399.76	5.00	16	37	450 110.20	1 323 841.90	5.00	17	16	447 445.91	1 317 970.40	12.00	17	57	446 972.50	1 318 067.52	5.00
15	57	448 362.85	1 317 365.91	5.00	16	38	450 115.30	1 323 848.30	5.00	17	17	447 444.09	1 317 970.28	5.00	17	58	446 986.70	1 318 063.10	2.50
15	58	448 391.55	1 317 331.77	5.00	16	39	450 115.90	1 323 881.30	5.00	17	18	447 442.96	1 317 970.40	12.00	17	59	447 003.28	1 318 056.70	12.00
15	59	448 403.12	1 317 335.34	12.00	16	40	450 119.10	1 323 902.90	5.00	17	19	447 438.80	1 317 970.40	1.50	17	60	447 005.41	1 318 055.96	12.00
15	1	448 413.39	1 317 338.50	5.00	16	41	450 122.30	1 323 923.80	5.00	17	20	447 427.34	1 317 972.11	12.00	17	61	447 006.54	1 318 055.56	5.00
16	1	450 907.44	1 323 751.13	0.50	16	42	450 119.70	1 323 937.80	5.00	17	21	447 426.05	1 317 972.26	5.00	17	62	447 008.07	1 318 054.36	12.00
16	2	450 807.29	1 323 918.21	0.50	16	43	450 107.50	1 323 953.80	5.00	17	22	447 425.23	1 317 972.90	12.00	17	63	447 015.53	1 318 048.51	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
17	64	447 041.95	1 318 042.80	12.00	17	105	447 150.57	1 318 044.80	5.00	18	19	455 550.33	1 329 521.83	5.00	19	18	456 432.90	1 330 539.30	2.50
17	65	447 048.90	1 318 042.80	2.50	17	106	447 235.01	1 318 028.29	5.00	18	20	455 549.84	1 329 521.83	12.00	19	19	456 419.00	1 330 546.30	2.50
17	66	447 058.40	1 318 042.80	2.50	17	107	447 243.44	1 318 024.56	12.00	18	21	455 548.88	1 329 521.84	5.00	19	20	456 399.30	1 330 560.90	2.50
17	67	447 058.60	1 318 042.78	5.00	17	108	447 248.56	1 318 022.30	5.00	18	22	455 536.67	1 329 503.73	12.00	19	21	456 389.80	1 330 570.40	2.50
17	68	447 063.02	1 318 035.31	5.00	17	109	447 254.36	1 318 018.69	12.00	18	23	455 525.37	1 329 486.96	5.00	19	22	456 382.80	1 330 581.20	2.50
17	69	447 062.23	1 318 028.37	12.00	17	110	447 269.90	1 318 009.80	2.50	18	24	455 529.91	1 329 483.08	5.00	19	23	456 380.90	1 330 590.80	2.50
17	70	447 061.60	1 318 021.90	2.50	17	111	447 279.03	1 318 003.34	12.00	18	25	455 531.40	1 329 484.07	12.00	19	24	456 384.70	1 330 600.90	2.50
17	71	447 060.74	1 318 015.31	12.00	17	112	447 279.71	1 318 002.92	12.00	18	26	455 532.37	1 329 484.71	5.00	19	25	456 381.50	1 330 605.40	2.50
17	72	447 060.01	1 318 008.92	5.00	17	113	447 287.99	1 317 997.76	5.00	18	27	455 543.55	1 329 487.85	5.00	19	26	456 376.23	1 330 608.66	0.10
17	73	447 059.82	1 318 008.23	12.00	17	114	447 315.41	1 317 974.83	12.00	18	28	455 551.80	1 329 491.52	5.00	19	27	456 373.90	1 330 606.96	5.00
17	74	447 059.70	1 318 007.30	2.50	17	115	447 330.20	1 317 966.60	2.50	18	29	455 579.90	1 329 494.61	5.00	19	28	456 372.25	1 330 606.21	12.00
17	75	447 057.20	1 317 998.40	2.50	17	116	447 341.16	1 317 958.54	12.00	18	30	455 607.33	1 329 490.79	5.00	19	29	456 366.04	1 330 603.39	12.00
17	76	447 056.81	1 317 992.33	12.00	17	117	447 441.19	1 317 895.76	12.00	18	31	455 617.92	1 329 490.18	5.00	19	30	456 347.44	1 330 594.93	5.00
17	77	447 056.70	1 317 989.95	12.00	17	118	447 442.60	1 317 894.90	2.50	18	32	455 624.43	1 329 488.57	5.00	19	31	456 340.17	1 330 588.75	12.00
17	78	447 056.59	1 317 987.66	5.00	17	119	447 442.91	1 317 894.78	12.00	18	33	455 631.60	1 329 487.72	5.00	19	32	456 339.77	1 330 588.41	12.00
17	79	447 056.75	1 317 987.52	12.00	17	120	447 465.85	1 317 886.75	12.00	18	34	455 641.73	1 329 484.26	5.00	19	33	456 330.97	1 330 580.93	5.00
17	80	447 063.02	1 317 981.89	5.00	17	121	447 467.56	1 317 886.15	5.00	18	35	455 649.38	1 329 482.34	5.00	19	34	456 315.11	1 330 572.09	12.00
17	81	447 067.31	1 317 980.76	12.00	17	122	447 468.77	1 317 886.05	12.00	18	36	455 683.02	1 329 472.07	12.00	19	35	456 299.35	1 330 563.31	12.00
17	82	447 073.00	1 317 979.30	2.50	17	123	447 500.51	1 317 883.43	5.00	18	37	455 683.38	1 329 471.96	5.00	19	36	456 296.88	1 330 561.94	5.00
17	83	447 077.24	1 317 980.98	12.00	17	124	447 513.99	1 317 886.15	5.00	18	38	455 706.36	1 329 462.42	5.00	19	37	456 278.91	1 330 556.20	5.00
17	84	447 082.52	1 317 983.14	5.00	17	125	447 538.60	1 317 886.05	5.00	18	39	455 719.36	1 329 458.82	12.00	19	38	456 263.87	1 330 554.30	5.00
17	85	447 085.52	1 317 986.69	12.00	17	126	447 547.51	1 317 889.65	12.00	18	40	455 720.36	1 329 458.54	5.00	19	39	456 263.48	1 330 554.39	12.00
17	86	447 088.47	1 317 990.18	12.00	17	1	447 558.83	1 317 894.23	12.00	18	41	455 721.49	1 329 458.54	12.00	19	40	456 263.15	1 330 554.47	12.00
17	87	447 088.90	1 317 990.70	2.50	18	1	455 725.93	1 329 458.56	5.00	18	1	455 725.93	1 329 458.56	5.00	19	41	456 258.39	1 330 555.60	0.10
17	88	447 088.90	1 318 000.90	2.50	18	2	455 728.33	1 329 467.18	5.00	19	1	456 524.11	1 330 464.20	5.00	19	42	456 250.70	1 330 554.60	2.50
17	89	447 087.00	1 318 009.80	2.50	18	3	455 724.18	1 329 471.94	12.00	19	2	456 524.26	1 330 464.48	12.00	19	43	456 242.40	1 330 556.50	2.50
17	90	447 088.91	1 318 020.11	12.00	18	4	455 721.36	1 329 475.17	5.00	19	3	456 524.81	1 330 465.51	12.00	19	44	456 233.50	1 330 563.50	2.50
17	91	447 090.53	1 318 019.34	12.00	18	5	455 711.04	1 329 480.69	12.00	19	4	456 548.93	1 330 510.51	5.00	19	45	456 232.91	1 330 563.53	0.10
17	92	447 098.57	1 318 015.52	5.00	18	6	455 699.40	1 329 486.92	5.00	19	5	456 554.18	1 330 520.32	5.00	19	46	456 227.27	1 330 560.36	12.00
17	93	447 102.99	1 318 008.56	5.00	18	7	455 676.42	1 329 497.29	5.00	19	6	456 538.30	1 330 541.90	2.50	19	47	456 187.37	1 330 537.82	5.00
17	94	447 105.52	1 318 008.55	12.00	18	8	455 676.44	1 329 515.43	5.00	19	7	456 532.00	1 330 554.60	2.50	19	48	456 174.43	1 330 534.57	5.00
17	95	447 110.53	1 318 008.53	5.00	18	9	455 661.18	1 329 526.83	12.00	19	8	456 529.50	1 330 556.50	2.50	19	49	456 165.78	1 330 536.06	12.00
17	96	447 118.80	1 318 016.80	2.50	18	10	455 657.37	1 329 529.68	5.00	19	9	456 518.80	1 330 564.03	0.10	19	50	456 161.20	1 330 534.90	2.50
17	97	447 118.80	1 318 024.75	12.00	18	11	455 643.36	1 329 537.36	12.00	19	10	456 516.03	1 330 563.24	12.00	19	51	456 146.05	1 330 537.42	12.00
17	98	447 118.73	1 318 026.87	12.00	18	12	455 631.42	1 329 543.91	5.00	19	11	456 509.42	1 330 561.34	5.00	19	52	456 140.37	1 330 536.44	5.00
17	99	447 118.10	1 318 037.70	2.50	18	13	455 629.69	1 329 544.22	12.00	19	12	456 487.44	1 330 538.43	5.00	19	53	456 134.91	1 330 538.14	5.00
17	100	447 118.10	1 318 046.53	12.00	18	14	455 604.84	1 329 548.69	5.00	19	13	456 475.38	1 330 533.35	5.00	19	54	456 126.90	1 330 536.80	2.50
17	101	447 118.07	1 318 047.29	12.00	18	15	455 595.67	1 329 547.43	12.00	19	14	456 464.24	1 330 533.33	12.00	19	55	456 102.70	1 330 544.40	2.50
17	102	447 118.73	1 318 047.54	12.00	18	16	455 581.33	1 329 545.45	12.00	19	15	456 461.46	1 330 533.32	5.00	19	56	456 095.70	1 330 550.10	2.50
17	103	447 120.59	1 318 048.25	12.00	18	17	455 570.90	1 329 541.87	12.00	19	16	456 460.81	1 330 533.60	0.10	19	57	456 062.10	1 330 564.10	2.50
17	104	447 129.56	1 318 051.77	5.00	18	18	455 567.82	1 329 540.81	5.00	19	17	456 448.20	1 330 533.60	2.50	19	58	456 041.10	1 330 574.30	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
19	59	456 017.60	1 330 589.50	2.50	19	100	455 837.30	1 330 630.80	2.50	19	141	455 766.44	1 330 448.42	5.00	19	182	455 832.87	1 330 426.59	5.00
19	60	456 011.90	1 330 596.50	2.50	19	101	455 819.50	1 330 635.20	2.50	19	142	455 766.44	1 330 448.68	5.00	19	183	455 848.45	1 330 425.92	5.00
19	61	456 010.70	1 330 606.60	2.50	19	102	455 798.60	1 330 648.50	2.50	19	143	455 767.75	1 330 451.21	12.00	19	184	455 854.78	1 330 422.22	12.00
19	62	455 991.60	1 330 621.20	2.50	19	103	455 789.70	1 330 656.80	2.50	19	144	455 770.40	1 330 456.33	5.00	19	185	455 855.88	1 330 421.58	5.00
19	63	455 982.70	1 330 631.40	2.50	19	104	455 768.10	1 330 634.60	2.50	19	145	455 779.22	1 330 465.12	12.00	19	186	455 858.29	1 330 417.74	12.00
19	64	455 973.20	1 330 656.20	2.50	19	105	455 761.10	1 330 643.50	2.50	19	146	455 781.85	1 330 467.74	12.00	19	187	455 867.45	1 330 403.16	5.00
19	65	455 970.00	1 330 667.60	2.50	19	106	455 756.60	1 330 661.60	2.50	19	147	455 782.39	1 330 468.28	5.00	19	188	455 868.42	1 330 403.18	12.00
19	66	455 966.20	1 330 690.50	2.50	19	107	455 756.61	1 330 663.80	2.50	19	148	455 786.46	1 330 477.21	5.00	19	189	455 869.45	1 330 403.21	5.00
19	67	455 941.40	1 330 717.80	2.50	19	108	455 738.00	1 330 682.20	2.50	19	149	455 786.45	1 330 491.20	5.00	19	190	455 881.44	1 330 398.46	5.00
19	68	455 918.60	1 330 748.20	2.50	19	109	455 732.30	1 330 691.70	2.50	19	150	455 783.06	1 330 503.33	12.00	19	191	455 896.87	1 330 382.18	12.00
19	69	455 900.20	1 330 768.60	2.50	19	110	455 718.30	1 330 707.60	2.50	19	151	455 767.43	1 330 559.21	5.00	19	192	455 964.90	1 330 310.41	5.00
19	70	455 891.30	1 330 782.50	2.50	19	111	455 694.20	1 330 738.70	2.50	19	152	455 767.40	1 330 570.68	5.00	19	193	455 970.94	1 330 299.34	5.00
19	71	455 890.60	1 330 785.70	2.50	19	112	455 670.70	1 330 772.40	2.50	19	153	455 770.46	1 330 570.31	12.00	19	194	455 997.93	1 330 277.54	12.00
19	72	455 882.40	1 330 789.50	2.50	19	113	455 651.70	1 330 794.00	2.50	19	154	455 773.41	1 330 569.95	5.00	19	195	456 044.46	1 330 239.96	5.00
19	73	455 865.90	1 330 794.60	2.50	19	114	455 647.20	1 330 792.00	2.50	19	155	455 775.94	1 330 571.09	12.00	19	196	456 057.44	1 330 233.44	5.00
19	74	455 855.60	1 330 796.95	5.00	19	115	455 626.55	1 330 769.95	0.10	19	156	455 779.45	1 330 572.68	5.00	19	197	456 060.94	1 330 239.98	5.00
19	75	455 853.38	1 330 796.84	5.00	19	116	455 635.45	1 330 758.80	5.00	19	157	455 779.81	1 330 572.74	12.00	19	198	456 057.95	1 330 258.97	5.00
19	76	455 840.41	1 330 788.55	5.00	19	117	455 638.47	1 330 744.66	5.00	19	158	455 781.97	1 330 573.09	12.00	19	199	456 054.86	1 330 265.39	12.00
19	77	455 837.55	1 330 784.53	12.00	19	118	455 633.88	1 330 741.79	5.00	19	159	455 799.39	1 330 575.95	5.00	19	200	456 054.20	1 330 266.77	12.00
19	78	455 835.46	1 330 781.59	5.00	19	119	455 615.92	1 330 753.20	5.00	19	160	455 828.42	1 330 570.06	5.00	19	201	456 049.38	1 330 276.80	5.00
19	79	455 832.93	1 330 769.45	5.00	19	120	455 615.45	1 330 753.75	12.00	19	161	455 833.24	1 330 567.03	12.00	19	202	456 035.95	1 330 298.45	5.00
19	80	455 835.38	1 330 753.67	5.00	19	121	455 613.59	1 330 755.96	12.00	19	162	455 834.40	1 330 566.31	5.00	19	203	456 034.46	1 330 307.91	5.00
19	81	455 847.65	1 330 744.43	12.00	19	122	455 611.53	1 330 758.40	0.10	19	163	455 837.28	1 330 562.95	12.00	19	204	456 038.97	1 330 315.44	5.00
19	82	455 856.42	1 330 737.83	5.00	19	123	455 605.90	1 330 755.20	2.50	19	164	455 838.58	1 330 561.43	12.00	19	205	456 044.45	1 330 319.94	5.00
19	83	455 858.96	1 330 735.28	12.00	19	124	455 594.50	1 330 772.40	2.50	19	165	455 841.47	1 330 558.06	5.00	19	206	456 050.91	1 330 318.70	5.00
19	84	455 862.37	1 330 731.84	12.00	19	125	455 586.30	1 330 775.50	2.50	19	166	455 848.89	1 330 536.46	5.00	19	207	456 056.41	1 330 309.21	5.00
19	85	455 875.44	1 330 718.67	5.00	19	126	455 574.20	1 330 773.00	2.50	19	167	455 856.44	1 330 486.94	5.00	19	208	456 070.47	1 330 265.31	5.00
19	86	455 892.95	1 330 706.23	12.00	19	127	455 559.40	1 330 767.40	2.50	19	168	455 854.94	1 330 478.06	5.00	19	209	456 089.87	1 330 221.56	5.00
19	87	455 893.38	1 330 705.93	5.00	19	128	455 558.10	1 330 763.80	2.50	19	169	455 847.44	1 330 472.94	5.00	19	210	456 133.40	1 330 205.79	12.00
19	88	455 902.87	1 330 693.95	5.00	19	129	455 559.90	1 330 761.50	2.50	19	170	455 834.10	1 330 467.95	12.00	19	211	456 148.26	1 330 200.40	12.00
19	89	455 905.89	1 330 679.94	5.00	19	130	455 574.60	1 330 740.40	2.50	19	171	455 816.97	1 330 461.55	5.00	19	212	456 155.11	1 330 197.92	0.10
19	90	455 904.95	1 330 672.45	5.00	19	131	455 607.00	1 330 692.20	2.50	19	172	455 809.92	1 330 457.07	5.00	19	213	456 152.90	1 330 219.30	2.50
19	91	455 902.92	1 330 669.44	5.00	19	132	455 640.00	1 330 640.60	2.50	19	173	455 802.93	1 330 444.96	5.00	19	214	456 154.20	1 330 237.70	2.50
19	92	455 896.69	1 330 669.50	12.00	19	133	455 673.00	1 330 580.30	2.50	19	174	455 801.39	1 330 415.22	5.00	19	215	456 157.30	1 330 244.10	2.50
19	93	455 892.53	1 330 669.54	12.00	19	134	455 700.40	1 330 538.50	2.50	19	175	455 802.95	1 330 399.44	5.00	19	216	456 161.80	1 330 247.90	2.50
19	94	455 889.10	1 330 669.57	0.10	19	135	455 713.80	1 330 518.00	2.50	19	176	455 807.61	1 330 399.79	12.00	19	217	456 175.10	1 330 248.50	2.50
19	95	455 886.80	1 330 666.30	2.50	19	136	455 719.83	1 330 499.48	0.10	19	177	455 812.86	1 330 400.19	5.00	19	218	456 192.30	1 330 249.80	2.50
19	96	455 879.80	1 330 651.70	2.50	19	137	455 730.97	1 330 486.67	5.00	19	178	455 813.96	1 330 414.56	5.00	19	219	456 193.50	1 330 263.10	2.50
19	97	455 869.70	1 330 640.90	2.50	19	138	455 738.53	1 330 473.39	12.00	19	179	455 818.18	1 330 419.57	12.00	19	220	456 177.70	1 330 284.70	2.50
19	98	455 860.80	1 330 635.20	2.50	19	139	455 738.68	1 330 473.13	12.00	19	180	455 819.14	1 330 420.71	12.00	19	221	456 165.00	1 330 302.50	2.50
19	99	455 849.40	1 330 630.80	2.50	19	140	455 747.90	1 330 456.93	5.00	19	181	455 820.93	1 330 422.83	5.00	19	222	456 163.10	1 330 308.20	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
19	223	456 169.40	1 330 317.70	2.50	20	8	459 119.31	1 332 445.21	12.00	20	49	458 842.10	1 332 427.80	2.50	20	90	459 270.10	1 332 217.00	12.00
19	224	456 178.90	1 330 325.30	2.50	20	9	459 116.50	1 332 449.39	2.50	20	50	458 849.28	1 332 420.10	12.00	20	91	459 272.04	1 332 215.68	12.00
19	225	456 180.20	1 330 333.00	2.50	20	10	459 113.42	1 332 459.93	12.00	20	51	458 860.00	1 332 408.78	12.00	20	92	459 283.22	1 332 208.46	0.10
19	226	456 177.70	1 330 344.40	2.50	20	11	459 113.10	1 332 461.01	12.00	20	52	458 910.72	1 332 366.34	12.00	20	93	459 284.70	1 332 207.50	0.10
19	227	456 173.90	1 330 353.30	2.50	20	12	459 112.59	1 332 462.77	2.50	20	53	458 921.52	1 332 357.31	12.00	20	1	459 287.43	1 332 205.32	12.00
19	228	456 169.40	1 330 364.10	2.50	20	13	459 109.05	1 332 468.35	12.00	20	54	458 922.72	1 332 356.64	12.00	21	1	447 803.90	1 321 912.00	0.20
19	229	456 167.50	1 330 380.60	2.50	20	14	459 104.56	1 332 475.43	2.50	20	55	458 939.20	1 332 348.40	2.50	21	2	447 805.90	1 321 915.20	0.20
19	230	456 168.10	1 330 414.90	2.50	20	15	459 095.56	1 332 493.25	2.50	20	56	458 941.10	1 332 347.20	2.50	21	3	447 806.82	1 321 916.38	5.00
19	231	456 169.40	1 330 433.90	2.50	20	16	459 093.52	1 332 503.03	2.50	20	57	458 960.20	1 332 335.70	2.50	21	4	447 808.04	1 321 959.68	5.00
19	232	456 175.80	1 330 443.40	2.50	20	17	459 087.78	1 332 507.97	12.00	20	58	458 972.20	1 332 324.30	2.50	21	5	447 807.57	1 321 959.96	12.00
19	233	456 189.10	1 330 454.20	2.50	20	18	459 054.57	1 332 536.63	2.50	20	59	458 974.43	1 332 321.18	2.50	21	6	447 798.97	1 321 965.12	5.00
19	234	456 204.30	1 330 458.00	2.50	20	19	459 008.10	1 332 560.66	2.50	20	60	458 979.90	1 332 313.50	2.50	21	7	447 793.20	1 321 966.60	0.20
19	235	456 210.00	1 330 458.00	2.50	20	20	458 941.52	1 332 592.30	12.00	20	61	458 995.70	1 332 286.80	2.50	21	8	447 763.30	1 321 973.60	0.20
19	236	456 212.51	1 330 456.40	5.00	20	21	458 921.00	1 332 602.05	2.50	20	62	459 006.07	1 332 274.02	12.00	21	9	447 710.60	1 321 985.00	0.20
19	237	456 217.88	1 330 457.69	5.00	20	22	458 919.52	1 332 603.09	12.00	20	63	459 008.66	1 332 270.85	12.00	21	10	447 697.56	1 321 988.78	5.00
19	238	456 220.10	1 330 457.70	12.00	20	23	458 910.04	1 332 609.76	2.50	20	64	459 011.60	1 332 267.27	12.00	21	11	447 690.13	1 321 988.93	12.00
19	239	456 223.44	1 330 457.72	5.00	20	24	458 894.04	1 332 599.30	2.50	20	65	459 027.12	1 332 259.96	12.00	21	12	447 666.02	1 321 989.43	5.00
19	240	456 230.00	1 330 453.48	12.00	20	25	458 884.06	1 332 590.43	2.50	20	66	459 028.03	1 332 259.53	12.00	21	13	447 600.52	1 322 004.28	5.00
19	241	456 232.42	1 330 451.92	5.00	20	26	458 869.99	1 332 584.68	2.50	20	67	459 034.17	1 332 258.95	12.00	21	14	447 497.07	1 322 044.89	5.00
19	242	456 233.17	1 330 450.86	12.00	20	27	458 857.73	1 332 588.76	12.00	20	68	459 041.00	1 332 258.31	12.00	21	15	447 492.98	1 322 048.54	12.00
19	243	456 233.88	1 330 449.86	0.10	20	28	458 835.56	1 332 596.15	2.50	20	69	459 043.78	1 332 258.42	12.00	21	16	447 452.51	1 322 084.65	5.00
19	244	456 239.30	1 330 451.10	2.50	20	29	458 830.23	1 332 596.45	12.00	20	70	459 045.00	1 332 258.48	12.00	21	17	447 405.01	1 322 137.17	5.00
19	245	456 268.50	1 330 456.80	2.50	20	30	458 827.66	1 332 596.59	12.00	20	71	459 045.35	1 332 258.49	12.00	21	18	447 400.27	1 322 149.44	12.00
19	246	456 280.01	1 330 456.04	0.10	20	31	458 826.55	1 332 596.65	2.50	20	72	459 069.55	1 332 259.54	12.00	21	19	447 390.06	1 322 175.89	5.00
19	247	456 281.89	1 330 456.43	5.00	20	32	458 826.54	1 332 596.27	2.50	20	73	459 094.80	1 332 265.20	2.50	21	20	447 386.06	1 322 221.56	5.00
19	248	456 351.88	1 330 452.06	12.00	20	33	458 819.36	1 332 560.33	12.00	20	74	459 095.10	1 332 265.27	12.00	21	21	447 394.30	1 322 259.36	12.00
19	249	456 362.40	1 330 453.00	2.50	20	34	458 803.99	1 332 483.39	2.50	20	75	459 120.60	1 332 261.11	12.00	21	22	447 400.09	1 322 285.90	5.00
19	250	456 391.70	1 330 458.00	2.50	20	35	458 801.62	1 332 480.92	12.00	20	76	459 122.70	1 332 260.80	2.50	21	23	447 403.06	1 322 344.42	5.00
19	251	456 422.80	1 330 466.30	2.50	20	36	458 796.08	1 332 475.16	2.50	20	77	459 143.00	1 332 253.80	2.50	21	24	447 441.61	1 322 349.40	5.00
19	252	456 467.90	1 330 470.70	2.50	20	37	458 795.57	1 332 474.59	12.00	20	78	459 151.75	1 332 250.02	12.00	21	25	447 453.13	1 322 309.21	12.00
19	253	456 477.56	1 330 469.87	5.00	20	38	458 795.57	1 332 474.38	12.00	20	79	459 158.36	1 332 247.18	12.00	21	26	447 457.20	1 322 302.50	0.20
19	254	456 481.40	1 330 470.48	5.00	20	39	458 796.50	1 332 472.51	12.00	20	80	459 175.51	1 332 239.80	12.00	21	27	447 471.20	1 322 282.90	0.20
19	255	456 510.44	1 330 467.95	5.00	20	40	458 797.10	1 332 471.31	12.00	20	81	459 176.59	1 332 239.58	12.00	21	28	447 471.80	1 322 282.20	0.20
19	1	456 524.11	1 330 464.20	5.00	20	41	458 797.60	1 332 470.40	2.50	20	82	459 179.33	1 332 239.03	12.00	21	29	447 479.50	1 322 274.60	0.20
20	1	459 287.43	1 332 205.32	12.00	20	42	458 799.34	1 332 468.30	12.00	20	83	459 188.10	1 332 237.30	2.50	21	30	447 482.60	1 322 272.70	0.20
20	2	459 239.00	1 332 317.43	12.00	20	43	458 807.68	1 332 458.51	12.00	20	84	459 211.60	1 332 226.50	2.50	21	31	447 496.00	1 322 263.20	0.20
20	3	459 235.02	1 332 321.80	2.50	20	44	458 810.58	1 332 455.12	12.00	20	85	459 226.15	1 332 223.31	12.00	21	32	447 515.70	1 322 260.00	0.20
20	4	459 187.52	1 332 356.79	2.50	20	45	458 810.86	1 332 454.90	12.00	20	86	459 228.99	1 332 223.30	12.00	21	33	447 529.60	1 322 260.60	0.20
20	5	459 156.57	1 332 372.64	2.50	20	46	458 834.04	1 332 436.18	12.00	20	87	459 230.61	1 332 223.30	12.00	21	34	447 539.20	1 322 263.80	0.20
20	6	459 153.54	1 332 384.44	2.50	20	47	458 839.38	1 332 430.55	12.00	20	88	459 251.00	1 332 223.30	2.50	21	35	447 549.30	1 322 270.20	0.20
20	7	459 144.58	1 332 407.55	2.50	20	48	458 839.83	1 332 430.07	12.00	20	89	459 254.76	1 332 222.05	0.10	21	36	447 559.50	1 322 281.00	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	37	447 567.10	1 322 293.00	0.20	21	78	447 622.30	1 322 718.50	0.20	21	119	447 423.08	1 322 559.15	12.00	21	160	447 245.80	1 322 630.20	0.20
21	38	447 581.70	1 322 312.10	0.20	21	79	447 581.02	1 322 720.97	12.00	21	120	447 428.00	1 322 560.40	0.20	21	161	447 241.34	1 322 631.35	12.00
21	39	447 587.40	1 322 317.10	0.20	21	80	447 558.80	1 322 722.30	0.20	21	121	447 449.00	1 322 559.10	0.20	21	162	447 239.52	1 322 631.83	12.00
21	40	447 590.00	1 322 317.10	0.20	21	81	447 522.00	1 322 725.50	0.20	21	122	447 461.70	1 322 557.80	0.20	21	163	447 236.13	1 322 632.70	12.00
21	41	447 593.80	1 322 317.10	0.20	21	82	447 494.70	1 322 729.90	0.20	21	123	447 476.90	1 322 553.40	0.20	21	164	447 225.07	1 322 635.42	12.00
21	42	447 597.60	1 322 312.70	0.20	21	83	447 454.70	1 322 734.30	0.20	21	124	447 489.00	1 322 546.40	0.20	21	165	447 217.65	1 322 636.66	12.00
21	43	447 602.70	1 322 303.80	0.20	21	84	447 436.30	1 322 735.00	0.20	21	125	447 491.50	1 322 536.20	0.20	21	166	447 198.80	1 322 639.70	0.20
21	44	447 609.60	1 322 297.50	0.20	21	85	447 424.20	1 322 734.30	0.20	21	126	447 491.06	1 322 523.71	12.00	21	167	447 172.84	1 322 639.10	12.00
21	45	447 614.70	1 322 294.90	0.20	21	86	447 410.20	1 322 732.40	0.20	21	127	447 490.90	1 322 519.10	0.20	21	168	447 150.50	1 322 634.60	0.20
21	46	447 622.30	1 322 297.50	0.20	21	87	447 401.56	1 322 730.54	12.00	21	128	447 486.40	1 322 505.70	0.20	21	169	447 144.99	1 322 632.19	12.00
21	47	447 634.40	1 322 301.30	0.20	21	88	447 401.40	1 322 730.50	0.20	21	129	447 486.40	1 322 503.20	0.20	21	170	447 144.80	1 322 632.10	0.20
21	48	447 659.20	1 322 308.30	0.20	21	89	447 393.10	1 322 727.40	0.20	21	130	447 483.81	1 322 497.14	12.00	21	171	447 132.80	1 322 626.40	0.20
21	49	447 674.40	1 322 309.50	0.20	21	90	447 381.70	1 322 720.40	0.20	21	131	447 478.80	1 322 485.40	0.20	21	172	447 129.77	1 322 623.58	12.00
21	50	447 689.60	1 322 309.50	0.20	21	91	447 374.48	1 322 714.32	12.00	21	132	447 477.66	1 322 483.44	12.00	21	173	447 126.14	1 322 620.20	12.00
21	51	447 703.00	1 322 309.50	0.20	21	92	447 374.10	1 322 714.00	0.20	21	133	447 471.78	1 322 473.38	12.00	21	174	447 122.60	1 322 616.90	0.20
21	52	447 718.20	1 322 307.60	0.20	21	93	447 373.06	1 322 712.59	12.00	21	134	447 454.10	1 322 456.20	0.20	21	175	447 110.51	1 322 602.90	12.00
21	53	447 723.30	1 322 305.70	0.20	21	94	447 367.10	1 322 704.50	0.20	21	135	447 440.10	1 322 442.90	0.20	21	176	447 103.57	1 322 592.18	12.00
21	54	447 732.20	1 322 301.90	0.20	21	95	447 358.20	1 322 689.90	0.20	21	136	447 437.60	1 322 442.90	0.20	21	177	447 095.30	1 322 575.00	0.20
21	55	447 746.80	1 322 300.60	0.20	21	96	447 358.06	1 322 689.54	12.00	21	137	447 424.90	1 322 439.10	0.20	21	178	447 087.70	1 322 562.30	0.20
21	56	447 753.10	1 322 298.10	0.20	21	97	447 357.40	1 322 688.03	12.00	21	138	447 405.80	1 322 437.80	0.20	21	179	447 079.40	1 322 548.30	0.20
21	57	447 763.30	1 322 294.30	0.20	21	98	447 348.70	1 322 667.70	0.20	21	139	447 390.60	1 322 440.30	0.20	21	180	447 074.30	1 322 542.60	0.20
21	58	447 800.80	1 322 281.00	0.20	21	99	447 345.49	1 322 656.09	12.00	21	140	447 377.90	1 322 444.10	0.20	21	181	447 068.00	1 322 541.30	0.20
21	59	447 824.30	1 322 271.40	0.20	21	100	447 342.90	1 322 646.70	0.20	21	141	447 375.30	1 322 444.10	0.20	21	182	447 062.30	1 322 540.00	0.20
21	60	447 838.20	1 322 268.90	0.20	21	101	447 342.43	1 322 641.02	12.00	21	142	447 364.50	1 322 449.20	0.20	21	183	447 054.60	1 322 540.00	0.20
21	61	447 845.90	1 322 270.20	0.20	21	102	447 341.70	1 322 632.10	0.20	21	143	447 356.30	1 322 455.60	0.20	21	184	447 040.70	1 322 549.60	0.20
21	62	447 845.90	1 322 270.80	0.20	21	103	447 342.65	1 322 624.18	12.00	21	144	447 349.30	1 322 463.20	0.20	21	185	447 026.70	1 322 560.40	0.20
21	63	447 849.00	1 322 274.60	0.20	21	104	447 343.60	1 322 616.20	0.20	21	145	447 337.90	1 322 479.70	0.20	21	186	447 024.56	1 322 561.72	12.00
21	64	447 849.70	1 322 284.80	0.20	21	105	447 347.38	1 322 589.76	5.00	21	146	447 333.40	1 322 493.70	0.20	21	187	447 016.50	1 322 566.70	0.20
21	65	447 849.65	1 322 285.46	12.00	21	106	447 347.53	1 322 589.77	5.00	21	147	447 333.40	1 322 507.60	0.20	21	188	446 999.40	1 322 573.70	0.20
21	66	447 833.56	1 322 403.03	5.00	21	107	447 358.06	1 322 558.90	5.00	21	148	447 333.40	1 322 512.10	0.20	21	189	446 989.20	1 322 576.20	0.20
21	67	447 817.57	1 322 476.41	5.00	21	108	447 358.20	1 322 558.41	12.00	21	149	447 333.40	1 322 522.30	0.20	21	190	446 982.33	1 322 577.83	12.00
21	68	447 777.10	1 322 596.39	5.00	21	109	447 366.40	1 322 550.80	0.20	21	150	447 333.40	1 322 534.36	12.00	21	191	446 970.20	1 322 580.70	0.20
21	69	447 761.97	1 322 624.28	12.00	21	110	447 374.57	1 322 545.78	12.00	21	151	447 333.40	1 322 542.92	5.00	21	192	446 953.70	1 322 587.70	0.20
21	70	447 754.49	1 322 638.06	5.00	21	111	447 374.70	1 322 545.70	0.20	21	152	447 328.56	1 322 539.79	5.00	21	193	446 948.60	1 322 592.70	0.20
21	71	447 709.54	1 322 687.66	5.00	21	112	447 382.90	1 322 545.70	0.20	21	153	447 292.50	1 322 585.12	5.00	21	194	446 948.60	1 322 596.50	0.20
21	72	447 707.54	1 322 688.68	5.00	21	113	447 386.80	1 322 547.00	0.20	21	154	447 304.84	1 322 586.16	5.00	21	195	446 958.80	1 322 620.00	0.20
21	73	447 716.86	1 322 713.71	5.00	21	114	447 387.44	1 322 547.13	12.00	21	155	447 283.20	1 322 606.10	0.20	21	196	446 975.58	1 322 650.61	12.00
21	74	447 708.20	1 322 715.20	0.20	21	115	447 393.10	1 322 548.30	0.20	21	156	447 270.08	1 322 615.83	12.00	21	197	446 975.90	1 322 651.20	0.20
21	75	447 697.30	1 322 717.80	0.20	21	116	447 402.57	1 322 552.22	12.00	21	157	447 263.60	1 322 620.70	0.20	21	198	446 982.30	1 322 663.20	0.20
21	76	447 688.40	1 322 718.50	0.20	21	117	447 408.30	1 322 554.60	0.20	21	158	447 258.50	1 322 623.90	0.20	21	199	446 998.10	1 322 686.70	0.20
21	77	447 657.90	1 322 721.60	0.20	21	118	447 422.90	1 322 559.10	0.20	21	159	447 246.10	1 322 630.05	12.00	21	200	447 026.70	1 322 715.30	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	201	447 049.60	1 322 735.60	0.20	21	242	448 334.62	1 322 960.08	12.00	21	283	446 885.10	1 323 072.20	0.20	21	324	445 736.20	1 322 527.90	7.50
21	202	447 075.60	1 322 755.30	0.20	21	243	448 358.50	1 322 960.17	12.00	21	284	446 847.60	1 323 027.10	0.20	21	325	445 732.40	1 322 514.60	7.50
21	203	447 108.60	1 322 775.00	0.20	21	244	448 388.23	1 322 960.28	12.00	21	285	446 839.74	1 323 017.99	5.00	21	326	445 726.60	1 322 505.10	7.50
21	204	447 116.90	1 322 779.40	0.20	21	245	448 468.05	1 322 960.56	5.00	21	286	446 828.01	1 322 995.16	5.00	21	327	445 721.60	1 322 493.60	7.50
21	205	447 149.30	1 322 795.90	0.20	21	246	448 471.70	1 322 961.34	12.00	21	287	446 703.16	1 322 858.01	12.00	21	328	445 715.80	1 322 480.30	7.50
21	206	447 202.00	1 322 815.00	0.20	21	247	448 477.68	1 322 962.62	12.00	21	288	446 699.96	1 322 854.10	12.00	21	329	445 705.10	1 322 456.80	7.50
21	207	447 238.80	1 322 825.80	0.20	21	248	448 486.41	1 322 964.48	12.00	21	289	446 683.12	1 322 833.57	12.00	21	330	445 685.40	1 322 406.00	7.50
21	208	447 271.20	1 322 831.50	0.20	21	249	448 486.56	1 322 964.51	5.00	21	290	446 667.90	1 322 815.00	0.20	21	331	445 668.20	1 322 362.80	7.50
21	209	447 353.70	1 322 838.50	0.20	21	250	448 486.67	1 322 964.92	12.00	21	291	446 665.99	1 322 816.51	5.00	21	332	445 644.70	1 322 308.20	7.50
21	210	447 398.20	1 322 837.80	0.20	21	251	448 487.32	1 322 967.21	12.00	21	292	446 658.02	1 322 807.42	12.00	21	333	445 621.20	1 322 248.50	7.50
21	211	447 446.40	1 322 837.20	0.20	21	252	448 491.73	1 322 982.81	12.00	21	293	446 657.02	1 322 806.28	5.00	21	334	445 606.00	1 322 197.70	7.50
21	212	447 468.00	1 322 835.30	0.20	21	253	448 495.26	1 322 995.32	5.00	21	294	446 523.53	1 322 934.68	5.00	21	335	445 597.70	1 322 172.30	7.50
21	213	447 539.20	1 322 834.70	0.20	21	254	448 530.01	1 323 118.31	12.00	21	295	446 515.55	1 322 942.30	5.00	21	336	445 596.50	1 322 160.90	7.50
21	214	447 565.80	1 322 832.80	0.20	21	255	448 376.54	1 323 296.76	12.00	21	296	446 508.00	1 322 947.85	12.00	21	337	445 596.50	1 322 146.30	7.50
21	215	447 569.60	1 322 832.80	0.20	21	256	448 180.44	1 323 367.67	12.00	21	297	446 486.49	1 322 963.67	5.00	21	338	445 595.80	1 322 132.30	7.50
21	216	447 615.40	1 322 829.00	0.20	21	257	448 153.72	1 323 364.68	2.50	21	298	446 464.15	1 322 970.39	12.00	21	339	445 595.80	1 322 117.10	7.50
21	217	447 649.60	1 322 823.90	0.20	21	258	448 143.09	1 323 381.17	12.00	21	299	446 464.04	1 322 970.42	5.00	21	340	445 595.80	1 322 102.50	7.50
21	218	447 652.20	1 322 823.90	0.20	21	259	448 111.04	1 323 392.76	12.00	21	300	446 459.30	1 322 978.67	12.00	21	341	445 595.80	1 322 087.90	7.50
21	219	447 666.20	1 322 820.70	0.20	21	260	448 060.30	1 323 411.11	12.00	21	301	446 455.10	1 322 986.00	5.00	21	342	445 594.60	1 322 070.70	7.50
21	220	447 675.00	1 322 815.60	0.20	21	261	447 966.24	1 323 445.12	12.00	21	302	446 445.39	1 322 998.89	12.00	21	343	445 594.60	1 322 054.80	7.50
21	221	447 686.93	1 322 809.69	12.00	21	262	447 929.59	1 323 458.37	12.00	21	303	446 418.52	1 323 034.53	12.00	21	344	445 594.60	1 322 043.40	7.50
21	222	447 695.40	1 322 805.50	0.20	21	263	447 488.51	1 323 701.20	12.00	21	304	446 394.70	1 323 058.80	0.20	21	345	445 595.80	1 322 026.90	7.50
21	223	447 698.50	1 322 802.90	0.20	21	264	447 454.23	1 323 720.07	5.00	21	305	446 314.00	1 323 133.70	0.20	21	346	445 595.80	1 322 011.70	7.50
21	224	447 709.30	1 322 794.00	0.20	21	265	447 353.02	1 323 775.79	5.00	21	306	446 290.50	1 323 143.20	0.20	21	347	445 595.80	1 322 002.80	7.50
21	225	447 712.60	1 322 789.50	0.20	21	266	447 322.10	1 323 803.55	5.00	21	307	446 247.30	1 323 149.60	0.20	21	348	445 595.80	1 321 992.60	7.50
21	226	447 721.40	1 322 777.50	0.20	21	267	447 231.01	1 323 779.67	5.00	21	308	446 222.60	1 323 147.00	0.20	21	349	445 596.50	1 321 980.50	7.50
21	227	447 723.83	1 322 774.17	5.00	21	268	447 222.96	1 323 764.00	5.00	21	309	446 219.40	1 323 147.00	0.20	21	350	445 596.50	1 321 972.30	7.50
21	228	447 747.50	1 322 772.01	5.00	21	269	447 120.94	1 323 565.39	12.00	21	310	446 194.60	1 323 137.50	0.20	21	351	445 599.60	1 321 963.40	7.50
21	229	447 791.46	1 322 779.85	5.00	21	270	447 307.40	1 323 576.70	0.20	21	311	446 158.40	1 323 117.20	0.20	21	352	445 607.90	1 321 960.20	7.50
21	230	447 792.81	1 322 780.60	12.00	21	271	447 302.30	1 323 570.00	0.20	21	312	446 133.00	1 323 095.00	0.20	21	353	445 613.60	1 321 958.90	7.50
21	231	447 800.80	1 322 785.06	5.00	21	272	447 249.00	1 323 507.80	0.20	21	313	446 109.50	1 323 066.40	0.20	21	354	445 625.00	1 321 959.60	7.50
21	232	447 823.85	1 322 799.02	12.00	21	273	447 221.00	1 323 474.80	0.20	21	314	446 093.00	1 323 041.00	0.20	21	355	445 633.30	1 321 960.90	7.50
21	233	447 830.05	1 322 802.77	5.00	21	274	447 200.70	1 323 451.90	0.20	21	315	446 081.00	1 323 042.30	0.20	21	356	445 634.60	1 321 946.90	7.50
21	234	447 848.34	1 322 817.75	12.00	21	275	447 196.30	1 323 446.20	0.20	21	316	446 069.50	1 323 044.20	0.20	21	357	445 642.20	1 321 903.10	0.20
21	235	447 895.57	1 322 856.42	5.00	21	276	447 136.60	1 323 375.70	0.20	21	317	446 068.76	1 323 045.02	5.00	21	358	445 633.90	1 321 905.00	0.20
21	236	447 907.49	1 322 879.14	5.00	21	277	447 083.20	1 323 310.90	0.20	21	318	445 952.91	1 322 880.10	5.00	21	359	445 627.60	1 321 906.20	0.20
21	237	447 907.57	1 322 915.89	5.00	21	278	447 023.50	1 323 236.60	0.20	21	319	445 773.00	1 322 596.50	7.50	21	360	445 616.80	1 321 906.90	0.20
21	238	447 903.56	1 322 958.53	5.00	21	279	447 018.50	1 323 230.30	0.20	21	320	445 767.30	1 322 585.70	7.50	21	361	445 611.33	1 321 903.96	5.00
21	239	448 043.08	1 322 959.03	12.00	21	280	447 014.00	1 323 225.20	0.20	21	321	445 757.80	1 322 567.90	7.50	21	362	445 622.09	1 321 877.25	12.00
21	240	448 105.11	1 322 959.25	5.00	21	281	446 996.20	1 323 204.20	0.20	21	322	445 748.90	1 322 550.10	7.50	21	363	445 662.09	1 321 816.16	12.00
21	241	448 286.18	1 322 959.91	5.00	21	282	446 923.20	1 323 117.20	0.20	21	323	445 741.90	1 322 539.30	7.50	21	364	445 724.85	1 321 765.12	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	365	445 773.20	1 321 733.73	5.00	21	406	446 751.07	1 321 316.51	5.00	21	447	446 332.00	1 322 037.74	5.00	21	488	447 272.77	1 322 172.56	5.00
21	366	445 777.02	1 321 731.25	12.00	21	407	446 646.32	1 321 408.86	12.00	21	448	446 330.69	1 322 052.30	12.00	21	489	447 276.90	1 322 174.30	0.20
21	367	445 884.77	1 321 661.30	5.00	21	408	446 584.38	1 321 463.47	5.00	21	449	446 328.60	1 322 060.50	0.20	21	490	447 282.60	1 322 173.60	0.20
21	368	445 985.85	1 321 612.36	5.00	21	409	446 549.96	1 321 493.82	12.00	21	450	446 322.30	1 322 090.40	0.20	21	491	447 288.30	1 322 171.70	0.20
21	369	445 990.23	1 321 611.35	12.00	21	410	446 469.19	1 321 572.84	12.00	21	451	446 321.60	1 322 108.80	0.20	21	492	447 294.70	1 322 166.00	0.20
21	370	446 223.07	1 321 557.50	5.00	21	411	446 411.64	1 321 623.38	5.00	21	452	446 322.90	1 322 129.80	0.20	21	493	447 301.00	1 322 155.90	0.20
21	371	446 290.85	1 321 531.40	5.00	21	412	446 407.00	1 321 627.46	5.00	21	453	446 326.10	1 322 149.40	0.20	21	494	447 327.10	1 322 122.20	0.20
21	372	446 298.23	1 321 527.98	5.00	21	413	446 373.71	1 321 673.44	5.00	21	454	446 333.10	1 322 161.50	0.20	21	495	447 328.30	1 322 119.70	0.20
21	373	446 312.60	1 321 524.00	0.20	21	414	446 369.30	1 321 678.90	0.20	21	455	446 340.10	1 322 169.10	0.20	21	496	447 330.20	1 322 116.50	0.20
21	374	446 332.90	1 321 518.70	0.20	21	415	446 366.10	1 321 684.60	0.20	21	456	446 340.39	1 322 169.21	5.00	21	497	447 347.40	1 322 094.30	0.20
21	375	446 334.60	1 321 514.30	0.20	21	416	446 364.80	1 321 689.70	0.20	21	457	446 347.22	1 322 186.34	5.00	21	498	447 349.90	1 322 091.70	0.20
21	376	446 352.08	1 321 503.02	12.00	21	417	446 364.80	1 321 694.20	0.20	21	458	446 347.66	1 322 186.40	5.00	21	499	447 369.00	1 322 068.90	0.20
21	377	446 440.70	1 321 461.95	5.00	21	418	446 366.10	1 321 697.30	0.20	21	459	446 348.09	1 322 186.43	12.00	21	500	447 403.90	1 322 033.30	0.20
21	378	446 631.16	1 321 303.57	12.00	21	419	446 369.90	1 321 701.10	0.20	21	460	446 349.56	1 322 186.52	5.00	21	501	447 415.30	1 322 021.20	0.20
21	379	446 631.76	1 321 303.07	5.00	21	420	446 375.60	1 321 702.40	0.20	21	461	446 367.59	1 322 185.67	5.00	21	502	447 443.30	1 321 995.20	0.20
21	380	446 707.27	1 321 232.35	12.00	21	421	446 384.50	1 321 701.80	0.20	21	462	446 385.66	1 322 160.59	12.00	21	503	447 454.70	1 321 984.40	0.20
21	381	446 723.80	1 321 220.50	0.20	21	422	446 395.90	1 321 696.10	0.20	21	463	446 390.00	1 322 154.57	5.00	21	504	447 473.70	1 321 967.90	0.20
21	382	446 779.10	1 321 176.00	0.20	21	423	446 409.90	1 321 687.20	0.20	21	464	446 390.90	1 322 153.90	0.20	21	505	447 484.90	1 321 959.96	5.00
21	383	446 813.30	1 321 149.40	0.20	21	424	446 424.80	1 321 671.00	0.20	21	465	446 400.27	1 322 140.32	12.00	21	506	447 493.20	1 321 957.11	12.00
21	384	446 878.80	1 321 106.80	0.20	21	425	446 438.10	1 321 649.80	0.20	21	466	446 406.06	1 322 132.29	5.00	21	507	447 514.24	1 321 949.87	5.00
21	385	446 961.03	1 321 052.01	5.00	21	426	446 439.80	1 321 645.37	12.00	21	467	446 453.84	1 322 083.49	12.00	21	508	447 536.60	1 321 944.40	0.20
21	386	447 014.29	1 321 023.18	12.00	21	427	446 485.05	1 321 604.79	5.00	21	468	446 484.05	1 322 052.64	5.00	21	509	447 557.60	1 321 939.30	0.20
21	387	447 084.49	1 320 985.19	5.00	21	428	446 518.04	1 321 590.82	12.00	21	469	446 624.00	1 321 964.78	5.00	21	510	447 576.00	1 321 935.50	0.20
21	388	447 085.95	1 320 987.50	12.00	21	429	446 535.49	1 321 583.44	5.00	21	470	446 820.42	1 321 893.10	5.00	21	511	447 598.20	1 321 930.40	0.20
21	389	447 089.27	1 320 992.77	5.00	21	430	446 545.47	1 321 597.70	12.00	21	471	446 864.10	1 321 884.70	0.20	21	512	447 643.90	1 321 919.60	0.20
21	390	447 090.20	1 321 010.90	1.50	21	431	446 547.13	1 321 600.08	5.00	21	472	446 883.99	1 321 881.73	5.00	21	513	447 679.50	1 321 913.30	0.20
21	391	447 088.90	1 321 034.40	1.50	21	432	446 547.90	1 321 602.80	0.20	21	473	446 887.01	1 321 881.83	12.00	21	514	447 687.10	1 321 912.60	0.20
21	392	447 088.90	1 321 046.50	1.50	21	433	446 548.06	1 321 603.42	5.00	21	474	446 894.87	1 321 882.09	12.00	21	515	447 711.20	1 321 909.50	0.20
21	393	447 093.40	1 321 057.90	1.50	21	434	446 552.36	1 321 645.16	12.00	21	475	446 906.70	1 321 884.70	0.20	21	516	447 724.56	1 321 908.79	5.00
21	394	447 099.79	1 321 067.21	5.00	21	435	446 556.67	1 321 687.04	12.00	21	476	446 921.30	1 321 887.90	0.20	21	517	447 761.49	1 321 913.06	5.00
21	395	447 096.37	1 321 072.53	5.00	21	436	446 526.30	1 321 709.40	0.20	21	477	446 954.28	1 321 907.18	12.00	21	518	447 768.52	1 321 908.94	5.00
21	396	447 080.42	1 321 082.44	12.00	21	437	446 495.80	1 321 740.60	0.20	21	478	446 955.58	1 321 908.26	12.00	21	519	447 797.00	1 321 910.70	0.20
21	397	447 071.07	1 321 088.25	5.00	21	438	446 480.60	1 321 757.10	0.20	21	479	446 973.06	1 321 927.96	12.00	21	1	447 803.90	1 321 912.00	0.20
21	398	447 015.76	1 321 135.88	12.00	21	439	446 450.80	1 321 798.30	0.20	21	480	446 975.70	1 321 930.94	5.00	21	520	445 635.31	1 321 892.76	0.20
21	399	447 010.20	1 321 139.90	0.20	21	440	446 434.90	1 321 833.90	0.20	21	481	447 052.08	1 322 029.14	5.00	21	521	445 633.62	1 321 894.73	0.20
21	400	446 935.51	1 321 193.38	5.00	21	441	446 425.70	1 321 855.50	0.20	21	482	447 088.55	1 322 062.79	5.00	21	522	445 631.65	1 321 893.03	0.20
21	401	446 914.09	1 321 200.86	12.00	21	442	446 425.71	1 321 856.60	0.20	21	483	447 196.71	1 322 127.69	12.00	21	523	445 633.34	1 321 891.06	0.20
21	402	446 913.95	1 321 200.91	5.00	21	443	446 412.77	1 321 879.42	5.00	21	484	447 205.80	1 322 133.60	0.20	21	520	445 635.31	1 321 892.76	0.20
21	403	446 891.02	1 321 216.37	12.00	21	444	446 403.32	1 321 888.18	12.00	21	485	447 257.20	1 322 166.00	0.20	22	1	456 650.14	1 330 861.24	5.00
21	404	446 889.48	1 321 217.41	12.00	21	445	446 388.65	1 321 901.78	5.00	21	486	447 268.44	1 322 170.74	5.00	22	2	456 657.16	1 330 877.76	5.00
21	405	446 820.84	1 321 263.69	5.00	21	446	446 364.95	1 321 947.57	5.00	21	487	447 272.03	1 322 172.89	5.00	22	3	456 658.33	1 330 885.08	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	4	456 658.74	1 330 887.63	12.00	22	45	456 538.72	1 330 931.08	1.00	23	24	447 634.40	1 320 813.50	1.50	23	65	447 596.90	1 320 955.10	1.50
22	5	456 659.62	1 330 893.12	5.00	22	46	456 544.10	1 330 933.00	2.50	23	25	447 637.60	1 320 821.70	1.50	23	66	447 618.50	1 320 960.80	1.50
22	6	456 658.54	1 330 897.22	12.00	22	47	456 550.92	1 330 932.32	5.00	23	26	447 644.60	1 320 824.30	1.50	23	67	447 629.30	1 320 967.80	1.50
22	7	456 657.12	1 330 902.59	5.00	22	48	456 551.11	1 330 932.39	5.00	23	27	447 654.10	1 320 825.50	1.50	23	68	447 635.00	1 320 971.60	0.20
22	8	456 650.16	1 330 910.77	5.00	22	49	456 561.71	1 330 931.33	12.00	23	28	447 662.30	1 320 821.10	1.50	23	69	447 636.30	1 320 979.80	0.20
22	9	456 641.17	1 330 913.98	5.00	22	50	456 570.14	1 330 930.49	5.00	23	29	447 667.81	1 320 812.65	12.00	23	70	447 637.88	1 320 985.06	12.00
22	10	456 626.60	1 330 916.61	5.00	22	51	456 575.44	1 330 927.85	12.00	23	30	447 668.23	1 320 813.15	12.00	23	71	447 637.62	1 320 985.21	12.00
22	11	456 620.78	1 330 919.39	12.00	22	52	456 583.70	1 330 923.72	12.00	23	31	447 672.34	1 320 818.09	12.00	23	72	447 631.89	1 320 988.66	12.00
22	12	456 609.62	1 330 924.73	5.00	22	53	456 586.67	1 330 922.24	5.00	23	32	447 705.14	1 320 785.83	12.00	23	73	447 598.30	1 320 987.16	12.00
22	13	456 591.12	1 330 937.46	5.00	22	54	456 589.89	1 330 918.43	12.00	23	33	447 705.70	1 320 785.86	12.00	23	74	447 570.66	1 320 985.92	12.00
22	14	456 552.63	1 330 958.53	5.00	22	55	456 594.18	1 330 913.37	5.00	23	34	447 706.14	1 320 785.89	12.00	23	75	447 525.83	1 320 969.52	12.00
22	15	456 541.65	1 330 967.86	12.00	22	56	456 597.18	1 330 897.47	5.00	23	35	447 720.74	1 320 805.66	12.00	23	76	447 513.22	1 320 983.57	12.00
22	16	456 534.15	1 330 974.23	5.00	22	57	456 595.67	1 330 888.03	5.00	23	36	447 725.50	1 320 810.07	12.00	23	77	447 503.00	1 320 983.00	1.50
22	17	456 520.18	1 330 997.14	5.00	22	58	456 605.12	1 330 879.80	12.00	23	37	447 724.60	1 320 817.30	1.50	23	78	447 497.20	1 320 984.90	1.50
22	18	456 517.27	1 331 005.81	12.00	22	59	456 605.23	1 330 879.71	12.00	23	38	447 717.26	1 320 833.24	12.00	23	79	447 495.30	1 320 987.50	1.50
22	19	456 514.17	1 331 015.01	5.00	22	60	456 606.62	1 330 878.50	5.00	23	39	447 611.66	1 320 871.12	12.00	23	80	447 492.20	1 320 993.20	1.50
22	20	456 513.75	1 331 018.02	5.00	22	61	456 630.15	1 330 866.99	5.00	23	40	447 601.80	1 320 882.62	12.00	23	81	447 492.20	1 321 001.40	1.50
22	21	456 513.60	1 331 018.10	2.50	22	1	456 650.14	1 330 861.24	5.00	23	41	447 596.30	1 320 885.90	1.50	23	82	447 497.20	1 321 007.80	1.50
22	22	456 506.00	1 331 023.20	2.50	23	1	447 647.70	1 320 703.00	1.50	23	42	447 590.60	1 320 888.40	1.50	23	83	447 505.50	1 321 013.50	1.50
22	23	456 488.80	1 331 034.00	2.50	23	2	447 639.50	1 320 706.10	1.50	23	43	447 575.20	1 320 894.45	12.00	23	84	447 514.40	1 321 017.90	1.50
22	24	456 474.28	1 331 045.05	5.00	23	3	447 637.60	1 320 713.80	1.50	23	44	447 573.39	1 320 892.44	12.00	23	85	447 535.30	1 321 028.70	1.50
22	25	456 468.05	1 331 044.57	12.00	23	4	447 643.90	1 320 718.20	1.50	23	45	447 571.20	1 320 865.65	12.00	23	86	447 553.80	1 321 031.30	1.50
22	26	456 465.67	1 331 044.39	12.00	23	5	447 650.30	1 320 720.10	1.50	23	46	447 584.87	1 320 836.13	12.00	23	87	447 572.80	1 321 035.10	1.50
22	27	456 462.16	1 331 044.12	5.00	23	6	447 654.41	1 320 722.53	12.00	23	47	447 585.96	1 320 803.33	12.00	23	88	447 596.30	1 321 043.30	1.50
22	28	456 456.13	1 331 041.01	5.00	23	7	447 654.31	1 320 726.70	12.00	23	48	447 580.40	1 320 794.38	12.00	23	89	447 616.60	1 321 049.70	1.50
22	29	456 456.17	1 331 031.50	5.00	23	8	447 654.30	1 320 727.34	12.00	23	49	447 580.40	1 320 790.00	1.50	23	90	447 622.61	1 321 052.27	12.00
22	30	456 465.77	1 331 021.12	12.00	23	9	447 655.94	1 320 731.33	12.00	23	50	447 576.00	1 320 781.10	1.50	23	91	447 619.31	1 321 061.91	12.00
22	31	456 473.19	1 331 013.10	5.00	23	10	447 657.70	1 320 735.60	12.00	23	51	447 567.70	1 320 777.30	1.50	23	92	447 617.20	1 321 062.00	12.00
22	32	456 494.12	1 330 997.13	5.00	23	11	447 655.40	1 320 743.60	1.50	23	52	447 553.10	1 320 773.50	1.50	23	93	447 602.35	1 321 062.65	12.00
22	33	456 502.14	1 330 982.02	5.00	23	12	447 650.90	1 320 749.30	1.50	23	53	447 534.70	1 320 776.60	1.50	23	94	447 594.16	1 321 063.01	12.00
22	34	456 499.18	1 330 973.15	5.00	23	13	447 653.50	1 320 756.30	1.50	23	54	447 529.60	1 320 779.80	1.50	23	95	447 558.63	1 321 051.53	12.00
22	35	456 490.65	1 330 962.88	5.00	23	14	447 661.10	1 320 756.30	1.50	23	55	447 523.90	1 320 785.50	1.50	23	96	447 506.69	1 321 024.74	12.00
22	36	456 489.11	1 330 961.83	12.00	23	15	447 665.92	1 320 755.60	12.00	23	56	447 518.20	1 320 804.60	1.50	23	97	447 504.15	1 321 036.19	12.00
22	37	456 483.50	1 330 958.00	12.00	23	16	447 667.76	1 320 760.09	12.00	23	57	447 512.50	1 320 842.00	1.50	23	98	447 501.23	1 321 049.34	12.00
22	38	456 483.15	1 330 957.76	5.00	23	17	447 673.76	1 320 774.66	12.00	23	58	447 511.20	1 320 870.60	1.50	23	99	447 504.02	1 321 051.46	12.00
22	39	456 483.50	1 330 957.35	12.00	23	18	447 674.43	1 320 776.31	12.00	23	59	447 504.90	1 320 897.90	1.50	23	100	447 508.06	1 321 054.52	12.00
22	40	456 484.45	1 330 956.23	12.00	23	19	447 673.80	1 320 777.90	1.50	23	60	447 499.80	1 320 916.30	1.50	23	101	447 507.40	1 321 056.70	1.50
22	41	456 489.11	1 330 950.73	5.00	23	20	447 664.20	1 320 784.30	1.50	23	61	447 506.10	1 320 921.40	1.50	23	102	447 508.70	1 321 067.50	1.50
22	42	456 504.20	1 330 942.62	5.00	23	21	447 654.10	1 320 789.30	1.50	23	62	447 540.40	1 320 934.70	1.50	23	103	447 513.80	1 321 088.40	1.50
22	43	456 522.64	1 330 936.88	5.00	23	22	447 643.30	1 320 798.90	1.50	23	63	447 558.80	1 320 941.70	1.50	23	104	447 514.08	1 321 092.59	12.00
22	44	456 529.63	1 330 933.11	5.00	23	23	447 636.90	1 320 806.50	1.50	23	64	447 594.40	1 320 954.40	1.50	23	105	447 506.15	1 321 091.98	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
23	106	447 481.55	1 321 074.49	12.00	25	10	452 554.40	1 328 141.30	5.00	26	19	450 101.38	1 325 545.10	0.50	26	60	450 197.20	1 325 367.20	2.50
23	107	447 456.31	1 321 030.93	12.00	25	11	452 542.66	1 328 127.66	5.00	26	20	450 099.97	1 325 542.54	0.50	26	61	450 215.60	1 325 370.40	2.50
23	108	447 414.77	1 320 959.26	12.00	25	12	452 542.70	1 328 126.35	5.00	26	21	450 098.57	1 325 539.98	0.50	26	62	450 230.20	1 325 370.40	2.50
23	109	447 408.28	1 320 927.15	12.00	25	13	452 549.29	1 328 121.14	5.00	26	22	450 097.18	1 325 537.41	0.50	26	63	450 239.22	1 325 366.78	5.00
23	110	447 419.26	1 320 849.24	12.00	25	14	452 549.71	1 328 118.22	5.00	26	23	450 095.81	1 325 534.83	0.50	26	64	450 242.60	1 325 366.90	12.00
23	111	447 451.42	1 320 784.37	12.00	25	15	452 573.58	1 328 108.57	5.00	26	24	450 094.45	1 325 532.24	0.50	26	65	450 255.75	1 325 367.37	5.00
23	112	447 455.28	1 320 778.37	12.00	25	16	452 546.28	1 328 072.51	5.00	26	25	450 093.10	1 325 529.64	0.50	26	66	450 257.50	1 325 369.70	2.50
23	113	447 458.73	1 320 773.00	12.00	25	17	452 546.28	1 328 067.04	5.00	26	26	450 091.76	1 325 527.03	0.50	26	67	450 270.30	1 325 374.80	2.50
23	114	447 502.87	1 320 727.34	12.00	25	18	452 581.82	1 328 055.65	5.00	26	27	450 090.44	1 325 524.42	0.50	26	68	450 273.67	1 325 368.00	5.00
23	115	447 541.43	1 320 699.77	12.00	25	19	452 585.13	1 328 053.69	5.00	26	28	450 089.12	1 325 521.81	0.50	26	69	450 278.65	1 325 368.18	5.00
23	116	447 547.53	1 320 695.41	12.00	25	20	452 573.52	1 328 049.02	5.00	26	29	450 087.80	1 325 519.17	0.50	26	1	450 405.47	1 325 117.04	12.00
23	117	447 553.80	1 320 691.50	1.50	25	21	452 577.97	1 328 039.31	5.00	26	30	450 086.49	1 325 516.54	0.50	27	1	456 314.85	1 331 168.34	12.00
23	118	447 600.70	1 320 665.50	1.50	25	22	452 598.84	1 328 045.59	5.00	26	31	450 085.19	1 325 513.89	0.50	27	2	456 317.08	1 331 168.66	5.00
23	119	447 605.80	1 320 669.30	1.50	25	23	452 613.33	1 328 037.03	5.00	26	32	450 083.90	1 325 511.25	0.50	27	3	456 301.90	1 331 177.44	12.00
23	120	447 643.90	1 320 695.40	1.50	25	24	452 658.76	1 328 019.91	5.00	26	33	450 082.62	1 325 508.60	0.50	27	4	456 290.58	1 331 183.98	5.00
23	1	447 647.70	1 320 703.00	1.50	25	25	452 684.79	1 328 014.00	12.00	26	34	450 076.87	1 325 496.67	0.50	27	5	456 290.66	1 331 190.56	12.00
24	1	456 429.50	1 331 069.68	5.00	25	26	452 708.79	1 328 008.55	5.00	26	35	450 063.38	1 325 503.24	0.50	27	6	456 285.60	1 331 194.00	2.50
24	2	456 429.50	1 331 085.69	5.00	25	27	452 735.76	1 328 006.17	12.00	26	36	450 076.39	1 325 523.09	0.50	27	7	456 278.60	1 331 197.20	2.50
24	3	456 429.26	1 331 086.64	12.00	25	28	452 757.30	1 328 004.27	5.00	26	37	450 079.47	1 325 527.80	0.50	27	8	456 258.30	1 331 206.10	2.50
24	4	456 429.17	1 331 086.98	12.00	25	29	452 824.27	1 328 011.40	5.00	26	38	450 089.35	1 325 546.84	0.50	27	9	456 234.72	1 331 213.81	12.00
24	5	456 416.40	1 331 099.40	2.50	25	30	452 865.68	1 328 017.86	12.00	26	39	450 101.70	1 325 570.65	0.50	27	10	456 233.94	1 331 213.82	12.00
24	6	456 396.04	1 331 116.78	5.00	25	31	452 888.35	1 328 021.40	5.00	26	40	450 118.33	1 325 594.51	0.50	27	11	456 231.94	1 331 213.85	12.00
24	7	456 384.89	1 331 112.09	12.00	25	1	452 924.34	1 328 025.65	5.00	26	41	450 107.40	1 325 601.63	5.00	27	12	456 228.44	1 331 213.91	5.00
24	8	456 383.59	1 331 111.54	5.00	26	1	450 405.47	1 325 117.04	12.00	26	42	450 103.70	1 325 596.90	1.50	27	13	456 225.66	1 331 215.53	12.00
24	9	456 388.20	1 331 094.96	12.00	26	2	450 411.69	1 325 129.12	0.50	26	43	450 099.20	1 325 587.90	1.50	27	14	456 222.20	1 331 217.55	12.00
24	10	456 389.73	1 331 089.48	0.10	26	3	450 358.35	1 325 263.17	0.50	26	44	450 066.80	1 325 522.40	1.50	27	15	456 221.90	1 331 217.72	12.00
24	11	456 404.40	1 331 079.70	2.50	26	4	450 312.28	1 325 373.93	0.50	26	45	450 038.30	1 325 464.90	1.50	27	16	456 192.30	1 331 222.00	2.50
24	12	456 420.20	1 331 064.50	2.50	26	5	450 177.09	1 325 648.80	0.50	26	46	450 017.40	1 325 434.90	1.50	27	17	456 178.30	1 331 226.40	2.50
24	13	456 421.56	1 331 062.95	0.10	26	6	450 172.40	1 325 643.80	0.50	26	47	449 937.50	1 325 369.40	1.50	27	18	456 158.00	1 331 235.90	2.50
24	14	456 422.15	1 331 063.45	12.00	26	7	450 166.83	1 325 637.63	0.50	26	48	449 920.47	1 325 355.45	5.00	27	19	456 134.50	1 331 248.60	2.50
24	15	456 422.25	1 331 063.53	12.00	26	8	450 161.37	1 325 631.37	0.50	26	49	449 926.70	1 325 355.67	12.00	27	20	456 121.80	1 331 253.10	2.50
24	1	456 429.50	1 331 069.68	5.00	26	9	450 154.94	1 325 623.81	0.50	26	50	449 938.64	1 325 356.10	5.00	27	21	456 107.80	1 331 255.60	2.50
25	1	452 924.34	1 328 025.65	5.00	26	10	450 148.67	1 325 616.13	0.50	26	51	449 945.55	1 325 367.40	0.50	27	22	456 104.00	1 331 255.60	2.50
25	2	452 935.74	1 328 032.77	5.00	26	11	450 142.56	1 325 608.33	0.50	26	52	449 947.19	1 325 368.85	2.50	27	23	456 083.70	1 331 255.00	2.50
25	3	452 941.31	1 328 068.42	5.00	26	12	450 136.59	1 325 600.41	0.50	26	53	449 958.40	1 325 368.50	2.50	27	24	456 057.00	1 331 256.20	2.50
25	4	452 939.39	1 328 125.28	5.00	26	13	450 130.79	1 325 592.37	0.50	26	54	450 001.60	1 325 369.70	2.50	27	25	456 039.20	1 331 261.30	2.50
25	5	452 926.93	1 328 136.99	5.00	26	14	450 124.81	1 325 583.67	0.50	26	55	450 041.00	1 325 369.70	2.50	27	26	456 023.96	1 331 269.34	5.00
25	6	452 728.92	1 328 161.55	12.00	26	15	450 119.01	1 325 574.85	0.50	26	56	450 093.70	1 325 364.60	2.50	27	27	456 021.73	1 331 265.99	12.00
25	7	452 536.34	1 328 185.43	5.00	26	16	450 113.41	1 325 565.90	0.50	26	57	450 129.90	1 325 365.30	2.50	27	28	456 021.55	1 331 265.71	12.00
25	8	452 521.80	1 328 156.88	5.00	26	17	450 108.01	1 325 556.83	0.50	26	58	450 160.40	1 325 365.30	2.50	27	29	456 021.27	1 331 265.30	5.00
25	9	452 522.73	1 328 154.45	5.00	26	18	450 102.80	1 325 547.65	0.50	26	59	450 182.60	1 325 367.20	2.50	27	30	456 012.77	1 331 259.69	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
27	31	456 009.18	1 331 261.65	12.00	27	72	455 909.52	1 331 457.77	12.00	27	113	455 697.46	1 331 432.23	12.00	27	154	455 602.69	1 331 462.97	12.00
27	32	456 007.01	1 331 262.84	12.00	27	73	455 905.44	1 331 447.45	5.00	27	114	455 690.90	1 331 432.48	5.00	27	155	455 607.53	1 331 467.49	5.00
27	33	456 006.12	1 331 263.33	5.00	27	74	455 911.14	1 331 439.93	12.00	27	115	455 690.57	1 331 432.09	12.00	27	156	455 604.91	1 331 474.63	5.00
27	34	456 003.50	1 331 270.85	5.00	27	75	455 917.69	1 331 431.29	5.00	27	116	455 689.59	1 331 430.93	12.00	27	157	455 591.10	1 331 473.28	5.00
27	35	456 008.90	1 331 293.81	5.00	27	76	455 919.07	1 331 421.45	5.00	27	117	455 679.33	1 331 418.82	5.00	27	158	455 572.77	1 331 465.03	5.00
27	36	456 003.86	1 331 305.76	5.00	27	77	455 907.84	1 331 409.74	5.00	27	118	455 679.33	1 331 403.00	5.00	27	159	455 571.29	1 331 465.14	12.00
27	37	455 975.04	1 331 323.54	5.00	27	78	455 870.58	1 331 397.91	5.00	27	119	455 675.19	1 331 395.67	12.00	27	160	455 569.72	1 331 465.26	12.00
27	38	455 966.12	1 331 323.10	12.00	27	79	455 856.45	1 331 400.78	5.00	27	120	455 672.10	1 331 390.19	5.00	27	161	455 562.65	1 331 465.80	5.00
27	39	455 956.33	1 331 322.61	5.00	27	80	455 849.54	1 331 414.89	5.00	27	121	455 663.96	1 331 387.86	5.00	27	162	455 561.91	1 331 471.97	5.00
27	40	455 947.00	1 331 327.34	5.00	27	81	455 844.20	1 331 415.83	12.00	27	122	455 661.58	1 331 389.07	12.00	27	163	455 568.48	1 331 487.94	5.00
27	41	455 944.64	1 331 339.46	5.00	27	82	455 836.42	1 331 417.19	5.00	27	123	455 659.37	1 331 390.20	12.00	27	164	455 574.11	1 331 496.91	5.00
27	42	455 946.27	1 331 349.46	5.00	27	83	455 825.80	1 331 410.77	5.00	27	124	455 652.32	1 331 393.80	5.00	27	165	455 574.78	1 331 497.32	12.00
27	43	455 957.79	1 331 355.25	5.00	27	84	455 804.07	1 331 409.60	5.00	27	125	455 646.69	1 331 401.34	5.00	27	166	455 586.92	1 331 504.63	12.00
27	44	455 963.07	1 331 355.74	12.00	27	85	455 811.49	1 331 418.75	5.00	27	126	455 653.23	1 331 420.16	12.00	27	167	455 588.99	1 331 505.88	5.00
27	45	455 963.77	1 331 355.80	12.00	27	86	455 810.80	1 331 431.55	5.00	27	127	455 656.92	1 331 430.77	5.00	27	168	455 603.74	1 331 498.15	5.00
27	46	455 971.60	1 331 356.53	5.00	27	87	455 802.46	1 331 432.87	5.00	27	128	455 672.03	1 331 442.00	5.00	27	169	455 614.14	1 331 503.42	12.00
27	47	455 973.62	1 331 356.18	12.00	27	88	455 790.65	1 331 432.26	5.00	27	129	455 686.19	1 331 455.99	12.00	27	170	455 620.68	1 331 506.73	12.00
27	48	455 976.79	1 331 355.64	12.00	27	89	455 792.71	1 331 435.64	12.00	27	130	455 688.18	1 331 457.96	5.00	27	171	455 635.26	1 331 514.12	5.00
27	49	455 976.93	1 331 355.61	5.00	27	90	455 797.96	1 331 444.27	12.00	27	131	455 691.19	1 331 463.40	12.00	27	172	455 642.02	1 331 512.17	12.00
27	50	455 985.17	1 331 339.80	5.00	27	91	455 797.05	1 331 445.14	12.00	27	132	455 693.03	1 331 466.74	5.00	27	173	455 655.12	1 331 508.38	12.00
27	51	455 992.19	1 331 337.78	12.00	27	92	455 795.64	1 331 446.40	12.00	27	133	455 691.41	1 331 473.19	5.00	27	174	455 667.92	1 331 504.68	5.00
27	52	455 993.95	1 331 337.28	5.00	27	93	455 792.45	1 331 449.26	5.00	27	134	455 683.32	1 331 477.97	5.00	27	175	455 675.97	1 331 509.04	5.00
27	53	455 994.06	1 331 337.36	12.00	27	94	455 787.18	1 331 451.66	12.00	27	135	455 678.59	1 331 478.20	12.00	27	176	455 674.53	1 331 512.52	12.00
27	54	455 996.97	1 331 339.45	12.00	27	95	455 780.35	1 331 454.77	5.00	27	136	455 669.73	1 331 478.64	5.00	27	177	455 673.50	1 331 515.01	12.00
27	55	456 006.15	1 331 346.07	5.00	27	96	455 776.02	1 331 451.98	12.00	27	137	455 661.76	1 331 476.99	12.00	27	178	455 671.48	1 331 519.91	5.00
27	56	456 022.92	1 331 402.86	5.00	27	97	455 768.16	1 331 446.92	12.00	27	138	455 661.19	1 331 476.87	12.00	27	179	455 625.58	1 331 532.02	5.00
27	57	456 022.76	1 331 403.10	12.00	27	98	455 760.50	1 331 428.25	12.00	27	139	455 648.55	1 331 474.25	5.00	27	180	455 610.51	1 331 543.43	12.00
27	58	456 021.43	1 331 405.07	12.00	27	99	455 758.86	1 331 424.24	5.00	27	140	455 639.28	1 331 469.21	5.00	27	181	455 610.19	1 331 543.67	5.00
27	59	456 019.87	1 331 407.38	12.00	27	100	455 763.74	1 331 405.35	5.00	27	141	455 627.74	1 331 458.76	12.00	27	182	455 597.64	1 331 559.36	12.00
27	60	456 015.32	1 331 414.14	5.00	27	101	455 766.25	1 331 401.37	12.00	27	142	455 620.22	1 331 451.95	12.00	27	183	455 544.48	1 331 563.40	12.00
27	61	456 003.33	1 331 418.76	5.00	27	102	455 768.92	1 331 397.13	12.00	27	143	455 614.62	1 331 446.89	5.00	27	184	455 524.18	1 331 564.94	12.00
27	62	456 000.42	1 331 419.28	12.00	27	103	455 766.04	1 331 394.45	12.00	27	144	455 592.85	1 331 438.60	5.00	27	185	455 520.05	1 331 565.25	5.00
27	63	455 998.50	1 331 419.63	12.00	27	104	455 761.51	1 331 390.25	5.00	27	145	455 586.39	1 331 437.57	5.00	27	186	455 512.60	1 331 567.32	12.00
27	64	455 990.98	1 331 420.99	5.00	27	105	455 743.86	1 331 388.06	12.00	27	146	455 576.50	1 331 437.52	12.00	27	187	455 482.05	1 331 575.79	5.00
27	65	455 954.11	1 331 417.98	5.00	27	106	455 743.24	1 331 387.98	5.00	27	147	455 571.57	1 331 437.49	5.00	27	188	455 455.99	1 331 574.47	5.00
27	66	455 948.58	1 331 423.50	5.00	27	107	455 739.90	1 331 419.33	5.00	27	148	455 568.17	1 331 439.37	12.00	27	189	455 446.40	1 331 570.52	12.00
27	67	455 947.70	1 331 440.34	5.00	27	108	455 742.29	1 331 441.68	5.00	27	149	455 566.14	1 331 440.49	5.00	27	190	455 434.21	1 331 565.49	5.00
27	68	455 953.14	1 331 453.35	5.00	27	109	455 725.16	1 331 444.08	5.00	27	150	455 566.30	1 331 447.04	5.00	27	191	455 426.91	1 331 554.54	12.00
27	69	455 945.84	1 331 460.08	5.00	27	110	455 712.05	1 331 444.05	12.00	27	151	455 571.40	1 331 450.50	12.00	27	192	455 422.77	1 331 548.32	12.00
27	70	455 924.17	1 331 465.97	5.00	27	111	455 705.25	1 331 431.93	5.00	27	152	455 572.56	1 331 451.29	5.00	27	193	455 415.19	1 331 536.95	5.00
27	71	455 912.03	1 331 464.10	5.00	27	112	455 699.49	1 331 432.15	12.00	27	153	455 596.32	1 331 457.04	5.00	27	194	455 401.85	1 331 524.99	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
27	195	455 392.66	1 331 516.75	5.00	27	236	455 285.24	1 331 535.55	5.00	27	277	455 374.01	1 331 384.20	5.00	27	318	455 703.74	1 331 314.46	5.00
27	196	455 386.18	1 331 514.40	5.00	27	237	455 273.83	1 331 536.79	12.00	27	278	455 375.80	1 331 388.38	12.00	27	319	455 721.79	1 331 300.91	5.00
27	197	455 384.51	1 331 514.57	12.00	27	238	455 260.32	1 331 538.25	5.00	27	279	455 386.23	1 331 412.79	5.00	27	320	455 721.90	1 331 300.99	12.00
27	198	455 377.17	1 331 515.33	12.00	27	239	455 240.77	1 331 545.14	5.00	27	280	455 483.50	1 331 406.24	5.00	27	321	455 728.02	1 331 305.26	12.00
27	199	455 369.17	1 331 516.16	5.00	27	240	455 240.18	1 331 555.54	5.00	27	281	455 475.28	1 331 377.49	5.00	27	322	455 731.18	1 331 307.46	12.00
27	200	455 362.90	1 331 521.82	12.00	27	241	455 245.13	1 331 562.38	5.00	27	282	455 447.75	1 331 388.09	5.00	27	323	455 733.32	1 331 308.95	5.00
27	201	455 362.20	1 331 522.45	5.00	27	242	455 282.35	1 331 566.90	5.00	27	283	455 440.12	1 331 381.71	5.00	27	324	455 738.49	1 331 318.42	12.00
27	202	455 360.58	1 331 529.59	5.00	27	243	455 296.56	1 331 561.06	5.00	27	284	455 440.59	1 331 373.53	12.00	27	325	455 739.81	1 331 320.84	12.00
27	203	455 363.70	1 331 546.08	5.00	27	244	455 304.42	1 331 564.28	12.00	27	285	455 440.77	1 331 370.45	12.00	27	326	455 739.87	1 331 320.95	5.00
27	204	455 364.47	1 331 547.16	12.00	27	245	455 307.02	1 331 565.34	12.00	27	286	455 441.42	1 331 359.13	5.00	27	327	455 726.25	1 331 347.83	5.00
27	205	455 371.01	1 331 556.30	5.00	27	246	455 309.41	1 331 566.32	5.00	27	287	455 434.03	1 331 355.54	5.00	27	328	455 742.58	1 331 369.60	12.00
27	206	455 379.47	1 331 556.72	12.00	27	247	455 320.71	1 331 575.51	5.00	27	288	455 426.05	1 331 361.80	12.00	27	329	455 743.79	1 331 371.21	5.00
27	207	455 381.98	1 331 556.84	12.00	27	248	455 335.43	1 331 578.24	5.00	27	289	455 422.19	1 331 364.82	5.00	27	330	455 757.51	1 331 374.90	5.00
27	208	455 383.15	1 331 556.90	5.00	27	249	455 343.53	1 331 589.84	5.00	27	290	455 413.39	1 331 364.19	5.00	27	331	455 825.17	1 331 338.29	5.00
27	209	455 388.93	1 331 554.28	12.00	27	250	455 347.74	1 331 594.15	12.00	27	291	455 375.26	1 331 326.51	5.00	27	332	455 876.96	1 331 335.40	12.00
27	210	455 391.82	1 331 552.97	12.00	27	251	455 354.30	1 331 600.85	5.00	27	292	455 367.76	1 331 312.56	12.00	27	333	455 889.94	1 331 334.68	5.00
27	211	455 396.14	1 331 551.01	5.00	27	252	455 366.44	1 331 601.52	5.00	27	293	455 365.39	1 331 308.17	12.00	27	334	455 894.67	1 331 311.58	5.00
27	212	455 408.87	1 331 556.27	5.00	27	253	455 360.18	1 331 612.98	5.00	27	294	455 363.64	1 331 304.92	5.00	27	335	455 875.72	1 331 296.29	12.00
27	213	455 416.53	1 331 568.52	5.00	27	254	455 355.40	1 331 613.66	12.00	27	295	455 370.73	1 331 284.70	5.00	27	336	455 874.88	1 331 295.61	12.00
27	214	455 419.46	1 331 588.97	5.00	27	255	455 353.62	1 331 613.91	5.00	27	296	455 386.71	1 331 277.78	5.00	27	337	455 808.38	1 331 311.70	5.00
27	215	455 418.48	1 331 607.96	5.00	27	256	455 329.86	1 331 609.42	5.00	27	297	455 384.51	1 331 265.25	5.00	27	338	455 783.56	1 331 298.67	12.00
27	216	455 414.89	1 331 609.79	12.00	27	257	455 324.53	1 331 611.09	5.00	27	298	455 398.26	1 331 240.43	12.00	27	339	455 770.95	1 331 292.05	5.00
27	217	455 414.06	1 331 610.21	12.00	27	258	455 316.35	1 331 618.53	5.00	27	299	455 441.90	1 331 161.66	5.00	27	340	455 758.03	1 331 271.81	12.00
27	218	455 412.60	1 331 610.96	5.00	27	259	455 304.75	1 331 615.14	5.00	27	300	455 471.38	1 331 172.86	12.00	27	341	455 752.81	1 331 263.63	5.00
27	219	455 411.31	1 331 610.69	12.00	27	260	455 303.20	1 331 613.08	12.00	27	301	455 497.20	1 331 182.67	12.00	27	342	455 767.77	1 331 238.49	5.00
27	220	455 407.47	1 331 609.89	12.00	27	261	455 300.93	1 331 610.07	12.00	27	302	455 561.91	1 331 207.25	5.00	27	343	455 800.36	1 331 233.73	5.00
27	221	455 395.88	1 331 607.49	5.00	27	262	455 299.06	1 331 606.46	12.00	27	303	455 584.47	1 331 218.54	12.00	27	344	455 812.07	1 331 238.24	12.00
27	222	455 378.38	1 331 590.10	5.00	27	263	455 296.51	1 331 601.53	5.00	27	304	455 584.92	1 331 218.77	12.00	27	345	455 816.01	1 331 239.75	12.00
27	223	455 364.31	1 331 583.51	5.00	27	264	455 278.76	1 331 608.78	5.00	27	305	455 585.15	1 331 218.88	5.00	27	346	455 820.13	1 331 241.34	5.00
27	224	455 356.24	1 331 575.88	12.00	27	265	455 259.56	1 331 602.49	5.00	27	306	455 636.52	1 331 235.07	12.00	27	347	455 830.67	1 331 266.98	5.00
27	225	455 355.65	1 331 575.32	12.00	27	266	455 227.76	1 331 577.31	5.00	27	307	455 637.16	1 331 235.27	5.00	27	348	455 832.58	1 331 266.42	12.00
27	226	455 354.78	1 331 574.50	5.00	27	267	455 218.50	1 331 578.35	12.00	27	308	455 651.05	1 331 247.84	5.00	27	349	455 837.19	1 331 265.06	12.00
27	227	455 352.78	1 331 568.73	12.00	27	268	455 181.02	1 331 582.57	12.00	27	309	455 643.21	1 331 256.78	5.00	27	350	455 849.33	1 331 261.49	5.00
27	228	455 349.96	1 331 560.54	12.00	27	269	455 162.82	1 331 584.62	12.00	27	310	455 614.61	1 331 259.95	5.00	27	351	455 855.60	1 331 253.52	12.00
27	229	455 347.16	1 331 552.44	12.00	27	270	455 158.34	1 331 585.13	12.00	27	311	455 627.90	1 331 281.85	5.00	27	352	455 857.63	1 331 250.94	12.00
27	230	455 343.83	1 331 546.23	12.00	27	271	455 243.37	1 331 441.80	12.00	27	312	455 641.71	1 331 283.69	12.00	27	353	455 868.42	1 331 237.22	5.00
27	231	455 339.59	1 331 538.31	5.00	27	272	455 246.47	1 331 436.57	12.00	27	313	455 660.67	1 331 286.22	5.00	27	354	455 878.01	1 331 242.45	12.00
27	232	455 326.86	1 331 532.41	5.00	27	273	455 273.91	1 331 390.32	12.00	27	314	455 700.40	1 331 286.06	12.00	27	355	455 885.53	1 331 246.55	12.00
27	233	455 314.87	1 331 536.41	5.00	27	274	455 304.21	1 331 339.25	5.00	27	315	455 697.42	1 331 302.40	5.00	27	356	455 890.22	1 331 249.10	5.00
27	234	455 310.99	1 331 536.30	12.00	27	275	455 329.94	1 331 341.46	5.00	27	316	455 687.91	1 331 310.75	12.00	27	357	455 899.00	1 331 247.26	5.00
27	235	455 300.15	1 331 535.98	12.00	27	276	455 358.15	1 331 377.13	5.00	27	317	455 677.29	1 331 320.07	5.00	27	358	455 917.74	1 331 235.72	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
27	359	455 925.25	1 331 241.37	12.00	27	400	455 932.70	1 331 094.37	12.00	28	2	455 830.30	1 330 936.20	2.50	28	43	455 763.40	1 331 057.90	2.50
27	360	455 928.37	1 331 243.72	5.00	27	401	455 929.86	1 331 094.09	5.00	28	3	455 828.40	1 330 943.20	2.50	28	44	455 770.60	1 331 061.30	2.50
27	361	455 940.35	1 331 268.52	5.00	27	402	455 903.82	1 331 111.04	5.00	28	4	455 807.50	1 330 962.90	2.50	28	45	455 781.40	1 331 059.40	2.50
27	362	455 940.52	1 331 268.72	12.00	27	403	455 895.73	1 331 111.06	12.00	28	5	455 803.76	1 330 966.62	0.10	28	46	455 801.09	1 331 051.02	0.10
27	363	455 945.17	1 331 274.10	5.00	27	404	455 890.35	1 331 111.07	5.00	28	6	455 798.92	1 330 967.84	5.00	28	47	455 808.65	1 331 053.17	5.00
27	364	455 966.42	1 331 270.80	5.00	27	405	455 889.09	1 331 109.84	12.00	28	7	455 798.82	1 330 968.05	12.00	28	48	455 828.31	1 331 045.21	5.00
27	365	455 975.42	1 331 252.14	5.00	27	406	455 887.94	1 331 108.71	12.00	28	8	455 798.42	1 330 968.88	12.00	28	49	455 838.16	1 331 036.69	5.00
27	366	455 979.10	1 331 250.92	12.00	27	407	455 878.45	1 331 099.43	0.10	28	9	455 795.64	1 330 974.69	0.10	28	50	455 843.00	1 331 037.80	2.50
27	367	455 983.39	1 331 249.49	12.00	27	408	455 891.90	1 331 091.80	2.50	28	10	455 790.30	1 330 980.00	2.50	28	51	455 847.50	1 331 043.50	2.50
27	368	455 989.96	1 331 247.31	5.00	27	409	455 923.70	1 331 081.00	2.50	28	11	455 779.50	1 330 992.10	2.50	28	52	455 843.00	1 331 051.80	2.50
27	369	456 000.34	1 331 249.37	12.00	27	410	455 939.50	1 331 077.80	2.50	28	12	455 778.54	1 330 994.50	5.00	28	53	455 820.20	1 331 065.70	2.50
27	370	456 009.59	1 331 251.21	5.00	27	411	455 946.50	1 331 077.20	2.50	28	13	455 776.75	1 330 996.35	5.00	28	54	455 809.40	1 331 070.80	2.50
27	371	456 017.34	1 331 247.14	12.00	27	412	455 951.27	1 331 076.76	0.10	28	14	455 776.53	1 330 998.53	12.00	28	55	455 788.40	1 331 077.20	2.50
27	372	456 019.35	1 331 246.09	5.00	27	413	455 953.66	1 331 079.31	12.00	28	15	455 776.39	1 330 999.87	5.00	28	56	455 780.20	1 331 079.70	2.50
27	373	456 019.10	1 331 226.87	5.00	27	414	455 957.38	1 331 083.27	12.00	28	16	455 775.70	1 331 001.60	2.50	28	57	455 769.40	1 331 079.70	2.50
27	374	456 021.57	1 331 213.30	5.00	27	415	455 957.62	1 331 083.52	12.00	28	17	455 776.12	1 331 002.57	5.00	28	58	455 763.60	1 331 084.20	2.50
27	375	456 031.13	1 331 211.85	5.00	27	416	455 959.20	1 331 086.70	2.50	28	18	455 776.20	1 331 002.72	12.00	28	59	455 764.30	1 331 096.90	2.50
27	376	456 048.97	1 331 215.57	5.00	27	417	455 965.60	1 331 093.00	2.50	28	19	455 778.20	1 331 007.30	2.50	28	60	455 763.00	1 331 115.90	2.50
27	377	456 062.11	1 331 215.54	5.00	27	418	455 975.70	1 331 100.70	2.50	28	20	455 779.01	1 331 007.18	12.00	28	61	455 759.70	1 331 123.20	2.50
27	378	456 066.89	1 331 209.03	12.00	27	419	455 994.10	1 331 106.40	2.50	28	21	455 780.94	1 331 010.23	12.00	28	62	455 759.70	1 331 124.20	2.50
27	379	456 067.16	1 331 208.66	12.00	27	420	456 009.40	1 331 107.70	2.50	28	22	455 781.19	1 331 010.62	5.00	28	63	455 751.40	1 331 134.30	2.50
27	380	456 067.66	1 331 197.47	5.00	27	421	456 049.40	1 331 115.30	2.50	28	23	455 794.54	1 331 010.10	5.00	28	64	455 748.80	1 331 145.10	2.50
27	381	456 059.87	1 331 181.53	5.00	27	422	456 054.65	1 331 115.58	0.10	28	24	455 802.15	1 331 004.95	12.00	28	65	455 749.50	1 331 154.00	2.50
27	382	456 043.46	1 331 174.28	12.00	27	423	456 053.86	1 331 120.18	5.00	28	25	455 805.52	1 331 002.68	0.10	28	66	455 753.30	1 331 166.70	2.50
27	383	456 041.88	1 331 173.58	5.00	27	424	456 059.78	1 331 122.79	12.00	28	26	455 820.80	1 330 999.70	2.50	28	67	455 760.00	1 331 172.40	2.50
27	384	456 033.11	1 331 160.98	5.00	27	425	456 062.45	1 331 123.97	0.10	28	27	455 829.70	1 330 998.40	2.50	28	68	455 760.00	1 331 172.60	2.50
27	385	456 029.32	1 331 145.38	5.00	27	426	456 063.40	1 331 128.60	2.50	28	28	455 837.90	1 330 999.70	2.50	28	69	455 765.50	1 331 174.30	2.50
27	386	456 027.63	1 331 126.54	5.00	27	427	456 067.80	1 331 138.10	2.50	28	29	455 844.90	1 331 008.00	2.50	28	70	455 768.70	1 331 175.60	2.50
27	387	456 002.25	1 331 111.98	5.00	27	428	456 077.30	1 331 150.80	2.50	28	30	455 839.20	1 331 014.90	2.50	28	71	455 769.84	1 331 175.29	12.00
27	388	455 995.65	1 331 110.61	12.00	27	429	456 086.90	1 331 156.50	2.50	28	31	455 831.06	1 331 018.75	5.00	28	72	455 762.76	1 331 180.83	12.00
27	389	455 991.88	1 331 109.83	12.00	27	430	456 098.90	1 331 158.50	2.50	28	32	455 829.32	1 331 019.00	12.00	28	73	455 762.24	1 331 181.24	5.00
27	390	455 986.08	1 331 108.63	5.00	27	431	456 129.40	1 331 157.80	2.50	28	33	455 824.28	1 331 019.71	12.00	28	74	455 746.25	1 331 184.10	12.00
27	391	455 979.07	1 331 123.93	5.00	27	432	456 188.50	1 331 164.80	2.50	28	34	455 808.88	1 331 021.90	5.00	28	75	455 746.01	1 331 184.14	5.00
27	392	455 968.85	1 331 127.47	5.00	27	433	456 211.30	1 331 165.40	2.50	28	35	455 803.86	1 331 024.54	12.00	28	76	455 745.91	1 331 183.90	12.00
27	393	455 968.43	1 331 127.19	12.00	27	434	456 220.20	1 331 166.10	2.50	28	36	455 802.09	1 331 025.47	12.00	28	77	455 745.33	1 331 182.44	12.00
27	394	455 967.86	1 331 126.81	12.00	27	435	456 248.10	1 331 161.00	2.50	28	37	455 799.78	1 331 026.69	5.00	28	78	455 725.61	1 331 133.23	5.00
27	395	455 956.21	1 331 119.05	5.00	27	436	456 252.74	1 331 159.41	5.00	28	38	455 799.62	1 331 026.89	0.10	28	79	455 712.20	1 331 127.53	5.00
27	396	455 945.89	1 331 107.48	12.00	27	437	456 253.16	1 331 159.47	12.00	28	39	455 795.40	1 331 028.30	2.50	28	80	455 696.54	1 331 139.20	12.00
27	397	455 944.39	1 331 105.80	12.00	27	438	456 257.46	1 331 160.09	12.00	28	40	455 775.70	1 331 033.40	2.50	28	81	455 695.04	1 331 140.32	5.00
27	398	455 943.86	1 331 105.21	5.00	27	1	456 314.85	1 331 168.34	12.00	28	41	455 766.80	1 331 038.40	2.50	28	82	455 693.85	1 331 140.58	12.00
27	399	455 941.23	1 331 095.20	5.00	28	1	455 828.72	1 330 927.34	5.00	28	42	455 763.40	1 331 041.40	2.50	28	83	455 673.47	1 331 145.07	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
28	84	455 663.43	1 331 153.72	12.00	28	125	455 689.98	1 330 911.66	12.00	29	20	449 135.32	1 324 244.39	5.00	30	13	455 574.86	1 330 909.91	12.00
28	85	455 662.34	1 331 154.66	12.00	28	126	455 696.00	1 330 910.74	12.00	29	21	449 133.38	1 324 236.69	12.00	30	14	455 570.57	1 330 906.42	5.00
28	86	455 658.80	1 331 157.71	0.10	28	127	455 698.42	1 330 910.37	5.00	29	22	449 134.86	1 324 222.74	12.00	30	15	455 567.74	1 330 907.93	12.00
28	87	455 659.30	1 331 140.00	2.50	28	128	455 713.62	1 330 918.33	5.00	29	23	449 140.81	1 324 210.72	12.00	30	16	455 564.25	1 330 909.80	12.00
28	88	455 652.30	1 331 109.50	2.50	28	129	455 713.82	1 330 918.52	12.00	29	24	449 144.37	1 324 191.57	5.00	30	17	455 560.04	1 330 912.05	5.00
28	89	455 647.20	1 331 097.50	2.50	28	130	455 716.01	1 330 920.54	12.00	29	25	449 138.36	1 324 169.95	5.00	30	18	455 554.02	1 330 927.53	5.00
28	90	455 617.40	1 331 075.90	2.50	28	131	455 732.34	1 330 935.66	5.00	29	26	449 135.90	1 324 168.05	12.00	30	19	455 554.73	1 330 928.93	12.00
28	91	455 596.40	1 331 061.30	2.50	28	132	455 741.93	1 330 938.17	5.00	29	27	449 130.31	1 324 163.75	5.00	30	20	455 555.17	1 330 929.80	12.00
28	92	455 596.17	1 331 060.77	0.10	28	133	455 745.01	1 330 935.93	12.00	29	28	449 060.28	1 324 125.00	5.00	30	21	455 558.09	1 330 935.56	5.00
28	93	455 596.49	1 331 059.58	5.00	28	134	455 755.33	1 330 928.44	5.00	29	29	449 054.07	1 324 120.05	12.00	30	22	455 558.11	1 330 951.14	12.00
28	94	455 592.00	1 331 044.30	0.10	28	135	455 771.43	1 330 920.89	5.00	29	30	449 048.32	1 324 115.47	5.00	30	23	455 558.11	1 330 955.04	5.00
28	95	455 592.00	1 331 041.32	0.10	28	136	455 780.11	1 330 920.39	5.00	29	31	449 039.35	1 324 104.60	5.00	30	24	455 562.69	1 330 957.85	12.00
28	96	455 595.79	1 331 039.30	5.00	28	137	455 782.14	1 330 922.33	12.00	29	32	449 038.85	1 324 094.50	12.00	30	25	455 569.34	1 330 961.93	0.10
28	97	455 599.77	1 331 039.70	12.00	28	138	455 786.38	1 330 926.39	5.00	29	33	449 043.32	1 324 077.38	12.00	30	26	455 565.30	1 330 972.40	2.50
28	98	455 613.83	1 331 041.12	5.00	28	139	455 790.26	1 330 938.78	5.00	29	34	449 053.86	1 324 049.98	12.00	30	27	455 558.23	1 330 982.45	0.10
28	99	455 618.26	1 331 037.88	5.00	28	140	455 797.63	1 330 942.82	5.00	29	35	449 057.30	1 324 027.87	5.00	30	28	455 517.61	1 330 989.94	5.00
28	100	455 618.98	1 331 028.61	5.00	28	141	455 806.90	1 330 938.06	0.10	29	36	449 059.69	1 324 028.06	12.00	30	29	455 517.11	1 330 998.76	5.00
28	101	455 614.47	1 331 021.42	12.00	28	142	455 807.50	1 330 938.10	2.50	29	37	449 064.87	1 324 028.47	5.00	30	30	455 522.95	1 331 002.09	5.00
28	102	455 608.92	1 331 012.59	12.00	28	143	455 809.05	1 330 936.96	0.10	29	38	449 085.85	1 324 035.48	5.00	30	31	455 519.60	1 331 004.10	2.50
28	103	455 601.08	1 331 000.12	5.00	28	144	455 822.92	1 330 929.83	12.00	29	39	449 104.84	1 324 042.83	12.00	30	32	455 507.60	1 331 010.70	2.50
28	104	455 600.74	1 330 999.19	12.00	28	145	455 827.48	1 330 927.49	5.00	29	40	449 189.27	1 324 075.50	5.00	30	33	455 486.40	1 330 966.90	2.50
28	105	455 600.53	1 330 998.62	0.10	28	1	455 828.72	1 330 927.34	5.00	29	41	449 199.31	1 324 077.70	12.00	30	34	455 484.66	1 330 964.60	2.50
28	106	455 603.40	1 330 990.20	2.50	29	1	449 354.34	1 324 128.88	5.00	29	42	449 214.79	1 324 081.10	5.00	30	35	455 480.20	1 330 965.20	2.50
28	107	455 612.30	1 330 981.30	2.50	29	2	449 375.81	1 324 144.60	5.00	29	43	449 227.86	1 324 087.46	5.00	30	36	455 475.81	1 330 965.77	0.10
28	108	455 621.02	1 330 981.85	2.50	29	3	449 375.86	1 324 153.49	5.00	29	44	449 247.52	1 324 092.81	12.00	30	37	455 473.09	1 330 961.57	5.00
28	109	455 621.40	1 330 981.87	0.10	29	4	449 372.36	1 324 165.57	5.00	29	45	449 262.87	1 324 096.99	5.00	30	38	455 447.03	1 330 959.92	5.00
28	110	455 635.60	1 331 000.45	5.00	29	5	449 349.25	1 324 197.31	12.00	29	46	449 316.25	1 324 116.49	12.00	30	39	455 421.78	1 330 965.15	12.00
28	111	455 645.31	1 331 004.22	5.00	29	6	449 341.86	1 324 207.46	5.00	29	47	449 342.86	1 324 126.22	5.00	30	40	455 418.00	1 330 962.20	2.50
28	112	455 659.98	1 331 000.52	5.00	29	7	449 336.64	1 324 215.54	12.00	29	1	449 354.34	1 324 128.88	5.00	30	41	455 417.30	1 330 952.10	2.50
28	113	455 665.46	1 330 988.82	5.00	29	8	449 321.33	1 324 239.26	5.00	30	1	455 609.80	1 330 820.00	2.50	30	42	455 426.20	1 330 934.90	2.50
28	114	455 665.19	1 330 986.92	12.00	29	9	449 306.96	1 324 257.07	12.00	30	2	455 615.50	1 330 822.50	2.50	30	43	455 435.80	1 330 919.70	2.50
28	115	455 664.96	1 330 985.27	0.10	29	10	449 300.87	1 324 264.62	5.00	30	3	455 616.44	1 330 823.62	0.10	30	44	455 450.40	1 330 896.80	2.50
28	116	455 668.80	1 330 984.50	2.50	29	11	449 279.34	1 324 296.49	5.00	30	4	455 615.54	1 330 825.30	5.00	30	45	455 454.80	1 330 887.30	2.50
28	117	455 672.60	1 330 970.50	2.50	29	12	449 274.77	1 324 316.08	5.00	30	5	455 602.03	1 330 835.04	5.00	30	46	455 470.10	1 330 868.20	2.50
28	118	455 672.60	1 330 952.10	2.50	29	13	449 272.36	1 324 322.97	5.00	30	6	455 591.62	1 330 858.57	5.00	30	47	455 476.40	1 330 855.50	2.50
28	119	455 674.69	1 330 937.31	0.10	29	14	449 268.38	1 324 328.10	5.00	30	7	455 589.08	1 330 878.06	5.00	30	48	455 481.80	1 330 858.30	2.50
28	120	455 676.01	1 330 937.19	5.00	29	15	449 260.32	1 324 320.45	5.00	30	8	455 590.08	1 330 892.67	5.00	30	49	455 485.70	1 330 859.85	2.50
28	121	455 675.65	1 330 932.96	5.00	29	16	449 249.59	1 324 312.17	12.00	30	9	455 591.87	1 330 891.65	0.10	30	50	455 494.50	1 330 847.90	2.50
28	122	455 681.50	1 330 923.50	2.50	29	17	449 238.29	1 324 303.46	5.00	30	10	455 586.30	1 330 901.90	2.50	30	51	455 514.80	1 330 821.80	2.50
28	123	455 684.70	1 330 914.00	2.50	29	18	449 170.85	1 324 266.60	12.00	30	11	455 581.20	1 330 914.00	2.50	30	52	455 530.00	1 330 801.80	2.50
28	124	455 686.36	1 330 912.21	0.10	29	19	449 143.27	1 324 254.00	5.00	30	12	455 581.12	1 330 915.00	0.10	30	53	455 539.90	1 330 806.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
30	54	455 564.70	1 330 809.80	2.50	32	24	445 562.61	1 318 512.89	12.00	33	17	450 060.91	1 325 556.82	0.50	33	58	449 525.80	1 325 629.70	2.50
30	55	455 602.10	1 330 818.10	2.50	32	25	445 558.86	1 318 489.37	5.00	33	18	450 062.34	1 325 559.52	0.50	33	59	449 541.60	1 325 610.70	2.50
30	1	455 609.80	1 330 820.00	2.50	32	26	445 563.78	1 318 486.01	12.00	33	19	450 063.79	1 325 562.22	0.50	33	60	449 553.70	1 325 592.90	2.50
31	1	455 819.53	1 331 140.95	5.00	32	27	445 577.41	1 318 476.72	5.00	33	20	450 065.24	1 325 564.91	0.50	33	61	449 556.90	1 325 586.60	2.50
31	2	455 818.86	1 331 156.84	5.00	32	28	445 606.35	1 318 496.15	12.00	33	21	450 066.72	1 325 567.60	0.50	33	62	449 569.50	1 325 574.00	2.50
31	3	455 829.48	1 331 177.87	5.00	32	29	445 632.67	1 318 513.82	5.00	33	22	450 068.24	1 325 570.30	0.50	33	63	449 580.90	1 325 564.40	2.50
31	4	455 826.46	1 331 191.70	5.00	32	30	445 637.74	1 318 527.07	12.00	33	23	450 069.77	1 325 573.00	0.50	33	64	449 587.67	1 325 559.12	5.00
31	5	455 820.92	1 331 195.82	12.00	32	31	445 649.10	1 318 556.77	5.00	33	24	450 071.31	1 325 575.70	0.50	33	65	449 640.40	1 325 548.79	12.00
31	6	455 813.71	1 331 201.18	5.00	32	32	445 646.35	1 318 641.30	5.00	33	25	450 072.86	1 325 578.39	0.50	33	66	449 646.46	1 325 547.60	12.00
31	7	455 800.88	1 331 196.66	5.00	32	33	445 672.09	1 318 645.07	12.00	33	26	450 074.42	1 325 581.07	0.50	33	67	449 666.32	1 325 543.71	5.00
31	8	455 795.18	1 331 192.36	12.00	32	34	445 709.19	1 318 650.50	5.00	33	27	450 084.01	1 325 596.66	0.50	33	68	449 712.60	1 325 578.20	2.50
31	9	455 789.80	1 331 188.30	5.00	32	35	445 748.87	1 318 637.70	5.00	33	28	450 091.32	1 325 607.66	0.50	33	69	449 717.70	1 325 575.50	2.50
31	10	455 788.28	1 331 185.37	12.00	32	36	445 771.76	1 318 635.09	12.00	33	29	450 086.70	1 325 611.00	2.50	33	70	449 720.02	1 325 574.41	12.00
31	11	455 783.82	1 331 176.75	5.00	32	37	445 773.58	1 318 634.88	12.00	33	30	450 079.31	1 325 619.90	12.00	33	71	449 727.30	1 325 571.00	2.50
31	12	455 771.22	1 331 174.94	12.00	32	38	445 777.42	1 318 639.00	12.00	33	31	450 068.13	1 325 627.18	12.00	33	72	449 734.90	1 325 565.90	2.50
31	13	455 780.80	1 331 172.40	2.50	32	39	445 794.04	1 318 656.84	5.00	33	32	450 061.30	1 325 628.20	2.50	33	73	449 738.10	1 325 557.70	2.50
31	14	455 790.30	1 331 166.10	2.50	32	40	445 839.92	1 318 658.35	12.00	33	33	450 039.10	1 325 636.40	2.50	33	74	449 741.30	1 325 544.40	2.50
31	1	455 819.53	1 331 140.95	5.00	32	41	445 844.24	1 318 643.65	12.00	33	34	450 023.20	1 325 645.30	2.50	33	75	449 745.10	1 325 535.50	2.50
32	1	446 073.30	1 318 740.17	12.00	32	42	445 851.23	1 318 619.90	12.00	33	35	450 010.50	1 325 654.80	2.50	33	76	449 751.40	1 325 531.70	2.50
32	2	446 191.85	1 318 815.16	12.00	32	43	445 863.28	1 318 608.69	12.00	33	36	449 980.60	1 325 673.90	2.50	33	77	449 762.20	1 325 521.50	2.50
32	3	446 197.10	1 318 830.35	5.00	32	44	445 873.18	1 318 599.47	5.00	33	37	449 939.40	1 325 705.60	2.50	33	78	449 770.50	1 325 513.20	2.50
32	4	446 199.41	1 318 841.56	12.00	32	45	445 922.43	1 318 641.47	12.00	33	38	449 911.89	1 325 724.44	12.00	33	79	449 771.78	1 325 510.43	5.00
32	5	446 017.75	1 318 846.14	12.00	32	46	445 924.92	1 318 643.59	12.00	33	39	449 903.20	1 325 730.40	2.50	33	80	449 779.46	1 325 509.47	5.00
32	6	445 987.30	1 318 873.55	12.00	32	47	446 045.20	1 318 728.72	12.00	33	40	449 887.30	1 325 740.60	2.50	33	81	449 836.10	1 325 412.93	12.00
32	7	445 980.59	1 318 879.59	12.00	32	1	446 073.30	1 318 740.17	12.00	33	41	449 864.70	1 325 753.10	2.50	33	82	449 848.61	1 325 391.60	12.00
32	8	445 964.14	1 318 919.67	12.00	33	1	450 010.00	1 325 441.70	7.50	33	42	449 860.50	1 325 754.70	2.50	33	83	449 854.74	1 325 381.15	5.00
32	9	445 956.03	1 318 939.44	5.00	33	2	450 026.40	1 325 465.40	7.50	33	43	449 855.40	1 325 761.30	2.50	33	84	449 879.70	1 325 378.00	2.50
32	10	445 955.81	1 318 940.46	5.00	33	3	450 029.70	1 325 470.10	7.50	33	44	449 831.00	1 325 778.20	2.50	33	85	449 908.90	1 325 373.50	2.50
32	11	445 948.09	1 318 957.92	5.00	33	4	450 049.42	1 325 510.03	0.50	33	45	449 770.10	1 325 817.60	2.50	33	86	449 924.10	1 325 371.40	2.50
32	12	445 920.75	1 318 973.32	12.00	33	5	450 040.00	1 325 514.61	0.50	33	46	449 706.00	1 325 853.80	2.50	33	87	449 929.40	1 325 375.70	2.50
32	13	445 859.91	1 319 007.57	12.00	33	6	450 045.75	1 325 526.54	0.50	33	47	449 633.30	1 325 895.80	2.50	33	88	449 989.48	1 325 424.90	2.50
32	14	445 845.35	1 319 015.72	12.00	33	7	450 047.10	1 325 529.33	0.50	33	48	449 623.66	1 325 907.47	5.00	33	1	450 010.00	1 325 441.70	7.50
32	15	445 836.85	1 319 007.23	12.00	33	8	450 048.46	1 325 532.12	0.50	33	49	449 620.14	1 325 902.80	12.00	34	1	455 688.53	1 331 179.50	5.00
32	16	445 817.40	1 318 987.35	12.00	33	9	450 049.83	1 325 534.90	0.50	33	50	449 608.36	1 325 887.21	12.00	34	2	455 698.95	1 331 188.50	5.00
32	17	445 812.26	1 318 978.85	12.00	33	10	450 051.20	1 325 537.69	0.50	33	51	449 469.48	1 325 703.35	5.00	34	3	455 706.73	1 331 203.45	5.00
32	18	445 725.90	1 318 836.15	12.00	33	11	450 052.58	1 325 540.47	0.50	33	52	449 472.30	1 325 701.60	2.50	34	4	455 709.03	1 331 213.52	5.00
32	19	445 694.36	1 318 778.63	12.00	33	12	450 053.94	1 325 543.20	0.50	33	53	449 483.20	1 325 690.70	2.50	34	5	455 700.86	1 331 222.84	5.00
32	20	445 649.81	1 318 697.38	12.00	33	13	450 055.32	1 325 545.94	0.50	33	54	449 492.10	1 325 681.20	2.50	34	6	455 697.59	1 331 223.96	12.00
32	21	445 605.90	1 318 609.13	5.00	33	14	450 056.70	1 325 548.66	0.50	33	55	449 501.60	1 325 669.10	2.50	34	7	455 693.34	1 331 225.42	12.00
32	22	445 598.38	1 318 596.66	12.00	33	15	450 058.10	1 325 551.38	0.50	33	56	449 509.20	1 325 657.70	2.50	34	8	455 688.31	1 331 227.15	5.00
32	23	445 567.90	1 318 546.12	12.00	33	16	450 059.50	1 325 554.10	0.50	33	57	449 515.60	1 325 646.30	2.50	34	9	455 679.22	1 331 227.98	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
34	10	455 674.04	1 331 228.46	12.00	36	10	455 806.65	1 331 551.58	5.00	37	14	455 137.62	1 331 215.93	12.00	37	55	455 025.56	1 331 110.88	12.00
34	11	455 671.06	1 331 228.73	5.00	36	11	455 803.15	1 331 529.49	5.00	37	15	455 136.54	1 331 217.33	12.00	37	56	455 035.78	1 331 107.63	5.00
34	12	455 657.18	1 331 220.64	12.00	36	12	455 794.29	1 331 515.78	12.00	37	16	455 136.33	1 331 217.60	5.00	37	57	455 030.77	1 331 090.96	5.00
34	13	455 639.98	1 331 210.60	5.00	36	13	455 793.70	1 331 514.87	5.00	37	17	455 135.40	1 331 228.67	0.10	37	58	455 026.92	1 331 087.58	12.00
34	14	455 633.74	1 331 201.85	12.00	36	14	455 778.20	1 331 511.08	5.00	37	18	455 126.50	1 331 244.20	2.50	37	59	455 021.81	1 331 083.08	5.00
34	15	455 633.37	1 331 201.33	12.00	36	15	455 783.13	1 331 500.32	5.00	37	19	455 110.00	1 331 265.80	2.50	37	60	455 008.76	1 331 081.35	5.00
34	16	455 626.03	1 331 191.04	5.00	36	16	455 786.98	1 331 495.81	12.00	37	20	455 096.00	1 331 280.40	2.50	37	61	455 009.79	1 331 069.11	5.00
34	17	455 608.85	1 331 185.10	12.00	36	17	455 789.64	1 331 492.71	5.00	37	21	455 093.55	1 331 284.46	0.10	37	62	455 016.18	1 331 065.08	12.00
34	18	455 603.29	1 331 183.18	12.00	36	18	455 796.96	1 331 489.42	12.00	37	22	455 089.33	1 331 284.97	12.00	37	63	455 016.77	1 331 064.71	5.00
34	19	455 586.53	1 331 177.39	5.00	36	19	455 798.19	1 331 488.87	5.00	37	23	455 080.53	1 331 286.03	0.10	37	64	455 034.35	1 331 063.01	5.00
34	20	455 577.93	1 331 171.89	12.00	36	20	455 800.03	1 331 488.53	12.00	37	24	455 055.40	1 331 275.30	2.50	37	65	455 044.10	1 331 065.65	12.00
34	21	455 572.43	1 331 168.36	5.00	36	21	455 808.64	1 331 486.96	5.00	37	25	455 047.10	1 331 266.40	2.50	37	66	455 076.30	1 331 074.38	5.00
34	22	455 567.20	1 331 152.88	5.00	36	22	455 825.30	1 331 483.64	12.00	37	26	455 033.20	1 331 259.40	2.50	37	67	455 085.76	1 331 058.73	5.00
34	23	455 563.27	1 331 133.32	5.00	36	23	455 831.21	1 331 482.46	5.00	37	27	455 015.00	1 331 244.37	5.00	37	68	455 100.78	1 331 056.99	5.00
34	24	455 564.67	1 331 129.87	0.10	36	24	455 841.65	1 331 479.36	5.00	37	28	455 010.76	1 331 237.73	5.00	37	69	455 110.70	1 331 064.15	12.00
34	25	455 594.50	1 331 157.20	2.50	36	25	455 855.66	1 331 476.86	5.00	37	29	455 004.58	1 331 233.21	12.00	37	70	455 116.34	1 331 068.23	5.00
34	26	455 609.10	1 331 174.30	2.50	36	26	455 874.10	1 331 470.49	5.00	37	30	455 001.06	1 331 230.63	12.00	37	71	455 122.36	1 331 085.71	5.00
34	27	455 633.90	1 331 198.40	2.50	36	27	455 886.67	1 331 468.57	5.00	37	31	454 994.06	1 331 225.51	5.00	37	72	455 125.65	1 331 084.38	12.00
34	28	455 644.00	1 331 209.20	2.50	36	28	455 895.61	1 331 473.61	5.00	37	32	454 982.40	1 331 215.00	2.50	37	73	455 131.66	1 331 081.96	12.00
34	29	455 643.40	1 331 197.20	2.50	36	29	455 896.13	1 331 484.32	5.00	37	33	454 969.68	1 331 197.41	0.10	37	74	455 141.79	1 331 077.88	5.00
34	30	455 644.00	1 331 187.00	2.50	36	30	455 897.04	1 331 485.14	12.00	37	34	454 967.91	1 331 192.60	12.00	37	75	455 143.68	1 331 078.50	12.00
34	31	455 646.58	1 331 182.50	0.10	36	31	455 902.63	1 331 490.20	5.00	37	35	454 964.28	1 331 182.71	5.00	37	1	455 152.28	1 331 081.34	5.00
34	32	455 648.94	1 331 183.60	12.00	36	32	455 915.21	1 331 489.48	5.00	37	36	454 962.81	1 331 180.13	12.00	38	1	450 783.50	1 327 656.29	12.00
34	33	455 650.17	1 331 184.17	12.00	36	33	455 923.21	1 331 487.20	12.00	37	37	454 954.60	1 331 165.74	12.00	38	2	450 783.56	1 327 683.80	12.00
34	34	455 652.49	1 331 185.25	5.00	36	34	455 930.66	1 331 485.08	5.00	37	38	454 950.30	1 331 158.22	5.00	38	3	450 742.08	1 327 726.78	12.00
34	35	455 669.82	1 331 182.48	12.00	36	35	455 940.89	1 331 482.95	12.00	37	39	454 950.32	1 331 130.36	5.00	38	4	450 690.04	1 327 755.43	12.00
34	1	455 688.53	1 331 179.50	5.00	36	36	455 961.12	1 331 478.75	5.00	37	40	454 932.78	1 331 136.35	5.00	38	5	450 697.14	1 327 811.03	5.00
35	1	460 636.16	1 334 411.93	2.50	36	1	455 971.14	1 331 478.74	5.00	37	41	454 908.36	1 331 100.59	5.00	38	6	450 699.53	1 327 829.75	5.00
35	2	460 637.20	1 334 413.64	2.50	37	1	455 152.28	1 331 081.34	5.00	37	42	454 908.18	1 331 095.40	12.00	38	7	450 699.00	1 327 837.40	0.10
35	3	460 630.36	1 334 417.80	2.50	37	2	455 164.27	1 331 092.09	12.00	37	43	454 912.80	1 331 088.80	0.10	38	8	450 697.90	1 327 854.60	0.10
35	4	460 629.32	1 334 416.09	2.50	37	3	455 168.87	1 331 096.22	5.00	37	44	454 933.20	1 331 072.70	0.10	38	9	450 697.70	1 327 857.70	0.10
35	1	460 636.16	1 334 411.93	2.50	37	4	455 174.84	1 331 105.89	5.00	37	45	454 947.90	1 331 061.20	0.10	38	10	450 697.90	1 327 858.10	0.10
36	1	455 971.14	1 331 478.74	5.00	37	5	455 172.35	1 331 116.36	5.00	37	46	454 980.40	1 331 041.90	0.10	38	11	450 700.90	1 327 865.30	0.10
36	2	455 974.63	1 331 483.82	5.00	37	6	455 151.78	1 331 124.06	12.00	37	47	454 987.63	1 331 037.60	5.00	38	12	450 704.23	1 327 866.54	5.00
36	3	455 972.14	1 331 493.36	5.00	37	7	455 151.25	1 331 124.26	12.00	37	48	454 988.57	1 331 037.28	12.00	38	13	450 704.57	1 327 869.17	5.00
36	4	455 971.17	1 331 498.34	5.00	37	8	455 144.36	1 331 126.84	5.00	37	49	454 989.85	1 331 036.85	5.00	38	14	450 712.27	1 327 867.20	5.00
36	5	455 951.76	1 331 501.67	12.00	37	9	455 136.31	1 331 136.35	5.00	37	50	455 003.84	1 331 046.46	5.00	38	15	450 712.90	1 327 867.20	0.10
36	6	455 945.14	1 331 502.81	5.00	37	10	455 136.31	1 331 152.11	5.00	37	51	455 000.29	1 331 080.46	5.00	38	16	450 718.00	1 327 865.80	0.10
36	7	455 941.82	1 331 503.42	12.00	37	11	455 153.46	1 331 183.59	0.10	37	52	455 003.80	1 331 104.07	5.00	38	17	450 723.80	1 327 864.30	0.10
36	8	455 916.68	1 331 508.06	5.00	37	12	455 149.40	1 331 194.60	2.50	37	53	455 010.58	1 331 107.90	12.00	38	18	450 725.00	1 327 864.00	0.10
36	9	455 831.47	1 331 541.76	12.00	37	13	455 145.83	1 331 205.35	5.00	37	54	455 019.34	1 331 112.85	5.00	38	19	450 725.87	1 327 863.72	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
38	20	450 725.98	1 327 863.69	12.00	38	61	450 670.37	1 327 968.94	12.00	38	102	450 287.50	1 327 773.90	5.00	39	5	449 539.37	1 325 998.76	5.00
38	21	450 758.19	1 327 855.45	12.00	38	62	450 649.38	1 327 981.88	12.00	38	103	450 268.43	1 327 763.21	5.00	39	6	449 532.30	1 326 002.80	2.50
38	22	450 770.42	1 327 852.33	12.00	38	63	450 632.54	1 327 992.25	12.00	38	104	450 253.00	1 327 748.04	5.00	39	7	449 534.73	1 326 011.32	5.00
38	23	450 770.60	1 327 852.28	5.00	38	64	450 618.65	1 328 000.81	12.00	38	105	450 230.90	1 327 731.77	12.00	39	8	449 528.43	1 326 028.41	5.00
38	24	450 793.54	1 327 852.64	5.00	38	65	450 618.38	1 328 000.98	12.00	38	106	450 221.99	1 327 725.21	12.00	39	9	449 505.65	1 326 054.64	12.00
38	25	450 795.81	1 327 853.96	12.00	38	66	449 631.50	1 328 609.00	0.10	38	107	450 216.26	1 327 721.00	5.00	39	10	449 502.46	1 326 058.32	12.00
38	26	451 168.03	1 328 071.27	12.00	38	67	449 631.34	1 328 609.11	5.00	38	108	450 210.70	1 327 712.90	5.00	39	11	449 499.46	1 326 061.77	5.00
38	27	451 172.02	1 328 085.50	12.00	38	68	449 627.26	1 328 610.18	12.00	38	109	450 201.80	1 327 704.70	5.00	39	12	449 491.44	1 326 066.67	12.00
38	28	451 158.52	1 328 098.65	12.00	38	69	449 626.39	1 328 610.40	12.00	38	110	450 194.10	1 327 696.40	5.00	39	13	449 461.44	1 326 085.00	12.00
38	29	451 069.20	1 328 125.00	0.10	38	70	449 625.98	1 328 610.51	5.00	38	111	450 184.00	1 327 679.30	5.00	39	14	449 448.20	1 326 093.09	12.00
38	30	451 069.09	1 328 125.11	12.00	38	71	449 600.01	1 328 617.27	12.00	38	112	450 180.20	1 327 671.00	5.00	39	15	449 435.91	1 326 100.60	5.00
38	31	451 067.81	1 328 125.50	12.00	38	72	449 583.05	1 328 612.15	12.00	38	113	450 179.50	1 327 663.40	5.00	39	16	449 431.40	1 326 100.60	2.50
38	32	451 066.43	1 328 125.91	12.00	38	73	449 582.98	1 328 611.89	12.00	38	114	450 179.98	1 327 661.16	5.00	39	17	449 424.40	1 326 103.20	2.50
38	33	451 039.65	1 328 133.83	12.00	38	74	449 591.84	1 328 603.47	2.50	38	115	450 219.89	1 327 655.75	12.00	39	18	449 409.10	1 326 107.60	2.50
38	34	451 036.81	1 328 134.67	5.00	38	75	449 585.60	1 328 601.60	2.50	38	116	450 279.52	1 327 647.67	5.00	39	19	449 399.60	1 326 110.10	2.50
38	35	450 972.12	1 328 153.81	12.00	38	76	449 579.66	1 328 599.78	12.00	38	117	450 365.59	1 327 630.52	5.00	39	20	449 384.40	1 326 114.60	2.50
38	36	450 970.28	1 328 154.36	12.00	38	77	449 578.78	1 328 596.59	12.00	38	118	450 434.09	1 327 626.32	5.00	39	21	449 376.80	1 326 119.00	2.50
38	37	450 969.38	1 328 154.63	12.00	38	78	449 578.03	1 328 593.87	5.00	38	119	450 440.30	1 327 626.60	5.00	39	22	449 365.30	1 326 128.60	2.50
38	38	450 964.60	1 328 156.04	5.00	38	79	449 601.56	1 328 563.93	5.00	38	120	450 469.30	1 327 631.10	5.00	39	23	449 360.63	1 326 132.22	5.00
38	39	450 935.92	1 328 171.89	12.00	38	80	449 649.57	1 328 533.26	5.00	38	121	450 485.10	1 327 630.50	5.00	39	24	449 332.52	1 326 145.94	12.00
38	40	450 917.56	1 328 182.03	5.00	38	81	449 698.47	1 328 496.24	12.00	38	122	450 503.40	1 327 632.30	5.00	39	25	449 284.09	1 326 169.58	12.00
38	41	450 887.71	1 328 207.33	12.00	38	82	449 714.66	1 328 483.97	12.00	38	123	450 524.22	1 327 627.84	5.00	39	26	449 279.60	1 326 170.50	2.50
38	42	450 859.86	1 328 230.93	12.00	38	83	449 720.03	1 328 479.91	5.00	38	124	450 551.07	1 327 628.79	5.00	39	27	449 279.23	1 326 170.66	12.00
38	43	450 857.55	1 328 232.89	5.00	38	84	449 736.07	1 328 444.90	12.00	38	125	450 556.09	1 327 626.36	12.00	39	28	449 262.12	1 326 168.94	12.00
38	44	450 847.15	1 328 222.40	12.00	38	85	449 742.54	1 328 430.79	5.00	38	126	450 577.63	1 327 615.94	5.00	39	29	449 247.88	1 326 167.50	5.00
38	45	450 845.26	1 328 220.49	12.00	38	86	449 742.53	1 328 429.53	5.00	38	127	450 586.60	1 327 613.90	5.00	39	30	449 248.40	1 326 157.00	2.50
38	46	450 842.07	1 328 217.28	5.00	38	87	449 754.35	1 328 340.01	12.00	38	128	450 609.40	1 327 608.80	5.00	39	31	449 245.20	1 326 145.50	2.50
38	47	450 830.16	1 328 142.56	12.00	38	88	449 772.99	1 328 198.92	5.00	38	129	450 616.40	1 327 604.80	5.00	39	32	449 242.00	1 326 140.10	2.50
38	48	450 821.08	1 328 085.54	5.00	38	89	450 046.16	1 328 037.12	12.00	38	130	450 623.90	1 327 599.20	5.00	39	33	449 237.50	1 326 132.60	2.50
38	49	450 812.91	1 328 070.69	12.00	38	90	450 309.51	1 327 881.14	5.00	38	131	450 639.10	1 327 587.80	5.00	39	34	449 236.80	1 326 131.40	2.50
38	50	450 759.00	1 327 972.68	5.00	38	91	450 309.25	1 327 868.35	12.00	38	132	450 662.00	1 327 570.00	5.00	39	35	449 226.10	1 326 113.70	2.50
38	51	450 751.04	1 327 980.30	5.00	38	92	450 309.12	1 327 861.87	12.00	38	133	450 668.30	1 327 565.70	0.10	39	36	449 225.90	1 326 111.20	2.50
38	52	450 743.10	1 327 991.78	5.00	38	93	450 308.98	1 327 855.21	5.00	38	134	450 667.90	1 327 562.85	12.00	39	37	449 225.40	1 326 103.20	2.50
38	53	450 731.80	1 328 001.00	12.00	38	94	450 311.00	1 327 850.70	5.00	38	135	450 683.52	1 327 568.51	12.00	39	38	449 224.90	1 326 095.50	2.50
38	54	450 727.59	1 328 004.43	5.00	38	95	450 316.70	1 327 841.80	5.00	38	136	450 721.56	1 327 615.03	12.00	39	39	449 224.90	1 326 095.10	2.50
38	55	450 717.00	1 328 001.78	5.00	38	96	450 321.80	1 327 832.30	5.00	38	137	450 768.03	1 327 639.03	12.00	39	40	449 226.10	1 326 077.20	2.50
38	56	450 712.61	1 327 997.15	12.00	38	97	450 325.00	1 327 822.80	5.00	38	1	450 783.50	1 327 656.29	12.00	39	41	449 233.80	1 326 061.40	2.50
38	57	450 711.05	1 327 995.51	5.00	38	98	450 328.80	1 327 808.20	5.00	39	1	449 443.56	1 325 716.43	5.00	39	42	449 235.00	1 326 055.00	2.50
38	58	450 693.47	1 327 971.67	12.00	38	99	450 325.00	1 327 798.60	5.00	39	2	449 610.49	1 325 916.27	5.00	39	43	449 235.70	1 326 039.00	2.50
38	59	450 687.02	1 327 962.92	5.00	38	100	450 316.70	1 327 792.30	5.00	39	3	449 590.36	1 325 930.46	12.00	39	44	449 236.90	1 326 018.20	2.50
38	60	450 684.00	1 327 960.54	5.00	38	101	450 305.90	1 327 784.70	5.00	39	4	449 555.50	1 325 955.03	5.00	39	45	449 239.50	1 326 009.40	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	46	449 245.70	1 325 994.90	2.50	39	87	449 356.80	1 325 792.90	2.50	41	7	445 351.30	1 320 856.30	2.50	41	48	444 829.30	1 322 033.30	2.50
39	47	449 252.10	1 325 986.60	2.50	39	88	449 361.83	1 325 786.46	12.00	41	8	445 338.70	1 320 901.00	2.50	41	49	444 830.60	1 322 052.50	2.50
39	48	449 256.45	1 325 981.99	5.00	39	89	449 441.09	1 325 717.38	12.00	41	9	445 317.80	1 320 950.40	2.50	41	50	444 831.10	1 322 057.40	2.50
39	49	449 263.19	1 325 977.49	12.00	39	90	449 443.44	1 325 716.48	12.00	41	10	445 310.70	1 320 966.40	2.50	41	51	444 830.70	1 322 091.00	2.50
39	50	449 276.90	1 325 968.36	5.00	39	1	449 443.56	1 325 716.43	5.00	41	11	445 310.10	1 320 968.40	2.50	41	52	444 829.40	1 322 162.20	2.50
39	51	449 278.19	1 325 966.90	12.00	40	1	448 350.58	1 324 360.78	5.00	41	12	445 310.04	1 320 968.55	12.00	41	53	444 829.40	1 322 162.40	2.50
39	52	449 278.41	1 325 966.65	12.00	40	2	448 362.80	1 324 365.94	12.00	41	13	445 304.86	1 320 980.38	12.00	41	54	444 829.40	1 322 164.10	2.50
39	53	449 278.56	1 325 966.48	5.00	40	3	448 379.04	1 324 372.81	5.00	41	14	445 304.53	1 320 981.13	5.00	41	55	444 829.40	1 322 166.00	2.50
39	54	449 286.70	1 325 964.00	2.50	40	4	448 380.09	1 324 381.77	12.00	41	15	445 304.02	1 320 983.17	12.00	41	56	444 829.40	1 322 167.20	2.50
39	55	449 300.70	1 325 960.80	2.50	40	5	448 364.39	1 324 407.59	12.00	41	16	445 302.61	1 320 988.82	12.00	41	57	444 829.40	1 322 256.10	2.50
39	56	449 312.60	1 325 959.50	2.50	40	6	448 361.99	1 324 411.54	12.00	41	17	445 298.70	1 320 999.50	2.50	41	58	444 829.40	1 322 380.60	2.50
39	57	449 321.00	1 325 959.50	2.50	40	7	448 361.22	1 324 412.34	12.00	41	18	445 287.10	1 321 047.00	2.50	41	59	444 829.40	1 322 475.80	2.50
39	58	449 326.40	1 325 956.90	2.50	40	8	448 354.02	1 324 419.79	12.00	41	19	445 289.00	1 321 060.90	2.50	41	60	444 829.40	1 322 516.50	2.50
39	59	449 329.00	1 325 951.50	2.50	40	9	448 341.10	1 324 417.91	12.00	41	20	445 312.60	1 321 132.00	2.50	41	61	444 829.40	1 322 536.70	2.50
39	60	449 328.40	1 325 946.20	2.50	40	10	448 329.52	1 324 417.28	12.00	41	21	445 313.80	1 321 138.60	2.50	41	62	444 727.50	1 322 539.90	7.50
39	61	449 326.50	1 325 938.00	2.50	40	11	448 325.90	1 324 418.08	12.00	41	22	445 322.10	1 321 183.10	2.50	41	63	444 726.50	1 322 539.90	7.50
39	62	449 324.60	1 325 931.70	2.50	40	12	448 321.06	1 324 419.15	12.00	41	23	445 320.80	1 321 193.30	2.50	41	64	444 725.50	1 322 539.90	7.50
39	63	449 325.80	1 325 927.50	2.50	40	13	448 311.06	1 324 422.87	5.00	41	24	445 311.90	1 321 214.10	2.50	41	65	444 717.00	1 322 539.90	7.50
39	64	449 328.80	1 325 923.30	2.50	40	14	448 308.08	1 324 426.93	12.00	41	25	445 254.60	1 321 219.70	2.50	41	66	444 605.10	1 322 543.70	7.50
39	65	449 332.40	1 325 923.30	2.50	40	15	448 108.02	1 324 308.91	5.00	41	26	445 238.30	1 321 220.80	2.50	41	67	444 538.50	1 322 545.60	7.50
39	66	449 335.90	1 325 921.20	2.50	40	16	448 101.09	1 324 303.13	12.00	41	27	445 158.10	1 321 226.10	2.50	41	68	444 503.31	1 322 546.74	5.00
39	67	449 337.30	1 325 917.20	2.50	40	17	448 101.58	1 324 290.88	12.00	41	28	445 083.80	1 321 232.40	2.50	41	69	444 461.65	1 322 547.78	5.00
39	68	449 337.90	1 325 911.40	2.50	40	18	448 108.44	1 324 278.07	12.00	41	29	445 062.50	1 321 233.90	2.50	41	70	444 400.20	1 322 512.50	7.50
39	69	449 337.30	1 325 903.80	2.50	40	19	448 110.06	1 324 275.05	5.00	41	30	444 993.70	1 321 238.80	2.50	41	71	444 398.40	1 322 512.06	5.00
39	70	449 337.90	1 325 899.00	2.50	40	20	448 128.58	1 324 262.89	5.00	41	31	444 981.40	1 321 239.83	12.00	41	72	444 386.52	1 322 504.79	5.00
39	71	449 341.40	1 325 897.30	2.50	40	21	448 140.49	1 324 261.76	5.00	41	32	444 956.71	1 321 241.52	12.00	41	73	444 378.08	1 322 497.23	12.00
39	72	449 348.30	1 325 896.00	2.50	40	22	448 151.06	1 324 259.17	5.00	41	33	444 933.47	1 321 243.12	12.00	41	74	444 371.68	1 322 491.49	12.00
39	73	449 359.30	1 325 891.50	2.50	40	23	448 162.53	1 324 259.80	5.00	41	34	444 918.35	1 321 244.15	12.00	41	75	444 329.03	1 322 453.27	5.00
39	74	449 362.00	1 325 888.10	2.50	40	24	448 184.82	1 324 269.22	12.00	41	35	444 888.01	1 321 246.23	12.00	41	76	444 321.74	1 322 435.26	5.00
39	75	449 362.70	1 325 877.80	2.50	40	25	448 195.56	1 324 273.76	5.00	41	36	444 829.90	1 321 248.90	2.50	41	77	444 322.47	1 322 434.94	0.20
39	76	449 365.80	1 325 867.10	2.50	40	26	448 196.05	1 324 274.04	12.00	41	37	444 827.80	1 321 249.10	2.50	41	78	444 351.24	1 322 393.62	5.00
39	77	449 370.30	1 325 860.10	2.50	40	27	448 239.01	1 324 298.52	12.00	41	38	444 828.10	1 321 253.10	2.50	41	79	444 372.58	1 322 368.06	5.00
39	78	449 372.20	1 325 853.10	2.50	40	28	448 247.51	1 324 304.79	5.00	41	39	444 836.30	1 321 369.10	2.50	41	80	444 400.05	1 322 326.11	12.00
39	79	449 372.20	1 325 848.30	2.50	40	29	448 268.03	1 324 313.13	5.00	41	40	444 836.30	1 321 374.20	2.50	41	81	444 418.54	1 322 297.88	5.00
39	80	449 368.20	1 325 844.90	2.50	40	1	448 350.58	1 324 360.78	5.00	41	41	444 836.30	1 321 374.40	2.50	41	82	444 440.02	1 322 254.43	5.00
39	81	449 359.30	1 325 841.10	2.50	40	1	445 320.90	1 320 809.60	2.50	41	42	444 838.80	1 321 400.20	2.50	41	83	444 440.90	1 322 246.33	5.00
39	82	449 353.70	1 325 836.80	2.50	41	2	445 347.00	1 320 846.00	2.50	41	43	444 838.20	1 321 526.50	2.50	41	84	444 446.09	1 322 198.41	12.00
39	83	449 350.00	1 325 830.50	2.50	41	3	445 347.70	1 320 845.80	2.50	41	44	444 835.00	1 321 699.20	2.50	41	85	444 454.09	1 322 150.53	12.00
39	84	449 347.40	1 325 820.50	2.50	41	4	445 352.00	1 320 844.80	2.50	41	45	444 831.80	1 321 850.40	2.50	41	86	444 468.54	1 322 123.80	12.00
39	85	449 346.80	1 325 808.00	2.50	41	5	445 351.90	1 320 846.30	2.50	41	46	444 829.90	1 321 932.30	2.50	41	87	444 488.07	1 322 112.27	12.00
39	86	449 349.90	1 325 802.50	2.50	41	6	445 351.70	1 320 848.90	2.50	41	47	444 828.00	1 322 014.20	2.50	41	88	444 497.11	1 322 111.46	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
41	89	444 507.55	1 322 110.52	5.00	41	130	444 761.55	1 321 322.40	5.00	41	171	445 278.30	1 320 784.80	0.20	42	37	448 272.95	1 326 507.83	5.00
41	90	444 529.76	1 322 123.44	12.00	41	131	444 772.19	1 321 308.04	12.00	41	172	445 287.20	1 320 781.00	0.20	42	38	448 276.57	1 326 493.09	12.00
41	91	444 541.05	1 322 130.01	5.00	41	132	444 805.86	1 321 262.64	12.00	41	173	445 296.10	1 320 782.90	0.20	42	39	448 282.09	1 326 470.59	5.00
41	92	444 612.26	1 322 215.09	12.00	41	133	444 815.22	1 321 250.02	12.00	41	174	445 303.65	1 320 787.97	0.20	42	40	448 315.52	1 326 478.17	12.00
41	93	444 622.03	1 322 226.77	5.00	41	134	444 816.40	1 321 248.80	0.20	41	1	445 320.90	1 320 809.60	2.50	42	41	448 364.47	1 326 489.28	5.00
41	94	444 655.02	1 322 276.52	5.00	41	135	444 834.26	1 321 230.72	5.00	42	1	448 665.70	1 326 527.30	1.50	42	42	448 403.39	1 326 424.59	5.00
41	95	444 665.54	1 322 287.15	5.00	41	136	444 849.68	1 321 216.38	12.00	42	2	448 741.05	1 326 559.35	5.00	42	43	448 484.11	1 326 460.98	5.00
41	96	444 673.57	1 322 290.77	5.00	41	137	444 855.40	1 321 211.05	12.00	42	3	448 726.08	1 326 614.62	5.00	42	44	448 497.94	1 326 446.82	5.00
41	97	444 690.51	1 322 292.52	5.00	41	138	444 864.36	1 321 202.72	12.00	42	4	448 639.36	1 326 708.06	5.00	42	45	448 515.59	1 326 453.79	12.00
41	98	444 693.05	1 322 288.02	5.00	41	139	444 878.20	1 321 190.90	0.20	42	5	448 540.02	1 326 867.51	5.00	42	46	448 526.29	1 326 458.01	5.00
41	99	444 688.03	1 322 264.16	5.00	41	140	444 920.00	1 321 161.10	0.20	42	6	448 529.00	1 326 861.44	12.00	42	47	448 534.95	1 326 454.17	5.00
41	100	444 662.04	1 322 234.78	5.00	41	141	444 975.30	1 321 123.70	0.20	42	7	448 511.42	1 326 851.77	5.00	42	48	448 544.20	1 326 457.65	12.00
41	101	444 636.53	1 322 186.01	5.00	41	142	445 016.10	1 321 096.20	0.20	42	8	448 553.50	1 326 759.53	5.00	42	49	448 551.12	1 326 460.26	5.00
41	102	444 625.04	1 322 159.11	5.00	41	143	445 017.12	1 321 095.10	5.00	42	9	448 563.71	1 326 757.53	12.00	42	50	448 580.68	1 326 463.38	12.00
41	103	444 626.20	1 322 146.90	0.20	41	144	445 017.39	1 321 094.91	12.00	42	10	448 573.41	1 326 755.63	5.00	42	51	448 593.20	1 326 472.30	2.50
41	104	444 623.60	1 322 140.60	0.20	41	145	445 017.60	1 321 094.77	5.00	42	11	448 580.90	1 326 747.36	12.00	42	52	448 595.97	1 326 465.05	5.00
41	105	444 616.70	1 322 133.60	0.20	41	146	445 017.74	1 321 094.61	12.00	42	12	448 587.56	1 326 740.01	5.00	42	53	448 605.73	1 326 469.67	12.00
41	106	444 612.97	1 322 130.85	5.00	41	147	445 018.29	1 321 093.97	12.00	42	13	448 595.85	1 326 712.69	5.00	42	54	448 608.97	1 326 471.21	5.00
41	107	444 611.51	1 322 127.44	5.00	41	148	445 019.96	1 321 092.02	5.00	42	14	448 585.23	1 326 710.32	12.00	42	55	448 620.54	1 326 486.17	5.00
41	108	444 546.54	1 322 069.63	5.00	41	149	445 054.40	1 321 054.70	0.20	42	15	448 520.38	1 326 695.85	5.00	42	56	448 635.22	1 326 502.36	5.00
41	109	444 504.61	1 322 040.96	5.00	41	150	445 072.29	1 321 030.97	12.00	42	16	448 483.29	1 326 692.92	5.00	42	57	448 634.82	1 326 505.06	12.00
41	110	444 475.70	1 321 998.30	0.20	41	151	445 075.10	1 321 027.69	12.00	42	17	448 448.94	1 326 714.32	12.00	42	58	448 634.68	1 326 505.96	5.00
41	111	444 466.71	1 321 988.46	5.00	41	152	445 079.62	1 321 022.41	12.00	42	18	448 410.64	1 326 738.18	12.00	42	59	448 620.24	1 326 504.05	12.00
41	112	444 466.59	1 321 988.18	12.00	41	153	445 100.53	1 320 998.03	5.00	42	19	448 492.75	1 326 619.44	5.00	42	60	448 610.95	1 326 502.82	5.00
41	113	444 466.44	1 321 987.80	12.00	41	154	445 149.10	1 320 944.40	5.00	42	20	448 482.98	1 326 587.68	5.00	42	61	448 544.21	1 326 476.33	5.00
41	114	444 465.54	1 321 985.61	5.00	41	155	445 182.70	1 320 911.30	0.20	42	21	448 476.08	1 326 589.35	12.00	42	62	448 526.95	1 326 475.30	5.00
41	115	444 478.20	1 321 952.70	0.20	41	156	445 193.60	1 320 898.40	0.20	42	22	448 461.85	1 326 592.80	5.00	42	63	448 575.44	1 326 496.77	12.00
41	116	444 487.10	1 321 927.90	0.20	41	157	445 199.00	1 320 891.30	0.20	42	23	448 455.98	1 326 615.12	5.00	42	64	448 624.74	1 326 518.59	5.00
41	117	444 511.90	1 321 867.60	0.20	41	158	445 199.30	1 320 890.90	0.20	42	24	448 393.86	1 326 725.60	5.00	42	65	448 656.77	1 326 522.41	5.00
41	118	444 530.30	1 321 818.60	0.20	41	159	445 203.40	1 320 886.10	0.20	42	25	448 342.48	1 326 699.46	5.00	42	66	448 658.20	1 326 524.10	1.50
41	119	444 546.80	1 321 762.10	0.20	41	160	445 207.60	1 320 881.20	0.20	42	26	448 309.36	1 326 779.43	12.00	42	1	448 665.70	1 326 527.30	1.50
41	120	444 565.90	1 321 696.60	0.20	41	161	445 208.80	1 320 878.49	12.00	42	27	448 306.05	1 326 787.43	5.00	43	1	448 227.92	1 326 609.87	5.00
41	121	444 583.00	1 321 630.00	0.20	41	162	445 212.45	1 320 874.45	12.00	42	28	448 289.69	1 326 787.35	5.00	43	2	448 240.95	1 326 646.51	12.00
41	122	444 591.09	1 321 610.41	12.00	41	163	445 213.05	1 320 873.79	5.00	42	29	448 255.25	1 326 617.03	5.00	43	3	448 246.96	1 326 663.43	5.00
41	123	444 641.16	1 321 514.46	12.00	41	164	445 213.73	1 320 872.89	12.00	42	30	448 227.98	1 326 585.71	12.00	43	4	448 259.10	1 326 775.16	5.00
41	124	444 643.03	1 321 510.88	5.00	41	165	445 214.01	1 320 872.52	12.00	42	31	448 222.39	1 326 579.29	5.00	43	5	448 260.08	1 326 780.70	12.00
41	125	444 669.80	1 321 462.70	0.20	41	166	445 225.27	1 320 857.62	5.00	42	32	448 258.29	1 326 531.03	5.00	43	6	448 264.75	1 326 807.13	5.00
41	126	444 707.30	1 321 403.20	0.20	41	167	445 235.20	1 320 845.20	0.20	42	33	448 306.16	1 326 567.23	5.00	43	7	448 260.61	1 326 836.29	12.00
41	127	444 741.60	1 321 350.70	0.20	41	168	445 237.39	1 320 841.57	5.00	42	34	448 311.14	1 326 566.85	12.00	43	8	448 260.06	1 326 840.18	5.00
41	128	444 743.50	1 321 347.90	0.20	41	169	445 242.60	1 320 834.67	5.00	42	35	448 320.40	1 326 566.13	5.00	43	9	448 236.90	1 326 862.69	12.00
41	129	444 747.20	1 321 342.20	0.20	41	170	445 271.77	1 320 789.46	5.00	42	36	448 320.31	1 326 550.91	5.00	43	10	448 211.25	1 326 887.63	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
43	11	448 207.02	1 326 898.60	12.00	43	52	448 124.67	1 326 858.37	5.00	44	20	441 448.61	1 310 908.11	12.00	44	61	441 760.18	1 311 920.43	5.00
43	12	448 203.69	1 326 907.25	5.00	43	53	448 135.73	1 326 847.50	5.00	44	21	441 451.39	1 310 908.11	5.00	44	62	441 735.86	1 311 941.05	5.00
43	13	448 206.50	1 326 965.83	5.00	43	54	448 146.14	1 326 824.05	12.00	44	22	441 476.49	1 310 871.94	12.00	44	63	441 739.78	1 311 950.08	5.00
43	14	448 191.75	1 326 993.32	5.00	43	55	448 155.40	1 326 803.19	5.00	44	23	441 487.43	1 310 856.17	5.00	44	64	441 749.88	1 311 956.45	12.00
43	15	448 172.76	1 327 002.71	5.00	43	56	448 173.30	1 326 800.36	5.00	44	24	441 561.91	1 310 955.08	12.00	44	65	441 759.63	1 311 962.60	5.00
43	16	448 154.60	1 326 999.60	5.00	43	57	448 183.65	1 326 797.63	12.00	44	25	441 732.19	1 311 181.23	5.00	44	66	441 773.47	1 311 976.97	12.00
43	17	448 152.27	1 327 000.39	12.00	43	58	448 184.08	1 326 797.52	5.00	44	26	441 742.17	1 311 210.67	5.00	44	67	441 783.08	1 311 986.95	5.00
43	18	448 138.59	1 327 005.00	5.00	43	59	448 182.79	1 326 785.72	5.00	44	27	441 740.13	1 311 239.06	5.00	44	68	441 782.11	1 312 000.29	5.00
43	19	448 125.23	1 327 021.57	5.00	43	60	448 174.15	1 326 775.05	5.00	44	28	441 700.62	1 311 192.67	12.00	44	69	441 795.77	1 312 027.57	5.00
43	20	448 122.16	1 327 027.41	12.00	43	61	448 172.98	1 326 765.64	5.00	44	29	441 627.45	1 311 106.77	5.00	44	70	441 776.50	1 312 039.30	12.00
43	21	448 113.89	1 327 043.17	5.00	43	62	448 184.08	1 326 742.85	5.00	44	30	441 582.68	1 311 036.66	12.00	44	71	441 728.52	1 312 068.53	5.00
43	22	448 110.02	1 327 046.79	5.00	43	63	448 186.08	1 326 733.66	12.00	44	31	441 568.88	1 311 015.04	5.00	44	72	441 692.44	1 312 017.78	12.00
43	23	448 098.77	1 327 081.52	5.00	43	64	448 188.64	1 326 721.86	5.00	44	32	441 559.46	1 311 031.20	5.00	44	73	441 659.12	1 311 970.91	5.00
43	24	448 060.53	1 327 073.55	5.00	43	65	448 193.35	1 326 709.01	5.00	44	33	441 556.28	1 311 042.68	12.00	44	74	441 666.34	1 311 962.10	12.00
43	25	448 061.06	1 327 033.70	5.00	43	66	448 188.71	1 326 696.42	5.00	44	34	441 541.80	1 311 094.85	5.00	44	75	441 687.42	1 311 936.38	5.00
43	26	448 050.01	1 326 956.88	5.00	43	67	448 183.05	1 326 687.63	12.00	44	35	441 526.99	1 311 180.05	5.00	44	76	441 612.23	1 311 883.43	12.00
43	27	448 005.36	1 326 901.97	5.00	43	68	448 179.26	1 326 681.76	5.00	44	36	441 529.63	1 311 197.38	12.00	44	77	441 576.42	1 311 858.21	5.00
43	28	447 977.94	1 326 882.06	12.00	43	69	448 187.52	1 326 630.64	5.00	44	37	441 543.18	1 311 286.42	5.00	44	78	441 570.92	1 311 846.60	12.00
43	29	447 953.46	1 326 864.28	5.00	43	70	448 201.34	1 326 592.03	12.00	44	38	441 554.58	1 311 299.98	5.00	44	79	441 566.46	1 311 837.18	5.00
43	30	447 921.24	1 326 873.50	5.00	43	71	448 202.85	1 326 587.81	5.00	44	39	441 545.43	1 311 341.39	12.00	44	80	441 543.15	1 311 811.64	12.00
43	31	447 912.42	1 326 872.67	12.00	43	72	448 223.59	1 326 606.06	12.00	44	40	441 535.76	1 311 385.20	5.00	44	81	441 493.76	1 311 757.53	5.00
43	32	447 903.07	1 326 871.79	5.00	43	1	448 227.92	1 326 609.87	5.00	44	41	441 540.43	1 311 427.48	5.00	44	82	441 454.11	1 311 707.14	12.00
43	33	447 883.76	1 326 862.87	5.00	44	1	441 270.83	1 310 599.54	5.00	44	42	441 582.43	1 311 566.22	5.00	44	83	441 410.65	1 311 651.90	5.00
43	34	447 874.21	1 326 847.91	5.00	44	2	441 284.55	1 310 617.40	12.00	44	43	441 624.04	1 311 552.45	5.00	44	84	441 376.88	1 311 595.34	5.00
43	35	447 871.65	1 326 829.48	5.00	44	3	441 287.46	1 310 621.19	5.00	44	44	441 632.60	1 311 550.97	5.00	44	85	441 369.53	1 311 584.59	12.00
43	36	447 876.31	1 326 827.88	5.00	44	4	441 286.79	1 310 627.39	12.00	44	45	441 636.42	1 311 562.79	5.00	44	86	441 337.20	1 311 537.27	5.00
43	37	447 906.31	1 326 837.42	5.00	44	5	441 285.61	1 310 638.45	5.00	44	46	441 634.67	1 311 574.17	5.00	44	87	441 330.08	1 311 531.37	12.00
43	38	447 915.47	1 326 833.65	12.00	44	6	441 302.26	1 310 664.85	5.00	44	47	441 630.46	1 311 582.15	5.00	44	88	441 295.69	1 311 502.86	5.00
43	39	447 918.76	1 326 832.29	5.00	44	7	441 311.53	1 310 675.83	12.00	44	48	441 625.50	1 311 586.82	12.00	44	89	441 297.39	1 311 501.34	12.00
43	40	447 912.92	1 326 824.11	5.00	44	8	441 326.50	1 310 693.56	5.00	44	49	441 618.13	1 311 593.75	5.00	44	90	441 302.02	1 311 497.21	5.00
43	41	447 907.69	1 326 819.82	12.00	44	9	441 356.61	1 310 716.63	12.00	44	50	441 613.50	1 311 600.91	12.00	44	91	441 298.11	1 311 490.84	5.00
43	42	447 888.86	1 326 804.37	5.00	44	10	441 371.54	1 310 720.13	5.00	44	51	441 586.42	1 311 642.77	5.00	44	92	441 299.54	1 311 485.08	5.00
43	43	447 887.14	1 326 797.25	5.00	44	11	441 413.17	1 310 764.66	12.00	44	52	441 589.39	1 311 672.68	5.00	44	93	441 322.20	1 311 498.29	12.00
43	44	447 887.79	1 326 793.39	5.00	44	12	441 420.32	1 310 772.31	5.00	44	53	441 632.68	1 311 749.31	5.00	44	94	441 323.63	1 311 499.12	5.00
43	45	447 890.01	1 326 791.34	12.00	44	13	441 408.99	1 310 782.64	5.00	44	54	441 696.39	1 311 838.35	5.00	44	95	441 331.69	1 311 498.54	12.00
43	46	447 890.89	1 326 790.54	5.00	44	14	441 409.71	1 310 804.20	5.00	44	55	441 703.43	1 311 844.86	12.00	44	96	441 357.47	1 311 496.69	5.00
43	47	447 898.22	1 326 788.35	5.00	44	15	441 419.56	1 310 814.14	12.00	44	56	441 714.13	1 311 854.75	5.00	44	97	441 359.41	1 311 427.95	5.00
43	48	448 054.90	1 326 845.47	5.00	44	16	441 448.88	1 310 843.75	5.00	44	57	441 727.66	1 311 855.70	12.00	44	98	441 376.66	1 311 428.79	5.00
43	49	448 081.05	1 326 856.59	12.00	44	17	441 436.72	1 310 877.41	5.00	44	58	441 740.86	1 311 856.63	5.00	44	99	441 401.14	1 311 422.91	5.00
43	50	448 096.20	1 326 863.03	5.00	44	18	441 438.33	1 310 897.33	5.00	44	59	441 750.74	1 311 864.07	12.00	44	100	441 421.07	1 311 379.74	5.00
43	51	448 111.26	1 326 860.56	12.00	44	19	441 444.92	1 310 908.12	5.00	44	60	441 785.04	1 311 889.90	5.00	44	101	441 429.87	1 311 380.22	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
44	102	441 430.98	1 311 381.80	12.00	44	143	440 711.48	1 310 507.80	5.00	44	184	440 914.80	1 310 518.96	5.00	44	225	441 230.42	1 310 601.85	5.00
44	103	441 433.55	1 311 385.46	5.00	44	144	440 732.61	1 310 500.73	5.00	44	185	440 920.57	1 310 509.90	5.00	44	226	441 240.45	1 310 608.02	5.00
44	104	441 433.92	1 311 397.35	5.00	44	145	440 625.58	1 310 483.86	5.00	44	186	440 908.42	1 310 486.86	12.00	44	227	441 247.73	1 310 607.94	12.00
44	105	441 440.42	1 311 415.29	5.00	44	146	440 592.50	1 310 473.27	12.00	44	187	440 896.19	1 310 463.67	5.00	44	228	441 254.92	1 310 607.87	5.00
44	106	441 443.78	1 311 421.12	12.00	44	147	440 547.14	1 310 458.74	5.00	44	188	440 937.46	1 310 446.06	5.00	44	229	441 262.55	1 310 603.88	12.00
44	107	441 451.50	1 311 434.54	5.00	44	148	440 455.25	1 310 390.51	12.00	44	189	440 958.88	1 310 424.29	12.00	44	1	441 270.83	1 310 599.54	5.00
44	108	441 469.01	1 311 448.03	5.00	44	149	440 403.16	1 310 351.83	5.00	44	190	440 966.77	1 310 416.26	5.00	45	1	443 811.04	1 320 386.77	12.00
44	109	441 482.15	1 311 451.22	5.00	44	150	440 375.48	1 310 319.32	5.00	44	191	440 973.27	1 310 406.98	12.00	45	2	443 790.02	1 320 415.18	12.00
44	110	441 505.86	1 311 446.98	5.00	44	151	440 374.04	1 310 316.24	12.00	44	192	440 989.41	1 310 383.96	5.00	45	3	443 769.03	1 320 426.15	12.00
44	111	441 485.08	1 311 413.05	12.00	44	152	440 372.46	1 310 312.81	12.00	44	193	441 028.77	1 310 361.91	12.00	45	4	443 765.52	1 320 438.55	12.00
44	112	441 475.78	1 311 397.87	5.00	44	153	440 378.46	1 310 309.83	5.00	44	194	441 035.33	1 310 358.24	5.00	45	5	443 768.05	1 320 455.79	12.00
44	113	441 470.47	1 311 381.24	12.00	44	154	440 370.26	1 310 302.62	12.00	44	195	441 050.04	1 310 383.57	12.00	45	6	443 785.07	1 320 477.89	12.00
44	114	441 451.54	1 311 321.93	5.00	44	155	440 368.41	1 310 300.99	5.00	44	196	441 058.69	1 310 398.47	5.00	45	7	443 800.03	1 320 508.79	12.00
44	115	441 475.46	1 311 124.98	12.00	44	156	440 247.34	1 310 227.53	5.00	44	197	441 065.90	1 310 434.56	5.00	45	8	443 805.93	1 320 538.68	12.00
44	116	441 478.36	1 311 101.07	5.00	44	157	440 238.13	1 310 195.81	5.00	44	198	441 071.32	1 310 452.34	12.00	45	9	443 806.71	1 320 542.62	12.00
44	117	441 470.82	1 311 083.02	12.00	44	158	440 240.12	1 310 186.95	5.00	44	199	441 077.69	1 310 473.23	5.00	45	10	443 807.00	1 320 544.09	12.00
44	118	441 460.56	1 311 058.44	5.00	44	159	440 249.22	1 310 183.07	12.00	44	200	441 087.61	1 310 523.03	5.00	45	11	443 807.00	1 320 550.50	0.20
44	119	441 429.49	1 311 015.27	5.00	44	160	440 254.91	1 310 180.65	5.00	44	201	441 102.81	1 310 551.95	5.00	45	12	443 807.00	1 320 551.44	12.00
44	120	441 411.54	1 311 004.76	12.00	44	161	440 260.75	1 310 180.52	12.00	44	202	441 106.11	1 310 580.22	5.00	45	13	443 805.56	1 320 563.11	12.00
44	121	441 408.31	1 311 002.87	5.00	44	162	440 264.59	1 310 180.44	5.00	44	203	441 106.37	1 310 580.73	12.00	45	14	443 803.20	1 320 582.18	5.00
44	122	441 398.40	1 311 000.14	12.00	44	163	440 273.68	1 310 184.50	12.00	44	204	441 122.78	1 310 612.35	5.00	45	15	443 793.70	1 320 615.90	0.20
44	123	441 376.67	1 310 994.16	5.00	44	164	440 283.32	1 310 188.81	5.00	44	205	441 129.92	1 310 620.40	12.00	45	16	443 789.90	1 320 636.90	0.20
44	124	441 179.99	1 310 786.94	12.00	44	165	440 300.28	1 310 205.70	12.00	44	206	441 148.45	1 310 641.32	5.00	45	17	443 784.20	1 320 657.80	0.20
44	125	441 025.61	1 310 624.29	5.00	44	166	440 304.85	1 310 210.26	5.00	44	207	441 168.24	1 310 674.72	5.00	45	18	443 782.30	1 320 662.90	0.20
44	126	441 041.97	1 310 622.94	12.00	44	167	440 379.60	1 310 253.89	12.00	44	208	441 170.21	1 310 669.36	12.00	45	19	443 778.11	1 320 677.37	5.00
44	127	441 043.76	1 310 622.79	5.00	44	168	440 436.19	1 310 286.92	5.00	44	209	441 172.56	1 310 662.95	5.00	45	20	443 768.17	1 320 689.63	12.00
44	128	441 047.29	1 310 621.27	12.00	44	169	440 522.66	1 310 344.61	12.00	44	210	441 171.40	1 310 644.86	5.00	45	21	443 765.67	1 320 692.71	12.00
44	129	441 059.55	1 310 615.99	5.00	44	170	440 582.04	1 310 384.23	5.00	44	211	441 151.97	1 310 563.39	12.00	45	22	443 762.06	1 320 697.17	5.00
44	130	441 059.98	1 310 608.91	5.00	44	171	440 638.18	1 310 398.45	5.00	44	212	441 147.10	1 310 542.94	5.00	45	23	443 731.25	1 320 708.12	12.00
44	131	441 038.37	1 310 603.96	5.00	44	172	440 648.50	1 310 404.77	12.00	44	213	441 144.02	1 310 534.75	12.00	45	24	443 705.04	1 320 717.44	12.00
44	132	441 014.61	1 310 589.67	12.00	44	173	440 705.87	1 310 439.90	5.00	44	214	441 135.90	1 310 513.12	5.00	45	25	443 679.03	1 320 726.69	5.00
44	133	441 007.70	1 310 585.51	5.00	44	174	440 767.06	1 310 469.16	5.00	44	215	441 127.25	1 310 496.96	12.00	45	26	443 671.28	1 320 732.36	12.00
44	134	440 995.87	1 310 570.30	5.00	44	175	440 797.15	1 310 475.57	12.00	44	216	441 121.69	1 310 486.59	5.00	45	27	443 669.99	1 320 733.30	12.00
44	135	440 995.38	1 310 550.95	5.00	44	176	440 830.43	1 310 482.67	5.00	44	217	441 118.50	1 310 454.67	5.00	45	28	443 669.04	1 320 734.00	5.00
44	136	440 971.62	1 310 543.56	12.00	44	177	440 850.07	1 310 479.82	12.00	44	218	441 120.34	1 310 434.80	5.00	45	29	443 666.56	1 320 751.27	5.00
44	137	440 967.74	1 310 542.35	5.00	44	178	440 865.05	1 310 477.65	5.00	44	219	441 121.29	1 310 433.99	12.00	45	30	443 668.06	1 320 831.40	5.00
44	138	440 964.37	1 310 575.12	5.00	44	179	440 894.09	1 310 515.71	5.00	44	220	441 127.69	1 310 428.53	5.00	45	31	443 662.70	1 320 845.11	12.00
44	139	440 745.06	1 310 539.92	5.00	44	180	440 901.67	1 310 520.19	5.00	44	221	441 140.85	1 310 439.24	5.00	45	32	443 643.52	1 320 894.14	5.00
44	140	440 727.82	1 310 532.68	12.00	44	181	440 904.54	1 310 520.29	12.00	44	222	441 181.34	1 310 489.15	12.00	45	33	443 636.07	1 320 943.41	5.00
44	141	440 708.52	1 310 524.57	5.00	44	182	440 908.24	1 310 520.42	5.00	44	223	441 252.62	1 310 577.01	5.00	45	34	443 652.04	1 321 006.99	12.00
44	142	440 704.60	1 310 517.31	5.00	44	183	440 911.54	1 310 519.69	12.00	44	224	441 229.38	1 310 589.91	5.00	45	35	443 662.07	1 321 046.93	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
45	36	443 665.27	1 321 047.08	12.00	45	77	443 959.10	1 321 366.53	12.00	45	118	444 268.03	1 321 878.27	5.00	45	159	443 442.50	1 323 014.30	7.50
45	37	443 669.49	1 321 047.29	12.00	45	78	443 916.09	1 321 383.29	5.00	45	119	444 283.80	1 321 891.14	12.00	45	160	443 450.20	1 323 032.10	7.50
45	38	443 675.99	1 321 047.61	5.00	45	79	443 916.15	1 321 383.40	5.00	45	120	444 298.08	1 321 902.80	5.00	45	161	443 452.42	1 323 037.68	5.00
45	39	443 760.51	1 321 051.76	12.00	45	80	443 915.90	1 321 383.50	0.20	45	121	444 288.55	1 322 013.25	12.00	45	162	443 460.52	1 323 081.51	5.00
45	40	443 780.03	1 321 059.19	12.00	45	81	443 919.40	1 321 391.30	0.20	45	122	444 250.33	1 322 456.00	5.00	45	163	443 454.96	1 323 087.31	12.00
45	41	443 825.50	1 321 114.65	12.00	45	82	443 937.80	1 321 424.90	0.20	45	123	444 250.21	1 322 457.35	12.00	45	164	443 423.10	1 323 120.51	5.00
45	42	443 830.75	1 321 126.13	5.00	45	83	443 954.40	1 321 452.20	0.20	45	124	444 250.03	1 322 459.50	12.00	45	165	443 426.57	1 323 124.78	5.00
45	43	443 835.14	1 321 135.71	12.00	45	84	443 959.98	1 321 460.13	5.00	45	125	444 249.07	1 322 470.55	5.00	45	166	443 432.58	1 323 124.31	5.00
45	44	443 839.01	1 321 144.16	5.00	45	85	444 006.04	1 321 540.77	5.00	45	126	444 237.88	1 322 474.69	12.00	45	167	443 442.02	1 323 120.41	5.00
45	45	443 846.53	1 321 203.28	5.00	45	86	444 020.00	1 321 562.04	12.00	45	127	444 131.29	1 322 514.10	5.00	45	168	443 442.60	1 323 120.47	12.00
45	46	443 882.71	1 321 298.73	12.00	45	87	444 092.53	1 321 672.55	5.00	45	128	444 089.50	1 322 507.10	7.50	45	169	443 453.49	1 323 121.67	5.00
45	47	443 883.20	1 321 300.50	0.20	45	88	444 113.83	1 321 696.59	5.00	45	129	444 058.60	1 322 509.00	7.50	45	170	443 465.56	1 323 127.42	5.00
45	48	443 888.60	1 321 314.29	12.00	45	89	444 171.02	1 321 761.13	12.00	45	130	443 983.97	1 322 514.09	12.00	45	171	443 468.57	1 323 129.81	5.00
45	49	443 888.75	1 321 314.68	12.00	45	90	444 187.06	1 321 763.64	12.00	45	131	443 969.70	1 322 514.65	12.00	45	172	443 468.45	1 323 130.93	12.00
45	50	443 889.04	1 321 315.43	5.00	45	91	444 196.00	1 321 771.06	12.00	45	132	443 913.30	1 322 516.88	12.00	45	173	443 465.90	1 323 150.00	7.50
45	51	443 892.93	1 321 315.27	12.00	45	92	444 194.54	1 321 790.77	12.00	45	133	443 766.53	1 322 522.66	12.00	45	174	443 464.00	1 323 173.00	7.50
45	52	443 896.06	1 321 315.14	5.00	45	93	444 166.51	1 321 838.75	12.00	45	134	443 724.50	1 322 522.90	7.50	45	175	443 464.00	1 323 173.76	5.00
45	53	443 923.09	1 321 310.85	12.00	45	94	444 144.11	1 321 859.75	12.00	45	135	443 666.00	1 322 519.80	7.50	45	176	443 463.02	1 323 173.77	5.00
45	54	443 945.01	1 321 307.38	12.00	45	95	444 141.81	1 321 861.91	12.00	45	136	443 628.70	1 322 518.50	7.50	45	177	443 457.74	1 323 177.78	12.00
45	55	443 970.05	1 321 306.76	12.00	45	96	444 141.57	1 321 862.13	5.00	45	137	443 576.80	1 322 528.00	7.50	45	178	443 454.58	1 323 180.19	5.00
45	56	443 969.08	1 321 314.41	12.00	45	97	444 141.09	1 321 862.97	12.00	45	138	443 558.91	1 322 530.84	12.00	45	179	443 449.49	1 323 186.41	5.00
45	57	443 965.01	1 321 322.77	5.00	45	98	444 133.07	1 321 876.90	5.00	45	139	443 557.09	1 322 530.91	5.00	45	180	443 442.06	1 323 191.51	5.00
45	58	443 962.56	1 321 326.67	12.00	45	99	444 133.07	1 321 877.48	12.00	45	140	443 551.66	1 322 529.44	12.00	45	181	443 433.50	1 323 193.38	5.00
45	59	443 960.59	1 321 329.80	12.00	45	100	444 132.20	1 321 878.90	0.20	45	141	443 536.17	1 322 525.26	12.00	45	182	443 422.04	1 323 173.16	5.00
45	60	443 943.02	1 321 334.18	12.00	45	101	444 131.50	1 321 884.00	0.20	45	142	443 490.70	1 322 505.00	7.50	45	183	443 414.55	1 323 168.64	5.00
45	61	443 926.11	1 321 335.97	12.00	45	102	444 133.02	1 321 886.42	5.00	45	143	443 462.90	1 322 496.80	7.50	45	184	443 407.49	1 323 169.74	12.00
45	62	443 913.53	1 321 337.30	5.00	45	103	444 133.01	1 321 888.02	5.00	45	144	443 439.50	1 322 489.80	7.50	45	185	443 406.54	1 323 169.89	5.00
45	63	443 906.11	1 321 338.71	12.00	45	104	444 134.21	1 321 888.32	5.00	45	145	443 378.00	1 322 474.00	7.50	45	186	443 401.49	1 323 173.46	12.00
45	64	443 898.52	1 321 340.16	12.00	45	105	444 134.70	1 321 889.10	0.20	45	146	443 354.20	1 322 470.20	7.50	45	187	443 393.03	1 323 179.43	12.00
45	65	443 898.39	1 321 339.82	12.00	45	106	444 141.70	1 321 891.00	0.20	45	147	443 343.70	1 322 470.90	7.50	45	188	443 375.67	1 323 158.68	12.00
45	66	443 898.15	1 321 339.20	12.00	45	107	444 147.96	1 321 891.77	5.00	45	148	443 322.60	1 322 472.80	7.50	45	189	443 375.60	1 323 154.60	7.50
45	67	443 897.80	1 321 339.20	0.20	45	108	444 167.57	1 321 896.69	5.00	45	149	443 310.80	1 322 472.80	7.50	45	190	443 371.10	1 323 153.40	7.50
45	68	443 903.53	1 321 353.64	5.00	45	109	444 193.76	1 321 895.77	12.00	45	150	443 302.00	1 322 470.10	7.50	45	191	443 352.30	1 323 137.80	7.50
45	69	443 903.59	1 321 353.78	5.00	45	110	444 199.55	1 321 895.56	12.00	45	151	443 293.40	1 322 465.40	7.50	45	192	443 344.95	1 323 132.21	5.00
45	70	443 905.59	1 321 353.39	12.00	45	111	444 203.08	1 321 895.44	5.00	45	152	443 291.80	1 322 463.90	7.50	45	193	443 302.93	1 323 095.85	12.00
45	71	443 912.62	1 321 351.85	12.00	45	112	444 203.90	1 321 895.01	12.00	45	153	443 289.50	1 322 468.90	7.50	45	194	443 228.01	1 323 031.02	12.00
45	72	443 933.07	1 321 347.38	12.00	45	113	444 228.00	1 321 895.40	0.20	45	154	443 289.50	1 322 473.30	7.50	45	195	443 070.44	1 322 918.33	12.00
45	73	443 945.53	1 321 347.38	12.00	45	114	444 245.20	1 321 895.40	0.20	45	155	443 294.00	1 322 488.50	7.50	45	196	443 068.50	1 322 916.80	7.50
45	74	443 953.57	1 321 352.52	5.00	45	115	444 253.40	1 321 885.90	0.20	45	156	443 335.20	1 322 643.50	7.50	45	197	443 060.52	1 322 911.24	12.00
45	75	443 955.94	1 321 355.06	12.00	45	116	444 254.10	1 321 885.90	0.20	45	157	443 374.60	1 322 788.90	7.50	45	198	443 034.31	1 322 892.49	12.00
45	76	443 959.50	1 321 358.87	12.00	45	117	444 259.80	1 321 880.80	0.20	45	158	443 415.90	1 322 944.50	7.50	45	199	442 989.76	1 322 860.63	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
45	200	442 986.77	1 322 858.33	12.00	45	241	443 541.00	1 320 601.30	0.20	45	282	443 771.07	1 320 338.93	12.00	46	37	451 238.00	1 333 806.00	0.10
45	201	442 985.07	1 322 857.02	5.00	45	242	443 562.58	1 320 638.30	12.00	45	283	443 783.08	1 320 336.41	12.00	46	38	451 230.10	1 333 796.00	0.10
45	202	443 068.56	1 321 670.14	5.00	45	243	443 565.07	1 320 642.66	5.00	45	284	443 798.57	1 320 338.80	12.00	46	39	451 216.50	1 333 782.00	0.10
45	203	443 050.61	1 321 651.64	12.00	45	244	443 567.13	1 320 644.02	12.00	45	285	443 808.59	1 320 363.40	12.00	46	40	451 212.30	1 333 777.60	0.10
45	204	443 041.03	1 321 641.77	12.00	45	245	443 575.90	1 320 650.20	0.20	45	1	443 811.04	1 320 386.77	12.00	46	41	451 210.40	1 333 775.00	0.10
45	205	443 032.04	1 321 623.69	12.00	45	246	443 576.35	1 320 650.12	5.00	46	1	451 052.25	1 332 253.87	0.50	46	42	451 192.60	1 333 758.50	0.10
45	206	443 016.97	1 321 593.36	12.00	45	247	443 576.51	1 320 650.22	12.00	46	2	451 113.87	1 332 354.04	0.50	46	43	451 170.40	1 333 728.00	0.10
45	207	443 005.50	1 321 570.27	5.00	45	248	443 578.52	1 320 649.86	12.00	46	3	451 141.53	1 332 415.24	0.50	46	44	451 144.40	1 333 689.90	0.10
45	208	442 997.64	1 321 546.48	5.00	45	249	443 579.76	1 320 649.63	12.00	46	4	451 144.13	1 332 475.04	0.50	46	45	451 139.70	1 333 684.90	0.10
45	209	442 967.60	1 321 418.60	5.00	45	250	443 589.03	1 320 647.79	5.00	46	5	451 163.59	1 332 496.34	0.50	46	46	451 139.70	1 333 684.60	0.10
45	210	443 033.10	1 321 103.90	5.00	45	251	443 589.53	1 320 647.26	12.00	46	6	451 205.34	1 332 501.63	0.50	46	47	451 120.00	1 333 655.40	0.10
45	211	443 038.40	1 321 078.90	5.00	45	252	443 589.93	1 320 646.83	12.00	46	7	451 235.66	1 332 558.03	0.50	46	48	451 115.60	1 333 645.90	0.10
45	212	443 038.76	1 321 077.10	5.00	45	253	443 591.30	1 320 645.38	5.00	46	8	451 249.84	1 332 581.13	0.50	46	49	451 106.00	1 333 624.30	0.10
45	213	443 146.54	1 320 988.79	12.00	45	254	443 591.80	1 320 645.10	0.20	46	9	451 304.96	1 332 638.05	0.50	46	50	451 105.40	1 333 621.10	0.10
45	214	443 172.70	1 320 967.36	12.00	45	255	443 596.80	1 320 640.10	0.20	46	10	451 335.11	1 332 681.88	0.50	46	51	451 096.50	1 333 590.00	0.10
45	215	443 196.80	1 320 951.20	0.20	45	256	443 598.81	1 320 632.20	12.00	46	11	451 366.12	1 332 723.36	0.50	46	52	451 095.90	1 333 565.90	0.10
45	216	443 211.40	1 320 941.00	0.20	45	257	443 599.52	1 320 629.80	5.00	46	12	451 419.51	1 332 786.93	0.50	46	53	451 101.00	1 333 539.20	0.10
45	217	443 247.00	1 320 916.90	0.20	45	258	443 598.97	1 320 627.63	12.00	46	13	451 450.02	1 332 815.13	0.50	46	54	451 107.90	1 333 519.50	0.10
45	218	443 279.30	1 320 890.20	0.20	45	259	443 598.37	1 320 625.30	12.00	46	14	451 499.62	1 332 852.90	0.50	46	55	451 116.80	1 333 504.30	0.10
45	219	443 293.30	1 320 878.20	0.20	45	260	443 593.00	1 320 601.30	0.20	46	15	451 513.24	1 332 865.14	12.00	46	56	451 133.30	1 333 485.20	0.10
45	220	443 330.10	1 320 841.30	0.20	45	261	443 570.20	1 320 542.90	0.20	46	16	451 545.75	1 332 894.36	0.50	46	57	451 138.20	1 333 483.40	0.10
45	221	443 345.14	1 320 826.07	5.00	45	262	443 563.80	1 320 530.80	0.20	46	17	451 601.16	1 332 935.74	0.50	46	58	451 138.20	1 333 483.60	0.10
45	222	443 358.44	1 320 815.17	12.00	45	263	443 556.80	1 320 519.40	0.20	46	18	451 675.96	1 333 008.30	0.50	46	59	451 156.40	1 333 479.70	0.10
45	223	443 379.09	1 320 798.25	5.00	45	264	443 550.85	1 320 500.52	12.00	46	19	451 702.16	1 333 021.36	0.50	46	60	451 156.40	1 333 457.50	0.10
45	224	443 380.00	1 320 793.95	12.00	45	265	443 548.62	1 320 491.05	12.00	46	20	451 754.83	1 333 027.17	0.50	46	61	451 156.40	1 333 434.00	0.10
45	225	443 380.83	1 320 790.01	5.00	45	266	443 548.33	1 320 488.91	12.00	46	21	451 793.32	1 333 047.17	0.50	46	62	451 137.80	1 333 434.70	0.10
45	226	443 410.99	1 320 646.81	12.00	45	267	443 547.44	1 320 482.35	12.00	46	22	451 865.39	1 333 074.56	0.50	46	63	451 137.80	1 333 434.40	0.10
45	227	443 436.01	1 320 567.69	12.00	45	268	443 547.38	1 320 479.26	12.00	46	23	451 883.78	1 333 089.21	0.50	46	64	451 128.90	1 333 435.70	0.10
45	228	443 451.56	1 320 535.89	12.00	45	269	443 548.00	1 320 463.54	5.00	46	24	451 944.64	1 333 106.89	0.50	46	65	451 104.10	1 333 426.20	0.10
45	229	443 460.39	1 320 526.04	12.00	45	270	443 635.60	1 320 343.78	5.00	46	25	451 828.40	1 333 390.96	12.00	46	66	451 059.00	1 333 383.00	0.10
45	230	443 461.52	1 320 524.78	5.00	45	271	443 643.76	1 320 343.02	12.00	46	26	451 602.49	1 333 943.01	5.00	46	67	451 056.90	1 333 380.40	0.10
45	231	443 466.16	1 320 523.04	12.00	45	272	443 647.62	1 320 342.66	12.00	46	27	451 508.05	1 333 910.55	5.00	46	68	451 053.50	1 333 376.00	0.10
45	232	443 468.08	1 320 522.32	5.00	45	273	443 649.07	1 320 342.52	12.00	46	28	451 494.16	1 333 910.85	12.00	46	69	451 044.40	1 333 375.30	0.10
45	233	443 469.72	1 320 521.76	12.00	45	274	443 655.42	1 320 343.60	12.00	46	29	451 480.56	1 333 911.15	5.00	46	70	451 027.97	1 333 366.88	5.00
45	234	443 472.44	1 320 521.65	12.00	45	275	443 663.95	1 320 345.05	5.00	46	30	451 434.74	1 333 901.66	5.00	46	71	451 003.09	1 333 339.93	5.00
45	235	443 473.15	1 320 521.62	12.00	45	276	443 686.05	1 320 348.80	12.00	46	31	451 416.67	1 333 896.41	5.00	46	72	450 995.57	1 333 316.18	12.00
45	236	443 477.99	1 320 521.42	5.00	45	277	443 702.06	1 320 341.27	12.00	46	32	451 325.01	1 333 867.05	5.00	46	73	450 988.59	1 333 294.16	5.00
45	237	443 484.01	1 320 523.16	5.00	45	278	443 713.08	1 320 342.55	12.00	46	33	451 272.30	1 333 858.44	5.00	46	74	450 991.83	1 333 278.77	12.00
45	238	443 499.05	1 320 537.24	5.00	45	279	443 727.57	1 320 346.27	12.00	46	34	451 259.30	1 333 838.50	0.10	46	75	450 997.52	1 333 251.76	5.00
45	239	443 501.60	1 320 539.70	0.20	45	280	443 741.06	1 320 351.13	12.00	46	35	451 240.50	1 333 809.10	0.10	46	76	451 013.03	1 333 223.52	12.00
45	240	443 531.40	1 320 589.90	0.20	45	281	443 757.10	1 320 349.92	12.00	46	36	451 239.30	1 333 807.40	0.10	46	77	451 017.50	1 333 215.39	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
46	78	451 033.00	1 333 174.64	5.00	47	2	450 851.40	1 330 827.00	0.10	47	43	450 843.39	1 331 468.55	5.00	47	84	450 676.65	1 330 934.15	12.00
46	79	451 033.59	1 333 163.91	5.00	47	3	450 872.30	1 330 850.50	0.10	47	44	450 842.81	1 331 465.59	5.00	47	85	450 621.90	1 330 914.42	5.00
46	80	450 979.57	1 332 924.56	5.00	47	4	450 888.20	1 330 866.30	0.10	47	45	450 839.47	1 331 456.81	12.00	47	86	450 536.91	1 330 893.44	5.00
46	81	450 983.54	1 332 875.07	12.00	47	5	450 910.40	1 330 885.40	0.10	47	46	450 836.57	1 331 449.19	12.00	47	87	450 536.90	1 330 892.68	5.00
46	82	450 997.09	1 332 706.18	5.00	47	6	450 916.80	1 330 891.70	0.10	47	47	450 833.85	1 331 442.05	5.00	47	88	450 532.06	1 330 881.26	12.00
46	83	450 988.70	1 332 652.79	12.00	47	7	450 917.40	1 330 900.60	0.10	47	48	450 819.30	1 331 415.41	5.00	47	89	450 523.87	1 330 861.92	5.00
46	84	450 983.99	1 332 622.81	5.00	47	8	450 913.00	1 330 909.50	0.10	47	49	450 774.98	1 331 349.41	12.00	47	90	450 523.83	1 330 855.67	5.00
46	85	450 968.51	1 332 591.81	5.00	47	9	450 904.10	1 330 919.00	0.10	47	50	450 752.33	1 331 315.68	5.00	47	91	450 566.82	1 330 765.06	12.00
46	86	450 935.50	1 332 555.15	5.00	47	10	450 894.60	1 330 927.30	0.10	47	51	450 749.94	1 331 311.69	12.00	47	92	450 586.69	1 330 723.18	5.00
46	87	450 920.06	1 332 516.73	12.00	47	11	450 890.10	1 330 933.60	0.10	47	52	450 742.00	1 331 298.42	12.00	47	93	450 600.50	1 330 729.80	0.10
46	88	450 909.53	1 332 490.54	5.00	47	12	450 881.20	1 330 940.00	0.10	47	53	450 733.41	1 331 284.08	5.00	47	94	450 630.40	1 330 742.50	0.10
46	89	450 871.59	1 332 479.66	5.00	47	13	450 873.00	1 330 949.50	0.10	47	54	450 727.80	1 331 263.04	5.00	47	95	450 641.80	1 330 746.30	0.10
46	90	450 869.52	1 332 476.60	12.00	47	14	450 841.20	1 330 981.30	0.10	47	55	450 725.36	1 331 254.59	12.00	47	96	450 662.10	1 330 752.70	0.10
46	91	450 860.00	1 332 462.51	5.00	47	15	450 829.10	1 330 999.00	0.10	47	56	450 713.30	1 331 212.80	5.00	47	97	450 681.20	1 330 758.40	0.10
46	92	450 855.08	1 332 444.98	12.00	47	16	450 818.40	1 331 012.40	0.10	47	57	450 709.33	1 331 187.46	5.00	47	98	450 694.50	1 330 764.10	0.10
46	93	450 850.04	1 332 427.00	5.00	47	17	450 810.70	1 331 019.40	0.10	47	58	450 707.83	1 331 180.54	5.00	47	99	450 737.70	1 330 775.50	0.10
46	94	450 837.60	1 332 324.69	5.00	47	18	450 804.40	1 331 029.50	0.10	47	59	450 706.85	1 331 167.04	5.00	47	100	450 745.30	1 330 778.10	0.10
46	95	450 833.08	1 332 104.39	5.00	47	19	450 800.60	1 331 036.50	0.10	47	60	450 702.82	1 331 148.07	5.00	47	101	450 763.10	1 330 783.10	0.10
46	96	450 830.75	1 332 098.62	12.00	47	20	450 797.40	1 331 047.90	0.10	47	61	450 701.86	1 331 138.55	5.00	47	102	450 787.90	1 330 790.10	0.10
46	97	450 816.08	1 332 062.30	5.00	47	21	450 799.30	1 331 061.90	0.10	47	62	450 694.66	1 331 107.91	12.00	47	103	450 798.00	1 330 793.30	0.10
46	98	450 789.29	1 332 027.54	12.00	47	22	450 803.70	1 331 070.80	0.10	47	63	450 694.43	1 331 106.92	12.00	47	104	450 806.30	1 330 794.60	0.10
46	99	450 789.10	1 332 027.29	5.00	47	23	450 819.60	1 331 093.00	0.10	47	64	450 694.40	1 331 106.80	5.00	47	105	450 817.10	1 330 798.40	0.10
46	100	450 778.69	1 332 018.35	12.00	47	24	450 838.00	1 331 112.10	0.10	47	65	450 756.36	1 331 084.53	5.00	47	106	450 826.00	1 330 798.40	0.10
46	101	450 749.10	1 331 992.94	5.00	47	25	450 852.60	1 331 124.10	0.10	47	66	450 761.65	1 331 081.37	12.00	47	1	450 841.20	1 330 812.40	0.10
46	102	450 737.76	1 331 986.01	12.00	47	26	450 873.00	1 331 151.40	0.10	47	67	450 774.33	1 331 073.81	5.00	48	1	443 802.60	1 320 246.38	5.00
46	103	450 677.52	1 331 949.17	5.00	47	27	450 883.10	1 331 168.60	0.10	47	68	450 779.84	1 331 065.56	5.00	48	2	443 789.09	1 320 287.02	5.00
46	104	450 662.69	1 331 943.24	12.00	47	28	450 890.70	1 331 190.20	0.10	47	69	450 782.30	1 331 052.17	5.00	48	3	443 769.95	1 320 306.13	12.00
46	105	450 635.54	1 331 932.37	5.00	47	29	450 893.90	1 331 207.30	0.10	47	70	450 781.34	1 331 042.08	5.00	48	4	443 768.03	1 320 308.04	5.00
46	106	450 584.86	1 331 879.56	12.00	47	30	450 898.40	1 331 230.20	0.10	47	71	450 775.81	1 331 030.57	5.00	48	5	443 742.02	1 320 316.69	5.00
46	107	450 488.01	1 331 778.66	5.00	47	31	450 903.40	1 331 247.30	0.10	47	72	450 767.42	1 331 017.30	12.00	48	6	443 728.01	1 320 311.73	12.00
46	108	450 459.70	1 331 735.94	12.00	47	32	450 907.90	1 331 272.70	0.10	47	73	450 763.61	1 331 011.28	12.00	48	7	443 721.06	1 320 309.27	5.00
46	109	450 421.59	1 331 678.43	5.00	47	33	450 914.20	1 331 302.60	0.10	47	74	450 759.36	1 331 004.56	5.00	48	8	443 717.03	1 320 305.96	12.00
46	110	450 414.02	1 331 632.17	5.00	47	34	450 925.00	1 331 353.40	0.10	47	75	450 749.89	1 330 988.04	5.00	48	9	443 707.53	1 320 298.14	5.00
46	111	450 613.99	1 331 595.78	0.50	47	35	450 935.20	1 331 375.00	0.10	47	76	450 744.65	1 330 982.00	12.00	48	10	443 704.09	1 320 274.78	5.00
46	112	450 700.05	1 331 719.50	0.50	47	36	450 944.70	1 331 393.40	0.10	47	77	450 739.97	1 330 976.60	12.00	48	11	443 710.08	1 320 247.64	5.00
46	113	450 786.54	1 331 853.62	0.50	47	37	450 953.60	1 331 415.00	0.10	47	78	450 733.40	1 330 969.03	5.00	48	12	443 715.98	1 320 245.00	12.00
46	114	450 883.11	1 332 003.67	0.50	47	38	450 958.50	1 331 424.09	5.00	47	79	450 725.32	1 330 960.07	5.00	48	13	443 732.08	1 320 237.81	5.00
46	115	450 907.53	1 332 060.27	0.50	47	39	450 906.87	1 331 438.56	5.00	47	80	450 718.83	1 330 954.53	12.00	48	14	443 772.57	1 320 242.73	12.00
46	116	450 954.30	1 332 106.28	0.50	47	40	450 882.60	1 331 450.02	12.00	47	81	450 714.90	1 330 951.18	12.00	48	1	443 802.60	1 320 246.38	5.00
46	1	451 052.25	1 332 253.87	0.50	47	41	450 860.27	1 331 460.57	12.00	47	82	450 704.52	1 330 945.27	12.00	49	1	441 329.19	1 311 454.90	5.00
47	1	450 841.20	1 330 812.40	0.10	47	42	450 843.56	1 331 468.47	12.00	47	83	450 699.36	1 330 942.33	5.00	49	2	441 331.22	1 311 465.27	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
49	3	441 257.74	1 311 467.17	5.00	50	16	448 877.20	1 329 101.70	2.50	50	57	449 197.53	1 329 359.79	12.00	50	98	448 868.41	1 329 393.67	5.00
49	4	441 250.63	1 311 468.74	12.00	50	17	448 869.50	1 329 105.50	2.50	50	58	449 196.99	1 329 379.73	12.00	50	99	448 860.35	1 329 389.83	12.00
49	5	441 244.73	1 311 470.05	5.00	50	18	448 860.60	1 329 113.70	2.50	50	59	449 194.68	1 329 381.91	12.00	50	100	448 851.44	1 329 385.58	5.00
49	6	441 213.74	1 311 455.90	5.00	50	19	448 839.10	1 329 130.20	2.50	50	60	449 174.65	1 329 400.84	12.00	50	101	448 815.59	1 329 386.39	5.00
49	7	441 204.72	1 311 453.56	12.00	50	20	448 824.40	1 329 139.10	2.50	50	61	449 161.83	1 329 403.75	5.00	50	102	448 807.67	1 329 382.56	12.00
49	8	441 185.22	1 311 448.51	5.00	50	21	448 805.40	1 329 151.80	2.50	50	62	449 155.83	1 329 405.11	12.00	50	103	448 792.02	1 329 375.00	5.00
49	9	441 183.52	1 311 448.47	12.00	50	22	448 794.00	1 329 165.20	2.50	50	63	449 122.50	1 329 412.68	12.00	50	104	448 787.83	1 329 348.45	5.00
49	10	441 141.24	1 311 447.43	5.00	50	23	448 786.30	1 329 177.20	2.50	50	64	449 109.95	1 329 415.53	12.00	50	105	448 765.78	1 329 317.09	12.00
49	11	441 075.75	1 311 437.17	5.00	50	24	448 783.20	1 329 185.50	2.50	50	65	449 098.16	1 329 418.21	5.00	50	106	448 762.21	1 329 312.01	5.00
49	12	441 040.74	1 311 418.28	5.00	50	25	448 783.20	1 329 194.40	2.50	50	66	449 051.24	1 329 418.17	12.00	50	107	448 760.71	1 329 309.45	12.00
49	13	441 027.66	1 311 400.42	5.00	50	26	448 792.54	1 329 195.59	12.00	50	67	449 004.30	1 329 418.14	5.00	50	108	448 745.65	1 329 283.65	5.00
49	14	441 022.17	1 311 384.57	5.00	50	27	448 802.90	1 329 196.90	2.50	50	68	448 967.60	1 329 458.09	5.00	50	109	448 701.73	1 329 276.75	5.00
49	15	441 025.73	1 311 381.43	12.00	50	28	448 837.80	1 329 195.00	2.50	50	69	448 951.97	1 329 485.24	12.00	50	110	448 666.19	1 329 271.87	12.00
49	16	441 030.73	1 311 377.02	5.00	50	29	448 892.40	1 329 195.00	2.50	50	70	448 928.76	1 329 525.57	12.00	50	111	448 666.21	1 329 258.43	12.00
49	17	441 058.04	1 311 379.75	12.00	50	30	448 910.80	1 329 193.70	2.50	50	71	448 928.60	1 329 525.80	0.10	50	112	448 670.71	1 329 247.92	12.00
49	18	441 124.27	1 311 386.38	5.00	50	31	448 919.10	1 329 195.00	2.50	50	72	448 918.40	1 329 541.10	0.10	50	113	448 695.02	1 329 221.04	12.00
49	19	441 157.93	1 311 394.65	12.00	50	32	448 943.20	1 329 195.60	2.50	50	73	448 914.32	1 329 550.66	12.00	50	114	448 699.21	1 329 216.41	5.00
49	20	441 171.18	1 311 397.90	5.00	50	33	448 955.30	1 329 197.50	2.50	50	74	448 892.51	1 329 588.55	12.00	50	115	448 705.36	1 329 205.58	12.00
49	21	441 200.70	1 311 409.90	5.00	50	34	448 966.70	1 329 197.50	2.50	50	75	448 892.40	1 329 588.70	0.10	50	116	448 717.16	1 329 184.79	5.00
49	22	441 223.70	1 311 430.52	5.00	50	35	448 967.31	1 329 196.92	12.00	50	76	448 892.31	1 329 588.89	12.00	50	117	448 711.20	1 329 159.27	5.00
49	23	441 228.97	1 311 437.28	12.00	50	36	448 982.25	1 329 200.77	12.00	50	77	448 891.63	1 329 590.08	12.00	50	118	448 700.95	1 329 144.91	12.00
49	24	441 236.21	1 311 446.55	5.00	50	37	449 011.77	1 329 219.38	12.00	50	78	448 890.34	1 329 592.31	12.00	50	119	448 696.13	1 329 138.16	5.00
49	25	441 256.15	1 311 454.28	12.00	50	38	449 013.21	1 329 236.04	12.00	50	79	448 855.64	1 329 596.65	5.00	50	120	448 702.91	1 329 126.91	12.00
49	26	441 265.19	1 311 457.79	5.00	50	39	449 010.01	1 329 240.99	5.00	50	80	448 855.46	1 329 596.56	12.00	50	121	448 709.69	1 329 115.66	5.00
49	27	441 269.21	1 311 457.61	12.00	50	40	449 004.73	1 329 249.16	5.00	50	81	448 849.62	1 329 593.70	12.00	50	122	448 714.22	1 329 094.67	5.00
49	1	441 329.19	1 311 454.90	5.00	50	41	448 961.42	1 329 266.74	5.00	50	82	448 738.45	1 329 539.17	5.00	50	123	448 708.23	1 329 064.54	5.00
50	1	449 081.15	1 328 918.78	12.00	50	42	448 923.40	1 329 268.78	12.00	50	83	448 725.33	1 329 535.89	12.00	50	124	448 734.34	1 329 046.19	12.00
50	2	449 080.16	1 328 921.21	12.00	50	43	448 888.63	1 329 270.64	5.00	50	84	448 704.78	1 329 530.75	5.00	50	125	448 738.15	1 329 043.51	5.00
50	3	449 067.00	1 328 931.20	2.50	50	44	448 850.50	1 329 278.41	5.00	50	85	448 713.06	1 329 504.37	5.00	50	126	448 738.18	1 329 031.52	5.00
50	4	449 007.10	1 328 976.60	2.50	50	45	448 846.87	1 329 288.84	12.00	50	86	448 735.28	1 329 481.50	5.00	50	127	448 735.16	1 329 029.21	12.00
50	5	449 003.50	1 328 986.70	2.50	50	46	448 841.86	1 329 303.21	5.00	50	87	448 747.78	1 329 475.52	12.00	50	128	448 726.21	1 329 022.37	5.00
50	6	449 002.90	1 328 989.30	2.50	50	47	448 846.92	1 329 311.90	12.00	50	88	448 760.14	1 329 469.60	12.00	50	129	448 707.85	1 329 011.58	5.00
50	7	448 982.60	1 329 010.90	2.50	50	48	448 851.56	1 329 319.87	5.00	50	89	448 769.91	1 329 464.92	5.00	50	130	448 715.20	1 328 999.40	1.50
50	8	448 974.90	1 329 022.90	2.50	50	49	448 868.07	1 329 325.07	5.00	50	90	448 817.03	1 329 467.63	5.00	50	131	448 710.80	1 328 993.10	1.50
50	9	448 958.40	1 329 035.00	2.50	50	50	448 949.02	1 329 322.02	12.00	50	91	448 818.03	1 329 465.54	12.00	50	132	448 709.97	1 328 990.86	5.00
50	10	448 931.80	1 329 057.20	2.50	50	51	449 040.06	1 329 318.60	12.00	50	92	448 819.24	1 329 463.02	12.00	50	133	448 714.15	1 328 983.38	5.00
50	11	448 922.90	1 329 064.20	2.50	50	52	449 073.14	1 329 317.35	12.00	50	93	448 841.51	1 329 416.58	5.00	50	134	448 714.23	1 328 977.38	5.00
50	12	448 914.60	1 329 070.50	2.50	50	53	449 084.04	1 329 316.94	5.00	50	94	448 875.04	1 329 411.35	12.00	50	135	448 709.64	1 328 974.38	5.00
50	13	448 907.00	1 329 076.30	2.50	50	54	449 090.36	1 329 316.70	12.00	50	95	448 911.69	1 329 405.64	5.00	50	136	448 702.24	1 328 977.21	5.00
50	14	448 896.20	1 329 085.20	2.50	50	55	449 144.58	1 329 333.01	12.00	50	96	448 911.94	1 329 393.07	5.00	50	137	448 698.10	1 328 967.70	1.50
50	15	448 886.00	1 329 092.80	2.50	50	56	449 187.86	1 329 346.03	12.00	50	97	448 890.17	1 329 393.37	12.00	50	138	448 695.50	1 328 953.10	1.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
50	139	448 614.03	1 328 900.19	5.00	51	24	446 826.92	1 327 655.51	12.00	51	65	445 838.06	1 327 067.81	5.00	51	106	446 018.70	1 326 767.60	5.00
50	140	448 613.73	1 328 899.14	5.00	51	25	446 819.80	1 327 660.20	12.00	51	66	445 767.25	1 327 067.22	12.00	51	107	446 017.40	1 326 782.20	5.00
50	141	448 608.05	1 328 895.16	12.00	51	26	446 810.00	1 327 666.64	5.00	51	67	445 720.86	1 327 066.84	12.00	51	108	446 018.70	1 326 795.50	5.00
50	142	448 598.73	1 328 888.63	5.00	51	27	446 768.52	1 327 675.04	5.00	51	68	445 606.44	1 327 065.90	12.00	51	109	446 016.80	1 326 812.70	5.00
50	143	448 586.84	1 328 878.10	12.00	51	28	446 739.80	1 327 670.48	12.00	51	69	445 605.58	1 327 065.89	5.00	51	110	446 021.80	1 326 822.80	5.00
50	144	448 586.20	1 328 877.53	5.00	51	29	446 721.04	1 327 667.51	5.00	51	70	445 603.73	1 327 062.07	12.00	51	111	446 035.00	1 326 834.30	2.50
50	145	448 698.10	1 328 897.80	1.50	51	30	446 658.74	1 327 630.03	12.00	51	71	445 599.26	1 327 052.87	12.00	51	112	446 035.80	1 326 848.20	2.50
50	146	448 699.61	1 328 898.09	5.00	51	31	446 653.44	1 327 626.84	12.00	51	72	445 596.63	1 327 047.46	12.00	51	113	446 108.90	1 326 872.40	2.50
50	147	448 711.21	1 328 908.16	5.00	51	32	446 653.10	1 327 626.64	5.00	51	73	445 596.56	1 327 047.32	5.00	51	114	446 115.17	1 326 874.49	5.00
50	148	448 728.32	1 328 908.15	12.00	51	33	446 617.49	1 327 613.54	5.00	51	74	445 596.59	1 327 046.56	12.00	51	115	446 150.80	1 326 894.79	5.00
50	149	448 741.15	1 328 908.15	5.00	51	34	446 585.06	1 327 608.93	5.00	51	75	445 595.16	1 327 040.84	12.00	51	116	446 159.40	1 326 910.20	2.50
50	150	448 861.66	1 328 879.64	5.00	51	35	446 577.57	1 327 601.98	12.00	51	76	445 591.52	1 327 024.04	5.00	51	117	446 265.00	1 327 099.70	2.50
50	151	448 905.15	1 328 890.15	5.00	51	36	446 571.66	1 327 596.49	12.00	51	77	445 574.91	1 327 011.34	12.00	51	118	446 275.13	1 327 105.59	5.00
50	152	448 998.18	1 328 932.27	12.00	51	37	446 570.06	1 327 595.01	5.00	51	78	445 552.59	1 326 994.26	5.00	51	119	446 279.59	1 327 114.04	5.00
50	153	449 011.97	1 328 932.28	12.00	51	38	446 564.60	1 327 541.04	5.00	51	79	445 515.50	1 326 938.52	5.00	51	120	446 279.59	1 327 114.28	5.00
50	154	449 032.69	1 328 932.29	12.00	51	39	446 554.41	1 327 534.11	12.00	51	80	445 505.55	1 326 895.69	5.00	51	121	446 291.52	1 327 140.38	12.00
50	155	449 061.50	1 328 924.26	12.00	51	40	446 544.02	1 327 527.03	5.00	51	81	445 295.53	1 326 687.30	5.00	51	122	446 301.16	1 327 161.48	12.00
50	1	449 081.15	1 328 918.78	12.00	51	41	446 529.57	1 327 529.90	5.00	51	82	445 296.31	1 326 537.30	5.00	51	123	446 302.05	1 327 163.42	5.00
51	1	446 918.70	1 327 315.40	5.00	51	42	446 528.72	1 327 533.80	12.00	51	83	445 301.70	1 326 535.80	7.50	51	124	446 317.01	1 327 168.94	5.00
51	2	446 955.50	1 327 326.20	5.00	51	43	446 524.94	1 327 551.21	12.00	51	84	445 299.21	1 326 488.92	5.00	51	125	446 341.89	1 327 162.54	12.00
51	3	446 991.10	1 327 342.00	5.00	51	44	446 523.51	1 327 557.79	5.00	51	85	445 427.71	1 326 476.04	12.00	51	126	446 357.02	1 327 158.65	5.00
51	4	447 023.40	1 327 358.60	5.00	51	45	446 519.07	1 327 595.90	5.00	51	86	445 471.64	1 326 471.64	5.00	51	127	446 364.40	1 327 158.31	12.00
51	5	447 047.60	1 327 370.00	5.00	51	46	446 509.07	1 327 615.42	5.00	51	87	445 470.00	1 326 480.60	1.50	51	128	446 365.28	1 327 158.27	12.00
51	6	447 057.10	1 327 375.70	5.00	51	47	446 483.52	1 327 626.63	5.00	51	88	445 480.20	1 326 482.50	1.50	51	129	446 365.67	1 327 158.25	5.00
51	7	447 062.20	1 327 366.20	5.00	51	48	446 303.03	1 327 624.80	5.00	51	89	445 491.60	1 326 480.60	1.50	51	130	446 379.00	1 327 166.00	2.50
51	8	447 064.80	1 327 362.40	2.50	51	49	446 211.03	1 327 548.51	5.00	51	90	445 520.80	1 326 479.90	1.50	51	131	446 429.44	1 327 195.41	5.00
51	9	447 088.80	1 327 371.40	1.50	51	50	446 194.59	1 327 518.79	5.00	51	91	445 532.20	1 326 482.50	5.00	51	132	446 430.47	1 327 196.28	12.00
51	10	447 137.86	1 327 389.88	12.00	51	51	446 188.07	1 327 473.30	5.00	51	92	445 573.50	1 326 496.50	5.00	51	133	446 430.76	1 327 196.53	5.00
51	11	447 163.14	1 327 400.42	12.00	51	52	446 189.07	1 327 385.64	5.00	51	93	445 601.50	1 326 507.90	5.00	51	134	446 416.80	1 327 321.30	2.50
51	12	447 179.02	1 327 407.04	5.00	51	53	446 190.61	1 327 382.99	5.00	51	94	445 667.50	1 326 537.70	5.00	51	135	446 421.52	1 327 324.50	5.00
51	13	447 159.39	1 327 464.10	12.00	51	54	446 200.86	1 327 369.94	12.00	51	95	445 744.30	1 326 573.90	5.00	51	136	446 420.53	1 327 336.41	12.00
51	14	447 158.56	1 327 466.53	5.00	51	55	446 203.16	1 327 367.01	12.00	51	96	445 852.30	1 326 617.70	5.00	51	137	446 420.13	1 327 341.22	5.00
51	15	447 095.04	1 327 456.26	5.00	51	56	446 204.54	1 327 365.25	5.00	51	97	445 934.80	1 326 663.50	5.00	51	138	446 419.30	1 327 342.90	5.00
51	16	447 046.04	1 327 525.15	5.00	51	57	446 215.07	1 327 339.29	5.00	51	98	445 980.60	1 326 693.30	5.00	51	139	446 416.20	1 327 358.20	5.00
51	17	447 020.06	1 327 536.29	5.00	51	58	446 209.52	1 327 306.80	5.00	51	99	445 991.40	1 326 700.30	5.00	51	140	446 418.78	1 327 357.44	5.00
51	18	446 988.48	1 327 534.63	12.00	51	59	446 164.45	1 327 294.62	12.00	51	100	445 999.00	1 326 707.30	5.00	51	141	446 417.06	1 327 378.14	5.00
51	19	446 943.48	1 327 532.27	12.00	51	60	446 150.01	1 327 290.72	12.00	51	101	446 008.50	1 326 714.30	5.00	51	142	446 432.29	1 327 379.88	12.00
51	20	446 934.07	1 327 531.78	12.00	51	61	446 126.54	1 327 284.38	5.00	51	102	446 016.80	1 326 725.10	5.00	51	143	446 448.29	1 327 381.70	12.00
51	21	446 882.53	1 327 603.41	5.00	51	62	446 116.28	1 327 279.00	12.00	51	103	446 019.30	1 326 740.90	5.00	51	144	446 466.74	1 327 383.81	12.00
51	22	446 858.57	1 327 630.98	12.00	51	63	446 115.56	1 327 278.62	12.00	51	104	446 019.40	1 326 741.87	5.00	51	145	446 484.64	1 327 385.86	12.00
51	23	446 851.02	1 327 639.66	5.00	51	64	446 029.03	1 327 233.25	5.00	51	105	446 019.81	1 326 759.03	5.00	51	146	446 488.10	1 327 387.10	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
51	147	446 509.70	1 327 390.30	5.00	52	20	448 644.72	1 329 891.91	12.00	52	61	448 717.10	1 330 446.00	0.10	52	102	448 327.62	1 329 804.38	12.00
51	148	446 517.10	1 327 390.30	2.50	52	21	448 620.29	1 329 879.28	5.00	52	62	448 735.50	1 330 474.50	0.10	52	103	448 362.01	1 329 779.68	12.00
51	149	446 551.30	1 327 413.70	1.50	52	22	448 588.03	1 329 859.39	12.00	52	63	448 741.30	1 330 480.90	0.10	52	104	448 380.15	1 329 766.65	12.00
51	150	446 583.30	1 327 435.60	1.50	52	23	448 561.14	1 329 842.82	5.00	52	64	448 745.70	1 330 491.00	0.10	52	105	448 414.34	1 329 735.04	5.00
51	151	446 614.50	1 327 457.00	2.50	52	24	448 544.49	1 329 849.24	5.00	52	65	448 757.80	1 330 506.90	0.10	52	106	448 428.22	1 329 722.21	12.00
51	152	446 621.54	1 327 451.88	5.00	52	25	448 576.89	1 329 870.03	12.00	52	66	448 768.71	1 330 519.61	5.00	52	107	448 437.24	1 329 713.87	12.00
51	153	446 632.56	1 327 460.04	5.00	52	26	448 643.79	1 329 912.96	5.00	52	67	448 759.35	1 330 519.25	12.00	52	108	448 439.60	1 329 711.90	0.10
51	154	446 725.90	1 327 452.60	12.00	52	27	448 691.88	1 329 931.24	5.00	52	68	448 755.08	1 330 519.09	5.00	52	109	448 457.40	1 329 695.40	0.10
51	155	446 737.51	1 327 451.67	12.00	52	28	448 697.90	1 329 933.53	12.00	52	69	448 693.68	1 330 442.01	5.00	52	110	448 468.80	1 329 686.50	0.10
51	156	446 747.49	1 327 391.08	12.00	52	29	448 744.14	1 329 951.10	5.00	52	70	448 673.87	1 330 417.14	12.00	52	111	448 475.20	1 329 683.80	0.10
51	157	446 753.25	1 327 356.13	5.00	52	30	448 733.33	1 329 958.86	5.00	52	71	448 626.08	1 330 316.34	12.00	52	112	448 481.40	1 329 683.10	0.10
51	158	446 800.90	1 327 321.50	5.00	52	31	448 730.74	1 329 960.72	12.00	52	72	448 582.27	1 330 195.75	12.00	52	113	448 482.87	1 329 678.74	5.00
51	159	446 807.16	1 327 319.52	12.00	52	32	448 691.78	1 329 952.90	12.00	52	73	448 550.09	1 330 126.69	12.00	52	114	448 489.79	1 329 680.29	12.00
51	160	446 808.22	1 327 319.18	12.00	52	33	448 640.65	1 329 942.65	12.00	52	74	448 540.34	1 330 105.77	12.00	52	115	448 492.02	1 329 680.79	5.00
51	161	446 818.60	1 327 315.89	5.00	52	34	448 529.65	1 329 877.25	12.00	52	75	448 537.88	1 330 102.68	12.00	52	116	448 516.06	1 329 713.20	12.00
51	162	446 821.49	1 327 315.56	5.00	52	35	448 521.84	1 329 862.45	12.00	52	76	448 531.74	1 330 094.96	5.00	52	117	448 515.01	1 329 738.46	12.00
51	163	446 821.71	1 327 315.51	12.00	52	36	448 501.78	1 329 824.41	5.00	52	77	448 514.57	1 330 073.40	12.00	52	118	448 514.05	1 329 761.44	5.00
51	164	446 822.05	1 327 315.43	5.00	52	37	448 486.44	1 329 808.56	12.00	52	78	448 503.50	1 330 059.49	5.00	52	119	448 543.17	1 329 762.38	12.00
51	165	446 831.16	1 327 314.10	12.00	52	38	448 481.23	1 329 803.18	5.00	52	79	448 410.35	1 329 999.84	5.00	52	120	448 549.69	1 329 762.59	5.00
51	166	446 876.80	1 327 314.10	5.00	52	39	448 480.30	1 329 802.10	0.10	52	80	448 355.86	1 329 993.08	12.00	52	121	448 548.67	1 329 760.45	5.00
51	167	446 905.30	1 327 314.70	5.00	52	40	448 479.49	1 329 801.38	5.00	52	81	448 329.77	1 330 003.51	12.00	52	122	448 544.85	1 329 722.66	5.00
51	1	446 918.70	1 327 315.40	5.00	52	41	448 474.10	1 329 795.81	5.00	52	82	448 315.88	1 330 009.07	12.00	52	123	448 532.50	1 329 688.44	12.00
52	1	448 851.59	1 329 616.91	12.00	52	42	448 472.58	1 329 795.70	5.00	52	83	448 307.43	1 330 026.07	12.00	52	124	448 528.97	1 329 678.65	5.00
52	2	448 854.23	1 329 617.99	5.00	52	43	448 446.80	1 329 793.78	12.00	52	84	448 295.79	1 330 049.48	12.00	52	125	448 538.11	1 329 682.41	12.00
52	3	448 854.52	1 329 644.57	5.00	52	44	448 428.97	1 329 799.10	12.00	52	85	448 287.32	1 330 057.18	12.00	52	126	448 540.58	1 329 683.43	5.00
52	4	448 847.24	1 329 653.66	12.00	52	45	448 408.69	1 329 805.16	12.00	52	86	448 279.96	1 330 063.86	5.00	52	127	448 542.50	1 329 685.30	12.00
52	5	448 837.40	1 329 665.95	5.00	52	46	448 403.13	1 329 814.60	12.00	52	87	448 271.62	1 330 065.95	12.00	52	128	448 558.51	1 329 700.92	5.00
52	6	448 820.07	1 329 674.03	12.00	52	47	448 345.51	1 329 912.41	5.00	52	88	448 266.51	1 330 067.24	5.00	52	129	448 575.11	1 329 701.82	5.00
52	7	448 803.33	1 329 681.84	5.00	52	48	448 399.53	1 329 951.63	12.00	52	89	448 249.83	1 330 057.02	12.00	52	130	448 578.94	1 329 692.83	5.00
52	8	448 800.41	1 329 677.76	5.00	52	49	448 516.94	1 330 036.86	5.00	52	90	448 249.19	1 330 056.63	12.00	52	131	448 569.45	1 329 671.55	5.00
52	9	448 770.46	1 329 735.85	12.00	52	50	448 570.27	1 330 101.96	5.00	52	91	448 256.84	1 330 019.58	12.00	52	132	448 524.42	1 329 631.96	5.00
52	10	448 729.74	1 329 814.84	12.00	52	51	448 620.58	1 330 197.51	12.00	52	92	448 257.66	1 330 018.03	12.00	52	133	448 522.89	1 329 620.85	5.00
52	11	448 729.11	1 329 826.09	12.00	52	52	448 629.65	1 330 238.30	12.00	52	93	448 291.02	1 329 954.44	12.00	52	134	448 529.80	1 329 613.50	0.10
52	12	448 727.05	1 329 862.89	12.00	52	53	448 641.75	1 330 292.76	5.00	52	94	448 289.97	1 329 936.11	5.00	52	135	448 535.65	1 329 608.98	5.00
52	13	448 726.96	1 329 864.54	5.00	52	54	448 644.02	1 330 302.96	5.00	52	95	448 289.76	1 329 932.54	5.00	52	136	448 545.53	1 329 608.78	5.00
52	14	448 756.32	1 329 895.90	12.00	52	55	448 652.24	1 330 320.62	5.00	52	96	448 269.18	1 329 919.74	12.00	52	137	448 566.21	1 329 637.36	5.00
52	15	448 760.90	1 329 902.40	0.10	52	56	448 660.60	1 330 342.50	0.10	52	97	448 268.17	1 329 919.12	5.00	52	138	448 578.20	1 329 630.17	12.00
52	16	448 772.14	1 329 915.30	12.00	52	57	448 672.00	1 330 369.10	0.10	52	98	448 262.04	1 329 897.51	12.00	52	139	448 590.05	1 329 623.06	5.00
52	17	448 772.55	1 329 920.66	5.00	52	58	448 679.70	1 330 383.70	0.10	52	99	448 260.50	1 329 891.40	12.00	52	140	448 589.05	1 329 573.63	5.00
52	18	448 758.88	1 329 923.03	5.00	52	59	448 687.90	1 330 393.90	0.10	52	100	448 275.58	1 329 879.48	12.00	52	141	448 650.98	1 329 536.61	12.00
52	19	448 677.28	1 329 908.75	5.00	52	60	448 696.20	1 330 411.70	0.10	52	101	448 318.78	1 329 862.40	5.00	52	142	448 657.40	1 329 537.90	0.10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	143	448 657.62	1 329 537.81	5.00	53	40	442 708.54	1 321 208.40	12.00	54	24	448 450.85	1 330 384.72	5.00	55	29	442 323.06	1 321 559.52	12.00
52	1	448 851.59	1 329 616.91	12.00	53	41	442 609.22	1 320 627.28	12.00	54	25	448 455.80	1 330 375.22	5.00	55	30	442 321.08	1 321 565.28	5.00
53	1	442 827.35	1 319 966.00	12.00	53	42	442 586.85	1 320 496.37	5.00	54	26	448 452.02	1 330 367.38	12.00	55	31	442 284.54	1 321 606.55	5.00
53	2	442 762.71	1 320 195.81	12.00	53	43	442 585.33	1 320 408.64	5.00	54	27	448 439.31	1 330 340.99	5.00	55	32	442 275.19	1 321 612.49	12.00
53	3	442 752.82	1 320 250.28	12.00	53	44	442 591.88	1 320 380.10	5.00	54	28	448 390.77	1 330 293.72	5.00	55	33	442 259.58	1 321 622.41	5.00
53	4	442 747.51	1 320 305.86	12.00	53	45	442 598.37	1 320 364.46	5.00	54	29	448 384.85	1 330 277.71	12.00	55	34	442 233.18	1 321 633.73	12.00
53	5	442 749.58	1 320 318.56	12.00	53	46	442 599.44	1 320 360.86	12.00	54	30	448 372.84	1 330 245.24	5.00	55	35	442 233.02	1 321 633.80	5.00
53	6	442 754.27	1 320 323.34	12.00	53	47	442 606.81	1 320 336.10	5.00	54	31	448 372.85	1 330 214.50	5.00	55	36	442 231.17	1 321 634.42	12.00
53	7	442 767.56	1 320 329.85	12.00	53	48	442 759.33	1 320 018.58	5.00	54	32	448 387.28	1 330 223.99	5.00	55	37	442 221.57	1 321 637.65	5.00
53	8	442 772.01	1 320 330.40	12.00	53	49	442 785.82	1 319 942.10	5.00	54	33	448 423.02	1 330 267.75	12.00	55	38	442 218.87	1 321 637.94	12.00
53	9	442 772.57	1 320 330.53	12.00	53	50	442 788.91	1 319 943.58	12.00	54	34	448 455.78	1 330 307.86	5.00	55	39	442 210.00	1 321 638.90	5.00
53	10	442 790.17	1 320 332.22	12.00	53	51	442 789.29	1 319 943.76	12.00	54	35	448 459.27	1 330 330.37	5.00	55	40	442 207.55	1 321 638.80	5.00
53	11	442 800.75	1 320 334.95	12.00	53	52	442 795.52	1 319 946.74	5.00	54	1	448 482.87	1 330 344.48	12.00	55	41	442 202.32	1 321 683.52	12.00
53	12	442 808.34	1 320 335.86	12.00	53	53	442 805.04	1 319 949.71	12.00	55	1	442 292.53	1 320 460.89	12.00	55	42	442 195.58	1 321 741.14	5.00
53	13	442 814.91	1 320 336.27	12.00	53	54	442 805.76	1 319 949.93	12.00	55	2	442 366.04	1 320 560.68	5.00	55	43	442 150.49	1 322 150.19	12.00
53	14	442 817.48	1 320 338.16	12.00	53	55	442 809.69	1 319 951.16	5.00	55	3	442 332.04	1 320 695.56	5.00	55	44	442 114.56	1 322 476.16	5.00
53	15	442 818.38	1 320 341.94	12.00	53	56	442 813.45	1 319 954.32	5.00	55	4	442 322.00	1 320 713.81	5.00	55	45	442 115.53	1 322 476.66	12.00
53	16	442 817.30	1 320 347.64	12.00	53	1	442 827.35	1 319 966.00	12.00	55	5	442 285.50	1 320 860.26	5.00	55	46	442 117.01	1 322 477.41	12.00
53	17	442 812.13	1 320 357.68	12.00	54	1	448 482.87	1 330 344.48	12.00	55	6	442 269.34	1 321 022.87	12.00	55	47	442 121.66	1 322 484.30	12.00
53	18	442 815.25	1 320 600.74	12.00	54	2	448 519.86	1 330 413.10	5.00	55	7	442 256.08	1 321 156.26	5.00	55	48	442 124.53	1 322 488.56	12.00
53	19	442 816.71	1 320 604.27	12.00	54	3	448 480.36	1 330 416.59	5.00	55	8	442 259.25	1 321 158.44	12.00	55	49	442 126.04	1 322 501.26	5.00
53	20	442 859.11	1 320 764.37	12.00	54	4	448 473.28	1 330 423.71	5.00	55	9	442 263.57	1 321 161.41	5.00	55	50	442 122.50	1 322 526.63	12.00
53	21	442 884.25	1 320 879.80	12.00	54	5	448 480.36	1 330 433.26	5.00	55	10	442 257.03	1 321 259.81	12.00	55	51	442 118.55	1 322 539.30	5.00
53	22	442 889.05	1 320 930.03	12.00	54	6	448 506.33	1 330 437.87	5.00	55	11	442 250.53	1 321 320.79	5.00	55	52	442 115.00	1 322 563.53	12.00
53	23	442 887.86	1 320 937.05	12.00	54	7	448 517.49	1 330 459.53	12.00	55	12	442 247.60	1 321 336.67	12.00	55	53	442 114.66	1 322 563.98	12.00
53	24	442 884.89	1 320 967.47	12.00	54	8	448 523.38	1 330 470.96	5.00	55	13	442 247.05	1 321 359.55	12.00	55	54	442 106.05	1 322 575.52	5.00
53	25	442 882.27	1 320 977.59	12.00	54	9	448 537.71	1 330 462.19	12.00	55	14	442 252.58	1 321 376.03	5.00	55	55	442 086.60	1 322 583.67	12.00
53	26	442 877.65	1 321 012.64	12.00	54	10	448 550.32	1 330 454.48	5.00	55	15	442 269.05	1 321 397.06	5.00	55	56	442 057.49	1 322 595.87	5.00
53	27	442 841.64	1 321 142.13	12.00	54	11	448 571.63	1 330 496.41	12.00	55	16	442 271.32	1 321 400.59	12.00	55	57	442 051.52	1 322 604.19	5.00
53	28	442 843.09	1 321 142.63	12.00	54	12	448 630.81	1 330 612.89	5.00	55	17	442 286.99	1 321 424.92	12.00	55	58	442 034.55	1 322 615.53	5.00
53	29	442 820.88	1 321 314.61	12.00	54	13	448 590.92	1 330 640.97	12.00	55	18	442 291.55	1 321 436.16	12.00	55	59	441 974.01	1 322 642.78	5.00
53	30	442 811.40	1 321 302.74	5.00	54	14	448 578.84	1 330 649.48	5.00	55	19	442 295.00	1 321 444.67	5.00	55	60	441 961.48	1 322 645.68	12.00
53	31	442 810.01	1 321 301.01	12.00	54	15	448 519.83	1 330 680.26	5.00	55	20	442 299.10	1 321 462.41	12.00	55	61	441 951.99	1 322 647.88	5.00
53	32	442 804.46	1 321 294.05	12.00	54	16	448 516.13	1 330 624.58	12.00	55	21	442 303.53	1 321 503.80	12.00	55	62	441 939.92	1 322 654.19	12.00
53	33	442 798.82	1 321 286.99	12.00	54	17	448 512.36	1 330 568.00	5.00	55	22	442 306.49	1 321 518.26	5.00	55	63	441 935.01	1 322 656.76	5.00
53	34	442 791.30	1 321 277.58	5.00	54	18	448 495.83	1 330 512.38	5.00	55	23	442 308.76	1 321 522.18	12.00	55	64	441 907.59	1 322 695.65	5.00
53	35	442 756.85	1 321 245.45	5.00	54	19	448 461.80	1 330 471.01	5.00	55	24	442 310.53	1 321 525.25	12.00	55	65	441 796.02	1 322 757.18	5.00
53	36	442 748.62	1 321 242.56	12.00	54	20	448 407.28	1 330 378.71	5.00	55	25	442 311.47	1 321 527.64	12.00	55	66	441 756.60	1 322 759.83	12.00
53	37	442 743.15	1 321 240.63	12.00	54	21	448 415.33	1 330 368.11	5.00	55	26	442 315.49	1 321 537.93	12.00	55	67	441 705.53	1 322 763.27	5.00
53	38	442 737.34	1 321 238.59	5.00	54	22	448 439.36	1 330 381.08	5.00	55	27	442 317.70	1 321 542.65	12.00	55	68	441 696.04	1 322 757.63	5.00
53	39	442 716.61	1 321 234.25	5.00	54	23	448 445.10	1 330 382.90	12.00	55	28	442 319.99	1 321 547.53	12.00	55	69	441 684.08	1 322 745.55	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	70	441 668.07	1 322 752.28	5.00	55	111	439 553.01	1 323 845.80	5.00	55	152	439 676.05	1 322 733.17	5.00	55	193	441 131.58	1 321 589.01	5.00
55	71	441 664.54	1 322 759.31	5.00	55	112	439 548.50	1 323 813.06	5.00	55	153	440 343.02	1 322 616.26	5.00	55	194	441 130.10	1 321 583.02	5.00
55	72	441 595.48	1 322 910.02	12.00	55	113	439 545.55	1 323 761.90	5.00	55	154	440 340.33	1 322 620.91	12.00	55	195	441 130.10	1 321 582.50	5.00
55	73	441 454.51	1 323 217.68	5.00	55	114	439 553.39	1 323 750.71	12.00	55	155	440 234.00	1 322 804.67	5.00	55	196	441 087.09	1 321 416.41	5.00
55	74	440 953.49	1 323 790.20	12.00	55	115	439 556.59	1 323 746.15	5.00	55	156	440 335.66	1 322 909.62	12.00	55	197	441 087.09	1 321 416.16	5.00
55	75	440 770.09	1 323 999.78	5.00	55	116	439 569.64	1 323 741.42	12.00	55	157	440 369.99	1 322 945.06	5.00	55	198	441 130.07	1 321 395.01	5.00
55	76	440 517.56	1 324 076.16	12.00	55	117	439 608.60	1 323 727.28	5.00	55	158	440 380.99	1 322 939.88	5.00	55	199	441 171.55	1 321 362.50	5.00
55	77	440 331.52	1 323 750.76	12.00	55	118	439 738.02	1 323 715.50	5.00	55	159	440 393.55	1 322 936.15	5.00	55	200	441 192.49	1 321 337.37	12.00
55	78	440 171.51	1 323 779.56	12.00	55	119	439 748.46	1 323 714.10	12.00	55	160	440 418.51	1 322 919.64	5.00	55	201	441 198.00	1 321 330.76	5.00
55	79	439 846.01	1 323 838.15	12.00	55	120	439 764.05	1 323 712.02	5.00	55	161	440 441.82	1 322 893.82	12.00	55	202	441 211.89	1 321 306.90	12.00
55	80	439 831.74	1 323 842.41	12.00	55	121	439 787.06	1 323 705.06	5.00	55	162	440 450.06	1 322 884.69	5.00	55	203	441 229.03	1 321 277.43	5.00
55	81	439 806.54	1 323 849.94	12.00	55	122	439 785.10	1 323 691.53	5.00	55	163	440 459.50	1 322 879.51	5.00	55	204	441 289.55	1 321 058.29	5.00
55	82	439 775.55	1 323 881.79	5.00	55	123	439 746.42	1 323 690.06	12.00	55	164	440 472.07	1 322 875.15	5.00	55	205	441 294.59	1 321 019.00	5.00
55	83	439 775.51	1 323 894.51	5.00	55	124	439 706.58	1 323 688.54	5.00	55	165	440 499.30	1 322 835.42	12.00	55	206	441 294.06	1 320 932.06	5.00
55	84	439 793.08	1 323 952.28	12.00	55	125	439 699.12	1 323 681.89	12.00	55	166	440 503.00	1 322 830.03	5.00	55	207	441 283.38	1 320 937.77	12.00
55	85	439 793.07	1 323 971.27	12.00	55	126	439 695.51	1 323 678.67	5.00	55	167	440 503.55	1 322 829.48	12.00	55	208	441 281.07	1 320 939.01	5.00
55	86	439 784.32	1 323 986.93	12.00	55	127	439 698.10	1 323 662.78	5.00	55	168	440 510.09	1 322 823.03	5.00	55	209	441 274.80	1 320 939.04	12.00
55	87	439 782.59	1 323 990.04	12.00	55	128	439 718.39	1 323 660.92	12.00	55	169	440 523.09	1 322 818.03	5.00	55	210	441 256.02	1 320 939.13	5.00
55	88	439 771.06	1 323 998.27	12.00	55	129	439 729.59	1 323 659.89	5.00	55	170	440 533.00	1 322 818.04	5.00	55	211	441 251.41	1 320 936.24	12.00
55	89	439 764.15	1 323 998.56	12.00	55	130	439 789.95	1 323 663.22	12.00	55	171	440 550.05	1 322 821.81	5.00	55	212	441 249.10	1 320 934.80	5.00
55	90	439 759.03	1 323 998.78	12.00	55	131	439 886.06	1 323 668.53	5.00	55	172	440 560.09	1 322 822.83	12.00	55	213	441 247.00	1 320 929.79	12.00
55	91	439 749.59	1 323 993.04	12.00	55	132	439 983.41	1 323 663.14	12.00	55	173	440 569.55	1 322 823.80	5.00	55	214	441 245.04	1 320 925.14	5.00
55	92	439 743.35	1 323 979.73	12.00	55	133	440 017.52	1 323 661.25	5.00	55	174	440 564.59	1 322 832.67	5.00	55	215	441 245.10	1 320 912.88	5.00
55	93	439 718.57	1 323 926.63	12.00	55	134	440 058.18	1 323 653.13	12.00	55	175	440 559.97	1 322 838.14	12.00	55	216	441 245.94	1 320 911.34	12.00
55	94	439 703.59	1 323 916.15	12.00	55	135	440 097.59	1 323 645.26	5.00	55	176	440 556.06	1 322 842.77	5.00	55	217	441 255.58	1 320 893.67	5.00
55	95	439 692.54	1 323 912.04	12.00	55	136	440 215.08	1 323 608.89	5.00	55	177	440 552.53	1 322 849.75	5.00	55	218	441 260.02	1 320 867.53	5.00
55	96	439 686.09	1 323 912.00	12.00	55	137	440 263.03	1 323 582.77	5.00	55	178	440 550.58	1 322 858.68	5.00	55	219	441 259.07	1 320 855.15	5.00
55	97	439 684.21	1 323 913.79	12.00	55	138	440 238.00	1 323 563.55	5.00	55	179	440 551.51	1 322 867.78	5.00	55	220	441 260.56	1 320 841.79	5.00
55	98	439 675.57	1 323 922.06	5.00	55	139	440 106.52	1 323 462.29	5.00	55	180	440 552.54	1 322 873.28	5.00	55	221	441 251.53	1 320 814.90	5.00
55	99	439 673.10	1 323 939.65	5.00	55	140	439 995.36	1 323 403.23	12.00	55	181	440 553.83	1 322 872.13	12.00	55	222	441 249.07	1 320 811.44	5.00
55	100	439 691.58	1 324 000.66	5.00	55	141	439 890.02	1 323 347.26	5.00	55	182	440 560.53	1 322 866.15	12.00	55	223	441 238.85	1 320 810.48	12.00
55	101	439 691.56	1 324 018.18	5.00	55	142	439 518.60	1 323 303.43	5.00	55	183	440 705.60	1 322 736.89	5.00	55	224	441 228.58	1 320 809.51	5.00
55	102	439 686.04	1 324 025.80	5.00	55	143	439 135.26	1 323 027.12	12.00	55	184	440 724.11	1 322 658.75	12.00	55	225	441 222.21	1 320 811.28	12.00
55	103	439 661.02	1 324 031.63	5.00	55	144	439 090.00	1 322 994.50	5.00	55	185	440 732.51	1 322 623.30	5.00	55	226	441 220.02	1 320 811.89	5.00
55	104	439 637.08	1 324 031.63	5.00	55	145	439 082.22	1 322 967.58	12.00	55	186	440 734.02	1 322 614.75	5.00	55	227	441 217.66	1 320 813.93	12.00
55	105	439 626.94	1 324 027.17	12.00	55	146	439 023.00	1 322 762.67	5.00	55	187	440 531.03	1 322 260.06	5.00	55	228	441 212.58	1 320 818.32	5.00
55	106	439 616.10	1 324 022.39	5.00	55	147	439 163.08	1 322 485.81	5.00	55	188	440 889.53	1 322 015.41	5.00	55	229	441 206.51	1 320 829.40	5.00
55	107	439 605.37	1 324 012.10	12.00	55	148	439 262.92	1 322 493.64	12.00	55	189	440 964.08	1 321 973.53	12.00	55	230	441 208.01	1 320 863.79	5.00
55	108	439 605.02	1 324 011.76	5.00	55	149	439 378.04	1 322 502.67	5.00	55	190	441 121.56	1 321 885.06	5.00	55	231	441 211.08	1 320 877.12	5.00
55	109	439 603.71	1 324 008.87	12.00	55	150	439 404.63	1 322 559.39	12.00	55	191	441 149.53	1 321 662.78	5.00	55	232	441 224.60	1 320 904.10	12.00
55	110	439 579.56	1 323 955.53	5.00	55	151	439 485.55	1 322 732.00	5.00	55	192	441 144.93	1 321 643.86	12.00	55	233	441 229.52	1 320 913.90	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	234	441 235.50	1 320 930.75	5.00	55	275	441 767.09	1 320 431.91	12.00	57	1	442 080.59	1 320 009.53	5.00	57	42	441 832.51	1 319 918.16	12.00
55	235	441 238.24	1 320 941.40	12.00	55	276	441 780.05	1 320 434.51	5.00	57	2	442 117.49	1 320 045.15	5.00	57	43	441 834.02	1 319 918.79	5.00
55	236	441 239.01	1 320 944.40	5.00	55	277	441 853.60	1 320 450.79	5.00	57	3	442 120.60	1 320 066.44	5.00	57	44	441 868.57	1 319 956.49	12.00
55	237	441 239.06	1 320 955.53	5.00	55	278	441 871.79	1 320 447.70	12.00	57	4	442 118.59	1 320 090.79	5.00	57	45	441 905.06	1 319 996.30	5.00
55	238	441 234.03	1 320 973.13	5.00	55	279	441 886.09	1 320 445.27	5.00	57	5	442 111.32	1 320 124.00	12.00	57	46	441 921.59	1 320 005.13	5.00
55	239	441 228.60	1 320 979.29	5.00	55	280	441 957.78	1 320 425.60	12.00	57	6	442 101.03	1 320 171.03	5.00	57	47	441 959.11	1 320 010.86	12.00
55	240	441 220.98	1 320 983.19	12.00	55	281	441 962.03	1 320 424.43	5.00	57	7	442 081.32	1 320 228.30	12.00	57	48	441 975.06	1 320 013.30	5.00
55	241	441 220.50	1 320 983.44	5.00	55	282	442 004.54	1 320 492.77	5.00	57	8	442 072.03	1 320 255.31	5.00	57	49	442 018.01	1 320 006.28	5.00
55	242	441 218.24	1 320 983.94	12.00	55	283	442 017.39	1 320 495.00	12.00	57	9	442 059.00	1 320 278.76	5.00	57	50	442 022.03	1 320 005.65	12.00
55	243	441 212.04	1 320 985.31	5.00	55	284	442 019.03	1 320 495.29	5.00	57	10	442 050.00	1 320 284.55	5.00	57	51	442 046.04	1 320 001.92	5.00
55	244	441 207.10	1 320 976.17	5.00	55	285	442 051.55	1 320 487.67	12.00	57	11	441 991.56	1 320 308.66	5.00	57	52	442 067.92	1 320 006.74	12.00
55	245	441 199.51	1 320 949.64	5.00	55	286	442 123.57	1 320 470.78	5.00	57	12	441 891.04	1 320 336.50	5.00	57	1	442 080.59	1 320 009.53	5.00
55	246	441 189.13	1 320 898.93	12.00	55	287	442 155.20	1 320 449.36	12.00	57	13	441 889.73	1 320 336.62	12.00	58	1	446 523.06	1 327 986.68	5.00
55	247	441 169.54	1 320 803.28	5.00	55	288	442 207.04	1 320 414.25	5.00	57	14	441 812.57	1 320 343.50	5.00	58	2	446 543.89	1 327 998.20	5.00
55	248	441 171.00	1 320 781.27	5.00	55	289	442 227.52	1 320 414.28	5.00	57	15	441 779.02	1 320 333.29	5.00	58	3	446 547.01	1 327 999.93	5.00
55	249	441 175.51	1 320 771.50	5.00	55	1	442 292.53	1 320 460.89	12.00	57	16	441 731.43	1 320 315.89	12.00	58	4	446 496.54	1 328 099.41	5.00
55	250	441 181.68	1 320 763.73	12.00	56	1	446 778.80	1 328 119.71	5.00	57	17	441 682.54	1 320 298.01	5.00	58	5	446 479.12	1 328 112.27	5.00
55	251	441 185.58	1 320 758.81	5.00	56	2	446 782.24	1 328 122.45	5.00	57	18	441 616.30	1 320 264.41	12.00	58	6	446 461.10	1 328 111.70	2.50
55	252	441 235.09	1 320 750.67	5.00	56	3	446 770.19	1 328 146.00	1.50	57	19	441 574.08	1 320 243.00	5.00	58	7	446 456.30	1 328 111.70	2.50
55	253	441 245.62	1 320 747.90	12.00	56	4	446 770.89	1 328 157.40	1.50	57	20	441 564.58	1 320 234.76	5.00	58	8	446 420.80	1 328 107.20	2.50
55	254	441 274.01	1 320 740.43	5.00	56	5	446 770.89	1 328 168.20	1.50	57	21	441 562.09	1 320 226.55	5.00	58	9	446 403.00	1 328 100.90	2.50
55	255	441 322.42	1 320 726.65	12.00	56	6	446 746.09	1 328 206.90	1.50	57	22	441 562.32	1 320 225.62	12.00	58	10	446 397.90	1 328 098.26	12.00
55	256	441 332.05	1 320 723.91	5.00	56	7	446 724.50	1 328 255.80	1.50	57	23	441 566.02	1 320 210.54	5.00	58	11	446 395.99	1 328 096.98	12.00
55	257	441 338.82	1 320 719.69	12.00	56	8	446 718.20	1 328 260.30	1.50	57	24	441 586.07	1 320 187.81	5.00	58	12	446 393.91	1 328 095.59	12.00
55	258	441 374.56	1 320 697.41	5.00	56	9	446 703.50	1 328 259.00	1.50	57	25	441 586.85	1 320 186.71	12.00	58	13	446 387.05	1 328 091.02	5.00
55	259	441 387.30	1 320 682.49	12.00	56	10	446 685.09	1 328 251.40	1.50	57	26	441 590.06	1 320 182.16	12.00	58	14	446 375.04	1 328 076.19	5.00
55	260	441 393.49	1 320 675.25	5.00	56	11	446 651.50	1 328 236.20	1.50	57	27	441 616.73	1 320 124.94	12.00	58	15	446 379.57	1 328 018.56	5.00
55	261	441 408.23	1 320 646.34	12.00	56	12	446 623.49	1 328 226.60	1.50	57	28	441 631.50	1 320 093.27	5.00	58	16	446 436.06	1 327 938.56	5.00
55	262	441 419.53	1 320 624.17	5.00	56	13	446 606.40	1 328 223.50	1.50	57	29	441 639.13	1 320 055.62	12.00	58	1	446 523.06	1 327 986.68	5.00
55	263	441 449.55	1 320 518.31	12.00	56	14	446 582.30	1 328 222.20	1.50	57	30	441 645.56	1 320 023.91	5.00	59	1	448 215.35	1 330 237.11	5.00
55	264	441 454.58	1 320 474.78	5.00	56	15	446 573.99	1 328 220.30	1.50	57	31	441 647.05	1 319 985.27	5.00	59	2	448 273.29	1 330 308.23	5.00
55	265	441 472.51	1 320 397.47	12.00	56	16	446 567.76	1 328 216.29	5.00	57	32	441 646.56	1 319 974.40	5.00	59	3	448 260.40	1 330 311.27	12.00
55	266	441 479.02	1 320 369.39	5.00	56	17	446 567.76	1 328 214.35	5.00	57	33	441 648.54	1 319 969.27	5.00	59	4	448 258.59	1 330 311.69	12.00
55	267	441 481.50	1 320 352.18	5.00	56	18	446 573.95	1 328 192.46	12.00	57	34	441 671.99	1 319 964.47	12.00	59	5	448 257.88	1 330 311.86	12.00
55	268	441 485.58	1 320 344.01	5.00	56	19	446 579.03	1 328 174.50	12.00	57	35	441 695.03	1 319 959.76	5.00	59	6	448 250.40	1 330 313.20	0.10
55	269	441 488.76	1 320 343.36	12.00	56	20	446 586.81	1 328 146.96	5.00	57	36	441 741.80	1 319 941.50	12.00	59	7	448 238.93	1 330 316.32	5.00
55	270	441 491.03	1 320 342.90	5.00	56	21	446 644.16	1 328 135.62	12.00	57	37	441 742.04	1 319 941.40	5.00	59	8	448 223.83	1 330 319.88	5.00
55	271	441 498.06	1 320 344.26	5.00	56	22	446 744.27	1 328 115.83	5.00	57	38	441 777.01	1 319 917.92	12.00	59	9	448 222.93	1 330 321.20	5.00
55	272	441 601.04	1 320 391.02	5.00	56	23	446 754.93	1 328 117.03	12.00	57	39	441 780.00	1 319 916.61	12.00	59	10	448 203.40	1 330 329.10	0.10
55	273	441 621.25	1 320 396.40	12.00	56	24	446 764.16	1 328 118.07	12.00	57	40	441 791.01	1 319 911.78	5.00	59	11	448 185.60	1 330 339.90	0.10
55	274	441 717.08	1 320 421.90	5.00	56	1	446 778.80	1 328 119.71	5.00	57	41	441 814.04	1 319 910.41	5.00	59	12	448 176.10	1 330 349.40	0.10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
59	13	448 167.20	1 330 360.90	0.10	59	54	448 111.31	1 330 301.63	12.00	60	37	437 513.99	1 309 391.63	5.00	60	78	439 099.63	1 306 937.65	2.50
59	14	448 161.50	1 330 380.60	0.10	59	55	448 165.85	1 330 291.74	5.00	60	38	437 453.09	1 309 491.44	5.00	60	79	439 104.20	1 306 931.95	2.50
59	15	448 159.60	1 330 394.50	0.10	59	56	448 177.29	1 330 271.84	5.00	60	39	437 446.08	1 309 479.89	5.00	60	80	439 112.11	1 306 940.17	2.50
59	16	448 159.60	1 330 406.00	0.10	59	57	448 211.81	1 330 271.85	5.00	60	40	437 444.79	1 309 473.16	5.00	60	81	439 121.00	1 306 929.32	2.50
59	17	448 158.30	1 330 416.10	0.10	59	1	448 215.35	1 330 237.11	5.00	60	41	437 438.79	1 309 457.69	5.00	60	82	439 124.16	1 306 931.87	2.50
59	18	448 158.30	1 330 430.10	0.10	60	1	439 210.15	1 306 835.59	5.00	60	42	437 434.92	1 309 451.19	5.00	60	83	439 131.79	1 306 921.90	2.50
59	19	448 162.10	1 330 450.40	0.10	60	2	439 354.01	1 307 132.56	12.00	60	43	437 424.06	1 309 434.61	5.00	60	84	439 134.06	1 306 919.00	2.50
59	20	448 166.00	1 330 458.70	0.10	60	3	439 347.10	1 307 136.28	12.00	60	44	437 399.02	1 309 352.01	5.00	60	85	439 136.42	1 306 919.43	2.50
59	21	448 166.00	1 330 469.50	0.10	60	4	439 342.79	1 307 137.33	0.50	60	45	437 398.97	1 309 347.42	5.00	60	86	439 140.28	1 306 913.16	2.50
59	22	448 164.00	1 330 480.90	0.10	60	5	439 334.77	1 307 139.96	0.50	60	46	437 402.61	1 309 335.01	5.00	60	87	439 145.72	1 306 907.23	2.50
59	23	448 162.10	1 330 489.80	0.10	60	6	439 306.96	1 307 148.39	0.50	60	47	437 403.12	1 309 328.09	5.00	60	88	439 151.78	1 306 900.27	2.50
59	24	448 155.80	1 330 497.40	0.10	60	7	439 278.48	1 307 165.30	0.50	60	48	437 405.24	1 309 318.70	5.00	60	89	439 156.30	1 306 894.40	2.50
59	25	448 147.50	1 330 501.20	0.10	60	8	439 258.58	1 307 183.59	0.50	60	49	437 402.21	1 309 308.13	5.00	60	90	439 160.76	1 306 888.59	2.50
59	26	448 137.95	1 330 506.56	5.00	60	9	439 257.75	1 307 184.38	12.00	60	50	437 399.99	1 309 296.49	5.00	60	91	439 164.74	1 306 883.85	2.50
59	27	448 115.85	1 330 514.96	5.00	60	10	439 257.01	1 307 184.78	5.00	60	51	437 400.09	1 309 292.95	5.00	60	92	439 173.40	1 306 884.61	2.50
59	28	448 114.84	1 330 515.63	12.00	60	11	439 255.98	1 307 186.05	12.00	60	52	437 403.66	1 309 266.52	5.00	60	93	439 192.34	1 306 867.01	2.50
59	29	448 113.46	1 330 516.56	12.00	60	12	439 235.04	1 307 205.87	0.50	60	53	437 406.50	1 309 249.83	5.00	60	94	439 193.71	1 306 865.51	2.50
59	30	448 105.33	1 330 522.01	5.00	60	13	439 205.77	1 307 241.89	0.50	60	54	437 413.02	1 309 222.51	5.00	60	95	439 186.54	1 306 856.58	2.50
59	31	448 099.90	1 330 524.70	0.10	60	14	439 199.35	1 307 251.47	0.50	60	55	437 412.63	1 309 213.62	5.00	60	96	439 191.19	1 306 851.67	2.50
59	32	448 097.00	1 330 527.60	12.00	60	15	439 196.89	1 307 256.42	12.00	60	56	437 415.66	1 309 187.71	5.00	60	97	439 194.92	1 306 847.56	2.50
59	33	448 089.88	1 330 532.38	12.00	60	16	439 069.56	1 307 472.04	5.00	60	57	437 418.46	1 309 175.21	5.00	60	1	439 210.15	1 306 835.59	5.00
59	34	448 076.28	1 330 541.50	5.00	60	17	439 047.04	1 307 488.85	12.00	60	58	437 491.02	1 309 051.02	5.00	61	1	448 032.00	1 330 354.03	5.00
59	35	448 076.06	1 330 542.06	12.00	60	18	438 912.99	1 307 588.90	5.00	60	59	437 509.32	1 309 028.21	12.00	61	2	448 022.21	1 330 406.16	12.00
59	36	448 074.72	1 330 545.39	12.00	60	19	438 839.34	1 307 678.09	12.00	60	60	437 639.05	1 308 866.50	5.00	61	3	448 017.08	1 330 433.51	5.00
59	37	448 068.80	1 330 552.00	0.10	60	20	438 793.01	1 307 734.18	5.00	60	61	437 750.57	1 308 738.13	5.00	61	4	448 015.27	1 330 435.86	12.00
59	38	448 049.10	1 330 584.40	0.10	60	21	438 655.01	1 307 951.18	5.00	60	62	437 753.02	1 308 738.76	5.00	61	5	448 000.52	1 330 455.02	5.00
59	39	448 046.60	1 330 595.20	0.10	60	22	437 994.02	1 308 605.91	5.00	60	63	437 767.01	1 308 715.38	5.00	61	6	447 977.53	1 330 478.16	5.00
59	40	448 046.60	1 330 602.16	5.00	60	23	437 986.28	1 308 614.87	12.00	60	64	437 768.03	1 308 670.14	5.00	61	7	447 964.10	1 330 499.66	5.00
59	41	448 046.02	1 330 601.18	12.00	60	24	437 983.57	1 308 618.01	5.00	60	65	437 764.51	1 308 633.88	5.00	61	8	447 964.10	1 330 516.14	5.00
59	42	448 033.35	1 330 579.62	5.00	60	25	437 972.57	1 308 626.89	5.00	60	66	437 772.48	1 308 621.76	12.00	61	9	448 010.58	1 330 589.98	12.00
59	43	448 024.29	1 330 558.75	12.00	60	26	437 941.74	1 308 661.37	12.00	60	67	437 781.60	1 308 607.90	5.00	61	10	448 023.54	1 330 610.56	5.00
59	44	448 018.19	1 330 544.71	12.00	60	27	437 923.03	1 308 682.29	5.00	60	68	438 266.50	1 308 042.80	5.00	61	11	448 063.51	1 330 641.91	5.00
59	45	448 015.36	1 330 538.20	5.00	60	28	437 857.58	1 308 747.66	5.00	60	69	438 796.74	1 307 252.73	12.00	61	12	448 065.45	1 330 644.40	5.00
59	46	448 006.78	1 330 488.57	5.00	60	29	437 863.60	1 308 750.76	5.00	60	70	438 888.05	1 307 116.67	5.00	61	13	448 068.20	1 330 654.20	0.10
59	47	448 097.87	1 330 410.84	5.00	60	30	437 512.07	1 309 164.76	5.00	60	71	438 990.13	1 307 026.53	5.00	61	14	448 077.10	1 330 661.20	0.10
59	48	448 093.59	1 330 402.11	12.00	60	31	437 494.89	1 309 195.53	12.00	60	72	438 991.23	1 307 027.61	0.20	61	15	448 083.40	1 330 675.20	0.10
59	49	448 090.54	1 330 395.90	12.00	60	32	437 489.56	1 309 205.06	5.00	60	73	439 011.80	1 307 012.26	0.20	61	16	448 087.74	1 330 683.97	12.00
59	50	448 084.88	1 330 384.36	5.00	60	33	437 489.54	1 309 248.91	5.00	60	74	439 032.27	1 306 996.84	0.20	61	17	448 128.02	1 330 807.44	5.00
59	51	448 077.80	1 330 359.47	5.00	60	34	437 524.10	1 309 324.28	5.00	60	75	439 028.50	1 306 992.83	5.00	61	18	448 121.40	1 330 810.36	12.00
59	52	448 087.78	1 330 321.45	5.00	60	35	437 528.06	1 309 354.90	5.00	60	76	439 095.41	1 306 935.80	2.50	61	19	448 113.04	1 330 814.05	5.00
59	53	448 091.36	1 330 318.43	12.00	60	36	437 522.78	1 309 368.68	12.00	60	77	439 097.75	1 306 938.14	2.50	61	20	448 154.59	1 330 880.18	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
61	21	448 170.81	1 330 926.44	12.00	61	62	448 017.02	1 330 327.68	5.00	64	8	447 733.80	1 330 747.70	5.00	64	49	447 697.31	1 330 609.54	5.00
61	22	448 172.54	1 330 931.37	5.00	61	63	448 030.16	1 330 350.79	12.00	64	9	447 705.24	1 330 755.54	5.00	64	50	447 711.74	1 330 634.58	5.00
61	23	448 202.55	1 330 954.65	5.00	61	1	448 032.00	1 330 354.03	5.00	64	10	447 683.74	1 330 770.08	5.00	64	51	447 711.73	1 330 681.93	5.00
61	24	448 179.05	1 330 971.17	5.00	62	1	448 146.25	1 330 786.55	12.00	64	11	447 683.20	1 330 770.76	12.00	64	52	447 734.87	1 330 695.56	12.00
61	25	448 167.03	1 330 957.30	12.00	62	2	448 196.79	1 330 872.10	12.00	64	12	447 673.25	1 330 783.17	5.00	64	1	447 816.83	1 330 743.83	5.00
61	26	448 156.05	1 330 944.62	5.00	62	3	448 232.22	1 330 932.09	5.00	64	13	447 669.14	1 330 793.40	12.00	65	1	442 406.54	1 322 872.65	12.00
61	27	448 145.30	1 330 921.14	12.00	62	4	448 225.74	1 330 945.33	5.00	64	14	447 665.81	1 330 801.65	5.00	65	2	442 411.77	1 322 876.19	12.00
61	28	448 129.58	1 330 886.79	5.00	62	5	448 222.83	1 330 944.03	12.00	64	15	447 665.83	1 330 820.09	5.00	65	3	442 426.14	1 322 887.93	12.00
61	29	447 986.87	1 330 713.09	12.00	62	6	448 207.21	1 330 937.07	5.00	64	16	447 674.88	1 330 839.83	12.00	65	4	442 419.60	1 322 892.40	7.50
61	30	447 970.57	1 330 693.26	5.00	62	7	448 182.74	1 330 910.59	5.00	64	17	447 680.31	1 330 851.69	5.00	65	5	442 418.30	1 322 896.80	7.50
61	31	447 960.59	1 330 635.30	5.00	62	8	448 176.21	1 330 899.09	5.00	64	18	447 689.30	1 330 862.87	12.00	65	6	442 410.00	1 322 905.10	7.50
61	32	447 949.92	1 330 610.98	12.00	62	9	448 176.21	1 330 884.19	5.00	64	19	447 707.82	1 330 885.91	5.00	65	7	442 335.10	1 322 968.00	7.50
61	33	447 941.01	1 330 590.68	5.00	62	10	448 155.31	1 330 845.74	12.00	64	20	447 708.82	1 330 901.68	5.00	65	8	442 316.70	1 322 983.20	7.50
61	34	447 939.07	1 330 550.91	5.00	62	11	448 152.76	1 330 841.04	5.00	64	21	447 687.74	1 330 926.71	5.00	65	9	442 269.70	1 323 032.70	7.50
61	35	447 934.07	1 330 544.57	12.00	62	12	448 147.72	1 330 821.32	5.00	64	22	447 572.25	1 330 812.16	5.00	65	10	442 243.70	1 323 067.00	7.50
61	36	447 926.04	1 330 534.39	5.00	62	1	448 146.25	1 330 786.55	12.00	64	23	447 570.70	1 330 810.36	12.00	65	11	442 210.00	1 323 126.10	7.50
61	37	447 898.62	1 330 513.35	12.00	63	1	447 721.43	1 330 490.43	5.00	64	24	447 547.33	1 330 783.17	5.00	65	12	442 203.00	1 323 138.80	7.50
61	38	447 891.56	1 330 507.93	5.00	63	2	447 830.37	1 330 676.57	12.00	64	25	447 551.29	1 330 760.79	5.00	65	13	442 175.70	1 323 171.80	7.50
61	39	447 856.49	1 330 445.04	5.00	63	3	447 843.91	1 330 699.70	5.00	64	26	447 576.76	1 330 744.43	12.00	65	14	442 141.60	1 323 227.90	7.50
61	40	447 844.25	1 330 443.23	12.00	63	4	447 884.88	1 330 747.02	5.00	64	27	447 616.80	1 330 718.72	5.00	65	15	442 144.00	1 323 230.20	7.50
61	41	447 823.51	1 330 440.15	5.00	63	5	447 877.45	1 330 752.35	12.00	64	28	447 628.22	1 330 724.41	12.00	65	16	442 149.58	1 323 233.23	12.00
61	42	447 783.08	1 330 446.17	12.00	63	6	447 866.38	1 330 760.28	5.00	64	29	447 643.28	1 330 731.91	5.00	65	17	442 151.00	1 323 234.00	7.50
61	43	447 779.02	1 330 446.77	5.00	63	7	447 745.36	1 330 665.53	5.00	64	30	447 652.30	1 330 722.77	12.00	65	18	442 156.70	1 323 236.60	7.50
61	44	447 769.04	1 330 449.53	12.00	63	8	447 745.24	1 330 664.52	12.00	64	31	447 656.32	1 330 718.69	5.00	65	19	442 162.47	1 323 232.95	12.00
61	45	447 749.01	1 330 455.06	5.00	63	9	447 741.34	1 330 632.54	5.00	64	32	447 661.56	1 330 720.03	12.00	65	20	442 164.23	1 323 233.98	12.00
61	46	447 740.52	1 330 450.00	5.00	63	10	447 730.93	1 330 607.55	5.00	64	33	447 677.30	1 330 724.04	5.00	65	21	442 168.28	1 323 236.35	5.00
61	47	447 739.00	1 330 440.16	5.00	63	11	447 728.05	1 330 604.71	12.00	64	34	447 688.31	1 330 714.25	12.00	65	22	442 190.25	1 323 224.85	5.00
61	48	447 763.99	1 330 415.31	5.00	63	12	447 716.35	1 330 593.19	5.00	64	35	447 689.25	1 330 713.41	5.00	65	23	442 192.78	1 323 219.09	5.00
61	49	447 763.99	1 330 400.40	5.00	63	13	447 709.91	1 330 579.91	5.00	64	36	447 679.65	1 330 705.37	12.00	65	24	442 200.27	1 323 222.34	5.00
61	50	447 781.43	1 330 395.85	12.00	63	14	447 705.95	1 330 554.93	5.00	64	37	447 665.72	1 330 693.69	5.00	65	25	442 201.96	1 323 222.69	12.00
61	51	447 795.56	1 330 392.17	5.00	63	15	447 694.95	1 330 536.30	12.00	64	38	447 662.76	1 330 684.55	5.00	65	26	442 209.30	1 323 224.19	5.00
61	52	447 817.10	1 330 350.79	5.00	63	16	447 683.42	1 330 516.77	5.00	64	39	447 666.31	1 330 677.15	12.00	65	27	442 211.18	1 323 229.32	12.00
61	53	447 828.57	1 330 350.77	5.00	63	17	447 712.48	1 330 496.63	12.00	64	40	447 677.26	1 330 654.33	5.00	65	28	442 211.96	1 323 231.44	5.00
61	54	447 838.51	1 330 372.30	5.00	63	1	447 721.43	1 330 490.43	5.00	64	41	447 674.81	1 330 638.43	5.00	65	29	442 208.70	1 323 234.70	7.50
61	55	447 866.60	1 330 360.67	5.00	64	1	447 816.83	1 330 743.83	5.00	64	42	447 670.66	1 330 625.79	12.00	65	30	442 201.10	1 323 234.00	7.50
61	56	447 899.55	1 330 360.63	5.00	64	2	447 851.24	1 330 776.68	5.00	64	43	447 668.31	1 330 618.65	5.00	65	31	442 203.00	1 323 244.80	7.50
61	57	447 924.52	1 330 364.06	5.00	64	3	447 839.26	1 330 783.20	5.00	64	44	447 670.86	1 330 614.62	12.00	65	32	442 205.60	1 323 253.70	7.50
61	58	447 927.27	1 330 358.33	12.00	64	4	447 797.28	1 330 766.07	5.00	64	45	447 673.28	1 330 610.79	12.00	65	33	442 211.90	1 323 249.90	7.50
61	59	447 932.53	1 330 347.40	5.00	64	5	447 770.91	1 330 753.02	12.00	64	46	447 680.09	1 330 608.59	12.00	65	34	442 216.26	1 323 248.27	5.00
61	60	447 967.50	1 330 332.51	5.00	64	6	447 768.23	1 330 751.69	5.00	64	47	447 685.27	1 330 606.92	5.00	65	35	442 221.29	1 323 260.98	5.00
61	61	447 982.32	1 330 331.06	12.00	64	7	447 759.50	1 330 750.68	12.00	64	48	447 690.72	1 330 608.11	12.00	65	36	442 229.67	1 323 269.34	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
65	37	442 235.28	1 323 274.94	5.00	65	78	442 226.76	1 323 410.34	5.00	65	119	442 229.25	1 323 563.94	5.00	65	160	442 355.30	1 323 800.90	7.50
65	38	442 256.44	1 323 281.15	12.00	65	79	442 255.66	1 323 395.64	5.00	65	120	442 228.69	1 323 563.62	12.00	65	161	442 354.10	1 323 807.20	7.50
65	39	442 260.35	1 323 282.30	12.00	65	80	442 257.60	1 323 396.00	7.50	65	121	442 195.74	1 323 544.97	5.00	65	162	442 355.20	1 323 806.78	5.00
65	40	442 257.60	1 323 282.30	7.50	65	81	442 257.60	1 323 406.10	7.50	65	122	442 192.00	1 323 544.95	12.00	65	163	442 324.23	1 323 916.56	5.00
65	41	442 249.40	1 323 282.90	7.50	65	82	442 255.70	1 323 416.90	7.50	65	123	442 188.28	1 323 544.94	5.00	65	164	442 174.78	1 323 929.46	5.00
65	42	442 250.00	1 323 288.60	7.50	65	83	442 254.50	1 323 429.00	7.50	65	124	442 197.10	1 323 531.47	12.00	65	165	442 120.85	1 323 931.09	12.00
65	43	442 250.00	1 323 300.10	7.50	65	84	442 253.80	1 323 442.30	7.50	65	125	442 200.77	1 323 525.85	5.00	65	166	442 009.24	1 323 934.47	5.00
65	44	442 249.40	1 323 312.10	7.50	65	85	442 257.00	1 323 453.10	7.50	65	126	442 205.28	1 323 516.34	5.00	65	167	442 010.28	1 323 921.06	5.00
65	45	442 250.00	1 323 326.10	7.50	65	86	442 264.00	1 323 458.80	7.50	65	127	442 202.78	1 323 506.81	5.00	65	168	441 999.75	1 323 846.58	5.00
65	46	442 251.90	1 323 339.40	7.50	65	87	442 272.90	1 323 463.30	7.50	65	128	442 195.28	1 323 500.46	5.00	65	169	441 986.09	1 323 792.18	12.00
65	47	442 253.20	1 323 352.10	7.50	65	88	442 279.20	1 323 467.10	7.50	65	129	442 183.47	1 323 500.84	5.00	65	170	441 972.22	1 323 736.97	5.00
65	48	442 254.50	1 323 362.90	7.50	65	89	442 285.60	1 323 471.50	7.50	65	130	442 183.30	1 323 500.70	7.50	65	171	441 966.58	1 323 723.67	12.00
65	49	442 256.40	1 323 376.30	7.50	65	90	442 289.00	1 323 472.90	7.50	65	131	442 174.40	1 323 500.70	7.50	65	172	441 959.80	1 323 707.70	5.00
65	50	442 251.05	1 323 381.58	5.00	65	91	442 293.30	1 323 473.50	7.50	65	132	442 164.30	1 323 501.40	7.50	65	173	441 947.76	1 323 662.06	5.00
65	51	442 241.79	1 323 379.54	12.00	65	92	442 298.02	1 323 471.52	5.00	65	133	442 154.80	1 323 504.50	7.50	65	174	441 950.71	1 323 548.56	5.00
65	52	442 228.25	1 323 376.57	5.00	65	93	442 300.26	1 323 472.38	12.00	65	134	442 142.10	1 323 507.10	7.50	65	175	441 944.74	1 323 493.08	5.00
65	53	442 216.77	1 323 374.67	5.00	65	94	442 300.80	1 323 472.59	5.00	65	135	442 131.90	1 323 507.10	7.50	65	176	441 939.35	1 323 464.24	12.00
65	54	442 209.27	1 323 367.06	5.00	65	95	442 307.53	1 323 491.59	12.00	65	136	442 126.29	1 323 508.03	12.00	65	177	441 934.77	1 323 439.71	5.00
65	55	442 198.76	1 323 338.19	12.00	65	96	442 321.32	1 323 530.53	12.00	65	137	442 120.50	1 323 509.00	7.50	65	178	441 919.28	1 323 374.92	5.00
65	56	442 188.25	1 323 309.33	5.00	65	97	442 316.70	1 323 528.00	7.50	65	138	442 112.50	1 323 509.00	7.50	65	179	441 945.71	1 323 319.84	5.00
65	57	442 182.34	1 323 304.48	12.00	65	98	442 310.50	1 323 523.80	7.50	65	139	442 124.30	1 323 521.10	7.50	65	180	442 004.07	1 323 230.87	12.00
65	58	442 181.21	1 323 303.55	5.00	65	99	442 319.50	1 323 546.70	7.50	65	140	442 142.70	1 323 536.90	7.50	65	181	442 189.80	1 322 947.70	5.00
65	59	442 175.81	1 323 304.51	12.00	65	100	442 310.43	1 323 560.85	12.00	65	141	442 168.20	1 323 556.50	7.50	65	182	442 191.79	1 322 944.21	5.00
65	60	442 173.20	1 323 304.98	5.00	65	101	442 310.29	1 323 560.86	5.00	65	142	442 184.00	1 323 568.70	7.50	65	183	442 192.23	1 322 943.08	5.00
65	61	442 173.16	1 323 306.96	5.00	65	102	442 304.89	1 323 562.12	5.00	65	143	442 207.50	1 323 585.20	7.50	65	184	442 206.57	1 322 929.86	12.00
65	62	442 169.40	1 323 303.90	7.50	65	103	442 306.00	1 323 560.40	7.50	65	144	442 229.70	1 323 593.40	7.50	65	185	442 209.74	1 322 926.93	5.00
65	63	442 161.70	1 323 305.20	7.50	65	104	442 305.30	1 323 560.40	7.50	65	145	442 270.30	1 323 606.10	7.50	65	186	442 296.81	1 322 820.33	5.00
65	64	442 161.10	1 323 315.30	7.50	65	105	442 298.30	1 323 561.10	7.50	65	146	442 274.00	1 323 606.60	7.50	65	187	442 298.30	1 322 819.26	12.00
65	65	442 161.10	1 323 325.50	7.50	65	106	442 289.40	1 323 563.00	7.50	65	147	442 277.59	1 323 603.01	5.00	65	188	442 302.24	1 322 816.45	5.00
65	66	442 163.70	1 323 335.00	7.50	65	107	442 284.48	1 323 564.29	12.00	65	148	442 281.43	1 323 604.91	5.00	65	189	442 311.25	1 322 815.33	12.00
65	67	442 166.80	1 323 346.40	7.50	65	108	442 278.30	1 323 555.72	5.00	65	149	442 276.80	1 323 609.40	7.50	65	190	442 316.71	1 322 816.03	12.00
65	68	442 170.60	1 323 355.30	7.50	65	109	442 276.26	1 323 549.34	5.00	65	150	442 283.70	1 323 625.80	7.50	65	191	442 320.27	1 322 816.48	12.00
65	69	442 173.20	1 323 368.70	7.50	65	110	442 273.12	1 323 544.45	12.00	65	151	442 289.40	1 323 639.20	7.50	65	192	442 339.71	1 322 827.31	12.00
65	70	442 175.10	1 323 381.40	7.50	65	111	442 271.77	1 323 542.35	5.00	65	152	442 293.20	1 323 656.90	7.50	65	193	442 340.71	1 322 828.07	12.00
65	71	442 178.30	1 323 394.10	7.50	65	112	442 267.62	1 323 543.42	12.00	65	153	442 307.70	1 323 706.00	7.50	65	1	442 406.54	1 322 872.65	12.00
65	72	442 182.70	1 323 403.60	7.50	65	113	442 261.68	1 323 544.95	12.00	65	154	442 315.30	1 323 726.60	7.50	66	1	444 230.53	1 326 532.00	5.00
65	73	442 192.90	1 323 406.80	7.50	65	114	442 260.20	1 323 542.60	7.50	65	155	442 329.30	1 323 763.40	7.50	66	2	444 312.55	1 326 800.63	5.00
65	74	442 205.60	1 323 409.90	7.50	65	115	442 250.00	1 323 545.20	7.50	65	156	442 341.40	1 323 783.10	7.50	66	3	444 345.36	1 326 783.65	12.00
65	75	442 215.10	1 323 410.60	7.50	65	116	442 244.30	1 323 552.20	7.50	65	157	442 344.50	1 323 785.60	7.50	66	4	444 347.50	1 326 782.54	5.00
65	76	442 219.93	1 323 408.86	5.00	65	117	442 238.60	1 323 558.50	7.50	65	158	442 350.90	1 323 792.00	7.50	66	5	444 357.22	1 326 782.26	12.00
65	77	442 224.56	1 323 409.86	12.00	65	118	442 230.74	1 323 563.53	5.00	65	159	442 354.10	1 323 797.10	7.50	66	6	444 378.01	1 326 781.66	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
66	7	444 393.08	1 326 789.24	12.00	66	48	444 292.56	1 327 369.65	5.00	66	89	443 891.52	1 328 591.64	5.00	66	130	444 220.00	1 327 374.40	5.00
66	8	444 400.57	1 326 793.01	5.00	66	49	444 279.50	1 327 432.10	12.00	66	90	443 877.00	1 328 586.80	5.00	66	131	444 194.80	1 327 424.42	12.00
66	9	444 439.15	1 326 864.99	12.00	66	50	444 270.51	1 327 475.07	5.00	66	91	443 860.95	1 328 579.70	12.00	66	132	444 187.56	1 327 438.80	5.00
66	10	444 465.55	1 326 914.25	5.00	66	51	444 270.10	1 327 498.51	5.00	66	92	443 849.54	1 328 574.65	5.00	66	133	444 178.57	1 327 443.28	5.00
66	11	444 464.06	1 326 925.76	5.00	66	52	444 273.60	1 327 524.40	5.00	66	93	443 821.76	1 328 565.04	12.00	66	134	444 169.05	1 327 451.55	5.00
66	12	444 471.02	1 326 934.75	5.00	66	53	444 277.43	1 327 531.69	12.00	66	94	443 809.03	1 328 560.64	5.00	66	135	444 164.81	1 327 459.45	12.00
66	13	444 471.65	1 326 937.45	12.00	66	54	444 278.00	1 327 532.77	5.00	66	95	443 729.49	1 328 553.63	5.00	66	136	444 162.55	1 327 463.66	5.00
66	14	444 473.08	1 326 943.53	5.00	66	55	444 274.53	1 327 547.77	5.00	66	96	443 715.58	1 328 553.66	5.00	66	137	444 157.56	1 327 485.76	5.00
66	15	444 470.58	1 326 972.16	5.00	66	56	444 267.51	1 327 564.31	5.00	66	97	443 713.63	1 328 553.05	12.00	66	138	444 160.53	1 327 497.30	5.00
66	16	444 475.02	1 327 042.65	5.00	66	57	444 233.08	1 327 631.25	5.00	66	98	443 703.08	1 328 549.77	5.00	66	139	444 173.54	1 327 493.43	5.00
66	17	444 479.02	1 327 059.76	5.00	66	58	444 218.58	1 327 645.18	5.00	66	99	443 696.02	1 328 541.66	12.00	66	140	444 186.05	1 327 476.20	12.00
66	18	444 480.56	1 327 073.77	5.00	66	59	444 218.02	1 327 645.16	12.00	66	100	443 693.43	1 328 534.72	12.00	66	141	444 200.03	1 327 456.93	5.00
66	19	444 476.05	1 327 083.28	5.00	66	60	444 217.02	1 327 645.12	5.00	66	101	443 691.02	1 328 528.29	5.00	66	142	444 214.01	1 327 424.33	12.00
66	20	444 466.05	1 327 085.17	5.00	66	61	444 128.58	1 327 797.92	5.00	66	102	443 683.57	1 328 478.15	5.00	66	143	444 226.04	1 327 396.28	5.00
66	21	444 455.50	1 327 089.54	5.00	66	62	444 116.99	1 327 814.54	5.00	66	103	443 678.00	1 328 460.31	5.00	66	144	444 235.11	1 327 341.16	12.00
66	22	444 458.59	1 327 102.92	5.00	66	63	444 111.85	1 327 828.10	12.00	66	104	443 674.51	1 328 453.90	12.00	66	145	444 246.53	1 327 271.80	5.00
66	23	444 471.08	1 327 124.51	5.00	66	64	444 108.56	1 327 836.79	12.00	66	105	443 673.50	1 328 452.06	5.00	66	146	444 257.42	1 327 248.82	12.00
66	24	444 470.03	1 327 135.25	5.00	66	65	444 046.50	1 328 109.79	5.00	66	106	443 636.50	1 328 413.31	5.00	66	147	444 266.09	1 327 230.54	5.00
66	25	444 464.59	1 327 139.12	12.00	66	66	444 050.03	1 328 121.14	5.00	66	107	443 618.52	1 328 403.75	5.00	66	148	444 270.52	1 327 207.52	5.00
66	26	444 461.05	1 327 141.63	5.00	66	67	444 085.06	1 328 132.67	5.00	66	108	443 608.32	1 328 402.39	12.00	66	149	444 270.54	1 327 193.17	5.00
66	27	444 451.00	1 327 136.51	5.00	66	68	444 130.55	1 328 158.79	5.00	66	109	443 600.02	1 328 401.28	5.00	66	150	444 266.59	1 327 166.78	5.00
66	28	444 443.05	1 327 130.30	5.00	66	69	444 136.51	1 328 168.29	5.00	66	110	443 588.52	1 328 413.04	5.00	66	151	444 266.58	1 327 165.77	5.00
66	29	444 439.78	1 327 129.44	12.00	66	70	444 166.51	1 328 175.31	5.00	66	111	443 587.19	1 328 411.32	12.00	66	152	444 264.06	1 327 154.28	5.00
66	30	444 433.02	1 327 127.65	5.00	66	71	444 172.10	1 328 179.63	5.00	66	112	443 584.86	1 328 408.33	12.00	66	153	444 256.63	1 327 150.25	12.00
66	31	444 441.53	1 327 146.19	12.00	66	72	444 182.59	1 328 200.67	5.00	66	113	443 584.10	1 328 407.30	2.50	66	154	444 256.01	1 327 149.91	5.00
66	32	444 447.02	1 327 158.14	5.00	66	73	444 192.81	1 328 205.23	12.00	66	114	443 582.57	1 328 402.55	12.00	66	155	444 234.58	1 327 192.75	12.00
66	33	444 449.55	1 327 172.16	5.00	66	74	444 196.54	1 328 206.90	5.00	66	115	443 572.42	1 328 369.70	12.00	66	156	444 228.08	1 327 205.76	5.00
66	34	444 455.08	1 327 183.44	5.00	66	75	444 202.72	1 328 207.83	12.00	66	116	443 555.60	1 328 315.30	12.00	66	157	444 191.58	1 327 190.31	5.00
66	35	444 457.09	1 327 203.77	5.00	66	76	444 209.02	1 328 208.78	5.00	66	117	443 565.03	1 328 310.37	5.00	66	158	444 170.02	1 327 196.26	5.00
66	36	444 455.50	1 327 215.91	5.00	66	77	444 214.60	1 328 210.93	12.00	66	118	443 580.71	1 328 294.47	12.00	66	159	444 121.55	1 327 244.52	5.00
66	37	444 445.53	1 327 240.93	5.00	66	78	444 235.59	1 328 219.04	5.00	66	119	443 587.04	1 328 288.05	5.00	66	160	444 116.79	1 327 245.76	12.00
66	38	444 443.95	1 327 248.70	12.00	66	79	444 280.03	1 328 238.78	5.00	66	120	443 414.57	1 328 113.14	5.00	66	161	444 109.10	1 327 247.76	5.00
66	39	444 442.49	1 327 255.92	5.00	66	80	444 291.90	1 328 243.07	12.00	66	121	443 529.38	1 328 031.15	12.00	66	162	444 097.06	1 327 245.81	5.00
66	40	444 303.05	1 327 481.30	5.00	66	81	444 302.57	1 328 246.92	5.00	66	122	443 678.02	1 327 925.01	5.00	66	163	444 057.06	1 327 222.30	5.00
66	41	444 296.05	1 327 482.67	5.00	66	82	444 323.41	1 328 257.90	12.00	66	123	443 914.59	1 327 675.65	5.00	66	164	443 918.54	1 327 167.04	5.00
66	42	444 292.09	1 327 472.52	5.00	66	83	444 334.07	1 328 263.52	5.00	66	124	443 991.56	1 327 609.01	5.00	66	165	443 868.10	1 327 165.14	5.00
66	43	444 290.03	1 327 463.63	5.00	66	84	444 344.55	1 328 265.41	5.00	66	125	444 126.50	1 327 430.53	5.00	66	166	443 847.56	1 327 174.55	5.00
66	44	444 291.01	1 327 442.01	5.00	66	85	444 402.07	1 328 292.78	5.00	66	126	444 178.10	1 327 338.19	12.00	66	167	443 838.04	1 327 183.53	5.00
66	45	444 295.51	1 327 414.81	5.00	66	86	444 434.08	1 328 302.30	5.00	66	127	444 193.55	1 327 310.55	5.00	66	168	443 786.52	1 327 171.52	5.00
66	46	444 298.02	1 327 388.64	5.00	66	87	444 020.58	1 328 716.30	5.00	66	128	444 198.37	1 327 321.11	12.00	66	169	443 780.58	1 327 146.15	5.00
66	47	444 296.51	1 327 377.77	5.00	66	88	443 953.69	1 328 651.69	12.00	66	129	444 217.03	1 327 362.03	5.00	66	170	443 812.07	1 327 070.50	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
66	171	443 821.00	1 327 020.27	5.00	66	212	444 163.03	1 326 527.67	5.00	67	22	447 568.57	1 331 174.38	5.00	68	21	440 479.47	1 318 955.21	0.10
66	172	443 868.51	1 326 906.03	5.00	66	213	444 165.65	1 326 520.98	12.00	67	23	447 476.49	1 330 969.75	5.00	68	22	440 481.76	1 318 955.70	12.00
66	173	443 906.32	1 326 838.97	12.00	66	214	444 168.52	1 326 513.67	5.00	67	24	447 463.22	1 330 919.33	5.00	68	1	440 488.62	1 318 960.24	12.00
66	174	443 938.01	1 326 782.75	5.00	66	215	444 213.01	1 326 505.76	5.00	67	25	447 461.56	1 330 904.44	5.00	69	1	440 510.32	1 319 087.28	12.00
66	175	443 990.02	1 326 767.02	5.00	66	216	444 221.07	1 326 513.67	5.00	67	26	447 469.76	1 330 895.98	12.00	69	2	440 510.12	1 319 091.25	12.00
66	176	444 075.54	1 326 950.52	5.00	66	1	444 230.53	1 326 532.00	5.00	67	27	447 472.28	1 330 893.38	5.00	69	3	440 497.48	1 319 125.20	12.00
66	177	444 072.56	1 326 972.77	5.00	66	217	444 177.58	1 327 569.30	5.00	67	28	447 492.16	1 330 901.26	5.00	69	4	440 485.80	1 319 121.07	0.10
66	178	444 090.07	1 327 017.70	12.00	66	218	444 170.53	1 327 616.92	5.00	67	29	447 506.06	1 330 930.42	12.00	69	5	440 499.00	1 319 087.80	0.10
66	179	444 095.07	1 327 030.53	5.00	66	219	444 133.10	1 327 666.64	5.00	67	30	447 509.56	1 330 937.76	5.00	69	6	440 502.04	1 319 081.39	12.00
66	180	444 103.56	1 327 035.91	5.00	66	220	444 118.84	1 327 693.87	12.00	67	31	447 511.85	1 330 937.29	12.00	69	1	440 510.32	1 319 087.28	12.00
66	181	444 145.72	1 327 039.45	12.00	66	221	444 106.58	1 327 717.29	5.00	67	32	447 522.34	1 330 935.14	5.00	70	1	440 478.84	1 319 138.52	5.00
66	182	444 175.08	1 327 041.91	5.00	66	222	444 104.40	1 327 718.58	12.00	67	33	447 520.81	1 330 922.59	5.00	70	2	440 468.93	1 319 161.77	5.00
66	183	444 178.58	1 327 031.78	5.00	66	223	444 089.50	1 327 727.39	5.00	67	34	447 508.47	1 330 902.97	12.00	70	3	440 448.24	1 319 228.58	5.00
66	184	444 172.07	1 326 987.27	5.00	66	224	444 076.56	1 327 723.43	5.00	67	35	447 500.32	1 330 890.02	5.00	70	4	440 443.54	1 319 243.78	5.00
66	185	444 185.04	1 326 978.41	5.00	66	225	444 076.50	1 327 713.31	5.00	67	36	447 488.09	1 330 844.71	5.00	70	5	440 437.97	1 319 267.15	5.00
66	186	444 185.46	1 326 979.83	12.00	66	226	444 084.52	1 327 707.38	12.00	67	37	447 490.32	1 330 813.50	5.00	70	6	440 435.24	1 319 278.65	5.00
66	187	444 201.52	1 327 033.79	5.00	66	227	444 091.57	1 327 702.16	5.00	67	38	447 489.23	1 330 801.00	5.00	70	7	440 431.95	1 319 297.78	5.00
66	188	444 218.03	1 327 037.42	5.00	66	228	444 123.00	1 327 619.05	5.00	67	39	447 495.41	1 330 793.57	5.00	70	8	440 426.09	1 319 331.76	5.00
66	189	444 226.59	1 327 035.66	5.00	66	229	444 138.01	1 327 598.80	5.00	67	40	447 532.96	1 330 799.25	5.00	70	9	440 422.15	1 319 354.58	5.00
66	190	444 223.05	1 327 021.65	5.00	66	217	444 177.58	1 327 569.30	5.00	67	41	447 597.32	1 330 873.20	12.00	70	10	440 416.85	1 319 385.36	5.00
66	191	444 212.07	1 327 008.95	12.00	67	1	447 614.01	1 330 892.38	5.00	67	1	447 614.01	1 330 892.38	5.00	70	11	440 414.75	1 319 412.35	5.00
66	192	444 209.03	1 327 005.43	5.00	67	2	447 620.62	1 330 904.88	12.00	68	1	440 488.62	1 318 960.24	12.00	70	12	440 410.98	1 319 469.61	5.00
66	193	444 235.08	1 326 968.30	5.00	67	3	447 635.00	1 330 932.08	5.00	68	2	440 490.11	1 318 971.59	12.00	70	13	440 406.89	1 319 498.30	12.00
66	194	444 240.53	1 326 932.12	5.00	67	4	447 628.48	1 330 937.45	12.00	68	3	440 492.65	1 318 990.89	5.00	70	14	440 388.10	1 319 496.92	12.00
66	195	444 234.56	1 326 902.28	5.00	67	5	447 556.18	1 330 997.10	5.00	68	4	440 493.62	1 318 995.82	12.00	70	15	440 384.15	1 319 509.53	12.00
66	196	444 227.69	1 326 885.07	12.00	67	6	447 554.47	1 331 037.72	5.00	68	5	440 500.16	1 319 029.00	5.00	70	16	440 400.36	1 319 525.16	12.00
66	197	444 219.08	1 326 863.50	5.00	67	7	447 593.77	1 331 131.58	5.00	68	6	440 509.59	1 319 055.06	5.00	70	17	440 398.00	1 319 534.20	1.00
66	198	444 144.03	1 326 753.63	5.00	67	8	447 600.64	1 331 150.53	12.00	68	7	440 507.64	1 319 065.95	5.00	70	18	440 396.10	1 319 543.70	1.00
66	199	444 118.57	1 326 703.55	5.00	67	9	447 615.00	1 331 190.15	5.00	68	8	440 501.80	1 319 081.19	5.00	70	19	440 404.49	1 319 548.64	12.00
66	200	444 129.60	1 326 631.76	5.00	67	10	447 623.03	1 331 201.74	12.00	68	9	440 474.11	1 319 039.58	0.20	70	20	440 401.52	1 319 563.19	5.00
66	201	444 132.06	1 326 541.51	5.00	67	11	447 697.69	1 331 309.54	5.00	68	10	440 453.13	1 319 031.60	5.00	70	21	440 400.66	1 319 567.39	5.00
66	202	444 137.91	1 326 531.00	12.00	67	12	447 711.30	1 331 332.99	12.00	68	11	440 408.78	1 319 014.73	0.10	70	22	440 399.22	1 319 570.16	5.00
66	203	444 140.53	1 326 526.29	5.00	67	13	447 736.92	1 331 377.13	5.00	68	12	440 407.64	1 319 014.30	12.00	70	23	440 379.27	1 319 608.56	5.00
66	204	444 142.18	1 326 527.80	12.00	67	14	447 714.73	1 331 388.97	5.00	68	13	440 407.10	1 319 014.09	12.00	70	24	440 359.15	1 319 647.26	5.00
66	205	444 147.59	1 326 532.76	5.00	67	15	447 714.11	1 331 388.95	12.00	68	14	440 413.35	1 318 976.06	12.00	70	25	440 308.59	1 319 794.41	5.00
66	206	444 142.96	1 326 559.59	12.00	67	16	447 694.35	1 331 388.29	5.00	68	15	440 415.01	1 318 972.90	12.00	70	26	440 238.16	1 319 925.13	5.00
66	207	444 141.56	1 326 567.68	5.00	67	17	447 627.07	1 331 313.62	12.00	68	16	440 431.16	1 318 956.50	12.00	70	27	440 230.51	1 319 934.76	12.00
66	208	444 147.26	1 326 577.97	12.00	67	18	447 579.09	1 331 260.37	5.00	68	17	440 440.88	1 318 952.58	12.00	70	28	440 220.11	1 319 947.86	5.00
66	209	444 148.54	1 326 580.27	5.00	67	19	447 530.81	1 331 188.41	5.00	68	18	440 453.16	1 318 947.62	12.00	70	29	440 170.68	1 320 047.26	5.00
66	210	444 154.01	1 326 581.27	12.00	67	20	447 539.38	1 331 180.08	12.00	68	19	440 453.69	1 318 947.73	12.00	70	30	440 137.12	1 320 086.37	5.00
66	211	444 159.57	1 326 582.29	5.00	67	21	447 540.88	1 331 178.62	5.00	68	20	440 457.51	1 318 951.78	0.10	70	31	440 120.67	1 320 096.70	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
70	32	440 112.15	1 320 102.05	5.00	70	73	439 606.39	1 320 141.93	5.00	70	114	439 241.61	1 319 807.24	5.00	70	155	438 449.10	1 319 727.03	12.00
70	33	440 097.14	1 320 101.57	12.00	70	74	439 607.60	1 320 133.20	2.50	70	115	439 213.62	1 319 796.42	5.00	70	156	438 398.50	1 319 701.56	5.00
70	34	440 087.65	1 320 101.27	5.00	70	75	439 606.16	1 320 134.27	5.00	70	116	439 217.62	1 319 818.99	5.00	70	157	438 385.86	1 319 695.20	5.00
70	35	440 076.14	1 320 091.90	5.00	70	76	439 605.48	1 320 131.55	5.00	70	117	439 213.13	1 319 909.29	5.00	70	158	438 382.85	1 319 693.68	5.00
70	36	440 062.67	1 320 067.61	5.00	70	77	439 603.10	1 320 122.40	5.00	70	118	439 217.66	1 319 952.16	5.00	70	159	438 360.16	1 319 682.26	5.00
70	37	440 040.58	1 320 058.28	5.00	70	78	439 590.58	1 320 134.79	5.00	70	119	439 221.53	1 319 958.76	12.00	70	160	438 293.58	1 319 631.24	5.00
70	38	440 035.96	1 320 059.52	12.00	70	79	439 583.71	1 320 140.85	12.00	70	120	439 232.58	1 319 977.65	5.00	70	161	438 115.63	1 319 548.38	5.00
70	39	440 026.12	1 320 062.15	5.00	70	80	439 575.16	1 320 148.40	5.00	70	121	439 271.60	1 320 013.14	5.00	70	162	438 108.19	1 319 546.26	12.00
70	40	440 017.42	1 320 063.28	12.00	70	81	439 555.13	1 320 156.13	5.00	70	122	439 321.65	1 320 074.28	5.00	70	163	438 083.64	1 319 539.28	5.00
70	41	440 008.10	1 320 064.50	5.00	70	82	439 553.60	1 320 154.30	2.50	70	123	439 334.58	1 320 102.50	5.00	70	164	438 067.35	1 319 538.70	12.00
70	42	439 951.14	1 320 051.11	5.00	70	83	439 548.60	1 320 156.70	2.50	70	124	439 334.59	1 320 104.09	5.00	70	165	438 030.08	1 319 537.37	5.00
70	43	439 911.64	1 320 053.50	5.00	70	84	439 536.41	1 320 160.69	12.00	70	125	439 334.64	1 320 117.11	12.00	70	166	438 014.84	1 319 541.22	12.00
70	44	439 861.65	1 320 077.76	5.00	70	85	439 535.14	1 320 160.79	5.00	70	126	439 329.15	1 320 131.62	12.00	70	167	438 008.17	1 319 542.91	5.00
70	45	439 861.08	1 320 077.92	12.00	70	86	439 489.59	1 320 156.25	5.00	70	127	439 320.16	1 320 139.00	12.00	70	168	437 991.98	1 319 541.08	12.00
70	46	439 847.63	1 320 081.62	5.00	70	87	439 460.70	1 320 151.06	12.00	70	128	439 305.14	1 320 139.00	12.00	70	169	437 945.08	1 319 574.77	5.00
70	47	439 833.59	1 320 080.52	12.00	70	88	439 444.68	1 320 148.18	5.00	70	129	439 019.03	1 319 957.92	5.00	70	170	437 928.28	1 319 578.97	12.00
70	48	439 828.59	1 320 080.13	5.00	70	89	439 432.73	1 320 143.74	12.00	70	130	439 018.93	1 319 957.86	12.00	70	171	437 894.14	1 319 587.52	5.00
70	49	439 818.62	1 320 090.29	5.00	70	90	439 402.08	1 320 132.36	5.00	70	131	438 977.17	1 319 931.42	12.00	70	172	437 799.13	1 319 603.89	5.00
70	50	439 814.09	1 320 097.37	12.00	70	91	439 395.54	1 320 127.89	12.00	70	132	438 977.00	1 319 931.20	2.50	70	173	437 762.16	1 319 613.55	12.00
70	51	439 811.48	1 320 101.45	12.00	70	92	439 387.66	1 320 122.50	5.00	70	133	438 961.80	1 319 917.90	2.50	70	174	437 680.59	1 319 634.86	5.00
70	52	439 810.10	1 320 103.61	5.00	70	93	439 372.11	1 320 105.62	5.00	70	134	438 943.47	1 319 910.10	12.00	70	175	437 670.75	1 319 633.27	12.00
70	53	439 799.28	1 320 107.39	12.00	70	94	439 370.55	1 320 103.33	12.00	70	135	438 916.12	1 319 892.79	5.00	70	176	437 669.11	1 319 633.01	5.00
70	54	439 783.09	1 320 113.04	5.00	70	95	439 369.65	1 320 102.02	5.00	70	136	438 860.58	1 319 871.91	5.00	70	177	437 663.63	1 319 626.64	5.00
70	55	439 752.17	1 320 127.62	12.00	70	96	439 364.43	1 320 090.76	12.00	70	137	438 833.78	1 319 864.69	12.00	70	178	437 663.59	1 319 616.64	5.00
70	56	439 751.65	1 320 127.86	5.00	70	97	439 338.16	1 320 034.03	5.00	70	138	438 827.78	1 319 861.64	12.00	70	179	437 674.67	1 319 605.65	5.00
70	57	439 682.63	1 320 178.77	5.00	70	98	439 320.57	1 320 009.13	5.00	70	139	438 823.33	1 319 859.41	1.00	70	180	437 699.63	1 319 597.79	12.00
70	58	439 667.53	1 320 184.01	12.00	70	99	439 316.35	1 320 004.25	12.00	70	140	438 810.02	1 319 856.23	12.00	70	181	437 723.59	1 319 590.25	5.00
70	59	439 655.62	1 320 188.14	5.00	70	100	439 311.62	1 319 998.79	5.00	70	141	438 780.10	1 319 854.40	2.50	70	182	437 715.62	1 319 576.54	5.00
70	60	439 597.59	1 320 231.29	5.00	70	101	439 306.00	1 319 994.06	12.00	70	142	438 763.05	1 319 852.19	12.00	70	183	437 704.58	1 319 572.92	5.00
70	61	439 589.85	1 320 234.13	12.00	70	102	439 294.07	1 319 984.01	5.00	70	143	438 755.40	1 319 851.20	2.50	70	184	437 679.05	1 319 569.77	12.00
70	62	439 591.02	1 320 232.21	0.50	70	103	439 278.45	1 319 974.99	12.00	70	144	438 742.36	1 319 850.73	5.00	70	185	437 660.14	1 319 567.43	5.00
70	63	439 592.11	1 320 227.32	0.50	70	104	439 264.16	1 319 966.74	5.00	70	145	438 732.77	1 319 848.16	12.00	70	186	437 659.28	1 319 567.03	12.00
70	64	439 592.94	1 320 222.39	0.50	70	105	439 258.13	1 319 962.54	5.00	70	146	438 712.60	1 319 842.77	5.00	70	187	437 658.50	1 319 566.68	12.00
70	65	439 593.85	1 320 217.48	0.50	70	106	439 257.66	1 319 957.67	5.00	70	147	438 564.14	1 319 782.51	5.00	70	188	437 648.08	1 319 561.91	5.00
70	66	439 594.51	1 320 212.52	0.50	70	107	439 262.59	1 319 866.87	5.00	70	148	438 559.07	1 319 783.72	12.00	70	189	437 648.15	1 319 552.86	5.00
70	67	439 592.30	1 320 215.10	2.50	70	108	439 262.08	1 319 852.00	5.00	70	149	438 541.11	1 319 788.00	5.00	70	190	437 658.14	1 319 545.54	5.00
70	68	439 596.06	1 320 195.41	5.00	70	109	439 258.11	1 319 835.76	5.00	70	150	438 524.62	1 319 783.52	5.00	70	191	437 747.26	1 319 523.26	5.00
70	69	439 596.21	1 320 195.18	5.00	70	110	439 254.00	1 319 825.40	12.00	70	151	438 521.46	1 319 780.73	5.00	70	192	437 761.50	1 319 520.80	7.50
70	70	439 602.17	1 320 185.91	12.00	70	111	439 250.11	1 319 815.62	5.00	70	152	438 495.66	1 319 757.90	12.00	70	193	437 801.50	1 319 510.10	7.50
70	71	439 607.08	1 320 165.52	12.00	70	112	439 246.07	1 319 810.01	5.00	70	153	438 483.89	1 319 750.10	5.00	70	194	437 805.58	1 319 507.88	5.00
70	72	439 606.41	1 320 142.52	5.00	70	113	439 242.28	1 319 807.65	12.00	70	154	438 465.69	1 319 738.03	5.00	70	195	437 857.62	1 319 487.13	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
70	196	437 867.25	1 319 480.02	12.00	70	237	438 484.65	1 319 282.52	5.00	70	278	439 117.28	1 319 698.04	12.00	70	319	439 661.11	1 319 734.51	5.00
70	197	437 892.13	1 319 461.66	5.00	70	238	438 491.15	1 319 215.74	5.00	70	279	439 090.19	1 319 735.97	12.00	70	320	439 677.52	1 319 743.90	5.00
70	198	437 900.84	1 319 446.98	12.00	70	239	438 493.67	1 319 206.23	5.00	70	280	439 056.13	1 319 783.66	5.00	70	321	439 717.03	1 319 766.51	5.00
70	199	437 906.17	1 319 438.00	5.00	70	240	438 498.66	1 319 202.55	5.00	70	281	439 141.16	1 319 776.13	5.00	70	322	439 724.42	1 319 766.51	5.00
70	200	437 927.63	1 319 432.53	5.00	70	241	438 498.99	1 319 202.45	5.00	70	282	439 144.06	1 319 773.15	12.00	70	323	439 752.17	1 319 777.11	5.00
70	201	437 960.32	1 319 433.48	5.00	70	242	438 550.80	1 319 225.60	7.50	70	283	439 149.58	1 319 767.48	5.00	70	324	439 798.18	1 319 782.66	5.00
70	202	437 999.60	1 319 463.70	0.30	70	243	438 563.50	1 319 230.70	7.50	70	284	439 151.10	1 319 758.62	5.00	70	325	439 894.08	1 319 693.43	5.00
70	203	438 034.50	1 319 479.60	0.30	70	244	438 573.00	1 319 232.60	7.50	70	285	439 164.62	1 319 730.50	12.00	70	326	439 909.31	1 319 681.85	12.00
70	204	438 056.10	1 319 482.70	0.30	70	245	438 576.32	1 319 232.88	12.00	70	286	439 174.60	1 319 709.74	5.00	70	327	439 927.15	1 319 668.29	5.00
70	205	438 068.80	1 319 482.70	0.30	70	246	438 576.62	1 319 233.02	5.00	70	287	439 187.52	1 319 691.58	12.00	70	328	439 944.18	1 319 651.02	12.00
70	206	438 075.20	1 319 480.80	0.30	70	247	438 586.09	1 319 234.87	5.00	70	288	439 187.65	1 319 691.40	5.00	70	329	439 954.50	1 319 640.55	12.00
70	207	438 086.60	1 319 474.50	0.30	70	248	438 590.47	1 319 235.29	12.00	70	289	439 188.80	1 319 690.52	12.00	70	330	439 964.17	1 319 630.74	5.00
70	208	438 093.00	1 319 470.00	7.50	70	249	438 593.10	1 319 235.54	5.00	70	290	439 193.49	1 319 686.94	5.00	70	331	439 978.30	1 319 634.63	12.00
70	209	438 124.10	1 319 444.60	7.50	70	250	438 597.67	1 319 234.50	5.00	70	291	439 193.62	1 319 687.10	5.00	70	332	439 981.11	1 319 635.41	5.00
70	210	438 130.52	1 319 438.41	12.00	70	251	438 597.67	1 319 234.26	5.00	70	292	439 200.02	1 319 690.90	5.00	70	333	439 984.15	1 319 642.48	5.00
70	211	438 147.66	1 319 438.90	5.00	70	252	438 600.09	1 319 226.77	5.00	70	293	439 206.32	1 319 693.51	5.00	70	334	439 987.12	1 319 658.91	5.00
70	212	438 155.17	1 319 447.54	5.00	70	253	438 601.68	1 319 132.12	5.00	70	294	439 252.03	1 319 708.10	5.00	70	335	439 989.65	1 319 652.14	5.00
70	213	438 150.10	1 319 456.10	7.50	70	254	438 608.66	1 319 099.76	5.00	70	295	439 314.92	1 319 723.91	5.00	70	336	439 991.62	1 319 645.74	5.00
70	214	438 148.20	1 319 463.10	7.50	70	255	438 624.67	1 319 068.87	5.00	70	296	439 405.13	1 319 745.51	5.00	70	337	439 991.62	1 319 645.05	5.00
70	215	438 145.00	1 319 483.40	7.50	70	256	438 626.60	1 319 067.07	12.00	70	297	439 494.83	1 319 767.51	5.00	70	338	439 993.12	1 319 632.38	5.00
70	216	438 144.40	1 319 497.40	7.50	70	257	438 630.10	1 319 063.79	5.00	70	298	439 497.04	1 319 767.50	5.00	70	339	439 996.64	1 319 622.12	5.00
70	217	438 150.70	1 319 505.00	7.50	70	258	438 637.77	1 319 062.02	12.00	70	299	439 516.93	1 319 771.70	5.00	70	340	439 998.17	1 319 616.05	5.00
70	218	438 176.10	1 319 520.80	7.50	70	259	438 640.19	1 319 061.46	12.00	70	300	439 527.06	1 319 773.37	5.00	70	341	439 998.37	1 319 616.05	12.00
70	219	438 195.20	1 319 531.60	7.50	70	260	438 642.68	1 319 060.89	5.00	70	301	439 529.60	1 319 774.00	5.00	70	342	439 998.61	1 319 616.04	5.00
70	220	438 209.80	1 319 536.10	7.50	70	261	438 663.09	1 319 070.16	5.00	70	302	439 544.33	1 319 776.23	5.00	70	343	440 020.66	1 319 616.51	5.00
70	221	438 216.10	1 319 536.10	7.50	70	262	438 669.89	1 319 072.23	12.00	70	303	439 582.43	1 319 782.51	5.00	70	344	440 025.10	1 319 615.83	12.00
70	222	438 220.60	1 319 535.50	7.50	70	263	438 681.59	1 319 075.78	5.00	70	304	439 621.33	1 319 788.51	5.00	70	345	440 041.13	1 319 613.38	5.00
70	223	438 226.30	1 319 531.60	7.50	70	264	438 685.09	1 319 085.42	5.00	70	305	439 624.34	1 319 788.21	5.00	70	346	440 068.62	1 319 609.03	5.00
70	224	438 245.40	1 319 509.40	7.50	70	265	438 688.12	1 319 093.78	12.00	70	306	439 631.79	1 319 789.32	12.00	70	347	440 080.11	1 319 606.21	12.00
70	225	438 250.40	1 319 505.60	7.50	70	266	438 685.07	1 319 109.04	12.00	70	307	439 634.11	1 319 789.66	5.00	70	348	440 134.12	1 319 592.98	5.00
70	226	438 265.00	1 319 499.90	7.50	70	267	438 685.08	1 319 110.12	12.00	70	308	439 628.85	1 319 774.87	12.00	70	349	440 157.82	1 319 587.44	12.00
70	227	438 279.60	1 319 499.30	7.50	70	268	438 683.66	1 319 116.77	12.00	70	309	439 628.81	1 319 774.75	12.00	70	350	440 166.60	1 319 585.38	5.00
70	228	438 315.80	1 319 503.70	7.50	70	269	438 668.13	1 319 153.91	12.00	70	310	439 622.15	1 319 756.00	5.00	70	351	440 203.07	1 319 576.81	12.00
70	229	438 371.70	1 319 517.70	7.50	70	270	438 660.08	1 319 197.79	12.00	70	311	439 622.09	1 319 719.25	5.00	70	352	440 234.11	1 319 569.52	5.00
70	230	438 390.10	1 319 520.80	7.50	70	271	438 674.08	1 319 293.77	12.00	70	312	439 622.78	1 319 719.08	12.00	70	353	440 237.75	1 319 568.14	12.00
70	231	438 400.66	1 319 519.14	12.00	70	272	438 708.17	1 319 449.90	12.00	70	313	439 624.72	1 319 718.59	12.00	70	354	440 239.67	1 319 567.41	5.00
70	232	438 402.20	1 319 518.90	7.50	70	273	438 685.10	1 319 547.24	12.00	70	314	439 631.66	1 319 716.86	5.00	70	355	440 251.14	1 319 568.87	5.00
70	233	438 410.50	1 319 515.10	7.50	70	274	439 119.33	1 319 667.55	12.00	70	315	439 633.04	1 319 717.28	12.00	70	356	440 275.64	1 319 570.79	5.00
70	234	438 414.85	1 319 500.81	5.00	70	275	439 130.11	1 319 670.53	5.00	70	316	439 637.00	1 319 718.49	5.00	70	357	440 277.18	1 319 516.65	5.00
70	235	438 416.49	1 319 498.71	12.00	70	276	439 134.67	1 319 669.12	5.00	70	317	439 639.73	1 319 719.91	5.00	70	358	440 274.67	1 319 479.28	5.00
70	236	438 437.61	1 319 471.65	5.00	70	277	439 131.15	1 319 678.62	5.00	70	318	439 659.22	1 319 733.20	5.00	70	359	440 278.16	1 319 386.03	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
70	360	440 308.10	1 319 256.25	5.00	73	13	437 932.84	1 308 347.91	5.00	74	22	437 428.40	1 309 557.20	0.10	74	63	436 572.77	1 310 663.37	12.00
70	361	440 308.10	1 319 255.62	5.00	73	14	437 928.31	1 308 363.74	5.00	74	23	437 402.87	1 309 594.47	5.00	74	64	436 536.01	1 310 660.42	0.10
70	362	440 324.61	1 319 136.77	5.00	73	15	437 892.99	1 308 407.77	12.00	74	24	437 151.03	1 309 891.14	5.00	74	65	436 525.80	1 310 659.60	0.10
70	363	440 371.65	1 319 124.36	5.00	73	16	437 848.90	1 308 462.73	5.00	74	25	437 112.50	1 309 936.28	5.00	74	66	436 505.27	1 310 658.30	0.10
70	364	440 371.61	1 319 115.51	5.00	73	17	437 817.84	1 308 462.41	5.00	74	26	437 104.50	1 309 944.40	5.00	74	67	436 476.90	1 310 656.50	0.10
70	365	440 375.89	1 319 101.61	12.00	73	18	437 814.08	1 308 459.62	12.00	74	27	437 104.51	1 309 946.93	5.00	74	68	436 474.01	1 310 656.34	0.10
70	366	440 376.67	1 319 099.06	5.00	73	19	437 791.41	1 308 442.78	5.00	74	28	436 987.60	1 310 091.25	5.00	74	69	436 442.36	1 310 654.55	12.00
70	367	440 412.78	1 319 113.01	12.00	73	20	437 786.81	1 308 427.35	5.00	74	29	436 965.06	1 310 117.06	5.00	74	70	436 424.42	1 310 653.55	12.00
70	1	440 478.84	1 319 138.52	5.00	73	21	437 838.82	1 308 260.51	5.00	74	30	436 957.47	1 310 138.47	12.00	74	71	436 420.01	1 310 653.26	5.00
71	1	440 442.01	1 319 321.58	12.00	73	22	437 845.43	1 308 219.59	12.00	74	31	436 949.57	1 310 160.77	5.00	74	72	436 418.30	1 310 653.29	12.00
71	2	440 435.47	1 319 359.19	12.00	73	23	437 852.92	1 308 173.28	5.00	74	32	436 949.06	1 310 181.66	5.00	74	73	436 410.44	1 310 653.29	12.00
71	3	440 430.59	1 319 387.26	12.00	73	24	437 852.86	1 307 961.04	5.00	74	33	436 950.99	1 310 200.39	5.00	74	74	436 363.30	1 310 653.30	0.10
71	4	440 428.69	1 319 408.16	12.00	73	25	437 857.33	1 307 905.54	5.00	74	34	436 968.50	1 310 278.75	12.00	74	75	436 355.04	1 310 654.23	0.10
71	5	440 416.48	1 319 400.72	0.10	73	26	437 912.84	1 307 817.86	5.00	74	35	436 974.06	1 310 303.62	5.00	74	76	436 301.10	1 310 660.30	0.10
71	6	440 417.70	1 319 385.00	0.10	73	27	437 946.84	1 307 781.54	5.00	74	36	436 974.51	1 310 305.14	5.00	74	77	436 288.40	1 310 659.00	0.10
71	7	440 423.85	1 319 349.35	0.10	73	28	438 007.92	1 307 759.41	5.00	74	37	436 941.01	1 310 288.64	12.00	74	78	436 243.30	1 310 655.80	0.10
71	8	440 429.20	1 319 318.33	0.10	73	29	438 015.86	1 307 758.19	12.00	74	38	436 919.01	1 310 277.80	5.00	74	79	436 229.30	1 310 655.80	0.10
71	9	440 430.81	1 319 318.72	0.10	73	30	438 020.39	1 307 757.49	5.00	74	39	436 903.68	1 310 273.01	12.00	74	80	436 215.30	1 310 652.60	0.10
71	10	440 438.48	1 319 320.54	0.10	73	31	438 020.49	1 307 757.58	12.00	74	40	436 881.01	1 310 265.93	5.00	74	81	436 198.20	1 310 651.40	0.10
71	11	440 438.60	1 319 320.17	0.10	73	1	438 026.85	1 307 763.12	5.00	74	41	436 856.98	1 310 303.26	12.00	74	82	436 186.10	1 310 652.00	0.10
71	1	440 442.01	1 319 321.58	12.00	74	1	437 381.08	1 309 239.78	5.00	74	42	436 836.53	1 310 335.03	5.00	74	83	436 170.90	1 310 657.70	0.10
72	1	440 426.56	1 319 431.64	12.00	74	2	437 381.91	1 309 256.96	5.00	74	43	436 829.02	1 310 361.88	5.00	74	84	436 125.80	1 310 681.90	0.10
72	2	440 422.63	1 319 475.02	12.00	74	3	437 381.68	1 309 257.74	5.00	74	44	436 771.59	1 310 413.66	5.00	74	85	436 105.47	1 310 693.62	5.00
72	3	440 417.68	1 319 489.90	12.00	74	4	437 379.24	1 309 278.69	5.00	74	45	436 745.18	1 310 447.45	12.00	74	86	436 103.64	1 310 694.62	12.00
72	4	440 410.15	1 319 498.54	12.00	74	5	437 378.17	1 309 287.47	5.00	74	46	436 723.52	1 310 475.18	5.00	74	87	436 101.58	1 310 695.75	5.00
72	5	440 407.06	1 319 498.31	12.00	74	6	437 378.17	1 309 293.28	5.00	74	47	436 719.50	1 310 563.42	5.00	74	88	436 089.67	1 310 703.10	12.00
72	6	440 409.93	1 319 478.27	0.10	74	7	437 378.39	1 309 301.48	5.00	74	48	436 723.47	1 310 590.57	12.00	74	89	436 084.23	1 310 706.46	12.00
72	7	440 413.36	1 319 476.72	0.10	74	8	437 378.32	1 309 308.80	5.00	74	49	436 727.09	1 310 615.31	5.00	74	90	436 058.95	1 310 721.90	12.00
72	1	440 426.56	1 319 431.64	12.00	74	9	437 378.68	1 309 315.90	5.00	74	50	436 737.30	1 310 632.15	12.00	74	91	436 041.30	1 310 732.70	0.10
73	1	438 026.85	1 307 763.12	5.00	74	10	437 379.40	1 309 323.87	5.00	74	51	436 744.52	1 310 644.06	5.00	74	92	436 028.60	1 310 744.10	0.10
73	2	438 009.90	1 307 871.66	5.00	74	11	437 382.30	1 309 344.27	5.00	74	52	436 735.00	1 310 665.17	5.00	74	93	436 023.71	1 310 747.17	12.00
73	3	438 008.79	1 307 875.56	12.00	74	12	437 381.40	1 309 369.53	5.00	74	53	436 730.60	1 310 680.38	12.00	74	94	435 992.39	1 310 766.89	12.00
73	4	437 998.40	1 307 912.12	5.00	74	13	437 386.73	1 309 391.35	5.00	74	54	436 729.70	1 310 679.99	12.00	74	95	435 987.75	1 310 769.43	12.00
73	5	437 988.43	1 307 936.25	5.00	74	14	437 396.37	1 309 413.32	5.00	74	55	436 703.70	1 310 673.70	12.00	74	96	435 947.97	1 310 791.19	12.00
73	6	437 978.30	1 307 994.12	12.00	74	15	437 407.87	1 309 434.08	5.00	74	56	436 695.40	1 310 671.70	0.10	74	97	435 942.29	1 310 794.29	12.00
73	7	437 973.32	1 308 022.53	5.00	74	16	437 428.04	1 309 464.36	5.00	74	57	436 680.80	1 310 670.40	0.10	74	98	435 932.73	1 310 800.31	12.00
73	8	437 938.86	1 308 173.63	5.00	74	17	437 432.54	1 309 476.84	5.00	74	58	436 673.31	1 310 669.91	12.00	74	99	435 924.49	1 310 805.39	12.00
73	9	437 925.89	1 308 263.26	5.00	74	18	437 435.06	1 309 495.07	5.00	74	59	436 643.42	1 310 668.02	12.00	74	100	435 923.05	1 310 806.28	5.00
73	10	437 927.33	1 308 314.01	5.00	74	19	437 437.20	1 309 506.79	5.00	74	60	436 642.42	1 310 667.97	12.00	74	101	435 919.64	1 310 808.12	5.00
73	11	437 930.36	1 308 327.41	5.00	74	20	437 442.18	1 309 525.49	5.00	74	61	436 641.40	1 310 667.90	0.10	74	102	435 892.10	1 310 822.20	0.10
73	12	437 931.83	1 308 343.29	5.00	74	21	437 443.32	1 309 529.77	0.10	74	62	436 640.32	1 310 667.84	12.00	74	103	435 883.23	1 310 826.78	0.10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
74	104	435 847.46	1 310 845.27	0.10	74	145	435 158.92	1 311 382.06	12.00	74	186	434 586.00	1 311 277.54	5.00	74	227	434 895.13	1 311 401.26	12.00
74	105	435 838.10	1 310 850.10	0.10	74	146	435 151.53	1 311 389.88	5.00	74	187	434 572.54	1 311 278.78	5.00	74	228	434 929.57	1 311 405.52	5.00
74	106	435 817.97	1 310 861.47	0.10	74	147	435 150.79	1 311 391.06	12.00	74	188	434 549.06	1 311 287.90	5.00	74	229	434 930.59	1 311 456.31	5.00
74	107	435 785.94	1 310 879.55	0.10	74	148	435 144.68	1 311 400.81	12.00	74	189	434 544.75	1 311 291.53	12.00	74	230	434 805.57	1 311 457.64	5.00
74	108	435 756.03	1 310 896.44	12.00	74	149	435 133.30	1 311 418.50	12.00	74	190	434 542.51	1 311 293.42	5.00	74	231	434 807.06	1 311 472.40	5.00
74	109	435 753.51	1 310 897.80	12.00	74	150	435 133.90	1 311 429.90	12.00	74	191	434 542.09	1 311 302.93	5.00	74	232	434 806.14	1 311 481.01	12.00
74	110	435 753.05	1 310 898.05	5.00	74	151	435 135.80	1 311 440.70	12.00	74	192	434 582.60	1 311 297.31	5.00	74	233	434 805.09	1 311 490.76	5.00
74	111	435 752.24	1 310 898.58	5.00	74	152	435 143.40	1 311 455.90	12.00	74	193	434 584.39	1 311 298.76	12.00	74	234	434 778.35	1 311 512.05	12.00
74	112	435 749.20	1 310 900.30	0.10	74	153	435 139.31	1 311 459.39	12.00	74	194	434 589.52	1 311 302.93	5.00	74	235	434 769.10	1 311 519.42	5.00
74	113	435 728.32	1 310 913.45	0.10	74	154	435 135.02	1 311 462.93	5.00	74	195	434 591.10	1 311 311.16	5.00	74	236	434 767.10	1 311 519.42	5.00
74	114	435 714.90	1 310 921.90	0.10	74	155	435 105.58	1 311 443.88	5.00	74	196	434 580.54	1 311 316.50	5.00	74	237	434 755.50	1 311 513.18	5.00
74	115	435 705.40	1 310 928.90	0.10	74	156	435 099.07	1 311 434.26	12.00	74	197	434 564.87	1 311 320.11	12.00	74	238	434 754.01	1 311 499.13	5.00
74	116	435 701.25	1 310 931.99	0.10	74	157	435 084.56	1 311 412.79	5.00	74	198	434 551.05	1 311 323.29	5.00	74	239	434 773.06	1 311 458.43	5.00
74	117	435 699.70	1 310 933.14	5.00	74	158	435 084.00	1 311 410.76	5.00	74	199	434 548.71	1 311 329.10	12.00	74	240	434 677.09	1 311 456.27	5.00
74	118	435 655.57	1 310 962.17	5.00	74	159	435 080.08	1 311 402.67	5.00	74	200	434 548.50	1 311 329.63	5.00	74	241	434 675.57	1 311 428.03	5.00
74	119	435 630.52	1 310 964.39	5.00	74	160	435 081.06	1 311 391.77	5.00	74	201	434 559.10	1 311 337.77	5.00	74	242	434 668.08	1 311 431.62	12.00
74	120	435 589.99	1 310 964.43	5.00	74	161	435 081.05	1 311 389.87	5.00	74	202	434 560.44	1 311 338.47	12.00	74	243	434 662.55	1 311 434.27	5.00
74	121	435 543.14	1 310 980.46	12.00	74	162	435 090.26	1 311 363.70	12.00	74	203	434 569.02	1 311 342.94	5.00	74	244	434 627.40	1 311 443.34	12.00
74	122	435 510.02	1 310 991.79	5.00	74	163	435 097.08	1 311 344.30	5.00	74	204	434 570.40	1 311 346.43	12.00	74	245	434 598.58	1 311 450.78	5.00
74	123	435 458.08	1 311 014.65	5.00	74	164	435 109.59	1 311 283.94	12.00	74	205	434 573.06	1 311 353.12	5.00	74	246	434 591.73	1 311 458.38	12.00
74	124	435 330.83	1 311 058.70	12.00	74	165	435 111.05	1 311 276.90	5.00	74	206	434 573.09	1 311 363.76	5.00	74	247	434 591.03	1 311 459.15	5.00
74	125	435 265.47	1 311 081.32	5.00	74	166	435 118.57	1 311 215.27	5.00	74	207	434 561.34	1 311 372.82	12.00	74	248	434 585.80	1 311 461.98	12.00
74	126	435 262.23	1 311 074.85	2.50	74	167	435 094.00	1 311 195.89	12.00	74	208	434 555.53	1 311 377.30	5.00	74	249	434 585.03	1 311 462.40	5.00
74	127	435 247.00	1 311 078.10	2.50	74	168	435 088.01	1 311 191.16	5.00	74	209	434 558.56	1 311 387.30	5.00	74	250	434 562.99	1 311 465.31	5.00
74	128	435 245.70	1 311 078.70	2.50	74	169	435 070.79	1 311 184.05	12.00	74	210	434 566.57	1 311 392.26	12.00	74	251	434 570.54	1 311 478.65	12.00
74	129	435 202.10	1 311 092.30	2.50	74	170	435 034.06	1 311 168.88	5.00	74	211	434 568.03	1 311 393.17	5.00	74	252	434 579.10	1 311 493.76	5.00
74	130	435 208.16	1 311 101.16	5.00	74	171	434 995.55	1 311 172.14	5.00	74	212	434 596.72	1 311 386.97	12.00	74	253	434 587.59	1 311 505.90	5.00
74	131	435 206.46	1 311 101.75	12.00	74	172	434 836.08	1 311 199.90	5.00	74	213	434 612.54	1 311 383.55	5.00	74	254	434 601.55	1 311 520.68	5.00
74	132	435 206.02	1 311 101.90	5.00	74	173	434 812.47	1 311 198.63	12.00	74	214	434 619.76	1 311 383.53	12.00	74	255	434 628.06	1 311 526.75	5.00
74	133	435 203.63	1 311 107.12	12.00	74	174	434 785.53	1 311 197.18	5.00	74	215	434 624.57	1 311 383.52	5.00	74	256	434 644.28	1 311 525.24	12.00
74	134	435 197.05	1 311 121.55	5.00	74	175	434 775.03	1 311 201.53	12.00	74	216	434 633.05	1 311 388.69	5.00	74	257	434 656.00	1 311 524.15	5.00
74	135	435 200.35	1 311 130.55	12.00	74	176	434 745.04	1 311 213.94	5.00	74	217	434 635.51	1 311 395.65	5.00	74	258	434 675.76	1 311 524.15	12.00
74	136	435 216.55	1 311 174.81	5.00	74	177	434 714.52	1 311 205.16	5.00	74	218	434 642.54	1 311 399.56	5.00	74	259	434 702.09	1 311 524.16	5.00
74	137	435 226.81	1 311 198.49	12.00	74	178	434 686.01	1 311 204.27	5.00	74	219	434 653.56	1 311 399.97	12.00	74	260	434 699.49	1 311 594.26	5.00
74	138	435 236.04	1 311 219.78	5.00	74	179	434 633.07	1 311 222.52	5.00	74	220	434 676.05	1 311 400.80	5.00	74	261	434 710.08	1 311 599.30	5.00
74	139	435 236.80	1 311 229.20	12.00	74	180	434 605.51	1 311 245.01	5.00	74	221	434 682.09	1 311 410.28	5.00	74	262	434 729.59	1 311 603.15	12.00
74	140	435 216.50	1 311 278.80	12.00	74	181	434 625.68	1 311 239.27	12.00	74	222	434 683.01	1 311 420.41	5.00	74	263	434 736.04	1 311 604.42	5.00
74	141	435 184.10	1 311 340.40	12.00	74	182	434 641.00	1 311 234.91	5.00	74	223	434 792.07	1 311 404.43	5.00	74	264	434 781.10	1 311 594.18	5.00
74	142	435 173.16	1 311 361.80	12.00	74	183	434 636.63	1 311 246.71	12.00	74	224	434 846.05	1 311 399.53	5.00	74	265	434 795.34	1 311 593.74	12.00
74	143	435 167.71	1 311 372.22	12.00	74	184	434 635.58	1 311 249.55	5.00	74	225	434 874.03	1 311 399.51	12.00	74	266	434 810.05	1 311 593.28	5.00
74	144	435 166.90	1 311 373.40	12.00	74	185	434 603.02	1 311 271.80	5.00	74	226	434 881.01	1 311 399.51	5.00	74	267	434 823.71	1 311 601.42	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
74	268	434 834.57	1 311 607.90	5.00	74	309	435 296.50	1 311 566.66	5.00	74	350	434 954.21	1 312 198.08	12.00	74	391	433 727.06	1 312 078.90	5.00
74	269	434 841.51	1 311 621.43	5.00	74	310	435 301.59	1 311 580.10	12.00	74	351	434 944.05	1 312 197.90	5.00	74	392	433 720.07	1 312 085.88	5.00
74	270	434 852.03	1 311 600.13	5.00	74	311	435 303.82	1 311 586.00	12.00	74	352	434 877.07	1 312 172.19	5.00	74	393	433 710.15	1 312 085.43	12.00
74	271	434 849.54	1 311 584.94	5.00	74	312	435 309.50	1 311 601.01	5.00	74	353	434 788.10	1 312 167.55	5.00	74	394	433 689.57	1 312 084.50	5.00
74	272	434 809.06	1 311 575.50	12.00	74	313	435 330.68	1 311 607.35	12.00	74	354	434 787.15	1 312 167.56	12.00	74	395	433 620.05	1 312 068.80	5.00
74	273	434 800.08	1 311 573.41	5.00	74	314	435 332.57	1 311 607.92	5.00	74	355	434 681.00	1 312 168.93	5.00	74	396	433 602.06	1 312 085.13	5.00
74	274	434 789.03	1 311 562.68	5.00	74	315	435 351.50	1 311 607.93	5.00	74	356	434 659.03	1 312 153.66	12.00	74	397	433 586.04	1 312 092.14	5.00
74	275	434 810.51	1 311 556.16	5.00	74	316	435 357.66	1 311 611.83	12.00	74	357	434 598.57	1 312 111.65	5.00	74	398	433 564.14	1 312 094.41	12.00
74	276	434 854.07	1 311 569.03	5.00	74	317	435 431.57	1 311 658.68	5.00	74	358	434 567.06	1 312 112.31	5.00	74	399	433 564.01	1 312 094.42	5.00
74	277	434 900.06	1 311 573.40	5.00	74	318	435 486.57	1 311 702.55	5.00	74	359	434 535.57	1 312 116.51	5.00	74	400	433 541.51	1 312 092.14	5.00
74	278	434 904.03	1 311 572.16	12.00	74	319	435 513.59	1 311 727.55	5.00	74	360	434 518.01	1 312 130.05	5.00	74	401	433 525.02	1 312 086.67	5.00
74	279	434 910.07	1 311 570.28	5.00	74	320	435 515.09	1 311 749.01	5.00	74	361	434 504.85	1 312 157.62	12.00	74	402	433 511.49	1 312 079.02	12.00
74	280	434 901.55	1 311 546.81	5.00	74	321	435 494.53	1 311 763.62	5.00	74	362	434 502.51	1 312 162.52	5.00	74	403	433 505.51	1 312 075.64	5.00
74	281	434 904.08	1 311 535.02	5.00	74	322	435 482.52	1 311 775.30	12.00	74	363	434 482.02	1 312 198.54	5.00	74	404	433 479.06	1 312 053.67	5.00
74	282	434 913.65	1 311 533.03	12.00	74	323	435 534.50	1 311 806.64	5.00	74	364	434 444.07	1 312 243.80	5.00	74	405	433 466.55	1 312 038.56	5.00
74	283	434 954.04	1 311 524.63	5.00	74	324	435 603.55	1 311 854.88	5.00	74	365	434 418.51	1 312 262.18	5.00	74	406	433 200.50	1 311 930.27	5.00
74	284	434 986.01	1 311 531.51	5.00	74	325	435 644.36	1 311 891.99	12.00	74	366	434 374.66	1 312 264.29	12.00	74	407	433 197.04	1 311 927.43	5.00
74	285	434 995.06	1 311 540.42	5.00	74	326	435 644.50	1 311 892.12	0.10	74	367	434 326.77	1 312 266.60	5.00	74	408	433 168.23	1 311 919.53	12.00
74	286	435 000.53	1 311 547.44	5.00	74	327	435 644.40	1 311 893.30	0.10	74	368	434 315.84	1 312 262.20	0.10	74	409	433 159.05	1 311 917.01	5.00
74	287	435 015.07	1 311 573.42	5.00	74	328	435 643.70	1 311 919.90	0.10	74	369	434 313.87	1 312 266.84	5.00	74	410	433 099.07	1 311 927.37	5.00
74	288	435 029.09	1 311 572.18	5.00	74	329	435 640.68	1 311 947.35	0.10	74	370	434 307.32	1 312 265.65	5.00	74	411	433 069.57	1 311 941.21	12.00
74	289	435 038.21	1 311 560.06	12.00	74	330	435 639.90	1 311 954.40	0.10	74	371	434 311.92	1 312 254.47	0.20	74	412	433 034.58	1 311 957.64	5.00
74	290	435 041.08	1 311 556.25	5.00	74	331	435 628.10	1 311 978.70	0.10	74	372	434 289.29	1 312 249.50	0.20	74	413	433 012.51	1 311 970.99	12.00
74	291	435 046.60	1 311 537.75	5.00	74	332	435 599.10	1 312 025.50	0.10	74	373	434 263.29	1 312 243.32	0.20	74	414	432 970.55	1 311 996.39	5.00
74	292	435 041.51	1 311 507.75	5.00	74	333	435 576.16	1 312 051.33	12.00	74	374	434 172.49	1 312 222.68	0.20	74	415	432 935.62	1 312 015.22	12.00
74	293	435 110.50	1 311 494.14	5.00	74	334	435 576.02	1 312 051.42	5.00	74	375	434 123.35	1 312 210.00	5.00	74	416	432 912.08	1 312 027.91	5.00
74	294	435 114.09	1 311 506.17	5.00	74	335	435 553.42	1 312 055.68	12.00	74	376	434 104.60	1 312 034.66	5.00	74	417	432 785.31	1 312 064.60	12.00
74	295	435 105.56	1 311 527.76	12.00	74	336	435 548.09	1 312 056.68	5.00	74	377	434 100.74	1 312 018.49	12.00	74	418	432 764.01	1 312 070.76	5.00
74	296	435 104.12	1 311 531.42	12.00	74	337	435 397.06	1 312 074.00	5.00	74	378	434 098.51	1 312 009.16	5.00	74	419	432 723.09	1 312 087.92	5.00
74	297	435 103.40	1 311 532.80	12.00	74	338	435 351.00	1 312 084.38	5.00	74	379	434 069.57	1 311 970.66	5.00	74	420	432 654.54	1 312 098.69	5.00
74	298	435 111.70	1 311 532.80	12.00	74	339	435 344.62	1 312 094.61	12.00	74	380	434 001.71	1 311 931.95	12.00	74	421	432 618.02	1 312 098.66	5.00
74	299	435 112.46	1 311 532.26	12.00	74	340	435 337.03	1 312 106.78	5.00	74	381	433 932.53	1 311 892.50	5.00	74	422	432 564.51	1 312 112.49	12.00
74	300	435 129.66	1 311 522.06	12.00	74	341	435 344.00	1 312 129.93	5.00	74	382	433 885.19	1 311 880.35	12.00	74	423	432 502.09	1 312 128.63	5.00
74	301	435 157.51	1 311 505.55	5.00	74	342	435 348.78	1 312 137.01	12.00	74	383	433 826.58	1 311 865.30	5.00	74	424	432 350.05	1 312 141.66	5.00
74	302	435 176.38	1 311 509.25	12.00	74	343	435 355.06	1 312 146.30	5.00	74	384	433 768.49	1 311 877.93	5.00	74	425	432 301.16	1 312 151.72	12.00
74	303	435 199.32	1 311 513.75	12.00	74	344	435 361.01	1 312 165.27	5.00	74	385	433 737.50	1 311 901.39	5.00	74	426	432 277.05	1 312 156.68	5.00
74	304	435 199.50	1 311 513.79	5.00	74	345	435 353.50	1 312 185.87	5.00	74	386	433 730.93	1 311 918.66	12.00	74	427	432 252.79	1 312 166.37	12.00
74	305	435 204.55	1 311 527.27	5.00	74	346	435 295.80	1 312 176.66	12.00	74	387	433 726.00	1 311 931.64	5.00	74	428	432 169.51	1 312 199.62	5.00
74	306	435 205.15	1 311 525.09	12.00	74	347	435 181.53	1 312 158.43	5.00	74	388	433 717.57	1 311 986.00	5.00	74	429	431 985.50	1 312 246.89	5.00
74	307	435 213.56	1 311 494.49	12.00	74	348	435 062.59	1 312 183.82	12.00	74	389	433 724.55	1 312 055.78	5.00	74	430	431 946.02	1 312 263.54	5.00
74	308	435 214.58	1 311 490.78	12.00	74	349	434 992.60	1 312 198.77	5.00	74	390	433 719.99	1 312 056.94	5.00	74	431	431 896.55	1 312 289.91	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
74	432	431 869.52	1 312 313.49	12.00	74	473	431 754.05	1 312 214.01	5.00	74	514	432 062.02	1 311 302.19	5.00	74	555	431 931.18	1 311 011.88	12.00
74	433	431 869.01	1 312 313.94	5.00	74	474	431 779.21	1 312 211.82	12.00	74	515	432 068.54	1 311 281.39	5.00	74	556	431 939.05	1 311 013.88	5.00
74	434	431 856.04	1 312 315.08	12.00	74	475	431 848.55	1 312 205.77	5.00	74	516	432 066.50	1 311 268.15	5.00	74	557	431 944.03	1 311 003.66	5.00
74	435	431 851.08	1 312 315.51	5.00	74	476	431 920.54	1 312 188.40	5.00	74	517	432 064.17	1 311 263.71	12.00	74	558	431 947.55	1 310 985.40	5.00
74	436	431 850.74	1 312 315.60	12.00	74	477	432 100.59	1 312 113.76	5.00	74	518	432 056.55	1 311 249.17	5.00	74	559	431 946.07	1 310 975.52	5.00
74	437	431 601.00	1 312 385.16	5.00	74	478	432 102.51	1 312 085.88	5.00	74	519	432 051.07	1 311 241.39	5.00	74	560	431 516.01	1 310 801.06	5.00
74	438	431 460.85	1 312 411.50	12.00	74	479	432 109.52	1 312 044.17	5.00	74	520	432 056.59	1 311 241.95	12.00	74	561	431 317.70	1 310 698.91	12.00
74	439	431 108.05	1 312 477.81	5.00	74	480	432 100.08	1 312 011.62	5.00	74	521	432 065.10	1 311 242.81	5.00	74	562	431 273.56	1 310 676.17	5.00
74	440	431 060.93	1 312 481.27	12.00	74	481	432 093.61	1 312 005.77	12.00	74	522	432 070.22	1 311 241.52	12.00	74	563	431 294.59	1 310 671.30	5.00
74	441	431 052.51	1 312 481.89	5.00	74	482	432 087.02	1 311 999.81	5.00	74	523	432 075.00	1 311 240.31	5.00	74	564	431 353.50	1 310 678.19	5.00
74	442	430 955.50	1 312 506.69	5.00	74	483	432 069.53	1 311 993.78	5.00	74	524	432 084.99	1 311 230.65	5.00	74	565	431 437.05	1 310 697.64	5.00
74	443	430 793.32	1 312 528.90	12.00	74	484	432 021.53	1 311 947.90	5.00	74	525	432 089.53	1 311 221.14	5.00	74	566	431 595.03	1 310 698.65	5.00
74	444	430 636.54	1 312 550.38	5.00	74	485	432 016.50	1 311 938.50	12.00	74	526	432 087.06	1 311 209.81	5.00	74	567	431 638.66	1 310 695.69	12.00
74	445	430 287.05	1 312 541.42	5.00	74	486	432 002.06	1 311 911.53	5.00	74	527	432 079.60	1 311 209.76	5.00	74	568	431 752.10	1 310 688.00	5.00
74	446	430 288.92	1 312 511.47	12.00	74	487	431 975.58	1 311 835.62	5.00	74	528	432 060.56	1 311 207.78	5.00	74	569	431 853.08	1 310 689.28	5.00
74	447	430 293.54	1 312 437.63	5.00	74	488	431 970.54	1 311 783.80	5.00	74	529	432 049.07	1 311 200.27	5.00	74	570	431 886.35	1 310 686.01	12.00
74	448	430 366.59	1 312 438.89	5.00	74	489	431 973.12	1 311 783.04	12.00	74	530	432 044.50	1 311 196.11	12.00	74	571	432 120.99	1 310 662.91	5.00
74	449	430 439.57	1 312 422.40	5.00	74	490	431 978.55	1 311 781.43	5.00	74	531	432 040.59	1 311 192.56	5.00	74	572	432 436.00	1 310 664.79	12.00
74	450	430 822.98	1 312 393.20	12.00	74	491	431 974.44	1 311 733.56	12.00	74	532	432 036.94	1 311 193.84	12.00	74	573	432 512.57	1 310 665.25	5.00
74	451	430 841.51	1 312 391.79	5.00	74	492	431 973.04	1 311 717.26	5.00	74	533	432 022.57	1 311 198.88	5.00	74	574	432 722.05	1 310 693.76	5.00
74	452	430 850.82	1 312 387.78	12.00	74	493	431 973.09	1 311 652.37	5.00	74	534	432 019.96	1 311 194.85	12.00	74	575	432 924.07	1 310 767.51	5.00
74	453	430 874.08	1 312 377.75	5.00	74	494	431 938.73	1 311 620.41	12.00	74	535	432 013.52	1 311 184.90	5.00	74	576	433 207.50	1 310 939.38	5.00
74	454	430 883.07	1 312 376.71	12.00	74	495	431 913.60	1 311 597.03	5.00	74	536	432 007.05	1 311 179.28	5.00	74	577	433 762.99	1 311 092.30	5.00
74	455	430 909.59	1 312 373.66	5.00	74	496	431 883.10	1 311 555.03	5.00	74	537	431 966.22	1 311 101.57	12.00	74	578	433 934.30	1 311 113.28	12.00
74	456	430 923.40	1 312 374.33	12.00	74	497	431 882.96	1 311 554.30	12.00	74	538	431 940.59	1 311 052.78	5.00	74	579	434 112.03	1 311 135.05	5.00
74	457	430 943.00	1 312 375.28	5.00	74	498	431 870.01	1 311 486.38	5.00	74	539	431 930.00	1 311 045.90	5.00	74	580	434 291.05	1 311 135.05	12.00
74	458	430 996.08	1 312 366.19	5.00	74	499	431 855.79	1 311 472.33	12.00	74	540	431 912.51	1 311 039.54	5.00	74	581	434 470.07	1 311 135.04	5.00
74	459	431 033.29	1 312 357.92	12.00	74	500	431 854.60	1 311 471.15	5.00	74	541	431 855.65	1 311 028.60	12.00	74	582	434 492.58	1 311 141.06	5.00
74	460	431 081.53	1 312 347.19	5.00	74	501	431 842.46	1 311 469.11	12.00	74	542	431 800.00	1 311 017.90	5.00	74	583	434 498.25	1 311 146.56	12.00
74	461	431 232.70	1 312 331.58	12.00	74	502	431 831.54	1 311 467.28	5.00	74	543	431 788.09	1 311 017.93	5.00	74	584	434 507.09	1 311 155.14	5.00
74	462	431 257.50	1 312 329.02	5.00	74	503	431 709.76	1 311 503.84	12.00	74	544	431 787.89	1 311 017.88	12.00	74	585	434 520.99	1 311 150.55	5.00
74	463	431 266.23	1 312 326.91	12.00	74	504	431 564.55	1 311 547.44	5.00	74	545	431 778.07	1 311 015.42	5.00	74	586	434 798.52	1 311 095.89	5.00
74	464	431 415.04	1 312 290.93	5.00	74	505	431 516.85	1 311 550.59	12.00	74	546	431 769.04	1 311 010.94	5.00	74	587	434 886.33	1 311 074.27	12.00
74	465	431 427.95	1 312 296.57	12.00	74	506	431 500.55	1 311 551.66	5.00	74	547	431 764.56	1 311 005.73	12.00	74	588	434 963.53	1 311 055.27	5.00
74	466	431 439.56	1 312 301.64	5.00	74	507	431 491.00	1 311 539.83	12.00	74	548	431 763.00	1 311 003.92	5.00	74	589	435 002.35	1 311 047.53	12.00
74	467	431 467.35	1 312 303.43	12.00	74	508	431 461.57	1 311 503.41	5.00	74	549	431 767.66	1 310 984.35	12.00	74	590	435 008.59	1 311 046.29	5.00
74	468	431 503.59	1 312 305.77	5.00	74	509	431 520.83	1 311 480.26	12.00	74	550	431 770.50	1 310 972.41	5.00	74	591	435 011.99	1 311 045.15	12.00
74	469	431 571.02	1 312 292.66	5.00	74	510	431 602.04	1 311 448.55	5.00	74	551	431 783.75	1 310 973.77	12.00	74	592	435 032.51	1 311 038.26	5.00
74	470	431 615.06	1 312 275.29	5.00	74	511	431 665.54	1 311 426.35	12.00	74	552	431 819.50	1 310 977.43	5.00	74	593	435 044.06	1 311 039.65	12.00
74	471	431 705.55	1 312 228.15	5.00	74	512	431 806.59	1 311 377.05	5.00	74	553	431 843.27	1 310 985.96	12.00	74	594	435 052.56	1 311 040.67	5.00
74	472	431 716.06	1 312 225.08	12.00	74	513	431 966.71	1 311 330.12	12.00	74	554	431 877.55	1 310 998.26	5.00	74	595	435 075.04	1 311 040.68	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
74	596	435 141.05	1 311 034.31	5.00	74	637	437 376.05	1 309 232.64	5.00	75	39	442 255.63	1 327 880.89	5.00	75	80	440 510.48	1 329 511.61	5.00
74	597	435 196.01	1 311 019.80	5.00	74	638	437 378.82	1 309 236.57	12.00	75	40	442 231.03	1 327 882.69	5.00	75	81	440 500.29	1 329 513.68	5.00
74	598	435 220.59	1 311 010.81	5.00	74	1	437 381.08	1 309 239.78	5.00	75	41	442 223.46	1 327 884.46	12.00	75	82	440 494.01	1 329 509.68	12.00
74	599	435 308.09	1 310 961.90	5.00	75	1	441 647.04	1 327 184.56	5.00	75	42	442 215.47	1 327 886.33	5.00	75	83	440 457.19	1 329 486.26	5.00
74	600	435 313.09	1 310 956.63	5.00	75	2	441 665.31	1 327 208.14	12.00	75	43	442 210.66	1 327 900.08	5.00	75	84	440 435.03	1 329 517.79	5.00
74	601	435 361.58	1 310 938.91	5.00	75	3	441 669.37	1 327 213.38	5.00	75	44	442 219.40	1 327 926.57	5.00	75	85	440 371.05	1 329 520.20	12.00
74	602	435 403.89	1 310 919.05	12.00	75	4	441 697.71	1 327 241.28	5.00	75	45	442 298.37	1 328 062.90	12.00	75	86	440 325.05	1 329 521.93	5.00
74	603	435 521.06	1 310 864.06	5.00	75	5	441 712.11	1 327 276.39	12.00	75	46	442 417.87	1 328 269.21	5.00	75	87	440 309.06	1 329 412.31	5.00
74	604	435 527.84	1 310 859.90	12.00	75	6	441 723.82	1 327 304.92	5.00	75	47	442 426.89	1 328 280.67	12.00	75	88	440 133.06	1 329 499.76	5.00
74	605	435 533.50	1 310 856.43	5.00	75	7	441 739.19	1 327 318.19	12.00	75	48	442 440.66	1 328 298.15	5.00	75	89	440 118.51	1 329 450.00	12.00
74	606	435 559.13	1 310 845.89	12.00	75	8	441 769.49	1 327 344.33	5.00	75	49	442 470.32	1 328 306.08	12.00	75	90	440 111.53	1 329 426.15	5.00
74	607	435 561.54	1 310 844.90	5.00	75	9	441 913.51	1 327 497.13	5.00	75	50	442 490.52	1 328 311.48	5.00	75	91	439 978.71	1 329 443.79	12.00
74	608	435 612.60	1 310 819.89	12.00	75	10	441 932.42	1 327 492.50	12.00	75	51	442 491.78	1 328 313.63	12.00	75	92	439 973.04	1 329 444.54	5.00
74	609	435 647.04	1 310 803.03	5.00	75	11	441 953.76	1 327 487.27	5.00	75	52	442 524.17	1 328 368.73	5.00	75	93	439 919.09	1 329 583.67	5.00
74	610	435 697.55	1 310 785.37	5.00	75	12	441 967.99	1 327 481.70	12.00	75	53	442 530.07	1 328 382.26	12.00	75	94	439 870.56	1 329 586.78	5.00
74	611	435 750.51	1 310 777.25	12.00	75	13	441 978.19	1 327 477.71	5.00	75	54	442 533.90	1 328 391.04	5.00	75	95	439 848.21	1 329 618.14	12.00
74	612	435 760.10	1 310 775.78	5.00	75	14	442 042.33	1 327 461.31	5.00	75	55	442 553.03	1 328 406.34	5.00	75	96	439 832.51	1 329 640.17	5.00
74	613	435 861.07	1 310 726.92	5.00	75	15	442 058.01	1 327 459.00	5.00	75	56	442 546.98	1 328 422.89	5.00	75	97	439 338.90	1 329 450.84	12.00
74	614	436 038.02	1 310 608.30	5.00	75	16	442 068.32	1 327 458.83	12.00	75	57	442 542.06	1 328 422.87	2.50	75	98	439 288.56	1 329 431.53	5.00
74	615	436 155.04	1 310 517.42	5.00	75	17	442 071.04	1 327 458.79	5.00	75	58	442 525.90	1 328 423.14	2.50	75	99	439 194.08	1 329 455.00	5.00
74	616	436 191.04	1 310 486.26	5.00	75	18	442 076.16	1 327 467.71	12.00	75	59	442 505.43	1 328 426.64	2.50	75	100	439 036.20	1 329 495.09	12.00
74	617	436 202.04	1 310 481.80	5.00	75	19	442 086.57	1 327 485.81	5.00	75	60	442 474.72	1 328 427.45	2.50	75	101	438 650.01	1 329 593.16	5.00
74	618	436 203.66	1 310 481.80	12.00	75	20	442 138.04	1 327 577.93	12.00	75	61	442 473.31	1 328 427.69	12.00	75	102	438 694.49	1 329 947.18	5.00
74	619	436 210.07	1 310 481.78	5.00	75	21	442 138.59	1 327 578.92	5.00	75	62	442 128.64	1 328 426.79	12.00	75	103	438 817.47	1 329 946.97	12.00
74	620	436 235.02	1 310 489.51	5.00	75	22	442 170.24	1 327 617.19	12.00	75	63	441 869.54	1 328 426.12	5.00	75	104	438 940.10	1 329 946.77	12.00
74	621	436 258.71	1 310 474.72	12.00	75	23	442 180.89	1 327 630.06	5.00	75	64	441 524.07	1 328 360.39	12.00	75	105	438 979.18	1 330 358.07	12.00
74	622	436 272.60	1 310 466.05	5.00	75	24	442 285.33	1 327 773.16	5.00	75	65	441 517.29	1 328 359.10	5.00	75	106	438 995.07	1 330 525.29	5.00
74	623	436 288.89	1 310 452.65	12.00	75	25	442 320.76	1 327 794.37	5.00	75	66	441 475.79	1 328 820.06	5.00	75	107	438 993.31	1 330 533.00	12.00
74	624	436 293.59	1 310 448.79	5.00	75	26	442 328.72	1 327 802.92	5.00	75	67	441 465.70	1 328 820.30	1.50	75	108	438 964.06	1 330 661.52	12.00
74	625	436 294.00	1 310 448.41	12.00	75	27	442 338.19	1 327 804.76	5.00	75	68	441 462.50	1 328 846.40	1.50	75	109	438 838.03	1 330 614.26	5.00
74	626	436 301.04	1 310 441.81	5.00	75	28	442 360.70	1 327 806.26	5.00	75	69	441 450.80	1 328 938.20	1.50	75	110	438 836.06	1 330 618.89	5.00
74	627	436 323.50	1 310 427.89	5.00	75	29	442 376.16	1 327 805.09	5.00	75	70	441 463.26	1 328 959.17	5.00	75	111	438 835.52	1 330 620.54	12.00
74	628	436 348.03	1 310 401.75	5.00	75	30	442 397.64	1 327 807.35	12.00	75	71	441 451.97	1 329 084.66	5.00	75	112	438 835.08	1 330 621.30	12.00
74	629	436 420.06	1 310 350.37	5.00	75	31	442 398.79	1 327 807.47	5.00	75	72	441 445.30	1 329 134.70	7.50	75	113	438 823.44	1 330 649.60	12.00
74	630	436 446.35	1 310 326.83	12.00	75	32	442 402.60	1 327 812.19	5.00	75	73	441 445.80	1 329 138.10	7.50	75	114	438 813.50	1 330 673.77	12.00
74	631	436 466.06	1 310 309.18	5.00	75	33	442 395.21	1 327 822.98	5.00	75	74	441 422.20	1 329 162.20	1.50	75	115	438 798.07	1 330 712.03	5.00
74	632	436 722.64	1 310 033.77	12.00	75	34	442 372.27	1 327 822.43	5.00	75	75	441 413.00	1 329 234.40	1.50	75	116	438 786.01	1 330 769.31	12.00
74	633	436 985.50	1 309 751.63	5.00	75	35	442 364.13	1 327 827.71	12.00	75	76	441 294.40	1 329 234.00	1.50	75	117	438 786.52	1 330 811.13	5.00
74	634	436 992.04	1 309 738.90	5.00	75	36	442 354.75	1 327 833.79	5.00	75	77	441 277.70	1 329 233.90	1.50	75	118	438 789.03	1 330 819.27	5.00
74	635	437 086.52	1 309 621.41	5.00	75	37	442 319.04	1 327 842.73	12.00	75	78	441 261.81	1 329 243.37	5.00	75	119	438 791.51	1 330 823.81	5.00
74	636	437 367.58	1 309 228.29	5.00	75	38	442 302.17	1 327 846.96	5.00	75	79	441 021.76	1 329 249.63	5.00	75	120	438 787.29	1 330 827.25	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	121	438 773.57	1 330 838.43	12.00	75	162	439 283.52	1 331 252.26	5.00	75	203	439 319.40	1 331 498.80	7.50	75	244	439 313.59	1 331 904.67	5.00
75	122	438 770.06	1 330 846.68	5.00	75	163	439 279.57	1 331 260.13	5.00	75	204	439 282.00	1 331 514.60	7.50	75	245	439 323.69	1 331 944.65	12.00
75	123	438 781.08	1 330 862.54	12.00	75	164	439 275.36	1 331 263.04	12.00	75	205	439 273.02	1 331 519.47	12.00	75	246	439 333.54	1 331 983.66	5.00
75	124	438 787.56	1 330 869.80	12.00	75	165	439 271.60	1 331 265.63	5.00	75	206	439 266.36	1 331 523.05	12.00	75	247	439 130.14	1 332 032.88	12.00
75	125	438 793.55	1 330 876.50	5.00	75	166	439 272.55	1 331 275.05	5.00	75	207	439 257.10	1 331 528.02	5.00	75	248	439 103.07	1 332 039.43	12.00
75	126	438 801.66	1 330 882.77	12.00	75	167	439 284.56	1 331 288.06	5.00	75	208	439 249.33	1 331 536.24	12.00	75	249	439 085.52	1 332 043.68	12.00
75	127	438 805.08	1 330 885.41	5.00	75	168	439 294.04	1 331 291.66	5.00	75	209	439 246.07	1 331 539.68	12.00	75	250	439 086.90	1 332 050.10	7.50
75	128	438 824.00	1 330 885.78	5.00	75	169	439 296.21	1 331 291.85	12.00	75	210	439 245.10	1 331 540.70	7.50	75	251	439 095.80	1 332 073.60	7.50
75	129	438 844.08	1 330 905.50	12.00	75	170	439 309.54	1 331 293.01	5.00	75	211	439 242.49	1 331 540.00	12.00	75	252	439 101.50	1 332 096.50	7.50
75	130	438 853.07	1 331 092.40	5.00	75	171	439 315.09	1 331 292.02	5.00	75	212	439 231.00	1 331 536.62	5.00	75	253	439 098.40	1 332 116.80	7.50
75	131	439 109.03	1 331 044.03	5.00	75	172	439 326.59	1 331 295.92	5.00	75	213	439 231.06	1 331 536.95	5.00	75	254	439 100.90	1 332 127.00	7.50
75	132	439 099.50	1 331 082.62	5.00	75	173	439 331.95	1 331 301.45	12.00	75	214	439 230.50	1 331 536.80	7.50	75	255	439 128.80	1 332 164.40	7.50
75	133	439 097.94	1 331 085.02	12.00	75	174	439 345.10	1 331 315.02	5.00	75	215	439 236.80	1 331 569.10	7.50	75	256	439 140.30	1 332 177.80	7.50
75	134	439 070.10	1 331 127.88	5.00	75	175	439 366.59	1 331 331.00	5.00	75	216	439 244.10	1 331 606.30	7.50	75	257	439 145.40	1 332 180.90	7.50
75	135	439 070.09	1 331 141.92	5.00	75	176	439 368.17	1 331 335.45	12.00	75	217	439 244.49	1 331 606.65	12.00	75	258	439 163.80	1 332 186.00	7.50
75	136	439 090.66	1 331 185.19	12.00	75	177	439 368.52	1 331 336.43	5.00	75	218	439 245.69	1 331 612.86	12.00	75	259	439 172.99	1 332 191.18	12.00
75	137	439 095.51	1 331 195.39	5.00	75	178	439 357.09	1 331 341.50	5.00	75	219	439 249.03	1 331 630.25	5.00	75	260	439 177.84	1 332 193.96	12.00
75	138	439 096.08	1 331 196.78	5.00	75	179	439 330.51	1 331 346.88	5.00	75	220	439 260.59	1 331 630.28	12.00	75	261	439 179.54	1 332 194.94	5.00
75	139	439 097.36	1 331 196.61	12.00	75	180	439 326.68	1 331 347.29	12.00	75	221	439 274.30	1 331 682.50	7.50	75	262	439 180.53	1 332 197.02	12.00
75	140	439 099.08	1 331 196.38	5.00	75	181	439 320.43	1 331 347.96	12.00	75	222	439 280.56	1 331 700.91	12.00	75	263	439 183.50	1 332 203.26	5.00
75	141	439 099.54	1 331 196.64	12.00	75	182	439 319.40	1 331 347.60	7.50	75	223	439 280.95	1 331 702.35	12.00	75	264	439 184.54	1 332 209.52	5.00
75	142	439 105.01	1 331 199.76	5.00	75	183	439 297.80	1 331 350.20	7.50	75	224	439 281.07	1 331 702.77	5.00	75	265	439 181.60	1 332 211.07	12.00
75	143	439 105.67	1 331 199.00	12.00	75	184	439 268.60	1 331 352.70	7.50	75	225	439 287.11	1 331 727.66	12.00	75	266	439 175.80	1 332 214.00	7.50
75	144	439 119.04	1 331 183.78	5.00	75	185	439 213.40	1 331 358.40	7.50	75	226	439 289.50	1 331 737.70	7.50	75	267	439 163.80	1 332 215.20	7.50
75	145	439 115.60	1 331 169.75	5.00	75	186	439 196.20	1 331 360.20	7.50	75	227	439 292.37	1 331 754.50	12.00	75	268	439 142.80	1 332 208.20	7.50
75	146	439 127.51	1 331 121.65	5.00	75	187	439 196.39	1 331 361.17	5.00	75	228	439 293.41	1 331 760.72	12.00	75	269	439 119.50	1 332 202.02	12.00
75	147	439 145.52	1 331 103.81	5.00	75	188	439 195.56	1 331 361.26	5.00	75	229	439 294.56	1 331 767.64	5.00	75	270	439 117.02	1 332 201.28	5.00
75	148	439 189.70	1 331 080.12	12.00	75	189	439 197.05	1 331 366.85	12.00	75	230	439 296.73	1 331 776.76	12.00	75	271	439 111.35	1 332 196.28	12.00
75	149	439 197.54	1 331 075.92	5.00	75	190	439 198.64	1 331 372.82	12.00	75	231	439 307.30	1 331 822.20	7.50	75	272	439 109.20	1 332 194.30	7.50
75	150	439 207.57	1 331 075.92	5.00	75	191	439 209.60	1 331 429.60	7.50	75	232	439 320.00	1 331 860.30	7.50	75	273	439 101.93	1 332 181.07	12.00
75	151	439 215.52	1 331 098.19	5.00	75	192	439 211.25	1 331 437.85	12.00	75	233	439 326.30	1 331 877.40	7.50	75	274	439 101.50	1 332 180.28	5.00
75	152	439 225.58	1 331 119.06	5.00	75	193	439 211.50	1 331 439.10	7.50	75	234	439 327.55	1 331 886.61	12.00	75	275	439 099.60	1 332 163.20	7.50
75	153	439 223.02	1 331 134.89	5.00	75	194	439 211.55	1 331 439.44	12.00	75	235	439 327.57	1 331 886.75	12.00	75	276	439 096.49	1 332 150.50	12.00
75	154	439 222.75	1 331 135.50	12.00	75	195	439 234.30	1 331 451.80	7.50	75	236	439 328.08	1 331 891.40	5.00	75	277	439 095.93	1 332 150.02	12.00
75	155	439 217.10	1 331 148.28	5.00	75	196	439 287.00	1 331 468.90	7.50	75	237	439 327.06	1 331 893.05	12.00	75	278	439 089.10	1 332 144.17	5.00
75	156	439 216.10	1 331 164.55	5.00	75	197	439 292.86	1 331 471.75	12.00	75	238	439 324.74	1 331 896.81	12.00	75	279	439 088.91	1 332 144.19	5.00
75	157	439 219.60	1 331 170.66	5.00	75	198	439 300.25	1 331 475.37	12.00	75	239	439 322.50	1 331 900.30	7.50	75	280	439 088.80	1 332 144.10	7.50
75	158	439 226.22	1 331 171.39	12.00	75	199	439 313.00	1 331 481.63	5.00	75	240	439 320.90	1 331 901.02	12.00	75	281	439 085.32	1 332 144.59	12.00
75	159	439 239.09	1 331 172.80	5.00	75	200	439 320.05	1 331 487.28	5.00	75	241	439 320.15	1 331 901.34	12.00	75	282	438 994.41	1 332 154.89	12.00
75	160	439 246.49	1 331 179.64	5.00	75	201	439 320.53	1 331 491.76	5.00	75	242	439 316.03	1 331 903.12	5.00	75	283	438 994.20	1 332 154.90	7.50
75	161	439 283.99	1 331 240.30	5.00	75	202	439 320.04	1 331 495.37	5.00	75	243	439 313.59	1 331 903.65	5.00	75	284	438 991.42	1 332 153.06	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	285	438 967.60	1 332 136.40	12.00	75	326	439 091.72	1 332 523.34	12.00	75	367	439 155.58	1 333 137.89	5.00	75	408	439 314.01	1 333 756.20	12.00
75	286	438 960.60	1 332 131.40	7.50	75	327	439 096.08	1 332 534.53	5.00	75	368	439 174.65	1 333 292.47	12.00	75	409	439 314.30	1 333 756.56	12.00
75	287	438 956.10	1 332 128.20	7.50	75	328	439 095.84	1 332 533.34	12.00	75	369	439 181.12	1 333 344.91	12.00	75	410	439 319.29	1 333 762.71	12.00
75	288	438 948.89	1 332 119.19	12.00	75	329	439 096.10	1 332 534.00	7.50	75	370	439 185.17	1 333 379.20	12.00	75	411	439 327.02	1 333 765.32	12.00
75	289	438 941.10	1 332 109.25	5.00	75	330	439 094.31	1 332 524.13	12.00	75	371	439 185.39	1 333 381.10	12.00	75	412	439 331.51	1 333 763.06	12.00
75	290	438 930.50	1 332 076.40	7.50	75	331	439 095.57	1 332 525.04	5.00	75	372	439 185.60	1 333 381.20	12.00	75	413	439 336.01	1 333 760.81	5.00
75	291	438 912.90	1 332 079.30	7.50	75	332	439 104.09	1 332 533.39	5.00	75	373	439 198.97	1 333 386.96	12.00	75	414	439 339.08	1 333 754.53	5.00
75	292	438 915.80	1 332 087.70	7.50	75	333	439 109.04	1 332 541.02	5.00	75	374	439 200.00	1 333 387.40	2.50	75	415	439 344.97	1 333 754.52	12.00
75	293	438 948.07	1 332 180.63	5.00	75	334	439 111.32	1 332 547.26	12.00	75	375	439 201.22	1 333 387.52	12.00	75	416	439 347.90	1 333 754.52	12.00
75	294	438 979.05	1 332 182.81	5.00	75	335	439 119.30	1 332 570.80	7.50	75	376	439 204.06	1 333 387.83	12.00	75	417	439 350.20	1 333 757.35	12.00
75	295	439 008.78	1 332 181.66	12.00	75	336	439 131.40	1 332 602.60	7.50	75	377	439 207.00	1 333 388.16	12.00	75	418	439 352.25	1 333 759.97	12.00
75	296	439 006.30	1 332 189.20	7.50	75	337	439 132.00	1 332 610.20	7.50	75	378	439 215.62	1 333 427.34	12.00	75	419	439 353.50	1 333 761.56	5.00
75	297	438 989.91	1 332 200.10	12.00	75	338	439 131.53	1 332 612.71	12.00	75	379	439 215.79	1 333 428.10	12.00	75	420	439 354.19	1 333 765.87	12.00
75	298	438 987.09	1 332 201.92	5.00	75	339	439 131.08	1 332 614.81	5.00	75	380	439 233.59	1 333 465.50	12.00	75	421	439 354.87	1 333 770.83	12.00
75	299	438 985.34	1 332 204.47	12.00	75	340	439 131.08	1 332 615.13	12.00	75	381	439 246.86	1 333 492.84	12.00	75	422	439 354.89	1 333 771.00	12.00
75	300	438 984.12	1 332 206.25	12.00	75	341	439 130.39	1 332 618.83	12.00	75	382	439 255.05	1 333 510.02	5.00	75	423	439 344.49	1 333 793.50	12.00
75	301	438 980.90	1 332 210.80	7.50	75	342	439 130.08	1 332 620.09	12.00	75	383	439 264.33	1 333 526.08	12.00	75	424	439 344.82	1 333 793.47	12.00
75	302	438 978.40	1 332 217.10	7.50	75	343	439 130.01	1 332 620.38	5.00	75	384	439 270.51	1 333 536.79	5.00	75	425	439 344.73	1 333 793.68	12.00
75	303	438 979.00	1 332 230.50	7.50	75	344	439 125.07	1 332 622.77	12.00	75	385	439 278.55	1 333 553.22	12.00	75	426	439 344.51	1 333 794.15	12.00
75	304	438 980.36	1 332 235.19	12.00	75	345	439 094.98	1 332 637.31	12.00	75	386	439 281.02	1 333 558.28	5.00	75	427	439 424.74	1 333 783.79	12.00
75	305	438 984.55	1 332 250.27	5.00	75	346	439 092.50	1 332 638.50	7.50	75	387	439 287.53	1 333 579.81	5.00	75	428	439 519.58	1 333 771.54	5.00
75	306	438 987.19	1 332 254.14	12.00	75	347	439 088.30	1 332 640.53	12.00	75	388	439 289.04	1 333 581.77	12.00	75	429	439 520.58	1 333 771.54	5.00
75	307	438 995.50	1 332 266.32	12.00	75	348	439 088.29	1 332 640.69	12.00	75	389	439 291.46	1 333 585.04	12.00	75	430	439 853.56	1 333 752.41	5.00
75	308	439 003.80	1 332 278.70	7.50	75	349	439 066.73	1 332 669.50	12.00	75	390	439 293.34	1 333 587.58	12.00	75	431	439 853.35	1 333 967.04	12.00
75	309	439 013.84	1 332 287.21	12.00	75	350	439 064.40	1 332 672.50	7.50	75	391	439 302.22	1 333 585.82	12.00	75	432	439 852.47	1 333 966.64	12.00
75	310	439 019.60	1 332 292.15	5.00	75	351	439 058.80	1 332 679.60	7.50	75	392	439 342.07	1 333 577.93	5.00	75	433	439 851.50	1 333 966.19	12.00
75	311	439 050.03	1 332 313.76	5.00	75	352	439 044.40	1 332 685.10	7.50	75	393	439 348.31	1 333 579.13	12.00	75	434	439 850.95	1 334 150.59	12.00
75	312	439 052.03	1 332 315.83	5.00	75	353	439 028.19	1 332 697.85	12.00	75	394	439 351.60	1 333 579.79	12.00	75	435	439 850.59	1 334 270.90	12.00
75	313	439 055.80	1 332 320.00	7.50	75	354	439 026.50	1 332 699.16	5.00	75	395	439 380.41	1 333 602.29	12.00	75	436	439 850.19	1 334 391.40	12.00
75	314	439 056.50	1 332 328.30	7.50	75	355	439 016.99	1 332 709.92	12.00	75	396	439 380.89	1 333 602.70	12.00	75	437	439 850.13	1 334 446.69	12.00
75	315	439 046.90	1 332 335.90	7.50	75	356	439 015.23	1 332 713.33	12.00	75	397	439 380.44	1 333 603.50	12.00	75	438	439 849.89	1 334 673.60	12.00
75	316	439 039.90	1 332 345.40	7.50	75	357	439 008.80	1 332 725.10	7.50	75	398	439 378.98	1 333 606.09	12.00	75	439	439 849.89	1 334 731.10	12.00
75	317	439 039.30	1 332 350.50	7.50	75	358	439 003.80	1 332 755.00	7.50	75	399	439 339.55	1 333 670.76	5.00	75	440	439 849.79	1 334 754.30	12.00
75	318	439 041.90	1 332 360.60	7.50	75	359	439 004.40	1 332 777.80	7.50	75	400	439 331.62	1 333 681.42	12.00	75	441	439 852.57	1 334 755.17	12.00
75	319	439 048.80	1 332 377.20	7.50	75	360	439 006.30	1 332 793.70	7.50	75	401	439 324.76	1 333 690.63	12.00	75	442	439 854.04	1 334 755.63	12.00
75	320	439 058.19	1 332 395.82	12.00	75	361	439 003.63	1 332 804.86	12.00	75	402	439 315.49	1 333 702.99	12.00	75	443	439 877.51	1 334 762.93	12.00
75	321	439 060.01	1 332 399.79	5.00	75	362	439 003.02	1 332 807.15	5.00	75	403	439 307.89	1 333 719.50	12.00	75	444	439 877.81	1 334 762.91	12.00
75	322	439 060.03	1 332 416.81	5.00	75	363	438 995.51	1 332 815.17	5.00	75	404	439 307.72	1 333 721.52	12.00	75	445	439 891.50	1 334 762.91	12.00
75	323	439 087.56	1 332 510.81	5.00	75	364	439 018.07	1 332 883.14	12.00	75	405	439 306.86	1 333 732.10	12.00	75	446	439 891.64	1 334 762.90	12.00
75	324	439 088.26	1 332 513.87	12.00	75	365	439 064.17	1 333 012.67	12.00	75	406	439 306.54	1 333 735.41	5.00	75	447	439 911.03	1 334 761.77	12.00
75	325	439 088.59	1 332 515.29	5.00	75	366	439 097.00	1 333 104.93	5.00	75	407	439 311.02	1 333 752.65	5.00	75	448	439 913.53	1 334 761.68	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	449	439 922.67	1 334 758.52	12.00	75	490	440 119.58	1 334 359.67	5.00	75	531	440 224.93	1 334 054.56	12.00	75	572	440 416.06	1 333 842.96	12.00
75	450	439 932.07	1 334 755.27	5.00	75	491	440 116.02	1 334 344.81	12.00	75	532	440 211.57	1 334 062.37	5.00	75	573	440 425.53	1 333 840.80	5.00
75	451	439 954.47	1 334 737.34	12.00	75	492	440 113.02	1 334 332.27	5.00	75	533	440 173.09	1 334 068.30	12.00	75	574	440 435.55	1 333 840.79	5.00
75	452	439 957.52	1 334 734.90	5.00	75	493	440 119.60	1 334 305.02	5.00	75	534	440 145.03	1 334 066.00	12.00	75	575	440 444.50	1 333 846.54	5.00
75	453	439 967.15	1 334 723.32	12.00	75	494	440 118.07	1 334 294.91	5.00	75	535	440 140.57	1 334 065.64	12.00	75	576	440 448.66	1 333 843.96	12.00
75	454	439 986.53	1 334 700.00	12.00	75	495	440 119.03	1 334 275.29	5.00	75	536	440 117.09	1 334 068.80	12.00	75	577	440 450.59	1 333 842.76	5.00
75	455	439 994.53	1 334 684.19	5.00	75	496	440 117.36	1 334 269.70	12.00	75	537	440 058.60	1 334 092.28	12.00	75	578	440 463.02	1 333 823.75	5.00
75	456	439 998.04	1 334 664.43	12.00	75	497	440 116.52	1 334 266.91	5.00	75	538	440 033.87	1 334 106.76	12.00	75	579	440 469.48	1 333 817.31	12.00
75	457	440 004.52	1 334 659.70	12.00	75	498	440 105.54	1 334 258.96	12.00	75	539	440 032.55	1 334 107.53	12.00	75	580	440 474.52	1 333 812.29	5.00
75	458	440 008.57	1 334 656.75	5.00	75	499	440 102.52	1 334 256.77	5.00	75	540	440 021.84	1 334 115.36	12.00	75	581	440 485.04	1 333 805.31	12.00
75	459	440 010.86	1 334 654.35	12.00	75	500	440 090.05	1 334 257.43	5.00	75	541	440 003.00	1 334 129.14	5.00	75	582	440 493.50	1 333 805.31	5.00
75	460	440 012.10	1 334 653.05	5.00	75	501	440 059.06	1 334 266.28	5.00	75	542	440 000.19	1 334 129.93	12.00	75	583	440 497.00	1 333 809.27	12.00
75	461	440 012.27	1 334 652.76	12.00	75	502	440 030.55	1 334 279.66	5.00	75	543	439 993.55	1 334 131.81	12.00	75	584	440 498.55	1 333 811.03	5.00
75	462	440 018.58	1 334 641.69	5.00	75	503	440 002.60	1 334 307.64	5.00	75	544	439 992.49	1 334 124.79	12.00	75	585	440 501.57	1 333 826.30	5.00
75	463	440 023.96	1 334 626.30	12.00	75	504	439 995.49	1 334 310.16	5.00	75	545	439 992.54	1 334 116.38	5.00	75	586	440 507.08	1 333 834.55	5.00
75	464	440 028.60	1 334 613.01	5.00	75	505	439 990.09	1 334 307.53	12.00	75	546	439 996.15	1 334 109.59	12.00	75	587	440 515.10	1 333 829.46	12.00
75	465	440 032.49	1 334 585.15	5.00	75	506	439 987.56	1 334 306.30	5.00	75	547	439 999.57	1 334 103.17	5.00	75	588	440 524.04	1 333 823.79	5.00
75	466	440 033.08	1 334 560.92	5.00	75	507	439 981.54	1 334 291.80	5.00	75	548	440 007.74	1 334 095.63	12.00	75	589	440 526.99	1 333 816.75	5.00
75	467	440 028.60	1 334 556.53	5.00	75	508	439 985.49	1 334 284.18	5.00	75	549	440 041.57	1 334 064.39	5.00	75	590	440 531.59	1 333 763.40	12.00
75	468	440 023.05	1 334 558.41	5.00	75	509	439 993.56	1 334 276.40	5.00	75	550	440 110.57	1 334 045.26	12.00	75	591	440 554.53	1 333 750.01	5.00
75	469	440 002.56	1 334 571.79	5.00	75	510	439 997.70	1 334 269.78	12.00	75	551	440 158.42	1 334 035.27	12.00	75	592	440 563.59	1 333 754.55	5.00
75	470	439 987.84	1 334 577.85	12.00	75	511	440 004.56	1 334 258.80	5.00	75	552	440 220.05	1 334 022.40	5.00	75	593	440 572.07	1 333 756.38	5.00
75	471	439 964.05	1 334 587.65	5.00	75	512	440 004.51	1 334 238.30	5.00	75	553	440 253.26	1 334 012.16	12.00	75	594	440 576.10	1 333 764.31	12.00
75	472	439 934.60	1 334 567.26	12.00	75	513	440 022.59	1 334 230.13	5.00	75	554	440 275.59	1 334 005.27	12.00	75	595	440 576.59	1 333 765.27	5.00
75	473	439 926.56	1 334 563.53	5.00	75	514	440 047.06	1 334 225.63	5.00	75	555	440 286.49	1 334 000.85	12.00	75	596	440 577.56	1 333 776.14	5.00
75	474	439 919.05	1 334 557.14	5.00	75	515	440 052.19	1 334 223.92	12.00	75	556	440 294.02	1 333 997.79	5.00	75	597	440 578.15	1 333 776.46	12.00
75	475	439 915.10	1 334 550.14	5.00	75	516	440 060.05	1 334 221.29	5.00	75	557	440 308.60	1 333 982.44	12.00	75	598	440 585.50	1 333 780.50	2.50
75	476	439 917.04	1 334 542.54	5.00	75	517	440 066.19	1 334 215.02	12.00	75	558	440 313.92	1 333 974.38	12.00	75	599	440 614.10	1 333 778.01	5.00
75	477	439 924.64	1 334 537.07	12.00	75	518	440 070.10	1 334 211.03	5.00	75	559	440 324.55	1 333 958.27	12.00	75	600	440 620.56	1 333 779.28	5.00
75	478	439 931.10	1 334 532.43	5.00	75	519	440 082.51	1 334 204.17	5.00	75	560	440 332.87	1 333 943.02	12.00	75	601	440 636.56	1 333 789.41	5.00
75	479	439 961.71	1 334 518.24	12.00	75	520	440 270.59	1 334 120.93	5.00	75	561	440 338.06	1 333 933.50	5.00	75	602	440 643.56	1 333 789.42	12.00
75	480	439 988.56	1 334 505.80	5.00	75	521	440 278.09	1 334 112.64	12.00	75	562	440 344.02	1 333 912.02	12.00	75	603	440 646.15	1 333 788.57	12.00
75	481	440 016.18	1 334 487.18	12.00	75	522	440 296.55	1 334 109.40	5.00	75	563	440 352.02	1 333 910.75	5.00	75	604	440 660.57	1 333 783.79	5.00
75	482	440 031.09	1 334 477.13	12.00	75	523	440 305.09	1 334 104.40	5.00	75	564	440 390.56	1 333 898.63	5.00	75	605	440 663.60	1 333 784.03	12.00
75	483	440 036.66	1 334 466.28	12.00	75	524	440 303.72	1 334 092.07	12.00	75	565	440 392.39	1 333 893.96	12.00	75	606	440 667.03	1 333 784.31	5.00
75	484	440 051.60	1 334 437.18	5.00	75	525	440 301.50	1 334 072.05	5.00	75	566	440 397.01	1 333 882.13	5.00	75	607	440 668.88	1 333 785.29	12.00
75	485	440 057.00	1 334 429.55	12.00	75	526	440 293.53	1 334 049.15	5.00	75	567	440 397.59	1 333 870.81	5.00	75	608	440 669.60	1 333 785.67	5.00
75	486	440 095.51	1 334 399.64	5.00	75	527	440 281.56	1 334 042.16	5.00	75	568	440 397.90	1 333 868.98	12.00	75	609	440 670.52	1 333 788.77	5.00
75	487	440 102.56	1 334 390.17	5.00	75	528	440 271.90	1 334 042.41	12.00	75	569	440 400.03	1 333 856.18	5.00	75	610	440 659.05	1 333 817.25	5.00
75	488	440 104.01	1 334 376.18	12.00	75	529	440 256.51	1 334 042.80	5.00	75	570	440 406.53	1 333 847.27	5.00	75	611	440 656.03	1 333 830.05	5.00
75	489	440 117.08	1 334 367.28	5.00	75	530	440 232.07	1 334 050.39	5.00	75	571	440 414.07	1 333 843.42	5.00	75	612	440 653.67	1 333 836.77	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	613	440 651.55	1 333 842.80	5.00	75	654	440 515.70	1 334 146.90	2.50	75	695	440 317.08	1 334 400.88	5.00	75	736	440 206.65	1 334 889.84	12.00
75	614	440 641.02	1 333 863.18	5.00	75	655	440 515.60	1 334 146.51	5.00	75	696	440 308.09	1 334 404.18	5.00	75	737	440 220.06	1 334 946.41	12.00
75	615	440 638.09	1 333 872.62	5.00	75	656	440 518.09	1 334 134.31	5.00	75	697	440 291.52	1 334 406.02	5.00	75	738	440 227.07	1 335 001.64	12.00
75	616	440 638.03	1 333 879.64	5.00	75	657	440 515.58	1 334 111.31	5.00	75	698	440 289.58	1 334 400.28	12.00	75	739	440 228.53	1 335 045.40	5.00
75	617	440 638.63	1 333 880.61	12.00	75	658	440 512.74	1 334 108.08	12.00	75	699	440 288.52	1 334 393.27	5.00	75	740	440 227.49	1 335 054.27	12.00
75	618	440 641.53	1 333 885.31	5.00	75	659	440 509.50	1 334 104.40	5.00	75	700	440 282.10	1 334 383.76	5.00	75	741	440 213.92	1 335 054.62	12.00
75	619	440 641.53	1 333 885.76	5.00	75	660	440 506.13	1 334 104.00	12.00	75	701	440 272.01	1 334 375.56	5.00	75	742	440 207.01	1 335 054.80	5.00
75	620	440 639.59	1 333 894.05	5.00	75	661	440 499.03	1 334 103.16	5.00	75	702	440 270.60	1 334 375.54	12.00	75	743	440 207.60	1 335 058.66	12.00
75	621	440 633.56	1 333 904.60	12.00	75	662	440 467.04	1 334 113.27	5.00	75	703	440 269.56	1 334 375.52	12.00	75	744	440 208.54	1 335 065.16	12.00
75	622	440 629.60	1 333 911.53	5.00	75	663	440 454.54	1 334 123.42	5.00	75	704	440 277.05	1 334 336.17	5.00	75	745	440 203.90	1 335 069.89	12.00
75	623	440 629.84	1 333 911.66	12.00	75	664	440 446.09	1 334 139.93	5.00	75	705	440 279.06	1 334 308.27	5.00	75	746	440 195.51	1 335 078.43	5.00
75	624	440 630.04	1 333 911.77	5.00	75	665	440 443.30	1 334 156.26	12.00	75	706	440 275.51	1 334 295.52	5.00	75	747	440 195.04	1 335 103.29	12.00
75	625	440 649.67	1 333 904.42	12.00	75	666	440 441.52	1 334 166.66	5.00	75	707	440 269.00	1 334 291.69	12.00	75	748	440 193.02	1 335 115.26	5.00
75	626	440 655.03	1 333 902.41	5.00	75	667	440 432.99	1 334 187.53	5.00	75	708	440 261.53	1 334 287.28	5.00	75	749	440 190.58	1 335 118.02	12.00
75	627	440 661.33	1 333 901.99	5.00	75	668	440 421.00	1 334 204.76	5.00	75	709	440 258.38	1 334 286.40	12.00	75	750	440 184.07	1 335 125.38	5.00
75	628	440 664.30	1 333 901.80	2.50	75	669	440 411.56	1 334 209.14	5.00	75	710	440 254.50	1 334 285.31	5.00	75	751	440 166.54	1 335 136.16	12.00
75	629	440 660.50	1 333 912.60	2.50	75	670	440 404.01	1 334 197.18	5.00	75	711	440 247.56	1 334 294.91	5.00	75	752	440 159.04	1 335 140.77	12.00
75	630	440 655.29	1 333 919.24	5.00	75	671	440 400.83	1 334 189.87	12.00	75	712	440 241.63	1 334 316.78	12.00	75	753	440 153.25	1 335 147.27	12.00
75	631	440 626.04	1 333 955.76	5.00	75	672	440 394.60	1 334 175.56	5.00	75	713	440 230.02	1 334 359.63	5.00	75	754	440 151.10	1 335 149.69	12.00
75	632	440 616.50	1 333 974.81	5.00	75	673	440 391.28	1 334 175.19	12.00	75	714	440 216.59	1 334 421.91	5.00	75	755	440 147.47	1 335 151.27	12.00
75	633	440 592.58	1 334 005.91	5.00	75	674	440 383.01	1 334 174.26	5.00	75	715	440 216.02	1 334 433.93	12.00	75	756	440 144.00	1 335 152.78	12.00
75	634	440 592.38	1 334 006.35	12.00	75	675	440 377.74	1 334 177.11	12.00	75	716	440 211.30	1 334 438.50	12.00	75	757	440 142.04	1 335 152.77	12.00
75	635	440 587.00	1 334 018.04	5.00	75	676	440 376.03	1 334 178.04	5.00	75	717	440 199.01	1 334 450.39	12.00	75	758	440 138.09	1 335 152.76	12.00
75	636	440 582.58	1 334 022.01	12.00	75	677	440 369.96	1 334 191.43	12.00	75	718	440 179.67	1 334 464.73	12.00	75	759	440 135.39	1 335 151.66	12.00
75	637	440 561.57	1 334 040.87	5.00	75	678	440 366.50	1 334 199.05	5.00	75	719	440 142.55	1 334 492.26	12.00	75	760	440 130.49	1 335 149.66	12.00
75	638	440 548.82	1 334 063.78	12.00	75	679	440 364.57	1 334 208.56	5.00	75	720	440 140.10	1 334 494.70	12.00	75	761	440 127.59	1 335 148.79	5.00
75	639	440 547.07	1 334 066.92	5.00	75	680	440 367.03	1 334 224.41	5.00	75	721	440 138.02	1 334 496.78	12.00	75	762	440 101.54	1 335 175.64	5.00
75	640	440 529.51	1 334 071.30	5.00	75	681	440 370.27	1 334 235.01	12.00	75	722	440 135.50	1 334 501.93	12.00	75	763	440 115.25	1 335 199.15	12.00
75	641	440 534.02	1 334 077.77	5.00	75	682	440 374.58	1 334 249.14	5.00	75	723	440 137.08	1 334 533.66	5.00	75	764	440 127.50	1 335 220.15	5.00
75	642	440 542.53	1 334 084.79	5.00	75	683	440 374.59	1 334 265.02	5.00	75	724	440 136.02	1 334 554.67	12.00	75	765	440 136.10	1 335 223.87	12.00
75	643	440 544.39	1 334 088.05	12.00	75	684	440 372.19	1 334 269.13	12.00	75	725	440 138.35	1 334 577.35	12.00	75	766	440 144.69	1 335 232.45	12.00
75	644	440 550.09	1 334 098.02	5.00	75	685	440 370.52	1 334 272.01	5.00	75	726	440 141.10	1 334 604.16	12.00	75	767	440 156.53	1 335 244.26	12.00
75	645	440 553.05	1 334 106.91	5.00	75	686	440 363.99	1 334 277.75	5.00	75	727	440 150.09	1 334 657.41	12.00	75	768	440 173.67	1 335 266.63	12.00
75	646	440 554.03	1 334 131.76	5.00	75	687	440 355.53	1 334 277.75	5.00	75	728	440 157.08	1 334 682.78	12.00	75	769	440 175.99	1 335 269.66	12.00
75	647	440 549.51	1 334 152.03	5.00	75	688	440 351.69	1 334 276.21	12.00	75	729	440 162.19	1 334 715.02	12.00	75	770	440 168.82	1 335 281.51	12.00
75	648	440 541.56	1 334 171.72	12.00	75	689	440 347.49	1 334 274.53	5.00	75	730	440 166.56	1 334 742.54	12.00	75	771	440 165.99	1 335 286.19	12.00
75	649	440 528.09	1 334 188.75	5.00	75	690	440 341.53	1 334 294.94	5.00	75	731	440 173.08	1 334 764.76	12.00	75	772	440 173.08	1 335 681.52	12.00
75	650	440 522.07	1 334 188.76	12.00	75	691	440 333.03	1 334 346.87	5.00	75	732	440 176.02	1 334 784.65	5.00	75	773	440 180.09	1 335 695.31	5.00
75	651	440 510.04	1 334 188.77	5.00	75	692	440 328.56	1 334 386.88	5.00	75	733	440 176.03	1 334 785.92	5.00	75	774	440 182.99	1 335 706.42	12.00
75	652	440 500.57	1 334 186.94	5.00	75	693	440 326.88	1 334 389.18	12.00	75	734	440 190.26	1 334 828.83	12.00	75	775	440 186.53	1 335 720.05	12.00
75	653	440 511.02	1 334 158.96	5.00	75	694	440 322.05	1 334 395.78	5.00	75	735	440 197.03	1 334 849.25	12.00	75	776	440 188.60	1 335 768.30	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	777	440 188.54	1 335 816.56	12.00	75	818	440 438.60	1 336 194.30	2.50	75	859	440 799.59	1 335 763.27	5.00	75	900	441 987.53	1 335 911.97	12.00
75	778	440 186.84	1 335 822.81	12.00	75	819	440 459.50	1 336 196.20	2.50	75	860	441 027.51	1 335 724.29	12.00	75	901	441 990.53	1 335 909.22	12.00
75	779	440 185.08	1 335 829.30	5.00	75	820	440 447.50	1 336 168.30	2.50	75	861	441 030.09	1 335 723.21	12.00	75	902	441 998.31	1 335 902.08	12.00
75	780	440 181.56	1 335 834.90	12.00	75	821	440 436.70	1 336 142.30	2.50	75	862	441 042.49	1 335 718.04	5.00	75	903	442 000.46	1 335 902.71	12.00
75	781	440 175.55	1 335 848.92	5.00	75	822	440 420.20	1 336 098.40	2.50	75	863	441 058.58	1 335 697.16	5.00	75	904	442 000.65	1 335 902.77	12.00
75	782	440 168.75	1 335 860.58	12.00	75	823	440 407.50	1 336 066.70	2.50	75	864	441 094.09	1 335 668.92	5.00	75	905	442 002.16	1 335 898.55	12.00
75	783	440 161.50	1 335 873.01	5.00	75	824	440 380.80	1 336 009.50	2.50	75	865	441 136.59	1 335 568.66	5.00	75	906	442 003.70	1 335 897.13	12.00
75	784	440 154.55	1 335 881.29	5.00	75	825	440 367.22	1 335 983.08	12.00	75	866	441 162.46	1 335 541.12	12.00	75	907	442 004.75	1 335 896.16	12.00
75	785	440 149.06	1 335 890.25	12.00	75	826	440 360.52	1 335 961.96	5.00	75	867	441 164.07	1 335 539.41	5.00	75	908	442 013.22	1 335 891.61	12.00
75	786	440 144.58	1 335 900.28	5.00	75	827	440 359.36	1 335 944.02	12.00	75	868	441 316.06	1 335 456.93	5.00	75	909	442 016.66	1 335 892.18	12.00
75	787	440 141.59	1 335 902.01	5.00	75	828	440 361.70	1 335 937.20	2.50	75	869	441 341.31	1 335 442.11	12.00	75	910	442 018.19	1 335 892.44	12.00
75	788	440 164.16	1 336 033.90	12.00	75	829	440 369.40	1 335 916.80	2.50	75	870	441 361.05	1 335 430.52	5.00	75	911	442 094.75	1 335 934.64	12.00
75	789	440 183.56	1 336 147.27	5.00	75	830	440 371.90	1 335 895.90	2.50	75	871	441 374.50	1 335 414.28	5.00	75	912	442 095.12	1 335 949.92	12.00
75	790	440 206.02	1 336 142.92	5.00	75	831	440 373.20	1 335 852.70	2.50	75	872	441 277.06	1 335 176.29	5.00	75	913	442 095.14	1 335 950.75	12.00
75	791	440 206.28	1 336 142.90	12.00	75	832	440 367.50	1 335 791.10	2.50	75	873	441 271.48	1 335 159.81	12.00	75	914	442 107.99	1 335 951.63	12.00
75	792	440 215.70	1 336 143.50	2.50	75	833	440 353.50	1 335 695.90	2.50	75	874	441 255.50	1 335 112.65	12.00	75	915	442 107.99	1 335 954.62	12.00
75	793	440 250.37	1 336 139.35	12.00	75	834	440 350.90	1 335 660.90	2.50	75	875	441 319.57	1 335 103.55	5.00	75	916	442 114.77	1 335 955.36	12.00
75	794	440 252.53	1 336 139.18	5.00	75	835	440 345.90	1 335 598.10	2.50	75	876	441 365.50	1 335 106.16	12.00	75	917	442 115.00	1 335 955.39	12.00
75	795	440 256.19	1 336 142.06	12.00	75	836	440 345.74	1 335 596.19	5.00	75	877	441 416.03	1 335 109.03	5.00	75	918	442 115.17	1 335 954.96	12.00
75	796	440 258.02	1 336 143.50	5.00	75	837	440 344.29	1 335 554.01	5.00	75	878	441 656.43	1 335 105.66	12.00	75	919	442 116.01	1 335 952.76	12.00
75	797	440 264.58	1 336 170.26	5.00	75	838	440 404.92	1 335 561.74	5.00	75	879	441 824.04	1 335 103.31	5.00	75	920	442 124.27	1 335 956.01	12.00
75	798	440 264.64	1 336 171.18	12.00	75	839	440 408.68	1 335 549.40	12.00	75	880	441 832.05	1 335 282.94	5.00	75	921	442 125.55	1 335 951.73	12.00
75	799	440 265.20	1 336 184.80	2.50	75	840	440 418.01	1 335 518.75	5.00	75	881	441 846.59	1 335 289.06	12.00	75	922	442 130.09	1 335 954.25	5.00
75	800	440 265.20	1 336 195.00	2.50	75	841	440 425.50	1 335 508.30	2.50	75	882	441 874.06	1 335 300.62	5.00	75	923	442 115.52	1 336 010.39	5.00
75	801	440 266.92	1 336 205.88	5.00	75	842	440 430.60	1 335 493.70	2.50	75	883	441 892.83	1 335 303.37	5.00	75	924	442 107.56	1 336 024.92	12.00
75	802	440 267.00	1 336 207.05	5.00	75	843	440 434.37	1 335 465.00	5.00	75	884	441 892.64	1 335 303.64	2.50	75	925	442 092.04	1 336 053.25	5.00
75	803	440 272.00	1 336 219.79	5.00	75	844	440 497.66	1 335 257.09	5.00	75	885	441 899.36	1 335 304.55	2.50	75	926	442 059.45	1 336 077.62	12.00
75	804	440 272.52	1 336 220.13	5.00	75	845	440 697.84	1 335 241.41	12.00	75	886	441 899.51	1 335 304.34	5.00	75	927	442 057.07	1 336 079.40	5.00
75	805	440 277.90	1 336 227.30	2.50	75	846	440 797.37	1 335 233.62	5.00	75	887	441 965.02	1 335 313.93	5.00	75	928	442 025.54	1 336 116.77	5.00
75	806	440 287.40	1 336 229.90	2.50	75	847	440 827.50	1 335 234.70	2.50	75	888	441 962.70	1 335 330.83	12.00	75	929	441 998.67	1 336 137.60	12.00
75	807	440 306.99	1 336 225.12	12.00	75	848	440 915.66	1 335 238.17	5.00	75	889	441 960.59	1 335 346.14	5.00	75	930	441 974.10	1 336 156.65	5.00
75	808	440 308.10	1 336 224.90	2.50	75	849	440 833.36	1 335 480.56	5.00	75	890	441 950.09	1 335 562.52	5.00	75	931	441 947.02	1 336 168.06	5.00
75	809	440 366.45	1 336 221.75	5.00	75	850	440 747.64	1 335 504.24	12.00	75	891	441 950.50	1 335 653.88	5.00	75	932	441 943.23	1 336 167.70	12.00
75	810	440 369.40	1 336 223.50	2.50	75	851	440 689.06	1 335 520.42	5.00	75	892	441 901.75	1 335 854.47	5.00	75	933	441 936.10	1 336 167.01	5.00
75	811	440 378.90	1 336 224.80	2.50	75	852	440 700.15	1 335 540.98	12.00	75	893	441 901.24	1 335 855.01	0.10	75	934	441 889.49	1 336 145.39	5.00
75	812	440 390.30	1 336 222.90	2.50	75	853	440 707.60	1 335 554.80	5.00	75	894	441 900.96	1 335 857.71	5.00	75	935	441 886.31	1 336 144.21	12.00
75	813	440 394.96	1 336 220.23	5.00	75	854	440 762.08	1 335 545.25	5.00	75	895	441 889.53	1 335 904.75	5.00	75	936	441 855.54	1 336 132.78	5.00
75	814	440 420.08	1 336 218.89	5.00	75	855	440 762.03	1 335 703.93	5.00	75	896	441 975.08	1 335 923.40	5.00	75	937	441 849.70	1 336 131.96	12.00
75	815	440 420.96	1 336 219.23	12.00	75	856	440 727.99	1 335 735.90	5.00	75	897	441 986.15	1 335 913.24	12.00	75	938	441 850.74	1 336 128.43	12.00
75	816	440 425.00	1 336 220.81	5.00	75	857	440 741.52	1 335 784.16	5.00	75	898	441 987.28	1 335 913.46	12.00	75	939	441 850.97	1 336 127.65	12.00
75	817	440 431.55	1 336 195.82	5.00	75	858	440 766.26	1 335 775.26	12.00	75	899	441 987.33	1 335 913.16	12.00	75	940	441 852.90	1 336 121.12	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	941	441 857.51	1 336 108.63	12.00	75	982	440 269.00	1 336 690.21	5.00	75	1023	439 554.14	1 337 186.75	5.00	75	1064	438 640.02	1 335 849.49	12.00
75	942	441 836.45	1 336 098.69	12.00	75	983	440 192.59	1 336 716.11	12.00	75	1024	439 553.13	1 337 183.48	12.00	75	1065	438 165.52	1 335 530.04	5.00
75	943	441 823.73	1 336 092.69	12.00	75	984	440 184.91	1 336 718.71	12.00	75	1025	439 550.07	1 337 173.53	12.00	75	1066	437 559.07	1 335 957.39	5.00
75	944	441 818.67	1 336 108.71	12.00	75	985	440 175.07	1 336 722.05	5.00	75	1026	439 526.80	1 337 097.99	5.00	75	1067	437 557.09	1 335 959.15	5.00
75	945	441 817.68	1 336 111.85	12.00	75	986	440 162.47	1 336 918.42	12.00	75	1027	439 533.70	1 337 096.70	2.50	75	1068	437 502.32	1 336 007.80	5.00
75	946	441 813.26	1 336 128.39	12.00	75	987	440 161.17	1 336 938.72	12.00	75	1028	439 544.50	1 337 092.20	2.50	75	1069	437 475.07	1 336 032.00	5.00
75	947	441 810.44	1 336 128.31	12.00	75	988	440 161.09	1 336 940.00	5.00	75	1029	439 555.30	1 337 085.90	2.50	75	1070	437 208.02	1 336 511.67	5.00
75	948	441 809.52	1 336 128.28	5.00	75	989	440 249.02	1 336 975.76	5.00	75	1030	439 562.30	1 337 079.50	2.50	75	1071	436 561.54	1 336 520.14	5.00
75	949	441 775.59	1 336 132.04	5.00	75	990	440 257.13	1 336 968.99	5.00	75	1031	439 571.80	1 337 071.30	2.50	75	1072	436 561.54	1 336 519.25	5.00
75	950	441 765.57	1 336 117.77	5.00	75	991	440 257.85	1 336 969.95	2.50	75	1032	439 578.10	1 337 059.20	2.50	75	1073	436 535.37	1 336 378.10	12.00
75	951	441 662.07	1 336 109.51	5.00	75	992	440 304.15	1 336 936.30	5.00	75	1033	439 576.90	1 337 047.10	2.50	75	1074	436 398.58	1 335 640.28	5.00
75	952	441 644.00	1 336 070.63	12.00	75	993	440 348.69	1 336 971.08	12.00	75	1034	439 573.10	1 337 037.60	2.50	75	1075	436 300.47	1 335 123.77	12.00
75	953	441 626.59	1 336 033.18	5.00	75	994	440 407.57	1 337 017.06	5.00	75	1035	439 566.70	1 337 027.40	2.50	75	1076	436 203.09	1 334 611.14	5.00
75	954	441 393.99	1 335 909.68	5.00	75	995	440 358.42	1 337 108.45	12.00	75	1036	439 559.10	1 337 008.40	2.50	75	1077	436 184.19	1 334 504.28	12.00
75	955	441 288.49	1 336 118.92	12.00	75	996	440 358.02	1 337 109.19	5.00	75	1037	439 550.20	1 337 000.80	2.50	75	1078	436 172.57	1 334 438.55	5.00
75	956	441 277.10	1 336 141.51	5.00	75	997	440 386.81	1 337 151.27	12.00	75	1038	439 540.70	1 336 995.70	2.50	75	1079	436 171.05	1 334 414.44	5.00
75	957	441 211.59	1 336 269.89	12.00	75	998	440 393.99	1 337 161.76	12.00	75	1039	439 529.30	1 336 987.40	2.50	75	1080	436 185.00	1 334 419.39	5.00
75	958	441 047.81	1 336 188.20	12.00	75	999	440 421.05	1 337 201.31	5.00	75	1040	439 526.70	1 336 980.50	2.50	75	1081	436 168.06	1 334 259.29	5.00
75	959	440 766.31	1 336 047.78	12.00	75	1000	440 420.69	1 337 201.41	12.00	75	1041	439 525.40	1 336 970.90	2.50	75	1082	436 171.35	1 334 259.53	12.00
75	960	440 763.74	1 336 046.42	12.00	75	1001	440 420.55	1 337 201.45	12.00	75	1042	439 526.50	1 336 961.10	2.50	75	1083	436 181.54	1 334 260.26	5.00
75	961	440 761.21	1 336 045.09	12.00	75	1002	440 408.05	1 337 189.58	12.00	75	1043	439 501.10	1 336 963.50	2.50	75	1084	436 189.94	1 334 266.96	12.00
75	962	440 733.00	1 336 026.72	12.00	75	1003	440 327.84	1 337 148.75	12.00	75	1044	439 499.40	1 336 977.90	2.50	75	1085	436 195.54	1 334 271.43	5.00
75	963	440 702.75	1 336 006.97	12.00	75	1004	440 257.50	1 337 112.94	12.00	75	1045	439 495.60	1 336 988.70	2.50	75	1086	436 205.60	1 334 262.54	5.00
75	964	440 702.60	1 336 007.03	5.00	75	1005	440 221.59	1 337 065.18	5.00	75	1046	439 488.60	1 336 996.30	2.50	75	1087	436 202.50	1 334 250.41	5.00
75	965	440 667.11	1 336 074.88	12.00	75	1006	440 089.50	1 336 967.55	5.00	75	1047	439 484.20	1 337 000.80	2.50	75	1088	436 190.00	1 334 231.65	5.00
75	966	440 666.93	1 336 074.85	12.00	75	1007	440 085.20	1 336 961.59	12.00	75	1048	439 470.80	1 337 003.30	2.50	75	1089	436 219.07	1 334 204.00	5.00
75	967	440 642.60	1 336 060.33	12.00	75	1008	440 083.53	1 336 959.27	12.00	75	1049	439 461.30	1 337 000.80	2.50	75	1090	436 214.53	1 334 193.02	5.00
75	968	440 627.02	1 336 051.04	5.00	75	1009	440 130.82	1 336 926.95	2.50	75	1050	439 449.20	1 336 996.30	2.50	75	1091	436 203.35	1 334 198.19	12.00
75	969	440 575.02	1 336 077.52	5.00	75	1010	440 114.54	1 336 920.82	2.50	75	1051	439 437.80	1 336 982.40	2.50	75	1092	436 195.55	1 334 201.79	5.00
75	970	440 598.61	1 336 097.71	12.00	75	1011	440 092.70	1 336 912.60	2.50	75	1052	439 429.30	1 336 970.50	2.50	75	1093	436 178.08	1 334 216.16	5.00
75	971	440 630.64	1 336 125.12	12.00	75	1012	440 053.30	1 336 901.20	2.50	75	1053	439 355.50	1 336 977.60	2.50	75	1094	436 161.50	1 334 218.38	5.00
75	972	440 641.06	1 336 134.03	5.00	75	1013	440 037.28	1 336 895.22	12.00	75	1054	439 349.40	1 336 978.20	2.50	75	1095	436 150.58	1 334 188.90	5.00
75	973	440 641.00	1 336 134.20	12.00	75	1014	440 016.63	1 336 866.62	12.00	75	1055	439 299.40	1 336 983.00	2.50	75	1096	436 147.52	1 334 167.78	5.00
75	974	440 632.89	1 336 152.40	12.00	75	1015	439 985.08	1 336 822.94	5.00	75	1056	439 213.70	1 336 918.90	2.50	75	1097	436 148.50	1 334 107.38	5.00
75	975	440 602.99	1 336 225.40	12.00	75	1016	439 943.16	1 336 759.16	12.00	75	1057	438 927.05	1 336 715.00	5.00	75	1098	436 156.12	1 334 087.06	12.00
75	976	440 589.69	1 336 254.70	12.00	75	1017	439 937.97	1 336 751.26	12.00	75	1058	438 926.37	1 336 714.48	12.00	75	1099	436 172.51	1 334 043.37	5.00
75	977	440 572.59	1 336 287.00	12.00	75	1018	439 935.01	1 336 746.76	5.00	75	1059	438 873.76	1 336 674.73	12.00	75	1100	436 188.07	1 334 026.67	5.00
75	978	440 561.04	1 336 305.39	12.00	75	1019	439 841.08	1 336 879.59	12.00	75	1060	438 996.40	1 336 494.30	2.50	75	1101	436 196.40	1 334 026.94	12.00
75	979	440 560.01	1 336 314.52	12.00	75	1020	439 828.38	1 336 897.55	12.00	75	1061	438 997.39	1 336 492.84	12.00	75	1102	436 203.55	1 334 027.18	5.00
75	980	440 453.10	1 336 509.37	5.00	75	1021	439 821.89	1 336 906.73	5.00	75	1062	439 182.01	1 336 221.68	5.00	75	1103	436 206.05	1 334 028.62	12.00
75	981	440 417.88	1 336 559.37	5.00	75	1022	439 816.04	1 336 912.85	12.00	75	1063	438 910.00	1 336 031.26	12.00	75	1104	436 218.10	1 334 035.55	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	1105	436 349.59	1 334 079.42	12.00	75	1146	435 133.06	1 333 140.48	12.00	75	1187	435 113.57	1 331 987.68	12.00	75	1228	435 441.57	1 332 248.22	12.00
75	1106	436 384.52	1 334 105.43	5.00	75	1147	435 127.02	1 333 164.93	5.00	75	1188	435 142.01	1 331 907.78	5.00	75	1229	435 550.49	1 332 136.14	5.00
75	1107	436 638.29	1 333 720.66	12.00	75	1148	435 123.08	1 333 174.53	5.00	75	1189	435 144.08	1 331 901.90	12.00	75	1230	435 560.27	1 332 129.50	12.00
75	1108	436 831.04	1 333 428.41	5.00	75	1149	435 114.74	1 333 163.97	12.00	75	1190	435 179.57	1 331 929.88	5.00	75	1231	435 583.02	1 332 114.07	12.00
75	1109	435 899.09	1 333 127.78	5.00	75	1150	435 113.53	1 333 162.44	5.00	75	1191	435 177.37	1 331 941.79	12.00	75	1232	435 621.61	1 332 089.21	12.00
75	1110	435 898.09	1 333 127.41	5.00	75	1151	435 112.24	1 333 161.17	12.00	75	1192	435 175.58	1 331 951.42	12.00	75	1233	435 625.60	1 332 091.50	0.10
75	1111	435 455.09	1 332 982.13	5.00	75	1152	435 109.04	1 333 158.04	12.00	75	1193	435 171.98	1 331 970.30	12.00	75	1234	435 649.86	1 332 086.18	12.00
75	1112	435 452.00	1 332 985.51	5.00	75	1153	435 111.51	1 333 153.50	12.00	75	1194	435 171.79	1 331 971.30	12.00	75	1235	435 650.20	1 332 086.11	12.00
75	1113	435 447.57	1 332 987.76	5.00	75	1154	435 113.54	1 333 149.77	12.00	75	1195	435 166.19	1 332 000.90	12.00	75	1236	435 670.54	1 332 084.89	12.00
75	1114	435 444.06	1 332 987.75	12.00	75	1155	435 126.99	1 333 102.82	5.00	75	1196	435 166.30	1 332 001.48	12.00	75	1237	435 681.90	1 332 084.20	0.10
75	1115	435 440.55	1 332 987.75	5.00	75	1156	435 132.77	1 333 086.30	12.00	75	1197	435 166.08	1 332 002.68	5.00	75	1238	435 689.60	1 332 085.40	0.10
75	1116	435 428.00	1 332 991.14	5.00	75	1157	435 138.56	1 333 069.79	5.00	75	1198	435 167.56	1 332 008.30	5.00	75	1239	435 690.28	1 332 085.55	0.10
75	1117	435 364.04	1 332 970.53	5.00	75	1158	435 141.06	1 333 047.55	0.50	75	1199	435 168.03	1 332 011.15	5.00	75	1240	435 694.30	1 332 086.43	5.00
75	1118	435 325.50	1 332 966.26	5.00	75	1159	435 148.10	1 333 020.78	5.00	75	1200	435 168.19	1 332 020.76	12.00	75	1241	435 723.64	1 332 092.83	5.00
75	1119	435 285.02	1 332 943.26	5.00	75	1160	435 151.60	1 332 997.89	5.00	75	1201	435 168.19	1 332 037.20	12.00	75	1242	435 749.49	1 332 115.62	5.00
75	1120	435 269.51	1 332 939.39	5.00	75	1161	435 151.30	1 332 987.28	0.50	75	1202	435 168.89	1 332 072.10	12.00	75	1243	435 749.90	1 332 116.60	0.10
75	1121	435 264.04	1 332 935.76	12.00	75	1162	435 187.51	1 332 932.02	5.00	75	1203	435 166.29	1 332 095.60	12.00	75	1244	435 748.60	1 332 143.90	0.10
75	1122	435 247.49	1 332 928.15	12.00	75	1163	435 183.31	1 332 911.92	5.00	75	1204	435 166.29	1 332 107.70	12.00	75	1245	435 761.30	1 332 147.70	0.10
75	1123	435 233.70	1 332 923.09	12.00	75	1164	435 184.02	1 332 911.66	5.00	75	1205	435 166.29	1 332 121.00	12.00	75	1246	435 767.00	1 332 146.40	0.10
75	1124	435 219.58	1 332 917.92	12.00	75	1165	435 190.53	1 332 903.25	5.00	75	1206	435 168.89	1 332 129.30	12.00	75	1247	435 784.80	1 332 133.10	0.10
75	1125	435 210.01	1 332 917.92	5.00	75	1166	435 195.00	1 332 891.69	5.00	75	1207	435 169.49	1 332 136.20	12.00	75	1248	435 800.23	1 332 129.43	5.00
75	1126	435 209.75	1 332 918.33	12.00	75	1167	435 195.99	1 332 890.04	5.00	75	1208	435 171.63	1 332 137.71	12.00	75	1249	435 809.56	1 332 134.06	5.00
75	1127	435 207.59	1 332 921.80	5.00	75	1168	435 196.10	1 332 889.65	5.00	75	1209	435 175.90	1 332 140.71	12.00	75	1250	435 816.39	1 332 136.25	12.00
75	1128	435 211.99	1 332 930.64	5.00	75	1169	435 197.09	1 332 887.75	5.00	75	1210	435 201.30	1 332 148.31	12.00	75	1251	435 825.92	1 332 139.31	12.00
75	1129	435 219.49	1 332 936.28	5.00	75	1170	435 202.72	1 332 871.02	12.00	75	1211	435 203.78	1 332 148.84	12.00	75	1252	435 815.90	1 332 142.00	0.10
75	1130	435 223.55	1 332 942.77	12.00	75	1171	435 224.53	1 332 806.30	5.00	75	1212	435 216.59	1 332 151.56	5.00	75	1253	435 816.60	1 332 147.70	0.10
75	1131	435 219.50	1 332 951.66	5.00	75	1172	435 227.42	1 332 740.03	12.00	75	1213	435 217.99	1 332 152.18	12.00	75	1254	435 863.61	1 332 154.70	5.00
75	1132	435 216.87	1 332 952.98	12.00	75	1173	435 230.06	1 332 679.31	5.00	75	1214	435 226.87	1 332 156.19	12.00	75	1255	435 878.81	1 332 148.90	5.00
75	1133	435 212.07	1 332 955.39	12.00	75	1174	435 225.04	1 332 669.07	12.00	75	1215	435 227.89	1 332 156.65	12.00	75	1256	435 883.79	1 332 109.30	5.00
75	1134	435 202.58	1 332 952.30	12.00	75	1175	435 218.52	1 332 655.77	5.00	75	1216	435 238.01	1 332 156.66	5.00	75	1257	435 885.60	1 332 102.42	5.00
75	1135	435 197.55	1 332 949.04	5.00	75	1176	435 214.56	1 332 632.76	5.00	75	1217	435 246.45	1 332 153.95	12.00	75	1258	435 888.58	1 332 068.27	5.00
75	1136	435 189.09	1 332 949.04	5.00	75	1177	435 180.28	1 332 534.94	12.00	75	1218	435 254.00	1 332 151.53	5.00	75	1259	435 934.02	1 331 992.79	5.00
75	1137	435 182.07	1 332 947.76	5.00	75	1178	435 154.51	1 332 461.40	5.00	75	1219	435 265.05	1 332 017.53	5.00	75	1260	435 944.80	1 331 979.90	12.00
75	1138	435 181.63	1 332 947.98	12.00	75	1179	435 041.06	1 332 324.26	12.00	75	1220	435 301.16	1 331 960.14	12.00	75	1261	435 969.55	1 331 950.31	5.00
75	1139	435 177.07	1 332 950.27	5.00	75	1180	435 022.57	1 332 297.49	12.00	75	1221	435 309.97	1 331 946.14	12.00	75	1262	435 975.60	1 331 951.87	12.00
75	1140	435 173.54	1 332 955.43	5.00	75	1181	434 984.01	1 332 241.66	12.00	75	1222	435 332.54	1 331 910.48	12.00	75	1263	435 984.06	1 331 954.06	5.00
75	1141	435 156.02	1 333 008.18	5.00	75	1182	435 013.14	1 332 250.27	12.00	75	1223	435 341.59	1 332 100.81	5.00	75	1264	436 023.11	1 331 995.31	12.00
75	1142	435 148.58	1 333 055.16	5.00	75	1183	435 044.03	1 332 259.39	5.00	75	1224	435 422.14	1 332 268.39	12.00	75	1265	436 072.09	1 332 041.30	5.00
75	1143	435 147.51	1 333 076.06	5.00	75	1184	435 022.19	1 332 127.00	12.00	75	1225	435 426.03	1 332 264.34	12.00	75	1266	436 069.03	1 332 048.91	5.00
75	1144	435 141.56	1 333 098.91	5.00	75	1185	435 019.10	1 332 108.29	5.00	75	1226	435 435.11	1 332 254.91	12.00	75	1267	436 068.81	1 332 049.00	12.00
75	1145	435 137.07	1 333 124.26	5.00	75	1186	435 024.54	1 331 968.62	12.00	75	1227	435 440.83	1 332 248.98	12.00	75	1268	436 061.03	1 332 052.26	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	1269	436 053.82	1 332 053.23	12.00	75	1310	435 987.54	1 332 309.65	5.00	75	1351	437 385.18	1 332 252.34	12.00	75	1392	437 017.40	1 331 890.50	2.50
75	1270	436 045.02	1 332 054.41	5.00	75	1311	436 089.57	1 332 375.76	5.00	75	1352	437 374.56	1 332 245.81	5.00	75	1393	437 015.21	1 331 896.59	12.00
75	1271	435 996.02	1 332 038.05	5.00	75	1312	436 409.69	1 332 382.66	5.00	75	1353	437 354.69	1 332 242.93	12.00	75	1394	437 014.89	1 331 897.42	12.00
75	1272	435 974.00	1 332 042.39	5.00	75	1313	436 676.40	1 332 394.00	0.10	75	1354	437 334.56	1 332 240.02	5.00	75	1395	437 014.09	1 331 899.44	5.00
75	1273	435 963.02	1 332 063.18	5.00	75	1314	436 802.10	1 332 396.60	0.10	75	1355	437 301.14	1 332 243.04	12.00	75	1396	437 014.37	1 331 903.82	12.00
75	1274	435 965.07	1 332 083.92	5.00	75	1315	436 826.83	1 332 391.64	5.00	75	1356	437 274.49	1 332 245.44	5.00	75	1397	437 014.80	1 331 915.30	2.50
75	1275	435 972.99	1 332 101.28	5.00	75	1316	437 071.90	1 332 396.92	5.00	75	1357	437 274.00	1 332 245.10	2.50	75	1398	437 018.00	1 331 933.70	2.50
75	1276	435 990.56	1 332 113.31	5.00	75	1317	437 084.08	1 332 397.18	12.00	75	1358	437 268.66	1 332 242.66	5.00	75	1399	437 018.00	1 331 935.60	2.50
75	1277	436 014.52	1 332 117.69	5.00	75	1318	437 177.09	1 332 433.02	5.00	75	1359	437 216.09	1 332 057.15	5.00	75	1400	437 009.70	1 331 933.00	2.50
75	1278	436 035.06	1 332 108.93	5.00	75	1319	437 184.56	1 332 425.58	12.00	75	1360	437 192.51	1 332 043.91	5.00	75	1401	436 998.90	1 331 928.60	2.50
75	1279	436 048.99	1 332 095.78	5.00	75	1320	437 190.47	1 332 419.69	12.00	75	1361	437 186.59	1 332 046.75	12.00	75	1402	436 982.40	1 331 926.10	2.50
75	1280	436 050.07	1 332 093.05	12.00	75	1321	437 193.90	1 332 419.40	0.10	75	1362	437 176.08	1 332 051.81	5.00	75	1403	436 968.50	1 331 921.60	2.50
75	1281	436 054.57	1 332 081.63	5.00	75	1322	437 227.70	1 332 407.60	0.10	75	1363	437 169.68	1 332 053.40	12.00	75	1404	436 954.50	1 331 920.30	2.50
75	1282	436 072.01	1 332 075.17	5.00	75	1323	437 237.80	1 332 406.40	0.10	75	1364	437 166.08	1 332 054.29	5.00	75	1405	436 942.66	1 331 913.86	2.50
75	1283	436 076.90	1 332 078.55	12.00	75	1324	437 243.50	1 332 408.30	0.10	75	1365	437 159.60	1 332 053.10	2.50	75	1406	436 919.60	1 331 901.30	2.50
75	1284	436 076.90	1 332 084.20	0.10	75	1325	437 250.50	1 332 419.10	0.10	75	1366	437 148.20	1 332 048.00	2.50	75	1407	436 888.40	1 331 886.70	2.50
75	1285	436 078.20	1 332 089.20	0.10	75	1326	437 257.50	1 332 425.40	0.10	75	1367	437 130.79	1 332 035.59	12.00	75	1408	436 872.60	1 331 875.90	2.50
75	1286	436 090.90	1 332 105.80	0.10	75	1327	437 263.20	1 332 427.30	0.10	75	1368	437 126.06	1 332 032.17	5.00	75	1409	436 852.30	1 331 867.00	2.50
75	1287	436 129.60	1 332 122.90	0.10	75	1328	437 270.20	1 332 428.00	0.10	75	1369	437 125.59	1 332 031.88	12.00	75	1410	436 819.20	1 331 851.80	2.50
75	1288	436 137.16	1 332 126.27	5.00	75	1329	437 296.20	1 332 425.40	0.10	75	1370	437 124.98	1 332 031.51	12.00	75	1411	436 769.70	1 331 824.50	2.50
75	1289	436 142.10	1 332 144.93	5.00	75	1330	437 311.50	1 332 426.10	0.10	75	1371	437 085.90	1 332 006.70	2.50	75	1412	436 744.90	1 331 809.80	2.50
75	1290	436 135.52	1 332 159.16	5.00	75	1331	437 323.50	1 332 428.00	0.10	75	1372	437 067.50	1 331 996.50	2.50	75	1413	436 735.53	1 331 804.13	12.00
75	1291	436 122.58	1 332 170.01	5.00	75	1332	437 338.10	1 332 432.40	0.10	75	1373	437 049.10	1 331 985.70	2.50	75	1414	436 734.97	1 331 803.77	12.00
75	1292	436 094.09	1 332 248.54	5.00	75	1333	437 357.80	1 332 441.90	0.10	75	1374	437 047.55	1 331 980.80	12.00	75	1415	436 733.60	1 331 802.91	5.00
75	1293	436 082.07	1 332 263.76	5.00	75	1334	437 377.50	1 332 456.50	0.10	75	1375	437 046.04	1 331 975.67	5.00	75	1416	436 729.13	1 331 798.18	12.00
75	1294	436 070.46	1 332 266.82	12.00	75	1335	437 385.80	1 332 464.30	0.10	75	1376	437 045.49	1 331 962.31	5.00	75	1417	436 728.79	1 331 797.82	12.00
75	1295	436 061.06	1 332 269.29	5.00	75	1336	437 394.62	1 332 435.86	12.00	75	1377	437 046.37	1 331 954.37	12.00	75	1418	436 724.60	1 331 793.30	2.50
75	1296	436 048.07	1 332 269.30	12.00	75	1337	437 394.80	1 332 435.88	12.00	75	1378	437 046.60	1 331 952.70	2.50	75	1419	436 724.51	1 331 793.22	12.00
75	1297	436 041.58	1 332 269.31	5.00	75	1338	437 395.00	1 332 435.90	5.00	75	1379	437 046.60	1 331 943.20	2.50	75	1420	436 723.19	1 331 780.40	12.00
75	1298	436 038.33	1 332 268.00	12.00	75	1339	437 374.80	1 332 409.59	12.00	75	1380	437 046.24	1 331 930.35	12.00	75	1421	436 720.56	1 331 754.77	5.00
75	1299	436 025.05	1 332 262.65	5.00	75	1340	437 372.06	1 332 406.02	5.00	75	1381	437 046.17	1 331 925.27	12.00	75	1422	436 720.53	1 331 751.16	5.00
75	1300	436 022.10	1 332 255.01	5.00	75	1341	437 370.53	1 332 393.87	5.00	75	1382	437 046.07	1 331 918.38	5.00	75	1423	436 715.11	1 331 744.87	12.00
75	1301	436 024.05	1 332 232.15	5.00	75	1342	437 375.91	1 332 370.48	5.00	75	1383	437 044.10	1 331 907.64	5.00	75	1424	436 712.56	1 331 741.92	5.00
75	1302	436 028.50	1 332 215.78	5.00	75	1343	437 382.60	1 332 375.30	2.50	75	1384	437 043.93	1 331 907.14	12.00	75	1425	436 702.59	1 331 733.06	5.00
75	1303	436 029.58	1 332 196.27	5.00	75	1344	437 390.20	1 332 364.50	2.50	75	1385	437 043.43	1 331 905.69	12.00	75	1426	436 700.49	1 331 730.65	12.00
75	1304	436 027.83	1 332 195.12	12.00	75	1345	437 395.90	1 332 352.40	2.50	75	1386	437 039.60	1 331 893.00	2.50	75	1427	436 698.03	1 331 727.82	12.00
75	1305	436 019.50	1 332 189.64	5.00	75	1346	437 397.20	1 332 332.70	2.50	75	1387	437 037.15	1 331 887.63	12.00	75	1428	436 692.20	1 331 720.90	2.50
75	1306	435 887.60	1 332 192.94	5.00	75	1347	437 386.09	1 332 326.23	5.00	75	1388	437 036.77	1 331 886.54	12.00	75	1429	436 687.00	1 331 716.61	12.00
75	1307	435 841.02	1 332 218.04	5.00	75	1348	437 395.04	1 332 287.36	12.00	75	1389	437 036.59	1 331 886.04	5.00	75	1430	436 655.07	1 331 689.29	5.00
75	1308	435 986.54	1 332 309.03	5.00	75	1349	437 397.50	1 332 276.65	5.00	75	1390	437 036.40	1 331 886.00	2.50	75	1431	436 625.01	1 331 671.25	12.00
75	1309	435 987.08	1 332 309.37	12.00	75	1350	437 393.58	1 332 257.50	5.00	75	1391	437 026.90	1 331 886.00	2.50	75	1432	436 621.10	1 331 668.90	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	1433	436 620.76	1 331 668.65	12.00	75	1474	435 976.60	1 331 004.14	12.00	75	1515	435 757.22	1 329 843.93	12.00	75	1556	435 880.88	1 329 656.12	12.00
75	1434	436 619.43	1 331 667.61	12.00	75	1475	435 927.07	1 330 990.75	5.00	75	1516	435 759.70	1 329 839.97	12.00	75	1557	435 882.03	1 329 655.39	5.00
75	1435	436 596.00	1 331 649.38	5.00	75	1476	435 914.56	1 330 985.02	5.00	75	1517	435 763.92	1 329 833.54	12.00	75	1558	435 891.86	1 329 641.05	12.00
75	1436	436 595.90	1 331 649.21	12.00	75	1477	435 917.09	1 330 980.63	5.00	75	1518	435 764.64	1 329 832.69	5.00	75	1559	435 892.07	1 329 640.75	12.00
75	1437	436 595.82	1 331 649.09	12.00	75	1478	435 919.04	1 330 973.65	5.00	75	1519	435 766.53	1 329 830.66	5.00	75	1560	435 965.64	1 329 564.91	12.00
75	1438	436 591.20	1 331 641.00	2.50	75	1479	435 917.56	1 330 967.90	5.00	75	1520	435 767.69	1 329 828.88	12.00	75	1561	436 014.02	1 329 515.03	5.00
75	1439	436 589.75	1 331 635.59	12.00	75	1480	435 902.44	1 330 955.35	12.00	75	1521	435 779.18	1 329 813.50	12.00	75	1562	436 021.71	1 329 504.90	12.00
75	1440	436 589.05	1 331 632.98	12.00	75	1481	435 871.08	1 330 929.30	12.00	75	1522	435 779.70	1 329 812.80	2.50	75	1563	436 026.06	1 329 499.18	5.00
75	1441	436 588.51	1 331 630.25	5.00	75	1482	435 865.54	1 330 917.81	5.00	75	1523	435 791.80	1 329 793.80	2.50	75	1564	436 043.09	1 329 482.48	12.00
75	1442	436 397.04	1 331 493.75	5.00	75	1483	435 863.10	1 330 902.25	5.00	75	1524	435 792.24	1 329 793.05	12.00	75	1565	436 046.07	1 329 479.55	5.00
75	1443	436 392.46	1 331 493.76	12.00	75	1484	435 824.27	1 330 859.58	12.00	75	1525	435 802.59	1 329 775.23	12.00	75	1566	436 056.05	1 329 473.79	5.00
75	1444	436 385.56	1 331 493.78	5.00	75	1485	435 775.58	1 330 806.06	5.00	75	1526	435 812.80	1 329 759.53	12.00	75	1567	436 069.26	1 329 456.15	12.00
75	1445	436 374.04	1 331 488.09	12.00	75	1486	435 732.61	1 330 767.62	12.00	75	1527	435 814.02	1 329 757.65	5.00	75	1568	436 070.50	1 329 454.70	0.10
75	1446	436 363.55	1 331 482.91	5.00	75	1487	435 649.10	1 330 692.91	5.00	75	1528	435 823.52	1 329 753.81	5.00	75	1569	436 074.20	1 329 449.55	12.00
75	1447	436 354.72	1 331 477.33	12.00	75	1488	435 619.00	1 330 688.19	5.00	75	1529	435 830.62	1 329 757.92	12.00	75	1570	436 076.89	1 329 445.96	12.00
75	1448	436 343.53	1 331 470.27	5.00	75	1489	435 601.60	1 330 682.92	5.00	75	1530	435 835.54	1 329 760.80	5.00	75	1571	436 077.02	1 329 445.79	5.00
75	1449	436 340.04	1 331 464.53	5.00	75	1490	435 578.01	1 330 670.30	5.00	75	1531	435 840.69	1 329 761.16	12.00	75	1572	436 081.28	1 329 442.51	12.00
75	1450	436 338.08	1 331 454.93	5.00	75	1491	435 526.54	1 330 633.30	5.00	75	1532	435 845.04	1 329 761.46	12.00	75	1573	436 088.54	1 329 436.92	5.00
75	1451	436 342.56	1 331 427.68	5.00	75	1492	435 526.09	1 330 632.80	5.00	75	1533	435 845.91	1 329 760.72	12.00	75	1574	436 093.93	1 329 430.49	12.00
75	1452	436 366.84	1 331 403.01	12.00	75	1493	435 509.96	1 330 611.28	12.00	75	1534	435 848.62	1 329 758.43	12.00	75	1575	436 094.53	1 329 429.77	12.00
75	1453	436 367.54	1 331 402.30	12.00	75	1494	435 411.57	1 330 480.05	12.00	75	1535	435 849.61	1 329 757.62	12.00	75	1576	436 096.60	1 329 427.40	0.10
75	1454	436 370.59	1 331 392.78	5.00	75	1495	435 392.61	1 330 415.10	12.00	75	1536	435 856.21	1 329 746.01	12.00	75	1577	436 103.60	1 329 424.80	0.10
75	1455	436 371.56	1 331 371.76	5.00	75	1496	435 381.02	1 330 375.41	5.00	75	1537	435 856.50	1 329 745.50	2.50	75	1578	436 109.63	1 329 429.87	12.00
75	1456	436 373.58	1 331 358.39	5.00	75	1497	435 408.78	1 330 308.88	12.00	75	1538	435 862.28	1 329 733.58	12.00	75	1579	436 110.50	1 329 430.60	0.10
75	1457	436 375.53	1 331 352.17	5.00	75	1498	435 409.94	1 330 307.38	12.00	75	1539	435 865.04	1 329 728.37	5.00	75	1580	436 110.63	1 329 430.76	12.00
75	1458	436 380.04	1 331 343.78	5.00	75	1499	435 410.07	1 330 307.22	2.50	75	1540	435 867.20	1 329 725.14	12.00	75	1581	436 110.88	1 329 431.05	12.00
75	1459	436 393.01	1 331 336.28	5.00	75	1500	435 431.70	1 330 256.70	2.50	75	1541	435 871.80	1 329 718.90	2.50	75	1582	436 111.46	1 329 431.79	12.00
75	1460	436 397.69	1 331 327.99	12.00	75	1501	435 446.80	1 330 245.20	2.50	75	1542	435 872.19	1 329 718.27	12.00	75	1583	436 130.21	1 329 455.62	12.00
75	1461	436 399.51	1 331 324.77	5.00	75	1502	435 510.90	1 330 196.40	2.50	75	1543	435 877.41	1 329 709.87	12.00	75	1584	436 132.42	1 329 458.59	12.00
75	1462	436 399.57	1 331 317.75	5.00	75	1503	435 512.85	1 330 194.91	12.00	75	1544	435 881.58	1 329 703.63	12.00	75	1585	436 132.80	1 329 459.10	0.10
75	1463	436 396.56	1 331 302.52	5.00	75	1504	435 522.07	1 330 187.90	12.00	75	1545	435 886.20	1 329 691.43	12.00	75	1586	436 135.30	1 329 468.00	0.10
75	1464	436 398.01	1 331 286.80	12.00	75	1505	435 524.01	1 330 186.43	5.00	75	1546	435 886.95	1 329 689.56	12.00	75	1587	436 135.51	1 329 468.00	5.00
75	1465	436 399.53	1 331 281.16	5.00	75	1506	435 524.71	1 330 185.90	12.00	75	1547	435 887.70	1 329 687.70	2.50	75	1588	436 139.79	1 329 468.00	12.00
75	1466	436 404.03	1 331 271.89	5.00	75	1507	435 586.04	1 330 139.91	5.00	75	1548	435 887.63	1 329 686.75	12.00	75	1589	436 144.08	1 329 468.01	5.00
75	1467	436 393.42	1 331 246.29	12.00	75	1508	435 600.26	1 330 102.41	12.00	75	1549	435 887.30	1 329 682.56	12.00	75	1590	436 144.20	1 329 468.00	0.10
75	1468	436 383.52	1 331 222.40	5.00	75	1509	435 602.34	1 330 097.04	12.00	75	1550	435 887.09	1 329 678.78	5.00	75	1591	436 145.30	1 329 467.40	12.00
75	1469	436 031.09	1 331 010.66	5.00	75	1510	435 622.72	1 330 044.47	5.00	75	1551	435 885.80	1 329 677.55	12.00	75	1592	436 148.47	1 329 465.65	12.00
75	1470	436 029.09	1 331 011.31	12.00	75	1511	435 623.69	1 330 043.02	12.00	75	1552	435 883.87	1 329 675.70	12.00	75	1593	436 152.25	1 329 463.61	12.00
75	1471	436 024.08	1 331 012.16	12.00	75	1512	435 651.52	1 330 008.42	12.00	75	1553	435 876.20	1 329 668.10	2.50	75	1594	436 157.06	1 329 461.02	5.00
75	1472	436 022.53	1 331 012.43	12.00	75	1513	435 654.60	1 330 004.60	2.50	75	1554	435 875.19	1 329 661.14	12.00	75	1595	436 159.87	1 329 459.00	12.00
75	1473	435 989.55	1 331 009.31	12.00	75	1514	435 756.80	1 329 844.60	2.50	75	1555	435 875.04	1 329 659.81	5.00	75	1596	436 160.89	1 329 458.27	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	1597	436 175.97	1 329 447.94	12.00	75	1638	436 423.60	1 329 221.00	0.10	75	1679	436 464.63	1 329 210.28	12.00	75	1720	436 583.44	1 329 117.09	12.00
75	1598	436 177.20	1 329 447.10	0.10	75	1639	436 412.12	1 329 220.60	12.00	75	1680	436 468.41	1 329 209.30	12.00	75	1721	436 582.73	1 329 115.26	12.00
75	1599	436 197.50	1 329 432.50	0.10	75	1640	436 408.41	1 329 220.45	12.00	75	1681	436 470.02	1 329 208.88	12.00	75	1722	436 581.64	1 329 112.22	12.00
75	1600	436 197.72	1 329 432.33	12.00	75	1641	436 406.53	1 329 220.38	5.00	75	1682	436 475.49	1 329 200.92	12.00	75	1723	436 580.58	1 329 109.27	5.00
75	1601	436 208.75	1 329 423.83	12.00	75	1642	436 402.88	1 329 218.71	12.00	75	1683	436 476.53	1 329 199.40	5.00	75	1724	436 580.40	1 329 109.30	0.10
75	1602	436 211.58	1 329 421.79	5.00	75	1643	436 389.88	1 329 212.65	12.00	75	1684	436 483.51	1 329 198.29	12.00	75	1725	436 573.50	1 329 113.10	0.10
75	1603	436 225.07	1 329 407.76	5.00	75	1644	436 388.70	1 329 212.10	0.10	75	1685	436 495.40	1 329 203.20	0.10	75	1726	436 559.50	1 329 120.70	0.10
75	1604	436 226.88	1 329 406.18	12.00	75	1645	436 388.04	1 329 211.90	12.00	75	1686	436 495.60	1 329 203.27	5.00	75	1727	436 558.97	1 329 120.85	12.00
75	1605	436 227.94	1 329 405.25	12.00	75	1646	436 380.20	1 329 209.58	12.00	75	1687	436 505.37	1 329 205.87	12.00	75	1728	436 550.60	1 329 123.20	0.10
75	1606	436 245.20	1 329 391.80	0.10	75	1647	436 378.06	1 329 208.92	5.00	75	1688	436 512.55	1 329 207.78	5.00	75	1729	436 546.90	1 329 118.63	12.00
75	1607	436 270.60	1 329 370.20	0.10	75	1648	436 372.37	1 329 204.30	12.00	75	1689	436 518.01	1 329 209.89	5.00	75	1730	436 546.51	1 329 118.13	12.00
75	1608	436 273.70	1 329 367.54	12.00	75	1649	436 369.83	1 329 202.19	12.00	75	1690	436 525.28	1 329 212.78	12.00	75	1731	436 545.57	1 329 116.91	5.00
75	1609	436 279.90	1 329 362.23	0.10	75	1650	436 369.60	1 329 202.00	0.10	75	1691	436 526.32	1 329 213.19	12.00	75	1732	436 549.47	1 329 112.50	12.00
75	1610	436 291.43	1 329 352.34	12.00	75	1651	436 353.70	1 329 191.80	0.10	75	1692	436 526.60	1 329 213.30	0.10	75	1733	436 554.08	1 329 107.29	5.00
75	1611	436 297.20	1 329 347.40	0.10	75	1652	436 351.20	1 329 184.80	0.10	75	1693	436 567.05	1 329 175.62	12.00	75	1734	436 561.50	1 329 101.68	5.00
75	1612	436 305.15	1 329 339.45	12.00	75	1653	436 350.67	1 329 183.74	12.00	75	1694	436 573.40	1 329 169.70	0.10	75	1735	436 568.50	1 329 100.43	5.00
75	1613	436 313.10	1 329 331.50	0.10	75	1654	436 344.62	1 329 171.53	5.00	75	1695	436 577.10	1 329 166.30	0.10	75	1736	436 570.89	1 329 098.93	12.00
75	1614	436 323.25	1 329 322.60	12.00	75	1655	436 346.20	1 329 171.38	12.00	75	1696	436 575.51	1 329 165.90	12.00	75	1737	436 573.49	1 329 097.29	5.00
75	1615	436 333.40	1 329 313.70	0.10	75	1656	436 360.30	1 329 170.30	0.10	75	1697	436 571.51	1 329 165.16	12.00	75	1738	436 575.95	1 329 094.33	12.00
75	1616	436 339.75	1 329 308.00	12.00	75	1657	436 384.54	1 329 167.70	12.00	75	1698	436 567.59	1 329 164.43	5.00	75	1739	436 581.10	1 329 088.30	0.10
75	1617	436 346.10	1 329 302.30	0.10	75	1658	436 390.58	1 329 167.12	5.00	75	1699	436 567.40	1 329 164.40	0.10	75	1740	436 581.10	1 329 079.40	0.10
75	1618	436 354.35	1 329 297.55	12.00	75	1659	436 390.68	1 329 167.36	12.00	75	1700	436 541.70	1 329 161.30	0.10	75	1741	436 581.03	1 329 079.18	12.00
75	1619	436 362.60	1 329 292.80	0.10	75	1660	436 391.80	1 329 170.80	0.10	75	1701	436 532.60	1 329 157.10	0.10	75	1742	436 580.49	1 329 077.56	12.00
75	1620	436 370.90	1 329 285.80	0.10	75	1661	436 392.92	1 329 171.98	12.00	75	1702	436 530.32	1 329 155.14	12.00	75	1743	436 579.28	1 329 073.65	12.00
75	1621	436 371.40	1 329 285.27	12.00	75	1662	436 401.31	1 329 180.84	12.00	75	1703	436 528.55	1 329 153.55	5.00	75	1744	436 577.53	1 329 068.02	5.00
75	1622	436 378.83	1 329 277.29	12.00	75	1663	436 403.76	1 329 183.50	12.00	75	1704	436 528.33	1 329 153.45	12.00	75	1745	436 574.36	1 329 054.06	12.00
75	1623	436 379.40	1 329 276.74	12.00	75	1664	436 404.51	1 329 184.31	5.00	75	1705	436 528.10	1 329 153.27	12.00	75	1746	436 572.20	1 329 043.80	0.10
75	1624	436 380.50	1 329 275.69	5.00	75	1665	436 405.09	1 329 184.60	12.00	75	1706	436 528.15	1 329 152.97	12.00	75	1747	436 569.20	1 329 035.18	12.00
75	1625	436 384.57	1 329 268.51	12.00	75	1666	436 409.22	1 329 186.70	12.00	75	1707	436 528.86	1 329 151.49	12.00	75	1748	436 566.00	1 329 025.43	5.00
75	1626	436 388.08	1 329 262.31	5.00	75	1667	436 412.80	1 329 188.60	0.10	75	1708	436 531.38	1 329 146.44	12.00	75	1749	436 565.26	1 329 021.33	12.00
75	1627	436 392.57	1 329 262.69	12.00	75	1668	436 422.70	1 329 191.65	12.00	75	1709	436 532.20	1 329 144.80	0.10	75	1750	436 564.09	1 329 014.90	12.00
75	1628	436 395.00	1 329 262.90	0.10	75	1669	436 427.50	1 329 193.15	5.00	75	1710	436 532.89	1 329 144.28	12.00	75	1751	436 562.86	1 329 007.37	12.00
75	1629	436 395.71	1 329 262.69	12.00	75	1670	436 439.51	1 329 192.43	5.00	75	1711	436 541.32	1 329 139.22	12.00	75	1752	436 562.70	1 329 006.40	0.10
75	1630	436 397.40	1 329 262.18	12.00	75	1671	436 441.79	1 329 195.75	12.00	75	1712	436 545.59	1 329 136.66	5.00	75	1753	436 557.60	1 328 991.80	0.10
75	1631	436 403.56	1 329 260.41	5.00	75	1672	436 449.53	1 329 207.05	5.00	75	1713	436 576.58	1 329 142.91	5.00	75	1754	436 546.20	1 328 959.40	0.10
75	1632	436 413.57	1 329 259.14	5.00	75	1673	436 451.73	1 329 208.44	12.00	75	1714	436 580.01	1 329 140.42	5.00	75	1755	436 541.70	1 328 948.00	0.10
75	1633	436 425.57	1 329 254.76	5.00	75	1674	436 452.51	1 329 208.93	12.00	75	1715	436 581.63	1 329 134.56	12.00	75	1756	436 536.00	1 328 935.30	0.10
75	1634	436 425.46	1 329 252.91	12.00	75	1675	436 455.31	1 329 210.78	12.00	75	1716	436 582.61	1 329 131.02	12.00	75	1757	436 535.35	1 328 933.92	12.00
75	1635	436 425.42	1 329 252.21	12.00	75	1676	436 457.30	1 329 212.10	0.10	75	1717	436 583.48	1 329 128.10	12.00	75	1758	436 528.89	1 328 920.11	12.00
75	1636	436 425.06	1 329 241.08	12.00	75	1677	436 457.48	1 329 212.06	12.00	75	1718	436 583.60	1 329 127.70	0.10	75	1759	436 522.51	1 328 906.05	12.00
75	1637	436 424.90	1 329 236.30	0.10	75	1678	436 457.58	1 329 212.12	5.00	75	1719	436 583.60	1 329 117.50	0.10	75	1760	436 503.88	1 328 864.97	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	1761	436 493.40	1 328 840.60	0.10	75	1802	436 357.07	1 328 486.35	12.00	75	1843	436 071.20	1 328 212.00	0.10	75	1884	436 151.13	1 328 803.65	12.00
75	1762	436 479.61	1 328 811.44	12.00	75	1803	436 356.56	1 328 476.26	5.00	75	1844	436 061.60	1 328 212.00	0.10	75	1885	436 151.20	1 328 805.70	0.10
75	1763	436 477.05	1 328 805.79	5.00	75	1804	436 348.87	1 328 443.09	12.00	75	1845	436 052.93	1 328 212.00	12.00	75	1886	436 151.63	1 328 813.97	12.00
75	1764	436 472.29	1 328 797.97	12.00	75	1805	436 341.09	1 328 409.50	5.00	75	1846	436 051.72	1 328 211.91	12.00	75	1887	436 152.50	1 328 830.50	0.10
75	1765	436 470.07	1 328 794.32	5.00	75	1806	436 335.53	1 328 393.02	5.00	75	1847	436 043.78	1 328 211.28	12.00	75	1888	436 151.24	1 328 845.21	12.00
75	1766	436 468.00	1 328 783.50	0.10	75	1807	436 333.16	1 328 380.47	12.00	75	1848	436 039.10	1 328 210.91	12.00	75	1889	436 151.17	1 328 845.95	12.00
75	1767	436 469.58	1 328 769.50	5.00	75	1808	436 331.00	1 328 369.00	12.00	75	1849	436 038.33	1 328 221.02	12.00	75	1890	436 150.85	1 328 848.98	12.00
75	1768	436 470.06	1 328 767.69	12.00	75	1809	436 329.75	1 328 362.02	12.00	75	1850	436 034.80	1 328 267.30	12.00	75	1891	436 150.52	1 328 852.04	12.00
75	1769	436 470.62	1 328 765.60	12.00	75	1810	436 329.60	1 328 361.20	0.10	75	1851	436 033.04	1 328 290.38	5.00	75	1892	436 150.50	1 328 852.20	0.10
75	1770	436 473.15	1 328 758.11	12.00	75	1811	436 328.71	1 328 358.15	12.00	75	1852	436 024.51	1 328 451.30	5.00	75	1893	436 150.57	1 328 852.47	12.00
75	1771	436 473.80	1 328 756.20	0.10	75	1812	436 326.97	1 328 352.25	12.00	75	1853	436 028.07	1 328 541.18	12.00	75	1894	436 145.78	1 328 898.62	12.00
75	1772	436 480.10	1 328 730.20	0.10	75	1813	436 321.57	1 328 333.29	5.00	75	1854	436 030.01	1 328 590.13	12.00	75	1895	436 142.67	1 328 928.51	5.00
75	1773	436 476.90	1 328 716.20	0.10	75	1814	436 321.08	1 328 331.14	12.00	75	1855	436 030.00	1 328 590.93	12.00	75	1896	436 138.94	1 328 954.47	12.00
75	1774	436 475.98	1 328 712.62	12.00	75	1815	436 317.47	1 328 315.15	12.00	75	1856	436 030.00	1 328 591.20	0.10	75	1897	436 138.50	1 328 957.50	0.10
75	1775	436 474.05	1 328 704.14	5.00	75	1816	436 314.04	1 328 299.27	12.00	75	1857	436 030.09	1 328 592.00	5.00	75	1898	436 072.05	1 329 081.93	5.00
75	1776	436 470.57	1 328 694.24	12.00	75	1817	436 313.70	1 328 297.70	0.10	75	1858	436 031.99	1 328 593.26	5.00	75	1899	436 035.62	1 329 111.20	12.00
75	1777	436 468.04	1 328 687.03	5.00	75	1818	436 312.15	1 328 283.10	12.00	75	1859	436 034.68	1 328 595.88	5.00	75	1900	436 021.60	1 329 122.47	12.00
75	1778	436 467.42	1 328 685.93	5.00	75	1819	436 310.60	1 328 268.50	0.10	75	1860	436 036.90	1 328 598.10	0.10	75	1901	436 015.05	1 329 127.44	12.00
75	1779	436 466.45	1 328 684.15	12.00	75	1820	436 306.10	1 328 252.60	0.10	75	1861	436 040.13	1 328 608.81	12.00	75	1902	436 014.70	1 329 127.70	0.10
75	1780	436 464.20	1 328 680.00	0.10	75	1821	436 304.41	1 328 247.27	12.00	75	1862	436 041.30	1 328 612.70	0.10	75	1903	436 007.70	1 329 135.60	12.00
75	1781	436 462.62	1 328 678.09	12.00	75	1822	436 303.68	1 328 244.74	12.00	75	1863	436 042.47	1 328 626.41	12.00	75	1904	436 000.70	1 329 143.50	0.10
75	1782	436 461.15	1 328 676.32	12.00	75	1823	436 302.50	1 328 240.66	12.00	75	1864	436 042.56	1 328 627.73	12.00	75	1905	435 989.25	1 329 154.65	12.00
75	1783	436 459.88	1 328 674.72	12.00	75	1824	436 299.42	1 328 234.29	12.00	75	1865	436 042.57	1 328 627.89	5.00	75	1906	435 977.80	1 329 165.80	0.10
75	1784	436 458.04	1 328 672.41	5.00	75	1825	436 299.11	1 328 233.63	12.00	75	1866	436 042.53	1 328 639.40	5.00	75	1907	435 971.52	1 329 173.80	12.00
75	1785	436 456.05	1 328 669.32	12.00	75	1826	436 291.71	1 328 218.03	12.00	75	1867	436 041.19	1 328 641.20	12.00	75	1908	435 965.24	1 329 181.80	0.10
75	1786	436 455.83	1 328 668.96	12.00	75	1827	436 266.60	1 328 215.70	0.10	75	1868	436 033.04	1 328 651.65	12.00	75	1909	435 964.57	1 329 182.65	12.00
75	1787	436 438.80	1 328 640.60	0.10	75	1828	436 266.42	1 328 215.69	12.00	75	1869	436 032.90	1 328 651.83	5.00	75	1910	435 963.90	1 329 183.50	0.10
75	1788	436 434.05	1 328 632.65	12.00	75	1829	436 176.81	1 328 207.39	12.00	75	1870	436 032.80	1 328 651.89	12.00	75	1911	435 960.44	1 329 190.13	12.00
75	1789	436 429.30	1 328 624.70	0.10	75	1830	436 170.01	1 328 206.76	5.00	75	1871	436 032.60	1 328 652.01	5.00	75	1912	435 953.48	1 329 198.00	12.00
75	1790	436 409.00	1 328 596.20	0.10	75	1831	436 169.37	1 328 206.70	12.00	75	1872	436 032.60	1 328 652.21	12.00	75	1913	435 952.02	1 329 199.65	5.00
75	1791	436 394.40	1 328 580.30	0.10	75	1832	436 165.80	1 328 212.00	0.10	75	1873	436 032.35	1 328 652.53	12.00	75	1914	435 952.83	1 329 212.64	5.00
75	1792	436 390.25	1 328 576.15	12.00	75	1833	436 163.25	1 328 215.15	12.00	75	1874	436 033.60	1 328 686.85	12.00	75	1915	435 952.40	1 329 214.70	0.10
75	1793	436 386.10	1 328 572.00	0.10	75	1834	436 160.70	1 328 218.30	0.10	75	1875	436 034.97	1 328 723.17	12.00	75	1916	435 953.10	1 329 221.50	0.10
75	1794	436 385.12	1 328 570.65	12.00	75	1835	436 160.30	1 328 218.81	12.00	75	1876	436 035.07	1 328 723.27	5.00	75	1917	435 953.36	1 329 223.74	12.00
75	1795	436 362.89	1 328 536.37	12.00	75	1836	436 158.10	1 328 221.49	5.00	75	1877	436 046.07	1 328 721.43	5.00	75	1918	435 953.38	1 329 223.90	12.00
75	1796	436 362.78	1 328 536.15	12.00	75	1837	436 145.98	1 328 220.45	12.00	75	1878	436 068.01	1 328 723.31	5.00	75	1919	435 953.51	1 329 225.10	12.00
75	1797	436 362.60	1 328 535.80	0.10	75	1838	436 144.16	1 328 220.29	12.00	75	1879	436 094.00	1 328 729.53	5.00	75	1920	435 953.53	1 329 225.23	12.00
75	1798	436 358.93	1 328 510.97	12.00	75	1839	436 142.02	1 328 219.81	12.00	75	1880	436 115.00	1 328 740.93	5.00	75	1921	435 953.54	1 329 226.81	5.00
75	1799	436 358.20	1 328 506.00	0.10	75	1840	436 139.36	1 328 219.19	12.00	75	1881	436 125.54	1 328 751.17	5.00	75	1922	435 954.37	1 329 231.19	12.00
75	1800	436 358.17	1 328 505.47	12.00	75	1841	436 135.57	1 328 218.31	5.00	75	1882	436 140.07	1 328 770.80	12.00	75	1923	435 961.69	1 329 269.77	12.00
75	1801	436 357.60	1 328 496.63	12.00	75	1842	436 073.94	1 328 212.29	12.00	75	1883	436 150.50	1 328 784.88	12.00	75	1924	435 962.00	1 329 271.80	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	1925	435 958.80	1 329 284.50	2.50	75	1966	434 934.28	1 329 493.67	12.00	75	2007	435 104.54	1 328 889.09	12.00	75	2048	434 410.43	1 328 944.40	12.00
75	1926	435 952.40	1 329 293.40	2.50	75	1967	434 899.59	1 329 405.41	5.00	75	2008	435 105.20	1 328 888.60	2.50	75	2049	434 385.04	1 328 975.26	5.00
75	1927	435 950.43	1 329 296.43	12.00	75	1968	434 949.90	1 329 271.11	12.00	75	2009	435 122.50	1 328 831.10	2.50	75	2050	434 384.32	1 328 975.96	12.00
75	1928	435 933.97	1 329 319.22	12.00	75	1969	434 984.58	1 329 178.52	5.00	75	2010	435 121.53	1 328 830.98	5.00	75	2051	434 383.64	1 328 976.61	5.00
75	1929	435 930.80	1 329 323.20	2.50	75	1970	434 988.55	1 329 177.06	12.00	75	2011	435 121.58	1 328 830.80	5.00	75	2052	434 373.20	1 328 985.40	2.50
75	1930	435 924.56	1 329 328.94	12.00	75	1971	435 015.48	1 329 167.18	12.00	75	2012	435 118.69	1 328 830.64	12.00	75	2053	434 359.80	1 328 999.40	2.50
75	1931	435 923.63	1 329 329.76	12.00	75	1972	435 064.55	1 329 149.18	5.00	75	2013	435 024.10	1 328 819.10	2.50	75	2054	434 351.00	1 329 014.60	2.50
75	1932	435 923.13	1 329 330.20	12.00	75	1973	435 065.55	1 329 148.80	5.00	75	2014	435 017.65	1 328 824.35	12.00	75	2055	434 345.20	1 329 033.70	2.50
75	1933	435 916.90	1 329 330.20	2.50	75	1974	435 080.35	1 329 143.18	12.00	75	2015	435 017.21	1 328 824.71	5.00	75	2056	434 350.30	1 329 038.10	2.50
75	1934	435 915.30	1 329 328.92	12.00	75	1975	435 091.55	1 329 138.93	5.00	75	2016	435 016.07	1 328 824.07	12.00	75	2057	434 359.80	1 329 047.70	2.50
75	1935	435 911.07	1 329 325.53	12.00	75	1976	435 212.05	1 329 078.81	5.00	75	2017	435 015.18	1 328 823.57	5.00	75	2058	434 373.20	1 329 059.10	2.50
75	1936	435 910.90	1 329 325.40	2.50	75	1977	435 222.83	1 329 077.67	12.00	75	2018	435 008.20	1 328 819.10	2.50	75	2059	434 389.10	1 329 074.30	2.50
75	1937	435 908.74	1 329 331.05	12.00	75	1978	435 246.55	1 329 075.15	5.00	75	2019	435 004.91	1 328 817.26	12.00	75	2060	434 425.20	1 329 109.90	2.50
75	1938	435 894.99	1 329 363.22	12.00	75	1979	435 246.88	1 329 074.30	12.00	75	2020	434 985.02	1 328 805.41	5.00	75	2061	434 452.05	1 329 136.25	5.00
75	1939	435 883.59	1 329 389.91	5.00	75	1980	435 247.09	1 329 073.76	5.00	75	2021	434 981.91	1 328 804.70	12.00	75	2062	434 451.58	1 329 136.88	12.00
75	1940	435 879.44	1 329 392.77	12.00	75	1981	435 249.52	1 329 070.52	5.00	75	2022	434 953.45	1 328 798.24	5.00	75	2063	434 456.57	1 329 142.86	12.00
75	1941	435 785.50	1 329 457.68	5.00	75	1982	435 257.52	1 329 068.06	5.00	75	2023	434 952.90	1 328 798.10	2.50	75	2064	434 465.30	1 329 153.29	5.00
75	1942	435 680.93	1 329 511.37	12.00	75	1983	435 267.99	1 329 052.15	5.00	75	2024	434 949.28	1 328 797.64	5.00	75	2065	434 465.30	1 329 163.90	2.50
75	1943	435 647.98	1 329 528.28	12.00	75	1984	435 265.53	1 329 033.18	5.00	75	2025	434 884.15	1 328 788.85	12.00	75	2066	434 465.30	1 329 170.80	2.50
75	1944	435 644.06	1 329 529.90	12.00	75	1985	435 257.08	1 329 022.20	12.00	75	2026	434 863.10	1 328 786.01	5.00	75	2067	434 462.10	1 329 180.40	2.50
75	1945	435 643.73	1 329 530.08	12.00	75	1986	435 242.06	1 329 002.68	5.00	75	2027	434 862.81	1 328 786.00	12.00	75	2068	434 462.37	1 329 182.32	5.00
75	1946	435 642.19	1 329 529.03	12.00	75	1987	435 229.01	1 328 998.78	5.00	75	2028	434 862.60	1 328 786.00	12.00	75	2069	434 411.03	1 329 337.67	5.00
75	1947	435 642.02	1 329 528.92	5.00	75	1988	435 206.51	1 328 996.90	5.00	75	2029	434 784.04	1 328 784.75	5.00	75	2070	434 273.06	1 329 633.16	5.00
75	1948	435 632.15	1 329 522.26	12.00	75	1989	435 165.53	1 328 996.29	5.00	75	2030	434 780.59	1 328 785.18	12.00	75	2071	434 271.93	1 329 632.15	5.00
75	1949	435 510.06	1 329 439.90	5.00	75	1990	435 159.83	1 328 995.82	12.00	75	2031	434 776.01	1 328 785.75	12.00	75	2072	434 272.10	1 329 630.20	2.50
75	1950	435 475.54	1 329 389.41	5.00	75	1991	435 135.01	1 328 993.77	5.00	75	2032	434 768.10	1 328 786.70	2.50	75	2073	434 263.13	1 329 624.25	12.00
75	1951	435 468.31	1 329 388.75	12.00	75	1992	435 097.59	1 328 991.79	5.00	75	2033	434 753.50	1 328 787.13	5.00	75	2074	434 257.02	1 329 618.76	12.00
75	1952	435 318.00	1 329 375.01	5.00	75	1993	435 081.44	1 328 983.72	12.00	75	2034	434 748.09	1 328 787.27	5.00	75	2075	434 253.38	1 329 615.48	5.00
75	1953	435 301.48	1 329 390.39	12.00	75	1994	435 078.59	1 328 982.29	5.00	75	2035	434 685.01	1 328 774.00	12.00	75	2076	434 253.80	1 329 612.80	2.50
75	1954	435 232.59	1 329 454.54	12.00	75	1995	435 071.52	1 328 972.78	5.00	75	2036	434 651.30	1 328 768.30	2.50	75	2077	434 223.24	1 329 587.33	2.50
75	1955	435 091.10	1 329 507.41	5.00	75	1996	435 068.56	1 328 963.30	5.00	75	2037	434 636.70	1 328 767.00	2.50	75	2078	434 208.10	1 329 574.70	2.50
75	1956	435 090.75	1 329 507.57	12.00	75	1997	435 071.04	1 328 951.76	5.00	75	2038	434 627.20	1 328 767.00	2.50	75	2079	434 207.72	1 329 574.48	5.00
75	1957	435 090.55	1 329 507.66	5.00	75	1998	435 079.59	1 328 930.81	5.00	75	2039	434 610.41	1 328 766.41	12.00	75	2080	433 981.00	1 329 370.88	12.00
75	1958	435 060.49	1 329 509.59	12.00	75	1999	435 082.05	1 328 921.98	12.00	75	2040	434 610.00	1 328 766.40	2.50	75	2081	433 942.60	1 329 335.30	2.50
75	1959	435 053.38	1 329 510.04	12.00	75	2000	435 084.12	1 328 914.56	12.00	75	2041	434 571.79	1 328 804.90	5.00	75	2082	433 918.41	1 329 314.68	12.00
75	1960	435 021.50	1 329 511.80	2.50	75	2001	435 085.70	1 328 909.22	12.00	75	2042	434 534.56	1 328 842.06	12.00	75	2083	433 899.85	1 329 298.01	12.00
75	1961	435 019.80	1 329 511.10	2.50	75	2002	435 088.03	1 328 907.57	12.00	75	2043	434 530.60	1 328 846.01	5.00	75	2084	433 881.29	1 329 281.33	12.00
75	1962	435 012.00	1 329 507.80	2.50	75	2003	435 092.00	1 328 904.80	2.50	75	2044	434 526.93	1 328 849.26	12.00	75	2085	433 873.63	1 329 274.24	12.00
75	1963	434 957.40	1 329 484.50	2.50	75	2004	435 099.55	1 328 892.77	12.00	75	2045	434 419.83	1 328 944.02	5.00	75	2086	433 872.23	1 329 272.94	12.00
75	1964	434 945.90	1 329 492.80	2.50	75	2005	435 099.96	1 328 892.46	12.00	75	2046	434 411.80	1 328 942.10	2.50	75	2087	433 869.60	1 329 270.50	2.50
75	1965	434 936.40	1 329 494.10	2.50	75	2006	435 100.58	1 328 891.99	5.00	75	2047	434 411.27	1 328 942.99	12.00	75	2088	433 856.90	1 329 259.10	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	2089	433 819.50	1 329 223.60	2.50	75	2130	433 188.09	1 328 799.01	12.00	75	2171	431 797.66	1 328 381.46	12.00	75	2212	432 909.64	1 326 072.22	1.00
75	2090	433 803.95	1 329 209.21	12.00	75	2131	433 196.49	1 328 806.41	12.00	75	2172	431 799.83	1 328 371.35	12.00	75	2213	432 910.38	1 326 090.02	1.00
75	2091	433 803.40	1 329 208.70	2.50	75	2132	433 201.79	1 328 841.90	12.00	75	2173	431 805.19	1 328 346.42	12.00	75	2214	432 914.00	1 326 103.93	1.00
75	2092	433 801.55	1 329 210.39	5.00	75	2133	433 202.36	1 328 845.62	12.00	75	2174	431 761.91	1 328 333.59	12.00	75	2215	432 940.74	1 326 171.72	1.00
75	2093	433 729.11	1 329 134.99	12.00	75	2134	433 203.55	1 328 853.39	5.00	75	2175	431 763.07	1 328 319.46	12.00	75	2216	432 944.33	1 326 179.50	1.00
75	2094	433 694.53	1 329 099.00	12.00	75	2135	433 171.07	1 328 881.13	5.00	75	2176	431 764.06	1 328 307.44	12.00	75	2217	432 947.66	1 326 185.69	1.00
75	2095	433 670.20	1 329 071.80	2.50	75	2136	433 153.66	1 328 890.87	12.00	75	2177	431 769.62	1 328 264.24	5.00	75	2218	432 960.17	1 326 213.19	1.00
75	2096	433 597.80	1 328 951.10	2.50	75	2137	433 109.06	1 328 915.80	5.00	75	2178	431 770.75	1 328 245.73	0.10	75	2219	432 968.18	1 326 229.79	1.00
75	2097	433 589.58	1 328 949.26	12.00	75	2138	433 014.44	1 328 901.07	12.00	75	2179	431 771.47	1 328 242.63	12.00	75	2220	432 977.46	1 326 244.36	1.00
75	2098	433 560.48	1 328 940.27	12.00	75	2139	432 803.02	1 328 868.15	5.00	75	2180	431 780.03	1 328 150.85	12.00	75	2221	432 983.67	1 326 256.42	1.00
75	2099	433 533.33	1 328 931.88	5.00	75	2140	432 796.05	1 329 403.49	12.00	75	2181	431 781.01	1 328 140.33	12.00	75	2222	432 987.71	1 326 264.98	1.00
75	2100	433 533.60	1 328 931.00	2.50	75	2141	432 791.53	1 329 751.13	12.00	75	2182	431 794.80	1 327 967.87	12.00	75	2223	432 994.66	1 326 275.93	1.00
75	2101	433 537.80	1 328 932.50	2.50	75	2142	432 756.61	1 329 752.72	12.00	75	2183	431 794.92	1 327 966.20	12.00	75	2224	433 002.73	1 326 289.53	1.00
75	2102	433 540.30	1 328 923.70	2.50	75	2143	432 754.69	1 329 753.16	12.00	75	2184	431 802.77	1 327 860.55	12.00	75	2225	433 013.00	1 326 303.36	1.00
75	2103	433 600.00	1 328 726.20	2.50	75	2144	432 726.46	1 329 759.71	12.00	75	2185	431 807.77	1 327 793.12	5.00	75	2226	433 027.08	1 326 315.51	1.00
75	2104	433 624.90	1 328 643.40	2.50	75	2145	432 496.26	1 329 813.05	12.00	75	2186	431 806.66	1 327 782.65	12.00	75	2227	433 036.21	1 326 320.69	1.00
75	2105	433 633.30	1 328 623.30	2.50	75	2146	432 483.45	1 329 829.70	12.00	75	2187	431 786.41	1 327 781.25	12.00	75	2228	433 046.12	1 326 329.30	1.00
75	2106	433 641.90	1 328 606.20	2.50	75	2147	432 472.44	1 329 844.00	12.00	75	2188	431 794.24	1 327 703.11	12.00	75	2229	433 051.93	1 326 334.06	1.00
75	2107	433 642.20	1 328 605.90	2.50	75	2148	432 468.95	1 329 844.59	12.00	75	2189	431 802.99	1 327 615.79	5.00	75	2230	433 063.73	1 326 342.28	1.00
75	2108	433 637.80	1 328 602.50	2.50	75	2149	432 466.33	1 329 845.03	12.00	75	2190	431 750.43	1 327 499.84	5.00	75	2231	433 071.01	1 326 346.46	1.00
75	2109	433 614.37	1 328 583.86	5.00	75	2150	432 465.79	1 329 840.68	12.00	75	2191	431 751.72	1 327 499.51	0.10	75	2232	433 085.41	1 326 353.85	1.00
75	2110	433 618.50	1 328 569.40	5.00	75	2151	432 438.03	1 329 845.18	12.00	75	2192	431 735.22	1 327 466.25	5.00	75	2233	433 090.33	1 326 356.34	1.00
75	2111	433 536.77	1 328 610.12	12.00	75	2152	432 427.87	1 329 846.85	12.00	75	2193	431 710.53	1 327 411.81	12.00	75	2234	433 133.31	1 326 379.84	1.00
75	2112	433 513.40	1 328 621.60	2.50	75	2153	432 413.91	1 329 849.14	12.00	75	2194	431 833.10	1 327 246.29	12.00	75	2235	433 140.45	1 326 384.33	1.00
75	2113	433 501.70	1 328 624.00	2.50	75	2154	432 390.40	1 329 853.02	12.00	75	2195	432 067.06	1 326 981.81	12.00	75	2236	433 153.59	1 326 390.75	1.00
75	2114	433 500.28	1 328 624.28	12.00	75	2155	432 390.68	1 329 854.01	12.00	75	2196	432 124.57	1 326 901.81	12.00	75	2237	433 159.84	1 326 393.34	1.00
75	2115	433 500.07	1 328 624.26	5.00	75	2156	432 391.70	1 329 857.54	12.00	75	2197	432 158.49	1 326 840.78	5.00	75	2238	433 167.18	1 326 396.18	1.00
75	2116	433 498.52	1 328 624.59	12.00	75	2157	432 386.16	1 329 858.47	12.00	75	2198	432 164.60	1 326 834.93	12.00	75	2239	433 172.48	1 326 398.73	1.00
75	2117	433 497.19	1 328 624.88	12.00	75	2158	432 339.89	1 329 866.23	12.00	75	2199	432 165.81	1 326 833.77	12.00	75	2240	433 183.47	1 326 403.84	1.00
75	2118	433 384.50	1 328 647.60	2.50	75	2159	432 335.49	1 329 863.69	12.00	75	2200	432 206.64	1 326 720.61	12.00	75	2241	433 192.96	1 326 406.81	1.00
75	2119	433 371.15	1 328 652.40	12.00	75	2160	432 261.31	1 329 820.98	12.00	75	2201	432 267.01	1 326 553.31	12.00	75	2242	433 199.54	1 326 408.43	1.00
75	2120	433 367.94	1 328 653.11	12.00	75	2161	432 169.44	1 329 606.09	12.00	75	2202	432 294.90	1 326 487.89	12.00	75	2243	433 242.54	1 326 422.02	1.00
75	2121	433 366.10	1 328 653.51	5.00	75	2162	432 125.57	1 329 503.48	12.00	75	2203	432 337.79	1 326 387.29	12.00	75	2244	433 258.65	1 326 426.41	1.00
75	2122	433 317.10	1 328 671.59	12.00	75	2163	431 987.46	1 329 236.52	12.00	75	2204	432 523.00	1 326 083.02	12.00	75	2245	433 274.01	1 326 429.95	1.00
75	2123	433 286.98	1 328 682.70	12.00	75	2164	431 889.86	1 329 201.25	12.00	75	2205	432 536.29	1 326 000.12	12.00	75	2246	433 296.02	1 326 432.49	1.00
75	2124	433 242.16	1 328 698.82	12.00	75	2165	431 842.47	1 329 184.13	12.00	75	2206	432 667.24	1 326 009.27	12.00	75	2247	433 305.41	1 326 433.35	1.00
75	2125	433 231.70	1 328 702.59	12.00	75	2166	431 710.71	1 329 156.61	12.00	75	2207	432 725.86	1 326 013.36	12.00	75	2248	433 333.62	1 326 433.02	1.00
75	2126	433 209.40	1 328 710.69	12.00	75	2167	431 711.75	1 329 068.80	12.00	75	2208	432 914.32	1 326 038.15	5.00	75	2249	433 336.23	1 326 433.18	5.00
75	2127	433 123.49	1 328 741.60	12.00	75	2168	431 712.82	1 328 978.81	12.00	75	2209	432 913.98	1 326 039.00	1.00	75	2250	433 342.56	1 326 437.26	5.00
75	2128	433 131.93	1 328 749.08	12.00	75	2169	431 726.20	1 328 769.52	12.00	75	2210	432 911.73	1 326 049.90	1.00	75	2251	433 344.23	1 326 433.53	5.00
75	2129	433 146.39	1 328 761.91	12.00	75	2170	431 758.06	1 328 380.57	12.00	75	2211	432 909.99	1 326 063.51	1.00	75	2252	433 345.06	1 326 433.56	1.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	2253	433 396.10	1 326 435.13	1.00	75	2294	434 366.93	1 326 932.07	5.00	75	2335	435 780.70	1 327 490.70	0.10	75	2376	436 860.26	1 327 118.14	12.00
75	2254	433 402.54	1 326 435.14	1.00	75	2295	434 463.29	1 327 136.96	12.00	75	2336	435 792.44	1 327 503.04	0.10	75	2377	436 860.36	1 327 114.62	12.00
75	2255	433 423.83	1 326 434.74	1.00	75	2296	434 464.20	1 327 139.40	2.50	75	2337	435 798.85	1 327 509.79	0.10	75	2378	436 864.00	1 327 037.30	2.50
75	2256	433 430.52	1 326 434.39	1.00	75	2297	434 468.80	1 327 151.60	2.50	75	2338	435 801.76	1 327 499.42	12.00	75	2379	436 876.30	1 326 944.10	2.50
75	2257	433 458.12	1 326 431.98	1.00	75	2298	434 487.00	1 327 153.00	2.50	75	2339	435 810.91	1 327 508.55	12.00	75	2380	436 878.00	1 326 931.30	0.10
75	2258	433 465.24	1 326 430.86	1.00	75	2299	434 489.91	1 327 151.76	12.00	75	2340	435 868.36	1 327 565.86	12.00	75	2381	436 972.60	1 326 898.21	12.00
75	2259	433 488.34	1 326 428.92	1.00	75	2300	434 619.10	1 327 162.01	12.00	75	2341	435 864.66	1 327 579.00	0.10	75	2382	436 982.02	1 326 895.03	5.00
75	2260	433 503.03	1 326 432.58	1.00	75	2301	434 666.05	1 327 138.92	12.00	75	2342	435 865.80	1 327 580.20	0.10	75	2383	436 985.87	1 326 887.26	12.00
75	2261	433 520.87	1 326 433.11	1.00	75	2302	434 671.09	1 327 125.78	5.00	75	2343	435 871.68	1 327 583.58	0.10	75	2384	436 998.37	1 326 862.06	12.00
75	2262	433 536.21	1 326 429.38	1.00	75	2303	434 677.57	1 327 123.26	12.00	75	2344	435 907.44	1 327 604.19	0.10	75	2385	436 999.65	1 326 861.90	12.00
75	2263	433 552.96	1 326 423.28	1.00	75	2304	434 716.07	1 327 108.28	5.00	75	2345	435 943.19	1 327 624.80	0.10	75	2386	437 000.58	1 326 861.78	12.00
75	2264	433 562.34	1 326 418.93	1.00	75	2305	434 728.41	1 327 106.18	12.00	75	2346	435 950.89	1 327 629.24	0.10	75	2387	437 169.51	1 326 864.08	5.00
75	2265	433 606.48	1 326 394.11	1.00	75	2306	434 738.09	1 327 104.53	5.00	75	2347	435 966.26	1 327 638.10	5.00	75	2388	437 175.30	1 326 864.60	2.50
75	2266	433 628.73	1 326 381.63	5.00	75	2307	434 768.60	1 327 103.91	5.00	75	2348	436 146.06	1 327 803.14	5.00	75	2389	437 175.30	1 326 864.09	5.00
75	2267	433 737.03	1 326 381.63	5.00	75	2308	434 775.30	1 327 108.42	12.00	75	2349	436 308.01	1 327 759.90	5.00	75	2390	437 248.04	1 326 846.88	5.00
75	2268	433 761.43	1 326 396.34	12.00	75	2309	434 778.10	1 327 110.31	5.00	75	2350	436 496.04	1 327 709.71	5.00	75	2391	437 266.93	1 326 910.85	5.00
75	2269	433 783.17	1 326 409.45	5.00	75	2310	434 792.54	1 327 160.56	5.00	75	2351	436 533.40	1 327 701.39	0.10	75	2392	437 269.53	1 326 919.85	5.00
75	2270	433 786.80	1 326 412.50	2.50	75	2311	434 894.35	1 327 146.52	12.00	75	2352	436 543.91	1 327 699.04	0.10	75	2393	437 266.59	1 327 040.50	5.00
75	2271	433 791.33	1 326 414.37	12.00	75	2312	434 895.97	1 327 147.27	12.00	75	2353	436 570.00	1 327 693.20	0.10	75	2394	437 261.33	1 327 084.86	12.00
75	2272	433 809.69	1 326 425.43	12.00	75	2313	434 896.52	1 327 147.53	12.00	75	2354	436 577.02	1 327 688.10	5.00	75	2395	437 252.09	1 327 162.68	5.00
75	2273	433 816.62	1 326 429.61	12.00	75	2314	435 105.00	1 327 257.04	5.00	75	2355	436 726.85	1 327 649.59	12.00	75	2396	437 480.56	1 327 199.62	5.00
75	2274	433 862.08	1 326 457.02	5.00	75	2315	435 130.29	1 327 249.43	12.00	75	2356	436 742.50	1 327 645.60	0.10	75	2397	437 481.09	1 327 321.00	5.00
75	2275	433 877.60	1 326 467.10	2.50	75	2316	435 166.00	1 327 238.67	5.00	75	2357	436 744.70	1 327 645.00	0.10	75	2398	437 512.75	1 327 326.35	12.00
75	2276	433 885.70	1 326 471.25	12.00	75	2317	435 286.51	1 327 226.53	5.00	75	2358	436 745.52	1 327 606.21	12.00	75	2399	437 570.16	1 327 336.06	12.00
75	2277	433 916.60	1 326 489.88	5.00	75	2318	435 322.51	1 327 235.92	12.00	75	2359	436 746.00	1 327 584.70	0.10	75	2400	437 609.80	1 327 343.10	2.50
75	2278	433 907.41	1 326 632.49	12.00	75	2319	435 387.54	1 327 252.89	5.00	75	2360	436 746.06	1 327 580.92	12.00	75	2401	437 610.01	1 327 342.97	12.00
75	2279	433 898.28	1 326 774.17	12.00	75	2320	435 620.10	1 327 339.35	12.00	75	2361	436 746.39	1 327 565.16	5.00	75	2402	437 610.26	1 327 342.81	12.00
75	2280	433 896.03	1 326 809.17	5.00	75	2321	435 658.60	1 327 370.30	2.50	75	2362	436 752.06	1 327 411.55	5.00	75	2403	437 893.60	1 327 364.10	2.50
75	2281	433 904.30	1 326 814.72	5.00	75	2322	435 653.40	1 327 363.70	2.50	75	2363	436 779.22	1 327 334.42	12.00	75	2404	437 900.55	1 327 364.10	5.00
75	2282	433 904.26	1 326 815.21	2.50	75	2323	435 652.11	1 327 362.15	12.00	75	2364	436 787.07	1 327 312.14	5.00	75	2405	437 910.48	1 327 368.52	5.00
75	2283	433 969.70	1 326 861.40	2.50	75	2324	435 664.59	1 327 371.10	12.00	75	2365	436 786.65	1 327 308.37	12.00	75	2406	437 923.54	1 327 374.26	12.00
75	2284	434 115.10	1 326 956.20	12.00	75	2325	435 664.52	1 327 371.33	0.10	75	2366	436 786.58	1 327 307.75	5.00	75	2407	437 940.52	1 327 384.41	5.00
75	2285	434 125.99	1 326 963.51	5.00	75	2326	435 668.00	1 327 375.80	0.10	75	2367	436 787.20	1 327 305.90	2.50	75	2408	437 941.10	1 327 404.40	5.00
75	2286	434 126.09	1 326 963.37	5.00	75	2327	435 671.90	1 327 381.00	0.10	75	2368	436 783.21	1 327 277.46	12.00	75	2409	437 941.56	1 327 406.17	5.00
75	2287	434 126.60	1 326 963.70	2.50	75	2328	435 705.28	1 327 407.88	0.10	75	2369	436 780.99	1 327 257.51	12.00	75	2410	437 942.07	1 327 406.10	12.00
75	2288	434 142.18	1 326 941.21	12.00	75	2329	435 712.04	1 327 413.33	0.10	75	2370	436 777.05	1 327 222.01	5.00	75	2411	437 942.56	1 327 406.04	5.00
75	2289	434 168.45	1 326 905.01	12.00	75	2330	435 712.79	1 327 410.65	12.00	75	2371	436 790.14	1 327 169.14	12.00	75	2412	438 377.60	1 327 379.04	5.00
75	2290	434 194.55	1 326 869.04	5.00	75	2331	435 729.26	1 327 427.08	12.00	75	2372	436 793.02	1 327 157.53	5.00	75	2413	438 839.04	1 327 369.77	5.00
75	2291	434 300.89	1 326 906.96	12.00	75	2332	435 758.91	1 327 456.67	12.00	75	2373	436 804.60	1 327 157.77	12.00	75	2414	438 844.39	1 327 369.78	12.00
75	2292	434 349.22	1 326 924.19	12.00	75	2333	435 754.13	1 327 473.74	0.10	75	2374	436 810.70	1 327 158.00	2.50	75	2415	438 855.07	1 327 369.80	5.00
75	2293	434 357.36	1 326 927.81	12.00	75	2334	435 762.80	1 327 479.30	0.10	75	2375	436 877.40	1 327 160.50	2.50	75	2416	438 874.49	1 327 378.79	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	2417	438 885.02	1 327 388.27	5.00	75	2458	439 686.60	1 328 536.51	5.00	75	2499	441 223.02	1 326 834.49	12.00	75	2538	440 399.31	1 336 318.18	12.00
75	2418	438 889.52	1 327 395.60	12.00	75	2459	439 718.01	1 328 539.02	5.00	75	2500	441 232.54	1 326 841.93	5.00	75	2539	440 393.58	1 336 339.91	5.00
75	2419	438 897.06	1 327 407.87	5.00	75	2460	439 769.09	1 328 534.02	5.00	75	2501	441 386.09	1 327 077.78	12.00	75	2540	440 326.53	1 336 344.91	12.00
75	2420	438 904.07	1 327 425.80	5.00	75	2461	439 869.56	1 328 507.30	5.00	75	2502	441 420.58	1 327 130.76	5.00	75	2541	440 261.86	1 336 349.72	12.00
75	2421	438 902.00	1 327 432.77	5.00	75	2462	439 899.67	1 328 501.25	12.00	75	2503	441 434.93	1 327 144.29	12.00	75	2542	440 222.55	1 336 352.65	5.00
75	2422	438 891.43	1 327 464.49	12.00	75	2463	439 917.04	1 328 497.76	5.00	75	2504	441 458.10	1 327 166.13	5.00	75	2543	440 273.02	1 336 464.18	5.00
75	2423	438 835.56	1 327 632.16	5.00	75	2464	439 922.53	1 328 502.79	5.00	75	2505	441 467.54	1 327 169.81	12.00	75	2544	440 181.55	1 336 604.28	5.00
75	2424	439 102.04	1 327 677.30	5.00	75	2465	439 951.86	1 328 489.87	12.00	75	2506	441 478.07	1 327 173.91	5.00	75	2545	440 164.55	1 336 607.71	12.00
75	2425	439 237.92	1 327 739.04	12.00	75	2466	440 002.57	1 328 467.54	5.00	75	2507	441 480.07	1 327 173.59	12.00	75	2546	440 134.53	1 336 613.78	5.00
75	2426	439 256.02	1 327 747.26	5.00	75	2467	440 439.09	1 328 376.30	5.00	75	2508	441 491.08	1 327 171.81	5.00	75	2547	440 132.57	1 336 457.88	5.00
75	2427	439 273.89	1 327 751.48	12.00	75	2468	441 705.09	1 328 077.67	5.00	75	2509	441 492.56	1 327 159.53	5.00	75	2548	440 138.83	1 336 440.34	12.00
75	2428	439 621.52	1 327 833.51	5.00	75	2469	441 789.06	1 328 063.16	5.00	75	2510	441 496.03	1 327 148.85	12.00	75	2549	440 187.53	1 336 303.78	5.00
75	2429	439 612.06	1 327 850.66	5.00	75	2470	441 811.09	1 328 062.26	5.00	75	2511	441 499.02	1 327 139.63	5.00	75	2550	440 284.89	1 336 501.12	12.00
75	2430	439 604.03	1 327 887.07	12.00	75	2471	441 820.51	1 328 056.09	12.00	75	2512	441 509.07	1 327 127.43	5.00	75	2551	440 356.50	1 336 299.17	5.00
75	2431	439 601.56	1 327 898.29	5.00	75	2472	441 828.06	1 328 051.15	5.00	75	2513	441 515.84	1 327 126.23	12.00	75	2552	440 400.07	1 336 303.93	5.00
75	2432	439 599.73	1 327 905.00	12.00	75	2473	441 830.00	1 328 041.15	5.00	75	2514	441 527.53	1 327 124.16	5.00	75	2553	440 401.07	1 336 303.29	5.00
75	2433	439 599.49	1 327 905.89	5.00	75	2474	441 830.00	1 328 040.89	5.00	75	2515	441 552.88	1 327 126.79	12.00	75	2553	441 504.56	1 335 883.50	12.00
75	2434	439 602.55	1 327 914.28	5.00	75	2475	441 802.42	1 327 839.21	12.00	75	2516	441 555.05	1 327 127.02	5.00	75	2554	441 504.58	1 335 885.50	12.00
75	2435	439 625.05	1 327 916.17	5.00	75	2476	441 800.57	1 327 825.67	5.00	75	2517	441 595.82	1 327 147.51	5.00	75	2555	441 502.57	1 335 885.52	12.00
75	2436	439 633.55	1 327 920.54	5.00	75	2477	441 763.73	1 327 774.24	12.00	75	1	441 647.04	1 327 184.56	5.00	75	2556	441 502.56	1 335 883.51	12.00
75	2437	439 636.59	1 327 926.28	5.00	75	2478	441 699.03	1 327 683.92	5.00	75	2518	439 302.03	1 333 640.81	5.00	75	2553	441 504.56	1 335 883.50	12.00
75	2438	439 639.08	1 327 951.06	5.00	75	2479	441 630.81	1 327 572.42	12.00	75	2519	439 304.53	1 333 647.30	5.00	75	2557	441 549.37	1 335 820.63	12.00
75	2439	439 631.03	1 327 979.64	5.00	75	2480	441 580.57	1 327 490.30	5.00	75	2520	439 300.51	1 333 659.92	5.00	75	2558	441 549.39	1 335 822.63	12.00
75	2440	439 600.01	1 328 057.77	5.00	75	2481	441 538.76	1 327 410.39	5.00	75	2521	439 297.38	1 333 662.47	12.00	75	2559	441 548.88	1 335 822.64	12.00
75	2441	439 597.39	1 328 061.04	12.00	75	2482	441 477.49	1 327 349.82	5.00	75	2522	439 278.04	1 333 678.25	5.00	75	2560	441 547.37	1 335 822.64	12.00
75	2442	439 565.99	1 328 100.30	5.00	75	2483	441 389.15	1 327 216.32	5.00	75	2523	439 267.76	1 333 680.55	12.00	75	2561	441 547.37	1 335 820.64	12.00
75	2443	439 555.88	1 328 125.26	12.00	75	2484	441 346.74	1 327 182.12	5.00	75	2524	439 266.60	1 333 680.81	5.00	75	2557	441 549.37	1 335 820.63	12.00
75	2444	439 548.57	1 328 143.31	5.00	75	2485	441 335.45	1 327 138.43	5.00	75	2525	439 249.56	1 333 681.38	5.00	75	2562	441 603.32	1 335 726.19	12.00
75	2445	439 676.59	1 328 209.28	5.00	75	2486	441 331.56	1 327 132.01	12.00	75	2526	439 243.39	1 333 680.43	12.00	75	2563	441 602.75	1 335 727.01	12.00
75	2446	439 607.11	1 328 368.14	12.00	75	2487	441 322.52	1 327 117.07	5.00	75	2527	439 233.51	1 333 678.91	5.00	75	2564	441 602.44	1 335 726.80	12.00
75	2447	439 575.08	1 328 441.39	5.00	75	2488	441 266.30	1 327 009.16	5.00	75	2528	439 224.59	1 333 676.38	5.00	75	2565	441 601.91	1 335 726.44	12.00
75	2448	439 577.55	1 328 443.79	5.00	75	2489	441 221.61	1 326 911.80	5.00	75	2529	439 229.88	1 333 667.01	12.00	75	2566	441 602.49	1 335 725.60	12.00
75	2449	439 580.02	1 328 445.16	5.00	75	2490	441 170.06	1 326 838.45	5.00	75	2530	439 246.99	1 333 636.68	5.00	75	2562	441 603.32	1 335 726.19	12.00
75	2450	439 587.53	1 328 453.91	5.00	75	2491	441 137.14	1 326 808.68	5.00	75	2531	439 259.54	1 333 635.09	12.00	75	2567	441 605.23	1 335 744.17	12.00
75	2451	439 592.05	1 328 464.12	5.00	75	2492	441 126.52	1 326 782.06	5.00	75	2532	439 270.02	1 333 633.77	5.00	75	2568	441 605.25	1 335 746.17	12.00
75	2452	439 587.38	1 328 471.73	12.00	75	2493	441 127.58	1 326 774.40	5.00	75	2533	439 282.55	1 333 635.23	12.00	75	2569	441 603.24	1 335 746.19	12.00
75	2453	439 569.02	1 328 501.66	5.00	75	2494	441 140.86	1 326 768.67	12.00	75	2534	439 292.53	1 333 636.39	5.00	75	2570	441 603.23	1 335 744.18	12.00
75	2454	439 567.53	1 328 512.42	5.00	75	2495	441 145.57	1 326 766.64	5.00	75	2535	439 300.30	1 333 640.00	12.00	75	2567	441 605.23	1 335 744.17	12.00
75	2455	439 577.02	1 328 526.79	12.00	75	2496	441 169.50	1 326 783.76	5.00	75	2518	439 302.03	1 333 640.81	5.00	75	2571	441 644.42	1 335 689.99	12.00
75	2456	439 583.05	1 328 535.91	5.00	75	2497	441 184.62	1 326 798.94	12.00	75	2536	440 401.07	1 336 303.29	5.00	75	2572	441 644.44	1 335 691.99	12.00
75	2457	439 594.58	1 328 544.76	5.00	75	2498	441 209.49	1 326 823.92	5.00	75	2537	440 403.08	1 336 303.91	5.00	75	2573	441 642.43	1 335 692.01	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	2574	441 642.42	1 335 690.00	12.00	75	2608	442 018.97	1 336 040.69	0.10	76	25	443 202.05	1 327 607.97	5.00	76	66	443 146.49	1 327 482.34	5.00
75	2571	441 644.42	1 335 689.99	12.00	75	2609	442 023.01	1 336 000.06	0.10	76	26	443 197.46	1 327 638.46	5.00	76	67	443 157.45	1 327 458.42	12.00
75	2575	441 694.64	1 335 620.83	12.00	75	2610	442 027.52	1 335 954.62	0.10	76	27	443 187.49	1 327 646.17	5.00	76	68	443 161.97	1 327 448.56	5.00
75	2576	441 694.66	1 335 622.83	12.00	75	2603	442 043.92	1 335 956.96	0.10	76	28	443 187.04	1 327 646.17	5.00	76	69	443 161.96	1 327 428.97	5.00
75	2577	441 694.15	1 335 622.84	12.00	75	2611	440 180.05	1 336 997.13	12.00	76	29	443 186.04	1 327 646.30	5.00	76	70	443 158.56	1 327 418.18	5.00
75	2578	441 692.64	1 335 622.84	12.00	75	2612	440 181.30	1 336 998.44	12.00	76	30	443 183.30	1 327 653.10	12.00	76	71	443 159.07	1 327 416.29	12.00
75	2579	441 692.64	1 335 620.84	12.00	75	2613	440 180.58	1 336 999.13	12.00	76	31	443 178.03	1 327 666.20	5.00	76	72	443 161.49	1 327 407.36	5.00
75	2575	441 694.64	1 335 620.83	12.00	75	2614	440 179.95	1 336 998.48	12.00	76	32	443 167.01	1 327 683.97	5.00	76	73	443 174.04	1 327 402.85	5.00
75	2580	441 741.12	1 335 556.98	12.00	75	2615	440 179.24	1 336 997.62	12.00	76	33	443 160.05	1 327 691.60	5.00	76	74	443 187.50	1 327 399.73	5.00
75	2581	441 741.14	1 335 558.98	12.00	75	2616	440 179.91	1 336 996.98	12.00	76	34	443 154.79	1 327 693.84	12.00	76	75	443 183.95	1 327 383.83	5.00
75	2582	441 740.64	1 335 558.99	12.00	75	2611	440 180.05	1 336 997.13	12.00	76	35	443 152.50	1 327 694.81	5.00	76	76	443 183.00	1 327 373.09	5.00
75	2583	441 739.12	1 335 558.99	12.00	75	2617	440 253.09	1 337 059.14	12.00	76	36	443 151.33	1 327 694.41	12.00	76	77	443 195.81	1 327 360.72	12.00
75	2584	441 739.12	1 335 556.99	12.00	75	2618	440 248.81	1 337 064.68	12.00	76	37	443 143.02	1 327 691.58	5.00	76	78	443 199.48	1 327 357.18	5.00
75	2580	441 741.12	1 335 556.98	12.00	75	2619	440 246.87	1 337 063.19	12.00	76	38	443 134.47	1 327 678.29	12.00	76	79	443 209.01	1 327 350.17	5.00
75	2585	441 777.10	1 335 487.31	12.00	75	2620	440 243.25	1 337 060.41	12.00	76	39	443 127.23	1 327 662.70	12.00	76	80	443 232.61	1 327 348.59	12.00
75	2586	441 777.11	1 335 488.32	12.00	75	2621	440 247.52	1 337 054.85	12.00	76	40	443 120.47	1 327 648.17	5.00	76	1	443 237.06	1 327 348.29	5.00
75	2587	441 776.10	1 335 488.33	12.00	75	2617	440 253.09	1 337 059.14	12.00	76	41	443 120.45	1 327 645.71	5.00	77	1	436 987.47	1 308 303.57	5.00
75	2588	441 776.09	1 335 487.32	12.00	76	1	443 237.06	1 327 348.29	5.00	76	42	443 115.98	1 327 623.80	5.00	77	2	437 003.09	1 308 345.44	5.00
75	2585	441 777.10	1 335 487.31	12.00	76	2	443 240.02	1 327 359.08	5.00	76	43	443 114.55	1 327 609.84	5.00	77	3	436 978.90	1 308 507.94	12.00
75	2589	441 786.93	1 335 492.72	12.00	76	3	443 246.54	1 327 369.34	5.00	76	44	443 114.32	1 327 609.27	12.00	77	4	436 968.58	1 308 577.27	5.00
75	2590	441 786.95	1 335 494.72	12.00	76	4	443 249.96	1 327 381.33	5.00	76	45	443 110.48	1 327 599.82	5.00	77	5	437 016.12	1 308 621.24	12.00
75	2591	441 786.44	1 335 494.73	12.00	76	5	443 251.38	1 327 417.38	12.00	76	46	443 110.95	1 327 585.84	5.00	77	6	437 033.05	1 308 636.90	5.00
75	2592	441 784.93	1 335 494.73	12.00	76	6	443 251.54	1 327 421.33	5.00	76	47	443 113.38	1 327 582.79	12.00	77	7	437 031.26	1 308 641.22	12.00
75	2593	441 784.93	1 335 492.73	12.00	76	7	443 249.97	1 327 436.57	5.00	76	48	443 117.03	1 327 578.22	5.00	77	8	437 023.08	1 308 660.90	5.00
75	2589	441 786.93	1 335 492.72	12.00	76	8	443 246.47	1 327 447.34	5.00	76	49	443 124.42	1 327 577.29	12.00	77	9	437 067.91	1 308 660.92	5.00
75	2594	441 833.61	1 335 427.59	12.00	76	9	443 238.01	1 327 465.08	5.00	76	50	443 128.04	1 327 576.83	5.00	77	10	437 075.51	1 308 667.10	12.00
75	2595	441 833.63	1 335 429.59	12.00	76	10	443 241.53	1 327 475.30	5.00	76	51	443 149.05	1 327 588.33	5.00	77	11	437 084.00	1 308 674.00	2.50
75	2596	441 831.62	1 335 429.61	12.00	76	11	443 245.47	1 327 477.38	12.00	76	52	443 153.94	1 327 580.92	12.00	77	12	437 090.40	1 308 681.60	2.50
75	2597	441 831.61	1 335 427.60	12.00	76	12	443 251.02	1 327 480.30	5.00	76	53	443 155.00	1 327 579.31	5.00	77	13	437 091.00	1 308 696.80	2.50
75	2594	441 833.61	1 335 427.59	12.00	76	13	443 253.69	1 327 484.57	12.00	76	54	443 154.49	1 327 568.69	5.00	77	14	437 091.00	1 308 710.80	2.50
75	2598	441 882.92	1 335 360.13	12.00	76	14	443 256.98	1 327 489.81	5.00	76	55	443 153.95	1 327 566.88	12.00	77	15	437 090.40	1 308 712.70	2.50
75	2599	441 882.94	1 335 362.13	12.00	76	15	443 251.98	1 327 509.56	5.00	76	56	443 150.51	1 327 555.32	5.00	77	16	437 080.80	1 308 750.20	2.50
75	2600	441 882.44	1 335 362.14	12.00	76	16	443 248.38	1 327 517.09	12.00	76	57	443 159.47	1 327 546.29	5.00	77	17	437 061.80	1 308 797.20	2.50
75	2601	441 880.92	1 335 362.14	12.00	76	17	443 242.53	1 327 529.34	5.00	76	58	443 171.05	1 327 546.35	5.00	77	18	437 038.90	1 308 863.80	2.50
75	2602	441 880.92	1 335 360.14	12.00	76	18	443 240.06	1 327 543.32	5.00	76	59	443 173.98	1 327 535.58	5.00	77	19	437 012.90	1 308 929.90	2.50
75	2598	441 882.92	1 335 360.13	12.00	76	19	443 240.47	1 327 555.96	5.00	76	60	443 169.02	1 327 525.44	5.00	77	20	437 004.60	1 308 947.70	2.50
75	2603	442 043.92	1 335 956.96	0.10	76	20	443 238.54	1 327 567.35	5.00	76	61	443 154.97	1 327 521.73	5.00	77	21	436 968.40	1 309 034.70	2.50
75	2604	442 043.35	1 335 970.03	0.10	76	21	443 229.00	1 327 572.46	5.00	76	62	443 148.06	1 327 518.21	12.00	77	22	436 952.60	1 309 084.80	2.50
75	2605	442 041.94	1 336 002.46	0.10	76	22	443 212.53	1 327 557.21	5.00	76	63	443 146.04	1 327 517.18	5.00	77	23	436 938.60	1 309 120.40	2.50
75	2606	442 041.92	1 336 003.00	0.10	76	23	443 204.55	1 327 561.68	5.00	76	64	443 142.97	1 327 506.32	5.00	77	24	436 923.73	1 309 149.46	12.00
75	2607	442 040.11	1 336 044.62	0.10	76	24	443 198.47	1 327 569.31	5.00	76	65	443 143.00	1 327 494.31	5.00	77	25	436 921.40	1 309 154.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
77	26	436 903.00	1 309 187.70	2.50	77	67	436 093.97	1 310 416.08	12.00	77	108	432 709.00	1 310 591.79	5.00	77	149	430 158.50	1 309 369.12	7.50
77	27	436 878.30	1 309 204.80	2.50	77	68	435 872.08	1 310 588.05	5.00	77	109	432 701.44	1 310 590.06	12.00	77	150	430 209.00	1 309 328.38	7.50
77	28	436 868.10	1 309 209.90	2.50	77	69	435 711.83	1 310 686.03	12.00	77	110	432 629.57	1 310 573.67	5.00	77	151	430 224.41	1 309 324.79	7.50
77	29	436 849.07	1 309 216.58	12.00	77	70	435 604.51	1 310 751.66	5.00	77	111	432 478.58	1 310 561.04	5.00	77	152	430 229.10	1 309 321.80	7.50
77	30	436 831.90	1 309 222.60	2.50	77	71	435 327.03	1 310 875.18	5.00	77	112	432 235.53	1 310 557.13	5.00	77	153	430 236.00	1 309 324.40	7.50
77	31	436 816.00	1 309 227.70	2.50	77	72	435 265.62	1 310 889.62	12.00	77	113	431 843.42	1 310 573.61	12.00	77	154	430 241.80	1 309 328.80	7.50
77	32	436 785.60	1 309 251.80	2.50	77	73	435 259.60	1 310 891.04	5.00	77	114	431 749.49	1 310 577.56	5.00	77	155	430 267.43	1 309 357.65	5.00
77	33	436 768.40	1 309 267.10	2.50	77	74	435 248.49	1 310 876.73	12.00	77	115	431 587.64	1 310 576.59	12.00	77	156	430 297.60	1 309 396.76	5.00
77	34	436 734.80	1 309 293.10	2.50	77	75	435 235.03	1 310 859.38	5.00	77	116	431 431.52	1 310 575.66	5.00	77	157	430 303.61	1 309 396.99	12.00
77	35	436 731.60	1 309 295.60	2.50	77	76	435 236.58	1 310 809.04	5.00	77	117	431 244.51	1 310 542.39	5.00	77	158	430 308.53	1 309 397.18	12.00
77	36	436 725.20	1 309 305.80	2.50	77	77	435 284.10	1 310 789.43	12.00	77	118	431 034.02	1 310 465.39	5.00	77	159	430 314.10	1 309 399.30	7.50
77	37	436 707.50	1 309 338.20	2.50	77	78	435 508.07	1 310 697.01	5.00	77	119	430 937.05	1 310 418.65	5.00	77	160	430 324.10	1 309 401.19	7.50
77	38	436 675.78	1 309 393.96	5.00	77	79	435 554.09	1 310 661.06	5.00	77	120	430 889.34	1 310 389.76	12.00	77	161	430 327.48	1 309 397.92	5.00
77	39	436 675.54	1 309 394.18	5.00	77	80	435 565.50	1 310 645.27	5.00	77	121	430 847.08	1 310 364.17	5.00	77	162	430 328.83	1 309 397.97	12.00
77	40	436 614.53	1 309 483.01	12.00	77	81	435 560.10	1 310 622.29	5.00	77	122	430 804.59	1 310 343.09	12.00	77	163	430 330.00	1 309 398.02	5.00
77	41	436 540.13	1 309 571.20	12.00	77	82	434 950.10	1 310 801.01	5.00	77	123	430 758.58	1 310 320.26	5.00	77	164	430 335.36	1 309 396.02	12.00
77	42	436 489.81	1 309 630.84	12.00	77	83	434 750.53	1 310 824.67	5.00	77	124	430 590.99	1 310 211.18	5.00	77	165	430 349.58	1 309 390.69	5.00
77	43	436 464.36	1 309 657.44	5.00	77	84	434 704.64	1 310 820.32	12.00	77	125	430 566.15	1 310 190.88	12.00	77	166	430 352.09	1 309 368.56	5.00
77	44	436 435.57	1 309 630.05	5.00	77	85	434 668.57	1 310 816.90	5.00	77	126	430 367.02	1 310 028.13	5.00	77	167	430 343.58	1 309 345.12	5.00
77	45	436 393.49	1 309 682.55	5.00	77	86	434 708.76	1 310 905.81	12.00	77	127	430 303.80	1 309 970.14	12.00	77	168	430 335.29	1 309 334.39	12.00
77	46	436 428.10	1 309 710.06	5.00	77	87	434 758.01	1 311 014.75	5.00	77	128	430 264.04	1 309 933.66	5.00	77	169	430 330.08	1 309 327.65	5.00
77	47	436 428.10	1 309 710.30	2.50	77	88	434 620.56	1 311 031.18	5.00	77	129	430 157.37	1 309 807.61	12.00	77	170	430 327.04	1 309 314.92	5.00
77	48	436 456.60	1 309 740.80	2.50	77	89	434 384.63	1 311 040.90	12.00	77	130	430 128.53	1 309 773.53	5.00	77	171	430 328.84	1 309 310.84	12.00
77	49	436 477.60	1 309 756.00	2.50	77	90	434 272.01	1 311 045.54	5.00	77	131	430 057.33	1 309 635.57	12.00	77	172	430 338.56	1 309 288.78	5.00
77	50	436 538.50	1 309 798.60	2.50	77	91	434 070.01	1 311 030.02	5.00	77	132	429 979.04	1 309 483.90	5.00	77	173	430 365.59	1 309 272.75	5.00
77	51	436 542.74	1 309 801.18	5.00	77	92	434 008.55	1 311 031.20	5.00	77	133	429 980.40	1 309 483.00	7.50	77	174	430 375.03	1 309 272.77	5.00
77	52	436 543.18	1 309 801.53	12.00	77	93	433 873.36	1 311 012.73	12.00	77	134	429 991.30	1 309 477.20	7.50	77	175	430 378.94	1 309 274.45	12.00
77	53	436 543.51	1 309 801.79	5.00	77	94	433 834.60	1 311 007.43	5.00	77	135	430 027.70	1 309 453.60	7.50	77	176	430 415.53	1 309 290.16	5.00
77	54	436 483.90	1 309 895.10	2.50	77	95	433 738.25	1 310 988.12	12.00	77	136	430 046.00	1 309 439.70	7.50	77	177	430 421.73	1 309 295.83	12.00
77	55	436 468.70	1 309 916.00	2.50	77	96	433 701.04	1 310 980.66	5.00	77	137	430 048.60	1 309 437.70	7.50	77	178	430 422.08	1 309 296.15	5.00
77	56	436 444.56	1 309 956.79	0.50	77	97	433 661.06	1 310 976.51	5.00	77	138	430 049.60	1 309 436.90	7.50	77	179	430 431.06	1 309 331.56	5.00
77	57	436 442.16	1 309 960.85	0.50	77	98	433 601.05	1 310 958.79	12.00	77	139	430 060.20	1 309 428.80	7.50	77	180	430 444.70	1 309 334.49	12.00
77	58	436 443.65	1 309 962.50	5.00	77	99	433 369.04	1 310 890.26	5.00	77	140	430 061.20	1 309 427.94	12.00	77	181	430 453.58	1 309 336.40	5.00
77	59	436 441.99	1 309 965.02	5.00	77	100	433 204.57	1 310 833.79	5.00	77	141	430 075.77	1 309 423.23	5.00	77	182	430 467.82	1 309 328.85	5.00
77	60	436 476.95	1 310 018.46	12.00	77	101	433 152.51	1 310 807.50	5.00	77	142	430 079.73	1 309 425.54	7.50	77	183	430 487.50	1 309 331.12	7.50
77	61	436 500.54	1 310 054.51	5.00	77	102	433 135.42	1 310 802.84	12.00	77	143	430 083.47	1 309 422.52	12.00	77	184	430 491.08	1 309 329.46	7.50
77	62	436 468.59	1 310 102.75	5.00	77	103	433 108.51	1 310 795.51	5.00	77	144	430 102.68	1 309 422.54	12.00	77	185	430 497.50	1 309 326.50	7.50
77	63	436 414.28	1 310 158.87	12.00	77	104	433 086.78	1 310 782.93	12.00	77	145	430 109.70	1 309 426.60	7.50	77	186	430 496.54	1 309 304.03	5.00
77	64	436 404.06	1 310 169.43	5.00	77	105	433 069.04	1 310 772.67	5.00	77	146	430 115.06	1 309 435.76	7.50	77	187	430 499.01	1 309 301.83	5.00
77	65	436 388.19	1 310 182.97	12.00	77	106	432 976.56	1 310 699.04	5.00	77	147	430 133.50	1 309 451.88	7.50	77	188	430 536.00	1 309 284.62	7.50
77	66	436 323.05	1 310 238.55	5.00	77	107	432 886.50	1 310 650.28	12.00	77	148	430 161.50	1 309 427.88	7.50	77	189	430 597.69	1 309 317.82	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
77	190	430 620.01	1 309 339.28	5.00	77	231	431 372.70	1 309 634.20	0.20	77	272	432 979.30	1 310 529.50	0.20	77	313	434 314.90	1 310 440.30	0.20
77	191	430 657.00	1 309 351.87	5.00	77	232	431 414.60	1 309 673.60	0.20	77	273	433 033.20	1 310 544.70	0.20	77	314	434 333.70	1 310 433.50	0.20
77	192	430 672.65	1 309 351.88	12.00	77	233	431 455.20	1 309 714.90	0.20	77	274	433 090.50	1 310 559.30	0.20	77	315	434 346.00	1 310 428.00	0.20
77	193	430 680.49	1 309 351.89	5.00	77	234	431 482.50	1 309 740.30	0.20	77	275	433 136.70	1 310 574.50	0.20	77	316	434 363.90	1 310 418.80	0.20
77	194	430 717.08	1 309 336.66	5.00	77	235	431 539.10	1 309 789.20	0.20	77	276	433 197.50	1 310 584.60	0.20	77	317	434 392.20	1 310 402.40	0.20
77	195	430 717.29	1 309 336.54	12.00	77	236	431 571.40	1 309 821.60	0.20	77	277	433 265.40	1 310 594.10	0.20	77	318	434 414.10	1 310 386.40	0.20
77	196	430 717.53	1 309 336.40	5.00	77	237	431 582.40	1 309 833.10	0.20	77	278	433 314.20	1 310 599.80	0.20	77	319	434 421.00	1 310 380.80	0.20
77	197	430 769.55	1 309 298.52	5.00	77	238	431 623.50	1 309 876.20	0.20	77	279	433 351.00	1 310 604.30	0.20	77	320	434 433.30	1 310 372.10	0.20
77	198	430 774.07	1 309 294.14	12.00	77	239	431 663.50	1 309 920.00	0.20	77	280	433 390.50	1 310 609.40	0.20	77	321	434 438.80	1 310 368.19	5.00
77	199	430 789.02	1 309 279.66	5.00	77	240	431 734.60	1 309 979.70	0.20	77	281	433 451.30	1 310 617.60	0.20	77	322	434 445.67	1 310 364.31	12.00
77	200	430 811.50	1 309 264.88	7.50	77	241	431 779.10	1 310 017.20	0.20	77	282	433 451.80	1 310 617.60	0.20	77	323	434 459.49	1 310 356.50	5.00
77	201	430 819.27	1 309 250.37	5.00	77	242	431 821.60	1 310 054.00	0.20	77	283	433 491.80	1 310 618.90	0.20	77	324	434 466.33	1 310 351.72	12.00
77	202	430 819.99	1 309 249.67	5.00	77	243	431 859.70	1 310 083.20	0.20	77	284	433 555.20	1 310 618.30	0.20	77	325	434 484.50	1 310 343.90	0.20
77	203	430 819.96	1 309 249.08	5.00	77	244	431 909.90	1 310 111.80	0.20	77	285	433 610.60	1 310 614.20	0.20	77	326	434 483.40	1 310 339.76	5.00
77	204	430 827.50	1 309 232.75	7.50	77	245	431 960.10	1 310 137.80	0.20	77	286	433 676.77	1 310 597.92	0.20	77	327	434 483.59	1 310 339.62	12.00
77	205	430 797.50	1 309 206.62	7.50	77	246	432 002.60	1 310 160.00	0.20	77	287	433 705.70	1 310 590.80	0.20	77	328	434 484.89	1 310 338.72	5.00
77	206	430 790.33	1 309 198.87	5.00	77	247	432 071.80	1 310 196.20	0.20	77	288	433 713.30	1 310 590.20	0.20	77	329	434 493.80	1 310 376.40	0.10
77	207	430 787.59	1 309 191.18	5.00	77	248	432 149.90	1 310 231.80	0.20	77	289	433 724.10	1 310 589.40	0.20	77	330	434 514.20	1 310 365.60	0.10
77	208	430 791.53	1 309 156.18	5.00	77	249	432 202.60	1 310 257.80	0.20	77	290	433 746.40	1 310 585.50	0.20	77	331	434 540.20	1 310 351.00	0.10
77	209	430 800.50	1 309 133.79	5.00	77	250	432 246.50	1 310 280.00	0.20	77	291	433 795.50	1 310 577.30	0.20	77	332	434 559.90	1 310 340.90	0.10
77	210	430 835.24	1 309 107.62	5.00	77	251	432 316.90	1 310 315.60	0.20	77	292	433 824.30	1 310 571.60	0.20	77	333	434 592.30	1 310 323.10	0.10
77	211	430 836.88	1 309 107.79	7.50	77	252	432 335.40	1 310 325.10	0.20	77	293	433 857.80	1 310 567.90	0.20	77	334	434 601.20	1 310 317.40	0.10
77	212	430 839.37	1 309 107.00	5.00	77	253	432 381.70	1 310 349.30	0.20	77	294	433 889.10	1 310 562.50	0.20	77	335	434 643.10	1 310 296.40	0.10
77	213	430 842.93	1 309 106.62	5.00	77	254	432 396.30	1 310 356.90	0.20	77	295	433 903.10	1 310 558.00	0.20	77	336	434 655.80	1 310 284.30	0.10
77	214	430 853.91	1 309 106.59	7.50	77	255	432 419.80	1 310 364.50	0.20	77	296	433 919.90	1 310 555.00	0.20	77	337	434 693.20	1 310 246.90	0.10
77	215	430 853.07	1 309 105.53	5.00	77	256	432 466.70	1 310 376.60	0.20	77	297	433 945.00	1 310 548.30	0.20	77	338	434 735.10	1 310 205.60	0.10
77	216	430 862.56	1 309 104.51	5.00	77	257	432 466.70	1 310 374.50	0.20	77	298	433 971.20	1 310 539.90	0.20	77	339	434 758.60	1 310 187.80	0.10
77	217	430 883.07	1 309 119.40	12.00	77	258	432 466.70	1 310 374.10	0.20	77	299	433 983.60	1 310 536.20	0.20	77	340	434 778.30	1 310 173.20	0.10
77	218	430 887.54	1 309 122.65	5.00	77	259	432 485.40	1 310 383.40	0.20	77	300	434 016.80	1 310 527.40	0.20	77	341	434 817.70	1 310 149.10	0.10
77	219	430 893.53	1 309 128.43	12.00	77	260	432 506.40	1 310 390.10	0.20	77	301	434 041.60	1 310 521.30	0.20	77	342	434 827.20	1 310 141.50	0.10
77	220	430 930.25	1 309 163.83	5.00	77	261	432 507.50	1 310 390.40	0.20	77	302	434 067.60	1 310 516.90	0.20	77	343	434 871.70	1 310 106.50	0.10
77	221	430 941.50	1 309 177.00	0.10	77	262	432 535.50	1 310 399.30	0.20	77	303	434 098.30	1 310 509.70	0.20	77	344	434 906.00	1 310 070.30	0.10
77	222	430 948.36	1 309 184.51	12.00	77	263	432 588.80	1 310 414.50	0.20	77	304	434 141.30	1 310 496.90	0.20	77	345	434 951.70	1 310 031.60	0.10
77	223	431 016.55	1 309 269.80	5.00	77	264	432 634.50	1 310 431.00	0.20	77	305	434 164.00	1 310 489.90	0.20	77	346	434 963.10	1 310 020.20	0.10
77	224	431 113.93	1 309 374.34	12.00	77	265	432 701.70	1 310 452.60	0.20	77	306	434 198.80	1 310 480.40	0.20	77	347	434 976.80	1 310 007.78	0.10
77	225	431 246.52	1 309 516.67	5.00	77	266	432 710.00	1 310 454.50	0.20	77	307	434 221.50	1 310 473.90	0.20	77	348	435 025.55	1 309 951.78	0.10
77	226	430 873.57	1 309 879.31	5.00	77	267	432 742.43	1 310 462.56	12.00	77	308	434 237.10	1 310 468.70	0.20	77	349	435 030.77	1 309 946.80	12.00
77	227	430 919.07	1 309 914.25	5.00	77	268	432 760.70	1 310 467.10	0.20	77	309	434 246.40	1 310 465.40	0.20	77	350	435 039.54	1 309 967.30	5.00
77	228	431 272.63	1 309 547.31	5.00	77	269	432 763.04	1 310 467.38	5.00	77	310	434 266.90	1 310 457.10	0.20	77	351	435 060.04	1 309 977.00	5.00
77	229	431 293.30	1 309 565.00	0.20	77	270	432 912.85	1 310 505.54	5.00	77	311	434 283.80	1 310 450.80	0.20	77	352	435 096.10	1 310 018.52	5.00
77	230	431 296.50	1 309 567.60	0.20	77	271	432 921.00	1 310 508.50	0.20	77	312	434 304.10	1 310 443.40	0.20	77	353	435 107.55	1 310 040.55	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
77	354	435 128.52	1 310 080.89	5.00	77	395	435 344.68	1 309 690.98	5.00	77	436	436 165.83	1 309 263.62	1.00	77	477	436 673.48	1 308 559.62	1.00
77	355	435 225.55	1 310 201.79	5.00	77	396	435 351.82	1 309 685.99	1.00	77	437	436 175.39	1 309 256.60	1.00	77	478	436 670.22	1 308 577.87	1.00
77	356	435 252.37	1 310 218.33	12.00	77	397	435 386.50	1 309 663.59	1.00	77	438	436 193.88	1 309 245.25	1.00	77	479	436 654.81	1 308 633.90	1.00
77	357	435 254.09	1 310 219.39	5.00	77	398	435 453.49	1 309 621.44	1.00	77	439	436 210.04	1 309 233.59	1.00	77	480	436 647.90	1 308 654.74	1.00
77	358	435 261.10	1 310 215.89	5.00	77	399	435 469.67	1 309 611.04	1.00	77	440	436 233.45	1 309 221.98	1.00	77	481	436 647.15	1 308 656.50	5.00
77	359	435 260.08	1 310 209.06	5.00	77	400	435 501.69	1 309 590.45	1.00	77	441	436 247.72	1 309 215.86	1.00	77	482	436 647.08	1 308 651.39	5.00
77	360	435 231.06	1 310 173.91	5.00	77	401	435 558.77	1 309 556.94	1.00	77	442	436 266.73	1 309 204.51	1.00	77	483	436 672.07	1 308 565.01	5.00
77	361	435 143.03	1 310 045.14	5.00	77	402	435 609.29	1 309 524.72	1.00	77	443	436 307.96	1 309 183.92	1.00	77	484	436 673.20	1 308 559.15	12.00
77	362	435 136.91	1 310 022.19	12.00	77	403	435 635.24	1 309 509.48	1.00	77	444	436 323.86	1 309 176.44	1.00	77	485	436 674.92	1 308 550.21	12.00
77	363	435 128.09	1 309 989.14	5.00	77	404	435 644.05	1 309 504.33	1.00	77	445	436 330.99	1 309 171.21	1.00	77	486	436 678.58	1 308 531.19	5.00
77	364	435 131.24	1 309 977.72	12.00	77	405	435 663.59	1 309 490.09	1.00	77	446	436 342.49	1 309 159.46	1.00	77	487	436 681.52	1 308 494.29	5.00
77	365	435 135.60	1 309 961.89	5.00	77	406	435 674.70	1 309 480.37	1.00	77	447	436 353.98	1 309 144.20	1.00	77	488	436 680.77	1 308 430.54	5.00
77	366	435 199.27	1 309 913.34	12.00	77	407	435 677.33	1 309 477.94	1.00	77	448	436 367.53	1 309 143.93	1.00	77	489	436 681.91	1 308 414.40	0.10
77	367	435 205.06	1 309 908.93	5.00	77	408	435 684.91	1 309 473.09	1.00	77	449	436 381.86	1 309 140.71	1.00	77	490	436 680.59	1 308 415.18	5.00
77	368	435 212.59	1 309 890.80	5.00	77	409	435 705.98	1 309 455.61	1.00	77	450	436 394.62	1 309 133.46	1.00	77	491	436 680.58	1 308 414.41	5.00
77	369	435 197.55	1 309 884.63	5.00	77	410	435 713.90	1 309 447.96	1.00	77	451	436 399.37	1 309 129.74	1.00	77	492	436 679.56	1 308 404.15	5.00
77	370	435 180.86	1 309 899.32	12.00	77	411	435 726.79	1 309 435.79	1.00	77	452	436 403.97	1 309 125.84	1.00	77	493	436 681.77	1 308 389.63	12.00
77	371	435 169.99	1 309 908.88	5.00	77	412	435 747.19	1 309 418.07	1.00	77	453	436 413.63	1 309 114.81	1.00	77	494	436 681.92	1 308 388.63	5.00
77	372	435 130.91	1 309 935.36	12.00	77	413	435 770.75	1 309 401.59	1.00	77	454	436 419.67	1 309 101.45	1.00	77	495	436 682.23	1 308 388.42	0.10
77	373	435 118.52	1 309 943.76	5.00	77	414	435 787.49	1 309 391.95	1.00	77	455	436 435.02	1 309 091.87	1.00	77	496	436 683.87	1 308 387.28	0.10
77	374	435 076.53	1 309 934.67	5.00	77	415	435 797.37	1 309 383.85	5.00	77	456	436 452.54	1 309 058.77	1.00	77	497	436 685.82	1 308 385.73	5.00
77	375	435 062.64	1 309 916.37	12.00	77	416	435 854.06	1 309 362.64	5.00	77	457	436 425.50	1 309 035.69	12.00	77	498	436 697.00	1 308 389.39	12.00
77	376	435 065.84	1 309 913.31	0.10	77	417	435 858.98	1 309 358.16	5.00	77	458	436 431.52	1 309 033.64	12.00	77	499	436 705.03	1 308 392.01	5.00
77	377	435 164.52	1 309 819.07	0.10	77	418	435 870.03	1 309 358.22	1.00	77	459	436 528.60	1 308 919.06	12.00	77	500	436 710.73	1 308 395.62	12.00
77	378	435 215.41	1 309 781.23	0.10	77	419	435 882.18	1 309 356.36	1.00	77	460	436 561.01	1 308 870.76	12.00	77	501	436 719.07	1 308 400.91	5.00
77	379	435 192.67	1 309 734.80	12.00	77	420	435 904.84	1 309 355.06	1.00	77	461	436 648.53	1 308 761.90	12.00	77	502	436 722.18	1 308 405.29	12.00
77	380	435 192.79	1 309 734.75	12.00	77	421	435 921.06	1 309 352.80	1.00	77	462	436 647.58	1 308 689.71	5.00	77	503	436 724.55	1 308 408.62	5.00
77	381	435 196.58	1 309 737.83	1.00	77	422	435 958.50	1 309 343.39	1.00	77	463	436 665.86	1 308 702.67	1.00	77	504	436 728.03	1 308 422.04	5.00
77	382	435 196.83	1 309 738.10	2.50	77	423	435 973.75	1 309 339.02	1.00	77	464	436 666.38	1 308 700.71	1.00	77	505	436 728.52	1 308 447.79	5.00
77	383	435 212.39	1 309 750.70	1.00	77	424	435 980.91	1 309 336.68	1.00	77	465	436 671.10	1 308 690.25	1.00	77	506	436 731.10	1 308 458.17	5.00
77	384	435 224.16	1 309 758.48	1.00	77	425	436 005.27	1 309 328.94	1.00	77	466	436 674.22	1 308 680.58	1.00	77	507	436 735.87	1 308 461.55	12.00
77	385	435 228.69	1 309 760.96	1.00	77	426	436 024.24	1 309 320.60	1.00	77	467	436 676.61	1 308 668.75	1.00	77	508	436 739.57	1 308 464.17	5.00
77	386	435 246.65	1 309 748.27	1.00	77	427	436 032.15	1 309 317.23	1.00	77	468	436 680.32	1 308 647.20	1.00	77	509	436 742.85	1 308 461.29	12.00
77	387	435 253.71	1 309 743.63	5.00	77	428	436 058.51	1 309 305.65	1.00	77	469	436 685.29	1 308 635.20	1.00	77	510	436 745.57	1 308 458.90	5.00
77	388	435 257.85	1 309 750.84	5.00	77	429	436 067.41	1 309 302.60	1.00	77	470	436 688.44	1 308 619.52	1.00	77	511	436 746.19	1 308 450.36	12.00
77	389	435 266.48	1 309 744.15	5.00	77	430	436 084.35	1 309 296.19	1.00	77	471	436 688.38	1 308 607.90	1.00	77	512	436 749.58	1 308 403.26	5.00
77	390	435 266.63	1 309 744.04	5.00	77	431	436 096.01	1 309 292.92	1.00	77	472	436 687.71	1 308 598.73	1.00	77	513	436 748.58	1 308 344.90	5.00
77	391	435 272.69	1 309 754.51	5.00	77	432	436 108.88	1 309 288.35	1.00	77	473	436 685.54	1 308 587.88	1.00	77	514	436 752.23	1 308 343.01	12.00
77	392	435 263.88	1 309 761.34	5.00	77	433	436 123.22	1 309 283.69	1.00	77	474	436 683.23	1 308 580.29	1.00	77	515	436 756.03	1 308 341.03	5.00
77	393	435 277.05	1 309 784.28	5.00	77	434	436 131.57	1 309 279.30	1.00	77	475	436 677.59	1 308 566.29	1.00	77	516	436 778.08	1 308 342.18	5.00
77	394	435 366.54	1 309 724.51	12.00	77	435	436 149.39	1 309 272.24	1.00	77	476	436 675.60	1 308 563.06	12.00	77	517	436 783.90	1 308 344.77	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
77	518	436 789.56	1 308 347.29	5.00	78	7	437 219.11	1 312 467.31	12.00	78	48	436 426.00	1 312 231.77	5.00	78	89	436 751.89	1 311 876.90	2.50
77	519	436 792.11	1 308 352.22	12.00	78	8	437 190.57	1 312 445.78	5.00	78	49	436 424.29	1 312 231.47	12.00	78	90	436 803.99	1 311 885.80	2.50
77	520	436 796.60	1 308 360.89	5.00	78	9	437 191.30	1 312 429.29	12.00	78	50	436 415.53	1 312 229.91	5.00	78	91	436 831.89	1 311 888.90	2.50
77	521	436 799.54	1 308 385.44	5.00	78	10	437 192.04	1 312 412.43	5.00	78	51	436 409.56	1 312 229.89	12.00	78	92	436 860.49	1 311 890.80	2.50
77	522	436 806.09	1 308 386.42	12.00	78	11	437 190.34	1 312 410.70	12.00	78	52	436 405.07	1 312 229.87	5.00	78	93	436 905.59	1 311 895.30	2.50
77	523	436 810.00	1 308 387.00	5.00	78	12	437 187.57	1 312 407.88	5.00	78	53	436 397.21	1 312 226.80	12.00	78	94	436 956.99	1 311 899.70	2.50
77	524	436 815.41	1 308 372.48	12.00	78	13	437 135.05	1 312 379.30	5.00	78	54	436 395.58	1 312 226.16	5.00	78	95	437 014.19	1 311 905.40	2.50
77	525	436 821.53	1 308 356.03	5.00	78	14	437 121.95	1 312 370.53	12.00	78	55	436 386.99	1 312 219.16	5.00	78	96	437 029.19	1 311 906.10	2.50
77	526	436 828.53	1 308 350.13	5.00	78	15	437 065.56	1 312 332.78	5.00	78	56	436 379.06	1 312 207.79	5.00	78	97	437 033.89	1 311 901.60	2.50
77	527	436 836.20	1 308 351.41	12.00	78	16	437 030.77	1 312 305.47	12.00	78	57	436 376.37	1 312 203.88	12.00	78	98	437 039.09	1 311 897.91	5.00
77	528	436 837.55	1 308 351.63	5.00	78	17	436 989.57	1 312 273.12	5.00	78	58	436 372.02	1 312 197.55	5.00	78	99	437 042.09	1 311 895.25	12.00
77	529	436 838.56	1 308 354.97	12.00	78	18	436 980.51	1 312 255.30	5.00	78	59	436 364.95	1 312 191.39	12.00	78	100	437 053.55	1 311 890.28	5.00
77	530	436 840.58	1 308 361.69	5.00	78	19	436 976.45	1 312 257.46	12.00	78	60	436 362.53	1 312 189.29	5.00	78	101	437 061.32	1 311 887.64	12.00
77	531	436 839.01	1 308 413.28	5.00	78	20	436 972.51	1 312 259.56	5.00	78	61	436 352.51	1 312 185.52	5.00	78	102	437 065.00	1 311 886.39	12.00
77	532	436 847.60	1 308 416.89	12.00	78	21	436 972.15	1 312 260.06	12.00	78	62	436 347.82	1 312 185.15	12.00	78	103	437 065.40	1 311 886.38	12.00
77	533	436 848.59	1 308 417.31	5.00	78	22	436 966.08	1 312 268.50	5.00	78	63	436 343.03	1 312 184.78	5.00	78	104	437 085.59	1 311 885.76	12.00
77	534	436 858.99	1 308 385.02	5.00	78	23	436 948.20	1 312 253.82	12.00	78	64	436 333.01	1 312 183.79	5.00	78	105	437 090.42	1 311 886.40	12.00
77	535	436 861.89	1 308 350.31	12.00	78	24	436 933.04	1 312 241.38	5.00	78	65	436 271.53	1 312 133.39	5.00	78	106	437 095.06	1 311 887.01	5.00
77	536	436 865.09	1 308 312.03	5.00	78	25	436 913.08	1 312 227.76	5.00	78	66	436 281.20	1 312 123.34	12.00	78	107	437 109.10	1 311 887.29	5.00
77	537	436 874.50	1 308 292.30	2.50	78	26	436 900.01	1 312 215.64	5.00	78	67	436 293.51	1 312 110.54	5.00	78	108	437 118.75	1 311 887.28	12.00
77	538	436 875.70	1 308 292.20	12.00	78	27	436 884.51	1 312 204.80	5.00	78	68	436 297.76	1 312 104.64	12.00	78	109	437 138.04	1 311 887.27	5.00
77	539	436 962.57	1 308 287.91	5.00	78	28	436 868.55	1 312 191.95	12.00	78	69	436 303.05	1 312 097.28	5.00	78	110	437 165.55	1 311 891.75	5.00
77	540	436 986.78	1 308 302.36	5.00	78	29	436 860.07	1 312 185.12	5.00	78	70	436 303.18	1 312 097.21	12.00	78	111	437 172.93	1 311 894.62	12.00
77	541	436 986.90	1 308 302.50	2.50	78	30	436 845.02	1 312 175.67	5.00	78	71	436 305.50	1 312 095.88	5.00	78	112	437 188.51	1 311 900.68	12.00
77	1	436 987.47	1 308 303.57	5.00	78	31	436 756.26	1 312 105.45	12.00	78	72	436 314.05	1 312 087.75	5.00	78	113	437 208.60	1 311 917.27	5.00
77	542	437 009.54	1 308 738.40	5.00	78	32	436 704.54	1 312 064.53	5.00	78	73	436 389.71	1 312 005.18	12.00	78	1	437 298.03	1 311 927.53	5.00
77	543	436 916.57	1 308 959.76	12.00	78	33	436 534.93	1 312 237.37	12.00	78	74	436 487.10	1 311 898.90	5.00	79	1	443 363.08	1 328 189.41	12.00
77	544	436 893.52	1 309 014.65	5.00	78	34	436 457.52	1 312 316.26	5.00	78	75	436 488.80	1 311 898.00	12.00	79	2	443 368.33	1 328 195.41	5.00
77	545	436 885.05	1 309 008.53	5.00	78	35	436 445.16	1 312 305.13	12.00	78	76	436 490.55	1 311 897.06	5.00	79	3	443 374.76	1 328 206.68	5.00
77	546	436 881.10	1 308 982.02	5.00	78	36	436 430.06	1 312 291.52	5.00	78	77	436 493.23	1 311 899.19	12.00	79	4	443 374.79	1 328 212.01	12.00
77	547	436 881.64	1 308 980.40	12.00	78	37	436 412.08	1 312 271.75	5.00	78	78	436 507.51	1 311 910.56	5.00	79	5	443 374.82	1 328 217.08	12.00
77	548	436 907.54	1 308 902.28	5.00	78	38	436 411.53	1 312 271.51	5.00	78	79	436 538.60	1 311 877.81	5.00	79	6	443 335.30	1 328 288.05	2.50
77	549	436 963.73	1 308 775.37	12.00	78	39	436 410.52	1 312 267.90	5.00	78	80	436 568.73	1 311 861.35	5.00	79	7	443 269.85	1 328 385.01	2.50
77	550	436 983.58	1 308 730.54	5.00	78	40	436 396.10	1 312 247.05	12.00	78	81	436 582.39	1 311 862.30	2.50	79	8	443 255.95	1 328 398.99	12.00
77	542	437 009.54	1 308 738.40	5.00	78	41	436 400.00	1 312 247.80	5.00	78	82	436 584.29	1 311 862.30	2.50	79	9	443 138.48	1 328 403.19	12.00
78	1	437 298.03	1 311 927.53	5.00	78	42	436 404.92	1 312 247.66	12.00	78	83	436 615.39	1 311 858.50	2.50	79	10	443 093.35	1 328 404.81	5.00
78	2	437 303.01	1 311 958.53	5.00	78	43	436 422.59	1 312 247.16	5.00	78	84	436 630.59	1 311 858.50	2.50	79	11	443 093.76	1 328 399.93	5.00
78	3	437 307.03	1 312 003.51	5.00	78	44	436 430.05	1 312 248.29	5.00	78	85	436 664.89	1 311 862.30	2.50	79	12	443 101.33	1 328 382.57	5.00
78	4	437 305.07	1 312 142.88	5.00	78	45	436 437.50	1 312 245.29	5.00	78	86	436 714.99	1 311 863.70	2.50	79	13	443 215.78	1 328 279.06	5.00
78	5	437 286.56	1 312 289.76	5.00	78	46	436 435.58	1 312 236.31	5.00	78	87	436 727.09	1 311 867.90	2.50	79	14	443 276.29	1 328 234.55	5.00
78	6	437 285.52	1 312 517.41	12.00	78	47	436 426.82	1 312 232.16	12.00	78	88	436 733.49	1 311 872.40	2.50	79	15	443 279.57	1 328 232.68	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
79	16	443 290.82	1 328 226.30	5.00	81	5	436 917.02	1 312 237.50	12.00	82	9	436 901.03	1 312 497.43	5.00	85	7	445 089.07	1 331 409.15	12.00
79	17	443 349.33	1 328 182.57	5.00	81	6	436 925.48	1 312 245.01	5.00	82	10	436 894.49	1 312 470.80	5.00	85	8	445 059.85	1 331 420.03	5.00
79	18	443 357.13	1 328 184.51	12.00	81	7	436 933.68	1 312 251.20	12.00	82	11	436 894.49	1 312 431.05	5.00	85	9	445 033.31	1 331 429.51	5.00
79	19	443 359.25	1 328 185.04	5.00	81	8	436 949.02	1 312 262.79	5.00	82	1	436 921.09	1 312 424.27	5.00	85	10	445 023.63	1 331 427.71	12.00
79	1	443 363.08	1 328 189.41	12.00	81	9	436 934.51	1 312 287.26	5.00	83	1	436 741.56	1 312 364.52	5.00	85	11	445 022.83	1 331 427.56	5.00
80	1	436 921.01	1 310 327.55	5.00	81	10	436 924.95	1 312 293.49	5.00	83	2	436 741.52	1 312 391.04	5.00	85	12	445 017.31	1 331 418.06	5.00
80	2	436 925.50	1 310 343.43	5.00	81	11	436 916.49	1 312 294.91	5.00	83	3	436 735.08	1 312 397.64	5.00	85	13	445 016.81	1 331 417.60	12.00
80	3	436 925.52	1 310 351.78	5.00	81	12	436 916.46	1 312 280.92	5.00	83	4	436 682.02	1 312 411.02	5.00	85	14	445 010.36	1 331 411.66	5.00
80	4	436 927.10	1 310 358.67	5.00	81	13	436 910.58	1 312 269.31	12.00	83	5	436 662.04	1 312 397.66	5.00	85	15	445 005.37	1 331 416.13	5.00
80	5	436 932.58	1 310 369.80	5.00	81	14	436 905.48	1 312 259.24	5.00	83	6	436 661.99	1 312 377.77	5.00	85	16	444 998.79	1 331 429.50	5.00
80	6	436 939.05	1 310 375.17	5.00	81	15	436 901.45	1 312 253.49	5.00	83	7	436 702.01	1 312 357.92	5.00	85	17	444 993.17	1 331 436.64	12.00
80	7	436 908.07	1 310 412.01	5.00	81	16	436 896.60	1 312 248.91	12.00	83	8	436 715.04	1 312 357.88	5.00	85	18	444 989.85	1 331 440.87	5.00
80	8	436 895.54	1 310 431.79	5.00	81	17	436 884.04	1 312 237.03	5.00	83	1	436 741.56	1 312 364.52	5.00	85	19	444 986.70	1 331 443.30	12.00
80	9	436 891.66	1 310 439.91	12.00	81	18	436 875.35	1 312 230.42	12.00	84	1	436 405.26	1 309 046.87	0.50	85	20	444 982.33	1 331 446.67	5.00
80	10	436 891.00	1 310 441.30	5.00	81	19	436 874.00	1 312 229.39	5.00	84	2	436 405.03	1 309 051.86	0.50	85	21	444 976.61	1 331 448.17	12.00
80	11	436 890.56	1 310 444.40	5.00	81	20	436 841.53	1 312 202.77	5.00	84	3	436 400.17	1 309 050.68	0.50	85	22	444 972.88	1 331 449.15	5.00
80	12	436 870.01	1 310 461.66	5.00	81	21	436 833.73	1 312 194.47	12.00	84	4	436 397.63	1 309 049.05	1.00	85	23	444 963.85	1 331 446.32	12.00
80	13	436 817.55	1 310 550.02	12.00	81	22	436 832.04	1 312 192.67	5.00	84	5	436 379.45	1 309 077.63	1.00	85	24	444 960.83	1 331 445.38	5.00
80	14	436 805.30	1 310 607.68	12.00	81	23	436 813.75	1 312 176.93	12.00	84	6	436 372.65	1 309 084.07	12.00	85	25	444 958.25	1 331 442.10	12.00
80	15	436 802.03	1 310 623.04	5.00	81	24	436 796.55	1 312 162.13	5.00	84	7	436 371.58	1 309 087.75	0.50	85	26	444 956.33	1 331 439.66	5.00
80	16	436 806.03	1 310 713.15	12.00	81	25	436 763.97	1 312 137.98	5.00	84	8	436 367.77	1 309 090.99	0.50	85	27	444 946.78	1 331 424.32	12.00
80	17	436 766.01	1 310 645.02	5.00	81	26	436 753.49	1 312 131.05	5.00	84	9	436 363.83	1 309 094.07	0.50	85	28	444 945.29	1 331 421.93	5.00
80	18	436 754.58	1 310 612.64	5.00	81	27	436 743.00	1 312 122.15	5.00	84	10	436 361.91	1 309 094.22	1.00	85	29	444 944.35	1 331 414.91	5.00
80	19	436 751.54	1 310 598.79	5.00	81	28	436 714.53	1 312 093.50	5.00	84	11	436 316.45	1 309 136.47	1.00	85	30	444 953.85	1 331 404.04	5.00
80	20	436 745.04	1 310 581.53	5.00	81	29	436 706.54	1 312 088.52	12.00	84	12	436 240.24	1 309 187.50	1.00	85	31	444 974.80	1 331 390.75	5.00
80	21	436 744.77	1 310 579.89	12.00	81	30	436 704.49	1 312 087.25	5.00	84	13	436 199.34	1 309 212.67	1.00	85	32	444 996.32	1 331 380.56	5.00
80	22	436 741.54	1 310 559.89	5.00	81	31	436 703.39	1 312 086.09	12.00	84	14	436 188.47	1 309 217.92	1.00	85	33	445 026.38	1 331 364.04	5.00
80	23	436 741.58	1 310 529.51	5.00	81	32	436 702.04	1 312 084.67	5.00	84	15	436 149.02	1 309 235.29	1.00	85	34	445 036.64	1 331 361.15	12.00
80	24	436 746.08	1 310 503.41	5.00	81	33	436 702.81	1 312 083.93	12.00	84	16	436 139.07	1 309 238.93	12.00	85	35	445 061.83	1 331 354.06	5.00
80	25	436 752.56	1 310 484.10	12.00	81	34	436 710.47	1 312 076.54	5.00	84	17	436 233.00	1 309 186.80	12.00	85	36	445 097.85	1 331 347.04	5.00
80	26	436 757.57	1 310 469.15	5.00	81	35	436 711.03	1 312 076.73	5.00	84	18	436 385.58	1 309 049.31	12.00	85	37	445 100.13	1 331 346.77	12.00
80	27	436 817.54	1 310 395.65	5.00	81	36	436 849.50	1 312 185.91	5.00	84	19	436 400.61	1 309 044.18	5.00	85	38	445 119.88	1 331 344.42	5.00
80	28	436 829.48	1 310 383.72	12.00	81	1	436 863.99	1 312 195.37	5.00	84	20	436 401.11	1 309 044.01	5.00	85	39	445 127.98	1 331 345.39	12.00
80	29	436 901.49	1 310 311.78	5.00	82	1	436 921.09	1 312 424.27	5.00	84	21	436 400.78	1 309 044.65	0.50	85	40	445 130.35	1 331 345.67	5.00
80	30	436 912.53	1 310 317.44	5.00	82	2	436 941.01	1 312 464.15	5.00	84	1	436 405.26	1 309 046.87	0.50	85	1	445 138.29	1 331 350.79	5.00
80	31	436 915.54	1 310 319.90	5.00	82	3	436 954.06	1 312 510.63	5.00	85	1	445 138.29	1 331 350.79	5.00	86	1	436 199.49	1 311 074.89	0.10
80	1	436 921.01	1 310 327.55	5.00	82	4	436 947.53	1 312 523.94	5.00	85	2	445 145.29	1 331 364.01	5.00	86	2	436 203.51	1 311 124.52	0.10
81	1	436 863.99	1 312 195.37	5.00	82	5	436 934.18	1 312 528.33	12.00	85	3	445 144.81	1 331 374.88	5.00	86	3	436 208.94	1 311 164.05	0.10
81	2	436 869.99	1 312 200.18	12.00	82	6	436 927.51	1 312 530.52	5.00	85	4	445 141.87	1 331 384.38	5.00	86	4	436 209.64	1 311 188.56	0.20
81	3	436 888.55	1 312 215.11	5.00	82	7	436 915.24	1 312 524.38	12.00	85	5	445 119.80	1 331 396.54	5.00	86	5	436 209.51	1 311 188.94	0.20
81	4	436 903.94	1 312 225.89	5.00	82	8	436 901.08	1 312 517.30	5.00	85	6	445 092.38	1 331 407.92	5.00	86	6	436 210.33	1 311 218.11	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
86	7	436 224.12	1 311 263.12	0.20	86	48	436 449.75	1 311 496.31	0.20	86	89	435 847.84	1 311 290.10	12.00	87	18	444 954.81	1 331 954.41	5.00
86	8	436 230.60	1 311 268.48	0.10	86	49	436 451.70	1 311 496.73	12.00	86	90	435 879.51	1 311 250.18	5.00	87	19	444 958.21	1 331 962.03	5.00
86	9	436 230.09	1 311 273.53	12.00	86	50	436 449.30	1 311 500.65	12.00	86	91	435 881.49	1 311 208.24	12.00	87	20	444 958.26	1 331 969.68	5.00
86	10	436 230.06	1 311 273.78	0.10	86	51	436 448.53	1 311 501.92	0.10	86	92	435 883.54	1 311 165.01	5.00	87	21	444 944.79	1 331 984.30	5.00
86	11	436 229.65	1 311 299.50	12.00	86	52	436 429.09	1 311 522.55	0.10	86	93	435 889.03	1 311 137.78	0.10	87	22	444 941.72	1 331 986.08	12.00
86	12	436 226.74	1 311 298.84	0.20	86	53	436 428.88	1 311 523.09	12.00	86	94	435 919.51	1 311 128.27	5.00	87	23	444 940.24	1 331 986.93	5.00
86	13	436 225.72	1 311 322.20	0.20	86	54	436 428.73	1 311 523.48	12.00	86	95	436 021.56	1 311 023.56	5.00	87	24	444 934.64	1 331 986.11	12.00
86	14	436 236.22	1 311 355.37	0.10	86	55	436 427.04	1 311 523.18	0.20	86	96	436 022.11	1 311 023.26	12.00	87	25	444 930.77	1 331 985.54	5.00
86	15	436 240.65	1 311 368.52	0.10	86	56	436 424.24	1 311 535.24	0.10	86	97	436 028.77	1 311 019.60	12.00	87	26	444 924.24	1 331 974.78	5.00
86	16	436 249.95	1 311 396.19	0.10	86	57	436 416.05	1 311 556.64	0.10	86	98	436 065.59	1 310 999.39	5.00	87	27	444 920.73	1 331 966.54	5.00
86	17	436 254.15	1 311 399.08	0.10	86	58	436 413.48	1 311 575.70	12.00	86	99	436 082.28	1 310 997.78	12.00	87	28	444 913.79	1 331 946.93	5.00
86	18	436 271.92	1 311 411.31	0.10	86	59	436 411.90	1 311 587.42	0.10	86	100	436 091.20	1 310 996.92	12.00	87	29	444 911.93	1 331 943.93	12.00
86	19	436 278.38	1 311 411.10	0.10	86	60	436 401.25	1 311 623.34	0.10	86	101	436 112.00	1 310 994.91	0.10	87	30	444 907.81	1 331 937.32	5.00
86	20	436 280.41	1 311 412.71	12.00	86	61	436 398.69	1 311 631.95	0.10	86	102	436 114.82	1 310 994.29	12.00	87	31	444 904.28	1 331 926.53	5.00
86	21	436 280.51	1 311 412.79	0.10	86	62	436 392.82	1 311 651.68	12.00	86	103	436 117.57	1 310 993.69	0.10	87	32	444 899.21	1 331 918.29	5.00
86	22	436 287.53	1 311 415.31	0.10	86	63	436 365.38	1 311 695.12	12.00	86	104	436 138.51	1 310 998.13	0.10	87	33	444 886.24	1 331 894.82	5.00
86	23	436 291.29	1 311 418.02	12.00	86	64	436 349.57	1 311 720.13	12.00	86	105	436 153.09	1 311 014.88	0.10	87	34	444 883.05	1 331 889.61	12.00
86	24	436 291.85	1 311 418.42	12.00	86	65	436 333.59	1 311 740.43	0.10	86	106	436 152.03	1 311 023.60	0.30	87	35	444 879.26	1 331 883.44	5.00
86	25	436 291.99	1 311 418.52	5.00	86	66	436 334.85	1 311 741.17	0.10	86	107	436 183.00	1 311 053.09	0.30	87	36	444 872.29	1 331 874.70	5.00
86	26	436 300.57	1 311 419.13	5.00	86	67	436 321.17	1 311 760.11	0.10	86	108	436 183.50	1 311 053.16	0.20	87	37	444 876.30	1 331 874.30	5.00
86	27	436 305.54	1 311 416.45	12.00	86	68	436 353.57	1 311 786.11	0.10	86	109	436 186.59	1 311 053.62	0.10	87	38	444 872.32	1 331 831.81	5.00
86	28	436 310.02	1 311 414.04	5.00	86	69	436 347.53	1 311 793.12	0.10	86	110	436 188.24	1 311 056.34	12.00	87	39	444 871.25	1 331 806.92	5.00
86	29	436 331.54	1 311 382.28	5.00	86	70	436 341.53	1 311 796.56	0.10	86	111	436 193.00	1 311 064.20	12.00	87	40	444 868.67	1 331 804.02	12.00
86	30	436 332.33	1 311 381.78	12.00	86	71	436 037.54	1 311 609.79	5.00	86	1	436 199.49	1 311 074.89	0.10	87	41	444 863.27	1 331 797.94	5.00
86	31	436 332.61	1 311 381.60	12.00	86	72	435 958.74	1 311 565.56	12.00	87	1	444 901.77	1 331 810.30	5.00	87	42	444 864.33	1 331 796.31	12.00
86	32	436 333.54	1 311 381.01	5.00	86	73	435 936.14	1 311 552.88	12.00	87	2	444 902.73	1 331 820.40	5.00	87	43	444 866.80	1 331 792.54	5.00
86	33	436 336.84	1 311 378.26	12.00	86	74	435 921.02	1 311 544.39	5.00	87	3	444 900.24	1 331 829.89	5.00	87	44	444 876.30	1 331 782.43	5.00
86	34	436 341.90	1 311 374.06	12.00	86	75	435 872.06	1 311 509.19	5.00	87	4	444 898.31	1 331 839.58	5.00	87	45	444 878.71	1 331 792.58	5.00
86	35	436 345.29	1 311 371.23	5.00	86	76	435 870.58	1 311 497.30	5.00	87	5	444 910.62	1 331 852.76	12.00	87	46	444 889.61	1 331 800.81	12.00
86	36	436 389.28	1 311 405.69	0.20	86	77	435 870.96	1 311 497.02	12.00	87	6	444 914.25	1 331 856.65	5.00	87	47	444 893.71	1 331 803.91	5.00
86	37	436 390.08	1 311 401.17	0.10	86	78	435 896.71	1 311 478.13	12.00	87	7	444 923.24	1 331 868.08	5.00	87	1	444 901.77	1 331 810.30	5.00
86	38	436 402.87	1 311 411.74	12.00	86	79	435 899.81	1 311 475.85	12.00	87	8	444 927.81	1 331 869.44	5.00	88	1	443 860.40	1 330 728.07	5.00
86	39	436 410.02	1 311 417.65	12.00	86	80	435 900.03	1 311 475.69	5.00	87	9	444 927.76	1 331 877.65	5.00	88	2	443 863.20	1 330 730.27	12.00
86	40	436 418.04	1 311 424.27	0.10	86	81	435 900.69	1 311 474.85	12.00	87	10	444 931.72	1 331 886.40	5.00	88	3	443 867.90	1 330 733.96	5.00
86	41	436 421.84	1 311 426.92	12.00	86	82	435 910.60	1 311 462.08	12.00	87	11	444 932.28	1 331 887.77	12.00	88	4	443 872.43	1 330 744.73	5.00
86	42	436 423.99	1 311 428.42	12.00	86	83	435 918.00	1 311 452.54	5.00	87	12	444 932.89	1 331 889.63	12.00	88	5	443 873.85	1 330 756.74	5.00
86	43	436 428.08	1 311 431.27	0.10	86	84	435 915.52	1 311 441.02	5.00	87	13	444 934.79	1 331 895.42	5.00	88	6	443 878.65	1 330 760.94	12.00
86	44	436 453.04	1 311 440.00	0.10	86	85	435 886.58	1 311 394.64	12.00	87	14	444 938.21	1 331 906.20	5.00	88	7	443 883.94	1 330 765.57	5.00
86	45	436 456.93	1 311 441.68	12.00	86	86	435 864.04	1 311 358.51	12.00	87	15	444 942.75	1 331 918.93	5.00	88	8	443 890.41	1 330 767.49	5.00
86	46	436 461.74	1 311 443.76	0.10	86	87	435 841.22	1 311 321.94	0.10	87	16	444 946.74	1 331 931.53	5.00	88	9	443 897.87	1 330 768.20	5.00
86	47	436 456.75	1 311 466.11	0.20	86	88	435 835.66	1 311 305.46	12.00	87	17	444 951.30	1 331 945.52	5.00	88	10	443 948.89	1 330 803.73	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
88	11	443 948.04	1 330 805.64	12.00	88	52	443 649.41	1 330 681.20	12.00	89	2	443 412.01	1 330 549.37	5.00	89	43	443 169.97	1 330 614.77	5.00
88	12	443 941.87	1 330 819.58	5.00	88	53	443 644.38	1 330 680.63	12.00	89	3	443 421.97	1 330 554.37	12.00	89	44	443 167.52	1 330 616.61	12.00
88	13	443 933.36	1 330 827.85	5.00	88	54	443 638.39	1 330 679.95	5.00	89	4	443 428.56	1 330 557.67	5.00	89	45	443 161.45	1 330 621.15	5.00
88	14	443 926.52	1 330 831.42	12.00	88	55	443 620.41	1 330 688.86	5.00	89	5	443 444.00	1 330 570.26	5.00	89	46	443 152.81	1 330 623.90	12.00
88	15	443 914.94	1 330 837.46	5.00	88	56	443 617.35	1 330 688.58	12.00	89	6	443 444.49	1 330 570.96	12.00	89	47	443 135.46	1 330 629.42	5.00
88	16	443 910.18	1 330 838.52	12.00	88	57	443 611.95	1 330 688.09	5.00	89	7	443 457.05	1 330 588.75	5.00	89	48	443 130.07	1 330 633.59	12.00
88	17	443 909.94	1 330 838.57	5.00	88	58	443 604.13	1 330 680.94	12.00	89	8	443 460.01	1 330 598.28	5.00	89	49	443 126.48	1 330 636.37	5.00
88	18	443 882.85	1 330 818.47	5.00	88	59	443 575.87	1 330 655.11	5.00	89	9	443 456.08	1 330 600.28	12.00	89	50	443 116.02	1 330 652.24	5.00
88	19	443 851.20	1 330 800.67	12.00	88	60	443 570.35	1 330 646.99	5.00	89	10	443 452.46	1 330 602.12	5.00	89	51	443 115.06	1 330 656.53	12.00
88	20	443 850.89	1 330 800.50	5.00	88	61	443 578.89	1 330 641.25	5.00	89	11	443 448.46	1 330 601.43	12.00	89	52	443 114.55	1 330 658.83	5.00
88	21	443 849.60	1 330 800.14	12.00	88	62	443 596.88	1 330 635.50	5.00	89	12	443 441.54	1 330 600.23	5.00	89	53	443 110.00	1 330 660.50	2.50
88	22	443 838.40	1 330 796.99	5.00	88	63	443 621.91	1 330 631.59	5.00	89	13	443 433.21	1 330 595.71	12.00	89	54	443 103.70	1 330 663.70	2.50
88	23	443 836.47	1 330 792.32	12.00	88	64	443 646.44	1 330 622.07	5.00	89	14	443 393.48	1 330 574.15	5.00	89	55	443 099.10	1 330 666.00	2.50
88	24	443 834.88	1 330 788.48	5.00	88	65	443 649.22	1 330 619.52	12.00	89	15	443 379.99	1 330 569.76	5.00	89	56	443 086.10	1 330 681.50	2.50
88	25	443 828.92	1 330 781.00	5.00	88	66	443 655.41	1 330 613.85	5.00	89	16	443 374.65	1 330 569.75	12.00	89	57	443 068.90	1 330 706.90	2.50
88	26	443 822.99	1 330 778.31	12.00	88	67	443 660.46	1 330 603.70	5.00	89	17	443 363.95	1 330 569.74	5.00	89	58	443 067.49	1 330 708.76	5.00
88	27	443 818.87	1 330 776.45	5.00	88	68	443 670.38	1 330 589.09	5.00	89	18	443 344.95	1 330 576.00	5.00	89	59	443 064.57	1 330 707.97	12.00
88	28	443 813.66	1 330 775.76	12.00	88	69	443 675.40	1 330 591.59	5.00	89	19	443 336.42	1 330 584.25	12.00	89	60	443 060.51	1 330 706.87	5.00
88	29	443 808.40	1 330 775.07	5.00	88	70	443 679.92	1 330 600.47	5.00	89	20	443 330.47	1 330 590.01	5.00	89	61	443 049.95	1 330 710.04	5.00
88	30	443 796.38	1 330 775.10	5.00	88	71	443 681.91	1 330 614.49	5.00	89	21	443 311.87	1 330 620.82	12.00	89	62	443 040.52	1 330 717.66	12.00
88	31	443 777.88	1 330 773.96	5.00	88	72	443 684.43	1 330 641.21	5.00	89	22	443 310.54	1 330 623.02	5.00	89	63	443 038.99	1 330 718.90	5.00
88	32	443 774.32	1 330 775.18	12.00	88	73	443 689.41	1 330 653.24	5.00	89	23	443 307.58	1 330 624.66	12.00	89	64	443 028.02	1 330 734.84	12.00
88	33	443 766.89	1 330 777.71	5.00	88	74	443 690.68	1 330 654.06	12.00	89	24	443 302.45	1 330 627.50	5.00	89	65	443 000.53	1 330 774.79	5.00
88	34	443 758.92	1 330 783.95	5.00	88	75	443 697.36	1 330 658.36	5.00	89	25	443 297.65	1 330 625.99	12.00	89	66	442 994.53	1 330 776.79	5.00
88	35	443 750.44	1 330 797.60	5.00	88	76	443 771.93	1 330 686.98	5.00	89	26	443 296.53	1 330 625.64	5.00	89	67	442 983.04	1 330 774.28	5.00
88	36	443 746.15	1 330 799.34	5.00	88	77	443 772.32	1 330 687.23	12.00	89	27	443 295.45	1 330 614.15	5.00	89	68	442 978.98	1 330 767.23	5.00
88	37	443 750.34	1 330 789.76	2.50	88	78	443 782.89	1 330 693.98	5.00	89	28	443 297.67	1 330 591.57	12.00	89	69	442 987.46	1 330 721.54	5.00
88	38	443 732.26	1 330 797.15	12.00	88	79	443 787.95	1 330 701.47	5.00	89	29	443 297.95	1 330 588.78	5.00	89	70	442 988.99	1 330 701.74	5.00
88	39	443 736.37	1 330 776.97	5.00	88	80	443 792.26	1 330 713.72	12.00	89	30	443 296.46	1 330 583.04	5.00	89	71	442 986.01	1 330 689.12	5.00
88	40	443 740.44	1 330 770.12	5.00	88	81	443 794.89	1 330 721.20	5.00	89	31	443 285.01	1 330 584.90	5.00	89	72	442 988.84	1 330 682.88	12.00
88	41	443 742.87	1 330 764.54	12.00	88	82	443 799.86	1 330 731.34	5.00	89	32	443 276.04	1 330 591.27	5.00	89	73	442 995.55	1 330 668.13	5.00
88	42	443 747.36	1 330 754.20	5.00	88	83	443 805.90	1 330 736.48	5.00	89	33	443 272.69	1 330 596.43	12.00	89	74	442 996.47	1 330 640.25	5.00
88	43	443 743.36	1 330 739.57	5.00	88	84	443 817.40	1 330 740.19	5.00	89	34	443 268.98	1 330 602.13	5.00	89	75	442 992.28	1 330 613.09	12.00
88	44	443 739.36	1 330 733.85	12.00	88	85	443 818.65	1 330 739.92	12.00	89	35	443 264.98	1 330 619.86	5.00	89	76	442 988.53	1 330 588.79	5.00
88	45	443 735.36	1 330 728.13	5.00	88	86	443 825.95	1 330 738.37	5.00	89	36	443 264.45	1 330 639.51	5.00	89	77	442 982.51	1 330 571.00	5.00
88	46	443 725.59	1 330 720.49	12.00	88	87	443 832.91	1 330 730.73	5.00	89	37	443 263.84	1 330 642.03	5.00	89	78	442 974.20	1 330 563.85	12.00
88	47	443 722.38	1 330 717.98	5.00	88	88	443 833.06	1 330 730.62	12.00	89	38	443 254.80	1 330 642.60	2.50	89	79	442 973.55	1 330 563.29	5.00
88	48	443 697.92	1 330 706.58	5.00	88	89	443 842.45	1 330 723.71	5.00	89	39	443 198.30	1 330 646.10	2.50	89	80	442 964.95	1 330 558.86	5.00
88	49	443 671.94	1 330 702.09	5.00	88	90	443 854.85	1 330 726.72	12.00	89	40	443 183.05	1 330 647.54	5.00	89	81	442 961.32	1 330 558.87	12.00
88	50	443 660.77	1 330 685.58	12.00	88	1	443 860.40	1 330 728.07	5.00	89	41	443 183.53	1 330 609.17	5.00	89	82	442 954.04	1 330 558.88	5.00
88	51	443 660.36	1 330 684.98	5.00	89	1	443 395.51	1 330 545.63	5.00	89	42	443 176.46	1 330 612.09	12.00	89	83	442 945.54	1 330 561.24	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
89	84	442 940.03	1 330 562.77	5.00	89	125	442 764.41	1 330 514.12	12.00	89	166	442 584.95	1 330 606.52	5.00	89	207	442 428.02	1 330 567.78	5.00
89	85	442 931.54	1 330 563.47	12.00	89	126	442 753.99	1 330 531.00	5.00	89	167	442 577.35	1 330 603.28	12.00	89	208	442 428.04	1 330 554.51	5.00
89	86	442 925.01	1 330 564.01	5.00	89	127	442 756.60	1 330 534.30	12.00	89	168	442 573.00	1 330 601.42	12.00	89	209	442 430.96	1 330 542.41	5.00
89	87	442 921.48	1 330 563.05	12.00	89	128	442 760.50	1 330 539.24	12.00	89	169	442 561.11	1 330 588.30	12.00	89	210	442 427.04	1 330 491.04	5.00
89	88	442 908.51	1 330 559.51	5.00	89	129	442 764.56	1 330 540.20	12.00	89	170	442 550.00	1 330 576.04	5.00	89	211	442 422.99	1 330 468.13	5.00
89	89	442 904.50	1 330 557.30	12.00	89	130	442 768.54	1 330 541.14	5.00	89	171	442 552.72	1 330 561.33	12.00	89	212	442 410.54	1 330 438.25	5.00
89	90	442 899.00	1 330 554.27	5.00	89	131	442 779.47	1 330 544.85	5.00	89	172	442 555.04	1 330 548.76	5.00	89	213	442 405.95	1 330 434.35	5.00
89	91	442 885.59	1 330 583.30	12.00	89	132	442 791.99	1 330 551.92	5.00	89	173	442 555.20	1 330 548.25	12.00	89	214	442 399.02	1 330 431.24	5.00
89	92	442 881.45	1 330 592.25	5.00	89	133	442 792.68	1 330 553.05	12.00	89	174	442 561.03	1 330 530.25	5.00	89	215	442 388.94	1 330 432.58	12.00
89	93	442 873.85	1 330 581.98	12.00	89	134	442 795.48	1 330 557.64	5.00	89	175	442 563.95	1 330 501.16	5.00	89	216	442 384.00	1 330 433.24	5.00
89	94	442 868.98	1 330 575.40	5.00	89	135	442 796.98	1 330 564.64	5.00	89	176	442 563.97	1 330 488.39	5.00	89	217	442 379.15	1 330 434.97	12.00
89	95	442 860.48	1 330 553.27	5.00	89	136	442 794.05	1 330 575.42	5.00	89	177	442 561.00	1 330 477.03	5.00	89	218	442 375.45	1 330 436.28	5.00
89	96	442 855.84	1 330 546.61	12.00	89	137	442 794.00	1 330 584.90	5.00	89	178	442 557.96	1 330 472.50	5.00	89	219	442 369.95	1 330 445.86	5.00
89	97	442 852.03	1 330 541.13	5.00	89	138	442 802.95	1 330 591.92	5.00	89	179	442 546.95	1 330 474.41	5.00	89	220	442 358.75	1 330 486.15	12.00
89	98	442 838.94	1 330 531.61	5.00	89	139	442 827.50	1 330 598.89	5.00	89	180	442 546.39	1 330 476.53	12.00	89	221	442 352.46	1 330 508.76	5.00
89	99	442 838.98	1 330 520.74	5.00	89	140	442 845.04	1 330 607.74	5.00	89	181	442 536.00	1 330 515.77	5.00	89	222	442 353.53	1 330 534.16	5.00
89	100	442 845.96	1 330 515.76	5.00	89	141	442 853.22	1 330 614.03	12.00	89	182	442 531.97	1 330 560.74	5.00	89	223	442 355.96	1 330 547.49	5.00
89	101	442 855.46	1 330 519.49	5.00	89	142	442 862.96	1 330 621.52	5.00	89	183	442 527.54	1 330 579.29	5.00	89	224	442 359.20	1 330 555.64	12.00
89	102	442 861.51	1 330 525.89	5.00	89	143	442 807.46	1 330 693.28	5.00	89	184	442 502.00	1 330 590.03	5.00	89	225	442 360.49	1 330 558.89	5.00
89	103	442 867.55	1 330 529.14	5.00	89	144	442 800.22	1 330 688.71	12.00	89	185	442 488.88	1 330 594.18	12.00	89	226	442 367.34	1 330 565.71	12.00
89	104	442 871.78	1 330 525.27	12.00	89	145	442 797.94	1 330 687.27	5.00	89	186	442 482.00	1 330 596.36	5.00	89	227	442 370.02	1 330 568.37	5.00
89	105	442 873.96	1 330 523.28	5.00	89	146	442 795.69	1 330 686.40	12.00	89	187	442 478.15	1 330 600.42	12.00	89	228	442 370.96	1 330 576.02	5.00
89	106	442 874.31	1 330 522.18	12.00	89	147	442 791.02	1 330 684.61	5.00	89	188	442 467.52	1 330 611.63	5.00	89	229	442 367.14	1 330 584.03	12.00
89	107	442 877.01	1 330 513.78	5.00	89	148	442 782.01	1 330 684.61	5.00	89	189	442 432.54	1 330 641.99	12.00	89	230	442 363.94	1 330 590.74	5.00
89	108	442 876.56	1 330 511.13	12.00	89	149	442 752.48	1 330 698.65	5.00	89	190	442 428.01	1 330 645.92	5.00	89	231	442 364.45	1 330 599.51	5.00
89	109	442 875.50	1 330 504.87	5.00	89	150	442 744.96	1 330 705.02	5.00	89	191	442 423.44	1 330 648.66	12.00	89	232	442 366.80	1 330 604.32	12.00
89	110	442 862.04	1 330 489.73	5.00	89	151	442 725.47	1 330 704.28	5.00	89	192	442 417.48	1 330 652.25	5.00	89	233	442 371.00	1 330 612.88	5.00
89	111	442 856.04	1 330 486.79	12.00	89	152	442 734.52	1 330 676.40	5.00	89	193	442 410.47	1 330 652.87	5.00	89	234	442 370.05	1 330 620.53	5.00
89	112	442 846.50	1 330 482.13	5.00	89	153	442 734.95	1 330 642.76	5.00	89	194	442 409.48	1 330 652.61	12.00	89	235	442 361.06	1 330 625.46	12.00
89	113	442 838.48	1 330 480.29	5.00	89	154	442 731.69	1 330 636.09	12.00	89	195	442 400.54	1 330 650.28	5.00	89	236	442 347.98	1 330 632.63	5.00
89	114	442 832.20	1 330 482.42	12.00	89	155	442 727.50	1 330 627.52	5.00	89	196	442 402.03	1 330 639.52	5.00	89	237	442 345.03	1 330 640.24	5.00
89	115	442 827.48	1 330 484.03	5.00	89	156	442 724.22	1 330 626.12	12.00	89	197	442 411.02	1 330 619.86	5.00	89	238	442 356.45	1 330 650.27	5.00
89	116	442 822.89	1 330 487.35	12.00	89	157	442 712.53	1 330 621.12	5.00	89	198	442 432.80	1 330 601.34	12.00	89	239	442 359.31	1 330 656.99	12.00
89	117	442 816.96	1 330 491.63	5.00	89	158	442 691.03	1 330 618.68	5.00	89	199	442 450.53	1 330 586.27	5.00	89	240	442 360.53	1 330 659.86	5.00
89	118	442 810.54	1 330 500.75	12.00	89	159	442 636.03	1 330 619.25	5.00	89	200	442 466.97	1 330 564.03	5.00	89	241	442 358.49	1 330 671.25	5.00
89	119	442 799.53	1 330 516.40	5.00	89	160	442 623.02	1 330 621.17	5.00	89	201	442 474.53	1 330 546.78	5.00	89	242	442 350.95	1 330 674.52	5.00
89	120	442 791.52	1 330 517.02	5.00	89	161	442 612.55	1 330 621.12	5.00	89	202	442 476.98	1 330 531.66	5.00	89	243	442 325.54	1 330 672.62	5.00
89	121	442 789.01	1 330 507.49	5.00	89	162	442 603.02	1 330 612.27	5.00	89	203	442 471.94	1 330 527.27	5.00	89	244	442 314.50	1 330 670.04	5.00
89	122	442 788.46	1 330 492.26	5.00	89	163	442 598.20	1 330 609.64	12.00	89	204	442 469.71	1 330 529.56	12.00	89	245	442 298.91	1 330 682.92	12.00
89	123	442 779.46	1 330 494.80	5.00	89	164	442 592.52	1 330 606.53	5.00	89	205	442 442.98	1 330 557.00	5.00	89	246	442 290.04	1 330 690.25	5.00
89	124	442 768.97	1 330 506.75	5.00	89	165	442 588.19	1 330 606.52	12.00	89	206	442 432.10	1 330 564.84	12.00	89	247	442 287.45	1 330 690.75	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
89	248	442 279.47	1 330 692.29	5.00	89	289	442 187.46	1 330 381.12	5.00	89	330	442 146.46	1 330 296.62	5.00	89	371	442 369.03	1 330 376.77	5.00
89	249	442 279.48	1 330 644.61	5.00	89	290	442 175.02	1 330 384.24	5.00	89	331	442 150.97	1 330 288.38	5.00	89	372	442 372.45	1 330 372.25	5.00
89	250	442 278.54	1 330 637.67	5.00	89	291	442 158.51	1 330 395.73	5.00	89	332	442 157.03	1 330 285.90	12.00	89	373	442 385.88	1 330 372.77	12.00
89	251	442 282.99	1 330 638.27	5.00	89	292	442 151.99	1 330 403.24	12.00	89	333	442 158.53	1 330 285.29	5.00	89	374	442 386.49	1 330 372.79	5.00
89	252	442 287.12	1 330 637.88	12.00	89	293	442 145.26	1 330 404.75	12.00	89	334	442 163.54	1 330 318.25	5.00	89	375	442 396.98	1 330 377.27	5.00
89	253	442 303.03	1 330 636.36	5.00	89	294	442 142.98	1 330 405.26	5.00	89	335	442 161.49	1 330 327.12	5.00	89	376	442 425.26	1 330 385.18	12.00
89	254	442 304.96	1 330 626.29	5.00	89	295	442 137.48	1 330 398.28	5.00	89	336	442 163.00	1 330 337.29	5.00	89	377	442 526.50	1 330 413.48	5.00
89	255	442 305.04	1 330 605.24	5.00	89	296	442 137.54	1 330 390.63	5.00	89	337	442 168.04	1 330 340.54	5.00	89	378	442 528.01	1 330 407.28	5.00
89	256	442 302.45	1 330 584.90	5.00	89	297	442 147.49	1 330 381.15	5.00	89	338	442 175.95	1 330 342.38	5.00	89	379	442 528.56	1 330 405.75	5.00
89	257	442 298.47	1 330 572.92	5.00	89	298	442 149.25	1 330 378.58	12.00	89	339	442 186.97	1 330 341.74	5.00	89	380	442 528.55	1 330 405.25	5.00
89	258	442 293.54	1 330 568.41	5.00	89	299	442 154.00	1 330 371.62	5.00	89	340	442 201.53	1 330 336.77	5.00	89	381	442 562.00	1 330 412.79	5.00
89	259	442 280.94	1 330 567.80	5.00	89	300	442 149.54	1 330 368.76	12.00	89	341	442 210.04	1 330 328.37	5.00	89	382	442 573.52	1 330 419.04	5.00
89	260	442 270.04	1 330 568.37	5.00	89	301	442 147.95	1 330 367.74	5.00	89	342	442 210.53	1 330 318.25	5.00	89	383	442 583.04	1 330 427.76	5.00
89	261	442 248.54	1 330 566.50	5.00	89	302	442 145.50	1 330 367.50	12.00	89	343	442 213.47	1 330 309.25	5.00	89	384	442 594.05	1 330 441.66	5.00
89	262	442 250.52	1 330 562.75	5.00	89	303	442 141.94	1 330 367.15	5.00	89	344	442 217.38	1 330 303.96	12.00	89	385	442 593.95	1 330 444.25	5.00
89	263	442 267.97	1 330 543.04	5.00	89	304	442 136.54	1 330 367.72	12.00	89	345	442 218.54	1 330 302.38	5.00	89	386	442 599.00	1 330 450.15	5.00
89	264	442 264.03	1 330 535.99	5.00	89	305	442 124.03	1 330 369.05	5.00	89	346	442 233.50	1 330 291.66	5.00	89	387	442 603.47	1 330 452.78	5.00
89	265	442 257.73	1 330 536.00	12.00	89	306	442 103.44	1 330 377.76	12.00	89	347	442 240.45	1 330 299.77	5.00	89	388	442 614.95	1 330 454.02	5.00
89	266	442 253.01	1 330 536.00	5.00	89	307	442 078.96	1 330 388.13	5.00	89	348	442 240.48	1 330 304.26	5.00	89	389	442 619.73	1 330 453.39	12.00
89	267	442 241.52	1 330 534.12	5.00	89	308	442 070.86	1 330 390.31	12.00	89	349	442 232.53	1 330 313.73	5.00	89	390	442 624.52	1 330 452.76	5.00
89	268	442 239.07	1 330 532.37	12.00	89	309	442 064.96	1 330 391.90	5.00	89	350	442 227.48	1 330 323.25	5.00	89	391	442 630.39	1 330 450.26	12.00
89	269	442 233.46	1 330 528.36	5.00	89	310	442 012.88	1 330 399.29	12.00	89	351	442 224.55	1 330 333.52	5.00	89	392	442 637.95	1 330 447.03	5.00
89	270	442 227.33	1 330 528.01	12.00	89	311	442 006.00	1 330 400.27	5.00	89	352	442 219.47	1 330 340.50	5.00	89	393	442 657.53	1 330 445.76	5.00
89	271	442 222.55	1 330 527.74	5.00	89	312	442 004.01	1 330 353.24	5.00	89	353	442 213.02	1 330 388.79	5.00	89	394	442 674.96	1 330 452.66	5.00
89	272	442 216.69	1 330 530.34	12.00	89	313	442 081.45	1 330 329.00	5.00	89	354	442 218.54	1 330 399.49	5.00	89	395	442 688.04	1 330 461.04	5.00
89	273	442 212.45	1 330 532.23	5.00	89	314	442 086.78	1 330 333.60	12.00	89	355	442 229.46	1 330 400.24	5.00	89	396	442 698.53	1 330 464.76	5.00
89	274	442 206.52	1 330 544.28	5.00	89	315	442 097.01	1 330 342.42	5.00	89	356	442 251.68	1 330 394.05	12.00	89	397	442 699.92	1 330 466.08	12.00
89	275	442 203.97	1 330 561.38	5.00	89	316	442 107.31	1 330 342.00	12.00	89	357	442 259.47	1 330 391.88	5.00	89	398	442 708.50	1 330 474.23	5.00
89	276	442 200.46	1 330 562.54	12.00	89	317	442 114.05	1 330 341.73	5.00	89	358	442 266.95	1 330 396.25	5.00	89	399	442 712.94	1 330 476.05	12.00
89	277	442 195.97	1 330 564.03	5.00	89	318	442 118.51	1 330 343.66	5.00	89	359	442 272.80	1 330 400.76	12.00	89	400	442 730.50	1 330 483.25	5.00
89	278	442 156.98	1 330 560.75	5.00	89	319	442 124.48	1 330 353.23	5.00	89	360	442 284.52	1 330 409.78	5.00	89	401	442 739.73	1 330 484.55	12.00
89	279	442 130.45	1 330 555.75	5.00	89	320	442 125.95	1 330 352.70	12.00	89	361	442 294.30	1 330 414.37	12.00	89	402	442 757.02	1 330 486.99	5.00
89	280	442 125.96	1 330 550.66	5.00	89	321	442 133.47	1 330 350.01	5.00	89	362	442 310.00	1 330 421.74	5.00	89	403	442 770.84	1 330 486.63	12.00
89	281	442 124.02	1 330 544.86	5.00	89	322	442 142.55	1 330 342.42	5.00	89	363	442 317.85	1 330 423.56	12.00	89	404	442 780.96	1 330 486.37	5.00
89	282	442 129.99	1 330 538.63	5.00	89	323	442 135.49	1 330 335.39	5.00	89	364	442 334.97	1 330 427.52	5.00	89	405	442 788.96	1 330 484.62	5.00
89	283	442 137.00	1 330 537.88	5.00	89	324	442 125.24	1 330 331.03	12.00	89	365	442 346.30	1 330 426.61	12.00	89	406	442 843.00	1 330 474.25	5.00
89	284	442 172.55	1 330 542.37	5.00	89	325	442 117.51	1 330 327.74	5.00	89	366	442 358.46	1 330 425.64	5.00	89	407	442 858.03	1 330 473.77	5.00
89	285	442 166.46	1 330 514.54	5.00	89	326	442 115.00	1 330 318.91	5.00	89	367	442 365.44	1 330 421.74	5.00	89	408	442 874.53	1 330 476.88	5.00
89	286	442 171.47	1 330 451.03	5.00	89	327	442 118.47	1 330 313.98	12.00	89	368	442 369.30	1 330 417.75	12.00	89	409	442 875.00	1 330 477.06	12.00
89	287	442 179.02	1 330 422.65	12.00	89	328	442 118.97	1 330 313.26	5.00	89	369	442 370.97	1 330 416.02	5.00	89	410	442 884.46	1 330 480.67	5.00
89	288	442 187.53	1 330 390.67	5.00	89	329	442 135.51	1 330 306.24	5.00	89	370	442 371.44	1 330 404.00	5.00	89	411	442 893.97	1 330 486.92	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
89	412	442 903.91	1 330 491.92	12.00	90	14	437 403.13	1 319 457.75	5.00	92	11	435 636.60	1 313 216.00	2.50	92	52	435 207.23	1 313 088.73	12.00
89	413	442 914.53	1 330 497.27	5.00	90	15	437 412.61	1 319 462.61	12.00	92	12	435 622.00	1 313 231.90	2.50	92	53	435 271.11	1 312 966.23	5.00
89	414	442 951.04	1 330 511.74	5.00	90	16	437 413.17	1 319 462.90	5.00	92	13	435 594.00	1 313 267.50	2.50	92	54	435 272.60	1 312 964.76	12.00
89	415	442 962.79	1 330 514.37	12.00	90	17	437 430.06	1 319 477.77	12.00	92	14	435 563.50	1 313 304.40	2.50	92	55	435 275.67	1 312 961.72	5.00
89	416	442 993.52	1 330 521.24	5.00	90	18	437 432.63	1 319 480.03	5.00	92	15	435 548.40	1 313 324.50	2.50	92	56	435 282.10	1 312 951.13	5.00
89	417	443 035.98	1 330 527.02	5.00	90	1	437 504.64	1 319 527.05	5.00	92	16	435 534.10	1 313 336.40	2.50	92	57	435 282.37	1 312 950.91	12.00
89	418	443 053.51	1 330 531.74	12.00	91	1	437 287.10	1 319 405.90	0.30	92	17	435 483.20	1 313 372.70	2.50	92	58	435 286.10	1 312 947.82	5.00
89	419	443 095.00	1 330 542.92	5.00	91	2	437 288.71	1 319 406.61	5.00	92	18	435 469.00	1 313 386.10	2.50	92	59	435 294.45	1 312 944.90	12.00
89	420	443 123.95	1 330 545.37	5.00	91	3	437 293.98	1 319 409.78	12.00	92	19	435 433.40	1 313 428.10	2.50	92	60	435 296.66	1 312 944.12	5.00
89	421	443 206.04	1 330 533.36	5.00	91	4	437 295.93	1 319 410.95	5.00	92	20	435 411.70	1 313 455.50	2.50	92	61	435 364.04	1 312 984.87	12.00
89	422	443 214.79	1 330 534.58	12.00	91	5	437 300.87	1 319 420.23	5.00	92	21	435 370.50	1 313 508.20	2.50	92	62	435 402.61	1 313 008.20	5.00
89	423	443 218.97	1 330 535.17	5.00	91	6	437 295.39	1 319 439.56	5.00	92	22	435 350.10	1 313 536.20	2.50	92	63	435 405.24	1 313 009.04	12.00
89	424	443 225.01	1 330 539.24	5.00	91	7	437 277.49	1 319 450.31	12.00	92	23	435 311.90	1 313 589.60	2.50	92	64	435 438.16	1 313 019.62	5.00
89	425	443 236.47	1 330 537.26	5.00	91	8	437 275.96	1 319 451.23	5.00	92	24	435 303.60	1 313 604.40	2.50	92	65	435 487.62	1 313 026.12	5.00
89	426	443 280.98	1 330 550.03	5.00	91	9	437 266.95	1 319 453.36	5.00	92	25	435 295.30	1 313 623.60	2.50	92	66	435 552.63	1 313 026.56	5.00
89	427	443 283.51	1 330 561.39	5.00	91	10	437 177.38	1 319 415.08	5.00	92	26	435 283.20	1 313 652.30	2.50	92	67	435 603.20	1 313 017.96	12.00
89	428	443 288.46	1 330 569.13	5.00	91	11	437 153.43	1 319 385.56	5.00	92	27	435 275.50	1 313 680.80	2.50	92	68	435 612.06	1 313 016.45	5.00
89	429	443 292.16	1 330 571.23	12.00	91	12	437 155.94	1 319 375.81	5.00	92	28	435 268.70	1 313 696.60	2.50	92	69	435 616.17	1 313 016.23	12.00
89	430	443 295.05	1 330 572.88	5.00	91	13	437 171.45	1 319 359.09	5.00	92	29	435 247.10	1 313 739.70	2.50	92	70	435 625.64	1 313 015.71	5.00
89	431	443 308.02	1 330 574.43	12.00	91	14	437 173.19	1 319 358.94	12.00	92	30	435 207.10	1 313 818.40	2.50	92	71	435 631.18	1 313 019.02	12.00
89	432	443 310.99	1 330 574.79	5.00	91	15	437 175.12	1 319 358.77	5.00	92	31	435 182.90	1 313 869.20	2.50	92	1	435 648.17	1 313 029.20	5.00
89	433	443 320.44	1 330 574.16	5.00	91	16	437 182.40	1 319 362.10	0.30	92	32	435 163.90	1 313 906.80	2.50	93	1	444 319.47	1 332 869.11	5.00
89	434	443 329.45	1 330 571.62	5.00	91	17	437 192.50	1 319 367.20	0.30	92	33	435 133.90	1 313 977.79	5.00	93	2	444 288.05	1 332 910.98	5.00
89	435	443 329.61	1 330 571.48	12.00	91	18	437 204.60	1 319 371.60	0.30	92	34	434 968.09	1 313 886.49	5.00	93	3	444 284.38	1 332 914.94	12.00
89	436	443 336.98	1 330 565.25	5.00	91	19	437 217.30	1 319 376.10	0.30	92	35	434 969.08	1 313 882.63	5.00	93	4	444 261.55	1 332 939.62	5.00
89	437	443 343.47	1 330 555.16	5.00	91	20	437 228.10	1 319 382.40	0.30	92	36	434 769.17	1 313 754.96	5.00	93	5	444 220.98	1 332 993.64	5.00
89	438	443 361.02	1 330 549.41	5.00	91	21	437 239.50	1 319 388.10	0.30	92	37	434 825.57	1 313 670.49	5.00	93	6	444 212.02	1 333 000.59	5.00
89	1	443 395.51	1 330 545.63	5.00	91	22	437 253.50	1 319 391.90	0.30	92	38	434 832.13	1 313 666.11	5.00	93	7	444 191.47	1 333 023.37	5.00
90	1	437 504.64	1 319 527.05	5.00	91	23	437 263.60	1 319 397.00	0.30	92	39	434 921.67	1 313 566.35	5.00	93	8	444 195.96	1 333 027.38	5.00
90	2	437 520.49	1 319 542.43	12.00	91	24	437 276.30	1 319 402.70	0.30	92	40	434 962.13	1 313 509.24	5.00	93	9	444 195.97	1 333 029.46	5.00
90	3	437 521.64	1 319 543.55	5.00	91	1	437 287.10	1 319 405.90	0.30	92	41	434 968.08	1 313 502.20	12.00	93	10	444 200.04	1 333 036.76	5.00
90	4	437 521.68	1 319 552.41	5.00	92	1	435 648.17	1 313 029.20	5.00	92	42	434 975.66	1 313 493.24	5.00	93	11	444 204.24	1 333 040.76	12.00
90	5	437 510.14	1 319 563.15	5.00	92	2	435 716.97	1 313 098.45	12.00	92	43	434 985.48	1 313 478.07	12.00	93	12	444 208.00	1 333 044.35	5.00
90	6	437 481.61	1 319 554.29	5.00	92	3	435 731.13	1 313 112.71	5.00	92	44	435 000.60	1 313 454.73	5.00	93	13	444 216.85	1 333 041.33	12.00
90	7	437 462.17	1 319 539.64	5.00	92	4	435 730.91	1 313 112.98	12.00	92	45	435 046.08	1 313 364.36	5.00	93	14	444 219.00	1 333 040.60	5.00
90	8	437 418.80	1 319 518.39	12.00	92	5	435 730.70	1 313 113.24	12.00	92	46	435 049.61	1 313 353.58	5.00	93	15	444 225.45	1 333 040.62	5.00
90	9	437 406.60	1 319 512.42	5.00	92	6	435 724.00	1 313 117.90	2.50	92	47	435 056.46	1 313 344.91	12.00	93	16	444 222.97	1 333 050.75	5.00
90	10	437 392.61	1 319 495.90	5.00	92	7	435 722.20	1 313 114.20	2.50	92	48	435 072.12	1 313 325.08	5.00	93	17	444 210.80	1 333 062.89	12.00
90	11	437 390.12	1 319 485.03	5.00	92	8	435 721.20	1 313 114.90	2.50	92	49	435 167.57	1 313 152.94	5.00	93	18	444 203.96	1 333 069.72	5.00
90	12	437 391.63	1 319 473.63	5.00	92	9	435 698.90	1 313 141.10	2.50	92	50	435 185.45	1 313 129.75	12.00	93	19	444 192.97	1 333 088.76	5.00
90	13	437 391.73	1 319 473.49	12.00	92	10	435 658.80	1 313 188.70	2.50	92	51	435 186.65	1 313 128.20	5.00	93	20	444 192.53	1 333 104.12	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
93	21	444 195.97	1 333 117.37	5.00	93	62	444 281.28	1 333 506.29	12.00	93	103	444 248.01	1 333 796.23	5.00	93	144	444 090.03	1 333 725.14	5.00
93	22	444 204.54	1 333 131.96	5.00	93	63	444 287.95	1 333 516.23	5.00	93	104	444 236.05	1 333 819.13	5.00	93	145	444 077.68	1 333 733.11	12.00
93	23	444 210.28	1 333 137.81	12.00	93	64	444 291.47	1 333 525.11	5.00	93	105	444 233.06	1 333 834.88	5.00	93	146	444 061.56	1 333 743.50	5.00
93	24	444 212.06	1 333 139.62	5.00	93	65	444 280.31	1 333 532.99	12.00	93	106	444 233.02	1 333 844.49	5.00	93	147	444 039.55	1 333 748.59	5.00
93	25	444 256.50	1 333 156.72	5.00	93	66	444 279.96	1 333 533.23	5.00	93	107	444 231.44	1 333 848.25	12.00	93	148	444 014.51	1 333 750.24	5.00
93	26	444 276.91	1 333 177.39	12.00	93	67	444 266.50	1 333 535.23	5.00	93	108	444 227.99	1 333 856.47	5.00	93	149	444 010.99	1 333 741.24	5.00
93	27	444 278.49	1 333 178.99	5.00	93	68	444 261.18	1 333 538.19	12.00	93	109	444 218.98	1 333 856.48	5.00	93	150	444 011.46	1 333 729.73	5.00
93	28	444 291.00	1 333 184.77	5.00	93	69	444 253.97	1 333 542.21	5.00	93	110	444 210.04	1 333 853.39	5.00	93	151	444 013.63	1 333 727.63	12.00
93	29	444 301.00	1 333 182.23	5.00	93	70	444 238.54	1 333 562.48	5.00	93	111	444 208.02	1 333 837.48	5.00	93	152	444 044.51	1 333 697.75	5.00
93	30	444 309.22	1 333 177.42	12.00	93	71	444 262.00	1 333 558.14	5.00	93	112	444 209.40	1 333 824.66	12.00	93	153	444 064.13	1 333 684.98	12.00
93	31	444 318.52	1 333 171.99	5.00	93	72	444 262.05	1 333 565.09	5.00	93	113	444 211.04	1 333 809.46	5.00	93	154	444 067.99	1 333 682.47	5.00
93	32	444 319.49	1 333 153.02	5.00	93	73	444 258.00	1 333 588.62	5.00	93	114	444 217.52	1 333 782.87	5.00	93	155	444 087.98	1 333 674.85	5.00
93	33	444 329.47	1 333 147.89	5.00	93	74	444 238.90	1 333 613.42	12.00	93	115	444 220.46	1 333 746.00	5.00	93	156	444 095.64	1 333 667.58	12.00
93	34	444 329.86	1 333 148.07	12.00	93	75	444 236.06	1 333 617.10	5.00	93	116	444 214.54	1 333 728.86	5.00	93	157	444 096.49	1 333 666.77	5.00
93	35	444 336.51	1 333 151.12	5.00	93	76	444 236.41	1 333 617.63	12.00	93	117	444 210.91	1 333 724.28	12.00	93	158	444 102.97	1 333 655.21	5.00
93	36	444 339.18	1 333 154.24	12.00	93	77	444 241.02	1 333 624.71	5.00	93	118	444 209.02	1 333 721.89	5.00	93	159	444 106.55	1 333 643.24	5.00
93	37	444 343.02	1 333 158.72	5.00	93	78	444 247.52	1 333 631.11	5.00	93	119	444 202.54	1 333 718.09	5.00	93	160	444 113.01	1 333 629.73	5.00
93	38	444 343.54	1 333 167.62	5.00	93	79	444 256.99	1 333 660.99	5.00	93	120	444 190.97	1 333 718.75	5.00	93	161	444 118.18	1 333 625.62	12.00
93	39	444 334.03	1 333 176.48	5.00	93	80	444 262.26	1 333 670.65	12.00	93	121	444 182.02	1 333 728.23	5.00	93	162	444 124.97	1 333 620.23	5.00
93	40	444 326.47	1 333 178.37	5.00	93	81	444 263.55	1 333 673.01	5.00	93	122	444 179.54	1 333 753.02	5.00	93	163	444 134.54	1 333 619.01	5.00
93	41	444 326.23	1 333 179.11	12.00	93	82	444 273.63	1 333 676.26	12.00	93	123	444 181.51	1 333 777.27	5.00	93	164	444 144.00	1 333 619.01	5.00
93	42	444 322.99	1 333 189.27	5.00	93	83	444 275.04	1 333 676.71	5.00	93	124	444 184.05	1 333 789.26	5.00	93	165	444 151.12	1 333 616.58	12.00
93	43	444 332.10	1 333 212.74	12.00	93	84	444 275.56	1 333 676.77	12.00	93	125	444 188.12	1 333 818.93	12.00	93	166	444 154.99	1 333 615.26	5.00
93	44	444 333.55	1 333 216.48	5.00	93	85	444 286.96	1 333 678.14	5.00	93	126	444 189.00	1 333 825.37	5.00	93	167	444 163.86	1 333 609.00	12.00
93	45	444 330.24	1 333 237.27	5.00	93	86	444 317.05	1 333 723.71	5.00	93	127	444 188.04	1 333 838.07	12.00	93	168	444 164.96	1 333 608.23	5.00
93	46	444 326.68	1 333 246.00	5.00	93	87	444 316.96	1 333 727.01	5.00	93	128	444 187.99	1 333 838.77	5.00	93	169	444 167.00	1 333 598.10	5.00
93	47	444 312.56	1 333 266.63	5.00	93	88	444 336.49	1 333 747.96	5.00	93	129	444 190.04	1 333 844.51	5.00	93	170	444 159.99	1 333 599.99	5.00
93	48	444 310.10	1 333 269.18	12.00	93	89	444 342.02	1 333 758.09	5.00	93	130	444 186.55	1 333 854.01	5.00	93	171	444 157.85	1 333 599.05	12.00
93	49	444 304.04	1 333 275.47	5.00	93	90	444 345.45	1 333 769.50	5.00	93	131	444 182.01	1 333 842.61	5.00	93	172	444 125.03	1 333 584.71	5.00
93	50	444 287.54	1 333 330.77	5.00	93	91	444 336.95	1 333 779.11	5.00	93	132	444 180.68	1 333 842.62	12.00	93	173	444 139.56	1 333 474.90	5.00
93	51	444 287.48	1 333 352.25	5.00	93	92	444 326.96	1 333 782.22	5.00	93	133	444 178.01	1 333 842.64	5.00	93	174	444 139.69	1 333 474.61	12.00
93	52	444 293.48	1 333 379.00	5.00	93	93	444 323.89	1 333 781.41	12.00	93	134	444 167.40	1 333 844.34	12.00	93	175	444 140.98	1 333 471.72	5.00
93	53	444 300.30	1 333 394.83	5.00	93	94	444 315.02	1 333 779.09	5.00	93	135	444 158.54	1 333 845.76	5.00	93	176	444 140.46	1 333 462.25	5.00
93	54	444 297.73	1 333 405.15	5.00	93	95	444 307.95	1 333 776.04	12.00	93	136	444 136.06	1 333 846.37	5.00	93	177	444 124.50	1 333 427.24	5.00
93	55	444 294.05	1 333 410.72	5.00	93	96	444 307.54	1 333 775.86	5.00	93	137	444 133.50	1 333 803.74	5.00	93	178	444 122.98	1 333 417.14	5.00
93	56	444 283.08	1 333 423.10	12.00	93	97	444 297.05	1 333 773.98	5.00	93	138	444 137.55	1 333 735.84	5.00	93	179	444 124.05	1 333 397.35	5.00
93	57	444 270.98	1 333 436.74	5.00	93	98	444 283.04	1 333 775.86	5.00	93	139	444 127.06	1 333 718.73	5.00	93	180	444 133.48	1 333 363.72	5.00
93	58	444 266.04	1 333 445.12	5.00	93	99	444 271.04	1 333 779.11	5.00	93	140	444 122.80	1 333 716.04	12.00	93	181	444 141.29	1 333 353.47	12.00
93	59	444 261.03	1 333 459.75	5.00	93	100	444 262.91	1 333 783.45	12.00	93	141	444 115.98	1 333 711.74	5.00	93	182	444 147.48	1 333 345.35	5.00
93	60	444 261.55	1 333 469.74	5.00	93	101	444 257.96	1 333 786.10	5.00	93	142	444 103.97	1 333 713.72	5.00	93	183	444 156.99	1 333 323.10	5.00
93	61	444 266.56	1 333 484.35	5.00	93	102	444 256.62	1 333 787.46	12.00	93	143	444 097.40	1 333 719.10	12.00	93	184	444 157.03	1 333 312.99	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
93	185	444 154.03	1 333 299.61	5.00	93	226	443 944.84	1 333 621.36	5.00	93	267	443 795.11	1 333 152.35	12.00	93	308	444 116.28	1 333 201.82	12.00
93	186	444 151.02	1 333 255.21	5.00	93	227	443 936.12	1 333 602.45	12.00	93	268	443 794.97	1 333 152.24	5.00	93	309	444 118.55	1 333 200.60	5.00
93	187	444 151.49	1 333 227.84	5.00	93	228	443 925.01	1 333 578.34	5.00	93	269	443 783.51	1 333 145.65	12.00	93	310	444 136.65	1 333 182.28	12.00
93	188	444 156.97	1 333 201.83	5.00	93	229	443 914.05	1 333 541.64	5.00	93	270	443 762.98	1 333 133.84	5.00	93	311	444 162.52	1 333 156.10	5.00
93	189	444 154.01	1 333 194.21	5.00	93	230	443 910.52	1 333 516.71	5.00	93	271	443 760.15	1 333 132.96	12.00	93	312	444 170.03	1 333 157.32	12.00
93	190	444 151.20	1 333 195.39	12.00	93	231	443 914.42	1 333 510.89	12.00	93	272	443 753.05	1 333 130.76	5.00	93	313	444 174.01	1 333 157.97	5.00
93	191	444 148.02	1 333 196.72	5.00	93	232	443 924.49	1 333 495.87	5.00	93	273	443 751.43	1 333 128.81	12.00	93	314	444 183.01	1 333 170.11	5.00
93	192	444 140.65	1 333 203.05	12.00	93	233	443 932.74	1 333 479.04	12.00	93	274	443 745.53	1 333 121.71	5.00	93	315	444 188.91	1 333 184.68	12.00
93	193	444 136.96	1 333 206.22	5.00	93	234	443 937.55	1 333 469.23	5.00	93	275	443 736.45	1 333 115.52	5.00	93	316	444 192.53	1 333 193.60	5.00
93	194	444 118.02	1 333 233.60	5.00	93	235	443 941.02	1 333 457.77	5.00	93	276	443 728.07	1 333 112.22	12.00	93	317	444 203.04	1 333 199.21	5.00
93	195	444 131.42	1 333 228.81	12.00	93	236	443 960.24	1 333 425.65	12.00	93	277	443 724.95	1 333 110.99	5.00	93	318	444 210.32	1 333 195.31	12.00
93	196	444 137.56	1 333 226.62	5.00	93	237	443 967.95	1 333 412.76	5.00	93	278	443 723.96	1 333 109.73	12.00	93	319	444 213.47	1 333 193.63	5.00
93	197	444 141.99	1 333 223.37	5.00	93	238	443 970.96	1 333 405.61	12.00	93	279	443 713.04	1 333 095.85	5.00	93	320	444 211.30	1 333 188.45	12.00
93	198	444 141.03	1 333 229.25	5.00	93	239	443 978.46	1 333 387.84	5.00	93	280	443 717.55	1 333 088.74	5.00	93	321	444 209.49	1 333 184.12	5.00
93	199	444 138.35	1 333 235.48	12.00	93	240	443 978.48	1 333 375.26	5.00	93	281	443 739.02	1 333 086.24	5.00	93	322	444 200.96	1 333 174.52	5.00
93	200	444 131.52	1 333 251.38	5.00	93	241	443 990.49	1 333 359.24	5.00	93	282	443 749.01	1 333 081.24	5.00	93	323	444 186.33	1 333 148.71	12.00
93	201	444 108.84	1 333 275.28	12.00	93	242	443 991.49	1 333 345.40	5.00	93	283	443 762.48	1 333 081.26	5.00	93	324	444 176.48	1 333 131.35	5.00
93	202	444 105.55	1 333 278.75	5.00	93	243	443 990.50	1 333 332.01	5.00	93	284	443 834.04	1 333 107.26	5.00	93	325	444 167.04	1 333 104.12	5.00
93	203	444 092.48	1 333 302.23	5.00	93	244	443 983.96	1 333 305.96	5.00	93	285	443 845.36	1 333 120.10	12.00	93	326	444 164.79	1 333 092.10	12.00
93	204	444 088.67	1 333 305.04	12.00	93	245	443 983.53	1 333 293.89	5.00	93	286	443 857.51	1 333 133.88	5.00	93	327	444 162.04	1 333 077.37	5.00
93	205	444 082.96	1 333 309.25	5.00	93	246	443 979.56	1 333 283.11	5.00	93	287	443 878.55	1 333 149.14	5.00	93	328	444 163.74	1 333 074.73	12.00
93	206	444 075.69	1 333 318.82	12.00	93	247	443 976.61	1 333 262.16	12.00	93	288	443 900.39	1 333 147.61	12.00	93	329	444 166.56	1 333 070.38	5.00
93	207	444 068.52	1 333 328.26	5.00	93	248	443 974.02	1 333 243.72	5.00	93	289	443 915.06	1 333 146.59	5.00	93	330	444 178.04	1 333 043.25	5.00
93	208	444 067.47	1 333 351.14	5.00	93	249	443 978.03	1 333 235.08	12.00	93	290	443 929.04	1 333 141.50	5.00	93	331	444 178.03	1 333 042.11	5.00
93	209	444 049.54	1 333 394.03	12.00	93	250	443 980.49	1 333 229.77	5.00	93	291	443 941.52	1 333 140.89	5.00	93	332	444 172.05	1 333 045.13	5.00
93	210	444 040.46	1 333 415.74	5.00	93	251	443 990.98	1 333 218.38	5.00	93	292	443 980.51	1 333 129.48	5.00	93	333	444 170.52	1 333 045.36	12.00
93	211	444 034.96	1 333 424.76	5.00	93	252	443 989.04	1 333 197.35	5.00	93	293	444 001.08	1 333 120.51	12.00	93	334	444 168.04	1 333 045.72	5.00
93	212	444 018.67	1 333 477.51	12.00	93	253	443 980.52	1 333 189.26	5.00	93	294	444 002.48	1 333 119.90	5.00	93	335	444 165.01	1 333 042.21	5.00
93	213	444 004.97	1 333 521.86	5.00	93	254	443 920.50	1 333 230.09	5.00	93	295	444 012.57	1 333 116.79	12.00	93	336	444 162.64	1 333 029.90	12.00
93	214	444 003.98	1 333 552.96	5.00	93	255	443 911.90	1 333 229.70	2.50	93	296	444 039.47	1 333 108.50	5.00	93	337	444 160.48	1 333 018.73	5.00
93	215	444 000.51	1 333 579.72	5.00	93	256	443 893.50	1 333 233.50	2.50	93	297	444 041.26	1 333 109.50	12.00	93	338	444 151.98	1 333 012.86	5.00
93	216	443 995.53	1 333 591.76	12.00	93	257	443 873.80	1 333 239.80	2.50	93	298	444 047.52	1 333 112.99	5.00	93	339	444 146.59	1 333 010.69	12.00
93	217	443 990.02	1 333 605.08	5.00	93	258	443 861.70	1 333 236.00	2.50	93	299	444 051.96	1 333 126.23	5.00	93	340	444 145.50	1 333 010.25	5.00
93	218	443 983.55	1 333 617.14	5.00	93	259	443 849.00	1 333 230.30	2.50	93	300	444 056.02	1 333 147.87	5.00	93	341	444 143.45	1 333 009.93	12.00
93	219	443 975.87	1 333 626.49	12.00	93	260	443 838.90	1 333 222.10	2.50	93	301	444 061.04	1 333 152.03	12.00	93	342	444 136.48	1 333 008.86	5.00
93	220	443 968.98	1 333 634.88	5.00	93	261	443 830.60	1 333 213.20	2.50	93	302	444 065.99	1 333 156.13	5.00	93	343	444 139.39	1 332 997.78	12.00
93	221	443 960.02	1 333 641.84	5.00	93	262	443 824.90	1 333 205.60	2.50	93	303	444 109.99	1 333 173.25	5.00	93	344	444 139.51	1 332 997.34	5.00
93	222	443 957.92	1 333 639.29	12.00	93	263	443 824.21	1 333 204.80	5.00	93	304	444 112.51	1 333 182.77	5.00	93	345	444 141.36	1 332 997.09	12.00
93	223	443 956.05	1 333 637.02	5.00	93	264	443 839.48	1 333 192.98	5.00	93	305	444 100.55	1 333 205.73	5.00	93	346	444 148.51	1 332 996.14	5.00
93	224	443 954.40	1 333 632.90	2.50	93	265	443 837.59	1 333 189.27	12.00	93	306	444 106.51	1 333 205.27	12.00	93	347	444 155.50	1 332 990.64	12.00
93	225	443 948.10	1 333 625.90	2.50	93	266	443 834.95	1 333 184.10	5.00	93	307	444 110.45	1 333 204.97	5.00	93	348	444 163.01	1 332 984.72	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
93	349	444 168.90	1 332 978.61	12.00	94	26	441 791.55	1 330 349.40	5.00	94	67	440 962.09	1 330 318.39	5.00	94	108	440 543.22	1 331 301.30	5.00
93	350	444 173.51	1 332 973.83	5.00	94	27	441 791.88	1 330 348.81	12.00	94	68	440 948.07	1 330 351.56	5.00	94	109	440 538.71	1 331 271.00	5.00
93	351	444 181.69	1 332 969.27	12.00	94	28	441 795.51	1 330 342.42	5.00	94	69	440 942.50	1 330 399.78	5.00	94	110	440 536.80	1 331 241.13	5.00
93	352	444 186.04	1 332 966.85	5.00	94	29	441 795.07	1 330 341.56	12.00	94	70	440 944.00	1 330 438.54	5.00	94	111	440 544.02	1 331 220.71	5.00
93	353	444 192.52	1 332 954.73	5.00	94	30	441 791.00	1 330 333.53	5.00	94	71	440 942.06	1 330 464.54	5.00	94	112	440 547.81	1 331 210.01	5.00
93	354	444 204.05	1 332 948.51	5.00	94	31	441 782.07	1 330 330.37	5.00	94	72	440 937.44	1 330 489.23	12.00	94	113	440 562.97	1 331 205.94	12.00
93	355	444 217.47	1 332 944.76	12.00	94	32	441 762.57	1 330 345.05	5.00	94	73	440 932.07	1 330 517.92	5.00	94	114	440 564.03	1 331 205.66	5.00
93	356	444 227.46	1 332 938.04	12.00	94	33	441 749.09	1 330 360.25	5.00	94	74	440 908.52	1 330 605.54	5.00	94	115	440 465.37	1 330 942.34	5.00
93	357	444 241.98	1 332 928.26	5.00	94	34	441 747.31	1 330 363.23	12.00	94	75	440 885.08	1 330 627.89	12.00	94	116	440 460.50	1 330 922.90	2.50
93	358	444 254.46	1 332 916.10	5.00	94	35	441 738.09	1 330 378.66	5.00	94	76	440 825.00	1 330 841.75	5.00	94	117	440 430.00	1 330 840.90	2.50
93	359	444 276.97	1 332 902.72	5.00	94	36	441 731.01	1 330 402.80	12.00	94	77	440 825.00	1 330 842.13	5.00	94	118	440 424.76	1 330 822.30	2.50
93	360	444 298.52	1 332 881.71	5.00	94	37	441 730.78	1 330 408.85	12.00	94	78	440 816.07	1 330 873.20	12.00	94	119	440 418.60	1 330 800.40	2.50
93	361	444 304.51	1 332 878.00	5.00	94	38	441 730.54	1 330 414.75	5.00	94	79	440 805.01	1 330 911.65	5.00	94	120	440 409.71	1 330 769.11	5.00
93	362	444 309.82	1 332 873.47	12.00	94	39	441 722.51	1 330 429.41	5.00	94	80	440 807.03	1 330 914.04	5.00	94	121	440 401.82	1 330 741.42	5.00
93	363	444 313.47	1 332 870.35	5.00	94	40	441 717.99	1 330 432.56	12.00	94	81	440 816.54	1 330 936.93	5.00	94	122	440 398.32	1 330 717.09	5.00
93	1	444 319.47	1 332 869.11	5.00	94	41	441 716.09	1 330 433.88	5.00	94	82	440 777.06	1 331 069.76	5.00	94	123	440 386.22	1 330 669.51	5.00
94	1	441 721.03	1 330 181.76	5.00	94	42	441 706.99	1 330 438.31	5.00	94	83	440 765.90	1 331 099.79	12.00	94	124	440 375.41	1 330 635.78	5.00
94	2	441 758.08	1 330 209.77	5.00	94	43	441 700.58	1 330 445.31	5.00	94	84	440 760.56	1 331 114.15	5.00	94	125	440 374.84	1 330 636.07	5.00
94	3	441 763.67	1 330 216.18	12.00	94	44	441 647.57	1 330 587.69	5.00	94	85	440 753.54	1 331 128.80	5.00	94	126	440 374.53	1 330 634.62	5.00
94	4	441 778.06	1 330 232.65	5.00	94	45	441 579.11	1 330 564.59	12.00	94	86	440 748.92	1 331 136.04	12.00	94	127	440 216.80	1 330 717.73	5.00
94	5	441 788.59	1 330 242.12	5.00	94	46	441 515.55	1 330 543.15	5.00	94	87	440 746.04	1 331 140.56	5.00	94	128	440 215.54	1 330 718.32	5.00
94	6	441 786.22	1 330 242.35	12.00	94	47	441 508.82	1 330 544.47	12.00	94	88	440 743.07	1 331 143.92	12.00	94	129	440 212.85	1 330 711.75	5.00
94	7	441 781.58	1 330 242.81	5.00	94	48	441 503.54	1 330 545.51	5.00	94	89	440 721.95	1 331 221.41	12.00	94	130	440 200.19	1 330 678.99	5.00
94	8	441 777.04	1 330 246.12	12.00	94	49	441 503.56	1 330 547.53	5.00	94	90	440 706.50	1 331 278.14	5.00	94	131	440 177.30	1 330 624.40	2.50
94	9	441 744.01	1 330 218.08	12.00	94	50	441 501.99	1 330 562.78	5.00	94	91	440 886.23	1 331 351.70	12.00	94	132	440 171.60	1 330 611.00	2.50
94	10	441 729.99	1 330 206.17	5.00	94	51	441 503.09	1 330 576.80	5.00	94	92	440 972.59	1 331 387.04	5.00	94	133	440 138.60	1 330 611.70	2.50
94	11	441 729.55	1 330 206.93	5.00	94	52	441 488.03	1 330 573.67	12.00	94	93	440 963.49	1 331 406.65	5.00	94	134	440 138.27	1 330 611.55	12.00
94	12	441 766.12	1 330 238.36	12.00	94	53	441 479.00	1 330 571.79	5.00	94	94	440 797.09	1 331 428.90	5.00	94	135	440 105.53	1 330 583.33	5.00
94	13	441 794.52	1 330 262.76	5.00	94	54	441 447.59	1 330 569.16	5.00	94	95	440 669.31	1 331 531.85	12.00	94	136	440 091.60	1 330 569.10	2.50
94	14	441 802.00	1 330 266.19	5.00	94	55	441 414.08	1 330 569.52	5.00	94	96	440 649.08	1 331 548.15	5.00	94	137	440 068.70	1 330 548.20	2.50
94	15	441 808.57	1 330 266.14	5.00	94	56	441 399.51	1 330 572.41	5.00	94	97	440 404.05	1 331 613.28	5.00	94	138	440 043.30	1 330 548.80	2.50
94	16	441 817.06	1 330 303.76	5.00	94	57	441 386.79	1 330 574.79	12.00	94	98	440 388.96	1 331 550.48	12.00	94	139	440 010.30	1 330 553.30	2.50
94	17	441 819.53	1 330 322.15	5.00	94	58	441 385.50	1 330 575.03	5.00	94	99	440 382.85	1 331 525.02	12.00	94	140	439 955.23	1 330 562.92	12.00
94	18	441 819.08	1 330 337.38	5.00	94	59	441 383.72	1 330 574.34	12.00	94	100	440 364.10	1 331 431.70	2.50	94	141	439 943.04	1 330 564.50	5.00
94	19	441 804.84	1 330 359.82	12.00	94	60	441 368.54	1 330 568.51	5.00	94	101	440 354.50	1 331 392.10	2.50	94	142	439 934.98	1 330 566.40	12.00
94	20	441 802.56	1 330 363.42	5.00	94	61	441 364.04	1 330 561.53	5.00	94	102	440 345.96	1 331 371.46	5.00	94	143	439 928.04	1 330 568.03	5.00
94	21	441 793.59	1 330 371.01	5.00	94	62	441 366.52	1 330 550.76	5.00	94	103	440 345.52	1 331 369.63	5.00	94	144	439 926.95	1 330 568.42	12.00
94	22	441 789.38	1 330 371.25	12.00	94	63	441 367.06	1 330 547.40	5.00	94	104	440 363.82	1 331 363.86	12.00	94	145	439 926.69	1 330 568.52	12.00
94	23	441 782.58	1 330 371.65	5.00	94	64	441 358.02	1 330 544.05	5.00	94	105	440 452.79	1 331 335.78	5.00	94	146	439 901.10	1 330 573.60	2.50
94	24	441 779.09	1 330 365.93	5.00	94	65	441 012.01	1 330 308.55	5.00	94	106	440 528.72	1 331 319.12	5.00	94	147	439 894.80	1 330 574.40	2.50
94	25	441 782.03	1 330 356.42	5.00	94	66	440 989.04	1 330 313.08	12.00	94	107	440 542.42	1 331 308.71	5.00	94	148	439 892.20	1 330 571.40	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
94	149	439 872.10	1 330 589.00	2.50	94	190	441 663.06	1 330 171.03	5.00	96	25	444 425.04	1 334 284.39	5.00	96	66	444 634.06	1 334 530.26	12.00
94	150	439 867.58	1 330 606.49	2.50	94	191	441 664.10	1 330 171.31	12.00	96	26	444 422.59	1 334 299.00	5.00	96	67	444 654.27	1 334 558.08	12.00
94	151	439 860.89	1 330 626.78	2.50	94	192	441 672.54	1 330 173.56	5.00	96	27	444 419.37	1 334 310.59	12.00	96	68	444 676.04	1 334 588.07	12.00
94	152	439 862.29	1 330 633.64	5.00	94	193	441 705.06	1 330 174.79	5.00	96	28	444 415.01	1 334 326.30	5.00	96	69	444 702.00	1 334 647.06	12.00
94	153	439 838.54	1 330 650.44	5.00	94	1	441 721.03	1 330 181.76	5.00	96	29	444 418.59	1 334 342.26	5.00	96	70	444 716.42	1 334 671.09	12.00
94	154	439 825.60	1 330 666.96	12.00	95	1	436 266.56	1 318 932.74	12.00	96	30	444 423.01	1 334 351.77	5.00	96	71	444 742.06	1 334 713.79	5.00
94	155	439 800.58	1 330 698.90	5.00	95	2	436 270.09	1 318 950.51	12.00	96	31	444 423.72	1 334 354.51	12.00	96	72	444 794.08	1 334 773.40	5.00
94	156	439 795.44	1 330 694.61	12.00	95	3	436 250.48	1 318 996.64	12.00	96	32	444 425.99	1 334 363.31	5.00	96	73	444 802.17	1 334 777.62	12.00
94	157	439 778.52	1 330 680.52	5.00	95	4	436 197.02	1 319 122.38	5.00	96	33	444 432.79	1 334 371.47	12.00	96	74	444 818.56	1 334 786.16	5.00
94	158	439 873.06	1 330 506.16	5.00	95	5	436 193.54	1 319 117.14	12.00	96	34	444 445.55	1 334 386.78	5.00	96	75	444 823.81	1 334 796.74	12.00
94	159	439 943.22	1 330 462.73	12.00	95	6	436 188.03	1 319 098.80	12.00	96	35	444 449.09	1 334 398.13	5.00	96	76	444 827.05	1 334 803.28	5.00
94	160	440 034.03	1 330 406.51	5.00	95	7	436 170.62	1 319 040.89	12.00	96	36	444 443.84	1 334 406.05	12.00	96	77	444 856.18	1 334 841.46	12.00
94	161	440 595.06	1 330 278.16	5.00	95	8	436 236.03	1 318 927.36	12.00	96	37	444 441.05	1 334 410.27	5.00	96	78	444 857.09	1 334 842.66	5.00
94	162	440 864.57	1 330 141.79	5.00	95	9	436 242.92	1 318 926.75	12.00	96	38	444 437.58	1 334 422.30	5.00	96	79	444 877.06	1 334 861.01	5.00
94	163	441 207.05	1 330 061.79	5.00	95	10	436 255.62	1 318 925.63	12.00	96	39	444 443.55	1 334 431.16	5.00	96	80	444 903.61	1 334 873.22	12.00
94	164	441 302.12	1 330 099.86	12.00	95	11	436 264.03	1 318 931.10	12.00	96	40	444 450.23	1 334 433.02	12.00	96	81	444 925.55	1 334 883.31	5.00
94	165	441 534.50	1 330 192.91	5.00	95	1	436 266.56	1 318 932.74	12.00	96	41	444 452.60	1 334 433.68	5.00	96	82	444 927.01	1 334 884.99	12.00
94	166	441 536.97	1 330 190.75	12.00	96	1	444 510.07	1 334 280.06	5.00	96	42	444 456.55	1 334 426.76	5.00	96	83	444 942.07	1 334 902.26	5.00
94	167	441 580.54	1 330 152.63	5.00	96	2	444 509.59	1 334 290.18	5.00	96	43	444 459.83	1 334 422.85	12.00	96	84	444 951.01	1 334 920.76	5.00
94	168	441 607.50	1 330 169.52	5.00	96	3	444 500.09	1 334 299.04	5.00	96	44	444 463.06	1 334 419.01	5.00	96	85	444 939.26	1 334 920.39	12.00
94	169	441 610.51	1 330 154.51	5.00	96	4	444 491.96	1 334 303.50	12.00	96	45	444 472.17	1 334 417.47	12.00	96	86	444 707.01	1 334 913.16	5.00
94	170	441 609.88	1 330 153.04	12.00	96	5	444 488.55	1 334 305.38	5.00	96	46	444 474.06	1 334 417.15	5.00	96	87	444 706.53	1 334 909.31	5.00
94	171	441 608.59	1 330 150.04	5.00	96	6	444 474.52	1 334 318.76	5.00	96	47	444 477.36	1 334 417.62	12.00	96	88	444 700.02	1 334 902.92	5.00
94	172	441 595.59	1 330 137.29	5.00	96	7	444 469.53	1 334 335.29	5.00	96	48	444 486.99	1 334 419.01	5.00	96	89	444 686.79	1 334 886.09	12.00
94	173	441 593.05	1 330 132.55	12.00	96	8	444 469.52	1 334 348.62	5.00	96	49	444 497.51	1 334 424.17	5.00	96	90	444 686.53	1 334 885.77	5.00
94	174	441 589.49	1 330 125.89	5.00	96	9	444 470.39	1 334 353.51	12.00	96	50	444 502.57	1 334 430.51	5.00	96	91	444 676.56	1 334 878.78	5.00
94	175	441 590.22	1 330 122.56	12.00	96	10	444 473.01	1 334 368.31	5.00	96	51	444 486.00	1 334 448.90	5.00	96	92	444 669.52	1 334 875.68	5.00
94	176	441 591.01	1 330 118.92	5.00	96	11	444 465.04	1 334 387.26	5.00	96	52	444 509.00	1 334 456.56	5.00	96	93	444 666.23	1 334 877.16	12.00
94	177	441 595.54	1 330 114.53	5.00	96	12	444 456.09	1 334 382.28	5.00	96	53	444 527.01	1 334 467.28	5.00	96	94	444 659.54	1 334 880.17	5.00
94	178	441 603.53	1 330 109.36	12.00	96	13	444 451.00	1 334 371.39	5.00	96	54	444 533.99	1 334 477.53	5.00	96	95	444 661.83	1 334 882.00	12.00
94	179	441 607.51	1 330 106.79	5.00	96	14	444 448.07	1 334 323.77	5.00	96	55	444 536.53	1 334 489.51	5.00	96	96	444 666.59	1 334 885.81	5.00
94	180	441 623.07	1 330 103.02	5.00	96	15	444 448.57	1 334 302.78	5.00	96	56	444 541.57	1 334 495.04	12.00	96	97	444 671.93	1 334 886.67	12.00
94	181	441 633.82	1 330 103.66	12.00	96	16	444 452.59	1 334 276.28	5.00	96	57	444 543.51	1 334 497.17	5.00	96	98	444 674.06	1 334 887.01	5.00
94	182	441 644.02	1 330 104.27	5.00	96	17	444 451.37	1 334 275.20	12.00	96	58	444 549.03	1 334 497.15	12.00	96	99	444 677.44	1 334 892.91	12.00
94	183	441 646.00	1 330 105.21	12.00	96	18	444 446.09	1 334 270.51	5.00	96	59	444 554.53	1 334 497.14	5.00	96	100	444 683.55	1 334 903.55	5.00
94	184	441 656.08	1 330 110.00	5.00	96	19	444 434.57	1 334 264.79	5.00	96	60	444 562.10	1 334 496.02	12.00	96	101	444 684.51	1 334 912.39	5.00
94	185	441 660.03	1 330 118.89	5.00	96	20	444 433.80	1 334 264.10	12.00	96	61	444 567.09	1 334 495.28	5.00	96	102	444 667.64	1 334 911.62	12.00
94	186	441 660.52	1 330 124.64	5.00	96	21	444 426.05	1 334 257.15	5.00	96	62	444 576.40	1 334 496.87	12.00	96	103	444 643.08	1 334 910.51	5.00
94	187	441 659.50	1 330 138.68	5.00	96	22	444 419.58	1 334 255.81	5.00	96	63	444 578.01	1 334 497.15	5.00	96	104	444 611.19	1 334 870.65	12.00
94	188	441 658.82	1 330 143.22	12.00	96	23	444 424.24	1 334 273.82	12.00	96	64	444 588.42	1 334 498.25	12.00	96	105	444 603.49	1 334 861.03	5.00
94	189	441 656.10	1 330 161.53	5.00	96	24	444 424.52	1 334 274.92	5.00	96	65	444 603.09	1 334 499.80	12.00	96	106	444 598.80	1 334 857.76	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
96	107	444 594.54	1 334 854.79	5.00	96	148	444 492.65	1 334 554.49	12.00	96	189	444 380.57	1 334 520.32	12.00	96	230	444 333.04	1 334 066.03	5.00
96	108	444 590.60	1 334 849.63	5.00	96	149	444 491.06	1 334 553.76	5.00	96	190	444 401.00	1 334 498.41	5.00	96	231	444 337.91	1 334 062.95	12.00
96	109	444 593.57	1 334 846.81	12.00	96	150	444 478.51	1 334 558.15	5.00	96	191	444 403.05	1 334 489.55	5.00	96	232	444 339.03	1 334 062.25	5.00
96	110	444 594.03	1 334 846.38	5.00	96	151	444 471.56	1 334 565.78	5.00	96	192	444 396.56	1 334 473.42	12.00	96	233	444 347.53	1 334 067.87	5.00
96	111	444 658.52	1 334 808.28	5.00	96	152	444 470.89	1 334 569.08	12.00	96	193	444 391.57	1 334 461.02	5.00	96	234	444 350.58	1 334 087.62	5.00
96	112	444 658.10	1 334 796.90	5.00	96	153	444 469.52	1 334 575.91	5.00	96	194	444 390.52	1 334 426.78	5.00	96	235	444 353.00	1 334 093.50	12.00
96	113	444 654.04	1 334 791.25	5.00	96	154	444 463.07	1 334 589.93	5.00	96	195	444 381.01	1 334 392.41	5.00	96	236	444 355.01	1 334 098.40	5.00
96	114	444 644.60	1 334 793.79	5.00	96	155	444 460.59	1 334 600.75	5.00	96	196	444 373.59	1 334 382.30	5.00	96	237	444 399.04	1 334 147.92	5.00
96	115	444 629.56	1 334 806.58	12.00	96	156	444 460.30	1 334 601.19	12.00	96	197	444 370.68	1 334 375.60	12.00	96	238	444 410.17	1 334 166.31	12.00
96	116	444 614.07	1 334 819.76	5.00	96	157	444 456.08	1 334 607.67	5.00	96	198	444 368.03	1 334 369.51	5.00	96	239	444 410.99	1 334 167.67	5.00
96	117	444 601.99	1 334 826.17	5.00	96	158	444 459.80	1 334 614.09	12.00	96	199	444 366.60	1 334 356.76	5.00	96	240	444 427.59	1 334 183.52	5.00
96	118	444 590.47	1 334 829.00	12.00	96	159	444 464.54	1 334 622.27	5.00	96	200	444 372.38	1 334 352.95	12.00	96	241	444 427.57	1 334 194.90	5.00
96	119	444 576.54	1 334 832.43	5.00	96	160	444 458.09	1 334 636.28	5.00	96	201	444 376.01	1 334 350.55	5.00	96	242	444 425.55	1 334 207.04	5.00
96	120	444 563.56	1 334 832.78	12.00	96	161	444 445.55	1 334 655.28	5.00	96	202	444 400.05	1 334 348.66	5.00	96	243	444 428.08	1 334 217.14	5.00
96	121	444 550.50	1 334 833.14	5.00	96	162	444 424.00	1 334 667.85	12.00	96	203	444 404.55	1 334 340.92	5.00	96	244	444 436.59	1 334 224.14	5.00
96	122	444 541.10	1 334 826.78	5.00	96	163	444 422.60	1 334 668.67	5.00	96	204	444 400.01	1 334 328.88	5.00	96	245	444 448.10	1 334 228.54	5.00
96	123	444 535.40	1 334 813.33	12.00	96	164	444 423.25	1 334 668.81	12.00	96	205	444 391.58	1 334 320.67	5.00	96	246	444 464.68	1 334 242.41	12.00
96	124	444 533.03	1 334 807.75	5.00	96	165	444 431.52	1 334 670.55	5.00	96	206	444 386.98	1 334 318.07	12.00	96	247	444 483.06	1 334 257.78	5.00
96	125	444 529.03	1 334 793.76	5.00	96	166	444 433.72	1 334 672.54	12.00	96	207	444 382.53	1 334 315.56	5.00	96	248	444 485.28	1 334 259.09	12.00
96	126	444 529.05	1 334 782.89	5.00	96	167	444 445.55	1 334 683.27	5.00	96	208	444 378.10	1 334 309.89	12.00	96	249	444 498.06	1 334 266.63	5.00
96	127	444 534.08	1 334 773.23	12.00	96	168	444 436.76	1 334 690.35	12.00	96	209	444 375.56	1 334 306.64	5.00	96	1	444 510.07	1 334 280.06	5.00
96	128	444 539.59	1 334 762.65	5.00	96	169	444 423.52	1 334 701.02	5.00	96	210	444 373.59	1 334 297.18	5.00	97	1	441 649.37	1 330 008.63	5.00
96	129	444 535.85	1 334 756.23	12.00	96	170	444 412.45	1 334 702.74	12.00	96	211	444 374.75	1 334 294.00	12.00	97	2	441 665.83	1 330 022.62	5.00
96	130	444 534.05	1 334 753.15	5.00	96	171	444 411.52	1 334 702.88	5.00	96	212	444 383.07	1 334 271.13	5.00	97	3	441 665.78	1 330 031.53	5.00
96	131	444 516.56	1 334 765.81	5.00	96	172	444 387.08	1 334 697.25	5.00	96	213	444 389.57	1 334 261.67	5.00	97	4	441 658.28	1 330 041.64	5.00
96	132	444 505.07	1 334 763.31	5.00	96	173	444 374.01	1 334 691.55	5.00	96	214	444 392.06	1 334 253.30	5.00	97	5	441 640.79	1 330 056.23	5.00
96	133	444 502.54	1 334 738.43	5.00	96	174	444 359.54	1 334 687.06	12.00	96	215	444 395.59	1 334 249.55	5.00	97	6	441 619.82	1 330 067.63	5.00
96	134	444 503.09	1 334 723.26	5.00	96	175	444 352.00	1 334 680.79	5.00	96	216	444 396.59	1 334 249.42	5.00	97	7	441 609.27	1 330 071.63	5.00
96	135	444 514.03	1 334 699.16	5.00	96	176	444 349.54	1 334 675.80	12.00	96	217	444 393.58	1 334 219.30	5.00	97	8	441 588.81	1 330 075.37	5.00
96	136	444 515.22	1 334 697.92	12.00	96	177	444 346.00	1 334 668.64	5.00	96	218	444 397.00	1 334 215.29	5.00	97	9	441 544.28	1 330 074.66	5.00
96	137	444 519.00	1 334 694.00	5.00	96	178	444 355.60	1 334 635.97	12.00	96	219	444 399.06	1 334 210.94	12.00	97	10	441 541.76	1 330 075.35	12.00
96	138	444 517.56	1 334 680.80	5.00	96	179	444 361.51	1 334 615.88	5.00	96	220	444 401.50	1 334 205.78	5.00	97	11	441 534.82	1 330 077.26	5.00
96	139	444 517.51	1 334 661.03	5.00	96	180	444 371.50	1 334 598.17	5.00	96	221	444 399.13	1 334 195.54	12.00	97	12	441 520.26	1 330 078.18	12.00
96	140	444 534.01	1 334 607.63	5.00	96	181	444 372.55	1 334 597.17	12.00	96	222	444 396.07	1 334 182.31	5.00	97	13	441 514.80	1 330 078.53	5.00
96	141	444 532.58	1 334 594.88	5.00	96	182	444 379.56	1 334 590.52	5.00	96	223	444 388.08	1 334 171.44	5.00	97	14	441 505.85	1 330 072.78	5.00
96	142	444 524.09	1 334 591.55	12.00	96	183	444 376.46	1 334 575.42	12.00	96	224	444 381.89	1 334 166.48	12.00	97	15	441 501.30	1 330 057.63	5.00
96	143	444 521.52	1 334 590.54	5.00	96	184	444 375.51	1 334 570.78	5.00	96	225	444 378.56	1 334 163.81	5.00	97	16	441 552.80	1 330 051.91	5.00
96	144	444 518.97	1 334 588.21	12.00	96	185	444 368.89	1 334 561.93	12.00	96	226	444 372.59	1 334 154.88	5.00	97	17	441 562.80	1 330 048.88	12.00
96	145	444 509.08	1 334 579.14	5.00	96	186	444 366.06	1 334 558.15	5.00	96	227	444 364.49	1 334 129.54	5.00	97	18	441 590.81	1 330 040.39	5.00
96	146	444 507.52	1 334 565.76	5.00	96	187	444 364.53	1 334 547.93	5.00	96	228	444 324.05	1 334 083.16	5.00	97	19	441 602.93	1 330 032.94	12.00
96	147	444 500.56	1 334 558.16	5.00	96	188	444 369.53	1 334 532.15	5.00	96	229	444 324.54	1 334 074.31	5.00	97	20	441 627.83	1 330 017.63	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
97	21	441 640.67	1 330 003.95	12.00	99	3	436 209.61	1 319 479.55	12.00	100	26	443 462.39	1 333 134.70	12.00	100	67	443 200.45	1 333 113.01	12.00
97	22	441 643.31	1 330 001.14	5.00	99	4	436 166.07	1 319 578.81	5.00	100	27	443 459.73	1 333 154.46	5.00	100	68	443 208.03	1 333 113.81	5.00
97	23	441 648.71	1 330 007.81	12.00	99	5	436 124.03	1 319 639.71	12.00	100	28	443 454.80	1 333 164.54	5.00	100	69	443 215.52	1 333 113.31	12.00
97	1	441 649.37	1 330 008.63	5.00	99	6	436 075.60	1 319 663.92	12.00	100	29	443 451.15	1 333 169.06	12.00	100	70	443 221.94	1 333 112.89	5.00
98	1	436 160.28	1 319 098.93	12.00	99	7	436 066.54	1 319 656.45	12.00	100	30	443 439.80	1 333 183.11	5.00	100	71	443 243.13	1 333 102.81	5.00
98	2	436 164.13	1 319 131.17	12.00	99	8	436 063.08	1 319 653.59	12.00	100	31	443 429.82	1 333 187.67	5.00	100	72	443 294.15	1 333 061.72	5.00
98	3	436 167.34	1 319 158.08	12.00	99	9	436 049.04	1 319 629.77	12.00	100	32	443 421.84	1 333 189.01	12.00	100	73	443 324.07	1 333 057.19	5.00
98	4	436 157.98	1 319 246.22	12.00	99	10	436 040.53	1 319 615.33	12.00	100	33	443 417.59	1 333 189.72	5.00	100	74	443 336.32	1 333 058.18	5.00
98	5	436 151.29	1 319 309.20	12.00	99	11	436 039.03	1 319 603.06	12.00	100	34	443 392.32	1 333 191.50	5.00	100	75	443 355.91	1 333 057.16	12.00
98	6	436 143.86	1 319 340.18	12.00	99	12	436 056.57	1 319 590.95	12.00	100	35	443 307.39	1 333 215.31	5.00	100	76	443 391.74	1 333 055.29	5.00
98	7	436 148.88	1 319 367.58	12.00	99	13	436 075.35	1 319 581.80	12.00	100	36	443 292.80	1 333 218.90	2.50	100	77	443 407.28	1 333 048.73	5.00
98	8	436 171.78	1 319 414.01	12.00	99	14	436 103.00	1 319 568.34	12.00	100	37	443 268.00	1 333 224.00	2.50	100	78	443 419.58	1 333 045.38	12.00
98	9	436 174.83	1 319 420.19	12.00	99	15	436 140.77	1 319 535.56	12.00	100	38	443 252.10	1 333 225.90	2.50	100	79	443 422.06	1 333 044.70	5.00
98	10	436 179.80	1 319 436.69	12.00	99	16	436 143.04	1 319 533.59	12.00	100	39	443 239.40	1 333 226.50	2.50	100	80	443 446.44	1 333 030.11	5.00
98	11	436 179.31	1 319 451.32	12.00	99	17	436 193.51	1 319 465.69	12.00	100	40	443 228.60	1 333 228.40	2.50	100	81	443 448.03	1 333 019.16	5.00
98	12	436 174.18	1 319 463.26	12.00	99	1	436 207.53	1 319 465.70	12.00	100	41	443 209.60	1 333 232.20	2.50	100	82	443 455.06	1 333 006.84	5.00
98	13	436 158.81	1 319 499.08	12.00	100	1	443 673.67	1 333 042.11	5.00	100	42	443 203.71	1 333 234.28	12.00	100	83	443 464.77	1 333 002.92	12.00
98	14	436 134.57	1 319 527.38	12.00	100	2	443 673.29	1 333 046.36	12.00	100	43	443 198.14	1 333 233.65	12.00	100	84	443 467.50	1 333 001.82	5.00
98	15	436 133.34	1 319 528.82	12.00	100	3	443 673.15	1 333 047.87	5.00	100	44	443 190.45	1 333 232.78	5.00	100	85	443 481.30	1 333 001.40	5.00
98	16	436 076.39	1 319 565.04	12.00	100	4	443 656.14	1 333 079.78	5.00	100	45	443 160.02	1 333 214.17	5.00	100	86	443 489.22	1 333 003.05	5.00
98	17	436 063.85	1 319 570.07	12.00	100	5	443 646.66	1 333 078.46	5.00	100	46	443 137.91	1 333 205.17	5.00	100	87	443 495.05	1 333 008.38	5.00
98	18	436 044.82	1 319 577.71	12.00	100	6	443 631.43	1 333 081.24	5.00	100	47	443 133.87	1 333 200.02	12.00	100	88	443 499.56	1 333 016.56	5.00
98	19	436 024.75	1 319 571.48	12.00	100	7	443 623.04	1 333 084.89	12.00	100	48	443 129.47	1 333 194.42	5.00	100	89	443 511.25	1 333 030.69	12.00
98	20	436 022.30	1 319 570.72	12.00	100	8	443 620.22	1 333 086.12	5.00	100	49	443 116.06	1 333 188.13	12.00	100	90	443 516.19	1 333 036.66	5.00
98	21	435 934.39	1 319 505.96	12.00	100	9	443 604.42	1 333 101.03	5.00	100	50	443 111.71	1 333 186.09	5.00	100	91	443 517.82	1 333 037.79	12.00
98	22	435 848.82	1 319 464.68	12.00	100	10	443 602.96	1 333 104.48	12.00	100	51	443 093.19	1 333 165.50	5.00	100	92	443 527.27	1 333 044.35	5.00
98	23	435 802.20	1 319 446.30	12.00	100	11	443 599.92	1 333 111.68	5.00	100	52	443 062.58	1 333 138.49	5.00	100	93	443 545.86	1 333 050.98	12.00
98	24	435 758.81	1 319 429.19	12.00	100	12	443 601.22	1 333 113.48	12.00	100	53	443 053.52	1 333 132.30	5.00	100	94	443 555.73	1 333 054.50	5.00
98	25	435 732.17	1 319 408.68	1.00	100	13	443 607.13	1 333 121.67	5.00	100	54	443 050.36	1 333 126.52	12.00	100	95	443 584.40	1 333 060.60	5.00
98	26	435 715.70	1 319 390.54	0.20	100	14	443 613.30	1 333 143.06	5.00	100	55	443 040.30	1 333 108.13	5.00	100	96	443 599.95	1 333 056.50	5.00
98	27	435 712.51	1 319 393.16	1.00	100	15	443 612.61	1 333 154.56	5.00	100	56	443 036.08	1 333 094.57	5.00	100	97	443 649.84	1 333 056.26	5.00
98	28	435 701.82	1 319 379.93	1.00	100	16	443 610.87	1 333 158.08	12.00	100	57	443 038.49	1 333 059.03	5.00	100	98	443 658.43	1 333 054.93	12.00
98	29	435 818.46	1 319 313.20	12.00	100	17	443 609.67	1 333 160.53	5.00	100	58	443 125.53	1 333 070.19	5.00	100	99	443 659.73	1 333 054.73	5.00
98	30	435 998.33	1 319 210.28	1.00	100	18	443 605.80	1 333 161.70	2.50	100	59	443 131.69	1 333 072.23	12.00	100	100	443 662.12	1 333 053.13	12.00
98	31	436 114.60	1 319 083.73	12.00	100	19	443 584.20	1 333 164.90	2.50	100	60	443 147.52	1 333 077.48	5.00	100	101	443 668.93	1 333 048.59	5.00
98	32	436 124.88	1 319 072.55	12.00	100	20	443 561.95	1 333 169.90	5.00	100	61	443 157.98	1 333 084.17	12.00	100	1	443 673.67	1 333 042.11	5.00
98	33	436 133.39	1 319 074.83	12.00	100	21	443 525.57	1 333 158.44	5.00	100	62	443 158.37	1 333 084.42	5.00	101	1	444 283.49	1 334 065.28	5.00
98	34	436 142.82	1 319 077.35	12.00	100	22	443 498.39	1 333 130.81	12.00	100	63	443 159.45	1 333 085.48	12.00	101	2	444 293.52	1 334 094.64	5.00
98	1	436 160.28	1 319 098.93	12.00	100	23	443 476.32	1 333 108.38	5.00	100	64	443 166.22	1 333 092.13	5.00	101	3	444 296.57	1 334 101.51	5.00
99	1	436 207.53	1 319 465.70	12.00	100	24	443 468.84	1 333 105.41	5.00	100	65	443 185.69	1 333 103.87	5.00	101	4	444 297.51	1 334 107.31	5.00
99	2	436 208.61	1 319 472.92	12.00	100	25	443 464.91	1 333 115.92	5.00	100	66	443 193.55	1 333 112.28	5.00	101	5	444 295.01	1 334 129.51	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
101	6	444 289.53	1 334 140.93	5.00	101	47	444 273.10	1 334 331.39	5.00	102	8	440 904.97	1 330 056.98	12.00	103	9	440 711.34	1 330 150.31	12.00
101	7	444 296.49	1 334 162.55	5.00	101	48	444 278.14	1 334 316.70	12.00	102	9	440 887.10	1 330 066.58	5.00	103	10	440 690.53	1 330 156.02	5.00
101	8	444 298.59	1 334 164.21	12.00	101	49	444 282.02	1 334 305.41	5.00	102	10	440 864.02	1 330 074.61	12.00	103	11	440 663.47	1 330 170.49	5.00
101	9	444 304.56	1 334 168.93	12.00	101	50	444 284.04	1 334 292.76	5.00	102	11	440 815.57	1 330 091.47	5.00	103	12	440 627.51	1 330 187.75	5.00
101	10	444 319.98	1 334 165.94	12.00	101	51	444 282.50	1 334 280.64	5.00	102	12	440 806.55	1 330 091.47	5.00	103	13	440 604.96	1 330 195.37	5.00
101	11	444 324.57	1 334 165.05	5.00	101	52	444 256.00	1 334 238.12	5.00	102	13	440 793.00	1 330 080.63	5.00	103	14	440 601.25	1 330 194.54	12.00
101	12	444 334.72	1 334 166.10	12.00	101	53	444 251.58	1 334 229.25	5.00	102	14	440 783.10	1 330 081.95	5.00	103	15	440 596.48	1 330 193.47	5.00
101	13	444 336.49	1 334 166.28	5.00	101	54	444 244.54	1 334 219.17	12.00	102	15	440 767.09	1 330 087.19	12.00	103	16	440 592.33	1 330 184.77	12.00
101	14	444 336.99	1 334 166.24	12.00	101	55	444 243.59	1 334 217.81	5.00	102	16	440 761.56	1 330 089.00	5.00	103	17	440 591.97	1 330 184.01	5.00
101	15	444 352.08	1 334 165.03	5.00	101	56	444 238.58	1 334 203.13	5.00	102	17	440 760.72	1 330 088.53	12.00	103	18	440 595.93	1 330 178.23	5.00
101	16	444 358.07	1 334 171.86	12.00	101	57	444 239.05	1 334 191.81	5.00	102	18	440 729.59	1 330 071.06	5.00	103	19	440 605.44	1 330 151.48	5.00
101	17	444 366.01	1 334 180.91	5.00	101	58	444 242.52	1 334 179.65	5.00	102	19	440 723.76	1 330 065.68	12.00	103	20	440 609.41	1 330 149.30	12.00
101	18	444 370.61	1 334 187.84	12.00	101	59	444 248.02	1 334 171.39	5.00	102	20	440 723.54	1 330 065.48	5.00	103	21	440 614.54	1 330 146.48	5.00
101	19	444 379.52	1 334 201.27	5.00	101	60	444 251.47	1 334 162.60	12.00	102	21	440 728.59	1 330 055.83	5.00	103	22	440 621.95	1 330 138.91	5.00
101	20	444 382.51	1 334 213.25	5.00	101	61	444 262.00	1 334 135.77	5.00	102	22	440 731.10	1 330 053.18	12.00	103	23	440 631.40	1 330 120.15	12.00
101	21	444 383.05	1 334 240.05	5.00	101	62	444 264.56	1 334 121.92	5.00	102	23	440 737.54	1 330 046.35	5.00	103	24	440 635.45	1 330 112.12	5.00
101	22	444 374.79	1 334 264.95	12.00	101	63	444 262.60	1 334 113.01	5.00	102	24	440 737.50	1 330 040.59	5.00	103	25	440 641.64	1 330 103.79	12.00
101	23	444 367.06	1 334 288.25	5.00	101	64	444 260.82	1 334 109.48	12.00	102	25	440 733.55	1 330 031.70	5.00	103	26	440 642.95	1 330 102.02	5.00
101	24	444 362.58	1 334 313.06	5.00	101	65	444 256.49	1 334 100.93	5.00	102	26	440 723.06	1 330 018.43	12.00	103	27	440 653.99	1 330 102.63	12.00
101	25	444 364.02	1 334 326.26	5.00	101	66	444 249.52	1 334 092.65	5.00	102	27	440 717.04	1 330 010.82	5.00	103	28	440 660.46	1 330 105.12	5.00
101	26	444 363.56	1 334 339.03	5.00	101	67	444 241.00	1 334 085.00	5.00	102	28	440 740.03	1 330 003.07	5.00	103	29	440 667.96	1 330 113.77	12.00
101	27	444 361.51	1 334 346.75	5.00	101	68	444 234.02	1 334 074.88	5.00	102	29	440 749.82	1 329 994.72	12.00	103	30	440 675.94	1 330 122.98	5.00
101	28	444 350.94	1 334 360.16	12.00	101	69	444 236.50	1 334 064.75	5.00	102	30	440 792.06	1 329 958.70	5.00	103	31	440 685.46	1 330 130.50	5.00
101	29	444 345.52	1 334 367.03	5.00	101	70	444 240.63	1 334 058.65	12.00	102	31	440 811.64	1 329 979.25	12.00	103	32	440 687.15	1 330 131.02	12.00
101	30	444 344.77	1 334 367.66	12.00	101	71	444 242.56	1 334 055.80	5.00	102	32	440 815.05	1 329 982.83	5.00	103	33	440 693.94	1 330 133.10	5.00
101	31	444 335.01	1 334 375.89	5.00	101	72	444 242.96	1 334 055.37	12.00	102	33	440 816.24	1 329 983.60	12.00	103	34	440 699.63	1 330 129.63	12.00
101	32	444 328.08	1 334 372.16	5.00	101	73	444 255.03	1 334 042.56	5.00	102	34	440 820.08	1 329 986.09	5.00	103	35	440 700.03	1 330 129.39	5.00
101	33	444 321.77	1 334 371.19	12.00	101	74	444 256.06	1 334 043.60	12.00	102	35	440 827.52	1 329 983.56	5.00	103	36	440 701.20	1 330 122.77	12.00
101	34	444 307.02	1 334 368.92	5.00	101	75	444 257.50	1 334 045.07	5.00	102	36	440 834.30	1 329 978.18	12.00	103	37	440 702.51	1 330 115.33	5.00
101	35	444 297.60	1 334 375.31	5.00	101	76	444 267.01	1 334 050.17	5.00	102	37	440 838.04	1 329 975.21	5.00	103	38	440 700.64	1 330 098.09	12.00
101	36	444 291.56	1 334 386.79	5.00	101	77	444 268.20	1 334 050.16	12.00	102	38	440 844.28	1 329 975.20	12.00	103	39	440 698.93	1 330 082.34	5.00
101	37	444 281.60	1 334 393.63	5.00	101	78	444 270.02	1 334 050.15	5.00	102	39	440 850.52	1 329 975.19	5.00	103	40	440 699.92	1 330 077.41	12.00
101	38	444 270.58	1 334 393.66	5.00	101	79	444 272.58	1 334 050.76	5.00	102	1	440 901.56	1 329 998.74	5.00	103	41	440 700.99	1 330 072.09	12.00
101	39	444 255.07	1 334 404.40	5.00	101	1	444 283.49	1 334 065.28	5.00	103	1	440 730.03	1 330 087.51	5.00	103	42	440 709.64	1 330 072.11	12.00
101	40	444 243.52	1 334 408.27	5.00	102	1	440 901.56	1 329 998.74	5.00	103	2	440 733.98	1 330 094.09	12.00	103	43	440 714.01	1 330 072.12	5.00
101	41	444 237.33	1 334 407.11	12.00	102	2	440 928.07	1 330 018.48	5.00	103	3	440 742.53	1 330 108.35	5.00	103	44	440 722.51	1 330 077.25	5.00
101	42	444 237.06	1 334 407.06	5.00	102	3	440 928.80	1 330 019.46	12.00	103	4	440 743.46	1 330 113.98	5.00	103	1	440 730.03	1 330 087.51	5.00
101	43	444 244.07	1 334 400.49	12.00	102	4	440 937.07	1 330 030.50	5.00	103	5	440 740.00	1 330 129.37	5.00	104	1	436 739.48	1 323 636.96	5.00
101	44	444 284.58	1 334 362.51	5.00	102	5	440 935.82	1 330 032.98	12.00	103	6	440 734.50	1 330 138.26	5.00	104	2	436 727.70	1 323 639.50	2.50
101	45	444 279.57	1 334 353.98	12.00	102	6	440 933.55	1 330 037.48	5.00	103	7	440 718.66	1 330 147.00	12.00	104	3	436 696.00	1 323 635.00	2.50
101	46	444 274.54	1 334 345.41	5.00	102	7	440 914.06	1 330 052.10	5.00	103	8	440 713.98	1 330 149.59	5.00	104	4	436 667.40	1 323 631.20	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
104	5	436 647.70	1 323 633.10	2.50	104	46	436 841.63	1 324 030.58	5.00	105	5	442 951.57	1 333 664.80	5.00	105	46	443 137.70	1 333 983.20	2.50
104	6	436 635.60	1 323 636.90	2.50	104	47	436 839.41	1 324 026.69	5.00	105	6	442 948.89	1 333 678.02	5.00	105	47	443 133.12	1 333 988.26	5.00
104	7	436 627.40	1 323 645.20	2.50	104	48	436 814.50	1 324 025.48	5.00	105	7	442 942.23	1 333 693.62	12.00	105	48	443 131.98	1 333 988.49	5.00
104	8	436 622.70	1 323 649.82	5.00	104	49	436 801.80	1 324 027.38	5.00	105	8	442 938.82	1 333 701.61	5.00	105	49	443 111.29	1 333 975.70	5.00
104	9	436 619.74	1 323 657.56	5.00	104	50	436 776.38	1 324 024.89	5.00	105	9	442 937.43	1 333 708.77	5.00	105	50	443 105.88	1 333 973.93	12.00
104	10	436 618.70	1 323 671.43	5.00	104	51	436 738.34	1 324 017.19	5.00	105	10	442 946.49	1 333 714.83	5.00	105	51	443 103.14	1 333 973.04	5.00
104	11	436 643.26	1 323 724.15	5.00	104	52	436 693.22	1 324 002.58	5.00	105	11	442 954.93	1 333 722.72	12.00	105	52	443 101.19	1 333 973.48	12.00
104	12	436 650.98	1 323 745.17	12.00	104	53	436 670.40	1 323 994.97	5.00	105	12	442 961.86	1 333 729.19	5.00	105	53	443 092.36	1 333 975.46	5.00
104	13	436 659.75	1 323 769.07	5.00	104	54	436 661.15	1 323 995.31	5.00	105	13	442 970.24	1 333 745.67	12.00	105	54	443 088.19	1 333 978.68	12.00
104	14	436 660.28	1 323 826.54	5.00	104	55	436 635.71	1 323 975.56	5.00	105	14	442 972.94	1 333 750.98	5.00	105	55	443 082.50	1 333 983.06	5.00
104	15	436 653.63	1 323 855.24	12.00	104	56	436 628.62	1 323 962.50	12.00	105	15	442 974.58	1 333 761.96	5.00	105	56	443 071.29	1 333 986.75	5.00
104	16	436 642.23	1 323 904.43	5.00	104	57	436 622.77	1 323 951.70	5.00	105	16	442 982.31	1 333 768.60	5.00	105	57	443 067.23	1 333 986.26	12.00
104	17	436 643.25	1 323 927.91	5.00	104	58	436 617.72	1 323 923.55	5.00	105	17	443 008.25	1 333 766.57	5.00	105	58	443 049.56	1 333 984.14	5.00
104	18	436 645.30	1 323 936.31	5.00	104	59	436 624.77	1 323 888.20	5.00	105	18	443 031.98	1 333 770.18	5.00	105	59	443 037.93	1 333 977.91	5.00
104	19	436 653.72	1 323 949.56	5.00	104	60	436 628.73	1 323 839.69	5.00	105	19	443 042.41	1 333 778.89	5.00	105	60	443 029.18	1 333 969.38	5.00
104	20	436 665.80	1 323 960.95	5.00	104	61	436 627.72	1 323 775.19	5.00	105	20	443 052.28	1 333 802.20	5.00	105	61	443 022.05	1 333 954.64	5.00
104	21	436 693.74	1 323 980.04	5.00	104	62	436 624.21	1 323 765.27	5.00	105	21	443 072.18	1 333 814.37	5.00	105	62	443 013.44	1 333 927.51	12.00
104	22	436 709.70	1 323 987.68	5.00	104	63	436 609.28	1 323 740.79	5.00	105	22	443 073.97	1 333 829.02	5.00	105	63	443 012.35	1 333 924.06	5.00
104	23	436 720.98	1 323 990.55	12.00	104	64	436 606.20	1 323 732.41	12.00	105	23	443 079.67	1 333 835.31	12.00	105	64	443 007.28	1 333 886.42	5.00
104	24	436 754.30	1 323 999.02	5.00	104	65	436 598.77	1 323 712.17	5.00	105	24	443 087.89	1 333 844.40	12.00	105	65	442 995.82	1 333 858.83	5.00
104	25	436 768.15	1 324 000.33	12.00	104	66	436 586.30	1 323 691.80	5.00	105	25	443 088.56	1 333 857.54	5.00	105	66	442 983.14	1 333 846.10	12.00
104	26	436 782.26	1 324 001.66	5.00	104	67	436 584.45	1 323 685.12	12.00	105	26	443 087.12	1 333 863.18	12.00	105	67	442 973.26	1 333 836.18	5.00
104	27	436 809.63	1 323 998.86	12.00	104	68	436 582.21	1 323 677.06	5.00	105	27	443 085.84	1 333 868.18	5.00	105	68	442 955.58	1 333 838.47	5.00
104	28	436 820.21	1 323 997.78	5.00	104	69	436 582.20	1 323 655.67	5.00	105	28	443 097.53	1 333 875.22	12.00	105	69	442 947.06	1 333 831.90	5.00
104	29	436 826.60	1 323 996.75	12.00	104	70	436 586.57	1 323 643.79	12.00	105	29	443 102.85	1 333 878.42	5.00	105	70	442 943.85	1 333 804.93	5.00
104	30	436 828.77	1 323 996.40	5.00	104	71	436 589.78	1 323 635.06	5.00	105	30	443 103.39	1 333 890.36	5.00	105	71	442 928.25	1 333 788.87	5.00
104	31	436 837.59	1 323 996.11	12.00	104	72	436 603.66	1 323 622.19	12.00	105	31	443 078.69	1 333 899.37	12.00	105	72	442 927.33	1 333 813.90	5.00
104	32	436 846.80	1 323 995.80	5.00	104	73	436 605.29	1 323 620.67	5.00	105	32	443 072.41	1 333 901.66	5.00	105	73	442 920.43	1 333 813.64	12.00
104	33	436 909.62	1 324 008.79	12.00	104	74	436 639.74	1 323 608.64	5.00	105	33	443 070.93	1 333 911.22	5.00	105	74	442 913.63	1 333 813.38	5.00
104	34	436 942.21	1 324 015.53	5.00	104	75	436 662.78	1 323 607.32	5.00	105	34	443 071.66	1 333 911.82	12.00	105	75	442 905.13	1 333 778.36	5.00
104	35	436 956.27	1 324 021.78	5.00	104	76	436 687.73	1 323 609.02	5.00	105	35	443 078.66	1 333 917.61	5.00	105	76	442 901.19	1 333 771.66	12.00
104	36	436 963.77	1 324 027.06	5.00	104	77	436 720.72	1 323 616.32	5.00	105	36	443 096.05	1 333 917.37	12.00	105	77	442 895.08	1 333 761.25	5.00
104	37	436 964.24	1 324 032.69	5.00	104	78	436 726.04	1 323 618.52	12.00	105	37	443 100.48	1 333 917.31	5.00	105	78	442 880.13	1 333 743.22	5.00
104	38	436 962.73	1 324 040.30	5.00	104	79	436 732.78	1 323 621.31	5.00	105	38	443 108.86	1 333 921.73	5.00	105	79	442 870.24	1 333 744.49	5.00
104	39	436 956.73	1 324 044.06	5.00	104	80	436 734.73	1 323 621.38	12.00	105	39	443 094.93	1 333 933.97	5.00	105	80	442 864.34	1 333 752.81	12.00
104	40	436 948.98	1 324 044.15	12.00	104	81	436 735.78	1 323 621.42	5.00	105	40	443 110.64	1 333 950.36	5.00	105	81	442 856.44	1 333 774.82	5.00
104	41	436 946.26	1 324 044.18	5.00	104	1	436 739.48	1 323 636.96	5.00	105	41	443 124.74	1 333 954.73	12.00	105	82	442 859.66	1 333 788.00	5.00
104	42	436 937.47	1 324 042.26	12.00	105	1	442 938.10	1 333 606.93	5.00	105	42	443 144.20	1 333 960.76	5.00	105	83	442 872.12	1 333 809.16	12.00
104	43	436 902.79	1 324 034.67	5.00	105	2	442 946.27	1 333 642.65	5.00	105	43	443 144.20	1 333 962.50	2.50	105	84	442 877.71	1 333 818.65	5.00
104	44	436 890.65	1 324 033.99	12.00	105	3	442 948.25	1 333 647.33	12.00	105	44	443 142.90	1 333 964.20	2.50	105	85	442 892.96	1 333 833.07	5.00
104	45	436 841.94	1 324 031.27	5.00	105	4	442 950.48	1 333 652.61	5.00	105	45	443 143.00	1 333 965.20	2.50	105	86	442 898.06	1 333 844.72	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
105	87	442 904.48	1 333 854.44	12.00	105	128	442 849.74	1 334 108.92	5.00	105	169	442 822.72	1 333 728.48	12.00	106	12	440 520.33	1 330 208.41	5.00
105	88	442 912.60	1 333 866.74	5.00	105	129	442 825.74	1 334 096.11	5.00	105	170	442 823.79	1 333 727.21	5.00	106	13	440 516.82	1 330 200.78	5.00
105	89	442 919.22	1 333 888.56	5.00	105	130	442 792.71	1 334 058.12	5.00	105	171	442 821.16	1 333 718.77	5.00	106	14	440 522.82	1 330 182.27	5.00
105	90	442 922.24	1 333 894.77	12.00	105	131	442 788.95	1 334 047.28	5.00	105	172	442 813.98	1 333 711.87	5.00	106	15	440 525.25	1 330 179.21	12.00
105	91	442 932.11	1 333 915.01	5.00	105	132	442 788.75	1 334 035.02	5.00	105	173	442 810.06	1 333 706.29	12.00	106	16	440 529.33	1 330 174.07	5.00
105	92	442 965.34	1 333 949.32	5.00	105	133	442 803.63	1 333 987.81	5.00	105	174	442 801.48	1 333 694.07	5.00	106	17	440 535.88	1 330 155.69	5.00
105	93	442 953.74	1 333 975.20	5.00	105	134	442 800.46	1 333 980.12	5.00	105	175	442 805.33	1 333 683.18	5.00	106	18	440 542.29	1 330 146.20	12.00
105	94	442 957.26	1 333 983.91	5.00	105	135	442 795.04	1 333 976.38	12.00	105	176	442 804.50	1 333 681.80	5.00	106	19	440 550.87	1 330 133.51	5.00
105	95	442 962.09	1 333 987.62	12.00	105	136	442 792.29	1 333 974.49	5.00	105	177	442 798.10	1 333 673.50	5.00	106	20	440 561.79	1 330 133.56	5.00
105	96	442 964.98	1 333 989.84	5.00	105	137	442 790.49	1 333 986.77	5.00	105	178	442 801.90	1 333 662.80	5.00	106	21	440 566.21	1 330 135.74	12.00
105	97	442 971.92	1 333 990.96	12.00	105	138	442 787.99	1 333 993.37	12.00	105	179	442 807.60	1 333 651.30	5.00	106	22	440 569.38	1 330 137.31	5.00
105	98	442 973.57	1 333 991.23	5.00	105	139	442 785.14	1 334 000.91	5.00	105	180	442 811.40	1 333 641.20	5.00	106	1	440 571.21	1 330 138.86	12.00
105	99	442 974.09	1 334 001.91	5.00	105	140	442 780.51	1 334 005.21	12.00	105	181	442 816.50	1 333 627.20	5.00	107	1	440 474.89	1 330 141.49	5.00
105	100	442 968.42	1 334 016.75	5.00	105	141	442 778.62	1 334 006.96	5.00	105	182	442 826.00	1 333 602.40	5.00	107	2	440 474.87	1 330 154.84	5.00
105	101	442 966.94	1 334 023.45	12.00	105	142	442 770.88	1 333 999.25	5.00	105	183	442 831.80	1 333 580.80	5.00	107	3	440 486.73	1 330 188.72	12.00
105	102	442 964.01	1 334 036.69	5.00	105	143	442 764.21	1 333 981.73	12.00	105	184	442 840.00	1 333 557.30	5.00	107	4	440 490.88	1 330 200.58	5.00
105	103	442 973.73	1 334 041.30	5.00	105	144	442 753.38	1 333 953.30	5.00	105	185	442 852.10	1 333 537.70	5.00	107	5	440 490.86	1 330 204.38	12.00
105	104	442 976.31	1 334 044.01	12.00	105	145	442 741.99	1 333 935.50	5.00	105	186	442 866.70	1 333 519.20	5.00	107	6	440 490.83	1 330 210.07	5.00
105	105	442 981.14	1 334 049.07	5.00	105	146	442 739.87	1 333 905.43	5.00	105	187	442 874.30	1 333 511.00	5.00	107	7	440 487.92	1 330 211.30	12.00
105	106	442 985.99	1 334 057.64	5.00	105	147	442 752.31	1 333 887.76	5.00	105	188	442 884.32	1 333 513.32	5.00	107	8	440 483.39	1 330 213.22	5.00
105	107	442 986.51	1 334 066.48	5.00	105	148	442 770.54	1 333 878.31	12.00	105	189	442 886.26	1 333 510.68	5.00	107	9	440 474.82	1 330 213.22	5.00
105	108	442 983.98	1 334 085.02	5.00	105	149	442 791.90	1 333 867.23	5.00	105	190	442 892.92	1 333 512.28	12.00	107	10	440 472.31	1 330 208.10	12.00
105	109	442 984.95	1 334 110.23	5.00	105	150	442 785.56	1 333 854.19	12.00	105	191	442 896.74	1 333 513.19	5.00	107	11	440 463.30	1 330 189.70	5.00
105	110	442 982.52	1 334 126.49	5.00	105	151	442 781.95	1 333 846.75	5.00	105	192	442 905.71	1 333 519.57	5.00	107	12	440 458.84	1 330 172.59	5.00
105	111	442 976.34	1 334 126.54	12.00	105	152	442 788.18	1 333 843.75	12.00	105	193	442 910.79	1 333 529.71	5.00	107	13	440 457.85	1 330 142.12	5.00
105	112	442 973.28	1 334 126.57	5.00	105	153	442 794.48	1 333 840.71	5.00	105	194	442 912.21	1 333 539.94	5.00	107	14	440 465.38	1 330 137.07	5.00
105	113	442 962.25	1 334 125.45	5.00	105	154	442 796.96	1 333 838.14	12.00	105	195	442 901.81	1 333 577.94	5.00	107	15	440 473.92	1 330 141.04	12.00
105	114	442 953.59	1 334 127.80	5.00	105	155	442 799.45	1 333 835.56	5.00	105	196	442 912.29	1 333 609.09	5.00	107	1	440 474.89	1 330 141.49	5.00
105	115	442 939.60	1 334 124.28	12.00	105	156	442 810.00	1 333 830.80	5.00	105	197	442 923.77	1 333 611.72	5.00	108	1	440 402.57	1 330 181.77	5.00
105	116	442 937.96	1 334 123.87	5.00	105	157	442 816.81	1 333 818.55	5.00	105	1	442 938.10	1 333 606.93	5.00	108	2	440 417.53	1 330 221.14	5.00
105	117	442 918.72	1 334 112.07	5.00	105	158	442 814.62	1 333 809.47	5.00	106	1	440 571.21	1 330 138.86	12.00	108	3	440 412.00	1 330 226.29	5.00
105	118	442 912.49	1 334 104.93	12.00	105	159	442 805.01	1 333 805.87	5.00	106	2	440 578.34	1 330 144.90	5.00	108	4	440 405.15	1 330 227.50	12.00
105	119	442 903.67	1 334 094.81	5.00	105	160	442 786.20	1 333 806.21	5.00	106	3	440 578.83	1 330 151.91	5.00	108	5	440 401.55	1 330 228.14	5.00
105	120	442 898.78	1 334 090.92	12.00	105	161	442 788.55	1 333 792.72	5.00	106	4	440 576.32	1 330 158.94	5.00	108	6	440 393.53	1 330 226.93	5.00
105	121	442 888.88	1 334 083.04	5.00	105	162	442 795.50	1 333 784.89	5.00	106	5	440 565.25	1 330 177.53	12.00	108	7	440 390.99	1 330 223.47	12.00
105	122	442 883.63	1 334 095.79	12.00	105	163	442 814.45	1 333 773.05	5.00	106	6	440 559.37	1 330 187.40	5.00	108	8	440 387.01	1 330 218.05	5.00
105	123	442 878.83	1 334 107.45	5.00	105	164	442 810.26	1 333 763.41	5.00	106	7	440 545.35	1 330 205.78	5.00	108	9	440 379.51	1 330 196.41	5.00
105	124	442 877.28	1 334 109.55	12.00	105	165	442 806.40	1 333 759.02	12.00	106	8	440 536.57	1 330 210.77	12.00	108	10	440 379.56	1 330 186.93	5.00
105	125	442 877.17	1 334 109.70	5.00	105	166	442 804.08	1 333 756.38	5.00	106	9	440 536.37	1 330 210.89	5.00	108	11	440 383.51	1 330 178.04	5.00
105	126	442 869.20	1 334 108.50	5.00	105	167	442 806.75	1 333 749.97	12.00	106	10	440 528.80	1 330 210.88	5.00	108	12	440 385.20	1 330 177.93	12.00
105	127	442 858.40	1 334 108.50	5.00	105	168	442 808.89	1 333 744.84	5.00	106	11	440 524.02	1 330 209.49	12.00	108	13	440 393.52	1 330 177.41	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
108	1	440 402.57	1 330 181.77	5.00	112	2	440 230.10	1 330 262.14	5.00	112	43	440 220.30	1 330 274.36	12.00	112	84	440 227.08	1 330 259.88	5.00
109	1	440 340.59	1 330 186.62	5.00	112	3	440 230.23	1 330 262.18	12.00	112	44	440 220.05	1 330 274.29	5.00	112	85	440 227.08	1 330 260.14	5.00
109	2	440 342.94	1 330 191.01	12.00	112	4	440 230.54	1 330 262.27	5.00	112	45	440 219.87	1 330 274.17	12.00	112	86	440 227.52	1 330 260.26	5.00
109	3	440 343.63	1 330 192.30	5.00	112	5	440 230.55	1 330 262.77	5.00	112	46	440 219.49	1 330 273.91	5.00	112	87	440 228.08	1 330 260.25	5.00
109	4	440 346.09	1 330 226.05	5.00	112	6	440 230.99	1 330 263.02	5.00	112	47	440 219.04	1 330 273.67	5.00	112	88	440 228.39	1 330 260.51	12.00
109	5	440 345.86	1 330 226.49	12.00	112	7	440 231.00	1 330 263.53	5.00	112	48	440 219.04	1 330 273.41	5.00	112	89	440 228.53	1 330 260.63	5.00
109	6	440 342.14	1 330 233.67	5.00	112	8	440 231.55	1 330 263.78	5.00	112	49	440 218.60	1 330 273.29	5.00	112	90	440 228.86	1 330 260.78	12.00
109	7	440 324.96	1 330 245.31	12.00	112	9	440 231.56	1 330 264.66	5.00	112	50	440 218.59	1 330 272.91	5.00	112	91	440 229.09	1 330 260.88	5.00
109	8	440 322.62	1 330 246.90	5.00	112	10	440 232.01	1 330 264.91	5.00	112	51	440 218.04	1 330 272.78	5.00	112	92	440 229.09	1 330 261.14	5.00
109	9	440 321.63	1 330 247.33	12.00	112	11	440 232.02	1 330 266.68	5.00	112	52	440 218.03	1 330 272.28	5.00	112	93	440 229.53	1 330 261.26	5.00
109	10	440 316.63	1 330 249.53	5.00	112	12	440 232.58	1 330 266.93	5.00	112	53	440 217.59	1 330 272.03	5.00	112	94	440 229.54	1 330 261.64	5.00
109	11	440 306.69	1 330 244.41	5.00	112	13	440 232.59	1 330 268.13	5.00	112	54	440 217.58	1 330 271.52	5.00	112	95	440 229.71	1 330 261.68	12.00
109	12	440 309.68	1 330 226.05	5.00	112	14	440 232.03	1 330 268.39	5.00	112	55	440 217.44	1 330 271.46	12.00	112	1	440 230.09	1 330 261.76	5.00
109	13	440 316.66	1 330 205.00	5.00	112	15	440 232.04	1 330 270.16	5.00	112	56	440 217.02	1 330 271.27	5.00	113	1	436 428.88	1 324 613.82	5.00
109	14	440 321.17	1 330 196.75	5.00	112	16	440 231.61	1 330 270.37	12.00	112	57	440 217.02	1 330 270.39	5.00	113	2	436 432.69	1 324 623.83	5.00
109	15	440 328.37	1 330 189.25	12.00	112	17	440 231.49	1 330 270.42	5.00	112	58	440 216.57	1 330 270.14	5.00	113	3	436 434.45	1 324 629.26	5.00
109	16	440 332.67	1 330 184.78	5.00	112	18	440 231.49	1 330 271.30	5.00	112	59	440 216.53	1 330 264.89	5.00	113	4	436 437.28	1 324 637.68	5.00
109	1	440 340.59	1 330 186.62	5.00	112	19	440 231.05	1 330 271.56	5.00	112	60	440 217.09	1 330 264.63	5.00	113	5	436 448.91	1 324 689.95	5.00
110	1	440 288.20	1 330 146.69	12.00	112	20	440 231.05	1 330 272.00	5.00	112	61	440 217.08	1 330 263.81	5.00	113	6	436 451.18	1 324 696.43	5.00
110	2	440 279.37	1 330 156.52	12.00	112	21	440 230.71	1 330 272.16	12.00	112	62	440 217.53	1 330 263.55	5.00	113	7	436 453.74	1 324 701.87	5.00
110	3	440 277.15	1 330 158.98	5.00	112	22	440 230.50	1 330 272.26	5.00	112	63	440 217.52	1 330 263.05	5.00	113	8	436 458.83	1 324 711.43	5.00
110	4	440 253.23	1 330 176.85	5.00	112	23	440 230.50	1 330 272.77	5.00	112	64	440 217.63	1 330 263.00	12.00	113	9	436 471.36	1 324 735.31	5.00
110	5	440 227.22	1 330 183.73	5.00	112	24	440 230.06	1 330 272.89	5.00	112	65	440 218.08	1 330 262.79	5.00	113	10	436 478.68	1 324 746.11	5.00
110	6	440 215.62	1 330 183.71	12.00	112	25	440 230.06	1 330 273.27	5.00	112	66	440 218.08	1 330 262.28	5.00	113	11	436 481.72	1 324 752.00	5.00
110	7	440 211.75	1 330 183.71	5.00	112	26	440 229.51	1 330 273.40	5.00	112	67	440 218.47	1 330 262.17	12.00	113	12	436 495.24	1 324 773.24	5.00
110	8	440 203.72	1 330 181.18	5.00	112	27	440 229.51	1 330 273.78	5.00	112	68	440 218.52	1 330 261.78	5.00	113	13	436 496.30	1 324 775.50	5.00
110	9	440 201.20	1 330 170.95	5.00	112	28	440 229.24	1 330 273.86	12.00	112	69	440 218.64	1 330 261.75	12.00	113	14	436 525.44	1 324 818.35	5.00
110	10	440 224.18	1 330 162.19	5.00	112	29	440 229.06	1 330 273.91	5.00	112	70	440 219.07	1 330 261.65	5.00	113	15	436 532.17	1 324 828.42	5.00
110	11	440 241.15	1 330 152.33	5.00	112	30	440 229.07	1 330 274.16	5.00	112	71	440 219.07	1 330 261.39	5.00	113	16	436 540.44	1 324 841.22	5.00
110	1	440 288.20	1 330 146.69	12.00	112	31	440 228.70	1 330 274.34	12.00	112	72	440 219.30	1 330 261.26	12.00	113	17	436 556.60	1 324 870.93	5.00
111	1	440 258.57	1 330 240.50	5.00	112	32	440 228.51	1 330 274.43	5.00	112	73	440 219.51	1 330 261.14	5.00	113	18	436 562.98	1 324 882.15	5.00
111	2	440 270.08	1 330 263.89	5.00	112	33	440 228.07	1 330 274.81	5.00	112	74	440 220.07	1 330 260.76	5.00	113	19	436 574.35	1 324 897.81	5.00
111	3	440 270.55	1 330 268.12	5.00	112	34	440 227.51	1 330 274.81	5.00	112	75	440 220.17	1 330 260.68	12.00	113	20	436 576.71	1 324 902.67	5.00
111	4	440 269.01	1 330 270.03	5.00	112	35	440 227.07	1 330 274.87	5.00	112	76	440 220.51	1 330 260.44	5.00	113	21	436 586.00	1 324 919.55	5.00
111	5	440 264.01	1 330 271.40	5.00	112	36	440 227.07	1 330 275.19	5.00	112	77	440 223.51	1 330 259.66	5.00	113	22	436 596.15	1 324 939.22	5.00
111	6	440 257.73	1 330 263.92	12.00	112	37	440 226.59	1 330 275.25	12.00	112	78	440 225.07	1 330 259.52	5.00	113	23	436 600.47	1 324 945.91	5.00
111	7	440 254.02	1 330 259.51	5.00	112	38	440 226.07	1 330 275.39	5.00	112	79	440 225.20	1 330 259.54	12.00	113	24	436 617.29	1 324 967.08	5.00
111	8	440 248.53	1 330 238.17	5.00	112	39	440 225.07	1 330 275.52	5.00	112	80	440 226.07	1 330 259.64	5.00	113	25	436 624.18	1 324 975.09	5.00
111	9	440 249.72	1 330 238.45	12.00	112	40	440 223.51	1 330 275.53	5.00	112	81	440 226.51	1 330 259.70	12.00	113	26	436 637.30	1 324 985.44	5.00
111	1	440 258.57	1 330 240.50	5.00	112	41	440 220.50	1 330 274.67	5.00	112	82	440 226.52	1 330 259.76	5.00	113	27	436 665.47	1 324 998.22	5.00
112	1	440 230.09	1 330 261.76	5.00	112	42	440 220.50	1 330 274.42	5.00	112	83	440 226.77	1 330 259.81	12.00	113	28	436 677.91	1 324 998.46	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
113	29	436 695.13	1 324 999.30	5.00	113	70	436 195.31	1 324 590.14	1.00	113	111	436 393.47	1 324 603.36	5.00	114	20	432 066.15	1 313 699.52	5.00
113	30	436 710.93	1 324 999.00	5.00	113	71	436 201.87	1 324 599.87	1.00	113	112	436 416.66	1 324 606.12	5.00	114	21	432 041.05	1 313 614.64	12.00
113	31	436 751.78	1 324 998.67	5.00	113	72	436 211.22	1 324 612.80	1.00	113	113	436 419.44	1 324 606.59	5.00	114	22	432 025.19	1 313 561.01	5.00
113	32	436 801.71	1 325 002.08	5.00	113	73	436 215.27	1 324 623.43	1.00	113	114	436 419.66	1 324 606.76	5.00	114	23	432 025.17	1 313 553.28	5.00
113	33	436 857.13	1 325 017.74	5.00	113	74	436 215.59	1 324 625.11	1.00	113	1	436 428.88	1 324 613.82	5.00	114	24	432 028.17	1 313 540.30	12.00
113	34	436 895.39	1 325 033.89	5.00	113	75	436 227.08	1 324 638.27	12.00	113	115	436 048.17	1 324 478.10	5.00	114	25	432 044.73	1 313 468.63	5.00
113	35	436 628.42	1 325 425.54	5.00	113	76	436 227.37	1 324 638.76	5.00	113	116	436 107.08	1 324 557.30	12.00	114	26	432 069.85	1 313 419.65	12.00
113	36	436 590.98	1 325 476.28	5.00	113	77	436 228.56	1 324 640.12	5.00	113	117	436 120.08	1 324 574.77	5.00	114	27	432 070.18	1 313 419.00	5.00
113	37	436 372.32	1 325 313.23	5.00	113	78	436 245.06	1 324 665.12	5.00	113	118	436 124.65	1 324 583.01	5.00	114	28	432 078.42	1 313 409.79	12.00
113	38	436 105.18	1 325 265.53	5.00	113	79	436 250.80	1 324 678.89	12.00	113	119	436 123.82	1 324 583.89	5.00	114	29	432 111.68	1 313 372.62	5.00
113	39	436 086.74	1 325 327.78	5.00	113	80	436 251.59	1 324 680.26	5.00	113	120	436 117.79	1 324 608.28	5.00	114	30	432 122.73	1 313 345.65	5.00
113	40	435 894.39	1 325 270.33	5.00	113	81	436 263.97	1 324 693.85	12.00	113	121	436 113.89	1 324 628.59	5.00	114	31	432 370.08	1 313 476.80	12.00
113	41	435 904.59	1 325 237.47	5.00	113	82	436 266.05	1 324 696.14	5.00	113	122	436 110.20	1 324 633.96	5.00	114	32	432 478.24	1 313 534.15	5.00
113	42	435 915.44	1 325 197.90	5.00	113	83	436 278.07	1 324 715.19	5.00	113	123	436 110.03	1 324 634.19	5.00	114	33	432 506.05	1 313 541.79	12.00
113	43	436 043.17	1 325 232.64	5.00	113	84	436 280.28	1 324 732.53	12.00	113	124	436 094.17	1 324 640.53	5.00	114	1	432 546.24	1 313 552.84	12.00
113	44	436 074.47	1 325 134.95	5.00	113	85	436 280.51	1 324 734.29	5.00	113	125	436 071.44	1 324 637.52	5.00	115	1	440 982.55	1 333 019.44	12.00
113	45	435 844.51	1 325 067.48	5.00	113	86	436 276.98	1 324 737.59	12.00	113	126	436 063.10	1 324 633.48	5.00	115	2	440 950.07	1 333 137.57	12.00
113	46	436 019.41	1 324 443.02	5.00	113	87	436 273.03	1 324 741.27	5.00	113	127	436 054.46	1 324 629.38	5.00	115	3	440 969.44	1 333 152.55	12.00
113	47	436 017.57	1 324 440.81	5.00	113	88	436 273.32	1 324 742.10	5.00	113	128	436 046.21	1 324 614.57	5.00	115	4	441 039.97	1 333 207.09	12.00
113	48	436 002.09	1 324 415.32	12.00	113	89	436 297.66	1 324 779.58	5.00	113	129	436 037.60	1 324 590.73	5.00	115	5	440 985.63	1 333 238.08	12.00
113	49	435 994.09	1 324 402.13	5.00	113	90	436 313.28	1 324 788.97	5.00	113	130	436 037.62	1 324 567.66	5.00	115	6	440 983.03	1 333 239.56	12.00
113	50	436 015.02	1 324 383.03	5.00	113	91	436 327.96	1 324 799.61	5.00	113	115	436 048.17	1 324 478.10	5.00	115	7	440 812.58	1 333 241.44	12.00
113	51	436 026.06	1 324 380.57	5.00	113	92	436 345.16	1 324 805.62	5.00	114	1	432 546.24	1 313 552.84	12.00	115	8	440 698.47	1 333 307.06	12.00
113	52	436 033.82	1 324 391.20	1.00	113	93	436 357.45	1 324 807.55	5.00	114	2	432 609.20	1 313 588.80	5.00	115	9	440 676.78	1 333 335.66	12.00
113	53	436 035.92	1 324 384.09	5.00	113	94	436 372.59	1 324 805.12	5.00	114	3	432 611.73	1 313 589.92	5.00	115	10	440 667.00	1 333 348.56	12.00
113	54	436 037.22	1 324 379.45	5.00	113	95	436 378.58	1 324 803.12	5.00	114	4	432 671.23	1 313 624.15	5.00	115	11	440 643.48	1 333 343.33	12.00
113	55	436 044.22	1 324 393.28	12.00	113	96	436 390.46	1 324 797.84	5.00	114	5	432 607.20	1 313 832.98	5.00	115	12	440 629.51	1 333 340.23	12.00
113	56	436 044.54	1 324 393.69	5.00	113	97	436 408.45	1 324 776.29	5.00	114	6	432 585.22	1 313 855.48	5.00	115	13	440 632.27	1 333 329.22	12.00
113	57	436 045.60	1 324 395.78	1.00	113	98	436 408.33	1 324 762.94	5.00	114	7	432 466.72	1 313 873.53	5.00	115	14	440 645.00	1 333 278.45	12.00
113	58	436 047.56	1 324 407.07	1.00	113	99	436 405.03	1 324 749.63	5.00	114	8	432 456.21	1 313 864.88	5.00	115	15	440 616.01	1 333 296.39	12.00
113	59	436 051.27	1 324 412.67	1.00	113	100	436 399.43	1 324 737.50	5.00	114	9	432 453.27	1 313 863.49	12.00	115	16	440 569.48	1 333 325.20	12.00
113	60	436 056.74	1 324 423.89	1.00	113	101	436 390.52	1 324 722.66	5.00	114	10	432 433.14	1 313 853.99	5.00	115	17	440 537.57	1 333 317.44	12.00
113	61	436 059.98	1 324 431.55	1.00	113	102	436 363.75	1 324 680.46	5.00	114	11	432 427.00	1 313 853.80	12.00	115	18	440 503.37	1 333 354.96	12.00
113	62	436 063.27	1 324 438.05	1.00	113	103	436 362.57	1 324 677.28	5.00	114	12	432 414.65	1 313 853.41	5.00	115	19	440 456.51	1 333 406.36	12.00
113	63	436 066.52	1 324 444.11	1.00	113	104	436 361.11	1 324 673.53	5.00	114	13	432 374.71	1 313 859.75	5.00	115	20	440 424.66	1 333 420.14	12.00
113	64	436 073.59	1 324 454.92	1.00	113	105	436 359.06	1 324 668.23	5.00	114	14	432 352.66	1 313 859.12	5.00	115	21	440 402.49	1 333 429.73	12.00
113	65	436 090.32	1 324 469.84	1.00	113	106	436 355.43	1 324 653.96	5.00	114	15	432 315.67	1 313 850.87	5.00	115	22	440 397.58	1 333 440.84	12.00
113	66	436 117.20	1 324 487.23	1.00	113	107	436 355.65	1 324 639.83	5.00	114	16	432 242.04	1 313 854.35	12.00	115	23	440 394.06	1 333 458.32	12.00
113	67	436 122.16	1 324 492.10	1.00	113	108	436 361.15	1 324 621.95	5.00	114	17	432 206.14	1 313 856.04	5.00	115	24	440 384.47	1 333 468.70	12.00
113	68	436 147.75	1 324 522.01	12.00	113	109	436 368.77	1 324 610.76	5.00	114	18	432 183.49	1 313 848.23	12.00	115	25	440 353.89	1 333 483.76	12.00
113	69	436 194.21	1 324 588.43	12.00	113	110	436 380.41	1 324 606.13	5.00	114	19	432 140.72	1 313 833.49	5.00	115	26	440 253.98	1 333 532.96	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
115	27	440 193.05	1 333 541.47	12.00	116	9	439 226.42	1 330 922.50	5.00	116	50	439 236.42	1 330 873.02	5.00	117	34	443 117.01	1 336 076.77	5.00
115	28	440 000.05	1 333 623.99	12.00	116	10	439 188.98	1 330 951.10	5.00	116	51	439 255.40	1 330 864.08	5.00	117	35	443 111.07	1 336 085.16	5.00
115	29	439 910.99	1 333 322.11	12.00	116	11	439 180.54	1 330 985.12	12.00	116	52	439 271.25	1 330 851.44	12.00	117	36	443 097.83	1 336 091.14	12.00
115	30	440 023.03	1 333 300.58	12.00	116	12	439 176.97	1 330 999.52	5.00	116	53	439 279.98	1 330 844.49	5.00	117	37	443 093.10	1 336 093.27	5.00
115	31	440 300.06	1 333 225.94	12.00	116	13	439 164.96	1 331 017.25	5.00	116	54	439 284.96	1 330 845.06	12.00	117	38	443 092.52	1 336 104.15	5.00
115	32	440 307.14	1 333 215.39	12.00	116	14	438 907.43	1 331 032.48	5.00	116	55	439 290.90	1 330 845.75	5.00	117	39	443 107.00	1 336 132.79	5.00
115	33	440 330.50	1 333 180.60	12.00	116	15	438 866.98	1 330 917.49	12.00	116	56	439 299.37	1 330 850.93	12.00	117	40	443 107.53	1 336 142.90	5.00
115	34	440 489.00	1 333 225.94	12.00	116	16	438 873.21	1 330 923.20	12.00	116	1	439 308.46	1 330 856.50	5.00	117	41	443 102.51	1 336 154.26	5.00
115	35	440 491.08	1 333 144.99	12.00	116	17	438 890.41	1 330 938.96	12.00	117	1	443 140.49	1 335 885.05	5.00	117	42	443 095.07	1 336 157.54	5.00
115	36	440 608.63	1 333 092.51	12.00	116	18	438 915.45	1 330 954.60	12.00	117	2	443 140.60	1 335 897.76	5.00	117	43	443 094.51	1 336 169.55	5.00
115	37	440 630.04	1 333 082.95	12.00	116	19	438 920.79	1 330 978.61	12.00	117	3	443 136.50	1 335 914.29	5.00	117	44	443 101.51	1 336 195.67	5.00
115	38	440 653.85	1 333 092.85	12.00	116	20	438 927.41	1 331 008.36	5.00	117	4	443 128.29	1 335 933.83	12.00	117	45	443 101.60	1 336 206.41	5.00
115	39	440 707.04	1 333 114.97	12.00	116	21	438 941.19	1 331 010.07	12.00	117	5	443 125.57	1 335 940.30	5.00	117	46	443 095.06	1 336 223.54	5.00
115	40	440 712.48	1 333 075.47	12.00	116	22	438 955.94	1 331 011.90	5.00	117	6	443 128.54	1 335 948.55	5.00	117	47	443 069.60	1 336 255.29	5.00
115	41	440 723.54	1 333 066.71	12.00	116	23	438 960.98	1 330 985.98	5.00	117	7	443 137.59	1 335 951.76	5.00	117	48	443 068.57	1 336 258.10	12.00
115	42	440 756.41	1 333 056.58	12.00	116	24	438 963.28	1 330 978.67	12.00	117	8	443 157.10	1 335 941.68	5.00	117	49	443 060.56	1 336 280.01	5.00
115	43	440 768.07	1 333 052.98	12.00	116	25	438 969.92	1 330 957.51	12.00	117	9	443 159.78	1 335 941.11	12.00	117	50	443 056.55	1 336 306.78	5.00
115	44	440 779.02	1 333 045.36	12.00	116	26	438 996.92	1 330 950.49	5.00	117	10	443 163.54	1 335 940.30	5.00	117	51	443 046.01	1 336 337.78	5.00
115	45	440 785.07	1 333 037.22	12.00	116	27	439 002.73	1 330 947.84	12.00	117	11	443 168.03	1 335 944.75	5.00	117	52	443 042.51	1 336 358.79	5.00
115	46	440 781.48	1 333 020.24	12.00	116	28	439 007.91	1 330 945.48	5.00	117	12	443 166.08	1 335 941.15	5.00	117	53	443 048.01	1 336 377.77	5.00
115	47	440 771.85	1 333 010.41	12.00	116	29	439 020.83	1 330 960.25	12.00	117	13	443 161.83	1 335 954.23	12.00	117	54	443 055.05	1 336 380.31	5.00
115	48	440 754.52	1 332 992.72	12.00	116	30	439 023.96	1 330 963.83	5.00	117	14	443 159.00	1 335 956.27	5.00	117	55	443 056.90	1 336 378.97	12.00
115	49	440 748.26	1 332 988.64	12.00	116	31	439 031.45	1 330 967.65	5.00	117	15	443 134.57	1 335 965.18	5.00	117	56	443 062.02	1 336 375.26	5.00
115	50	440 738.05	1 332 981.99	12.00	116	32	439 036.46	1 330 966.32	12.00	117	16	443 127.90	1 335 970.52	12.00	117	57	443 059.57	1 336 348.03	5.00
115	51	440 735.04	1 332 968.23	12.00	116	33	439 041.00	1 330 965.11	5.00	117	17	443 125.06	1 335 972.79	5.00	117	58	443 065.09	1 336 342.30	5.00
115	52	440 740.98	1 332 947.44	12.00	116	34	439 048.97	1 330 958.73	5.00	117	18	443 122.52	1 335 989.31	5.00	117	59	443 068.24	1 336 344.58	12.00
115	53	440 756.18	1 332 939.27	12.00	116	35	439 073.90	1 330 925.15	5.00	117	19	443 122.57	1 336 008.27	5.00	117	60	443 073.04	1 336 348.05	5.00
115	54	440 759.49	1 332 937.49	12.00	116	36	439 100.40	1 330 909.84	5.00	117	20	443 128.06	1 336 013.28	5.00	117	61	443 078.49	1 336 361.27	5.00
115	55	440 766.54	1 332 939.04	12.00	116	37	439 119.53	1 330 902.58	12.00	117	21	443 139.52	1 336 010.79	5.00	117	62	443 085.58	1 336 397.56	5.00
115	56	440 793.51	1 332 944.97	12.00	116	38	439 136.94	1 330 895.98	5.00	117	22	443 151.05	1 336 000.53	12.00	117	63	443 085.55	1 336 407.80	5.00
115	57	440 845.97	1 332 992.01	12.00	116	39	439 146.97	1 330 898.51	5.00	117	23	443 153.00	1 335 998.79	5.00	117	64	443 075.50	1 336 417.30	5.00
115	58	440 850.97	1 332 996.50	12.00	116	40	439 161.41	1 330 915.37	12.00	117	24	443 160.58	1 335 999.30	5.00	117	65	443 066.02	1 336 414.66	5.00
115	1	440 982.55	1 333 019.44	12.00	116	41	439 171.90	1 330 927.62	5.00	117	25	443 160.09	1 336 008.28	5.00	117	66	443 053.04	1 336 406.43	5.00
116	1	439 308.46	1 330 856.50	5.00	116	42	439 177.48	1 330 930.11	5.00	117	26	443 154.08	1 336 021.66	5.00	117	67	443 049.72	1 336 405.66	12.00
116	2	439 321.45	1 330 868.62	5.00	116	43	439 183.09	1 330 929.78	12.00	117	27	443 153.01	1 336 040.63	5.00	117	68	443 028.49	1 336 400.75	5.00
116	3	439 321.64	1 330 869.34	12.00	116	44	439 188.50	1 330 929.47	5.00	117	28	443 158.51	1 336 045.77	5.00	117	69	443 024.71	1 336 402.80	12.00
116	4	439 322.48	1 330 872.47	5.00	116	45	439 193.93	1 330 925.76	5.00	117	29	443 154.55	1 336 051.43	5.00	117	70	443 021.51	1 336 404.54	5.00
116	5	439 315.99	1 330 876.89	12.00	116	46	439 195.40	1 330 923.67	12.00	117	30	443 138.00	1 336 043.29	5.00	117	71	443 019.60	1 336 406.26	12.00
116	6	439 311.40	1 330 880.01	5.00	116	47	439 210.91	1 330 901.60	5.00	117	31	443 135.20	1 336 040.51	12.00	117	72	443 014.55	1 336 410.79	5.00
116	7	439 235.42	1 330 920.59	5.00	116	48	439 220.75	1 330 892.08	12.00	117	32	443 132.05	1 336 037.39	5.00	117	73	443 006.58	1 336 429.26	5.00
116	8	439 230.58	1 330 921.62	12.00	116	49	439 223.95	1 330 888.98	5.00	117	33	443 124.07	1 336 042.51	5.00	117	74	443 006.57	1 336 441.89	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
117	75	443 015.01	1 336 452.76	12.00	117	116	442 962.50	1 336 323.81	5.00	118	7	439 199.56	1 331 014.92	5.00	119	32	430 306.50	1 310 149.20	0.10
117	76	443 019.51	1 336 458.54	5.00	117	117	442 964.02	1 336 305.39	5.00	118	8	439 209.57	1 331 012.38	5.00	119	33	430 303.97	1 310 120.86	5.00
117	77	443 020.07	1 336 473.13	5.00	117	118	442 968.02	1 336 291.39	5.00	118	9	439 218.02	1 330 995.31	5.00	119	34	430 418.43	1 310 213.36	5.00
117	78	443 016.60	1 336 509.89	5.00	117	119	442 970.55	1 336 287.58	12.00	118	10	439 224.24	1 330 991.99	12.00	119	1	430 702.91	1 310 412.48	5.00
117	79	443 014.32	1 336 512.52	12.00	117	120	442 973.08	1 336 283.76	5.00	118	11	439 226.56	1 330 990.75	5.00	120	1	430 530.04	1 310 978.80	5.00
117	80	443 010.53	1 336 516.90	5.00	117	121	442 983.04	1 336 276.29	5.00	118	12	439 232.03	1 330 988.81	12.00	120	2	430 526.55	1 311 006.31	5.00
117	81	443 006.74	1 336 517.86	12.00	117	122	442 987.52	1 336 266.01	5.00	118	13	439 240.55	1 330 985.79	5.00	120	3	430 529.04	1 311 022.15	5.00
117	82	443 003.09	1 336 518.79	5.00	117	123	442 989.55	1 336 255.88	5.00	118	14	439 251.58	1 330 985.77	5.00	120	4	430 537.09	1 311 038.30	5.00
117	83	442 996.26	1 336 519.10	12.00	117	124	442 984.07	1 336 253.27	5.00	118	15	439 270.10	1 330 991.40	5.00	120	5	430 577.01	1 311 062.41	5.00
117	84	442 989.50	1 336 519.40	5.00	117	125	442 977.06	1 336 253.27	5.00	118	1	439 272.57	1 330 993.78	5.00	120	6	430 587.77	1 311 066.77	12.00
117	85	442 961.31	1 336 516.12	12.00	117	126	442 974.72	1 336 253.91	12.00	119	1	430 702.91	1 310 412.48	5.00	120	7	430 641.54	1 311 088.55	5.00
117	86	442 952.06	1 336 515.04	5.00	117	127	442 972.06	1 336 254.64	5.00	119	2	431 098.41	1 310 623.48	5.00	120	8	430 668.42	1 311 096.42	12.00
117	87	442 948.23	1 336 514.17	12.00	117	128	442 968.55	1 336 250.19	12.00	119	3	431 088.41	1 310 676.74	5.00	120	9	430 696.02	1 311 104.51	5.00
117	88	442 940.57	1 336 512.42	5.00	117	129	442 966.55	1 336 247.66	5.00	119	4	431 086.16	1 310 678.82	12.00	120	10	430 755.46	1 311 125.61	12.00
117	89	442 938.05	1 336 504.28	5.00	117	130	442 968.01	1 336 235.64	5.00	119	5	431 071.42	1 310 692.50	5.00	120	11	430 816.59	1 311 147.30	5.00
117	90	442 939.08	1 336 494.66	5.00	117	131	442 974.33	1 336 220.03	12.00	119	6	431 040.98	1 310 793.09	12.00	120	12	430 856.05	1 311 165.78	5.00
117	91	442 939.28	1 336 494.47	12.00	117	132	442 974.99	1 336 218.39	5.00	119	7	431 037.95	1 310 803.11	5.00	120	13	430 857.52	1 311 177.06	5.00
117	92	442 946.04	1 336 488.29	5.00	117	133	442 977.52	1 336 201.30	5.00	119	8	431 037.66	1 310 810.17	12.00	120	14	430 841.09	1 311 234.76	5.00
117	93	442 960.57	1 336 480.01	5.00	117	134	442 977.33	1 336 200.95	12.00	119	9	431 030.92	1 310 810.17	5.00	120	15	430 840.70	1 311 234.60	0.10
117	94	442 969.64	1 336 471.56	12.00	117	135	442 976.50	1 336 199.41	5.00	119	10	431 027.96	1 310 991.75	5.00	120	16	430 836.10	1 311 252.20	0.10
117	95	442 979.57	1 336 462.29	5.00	117	136	442 976.95	1 336 198.95	12.00	119	11	431 015.44	1 311 017.77	5.00	120	17	430 827.90	1 311 280.80	0.10
117	96	442 970.53	1 336 459.77	5.00	117	137	442 977.50	1 336 198.39	5.00	119	12	430 409.45	1 310 744.12	5.00	120	18	430 827.80	1 311 281.47	12.00
117	97	442 957.05	1 336 458.55	5.00	117	138	442 993.54	1 336 132.90	5.00	119	13	430 392.21	1 310 739.92	5.00	120	19	430 827.69	1 311 281.85	12.00
117	98	442 948.57	1 336 456.54	5.00	117	139	442 998.50	1 336 130.29	12.00	119	14	430 389.59	1 310 738.33	0.20	120	20	430 827.06	1 311 284.06	5.00
117	99	442 947.60	1 336 453.61	12.00	117	140	443 003.53	1 336 127.64	5.00	119	15	430 382.16	1 310 733.83	5.00	120	21	430 824.64	1 311 301.93	5.00
117	100	442 946.05	1 336 448.91	5.00	117	141	443 013.88	1 336 114.04	12.00	119	16	430 373.45	1 310 727.85	5.00	120	22	430 823.40	1 311 310.00	0.10
117	101	442 947.58	1 336 440.12	12.00	117	142	443 020.49	1 336 105.37	5.00	119	17	430 370.43	1 310 721.96	5.00	120	23	430 822.54	1 311 317.54	12.00
117	102	442 949.04	1 336 431.76	5.00	117	143	443 024.56	1 336 085.81	5.00	119	18	430 400.30	1 310 740.20	0.20	120	24	430 819.70	1 311 338.50	12.00
117	103	442 954.55	1 336 412.17	5.00	117	144	443 024.01	1 336 073.68	5.00	119	19	430 398.60	1 310 738.50	0.20	120	25	430 815.05	1 311 372.88	5.00
117	104	442 960.58	1 336 401.25	5.00	117	145	443 017.82	1 336 050.52	12.00	119	20	430 393.50	1 310 734.10	0.10	120	26	430 811.22	1 311 376.83	5.00
117	105	442 958.51	1 336 393.05	5.00	117	146	443 016.09	1 336 044.03	5.00	119	21	430 362.95	1 310 703.46	12.00	120	27	430 805.60	1 311 382.40	0.10
117	106	442 953.01	1 336 388.04	5.00	117	147	443 084.55	1 335 920.66	5.00	119	22	430 358.99	1 310 690.62	5.00	120	28	430 785.30	1 311 388.80	0.10
117	107	442 948.61	1 336 386.37	12.00	117	148	443 109.99	1 335 898.76	12.00	119	23	430 329.95	1 310 523.93	12.00	120	29	430 761.58	1 311 390.97	5.00
117	108	442 943.07	1 336 384.26	5.00	117	149	443 136.08	1 335 876.31	5.00	119	24	430 329.40	1 310 487.70	0.20	120	30	430 711.84	1 311 394.50	5.00
117	109	442 938.94	1 336 380.99	12.00	117	1	443 140.49	1 335 885.05	5.00	119	25	430 326.20	1 310 464.20	0.20	120	31	430 700.20	1 311 394.50	0.10
117	110	442 938.02	1 336 380.26	5.00	118	1	439 272.57	1 330 993.78	5.00	119	26	430 321.10	1 310 451.50	0.20	120	32	430 652.00	1 311 383.00	0.10
117	111	442 935.50	1 336 371.56	5.00	118	2	439 274.48	1 331 006.14	12.00	119	27	430 316.52	1 310 446.85	12.00	120	33	430 627.20	1 311 379.20	0.10
117	112	442 939.56	1 336 351.18	5.00	118	3	439 278.51	1 331 032.27	5.00	119	28	430 260.06	1 310 122.82	12.00	120	34	430 606.90	1 311 379.20	0.10
117	113	442 942.07	1 336 344.77	5.00	118	4	439 278.52	1 331 049.16	5.00	119	29	430 308.68	1 310 171.77	0.10	120	35	430 587.31	1 311 379.20	12.00
117	114	442 954.06	1 336 339.80	5.00	118	5	439 264.05	1 331 048.63	5.00	119	30	430 308.40	1 310 168.80	0.10	120	36	430 586.43	1 311 379.18	12.00
117	115	442 959.02	1 336 334.01	5.00	118	6	439 187.08	1 331 059.80	5.00	119	31	430 307.70	1 310 162.00	0.10	120	37	430 568.45	1 311 378.82	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
120	38	430 549.72	1 311 377.35	12.00	120	79	429 902.70	1 311 111.30	0.20	120	120	429 136.20	1 310 836.90	0.20	120	161	428 886.00	1 310 480.70	0.20
120	39	430 549.00	1 311 377.06	5.00	120	80	429 885.07	1 311 108.29	5.00	120	121	429 100.00	1 310 828.70	0.20	120	162	428 879.00	1 310 476.90	0.20
120	40	430 545.90	1 311 369.70	0.10	120	81	429 867.27	1 311 103.72	5.00	120	122	429 090.44	1 310 827.92	12.00	120	163	428 886.00	1 310 464.20	0.20
120	41	430 542.87	1 311 360.63	12.00	120	82	429 860.10	1 311 100.50	0.20	120	123	429 084.14	1 310 825.19	12.00	120	164	428 892.40	1 310 467.40	0.20
120	42	430 542.14	1 311 357.53	12.00	120	83	429 831.50	1 311 087.10	0.20	120	124	429 082.00	1 310 824.26	5.00	120	165	428 897.50	1 310 458.50	0.20
120	43	430 543.40	1 311 332.90	0.10	120	84	429 778.80	1 311 061.70	0.20	120	125	429 044.56	1 310 812.81	5.00	120	166	428 949.20	1 310 471.00	0.20
120	44	430 544.70	1 311 284.60	0.10	120	85	429 731.20	1 311 046.50	0.20	120	126	429 026.10	1 310 810.71	12.00	120	167	428 951.60	1 310 469.50	0.20
120	45	430 544.70	1 311 259.20	0.10	120	86	429 702.00	1 311 036.30	0.20	120	127	428 991.17	1 310 806.72	12.00	120	168	428 951.80	1 310 469.40	0.20
120	46	430 544.70	1 311 232.50	0.10	120	87	429 642.30	1 311 028.10	0.20	120	128	428 990.20	1 310 806.50	0.20	120	169	428 952.60	1 310 468.90	0.20
120	47	430 544.03	1 311 231.44	12.00	120	88	429 599.10	1 311 023.00	0.20	120	129	428 988.90	1 310 801.40	0.20	120	170	428 950.20	1 310 465.50	0.20
120	48	430 544.03	1 311 230.90	5.00	120	89	429 529.90	1 311 018.60	0.20	120	130	428 988.90	1 310 794.40	0.20	120	171	428 945.10	1 310 460.40	0.20
120	49	430 541.99	1 311 228.22	12.00	120	90	429 442.30	1 311 009.70	0.20	120	131	428 987.00	1 310 788.70	0.20	120	172	428 928.60	1 310 450.20	0.20
120	50	430 538.30	1 311 222.40	0.10	120	91	429 427.00	1 311 005.20	0.20	120	132	428 980.60	1 310 788.70	0.20	120	173	428 911.40	1 310 447.10	0.20
120	51	430 535.86	1 311 220.19	12.00	120	92	429 419.40	1 310 994.40	0.20	120	133	428 974.90	1 310 793.10	0.20	120	174	428 882.20	1 310 448.30	0.20
120	52	430 535.59	1 311 219.83	12.00	120	93	429 421.30	1 310 980.50	0.20	120	134	428 969.20	1 310 800.10	0.20	120	175	428 858.70	1 310 445.80	0.20
120	53	430 522.49	1 311 208.01	5.00	120	94	429 429.00	1 310 934.70	0.20	120	135	428 962.20	1 310 794.40	0.20	120	176	428 823.20	1 310 441.30	0.20
120	54	430 488.43	1 311 187.78	5.00	120	95	429 429.00	1 310 923.30	0.20	120	136	428 944.40	1 310 781.10	0.20	120	177	428 811.10	1 310 440.70	0.20
120	55	430 465.30	1 311 173.50	0.10	120	96	429 428.40	1 310 920.90	0.20	120	137	428 929.20	1 310 767.10	0.20	120	178	428 794.00	1 310 437.50	0.20
120	56	430 452.73	1 311 166.02	0.10	120	97	429 417.50	1 310 915.20	0.20	120	138	428 900.60	1 310 723.90	0.20	120	179	428 776.80	1 310 429.90	0.20
120	57	430 438.60	1 311 157.60	0.10	120	98	429 413.20	1 310 911.10	0.20	120	139	428 885.40	1 310 697.20	0.20	120	180	428 759.00	1 310 419.10	0.20
120	58	430 424.81	1 311 151.73	0.10	120	99	429 412.15	1 311 008.92	5.00	120	140	428 883.50	1 310 687.70	0.20	120	181	428 750.80	1 310 418.50	0.20
120	59	430 411.82	1 311 146.20	0.10	120	100	429 408.55	1 311 008.28	5.00	120	141	428 885.40	1 310 680.10	0.20	120	182	428 701.90	1 310 436.30	0.20
120	60	430 407.97	1 311 144.56	0.10	120	101	429 408.16	1 311 008.14	5.00	120	142	428 896.20	1 310 655.30	0.20	120	183	428 728.50	1 310 441.30	0.20
120	61	430 406.58	1 311 143.97	0.10	120	102	429 409.20	1 310 970.70	0.20	120	143	428 904.40	1 310 631.20	0.20	120	184	428 726.80	1 310 457.80	0.20
120	62	430 404.30	1 311 143.00	0.10	120	103	429 413.70	1 310 950.00	0.20	120	144	428 906.30	1 310 620.40	0.20	120	185	428 727.20	1 310 457.90	0.20
120	63	430 381.50	1 311 132.20	0.10	120	104	429 426.60	1 310 914.00	0.20	120	145	428 908.30	1 310 594.40	0.20	120	186	428 775.20	1 310 473.80	0.20
120	64	430 351.60	1 311 122.70	0.10	120	105	429 426.40	1 310 913.10	0.20	120	146	428 916.50	1 310 580.40	0.20	120	187	428 812.40	1 310 498.20	0.20
120	65	430 316.00	1 311 110.60	0.10	120	106	429 421.30	1 310 912.50	0.20	120	147	428 933.70	1 310 556.30	0.20	120	188	428 825.50	1 310 511.40	0.20
120	66	430 283.70	1 311 101.70	0.10	120	107	429 410.50	1 310 922.00	0.20	120	148	428 936.20	1 310 551.20	0.20	120	189	428 833.40	1 310 535.10	0.20
120	67	430 252.20	1 311 094.60	0.10	120	108	429 408.00	1 310 928.40	0.20	120	149	428 948.90	1 310 519.40	0.20	120	190	428 828.30	1 310 571.90	0.20
120	68	430 249.55	1 311 095.18	5.00	120	109	429 394.70	1 310 968.40	0.20	120	150	428 954.00	1 310 497.90	0.20	120	191	428 814.90	1 310 626.70	0.20
120	69	430 233.09	1 311 100.67	5.00	120	110	429 391.50	1 310 981.70	0.20	120	151	428 954.00	1 310 474.40	0.20	120	192	428 807.00	1 310 648.50	0.20
120	70	430 200.03	1 311 105.50	5.00	120	111	429 387.00	1 310 984.90	0.20	120	152	428 953.80	1 310 472.90	0.20	120	193	428 842.40	1 310 688.30	0.20
120	71	430 134.22	1 311 102.52	12.00	120	112	429 375.60	1 310 984.90	0.20	120	153	428 951.60	1 310 474.40	0.20	120	194	428 903.40	1 310 757.40	0.20
120	72	430 109.70	1 311 099.80	0.20	120	113	429 368.60	1 310 981.10	0.20	120	154	428 914.60	1 310 560.10	0.20	120	195	428 916.50	1 310 770.70	0.20
120	73	430 065.69	1 311 099.41	12.00	120	114	429 315.90	1 310 937.30	0.20	120	155	428 906.30	1 310 576.00	0.20	120	196	428 951.80	1 310 799.60	0.20
120	74	430 049.05	1 311 098.66	5.00	120	115	429 277.80	1 310 905.50	0.20	120	156	428 896.80	1 310 592.50	0.20	120	197	428 962.86	1 310 803.50	5.00
120	75	430 042.40	1 311 099.20	0.20	120	116	429 246.70	1 310 884.60	0.20	120	157	428 879.70	1 310 624.90	0.20	120	198	428 953.02	1 310 802.38	5.00
120	76	429 970.00	1 311 104.90	0.20	120	117	429 234.00	1 310 877.60	0.20	120	158	428 823.20	1 310 606.40	0.20	120	199	428 945.89	1 310 799.99	5.00
120	77	429 944.60	1 311 107.50	0.20	120	118	429 182.60	1 310 863.60	0.20	120	159	428 854.30	1 310 544.20	0.20	120	200	428 913.90	1 310 773.70	0.20
120	78	429 914.10	1 311 111.30	0.20	120	119	429 151.50	1 310 854.10	0.20	120	160	428 858.70	1 310 535.30	0.20	120	201	428 911.74	1 310 771.54	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
120	202	428 908.80	1 310 768.60	0.20	120	243	428 693.60	1 310 435.00	0.20	120	284	429 027.90	1 310 418.20	0.20	120	325	430 504.07	1 310 965.67	5.00
120	203	428 900.40	1 310 760.20	0.20	120	244	428 686.60	1 310 428.00	0.20	120	285	429 032.40	1 310 417.39	12.00	120	1	430 530.04	1 310 978.80	5.00
120	204	428 879.63	1 310 736.61	0.20	120	245	428 675.80	1 310 410.20	0.20	120	286	429 038.56	1 310 420.38	5.00	120	326	430 188.40	1 310 947.40	0.20
120	205	428 868.07	1 310 723.47	0.20	120	246	428 657.40	1 310 391.20	0.20	120	287	429 029.80	1 310 421.90	0.20	120	327	430 223.80	1 310 958.30	0.20
120	206	428 839.40	1 310 690.90	0.20	120	247	428 650.40	1 310 393.70	0.20	120	288	429 030.80	1 310 429.90	0.20	120	328	430 208.10	1 310 963.30	0.20
120	207	428 810.20	1 310 658.20	0.20	120	248	428 646.00	1 310 406.40	0.20	120	289	429 023.20	1 310 458.50	0.20	120	329	430 202.40	1 310 967.10	0.20
120	208	428 813.60	1 310 667.30	0.20	120	249	428 651.10	1 310 424.20	0.20	120	290	429 022.60	1 310 467.40	0.20	120	330	430 144.00	1 310 948.70	0.20
120	209	428 818.95	1 310 682.32	5.00	120	250	428 648.50	1 310 458.50	0.20	120	291	429 031.40	1 310 474.40	0.20	120	331	430 074.70	1 310 924.60	0.20
120	210	428 811.56	1 310 673.66	5.00	120	251	428 644.10	1 310 498.50	0.20	120	292	429 046.70	1 310 479.40	0.20	120	332	430 048.70	1 310 913.10	0.20
120	211	428 809.80	1 310 668.70	0.20	120	252	428 571.10	1 310 483.90	0.20	120	293	429 082.90	1 310 490.90	0.20	120	333	430 012.50	1 310 894.70	0.20
120	212	428 803.00	1 310 650.20	0.20	120	253	428 514.60	1 310 471.80	0.20	120	294	429 121.60	1 310 503.60	0.20	120	334	430 007.50	1 310 891.40	0.20
120	213	428 802.70	1 310 649.30	0.20	120	254	428 459.90	1 310 461.00	0.20	120	295	429 152.10	1 310 500.40	0.20	120	335	430 032.20	1 310 901.10	0.20
120	214	428 802.60	1 310 649.00	0.20	120	255	428 392.60	1 310 447.10	0.20	120	296	429 195.30	1 310 496.60	0.20	120	336	430 083.70	1 310 916.30	0.20
120	215	428 802.70	1 310 648.80	0.20	120	256	428 341.20	1 310 436.90	0.20	120	297	429 195.73	1 310 496.74	12.00	120	337	430 138.90	1 310 932.80	0.20
120	216	428 799.00	1 310 641.40	0.20	120	257	428 289.80	1 310 426.70	0.20	120	298	429 268.63	1 310 532.16	12.00	120	326	430 188.40	1 310 947.40	0.20
120	217	428 797.30	1 310 638.00	0.20	120	258	428 232.60	1 310 414.70	0.20	120	299	429 277.80	1 310 538.50	0.20	121	1	441 854.05	1 336 181.16	5.00
120	218	428 757.96	1 310 587.25	0.20	120	259	428 155.80	1 310 398.20	0.20	120	300	429 283.50	1 310 545.50	0.20	121	2	441 847.90	1 336 192.23	12.00
120	219	428 755.60	1 310 584.20	0.20	120	260	428 138.60	1 310 393.70	0.20	120	301	429 283.50	1 310 568.30	0.20	121	3	441 825.09	1 336 233.30	5.00
120	220	428 729.90	1 310 557.90	0.20	120	261	428 115.10	1 310 384.80	0.20	120	302	429 327.40	1 310 565.20	0.20	121	4	441 820.15	1 336 232.66	12.00
120	221	428 720.11	1 310 552.27	0.20	120	262	428 045.90	1 310 355.00	0.20	120	303	429 355.30	1 310 579.10	0.20	121	5	441 815.50	1 336 232.06	5.00
120	222	428 709.71	1 310 546.28	0.20	120	263	428 027.50	1 310 348.00	0.20	120	304	429 389.60	1 310 595.60	0.20	121	6	441 812.59	1 336 230.18	5.00
120	223	428 691.50	1 310 535.80	0.20	120	264	428 028.10	1 310 334.00	0.20	120	305	429 399.10	1 310 602.00	0.20	121	7	441 806.44	1 336 222.25	12.00
120	224	428 671.40	1 310 528.30	0.20	120	265	428 042.10	1 310 326.40	0.20	120	306	429 406.70	1 310 616.00	0.20	121	8	441 806.06	1 336 221.76	5.00
120	225	428 656.71	1 310 524.07	5.00	120	266	428 060.50	1 310 321.30	0.20	120	307	429 489.30	1 310 649.60	0.20	121	9	441 804.50	1 336 207.93	5.00
120	226	428 639.79	1 310 515.10	5.00	120	267	428 085.48	1 310 317.75	5.00	120	308	429 522.10	1 310 663.30	0.20	121	10	441 805.51	1 336 182.50	5.00
120	227	428 672.60	1 310 524.50	0.20	120	268	428 323.06	1 310 319.68	5.00	120	309	429 524.70	1 310 659.10	0.20	121	11	441 800.07	1 336 169.78	5.00
120	228	428 693.30	1 310 532.20	0.20	120	269	428 351.19	1 310 313.69	12.00	120	310	429 508.64	1 310 648.77	5.00	121	12	441 837.93	1 336 177.76	12.00
120	229	428 732.30	1 310 554.70	0.20	120	270	428 355.00	1 310 312.88	5.00	120	311	430 008.57	1 310 891.66	5.00	121	1	441 854.05	1 336 181.16	5.00
120	230	428 758.60	1 310 581.60	0.20	120	271	428 366.32	1 310 311.70	12.00	120	312	430 217.02	1 310 953.39	5.00	122	1	436 062.30	1 328 515.50	0.10
120	231	428 800.70	1 310 635.80	0.20	120	272	428 444.60	1 310 303.53	5.00	120	313	430 221.83	1 310 953.48	5.00	122	2	436 067.40	1 328 523.10	0.10
120	232	428 804.60	1 310 643.50	0.20	120	273	428 513.31	1 310 300.80	12.00	120	314	430 251.90	1 310 962.70	0.20	122	3	436 069.90	1 328 541.60	0.10
120	233	428 811.10	1 310 625.50	0.20	120	274	428 526.71	1 310 300.27	12.00	120	315	430 265.00	1 310 967.00	0.20	122	4	436 069.54	1 328 543.52	12.00
120	234	428 824.30	1 310 571.10	0.20	120	275	428 556.50	1 310 301.60	0.20	120	316	430 272.20	1 310 961.40	0.20	122	5	436 068.30	1 328 550.13	12.00
120	235	428 829.40	1 310 535.50	0.20	120	276	428 596.73	1 310 300.26	5.00	120	317	430 272.90	1 310 955.10	0.20	122	6	436 066.50	1 328 558.78	5.00
120	236	428 822.10	1 310 513.60	0.20	120	277	428 647.56	1 310 303.51	5.00	120	318	430 281.22	1 310 935.00	5.00	122	7	436 064.45	1 328 563.61	12.00
120	237	428 809.80	1 310 501.40	0.20	120	278	428 659.93	1 310 305.74	12.00	120	319	430 309.99	1 310 912.03	5.00	122	8	436 063.54	1 328 565.59	12.00
120	238	428 773.40	1 310 477.40	0.20	120	279	428 729.54	1 310 318.28	5.00	120	320	430 321.30	1 310 911.08	12.00	122	9	436 062.90	1 328 567.00	0.10
120	239	428 726.20	1 310 461.80	0.20	120	280	428 891.50	1 310 358.67	5.00	120	321	430 329.59	1 310 910.39	5.00	122	10	436 056.60	1 328 570.10	0.10
120	240	428 715.20	1 310 519.40	0.20	120	281	429 011.08	1 310 407.03	5.00	120	322	430 382.94	1 310 925.40	12.00	122	11	436 054.18	1 328 569.65	12.00
120	241	428 650.40	1 310 508.60	0.20	120	282	429 020.28	1 310 411.50	5.00	120	323	430 434.53	1 310 939.92	5.00	122	12	436 049.51	1 328 568.60	12.00
120	242	428 663.80	1 310 430.50	0.20	120	283	429 022.60	1 310 413.40	0.20	120	324	430 474.08	1 310 954.57	12.00	122	13	436 038.89	1 328 566.22	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
122	14	436 037.02	1 328 565.73	12.00	123	27	433 345.76	1 325 460.38	1.00	123	68	432 989.96	1 324 507.72	1.00	125	14	430 354.00	1 316 629.95	5.00
122	15	436 035.91	1 328 562.32	12.00	123	28	433 290.74	1 325 452.19	1.00	123	69	433 024.38	1 324 531.13	1.00	125	15	430 364.47	1 316 634.89	12.00
122	16	436 034.55	1 328 558.17	5.00	123	29	433 253.27	1 325 437.55	1.00	123	70	433 044.52	1 324 559.23	1.00	125	16	430 380.54	1 316 642.46	5.00
122	17	436 035.23	1 328 551.75	12.00	123	30	433 203.51	1 325 405.94	1.00	123	1	433 100.72	1 324 610.75	1.00	125	17	430 414.54	1 316 653.17	5.00
122	18	436 035.47	1 328 550.09	12.00	123	31	433 157.27	1 325 373.75	1.00	124	1	435 837.52	1 329 444.16	12.00	125	18	430 422.36	1 316 657.19	12.00
122	19	436 035.60	1 328 549.20	0.10	123	32	433 113.95	1 325 336.28	1.00	124	2	435 836.51	1 329 448.51	12.00	125	19	430 435.51	1 316 663.94	5.00
122	20	436 035.30	1 328 548.32	12.00	123	33	433 087.60	1 325 305.26	1.00	124	3	435 834.35	1 329 456.64	12.00	125	20	430 448.36	1 316 668.02	12.00
122	21	436 033.84	1 328 543.96	12.00	123	34	433 039.02	1 325 208.67	1.00	124	4	435 833.27	1 329 464.02	12.00	125	21	430 455.58	1 316 670.32	5.00
122	22	436 032.54	1 328 539.76	5.00	123	35	433 024.97	1 325 178.81	1.00	124	5	435 833.18	1 329 464.49	12.00	125	1	430 616.98	1 316 751.54	5.00
122	23	436 035.59	1 328 529.55	5.00	123	36	433 003.31	1 325 125.54	1.00	124	6	435 832.99	1 329 465.53	5.00	126	1	437 374.59	1 332 280.68	5.00
122	24	436 045.06	1 328 513.66	5.00	123	37	432 960.57	1 325 039.49	1.00	124	7	435 832.19	1 329 466.45	12.00	126	2	437 377.54	1 332 288.25	5.00
122	25	436 054.52	1 328 513.66	5.00	123	38	432 937.16	1 325 013.73	1.00	124	8	435 827.30	1 329 471.83	12.00	126	3	437 377.53	1 332 301.04	5.00
122	26	436 059.65	1 328 514.84	12.00	123	39	432 929.55	1 324 987.39	1.00	124	9	435 818.35	1 329 474.66	12.00	126	4	437 376.02	1 332 308.64	5.00
122	27	436 061.30	1 328 515.25	12.00	123	40	432 901.45	1 324 954.61	1.00	124	10	435 815.27	1 329 475.64	12.00	126	5	437 370.07	1 332 316.79	5.00
122	1	436 062.30	1 328 515.50	0.10	123	41	432 897.94	1 324 911.29	1.00	124	11	435 809.19	1 329 477.02	12.00	126	6	437 329.57	1 332 289.55	5.00
123	1	433 100.72	1 324 610.75	1.00	123	42	432 887.40	1 324 870.89	1.00	124	12	435 806.38	1 329 477.66	12.00	126	7	437 331.83	1 332 285.20	12.00
123	2	433 122.49	1 324 639.08	1.00	123	43	432 870.42	1 324 842.80	1.00	124	13	435 805.01	1 329 478.27	12.00	126	8	437 334.52	1 332 280.02	5.00
123	3	433 144.27	1 324 674.44	1.00	123	44	432 832.96	1 324 804.75	1.00	124	14	435 802.72	1 329 479.29	12.00	126	9	437 349.51	1 332 275.67	5.00
123	4	433 268.14	1 324 859.19	1.00	123	45	432 760.37	1 324 719.86	1.00	124	15	435 800.58	1 329 480.19	5.00	126	10	437 356.07	1 332 274.93	5.00
123	5	433 317.08	1 324 919.13	1.00	123	46	432 747.49	1 324 678.30	1.00	124	16	435 787.51	1 329 490.27	12.00	126	11	437 362.28	1 332 275.64	12.00
123	6	433 346.11	1 324 959.64	1.00	123	47	432 732.27	1 324 642.01	1.00	124	17	435 773.51	1 329 494.80	5.00	126	12	437 367.99	1 332 276.30	5.00
123	7	433 361.33	1 324 989.38	1.00	123	48	432 680.17	1 324 579.37	1.00	124	18	435 758.04	1 329 495.28	5.00	126	13	437 369.67	1 332 277.42	12.00
123	8	433 376.55	1 325 031.06	1.00	123	49	432 641.07	1 324 541.67	1.00	124	19	435 754.33	1 329 495.09	12.00	126	1	437 374.59	1 332 280.68	5.00
123	9	433 397.39	1 325 055.64	1.00	123	50	432 587.21	1 324 503.74	1.00	124	20	435 748.02	1 329 494.78	5.00	127	1	428 857.46	1 312 637.55	5.00
123	10	433 406.76	1 325 070.63	1.00	123	51	432 444.84	1 324 366.05	1.00	124	21	435 741.08	1 329 489.76	12.00	127	2	428 859.50	1 312 716.70	5.00
123	11	433 407.93	1 325 104.11	1.00	123	52	432 407.14	1 324 341.93	1.00	124	22	435 761.27	1 329 481.51	12.00	127	3	428 863.90	1 312 831.00	5.00
123	12	433 421.51	1 325 140.88	1.00	123	53	432 370.38	1 324 324.37	1.00	124	23	435 816.02	1 329 459.12	5.00	127	4	428 869.00	1 312 930.70	5.00
123	13	433 456.87	1 325 183.49	1.00	123	54	432 339.47	1 324 318.05	1.00	124	1	435 837.52	1 329 444.16	12.00	127	5	428 876.00	1 313 010.70	5.00
123	14	433 463.66	1 325 218.85	1.00	123	55	432 320.34	1 324 316.22	5.00	125	1	430 616.98	1 316 751.54	5.00	127	6	428 880.40	1 313 097.70	5.00
123	15	433 470.68	1 325 246.01	1.00	123	56	432 322.43	1 324 307.97	12.00	125	2	430 621.22	1 316 759.03	12.00	127	7	428 880.40	1 313 115.60	5.00
123	16	433 486.84	1 325 281.84	1.00	123	57	432 325.55	1 324 295.67	5.00	125	3	430 622.03	1 316 760.46	5.00	127	8	428 879.40	1 313 123.70	5.00
123	17	433 505.57	1 325 298.23	1.00	123	58	432 340.03	1 324 275.63	5.00	125	4	430 624.55	1 316 780.16	5.00	127	9	428 901.30	1 313 123.20	5.00
123	18	433 497.38	1 325 339.21	1.00	123	59	432 340.82	1 324 275.21	12.00	125	5	430 617.07	1 316 832.93	5.00	127	10	428 909.76	1 313 125.80	5.00
123	19	433 485.09	1 325 374.92	1.00	123	60	432 367.99	1 324 260.91	5.00	125	6	430 615.50	1 316 836.64	12.00	127	11	428 920.66	1 313 263.66	5.00
123	20	433 483.33	1 325 409.46	1.00	123	61	432 391.24	1 324 257.72	12.00	125	7	430 609.57	1 316 850.70	12.00	127	12	428 928.77	1 313 294.14	12.00
123	21	433 473.96	1 325 434.63	1.00	123	62	432 407.05	1 324 255.55	5.00	125	8	430 592.90	1 316 861.27	12.00	127	13	428 929.66	1 313 297.49	5.00
123	22	433 467.52	1 325 475.02	1.00	123	63	432 629.01	1 324 309.14	5.00	125	9	430 522.64	1 316 845.54	12.00	127	14	428 935.39	1 313 341.78	12.00
123	23	433 473.96	1 325 547.61	1.00	123	64	432 889.08	1 324 426.81	5.00	125	10	430 515.69	1 316 843.99	12.00	127	15	428 935.60	1 313 343.50	5.00
123	24	433 460.50	1 325 523.02	1.00	123	65	432 891.34	1 324 427.35	5.00	125	11	430 510.20	1 316 842.76	12.00	127	16	428 937.79	1 313 360.35	12.00
123	25	433 439.42	1 325 500.19	1.00	123	66	432 945.00	1 324 482.43	1.00	125	12	430 300.99	1 316 795.99	12.00	127	17	428 938.92	1 313 369.13	5.00
123	26	433 403.72	1 325 479.70	1.00	123	67	432 956.71	1 324 489.92	1.00	125	13	430 301.00	1 316 775.43	12.00	127	18	428 942.60	1 313 405.70	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
127	19	428 943.20	1 313 408.30	5.00	127	60	429 681.10	1 314 840.80	2.50	127	101	429 675.01	1 315 816.04	12.00	127	142	429 657.86	1 315 089.65	5.00
127	20	428 950.20	1 313 434.30	5.00	127	61	429 716.60	1 314 918.30	2.50	127	102	429 679.43	1 315 812.75	5.00	127	143	429 649.72	1 315 085.05	5.00
127	21	428 952.33	1 313 438.32	5.00	127	62	429 735.00	1 314 959.60	2.50	127	103	429 692.63	1 315 809.66	12.00	127	144	429 641.20	1 315 067.90	5.00
127	22	428 957.32	1 313 457.76	5.00	127	63	429 773.80	1 315 053.60	2.50	127	104	429 704.68	1 315 806.83	5.00	127	145	429 633.18	1 315 034.96	5.00
127	23	428 977.53	1 313 616.83	12.00	127	64	429 823.30	1 315 164.70	2.50	127	105	429 716.88	1 315 793.09	5.00	127	146	429 634.13	1 314 986.33	5.00
127	24	428 977.50	1 313 617.20	5.00	127	65	429 852.50	1 315 228.20	2.50	127	106	429 722.73	1 315 780.46	12.00	127	147	429 608.97	1 314 988.51	5.00
127	25	428 980.70	1 313 642.00	5.00	127	66	429 888.10	1 315 305.70	2.50	127	107	429 726.94	1 315 771.37	5.00	127	148	429 602.85	1 314 986.94	5.00
127	26	428 981.30	1 313 651.50	5.00	127	67	429 893.80	1 315 320.90	2.50	127	108	429 736.06	1 315 739.96	5.00	127	149	429 598.38	1 314 981.76	5.00
127	27	428 987.30	1 313 693.72	5.00	127	68	429 887.40	1 315 372.30	2.50	127	109	429 740.65	1 315 715.98	5.00	127	150	429 593.78	1 314 971.44	5.00
127	28	428 987.85	1 313 698.06	12.00	127	69	429 867.10	1 315 468.20	2.50	127	110	429 745.72	1 315 701.13	5.00	127	151	429 581.84	1 314 962.60	12.00
127	29	428 995.58	1 313 758.86	12.00	127	70	429 848.70	1 315 545.70	2.50	127	111	429 750.66	1 315 640.13	12.00	127	152	429 579.72	1 314 961.03	5.00
127	30	429 002.90	1 313 833.70	5.00	127	71	429 828.40	1 315 629.50	2.50	127	112	429 755.97	1 315 574.62	5.00	127	153	429 575.12	1 314 950.45	5.00
127	31	429 007.30	1 313 893.40	5.00	127	72	429 815.70	1 315 683.50	2.50	127	113	429 762.55	1 315 548.48	5.00	127	154	429 574.63	1 314 938.34	5.00
127	32	429 010.50	1 313 913.70	5.00	127	73	429 803.60	1 315 733.00	2.50	127	114	429 763.49	1 315 529.89	5.00	127	155	429 580.69	1 314 920.76	5.00
127	33	429 013.70	1 313 936.60	5.00	127	74	429 795.91	1 315 760.55	2.50	127	115	429 774.16	1 315 461.64	5.00	127	156	429 584.47	1 314 917.31	12.00
127	34	429 019.40	1 313 973.40	5.00	127	75	429 793.50	1 315 769.20	2.50	127	116	429 777.64	1 315 455.75	12.00	127	157	429 584.80	1 314 917.01	5.00
127	35	429 032.10	1 314 030.60	5.00	127	76	429 783.30	1 315 803.50	2.50	127	117	429 780.80	1 315 450.40	5.00	127	158	429 583.31	1 314 903.26	5.00
127	36	429 049.20	1 314 085.20	5.00	127	77	429 770.70	1 315 849.00	2.50	127	118	429 791.70	1 315 417.21	5.00	127	159	429 566.15	1 314 832.63	5.00
127	37	429 072.70	1 314 141.70	5.00	127	78	429 771.00	1 315 890.00	2.50	127	119	429 794.88	1 315 401.98	5.00	127	160	429 556.99	1 314 827.33	5.00
127	38	429 095.60	1 314 183.60	5.00	127	79	429 766.60	1 315 917.50	2.50	127	120	429 796.36	1 315 399.89	12.00	127	161	429 551.53	1 314 828.85	12.00
127	39	429 120.40	1 314 238.20	5.00	127	80	429 763.11	1 315 931.07	12.00	127	121	429 799.65	1 315 395.24	5.00	127	162	429 550.99	1 314 829.00	5.00
127	40	429 133.70	1 314 271.20	5.00	127	81	429 680.55	1 316 213.56	12.00	127	122	429 810.80	1 315 368.51	5.00	127	163	429 543.98	1 314 828.96	5.00
127	41	429 133.10	1 314 277.60	5.00	127	82	429 677.00	1 316 223.60	2.50	127	123	429 816.87	1 315 350.09	12.00	127	164	429 542.45	1 314 838.79	5.00
127	42	429 141.30	1 314 289.70	5.00	127	83	429 677.56	1 316 223.76	12.00	127	124	429 818.18	1 315 346.11	5.00	127	165	429 543.59	1 314 840.26	12.00
127	43	429 159.73	1 314 320.36	5.00	127	84	429 675.28	1 316 231.58	5.00	127	125	429 818.58	1 315 334.95	5.00	127	166	429 561.01	1 314 862.70	5.00
127	44	429 164.75	1 314 331.13	12.00	127	85	429 650.74	1 316 251.07	5.00	127	126	429 814.25	1 315 305.11	5.00	127	167	429 566.64	1 314 877.84	12.00
127	45	429 170.78	1 314 344.08	5.00	127	86	429 631.37	1 316 282.11	12.00	127	127	429 811.21	1 315 294.53	5.00	127	168	429 570.12	1 314 887.20	5.00
127	46	429 192.70	1 314 398.30	5.00	127	87	429 619.42	1 316 301.27	5.00	127	128	429 802.87	1 315 276.23	12.00	127	169	429 570.15	1 314 895.88	5.00
127	47	429 214.30	1 314 437.60	5.00	127	88	429 577.19	1 316 470.57	5.00	127	129	429 791.57	1 315 251.42	5.00	127	170	429 566.25	1 314 905.69	12.00
127	48	429 228.90	1 314 450.30	5.00	127	89	429 569.93	1 316 524.68	5.00	127	130	429 771.19	1 315 231.66	12.00	127	171	429 563.07	1 314 913.72	5.00
127	49	429 268.30	1 314 478.30	5.00	127	90	429 567.89	1 316 525.88	12.00	127	131	429 762.31	1 315 223.06	5.00	127	172	429 560.88	1 314 913.23	12.00
127	50	429 294.83	1 314 496.29	0.10	127	91	429 562.70	1 316 528.95	5.00	127	132	429 760.70	1 315 222.09	12.00	127	173	429 557.50	1 314 912.47	5.00
127	51	429 353.40	1 314 536.00	5.00	127	92	429 559.07	1 316 527.91	12.00	127	133	429 743.56	1 315 211.77	5.00	127	174	429 546.46	1 314 901.10	12.00
127	52	429 413.70	1 314 574.80	5.00	127	93	429 553.12	1 316 526.20	5.00	127	134	429 707.71	1 315 210.25	5.00	127	175	429 533.15	1 314 887.39	5.00
127	53	429 484.20	1 314 623.70	5.00	127	94	429 542.06	1 316 516.60	5.00	127	135	429 696.73	1 315 190.37	12.00	127	176	429 518.02	1 314 855.10	5.00
127	54	429 540.70	1 314 661.10	5.00	127	95	429 470.47	1 316 397.74	5.00	127	136	429 693.59	1 315 184.68	5.00	127	177	429 515.48	1 314 844.36	12.00
127	55	429 556.66	1 314 669.66	12.00	127	96	429 466.40	1 316 348.62	5.00	127	137	429 681.55	1 315 146.44	5.00	127	178	429 513.83	1 314 837.36	5.00
127	56	429 599.10	1 314 699.12	5.00	127	97	429 511.56	1 316 191.54	12.00	127	138	429 677.46	1 315 123.37	5.00	127	179	429 499.38	1 314 811.30	5.00
127	57	429 626.11	1 314 725.57	5.00	127	98	429 566.22	1 316 001.40	5.00	127	139	429 676.79	1 315 121.29	12.00	127	180	429 458.80	1 314 761.73	5.00
127	58	429 643.60	1 314 758.30	2.50	127	99	429 626.40	1 315 864.74	5.00	127	140	429 669.93	1 315 100.13	5.00	127	181	429 444.14	1 314 751.60	12.00
127	59	429 667.10	1 314 811.60	2.50	127	100	429 666.33	1 315 822.50	5.00	127	141	429 669.51	1 315 099.77	12.00	127	182	429 433.59	1 314 744.31	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
127	183	429 410.56	1 314 725.32	12.00	127	224	428 913.61	1 314 289.37	5.00	129	1	441 147.25	1 337 416.88	5.00	129	42	441 043.89	1 337 583.10	12.00
127	184	429 395.07	1 314 712.54	5.00	127	225	428 898.26	1 314 271.66	12.00	129	2	441 157.44	1 337 423.46	12.00	129	43	441 050.76	1 337 578.89	5.00
127	185	429 379.01	1 314 700.99	12.00	127	226	428 887.91	1 314 259.72	5.00	129	3	441 176.81	1 337 435.97	5.00	129	44	441 060.32	1 337 576.41	5.00
127	186	429 376.20	1 314 698.97	5.00	127	227	428 868.28	1 314 247.80	5.00	129	4	441 181.04	1 337 441.86	12.00	129	45	441 066.86	1 337 570.44	12.00
127	187	429 371.98	1 314 694.74	12.00	127	228	428 863.44	1 314 240.99	12.00	129	5	441 180.30	1 337 446.50	5.00	129	46	441 076.34	1 337 561.79	5.00
127	188	429 335.33	1 314 658.03	5.00	127	229	428 845.57	1 314 215.85	5.00	129	6	441 179.60	1 337 455.40	5.00	129	47	441 071.29	1 337 559.43	12.00
127	189	429 335.75	1 314 650.61	5.00	127	230	428 809.94	1 314 122.41	12.00	129	7	441 175.80	1 337 465.00	5.00	129	48	441 069.29	1 337 558.50	5.00
127	190	429 329.57	1 314 642.34	12.00	127	231	428 791.12	1 314 073.04	5.00	129	8	441 168.80	1 337 487.20	5.00	129	49	441 064.77	1 337 550.38	5.00
127	191	429 326.01	1 314 637.58	5.00	127	232	428 781.52	1 314 054.34	12.00	129	9	441 157.40	1 337 517.70	5.00	129	50	441 066.79	1 337 538.86	5.00
127	192	429 312.51	1 314 626.59	5.00	127	233	428 759.30	1 314 011.06	5.00	129	10	441 150.40	1 337 527.20	5.00	129	51	441 070.16	1 337 532.21	12.00
127	193	429 303.47	1 314 625.24	12.00	127	234	428 744.93	1 313 939.02	12.00	129	11	441 143.40	1 337 548.80	5.00	129	52	441 075.77	1 337 521.13	5.00
127	194	429 300.03	1 314 624.73	5.00	127	235	428 727.18	1 313 850.03	5.00	129	12	441 128.80	1 337 586.90	5.00	129	53	441 097.79	1 337 505.27	5.00
127	195	429 268.80	1 314 608.74	5.00	127	236	428 739.44	1 313 605.67	5.00	129	13	441 122.50	1 337 602.10	5.00	129	54	441 108.34	1 337 502.01	5.00
127	196	429 253.93	1 314 586.65	5.00	127	237	428 772.40	1 313 496.12	5.00	129	14	441 119.90	1 337 615.50	5.00	129	55	441 113.82	1 337 491.91	5.00
127	197	429 238.23	1 314 576.30	12.00	127	238	428 776.96	1 313 460.03	5.00	129	15	441 103.40	1 337 649.10	5.00	129	56	441 108.29	1 337 489.64	12.00
127	198	429 224.36	1 314 567.16	5.00	127	239	428 774.00	1 313 400.43	5.00	129	16	441 095.80	1 337 679.00	5.00	129	57	441 104.32	1 337 488.01	5.00
127	199	429 203.52	1 314 559.43	5.00	127	240	428 771.44	1 313 392.40	12.00	129	17	441 094.50	1 337 689.10	5.00	129	58	441 087.30	1 337 489.42	5.00
127	200	429 201.02	1 314 557.22	12.00	127	241	428 768.93	1 313 384.53	5.00	129	18	441 094.49	1 337 689.47	5.00	129	59	441 083.28	1 337 487.18	12.00
127	201	429 185.98	1 314 543.89	5.00	127	242	428 767.48	1 313 345.09	5.00	129	19	441 089.26	1 337 693.15	5.00	129	60	441 080.25	1 337 485.49	5.00
127	202	429 141.82	1 314 524.06	5.00	127	243	428 777.84	1 313 318.77	12.00	129	20	441 083.61	1 337 694.90	12.00	129	61	441 076.27	1 337 474.78	5.00
127	203	429 122.19	1 314 507.16	12.00	127	244	428 783.17	1 313 305.22	5.00	129	21	441 080.83	1 337 695.76	5.00	129	62	441 075.20	1 337 473.18	12.00
127	204	429 110.79	1 314 497.35	5.00	127	245	428 786.24	1 313 289.17	5.00	129	22	441 079.93	1 337 695.85	12.00	129	63	441 074.34	1 337 471.88	5.00
127	205	429 101.84	1 314 483.17	5.00	127	246	428 794.18	1 313 272.38	12.00	129	23	441 069.25	1 337 696.87	5.00	129	64	441 074.78	1 337 471.37	5.00
127	206	429 096.74	1 314 454.91	5.00	127	247	428 799.84	1 313 260.41	5.00	129	24	441 046.82	1 337 690.04	5.00	129	65	441 089.25	1 337 447.70	12.00
127	207	429 099.48	1 314 407.40	5.00	127	248	428 819.58	1 313 230.67	5.00	129	25	441 041.59	1 337 682.77	12.00	129	66	441 096.86	1 337 435.26	5.00
127	208	429 095.01	1 314 396.65	12.00	127	249	428 834.77	1 313 216.23	12.00	129	26	441 040.85	1 337 681.74	5.00	129	67	441 100.00	1 337 428.23	12.00
127	209	429 091.84	1 314 389.04	5.00	127	250	428 840.33	1 313 210.95	5.00	129	27	441 048.00	1 337 665.58	12.00	129	68	441 104.29	1 337 418.63	5.00
127	210	429 084.81	1 314 382.73	5.00	127	251	428 850.42	1 313 195.07	5.00	129	28	441 049.25	1 337 662.76	5.00	129	69	441 102.28	1 337 417.89	5.00
127	211	429 082.46	1 314 381.61	12.00	127	252	428 864.44	1 313 162.73	12.00	129	29	441 041.02	1 337 657.37	12.00	129	70	441 098.24	1 337 418.96	12.00
127	212	429 077.67	1 314 379.32	5.00	127	253	428 875.74	1 313 136.66	5.00	129	30	441 040.30	1 337 656.90	5.00	129	71	441 093.84	1 337 420.12	5.00
127	213	429 073.87	1 314 379.62	12.00	127	254	428 876.61	1 313 123.77	12.00	129	31	441 037.60	1 337 656.19	12.00	129	72	441 085.86	1 337 424.55	5.00
127	214	429 070.11	1 314 379.92	5.00	127	255	428 878.30	1 313 098.79	5.00	129	32	441 028.81	1 337 653.90	12.00	129	73	441 081.26	1 337 433.38	5.00
127	215	429 066.61	1 314 378.24	12.00	127	256	428 861.25	1 312 830.24	5.00	129	33	441 012.77	1 337 641.13	5.00	129	74	441 081.06	1 337 433.58	12.00
127	216	429 064.08	1 314 377.02	5.00	127	257	428 854.39	1 312 652.85	5.00	129	34	441 012.35	1 337 631.52	5.00	129	75	441 077.28	1 337 437.27	5.00
127	217	429 059.06	1 314 370.70	5.00	127	258	428 855.91	1 312 639.08	5.00	129	35	441 016.29	1 337 623.40	5.00	129	76	441 063.50	1 337 460.67	12.00
127	218	429 055.27	1 314 359.03	12.00	127	1	428 857.46	1 312 637.55	5.00	129	36	441 017.12	1 337 622.24	12.00	129	77	441 062.35	1 337 462.63	5.00
127	219	429 048.93	1 314 339.54	5.00	128	1	437 382.84	1 332 434.44	5.00	129	37	441 031.81	1 337 601.76	5.00	129	78	441 052.84	1 337 483.01	5.00
127	220	429 038.87	1 314 326.38	5.00	128	2	437 388.47	1 332 437.53	0.10	129	38	441 029.40	1 337 599.84	12.00	129	79	441 023.26	1 337 566.16	5.00
127	221	429 018.14	1 314 320.17	5.00	128	3	437 380.70	1 332 451.68	0.10	129	39	441 026.51	1 337 597.38	5.00	129	80	441 010.27	1 337 583.41	5.00
127	222	428 991.16	1 314 319.10	12.00	128	4	437 339.91	1 332 429.28	5.00	129	40	441 028.93	1 337 594.45	12.00	129	81	441 007.50	1 337 576.29	12.00
127	223	428 972.16	1 314 318.35	5.00	128	1	437 382.84	1 332 434.44	5.00	129	41	441 033.27	1 337 589.61	5.00	129	82	441 007.31	1 337 575.79	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
129	83	440 996.85	1 337 562.41	5.00	129	124	440 921.39	1 337 421.72	12.00	130	23	429 079.60	1 312 202.10	0.20	131	1	429 055.60	1 312 206.90	0.20
129	84	440 990.30	1 337 551.52	5.00	129	125	440 926.76	1 337 412.50	5.00	130	24	429 106.10	1 312 229.20	0.20	131	2	429 060.70	1 312 216.40	0.20
129	85	440 986.77	1 337 542.64	5.00	129	126	440 938.79	1 337 399.87	5.00	130	25	429 108.35	1 312 233.03	5.00	131	3	429 063.20	1 312 224.00	0.20
129	86	441 006.11	1 337 507.65	12.00	129	127	440 956.83	1 337 374.36	5.00	130	26	429 105.47	1 312 235.94	5.00	131	4	429 062.12	1 312 227.45	5.00
129	87	441 014.83	1 337 491.87	5.00	129	128	440 957.93	1 337 373.59	12.00	130	27	429 102.90	1 312 231.60	0.20	131	5	429 061.60	1 312 221.53	5.00
129	88	441 019.30	1 337 480.39	5.00	129	129	440 966.79	1 337 367.38	5.00	130	28	429 077.20	1 312 205.30	0.20	131	6	429 054.60	1 312 206.27	5.00
129	89	441 022.52	1 337 475.76	12.00	129	130	440 974.78	1 337 364.28	5.00	130	29	429 033.00	1 312 182.00	0.20	131	1	429 055.60	1 312 206.90	0.20
129	90	441 030.31	1 337 464.54	5.00	129	131	440 982.12	1 337 360.49	12.00	130	30	429 015.10	1 312 171.70	0.20	132	1	429 050.50	1 312 203.70	0.20
129	91	441 035.77	1 337 451.91	5.00	129	132	440 984.76	1 337 359.13	5.00	130	31	428 976.90	1 312 145.00	0.20	132	2	429 051.38	1 312 204.25	5.00
129	92	441 030.36	1 337 444.87	5.00	129	133	440 996.32	1 337 356.63	5.00	130	32	428 920.20	1 312 098.60	0.20	132	3	429 039.49	1 312 200.16	5.00
129	93	441 027.25	1 337 443.35	12.00	129	134	441 005.85	1 337 351.49	5.00	130	33	428 914.60	1 312 112.90	0.20	132	4	429 025.58	1 312 199.50	5.00
129	94	441 014.82	1 337 437.29	5.00	129	135	441 013.96	1 337 360.07	12.00	130	34	428 911.30	1 312 114.80	0.20	132	5	429 021.95	1 312 199.05	5.00
129	95	441 007.79	1 337 436.02	5.00	129	136	441 014.27	1 337 360.40	5.00	130	35	428 945.10	1 312 150.30	0.20	132	6	429 028.90	1 312 198.00	0.20
129	96	441 007.35	1 337 436.79	5.00	129	137	441 026.96	1 337 364.23	12.00	130	36	428 949.79	1 312 155.25	5.00	132	7	429 041.60	1 312 198.60	0.20
129	97	441 005.66	1 337 438.36	12.00	129	138	441 035.26	1 337 366.74	5.00	130	37	428 907.08	1 312 124.64	12.00	132	1	429 050.50	1 312 203.70	0.20
129	98	441 004.81	1 337 439.15	5.00	129	139	441 040.43	1 337 369.37	12.00	130	38	428 887.06	1 312 110.29	5.00	133	1	429 635.00	1 316 687.88	5.00
129	99	440 999.78	1 337 449.88	5.00	129	140	441 092.85	1 337 396.03	5.00	130	39	428 770.59	1 312 024.18	5.00	133	2	429 696.97	1 316 800.48	12.00
129	100	440 993.83	1 337 469.66	5.00	129	141	441 110.67	1 337 402.86	12.00	130	40	428 692.31	1 311 960.18	12.00	133	3	429 794.08	1 316 976.93	5.00
129	101	440 990.33	1 337 488.89	12.00	129	1	441 147.25	1 337 416.88	5.00	130	41	428 652.54	1 311 927.67	5.00	133	4	429 581.15	1 316 962.53	5.00
129	102	440 980.32	1 337 543.89	5.00	130	1	428 475.07	1 311 634.04	5.00	130	42	428 432.56	1 311 725.78	5.00	133	5	429 558.93	1 316 959.63	5.00
129	103	440 981.25	1 337 575.00	5.00	130	2	428 472.60	1 311 637.70	0.20	130	43	428 368.14	1 311 676.62	12.00	133	6	429 507.02	1 316 953.49	5.00
129	104	440 982.54	1 337 583.86	12.00	130	3	428 466.30	1 311 645.30	0.20	130	44	428 349.01	1 311 662.02	5.00	133	7	429 467.92	1 316 950.10	5.00
129	105	440 983.85	1 337 592.88	12.00	130	4	428 461.80	1 311 650.40	0.20	130	45	428 047.00	1 311 465.26	5.00	133	8	429 370.04	1 316 720.26	12.00
129	106	440 981.29	1 337 592.90	5.00	130	5	428 494.20	1 311 674.50	0.20	130	46	427 997.05	1 311 438.17	5.00	133	9	429 459.76	1 316 689.61	12.00
129	107	440 979.75	1 337 594.75	5.00	130	6	428 508.80	1 311 688.50	0.20	130	47	427 970.39	1 311 418.05	12.00	133	10	429 543.05	1 316 661.16	5.00
129	108	440 980.73	1 337 634.40	12.00	130	7	428 543.80	1 311 726.60	0.20	130	48	427 916.06	1 311 377.05	5.00	133	11	429 589.68	1 316 674.71	12.00
129	109	440 981.80	1 337 677.88	5.00	130	8	428 595.80	1 311 784.40	0.20	130	49	427 900.57	1 311 368.79	5.00	133	1	429 635.00	1 316 687.88	5.00
129	110	440 976.94	1 337 678.85	12.00	130	9	428 597.20	1 311 783.00	0.20	130	50	427 862.04	1 311 279.90	5.00	134	1	428 748.19	1 310 445.10	0.20
129	111	440 974.79	1 337 679.28	5.00	130	10	428 622.60	1 311 808.40	0.20	130	51	427 715.07	1 311 188.44	5.00	134	2	428 746.29	1 310 455.30	0.20
129	112	440 967.84	1 337 678.21	12.00	130	11	428 655.70	1 311 842.00	0.20	130	52	427 762.55	1 311 118.42	5.00	134	3	428 736.19	1 310 453.40	0.20
129	113	440 962.76	1 337 677.42	5.00	130	12	428 701.90	1 311 889.60	0.20	130	53	427 772.44	1 311 128.39	12.00	134	4	428 738.09	1 310 443.20	0.20
129	114	440 898.84	1 337 624.65	5.00	130	13	428 703.49	1 311 889.60	0.20	130	54	427 785.09	1 311 141.14	5.00	134	1	428 748.19	1 310 445.10	0.20
129	115	440 894.83	1 337 611.28	5.00	130	14	428 723.00	1 311 911.50	0.20	130	55	427 770.83	1 311 171.86	12.00	135	1	427 638.85	1 314 384.14	5.00
129	116	440 891.82	1 337 506.39	5.00	130	15	428 750.30	1 311 936.80	0.20	130	56	427 769.59	1 311 174.53	5.00	135	2	427 638.10	1 314 431.10	2.50
129	117	440 889.55	1 337 495.76	12.00	130	16	428 772.40	1 311 957.10	0.20	130	57	427 833.03	1 311 209.90	5.00	135	3	427 638.80	1 314 575.90	2.50
129	118	440 886.83	1 337 483.03	5.00	130	17	428 827.70	1 312 007.20	0.20	130	58	427 858.04	1 311 219.40	12.00	135	4	427 639.40	1 314 698.40	2.50
129	119	440 888.17	1 337 472.82	12.00	130	18	428 884.90	1 312 061.90	0.20	130	59	427 886.08	1 311 230.05	5.00	135	5	427 641.30	1 314 866.00	2.50
129	120	440 889.76	1 337 460.75	5.00	130	19	428 913.40	1 312 087.90	0.20	130	60	427 939.10	1 311 241.40	5.00	135	6	427 642.00	1 314 979.10	2.50
129	121	440 903.89	1 337 454.82	12.00	130	20	428 979.30	1 312 141.80	0.20	130	61	427 977.55	1 311 257.16	5.00	135	7	427 642.00	1 315 160.70	2.50
129	122	440 910.84	1 337 451.90	5.00	130	21	429 017.30	1 312 168.30	0.20	130	62	428 342.49	1 311 515.16	5.00	135	8	427 643.90	1 315 235.00	2.50
129	123	440 916.77	1 337 429.65	5.00	130	22	429 035.00	1 312 178.40	0.20	130	1	428 475.07	1 311 634.04	5.00	135	9	427 626.70	1 315 235.60	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
135	10	427 502.90	1 315 237.50	2.50	135	51	428 984.40	1 315 873.90	2.50	135	92	428 942.64	1 316 124.95	5.00	135	133	428 592.11	1 316 109.11	5.00
135	11	427 395.60	1 315 239.40	2.50	135	52	428 986.30	1 315 911.70	2.50	135	93	428 940.19	1 316 093.19	5.00	135	134	428 555.16	1 316 111.98	5.00
135	12	427 311.10	1 315 238.80	2.50	135	53	428 986.53	1 315 915.01	12.00	135	94	428 925.48	1 316 093.81	12.00	135	135	428 549.68	1 316 114.43	12.00
135	13	427 269.80	1 315 240.10	2.50	135	54	428 987.88	1 315 961.66	12.00	135	95	428 925.16	1 316 093.82	5.00	135	136	428 546.60	1 316 115.81	5.00
135	14	427 177.80	1 315 241.30	2.50	135	55	428 991.11	1 316 073.10	5.00	135	96	428 925.62	1 316 095.85	5.00	135	137	428 546.61	1 316 117.46	5.00
135	15	427 055.80	1 315 240.70	2.50	135	56	428 999.83	1 316 075.40	12.00	135	97	428 924.65	1 316 105.36	5.00	135	138	428 545.62	1 316 121.83	5.00
135	16	426 941.40	1 315 239.40	2.50	135	57	429 009.61	1 316 077.98	5.00	135	98	428 920.11	1 316 112.22	5.00	135	139	428 537.77	1 316 133.18	5.00
135	17	426 941.60	1 315 243.80	2.50	135	58	429 095.63	1 316 075.08	12.00	135	99	428 916.02	1 316 113.74	5.00	135	140	428 537.68	1 316 129.19	5.00
135	18	426 941.69	1 315 245.59	5.00	135	59	429 136.17	1 316 073.71	5.00	135	100	428 898.49	1 316 113.84	5.00	135	141	428 531.93	1 316 134.62	5.00
135	19	426 937.64	1 315 245.61	5.00	135	60	429 143.11	1 316 083.45	5.00	135	101	428 877.20	1 316 113.98	5.00	135	142	428 525.73	1 316 139.03	5.00
135	20	426 973.70	1 315 844.14	5.00	135	61	429 145.81	1 316 113.09	12.00	135	102	428 874.23	1 316 112.93	5.00	135	143	428 510.35	1 316 152.36	5.00
135	21	426 984.77	1 315 858.72	12.00	135	62	429 148.11	1 316 138.34	5.00	135	103	428 874.34	1 316 107.87	5.00	135	144	428 479.16	1 316 152.85	5.00
135	22	426 994.63	1 315 871.72	5.00	135	63	429 142.94	1 316 140.21	12.00	135	104	428 862.92	1 316 106.89	5.00	135	145	428 447.77	1 316 153.33	5.00
135	23	427 022.11	1 315 931.19	5.00	135	64	429 137.09	1 316 142.32	5.00	135	105	428 857.60	1 316 100.09	5.00	135	146	428 442.51	1 316 153.88	5.00
135	24	427 069.20	1 315 920.65	12.00	135	65	429 128.10	1 316 142.57	5.00	135	106	428 855.59	1 316 096.67	5.00	135	147	428 439.17	1 316 150.95	5.00
135	25	427 069.84	1 315 920.51	12.00	135	66	429 128.12	1 316 142.12	5.00	135	107	428 821.58	1 316 098.09	5.00	135	148	428 437.60	1 316 147.34	5.00
135	26	427 092.70	1 315 917.50	2.50	135	67	429 104.61	1 316 141.07	5.00	135	108	428 821.16	1 316 097.07	5.00	135	149	428 436.14	1 316 144.31	5.00
135	27	427 245.30	1 315 892.80	2.50	135	68	429 104.52	1 316 143.20	5.00	135	109	428 796.43	1 316 096.59	5.00	135	150	428 426.80	1 316 146.05	5.00
135	28	427 274.05	1 315 874.80	12.00	135	69	429 078.89	1 316 143.90	5.00	135	110	428 796.51	1 316 080.35	5.00	135	151	428 424.83	1 316 123.74	5.00
135	29	427 291.17	1 315 870.96	12.00	135	70	429 078.89	1 316 140.53	0.20	135	111	428 767.25	1 316 079.98	5.00	135	152	428 418.77	1 316 124.38	5.00
135	30	427 306.67	1 315 867.49	5.00	135	71	429 058.24	1 316 140.61	5.00	135	112	428 766.74	1 316 100.48	5.00	135	153	428 417.94	1 316 118.37	5.00
135	31	427 418.09	1 315 858.21	5.00	135	72	429 058.21	1 316 144.44	5.00	135	113	428 740.60	1 316 101.60	5.00	135	154	428 406.15	1 316 119.55	5.00
135	32	427 439.09	1 315 864.24	12.00	135	73	429 029.09	1 316 145.24	12.00	135	114	428 740.60	1 316 102.10	5.00	135	155	428 394.05	1 316 120.29	12.00
135	33	427 456.08	1 315 869.12	5.00	135	74	429 027.84	1 316 145.16	12.00	135	115	428 741.18	1 316 106.22	5.00	135	156	428 386.07	1 316 120.71	5.00
135	34	427 486.33	1 315 887.39	12.00	135	75	429 010.17	1 316 145.76	12.00	135	116	428 741.19	1 316 109.71	5.00	135	157	428 385.99	1 316 120.14	5.00
135	35	427 488.11	1 315 888.47	5.00	135	76	429 005.94	1 316 145.88	12.00	135	117	428 739.11	1 316 121.07	5.00	135	158	428 365.72	1 316 122.88	5.00
135	36	427 540.15	1 315 887.84	12.00	135	77	429 005.99	1 316 143.87	12.00	135	118	428 733.13	1 316 128.06	5.00	135	159	428 366.99	1 316 129.85	5.00
135	37	427 696.63	1 315 885.95	5.00	135	78	428 994.02	1 316 143.18	5.00	135	119	428 730.38	1 316 129.64	12.00	135	160	428 363.82	1 316 130.09	5.00
135	38	427 978.16	1 315 844.85	5.00	135	79	428 993.84	1 316 139.15	12.00	135	120	428 712.52	1 316 129.83	5.00	135	161	428 343.10	1 316 129.92	5.00
135	39	428 102.13	1 315 802.11	5.00	135	80	428 993.18	1 316 124.33	5.00	135	121	428 696.45	1 316 119.18	12.00	135	162	428 341.66	1 316 131.87	5.00
135	40	428 192.21	1 315 778.57	12.00	135	81	428 991.18	1 316 124.33	5.00	135	122	428 690.66	1 316 115.35	5.00	135	163	428 319.05	1 316 132.35	5.00
135	41	428 976.63	1 315 573.56	5.00	135	82	428 991.63	1 316 126.23	5.00	135	123	428 687.16	1 316 113.82	12.00	135	164	428 317.57	1 316 132.30	5.00
135	42	428 977.84	1 315 615.29	5.00	135	83	428 992.09	1 316 129.97	5.00	135	124	428 674.60	1 316 108.31	5.00	135	165	428 283.65	1 316 135.37	5.00
135	43	428 975.80	1 315 624.90	2.50	135	84	428 987.99	1 316 134.00	5.00	135	125	428 662.69	1 316 108.35	5.00	135	166	428 282.80	1 316 138.56	5.00
135	44	428 976.90	1 315 635.70	2.50	135	85	428 971.43	1 316 134.10	5.00	135	126	428 629.25	1 316 120.68	12.00	135	167	428 269.47	1 316 140.16	5.00
135	45	428 978.92	1 315 652.54	12.00	135	86	428 971.48	1 316 131.20	5.00	135	127	428 623.11	1 316 122.95	5.00	135	168	428 269.98	1 316 157.73	5.00
135	46	428 979.23	1 315 663.15	12.00	135	87	428 954.86	1 316 130.66	5.00	135	128	428 621.09	1 316 122.94	12.00	135	169	428 264.92	1 316 173.53	5.00
135	47	428 982.18	1 315 765.16	5.00	135	88	428 954.07	1 316 128.82	12.00	135	129	428 613.09	1 316 122.92	5.00	135	170	428 252.92	1 316 182.01	5.00
135	48	428 980.70	1 315 818.80	2.50	135	89	428 953.11	1 316 126.56	5.00	135	130	428 598.85	1 316 116.63	12.00	135	171	428 246.22	1 316 182.17	12.00
135	49	428 977.00	1 315 851.80	2.50	135	90	428 953.10	1 316 124.85	5.00	135	131	428 597.59	1 316 116.07	5.00	135	172	428 237.67	1 316 182.38	5.00
135	50	428 977.50	1 315 851.80	2.50	135	91	428 947.17	1 316 124.91	12.00	135	132	428 593.76	1 316 111.20	12.00	135	173	428 225.30	1 316 180.02	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
135	174	428 218.23	1 316 177.45	12.00	135	215	426 961.62	1 315 857.45	5.00	135	256	426 834.18	1 315 236.84	5.00	135	297	426 767.86	1 314 763.91	12.00
135	175	428 211.48	1 316 175.00	5.00	135	216	426 916.54	1 315 838.36	12.00	135	257	426 838.59	1 315 223.44	5.00	135	298	426 749.29	1 314 660.33	5.00
135	176	428 194.83	1 316 157.74	5.00	135	217	426 902.64	1 315 832.47	5.00	135	258	426 835.19	1 315 205.93	5.00	135	299	426 750.35	1 314 644.22	5.00
135	177	428 184.46	1 316 155.73	12.00	135	218	426 876.98	1 315 817.65	12.00	135	259	426 834.11	1 315 182.60	5.00	135	300	426 753.42	1 314 629.80	5.00
135	178	428 176.56	1 316 154.20	5.00	135	219	426 831.68	1 315 791.49	5.00	135	260	426 838.67	1 315 149.21	5.00	135	301	426 787.45	1 314 617.89	5.00
135	179	428 163.32	1 316 155.14	5.00	135	220	426 833.59	1 315 764.84	5.00	135	261	426 850.08	1 315 130.22	12.00	135	302	426 804.18	1 314 615.43	12.00
135	180	428 157.15	1 316 159.92	12.00	135	221	426 845.18	1 315 740.18	5.00	135	262	426 862.69	1 315 109.23	5.00	135	303	426 826.62	1 314 612.12	5.00
135	181	428 156.09	1 316 160.74	5.00	135	222	426 848.73	1 315 737.02	12.00	135	263	426 881.66	1 315 088.36	5.00	135	304	426 896.18	1 314 607.07	5.00
135	182	428 146.75	1 316 163.06	5.00	135	223	426 852.63	1 315 733.56	5.00	135	264	426 902.68	1 315 080.86	5.00	135	305	426 895.14	1 314 562.15	5.00
135	183	428 127.98	1 316 157.40	12.00	135	224	426 850.61	1 315 728.93	12.00	135	265	426 926.15	1 315 075.83	5.00	135	306	426 897.18	1 314 549.23	12.00
135	184	428 115.55	1 316 153.66	5.00	135	225	426 848.13	1 315 723.23	5.00	135	266	426 943.69	1 315 060.86	12.00	135	307	426 899.29	1 314 535.88	5.00
135	185	428 101.29	1 316 152.70	5.00	135	226	426 847.13	1 315 723.13	12.00	135	267	426 957.64	1 315 038.36	5.00	135	308	426 911.99	1 314 504.50	5.00
135	186	428 097.42	1 316 155.29	5.00	135	227	426 838.67	1 315 722.31	5.00	135	268	426 964.69	1 315 016.58	5.00	135	309	426 924.59	1 314 488.74	12.00
135	187	428 086.43	1 316 147.84	5.00	135	228	426 831.67	1 315 728.49	5.00	135	269	426 962.17	1 314 994.95	5.00	135	310	426 932.39	1 314 478.99	5.00
135	188	428 078.76	1 316 173.58	5.00	135	229	426 820.16	1 315 745.73	5.00	135	270	426 954.67	1 314 981.59	5.00	135	311	426 963.82	1 314 453.58	5.00
135	189	428 050.43	1 316 217.96	5.00	135	230	426 815.47	1 315 750.31	12.00	135	271	426 948.97	1 314 978.26	12.00	135	312	426 946.07	1 314 404.61	12.00
135	190	428 045.26	1 316 241.47	12.00	135	231	426 814.17	1 315 751.58	5.00	135	272	426 944.63	1 314 975.73	5.00	135	313	426 933.37	1 314 369.56	5.00
135	191	428 045.17	1 316 241.88	5.00	135	232	426 798.13	1 315 750.69	5.00	135	273	426 928.60	1 314 977.30	5.00	135	314	426 924.01	1 314 332.20	12.00
135	192	428 046.99	1 316 253.42	5.00	135	233	426 781.14	1 315 725.39	12.00	135	274	426 919.30	1 314 987.03	12.00	135	315	426 917.24	1 314 305.16	5.00
135	193	428 052.34	1 316 258.68	12.00	135	234	426 774.63	1 315 715.69	5.00	135	275	426 908.63	1 314 998.18	5.00	135	316	426 916.69	1 314 272.11	5.00
135	194	428 070.69	1 316 276.73	5.00	135	235	426 765.47	1 315 697.65	12.00	135	276	426 878.62	1 315 046.56	5.00	135	317	426 919.20	1 314 255.99	5.00
135	195	428 071.94	1 316 285.80	5.00	135	236	426 749.62	1 315 666.43	5.00	135	277	426 856.66	1 315 070.80	5.00	135	318	426 917.84	1 314 251.66	12.00
135	196	428 068.51	1 316 289.31	12.00	135	237	426 740.68	1 315 624.84	5.00	135	278	426 854.22	1 315 072.89	12.00	135	319	426 900.53	1 314 196.68	5.00
135	197	428 063.73	1 316 294.20	5.00	135	238	426 732.55	1 315 570.49	12.00	135	279	426 845.67	1 315 080.23	5.00	135	320	426 898.04	1 314 165.24	12.00
135	198	427 980.34	1 316 317.12	12.00	135	239	426 719.59	1 315 483.83	5.00	135	280	426 835.65	1 315 080.45	5.00	135	321	426 895.41	1 314 132.11	5.00
135	199	427 902.39	1 316 336.38	12.00	135	240	426 720.68	1 315 413.72	5.00	135	281	426 827.64	1 315 082.57	5.00	135	322	426 897.80	1 314 118.36	12.00
135	200	427 537.60	1 316 438.82	12.00	135	241	426 732.15	1 315 381.20	5.00	135	282	426 822.99	1 315 086.08	12.00	135	323	426 900.56	1 314 102.53	5.00
135	201	427 267.29	1 316 513.12	5.00	135	242	426 738.17	1 315 374.27	12.00	135	283	426 816.65	1 315 090.86	5.00	135	324	426 919.96	1 314 057.61	12.00
135	202	427 284.15	1 316 340.39	12.00	135	243	426 748.11	1 315 362.81	5.00	135	284	426 809.67	1 315 099.70	5.00	135	325	426 932.05	1 314 029.60	5.00
135	203	427 288.31	1 316 297.83	5.00	135	244	426 758.90	1 315 358.29	12.00	135	285	426 804.01	1 315 100.85	12.00	135	326	426 938.94	1 314 019.17	12.00
135	204	427 205.09	1 316 297.02	12.00	135	245	426 781.69	1 315 348.74	5.00	135	286	426 801.09	1 315 101.44	5.00	135	327	426 948.35	1 314 004.94	5.00
135	205	427 178.76	1 316 296.77	5.00	135	246	426 785.90	1 315 344.98	12.00	135	287	426 797.85	1 315 100.02	12.00	135	328	426 967.67	1 313 989.72	5.00
135	206	427 172.39	1 316 267.08	12.00	135	247	426 797.67	1 315 334.47	5.00	135	288	426 793.18	1 315 097.98	5.00	135	329	426 977.55	1 313 988.83	12.00
135	207	427 167.31	1 316 243.40	5.00	135	248	426 800.72	1 315 328.35	12.00	135	289	426 790.62	1 315 098.18	5.00	135	330	426 985.25	1 313 988.14	5.00
135	208	427 153.48	1 316 203.68	5.00	135	249	426 803.09	1 315 323.60	12.00	135	290	426 775.24	1 315 046.19	12.00	135	331	427 025.59	1 313 999.11	5.00
135	209	427 125.50	1 316 165.72	5.00	135	250	426 809.18	1 315 314.44	5.00	135	291	426 773.17	1 315 039.17	5.00	135	332	427 068.30	1 314 021.88	5.00
135	210	427 097.56	1 316 136.20	5.00	135	251	426 811.13	1 315 296.93	5.00	135	292	426 767.14	1 315 003.48	5.00	135	333	427 073.66	1 314 025.93	12.00
135	211	427 000.68	1 315 976.69	5.00	135	252	426 807.63	1 315 282.73	5.00	135	293	426 759.10	1 314 896.61	5.00	135	334	427 186.49	1 314 111.26	5.00
135	212	426 981.71	1 315 906.75	12.00	135	253	426 811.12	1 315 263.56	5.00	135	294	426 771.97	1 314 882.89	12.00	135	335	427 201.27	1 314 155.77	12.00
135	213	426 973.37	1 315 875.99	5.00	135	254	426 819.00	1 315 252.37	12.00	135	295	426 779.62	1 314 874.73	5.00	135	336	427 216.05	1 314 200.29	5.00
135	214	426 970.51	1 315 871.48	12.00	135	255	426 825.19	1 315 243.59	5.00	135	296	426 775.61	1 314 807.11	5.00	135	337	427 239.68	1 314 207.13	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
135	338	427 268.85	1 314 208.81	5.00	137	12	436 578.03	1 336 895.51	5.00	137	53	436 401.80	1 336 840.20	1.50	137	94	436 062.95	1 336 998.15	5.00
135	339	427 281.89	1 314 215.23	12.00	137	13	436 576.40	1 336 890.18	12.00	137	54	436 401.70	1 336 841.75	12.00	137	95	436 014.95	1 337 003.84	5.00
135	340	427 320.15	1 314 234.09	5.00	137	14	436 575.48	1 336 887.17	5.00	137	55	436 391.23	1 336 870.38	12.00	137	96	435 967.05	1 336 994.86	2.50
135	341	427 332.79	1 314 251.74	5.00	137	15	436 575.10	1 336 874.40	1.50	137	56	436 386.54	1 336 883.19	5.00	137	97	435 956.51	1 337 056.70	2.50
135	342	427 341.31	1 314 271.13	5.00	137	16	436 573.80	1 336 776.70	1.50	137	57	436 366.00	1 336 903.70	12.00	137	98	435 970.75	1 337 060.72	5.00
135	343	427 343.78	1 314 280.62	12.00	137	17	436 570.11	1 336 707.96	12.00	137	58	436 361.92	1 336 907.77	5.00	137	99	435 972.42	1 337 063.36	5.00
135	344	427 355.74	1 314 326.58	5.00	137	18	436 570.81	1 336 657.56	5.00	137	59	436 341.12	1 336 911.11	5.00	137	100	435 992.00	1 337 074.79	5.00
135	345	427 491.54	1 314 341.00	12.00	137	19	436 564.26	1 336 631.83	12.00	137	60	436 320.68	1 336 916.34	5.00	137	101	436 046.17	1 337 095.10	5.00
135	346	427 574.25	1 314 349.78	5.00	137	20	436 556.89	1 336 602.85	5.00	137	61	436 315.25	1 336 917.16	12.00	137	102	436 057.93	1 337 103.54	5.00
135	347	427 573.16	1 314 391.65	5.00	137	21	436 540.08	1 336 603.06	12.00	137	62	436 306.34	1 336 918.50	5.00	137	103	436 058.40	1 337 104.95	12.00
135	1	427 638.85	1 314 384.14	5.00	137	22	436 527.60	1 336 603.22	5.00	137	63	436 277.39	1 336 921.12	12.00	137	104	436 052.50	1 337 108.80	2.50
136	1	436 193.97	1 332 295.60	12.00	137	23	436 534.65	1 336 763.61	5.00	137	64	436 271.74	1 336 921.63	5.00	137	105	436 049.30	1 337 118.90	2.50
136	2	436 206.04	1 332 317.86	12.00	137	24	436 533.20	1 336 781.10	1.50	137	65	436 263.29	1 336 923.02	5.00	137	106	436 048.77	1 337 136.92	5.00
136	3	436 205.99	1 332 326.47	12.00	137	25	436 525.33	1 336 795.37	5.00	137	66	436 241.70	1 336 925.20	1.50	137	107	436 047.82	1 337 137.86	12.00
136	4	436 205.01	1 332 328.44	12.00	137	26	436 501.44	1 336 802.97	5.00	137	67	436 239.20	1 336 928.40	1.50	137	108	436 042.35	1 337 143.31	5.00
136	5	436 198.03	1 332 333.24	12.00	137	27	436 502.21	1 336 850.04	12.00	137	68	436 239.00	1 336 930.94	5.00	137	109	436 010.32	1 337 161.74	5.00
136	6	436 185.64	1 332 334.47	12.00	137	28	436 502.82	1 336 887.49	5.00	137	69	436 237.67	1 336 935.40	5.00	137	110	436 009.02	1 337 164.29	5.00
136	7	436 178.01	1 332 335.22	12.00	137	29	436 498.92	1 336 914.05	12.00	137	70	436 238.50	1 336 940.84	5.00	137	111	436 004.20	1 337 167.80	2.50
136	8	436 149.01	1 332 329.36	12.00	137	30	436 491.08	1 336 915.07	12.00	137	71	436 237.49	1 336 939.58	5.00	137	112	435 998.50	1 337 176.10	2.50
136	9	436 128.55	1 332 316.85	12.00	137	31	436 487.68	1 336 915.52	5.00	137	72	436 236.58	1 336 991.22	12.00	137	113	435 985.80	1 337 201.50	2.50
136	10	436 116.97	1 332 301.48	12.00	137	32	436 489.45	1 336 954.43	5.00	137	73	436 236.19	1 336 991.91	12.00	137	114	435 973.80	1 337 213.50	2.50
136	11	436 115.78	1 332 295.78	12.00	137	33	436 486.96	1 336 975.41	5.00	137	74	436 231.83	1 336 999.70	12.00	137	115	435 942.70	1 337 240.20	2.50
136	12	436 114.54	1 332 289.85	12.00	137	34	436 476.71	1 336 974.48	5.00	137	75	436 220.10	1 337 001.40	1.50	137	116	435 918.50	1 337 254.80	2.50
136	13	436 119.19	1 332 273.09	12.00	137	35	436 469.90	1 336 968.86	12.00	137	76	436 215.11	1 337 002.23	12.00	137	117	435 884.90	1 337 273.90	2.50
136	14	436 122.03	1 332 262.83	12.00	137	36	436 466.39	1 336 965.96	5.00	137	77	436 200.71	1 337 002.44	5.00	137	118	435 858.80	1 337 287.20	2.50
136	15	436 126.51	1 332 262.83	12.00	137	37	436 462.18	1 336 959.63	12.00	137	78	436 180.33	1 337 007.95	5.00	137	119	435 855.00	1 337 302.40	2.50
136	16	436 132.49	1 332 262.82	12.00	137	38	436 459.52	1 336 955.63	5.00	137	79	436 168.10	1 337 009.70	1.50	137	120	435 852.37	1 337 307.98	5.00
136	17	436 148.48	1 332 265.23	12.00	137	39	436 459.31	1 336 810.92	5.00	137	80	436 161.70	1 337 012.90	1.50	137	121	435 850.03	1 337 310.30	5.00
136	18	436 158.46	1 332 266.74	12.00	137	40	436 458.31	1 336 810.00	12.00	137	81	436 161.63	1 337 013.01	5.00	137	122	435 826.21	1 337 325.88	5.00
136	1	436 193.97	1 332 295.60	12.00	137	41	436 444.05	1 336 796.80	5.00	137	82	436 161.50	1 337 013.05	12.00	137	123	435 814.40	1 337 331.00	2.50
137	1	436 092.59	1 334 132.62	5.00	137	42	436 424.33	1 336 594.57	12.00	137	83	436 160.38	1 337 013.35	5.00	137	124	435 806.10	1 337 334.20	2.50
137	2	436 124.77	1 334 296.16	12.00	137	43	436 422.01	1 336 570.74	5.00	137	84	436 154.10	1 337 018.30	12.00	137	125	435 798.50	1 337 335.50	2.50
137	3	436 389.10	1 335 639.27	5.00	137	44	436 384.95	1 336 572.37	5.00	137	85	436 145.01	1 337 025.45	5.00	137	126	435 795.10	1 337 335.50	2.50
137	4	436 475.63	1 336 121.70	12.00	137	45	436 384.96	1 336 572.49	5.00	137	86	436 132.36	1 337 028.39	12.00	137	127	435 797.00	1 337 338.23	5.00
137	5	436 546.14	1 336 514.82	5.00	137	46	436 378.30	1 336 572.20	1.50	137	87	436 128.68	1 337 029.25	5.00	137	128	435 794.25	1 337 338.45	12.00
137	6	436 544.21	1 336 514.51	12.00	137	47	436 377.00	1 336 575.40	1.50	137	88	436 115.21	1 337 029.24	12.00	137	129	435 792.35	1 337 338.60	12.00
137	7	436 538.22	1 336 513.56	5.00	137	48	436 380.80	1 336 620.40	1.50	137	89	436 111.08	1 337 025.77	12.00	137	130	435 792.25	1 337 338.46	12.00
137	8	436 589.83	1 336 600.30	5.00	137	49	436 384.00	1 336 651.60	1.50	137	90	436 107.24	1 337 022.54	5.00	137	131	435 790.82	1 337 336.38	12.00
137	9	436 741.35	1 336 893.07	5.00	137	50	436 394.10	1 336 746.20	1.50	137	91	436 106.24	1 337 009.94	5.00	137	132	435 790.23	1 337 334.65	12.00
137	10	436 651.22	1 336 900.00	12.00	137	51	436 400.50	1 336 813.50	1.50	137	92	436 093.81	1 337 000.24	5.00	137	133	435 788.52	1 337 329.63	5.00
137	11	436 595.26	1 336 904.30	5.00	137	52	436 401.80	1 336 835.10	1.50	137	93	436 075.90	1 336 999.03	12.00	137	134	435 788.52	1 337 317.03	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
137	135	435 800.08	1 337 302.43	5.00	137	176	435 268.95	1 336 799.42	12.00	137	217	433 203.52	1 336 218.30	2.50	137	258	433 533.42	1 335 293.34	12.00
137	136	435 823.92	1 337 285.39	12.00	137	177	435 265.39	1 336 804.53	12.00	137	218	433 186.03	1 336 216.42	2.50	137	259	433 522.98	1 335 292.59	12.00
137	137	435 834.05	1 337 278.15	5.00	137	178	434 341.01	1 338 085.51	2.50	137	219	433 159.44	1 336 209.78	12.00	137	260	433 519.01	1 335 292.30	5.00
137	138	435 859.58	1 337 254.76	5.00	137	179	433 838.52	1 337 513.12	2.50	137	220	433 155.57	1 336 208.81	2.50	137	261	433 518.89	1 335 292.24	12.00
137	139	435 871.74	1 337 247.40	12.00	137	180	433 811.00	1 337 524.63	2.50	137	221	433 149.76	1 336 204.75	12.00	137	262	433 518.20	1 335 291.87	12.00
137	140	435 882.07	1 337 241.15	5.00	137	181	433 762.98	1 337 563.56	12.00	137	222	433 124.56	1 336 187.14	2.50	137	263	433 510.61	1 335 287.90	12.00
137	141	435 883.91	1 337 240.95	12.00	137	182	433 723.09	1 337 595.89	5.00	137	223	433 116.88	1 336 177.33	12.00	137	264	433 504.11	1 335 279.60	12.00
137	142	435 899.53	1 337 239.29	5.00	137	183	433 697.56	1 337 616.75	2.50	137	224	433 113.52	1 336 173.04	2.50	137	265	433 493.53	1 335 277.47	12.00
137	143	435 913.36	1 337 226.88	12.00	137	184	433 688.00	1 337 613.41	12.00	137	225	433 115.56	1 336 149.52	2.50	137	266	433 488.77	1 335 276.51	12.00
137	144	435 916.99	1 337 223.63	5.00	137	185	433 545.02	1 337 563.38	5.00	137	226	433 141.63	1 336 089.23	12.00	137	267	433 488.23	1 335 276.24	12.00
137	145	435 918.03	1 337 202.29	5.00	137	186	433 547.07	1 337 516.43	2.50	137	227	433 145.73	1 336 079.76	12.00	137	268	433 488.04	1 335 276.14	5.00
137	146	435 892.59	1 337 181.80	5.00	137	187	433 512.04	1 337 521.67	2.50	137	228	433 157.39	1 336 067.64	12.00	137	269	433 487.42	1 335 274.59	5.00
137	147	435 867.01	1 337 173.02	5.00	137	188	433 442.07	1 337 385.81	5.00	137	229	433 282.29	1 335 942.31	12.00	137	270	433 494.21	1 335 275.89	7.50
137	148	435 836.00	1 337 177.90	5.00	137	189	433 537.08	1 336 419.53	5.00	137	230	433 292.61	1 335 932.41	12.00	137	271	433 496.10	1 335 269.40	7.50
137	149	435 831.16	1 337 186.72	12.00	137	190	433 511.02	1 336 409.07	12.00	137	231	433 303.41	1 335 922.11	12.00	137	272	433 498.87	1 335 266.50	7.50
137	150	435 828.53	1 337 191.51	5.00	137	191	433 455.09	1 336 386.63	2.50	137	232	433 326.41	1 335 898.51	12.00	137	273	433 497.30	1 335 264.50	7.50
137	151	435 832.01	1 337 207.13	5.00	137	192	433 470.08	1 336 288.37	12.00	137	233	433 326.59	1 335 897.86	12.00	137	274	433 486.10	1 335 237.50	7.50
137	152	435 847.52	1 337 211.05	5.00	137	193	433 483.08	1 336 203.14	2.50	137	234	433 393.42	1 335 830.79	12.00	137	275	433 481.20	1 335 220.40	7.50
137	153	435 849.57	1 337 215.91	5.00	137	194	433 455.03	1 336 190.00	2.50	137	235	433 399.31	1 335 830.11	12.00	137	276	433 483.60	1 335 211.10	7.50
137	154	435 840.07	1 337 224.66	5.00	137	195	433 435.08	1 336 214.68	2.50	137	236	433 477.95	1 335 754.83	12.00	137	277	433 493.40	1 335 195.00	7.50
137	155	435 805.04	1 337 243.13	5.00	137	196	433 408.02	1 336 214.15	2.50	137	237	433 501.71	1 335 732.11	12.00	137	278	433 514.20	1 335 174.20	7.50
137	156	435 792.38	1 337 224.27	12.00	137	197	433 389.52	1 336 198.52	2.50	137	238	433 578.40	1 335 645.19	12.00	137	279	433 515.10	1 335 173.40	7.50
137	157	435 786.30	1 337 215.23	12.00	137	198	433 360.05	1 336 189.01	2.50	137	239	433 599.39	1 335 624.11	12.00	137	280	433 523.37	1 335 165.92	12.00
137	158	435 786.30	1 337 211.60	7.50	137	199	433 350.06	1 336 193.02	2.50	137	240	433 601.05	1 335 622.44	5.00	137	281	433 528.71	1 335 165.15	12.00
137	159	435 760.70	1 337 174.70	7.50	137	200	433 331.35	1 336 243.26	12.00	137	241	433 588.37	1 335 452.92	12.00	137	282	433 530.57	1 335 164.88	5.00
137	160	435 733.02	1 337 135.89	12.00	137	201	433 330.56	1 336 245.38	2.50	137	242	433 586.41	1 335 397.00	12.00	137	283	433 539.76	1 335 153.74	12.00
137	161	435 703.56	1 337 092.03	5.00	137	202	433 323.59	1 336 250.76	2.50	137	243	433 582.31	1 335 348.94	12.00	137	284	433 551.09	1 335 140.01	5.00
137	162	435 701.37	1 337 093.27	12.00	137	203	433 310.04	1 336 253.41	2.50	137	244	433 581.51	1 335 339.50	12.00	137	285	433 564.55	1 335 112.16	5.00
137	163	435 700.80	1 337 092.60	1.50	137	204	433 282.06	1 336 249.77	2.50	137	245	433 581.11	1 335 334.80	12.00	137	286	433 567.60	1 335 088.76	5.00
137	164	435 652.50	1 337 120.80	1.50	137	205	433 258.50	1 336 242.29	2.50	137	246	433 578.25	1 335 300.51	12.00	137	287	433 567.57	1 335 071.15	5.00
137	165	435 491.80	1 337 210.40	1.50	137	206	433 259.71	1 336 231.54	12.00	137	247	433 577.11	1 335 286.80	12.00	137	288	433 567.36	1 335 069.95	12.00
137	166	435 354.04	1 337 289.84	12.00	137	207	433 261.10	1 336 219.16	12.00	137	248	433 574.74	1 335 287.39	5.00	137	289	433 564.53	1 335 053.62	5.00
137	167	435 347.66	1 337 293.45	12.00	137	208	433 260.04	1 336 204.28	12.00	137	249	433 574.67	1 335 286.62	12.00	137	290	433 547.03	1 335 036.03	5.00
137	168	435 327.44	1 337 267.96	12.00	137	209	433 259.08	1 336 190.92	5.00	137	250	433 574.56	1 335 285.55	12.00	137	291	433 532.25	1 335 029.33	12.00
137	169	435 232.47	1 337 148.26	12.00	137	210	433 250.07	1 336 164.64	5.00	137	251	433 574.51	1 335 285.01	5.00	137	292	433 495.52	1 335 012.68	5.00
137	170	435 184.57	1 337 087.79	5.00	137	211	433 246.74	1 336 162.50	12.00	137	252	433 569.50	1 335 286.26	12.00	137	293	433 481.00	1 334 993.54	5.00
137	171	435 224.54	1 337 028.29	12.00	137	212	433 244.02	1 336 160.76	5.00	137	253	433 553.41	1 335 290.29	12.00	137	294	433 473.58	1 334 970.16	5.00
137	172	435 283.40	1 336 940.80	1.50	137	213	433 231.05	1 336 166.50	5.00	137	254	433 545.35	1 335 292.31	12.00	137	295	433 473.61	1 334 969.96	12.00
137	173	435 312.70	1 336 897.30	1.50	137	214	433 228.04	1 336 174.49	12.00	137	255	433 540.22	1 335 292.78	12.00	137	296	433 474.52	1 334 963.77	12.00
137	174	435 293.63	1 336 854.77	12.00	137	215	433 214.04	1 336 211.62	2.50	137	256	433 540.10	1 335 292.79	12.00	137	297	433 478.33	1 334 937.75	12.00
137	175	435 274.70	1 336 812.31	12.00	137	216	433 205.05	1 336 217.33	12.00	137	257	433 539.97	1 335 292.80	12.00	137	298	433 479.60	1 334 929.12	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
137	299	433 484.02	1 334 919.35	12.00	137	340	433 850.31	1 334 326.05	12.00	137	381	433 533.92	1 334 654.88	12.00	137	422	433 050.59	1 334 686.91	5.00
137	300	433 484.61	1 334 918.04	12.00	137	341	433 849.51	1 334 326.16	5.00	137	382	433 526.85	1 334 655.52	12.00	137	423	432 991.57	1 334 656.01	5.00
137	301	433 503.64	1 334 875.98	5.00	137	342	433 847.03	1 334 332.59	12.00	137	383	433 516.60	1 334 656.46	5.00	137	424	432 965.35	1 334 646.55	12.00
137	302	433 521.00	1 334 868.60	2.50	137	343	433 844.54	1 334 339.04	12.00	137	384	433 516.60	1 334 655.50	2.50	137	425	432 963.45	1 334 645.86	12.00
137	303	433 534.40	1 334 819.80	2.50	137	344	433 841.55	1 334 346.81	5.00	137	385	433 516.60	1 334 643.90	2.50	137	426	432 933.50	1 334 635.05	5.00
137	304	433 543.30	1 334 783.60	2.50	137	345	433 830.33	1 334 355.98	12.00	137	386	433 514.70	1 334 637.50	2.50	137	427	432 795.03	1 334 625.27	12.00
137	305	433 540.10	1 334 778.50	2.50	137	346	433 810.57	1 334 372.13	5.00	137	387	433 505.80	1 334 636.90	2.50	137	428	432 793.03	1 334 625.13	12.00
137	306	433 535.60	1 334 775.30	2.50	137	347	433 801.54	1 334 384.81	5.00	137	388	433 496.25	1 334 658.32	5.00	137	429	432 787.24	1 334 621.59	12.00
137	307	433 492.50	1 334 780.40	2.50	137	348	433 797.42	1 334 388.08	12.00	137	389	433 428.07	1 334 664.55	5.00	137	430	432 777.59	1 334 615.68	5.00
137	308	433 480.10	1 334 781.24	12.00	137	349	433 787.60	1 334 395.87	5.00	137	390	433 421.58	1 334 673.66	5.00	137	431	432 775.08	1 334 605.52	12.00
137	309	433 470.62	1 334 770.03	12.00	137	350	433 782.52	1 334 415.30	5.00	137	391	433 418.06	1 334 693.01	5.00	137	432	432 775.00	1 334 605.21	12.00
137	310	433 466.50	1 334 765.16	5.00	137	351	433 781.10	1 334 433.43	5.00	137	392	433 399.56	1 334 705.76	5.00	137	433	432 774.42	1 334 593.32	5.00
137	311	433 468.00	1 334 743.17	5.00	137	352	433 777.00	1 334 449.54	5.00	137	393	433 380.99	1 334 708.63	5.00	137	434	432 774.55	1 334 590.77	12.00
137	312	433 485.58	1 334 728.53	5.00	137	353	433 756.99	1 334 468.90	5.00	137	394	433 364.00	1 334 728.15	5.00	137	435	432 774.59	1 334 589.85	12.00
137	313	433 506.04	1 334 724.18	5.00	137	354	433 684.05	1 334 494.42	5.00	137	395	433 347.27	1 334 730.26	12.00	137	436	432 774.60	1 334 589.67	5.00
137	314	433 514.30	1 334 724.50	12.00	137	355	433 640.53	1 334 524.54	5.00	137	396	433 346.17	1 334 730.40	12.00	137	437	432 775.65	1 334 589.74	5.00
137	315	433 544.02	1 334 725.66	5.00	137	356	433 613.10	1 334 562.76	0.50	137	397	433 335.08	1 334 731.80	5.00	137	438	432 779.69	1 334 592.03	0.10
137	316	433 548.33	1 334 720.73	12.00	137	357	433 605.62	1 334 564.64	12.00	137	398	433 316.06	1 334 719.02	5.00	137	439	432 781.32	1 334 592.58	0.10
137	317	433 549.56	1 334 719.31	5.00	137	358	433 602.22	1 334 565.50	12.00	137	399	433 307.60	1 334 707.26	12.00	137	440	432 782.36	1 334 592.62	5.00
137	318	433 552.20	1 334 719.40	2.50	137	359	433 591.55	1 334 568.19	5.00	137	400	433 304.97	1 334 703.62	12.00	137	441	432 791.41	1 334 595.60	5.00
137	319	433 554.70	1 334 717.50	2.50	137	360	433 577.04	1 334 564.94	5.00	137	401	433 303.55	1 334 701.64	5.00	137	442	432 802.20	1 334 597.50	5.00
137	320	433 555.14	1 334 712.92	5.00	137	361	433 576.73	1 334 564.53	12.00	137	402	433 268.09	1 334 693.87	5.00	137	443	432 811.10	1 334 600.70	5.00
137	321	433 555.60	1 334 712.39	5.00	137	362	433 572.00	1 334 558.13	12.00	137	403	433 255.66	1 334 694.30	12.00	137	444	432 817.50	1 334 601.90	5.00
137	322	433 558.58	1 334 694.88	5.00	137	363	433 545.54	1 334 522.43	5.00	137	404	433 244.52	1 334 694.69	12.00	137	445	432 854.30	1 334 608.90	5.00
137	323	433 566.82	1 334 682.47	12.00	137	364	433 536.81	1 334 519.28	12.00	137	405	433 242.04	1 334 694.78	5.00	137	446	432 904.50	1 334 619.10	5.00
137	324	433 572.87	1 334 673.35	12.00	137	365	433 530.57	1 334 517.03	5.00	137	406	433 228.60	1 334 711.67	5.00	137	447	433 067.23	1 334 653.92	5.00
137	325	433 576.07	1 334 668.52	5.00	137	366	433 520.68	1 334 520.41	12.00	137	407	433 221.40	1 334 713.95	12.00	137	448	433 140.76	1 334 622.70	5.00
137	326	433 620.01	1 334 620.16	5.00	137	367	433 507.59	1 334 524.88	5.00	137	408	433 214.05	1 334 716.28	12.00	137	449	433 181.38	1 334 618.76	0.50
137	327	433 637.53	1 334 611.40	5.00	137	368	433 503.59	1 334 554.87	5.00	137	409	433 203.25	1 334 712.79	12.00	137	450	433 199.10	1 334 631.80	0.50
137	328	433 644.13	1 334 614.30	12.00	137	369	433 501.16	1 334 557.31	12.00	137	410	433 201.12	1 334 712.10	12.00	137	451	433 212.40	1 334 636.20	0.50
137	329	433 644.45	1 334 614.44	12.00	137	370	433 498.73	1 334 559.76	12.00	137	411	433 192.06	1 334 709.17	5.00	137	452	433 234.70	1 334 645.80	5.00
137	330	433 648.03	1 334 616.01	5.00	137	371	433 485.58	1 334 573.00	5.00	137	412	433 178.57	1 334 693.19	5.00	137	453	433 257.50	1 334 664.80	5.00
137	331	433 653.06	1 334 632.18	5.00	137	372	433 485.55	1 334 582.89	5.00	137	413	433 164.05	1 334 690.64	12.00	137	454	433 275.31	1 334 668.60	5.00
137	332	433 662.53	1 334 632.93	5.00	137	373	433 505.80	1 334 594.94	12.00	137	414	433 155.04	1 334 689.06	5.00	137	455	433 293.70	1 334 666.10	5.00
137	333	433 672.08	1 334 630.01	5.00	137	374	433 541.03	1 334 615.90	5.00	137	415	433 139.65	1 334 688.74	5.00	137	456	433 316.54	1 334 661.93	5.00
137	334	433 728.59	1 334 550.80	12.00	137	375	433 544.78	1 334 622.40	12.00	137	416	433 127.30	1 334 678.10	2.50	137	457	433 349.60	1 334 655.90	5.00
137	335	433 790.67	1 334 463.78	12.00	137	376	433 548.60	1 334 629.02	5.00	137	417	433 121.60	1 334 676.20	2.50	137	458	433 371.20	1 334 649.60	5.00
137	336	433 841.57	1 334 392.42	0.50	137	377	433 547.06	1 334 644.80	5.00	137	418	433 114.00	1 334 677.50	2.50	137	459	433 387.71	1 334 635.60	5.00
137	337	433 869.55	1 334 339.81	5.00	137	378	433 542.21	1 334 649.34	12.00	137	419	433 108.90	1 334 682.00	2.50	137	460	433 390.40	1 334 630.44	5.00
137	338	433 868.51	1 334 331.53	12.00	137	379	433 538.52	1 334 652.79	12.00	137	420	433 105.10	1 334 687.70	2.50	137	461	433 415.61	1 334 629.22	5.00
137	339	433 867.53	1 334 323.68	5.00	137	380	433 536.59	1 334 654.60	12.00	137	421	433 104.97	1 334 688.03	5.00	137	462	433 427.02	1 334 629.91	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
137	463	433 432.12	1 334 627.40	12.00	137	504	433 662.63	1 334 385.02	5.00	137	545	434 112.49	1 333 858.75	5.00	137	586	434 442.51	1 333 444.25	5.00
137	464	433 434.38	1 334 626.28	12.00	137	505	433 664.87	1 334 388.71	12.00	137	546	434 137.60	1 333 853.30	5.00	137	587	434 440.81	1 333 439.94	5.00
137	465	433 438.00	1 334 624.50	5.00	137	506	433 665.07	1 334 389.04	5.00	137	547	434 152.12	1 333 848.88	5.00	137	588	434 422.10	1 333 389.10	5.00
137	466	433 441.59	1 334 613.38	5.00	137	507	433 682.04	1 334 394.42	12.00	137	548	434 166.80	1 333 844.40	5.00	137	589	434 410.60	1 333 363.81	5.00
137	467	433 437.63	1 334 607.62	12.00	137	508	433 726.54	1 334 376.65	5.00	137	549	434 196.00	1 333 833.00	5.00	137	590	434 409.17	1 333 360.24	12.00
137	468	433 434.78	1 334 603.48	12.00	137	509	433 752.32	1 334 360.88	12.00	137	550	434 208.70	1 333 822.20	5.00	137	591	434 409.07	1 333 360.01	12.00
137	469	433 434.49	1 334 603.06	5.00	137	510	433 779.07	1 334 344.51	5.00	137	551	434 223.30	1 333 804.40	5.00	137	592	434 409.03	1 333 359.90	5.00
137	470	433 432.10	1 334 600.51	5.00	137	511	433 782.37	1 334 328.44	5.00	137	552	434 236.70	1 333 786.60	5.00	137	593	434 408.75	1 333 359.51	12.00
137	471	433 432.10	1 334 599.72	5.00	137	512	433 787.10	1 334 321.30	5.00	137	553	434 255.10	1 333 774.20	5.00	137	594	434 407.11	1 333 357.19	5.00
137	472	433 420.48	1 334 588.00	5.00	137	513	433 788.40	1 334 309.20	5.00	137	554	434 330.00	1 333 655.20	5.00	137	595	434 388.40	1 333 327.50	5.00
137	473	433 416.55	1 334 578.11	5.00	137	514	433 786.77	1 334 307.00	5.00	137	555	434 328.81	1 333 567.50	5.00	137	596	434 340.02	1 333 262.82	5.00
137	474	433 413.92	1 334 576.32	5.00	137	515	433 791.51	1 334 283.92	5.00	137	556	434 322.71	1 333 542.95	5.00	137	597	434 330.22	1 333 249.66	5.00
137	475	433 406.53	1 334 557.28	5.00	137	516	433 802.14	1 334 258.23	5.00	137	557	434 321.37	1 333 537.48	5.00	137	598	434 330.13	1 333 249.54	12.00
137	476	433 411.00	1 334 531.78	5.00	137	517	433 807.99	1 334 253.22	5.00	137	558	434 327.66	1 333 539.29	12.00	137	599	434 330.04	1 333 249.42	12.00
137	477	433 411.30	1 334 531.47	5.00	137	518	433 809.79	1 334 248.54	5.00	137	559	434 331.57	1 333 540.42	5.00	137	600	434 329.94	1 333 249.31	12.00
137	478	433 428.64	1 334 516.63	5.00	137	519	433 826.66	1 334 234.43	5.00	137	560	434 363.08	1 333 584.89	5.00	137	601	434 329.78	1 333 249.11	5.00
137	479	433 433.56	1 334 512.43	5.00	137	520	433 830.36	1 334 231.34	5.00	137	561	434 372.58	1 333 589.88	5.00	137	602	434 279.20	1 333 191.60	5.00
137	480	433 460.70	1 334 497.85	5.00	137	521	433 832.20	1 334 228.60	5.00	137	562	434 382.98	1 333 590.85	12.00	137	603	434 257.00	1 333 166.80	5.00
137	481	433 471.65	1 334 492.16	5.00	137	522	433 832.40	1 334 227.80	5.00	137	563	434 385.07	1 333 591.05	5.00	137	604	434 252.60	1 333 156.70	5.00
137	482	433 548.24	1 334 474.14	5.00	137	523	433 877.36	1 334 192.02	5.00	137	564	434 391.28	1 333 588.86	12.00	137	605	434 252.17	1 333 153.79	5.00
137	483	433 553.40	1 334 475.60	5.00	137	524	433 888.73	1 334 190.84	12.00	137	565	434 391.61	1 333 588.74	12.00	137	606	434 252.99	1 333 138.04	5.00
137	484	433 559.21	1 334 475.60	5.00	137	525	433 891.10	1 334 190.60	5.00	137	566	434 396.06	1 333 587.17	5.00	137	607	434 253.33	1 333 137.02	5.00
137	485	433 586.02	1 334 470.05	5.00	137	526	433 938.38	1 334 145.91	5.00	137	567	434 400.06	1 333 572.19	5.00	137	608	434 262.04	1 333 135.79	5.00
137	486	433 600.50	1 334 458.37	5.00	137	527	433 939.05	1 334 145.41	5.00	137	568	434 394.04	1 333 556.53	5.00	137	609	434 262.12	1 333 135.98	12.00
137	487	433 616.22	1 334 445.69	5.00	137	528	433 946.62	1 334 145.09	5.00	137	569	434 380.01	1 333 542.64	5.00	137	610	434 262.68	1 333 137.34	12.00
137	488	433 614.10	1 334 444.26	5.00	137	529	433 969.57	1 334 144.14	5.00	137	570	434 345.00	1 333 519.79	5.00	137	611	434 268.05	1 333 150.31	5.00
137	489	433 614.85	1 334 443.69	12.00	137	530	434 000.00	1 334 112.20	5.00	137	571	434 342.07	1 333 514.81	5.00	137	612	434 352.57	1 333 240.55	5.00
137	490	433 615.06	1 334 443.53	5.00	137	531	434 051.30	1 334 059.00	5.00	137	572	434 343.59	1 333 512.24	5.00	137	613	434 383.52	1 333 285.67	5.00
137	491	433 616.02	1 334 324.30	5.00	137	532	434 098.91	1 334 020.30	5.00	137	573	434 344.20	1 333 511.94	5.00	137	614	434 418.57	1 333 326.26	5.00
137	492	433 622.57	1 334 292.90	5.00	137	533	434 112.00	1 333 999.90	5.00	137	574	434 346.57	1 333 511.40	5.00	137	615	434 468.02	1 333 432.15	5.00
137	493	433 622.79	1 334 292.82	12.00	137	534	434 127.80	1 333 975.20	5.00	137	575	434 346.55	1 333 511.20	5.00	137	616	434 474.58	1 333 431.15	5.00
137	494	433 623.04	1 334 292.73	12.00	137	535	434 163.70	1 333 919.30	5.00	137	576	434 375.70	1 333 505.30	5.00	137	617	434 476.01	1 333 426.82	12.00
137	495	433 631.13	1 334 289.81	5.00	137	536	434 165.27	1 333 916.82	5.00	137	577	434 393.40	1 333 501.82	5.00	137	618	434 477.10	1 333 423.53	12.00
137	496	433 634.94	1 334 291.70	5.00	137	537	434 171.05	1 333 907.79	5.00	137	578	434 398.41	1 333 500.94	5.00	137	619	434 458.82	1 333 367.60	12.00
137	497	433 634.54	1 334 292.86	5.00	137	538	434 080.87	1 333 886.67	5.00	137	579	434 406.01	1 333 497.74	5.00	137	620	434 458.06	1 333 365.28	5.00
137	498	433 634.79	1 334 292.87	5.00	137	539	434 079.36	1 333 886.34	12.00	137	580	434 408.18	1 333 496.52	5.00	137	621	434 448.79	1 333 348.55	12.00
137	499	433 629.60	1 334 307.90	5.00	137	540	434 079.20	1 333 886.30	5.00	137	581	434 421.91	1 333 488.84	5.00	137	622	434 423.51	1 333 302.91	5.00
137	500	433 630.90	1 334 316.20	5.00	137	541	434 079.00	1 333 886.06	5.00	137	582	434 435.34	1 333 474.90	5.00	137	623	434 409.81	1 333 284.52	12.00
137	501	433 641.10	1 334 367.60	5.00	137	542	434 075.57	1 333 871.15	5.00	137	583	434 437.99	1 333 472.24	5.00	137	624	434 385.05	1 333 251.27	5.00
137	502	433 644.90	1 334 375.30	5.00	137	543	434 081.08	1 333 869.30	12.00	137	584	434 438.60	1 333 471.64	5.00	137	625	434 272.55	1 333 127.66	5.00
137	503	433 654.40	1 334 382.90	5.00	137	544	434 082.57	1 333 868.80	12.00	137	585	434 442.52	1 333 460.15	5.00	137	626	434 270.60	1 333 118.94	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
137	627	434 274.57	1 333 114.66	5.00	137	668	434 968.24	1 333 409.28	12.00	137	709	435 145.55	1 333 684.80	5.00	137	750	434 516.08	1 333 525.63	12.00
137	628	434 275.23	1 333 114.37	12.00	137	669	434 964.55	1 333 411.86	12.00	137	710	435 133.05	1 333 680.65	5.00	137	751	434 507.75	1 333 526.57	12.00
137	629	434 279.77	1 333 112.39	5.00	137	670	434 962.00	1 333 413.65	5.00	137	711	435 129.63	1 333 682.36	12.00	137	752	434 499.04	1 333 527.55	5.00
137	630	434 280.50	1 333 112.20	5.00	137	671	434 956.01	1 333 422.26	12.00	137	712	435 116.63	1 333 688.88	12.00	137	753	434 480.97	1 333 563.27	12.00
137	631	434 281.95	1 333 113.04	5.00	137	672	434 952.38	1 333 427.47	12.00	137	713	435 106.10	1 333 694.16	5.00	137	754	434 427.08	1 333 669.77	5.00
137	632	434 304.81	1 333 126.17	5.00	137	673	434 944.05	1 333 439.44	5.00	137	714	435 087.50	1 333 707.66	5.00	137	755	434 300.05	1 333 829.78	5.00
137	633	434 305.90	1 333 126.80	5.00	137	674	434 937.57	1 333 466.27	5.00	137	715	435 071.00	1 333 706.39	5.00	137	756	434 291.87	1 333 851.25	12.00
137	634	434 306.68	1 333 127.48	5.00	137	675	434 945.05	1 333 498.51	5.00	137	716	435 070.81	1 333 706.28	12.00	137	757	434 277.56	1 333 888.79	5.00
137	635	434 349.36	1 333 165.19	5.00	137	676	434 960.12	1 333 512.09	12.00	137	717	435 060.05	1 333 700.27	5.00	137	758	434 266.44	1 333 911.51	12.00
137	636	434 400.70	1 333 231.15	12.00	137	677	434 961.85	1 333 513.64	12.00	137	718	435 058.64	1 333 699.31	12.00	137	759	434 244.57	1 333 956.18	5.00
137	637	434 402.06	1 333 232.90	5.00	137	678	434 966.58	1 333 517.91	5.00	137	719	435 037.55	1 333 684.93	5.00	137	760	434 249.81	1 333 962.82	12.00
137	638	434 406.02	1 333 236.62	12.00	137	679	434 996.91	1 333 524.45	12.00	137	720	435 032.33	1 333 683.98	12.00	137	761	434 256.79	1 333 971.68	12.00
137	639	434 451.51	1 333 279.27	5.00	137	680	435 002.05	1 333 525.56	5.00	137	721	435 029.76	1 333 683.51	12.00	137	762	434 264.58	1 333 981.55	5.00
137	640	434 522.03	1 333 359.29	5.00	137	681	435 012.30	1 333 526.54	12.00	137	722	435 026.51	1 333 682.92	5.00	137	763	434 304.92	1 333 993.41	12.00
137	641	434 550.54	1 333 375.82	12.00	137	682	435 046.06	1 333 529.78	5.00	137	723	435 015.49	1 333 682.88	5.00	137	764	434 312.99	1 333 995.78	12.00
137	642	434 558.04	1 333 380.17	5.00	137	683	435 073.04	1 333 535.15	5.00	137	724	435 007.02	1 333 680.79	5.00	137	765	434 321.05	1 333 998.15	5.00
137	643	434 735.49	1 333 466.03	5.00	137	684	435 089.10	1 333 553.39	5.00	137	725	434 993.58	1 333 670.64	5.00	137	766	434 332.53	1 333 986.40	5.00
137	644	434 757.09	1 333 466.50	5.00	137	685	435 091.10	1 333 581.43	5.00	137	726	434 983.86	1 333 662.21	12.00	137	767	434 347.08	1 333 980.41	5.00
137	645	434 781.54	1 333 459.16	0.50	137	686	435 103.09	1 333 606.16	5.00	137	727	434 976.87	1 333 656.16	12.00	137	768	434 360.84	1 333 966.78	12.00
137	646	434 826.00	1 333 435.26	5.00	137	687	435 110.10	1 333 612.86	12.00	137	728	434 972.50	1 333 652.37	5.00	137	769	434 367.70	1 333 959.98	12.00
137	647	434 827.51	1 333 414.42	0.50	137	688	435 114.85	1 333 617.40	12.00	137	729	434 935.83	1 333 638.87	12.00	137	770	434 374.59	1 333 953.15	5.00
137	648	434 825.69	1 333 392.96	5.00	137	689	435 128.99	1 333 630.91	5.00	137	730	434 920.59	1 333 633.26	5.00	137	771	434 382.50	1 333 940.55	5.00
137	649	434 829.01	1 333 387.82	5.00	137	690	435 170.99	1 333 649.14	5.00	137	731	434 834.07	1 333 588.64	5.00	137	772	434 382.56	1 333 933.64	5.00
137	650	434 831.37	1 333 385.30	5.00	137	691	435 171.44	1 333 649.39	12.00	137	732	434 831.52	1 333 585.84	12.00	137	773	434 384.12	1 333 930.71	12.00
137	651	434 853.59	1 333 367.06	0.50	137	692	435 172.56	1 333 650.02	5.00	137	733	434 824.53	1 333 578.14	5.00	137	774	434 384.90	1 333 929.23	12.00
137	652	434 905.39	1 333 343.36	12.00	137	693	435 190.05	1 333 650.64	5.00	137	734	434 825.58	1 333 569.65	5.00	137	775	434 387.51	1 333 924.30	5.00
137	653	434 910.84	1 333 340.86	12.00	137	694	435 194.25	1 333 650.92	12.00	137	735	434 831.08	1 333 561.31	5.00	137	776	434 397.56	1 333 913.77	5.00
137	654	434 914.01	1 333 339.41	5.00	137	695	435 196.68	1 333 651.08	12.00	137	736	434 833.55	1 333 549.76	5.00	137	777	434 401.55	1 333 910.49	12.00
137	655	434 923.79	1 333 332.94	12.00	137	696	435 209.09	1 333 651.90	5.00	137	737	434 827.67	1 333 548.10	12.00	137	778	434 406.33	1 333 906.54	12.00
137	656	434 929.93	1 333 328.88	12.00	137	697	435 224.51	1 333 659.31	5.00	137	738	434 817.60	1 333 545.27	5.00	137	779	434 408.51	1 333 904.75	5.00
137	657	434 960.10	1 333 308.92	5.00	137	698	435 256.99	1 333 684.39	5.00	137	739	434 797.29	1 333 553.92	12.00	137	780	434 412.99	1 333 894.27	5.00
137	658	434 996.01	1 333 304.82	12.00	137	699	435 264.09	1 333 695.80	5.00	137	740	434 795.51	1 333 554.68	5.00	137	781	434 421.06	1 333 843.54	5.00
137	659	435 000.43	1 333 304.31	12.00	137	700	435 264.53	1 333 708.78	5.00	137	741	434 778.58	1 333 553.80	5.00	137	782	434 429.52	1 333 814.28	5.00
137	660	435 001.59	1 333 304.18	5.00	137	701	435 259.51	1 333 721.79	5.00	137	742	434 759.51	1 333 548.56	5.00	137	783	434 434.02	1 333 804.66	12.00
137	661	435 019.05	1 333 330.51	5.00	137	702	435 250.99	1 333 729.52	5.00	137	743	434 702.01	1 333 529.05	5.00	137	784	434 436.27	1 333 799.85	12.00
137	662	435 020.15	1 333 333.06	12.00	137	703	435 243.43	1 333 730.50	12.00	137	744	434 634.09	1 333 527.03	5.00	137	785	434 440.04	1 333 791.78	5.00
137	663	435 028.00	1 333 351.28	5.00	137	704	435 239.78	1 333 730.98	12.00	137	745	434 586.04	1 333 519.67	5.00	137	786	434 485.62	1 333 746.10	12.00
137	664	435 027.63	1 333 367.18	5.00	137	705	435 238.54	1 333 731.14	5.00	137	746	434 583.55	1 333 519.01	12.00	137	787	434 487.55	1 333 744.17	5.00
137	665	434 996.80	1 333 384.60	2.50	137	706	435 213.55	1 333 724.68	5.00	137	747	434 570.53	1 333 515.54	5.00	137	788	434 520.17	1 333 771.22	12.00
137	666	434 980.90	1 333 396.10	2.50	137	707	435 180.05	1 333 712.02	5.00	137	748	434 557.06	1 333 516.02	5.00	137	789	434 536.42	1 333 784.69	12.00
137	667	434 973.86	1 333 405.35	5.00	137	708	435 152.51	1 333 692.15	5.00	137	749	434 537.08	1 333 523.27	5.00	137	790	434 536.52	1 333 784.77	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
137	791	434 676.56	1 333 752.92	5.00	137	832	434 948.10	1 334 040.05	5.00	137	873	435 270.55	1 334 372.78	5.00	137	914	435 522.55	1 334 405.77	5.00
137	792	434 692.56	1 333 715.27	12.00	137	833	434 968.69	1 334 042.79	12.00	137	874	435 260.06	1 334 398.19	5.00	137	915	435 525.72	1 334 403.55	12.00
137	793	434 694.70	1 333 710.23	12.00	137	834	434 971.50	1 334 043.16	5.00	137	875	435 259.01	1 334 421.31	5.00	137	916	435 532.51	1 334 398.79	5.00
137	794	434 701.05	1 333 695.29	5.00	137	835	434 973.10	1 334 044.33	12.00	137	876	435 268.55	1 334 431.30	5.00	137	917	435 537.78	1 334 385.96	12.00
137	795	434 804.79	1 333 684.05	12.00	137	836	434 974.07	1 334 045.04	5.00	137	877	435 287.05	1 334 418.18	5.00	137	918	435 552.06	1 334 351.15	5.00
137	796	434 825.54	1 333 681.80	5.00	137	837	434 976.49	1 334 055.79	5.00	137	878	435 290.52	1 334 405.93	5.00	137	919	435 557.87	1 334 326.66	12.00
137	797	434 826.28	1 333 682.17	12.00	137	838	434 974.54	1 334 076.76	5.00	137	879	435 290.53	1 334 364.26	5.00	137	920	435 563.07	1 334 304.78	5.00
137	798	434 829.24	1 333 683.66	12.00	137	839	434 975.99	1 334 092.01	5.00	137	880	435 295.56	1 334 338.90	5.00	137	921	435 560.51	1 334 291.37	5.00
137	799	434 866.00	1 333 702.13	5.00	137	840	434 974.50	1 334 100.25	5.00	137	881	435 300.11	1 334 342.02	12.00	137	922	435 559.56	1 334 268.65	5.00
137	800	434 892.07	1 333 719.28	5.00	137	841	434 976.92	1 334 103.72	12.00	137	882	435 304.51	1 334 345.03	5.00	137	923	435 569.00	1 334 252.17	5.00
137	801	434 935.02	1 333 759.93	5.00	137	842	434 978.55	1 334 106.05	5.00	137	883	435 314.58	1 334 437.40	5.00	137	924	435 563.95	1 334 234.19	12.00
137	802	434 947.11	1 333 775.01	12.00	137	843	434 990.50	1 334 110.52	5.00	137	884	435 317.40	1 334 441.49	12.00	137	925	435 553.08	1 334 195.50	5.00
137	803	434 962.57	1 333 794.30	5.00	137	844	434 992.13	1 334 111.42	12.00	137	885	435 321.58	1 334 447.54	5.00	137	926	435 549.07	1 334 137.79	5.00
137	804	434 973.68	1 333 811.92	12.00	137	845	434 999.56	1 334 116.51	5.00	137	886	435 321.57	1 334 460.90	5.00	137	927	435 553.45	1 334 115.92	12.00
137	805	434 976.99	1 333 817.17	5.00	137	846	435 004.50	1 334 121.30	5.00	137	887	435 325.52	1 334 467.90	5.00	137	928	435 558.08	1 334 092.76	5.00
137	806	434 982.04	1 333 836.13	5.00	137	847	435 008.02	1 334 129.51	5.00	137	888	435 333.01	1 334 472.02	5.00	137	929	435 559.51	1 334 090.79	5.00
137	807	434 977.88	1 333 834.77	12.00	137	848	435 010.55	1 334 169.26	5.00	137	889	435 350.52	1 334 447.51	5.00	137	930	435 571.07	1 334 062.76	12.00
137	808	434 972.55	1 333 833.03	5.00	137	849	435 009.59	1 334 174.90	5.00	137	890	435 359.06	1 334 444.40	5.00	137	931	435 576.01	1 334 050.77	5.00
137	809	434 961.02	1 333 824.13	5.00	137	850	435 011.43	1 334 178.59	12.00	137	891	435 365.05	1 334 448.25	12.00	137	932	435 576.05	1 334 041.27	5.00
137	810	434 959.51	1 333 844.67	5.00	137	851	435 012.79	1 334 181.34	12.00	137	892	435 372.50	1 334 453.03	5.00	137	933	435 562.07	1 334 019.03	5.00
137	811	434 976.58	1 333 850.80	5.00	137	852	435 016.49	1 334 188.78	5.00	137	893	435 391.58	1 334 474.44	12.00	137	934	435 560.55	1 334 009.54	5.00
137	812	434 985.49	1 333 855.78	12.00	137	853	435 017.05	1 334 232.27	5.00	137	894	435 398.55	1 334 482.27	5.00	137	935	435 562.04	1 334 000.67	5.00
137	813	434 988.06	1 333 867.30	5.00	137	854	435 017.05	1 334 233.26	12.00	137	895	435 408.59	1 334 485.04	5.00	137	936	435 570.02	1 333 995.54	5.00
137	814	434 987.50	1 333 909.80	5.00	137	855	435 016.99	1 334 267.29	5.00	137	896	435 413.00	1 334 478.68	5.00	137	937	435 573.36	1 333 995.86	12.00
137	815	434 985.49	1 333 923.17	5.00	137	856	435 044.01	1 334 318.88	5.00	137	897	435 413.07	1 334 474.56	5.00	137	938	435 578.04	1 333 996.30	5.00
137	816	434 985.55	1 333 946.03	5.00	137	857	435 116.72	1 334 361.47	12.00	137	898	435 413.05	1 334 470.73	12.00	137	939	435 582.25	1 334 002.76	12.00
137	817	434 973.57	1 333 980.26	5.00	137	858	435 141.09	1 334 375.75	5.00	137	899	435 413.02	1 334 466.78	12.00	137	940	435 589.08	1 334 013.25	5.00
137	818	434 972.91	1 333 981.05	12.00	137	859	435 157.99	1 334 373.53	5.00	137	900	435 410.89	1 334 457.98	12.00	137	941	435 596.03	1 334 028.99	12.00
137	819	434 954.05	1 334 003.78	5.00	137	860	435 164.85	1 334 370.27	12.00	137	901	435 408.53	1 334 448.26	5.00	137	942	435 602.57	1 334 043.79	5.00
137	820	434 945.59	1 334 011.57	12.00	137	861	435 177.51	1 334 364.26	5.00	137	902	435 397.58	1 334 428.65	5.00	137	943	435 605.56	1 334 055.80	5.00
137	821	434 941.00	1 334 015.79	5.00	137	862	435 227.53	1 334 309.28	12.00	137	903	435 395.69	1 334 427.93	12.00	137	944	435 607.10	1 334 068.51	5.00
137	822	434 936.14	1 334 018.18	12.00	137	863	435 235.59	1 334 300.42	5.00	137	904	435 391.10	1 334 426.17	5.00	137	945	435 607.09	1 334 080.67	5.00
137	823	434 930.57	1 334 020.93	5.00	137	864	435 247.00	1 334 294.25	5.00	137	905	435 383.09	1 334 426.80	5.00	137	946	435 604.05	1 334 104.76	5.00
137	824	434 921.02	1 334 023.53	5.00	137	865	435 259.02	1 334 293.53	5.00	137	906	435 379.01	1 334 417.27	5.00	137	947	435 599.37	1 334 118.59	12.00
137	825	434 913.40	1 334 022.03	12.00	137	866	435 264.80	1 334 296.22	12.00	137	907	435 381.26	1 334 413.55	12.00	137	948	435 596.09	1 334 128.31	5.00
137	826	434 906.53	1 334 020.67	5.00	137	867	435 270.53	1 334 298.88	5.00	137	908	435 382.09	1 334 412.18	5.00	137	949	435 598.04	1 334 149.31	5.00
137	827	434 899.06	1 334 034.28	5.00	137	868	435 273.66	1 334 303.68	12.00	137	909	435 392.90	1 334 407.84	12.00	137	950	435 595.07	1 334 198.16	5.00
137	828	434 917.58	1 334 053.52	5.00	137	869	435 277.07	1 334 308.90	5.00	137	910	435 418.60	1 334 397.52	5.00	137	951	435 595.00	1 334 231.14	5.00
137	829	434 920.05	1 334 056.16	5.00	137	870	435 278.50	1 334 320.41	5.00	137	911	435 449.99	1 334 404.42	12.00	137	952	435 599.57	1 334 246.30	5.00
137	830	434 925.10	1 334 047.00	5.00	137	871	435 277.09	1 334 339.67	5.00	137	912	435 467.57	1 334 408.28	5.00	137	953	435 627.56	1 334 237.54	5.00
137	831	434 933.51	1 334 040.03	5.00	137	872	435 273.73	1 334 356.66	12.00	137	913	435 501.09	1 334 410.30	5.00	137	954	435 635.50	1 334 241.91	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
137	955	435 640.38	1 334 261.32	12.00	138	12	440 477.90	1 338 173.00	2.50	138	53	440 302.09	1 338 213.41	12.00	139	1	441 475.57	1 339 253.16	5.00
137	956	435 648.60	1 334 294.04	5.00	138	13	440 486.80	1 338 180.60	2.50	138	54	440 298.20	1 338 212.40	2.50	139	2	441 483.02	1 339 265.30	5.00
137	957	435 649.02	1 334 304.80	5.00	138	14	440 489.74	1 338 183.08	12.00	138	55	440 269.70	1 338 196.50	2.50	139	3	441 483.34	1 339 265.61	12.00
137	958	435 630.55	1 334 306.78	5.00	138	15	440 491.49	1 338 184.59	12.00	138	56	440 263.80	1 338 192.01	12.00	139	4	441 530.09	1 339 311.55	5.00
137	959	435 619.05	1 334 302.88	5.00	138	16	440 501.59	1 338 193.26	12.00	138	57	440 263.09	1 338 191.45	12.00	139	5	441 551.08	1 339 347.35	12.00
137	960	435 611.54	1 334 295.91	5.00	138	17	440 505.30	1 338 196.50	2.50	138	58	440 254.00	1 338 184.37	5.00	139	6	441 590.01	1 339 413.76	5.00
137	961	435 603.05	1 334 292.18	5.00	138	18	440 505.92	1 338 196.99	12.00	138	59	440 252.78	1 338 182.32	12.00	139	7	441 606.66	1 339 451.78	12.00
137	962	435 597.28	1 334 297.33	12.00	138	19	440 536.03	1 338 222.86	12.00	138	60	440 249.81	1 338 177.34	12.00	139	8	441 607.52	1 339 453.76	5.00
137	963	435 594.53	1 334 299.78	5.00	138	20	440 544.54	1 338 230.17	5.00	138	61	440 248.10	1 338 174.30	2.50	139	9	441 624.05	1 339 484.27	5.00
137	964	435 592.04	1 334 308.66	5.00	138	21	440 547.09	1 338 240.90	5.00	138	62	440 248.10	1 338 163.50	2.50	139	10	441 628.80	1 339 496.26	12.00
137	965	435 594.89	1 334 317.27	12.00	138	22	440 542.57	1 338 246.75	5.00	138	63	440 249.16	1 338 161.35	12.00	139	11	441 637.03	1 339 517.04	5.00
137	966	435 601.51	1 334 337.27	5.00	138	23	440 535.32	1 338 262.25	12.00	138	64	440 259.65	1 338 141.00	12.00	139	12	441 620.10	1 339 517.24	12.00
137	967	435 602.51	1 334 351.13	5.00	138	24	440 534.50	1 338 263.80	2.50	138	65	440 261.49	1 338 137.43	5.00	139	13	441 614.55	1 339 517.30	5.00
137	968	435 601.56	1 334 359.94	12.00	138	25	440 526.88	1 338 265.09	12.00	138	66	440 261.07	1 338 114.68	5.00	139	14	441 614.88	1 339 513.69	12.00
137	969	435 600.53	1 334 369.51	5.00	138	26	440 506.78	1 338 252.52	12.00	138	67	440 258.63	1 338 099.63	5.00	139	15	441 615.06	1 339 511.67	5.00
137	970	435 593.08	1 334 400.02	5.00	138	27	440 498.84	1 338 247.55	12.00	138	68	440 256.30	1 338 083.50	2.50	139	16	441 610.65	1 339 504.29	12.00
137	971	435 593.05	1 334 409.52	5.00	138	28	440 497.60	1 338 246.70	2.50	138	69	440 253.13	1 338 065.63	12.00	139	17	441 605.56	1 339 495.76	5.00
137	972	435 597.99	1 334 429.94	5.00	138	29	440 489.40	1 338 246.70	2.50	138	70	440 252.02	1 338 058.77	5.00	139	18	441 591.07	1 339 468.38	5.00
137	973	435 599.07	1 334 439.42	5.00	138	30	440 485.60	1 338 254.90	2.50	138	71	440 242.33	1 338 020.78	12.00	139	19	441 587.64	1 339 456.34	12.00
137	974	435 593.58	1 334 449.53	5.00	138	31	440 482.40	1 338 264.40	2.50	138	72	440 237.30	1 337 999.00	2.50	139	20	441 585.08	1 339 447.38	5.00
137	975	435 586.49	1 334 454.02	5.00	138	32	440 474.10	1 338 268.90	2.50	138	73	440 230.90	1 337 974.90	2.50	139	21	441 578.53	1 339 437.26	5.00
137	976	435 581.51	1 334 456.07	12.00	138	33	440 466.26	1 338 263.06	12.00	138	74	440 229.16	1 337 969.16	12.00	139	22	441 574.97	1 339 433.88	12.00
137	977	435 578.50	1 334 457.31	5.00	138	34	440 454.57	1 338 254.29	5.00	138	75	440 228.53	1 337 966.71	12.00	139	23	441 572.58	1 339 431.62	5.00
137	978	435 573.57	1 334 462.08	12.00	138	35	440 416.30	1 338 217.86	12.00	138	76	440 228.04	1 337 964.80	5.00	139	24	441 569.09	1 339 429.53	12.00
137	979	435 572.10	1 334 463.50	5.00	138	36	440 373.25	1 338 176.88	12.00	138	77	440 228.05	1 337 953.29	5.00	139	25	441 565.09	1 339 427.14	5.00
137	980	435 583.76	1 334 477.30	12.00	138	37	440 368.70	1 338 172.40	2.50	138	78	440 231.70	1 337 945.72	12.00	139	26	441 557.50	1 339 425.30	5.00
137	981	435 600.52	1 334 497.15	5.00	138	38	440 362.36	1 338 169.90	12.00	138	79	440 234.70	1 337 939.90	2.50	139	27	441 553.50	1 339 423.48	12.00
137	982	435 916.50	1 334 468.78	5.00	138	39	440 357.51	1 338 167.92	5.00	138	80	440 245.50	1 337 937.40	2.50	139	28	441 553.03	1 339 423.26	5.00
137	983	435 880.52	1 334 208.91	5.00	138	40	440 357.30	1 338 167.90	2.50	138	81	440 253.68	1 337 935.34	12.00	139	29	441 549.10	1 339 420.13	5.00
137	1	436 092.59	1 334 132.62	5.00	138	41	440 347.80	1 338 173.60	2.50	138	82	440 258.07	1 337 934.30	5.00	139	30	441 547.60	1 339 413.76	5.00
138	1	440 411.30	1 338 082.20	2.50	138	42	440 344.00	1 338 185.10	2.50	138	83	440 266.50	1 337 931.14	5.00	139	31	441 548.55	1 339 395.42	5.00
138	2	440 413.77	1 338 084.40	12.00	138	43	440 340.54	1 338 195.04	12.00	138	84	440 267.80	1 337 942.50	2.50	139	32	441 547.60	1 339 389.04	5.00
138	3	440 443.55	1 338 113.28	5.00	138	44	440 338.80	1 338 199.98	12.00	138	85	440 269.36	1 337 944.06	12.00	139	33	441 542.86	1 339 380.49	12.00
138	4	440 450.75	1 338 123.45	12.00	138	45	440 337.56	1 338 203.50	5.00	138	86	440 302.16	1 337 983.01	12.00	139	34	441 537.07	1 339 370.03	5.00
138	5	440 452.00	1 338 125.22	12.00	138	46	440 337.24	1 338 204.00	12.00	138	87	440 304.60	1 337 986.30	2.50	139	35	441 530.02	1 339 354.16	5.00
138	6	440 457.00	1 338 132.40	2.50	138	47	440 336.71	1 338 204.84	12.00	138	88	440 324.90	1 338 013.00	2.50	139	36	441 528.06	1 339 345.77	5.00
138	7	440 460.39	1 338 141.73	12.00	138	48	440 331.30	1 338 213.00	2.50	138	89	440 344.00	1 338 032.70	2.50	139	37	441 524.53	1 339 324.30	5.00
138	8	440 464.49	1 338 153.27	5.00	138	49	440 319.20	1 338 216.20	2.50	138	90	440 344.09	1 338 032.80	5.00	139	38	441 523.04	1 339 320.40	5.00
138	9	440 464.71	1 338 153.59	12.00	138	50	440 310.78	1 338 215.24	12.00	138	91	440 382.87	1 338 061.23	12.00	139	39	441 521.59	1 339 319.27	5.00
138	10	440 465.16	1 338 154.24	12.00	138	51	440 310.45	1 338 215.20	12.00	138	92	440 409.13	1 338 080.48	12.00	139	40	441 520.17	1 339 319.48	12.00
138	11	440 471.00	1 338 164.10	2.50	138	52	440 308.04	1 338 214.90	5.00	138	1	440 411.30	1 338 082.20	2.50	139	41	441 518.03	1 339 319.81	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
139	42	441 510.90	1 339 328.97	12.00	139	83	441 336.56	1 339 135.01	5.00	140	34	440 472.28	1 338 451.35	12.00	140	75	440 320.03	1 338 416.30	5.00
139	43	441 505.59	1 339 335.79	5.00	139	84	441 344.69	1 339 128.85	12.00	140	35	440 471.55	1 338 451.79	5.00	140	76	440 318.03	1 338 404.18	5.00
139	44	441 500.51	1 339 340.14	5.00	139	85	441 362.56	1 339 115.30	5.00	140	36	440 463.83	1 338 459.69	12.00	140	77	440 318.43	1 338 401.66	12.00
139	45	441 495.05	1 339 340.76	5.00	139	86	441 367.52	1 339 109.64	5.00	140	37	440 460.53	1 338 463.06	12.00	140	78	440 318.62	1 338 400.51	12.00
139	46	441 493.29	1 339 340.50	12.00	139	87	441 374.09	1 339 123.04	5.00	140	38	440 458.90	1 338 464.50	2.50	140	79	440 321.70	1 338 385.10	2.50
139	47	441 491.04	1 339 340.16	5.00	139	88	441 409.53	1 339 176.29	5.00	140	39	440 446.90	1 338 464.50	12.00	140	80	440 322.24	1 338 377.76	12.00
139	48	441 487.56	1 339 336.91	5.00	139	89	441 462.93	1 339 238.44	12.00	140	40	440 445.11	1 338 464.18	12.00	140	81	440 322.57	1 338 375.67	5.00
139	49	441 470.58	1 339 305.76	5.00	139	1	441 475.57	1 339 253.16	5.00	140	41	440 436.70	1 338 462.60	2.50	140	82	440 313.50	1 338 369.81	12.00
139	50	441 467.93	1 339 302.50	12.00	140	1	440 495.54	1 338 346.61	5.00	140	42	440 433.86	1 338 461.07	12.00	140	83	440 292.50	1 338 368.60	2.50
139	51	441 466.53	1 339 300.79	5.00	140	2	440 507.80	1 338 356.50	2.50	140	43	440 421.43	1 338 453.79	12.00	140	84	440 284.87	1 338 367.62	12.00
139	52	441 461.49	1 339 297.68	5.00	140	3	440 517.30	1 338 363.50	2.50	140	44	440 408.10	1 338 444.80	2.50	140	85	440 283.68	1 338 367.46	12.00
139	53	441 460.50	1 339 297.54	12.00	140	4	440 523.29	1 338 366.63	12.00	140	45	440 396.70	1 338 439.10	2.50	140	86	440 282.54	1 338 367.30	5.00
139	54	441 448.00	1 339 295.77	5.00	140	5	440 526.30	1 338 368.25	12.00	140	46	440 387.80	1 338 435.90	2.50	140	87	440 275.18	1 338 366.82	12.00
139	55	441 439.13	1 339 288.32	12.00	140	6	440 530.52	1 338 370.51	5.00	140	47	440 372.05	1 338 431.41	5.00	140	88	440 262.70	1 338 366.00	2.50
139	56	441 438.02	1 339 287.39	5.00	140	7	440 533.04	1 338 379.40	5.00	140	48	440 360.50	1 338 432.10	2.50	140	89	440 236.59	1 338 367.88	12.00
139	57	441 436.26	1 339 284.86	12.00	140	8	440 532.90	1 338 379.70	12.00	140	49	440 354.57	1 338 439.69	12.00	140	90	440 229.70	1 338 359.70	2.50
139	58	441 416.03	1 339 255.78	5.00	140	9	440 531.31	1 338 383.13	12.00	140	50	440 354.09	1 338 440.30	5.00	140	91	440 226.50	1 338 347.00	2.50
139	59	441 400.98	1 339 242.45	12.00	140	10	440 530.00	1 338 385.70	2.50	140	51	440 354.03	1 338 440.52	12.00	140	92	440 222.70	1 338 334.90	2.50
139	60	441 383.03	1 339 226.55	5.00	140	11	440 522.40	1 338 388.30	2.50	140	52	440 350.90	1 338 450.50	2.50	140	93	440 217.00	1 338 324.10	2.50
139	61	441 381.08	1 339 220.18	5.00	140	12	440 520.84	1 338 392.29	12.00	140	53	440 348.40	1 338 460.60	2.50	140	94	440 210.44	1 338 316.01	5.00
139	62	441 381.07	1 339 206.14	5.00	140	13	440 520.18	1 338 393.85	12.00	140	54	440 341.40	1 338 477.80	2.50	140	95	440 209.59	1 338 314.68	5.00
139	63	441 379.70	1 339 203.91	12.00	140	14	440 519.05	1 338 396.54	5.00	140	55	440 334.99	1 338 487.72	12.00	140	96	440 209.33	1 338 314.62	12.00
139	64	441 377.56	1 339 200.41	5.00	140	15	440 523.58	1 338 397.25	12.00	140	56	440 334.77	1 338 488.05	12.00	140	97	440 197.30	1 338 310.80	2.50
139	65	441 375.08	1 339 197.85	12.00	140	16	440 526.80	1 338 397.80	2.50	140	57	440 334.04	1 338 489.18	5.00	140	98	440 186.26	1 338 309.55	12.00
139	66	441 374.53	1 339 197.28	5.00	140	17	440 533.43	1 338 398.19	12.00	140	58	440 318.10	1 338 489.89	12.00	140	99	440 186.05	1 338 309.51	5.00
139	67	441 373.66	1 339 197.11	12.00	140	18	440 536.99	1 338 398.41	5.00	140	59	440 316.70	1 338 486.70	2.50	140	100	440 185.80	1 338 309.50	2.50
139	68	441 371.52	1 339 196.68	5.00	140	19	440 538.10	1 338 398.85	12.00	140	60	440 315.99	1 338 481.15	12.00	140	101	440 179.77	1 338 310.57	12.00
139	69	441 368.07	1 339 196.64	5.00	140	20	440 543.40	1 338 401.00	2.50	140	61	440 315.55	1 338 476.55	5.00	140	102	440 175.04	1 338 311.37	5.00
139	70	441 363.08	1 339 198.52	5.00	140	21	440 541.21	1 338 406.61	12.00	140	62	440 317.13	1 338 473.08	12.00	140	103	440 164.68	1 338 315.39	12.00
139	71	441 362.76	1 339 198.89	12.00	140	22	440 540.71	1 338 407.78	12.00	140	63	440 317.31	1 338 472.68	12.00	140	104	440 150.30	1 338 320.90	2.50
139	72	441 354.03	1 339 208.78	5.00	140	23	440 540.09	1 338 409.26	5.00	140	64	440 319.20	1 338 468.90	2.50	140	105	440 140.10	1 338 322.20	2.50
139	73	441 350.74	1 339 208.09	12.00	140	24	440 538.18	1 338 411.05	12.00	140	65	440 326.81	1 338 460.19	12.00	140	106	440 137.58	1 338 319.41	12.00
139	74	441 350.57	1 339 208.05	5.00	140	25	440 537.30	1 338 411.87	12.00	140	66	440 327.54	1 338 459.38	5.00	140	107	440 135.93	1 338 317.50	12.00
139	75	441 345.53	1 339 204.31	5.00	140	26	440 532.60	1 338 416.20	2.50	140	67	440 331.59	1 338 451.18	5.00	140	108	440 134.55	1 338 315.90	5.00
139	76	441 340.57	1 339 197.26	5.00	140	27	440 513.54	1 338 421.23	12.00	140	68	440 334.50	1 338 439.77	5.00	140	109	440 134.02	1 338 305.79	5.00
139	77	441 333.27	1 339 184.81	12.00	140	28	440 500.29	1 338 429.32	12.00	140	69	440 332.55	1 338 429.74	12.00	140	110	440 136.50	1 338 296.27	5.00
139	78	441 324.52	1 339 169.90	5.00	140	29	440 493.27	1 338 433.59	12.00	140	70	440 332.50	1 338 429.50	2.50	140	111	440 140.87	1 338 288.50	12.00
139	79	441 323.00	1 339 162.26	5.00	140	30	440 492.54	1 338 434.03	5.00	140	71	440 330.71	1 338 426.57	12.00	140	112	440 149.00	1 338 274.03	5.00
139	80	441 324.59	1 339 152.76	5.00	140	31	440 490.32	1 338 436.15	12.00	140	72	440 329.53	1 338 424.61	12.00	140	113	440 149.70	1 338 263.80	2.50
139	81	441 330.27	1 339 142.91	12.00	140	32	440 477.90	1 338 447.90	2.50	140	73	440 327.54	1 338 421.30	5.00	140	114	440 145.20	1 338 254.90	2.50
139	82	441 331.49	1 339 140.81	5.00	140	33	440 473.66	1 338 450.52	12.00	140	74	440 320.68	1 338 416.73	12.00	140	115	440 141.40	1 338 246.70	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
140	116	440 137.01	1 338 239.01	12.00	140	157	440 291.14	1 338 309.87	12.00	140	198	440 442.00	1 338 383.81	5.00	141	16	428 044.50	1 310 373.90	0.20
140	117	440 137.52	1 338 237.72	12.00	140	158	440 292.60	1 338 308.90	5.00	140	199	440 451.44	1 338 379.47	5.00	141	17	428 040.44	1 310 372.02	0.20
140	118	440 137.66	1 338 237.37	12.00	140	159	440 308.33	1 338 291.93	12.00	140	200	440 456.83	1 338 382.14	12.00	141	18	427 989.47	1 310 348.40	5.00
140	119	440 140.09	1 338 231.41	12.00	140	160	440 309.03	1 338 291.17	5.00	140	201	440 459.49	1 338 383.50	12.00	141	19	427 978.10	1 310 340.90	5.00
140	120	440 145.08	1 338 231.66	12.00	140	161	440 310.81	1 338 290.65	12.00	140	202	440 460.04	1 338 383.78	5.00	141	20	427 947.56	1 310 331.40	5.00
140	121	440 152.09	1 338 232.00	5.00	140	162	440 315.58	1 338 289.27	5.00	140	203	440 465.00	1 338 390.75	5.00	141	21	427 949.25	1 310 322.34	5.00
140	122	440 166.55	1 338 238.65	12.00	140	163	440 316.11	1 338 289.42	12.00	140	204	440 471.06	1 338 395.25	5.00	141	22	427 953.55	1 310 318.76	5.00
140	123	440 175.56	1 338 242.80	5.00	140	164	440 324.51	1 338 291.79	5.00	140	205	440 472.05	1 338 395.81	12.00	141	23	427 968.57	1 310 316.63	5.00
140	124	440 182.52	1 338 249.25	5.00	140	165	440 417.50	1 338 307.05	5.00	140	206	440 473.02	1 338 396.36	12.00	141	24	427 969.75	1 310 316.70	12.00
140	125	440 185.98	1 338 250.59	12.00	140	166	440 420.43	1 338 308.64	12.00	140	207	440 479.90	1 338 400.30	2.50	141	25	427 970.18	1 310 316.73	5.00
140	126	440 194.70	1 338 254.30	2.50	140	167	440 422.10	1 338 309.54	5.00	140	208	440 490.02	1 338 399.77	5.00	141	26	427 995.10	1 310 324.50	0.20
140	127	440 206.80	1 338 258.70	2.50	140	168	440 423.52	1 338 310.73	12.00	140	209	440 494.53	1 338 393.28	5.00	141	27	428 004.00	1 310 330.20	0.20
140	128	440 207.10	1 338 258.78	5.00	140	169	440 425.67	1 338 312.54	12.00	140	210	440 494.55	1 338 383.79	5.00	141	28	428 014.20	1 310 338.50	0.20
140	129	440 215.41	1 338 257.26	12.00	140	170	440 426.50	1 338 313.30	2.50	140	211	440 494.03	1 338 382.78	12.00	141	29	428 006.60	1 310 343.50	0.20
140	130	440 218.20	1 338 256.80	2.50	140	171	440 427.60	1 338 314.85	12.00	140	212	440 490.02	1 338 374.92	5.00	141	30	427 994.30	1 310 346.20	0.20
140	131	440 219.35	1 338 255.96	12.00	140	172	440 429.21	1 338 317.30	12.00	140	213	440 476.20	1 338 361.35	12.00	141	31	428 046.10	1 310 370.30	0.20
140	132	440 224.18	1 338 253.01	12.00	140	173	440 429.52	1 338 317.76	5.00	140	214	440 463.53	1 338 348.90	12.00	141	32	428 087.30	1 310 388.00	0.20
140	133	440 233.50	1 338 247.30	2.50	140	174	440 429.91	1 338 319.99	12.00	140	215	440 471.60	1 338 348.90	2.50	141	33	428 139.10	1 310 403.90	0.20
140	134	440 243.60	1 338 247.30	2.50	140	175	440 430.30	1 338 324.10	2.50	140	216	440 483.29	1 338 347.70	12.00	141	34	428 198.70	1 310 415.80	0.20
140	135	440 255.02	1 338 249.78	5.00	140	176	440 431.71	1 338 330.27	12.00	140	217	440 483.88	1 338 347.67	12.00	141	35	428 247.00	1 310 426.00	0.20
140	136	440 258.01	1 338 252.76	12.00	140	177	440 431.92	1 338 331.43	12.00	140	218	440 484.39	1 338 347.64	12.00	141	36	428 328.30	1 310 441.90	0.20
140	137	440 262.00	1 338 256.80	2.50	140	178	440 432.09	1 338 332.41	5.00	140	219	440 487.76	1 338 348.94	12.00	141	1	428 407.70	1 310 457.90	0.20
140	138	440 269.00	1 338 261.90	2.50	140	179	440 433.12	1 338 335.08	12.00	140	220	440 489.24	1 338 349.55	12.00	142	1	441 970.59	1 339 723.89	5.00
140	139	440 271.56	1 338 263.77	12.00	140	180	440 433.50	1 338 336.20	2.50	140	221	440 493.57	1 338 351.33	12.00	142	2	441 971.60	1 339 736.78	5.00
140	140	440 278.55	1 338 268.91	5.00	140	181	440 427.80	1 338 340.60	2.50	140	222	440 494.10	1 338 349.90	12.00	142	3	441 968.19	1 339 759.99	12.00
140	141	440 281.96	1 338 273.53	12.00	140	182	440 425.00	1 338 342.36	12.00	140	1	440 495.54	1 338 346.61	5.00	142	4	441 964.04	1 339 788.31	5.00
140	142	440 282.53	1 338 274.31	12.00	140	183	440 422.51	1 338 343.75	5.00	141	1	428 407.70	1 310 457.90	0.20	142	5	441 965.31	1 339 796.83	12.00
140	143	440 285.50	1 338 278.40	2.50	140	184	440 416.99	1 338 348.41	12.00	141	2	428 459.83	1 310 473.84	5.00	142	6	441 966.53	1 339 805.04	12.00
140	144	440 284.30	1 338 287.90	2.50	140	185	440 416.21	1 338 349.07	12.00	141	3	428 426.06	1 310 467.64	5.00	142	7	441 965.50	1 339 805.35	12.00
140	145	440 281.94	1 338 293.50	12.00	140	186	440 409.40	1 338 354.60	2.50	141	4	428 406.70	1 310 461.70	0.20	142	8	441 964.53	1 339 805.63	5.00
140	146	440 281.74	1 338 293.95	12.00	140	187	440 401.10	1 338 359.70	2.50	141	5	428 376.28	1 310 455.63	0.20	142	9	441 950.13	1 339 839.87	12.00
140	147	440 281.02	1 338 295.52	5.00	140	188	440 401.04	1 338 359.81	5.00	141	6	428 327.50	1 310 445.90	0.20	142	10	441 947.53	1 339 846.06	5.00
140	148	440 278.29	1 338 298.77	12.00	140	189	440 403.57	1 338 368.65	5.00	141	7	428 261.04	1 310 432.90	0.20	142	11	441 943.03	1 339 865.26	5.00
140	149	440 276.92	1 338 300.39	12.00	140	190	440 415.66	1 338 377.54	12.00	141	8	428 246.20	1 310 430.00	0.20	142	12	441 928.00	1 339 865.27	5.00
140	150	440 273.50	1 338 304.40	2.50	140	191	440 418.90	1 338 380.00	2.50	141	9	428 197.90	1 310 419.80	0.20	142	13	441 921.79	1 339 861.00	12.00
140	151	440 273.58	1 338 304.53	12.00	140	192	440 420.72	1 338 380.46	12.00	141	10	428 150.41	1 310 410.19	0.20	142	14	441 916.57	1 339 857.41	5.00
140	152	440 279.80	1 338 314.60	2.50	140	193	440 423.11	1 338 381.08	12.00	141	11	428 146.25	1 310 409.35	0.20	142	15	441 912.57	1 339 858.77	5.00
140	153	440 280.02	1 338 314.56	12.00	140	194	440 431.54	1 338 383.26	5.00	141	12	428 138.10	1 310 407.70	0.20	142	16	441 912.51	1 339 815.27	5.00
140	154	440 283.22	1 338 313.91	12.00	140	195	440 439.54	1 338 383.68	12.00	141	13	428 112.04	1 310 399.76	5.00	142	17	441 918.72	1 339 809.57	12.00
140	155	440 286.20	1 338 313.30	2.50	140	196	440 441.45	1 338 383.78	12.00	141	14	428 090.54	1 310 390.17	5.00	142	18	441 923.01	1 339 805.63	5.00
140	156	440 290.55	1 338 310.26	12.00	140	197	440 441.80	1 338 383.80	2.50	141	15	428 066.60	1 310 383.45	5.00	142	19	441 929.57	1 339 792.79	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
142	20	441 934.00	1 339 778.15	5.00	143	35	438 476.40	1 338 374.90	2.50	144	12	433 646.20	1 330 608.01	12.00	144	53	433 479.50	1 331 487.44	5.00
142	21	441 934.03	1 339 768.42	5.00	143	36	438 454.20	1 338 383.80	2.50	144	13	433 623.92	1 330 655.38	12.00	144	54	433 495.72	1 331 464.22	12.00
142	22	441 926.08	1 339 751.29	5.00	143	37	438 441.50	1 338 390.20	2.50	144	14	433 600.03	1 330 706.18	5.00	144	55	433 524.92	1 331 422.44	12.00
142	23	441 930.77	1 339 745.25	12.00	143	38	438 420.50	1 338 403.50	2.50	144	15	433 557.00	1 330 747.40	5.00	144	56	433 591.59	1 331 327.01	5.00
142	24	441 931.03	1 339 744.92	5.00	143	39	438 411.70	1 338 410.50	2.50	144	16	433 482.09	1 330 765.78	5.00	144	57	433 607.27	1 331 300.17	12.00
142	25	441 941.60	1 339 739.30	12.00	143	40	438 398.30	1 338 420.60	2.50	144	17	433 443.06	1 330 852.40	5.00	144	58	433 627.01	1 331 266.39	5.00
142	1	441 970.59	1 339 723.89	5.00	143	41	438 381.80	1 338 438.40	2.50	144	18	433 370.07	1 330 955.59	12.00	144	59	433 633.45	1 331 261.72	12.00
143	1	439 076.25	1 337 386.44	12.00	143	42	438 374.20	1 338 447.90	2.50	144	19	433 367.79	1 330 958.82	12.00	144	60	433 637.11	1 331 259.07	12.00
143	2	439 349.69	1 337 549.97	5.00	143	43	438 364.00	1 338 460.00	2.50	144	20	433 367.10	1 330 959.79	5.00	144	61	433 646.51	1 331 252.25	5.00
143	3	439 309.14	1 337 597.24	12.00	143	44	438 360.20	1 338 473.30	2.50	144	21	433 366.88	1 330 960.02	12.00	144	62	433 670.57	1 331 254.42	5.00
143	4	439 201.19	1 337 723.07	5.00	143	45	438 359.60	1 338 484.80	2.50	144	22	433 328.27	1 330 999.77	12.00	144	63	433 690.01	1 331 264.17	5.00
143	5	439 294.38	1 337 790.22	12.00	143	46	438 358.30	1 338 496.80	2.50	144	23	433 326.09	1 331 002.02	5.00	144	64	433 700.27	1 331 273.46	12.00
143	6	439 281.00	1 337 813.03	5.00	143	47	438 360.90	1 338 515.30	2.50	144	24	433 311.08	1 331 010.14	12.00	144	65	433 711.52	1 331 283.65	5.00
143	7	439 178.71	1 337 892.31	5.00	143	48	438 364.00	1 338 524.10	2.50	144	25	433 258.10	1 331 038.80	5.00	144	66	433 716.09	1 331 298.89	5.00
143	8	439 177.55	1 337 890.68	12.00	143	49	438 364.78	1 338 526.75	5.00	144	26	433 052.02	1 331 070.65	5.00	144	67	433 713.54	1 331 316.14	5.00
143	9	439 172.29	1 337 883.32	5.00	143	50	438 303.71	1 338 574.46	5.00	144	27	433 039.34	1 331 074.96	12.00	144	68	433 700.53	1 331 334.66	5.00
143	10	439 145.31	1 337 804.20	12.00	143	51	438 299.18	1 338 553.30	5.00	144	28	433 033.02	1 331 077.11	12.00	144	69	433 689.26	1 331 341.66	12.00
143	11	439 133.68	1 337 770.09	12.00	143	52	438 304.74	1 338 526.55	5.00	144	29	433 005.59	1 331 086.44	5.00	144	70	433 678.03	1 331 348.63	5.00
143	12	439 124.72	1 337 764.34	5.00	143	53	438 308.27	1 338 485.45	5.00	144	30	432 995.19	1 331 095.58	12.00	144	71	433 663.23	1 331 361.86	12.00
143	13	439 117.79	1 337 762.41	12.00	143	54	438 586.72	1 338 189.93	5.00	144	31	432 983.57	1 331 105.79	5.00	144	72	433 639.09	1 331 383.43	5.00
143	14	439 115.69	1 337 761.82	5.00	143	55	438 556.46	1 338 148.11	12.00	144	32	432 980.53	1 331 132.05	5.00	144	73	433 618.43	1 331 413.45	12.00
143	15	439 105.68	1 337 764.57	5.00	143	56	438 411.73	1 337 948.08	5.00	144	33	432 980.81	1 331 132.25	12.00	144	74	433 616.05	1 331 416.91	5.00
143	16	439 093.62	1 337 771.76	12.00	143	57	438 270.74	1 337 437.56	5.00	144	34	432 981.34	1 331 132.63	12.00	144	75	433 611.35	1 331 426.87	12.00
143	17	438 966.22	1 337 847.70	5.00	143	58	438 334.20	1 337 187.45	5.00	144	35	432 992.50	1 331 140.63	5.00	144	76	433 594.56	1 331 462.42	5.00
143	18	438 925.62	1 337 862.17	12.00	143	59	438 460.22	1 337 000.41	5.00	144	36	433 007.42	1 331 141.32	12.00	144	77	433 592.50	1 331 485.17	5.00
143	19	438 908.72	1 337 868.19	5.00	143	60	438 744.22	1 336 957.91	12.00	144	37	433 012.13	1 331 141.54	12.00	144	78	433 595.51	1 331 501.43	5.00
143	20	438 785.74	1 337 899.17	5.00	143	61	438 685.55	1 337 063.63	12.00	144	38	433 017.56	1 331 141.79	5.00	144	79	433 601.02	1 331 509.05	5.00
143	21	438 786.19	1 337 900.05	5.00	143	62	438 634.76	1 337 155.17	12.00	144	39	433 030.70	1 331 137.96	12.00	144	80	433 605.52	1 331 512.68	12.00
143	22	438 916.56	1 338 146.47	5.00	143	63	438 729.26	1 337 178.92	12.00	144	40	433 168.70	1 331 097.68	12.00	144	81	433 607.41	1 331 514.21	12.00
143	23	438 915.28	1 338 149.41	2.50	143	1	439 076.25	1 337 386.44	12.00	144	41	433 218.00	1 331 083.29	5.00	144	82	433 615.57	1 331 520.80	5.00
143	24	438 941.20	1 338 211.70	2.50	144	1	433 898.00	1 330 389.81	5.00	144	42	433 270.08	1 331 078.87	5.00	144	83	433 627.08	1 331 520.86	12.00
143	25	438 950.10	1 338 230.80	2.50	144	2	433 907.54	1 330 434.26	5.00	144	43	433 296.04	1 331 083.25	5.00	144	84	433 653.14	1 331 520.98	12.00
143	26	438 957.80	1 338 241.60	2.50	144	3	433 898.10	1 330 468.92	5.00	144	44	433 299.56	1 331 091.91	5.00	144	85	433 690.51	1 331 521.15	5.00
143	27	438 964.10	1 338 260.60	2.50	144	4	433 894.34	1 330 473.72	12.00	144	45	433 299.51	1 331 100.65	5.00	144	86	433 789.08	1 331 510.88	5.00
143	28	438 966.59	1 338 266.46	5.00	144	5	433 881.29	1 330 490.41	12.00	144	46	433 242.38	1 331 211.34	12.00	144	87	433 794.68	1 331 508.97	12.00
143	29	438 653.77	1 338 306.46	5.00	144	6	433 876.03	1 330 497.13	5.00	144	47	433 206.67	1 331 280.54	12.00	144	88	433 801.07	1 331 506.80	5.00
143	30	438 567.26	1 338 333.03	5.00	144	7	433 874.96	1 330 497.69	12.00	144	48	433 182.10	1 331 328.15	5.00	144	89	433 820.03	1 331 496.79	5.00
143	31	438 550.34	1 338 342.17	12.00	144	8	433 868.60	1 330 500.98	12.00	144	49	433 246.05	1 331 349.93	5.00	144	90	433 828.70	1 331 488.16	12.00
143	32	438 533.03	1 338 351.52	12.00	144	9	433 796.59	1 330 538.28	5.00	144	50	433 359.03	1 331 432.21	12.00	144	91	433 830.10	1 331 486.77	5.00
143	33	438 522.80	1 338 354.60	2.50	144	10	433 705.59	1 330 548.03	5.00	144	51	433 417.62	1 331 474.88	12.00	144	92	433 881.89	1 331 394.38	12.00
143	34	438 496.70	1 338 364.80	2.50	144	11	433 655.54	1 330 588.16	5.00	144	52	433 460.04	1 331 505.76	5.00	144	93	433 903.54	1 331 355.77	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
144	94	433 922.54	1 331 334.16	5.00	144	135	434 010.60	1 331 493.70	0.10	144	176	434 265.90	1 331 690.50	0.10	144	217	434 003.00	1 331 941.90	5.00
144	95	433 963.54	1 331 307.26	5.00	144	136	433 978.80	1 331 502.60	0.10	144	177	434 271.00	1 331 693.60	0.10	144	218	433 998.60	1 331 933.70	5.00
144	96	433 974.56	1 331 306.17	5.00	144	137	433 944.60	1 331 512.70	0.10	144	178	434 271.56	1 331 694.55	5.00	144	219	433 990.90	1 331 926.70	5.00
144	97	433 995.51	1 331 310.78	5.00	144	138	433 915.30	1 331 524.20	0.10	144	179	434 270.84	1 331 700.49	12.00	144	220	433 984.00	1 331 923.50	5.00
144	98	433 997.59	1 331 311.64	12.00	144	139	433 906.50	1 331 531.10	0.10	144	180	434 270.59	1 331 702.50	5.00	144	221	433 972.50	1 331 921.60	5.00
144	99	434 003.34	1 331 314.03	12.00	144	140	433 904.50	1 331 538.80	0.10	144	181	434 269.93	1 331 703.45	12.00	144	222	433 960.50	1 331 924.80	5.00
144	100	434 006.01	1 331 315.13	5.00	144	141	433 902.60	1 331 557.20	0.10	144	182	434 269.66	1 331 703.84	12.00	144	223	433 956.15	1 331 927.46	5.00
144	101	434 027.86	1 331 318.22	12.00	144	142	433 903.90	1 331 564.20	0.10	144	183	434 269.01	1 331 704.78	5.00	144	224	433 953.06	1 331 927.18	5.00
144	102	434 024.90	1 331 318.10	0.10	144	143	433 905.20	1 331 573.10	0.10	144	184	434 189.09	1 331 803.68	5.00	144	225	433 932.52	1 331 934.80	5.00
144	103	434 033.50	1 331 321.00	0.10	144	144	433 907.20	1 331 574.59	5.00	144	185	434 175.89	1 331 823.07	12.00	144	226	433 917.06	1 331 967.28	5.00
144	104	434 053.80	1 331 322.20	0.10	144	145	433 909.99	1 331 589.51	5.00	144	186	434 165.52	1 331 838.30	5.00	144	227	433 908.39	1 331 968.44	12.00
144	105	434 078.20	1 331 317.44	5.00	144	146	433 913.83	1 331 594.15	12.00	144	187	434 164.65	1 331 839.27	12.00	144	228	433 901.04	1 331 969.42	5.00
144	106	434 080.07	1 331 317.27	5.00	144	147	433 919.10	1 331 600.53	5.00	144	188	434 161.77	1 331 842.50	12.00	144	229	433 887.10	1 331 965.03	5.00
144	107	434 081.54	1 331 316.79	5.00	144	148	433 949.60	1 331 600.56	5.00	144	189	434 150.06	1 331 855.64	5.00	144	230	433 877.00	1 331 954.27	5.00
144	108	434 083.00	1 331 316.50	0.10	144	149	434 007.67	1 331 583.53	12.00	144	190	434 145.09	1 331 858.96	12.00	144	231	433 873.04	1 331 945.56	5.00
144	109	434 100.10	1 331 312.70	0.10	144	150	434 012.04	1 331 582.25	5.00	144	191	434 144.59	1 331 859.29	5.00	144	232	433 876.03	1 331 913.04	5.00
144	110	434 121.27	1 331 303.68	5.00	144	151	434 060.31	1 331 578.23	12.00	144	192	434 122.40	1 331 853.00	0.10	144	233	433 895.51	1 331 881.67	5.00
144	111	434 157.30	1 331 291.80	0.10	144	152	434 071.84	1 331 577.27	12.00	144	193	434 101.40	1 331 854.90	0.10	144	234	433 896.17	1 331 879.74	12.00
144	112	434 157.60	1 331 291.92	12.00	144	153	434 072.02	1 331 577.26	5.00	144	194	434 065.20	1 331 860.60	0.10	144	235	433 901.07	1 331 865.42	5.00
144	113	434 160.36	1 331 292.96	12.00	144	154	434 093.81	1 331 578.83	12.00	144	195	434 061.40	1 331 870.20	0.10	144	236	433 901.12	1 331 863.14	5.00
144	114	434 225.07	1 331 351.14	12.00	144	155	434 147.09	1 331 582.68	5.00	144	196	434 061.40	1 331 875.90	0.10	144	237	433 903.90	1 331 857.50	5.00
144	115	434 266.51	1 331 388.40	5.00	144	156	434 225.04	1 331 600.04	5.00	144	197	434 061.40	1 331 876.50	0.10	144	238	433 902.70	1 331 842.90	5.00
144	116	434 295.96	1 331 421.98	5.00	144	157	434 238.08	1 331 607.36	12.00	144	198	434 064.60	1 331 890.50	0.10	144	239	433 901.09	1 331 838.59	5.00
144	117	434 266.84	1 331 471.06	0.10	144	158	434 254.00	1 331 616.30	5.00	144	199	434 065.45	1 331 891.86	5.00	144	240	433 901.07	1 331 835.34	12.00
144	118	434 265.88	1 331 472.65	5.00	144	159	434 262.87	1 331 624.17	5.00	144	200	434 061.55	1 331 902.27	5.00	144	241	433 901.07	1 331 835.02	5.00
144	119	434 264.28	1 331 473.34	12.00	144	160	434 260.80	1 331 624.50	0.10	144	201	434 065.51	1 331 926.05	5.00	144	242	433 900.40	1 331 834.10	12.00
144	120	434 264.99	1 331 472.10	0.10	144	161	434 259.50	1 331 629.60	0.10	144	202	434 072.03	1 331 934.81	5.00	144	243	433 898.32	1 331 831.26	5.00
144	121	434 258.20	1 331 475.90	0.10	144	162	434 260.80	1 331 634.70	0.10	144	203	434 076.59	1 331 949.91	5.00	144	244	433 891.90	1 331 814.30	5.00
144	122	434 243.00	1 331 482.30	0.10	144	163	434 269.70	1 331 639.70	0.10	144	204	434 075.58	1 331 964.04	5.00	144	245	433 877.90	1 331 801.00	5.00
144	123	434 223.30	1 331 487.30	0.10	144	164	434 269.98	1 331 639.95	5.00	144	205	434 077.54	1 331 973.78	5.00	144	246	433 855.70	1 331 788.30	5.00
144	124	434 198.22	1 331 495.48	5.00	144	165	434 272.03	1 331 646.77	5.00	144	206	434 080.02	1 331 993.27	5.00	144	247	433 833.50	1 331 777.50	5.00
144	125	434 164.34	1 331 500.99	12.00	144	166	434 272.91	1 331 652.40	12.00	144	207	434 115.83	1 332 034.71	12.00	144	248	433 804.20	1 331 762.90	5.00
144	126	434 159.54	1 331 501.77	5.00	144	167	434 274.04	1 331 659.53	12.00	144	208	434 115.41	1 332 034.60	5.00	144	249	433 780.10	1 331 757.10	5.00
144	127	434 159.13	1 331 501.80	12.00	144	168	434 274.55	1 331 662.79	5.00	144	209	434 106.50	1 332 030.20	0.10	144	250	433 738.81	1 331 748.30	5.00
144	128	434 158.52	1 331 501.85	12.00	144	169	434 270.60	1 331 666.10	0.10	144	210	434 094.40	1 332 020.00	0.10	144	251	433 723.00	1 331 744.40	5.00
144	129	434 156.96	1 331 501.97	5.00	144	170	434 270.30	1 331 666.10	0.10	144	211	434 083.00	1 332 009.90	0.10	144	252	433 720.90	1 331 744.10	5.00
144	130	434 140.10	1 331 500.00	0.10	144	171	434 259.10	1 331 670.80	0.10	144	212	434 067.10	1 331 995.90	5.00	144	253	433 697.60	1 331 741.30	5.00
144	131	434 107.70	1 331 492.40	0.10	144	172	434 253.20	1 331 674.00	0.10	144	213	434 062.11	1 331 992.70	5.00	144	254	433 689.57	1 331 741.28	5.00
144	132	434 077.90	1 331 488.00	0.10	144	173	434 249.40	1 331 678.40	0.10	144	214	434 014.40	1 332 000.30	5.00	144	255	433 680.04	1 331 738.81	5.00
144	133	434 056.30	1 331 487.30	0.10	144	174	434 248.70	1 331 681.60	0.10	144	215	434 008.10	1 331 985.10	5.00	144	256	433 649.53	1 331 737.63	5.00
144	134	434 037.90	1 331 488.60	0.10	144	175	434 250.70	1 331 686.00	0.10	144	216	434 004.90	1 331 968.60	5.00	144	257	433 634.55	1 331 738.88	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
144	258	433 623.60	1 331 739.79	5.00	144	299	432 894.11	1 331 794.12	0.30	144	340	432 630.17	1 331 686.44	5.00	144	381	432 305.61	1 331 782.30	12.00
144	259	433 621.50	1 331 739.79	12.00	144	300	432 893.95	1 331 750.64	0.30	144	341	432 627.89	1 331 688.19	12.00	144	382	432 305.56	1 331 782.16	5.00
144	260	433 609.58	1 331 739.77	5.00	144	301	432 889.07	1 331 740.17	0.30	144	342	432 622.82	1 331 673.73	12.00	144	383	432 305.71	1 331 781.71	12.00
144	261	433 591.66	1 331 735.83	5.00	144	302	432 863.97	1 331 740.30	0.30	144	343	432 622.54	1 331 672.93	5.00	144	384	432 305.78	1 331 781.49	12.00
144	262	433 568.97	1 331 722.30	5.00	144	303	432 826.93	1 331 739.27	0.30	144	344	432 599.98	1 331 678.22	12.00	144	385	432 308.95	1 331 771.79	5.00
144	263	433 547.10	1 331 709.50	5.00	144	304	432 826.69	1 331 773.16	0.30	144	345	432 595.52	1 331 679.27	5.00	144	386	432 311.54	1 331 770.01	5.00
144	264	433 529.30	1 331 710.20	5.00	144	305	432 832.53	1 331 773.91	0.30	144	346	432 591.77	1 331 725.10	5.00	144	387	432 336.20	1 331 756.60	5.00
144	265	433 525.40	1 331 712.80	5.00	144	306	432 833.43	1 331 775.37	12.00	144	347	432 586.61	1 331 727.44	5.00	144	388	432 346.11	1 331 753.50	5.00
144	266	433 524.38	1 331 712.76	12.00	144	307	432 834.34	1 331 776.83	0.30	144	348	432 586.38	1 331 727.54	5.00	144	389	432 378.60	1 331 740.90	5.00
144	267	433 524.09	1 331 712.75	5.00	144	308	432 835.49	1 331 778.81	12.00	144	349	432 584.62	1 331 728.81	5.00	144	390	432 383.60	1 331 742.80	5.00
144	268	433 507.05	1 331 719.95	12.00	144	309	432 836.63	1 331 780.79	0.30	144	350	432 583.22	1 331 729.81	5.00	144	391	432 384.27	1 331 739.29	5.00
144	269	433 482.58	1 331 730.28	5.00	144	310	432 844.07	1 331 780.79	0.30	144	351	432 580.56	1 331 728.97	5.00	144	392	432 413.59	1 331 739.88	5.00
144	270	433 472.11	1 331 745.09	12.00	144	311	432 847.11	1 331 782.35	0.30	144	352	432 572.17	1 331 728.81	5.00	144	393	432 428.74	1 331 738.48	12.00
144	271	433 465.06	1 331 755.06	5.00	144	312	432 864.03	1 331 782.58	0.30	144	353	432 568.30	1 331 726.60	5.00	144	394	432 433.66	1 331 738.03	12.00
144	272	433 453.01	1 331 767.69	5.00	144	313	432 871.99	1 331 782.65	0.30	144	354	432 568.30	1 331 726.30	5.00	144	395	432 448.53	1 331 736.65	5.00
144	273	433 446.99	1 331 768.81	12.00	144	314	432 871.95	1 331 794.05	0.30	144	355	432 555.50	1 331 723.30	5.00	144	396	432 464.04	1 331 730.62	12.00
144	274	433 445.64	1 331 769.06	12.00	144	315	432 852.08	1 331 796.67	5.00	144	356	432 544.90	1 331 723.30	5.00	144	397	432 500.94	1 331 716.26	12.00
144	275	433 438.55	1 331 770.38	5.00	144	316	432 842.53	1 331 790.64	0.10	144	357	432 533.40	1 331 724.90	5.00	144	398	432 560.00	1 331 693.27	5.00
144	276	433 420.06	1 331 767.67	5.00	144	317	432 822.38	1 331 780.46	5.00	144	358	432 521.70	1 331 729.50	5.00	144	399	432 545.10	1 331 672.05	12.00
144	277	433 416.34	1 331 763.22	12.00	144	318	432 805.77	1 331 777.23	5.00	144	359	432 514.10	1 331 734.90	5.00	144	400	432 542.56	1 331 668.43	5.00
144	278	433 396.02	1 331 738.89	5.00	144	319	432 789.69	1 331 775.91	5.00	144	360	432 502.40	1 331 745.00	5.00	144	401	432 527.57	1 331 657.52	5.00
144	279	433 386.07	1 331 717.17	5.00	144	320	432 784.69	1 331 780.42	0.10	144	361	432 498.60	1 331 753.40	5.00	144	402	432 519.83	1 331 657.53	12.00
144	280	433 377.54	1 331 708.18	5.00	144	321	432 776.61	1 331 779.25	0.10	144	362	432 496.60	1 331 756.60	5.00	144	403	432 514.68	1 331 657.53	12.00
144	281	433 359.60	1 331 705.90	5.00	144	322	432 772.75	1 331 798.76	0.10	144	363	432 493.20	1 331 753.20	5.00	144	404	432 506.07	1 331 657.54	5.00
144	282	433 356.40	1 331 706.54	12.00	144	323	432 770.53	1 331 806.22	5.00	144	364	432 484.10	1 331 745.70	5.00	144	405	432 482.37	1 331 668.50	12.00
144	283	433 326.02	1 331 712.58	5.00	144	324	432 766.25	1 331 813.98	5.00	144	365	432 472.51	1 331 742.80	5.00	144	406	432 474.21	1 331 672.28	12.00
144	284	433 323.90	1 331 712.60	5.00	144	325	432 763.43	1 331 821.07	5.00	144	366	432 460.50	1 331 744.40	5.00	144	407	432 471.01	1 331 673.76	5.00
144	285	433 320.85	1 331 713.09	5.00	144	326	432 753.44	1 331 796.46	5.00	144	367	432 448.80	1 331 748.90	5.00	144	408	432 470.47	1 331 673.80	12.00
144	286	433 299.13	1 331 716.56	5.00	144	327	432 745.86	1 331 785.65	5.00	144	368	432 432.10	1 331 757.00	5.00	144	409	432 447.31	1 331 675.75	5.00
144	287	433 255.53	1 331 726.65	5.00	144	328	432 731.24	1 331 778.19	5.00	144	369	432 377.70	1 331 785.55	0.10	144	410	432 445.80	1 331 674.70	5.00
144	288	433 180.16	1 331 741.69	5.00	144	329	432 730.93	1 331 769.64	5.00	144	370	432 374.97	1 331 786.87	12.00	144	411	432 442.70	1 331 673.90	5.00
144	289	433 172.28	1 331 743.16	5.00	144	330	432 722.66	1 331 766.81	5.00	144	371	432 366.76	1 331 790.83	0.10	144	412	432 438.17	1 331 673.46	5.00
144	290	433 170.84	1 331 743.55	5.00	144	331	432 712.13	1 331 790.14	5.00	144	372	432 358.65	1 331 796.77	12.00	144	413	432 421.53	1 331 666.26	5.00
144	291	433 149.66	1 331 747.78	12.00	144	332	432 708.07	1 331 805.26	5.00	144	373	432 356.60	1 331 798.27	0.10	144	414	432 402.59	1 331 648.34	12.00
144	292	433 129.02	1 331 751.90	5.00	144	333	432 700.51	1 331 818.13	5.00	144	374	432 349.68	1 331 802.66	5.00	144	415	432 398.48	1 331 644.46	12.00
144	293	433 122.12	1 331 754.34	12.00	144	334	432 696.72	1 331 823.12	5.00	144	375	432 346.75	1 331 802.77	12.00	144	416	432 397.53	1 331 643.56	5.00
144	294	433 095.63	1 331 763.69	5.00	144	335	432 696.56	1 331 822.92	12.00	144	376	432 346.62	1 331 802.78	12.00	144	417	432 383.58	1 331 622.94	5.00
144	295	432 937.81	1 331 800.27	0.30	144	336	432 695.90	1 331 822.06	12.00	144	377	432 337.31	1 331 801.08	12.00	144	418	432 377.07	1 331 600.18	5.00
144	296	432 920.26	1 331 803.03	0.30	144	337	432 685.54	1 331 808.77	5.00	144	378	432 311.01	1 331 796.25	5.00	144	419	432 380.73	1 331 579.21	5.00
144	297	432 902.85	1 331 805.88	0.30	144	338	432 656.25	1 331 769.11	5.00	144	379	432 309.99	1 331 793.61	12.00	144	420	432 381.11	1 331 578.70	5.00
144	298	432 902.18	1 331 805.96	5.00	144	339	432 653.13	1 331 760.25	5.00	144	380	432 308.13	1 331 788.80	12.00	144	421	432 388.00	1 331 572.90	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
144	422	432 405.80	1 331 560.20	5.00	144	463	432 650.55	1 331 396.96	5.00	144	504	432 855.47	1 330 900.06	12.00	144	545	433 218.54	1 330 312.89	5.00
144	423	432 414.70	1 331 548.80	5.00	144	464	432 657.40	1 331 401.00	5.00	144	505	432 860.02	1 330 888.28	5.00	144	546	433 221.37	1 330 310.36	12.00
144	424	432 426.92	1 331 532.82	5.00	144	465	432 675.20	1 331 406.10	5.00	144	506	432 863.36	1 330 853.55	5.00	144	547	433 224.79	1 330 307.32	12.00
144	425	432 482.08	1 331 477.64	5.00	144	466	432 681.50	1 331 406.70	5.00	144	507	432 865.85	1 330 845.09	2.50	144	548	433 250.07	1 330 284.80	5.00
144	426	432 482.51	1 331 478.42	12.00	144	467	432 699.31	1 331 408.60	5.00	144	508	432 876.35	1 330 850.56	12.00	144	549	433 271.88	1 330 255.56	12.00
144	427	432 488.60	1 331 489.55	5.00	144	468	432 714.61	1 331 403.50	5.00	144	509	432 876.81	1 330 850.80	0.10	144	550	433 276.00	1 330 250.04	5.00
144	428	432 489.60	1 331 495.50	5.00	144	469	432 721.57	1 331 399.75	5.00	144	510	432 893.79	1 330 820.97	5.00	144	551	433 281.97	1 330 234.75	12.00
144	429	432 492.20	1 331 507.50	5.00	144	470	432 722.56	1 331 399.64	5.00	144	511	432 904.20	1 330 820.15	12.00	144	552	433 283.34	1 330 231.25	12.00
144	430	432 504.30	1 331 538.70	5.00	144	471	432 728.71	1 331 395.90	5.00	144	512	432 905.17	1 330 820.07	12.00	144	553	433 294.60	1 330 202.40	5.00
144	431	432 509.31	1 331 546.90	5.00	144	472	432 729.80	1 331 395.30	5.00	144	513	432 905.52	1 330 820.04	5.00	144	554	433 301.97	1 330 196.70	12.00
144	432	432 520.10	1 331 555.20	5.00	144	473	432 730.16	1 331 395.02	5.00	144	514	432 905.69	1 330 819.77	12.00	144	555	433 307.37	1 330 192.52	12.00
144	433	432 527.70	1 331 558.30	5.00	144	474	432 736.99	1 331 390.83	12.00	144	515	432 910.37	1 330 812.18	12.00	144	556	433 322.51	1 330 180.80	5.00
144	434	432 532.20	1 331 558.30	5.00	144	475	432 738.52	1 331 389.90	5.00	144	516	432 957.59	1 330 735.54	5.00	144	557	433 335.84	1 330 180.30	12.00
144	435	432 535.40	1 331 554.50	5.00	144	476	432 738.56	1 331 389.41	12.00	144	517	433 000.50	1 330 641.64	5.00	144	558	433 354.00	1 330 179.63	5.00
144	436	432 535.40	1 331 548.80	5.00	144	477	432 738.70	1 331 387.90	5.00	144	518	433 021.90	1 330 602.10	5.00	144	559	433 384.01	1 330 187.28	5.00
144	437	432 534.81	1 331 546.37	5.00	144	478	432 752.00	1 331 376.80	5.00	144	519	433 034.60	1 330 572.30	5.00	144	560	433 448.02	1 330 219.78	5.00
144	438	432 551.50	1 331 549.13	5.00	144	479	432 768.51	1 331 358.69	5.00	144	520	433 044.10	1 330 546.30	0.10	144	561	433 462.66	1 330 218.05	12.00
144	439	432 579.52	1 331 542.65	5.00	144	480	432 774.21	1 331 354.89	5.00	144	521	433 044.19	1 330 546.01	5.00	144	562	433 481.16	1 330 215.86	12.00
144	440	432 586.60	1 331 532.08	12.00	144	481	432 778.81	1 331 352.99	5.00	144	522	433 059.82	1 330 511.76	12.00	144	563	433 502.10	1 330 213.38	12.00
144	441	432 610.03	1 331 497.13	5.00	144	482	432 798.42	1 331 347.29	5.00	144	523	433 063.53	1 330 503.64	5.00	144	564	433 503.10	1 330 213.26	5.00
144	442	432 610.98	1 331 494.34	5.00	144	483	432 823.11	1 331 337.09	5.00	144	524	433 103.56	1 330 398.51	5.00	144	565	433 505.06	1 330 255.56	5.00
144	443	432 612.30	1 331 495.00	5.00	144	484	432 839.71	1 331 328.19	5.00	144	525	433 104.15	1 330 393.19	12.00	144	566	433 504.34	1 330 257.16	12.00
144	444	432 618.00	1 331 495.60	5.00	144	485	432 845.41	1 331 323.79	5.00	144	526	433 108.45	1 330 354.49	5.00	144	567	433 503.19	1 330 259.68	12.00
144	445	432 621.80	1 331 493.00	5.00	144	486	432 849.81	1 331 317.49	5.00	144	527	433 111.40	1 330 343.10	5.00	144	568	433 467.24	1 330 330.66	5.00
144	446	432 621.80	1 331 488.00	5.00	144	487	432 853.01	1 331 309.79	5.00	144	528	433 114.00	1 330 322.70	0.10	144	569	433 463.02	1 330 331.54	12.00
144	447	432 618.70	1 331 480.30	5.00	144	488	432 852.40	1 331 304.39	5.00	144	529	433 116.29	1 330 315.89	12.00	144	570	433 457.60	1 330 332.67	5.00
144	448	432 618.70	1 331 472.70	5.00	144	489	432 856.60	1 331 288.14	5.00	144	530	433 118.84	1 330 308.32	12.00	144	571	433 449.59	1 330 332.66	5.00
144	449	432 618.61	1 331 471.88	5.00	144	490	432 853.60	1 331 241.53	5.00	144	531	433 119.11	1 330 307.50	12.00	144	572	433 449.35	1 330 332.55	12.00
144	450	432 621.72	1 331 462.73	5.00	144	491	432 848.46	1 331 214.83	12.00	144	532	433 119.80	1 330 306.09	12.00	144	573	433 444.00	1 330 330.03	5.00
144	451	432 625.00	1 331 461.30	5.00	144	492	432 838.57	1 331 163.39	5.00	144	533	433 120.17	1 330 305.36	5.00	144	574	433 441.07	1 330 326.06	5.00
144	452	432 639.00	1 331 465.10	5.00	144	493	432 836.30	1 331 145.69	12.00	144	534	433 133.05	1 330 298.91	5.00	144	575	433 429.52	1 330 280.91	5.00
144	453	432 644.70	1 331 465.10	5.00	144	494	432 834.74	1 331 133.50	12.00	144	535	433 160.09	1 330 314.06	5.00	144	576	433 424.10	1 330 269.67	5.00
144	454	432 649.80	1 331 458.80	5.00	144	495	432 823.46	1 331 045.56	5.00	144	536	433 163.01	1 330 314.33	12.00	144	577	433 417.06	1 330 266.83	12.00
144	455	432 650.40	1 331 450.50	5.00	144	496	432 823.11	1 331 033.59	5.00	144	537	433 165.60	1 330 314.57	12.00	144	578	433 409.55	1 330 263.80	12.00
144	456	432 646.00	1 331 442.20	5.00	144	497	432 821.91	1 331 013.89	5.00	144	538	433 182.71	1 330 316.14	5.00	144	579	433 407.58	1 330 263.01	5.00
144	457	432 634.50	1 331 428.90	5.00	144	498	432 823.11	1 330 999.29	5.00	144	539	433 187.00	1 330 317.70	5.00	144	580	433 389.87	1 330 265.46	12.00
144	458	432 632.60	1 331 418.10	5.00	144	499	432 825.71	1 330 985.29	5.00	144	540	433 196.50	1 330 319.60	5.00	144	581	433 369.54	1 330 268.27	5.00
144	459	432 632.47	1 331 414.99	5.00	144	500	432 831.30	1 330 965.65	5.00	144	541	433 202.90	1 330 318.90	5.00	144	582	433 355.62	1 330 273.50	12.00
144	460	432 640.28	1 331 398.08	12.00	144	501	432 835.81	1 330 951.67	12.00	144	542	433 208.00	1 330 315.80	5.00	144	583	433 353.54	1 330 274.28	5.00
144	461	432 640.74	1 331 397.08	12.00	144	502	432 836.49	1 330 949.56	12.00	144	543	433 208.72	1 330 314.78	5.00	144	584	433 238.08	1 330 386.31	5.00
144	462	432 641.04	1 331 396.43	5.00	144	503	432 837.05	1 330 947.81	5.00	144	544	433 217.33	1 330 313.12	12.00	144	585	433 225.93	1 330 405.43	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
144	586	433 195.54	1 330 453.28	12.00	144	627	433 208.52	1 330 652.14	5.00	145	25	427 968.26	1 311 707.91	12.00	147	19	427 742.03	1 311 873.55	5.00
144	587	433 180.04	1 330 477.68	5.00	144	628	433 226.19	1 330 651.59	12.00	145	1	428 144.72	1 311 794.47	5.00	147	20	427 741.51	1 311 874.08	12.00
144	588	433 170.09	1 330 487.63	5.00	144	629	433 234.86	1 330 651.32	12.00	146	1	427 940.31	1 311 831.16	5.00	147	21	427 735.03	1 311 880.81	5.00
144	589	433 161.28	1 330 506.80	12.00	144	630	433 244.59	1 330 651.01	5.00	146	2	427 937.45	1 311 835.51	12.00	147	22	427 729.02	1 311 884.31	12.00
144	590	433 157.03	1 330 516.04	5.00	144	631	433 284.51	1 330 643.44	5.00	146	3	427 922.28	1 311 858.57	5.00	147	23	427 583.07	1 311 886.04	12.00
144	591	433 158.03	1 330 532.25	5.00	144	632	433 352.51	1 330 608.76	5.00	146	4	427 912.60	1 311 861.80	2.50	147	24	427 575.06	1 311 890.86	12.00
144	592	433 166.18	1 330 537.41	12.00	144	633	433 400.54	1 330 567.51	5.00	146	5	427 883.39	1 311 871.54	12.00	147	25	427 572.07	1 311 892.66	5.00
144	593	433 175.04	1 330 543.03	5.00	144	634	433 422.41	1 330 542.21	12.00	146	6	427 878.39	1 311 870.58	5.00	147	26	427 566.58	1 311 918.42	12.00
144	594	433 196.59	1 330 537.18	5.00	144	635	433 471.11	1 330 485.85	12.00	146	7	427 870.20	1 311 867.74	12.00	147	27	427 566.08	1 312 064.43	12.00
144	595	433 246.66	1 330 483.77	12.00	144	636	433 606.20	1 330 329.52	5.00	146	8	427 865.36	1 311 866.06	5.00	147	28	427 564.10	1 312 073.52	12.00
144	596	433 266.00	1 330 463.15	5.00	144	637	433 662.13	1 330 272.16	5.00	146	9	427 773.38	1 311 857.67	5.00	147	29	427 555.00	1 312 081.91	5.00
144	597	433 274.05	1 330 451.51	5.00	144	638	433 678.01	1 330 263.05	5.00	146	10	427 773.80	1 311 850.07	5.00	147	30	427 538.52	1 312 085.38	12.00
144	598	433 285.01	1 330 443.26	5.00	144	639	433 716.09	1 330 263.04	5.00	146	11	427 823.33	1 311 850.06	12.00	147	31	427 535.51	1 312 085.04	12.00
144	599	433 293.08	1 330 434.64	5.00	144	640	433 732.72	1 330 271.98	12.00	146	12	427 841.41	1 311 851.70	12.00	147	32	427 525.50	1 312 083.89	12.00
144	600	433 306.42	1 330 428.16	12.00	144	641	433 791.48	1 330 303.60	12.00	146	13	427 849.85	1 311 852.46	5.00	147	33	427 509.91	1 312 063.93	12.00
144	601	433 319.11	1 330 421.99	12.00	144	642	433 851.08	1 330 335.66	5.00	146	14	427 856.25	1 311 852.30	12.00	147	34	427 504.04	1 312 056.42	5.00
144	602	433 327.04	1 330 418.13	5.00	144	1	433 898.00	1 330 389.81	5.00	146	15	427 866.32	1 311 852.04	5.00	147	35	427 495.56	1 312 049.16	5.00
144	603	433 346.24	1 330 403.83	12.00	145	1	428 144.72	1 311 794.47	5.00	146	16	427 884.24	1 311 841.32	12.00	147	36	427 488.93	1 312 048.26	12.00
144	604	433 375.99	1 330 381.68	5.00	145	2	428 127.17	1 311 805.48	5.00	146	17	427 886.34	1 311 840.06	5.00	147	37	427 484.54	1 312 047.66	5.00
144	605	433 396.50	1 330 352.53	5.00	145	3	428 125.42	1 311 805.81	12.00	146	18	427 910.35	1 311 830.54	5.00	147	38	427 472.52	1 312 047.63	5.00
144	606	433 409.60	1 330 346.67	5.00	145	4	428 113.69	1 311 808.00	5.00	146	19	427 922.37	1 311 829.18	5.00	147	39	427 469.83	1 312 046.58	12.00
144	607	433 412.16	1 330 346.99	12.00	145	5	428 109.47	1 311 807.70	12.00	146	20	427 931.84	1 311 826.68	5.00	147	40	427 464.60	1 312 044.54	5.00
144	608	433 415.13	1 330 347.37	12.00	145	6	428 106.68	1 311 807.50	5.00	146	1	427 940.31	1 311 831.16	5.00	147	41	427 424.99	1 312 012.43	5.00
144	609	433 421.52	1 330 348.17	5.00	145	7	428 098.21	1 311 803.02	5.00	147	1	427 803.01	1 311 698.15	5.00	147	42	427 419.53	1 312 009.78	5.00
144	610	433 439.23	1 330 360.97	12.00	145	8	428 086.74	1 311 800.96	5.00	147	2	427 800.16	1 311 700.83	12.00	147	43	427 414.88	1 312 009.79	12.00
144	611	433 444.01	1 330 364.43	5.00	145	9	428 065.25	1 311 802.35	5.00	147	3	427 799.02	1 311 701.90	5.00	147	44	427 412.52	1 312 009.80	5.00
144	612	433 443.95	1 330 365.23	5.00	145	10	428 043.22	1 311 806.73	5.00	147	4	427 793.04	1 311 713.91	5.00	147	45	427 409.11	1 312 011.97	12.00
144	613	433 421.64	1 330 391.89	0.50	145	11	428 028.75	1 311 806.12	5.00	147	5	427 786.54	1 311 741.90	5.00	147	46	427 405.51	1 312 014.26	5.00
144	614	433 289.59	1 330 509.54	0.50	145	12	427 992.99	1 311 786.54	12.00	147	6	427 784.39	1 311 746.28	12.00	147	47	427 394.09	1 312 031.03	5.00
144	615	433 270.14	1 330 531.85	5.00	145	13	427 955.72	1 311 766.12	5.00	147	7	427 781.55	1 311 752.05	5.00	147	48	427 423.50	1 312 034.76	5.00
144	616	433 261.86	1 330 538.67	12.00	145	14	427 947.74	1 311 762.63	12.00	147	8	427 729.54	1 311 786.25	5.00	147	49	427 428.55	1 312 051.94	5.00
144	617	433 221.55	1 330 571.91	5.00	145	15	427 938.22	1 311 758.48	5.00	147	9	427 722.55	1 311 793.88	5.00	147	50	427 417.59	1 312 055.62	12.00
144	618	433 214.28	1 330 583.11	12.00	145	16	427 935.30	1 311 756.53	12.00	147	10	427 719.57	1 311 803.53	5.00	147	51	427 414.09	1 312 056.80	5.00
144	619	433 199.07	1 330 606.53	5.00	145	17	427 927.74	1 311 751.47	5.00	147	11	427 719.49	1 311 816.78	5.00	147	52	427 384.00	1 312 045.65	5.00
144	620	433 198.10	1 330 612.69	12.00	145	18	427 908.84	1 311 726.40	12.00	147	12	427 721.41	1 311 820.03	12.00	147	53	427 380.99	1 312 045.16	5.00
144	621	433 197.75	1 330 614.88	2.50	145	19	427 908.18	1 311 725.52	5.00	147	13	427 727.54	1 311 830.40	5.00	147	54	427 378.84	1 312 046.79	12.00
144	622	433 197.41	1 330 615.27	0.50	145	20	427 907.82	1 311 725.19	12.00	147	14	427 728.48	1 311 831.15	12.00	147	55	427 376.55	1 312 048.53	5.00
144	623	433 197.62	1 330 615.69	5.00	145	21	427 877.26	1 311 697.51	5.00	147	15	427 738.59	1 311 839.25	5.00	147	56	427 373.94	1 312 048.78	12.00
144	624	433 194.60	1 330 634.75	5.00	145	22	427 832.95	1 311 682.45	12.00	147	16	427 740.50	1 311 841.93	12.00	147	57	427 368.54	1 312 049.31	5.00
144	625	433 201.04	1 330 648.89	5.00	145	23	427 827.23	1 311 680.51	5.00	147	17	427 743.51	1 311 846.15	5.00	147	58	427 356.13	1 312 042.87	12.00
144	626	433 203.66	1 330 650.03	12.00	145	24	427 826.68	1 311 638.47	5.00	147	18	427 746.00	1 311 861.43	5.00	147	59	427 355.04	1 312 042.30	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
147	60	427 306.02	1 311 986.81	5.00	147	101	427 630.10	1 312 816.19	5.00	147	142	427 518.04	1 312 796.79	5.00	147	183	427 348.08	1 312 928.77	12.00
147	61	427 289.57	1 312 005.95	12.00	147	102	427 626.08	1 312 812.52	5.00	147	143	427 517.06	1 312 801.80	5.00	147	184	427 353.02	1 312 940.81	12.00
147	62	427 233.00	1 312 071.75	5.00	147	103	427 614.50	1 312 811.54	5.00	147	144	427 512.50	1 312 805.30	5.00	147	185	427 355.54	1 312 966.81	5.00
147	63	427 321.44	1 312 188.98	12.00	147	104	427 607.51	1 312 819.80	5.00	147	145	427 483.03	1 312 817.50	5.00	147	186	427 361.59	1 312 984.59	12.00
147	64	427 447.09	1 312 355.53	5.00	147	105	427 606.08	1 312 824.89	5.00	147	146	427 478.41	1 312 818.25	12.00	147	187	427 366.56	1 312 999.18	12.00
147	65	427 593.41	1 312 410.71	12.00	147	106	427 598.84	1 312 822.76	12.00	147	147	427 475.02	1 312 818.80	5.00	147	188	427 377.05	1 313 046.79	5.00
147	66	427 646.59	1 312 430.76	5.00	147	107	427 595.60	1 312 821.81	5.00	147	148	427 472.69	1 312 817.35	12.00	147	189	427 382.09	1 313 059.53	5.00
147	67	427 668.87	1 312 426.91	12.00	147	108	427 594.94	1 312 821.23	12.00	147	149	427 466.55	1 312 813.55	5.00	147	190	427 400.50	1 313 073.43	5.00
147	68	427 679.08	1 312 425.15	5.00	147	109	427 594.67	1 312 820.99	12.00	147	150	427 462.61	1 312 806.11	5.00	147	191	427 404.61	1 313 073.76	12.00
147	69	427 702.55	1 312 416.27	5.00	147	110	427 595.00	1 312 820.10	2.50	147	151	427 462.70	1 312 805.90	2.50	147	192	427 409.52	1 313 074.16	5.00
147	70	427 713.57	1 312 416.81	5.00	147	111	427 593.10	1 312 818.20	2.50	147	152	427 459.70	1 312 800.40	2.50	147	193	427 419.89	1 313 069.95	12.00
147	71	427 714.43	1 312 417.77	12.00	147	112	427 589.20	1 312 814.40	2.50	147	153	427 455.30	1 312 795.90	2.50	147	194	427 420.54	1 313 069.69	5.00
147	72	427 717.59	1 312 421.30	12.00	147	113	427 585.40	1 312 808.00	2.50	147	154	427 451.50	1 312 793.40	2.50	147	195	427 428.56	1 313 072.27	5.00
147	73	427 733.08	1 312 468.89	5.00	147	114	427 577.20	1 312 792.10	2.50	147	155	427 448.90	1 312 792.80	2.50	147	196	427 433.57	1 313 071.84	12.00
147	74	427 743.70	1 312 466.19	12.00	147	115	427 575.71	1 312 789.78	12.00	147	156	427 445.70	1 312 792.80	2.50	147	197	427 437.02	1 313 071.55	5.00
147	75	427 785.04	1 312 455.67	5.00	147	116	427 575.58	1 312 789.51	5.00	147	157	427 429.90	1 312 794.00	2.50	147	198	427 444.67	1 313 069.63	12.00
147	76	427 834.66	1 312 433.46	12.00	147	117	427 571.23	1 312 762.47	5.00	147	158	427 423.20	1 312 795.00	2.50	147	199	427 447.03	1 313 069.04	5.00
147	77	427 882.56	1 312 412.02	5.00	147	118	427 571.90	1 312 757.70	2.50	147	159	427 422.89	1 312 795.33	12.00	147	200	427 452.25	1 313 065.07	12.00
147	78	427 889.51	1 312 626.05	5.00	147	119	427 571.24	1 312 757.49	12.00	147	160	427 414.06	1 312 797.65	5.00	147	201	427 454.58	1 313 063.31	5.00
147	79	427 883.58	1 312 808.29	5.00	147	120	427 574.82	1 312 691.22	12.00	147	161	427 406.91	1 312 812.00	12.00	147	202	427 456.08	1 313 056.59	12.00
147	80	427 847.25	1 312 815.60	12.00	147	121	427 575.06	1 312 686.77	5.00	147	162	427 404.09	1 312 817.67	5.00	147	203	427 458.54	1 313 045.54	12.00
147	81	427 834.07	1 312 818.26	5.00	147	122	427 530.76	1 312 684.06	12.00	147	163	427 397.09	1 312 819.28	5.00	147	204	427 468.05	1 313 060.16	5.00
147	82	427 700.57	1 312 815.66	5.00	147	123	427 508.47	1 312 682.70	12.00	147	164	427 381.81	1 312 814.83	12.00	147	205	427 481.55	1 313 072.81	12.00
147	83	427 694.01	1 312 816.89	5.00	147	124	427 504.80	1 312 681.00	2.50	147	165	427 380.04	1 312 814.31	5.00	147	206	427 481.84	1 313 072.90	12.00
147	84	427 684.84	1 312 828.55	12.00	147	125	427 497.20	1 312 677.80	2.50	147	166	427 372.85	1 312 813.42	5.00	147	207	427 503.50	1 313 079.28	5.00
147	85	427 683.02	1 312 830.87	5.00	147	126	427 493.40	1 312 676.60	2.50	147	167	427 371.40	1 312 811.20	2.50	147	208	427 508.91	1 313 078.92	12.00
147	86	427 674.53	1 312 902.57	12.00	147	127	427 492.70	1 312 676.60	2.50	147	168	427 365.80	1 312 806.80	2.50	147	209	427 514.53	1 313 078.54	5.00
147	87	427 673.70	1 312 901.40	2.50	147	128	427 488.90	1 312 683.50	2.50	147	169	427 353.70	1 312 808.60	2.50	147	210	427 521.45	1 313 075.14	12.00
147	88	427 670.50	1 312 902.60	2.50	147	129	427 488.30	1 312 692.40	2.50	147	170	427 344.10	1 312 811.20	2.50	147	211	427 530.09	1 313 070.89	12.00
147	89	427 663.50	1 312 905.20	2.50	147	130	427 491.50	1 312 703.20	2.50	147	171	427 334.00	1 312 811.80	2.50	147	212	427 532.65	1 313 070.70	12.00
147	90	427 657.20	1 312 907.10	2.50	147	131	427 494.00	1 312 712.10	2.50	147	172	427 327.60	1 312 814.40	2.50	147	213	427 537.99	1 313 070.29	5.00
147	91	427 654.00	1 312 905.80	2.50	147	132	427 493.40	1 312 728.00	2.50	147	173	427 322.50	1 312 819.40	2.50	147	214	427 540.55	1 313 072.60	12.00
147	92	427 648.30	1 312 905.20	2.50	147	133	427 492.70	1 312 739.40	2.50	147	174	427 322.50	1 312 819.52	5.00	147	215	427 550.04	1 313 081.17	5.00
147	93	427 642.00	1 312 898.20	2.50	147	134	427 495.30	1 312 752.10	2.50	147	175	427 322.06	1 312 819.94	5.00	147	216	427 553.05	1 313 081.16	12.00
147	94	427 638.38	1 312 890.96	5.00	147	135	427 500.30	1 312 764.80	2.50	147	176	427 322.47	1 312 821.50	12.00	147	217	427 552.08	1 313 087.69	12.00
147	95	427 637.50	1 312 874.14	5.00	147	136	427 505.02	1 312 772.00	12.00	147	177	427 322.50	1 312 821.63	12.00	147	218	427 551.08	1 313 094.42	5.00
147	96	427 634.02	1 312 862.92	5.00	147	137	427 512.56	1 312 785.89	5.00	147	178	427 322.50	1 312 823.20	2.50	147	219	427 547.52	1 313 095.00	5.00
147	97	427 626.12	1 312 859.50	12.00	147	138	427 516.95	1 312 792.36	12.00	147	179	427 327.56	1 312 840.90	12.00	147	220	427 539.07	1 313 098.77	5.00
147	98	427 622.09	1 312 857.76	5.00	147	139	427 517.50	1 312 793.40	2.50	147	180	427 346.59	1 312 913.43	5.00	147	221	427 529.51	1 313 100.13	5.00
147	99	427 623.69	1 312 851.28	12.00	147	140	427 517.99	1 312 796.43	12.00	147	181	427 346.67	1 312 913.70	12.00	147	222	427 527.22	1 313 100.14	12.00
147	100	427 630.56	1 312 823.42	5.00	147	141	427 518.01	1 312 796.57	12.00	147	182	427 348.05	1 312 918.56	12.00	147	223	427 518.04	1 313 100.16	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
147	224	427 509.66	1 313 102.26	12.00	147	265	427 558.47	1 313 305.17	12.00	147	306	427 393.98	1 313 112.09	12.00	147	347	427 108.52	1 313 228.36	12.00
147	225	427 508.03	1 313 102.67	5.00	147	266	427 558.41	1 313 305.51	12.00	147	307	427 385.58	1 313 110.26	5.00	147	348	427 104.56	1 313 214.43	12.00
147	226	427 500.57	1 313 103.89	5.00	147	267	427 558.38	1 313 305.70	12.00	147	308	427 379.59	1 313 116.62	5.00	147	349	427 099.06	1 313 124.31	5.00
147	227	427 490.99	1 313 103.29	5.00	147	268	427 537.26	1 313 308.71	12.00	147	309	427 378.04	1 313 117.23	12.00	147	350	427 096.59	1 313 116.64	5.00
147	228	427 482.08	1 313 100.78	5.00	147	269	427 507.10	1 313 313.00	5.00	147	310	427 371.59	1 313 119.76	5.00	147	351	427 096.34	1 313 116.45	12.00
147	229	427 475.58	1 313 085.51	5.00	147	270	427 505.28	1 313 306.97	12.00	147	311	427 366.48	1 313 118.80	12.00	147	352	427 089.56	1 313 111.52	12.00
147	230	427 469.11	1 313 086.44	12.00	147	271	427 504.06	1 313 302.92	5.00	147	312	427 361.55	1 313 117.88	5.00	147	353	427 087.35	1 313 112.56	12.00
147	231	427 466.57	1 313 086.81	5.00	147	272	427 505.08	1 313 288.13	12.00	147	313	427 350.08	1 313 113.41	5.00	147	354	427 083.99	1 313 114.14	12.00
147	232	427 465.03	1 313 095.06	5.00	147	273	427 506.09	1 313 273.55	5.00	147	314	427 349.86	1 313 113.06	12.00	147	355	427 077.13	1 313 120.36	12.00
147	233	427 458.63	1 313 112.74	12.00	147	274	427 504.59	1 313 268.80	12.00	147	315	427 339.56	1 313 096.25	5.00	147	356	427 075.00	1 313 122.29	12.00
147	234	427 453.54	1 313 126.81	5.00	147	275	427 503.05	1 313 263.92	5.00	147	316	427 338.79	1 313 092.81	12.00	147	357	427 074.49	1 313 122.40	12.00
147	235	427 452.01	1 313 136.90	5.00	147	276	427 504.02	1 313 253.15	12.00	147	317	427 334.03	1 313 071.53	5.00	147	358	427 068.55	1 313 123.63	12.00
147	236	427 454.03	1 313 142.03	5.00	147	277	427 505.00	1 313 242.28	12.00	147	318	427 337.01	1 313 062.01	5.00	147	359	427 052.06	1 313 119.31	12.00
147	237	427 462.42	1 313 144.48	12.00	147	278	427 504.19	1 313 235.50	12.00	147	319	427 336.06	1 313 040.38	5.00	147	360	427 047.32	1 313 113.11	12.00
147	238	427 463.07	1 313 144.67	5.00	147	279	427 503.50	1 313 229.67	5.00	147	320	427 332.02	1 313 031.51	5.00	147	361	427 035.51	1 313 097.66	12.00
147	239	427 474.53	1 313 144.63	5.00	147	280	427 497.02	1 313 220.17	5.00	147	321	427 325.55	1 313 025.25	5.00	147	362	427 023.06	1 313 063.89	5.00
147	240	427 481.05	1 313 142.64	12.00	147	281	427 475.53	1 313 218.90	5.00	147	322	427 320.47	1 313 022.97	12.00	147	363	427 017.06	1 313 032.26	12.00
147	241	427 487.10	1 313 140.79	5.00	147	282	427 406.53	1 313 229.64	5.00	147	323	427 319.53	1 313 022.55	5.00	147	364	427 007.53	1 313 008.04	12.00
147	242	427 503.02	1 313 142.01	5.00	147	283	427 371.08	1 313 220.02	12.00	147	324	427 320.60	1 313 043.66	5.00	147	365	426 998.06	1 313 005.54	12.00
147	243	427 534.55	1 313 150.92	5.00	147	284	427 348.04	1 313 213.77	5.00	147	325	427 318.51	1 313 053.18	5.00	147	366	426 776.31	1 313 045.29	12.00
147	244	427 548.70	1 313 151.92	12.00	147	285	427 339.93	1 313 216.77	12.00	147	326	427 315.55	1 313 057.31	12.00	147	367	426 662.01	1 313 065.78	5.00
147	245	427 553.60	1 313 152.26	5.00	147	286	427 339.59	1 313 216.90	12.00	147	327	427 313.51	1 313 060.17	5.00	147	368	426 658.60	1 313 116.67	12.00
147	246	427 553.28	1 313 155.45	12.00	147	287	427 341.09	1 313 197.30	5.00	147	328	427 299.52	1 313 070.30	5.00	147	369	426 598.04	1 313 117.80	12.00
147	247	427 553.11	1 313 157.08	12.00	147	288	427 334.99	1 313 169.28	12.00	147	329	427 284.06	1 313 076.70	5.00	147	370	426 596.06	1 313 089.89	12.00
147	248	427 552.40	1 313 163.00	2.50	147	289	427 336.59	1 313 146.50	5.00	147	330	427 273.05	1 313 079.77	5.00	147	371	426 477.53	1 313 120.58	12.00
147	249	427 553.70	1 313 173.80	2.50	147	290	427 335.01	1 313 138.26	12.00	147	331	427 271.64	1 313 081.74	12.00	147	372	426 353.10	1 313 152.79	5.00
147	250	427 555.00	1 313 183.30	2.50	147	291	427 343.60	1 313 136.02	12.00	147	332	427 268.50	1 313 086.12	5.00	147	373	426 344.79	1 313 148.35	12.00
147	251	427 554.86	1 313 184.37	12.00	147	292	427 344.58	1 313 135.76	5.00	147	333	427 270.83	1 313 141.06	12.00	147	374	426 339.05	1 313 145.28	5.00
147	252	427 554.32	1 313 188.04	12.00	147	293	427 393.55	1 313 131.93	5.00	147	334	427 273.54	1 313 204.92	5.00	147	375	426 337.06	1 313 136.27	12.00
147	253	427 553.50	1 313 193.55	5.00	147	294	427 421.73	1 313 125.95	12.00	147	335	427 273.01	1 313 215.77	12.00	147	376	426 335.10	1 313 127.40	5.00
147	254	427 554.30	1 313 211.10	12.00	147	295	427 426.60	1 313 124.92	5.00	147	336	427 261.99	1 313 220.17	12.00	147	377	426 336.91	1 313 070.78	12.00
147	255	427 554.30	1 313 216.90	2.50	147	296	427 429.07	1 313 122.92	12.00	147	337	427 242.52	1 313 223.28	5.00	147	378	426 338.57	1 313 018.78	5.00
147	256	427 553.10	1 313 229.00	2.50	147	297	427 433.59	1 313 119.25	5.00	147	338	427 230.57	1 313 226.04	12.00	147	379	426 342.00	1 313 011.28	5.00
147	257	427 551.80	1 313 241.10	2.50	147	298	427 440.58	1 313 109.66	5.00	147	339	427 223.05	1 313 227.78	12.00	147	380	426 355.55	1 313 001.02	5.00
147	258	427 552.89	1 313 246.32	12.00	147	299	427 437.55	1 313 101.42	5.00	147	340	427 154.60	1 313 232.30	12.00	147	381	426 361.75	1 312 999.23	12.00
147	259	427 556.06	1 313 266.55	5.00	147	300	427 429.08	1 313 099.54	5.00	147	341	427 153.22	1 313 232.73	12.00	147	382	426 362.00	1 312 999.16	5.00
147	260	427 556.19	1 313 268.70	12.00	147	301	427 421.99	1 313 103.67	12.00	147	342	427 148.59	1 313 234.16	12.00	147	383	426 365.54	1 312 993.44	5.00
147	261	427 556.20	1 313 268.86	12.00	147	302	427 421.53	1 313 103.94	5.00	147	343	427 130.84	1 313 234.78	12.00	147	384	426 365.57	1 312 926.76	5.00
147	262	427 556.20	1 313 280.40	2.50	147	303	427 417.10	1 313 111.50	5.00	147	344	427 113.08	1 313 235.40	5.00	147	385	426 360.04	1 312 899.43	5.00
147	263	427 556.90	1 313 292.50	2.50	147	304	427 410.75	1 313 114.29	12.00	147	345	427 109.65	1 313 231.04	12.00	147	386	426 356.80	1 312 897.73	12.00
147	264	427 558.11	1 313 299.39	12.00	147	305	427 408.53	1 313 115.27	5.00	147	346	427 109.06	1 313 230.28	12.00	147	387	426 354.02	1 312 896.28	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
147	388	426 315.08	1 312 906.41	5.00	148	5	427 814.15	1 311 785.48	12.00	149	30	435 938.77	1 334 009.73	5.00	149	71	435 933.30	1 333 935.32	5.00
147	389	426 301.05	1 312 905.76	5.00	148	6	427 812.71	1 311 785.84	5.00	149	31	435 946.79	1 334 009.73	5.00	149	72	435 950.86	1 333 945.63	5.00
147	390	426 289.15	1 312 908.70	12.00	148	7	427 805.51	1 311 783.86	12.00	149	32	435 953.51	1 334 008.57	12.00	149	73	435 952.92	1 333 945.94	12.00
147	391	426 262.55	1 312 915.26	5.00	148	8	427 803.13	1 311 783.20	5.00	149	33	435 958.35	1 334 007.74	5.00	149	74	435 958.77	1 333 946.83	5.00
147	392	426 262.56	1 312 916.66	5.00	148	9	427 796.65	1 311 775.61	5.00	149	34	435 960.84	1 334 013.49	5.00	149	75	435 965.77	1 333 945.67	12.00
147	393	426 262.01	1 312 918.56	5.00	148	10	427 799.71	1 311 753.97	5.00	149	35	435 959.64	1 334 014.94	12.00	149	76	435 970.77	1 333 944.84	5.00
147	394	426 259.02	1 312 926.12	5.00	148	11	427 799.68	1 311 743.88	5.00	149	36	435 951.36	1 334 024.95	5.00	149	77	435 981.26	1 333 946.85	5.00
147	395	426 257.50	1 312 936.91	5.00	148	12	427 800.37	1 311 742.93	12.00	149	37	435 940.22	1 334 034.45	12.00	149	78	436 004.80	1 333 968.32	5.00
147	396	426 254.53	1 312 948.28	5.00	148	13	427 811.66	1 311 727.36	5.00	149	38	435 928.35	1 334 044.57	12.00	149	79	436 009.85	1 333 973.86	12.00
147	397	426 249.01	1 312 963.65	5.00	148	14	427 820.67	1 311 722.96	5.00	149	39	435 918.75	1 334 042.11	5.00	149	80	436 018.84	1 333 983.72	5.00
147	398	426 243.57	1 312 970.64	5.00	148	15	427 823.00	1 311 723.83	12.00	149	40	435 911.26	1 334 037.73	5.00	149	81	436 020.68	1 333 987.40	12.00
147	399	426 238.99	1 312 968.75	12.00	148	1	427 829.13	1 311 726.11	5.00	149	41	435 904.94	1 334 035.15	12.00	149	82	436 023.82	1 333 993.69	5.00
147	400	426 238.99	1 312 931.25	12.00	149	1	436 069.78	1 334 005.24	5.00	149	42	435 895.29	1 334 031.21	5.00	149	83	436 030.76	1 333 997.68	5.00
147	401	426 240.55	1 312 926.49	12.00	149	2	436 074.55	1 334 008.21	12.00	149	43	435 891.57	1 334 028.47	12.00	149	84	436 031.52	1 333 997.51	12.00
147	402	426 242.09	1 312 921.79	12.00	149	3	436 096.29	1 334 021.74	5.00	149	44	435 883.31	1 334 022.38	5.00	149	85	436 042.31	1 333 995.12	5.00
147	403	426 241.30	1 312 917.01	12.00	149	4	436 104.84	1 334 032.57	5.00	149	45	435 856.19	1 334 009.96	12.00	149	86	436 051.78	1 333 996.32	5.00
147	404	426 240.50	1 312 912.15	12.00	149	5	436 097.33	1 334 040.22	5.00	149	46	435 845.77	1 334 005.19	5.00	149	87	436 063.42	1 334 002.09	12.00
147	405	426 241.13	1 312 909.10	12.00	149	6	436 086.83	1 334 036.95	12.00	149	47	435 835.84	1 334 002.74	5.00	149	1	436 069.78	1 334 005.24	5.00
147	406	426 242.04	1 312 904.66	12.00	149	7	436 084.83	1 334 036.33	5.00	149	48	435 832.58	1 334 002.53	12.00	150	1	436 097.59	1 333 973.12	5.00
147	407	426 242.04	1 312 903.77	12.00	149	8	436 082.07	1 334 034.93	12.00	149	49	435 825.25	1 334 002.05	5.00	150	2	436 099.51	1 333 974.82	12.00
147	408	426 242.59	1 312 903.01	5.00	149	9	436 057.33	1 334 022.36	5.00	149	50	435 821.80	1 334 001.45	5.00	150	3	436 106.11	1 333 980.70	5.00
147	409	426 242.59	1 312 902.63	5.00	149	10	436 035.34	1 334 015.31	5.00	149	51	435 821.45	1 334 001.27	12.00	150	4	436 106.09	1 333 992.73	5.00
147	410	426 240.96	1 312 899.56	12.00	149	11	436 024.76	1 334 014.70	5.00	149	52	435 813.30	1 333 996.96	5.00	150	5	436 100.59	1 334 001.58	5.00
147	411	426 238.55	1 312 895.03	12.00	149	12	436 019.55	1 334 018.27	12.00	149	53	435 808.45	1 333 992.64	12.00	150	6	436 092.60	1 334 004.74	5.00
147	412	426 236.58	1 312 439.30	5.00	149	13	436 009.81	1 334 024.95	5.00	149	54	435 804.78	1 333 989.37	5.00	150	7	436 081.85	1 333 998.95	12.00
147	413	426 641.06	1 312 201.65	5.00	149	14	435 998.76	1 334 021.10	5.00	149	55	435 799.88	1 333 987.90	12.00	150	8	436 079.63	1 333 997.75	5.00
147	414	426 968.59	1 311 912.80	5.00	149	15	435 992.38	1 334 012.42	12.00	149	56	435 794.30	1 333 986.22	5.00	150	9	436 067.11	1 333 980.12	12.00
147	415	427 089.02	1 312 023.17	5.00	149	16	435 991.78	1 334 011.60	5.00	149	57	435 824.83	1 333 947.48	5.00	150	10	436 061.17	1 333 971.75	5.00
147	416	427 306.58	1 311 866.29	5.00	149	17	435 990.20	1 334 010.47	12.00	149	58	435 833.83	1 333 956.09	12.00	150	11	436 064.57	1 333 965.33	5.00
147	417	427 443.07	1 311 905.06	5.00	149	18	435 979.36	1 334 002.71	5.00	149	59	435 843.35	1 333 965.20	5.00	150	12	436 081.87	1 333 969.41	12.00
147	418	427 496.60	1 311 855.50	5.00	149	19	435 984.76	1 333 981.70	5.00	149	60	435 845.65	1 333 963.65	12.00	150	1	436 097.59	1 333 973.12	5.00
147	419	427 505.54	1 311 836.45	12.00	149	20	435 980.51	1 333 982.04	12.00	149	61	435 850.76	1 333 960.20	5.00	151	1	427 897.05	1 313 076.50	5.00
147	420	427 552.07	1 311 737.37	12.00	149	21	435 976.86	1 333 982.34	5.00	149	62	435 858.83	1 333 951.85	5.00	151	2	427 897.40	1 313 079.80	2.50
147	421	427 575.81	1 311 660.15	12.00	149	22	435 966.67	1 333 986.95	12.00	149	63	435 860.31	1 333 950.98	12.00	151	3	427 899.30	1 313 094.30	2.50
147	422	427 583.08	1 311 636.51	5.00	149	23	435 955.78	1 333 991.87	5.00	149	64	435 865.25	1 333 948.06	5.00	151	4	427 900.60	1 313 103.30	2.50
147	423	427 687.73	1 311 665.84	12.00	149	24	435 946.33	1 333 994.47	5.00	149	65	435 875.40	1 333 946.29	12.00	151	5	427 901.90	1 313 160.00	2.50
147	1	427 803.01	1 311 698.15	5.00	149	25	435 933.72	1 333 994.46	12.00	149	66	435 887.27	1 333 944.22	5.00	151	6	427 901.90	1 313 204.19	5.00
148	1	427 829.13	1 311 726.11	5.00	149	26	435 925.29	1 333 994.45	5.00	149	67	435 904.30	1 333 944.21	5.00	151	7	427 892.32	1 313 203.77	5.00
148	2	427 831.66	1 311 756.49	5.00	149	27	435 919.33	1 334 002.09	5.00	149	68	435 904.61	1 333 944.10	12.00	151	8	427 886.37	1 313 205.02	12.00
148	3	427 829.13	1 311 767.97	5.00	149	28	435 927.29	1 334 008.36	5.00	149	69	435 923.84	1 333 937.22	5.00	151	9	427 882.86	1 313 205.76	5.00
148	4	427 820.16	1 311 783.98	5.00	149	29	435 933.18	1 334 009.06	12.00	149	70	435 928.57	1 333 936.27	12.00	151	10	427 881.25	1 313 206.56	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
151	11	427 877.85	1 313 208.25	5.00	152	30	427 782.06	1 313 118.03	5.00	153	21	427 861.74	1 313 425.68	12.00	154	39	427 591.51	1 313 971.82	5.00
151	12	427 872.81	1 313 210.50	12.00	152	31	427 766.80	1 313 101.10	12.00	153	22	427 865.04	1 313 426.79	5.00	154	40	427 579.55	1 313 919.60	5.00
151	13	427 865.29	1 313 213.87	5.00	152	32	427 766.09	1 313 100.32	5.00	153	1	427 874.07	1 313 429.93	5.00	154	41	427 545.14	1 313 872.54	12.00
151	14	427 854.27	1 313 213.27	5.00	152	33	427 765.11	1 313 098.91	12.00	154	1	427 904.55	1 313 854.96	5.00	154	42	427 532.03	1 313 854.60	5.00
151	15	427 851.30	1 313 189.24	5.00	152	34	427 740.04	1 313 062.79	5.00	154	2	427 907.52	1 313 855.82	12.00	154	43	427 501.01	1 313 824.07	12.00
151	16	427 850.85	1 313 186.64	5.00	152	35	427 730.54	1 313 053.94	5.00	154	3	427 911.05	1 313 856.83	12.00	154	44	427 434.98	1 313 759.07	5.00
151	17	427 853.79	1 313 165.00	5.00	152	36	427 725.06	1 313 043.67	5.00	154	4	427 913.30	1 313 874.90	2.50	154	45	427 440.50	1 313 743.95	5.00
151	18	427 851.86	1 313 154.23	5.00	152	37	427 723.39	1 313 041.56	12.00	154	5	427 909.30	1 313 914.80	2.50	154	46	427 506.99	1 313 748.57	5.00
151	19	427 856.37	1 313 115.78	12.00	152	38	427 717.57	1 313 034.18	5.00	154	6	427 900.50	1 313 922.60	2.50	154	47	427 517.53	1 313 774.73	5.00
151	20	427 860.88	1 313 077.33	5.00	152	39	427 710.87	1 313 014.30	12.00	154	7	427 888.50	1 313 929.60	2.50	154	48	427 525.57	1 313 783.46	5.00
151	21	427 867.32	1 313 074.27	5.00	152	40	427 705.56	1 312 998.57	5.00	154	8	427 873.20	1 313 932.80	2.50	154	49	427 537.50	1 313 789.95	5.00
151	1	427 897.05	1 313 076.50	5.00	152	41	427 702.55	1 312 954.99	12.00	154	9	427 866.90	1 313 936.60	2.50	154	50	427 580.94	1 313 791.63	12.00
152	1	427 818.04	1 312 962.52	12.00	152	42	427 706.46	1 312 950.16	12.00	154	10	427 852.30	1 313 934.10	2.50	154	51	427 608.99	1 313 792.71	5.00
152	2	427 819.01	1 312 963.67	5.00	152	43	427 707.14	1 312 949.32	5.00	154	11	427 837.70	1 313 928.30	2.50	154	52	427 670.07	1 313 813.96	5.00
152	3	427 817.52	1 312 985.30	5.00	152	44	427 710.52	1 312 945.28	5.00	154	12	427 837.70	1 313 928.00	2.50	154	53	427 729.08	1 313 817.58	5.00
152	4	427 800.60	1 312 985.29	5.00	152	45	427 718.53	1 312 941.58	5.00	154	13	427 826.70	1 313 932.00	2.50	154	54	427 730.34	1 313 817.54	12.00
152	5	427 796.23	1 312 986.96	12.00	152	46	427 720.23	1 312 941.50	12.00	154	14	427 810.20	1 313 938.30	2.50	154	55	427 775.50	1 313 816.23	5.00
152	6	427 789.04	1 312 989.70	5.00	152	47	427 722.07	1 312 938.95	5.00	154	15	427 798.80	1 313 940.20	2.50	154	56	427 778.91	1 313 819.35	12.00
152	7	427 788.06	1 312 999.28	5.00	152	48	427 729.86	1 312 940.53	12.00	154	16	427 786.70	1 313 954.20	2.50	154	57	427 778.50	1 313 827.20	2.50
152	8	427 796.03	1 313 020.82	5.00	152	49	427 803.60	1 312 945.33	5.00	154	17	427 786.49	1 313 955.54	5.00	154	58	427 775.90	1 313 831.60	2.50
152	9	427 799.62	1 313 029.69	5.00	152	1	427 818.04	1 312 962.52	12.00	154	18	427 784.52	1 313 957.20	5.00	154	59	427 779.10	1 313 836.70	2.50
152	10	427 803.57	1 313 049.41	5.00	153	1	427 874.07	1 313 429.93	5.00	154	19	427 784.51	1 313 984.90	12.00	154	60	427 779.70	1 313 846.20	2.50
152	11	427 808.34	1 313 054.12	12.00	153	2	427 877.16	1 313 433.88	12.00	154	20	427 784.50	1 313 996.95	12.00	154	61	427 781.70	1 313 851.30	2.50
152	12	427 810.04	1 313 055.79	5.00	153	3	427 879.99	1 313 437.52	12.00	154	21	427 783.60	1 314 006.90	2.50	154	62	427 786.10	1 313 855.10	2.50
152	13	427 814.52	1 313 063.46	5.00	153	4	427 879.56	1 313 444.56	5.00	154	22	427 776.30	1 314 014.70	2.50	154	63	427 795.00	1 313 854.50	2.50
152	14	427 816.10	1 313 071.06	5.00	153	5	427 877.56	1 313 448.63	12.00	154	23	427 778.50	1 314 018.30	2.50	154	64	427 800.33	1 313 854.06	12.00
152	15	427 824.02	1 313 076.04	5.00	153	6	427 874.59	1 313 454.66	5.00	154	24	427 779.06	1 314 028.36	12.00	154	65	427 869.65	1 313 854.66	5.00
152	16	427 828.06	1 313 088.15	5.00	153	7	427 868.08	1 313 456.50	12.00	154	25	427 778.79	1 314 028.93	12.00	154	66	427 884.00	1 313 859.80	2.50
152	17	427 829.09	1 313 098.93	5.00	153	8	427 854.20	1 313 457.20	2.50	154	26	427 778.07	1 314 030.47	5.00	154	67	427 883.90	1 313 854.78	5.00
152	18	427 829.02	1 313 109.64	5.00	153	9	427 844.03	1 313 453.33	12.00	154	27	427 774.23	1 314 032.57	12.00	154	1	427 904.55	1 313 854.96	5.00
152	19	427 828.61	1 313 123.67	5.00	153	10	427 843.50	1 313 453.12	12.00	154	28	427 764.52	1 314 037.87	5.00	155	1	427 913.96	1 314 085.60	5.00
152	20	427 827.09	1 313 135.02	5.00	153	11	427 841.07	1 313 452.16	5.00	154	29	427 751.49	1 314 036.84	5.00	155	2	427 914.60	1 314 089.80	2.50
152	21	427 822.11	1 313 147.15	5.00	153	12	427 838.18	1 313 444.87	12.00	154	30	427 719.57	1 314 013.98	5.00	155	3	427 915.80	1 314 093.50	2.50
152	22	427 821.04	1 313 159.33	5.00	153	13	427 836.20	1 313 439.41	2.50	154	31	427 700.53	1 314 010.36	5.00	155	4	427 922.18	1 314 115.55	12.00
152	23	427 819.07	1 313 170.05	5.00	153	14	427 836.20	1 313 437.90	2.50	154	32	427 673.03	1 314 011.21	5.00	155	5	427 925.17	1 314 144.36	5.00
152	24	427 815.09	1 313 179.58	5.00	153	15	427 836.02	1 313 437.69	12.00	154	33	427 659.99	1 314 007.63	5.00	155	6	427 923.71	1 314 176.01	5.00
152	25	427 796.02	1 313 168.15	5.00	153	16	427 836.02	1 313 437.27	5.00	154	34	427 644.57	1 313 991.13	5.00	155	7	427 921.74	1 314 184.38	5.00
152	26	427 794.60	1 313 166.98	12.00	153	17	427 844.00	1 313 426.15	5.00	154	35	427 614.53	1 313 994.71	5.00	155	8	427 914.74	1 314 189.99	5.00
152	27	427 786.09	1 313 159.94	12.00	153	18	427 849.66	1 313 425.13	12.00	154	36	427 610.44	1 313 992.30	12.00	155	9	427 910.93	1 314 191.24	12.00
152	28	427 782.56	1 313 155.50	12.00	153	19	427 851.57	1 313 424.79	5.00	154	37	427 599.03	1 313 985.56	12.00	155	10	427 907.18	1 314 192.48	5.00
152	29	427 779.04	1 313 151.08	5.00	153	20	427 859.02	1 313 424.77	5.00	154	38	427 595.48	1 313 979.07	12.00	155	11	427 898.80	1 314 189.75	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
155	12	427 898.16	1 314 189.54	5.00	157	12	433 157.20	1 329 824.33	12.00	157	53	432 719.04	1 330 053.04	12.00	157	94	432 925.88	1 329 920.39	12.00
155	13	427 878.93	1 314 161.67	12.00	157	13	433 160.60	1 329 832.84	12.00	157	54	432 706.69	1 330 048.46	12.00	157	95	432 926.06	1 329 919.85	12.00
155	14	427 868.73	1 314 146.88	5.00	157	14	433 161.82	1 329 834.11	12.00	157	55	432 625.33	1 330 039.53	12.00	157	96	432 926.69	1 329 919.75	12.00
155	15	427 854.18	1 314 120.61	5.00	157	15	433 161.96	1 329 834.26	12.00	157	56	432 583.49	1 330 042.01	12.00	157	97	432 931.70	1 329 918.91	12.00
155	16	427 851.27	1 314 119.30	12.00	157	16	433 160.46	1 329 835.85	12.00	157	57	432 575.87	1 330 045.82	12.00	157	98	432 933.34	1 329 919.78	12.00
155	17	427 848.72	1 314 118.15	5.00	157	17	433 155.49	1 329 841.10	12.00	157	58	432 574.50	1 330 046.51	12.00	157	99	432 941.29	1 329 924.01	12.00
155	18	427 842.24	1 314 112.40	5.00	157	18	433 161.11	1 329 853.00	12.00	157	59	432 574.06	1 329 997.11	12.00	157	100	432 941.38	1 329 927.51	12.00
155	19	427 838.22	1 314 106.01	5.00	157	19	433 178.84	1 329 849.34	12.00	157	60	432 574.04	1 329 995.00	12.00	157	101	432 941.89	1 329 946.80	12.00
155	20	427 830.17	1 314 099.63	5.00	157	20	433 183.67	1 329 852.23	12.00	157	61	432 581.12	1 329 993.55	12.00	157	102	432 944.68	1 329 952.83	12.00
155	21	427 829.22	1 314 099.51	12.00	157	21	433 189.11	1 329 855.48	12.00	157	62	432 619.71	1 329 985.63	12.00	157	103	432 946.29	1 329 956.31	12.00
155	22	427 821.71	1 314 098.52	5.00	157	22	433 203.23	1 329 861.48	12.00	157	63	432 632.30	1 329 979.53	12.00	157	104	432 948.49	1 329 957.54	12.00
155	23	427 792.72	1 314 084.53	5.00	157	23	433 203.45	1 329 872.85	12.00	157	64	432 640.87	1 329 975.37	12.00	157	105	432 952.00	1 329 959.51	12.00
155	24	427 789.69	1 314 074.26	5.00	157	24	433 186.58	1 329 890.70	12.00	157	65	432 649.11	1 329 974.98	12.00	157	106	432 962.80	1 329 959.51	12.00
155	25	427 800.68	1 314 067.38	5.00	157	25	433 159.66	1 329 896.17	12.00	157	66	432 661.15	1 329 974.41	12.00	157	107	432 986.30	1 329 953.21	12.00
155	26	427 847.66	1 314 064.12	5.00	157	26	433 144.25	1 329 899.30	12.00	157	67	432 661.80	1 329 980.71	12.00	157	108	432 992.34	1 329 949.34	12.00
155	27	427 853.66	1 314 062.76	5.00	157	27	433 135.08	1 329 894.72	12.00	157	68	432 661.85	1 329 981.15	12.00	157	109	433 002.21	1 329 943.01	12.00
155	28	427 872.12	1 314 070.59	12.00	157	28	433 130.35	1 329 892.36	12.00	157	69	432 673.46	1 329 986.48	12.00	157	110	433 002.48	1 329 942.48	12.00
155	29	427 888.67	1 314 077.62	5.00	157	29	433 126.62	1 329 892.67	12.00	157	70	432 686.18	1 329 992.33	12.00	157	111	433 002.80	1 329 941.88	12.00
155	30	427 899.25	1 314 078.98	5.00	157	30	433 106.87	1 329 894.34	12.00	157	71	432 703.14	1 329 991.17	12.00	157	112	433 011.42	1 329 935.06	12.00
155	31	427 904.62	1 314 080.79	12.00	157	31	433 089.01	1 329 924.77	12.00	157	72	432 703.01	1 329 989.76	12.00	157	113	433 026.51	1 329 923.12	12.00
155	32	427 906.71	1 314 081.50	5.00	157	32	433 083.28	1 329 966.99	12.00	157	73	432 702.59	1 329 985.01	12.00	157	114	433 046.94	1 329 887.84	12.00
155	1	427 913.96	1 314 085.60	5.00	157	33	433 082.73	1 329 971.07	12.00	157	74	432 726.20	1 329 994.89	12.00	157	115	433 047.01	1 329 887.73	12.00
156	1	435 176.28	1 332 914.50	12.00	157	34	433 060.55	1 329 983.71	12.00	157	75	432 742.74	1 329 999.85	12.00	157	116	433 053.79	1 329 861.91	12.00
156	2	435 151.28	1 332 986.68	12.00	157	35	433 018.99	1 329 999.86	12.00	157	76	432 760.27	1 330 000.51	12.00	157	117	433 061.43	1 329 862.95	12.00
156	3	435 150.10	1 332 946.55	12.00	157	36	432 950.11	1 330 026.63	12.00	157	77	432 781.43	1 329 995.55	12.00	157	118	433 061.90	1 329 863.01	12.00
156	4	435 149.98	1 332 946.05	12.00	157	37	432 932.98	1 330 026.89	12.00	157	78	432 814.74	1 329 959.67	12.00	157	119	433 071.75	1 329 863.66	12.00
156	5	435 159.89	1 332 917.24	12.00	157	38	432 933.35	1 330 024.27	12.00	157	79	432 823.80	1 329 963.31	12.00	157	120	433 081.60	1 329 864.31	12.00
156	6	435 161.78	1 332 917.05	12.00	157	39	432 926.56	1 330 023.98	12.00	157	80	432 828.09	1 329 966.28	12.00	157	121	433 082.46	1 329 864.02	12.00
156	7	435 172.02	1 332 916.05	12.00	157	40	432 918.34	1 330 023.64	12.00	157	81	432 837.69	1 329 972.91	12.00	157	122	433 087.31	1 329 862.41	12.00
156	1	435 176.28	1 332 914.50	12.00	157	41	432 918.15	1 330 025.34	12.00	157	82	432 850.24	1 329 980.40	12.00	157	123	433 091.71	1 329 856.61	12.00
157	1	433 141.29	1 329 647.70	12.00	157	42	432 917.43	1 330 031.90	12.00	157	83	432 853.60	1 329 982.41	12.00	157	124	433 093.03	1 329 849.92	12.00
157	2	433 141.61	1 329 657.92	12.00	157	43	432 885.95	1 330 047.14	12.00	157	84	432 854.38	1 329 982.57	12.00	157	125	433 096.92	1 329 850.07	12.00
157	3	433 141.89	1 329 666.80	12.00	157	44	432 874.53	1 330 046.97	12.00	157	85	432 863.10	1 329 984.31	12.00	157	126	433 104.23	1 329 850.36	12.00
157	4	433 142.17	1 329 670.61	12.00	157	45	432 863.12	1 330 046.81	12.00	157	86	432 869.41	1 329 981.42	12.00	157	127	433 113.49	1 329 833.82	12.00
157	5	433 143.79	1 329 692.20	12.00	157	46	432 856.51	1 330 042.46	12.00	157	87	432 871.41	1 329 980.51	12.00	157	128	433 132.34	1 329 653.57	12.00
157	6	433 145.09	1 329 720.80	12.00	157	47	432 850.56	1 330 038.54	12.00	157	88	432 875.21	1 329 971.61	12.00	157	129	433 135.83	1 329 642.58	12.00
157	7	433 143.79	1 329 748.10	12.00	157	48	432 842.62	1 330 037.92	12.00	157	89	432 877.67	1 329 968.83	12.00	157	130	433 136.80	1 329 642.71	12.00
157	8	433 145.09	1 329 771.60	12.00	157	49	432 829.39	1 330 036.89	12.00	157	90	432 889.91	1 329 968.43	12.00	157	1	433 141.29	1 329 647.70	12.00
157	9	433 148.29	1 329 797.00	12.00	157	50	432 815.41	1 330 038.61	12.00	157	91	432 893.22	1 329 956.19	12.00	158	1	427 295.58	1 310 878.18	5.00
157	10	433 153.42	1 329 814.90	12.00	157	51	432 764.24	1 330 064.01	12.00	157	92	432 899.74	1 329 950.10	12.00	158	2	427 360.03	1 310 921.78	5.00
157	11	433 156.48	1 329 822.54	12.00	157	52	432 745.05	1 330 062.68	12.00	157	93	432 923.32	1 329 928.08	12.00	158	3	427 398.43	1 310 940.67	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
158	4	427 411.08	1 310 946.90	5.00	159	15	427 759.10	1 313 441.12	5.00	161	18	427 684.36	1 313 211.36	5.00	162	15	427 747.06	1 313 757.28	12.00
158	5	427 442.15	1 310 954.76	12.00	159	16	427 767.56	1 313 440.52	5.00	161	19	427 681.26	1 313 212.85	12.00	162	16	427 754.72	1 313 754.96	5.00
158	6	427 466.01	1 310 960.79	5.00	159	1	427 774.58	1 313 443.67	5.00	161	20	427 675.36	1 313 215.70	5.00	162	17	427 756.58	1 313 754.83	12.00
158	7	427 488.50	1 310 961.81	5.00	160	1	427 773.45	1 313 654.77	5.00	161	21	427 666.36	1 313 219.47	5.00	162	18	427 763.18	1 313 754.37	5.00
158	8	427 489.13	1 310 961.94	12.00	160	2	427 774.70	1 313 661.40	2.50	161	22	427 663.20	1 313 221.49	12.00	162	19	427 767.33	1 313 753.73	12.00
158	9	427 496.07	1 310 963.44	5.00	160	3	427 776.60	1 313 671.00	2.50	161	23	427 659.36	1 313 223.94	5.00	162	20	427 771.19	1 313 753.14	5.00
158	10	427 426.55	1 311 076.39	5.00	160	4	427 780.40	1 313 682.40	2.50	161	24	427 652.36	1 313 227.82	5.00	162	1	427 779.21	1 313 756.86	5.00
158	11	426 672.10	1 310 733.80	5.00	160	5	427 781.70	1 313 692.60	2.50	161	25	427 650.25	1 313 228.35	12.00	163	1	427 839.19	1 314 166.26	5.00
158	12	426 721.98	1 310 578.19	12.00	160	6	427 782.30	1 313 700.20	2.50	161	26	427 644.89	1 313 229.69	5.00	163	2	427 838.10	1 314 172.54	5.00
158	13	426 730.00	1 310 553.17	5.00	160	7	427 781.52	1 313 706.23	5.00	161	27	427 637.43	1 313 226.48	5.00	163	3	427 834.43	1 314 179.22	12.00
158	14	426 757.12	1 310 575.88	12.00	160	8	427 781.40	1 313 706.28	12.00	161	28	427 637.95	1 313 214.36	5.00	163	4	427 831.11	1 314 185.25	5.00
158	15	426 774.51	1 310 590.44	5.00	160	9	427 778.73	1 313 707.39	5.00	161	29	427 638.35	1 313 199.83	5.00	163	5	427 831.15	1 314 196.67	5.00
158	16	426 793.57	1 310 600.66	5.00	160	10	427 770.71	1 313 708.05	5.00	161	30	427 637.42	1 313 188.36	5.00	163	6	427 836.57	1 314 198.40	12.00
158	17	426 864.25	1 310 615.45	12.00	160	11	427 751.80	1 313 710.51	5.00	161	31	427 635.94	1 313 176.31	5.00	163	7	427 839.18	1 314 199.24	5.00
158	18	426 879.01	1 310 618.54	5.00	160	12	427 746.95	1 313 709.91	12.00	161	32	427 635.35	1 313 166.22	5.00	163	8	427 838.10	1 314 208.13	5.00
158	19	426 908.09	1 310 628.43	5.00	160	13	427 741.78	1 313 709.27	5.00	161	33	427 633.87	1 313 154.68	5.00	163	9	427 839.69	1 314 216.99	5.00
158	20	426 935.48	1 310 643.21	12.00	160	14	427 733.75	1 313 708.66	5.00	161	34	427 630.84	1 313 146.45	5.00	163	10	427 834.14	1 314 223.99	5.00
158	21	426 961.60	1 310 657.30	5.00	160	15	427 726.28	1 313 704.88	5.00	161	35	427 630.37	1 313 136.36	5.00	163	11	427 830.37	1 314 225.82	12.00
158	22	427 009.06	1 310 671.39	5.00	160	16	427 726.71	1 313 697.91	5.00	161	36	427 629.44	1 313 123.56	5.00	163	12	427 826.13	1 314 227.88	5.00
158	23	427 103.03	1 310 718.93	5.00	160	17	427 720.26	1 313 663.55	5.00	161	37	427 628.85	1 313 113.47	5.00	163	13	427 821.93	1 314 228.86	12.00
158	24	427 134.56	1 310 741.53	12.00	160	18	427 726.24	1 313 656.55	5.00	161	38	427 628.38	1 313 102.69	5.00	163	14	427 818.12	1 314 229.75	5.00
158	25	427 180.10	1 310 774.18	5.00	160	19	427 748.28	1 313 652.17	5.00	161	39	427 630.35	1 313 091.21	5.00	163	15	427 812.95	1 314 227.72	12.00
158	26	427 225.09	1 310 825.52	5.00	160	20	427 767.31	1 313 650.90	5.00	161	40	427 632.87	1 313 078.45	5.00	163	16	427 808.65	1 314 226.04	5.00
158	27	427 239.06	1 310 846.03	5.00	160	1	427 773.45	1 313 654.77	5.00	161	41	427 637.65	1 313 077.09	12.00	163	17	427 805.61	1 314 215.77	5.00
158	28	427 246.85	1 310 852.26	12.00	161	1	427 655.37	1 313 081.74	5.00	161	42	427 639.43	1 313 076.59	5.00	163	18	427 800.68	1 314 206.91	5.00
158	29	427 260.02	1 310 862.79	5.00	161	2	427 655.40	1 313 091.20	5.00	161	43	427 648.90	1 313 077.58	5.00	163	19	427 796.20	1 314 195.51	5.00
158	1	427 295.58	1 310 878.18	5.00	161	3	427 655.43	1 313 102.74	5.00	161	1	427 655.37	1 313 081.74	5.00	163	20	427 798.17	1 314 185.86	5.00
159	1	427 774.58	1 313 443.67	5.00	161	4	427 656.92	1 313 114.09	5.00	162	1	427 779.21	1 313 756.86	5.00	163	21	427 802.19	1 314 180.38	12.00
159	2	427 776.51	1 313 455.78	5.00	161	5	427 660.85	1 313 126.19	5.00	162	2	427 780.03	1 313 757.90	5.00	163	22	427 805.59	1 314 175.76	5.00
159	3	427 776.27	1 313 461.96	12.00	161	6	427 663.77	1 313 130.18	12.00	162	3	427 779.70	1 313 760.50	2.50	163	23	427 824.16	1 314 168.15	5.00
159	4	427 775.90	1 313 469.00	2.50	161	7	427 666.44	1 313 133.85	5.00	162	4	427 779.70	1 313 771.30	2.50	163	24	427 834.62	1 314 166.28	5.00
159	5	427 775.88	1 313 469.11	5.00	161	8	427 673.90	1 313 137.57	5.00	162	5	427 779.70	1 313 782.10	2.50	163	1	427 839.19	1 314 166.26	5.00
159	6	427 763.99	1 313 477.26	5.00	161	9	427 678.35	1 313 137.92	12.00	162	6	427 779.70	1 313 788.03	5.00	164	1	427 586.54	1 312 885.51	5.00
159	7	427 757.19	1 313 474.03	12.00	161	10	427 682.37	1 313 138.24	5.00	162	7	427 772.20	1 313 792.52	5.00	164	2	427 592.03	1 312 895.52	5.00
159	8	427 753.70	1 313 472.37	12.00	161	11	427 689.36	1 313 132.46	12.00	162	8	427 761.75	1 313 794.96	5.00	164	3	427 598.06	1 312 903.87	5.00
159	9	427 753.70	1 313 472.20	2.50	161	12	427 686.85	1 313 149.71	5.00	162	9	427 750.28	1 313 795.00	5.00	164	4	427 599.78	1 312 905.51	12.00
159	10	427 754.01	1 313 466.62	12.00	161	13	427 686.88	1 313 159.86	5.00	162	10	427 740.26	1 313 793.76	5.00	164	5	427 606.55	1 312 911.97	5.00
159	11	427 755.38	1 313 450.81	12.00	161	14	427 686.91	1 313 168.11	5.00	162	11	427 732.24	1 313 794.99	5.00	164	6	427 618.52	1 312 929.88	5.00
159	12	427 755.52	1 313 449.44	12.00	161	15	427 686.94	1 313 178.19	5.00	162	12	427 732.71	1 313 767.71	5.00	164	7	427 618.00	1 312 942.00	5.00
159	13	427 755.60	1 313 448.72	5.00	161	16	427 684.85	1 313 188.98	5.00	162	13	427 737.72	1 313 761.84	12.00	164	8	427 616.67	1 312 944.16	12.00
159	14	427 758.24	1 313 443.00	12.00	161	17	427 684.44	1 313 201.09	5.00	162	14	427 739.71	1 313 759.51	5.00	164	9	427 613.31	1 312 949.64	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
164	10	427 600.00	1 312 955.30	2.50	165	3	427 638.10	1 313 396.70	2.50	166	8	427 673.10	1 313 712.90	2.50	168	3	427 610.58	1 313 623.04	5.00
164	11	427 586.70	1 312 955.30	2.50	165	4	427 640.00	1 313 406.80	2.50	166	9	427 671.80	1 313 722.40	2.50	168	4	427 610.49	1 313 630.72	5.00
164	12	427 572.10	1 312 957.20	2.50	165	5	427 642.00	1 313 418.90	2.50	166	10	427 675.60	1 313 730.70	2.50	168	5	427 605.48	1 313 632.64	12.00
164	13	427 559.99	1 312 960.40	2.50	165	6	427 643.20	1 313 430.90	2.50	166	11	427 680.70	1 313 738.90	2.50	168	6	427 602.49	1 313 633.79	5.00
164	14	427 558.81	1 312 963.79	5.00	165	7	427 643.20	1 313 440.50	2.50	166	12	427 679.40	1 313 745.90	2.50	168	7	427 593.96	1 313 633.81	12.00
164	15	427 558.55	1 312 963.86	12.00	165	8	427 643.90	1 313 451.90	2.50	166	13	427 680.07	1 313 753.86	12.00	168	8	427 587.56	1 313 633.83	5.00
164	16	427 557.50	1 312 964.13	5.00	165	9	427 644.27	1 313 460.43	5.00	166	14	427 678.35	1 313 755.07	12.00	168	9	427 579.55	1 313 632.59	5.00
164	17	427 549.98	1 312 967.76	12.00	165	10	427 642.13	1 313 461.55	12.00	166	15	427 677.45	1 313 755.71	5.00	168	10	427 575.59	1 313 627.05	12.00
164	18	427 545.60	1 312 969.87	5.00	165	11	427 638.37	1 313 463.50	5.00	166	16	427 676.72	1 313 755.84	12.00	168	11	427 575.07	1 313 626.32	5.00
164	19	427 544.13	1 312 970.97	12.00	165	12	427 627.90	1 313 463.46	5.00	166	17	427 666.44	1 313 757.71	5.00	168	12	427 577.05	1 313 618.71	5.00
164	20	427 534.60	1 312 978.14	5.00	165	13	427 616.89	1 313 464.83	5.00	166	18	427 658.54	1 313 758.16	12.00	168	13	427 581.38	1 313 615.62	12.00
164	21	427 530.55	1 312 982.22	12.00	165	14	427 599.00	1 313 464.89	12.00	166	19	427 656.87	1 313 758.25	5.00	168	14	427 582.50	1 313 614.82	5.00
164	22	427 519.51	1 312 993.34	5.00	165	15	427 598.86	1 313 464.89	12.00	166	20	427 638.93	1 313 755.70	5.00	168	15	427 593.52	1 313 614.78	5.00
164	23	427 515.55	1 312 998.43	5.00	165	16	427 596.00	1 313 463.56	12.00	166	21	427 635.64	1 313 753.42	12.00	168	16	427 596.62	1 313 615.17	12.00
164	24	427 515.59	1 312 997.90	2.50	165	17	427 589.37	1 313 460.48	5.00	166	22	427 632.46	1 313 751.22	5.00	168	1	427 603.99	1 313 616.08	5.00
164	25	427 513.00	1 312 991.50	2.50	165	18	427 585.23	1 313 455.18	12.00	166	23	427 630.97	1 313 735.37	5.00	169	1	427 502.27	1 312 859.83	12.00
164	26	427 509.20	1 312 985.20	2.50	165	19	427 584.34	1 313 454.03	5.00	166	24	427 642.90	1 313 708.12	5.00	169	2	427 505.99	1 312 864.56	12.00
164	27	427 504.80	1 312 976.90	2.50	165	20	427 582.32	1 313 446.99	5.00	166	25	427 639.43	1 313 699.82	5.00	169	3	427 505.58	1 312 875.28	12.00
164	28	427 499.10	1 312 967.40	2.50	165	21	427 587.48	1 313 445.76	12.00	166	26	427 635.37	1 313 685.24	5.00	169	4	427 506.06	1 312 885.56	5.00
164	29	427 495.30	1 312 957.90	2.50	165	22	427 603.35	1 313 441.97	5.00	166	27	427 635.46	1 313 675.73	5.00	169	5	427 504.69	1 312 892.71	12.00
164	30	427 489.60	1 312 950.90	2.50	165	23	427 603.32	1 313 433.10	5.00	166	28	427 659.10	1 313 654.50	12.00	169	6	427 503.53	1 312 898.76	5.00
164	31	427 484.50	1 312 942.60	2.50	165	24	427 600.27	1 313 429.48	12.00	166	29	427 663.88	1 313 650.21	5.00	169	7	427 498.10	1 312 907.15	5.00
164	32	427 483.77	1 312 941.46	5.00	165	25	427 596.39	1 313 424.87	5.00	166	1	427 664.48	1 313 650.33	5.00	169	8	427 485.51	1 312 905.79	5.00
164	33	427 484.50	1 312 939.34	5.00	165	26	427 593.80	1 313 415.37	5.00	167	1	427 625.61	1 313 549.42	5.00	169	9	427 477.06	1 312 909.04	5.00
164	34	427 488.71	1 312 937.99	12.00	165	27	427 593.31	1 313 401.35	5.00	167	2	427 628.53	1 313 558.35	5.00	169	10	427 474.48	1 312 908.35	12.00
164	35	427 494.06	1 312 936.28	5.00	165	28	427 594.84	1 313 392.46	5.00	167	3	427 611.08	1 313 568.55	5.00	169	11	427 470.05	1 312 907.16	5.00
164	36	427 508.03	1 312 919.76	12.00	165	29	427 605.30	1 313 388.63	5.00	167	4	427 602.07	1 313 571.06	5.00	169	12	427 468.57	1 312 896.89	12.00
164	37	427 515.04	1 312 911.47	5.00	165	30	427 609.11	1 313 388.16	12.00	167	5	427 592.62	1 313 575.59	5.00	169	13	427 468.54	1 312 888.02	12.00
164	38	427 518.01	1 312 901.26	5.00	165	31	427 615.32	1 313 387.40	5.00	167	6	427 581.60	1 313 576.82	5.00	169	14	427 465.04	1 312 869.06	5.00
164	39	427 525.09	1 312 884.11	5.00	165	32	427 620.56	1 313 386.64	12.00	167	7	427 576.02	1 313 571.71	5.00	169	15	427 465.56	1 312 856.31	5.00
164	40	427 529.71	1 312 877.86	12.00	165	33	427 624.33	1 313 386.09	5.00	167	8	427 571.54	1 313 564.05	5.00	169	16	427 468.04	1 312 857.49	12.00
164	41	427 533.51	1 312 872.73	5.00	165	34	427 633.34	1 313 386.13	5.00	167	9	427 574.08	1 313 555.79	5.00	169	17	427 472.02	1 312 859.40	5.00
164	42	427 545.06	1 312 863.88	5.00	165	35	427 634.62	1 313 385.47	12.00	167	10	427 575.68	1 313 554.18	12.00	169	18	427 472.87	1 312 859.20	12.00
164	43	427 547.69	1 312 862.85	12.00	165	1	427 635.60	1 313 384.96	12.00	167	11	427 581.62	1 313 548.22	5.00	169	19	427 480.03	1 312 857.54	5.00
164	44	427 555.08	1 312 859.98	5.00	166	1	427 664.48	1 313 650.33	5.00	167	12	427 592.08	1 313 545.08	5.00	169	20	427 487.83	1 312 858.03	12.00
164	45	427 565.09	1 312 858.75	5.00	166	2	427 665.40	1 313 657.60	2.50	167	13	427 606.10	1 313 542.43	5.00	169	21	427 491.50	1 312 858.26	5.00
164	46	427 573.02	1 312 868.24	5.00	166	3	427 668.00	1 313 665.90	2.50	167	14	427 612.03	1 313 543.74	12.00	169	22	427 501.07	1 312 858.30	5.00
164	47	427 580.46	1 312 875.85	12.00	166	4	427 668.60	1 313 674.80	2.50	167	15	427 618.02	1 313 545.06	5.00	169	1	427 502.27	1 312 859.83	12.00
164	1	427 586.54	1 312 885.51	5.00	166	5	427 669.30	1 313 684.30	2.50	167	1	427 625.61	1 313 549.42	5.00	170	1	427 544.63	1 313 318.03	5.00
165	1	427 635.60	1 313 384.96	12.00	166	6	427 671.20	1 313 695.70	2.50	168	1	427 603.99	1 313 616.08	5.00	170	2	427 538.20	1 313 328.07	5.00
165	2	427 635.60	1 313 387.80	2.50	166	7	427 674.30	1 313 703.40	2.50	168	2	427 610.35	1 313 622.80	12.00	170	3	427 534.68	1 313 340.70	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
170	4	427 534.71	1 313 352.18	5.00	171	14	427 423.58	1 312 894.24	12.00	173	15	427 418.97	1 313 618.62	5.00	174	33	427 371.92	1 313 644.14	12.00
170	5	427 531.19	1 313 364.18	5.00	171	15	427 423.16	1 312 863.09	12.00	173	16	427 427.87	1 313 618.02	5.00	174	34	427 355.58	1 313 643.17	5.00
170	6	427 526.86	1 313 371.63	12.00	171	16	427 424.13	1 312 851.61	12.00	173	17	427 435.45	1 313 621.87	5.00	174	35	427 350.38	1 313 643.64	12.00
170	7	427 525.65	1 313 373.71	5.00	171	17	427 420.64	1 312 840.90	12.00	173	18	427 450.33	1 313 626.98	12.00	174	36	427 349.01	1 313 643.76	5.00
170	8	427 524.29	1 313 374.49	12.00	171	18	427 421.61	1 312 829.48	12.00	173	19	427 455.95	1 313 628.91	5.00	174	37	427 344.01	1 313 645.94	5.00
170	9	427 502.64	1 313 387.03	5.00	171	19	427 426.16	1 312 822.49	12.00	173	20	427 475.43	1 313 623.77	5.00	174	38	427 331.60	1 313 665.13	5.00
170	10	427 479.16	1 313 388.44	5.00	171	20	427 433.37	1 312 822.51	12.00	173	21	427 484.80	1 313 623.11	12.00	174	39	427 303.54	1 313 665.66	5.00
170	11	427 473.09	1 313 389.57	12.00	171	21	427 438.18	1 312 822.52	12.00	173	22	427 493.45	1 313 622.51	5.00	174	40	427 269.01	1 313 733.64	5.00
170	12	427 469.15	1 313 390.31	5.00	171	1	427 446.09	1 312 827.00	12.00	173	1	427 509.96	1 313 630.77	5.00	174	41	427 252.05	1 313 790.15	5.00
170	13	427 442.21	1 313 392.16	5.00	172	1	427 550.66	1 313 616.31	5.00	174	1	427 380.01	1 313 329.43	5.00	174	42	427 244.49	1 313 793.53	5.00
170	14	427 424.72	1 313 389.05	5.00	172	2	427 551.81	1 313 619.86	12.00	174	2	427 378.06	1 313 349.17	5.00	174	43	427 228.80	1 313 786.51	12.00
170	15	427 407.65	1 313 380.66	5.00	172	3	427 553.14	1 313 623.98	5.00	174	3	427 363.76	1 313 396.97	12.00	174	44	427 207.59	1 313 777.03	5.00
170	16	427 401.18	1 313 373.70	5.00	172	4	427 551.81	1 313 628.62	12.00	174	4	427 354.58	1 313 427.64	5.00	174	45	427 194.00	1 313 773.78	5.00
170	17	427 399.14	1 313 363.56	5.00	172	5	427 550.60	1 313 632.86	5.00	174	5	427 354.51	1 313 440.26	5.00	174	46	427 182.53	1 313 774.76	5.00
170	18	427 409.68	1 313 360.87	12.00	172	6	427 543.16	1 313 639.23	5.00	174	6	427 360.32	1 313 470.25	12.00	174	47	427 177.16	1 313 791.33	12.00
170	19	427 418.73	1 313 358.56	5.00	172	7	427 541.52	1 313 639.41	12.00	174	7	427 368.54	1 313 512.65	5.00	174	48	427 171.50	1 313 808.79	5.00
170	20	427 434.08	1 313 357.75	12.00	172	8	427 531.70	1 313 640.47	5.00	174	8	427 370.06	1 313 534.53	5.00	174	49	427 145.93	1 313 808.77	12.00
170	21	427 444.21	1 313 357.21	5.00	172	9	427 527.11	1 313 633.45	5.00	174	9	427 365.97	1 313 537.84	12.00	174	50	427 139.55	1 313 808.77	5.00
170	22	427 458.12	1 313 355.33	5.00	172	10	427 526.72	1 313 632.18	12.00	174	10	427 358.50	1 313 543.89	5.00	174	51	427 145.57	1 313 631.14	5.00
170	23	427 481.17	1 313 355.32	5.00	172	11	427 525.20	1 313 627.24	5.00	174	11	427 330.03	1 313 553.18	5.00	174	52	427 151.56	1 313 623.37	5.00
170	24	427 500.67	1 313 349.36	12.00	172	12	427 525.61	1 313 616.96	5.00	174	12	427 324.60	1 313 559.79	5.00	174	53	427 183.01	1 313 605.89	5.00
170	25	427 504.19	1 313 348.28	5.00	172	13	427 529.40	1 313 613.65	12.00	174	13	427 324.06	1 313 564.68	5.00	174	54	427 196.00	1 313 594.44	5.00
170	26	427 507.90	1 313 343.88	12.00	172	14	427 532.16	1 313 611.23	5.00	174	14	427 328.96	1 313 569.66	12.00	174	55	427 194.53	1 313 549.40	5.00
170	27	427 512.19	1 313 338.80	5.00	172	15	427 535.69	1 313 611.42	12.00	174	15	427 330.53	1 313 571.26	5.00	174	56	427 194.58	1 313 549.25	12.00
170	28	427 520.18	1 313 323.11	12.00	172	16	427 543.19	1 313 611.83	5.00	174	16	427 357.05	1 313 573.32	12.00	174	57	427 201.59	1 313 529.15	5.00
170	29	427 521.15	1 313 321.20	5.00	172	17	427 549.35	1 313 615.52	12.00	174	17	427 366.50	1 313 574.06	5.00	174	58	427 207.18	1 313 519.82	12.00
170	30	427 537.84	1 313 318.95	12.00	172	1	427 550.66	1 313 616.31	5.00	174	18	427 380.10	1 313 578.40	5.00	174	59	427 230.50	1 313 480.92	5.00
170	1	427 544.63	1 313 318.03	5.00	173	1	427 509.96	1 313 630.77	5.00	174	19	427 388.03	1 313 586.68	5.00	174	60	427 239.16	1 313 479.11	12.00
171	1	427 446.09	1 312 827.00	12.00	173	2	427 512.89	1 313 640.28	5.00	174	20	427 387.55	1 313 588.52	12.00	174	61	427 252.08	1 313 476.41	5.00
171	2	427 449.12	1 312 835.11	12.00	173	3	427 512.92	1 313 651.63	5.00	174	21	427 386.04	1 313 594.30	5.00	174	62	427 268.53	1 313 468.81	5.00
171	3	427 449.60	1 312 845.39	12.00	173	4	427 509.74	1 313 653.66	12.00	174	22	427 376.03	1 313 595.41	5.00	174	63	427 273.74	1 313 459.74	12.00
171	4	427 447.63	1 312 856.74	12.00	173	5	427 502.91	1 313 658.01	5.00	174	23	427 374.60	1 313 600.93	5.00	174	64	427 277.07	1 313 453.94	5.00
171	5	427 448.66	1 312 868.85	12.00	173	6	427 493.05	1 313 660.39	12.00	174	24	427 376.95	1 313 601.11	12.00	174	65	427 290.53	1 313 342.64	12.00
171	6	427 447.58	1 312 879.64	12.00	173	7	427 489.90	1 313 661.15	5.00	174	25	427 389.07	1 313 602.03	5.00	174	66	427 334.49	1 313 330.84	12.00
171	7	427 447.63	1 312 895.62	12.00	173	8	427 465.42	1 313 664.40	5.00	174	26	427 395.09	1 313 604.17	5.00	174	67	427 370.08	1 313 321.28	5.00
171	8	427 444.65	1 312 906.22	12.00	173	9	427 454.39	1 313 662.53	5.00	174	27	427 400.01	1 313 610.31	5.00	174	68	427 371.69	1 313 321.97	12.00
171	9	427 438.45	1 312 914.61	12.00	173	10	427 431.46	1 313 662.53	5.00	174	28	427 401.03	1 313 617.40	5.00	174	69	427 376.54	1 313 324.05	5.00
171	10	427 435.67	1 312 918.37	12.00	173	11	427 411.40	1 313 658.03	5.00	174	29	427 398.07	1 313 632.64	5.00	174	1	427 380.01	1 313 329.43	5.00
171	11	427 426.68	1 312 924.10	12.00	173	12	427 405.36	1 313 649.17	5.00	174	30	427 395.98	1 313 635.28	12.00	175	1	431 990.64	1 329 255.44	12.00
171	12	427 425.09	1 312 914.02	12.00	173	13	427 407.89	1 313 641.52	12.00	174	31	427 391.53	1 313 640.90	5.00	175	2	432 051.75	1 329 391.16	12.00
171	13	427 426.17	1 312 903.74	12.00	173	14	427 411.88	1 313 629.49	12.00	174	32	427 383.08	1 313 644.80	5.00	175	3	432 230.08	1 329 787.25	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
175	4	432 191.67	1 329 774.69	12.00	175	45	432 034.60	1 329 669.86	12.00	175	86	431 850.37	1 329 460.33	12.00	176	6	432 400.73	1 330 090.35	12.00
175	5	432 190.79	1 329 774.01	12.00	175	46	432 032.06	1 329 654.46	12.00	175	87	431 829.92	1 329 461.73	12.00	176	7	432 404.50	1 330 051.94	12.00
175	6	432 190.10	1 329 773.49	12.00	175	47	432 031.73	1 329 654.45	12.00	175	88	431 824.11	1 329 461.87	12.00	176	8	432 391.43	1 330 033.19	12.00
175	7	432 179.75	1 329 769.11	12.00	175	48	432 021.75	1 329 654.12	12.00	175	89	431 823.90	1 329 459.51	12.00	176	9	432 377.79	1 330 029.06	12.00
175	8	432 180.01	1 329 768.40	12.00	175	49	432 021.65	1 329 657.73	12.00	175	90	431 803.68	1 329 461.50	12.00	176	10	432 374.45	1 330 026.61	12.00
175	9	432 178.12	1 329 767.77	12.00	175	50	432 021.43	1 329 665.28	12.00	175	91	431 797.46	1 329 462.11	12.00	176	11	432 371.13	1 330 025.06	12.00
175	10	432 176.70	1 329 767.29	12.00	175	51	432 020.76	1 329 675.32	12.00	175	92	431 798.76	1 329 467.06	12.00	176	12	432 364.77	1 330 017.28	12.00
175	11	432 175.95	1 329 769.54	12.00	175	52	432 012.46	1 329 676.03	12.00	175	93	431 789.62	1 329 467.70	12.00	176	13	432 362.40	1 330 011.32	12.00
175	12	432 168.69	1 329 767.17	12.00	175	53	432 004.56	1 329 676.70	12.00	175	94	431 787.98	1 329 459.64	12.00	176	14	432 360.84	1 330 008.97	12.00
175	13	432 161.04	1 329 763.77	12.00	175	54	432 004.48	1 329 663.93	12.00	175	95	431 787.58	1 329 457.66	12.00	176	15	432 357.15	1 330 008.25	12.00
175	14	432 155.00	1 329 761.09	12.00	175	55	432 004.98	1 329 640.97	12.00	175	96	431 782.84	1 329 458.93	12.00	176	16	432 353.52	1 330 008.50	12.00
175	15	432 154.57	1 329 762.55	12.00	175	56	432 000.30	1 329 640.54	12.00	175	97	431 774.83	1 329 423.93	12.00	176	17	432 343.75	1 330 004.27	12.00
175	16	432 153.94	1 329 762.35	12.00	175	57	432 000.07	1 329 640.56	12.00	175	98	431 791.07	1 329 419.60	12.00	176	18	432 340.80	1 330 010.66	12.00
175	17	432 153.30	1 329 762.14	12.00	175	58	431 982.62	1 329 641.85	12.00	175	99	431 794.22	1 329 418.74	12.00	176	19	432 338.88	1 330 009.97	12.00
175	18	432 158.24	1 329 747.99	12.00	175	59	431 981.88	1 329 637.61	12.00	175	100	431 800.15	1 329 417.11	12.00	176	20	432 325.24	1 330 003.59	12.00
175	19	432 158.38	1 329 747.60	12.00	175	60	431 981.81	1 329 637.24	12.00	175	101	431 799.46	1 329 413.88	12.00	176	21	432 320.50	1 330 006.40	12.00
175	20	432 149.72	1 329 744.50	12.00	175	61	431 981.36	1 329 636.32	12.00	175	102	431 799.08	1 329 412.10	12.00	176	22	432 318.27	1 330 005.60	12.00
175	21	432 146.82	1 329 743.47	12.00	175	62	431 980.26	1 329 634.02	12.00	175	103	431 781.91	1 329 416.79	12.00	176	23	432 288.60	1 329 994.99	12.00
175	22	432 132.69	1 329 737.05	12.00	175	63	431 977.30	1 329 633.48	12.00	175	104	431 779.47	1 329 417.44	12.00	176	24	432 286.58	1 330 002.09	12.00
175	23	432 131.61	1 329 738.98	12.00	175	64	431 976.62	1 329 633.35	12.00	175	105	431 773.70	1 329 418.98	12.00	176	25	432 286.39	1 330 002.04	12.00
175	24	432 131.09	1 329 739.90	12.00	175	65	431 973.80	1 329 633.77	12.00	175	106	431 758.44	1 329 352.28	12.00	176	26	432 287.65	1 329 997.67	12.00
175	25	432 104.27	1 329 731.92	12.00	175	66	431 964.31	1 329 569.23	12.00	175	107	431 741.58	1 329 278.55	12.00	176	27	432 287.84	1 329 996.84	12.00
175	26	432 101.42	1 329 739.37	12.00	175	67	431 961.08	1 329 555.84	12.00	175	108	431 741.70	1 329 278.50	12.00	176	28	432 277.59	1 329 992.74	12.00
175	27	432 084.81	1 329 734.33	12.00	175	68	431 937.32	1 329 457.31	12.00	175	109	431 743.67	1 329 277.63	12.00	176	29	432 276.37	1 329 991.15	12.00
175	28	432 073.69	1 329 730.96	12.00	175	69	431 930.49	1 329 457.79	12.00	175	110	431 750.41	1 329 274.65	12.00	176	30	432 272.93	1 329 988.76	12.00
175	29	432 075.00	1 329 727.04	12.00	175	70	431 923.90	1 329 458.26	12.00	175	111	431 737.43	1 329 219.53	12.00	176	31	432 258.25	1 329 984.57	12.00
175	30	432 068.22	1 329 725.71	12.00	175	71	431 923.05	1 329 457.30	12.00	175	112	431 733.15	1 329 201.33	12.00	176	32	432 258.18	1 329 984.80	12.00
175	31	432 052.55	1 329 722.64	12.00	175	72	431 920.29	1 329 454.22	12.00	175	113	431 729.34	1 329 200.45	12.00	176	33	432 254.99	1 329 982.23	12.00
175	32	432 051.94	1 329 723.59	12.00	175	73	431 882.94	1 329 436.73	12.00	175	114	431 730.27	1 329 192.24	12.00	176	34	432 235.77	1 329 978.76	12.00
175	33	432 050.88	1 329 725.22	12.00	175	74	431 882.91	1 329 459.58	12.00	175	115	431 730.51	1 329 190.14	12.00	176	35	432 233.59	1 329 981.89	12.00
175	34	432 050.14	1 329 725.14	12.00	175	75	431 882.91	1 329 459.73	12.00	175	116	431 730.13	1 329 188.55	12.00	176	36	432 204.21	1 329 975.11	12.00
175	35	432 042.47	1 329 723.04	12.00	175	76	431 875.87	1 329 461.27	12.00	175	117	431 725.44	1 329 189.91	12.00	176	37	432 203.40	1 329 978.72	12.00
175	36	432 041.22	1 329 724.16	12.00	175	77	431 874.35	1 329 461.60	12.00	175	118	431 721.56	1 329 191.04	12.00	176	38	432 202.60	1 329 978.50	12.00
175	37	432 032.07	1 329 722.49	12.00	175	78	431 872.09	1 329 459.71	12.00	175	119	431 721.29	1 329 189.63	12.00	176	39	432 203.32	1 329 975.33	12.00
175	38	432 027.62	1 329 721.03	12.00	175	79	431 867.05	1 329 461.07	12.00	175	120	431 719.92	1 329 182.30	12.00	176	40	432 174.01	1 329 970.46	12.00
175	39	432 015.02	1 329 716.91	12.00	175	80	431 861.13	1 329 462.67	12.00	175	1	431 990.64	1 329 255.44	12.00	176	41	432 169.47	1 329 969.19	12.00
175	40	432 017.12	1 329 707.93	12.00	175	81	431 858.28	1 329 462.87	12.00	176	1	432 361.55	1 329 906.25	12.00	176	42	432 170.30	1 329 965.55	12.00
175	41	432 028.40	1 329 711.36	12.00	175	82	431 857.76	1 329 462.63	12.00	176	2	432 426.90	1 329 984.04	12.00	176	43	432 167.13	1 329 963.99	12.00
175	42	432 035.84	1 329 680.65	12.00	175	83	431 854.32	1 329 461.05	12.00	176	3	432 423.99	1 329 996.21	12.00	176	44	432 158.89	1 329 961.21	12.00
175	43	432 037.00	1 329 675.87	12.00	175	84	431 850.85	1 329 461.45	12.00	176	4	432 417.38	1 330 022.93	12.00	176	45	432 147.12	1 329 958.18	12.00
175	44	432 038.05	1 329 670.81	12.00	175	85	431 850.45	1 329 461.50	12.00	176	5	432 411.75	1 330 093.29	12.00	176	46	432 142.36	1 329 957.27	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
176	47	432 141.63	1 329 961.37	12.00	176	88	431 517.74	1 329 870.65	12.00	176	129	432 108.01	1 329 846.39	12.00	178	11	432 431.77	1 329 951.46	0.30
176	48	432 120.90	1 329 955.54	12.00	176	89	431 517.67	1 329 861.43	12.00	176	130	432 108.53	1 329 845.90	12.00	178	12	432 440.34	1 329 951.98	0.30
176	49	432 125.61	1 329 940.50	12.00	176	90	431 517.09	1 329 845.33	12.00	176	131	432 108.90	1 329 845.69	12.00	178	1	432 484.77	1 329 947.23	12.00
176	50	432 094.07	1 329 928.78	12.00	176	91	431 516.51	1 329 831.86	12.00	176	132	432 130.60	1 329 847.64	12.00	179	1	426 919.64	1 313 433.05	12.00
176	51	432 090.12	1 329 946.89	12.00	176	92	431 516.90	1 329 821.28	12.00	176	133	432 135.91	1 329 845.48	12.00	179	2	426 922.31	1 313 436.44	12.00
176	52	432 087.11	1 329 946.05	12.00	176	93	431 523.04	1 329 817.38	12.00	176	134	432 140.52	1 329 821.39	12.00	179	3	426 925.92	1 313 447.31	12.00
176	53	432 084.84	1 329 944.51	12.00	176	94	431 524.23	1 329 815.29	12.00	176	135	432 136.21	1 329 819.71	12.00	179	4	426 926.35	1 313 448.61	12.00
176	54	432 087.04	1 329 934.26	12.00	176	95	431 560.06	1 329 816.26	12.00	176	136	432 144.86	1 329 811.53	12.00	179	5	426 927.83	1 313 459.96	12.00
176	55	432 066.47	1 329 929.87	12.00	176	96	431 560.89	1 329 811.23	12.00	176	137	432 262.07	1 329 855.18	12.00	179	6	426 927.76	1 313 472.07	12.00
176	56	432 065.61	1 329 931.48	12.00	176	97	431 562.78	1 329 799.59	12.00	176	1	432 361.55	1 329 906.25	12.00	179	7	426 923.45	1 313 474.81	12.00
176	57	432 062.50	1 329 929.38	12.00	176	98	431 544.73	1 329 794.81	12.00	177	1	438 381.09	1 338 561.56	5.00	179	8	426 917.76	1 313 478.44	12.00
176	58	432 030.36	1 329 919.46	12.00	176	99	431 533.40	1 329 788.49	12.00	177	2	438 464.60	1 338 675.30	5.00	179	9	426 898.70	1 313 482.61	12.00
176	59	431 999.21	1 329 918.17	12.00	176	100	431 512.63	1 329 785.34	12.00	177	3	438 467.58	1 338 685.59	5.00	179	10	426 871.25	1 313 488.61	12.00
176	60	432 000.79	1 329 908.46	5.00	176	101	431 510.51	1 329 776.89	12.00	177	4	438 509.12	1 338 762.36	5.00	179	11	426 870.14	1 313 484.90	12.00
176	61	431 967.06	1 329 903.47	12.00	176	102	431 510.36	1 329 774.99	12.00	177	5	438 505.18	1 338 765.75	12.00	179	12	426 863.83	1 313 463.83	12.00
176	62	431 965.92	1 329 911.15	12.00	176	103	431 509.40	1 329 765.51	12.00	177	6	438 501.04	1 338 769.33	5.00	179	13	426 863.32	1 313 442.96	12.00
176	63	431 942.25	1 329 909.14	12.00	176	104	431 509.34	1 329 764.92	12.00	177	7	438 495.04	1 338 782.60	5.00	179	14	426 865.80	1 313 437.87	12.00
176	64	431 861.29	1 329 863.89	12.00	176	105	431 541.34	1 329 764.67	12.00	177	8	438 488.11	1 338 791.45	12.00	179	15	426 868.30	1 313 432.73	12.00
176	65	431 831.55	1 329 861.92	5.00	176	106	431 634.21	1 329 778.17	12.00	177	9	438 486.56	1 338 793.43	5.00	179	16	426 880.32	1 313 430.85	12.00
176	66	431 826.04	1 329 870.83	5.00	176	107	431 831.11	1 329 830.94	5.00	177	10	438 476.58	1 338 797.20	5.00	179	17	426 892.99	1 313 430.48	12.00
176	67	431 820.09	1 329 985.03	12.00	176	108	431 832.52	1 329 802.33	12.00	177	11	438 465.13	1 338 799.07	5.00	179	18	426 901.81	1 313 430.22	12.00
176	68	431 808.18	1 330 023.92	12.00	176	109	431 833.03	1 329 802.39	0.10	177	12	438 436.62	1 338 799.06	5.00	179	19	426 908.67	1 313 428.49	12.00
176	69	431 788.07	1 330 027.63	12.00	176	110	431 854.35	1 329 804.55	0.10	177	13	438 435.39	1 338 798.76	12.00	179	20	426 914.82	1 313 426.94	12.00
176	70	431 790.25	1 330 023.85	12.00	176	111	431 854.30	1 329 807.06	0.10	177	14	438 416.10	1 338 794.05	5.00	179	1	426 919.64	1 313 433.05	12.00
176	71	431 792.27	1 330 017.53	12.00	176	112	431 854.57	1 329 809.20	0.10	177	15	438 408.13	1 338 786.47	12.00	180	1	426 543.75	1 310 537.32	12.00
176	72	431 794.38	1 330 010.02	12.00	176	113	431 865.62	1 329 807.78	0.10	177	16	438 332.31	1 338 629.61	12.00	180	2	426 553.50	1 310 537.93	5.00
176	73	431 758.69	1 330 016.40	12.00	176	114	431 885.38	1 329 810.61	0.10	177	17	438 307.53	1 338 578.34	5.00	180	3	426 503.50	1 310 670.64	5.00
176	74	431 738.05	1 330 020.09	12.00	176	115	431 886.69	1 329 799.77	12.00	177	18	438 333.41	1 338 558.49	12.00	180	4	426 320.08	1 310 600.15	5.00
176	75	431 736.49	1 330 028.22	12.00	176	116	431 937.12	1 329 817.29	12.00	177	19	438 366.04	1 338 533.47	5.00	180	5	426 185.54	1 310 582.39	5.00
176	76	431 701.64	1 330 036.16	12.00	176	117	431 973.55	1 329 853.29	12.00	177	20	438 367.07	1 338 536.19	5.00	180	6	425 987.59	1 310 531.41	5.00
176	77	431 677.52	1 330 034.91	12.00	176	118	432 012.43	1 329 861.27	12.00	177	1	438 381.09	1 338 561.56	5.00	180	7	425 993.05	1 310 393.77	5.00
176	78	431 636.27	1 330 018.25	12.00	176	119	432 027.31	1 329 853.04	12.00	178	1	432 484.77	1 329 947.23	12.00	180	8	426 020.27	1 310 402.80	12.00
176	79	431 601.41	1 330 017.38	12.00	176	120	432 043.39	1 329 860.64	12.00	178	2	432 485.31	1 329 970.86	12.00	180	9	426 031.60	1 310 406.56	5.00
176	80	431 584.56	1 330 017.28	12.00	176	121	432 045.26	1 329 853.53	12.00	178	3	432 485.58	1 329 982.51	12.00	180	10	426 052.00	1 310 418.12	5.00
176	81	431 569.94	1 330 009.92	12.00	176	122	432 049.43	1 329 840.81	12.00	178	4	432 433.07	1 329 989.58	12.00	180	11	426 080.07	1 310 423.26	5.00
176	82	431 560.55	1 330 002.09	12.00	176	123	432 053.11	1 329 838.78	12.00	178	5	432 387.57	1 329 911.95	12.00	180	12	426 098.72	1 310 419.96	12.00
176	83	431 563.26	1 329 965.96	12.00	176	124	432 076.92	1 329 838.12	12.00	178	6	432 427.18	1 329 908.13	12.00	180	13	426 116.02	1 310 416.90	12.00
176	84	431 538.86	1 329 960.82	12.00	176	125	432 085.59	1 329 840.43	12.00	178	7	432 430.94	1 329 914.81	12.00	180	14	426 183.00	1 310 404.05	5.00
176	85	431 528.01	1 329 914.92	12.00	176	126	432 085.22	1 329 841.66	12.00	178	8	432 429.73	1 329 915.07	0.30	180	15	426 213.17	1 310 402.77	12.00
176	86	431 519.01	1 329 903.40	12.00	176	127	432 079.98	1 329 861.76	12.00	178	9	432 420.97	1 329 917.11	0.30	180	16	426 244.57	1 310 401.43	5.00
176	87	431 518.00	1 329 881.18	12.00	176	128	432 107.77	1 329 846.32	12.00	178	10	432 425.90	1 329 932.79	12.00	180	17	426 287.50	1 310 408.90	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
180	18	426 286.90	1 310 433.84	5.00	181	27	431 915.83	1 330 297.11	12.00	181	68	431 572.21	1 330 344.54	12.00	181	109	431 508.39	1 330 051.40	12.00
180	19	426 292.84	1 310 436.03	5.00	181	28	431 898.62	1 330 573.80	12.00	181	69	431 569.93	1 330 331.37	12.00	181	110	431 508.01	1 330 050.90	12.00
180	20	426 292.80	1 310 434.36	5.00	181	29	431 905.70	1 330 572.54	12.00	181	70	431 568.55	1 330 323.73	12.00	181	111	431 482.98	1 329 981.07	12.00
180	21	426 300.67	1 310 432.46	5.00	181	30	431 895.71	1 330 655.48	0.30	181	71	431 565.89	1 330 311.52	12.00	181	112	431 474.42	1 329 951.56	12.00
180	22	426 305.09	1 310 426.09	5.00	181	31	431 895.46	1 330 674.83	0.30	181	72	431 564.80	1 330 304.25	12.00	181	113	431 472.44	1 329 914.00	12.00
180	23	426 314.07	1 310 420.20	5.00	181	32	431 895.08	1 330 679.95	5.00	181	73	431 561.74	1 330 286.41	12.00	181	114	431 472.49	1 329 913.64	12.00
180	24	426 324.56	1 310 425.92	5.00	181	33	431 835.82	1 330 694.03	12.00	181	74	431 559.19	1 330 271.23	12.00	181	115	431 472.67	1 329 913.32	12.00
180	25	426 344.22	1 310 443.91	12.00	181	34	431 833.36	1 330 740.78	12.00	181	75	431 556.88	1 330 257.94	12.00	181	116	431 488.58	1 329 894.16	12.00
180	26	426 382.02	1 310 478.51	5.00	181	35	431 810.39	1 330 738.66	0.10	181	76	431 555.74	1 330 251.26	12.00	181	117	431 488.91	1 329 893.90	12.00
180	27	426 396.63	1 310 489.41	12.00	181	36	431 811.13	1 330 785.95	0.10	181	77	431 553.77	1 330 240.98	12.00	181	118	431 489.33	1 329 893.80	12.00
180	28	426 413.03	1 310 501.66	5.00	181	37	431 814.51	1 330 834.15	0.10	181	78	431 551.20	1 330 226.40	12.00	181	119	431 495.48	1 329 893.73	12.00
180	29	426 451.59	1 310 519.65	5.00	181	38	431 822.04	1 330 984.24	12.00	181	79	431 548.28	1 330 215.33	12.00	181	120	431 508.99	1 329 899.63	12.00
180	30	426 464.17	1 310 523.02	12.00	181	39	431 813.67	1 330 984.01	0.10	181	80	431 547.24	1 330 211.52	12.00	181	121	431 517.43	1 329 906.92	12.00
180	31	426 509.52	1 310 535.17	5.00	181	40	431 812.70	1 331 033.80	0.10	181	81	431 545.92	1 330 200.12	12.00	181	122	431 526.69	1 329 917.07	12.00
180	1	426 543.75	1 310 537.32	12.00	181	41	431 840.47	1 331 036.14	0.10	181	82	431 544.51	1 330 190.10	12.00	181	123	431 532.38	1 329 946.12	12.00
181	1	431 762.53	1 330 030.75	12.00	181	42	431 859.39	1 331 037.73	0.10	181	83	431 543.85	1 330 177.64	12.00	181	124	431 537.48	1 329 964.68	12.00
181	2	431 765.15	1 330 037.67	12.00	181	43	431 884.29	1 331 039.83	0.10	181	84	431 542.62	1 330 168.80	12.00	181	125	431 539.87	1 329 982.01	12.00
181	3	431 764.31	1 330 037.88	12.00	181	44	431 907.21	1 331 041.76	0.10	181	85	431 541.37	1 330 161.84	12.00	181	126	431 558.33	1 330 012.61	12.00
181	4	431 747.67	1 330 042.20	12.00	181	45	431 928.07	1 331 043.51	0.10	181	86	431 539.28	1 330 151.79	12.00	181	127	431 570.88	1 330 020.97	12.00
181	5	431 754.99	1 330 072.10	12.00	181	46	431 939.30	1 331 044.46	0.10	181	87	431 536.76	1 330 129.48	12.00	181	128	431 584.94	1 330 025.40	12.00
181	6	431 756.59	1 330 071.84	12.00	181	47	431 941.00	1 331 044.60	0.10	181	88	431 537.17	1 330 117.29	12.00	181	129	431 595.30	1 330 026.33	12.00
181	7	431 772.26	1 330 069.30	12.00	181	48	431 941.60	1 331 047.10	0.10	181	89	431 536.65	1 330 104.55	12.00	181	130	431 601.27	1 330 025.87	12.00
181	8	431 782.16	1 330 099.75	12.00	181	49	431 941.64	1 331 072.95	0.10	181	90	431 536.00	1 330 097.12	12.00	181	131	431 632.65	1 330 026.71	12.00
181	9	431 788.24	1 330 103.63	12.00	181	50	431 940.98	1 331 120.47	0.10	181	91	431 535.77	1 330 086.95	12.00	181	132	431 647.65	1 330 029.82	12.00
181	10	431 799.30	1 330 135.29	12.00	181	51	431 891.73	1 331 274.57	0.10	181	92	431 537.57	1 330 076.85	12.00	181	133	431 662.51	1 330 036.08	12.00
181	11	431 810.84	1 330 178.59	12.00	181	52	431 765.13	1 331 314.20	12.00	181	93	431 548.43	1 330 071.89	12.00	181	134	431 678.11	1 330 041.79	12.00
181	12	431 809.57	1 330 178.42	12.00	181	53	431 702.03	1 331 161.22	5.00	181	94	431 548.03	1 330 060.76	12.00	181	135	431 686.23	1 330 042.91	12.00
181	13	431 809.34	1 330 178.39	12.00	181	54	431 626.06	1 330 933.81	5.00	181	95	431 539.13	1 330 056.09	12.00	181	136	431 695.66	1 330 043.70	12.00
181	14	431 807.42	1 330 184.62	12.00	181	55	431 599.06	1 330 768.30	12.00	181	96	431 526.24	1 330 043.00	12.00	181	137	431 716.78	1 330 041.41	12.00
181	15	431 800.35	1 330 197.28	12.00	181	56	431 586.49	1 330 733.91	12.00	181	97	431 523.51	1 330 025.73	12.00	181	138	431 745.97	1 330 034.88	12.00
181	16	431 800.12	1 330 206.23	12.00	181	57	431 583.51	1 330 705.13	12.00	181	98	431 523.47	1 330 010.88	12.00	181	1	431 762.53	1 330 030.75	12.00
181	17	431 810.14	1 330 244.17	12.00	181	58	431 568.96	1 330 652.22	12.00	181	99	431 518.14	1 330 014.71	12.00	182	1	426 727.11	1 314 818.31	5.00
181	18	431 815.41	1 330 262.96	12.00	181	59	431 541.18	1 330 494.46	12.00	181	100	431 511.88	1 330 024.83	12.00	182	2	426 727.11	1 314 852.95	5.00
181	19	431 821.80	1 330 277.23	12.00	181	60	431 538.68	1 330 443.73	12.00	181	101	431 509.48	1 330 030.37	12.00	182	3	426 717.65	1 314 867.75	12.00
181	20	431 824.39	1 330 293.86	12.00	181	61	431 583.17	1 330 407.01	12.00	181	102	431 514.67	1 330 047.11	12.00	182	4	426 708.17	1 314 882.58	5.00
181	21	431 828.70	1 330 294.30	12.00	181	62	431 582.50	1 330 402.89	12.00	181	103	431 514.70	1 330 047.59	12.00	182	5	426 707.16	1 314 947.35	5.00
181	22	431 828.78	1 330 294.99	12.00	181	63	431 580.79	1 330 394.87	12.00	181	104	431 514.49	1 330 048.02	12.00	182	6	426 689.03	1 314 982.48	12.00
181	23	431 837.62	1 330 295.21	12.00	181	64	431 579.64	1 330 388.34	12.00	181	105	431 512.04	1 330 051.07	12.00	182	7	426 677.19	1 315 005.43	5.00
181	24	431 853.11	1 330 296.77	12.00	181	65	431 578.11	1 330 379.37	12.00	181	106	431 511.73	1 330 051.33	12.00	182	8	426 677.19	1 315 037.22	5.00
181	25	431 855.78	1 330 296.76	12.00	181	66	431 575.23	1 330 360.38	12.00	181	107	431 511.32	1 330 051.44	12.00	182	9	426 688.23	1 315 050.55	12.00
181	26	431 889.71	1 330 296.47	12.00	181	67	431 573.29	1 330 350.72	12.00	181	108	431 508.99	1 330 051.56	12.00	182	10	426 708.15	1 315 074.61	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
182	11	426 698.13	1 315 106.93	5.00	183	1	438 980.91	1 340 084.64	5.00	183	42	438 717.34	1 340 228.72	5.00	183	83	438 792.97	1 340 148.07	12.00
182	12	426 696.70	1 315 107.12	12.00	183	2	438 979.00	1 340 094.59	5.00	183	43	438 707.87	1 340 215.39	5.00	183	84	438 809.58	1 340 136.25	5.00
182	13	426 696.13	1 315 107.20	5.00	183	3	438 980.08	1 340 103.32	5.00	183	44	438 700.83	1 340 200.14	5.00	183	85	438 811.07	1 340 135.85	12.00
182	14	426 690.12	1 315 107.34	5.00	183	4	438 980.10	1 340 105.91	5.00	183	45	438 693.28	1 340 190.66	5.00	183	86	438 813.47	1 340 135.20	5.00
182	15	426 637.96	1 315 090.01	5.00	183	5	438 983.65	1 340 116.45	5.00	183	46	438 665.34	1 340 166.49	5.00	183	87	438 834.84	1 340 122.10	5.00
182	16	426 614.31	1 315 078.55	5.00	183	6	438 989.04	1 340 122.03	5.00	183	47	438 657.51	1 340 154.08	12.00	183	88	438 847.52	1 340 118.00	12.00
182	17	426 585.41	1 315 071.47	12.00	183	7	438 964.93	1 340 128.00	5.00	183	48	438 653.36	1 340 147.49	5.00	183	89	438 849.94	1 340 117.22	5.00
182	18	426 550.69	1 315 062.97	5.00	183	8	438 956.45	1 340 128.40	12.00	183	49	438 648.88	1 340 131.52	5.00	183	90	438 863.49	1 340 114.82	5.00
182	19	426 531.86	1 315 049.15	12.00	183	9	438 951.25	1 340 128.64	5.00	183	50	438 646.83	1 340 028.66	5.00	183	91	438 870.75	1 340 111.08	12.00
182	20	426 510.17	1 315 033.22	5.00	183	10	438 943.36	1 340 131.05	5.00	183	51	438 653.85	1 340 022.61	12.00	183	92	438 873.24	1 340 109.80	5.00
182	21	426 457.86	1 315 005.29	5.00	183	11	438 931.02	1 340 132.18	5.00	183	52	438 656.33	1 340 020.47	5.00	183	93	438 882.86	1 340 108.38	12.00
182	22	426 438.13	1 314 996.72	12.00	183	12	438 917.80	1 340 135.90	5.00	183	53	438 673.06	1 339 998.34	12.00	183	94	438 889.71	1 340 107.37	5.00
182	23	426 435.68	1 314 995.66	5.00	183	13	438 911.82	1 340 139.56	5.00	183	54	438 692.30	1 339 972.88	5.00	183	95	438 915.67	1 340 100.90	12.00
182	24	426 419.50	1 314 985.18	5.00	183	14	438 909.82	1 340 140.36	12.00	183	55	438 702.40	1 339 967.11	12.00	183	1	438 980.91	1 340 084.64	5.00
182	25	426 392.58	1 314 958.56	5.00	183	15	438 902.50	1 340 143.26	5.00	183	56	438 741.37	1 339 944.84	5.00	184	1	438 544.13	1 339 655.88	5.00
182	26	426 388.44	1 314 951.73	5.00	183	16	438 898.94	1 340 143.24	12.00	183	57	438 752.49	1 339 933.26	12.00	184	2	438 545.12	1 339 667.26	5.00
182	27	426 382.29	1 314 944.84	12.00	183	17	438 898.05	1 340 143.23	5.00	183	58	438 757.80	1 339 927.74	5.00	184	3	438 550.51	1 339 689.68	12.00
182	28	426 376.07	1 314 940.95	12.00	183	18	438 896.27	1 340 142.68	12.00	183	59	438 761.87	1 339 922.01	5.00	184	4	438 553.69	1 339 702.88	5.00
182	29	426 372.69	1 314 938.84	5.00	183	19	438 893.69	1 340 141.88	5.00	183	60	438 762.56	1 339 924.34	5.00	184	5	438 556.10	1 339 723.29	5.00
182	30	426 365.67	1 314 936.39	5.00	183	20	438 893.12	1 340 141.15	12.00	183	61	438 771.28	1 339 928.44	5.00	184	6	438 566.17	1 339 766.41	5.00
182	31	426 362.66	1 314 934.56	5.00	183	21	438 882.43	1 340 127.43	5.00	183	62	438 773.45	1 339 930.32	12.00	184	7	438 577.58	1 339 784.79	5.00
182	32	426 337.15	1 314 929.38	5.00	183	22	438 878.34	1 340 127.91	12.00	183	63	438 774.89	1 339 931.58	5.00	184	8	438 579.57	1 339 786.42	12.00
182	33	426 335.95	1 314 928.40	12.00	183	23	438 876.53	1 340 128.12	12.00	183	64	438 753.61	1 339 961.54	2.50	184	9	438 592.16	1 339 796.74	5.00
182	34	426 316.83	1 314 912.76	5.00	183	24	438 868.41	1 340 135.13	12.00	183	65	438 703.88	1 340 015.96	5.00	184	10	438 595.26	1 339 801.53	12.00
182	35	426 312.24	1 314 906.49	5.00	183	25	438 863.72	1 340 139.18	5.00	183	66	438 698.22	1 340 020.83	12.00	184	11	438 597.59	1 339 805.11	5.00
182	36	426 310.10	1 314 898.95	5.00	183	26	438 861.21	1 340 145.47	5.00	183	67	438 697.97	1 340 021.04	5.00	184	12	438 607.67	1 339 811.41	5.00
182	37	426 312.32	1 314 896.33	12.00	183	27	438 840.98	1 340 160.90	5.00	183	68	438 696.67	1 340 023.84	12.00	184	13	438 613.12	1 339 813.63	12.00
182	38	426 315.20	1 314 892.91	5.00	183	28	438 839.78	1 340 161.49	12.00	183	69	438 689.90	1 340 031.25	2.50	184	14	438 618.62	1 339 815.87	5.00
182	39	426 315.08	1 314 889.67	5.00	183	29	438 823.69	1 340 169.47	5.00	183	70	438 686.89	1 340 043.31	12.00	184	15	438 625.51	1 339 826.52	12.00
182	40	426 316.10	1 314 888.54	12.00	183	30	438 800.90	1 340 197.45	5.00	183	71	438 684.08	1 340 045.22	12.00	184	16	438 646.61	1 339 859.14	12.00
182	41	426 316.63	1 314 887.96	5.00	183	31	438 798.24	1 340 197.75	12.00	183	72	438 683.16	1 340 045.85	5.00	184	17	438 639.61	1 339 860.28	5.00
182	42	426 318.42	1 314 888.00	12.00	183	32	438 796.01	1 340 198.01	5.00	183	73	438 674.64	1 340 075.48	5.00	184	18	438 630.14	1 339 859.10	5.00
182	43	426 320.75	1 314 888.06	5.00	183	33	438 787.64	1 340 196.63	5.00	183	74	438 667.91	1 340 118.95	5.00	184	19	438 619.63	1 339 854.65	5.00
182	44	426 325.32	1 314 889.38	5.00	183	34	438 783.37	1 340 199.87	12.00	183	75	438 668.33	1 340 128.43	5.00	184	20	438 603.00	1 339 836.41	12.00
182	45	426 330.67	1 314 890.04	12.00	183	35	438 776.25	1 340 205.27	5.00	183	76	438 668.54	1 340 129.01	12.00	184	21	438 597.60	1 339 830.48	5.00
182	46	426 334.45	1 314 890.50	5.00	183	36	438 775.27	1 340 207.81	5.00	183	77	438 671.75	1 340 137.64	5.00	184	22	438 573.08	1 339 816.53	5.00
182	47	426 379.29	1 314 883.81	5.00	183	37	438 767.12	1 340 213.49	12.00	183	78	438 729.02	1 340 202.92	5.00	184	23	438 566.64	1 339 811.16	12.00
182	48	426 411.45	1 314 875.52	5.00	183	38	438 744.19	1 340 229.49	5.00	183	79	438 733.85	1 340 200.54	12.00	184	24	438 557.16	1 339 803.26	5.00
182	49	426 716.67	1 314 824.82	5.00	183	39	438 739.85	1 340 230.42	12.00	183	80	438 736.34	1 340 199.31	5.00	184	25	438 553.64	1 339 795.63	5.00
182	50	426 722.10	1 314 819.53	5.00	183	40	438 735.84	1 340 231.27	5.00	183	81	438 754.25	1 340 185.10	5.00	184	26	438 550.61	1 339 779.22	12.00
182	1	426 727.11	1 314 818.31	5.00	183	41	438 725.27	1 340 231.23	5.00	183	82	438 792.10	1 340 148.69	5.00	184	27	438 547.66	1 339 763.29	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
184	28	438 546.67	1 339 752.42	5.00	185	30	438 832.16	1 340 215.72	12.00	186	30	438 672.22	1 339 895.42	5.00	187	32	438 939.21	1 340 491.60	5.00
184	29	438 542.13	1 339 742.90	5.00	185	31	438 833.90	1 340 213.80	5.00	186	31	438 674.54	1 339 896.44	12.00	187	33	438 958.87	1 340 510.72	5.00
184	30	438 540.59	1 339 732.16	5.00	185	32	438 843.99	1 340 210.03	5.00	186	32	438 679.71	1 339 898.71	5.00	187	34	438 986.13	1 340 544.57	5.00
184	31	438 531.62	1 339 700.99	5.00	185	33	438 907.98	1 340 170.03	5.00	186	33	438 692.94	1 339 907.26	12.00	187	35	438 989.32	1 340 553.08	5.00
184	32	438 531.65	1 339 692.13	5.00	185	34	438 914.48	1 340 162.44	5.00	186	34	438 699.20	1 339 911.31	5.00	187	36	438 998.16	1 340 557.87	5.00
184	33	438 530.10	1 339 679.99	5.00	185	35	438 925.76	1 340 159.80	12.00	186	35	438 708.25	1 339 914.45	5.00	187	37	439 001.08	1 340 560.52	12.00
184	34	438 529.86	1 339 679.33	12.00	185	36	438 936.48	1 340 157.30	5.00	186	36	438 722.17	1 339 915.21	5.00	187	38	439 006.02	1 340 565.01	5.00
184	35	438 527.58	1 339 672.99	5.00	185	37	438 946.52	1 340 153.52	12.00	186	37	438 736.19	1 339 914.45	12.00	187	39	439 013.26	1 340 567.40	12.00
184	36	438 531.10	1 339 655.24	5.00	185	38	438 951.46	1 340 151.66	5.00	186	38	438 740.67	1 339 913.47	12.00	187	40	439 014.04	1 340 567.66	5.00
184	37	438 532.86	1 339 653.22	12.00	185	39	438 961.56	1 340 145.15	12.00	186	1	438 747.63	1 339 911.95	12.00	187	41	439 021.74	1 340 586.06	2.50
184	38	438 537.16	1 339 648.29	5.00	185	40	438 979.91	1 340 133.31	5.00	187	1	438 941.88	1 340 262.98	5.00	187	42	439 010.10	1 340 626.44	2.50
184	1	438 544.13	1 339 655.88	5.00	185	1	438 988.74	1 340 125.07	5.00	187	2	438 912.02	1 340 332.21	2.50	187	43	439 016.32	1 340 635.63	5.00
185	1	438 988.74	1 340 125.07	5.00	186	1	438 747.63	1 339 911.95	12.00	187	3	438 914.84	1 340 332.15	5.00	187	44	439 014.14	1 340 637.57	5.00
185	2	438 984.93	1 340 147.18	5.00	186	2	438 741.69	1 339 918.33	5.00	187	4	438 911.15	1 340 335.86	12.00	187	45	439 006.88	1 340 634.48	5.00
185	3	438 983.41	1 340 151.06	5.00	186	3	438 739.16	1 339 922.21	5.00	187	5	438 905.65	1 340 341.39	5.00	187	46	439 008.58	1 340 625.86	5.00
185	4	438 973.51	1 340 163.80	5.00	186	4	438 732.83	1 339 928.23	12.00	187	6	438 900.89	1 340 344.03	12.00	187	47	439 012.80	1 340 612.66	5.00
185	5	438 956.47	1 340 176.42	5.00	186	5	438 729.22	1 339 931.67	5.00	187	7	438 895.68	1 340 346.92	5.00	187	48	439 008.82	1 340 603.64	5.00
185	6	438 948.92	1 340 178.26	5.00	186	6	438 723.74	1 339 941.21	5.00	187	8	438 888.22	1 340 353.64	12.00	187	49	439 013.90	1 340 598.79	5.00
185	7	438 932.45	1 340 191.07	5.00	186	7	438 714.06	1 339 947.72	12.00	187	9	438 886.52	1 340 355.17	5.00	187	50	439 014.60	1 340 590.24	5.00
185	8	438 926.96	1 340 199.91	5.00	186	8	438 705.71	1 339 953.33	5.00	187	10	438 897.95	1 340 363.20	12.00	187	51	439 003.11	1 340 587.94	5.00
185	9	438 926.94	1 340 209.40	5.00	186	9	438 697.72	1 339 956.44	5.00	187	11	438 901.64	1 340 365.79	5.00	187	52	439 000.47	1 340 588.32	12.00
185	10	438 930.01	1 340 216.39	5.00	186	10	438 687.71	1 339 958.93	5.00	187	12	438 904.70	1 340 366.34	12.00	187	53	438 996.00	1 340 588.96	5.00
185	11	438 934.96	1 340 222.80	5.00	186	11	438 664.17	1 339 976.80	5.00	187	13	438 911.90	1 340 367.65	5.00	187	54	438 989.06	1 340 585.23	5.00
185	12	438 937.92	1 340 229.80	5.00	186	12	438 651.49	1 339 991.86	12.00	187	14	438 918.90	1 340 366.07	5.00	187	55	438 986.31	1 340 583.04	12.00
185	13	438 940.94	1 340 243.06	5.00	186	13	438 649.19	1 339 994.60	5.00	187	15	438 922.42	1 340 366.05	12.00	187	56	438 982.78	1 340 580.22	5.00
185	14	438 901.95	1 340 265.31	5.00	186	14	438 648.18	1 339 995.37	12.00	187	16	438 933.16	1 340 366.00	5.00	187	57	438 965.15	1 340 564.32	5.00
185	15	438 889.90	1 340 274.78	5.00	186	15	438 642.66	1 339 999.59	12.00	187	17	438 951.66	1 340 363.29	12.00	187	58	438 961.48	1 340 559.80	12.00
185	16	438 844.37	1 340 299.05	12.00	186	16	438 633.23	1 340 012.48	12.00	187	18	438 970.96	1 340 360.47	5.00	187	59	438 955.35	1 340 552.26	5.00
185	17	438 825.41	1 340 309.16	5.00	186	17	438 628.69	1 340 018.69	5.00	187	19	438 980.23	1 340 357.71	12.00	187	60	438 950.65	1 340 549.20	5.00
185	18	438 803.43	1 340 316.13	5.00	186	18	438 622.74	1 340 024.95	5.00	187	20	438 980.84	1 340 357.53	5.00	187	61	438 953.62	1 340 545.69	5.00
185	19	438 799.57	1 340 310.50	12.00	186	19	438 618.87	1 340 024.68	12.00	187	21	438 985.39	1 340 358.13	12.00	187	62	438 955.59	1 340 541.81	5.00
185	20	438 796.44	1 340 305.95	5.00	186	20	438 613.72	1 340 024.33	5.00	187	22	438 999.57	1 340 360.01	5.00	187	63	438 955.45	1 340 538.46	5.00
185	21	438 791.90	1 340 284.29	5.00	186	21	438 610.63	1 340 022.50	12.00	187	23	439 005.01	1 340 358.26	5.00	187	64	438 947.66	1 340 538.72	12.00
185	22	438 799.99	1 340 256.44	5.00	186	22	438 605.21	1 340 019.29	5.00	187	24	439 012.80	1 340 370.97	5.00	187	65	438 945.10	1 340 538.81	5.00
185	23	438 804.50	1 340 250.07	5.00	186	23	438 600.25	1 340 012.31	5.00	187	25	439 017.31	1 340 420.19	2.50	187	66	438 919.79	1 340 524.05	5.00
185	24	438 804.01	1 340 248.92	12.00	186	24	438 597.14	1 340 001.46	5.00	187	26	439 003.85	1 340 438.46	2.50	187	67	438 883.22	1 340 501.80	12.00
185	25	438 802.90	1 340 246.28	5.00	186	25	438 600.66	1 339 983.83	5.00	187	27	438 953.97	1 340 466.17	12.00	187	68	438 872.77	1 340 495.44	5.00
185	26	438 803.24	1 340 245.81	12.00	186	26	438 618.23	1 339 933.56	5.00	187	28	438 949.99	1 340 467.50	12.00	187	69	438 862.70	1 340 485.10	12.00
185	27	438 806.97	1 340 240.55	5.00	186	27	438 649.74	1 339 896.07	5.00	187	29	438 945.24	1 340 469.09	5.00	187	70	438 861.53	1 340 483.90	5.00
185	28	438 809.75	1 340 238.53	12.00	186	28	438 661.67	1 339 890.53	12.00	187	30	438 926.67	1 340 483.75	5.00	187	71	438 856.54	1 340 474.27	5.00
185	29	438 814.93	1 340 234.78	5.00	186	29	438 666.15	1 339 888.45	5.00	187	31	438 937.32	1 340 490.42	12.00	187	72	438 851.98	1 340 462.67	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
187	73	438 853.80	1 340 460.87	12.00	187	114	438 859.17	1 340 360.23	5.00	188	32	426 201.76	1 314 250.76	5.00	188	73	426 163.22	1 313 967.58	5.00
187	74	438 854.96	1 340 459.73	5.00	187	115	438 853.69	1 340 338.58	12.00	188	33	426 199.27	1 314 238.14	5.00	188	74	426 164.75	1 313 959.27	5.00
187	75	438 865.27	1 340 454.63	5.00	187	116	438 853.51	1 340 337.88	5.00	188	34	426 196.23	1 314 228.00	5.00	188	75	426 154.23	1 313 940.84	5.00
187	76	438 884.92	1 340 447.62	5.00	187	117	438 875.75	1 340 322.93	5.00	188	35	426 193.85	1 314 222.76	12.00	188	76	426 152.30	1 313 930.12	5.00
187	77	438 910.35	1 340 440.93	5.00	187	118	438 885.14	1 340 313.68	5.00	188	36	426 191.29	1 314 217.10	5.00	188	77	426 154.28	1 313 919.96	5.00
187	78	438 914.74	1 340 440.17	12.00	187	119	438 895.57	1 340 305.69	12.00	188	37	426 184.81	1 314 210.14	5.00	188	78	426 158.25	1 313 909.73	5.00
187	79	438 926.58	1 340 438.13	5.00	187	120	438 900.61	1 340 301.83	5.00	188	38	426 179.81	1 314 203.37	12.00	188	79	426 161.74	1 313 887.58	5.00
187	80	438 935.02	1 340 437.72	12.00	187	121	438 920.57	1 340 282.05	12.00	188	39	426 177.76	1 314 200.59	5.00	188	80	426 168.80	1 313 867.26	5.00
187	81	438 942.83	1 340 437.34	5.00	187	122	438 940.45	1 340 262.36	5.00	188	40	426 174.21	1 314 197.24	12.00	188	81	426 172.60	1 313 847.12	12.00
187	82	438 957.53	1 340 438.04	5.00	187	1	438 941.88	1 340 262.98	5.00	188	41	426 169.73	1 314 193.00	5.00	188	82	426 180.30	1 313 806.25	5.00
187	83	439 004.83	1 340 435.64	5.00	188	1	426 235.26	1 313 795.48	5.00	188	42	426 160.25	1 314 189.09	5.00	188	83	426 186.73	1 313 798.10	5.00
187	84	439 006.69	1 340 432.14	5.00	188	2	426 240.20	1 313 807.58	5.00	188	43	426 154.24	1 314 189.87	5.00	188	84	426 192.94	1 313 799.06	12.00
187	85	439 003.14	1 340 430.21	12.00	188	3	426 240.23	1 313 818.36	5.00	188	44	426 147.22	1 314 188.62	5.00	188	85	426 198.77	1 313 799.97	5.00
187	86	439 002.21	1 340 429.71	5.00	188	4	426 241.27	1 313 831.63	5.00	188	45	426 133.86	1 314 189.03	12.00	188	86	426 201.51	1 313 801.31	12.00
187	87	438 971.09	1 340 422.98	5.00	188	5	426 240.75	1 313 843.11	5.00	188	46	426 130.75	1 314 189.12	5.00	188	87	426 207.80	1 313 804.38	5.00
187	88	438 966.85	1 340 420.76	12.00	188	6	426 238.23	1 313 853.84	5.00	188	47	426 126.28	1 314 185.97	5.00	188	88	426 213.09	1 313 810.19	12.00
187	89	438 963.36	1 340 418.94	5.00	188	7	426 233.80	1 313 862.10	5.00	188	48	426 125.25	1 314 177.72	5.00	188	89	426 214.72	1 313 811.98	5.00
187	90	438 961.76	1 340 414.08	5.00	188	8	426 233.73	1 313 874.85	5.00	188	49	426 126.85	1 314 176.44	12.00	188	90	426 222.29	1 313 811.38	5.00
187	91	438 963.18	1 340 410.46	5.00	188	9	426 241.78	1 313 885.11	5.00	188	50	426 130.81	1 314 173.26	5.00	188	91	426 222.53	1 313 810.45	12.00
187	92	438 967.80	1 340 405.48	5.00	188	10	426 244.76	1 313 887.16	12.00	188	51	426 144.73	1 314 176.51	5.00	188	92	426 224.27	1 313 803.76	5.00
187	93	439 003.24	1 340 384.22	5.00	188	11	426 246.81	1 313 888.58	5.00	188	52	426 153.75	1 314 175.85	5.00	188	93	426 223.80	1 313 795.51	5.00
187	94	439 004.64	1 340 378.82	5.00	188	12	426 243.79	1 314 027.09	5.00	188	53	426 154.72	1 314 166.33	5.00	188	94	426 227.22	1 313 787.89	5.00
187	95	439 002.17	1 340 377.07	5.00	188	13	426 243.42	1 314 035.42	12.00	188	54	426 153.24	1 314 154.22	5.00	188	1	426 235.26	1 313 795.48	5.00
187	96	438 996.94	1 340 376.55	5.00	188	14	426 241.90	1 314 049.60	2.50	188	55	426 144.30	1 314 147.84	5.00	189	1	439 632.34	1 341 415.85	5.00
187	97	438 991.74	1 340 376.95	12.00	188	15	426 237.40	1 314 146.70	2.50	188	56	426 128.79	1 314 133.99	5.00	189	2	439 640.20	1 341 423.50	5.00
187	98	438 986.48	1 340 377.35	5.00	188	16	426 237.05	1 314 181.73	12.00	188	57	426 126.32	1 314 127.32	12.00	189	3	439 645.64	1 341 433.69	5.00
187	99	438 976.61	1 340 382.84	12.00	188	17	426 236.63	1 314 191.34	12.00	188	58	426 124.75	1 314 123.09	5.00	189	4	439 642.55	1 341 435.17	12.00
187	100	438 973.19	1 340 384.75	5.00	188	18	426 235.80	1 314 210.36	5.00	188	59	426 120.71	1 314 114.22	5.00	189	5	439 629.90	1 341 441.24	5.00
187	101	438 969.44	1 340 389.14	5.00	188	19	426 235.80	1 314 211.12	5.00	188	60	426 114.27	1 314 085.62	5.00	189	6	439 597.85	1 341 466.03	5.00
187	102	438 948.72	1 340 400.47	5.00	188	20	426 229.70	1 314 217.74	5.00	188	61	426 111.24	1 314 076.76	5.00	189	7	439 590.19	1 341 468.82	5.00
187	103	438 921.80	1 340 390.59	5.00	188	21	426 227.28	1 314 226.63	5.00	188	62	426 113.22	1 314 068.63	5.00	189	8	439 548.03	1 341 474.83	12.00
187	104	438 913.50	1 340 384.65	5.00	188	22	426 229.21	1 314 239.37	5.00	188	63	426 131.28	1 314 042.49	5.00	189	9	439 540.82	1 341 475.86	5.00
187	105	438 901.12	1 340 381.86	5.00	188	23	426 233.80	1 314 248.24	5.00	188	64	426 134.25	1 314 032.97	5.00	189	10	439 526.60	1 341 480.04	5.00
187	106	438 896.70	1 340 379.90	12.00	188	24	426 231.73	1 314 261.64	5.00	188	65	426 135.77	1 314 020.84	5.00	189	11	439 516.55	1 341 485.57	12.00
187	107	438 893.41	1 340 378.45	5.00	188	25	426 232.21	1 314 272.99	5.00	188	66	426 134.71	1 314 001.24	5.00	189	12	439 506.54	1 341 494.05	12.00
187	108	438 884.39	1 340 377.34	12.00	188	26	426 227.91	1 314 278.53	12.00	188	67	426 139.25	1 313 992.98	5.00	189	13	439 493.00	1 341 505.54	5.00
187	109	438 880.48	1 340 376.86	5.00	188	27	426 226.78	1 314 279.98	5.00	188	68	426 154.25	1 313 980.87	5.00	189	14	439 491.87	1 341 503.65	5.00
187	110	438 880.89	1 340 373.06	5.00	188	28	426 214.76	1 314 279.96	5.00	188	69	426 159.79	1 313 974.26	5.00	189	15	439 487.95	1 341 504.32	12.00
187	111	438 876.81	1 340 372.59	12.00	188	29	426 212.63	1 314 277.51	12.00	188	70	426 160.17	1 313 974.04	12.00	189	16	439 482.75	1 341 505.20	5.00
187	112	438 872.75	1 340 372.12	5.00	188	30	426 208.73	1 314 273.01	5.00	188	71	426 160.79	1 313 972.10	5.00	189	17	439 461.06	1 341 518.75	5.00
187	113	438 863.59	1 340 368.60	5.00	188	31	426 205.80	1 314 262.86	5.00	188	72	426 162.22	1 313 969.11	5.00	189	18	439 459.15	1 341 519.54	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
189	19	439 454.52	1 341 521.46	5.00	189	60	439 029.65	1 341 166.80	5.00	189	101	439 279.03	1 341 236.21	5.00	189	142	439 609.04	1 341 425.37	5.00
189	20	439 441.85	1 341 524.43	5.00	189	61	439 025.68	1 341 147.23	5.00	189	102	439 283.83	1 341 238.18	12.00	189	1	439 632.34	1 341 415.85	5.00
189	21	439 420.37	1 341 524.95	5.00	189	62	439 044.33	1 341 117.63	5.00	189	103	439 287.30	1 341 239.61	5.00	190	1	426 262.73	1 314 344.27	5.00
189	22	439 392.37	1 341 531.41	5.00	189	63	439 048.51	1 341 116.45	12.00	189	104	439 291.03	1 341 257.30	5.00	190	2	426 260.16	1 314 376.06	5.00
189	23	439 390.48	1 341 534.18	12.00	189	64	439 061.42	1 341 112.79	5.00	189	105	439 298.04	1 341 263.85	12.00	190	3	426 258.86	1 314 375.19	12.00
189	24	439 387.42	1 341 538.67	5.00	189	65	439 068.51	1 341 109.01	12.00	189	106	439 303.95	1 341 269.38	5.00	190	4	426 257.15	1 314 374.04	5.00
189	25	439 382.39	1 341 559.79	5.00	189	66	439 069.52	1 341 108.47	5.00	189	107	439 315.07	1 341 274.51	12.00	190	5	426 245.15	1 314 381.06	5.00
189	26	439 380.87	1 341 564.17	5.00	189	67	439 081.50	1 341 104.00	5.00	189	108	439 325.87	1 341 279.49	5.00	190	6	426 243.62	1 314 383.04	12.00
189	27	439 378.64	1 341 574.69	5.00	189	68	439 086.49	1 341 101.42	5.00	189	109	439 339.98	1 341 293.99	12.00	190	7	426 238.71	1 314 389.40	5.00
189	28	439 376.67	1 341 579.20	5.00	189	69	439 094.44	1 341 094.64	5.00	189	110	439 359.48	1 341 314.04	5.00	190	8	426 235.73	1 314 397.02	5.00
189	29	439 367.38	1 341 579.81	12.00	189	70	439 098.43	1 341 092.72	12.00	189	111	439 364.86	1 341 318.09	5.00	190	9	426 239.66	1 314 406.52	5.00
189	30	439 360.88	1 341 580.24	5.00	189	71	439 098.87	1 341 092.51	5.00	189	112	439 373.39	1 341 327.06	12.00	190	10	426 245.97	1 314 413.11	12.00
189	31	439 334.68	1 341 577.39	5.00	189	72	439 103.25	1 341 089.56	12.00	189	113	439 374.65	1 341 328.38	5.00	190	11	426 251.17	1 314 418.54	5.00
189	32	439 326.77	1 341 574.07	12.00	189	73	439 113.93	1 341 082.37	5.00	189	114	439 375.75	1 341 329.15	12.00	190	12	426 255.73	1 314 416.05	5.00
189	33	439 318.59	1 341 570.64	5.00	189	74	439 115.70	1 341 081.80	12.00	189	115	439 386.30	1 341 336.56	5.00	190	13	426 253.25	1 314 440.17	5.00
189	34	439 300.24	1 341 552.18	12.00	189	75	439 128.80	1 341 077.55	5.00	189	116	439 387.62	1 341 338.18	12.00	190	14	426 253.17	1 314 449.69	5.00
189	35	439 277.67	1 341 529.47	5.00	189	76	439 138.82	1 341 077.97	5.00	189	117	439 391.83	1 341 343.34	5.00	190	15	426 251.65	1 314 449.37	12.00
189	36	439 257.30	1 341 517.88	5.00	189	77	439 141.67	1 341 078.94	12.00	189	118	439 397.77	1 341 348.09	5.00	190	16	426 240.68	1 314 447.07	5.00
189	37	439 240.76	1 341 490.39	12.00	189	78	439 144.63	1 341 079.94	5.00	189	119	439 412.39	1 341 363.89	5.00	190	17	426 236.83	1 314 445.53	12.00
189	38	439 232.18	1 341 476.12	5.00	189	79	439 150.90	1 341 084.18	5.00	189	120	439 419.38	1 341 369.83	12.00	190	18	426 231.21	1 314 443.29	5.00
189	39	439 228.25	1 341 471.64	12.00	189	80	439 165.40	1 341 086.76	5.00	189	121	439 423.73	1 341 373.53	5.00	190	19	426 215.24	1 314 428.69	5.00
189	40	439 224.76	1 341 467.65	5.00	189	81	439 175.10	1 341 092.76	12.00	189	122	439 431.10	1 341 384.63	12.00	190	20	426 214.05	1 314 426.23	12.00
189	41	439 175.25	1 341 439.36	12.00	189	82	439 176.04	1 341 093.96	5.00	189	123	439 438.87	1 341 396.35	5.00	190	21	426 210.65	1 314 419.18	5.00
189	42	439 162.97	1 341 432.35	5.00	189	83	439 167.64	1 341 111.04	5.00	189	124	439 439.35	1 341 396.62	12.00	190	22	426 213.17	1 314 407.06	5.00
189	43	439 157.61	1 341 418.92	5.00	189	84	439 165.70	1 341 118.71	5.00	189	125	439 447.82	1 341 401.45	5.00	190	23	426 227.68	1 314 378.81	12.00
189	44	439 156.93	1 341 404.72	12.00	189	85	439 158.14	1 341 131.68	5.00	189	126	439 465.63	1 341 417.08	12.00	190	24	426 233.74	1 314 367.01	5.00
189	45	439 156.21	1 341 389.52	5.00	189	86	439 156.13	1 341 136.78	12.00	189	127	439 473.08	1 341 423.61	5.00	190	25	426 259.18	1 314 348.02	5.00
189	46	439 160.62	1 341 372.31	12.00	189	87	439 154.98	1 341 139.69	5.00	189	128	439 477.16	1 341 426.23	12.00	190	26	426 262.46	1 314 344.55	12.00
189	47	439 165.56	1 341 353.05	5.00	189	88	439 152.25	1 341 156.86	5.00	189	129	439 488.65	1 341 433.59	5.00	190	1	426 262.73	1 314 344.27	5.00
189	48	439 164.60	1 341 333.32	5.00	189	89	439 154.56	1 341 161.12	12.00	189	130	439 500.27	1 341 445.73	12.00	191	1	439 775.10	1 341 323.29	5.00
189	49	439 162.30	1 341 325.76	5.00	189	90	439 158.37	1 341 168.13	5.00	189	131	439 503.83	1 341 449.45	5.00	191	2	439 825.58	1 341 398.79	5.00
189	50	439 160.65	1 341 280.02	5.00	189	91	439 167.40	1 341 176.18	12.00	189	132	439 513.64	1 341 450.63	5.00	191	3	439 830.93	1 341 400.62	12.00
189	51	439 155.66	1 341 256.55	12.00	189	92	439 169.60	1 341 178.14	5.00	189	133	439 518.19	1 341 449.69	12.00	191	4	439 821.96	1 341 407.16	12.00
189	52	439 152.13	1 341 239.93	5.00	189	93	439 171.38	1 341 181.11	12.00	189	134	439 524.30	1 341 448.43	5.00	191	5	439 796.13	1 341 426.01	12.00
189	53	439 143.75	1 341 224.45	5.00	189	94	439 195.72	1 341 221.87	5.00	189	135	439 536.99	1 341 446.73	5.00	191	6	439 635.83	1 341 555.79	12.00
189	54	439 100.13	1 341 191.45	5.00	189	95	439 205.79	1 341 235.15	12.00	189	136	439 547.11	1 341 446.75	12.00	191	7	439 594.59	1 341 594.67	12.00
189	55	439 088.36	1 341 207.99	12.00	189	96	439 208.58	1 341 238.83	5.00	189	137	439 560.59	1 341 446.77	5.00	191	8	439 468.05	1 341 728.17	12.00
189	56	439 084.64	1 341 213.23	5.00	189	97	439 216.76	1 341 244.01	5.00	189	138	439 568.73	1 341 448.46	5.00	191	9	439 468.03	1 341 725.81	5.00
189	57	439 043.10	1 341 188.44	5.00	189	98	439 235.98	1 341 251.93	5.00	189	139	439 577.97	1 341 447.62	12.00	191	10	439 466.02	1 341 713.80	5.00
189	58	439 042.05	1 341 187.21	12.00	189	99	439 259.04	1 341 241.46	5.00	189	140	439 588.07	1 341 444.17	5.00	191	11	439 465.52	1 341 696.66	5.00
189	59	439 038.71	1 341 183.29	5.00	189	100	439 270.17	1 341 238.54	12.00	189	141	439 596.99	1 341 434.28	5.00	191	12	439 459.10	1 341 688.31	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
191	13	439 442.25	1 341 687.92	12.00	192	1	439 208.79	1 340 737.50	5.00	192	42	439 175.31	1 340 763.69	5.00	192	83	439 105.52	1 340 742.38	5.00
191	14	439 436.04	1 341 687.77	5.00	192	2	439 211.06	1 340 741.35	2.50	192	43	439 160.63	1 340 765.15	5.00	192	84	439 119.11	1 340 742.38	5.00
191	15	439 422.09	1 341 695.30	5.00	192	3	439 154.28	1 340 810.62	12.00	192	44	439 154.87	1 340 769.07	5.00	192	85	439 140.10	1 340 736.63	5.00
191	16	439 419.34	1 341 697.77	12.00	192	4	439 134.39	1 340 829.56	5.00	192	45	439 140.45	1 340 774.52	5.00	192	86	439 145.12	1 340 734.86	12.00
191	17	439 415.02	1 341 701.64	5.00	192	5	439 127.33	1 340 838.94	12.00	192	46	439 109.06	1 340 780.16	12.00	192	87	439 156.52	1 340 730.84	5.00
191	18	439 404.54	1 341 735.26	5.00	192	6	439 123.18	1 340 844.46	5.00	192	47	439 107.77	1 340 780.39	5.00	192	88	439 189.98	1 340 734.02	12.00
191	19	439 400.57	1 341 727.01	5.00	192	7	439 116.66	1 340 850.41	5.00	192	48	439 098.67	1 340 783.26	5.00	192	89	439 204.56	1 340 735.40	5.00
191	20	439 376.05	1 341 701.69	5.00	192	8	439 108.92	1 340 860.38	12.00	192	49	439 061.83	1 340 821.18	5.00	192	1	439 208.79	1 340 737.50	5.00
191	21	439 360.12	1 341 676.28	5.00	192	9	439 102.90	1 340 868.12	5.00	192	50	439 034.72	1 340 838.51	5.00	193	1	439 838.35	1 341 413.76	12.00
191	22	439 356.53	1 341 661.64	5.00	192	10	439 090.48	1 340 879.04	12.00	192	51	439 012.40	1 340 838.72	12.00	193	2	439 838.50	1 341 415.42	12.00
191	23	439 356.12	1 341 642.03	5.00	192	11	439 084.13	1 340 884.62	5.00	192	52	438 995.64	1 340 838.88	5.00	193	3	439 838.54	1 341 415.93	5.00
191	24	439 357.56	1 341 629.30	5.00	192	12	439 071.71	1 340 900.94	5.00	192	53	438 977.76	1 340 834.04	12.00	193	4	439 839.39	1 341 416.70	12.00
191	25	439 365.53	1 341 611.02	12.00	192	13	439 066.13	1 340 911.68	5.00	192	54	438 967.84	1 340 831.35	5.00	193	5	439 842.02	1 341 419.12	5.00
191	26	439 365.62	1 341 610.81	5.00	192	14	439 065.90	1 340 916.81	12.00	192	55	438 965.73	1 340 831.69	5.00	193	6	439 838.82	1 341 422.79	12.00
191	27	439 384.07	1 341 595.64	5.00	192	15	439 065.82	1 340 918.54	12.00	192	56	438 957.73	1 340 834.04	5.00	193	7	439 837.06	1 341 424.81	5.00
191	28	439 415.80	1 341 578.58	12.00	192	16	439 065.22	1 340 919.27	12.00	192	57	438 949.11	1 340 834.75	12.00	193	8	439 819.93	1 341 438.65	12.00
191	29	439 419.63	1 341 576.52	5.00	192	17	439 059.66	1 340 911.30	5.00	192	58	438 937.93	1 340 835.68	5.00	193	9	439 794.52	1 341 459.17	5.00
191	30	439 420.05	1 341 576.23	12.00	192	18	439 058.10	1 340 899.79	5.00	192	59	438 936.14	1 340 834.66	12.00	193	10	439 751.10	1 341 489.47	12.00
191	31	439 435.11	1 341 565.80	5.00	192	19	439 061.94	1 340 881.10	5.00	192	60	438 932.79	1 340 832.76	5.00	193	11	439 744.52	1 341 494.06	5.00
191	32	439 445.96	1 341 554.35	12.00	192	20	439 064.64	1 340 876.58	12.00	192	61	438 927.04	1 340 825.72	5.00	193	12	439 740.57	1 341 500.30	5.00
191	33	439 449.56	1 341 550.55	5.00	192	21	439 067.54	1 340 871.74	5.00	192	62	438 925.14	1 340 812.83	5.00	193	13	439 732.25	1 341 505.58	12.00
191	34	439 456.52	1 341 545.43	5.00	192	22	439 086.27	1 340 863.21	5.00	192	63	438 926.76	1 340 806.99	5.00	193	14	439 718.54	1 341 514.29	5.00
191	35	439 465.80	1 341 541.11	12.00	192	23	439 093.61	1 340 862.51	5.00	192	64	438 931.83	1 340 801.82	5.00	193	15	439 657.90	1 341 569.58	12.00
191	36	439 468.60	1 341 539.81	5.00	192	24	439 100.46	1 340 856.37	5.00	192	65	438 934.31	1 340 800.57	12.00	193	16	439 642.60	1 341 583.52	5.00
191	37	439 499.07	1 341 534.65	5.00	192	25	439 100.98	1 340 852.96	5.00	192	66	438 946.57	1 340 794.41	5.00	193	17	439 638.46	1 341 586.60	12.00
191	38	439 514.29	1 341 529.75	12.00	192	26	439 102.60	1 340 847.75	5.00	192	67	438 959.47	1 340 787.71	12.00	193	18	439 628.12	1 341 594.29	5.00
191	39	439 526.59	1 341 525.79	5.00	192	27	439 101.46	1 340 844.54	5.00	192	68	438 982.03	1 340 775.98	5.00	193	19	439 540.07	1 341 690.27	5.00
191	40	439 602.58	1 341 483.76	5.00	192	28	439 097.38	1 340 842.10	12.00	192	69	439 008.23	1 340 768.28	5.00	193	20	439 532.11	1 341 696.67	5.00
191	41	439 660.24	1 341 443.01	12.00	192	29	439 096.76	1 340 841.73	5.00	192	70	439 044.39	1 340 753.01	5.00	193	21	439 513.32	1 341 720.27	12.00
191	42	439 698.58	1 341 415.92	5.00	192	30	439 094.96	1 340 840.06	12.00	192	71	439 050.11	1 340 747.10	12.00	193	22	439 512.52	1 341 721.27	5.00
191	43	439 724.62	1 341 390.56	5.00	192	31	439 088.67	1 340 834.22	5.00	192	72	439 065.35	1 340 731.37	5.00	193	23	439 512.40	1 341 721.39	12.00
191	44	439 733.52	1 341 377.76	5.00	192	32	439 087.11	1 340 831.02	12.00	192	73	439 072.02	1 340 730.61	5.00	193	24	439 485.07	1 341 749.30	5.00
191	45	439 738.79	1 341 362.00	12.00	192	33	439 085.84	1 340 828.42	5.00	192	74	439 078.18	1 340 735.23	5.00	193	25	439 482.02	1 341 751.10	12.00
191	46	439 739.04	1 341 361.26	5.00	192	34	439 088.61	1 340 825.09	12.00	192	75	439 081.92	1 340 742.48	5.00	193	26	439 478.53	1 341 753.16	5.00
191	47	439 743.10	1 341 330.80	5.00	192	35	439 091.34	1 340 821.79	5.00	192	76	439 081.41	1 340 743.82	12.00	193	27	439 473.57	1 341 746.76	5.00
191	48	439 744.84	1 341 330.06	12.00	192	36	439 104.07	1 340 813.61	12.00	192	77	439 079.10	1 340 749.91	5.00	193	28	439 470.33	1 341 740.32	12.00
191	49	439 749.09	1 341 328.27	5.00	192	37	439 118.80	1 340 804.14	5.00	192	78	439 053.55	1 340 769.00	5.00	193	29	439 473.95	1 341 743.76	12.00
191	50	439 757.52	1 341 325.79	5.00	192	38	439 139.20	1 340 795.47	5.00	192	79	439 081.60	1 340 755.13	5.00	193	30	439 485.70	1 341 731.36	12.00
191	51	439 760.52	1 341 325.79	12.00	192	39	439 152.32	1 340 786.44	12.00	192	80	439 083.43	1 340 754.38	12.00	193	31	439 604.91	1 341 605.60	12.00
191	52	439 769.55	1 341 325.81	5.00	192	40	439 168.19	1 340 775.52	5.00	192	81	439 095.57	1 340 749.37	5.00	193	32	439 645.29	1 341 567.47	12.00
191	1	439 775.10	1 341 323.29	5.00	192	41	439 173.15	1 340 767.27	12.00	192	82	439 104.98	1 340 742.76	12.00	193	33	439 805.00	1 341 438.14	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
193	34	439 825.94	1 341 422.83	12.00	194	40	426 116.90	1 314 517.64	5.00	195	1	426 251.55	1 314 702.27	5.00	197	9	439 656.93	1 341 415.11	5.00
193	1	439 838.35	1 341 413.76	12.00	194	41	426 122.20	1 314 514.63	12.00	196	1	439 023.60	1 340 648.05	5.00	197	10	439 649.89	1 341 412.01	5.00
194	1	426 153.82	1 314 537.89	5.00	194	42	426 125.90	1 314 512.53	5.00	196	2	439 022.15	1 340 659.45	5.00	197	11	439 649.27	1 341 410.74	12.00
194	2	426 154.85	1 314 548.80	5.00	194	43	426 128.80	1 314 513.10	12.00	196	3	439 020.42	1 340 664.84	5.00	197	12	439 647.39	1 341 406.86	5.00
194	3	426 159.34	1 314 557.66	5.00	194	44	426 135.36	1 314 514.40	5.00	196	4	439 014.68	1 340 672.42	12.00	197	13	439 665.63	1 341 397.95	12.00
194	4	426 168.38	1 314 565.31	5.00	194	45	426 146.86	1 314 522.81	5.00	196	5	439 004.68	1 340 685.61	5.00	197	14	439 673.44	1 341 394.14	5.00
194	5	426 171.83	1 314 569.35	12.00	194	46	426 150.49	1 314 530.67	12.00	196	6	438 991.54	1 340 708.65	5.00	197	15	439 686.89	1 341 380.23	5.00
194	6	426 174.86	1 314 572.91	5.00	194	1	426 153.82	1 314 537.89	5.00	196	7	438 989.50	1 340 717.46	5.00	197	16	439 697.02	1 341 364.63	12.00
194	7	426 180.34	1 314 581.20	5.00	195	1	426 251.55	1 314 702.27	5.00	196	8	439 004.12	1 340 721.62	5.00	197	17	439 700.94	1 341 358.59	5.00
194	8	426 186.39	1 314 592.67	5.00	195	2	426 253.01	1 314 704.05	5.00	196	9	439 009.03	1 340 719.53	12.00	197	18	439 707.52	1 341 354.67	12.00
194	9	426 198.33	1 314 600.81	5.00	195	3	426 253.55	1 314 733.04	5.00	196	10	439 020.65	1 340 714.58	5.00	197	19	439 709.46	1 341 353.51	5.00
194	10	426 219.90	1 314 625.67	5.00	195	4	426 252.66	1 314 734.21	12.00	196	11	439 039.65	1 340 710.67	5.00	197	1	439 715.40	1 341 358.01	5.00
194	11	426 220.62	1 314 627.43	12.00	195	5	426 246.01	1 314 742.90	5.00	196	12	439 048.92	1 340 713.87	5.00	198	1	426 418.94	1 316 634.75	5.00
194	12	426 226.86	1 314 642.78	5.00	195	6	426 245.05	1 314 753.75	5.00	196	13	439 050.48	1 340 725.88	5.00	198	2	426 502.44	1 316 841.01	5.00
194	13	426 222.32	1 314 685.31	5.00	195	7	426 245.53	1 314 765.17	5.00	196	14	439 021.56	1 340 740.08	12.00	198	3	426 301.94	1 316 935.46	12.00
194	14	426 219.78	1 314 686.89	12.00	195	8	426 243.00	1 314 774.63	5.00	196	15	438 999.94	1 340 750.70	5.00	198	4	426 278.40	1 316 946.55	5.00
194	15	426 218.32	1 314 687.79	5.00	195	9	426 242.59	1 314 785.42	5.00	196	16	438 983.96	1 340 744.21	5.00	198	5	426 100.42	1 317 072.99	5.00
194	16	426 213.65	1 314 689.32	12.00	195	10	426 241.76	1 314 791.33	12.00	196	17	438 976.98	1 340 735.35	5.00	198	6	426 081.58	1 317 031.82	12.00
194	17	426 208.32	1 314 691.06	5.00	195	11	426 241.06	1 314 796.27	5.00	196	18	438 973.93	1 340 730.25	5.00	198	7	426 057.87	1 316 980.01	5.00
194	18	426 200.02	1 314 692.10	12.00	195	12	426 242.11	1 314 808.97	12.00	196	19	438 970.93	1 340 719.59	5.00	198	8	426 023.25	1 316 943.11	12.00
194	19	426 198.42	1 314 692.30	5.00	195	13	426 243.04	1 314 820.25	5.00	196	20	438 971.45	1 340 702.95	5.00	198	9	425 911.42	1 316 823.91	5.00
194	20	426 188.83	1 314 692.27	5.00	195	14	426 249.00	1 314 836.28	5.00	196	21	438 968.77	1 340 697.23	12.00	198	10	425 844.76	1 316 724.11	12.00
194	21	426 180.10	1 314 690.60	12.00	195	15	426 250.09	1 314 865.40	5.00	196	22	438 967.01	1 340 693.49	5.00	198	11	425 837.86	1 316 713.78	5.00
194	22	426 178.36	1 314 690.27	5.00	195	16	426 244.55	1 314 873.03	5.00	196	23	438 968.91	1 340 690.79	12.00	198	12	425 780.87	1 316 569.13	5.00
194	23	426 178.24	1 314 690.18	12.00	195	17	426 234.09	1 314 874.27	5.00	196	24	438 971.41	1 340 687.25	5.00	198	13	426 066.34	1 316 464.90	12.00
194	24	426 170.89	1 314 684.65	5.00	195	18	426 234.07	1 314 869.26	5.00	196	25	438 994.91	1 340 664.20	5.00	198	14	426 148.89	1 316 434.76	5.00
194	25	426 167.21	1 314 681.07	12.00	195	19	426 233.01	1 314 852.77	5.00	196	26	438 997.65	1 340 660.17	12.00	198	15	426 228.29	1 316 564.62	12.00
194	26	426 164.41	1 314 678.33	5.00	195	20	426 231.54	1 314 846.43	5.00	196	27	439 003.92	1 340 650.95	5.00	198	16	426 285.88	1 316 658.79	5.00
194	27	426 163.39	1 314 676.52	12.00	195	21	426 226.50	1 314 836.29	5.00	196	28	439 005.43	1 340 645.88	5.00	198	17	426 293.13	1 316 665.16	12.00
194	28	426 159.37	1 314 669.40	5.00	195	22	426 222.56	1 314 823.55	5.00	196	29	439 005.59	1 340 645.68	12.00	198	18	426 293.93	1 316 665.87	5.00
194	29	426 156.34	1 314 661.16	5.00	195	23	426 217.55	1 314 790.52	5.00	196	30	439 006.97	1 340 643.96	5.00	198	19	426 300.41	1 316 666.31	12.00
194	30	426 155.86	1 314 650.31	5.00	195	24	426 219.97	1 314 770.45	12.00	196	31	439 013.90	1 340 645.67	12.00	198	20	426 305.39	1 316 666.64	5.00
194	31	426 152.57	1 314 641.96	12.00	195	25	426 224.59	1 314 732.19	5.00	196	1	439 023.60	1 340 648.05	5.00	198	21	426 403.90	1 316 630.74	5.00
194	32	426 147.88	1 314 630.03	5.00	195	26	426 228.02	1 314 723.29	5.00	197	1	439 715.40	1 341 358.01	5.00	198	22	426 412.88	1 316 633.13	12.00
194	33	426 142.91	1 314 609.81	5.00	195	27	426 229.53	1 314 711.17	5.00	197	2	439 716.42	1 341 371.34	5.00	198	1	426 418.94	1 316 634.75	5.00
194	34	426 132.81	1 314 584.28	5.00	195	28	426 233.50	1 314 699.80	5.00	197	3	439 713.87	1 341 372.64	5.00	199	1	425 781.55	1 312 704.03	5.00
194	35	426 130.33	1 314 573.56	5.00	195	29	426 234.63	1 314 699.94	12.00	197	4	439 685.45	1 341 404.98	5.00	199	2	425 781.18	1 312 716.68	12.00
194	36	426 120.98	1 314 554.66	12.00	195	30	426 237.51	1 314 700.29	5.00	197	5	439 682.64	1 341 407.44	12.00	199	3	425 780.74	1 312 731.55	12.00
194	37	426 119.34	1 314 551.33	5.00	195	31	426 242.43	1 314 699.95	12.00	197	6	439 673.86	1 341 415.15	5.00	199	4	425 780.10	1 312 736.90	7.50
194	38	426 114.85	1 314 538.65	5.00	195	32	426 245.09	1 314 699.76	5.00	197	7	439 667.58	1 341 416.09	12.00	199	5	425 779.26	1 312 743.95	12.00
194	39	426 114.37	1 314 529.20	5.00	195	33	426 245.43	1 314 699.89	12.00	197	8	439 664.96	1 341 416.49	5.00	199	6	425 770.51	1 312 778.18	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
199	7	425 771.16	1 312 780.66	12.00	199	48	425 444.66	1 312 946.40	12.00	199	89	425 147.70	1 313 197.90	7.50	199	130	424 742.02	1 313 814.04	5.00
199	8	425 771.67	1 312 782.59	12.00	199	49	425 443.14	1 312 951.58	12.00	199	90	425 148.30	1 313 205.50	7.50	199	131	424 721.12	1 313 850.28	12.00
199	9	425 772.50	1 312 788.30	7.50	199	50	425 438.50	1 312 958.50	7.50	199	91	425 150.69	1 313 214.58	5.00	199	132	424 701.06	1 313 885.06	5.00
199	10	425 772.50	1 312 796.00	12.00	199	51	425 437.20	1 312 959.80	7.50	199	92	425 150.26	1 313 216.85	12.00	199	133	424 659.60	1 313 944.28	5.00
199	11	425 770.21	1 312 800.18	12.00	199	52	425 436.00	1 312 987.10	7.50	199	93	425 149.57	1 313 220.53	5.00	199	134	424 652.83	1 313 959.64	12.00
199	12	425 766.80	1 312 805.50	7.50	199	53	425 428.30	1 312 996.00	7.50	199	94	425 147.38	1 313 224.51	12.00	199	135	424 649.20	1 313 964.30	2.50
199	13	425 764.91	1 312 809.84	12.00	199	54	425 413.70	1 313 011.20	7.50	199	95	425 142.00	1 313 231.60	7.50	199	136	424 644.70	1 313 973.90	2.50
199	14	425 763.38	1 312 812.63	12.00	199	55	425 384.50	1 313 029.60	7.50	199	96	425 135.60	1 313 240.40	7.50	199	137	424 644.47	1 313 978.60	5.00
199	15	425 762.60	1 312 814.05	5.00	199	56	425 381.28	1 313 032.82	5.00	199	97	425 129.90	1 313 245.50	7.50	199	138	424 643.92	1 313 979.85	12.00
199	16	425 760.59	1 312 816.43	5.00	199	57	425 357.10	1 313 032.13	5.00	199	98	425 117.80	1 313 263.30	7.50	199	139	424 643.57	1 313 980.63	5.00
199	17	425 754.10	1 312 819.40	7.50	199	58	425 341.55	1 313 029.27	12.00	199	99	425 114.00	1 313 268.40	7.50	199	140	424 641.49	1 313 991.94	5.00
199	18	425 747.10	1 312 825.80	7.50	199	59	425 339.49	1 313 028.89	5.00	199	100	425 110.80	1 313 279.20	7.50	199	141	424 631.10	1 314 014.63	5.00
199	19	425 738.90	1 312 829.60	7.50	199	60	425 333.07	1 313 038.93	5.00	199	101	425 108.30	1 313 287.40	7.50	199	142	424 627.52	1 314 019.35	12.00
199	20	425 730.00	1 312 832.80	7.50	199	61	425 332.04	1 313 067.05	5.00	199	102	425 107.00	1 313 306.50	7.50	199	143	424 615.71	1 314 034.95	5.00
199	21	425 720.40	1 312 839.10	7.50	199	62	425 329.65	1 313 071.57	12.00	199	103	425 105.80	1 313 318.50	7.50	199	144	424 607.90	1 314 037.40	2.50
199	22	425 710.30	1 312 841.70	7.50	199	63	425 326.50	1 313 077.54	5.00	199	104	425 106.20	1 313 327.42	12.00	199	145	424 598.40	1 314 040.50	2.50
199	23	425 698.20	1 312 840.40	7.50	199	64	425 317.28	1 313 078.81	12.00	199	105	425 105.79	1 313 338.36	12.00	199	146	424 590.80	1 314 042.40	2.50
199	24	425 688.10	1 312 837.90	7.50	199	65	425 310.04	1 313 079.81	5.00	199	106	425 105.37	1 313 344.14	12.00	199	147	424 584.40	1 314 044.40	2.50
199	25	425 681.70	1 312 830.20	7.50	199	66	425 297.59	1 313 079.78	12.00	199	107	425 105.20	1 313 346.42	12.00	199	148	424 581.20	1 314 047.50	2.50
199	26	425 678.50	1 312 822.00	7.50	199	67	425 285.92	1 313 089.13	12.00	199	108	425 096.56	1 313 378.78	5.00	199	149	424 567.30	1 314 065.90	2.50
199	27	425 676.00	1 312 809.90	7.50	199	68	425 277.02	1 313 096.28	5.00	199	109	425 096.30	1 313 379.50	7.50	199	150	424 565.30	1 314 069.78	5.00
199	28	425 671.50	1 312 798.50	7.50	199	69	425 271.17	1 313 104.48	12.00	199	110	425 096.34	1 313 379.62	5.00	199	151	424 565.12	1 314 070.01	12.00
199	29	425 665.20	1 312 789.00	7.50	199	70	425 252.07	1 313 131.26	5.00	199	111	425 089.02	1 313 407.05	5.00	199	152	424 565.04	1 314 070.12	5.00
199	30	425 655.00	1 312 782.60	7.50	199	71	425 250.93	1 313 132.08	12.00	199	112	425 085.28	1 313 413.45	12.00	199	153	424 562.24	1 314 075.73	12.00
199	31	425 651.40	1 312 782.00	2.50	199	72	425 241.60	1 313 136.30	7.50	199	113	425 075.51	1 313 430.19	5.00	199	154	424 555.20	1 314 089.40	2.50
199	32	425 603.00	1 312 810.60	2.50	199	73	425 233.40	1 313 140.70	7.50	199	114	425 052.74	1 313 457.77	5.00	199	155	424 547.00	1 314 104.70	2.50
199	33	425 595.30	1 312 819.40	7.50	199	74	425 222.60	1 313 144.60	7.50	199	115	425 046.10	1 313 461.40	2.50	199	156	424 539.90	1 314 112.10	2.50
199	34	425 587.70	1 312 827.10	7.50	199	75	425 214.30	1 313 147.70	7.50	199	116	425 042.30	1 313 464.60	2.50	199	157	424 539.63	1 314 113.00	5.00
199	35	425 576.90	1 312 835.30	7.50	199	76	425 213.79	1 313 147.89	5.00	199	117	425 039.70	1 313 467.80	2.50	199	158	424 528.36	1 314 124.16	12.00
199	36	425 569.90	1 312 841.70	7.50	199	77	425 208.49	1 313 148.71	12.00	199	118	425 031.15	1 313 483.92	12.00	199	159	424 511.60	1 314 140.75	5.00
199	37	425 561.70	1 312 847.40	7.50	199	78	425 186.56	1 313 152.13	5.00	199	119	425 021.04	1 313 496.16	5.00	199	160	424 511.07	1 314 141.07	12.00
199	38	425 554.10	1 312 852.50	7.50	199	79	425 171.63	1 313 161.58	12.00	199	120	424 965.03	1 313 601.62	5.00	199	161	424 496.59	1 314 149.93	5.00
199	39	425 545.20	1 312 858.20	7.50	199	80	425 170.20	1 313 162.00	7.50	199	121	424 930.51	1 313 637.14	5.00	199	162	424 601.12	1 313 982.37	12.00
199	40	425 536.90	1 312 863.30	7.50	199	81	425 168.47	1 313 163.58	12.00	199	122	424 912.15	1 313 652.42	12.00	199	163	425 174.50	1 313 063.27	5.00
199	41	425 527.40	1 312 867.70	7.50	199	82	425 167.00	1 313 164.51	5.00	199	123	424 895.54	1 313 666.25	5.00	199	1	425 781.55	1 312 704.03	5.00
199	42	425 515.30	1 312 879.80	7.50	199	83	425 166.60	1 313 165.21	12.00	199	124	424 863.11	1 313 697.18	12.00	200	1	439 082.49	1 341 012.00	12.00
199	43	425 505.80	1 312 888.00	7.50	199	84	425 166.53	1 313 165.34	12.00	199	125	424 855.02	1 313 704.90	5.00	200	2	439 086.91	1 341 015.30	5.00
199	44	425 504.68	1 312 889.57	12.00	199	85	425 163.50	1 313 168.10	7.50	199	126	424 821.57	1 313 725.25	5.00	200	3	439 087.63	1 341 019.80	12.00
199	45	425 504.56	1 312 889.66	12.00	199	86	425 155.90	1 313 175.70	7.50	199	127	424 803.75	1 313 740.63	12.00	200	4	439 088.44	1 341 024.85	5.00
199	46	425 494.22	1 312 898.41	12.00	199	87	425 152.10	1 313 182.70	7.50	199	128	424 793.59	1 313 749.39	5.00	200	5	439 073.89	1 341 027.45	5.00
199	47	425 447.00	1 312 938.40	12.00	199	88	425 148.90	1 313 188.40	7.50	199	129	424 771.80	1 313 776.70	12.00	200	6	439 067.59	1 341 028.17	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
200	7	439 062.99	1 341 028.69	12.00	201	10	425 336.59	1 314 215.85	5.00	202	34	425 241.08	1 315 638.33	5.00	203	12	425 162.42	1 315 337.99	5.00
200	8	439 053.98	1 341 031.24	5.00	201	11	425 334.42	1 314 216.49	5.00	202	35	425 243.60	1 315 626.84	5.00	203	13	425 167.73	1 315 349.43	12.00
200	9	439 038.18	1 341 040.70	12.00	201	12	425 334.36	1 314 216.37	5.00	202	36	425 243.55	1 315 614.21	5.00	203	14	425 169.95	1 315 354.21	5.00
200	10	439 017.90	1 341 052.84	5.00	201	13	425 302.26	1 314 137.14	5.00	202	37	425 239.43	1 315 595.28	12.00	203	15	425 180.39	1 315 357.23	12.00
200	11	439 014.37	1 341 054.04	12.00	201	14	425 302.33	1 314 124.39	5.00	202	38	425 238.57	1 315 591.32	5.00	203	16	425 182.09	1 315 357.72	5.00
200	12	439 013.89	1 341 054.20	5.00	201	15	425 305.10	1 314 117.64	12.00	202	39	425 237.63	1 315 575.45	5.00	203	17	425 184.12	1 315 396.86	5.00
200	13	439 003.97	1 341 052.84	5.00	201	16	425 307.86	1 314 110.93	12.00	202	40	425 241.05	1 315 567.82	5.00	203	18	425 176.75	1 315 403.25	12.00
200	14	438 991.91	1 341 048.33	5.00	201	1	425 332.94	1 314 141.04	12.00	202	41	425 245.56	1 315 563.88	12.00	203	19	425 173.47	1 315 406.10	5.00
200	15	438 980.45	1 341 040.84	12.00	202	1	425 418.11	1 315 356.96	5.00	202	42	425 262.03	1 315 549.47	5.00	203	20	425 180.57	1 315 465.17	5.00
200	16	438 976.45	1 341 038.23	5.00	202	2	425 463.61	1 315 631.32	5.00	202	43	425 268.12	1 315 539.93	5.00	203	21	425 190.75	1 315 471.21	12.00
200	17	438 971.96	1 341 033.72	5.00	202	3	425 460.06	1 315 634.57	5.00	202	44	425 268.54	1 315 531.68	5.00	203	22	425 203.22	1 315 478.61	5.00
200	18	438 970.41	1 341 030.71	12.00	202	4	425 454.12	1 315 654.83	5.00	202	45	425 272.60	1 315 514.60	5.00	203	23	425 199.25	1 315 521.90	5.00
200	19	438 968.43	1 341 026.85	5.00	202	5	425 453.56	1 315 684.10	5.00	202	46	425 278.57	1 315 503.09	5.00	203	24	425 206.31	1 315 533.60	12.00
200	20	438 966.89	1 341 016.11	5.00	202	6	425 456.09	1 315 708.20	5.00	202	47	425 309.59	1 315 458.75	5.00	203	25	425 212.91	1 315 544.57	12.00
200	21	438 971.34	1 341 012.43	12.00	202	7	425 455.04	1 315 725.33	5.00	202	48	425 309.54	1 315 444.09	5.00	203	26	425 214.39	1 315 552.37	5.00
200	22	438 975.40	1 341 009.07	5.00	202	8	425 451.32	1 315 738.99	12.00	202	49	425 303.46	1 315 421.67	12.00	203	27	425 213.41	1 315 557.39	5.00
200	23	438 982.49	1 341 005.21	5.00	202	9	425 443.60	1 315 767.32	5.00	202	50	425 299.04	1 315 405.35	5.00	203	28	425 211.19	1 315 560.44	12.00
200	24	438 991.39	1 341 005.19	5.00	202	10	425 435.53	1 315 781.82	5.00	202	51	425 305.54	1 315 386.86	5.00	203	29	425 209.30	1 315 563.05	5.00
200	25	438 998.88	1 341 020.49	5.00	202	11	425 428.52	1 315 786.21	12.00	202	52	425 311.80	1 315 376.87	12.00	203	30	425 203.70	1 315 563.07	12.00
200	26	439 005.16	1 341 024.69	12.00	202	12	425 418.54	1 315 792.47	5.00	202	53	425 314.63	1 315 372.36	5.00	203	31	425 196.28	1 315 563.09	5.00
200	27	439 008.41	1 341 026.86	5.00	202	13	425 401.06	1 315 792.47	5.00	202	54	425 321.58	1 315 355.20	5.00	203	32	425 199.76	1 315 573.04	5.00
200	28	439 011.37	1 341 026.25	12.00	202	14	425 385.05	1 315 799.45	5.00	202	55	425 332.06	1 315 343.62	12.00	203	33	425 218.45	1 315 597.03	5.00
200	29	439 018.41	1 341 024.81	5.00	202	15	425 348.52	1 315 829.09	5.00	202	56	425 343.54	1 315 330.94	5.00	203	34	425 220.48	1 315 606.35	5.00
200	30	439 031.63	1 341 019.32	12.00	202	16	425 325.91	1 315 839.00	12.00	202	57	425 357.10	1 315 323.35	5.00	203	35	425 220.43	1 315 623.36	5.00
200	31	439 039.48	1 341 016.06	5.00	202	17	425 314.07	1 315 844.19	5.00	202	58	425 367.51	1 315 322.17	12.00	203	36	425 217.13	1 315 628.58	12.00
200	32	439 044.84	1 341 015.21	12.00	202	18	425 312.63	1 315 876.56	5.00	202	59	425 368.12	1 315 322.10	5.00	203	37	425 203.38	1 315 650.33	5.00
200	33	439 047.93	1 341 014.72	5.00	202	19	425 320.08	1 315 906.74	5.00	202	60	425 370.80	1 315 323.35	12.00	203	38	425 199.35	1 315 675.28	5.00
200	34	439 050.25	1 341 014.03	12.00	202	20	425 318.60	1 315 927.94	5.00	202	61	425 387.07	1 315 330.98	5.00	203	39	425 238.87	1 315 805.85	12.00
200	35	439 058.48	1 341 011.58	5.00	202	21	425 306.13	1 315 956.73	12.00	202	62	425 408.15	1 315 348.63	12.00	203	40	425 240.24	1 315 810.38	5.00
200	36	439 069.21	1 341 010.61	12.00	202	22	425 293.57	1 315 964.46	5.00	202	1	425 418.11	1 315 356.96	5.00	203	41	425 243.72	1 315 881.25	5.00
200	37	439 079.40	1 341 009.69	5.00	202	23	425 275.53	1 315 964.46	5.00	203	1	425 130.61	1 315 216.50	5.00	203	42	425 236.67	1 315 903.77	12.00
200	1	439 082.49	1 341 012.00	12.00	202	24	425 269.55	1 315 939.86	5.00	203	2	425 135.11	1 315 230.06	5.00	203	43	425 235.25	1 315 908.32	5.00
201	1	425 332.94	1 314 141.04	12.00	202	25	425 267.09	1 315 876.72	5.00	203	3	425 135.61	1 315 243.58	5.00	203	44	425 236.47	1 315 931.15	12.00
201	2	425 339.26	1 314 148.64	5.00	202	26	425 261.04	1 315 863.86	5.00	203	4	425 135.12	1 315 244.36	12.00	203	45	425 236.80	1 315 937.37	5.00
201	3	425 346.00	1 314 155.07	12.00	202	27	425 259.78	1 315 841.85	12.00	203	5	425 127.63	1 315 256.24	5.00	203	46	425 236.71	1 315 941.69	5.00
201	4	425 358.81	1 314 167.30	5.00	202	28	425 258.53	1 315 819.96	5.00	203	6	425 127.54	1 315 260.55	5.00	203	47	425 242.47	1 315 961.03	12.00
201	5	425 359.83	1 314 171.42	5.00	202	29	425 254.12	1 315 800.87	5.00	203	7	425 144.20	1 315 283.93	12.00	203	48	425 262.52	1 316 028.29	5.00
201	6	425 359.31	1 314 182.27	5.00	202	30	425 249.53	1 315 762.81	5.00	203	8	425 149.24	1 315 291.00	5.00	203	49	425 282.16	1 316 104.56	5.00
201	7	425 369.39	1 314 232.19	5.00	202	31	425 250.60	1 315 748.21	5.00	203	9	425 146.51	1 315 298.05	12.00	203	50	425 284.38	1 316 126.22	12.00
201	8	425 346.53	1 314 238.77	5.00	202	32	425 246.07	1 315 727.35	5.00	203	10	425 144.27	1 315 303.84	5.00	203	51	425 287.24	1 316 154.16	5.00
201	9	425 344.64	1 314 239.32	5.00	202	33	425 239.09	1 315 642.84	5.00	203	11	425 146.21	1 315 317.35	5.00	203	52	425 289.58	1 316 160.38	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
203	53	425 298.37	1 316 183.76	5.00	203	94	425 165.79	1 315 821.30	12.00	203	135	425 052.40	1 315 300.40	2.50	203	176	425 062.57	1 315 147.75	5.00
203	54	425 346.25	1 316 246.61	5.00	203	95	425 165.30	1 315 819.09	12.00	203	136	425 048.60	1 315 285.80	2.50	203	177	425 068.31	1 315 160.86	12.00
203	55	425 377.43	1 316 276.12	5.00	203	96	425 165.40	1 315 817.30	2.50	203	137	425 046.10	1 315 277.50	2.50	203	178	425 074.70	1 315 175.44	5.00
203	56	425 377.63	1 316 276.83	12.00	203	97	425 162.30	1 315 805.20	2.50	203	138	425 043.50	1 315 267.40	2.50	203	179	425 084.54	1 315 182.67	12.00
203	57	425 384.53	1 316 300.84	5.00	203	98	425 162.08	1 315 804.57	12.00	203	139	425 041.39	1 315 261.03	12.00	203	1	425 130.61	1 315 216.50	5.00
203	58	425 377.06	1 316 387.56	5.00	203	99	425 144.85	1 315 726.97	12.00	203	140	425 036.13	1 315 237.33	12.00	203	180	425 113.18	1 315 230.46	5.00
203	59	425 377.44	1 316 388.98	12.00	203	100	425 143.20	1 315 717.60	2.50	203	141	425 035.90	1 315 236.28	12.00	203	181	425 110.69	1 315 250.14	5.00
203	60	425 388.12	1 316 429.53	5.00	203	101	425 140.70	1 315 704.90	2.50	203	142	425 035.90	1 315 234.30	2.50	203	182	425 113.68	1 315 279.64	5.00
203	61	425 395.73	1 316 469.42	5.00	203	102	425 138.80	1 315 693.50	2.50	203	143	425 034.56	1 315 230.26	12.00	203	183	425 118.36	1 315 301.86	12.00
203	62	425 394.72	1 316 497.03	5.00	203	103	425 136.90	1 315 681.40	2.50	203	144	425 031.67	1 315 217.22	12.00	203	184	425 122.74	1 315 322.64	5.00
203	63	425 387.20	1 316 494.68	12.00	203	104	425 133.10	1 315 668.10	2.50	203	145	425 027.80	1 315 199.78	5.00	203	185	425 115.64	1 315 332.77	12.00
203	64	425 373.21	1 316 490.31	5.00	203	105	425 131.20	1 315 653.40	2.50	203	146	425 019.11	1 315 180.29	12.00	203	186	425 113.21	1 315 336.25	5.00
203	65	425 359.51	1 316 482.36	12.00	203	106	425 129.30	1 315 638.80	2.50	203	147	425 018.80	1 315 179.10	2.50	203	187	425 115.14	1 315 347.85	5.00
203	66	425 344.20	1 316 473.48	5.00	203	107	425 125.40	1 315 623.60	2.50	203	148	425 015.60	1 315 167.00	2.50	203	188	425 148.25	1 315 391.85	5.00
203	67	425 290.45	1 316 420.05	5.00	203	108	425 122.30	1 315 610.30	2.50	203	149	425 012.40	1 315 155.60	2.50	203	189	425 147.21	1 315 445.61	5.00
203	68	425 285.92	1 316 402.99	12.00	203	109	425 118.50	1 315 593.80	2.50	203	150	425 008.60	1 315 143.50	2.50	203	190	425 155.25	1 315 483.98	5.00
203	69	425 285.59	1 316 401.73	5.00	203	110	425 116.60	1 315 581.10	2.50	203	151	425 005.40	1 315 132.10	2.50	203	191	425 160.20	1 315 498.07	12.00
203	70	425 264.34	1 316 372.93	5.00	203	111	425 113.40	1 315 568.40	2.50	203	152	425 001.00	1 315 118.80	2.50	203	192	425 170.67	1 315 527.84	5.00
203	71	425 233.80	1 316 348.95	12.00	203	112	425 109.60	1 315 556.90	2.50	203	153	424 995.90	1 315 109.30	2.50	203	193	425 179.15	1 315 565.76	5.00
203	72	425 208.84	1 316 329.35	5.00	203	113	425 107.00	1 315 546.80	2.50	203	154	424 988.30	1 315 099.70	2.50	203	194	425 184.74	1 315 605.97	5.00
203	73	425 142.04	1 316 236.88	5.00	203	114	425 104.50	1 315 535.30	2.50	203	155	424 981.90	1 315 094.60	2.50	203	195	425 185.23	1 315 618.98	5.00
203	74	425 139.37	1 316 234.69	12.00	203	115	425 101.30	1 315 518.20	2.50	203	156	424 971.80	1 315 085.10	2.50	203	196	425 170.66	1 315 619.98	5.00
203	75	425 120.93	1 316 219.57	5.00	203	116	425 100.00	1 315 501.70	2.50	203	157	424 963.50	1 315 077.50	2.50	203	197	425 167.26	1 315 572.27	5.00
203	76	425 115.30	1 316 212.19	12.00	203	117	425 098.10	1 315 490.90	2.50	203	158	424 955.30	1 315 073.70	2.50	203	198	425 151.73	1 315 527.55	12.00
203	77	425 113.21	1 316 209.44	5.00	203	118	425 096.90	1 315 481.40	2.50	203	159	424 945.70	1 315 070.50	2.50	203	199	425 145.21	1 315 508.76	5.00
203	78	425 107.59	1 316 195.69	5.00	203	119	425 093.70	1 315 471.80	2.50	203	160	424 934.30	1 315 066.10	2.50	203	200	425 141.75	1 315 490.80	12.00
203	79	425 127.86	1 316 158.26	12.00	203	120	425 091.20	1 315 462.90	2.50	203	161	424 923.50	1 315 066.10	2.50	203	201	425 134.21	1 315 451.61	5.00
203	80	425 134.69	1 316 145.65	5.00	203	121	425 088.60	1 315 451.50	2.50	203	162	424 921.70	1 315 064.30	2.50	203	202	425 127.73	1 315 443.27	5.00
203	81	425 135.77	1 316 144.77	12.00	203	122	425 085.40	1 315 440.10	2.50	203	163	424 892.73	1 315 064.90	12.00	203	203	425 127.20	1 315 418.90	5.00
203	82	425 152.67	1 316 130.98	5.00	203	123	425 084.20	1 315 429.90	2.50	203	164	424 925.49	1 315 041.47	5.00	203	204	425 124.23	1 315 397.01	5.00
203	83	425 138.94	1 316 083.40	12.00	203	124	425 081.00	1 315 416.60	2.50	203	165	424 931.27	1 315 041.76	12.00	203	205	425 119.73	1 315 382.87	5.00
203	84	425 137.56	1 316 078.62	5.00	203	125	425 079.70	1 315 407.70	2.50	203	166	424 937.08	1 315 042.06	5.00	203	206	425 110.36	1 315 366.31	12.00
203	85	425 100.61	1 315 990.54	5.00	203	126	425 077.20	1 315 396.30	2.50	203	167	424 949.67	1 315 047.09	5.00	203	207	425 109.19	1 315 364.25	5.00
203	86	425 096.72	1 315 977.60	12.00	203	127	425 074.60	1 315 384.80	2.50	203	168	424 956.73	1 315 053.05	12.00	203	208	425 107.42	1 315 362.11	12.00
203	87	425 088.33	1 315 949.71	5.00	203	128	425 070.20	1 315 374.70	2.50	203	169	424 964.74	1 315 059.81	5.00	203	209	425 100.69	1 315 354.00	5.00
203	88	425 075.44	1 315 924.63	5.00	203	129	425 067.00	1 315 363.30	2.50	203	170	424 973.81	1 315 075.45	5.00	203	210	425 093.23	1 315 353.97	5.00
203	89	425 077.63	1 315 914.08	5.00	203	130	425 064.50	1 315 355.00	2.50	203	171	424 988.65	1 315 078.57	12.00	203	211	425 091.73	1 315 353.97	12.00
203	90	425 115.78	1 315 883.07	12.00	203	131	425 062.60	1 315 342.30	2.50	203	172	425 000.56	1 315 081.07	5.00	203	212	425 090.23	1 315 353.98	5.00
203	91	425 161.21	1 315 846.14	5.00	203	132	425 059.40	1 315 329.60	2.50	203	173	425 012.17	1 315 091.76	5.00	203	213	425 077.16	1 315 309.34	5.00
203	92	425 165.09	1 315 835.05	12.00	203	133	425 057.50	1 315 318.80	2.50	203	174	425 016.16	1 315 119.47	5.00	203	214	425 086.17	1 315 305.76	5.00
203	93	425 167.39	1 315 828.47	5.00	203	134	425 055.00	1 315 307.40	2.50	203	175	425 043.36	1 315 136.04	12.00	203	215	425 092.21	1 315 284.22	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
203	216	425 092.72	1 315 268.86	5.00	204	8	425 191.98	1 314 461.53	5.00	204	49	425 183.49	1 314 619.65	5.00	205	19	425 247.20	1 315 385.41	5.00
203	217	425 086.19	1 315 248.26	5.00	204	9	425 188.96	1 314 456.53	5.00	204	50	425 178.53	1 314 601.32	5.00	205	20	425 238.73	1 315 381.64	5.00
203	218	425 079.34	1 315 237.39	12.00	204	10	425 181.98	1 314 466.07	5.00	204	51	425 170.02	1 314 586.06	5.00	205	21	425 232.70	1 315 374.67	5.00
203	219	425 066.15	1 315 216.47	5.00	204	11	425 179.46	1 314 478.07	5.00	204	52	425 167.09	1 314 583.61	12.00	205	22	425 216.77	1 315 309.31	5.00
203	220	425 065.66	1 315 203.84	5.00	204	12	425 186.61	1 314 485.28	5.00	204	53	425 155.50	1 314 573.91	5.00	205	23	425 216.74	1 315 299.15	5.00
203	221	425 073.67	1 315 201.53	5.00	204	13	425 193.91	1 314 487.14	12.00	204	54	425 152.75	1 314 572.88	12.00	205	24	425 210.83	1 315 279.63	12.00
203	222	425 087.19	1 315 215.12	5.00	204	14	425 198.64	1 314 488.35	5.00	204	55	425 150.48	1 314 572.03	5.00	205	25	425 207.27	1 315 267.89	5.00
203	223	425 101.64	1 315 223.65	12.00	204	15	425 198.68	1 314 502.63	5.00	204	56	425 143.58	1 314 544.32	12.00	205	26	425 199.69	1 315 198.81	5.00
203	180	425 113.18	1 315 230.46	5.00	204	16	425 195.16	1 314 515.53	5.00	204	57	425 131.53	1 314 495.93	5.00	205	27	425 194.19	1 315 187.28	5.00
203	224	425 177.68	1 315 842.01	5.00	204	17	425 194.04	1 314 517.63	12.00	204	58	425 140.96	1 314 486.45	5.00	205	28	425 174.74	1 315 193.76	12.00
203	225	425 191.33	1 315 866.01	12.00	204	18	425 188.64	1 314 527.74	5.00	204	59	425 141.99	1 314 482.81	12.00	205	29	425 159.72	1 315 198.76	5.00
203	226	425 195.15	1 315 872.73	5.00	204	19	425 192.05	1 314 540.27	12.00	204	60	425 144.04	1 314 475.53	5.00	205	30	425 141.68	1 315 198.19	5.00
203	227	425 203.73	1 315 904.37	5.00	204	20	425 194.50	1 314 549.29	5.00	204	61	425 143.52	1 314 450.78	5.00	205	31	425 108.75	1 315 173.29	5.00
203	228	425 200.15	1 315 931.35	5.00	204	21	425 200.61	1 314 547.25	5.00	204	62	425 141.99	1 314 447.56	12.00	205	32	425 107.44	1 315 172.72	12.00
203	229	425 174.95	1 315 934.76	12.00	204	22	425 206.33	1 314 542.83	12.00	204	63	425 139.03	1 314 441.33	5.00	205	33	425 079.21	1 315 160.51	5.00
203	230	425 130.72	1 315 940.74	5.00	204	23	425 213.06	1 314 537.62	5.00	204	64	425 113.47	1 314 420.92	5.00	205	34	425 074.72	1 315 149.67	5.00
203	231	425 150.23	1 315 918.65	5.00	204	24	425 215.77	1 314 537.54	12.00	204	65	425 110.97	1 314 405.70	5.00	205	35	425 077.79	1 315 134.43	5.00
203	232	425 151.23	1 315 916.59	12.00	204	25	425 220.74	1 314 537.40	5.00	204	66	425 117.48	1 314 386.70	5.00	205	36	425 091.94	1 315 125.90	12.00
203	233	425 165.70	1 315 886.73	5.00	204	26	425 229.12	1 314 548.99	5.00	204	67	425 135.95	1 314 382.89	5.00	205	37	425 116.77	1 315 110.94	5.00
203	234	425 177.68	1 315 842.01	5.00	204	27	425 229.40	1 314 560.06	5.00	204	68	425 144.97	1 314 383.44	5.00	205	38	425 205.19	1 315 083.29	5.00
203	234	425 213.73	1 315 958.33	5.00	204	28	425 224.68	1 314 583.79	5.00	204	69	425 153.53	1 314 381.57	5.00	205	39	425 234.25	1 315 083.25	5.00
203	235	425 222.75	1 315 990.98	5.00	204	29	425 225.58	1 314 583.78	5.00	204	70	425 183.17	1 314 386.04	12.00	205	40	425 235.75	1 315 083.77	12.00
203	236	425 217.79	1 316 010.70	12.00	204	30	425 214.48	1 314 596.95	5.00	204	1	425 195.53	1 314 387.90	5.00	205	41	425 263.24	1 315 093.31	5.00
203	237	425 210.67	1 316 039.01	5.00	204	31	425 209.08	1 314 618.68	12.00	205	1	425 281.77	1 315 111.14	5.00	205	1	425 281.77	1 315 111.14	5.00
203	238	425 212.01	1 316 040.12	12.00	204	32	425 206.45	1 314 629.28	5.00	205	2	425 284.95	1 315 118.51	12.00	206	1	425 246.98	1 316 732.77	5.00
203	239	425 216.71	1 316 044.00	5.00	204	33	425 207.52	1 314 651.43	5.00	205	3	425 304.78	1 315 164.43	5.00	206	2	425 246.03	1 316 746.16	5.00
203	240	425 221.75	1 316 053.25	5.00	204	34	425 208.18	1 314 652.02	12.00	205	4	425 305.53	1 315 170.75	12.00	206	3	425 243.67	1 316 749.91	12.00
203	241	425 228.15	1 316 067.51	5.00	204	35	425 219.03	1 314 661.66	5.00	205	5	425 306.28	1 315 177.18	5.00	206	4	425 214.93	1 316 795.52	5.00
203	242	425 215.62	1 316 077.31	12.00	204	36	425 224.00	1 314 682.52	5.00	205	6	425 308.76	1 315 186.75	5.00	206	5	425 233.10	1 316 869.89	12.00
203	243	425 198.17	1 316 090.97	5.00	204	37	425 223.03	1 314 691.42	5.00	205	7	425 322.22	1 315 218.38	12.00	206	6	425 235.97	1 316 881.63	5.00
203	244	425 155.16	1 315 959.12	5.00	204	38	425 222.58	1 314 692.30	5.00	205	8	425 328.69	1 315 254.65	5.00	206	7	425 191.49	1 316 926.02	5.00
203	245	425 152.24	1 315 952.59	5.00	204	39	425 221.90	1 314 692.45	5.00	205	9	425 326.88	1 315 260.78	12.00	206	8	425 192.51	1 316 959.53	5.00
203	246	425 203.21	1 315 945.75	5.00	204	40	425 222.07	1 314 693.31	5.00	205	10	425 321.76	1 315 278.16	5.00	206	9	425 192.68	1 316 960.06	12.00
203	234	425 213.73	1 315 958.33	5.00	204	41	425 218.49	1 314 700.44	5.00	205	11	425 321.23	1 315 286.41	5.00	206	10	425 193.96	1 316 963.97	5.00
204	1	425 195.53	1 314 387.90	5.00	204	42	425 213.55	1 314 719.43	5.00	205	12	425 302.23	1 315 302.63	12.00	206	11	425 194.40	1 316 971.70	2.50
204	2	425 196.03	1 314 404.40	5.00	204	43	425 206.97	1 314 720.66	5.00	205	13	425 292.26	1 315 311.14	5.00	206	12	425 199.40	1 316 988.80	2.50
204	3	425 199.44	1 314 428.57	5.00	204	44	425 206.23	1 314 720.37	12.00	205	14	425 286.96	1 315 331.88	12.00	206	13	425 201.27	1 317 003.45	5.00
204	4	425 201.48	1 314 438.08	5.00	204	45	425 200.51	1 314 718.15	5.00	205	15	425 281.72	1 315 352.42	5.00	206	14	425 185.46	1 317 036.47	5.00
204	5	425 201.97	1 314 451.41	5.00	204	46	425 193.51	1 314 699.49	12.00	205	16	425 271.77	1 315 374.66	5.00	206	15	425 177.95	1 317 080.86	5.00
204	6	425 199.98	1 314 457.82	5.00	204	47	425 174.46	1 314 648.68	5.00	205	17	425 263.44	1 315 379.92	12.00	206	16	425 182.39	1 317 090.66	12.00
204	7	425 195.21	1 314 460.03	12.00	204	48	425 185.45	1 314 641.28	5.00	205	18	425 253.77	1 315 386.02	5.00	206	17	425 183.64	1 317 093.42	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
206	18	425 183.60	1 317 094.20	2.50	206	59	425 324.46	1 317 478.01	5.00	206	100	425 242.50	1 316 726.88	5.00	206	139	425 146.66	1 316 848.14	5.00
206	19	425 189.30	1 317 119.00	2.50	206	60	425 335.40	1 317 475.84	5.00	206	1	425 246.98	1 316 732.77	5.00	206	140	425 141.05	1 316 805.96	5.00
206	20	425 197.79	1 317 133.36	5.00	206	61	425 350.61	1 317 489.80	5.00	206	101	425 131.47	1 317 153.77	5.00	206	141	425 164.12	1 316 805.14	12.00
206	21	425 200.02	1 317 145.26	5.00	206	62	425 350.95	1 317 506.46	5.00	206	102	425 165.61	1 317 238.28	12.00	206	142	425 175.00	1 316 804.75	5.00
206	22	425 197.33	1 317 170.90	5.00	206	63	425 365.69	1 317 531.95	12.00	206	103	425 194.98	1 317 310.98	5.00	206	126	425 190.16	1 316 810.78	5.00
206	23	425 208.38	1 317 177.59	5.00	206	64	425 366.54	1 317 533.43	5.00	206	104	425 194.03	1 317 313.76	12.00	207	1	424 881.93	1 315 069.59	5.00
206	24	425 213.46	1 317 176.31	5.00	206	65	425 370.29	1 317 553.03	5.00	206	105	425 181.45	1 317 350.51	5.00	207	2	424 879.10	1 315 071.80	2.50
206	25	425 215.30	1 317 180.60	2.50	206	66	425 158.45	1 317 420.02	5.00	206	106	425 149.95	1 317 382.36	5.00	207	3	424 868.90	1 315 076.20	2.50
206	26	425 219.27	1 317 174.85	5.00	206	67	425 044.01	1 317 365.64	5.00	206	107	425 145.47	1 317 382.38	12.00	207	4	424 862.60	1 315 083.20	2.50
206	27	425 223.66	1 317 173.74	12.00	206	68	425 027.71	1 317 357.92	12.00	206	108	425 136.48	1 317 382.42	5.00	207	5	424 861.37	1 315 083.71	5.00
206	28	425 226.29	1 317 173.08	5.00	206	69	425 002.52	1 317 346.00	5.00	206	109	425 102.62	1 317 360.67	12.00	207	6	424 816.00	1 315 090.52	5.00
206	29	425 237.58	1 317 172.78	12.00	206	70	424 974.40	1 317 332.77	12.00	206	110	425 095.52	1 317 356.11	5.00	207	7	424 813.04	1 315 082.70	5.00
206	30	425 248.77	1 317 172.49	5.00	206	71	424 930.01	1 317 311.88	5.00	206	111	425 083.94	1 317 356.16	5.00	207	8	424 824.92	1 315 079.34	2.50
206	31	425 248.10	1 317 180.81	12.00	206	72	425 028.30	1 317 006.87	12.00	206	112	425 053.24	1 317 242.47	12.00	207	9	424 824.10	1 315 073.52	5.00
206	32	425 247.97	1 317 182.44	12.00	206	73	425 088.99	1 316 818.53	5.00	206	113	425 049.94	1 317 230.25	5.00	207	1	424 881.93	1 315 069.59	5.00
206	33	425 247.39	1 317 189.62	12.00	206	74	425 075.22	1 316 810.75	12.00	206	114	425 050.06	1 317 230.00	12.00	208	1	424 711.98	1 315 054.89	5.00
206	34	425 241.10	1 317 198.52	12.00	206	75	425 037.00	1 316 789.15	5.00	206	115	425 050.93	1 317 228.15	5.00	208	2	424 715.73	1 315 079.83	5.00
206	35	425 240.42	1 317 199.49	12.00	206	76	425 036.93	1 316 772.15	5.00	206	116	425 051.21	1 317 225.74	12.00	208	3	424 689.27	1 315 081.49	5.00
206	36	425 220.96	1 317 204.01	5.00	206	77	425 040.44	1 316 770.40	12.00	206	117	425 053.52	1 317 205.86	5.00	208	4	424 681.78	1 315 072.00	5.00
206	37	425 221.32	1 317 210.35	5.00	206	78	425 044.49	1 316 768.37	5.00	206	118	425 055.38	1 317 201.70	12.00	208	5	424 678.85	1 315 061.85	5.00
206	38	425 226.81	1 317 218.37	12.00	206	79	425 065.41	1 316 768.36	5.00	206	119	425 067.97	1 317 173.50	5.00	208	6	424 678.27	1 315 053.61	5.00
206	39	425 228.90	1 317 221.43	5.00	206	80	425 093.56	1 316 781.77	12.00	206	120	425 075.54	1 317 164.22	12.00	208	7	424 679.80	1 315 045.41	5.00
206	40	425 238.56	1 317 235.54	12.00	206	81	425 140.48	1 316 804.12	5.00	206	121	425 081.94	1 317 156.38	5.00	208	8	424 684.34	1 315 039.62	5.00
206	41	425 240.94	1 317 248.16	12.00	206	82	425 139.49	1 316 776.27	5.00	206	122	425 104.25	1 317 148.71	12.00	208	9	424 685.66	1 315 039.35	12.00
206	42	425 249.70	1 317 266.34	12.00	206	83	425 102.45	1 316 761.02	12.00	206	123	425 109.95	1 317 146.75	5.00	208	10	424 687.89	1 315 038.90	12.00
206	43	425 255.54	1 317 281.68	12.00	206	84	425 051.95	1 316 740.23	5.00	206	124	425 110.48	1 317 146.78	12.00	208	11	424 690.35	1 315 038.40	5.00
206	44	425 255.62	1 317 300.08	12.00	206	85	425 101.55	1 316 683.77	12.00	206	125	425 122.43	1 317 147.53	5.00	208	12	424 700.39	1 315 051.71	12.00
206	45	425 259.73	1 317 321.14	5.00	206	86	425 119.47	1 316 663.38	5.00	206	101	425 131.47	1 317 153.77	5.00	208	13	424 702.19	1 315 054.09	12.00
206	46	425 259.94	1 317 322.20	12.00	206	87	425 136.30	1 316 663.36	12.00	206	126	425 190.16	1 316 810.78	5.00	208	14	424 702.77	1 315 054.86	5.00
206	47	425 254.50	1 317 326.51	7.50	206	88	425 140.51	1 316 663.36	5.00	206	127	425 193.98	1 316 817.95	12.00	208	1	424 711.98	1 315 054.89	5.00
206	48	425 256.00	1 317 332.40	7.50	206	89	425 160.00	1 316 668.23	5.00	206	128	425 197.22	1 316 824.02	5.00	209	1	424 487.59	1 314 154.41	5.00
206	49	425 265.30	1 317 356.33	5.00	206	90	425 168.31	1 316 677.79	12.00	206	129	425 210.11	1 316 875.44	5.00	209	2	424 488.06	1 314 161.90	5.00
206	50	425 260.51	1 317 363.92	12.00	206	91	425 172.42	1 316 682.53	5.00	206	130	425 180.28	1 316 905.76	5.00	209	3	424 490.47	1 314 170.52	12.00
206	51	425 256.56	1 317 370.20	5.00	206	92	425 174.93	1 316 697.63	5.00	206	131	425 172.82	1 316 932.83	5.00	209	4	424 490.54	1 314 170.77	5.00
206	52	425 283.96	1 317 379.80	5.00	206	93	425 182.96	1 316 702.61	5.00	206	132	425 173.93	1 316 961.26	5.00	209	5	424 511.57	1 314 201.81	5.00
206	53	425 293.40	1 317 412.40	7.50	206	94	425 187.51	1 316 699.23	5.00	206	133	425 167.61	1 316 967.37	5.00	209	6	424 532.08	1 314 246.93	12.00
206	54	425 296.29	1 317 417.95	12.00	206	95	425 192.93	1 316 690.00	5.00	206	134	425 179.25	1 316 985.35	5.00	209	7	424 537.58	1 314 259.04	5.00
206	55	425 298.45	1 317 434.51	5.00	206	96	425 197.40	1 316 691.11	12.00	206	135	425 179.74	1 316 997.78	5.00	209	8	424 544.02	1 314 287.65	5.00
206	56	425 307.63	1 317 454.00	12.00	206	97	425 199.95	1 316 691.75	5.00	206	136	425 169.04	1 316 999.87	12.00	209	9	424 542.06	1 314 301.05	5.00
206	57	425 312.27	1 317 463.84	5.00	206	98	425 211.41	1 316 721.03	5.00	206	137	425 154.82	1 317 002.64	5.00	209	10	424 539.52	1 314 308.03	5.00
206	58	425 314.47	1 317 466.40	12.00	206	99	425 221.02	1 316 726.89	5.00	206	138	425 155.63	1 316 980.93	5.00	209	11	424 537.53	1 314 311.15	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
209	12	424 534.53	1 314 312.56	5.00	209	53	424 389.56	1 314 847.79	5.00	209	94	423 730.54	1 314 703.80	5.00	209	135	423 542.62	1 314 600.68	12.00
209	13	424 530.51	1 314 310.54	5.00	209	54	424 388.99	1 314 846.02	5.00	209	95	423 725.10	1 314 718.30	12.00	209	136	423 540.04	1 314 599.31	5.00
209	14	424 525.04	1 314 305.54	5.00	209	55	424 389.10	1 314 844.62	5.00	209	96	423 713.99	1 314 747.92	5.00	209	137	423 536.53	1 314 594.92	12.00
209	15	424 481.54	1 314 210.03	5.00	209	56	424 321.21	1 314 860.35	12.00	209	97	423 707.02	1 314 760.64	5.00	209	138	423 533.00	1 314 590.50	5.00
209	16	424 478.64	1 314 210.03	12.00	209	57	424 316.01	1 314 861.56	5.00	209	98	423 700.07	1 314 781.67	5.00	209	139	423 529.30	1 314 578.56	12.00
209	17	424 467.07	1 314 210.01	5.00	209	58	424 308.22	1 314 866.05	12.00	209	99	423 697.59	1 314 805.17	5.00	209	140	423 522.53	1 314 556.76	5.00
209	18	424 461.44	1 314 217.56	12.00	209	59	424 278.57	1 314 883.14	5.00	209	100	423 691.04	1 314 809.51	5.00	209	141	423 523.58	1 314 536.50	5.00
209	19	424 459.52	1 314 220.13	5.00	209	60	424 255.02	1 314 901.06	5.00	209	101	423 677.01	1 314 807.01	5.00	209	142	423 526.52	1 314 518.15	5.00
209	20	424 455.05	1 314 248.13	5.00	209	61	424 244.09	1 314 927.75	5.00	209	102	423 671.53	1 314 800.62	5.00	209	143	423 527.22	1 314 505.26	12.00
209	21	424 460.02	1 314 270.52	5.00	209	62	424 241.08	1 314 991.43	5.00	209	103	423 668.97	1 314 794.46	12.00	209	144	423 528.00	1 314 490.79	12.00
209	22	424 484.52	1 314 307.39	5.00	209	63	424 246.00	1 315 062.76	5.00	209	104	423 667.03	1 314 789.78	5.00	209	145	423 529.52	1 314 478.78	5.00
209	23	424 486.54	1 314 310.56	5.00	209	64	424 249.03	1 315 072.27	5.00	209	105	423 661.65	1 314 788.58	12.00	209	146	423 529.05	1 314 470.53	5.00
209	24	424 502.02	1 314 350.05	5.00	209	65	424 249.04	1 315 073.03	5.00	209	106	423 653.55	1 314 786.78	5.00	209	147	423 529.04	1 314 468.56	5.00
209	25	424 526.73	1 314 406.10	12.00	209	66	424 251.53	1 315 085.02	5.00	209	107	423 635.64	1 314 786.08	12.00	209	148	423 526.99	1 314 461.69	12.00
209	26	424 529.51	1 314 412.42	5.00	209	67	424 250.47	1 315 088.80	12.00	209	108	423 634.07	1 314 786.02	5.00	209	149	423 525.09	1 314 455.31	5.00
209	27	424 530.58	1 314 469.79	5.00	209	68	424 249.00	1 315 094.04	5.00	209	109	423 602.69	1 314 777.28	12.00	209	150	423 515.58	1 314 441.31	5.00
209	28	424 526.57	1 314 502.87	5.00	209	69	424 241.00	1 315 099.66	5.00	209	110	423 600.08	1 314 776.55	5.00	209	151	423 472.27	1 314 395.67	12.00
209	29	424 515.54	1 314 520.73	12.00	209	70	424 239.86	1 315 099.12	12.00	209	111	423 594.04	1 314 767.05	5.00	209	152	423 437.50	1 314 359.03	5.00
209	30	424 499.00	1 314 547.52	5.00	209	71	424 230.52	1 315 094.68	5.00	209	112	423 597.51	1 314 741.00	5.00	209	153	423 384.51	1 314 419.37	12.00
209	31	424 504.60	1 314 692.66	5.00	209	72	424 213.08	1 315 074.94	5.00	209	113	423 596.87	1 314 734.28	12.00	209	154	423 362.07	1 314 444.91	5.00
209	32	424 503.00	1 314 715.51	5.00	209	73	424 201.09	1 315 051.29	5.00	209	114	423 595.09	1 314 715.68	5.00	209	155	423 359.31	1 314 450.29	12.00
209	33	424 501.54	1 314 743.01	5.00	209	74	424 193.54	1 315 023.26	5.00	209	115	423 589.49	1 314 705.42	5.00	209	156	423 348.58	1 314 471.18	5.00
209	34	424 496.50	1 314 767.27	5.00	209	75	424 183.99	1 315 017.44	12.00	209	116	423 572.04	1 314 681.29	5.00	209	157	423 347.04	1 314 476.27	5.00
209	35	424 492.58	1 314 794.64	5.00	209	76	424 178.02	1 315 013.80	5.00	209	117	423 569.00	1 314 671.14	5.00	209	158	423 341.06	1 314 488.29	5.00
209	36	424 476.51	1 314 815.64	5.00	209	77	424 140.57	1 315 031.50	5.00	209	118	423 569.54	1 314 665.42	5.00	209	159	423 339.53	1 314 494.82	12.00
209	37	424 462.06	1 314 823.30	5.00	209	78	424 121.08	1 315 029.67	5.00	209	119	423 572.07	1 314 657.16	5.00	209	160	423 338.09	1 314 500.93	5.00
209	38	424 463.57	1 314 825.43	12.00	209	79	424 100.57	1 315 022.69	5.00	209	120	423 573.95	1 314 654.93	12.00	209	161	423 336.04	1 314 520.05	5.00
209	39	424 464.53	1 314 826.79	5.00	209	80	424 091.53	1 315 013.77	5.00	209	121	423 579.06	1 314 648.88	5.00	209	162	423 333.06	1 314 528.30	5.00
209	40	424 461.92	1 314 836.44	12.00	209	81	424 072.81	1 314 985.03	12.00	209	122	423 589.53	1 314 649.54	5.00	209	163	423 332.46	1 314 528.94	12.00
209	41	424 459.57	1 314 845.14	5.00	209	82	424 065.00	1 314 973.05	5.00	209	123	423 594.06	1 314 651.49	12.00	209	164	423 326.07	1 314 535.76	5.00
209	42	424 444.03	1 314 857.26	5.00	209	83	424 064.25	1 314 969.08	12.00	209	124	423 597.00	1 314 652.76	5.00	209	165	423 324.20	1 314 539.07	12.00
209	43	424 442.52	1 314 859.60	12.00	209	84	424 054.00	1 314 914.43	5.00	209	125	423 601.89	1 314 647.94	12.00	209	166	423 323.53	1 314 540.27	5.00
209	44	424 439.60	1 314 864.12	5.00	209	85	424 056.00	1 314 879.39	5.00	209	126	423 604.10	1 314 645.76	5.00	209	167	423 319.53	1 314 542.25	5.00
209	45	424 443.52	1 314 873.00	5.00	209	86	424 037.05	1 314 875.25	5.00	209	127	423 604.18	1 314 645.65	12.00	209	168	423 315.96	1 314 542.27	12.00
209	46	424 444.00	1 314 882.64	5.00	209	87	424 022.42	1 314 876.27	12.00	209	128	423 604.54	1 314 645.18	5.00	209	169	423 315.07	1 314 542.27	5.00
209	47	424 439.58	1 314 890.79	5.00	209	88	424 013.02	1 314 876.93	5.00	209	129	423 614.09	1 314 639.37	5.00	209	170	423 312.13	1 314 541.37	12.00
209	48	424 431.01	1 314 891.39	5.00	209	89	424 011.10	1 314 903.02	5.00	209	130	423 584.54	1 314 622.26	5.00	209	171	423 308.50	1 314 540.26	5.00
209	49	424 420.09	1 314 887.68	5.00	209	90	423 862.01	1 314 799.03	5.00	209	131	423 569.98	1 314 617.35	12.00	209	172	423 305.05	1 314 541.67	5.00
209	50	424 396.54	1 314 871.19	5.00	209	91	423 827.30	1 314 766.56	12.00	209	132	423 562.02	1 314 614.66	5.00	209	173	423 302.50	1 314 544.79	5.00
209	51	424 389.50	1 314 864.17	5.00	209	92	423 805.49	1 314 746.15	5.00	209	133	423 554.30	1 314 608.78	12.00	209	174	423 300.10	1 314 558.76	5.00
209	52	424 389.02	1 314 854.65	5.00	209	93	423 781.25	1 314 732.45	12.00	209	134	423 546.07	1 314 602.52	5.00	209	175	423 307.01	1 314 627.88	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
209	176	423 310.51	1 314 643.30	5.00	209	217	423 405.17	1 316 016.67	12.00	210	4	424 992.76	1 319 652.40	5.00	210	45	424 276.10	1 319 829.80	7.50
209	177	423 313.81	1 314 649.11	12.00	209	218	423 413.05	1 316 026.04	5.00	210	5	424 993.41	1 319 656.78	5.00	210	46	424 255.20	1 319 824.70	7.50
209	178	423 315.55	1 314 652.17	5.00	209	219	423 415.27	1 316 036.55	12.00	210	6	425 003.82	1 319 726.84	5.00	210	47	424 207.60	1 319 816.50	7.50
209	179	423 343.56	1 314 671.12	5.00	209	220	423 417.35	1 316 046.39	12.00	210	7	425 002.80	1 319 773.36	5.00	210	48	424 170.10	1 319 807.60	7.50
209	180	423 345.58	1 314 676.26	5.00	209	221	423 417.00	1 316 058.60	2.50	210	8	424 993.76	1 319 792.25	5.00	210	49	424 134.50	1 319 794.90	7.50
209	181	423 342.50	1 314 687.63	5.00	209	222	423 419.50	1 316 134.10	2.50	210	9	424 993.83	1 319 807.99	5.00	210	50	424 099.60	1 319 777.10	7.50
209	182	423 337.70	1 314 692.00	12.00	209	223	423 418.90	1 316 141.70	2.50	210	10	424 996.78	1 319 820.86	5.00	210	51	424 018.30	1 319 728.20	7.50
209	183	423 335.50	1 314 694.01	5.00	209	224	423 420.70	1 316 143.70	2.50	210	11	424 990.15	1 319 820.69	5.00	210	52	424 009.16	1 319 723.54	12.00
209	184	423 312.60	1 314 702.91	5.00	209	225	423 429.88	1 316 153.69	12.00	210	12	424 956.25	1 319 819.84	12.00	210	53	424 401.44	1 319 651.57	12.00
209	185	423 307.05	1 314 708.64	5.00	209	226	423 429.94	1 316 155.11	12.00	210	13	424 942.28	1 319 807.97	12.00	210	54	424 930.11	1 319 554.58	12.00
209	186	423 304.51	1 314 714.30	5.00	209	227	423 430.00	1 316 156.51	5.00	210	14	424 938.65	1 319 806.89	5.00	210	55	424 946.26	1 319 551.61	12.00
209	187	423 310.05	1 314 740.31	5.00	209	228	423 560.99	1 316 296.02	5.00	210	15	424 915.74	1 319 800.09	5.00	210	56	424 950.27	1 319 551.59	12.00
209	188	423 319.81	1 314 771.94	12.00	209	229	423 561.07	1 316 296.21	5.00	210	16	424 907.17	1 319 799.06	12.00	210	1	424 959.32	1 319 559.62	12.00
209	189	423 332.00	1 314 811.41	5.00	209	230	423 530.00	1 316 535.40	2.50	210	17	424 890.80	1 319 797.09	5.00	211	1	424 044.44	1 315 110.94	12.00
209	190	423 340.04	1 314 852.77	5.00	209	231	423 521.50	1 316 593.10	2.50	210	18	424 883.65	1 319 797.46	12.00	211	2	424 046.66	1 315 112.31	5.00
209	191	423 340.08	1 314 865.41	5.00	209	232	423 520.91	1 316 597.20	2.50	210	19	424 870.51	1 319 798.14	5.00	211	3	424 042.21	1 315 119.75	12.00
209	192	423 327.04	1 314 893.39	5.00	209	233	423 522.30	1 316 597.70	2.50	210	20	424 794.24	1 319 832.38	12.00	211	4	424 038.13	1 315 126.57	5.00
209	193	423 315.02	1 314 911.35	12.00	209	234	423 582.95	1 316 617.97	5.00	210	21	424 706.62	1 319 871.81	5.00	211	5	424 030.63	1 315 146.46	5.00
209	194	423 299.02	1 314 935.26	5.00	209	235	423 583.02	1 316 618.06	5.00	210	22	424 675.80	1 319 882.50	7.50	211	6	424 025.52	1 315 151.54	12.00
209	195	423 291.98	1 314 951.01	12.00	209	236	423 607.49	1 316 632.90	12.00	210	23	424 600.90	1 319 900.30	7.50	211	7	424 021.09	1 315 155.95	5.00
209	196	423 285.09	1 314 966.42	5.00	209	237	423 615.59	1 316 637.81	5.00	210	24	424 553.36	1 319 906.93	12.00	211	8	424 012.62	1 315 153.06	5.00
209	197	423 273.21	1 315 003.95	12.00	209	238	423 670.10	1 316 653.29	5.00	210	25	424 562.26	1 319 898.97	5.00	211	9	424 012.58	1 315 141.70	5.00
209	198	423 268.02	1 315 020.37	5.00	209	239	423 688.05	1 316 659.89	5.00	210	26	424 583.65	1 319 890.46	12.00	211	10	424 009.64	1 315 128.44	5.00
209	199	423 266.07	1 315 069.78	5.00	209	240	423 691.23	1 316 661.93	12.00	210	27	424 601.82	1 319 883.24	5.00	211	11	424 004.17	1 315 122.68	5.00
209	200	423 271.63	1 315 097.81	12.00	209	241	423 694.52	1 316 664.04	5.00	210	28	424 638.84	1 319 862.04	12.00	211	12	424 008.58	1 315 112.32	5.00
209	201	423 280.00	1 315 140.01	5.00	209	242	423 699.56	1 316 671.39	5.00	210	29	424 662.24	1 319 848.64	5.00	211	13	424 019.16	1 315 113.17	5.00
209	202	423 313.44	1 315 239.67	12.00	209	243	423 510.72	1 316 638.43	12.00	210	30	424 688.73	1 319 824.85	5.00	211	14	424 030.64	1 315 117.07	5.00
209	203	423 364.60	1 315 392.15	5.00	209	244	423 441.10	1 316 626.28	5.00	210	31	424 688.95	1 319 823.07	12.00	211	15	424 042.08	1 315 109.47	5.00
209	204	423 366.11	1 315 406.05	12.00	209	245	423 304.52	1 316 484.64	5.00	210	32	424 689.04	1 319 822.31	12.00	211	1	424 044.44	1 315 110.94	12.00
209	205	423 370.58	1 315 447.18	5.00	209	246	423 289.29	1 316 474.99	12.00	210	33	424 712.40	1 319 817.10	7.50	211	1	423 908.51	1 315 179.89	5.00
209	206	423 424.50	1 315 617.01	5.00	209	247	422 986.03	1 316 282.89	5.00	210	34	424 715.60	1 319 811.40	7.50	212	2	423 913.00	1 315 191.37	5.00
209	207	423 422.01	1 315 636.00	5.00	209	248	423 183.51	1 315 846.94	5.00	210	35	424 714.30	1 319 805.70	7.50	212	3	423 908.59	1 315 203.38	5.00
209	208	423 412.80	1 315 648.39	12.00	209	249	422 910.55	1 314 627.80	5.00	210	36	424 706.70	1 319 802.50	7.50	212	4	423 900.22	1 315 211.70	12.00
209	209	423 400.07	1 315 665.53	5.00	209	250	423 195.04	1 314 367.44	5.00	210	37	424 685.10	1 319 803.80	7.50	212	5	423 894.49	1 315 217.39	5.00
209	210	423 398.51	1 315 696.78	5.00	209	251	423 387.33	1 314 151.44	12.00	210	38	424 656.80	1 319 808.79	5.00	212	6	423 889.07	1 315 226.87	5.00
209	211	423 408.53	1 315 758.39	5.00	209	252	423 440.09	1 314 092.18	5.00	210	39	424 632.78	1 319 809.99	5.00	212	7	423 874.53	1 315 240.25	5.00
209	212	423 406.08	1 315 791.16	5.00	209	253	423 814.58	1 314 114.43	12.00	210	40	424 627.98	1 319 810.75	12.00	212	8	423 866.07	1 315 238.37	5.00
209	213	423 389.00	1 315 870.01	5.00	209	1	424 487.59	1 314 154.41	5.00	210	41	424 526.08	1 319 826.78	12.00	212	9	423 863.04	1 315 231.97	5.00
209	214	423 392.56	1 315 931.52	5.00	210	1	424 958.32	1 319 559.62	12.00	210	42	424 494.60	1 319 827.90	7.50	212	10	423 863.00	1 315 221.24	5.00
209	215	423 390.58	1 315 969.43	5.00	210	2	424 985.72	1 319 630.16	5.00	210	43	424 420.90	1 319 827.90	7.50	212	11	423 859.07	1 315 212.24	5.00
209	216	423 404.00	1 316 015.28	5.00	210	3	424 991.77	1 319 645.72	5.00	210	44	424 350.40	1 319 828.60	7.50	212	12	423 849.58	1 315 205.23	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
212	13	423 847.55	1 315 198.38	5.00	213	1	423 958.45	1 319 713.77	12.00	216	21	423 701.90	1 319 654.90	7.50	216	62	423 694.50	1 319 663.20	7.50
212	14	423 849.97	1 315 190.75	5.00	214	1	423 822.70	1 319 706.50	7.50	216	22	423 701.90	1 319 655.20	7.50	216	63	423 694.20	1 319 663.20	7.50
212	15	423 857.09	1 315 184.96	5.00	214	2	423 860.80	1 319 733.10	7.50	216	23	423 701.90	1 319 655.50	7.50	216	64	423 693.90	1 319 663.20	7.50
212	16	423 865.98	1 315 181.24	5.00	214	3	423 860.20	1 319 733.90	7.50	216	24	423 701.90	1 319 655.80	7.50	216	65	423 693.60	1 319 663.20	7.50
212	17	423 871.53	1 315 177.53	12.00	214	4	423 860.05	1 319 734.09	5.00	216	25	423 701.80	1 319 656.10	7.50	216	66	423 693.30	1 319 663.20	7.50
212	18	423 875.53	1 315 174.86	5.00	214	5	423 853.46	1 319 730.42	5.00	216	26	423 701.80	1 319 656.40	7.50	216	67	423 693.00	1 319 663.10	7.50
212	19	423 884.99	1 315 172.99	5.00	214	6	423 821.50	1 319 708.10	7.50	216	27	423 701.80	1 319 656.70	7.50	216	68	423 692.70	1 319 663.10	7.50
212	20	423 901.03	1 315 177.70	12.00	214	7	423 790.50	1 319 687.80	7.50	216	28	423 701.70	1 319 657.00	7.50	216	69	423 692.40	1 319 663.10	7.50
212	1	423 908.51	1 315 179.89	5.00	214	8	423 791.00	1 319 687.00	7.50	216	29	423 701.60	1 319 657.30	7.50	216	70	423 692.10	1 319 663.00	7.50
213	1	423 958.45	1 319 713.77	12.00	214	9	423 791.50	1 319 686.20	7.50	216	30	423 701.50	1 319 657.60	7.50	216	71	423 691.80	1 319 662.90	7.50
213	2	423 945.30	1 319 717.40	7.50	214	1	423 822.70	1 319 706.50	7.50	216	31	423 701.50	1 319 657.80	7.50	216	72	423 691.50	1 319 662.80	7.50
213	3	423 912.30	1 319 725.10	7.50	215	1	423 726.20	1 319 683.80	7.50	216	32	423 701.30	1 319 658.10	7.50	216	73	423 691.30	1 319 662.80	7.50
213	4	423 896.40	1 319 725.70	7.50	215	2	423 744.40	1 319 690.54	5.00	216	33	423 701.20	1 319 658.40	7.50	216	74	423 691.00	1 319 662.60	7.50
213	5	423 883.10	1 319 721.20	7.50	215	3	423 733.89	1 319 690.90	5.00	216	34	423 701.10	1 319 658.70	7.50	216	75	423 690.70	1 319 662.50	7.50
213	6	423 867.80	1 319 713.60	7.50	215	4	423 725.00	1 319 687.60	7.50	216	35	423 701.00	1 319 658.90	7.50	216	76	423 690.40	1 319 662.40	7.50
213	7	423 856.40	1 319 705.40	7.50	215	5	423 638.60	1 319 669.20	7.50	216	36	423 700.80	1 319 659.20	7.50	216	77	423 690.20	1 319 662.30	7.50
213	8	423 826.60	1 319 676.20	7.50	215	6	423 634.56	1 319 667.56	5.00	216	37	423 700.70	1 319 659.50	7.50	216	78	423 689.90	1 319 662.10	7.50
213	9	423 800.50	1 319 660.30	7.50	215	7	423 629.80	1 319 663.38	5.00	216	38	423 700.50	1 319 659.70	7.50	216	79	423 689.60	1 319 662.00	7.50
213	10	423 771.30	1 319 644.40	7.50	215	8	423 629.61	1 319 661.27	5.00	216	39	423 700.30	1 319 660.00	7.50	216	80	423 689.40	1 319 661.80	7.50
213	11	423 751.60	1 319 640.00	7.50	215	9	423 639.80	1 319 665.40	7.50	216	40	423 700.20	1 319 660.20	7.50	216	81	423 689.10	1 319 661.60	7.50
213	12	423 702.70	1 319 641.90	7.50	215	1	423 726.20	1 319 683.80	7.50	216	41	423 700.00	1 319 660.40	7.50	216	82	423 688.90	1 319 661.50	7.50
213	13	423 691.90	1 319 638.70	7.50	216	1	423 699.60	1 319 649.50	7.50	216	42	423 699.80	1 319 660.60	7.50	216	83	423 688.70	1 319 661.30	7.50
213	14	423 661.50	1 319 623.50	7.50	216	2	423 699.80	1 319 649.80	7.50	216	43	423 699.60	1 319 660.90	7.50	216	84	423 688.50	1 319 661.10	7.50
213	15	423 617.70	1 319 601.20	7.50	216	3	423 700.00	1 319 650.00	7.50	216	44	423 699.30	1 319 661.10	7.50	216	85	423 688.20	1 319 660.90	7.50
213	16	423 588.40	1 319 572.00	7.50	216	4	423 700.20	1 319 650.20	7.50	216	45	423 699.10	1 319 661.30	7.50	216	86	423 688.00	1 319 660.60	7.50
213	17	423 570.00	1 319 555.50	7.50	216	5	423 700.30	1 319 650.40	7.50	216	46	423 698.90	1 319 661.50	7.50	216	87	423 687.80	1 319 660.40	7.50
213	18	423 561.59	1 319 571.86	12.00	216	6	423 700.50	1 319 650.70	7.50	216	47	423 698.70	1 319 661.60	7.50	216	88	423 687.60	1 319 660.20	7.50
213	19	423 559.20	1 319 576.50	7.50	216	7	423 700.70	1 319 650.90	7.50	216	48	423 698.40	1 319 661.80	7.50	216	89	423 687.50	1 319 660.00	7.50
213	20	423 551.00	1 319 586.00	7.50	216	8	423 700.80	1 319 651.20	7.50	216	49	423 698.20	1 319 662.00	7.50	216	90	423 687.30	1 319 659.70	7.50
213	21	423 526.20	1 319 590.40	7.50	216	9	423 701.00	1 319 651.50	7.50	216	50	423 697.90	1 319 662.10	7.50	216	91	423 687.10	1 319 659.50	7.50
213	22	423 497.60	1 319 587.90	7.50	216	10	423 701.10	1 319 651.70	7.50	216	51	423 697.60	1 319 662.30	7.50	216	92	423 687.00	1 319 659.20	7.50
213	23	423 479.20	1 319 581.50	7.50	216	11	423 701.20	1 319 652.00	7.50	216	52	423 697.40	1 319 662.40	7.50	216	93	423 686.80	1 319 658.90	7.50
213	24	423 459.40	1 319 568.17	5.00	216	12	423 701.30	1 319 652.30	7.50	216	53	423 697.10	1 319 662.50	7.50	216	94	423 686.70	1 319 658.70	7.50
213	25	423 466.16	1 319 519.36	5.00	216	13	423 701.50	1 319 652.60	7.50	216	54	423 696.80	1 319 662.60	7.50	216	95	423 686.60	1 319 658.40	7.50
213	26	423 475.10	1 319 516.57	12.00	216	14	423 701.50	1 319 652.80	7.50	216	55	423 696.50	1 319 662.80	7.50	216	96	423 686.50	1 319 658.10	7.50
213	27	423 536.32	1 319 497.47	5.00	216	15	423 701.60	1 319 653.10	7.50	216	56	423 696.30	1 319 662.80	7.50	216	97	423 686.30	1 319 657.80	7.50
213	28	423 560.29	1 319 489.04	12.00	216	16	423 701.70	1 319 653.40	7.50	216	57	423 696.00	1 319 662.90	7.50	216	98	423 686.30	1 319 657.60	7.50
213	29	423 579.18	1 319 482.40	12.00	216	17	423 701.80	1 319 653.70	7.50	216	58	423 695.70	1 319 663.00	7.50	216	99	423 686.20	1 319 657.30	7.50
213	30	423 586.79	1 319 479.72	5.00	216	18	423 701.80	1 319 654.00	7.50	216	59	423 695.40	1 319 663.10	7.50	216	100	423 686.10	1 319 657.00	7.50
213	31	423 586.41	1 319 546.55	12.00	216	19	423 701.80	1 319 654.30	7.50	216	60	423 695.10	1 319 663.10	7.50	216	101	423 686.00	1 319 656.70	7.50
213	32	423 586.29	1 319 569.24	5.00	216	20	423 701.90	1 319 654.60	7.50	216	61	423 694.80	1 319 663.10	7.50	216	102	423 686.00	1 319 656.40	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
216	103	423 686.00	1 319 656.10	7.50	216	144	423 692.70	1 319 647.30	7.50	218	7	422 980.47	1 320 465.23	5.00	218	48	423 393.45	1 320 666.99	5.00
216	104	423 685.90	1 319 655.80	7.50	216	145	423 693.00	1 319 647.30	7.50	218	8	422 969.44	1 320 488.83	5.00	218	49	423 383.86	1 320 701.04	12.00
216	105	423 685.90	1 319 655.50	7.50	216	146	423 693.30	1 319 647.20	7.50	218	9	422 894.36	1 320 527.54	5.00	218	50	423 374.77	1 320 733.29	12.00
216	106	423 685.90	1 319 655.20	7.50	216	147	423 693.60	1 319 647.20	7.50	218	10	422 873.05	1 320 533.21	12.00	218	51	423 369.90	1 320 750.59	5.00
216	107	423 685.90	1 319 654.90	7.50	216	148	423 693.90	1 319 647.20	7.50	218	11	422 856.77	1 320 537.55	5.00	218	52	423 366.61	1 320 758.80	12.00
216	108	423 685.90	1 319 654.60	7.50	216	149	423 694.20	1 319 647.20	7.50	218	12	422 832.42	1 320 556.06	12.00	218	53	423 359.32	1 320 777.04	12.00
216	109	423 686.00	1 319 654.30	7.50	216	150	423 694.50	1 319 647.20	7.50	218	13	422 827.27	1 320 559.97	5.00	218	54	423 355.93	1 320 785.51	5.00
216	110	423 686.00	1 319 654.00	7.50	216	151	423 694.80	1 319 647.30	7.50	218	14	422 810.78	1 320 583.61	5.00	218	55	423 355.41	1 320 787.83	12.00
216	111	423 686.00	1 319 653.70	7.50	216	152	423 695.10	1 319 647.30	7.50	218	15	422 817.20	1 320 622.25	5.00	218	56	423 355.07	1 320 789.34	12.00
216	112	423 686.10	1 319 653.40	7.50	216	153	423 695.40	1 319 647.30	7.50	218	16	422 823.04	1 320 636.75	12.00	218	57	423 354.91	1 320 790.06	5.00
216	113	423 686.20	1 319 653.10	7.50	216	154	423 695.70	1 319 647.40	7.50	218	17	422 823.30	1 320 637.39	12.00	218	58	423 347.87	1 320 788.60	12.00
216	114	423 686.30	1 319 652.80	7.50	216	155	423 696.00	1 319 647.50	7.50	218	18	422 830.83	1 320 656.09	5.00	218	59	423 319.86	1 320 782.77	12.00
216	115	423 686.30	1 319 652.60	7.50	216	156	423 696.30	1 319 647.60	7.50	218	19	422 849.27	1 320 670.99	5.00	218	60	423 304.39	1 320 779.55	12.00
216	116	423 686.50	1 319 652.30	7.50	216	157	423 696.50	1 319 647.60	7.50	218	20	422 853.44	1 320 671.58	12.00	218	61	423 281.94	1 320 761.45	12.00
216	117	423 686.60	1 319 652.00	7.50	216	158	423 696.80	1 319 647.80	7.50	218	21	422 854.37	1 320 671.71	12.00	218	62	423 262.33	1 320 745.63	5.00
216	118	423 686.70	1 319 651.70	7.50	216	159	423 697.10	1 319 647.90	7.50	218	22	422 865.86	1 320 673.33	5.00	218	63	423 237.40	1 320 731.74	12.00
216	119	423 686.80	1 319 651.50	7.50	216	160	423 697.40	1 319 648.00	7.50	218	23	422 884.15	1 320 668.84	12.00	218	64	423 186.20	1 320 703.20	5.00
216	120	423 687.00	1 319 651.20	7.50	216	161	423 697.60	1 319 648.10	7.50	218	24	422 892.51	1 320 666.78	12.00	218	65	423 160.20	1 320 704.95	12.00
216	121	423 687.10	1 319 650.90	7.50	216	162	423 697.90	1 319 648.30	7.50	218	25	422 895.89	1 320 665.95	5.00	218	66	423 148.69	1 320 705.72	5.00
216	122	423 687.30	1 319 650.70	7.50	216	163	423 698.20	1 319 648.40	7.50	218	26	422 945.35	1 320 624.76	5.00	218	67	423 105.16	1 320 729.48	5.00
216	123	423 687.50	1 319 650.40	7.50	216	164	423 698.40	1 319 648.60	7.50	218	27	422 985.51	1 320 616.00	5.00	218	68	423 078.99	1 320 754.86	12.00
216	124	423 687.60	1 319 650.20	7.50	216	165	423 698.70	1 319 648.80	7.50	218	28	423 042.85	1 320 632.46	5.00	218	69	423 049.05	1 320 783.91	12.00
216	125	423 687.80	1 319 650.00	7.50	216	166	423 698.90	1 319 648.90	7.50	218	29	423 043.70	1 320 635.60	7.50	218	70	423 016.50	1 320 815.49	5.00
216	126	423 688.00	1 319 649.80	7.50	216	167	423 699.10	1 319 649.10	7.50	218	30	423 045.60	1 320 639.40	7.50	218	71	422 945.46	1 320 931.50	5.00
216	127	423 688.20	1 319 649.50	7.50	216	168	423 699.30	1 319 649.30	7.50	218	31	423 052.00	1 320 642.60	7.50	218	72	422 935.44	1 320 977.65	5.00
216	128	423 688.50	1 319 649.30	7.50	216	1	423 699.60	1 319 649.50	7.50	218	32	423 058.30	1 320 643.20	7.50	218	73	422 954.44	1 320 995.21	5.00
216	129	423 688.70	1 319 649.10	7.50	217	1	423 550.42	1 319 610.02	5.00	218	33	423 072.90	1 320 640.60	7.50	218	74	422 970.51	1 321 000.22	5.00
216	130	423 688.90	1 319 648.90	7.50	217	2	423 550.07	1 319 610.28	5.00	218	34	423 097.10	1 320 634.90	7.50	218	75	422 981.46	1 321 010.07	5.00
216	131	423 689.10	1 319 648.80	7.50	217	3	423 543.75	1 319 609.95	5.00	218	35	423 119.30	1 320 630.50	7.50	218	76	422 986.55	1 321 026.36	5.00
216	132	423 689.40	1 319 648.60	7.50	217	4	423 543.30	1 319 609.60	7.50	218	36	423 165.60	1 320 623.50	7.50	218	77	422 982.93	1 321 032.15	5.00
216	133	423 689.60	1 319 648.40	7.50	217	5	423 539.48	1 319 609.72	5.00	218	37	423 165.87	1 320 623.47	12.00	218	78	422 966.20	1 321 039.40	7.50
216	134	423 689.90	1 319 648.30	7.50	217	6	423 521.33	1 319 608.76	5.00	218	38	423 237.59	1 320 621.83	5.00	218	79	422 955.20	1 321 048.75	5.00
216	135	423 690.20	1 319 648.10	7.50	217	7	423 508.11	1 319 606.72	5.00	218	39	423 245.80	1 320 624.80	7.50	218	80	422 924.43	1 321 051.29	5.00
216	136	423 690.40	1 319 648.00	7.50	217	8	423 544.70	1 319 605.60	7.50	218	40	423 257.80	1 320 626.70	7.50	218	81	422 907.90	1 321 063.76	5.00
216	137	423 690.70	1 319 647.90	7.50	217	1	423 550.42	1 319 610.02	5.00	218	41	423 285.80	1 320 623.60	7.50	218	82	422 906.98	1 321 081.15	5.00
216	138	423 691.00	1 319 647.80	7.50	218	1	422 952.99	1 320 259.40	12.00	218	42	423 316.30	1 320 614.00	7.50	218	83	422 912.93	1 321 091.16	5.00
216	139	423 691.30	1 319 647.60	7.50	218	2	422 954.28	1 320 260.97	12.00	218	43	423 367.10	1 320 588.60	7.50	218	84	422 906.90	1 321 111.19	5.00
216	140	423 691.50	1 319 647.60	7.50	218	3	422 956.17	1 320 263.25	12.00	218	44	423 368.21	1 320 588.16	5.00	218	85	422 909.43	1 321 174.80	5.00
216	141	423 691.80	1 319 647.50	7.50	218	4	422 969.37	1 320 279.24	5.00	218	45	423 385.86	1 320 593.37	5.00	218	86	422 905.94	1 321 189.81	5.00
216	142	423 692.10	1 319 647.40	7.50	218	5	422 976.88	1 320 387.84	5.00	218	46	423 401.22	1 320 612.47	12.00	218	87	422 922.02	1 321 220.97	5.00
216	143	423 692.40	1 319 647.30	7.50	218	6	422 982.95	1 320 448.90	5.00	218	47	423 401.99	1 320 613.43	5.00	218	88	422 944.45	1 321 233.49	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	89	422 949.50	1 321 232.86	12.00	218	130	423 157.02	1 321 509.24	2.50	218	171	423 033.21	1 321 855.82	5.00	218	212	422 964.59	1 321 961.94	5.00
218	90	422 955.30	1 321 232.14	12.00	218	131	423 159.27	1 321 508.03	5.00	218	172	423 035.34	1 321 864.05	12.00	218	213	422 964.66	1 321 931.91	5.00
218	91	422 964.47	1 321 230.99	5.00	218	132	423 161.61	1 321 507.84	12.00	218	173	423 039.68	1 321 880.86	5.00	218	214	422 969.91	1 321 923.21	12.00
218	92	422 971.25	1 321 225.92	12.00	218	133	423 162.69	1 321 507.76	12.00	218	174	423 072.26	1 321 895.75	5.00	218	215	422 973.15	1 321 917.85	12.00
218	93	422 984.56	1 321 215.97	5.00	218	134	423 176.82	1 321 512.77	5.00	218	175	423 072.98	1 321 898.28	12.00	218	216	422 979.69	1 321 907.01	5.00
218	94	423 049.58	1 321 148.61	5.00	218	135	423 176.81	1 321 522.80	12.00	218	176	423 073.31	1 321 899.45	5.00	218	217	422 985.87	1 321 901.58	12.00
218	95	423 051.10	1 321 148.05	5.00	218	136	423 176.80	1 321 532.83	5.00	218	177	423 054.37	1 321 901.28	0.30	218	218	422 987.85	1 321 899.83	12.00
218	96	423 065.30	1 321 149.90	7.50	218	137	423 166.83	1 321 542.78	5.00	218	178	423 054.37	1 321 909.51	5.00	218	219	422 991.10	1 321 896.98	5.00
218	97	423 072.30	1 321 151.80	7.50	218	138	423 166.79	1 321 557.70	5.00	218	179	423 020.67	1 321 909.53	5.00	218	220	422 992.12	1 321 878.37	5.00
218	98	423 081.80	1 321 155.60	7.50	218	139	423 170.29	1 321 567.71	5.00	218	180	423 006.20	1 321 912.02	5.00	218	221	422 979.66	1 321 833.41	5.00
218	99	423 085.70	1 321 163.84	12.00	218	140	423 167.42	1 321 573.41	12.00	218	181	422 995.90	1 321 922.32	12.00	218	222	422 984.64	1 321 782.21	5.00
218	100	423 081.69	1 321 227.18	5.00	218	141	423 163.99	1 321 580.24	12.00	218	182	422 993.69	1 321 924.53	5.00	218	223	422 969.62	1 321 761.08	5.00
218	101	423 075.36	1 321 237.87	12.00	218	142	423 162.80	1 321 582.60	5.00	218	183	422 993.62	1 321 933.17	5.00	218	224	422 968.31	1 321 760.15	12.00
218	102	423 071.46	1 321 244.47	12.00	218	143	423 157.78	1 321 603.90	5.00	218	184	423 008.67	1 321 936.89	5.00	218	225	422 939.56	1 321 739.83	5.00
218	103	423 070.65	1 321 245.84	5.00	218	144	423 165.30	1 321 617.65	5.00	218	185	423 019.70	1 321 936.90	5.00	218	226	422 928.97	1 321 738.71	12.00
218	104	423 070.37	1 321 246.08	12.00	218	145	423 133.48	1 321 641.57	12.00	218	186	423 025.73	1 321 941.89	5.00	218	227	422 916.05	1 321 737.34	5.00
218	105	423 059.30	1 321 255.27	12.00	218	146	423 127.62	1 321 645.98	12.00	218	187	423 028.24	1 321 953.18	5.00	218	228	422 900.69	1 321 743.92	12.00
218	106	423 033.70	1 321 276.55	12.00	218	147	423 105.73	1 321 662.44	5.00	218	188	423 013.67	1 321 956.94	5.00	218	229	422 899.26	1 321 744.53	12.00
218	107	423 025.63	1 321 283.27	5.00	218	148	423 100.10	1 321 662.34	5.00	218	189	422 993.69	1 321 969.35	5.00	218	230	422 898.50	1 321 744.86	5.00
218	108	423 015.62	1 321 308.33	5.00	218	149	423 087.46	1 321 622.16	0.10	218	190	422 998.65	1 321 981.84	5.00	218	231	422 898.57	1 321 758.58	5.00
218	109	423 021.63	1 321 341.65	5.00	218	150	423 034.53	1 321 649.92	0.10	218	191	423 002.92	1 321 983.44	12.00	218	232	422 906.89	1 321 768.74	12.00
218	110	422 982.44	1 321 351.47	2.50	218	151	423 038.10	1 321 661.27	5.00	218	192	423 008.68	1 321 985.60	5.00	218	233	422 925.12	1 321 791.01	5.00
218	111	422 982.93	1 321 371.13	2.50	218	152	423 035.09	1 321 662.22	12.00	218	193	423 012.17	1 321 991.87	5.00	218	234	422 933.68	1 321 796.39	12.00
218	112	422 990.07	1 321 371.51	2.50	218	153	423 029.16	1 321 664.10	12.00	218	194	423 008.90	1 321 994.16	12.00	218	235	422 935.06	1 321 797.26	5.00
218	113	422 989.75	1 321 401.87	5.00	218	154	423 010.69	1 321 669.96	5.00	218	195	422 999.63	1 322 000.63	5.00	218	236	422 948.64	1 321 797.25	5.00
218	114	422 983.10	1 321 444.24	5.00	218	155	422 999.67	1 321 692.48	5.00	218	196	422 989.40	1 322 003.19	12.00	218	237	422 943.25	1 321 816.51	12.00
218	115	422 972.04	1 321 482.89	5.00	218	156	423 004.65	1 321 709.92	5.00	218	197	422 984.62	1 322 004.38	5.00	218	238	422 936.06	1 321 842.20	5.00
218	116	422 976.11	1 321 517.80	5.00	218	157	423 014.81	1 321 714.49	12.00	218	198	422 987.17	1 322 024.31	5.00	218	239	422 940.65	1 321 852.07	12.00
218	117	422 988.08	1 321 554.00	5.00	218	158	423 029.65	1 321 721.17	5.00	218	199	422 984.66	1 322 027.79	12.00	218	240	422 951.13	1 321 874.64	5.00
218	118	422 992.25	1 321 556.07	12.00	218	159	423 036.26	1 321 725.77	12.00	218	200	422 974.76	1 322 041.56	12.00	218	241	422 947.41	1 321 887.46	12.00
218	119	423 001.37	1 321 560.60	5.00	218	160	423 070.27	1 321 749.45	12.00	218	201	422 973.69	1 322 043.05	5.00	218	242	422 927.60	1 321 955.71	5.00
218	120	423 011.89	1 321 593.08	2.50	218	161	423 048.74	1 321 749.77	0.10	218	202	422 967.62	1 322 048.92	5.00	218	243	422 927.27	1 321 955.74	12.00
218	121	423 012.07	1 321 594.69	2.50	218	162	423 049.06	1 321 764.66	5.00	218	203	422 967.38	1 322 048.80	0.10	218	244	422 925.10	1 321 955.96	12.00
218	122	423 015.29	1 321 591.93	2.50	218	163	423 024.73	1 321 762.34	5.00	218	204	422 955.65	1 322 044.90	0.10	218	245	422 915.02	1 321 956.98	5.00
218	123	423 050.06	1 321 578.00	2.50	218	164	423 014.62	1 321 766.07	5.00	218	205	422 952.91	1 322 043.70	5.00	218	246	422 915.07	1 321 966.82	5.00
218	124	423 116.23	1 321 538.43	2.50	218	165	423 013.42	1 321 771.43	12.00	218	206	422 953.60	1 322 035.52	5.00	218	247	422 919.86	1 321 968.74	12.00
218	125	423 133.34	1 321 522.00	2.50	218	166	423 012.11	1 321 777.25	5.00	218	207	422 959.82	1 322 021.91	12.00	218	248	422 927.12	1 321 971.66	12.00
218	126	423 134.12	1 321 512.93	5.00	218	167	423 028.24	1 321 796.04	5.00	218	208	422 966.16	1 322 008.04	12.00	218	249	422 927.57	1 321 971.84	5.00
218	127	423 146.73	1 321 509.04	5.00	218	168	423 030.49	1 321 804.28	12.00	218	209	422 969.76	1 321 994.60	12.00	218	250	422 932.56	1 321 990.61	5.00
218	128	423 154.03	1 321 508.45	12.00	218	169	423 033.86	1 321 816.62	12.00	218	210	422 972.18	1 321 985.59	5.00	218	251	422 895.04	1 322 035.56	5.00
218	129	423 155.65	1 321 508.32	5.00	218	170	423 034.70	1 321 819.69	5.00	218	211	422 969.15	1 321 976.15	12.00	218	252	422 887.66	1 322 038.74	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	253	422 875.05	1 322 044.17	5.00	218	294	422 238.46	1 321 934.62	5.00	218	335	421 978.09	1 321 456.10	5.00	218	376	421 987.98	1 321 162.13	5.00
218	254	422 802.92	1 322 003.07	5.00	218	295	422 241.48	1 321 927.11	12.00	218	336	421 983.90	1 321 456.00	2.50	218	377	422 007.94	1 321 169.60	5.00
218	255	422 788.94	1 321 989.42	5.00	218	296	422 244.50	1 321 919.60	5.00	218	337	422 024.50	1 321 449.60	2.50	218	378	422 026.51	1 321 164.61	5.00
218	256	422 782.41	1 321 987.20	12.00	218	297	422 250.80	1 321 919.59	12.00	218	338	422 068.40	1 321 438.80	2.50	218	379	422 034.94	1 321 153.21	12.00
218	257	422 777.89	1 321 985.66	5.00	218	298	422 255.00	1 321 919.59	12.00	218	339	422 077.90	1 321 438.20	2.50	218	380	422 042.33	1 321 143.22	5.00
218	258	422 768.03	1 321 987.88	12.00	218	299	422 261.98	1 321 919.58	5.00	218	340	422 112.20	1 321 442.70	2.50	218	381	422 061.76	1 321 143.53	5.00
218	259	422 764.17	1 321 988.75	12.00	218	300	422 294.51	1 321 901.00	5.00	218	341	422 156.00	1 321 445.20	2.50	218	382	422 066.88	1 321 149.60	5.00
218	260	422 761.44	1 321 989.37	5.00	218	301	422 298.21	1 321 901.23	12.00	218	342	422 162.30	1 321 445.80	2.50	218	383	422 051.40	1 321 149.40	2.50
218	261	422 766.83	1 321 994.06	12.00	218	302	422 301.41	1 321 901.43	12.00	218	343	422 152.80	1 321 438.20	2.50	218	384	422 055.70	1 321 158.80	2.50
218	262	422 771.50	1 321 998.12	12.00	218	303	422 314.45	1 321 902.24	5.00	218	344	422 130.60	1 321 420.40	2.50	218	385	422 058.80	1 321 174.70	2.50
218	263	422 781.46	1 322 006.79	5.00	218	304	422 327.96	1 321 887.25	5.00	218	345	422 098.20	1 321 388.00	2.50	218	386	422 057.60	1 321 189.30	2.50
218	264	422 793.02	1 322 013.31	12.00	218	305	422 333.71	1 321 860.93	12.00	218	346	422 095.70	1 321 384.90	2.50	218	387	422 058.80	1 321 189.90	2.50
218	265	422 801.44	1 322 018.06	5.00	218	306	422 334.49	1 321 857.37	5.00	218	347	422 087.40	1 321 374.10	2.50	218	388	422 062.00	1 321 198.80	2.50
218	266	422 814.29	1 322 034.29	12.00	218	307	422 260.41	1 321 764.58	12.00	218	348	422 074.10	1 321 351.80	2.50	218	389	422 067.96	1 321 215.38	12.00
218	267	422 833.03	1 322 057.97	5.00	218	308	422 260.26	1 321 764.40	5.00	218	349	422 070.30	1 321 339.80	2.50	218	390	422 067.95	1 321 263.11	5.00
218	268	422 830.26	1 322 061.65	12.00	218	309	422 272.20	1 321 744.90	2.50	218	350	422 066.50	1 321 326.40	2.50	218	391	422 112.45	1 321 370.22	5.00
218	269	422 828.01	1 322 064.64	12.00	218	310	422 274.70	1 321 735.40	2.50	218	351	422 065.20	1 321 314.40	2.50	218	392	422 135.64	1 321 392.04	12.00
218	270	422 825.54	1 322 067.93	12.00	218	311	422 274.70	1 321 727.80	2.50	218	352	422 065.20	1 321 294.70	2.50	218	393	422 139.06	1 321 395.26	12.00
218	271	422 818.00	1 322 067.97	12.00	218	312	422 276.00	1 321 713.80	2.50	218	353	422 062.00	1 321 283.90	2.50	218	394	422 141.53	1 321 397.58	5.00
218	272	422 810.48	1 322 067.98	5.00	218	313	422 274.70	1 321 710.00	2.50	218	354	422 057.60	1 321 277.60	2.50	218	395	422 142.72	1 321 397.82	12.00
218	273	422 803.50	1 322 066.40	12.00	218	314	422 263.90	1 321 690.30	2.50	218	355	422 045.50	1 321 274.40	2.50	218	396	422 165.93	1 321 402.60	5.00
218	274	422 800.90	1 322 065.81	12.00	218	315	422 253.80	1 321 681.40	2.50	218	356	422 025.80	1 321 272.50	2.50	218	397	422 179.47	1 321 414.99	5.00
218	275	422 793.99	1 322 064.25	5.00	218	316	422 234.70	1 321 672.50	2.50	218	357	422 000.40	1 321 269.90	2.50	218	398	422 220.98	1 321 481.09	5.00
218	276	422 794.00	1 322 045.46	5.00	218	317	422 229.00	1 321 663.60	2.50	218	358	421 977.60	1 321 267.40	2.50	218	399	422 238.07	1 321 491.87	5.00
218	277	422 781.48	1 322 033.08	5.00	218	318	422 227.10	1 321 654.70	2.50	218	359	421 966.10	1 321 265.50	2.50	218	400	422 251.90	1 321 508.70	7.50
218	278	422 760.44	1 322 035.60	5.00	218	319	422 227.10	1 321 643.90	2.50	218	360	421 939.60	1 321 263.30	2.50	218	401	422 265.80	1 321 523.30	7.50
218	279	422 696.99	1 321 991.97	5.00	218	320	422 227.10	1 321 624.30	2.50	218	361	421 955.60	1 321 278.00	5.00	218	402	422 271.60	1 321 525.20	7.50
218	280	422 653.48	1 321 973.20	5.00	218	321	422 227.10	1 321 603.30	2.50	218	362	421 946.68	1 321 278.00	5.00	218	403	422 282.40	1 321 525.20	7.50
218	281	422 615.96	1 321 973.26	5.00	218	322	422 222.00	1 321 593.10	2.50	218	363	421 935.40	1 321 267.70	2.50	218	404	422 290.14	1 321 521.48	5.00
218	282	422 605.11	1 321 978.99	12.00	218	323	422 214.40	1 321 577.90	2.50	218	364	421 894.30	1 321 225.90	2.50	218	405	422 329.03	1 321 562.10	5.00
218	283	422 589.97	1 321 986.98	5.00	218	324	422 197.90	1 321 556.30	2.50	218	365	421 879.40	1 321 189.60	2.50	218	406	422 339.16	1 321 587.80	12.00
218	284	422 586.25	1 321 985.74	12.00	218	325	422 174.40	1 321 532.20	2.50	218	366	421 875.47	1 321 173.80	5.00	218	407	422 342.16	1 321 595.43	12.00
218	285	422 575.03	1 321 981.98	5.00	218	326	422 132.50	1 321 492.20	2.50	218	367	421 875.13	1 321 169.59	12.00	218	408	422 355.52	1 321 629.34	5.00
218	286	422 428.97	1 321 893.48	5.00	218	327	422 086.10	1 321 470.00	2.50	218	368	421 874.53	1 321 162.10	5.00	218	409	422 488.52	1 321 802.50	5.00
218	287	422 376.21	1 321 929.55	5.00	218	328	422 074.70	1 321 468.10	2.50	218	369	421 875.12	1 321 161.71	12.00	218	410	422 535.14	1 321 823.48	12.00
218	288	422 356.11	1 321 924.69	0.20	218	329	422 072.20	1 321 463.60	2.50	218	370	421 879.35	1 321 158.89	12.00	218	411	422 538.43	1 321 824.95	12.00
218	289	422 349.06	1 321 939.71	5.00	218	330	422 070.90	1 321 463.60	2.50	218	371	421 881.25	1 321 157.62	12.00	218	412	422 541.14	1 321 827.60	12.00
218	290	422 332.02	1 321 943.36	5.00	218	331	421 992.80	1 321 468.70	2.50	218	372	421 889.51	1 321 152.12	5.00	218	413	422 545.47	1 321 831.88	12.00
218	291	422 289.50	1 321 945.86	5.00	218	332	421 977.60	1 321 470.60	2.50	218	373	421 924.40	1 321 155.67	12.00	218	414	422 548.47	1 321 834.85	5.00
218	292	422 264.48	1 321 952.08	5.00	218	333	421 958.50	1 321 469.30	2.50	218	374	421 969.16	1 321 160.22	12.00	218	415	422 549.31	1 321 834.76	12.00
218	293	422 241.97	1 321 947.11	5.00	218	334	421 947.41	1 321 467.56	12.00	218	375	421 986.97	1 321 162.03	12.00	218	416	422 557.54	1 321 833.88	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	417	422 583.52	1 321 831.12	5.00	218	458	422 466.91	1 321 329.79	2.50	218	499	422 582.92	1 321 094.38	5.00	218	540	422 410.02	1 320 377.84	12.00
218	418	422 584.71	1 321 831.12	12.00	218	459	422 448.70	1 321 300.40	2.50	218	500	422 583.30	1 321 086.40	2.50	218	541	422 404.44	1 320 372.70	5.00
218	419	422 590.66	1 321 831.12	12.00	218	460	422 405.50	1 321 248.30	2.50	218	501	422 589.04	1 321 070.22	5.00	218	542	422 400.74	1 320 372.09	5.00
218	420	422 612.02	1 321 831.10	5.00	218	461	422 382.00	1 321 222.90	2.50	218	502	422 600.28	1 321 061.60	5.00	218	543	422 370.00	1 320 350.50	2.50
218	421	422 639.45	1 321 838.59	5.00	218	462	422 374.40	1 321 215.30	2.50	218	503	422 620.62	1 321 055.72	5.00	218	544	422 327.40	1 320 327.00	2.50
218	422	422 644.54	1 321 842.37	12.00	218	463	422 369.30	1 321 207.70	2.50	218	504	422 660.43	1 321 068.62	5.00	218	545	422 320.73	1 320 324.22	5.00
218	423	422 683.02	1 321 870.95	5.00	218	464	422 368.70	1 321 202.60	2.50	218	505	422 681.81	1 321 070.99	5.00	218	546	422 316.02	1 320 317.73	5.00
218	424	422 709.24	1 321 880.98	12.00	218	465	422 368.70	1 321 190.60	2.50	218	506	422 738.80	1 321 042.14	5.00	218	547	422 287.21	1 320 309.61	12.00
218	425	422 735.46	1 321 891.01	5.00	218	466	422 370.00	1 321 186.10	2.50	218	507	422 742.07	1 321 038.93	5.00	218	548	422 282.50	1 320 308.29	12.00
218	426	422 826.44	1 321 898.49	12.00	218	467	422 375.10	1 321 182.30	2.50	218	508	422 751.00	1 321 035.00	2.50	218	549	422 273.34	1 320 305.71	12.00
218	427	422 834.84	1 321 897.16	12.00	218	468	422 368.90	1 321 178.30	2.50	218	509	422 761.10	1 321 025.50	2.50	218	550	422 265.20	1 320 302.80	2.50
218	428	422 850.03	1 321 894.76	5.00	218	469	422 351.11	1 321 176.18	12.00	218	510	422 767.50	1 321 017.20	2.50	218	551	422 260.68	1 320 302.13	12.00
218	429	422 858.95	1 321 887.49	12.00	218	470	422 357.04	1 321 173.86	12.00	218	511	422 785.50	1 320 962.00	2.50	218	552	422 224.65	1 320 291.98	12.00
218	430	422 862.39	1 321 884.68	12.00	218	471	422 363.08	1 321 171.51	12.00	218	512	422 796.10	1 320 883.90	2.50	218	553	422 218.48	1 320 290.24	5.00
218	431	422 868.44	1 321 879.75	5.00	218	472	422 369.70	1 321 172.30	2.50	218	513	422 798.00	1 320 855.30	2.50	218	554	422 216.55	1 320 286.67	12.00
218	432	422 873.27	1 321 862.41	12.00	218	473	422 380.80	1 321 180.20	2.50	218	514	422 792.50	1 320 825.40	2.50	218	555	422 208.98	1 320 272.70	12.00
218	433	422 878.51	1 321 843.63	5.00	218	474	422 410.60	1 321 178.50	2.50	218	515	422 779.60	1 320 807.00	2.50	218	556	422 208.23	1 320 271.31	12.00
218	434	422 873.54	1 321 783.84	5.00	218	475	422 426.50	1 321 178.50	2.50	218	516	422 769.40	1 320 796.20	2.50	218	557	422 207.36	1 320 269.71	5.00
218	435	422 863.00	1 321 763.95	12.00	218	476	422 478.60	1 321 180.40	2.50	218	517	422 747.80	1 320 772.10	2.50	218	558	422 207.20	1 320 234.85	5.00
218	436	422 858.18	1 321 754.84	5.00	218	477	422 492.04	1 321 182.66	5.00	218	518	422 726.90	1 320 746.70	2.50	218	559	422 196.10	1 320 206.19	12.00
218	437	422 868.50	1 321 701.70	7.50	218	478	422 495.34	1 321 189.66	12.00	218	519	422 724.90	1 320 744.20	2.50	218	560	422 192.57	1 320 197.07	12.00
218	438	422 864.00	1 321 687.80	7.50	218	479	422 496.59	1 321 192.32	12.00	218	520	422 703.40	1 320 716.80	2.50	218	561	422 188.05	1 320 185.40	5.00
218	439	422 857.70	1 321 678.90	7.50	218	480	422 504.46	1 321 209.00	5.00	218	521	422 690.00	1 320 697.20	2.50	218	562	422 124.31	1 320 196.62	5.00
218	440	422 846.20	1 321 666.80	7.50	218	481	422 557.97	1 321 223.98	5.00	218	522	422 686.80	1 320 695.30	2.50	218	563	422 097.31	1 320 209.25	5.00
218	441	422 818.90	1 321 643.30	7.50	218	482	422 610.02	1 321 258.85	5.00	218	523	422 664.00	1 320 679.40	2.50	218	564	422 078.74	1 320 213.40	5.00
218	442	422 781.50	1 321 611.60	7.50	218	483	422 608.54	1 321 251.74	5.00	218	524	422 626.50	1 320 654.00	2.50	218	565	422 063.80	1 320 210.29	5.00
218	443	422 740.20	1 321 583.00	7.50	218	484	422 614.29	1 321 215.00	12.00	218	525	422 604.30	1 320 639.40	2.50	218	566	422 057.64	1 320 202.70	5.00
218	444	422 718.00	1 321 572.20	7.50	218	485	422 615.02	1 321 210.37	5.00	218	526	422 584.60	1 320 621.00	2.50	218	567	422 062.37	1 320 195.11	12.00
218	445	422 678.00	1 321 560.10	7.50	218	486	422 555.99	1 321 206.21	5.00	218	527	422 553.50	1 320 584.10	2.50	218	568	422 062.93	1 320 194.20	12.00
218	446	422 623.30	1 321 547.40	7.50	218	487	422 551.95	1 321 197.98	5.00	218	528	422 530.24	1 320 556.30	5.00	218	569	422 063.34	1 320 194.21	12.00
218	447	422 609.40	1 321 544.30	7.50	218	488	422 549.54	1 321 183.96	5.00	218	529	422 504.41	1 320 513.91	5.00	218	570	422 070.21	1 320 194.98	12.00
218	448	422 592.20	1 321 536.00	7.50	218	489	422 549.60	1 321 183.40	12.00	218	530	422 502.91	1 320 510.55	12.00	218	571	422 080.33	1 320 196.11	5.00
218	449	422 578.30	1 321 525.20	7.50	218	490	422 549.65	1 321 182.96	12.00	218	531	422 498.90	1 320 485.70	2.50	218	572	422 105.97	1 320 180.06	5.00
218	450	422 571.30	1 321 513.80	7.50	218	491	422 554.10	1 321 182.90	2.50	218	532	422 497.00	1 320 464.10	2.50	218	573	422 168.39	1 320 099.75	5.00
218	451	422 552.20	1 321 488.40	7.50	218	492	422 565.60	1 321 176.00	2.50	218	533	422 496.30	1 320 461.60	2.50	218	574	422 208.73	1 320 082.62	5.00
218	452	422 536.40	1 321 459.20	7.50	218	493	422 573.20	1 321 165.80	2.50	218	534	422 491.90	1 320 452.70	2.50	218	575	422 210.30	1 320 071.58	12.00
218	453	422 523.00	1 321 435.00	7.50	218	494	422 580.80	1 321 138.50	2.50	218	535	422 477.90	1 320 433.60	2.50	218	576	422 212.55	1 320 055.70	12.00
218	454	422 512.20	1 321 412.20	7.50	218	495	422 581.33	1 321 127.47	12.00	218	536	422 474.80	1 320 431.10	2.50	218	577	422 225.30	1 320 045.80	2.50
218	455	422 497.60	1 321 380.40	7.50	218	496	422 582.77	1 321 125.73	12.00	218	537	422 459.50	1 320 418.40	2.50	218	578	422 267.40	1 320 012.70	2.50
218	456	422 495.10	1 321 379.20	7.50	218	497	422 590.96	1 321 115.88	5.00	218	538	422 421.40	1 320 386.60	2.50	218	579	422 270.30	1 320 011.20	2.50
218	457	422 479.80	1 321 350.60	7.50	218	498	422 585.19	1 321 100.46	12.00	218	539	422 413.49	1 320 381.04	12.00	218	580	422 263.90	1 319 979.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	581	422 246.20	1 319 917.40	2.50	218	622	422 911.75	1 320 243.05	5.00	219	36	422 840.07	1 319 754.40	5.00	220	32	421 588.80	1 318 273.60	2.50
218	582	422 241.25	1 319 899.90	5.00	218	623	422 931.86	1 320 258.07	5.00	219	37	422 836.12	1 319 737.09	5.00	220	33	421 587.50	1 318 257.10	2.50
218	583	422 244.51	1 319 898.47	12.00	218	624	422 946.74	1 320 258.95	12.00	219	38	422 835.90	1 319 732.20	7.50	220	34	421 587.50	1 318 255.20	2.50
218	584	422 321.50	1 319 864.77	12.00	218	625	422 950.70	1 320 259.18	12.00	219	39	422 833.40	1 319 729.10	7.50	220	35	421 586.30	1 318 248.20	2.50
218	585	422 333.22	1 319 880.60	5.00	218	626	422 952.91	1 320 259.31	5.00	219	40	422 810.49	1 319 721.28	5.00	220	36	421 585.60	1 318 246.30	2.50
218	586	422 334.02	1 319 880.32	12.00	218	1	422 952.99	1 320 259.40	12.00	219	41	422 804.52	1 319 718.55	12.00	220	37	421 581.66	1 318 232.69	5.00
218	587	422 335.48	1 319 882.41	12.00	219	1	423 213.50	1 319 582.64	5.00	219	42	423 161.44	1 319 601.28	12.00	220	38	421 581.28	1 318 228.51	5.00
218	588	422 350.88	1 319 904.42	5.00	219	2	423 207.60	1 319 608.12	5.00	219	43	423 196.49	1 319 589.76	5.00	220	39	421 580.09	1 318 215.54	12.00
218	589	422 388.43	1 320 010.68	5.00	219	3	423 199.38	1 319 614.77	12.00	219	44	423 201.31	1 319 587.74	12.00	220	40	421 574.53	1 318 135.91	12.00
218	590	422 435.80	1 320 194.36	5.00	219	4	423 197.50	1 319 616.30	5.00	219	1	423 213.50	1 319 582.64	5.00	220	41	421 565.69	1 318 116.46	12.00
218	591	422 450.04	1 320 210.34	12.00	219	5	423 179.50	1 319 624.69	5.00	220	1	421 592.60	1 317 810.70	2.50	220	42	421 559.02	1 318 101.80	12.00
218	592	422 467.25	1 320 229.66	5.00	219	6	423 163.07	1 319 628.02	12.00	220	2	421 595.39	1 317 821.20	5.00	220	43	421 544.71	1 318 098.22	5.00
218	593	422 498.25	1 320 248.22	12.00	219	7	423 158.04	1 319 629.04	5.00	220	3	421 636.54	1 318 027.30	5.00	220	44	421 538.52	1 318 096.67	12.00
218	594	422 527.76	1 320 265.89	5.00	219	8	423 137.58	1 319 629.00	12.00	220	4	421 721.61	1 318 430.43	5.00	220	45	421 534.06	1 318 095.56	5.00
218	595	422 563.59	1 320 268.23	12.00	219	9	423 118.54	1 319 635.50	5.00	220	5	421 722.20	1 318 434.90	2.50	220	46	421 526.51	1 318 101.18	12.00
218	596	422 564.17	1 320 268.27	5.00	219	10	423 097.00	1 319 649.05	5.00	220	6	421 723.80	1 318 440.81	5.00	220	47	421 509.08	1 318 114.14	12.00
218	597	422 580.13	1 320 276.26	5.00	219	11	423 092.14	1 319 654.20	12.00	220	7	421 724.67	1 318 444.95	12.00	220	48	421 506.23	1 318 159.46	5.00
218	598	422 671.47	1 320 455.41	5.00	219	12	423 053.01	1 319 695.66	5.00	220	8	421 752.03	1 318 574.56	12.00	220	49	421 503.02	1 318 210.52	5.00
218	599	422 682.24	1 320 497.28	5.00	219	13	423 040.02	1 319 703.15	5.00	220	9	421 742.47	1 318 577.65	12.00	220	50	421 508.62	1 318 228.66	5.00
218	600	422 685.84	1 320 500.49	12.00	219	14	423 032.65	1 319 705.41	12.00	220	10	421 646.07	1 318 608.80	12.00	220	51	421 506.30	1 318 238.70	2.50
218	601	422 687.33	1 320 501.81	12.00	219	15	423 026.57	1 319 707.28	5.00	220	11	421 646.05	1 318 559.42	12.00	220	52	421 508.20	1 318 250.80	2.50
218	602	422 688.06	1 320 502.46	5.00	219	16	423 009.54	1 319 710.15	5.00	220	12	421 647.90	1 318 538.40	2.50	220	53	421 514.33	1 318 261.98	5.00
218	603	422 691.58	1 320 500.93	12.00	219	17	422 993.51	1 319 708.75	5.00	220	13	421 651.70	1 318 515.60	2.50	220	54	421 509.00	1 318 310.15	5.00
218	604	422 693.50	1 320 500.09	12.00	219	18	422 977.01	1 319 704.51	5.00	220	14	421 650.40	1 318 506.70	2.50	220	55	421 459.58	1 318 341.29	5.00
218	605	422 694.83	1 320 499.51	5.00	219	19	422 959.08	1 319 703.64	5.00	220	15	421 649.90	1 318 495.30	2.50	220	56	421 448.92	1 318 343.77	12.00
218	606	422 698.54	1 320 493.33	5.00	219	20	422 948.09	1 319 710.17	5.00	220	16	421 646.20	1 318 491.90	2.50	220	57	421 416.34	1 318 351.35	12.00
218	607	422 702.70	1 320 494.60	2.50	219	21	422 943.43	1 319 716.18	12.00	220	17	421 646.02	1 318 491.84	5.00	220	58	421 407.10	1 318 338.80	2.50
218	608	422 707.20	1 320 494.60	2.50	219	22	422 938.02	1 319 723.17	5.00	220	18	421 646.02	1 318 490.53	5.00	220	59	421 394.60	1 318 298.10	2.50
218	609	422 712.90	1 320 487.60	2.50	219	23	422 920.58	1 319 732.00	5.00	220	19	421 638.77	1 318 486.30	12.00	220	60	421 394.50	1 318 297.80	2.50
218	610	422 715.40	1 320 483.80	2.50	219	24	422 919.03	1 319 732.39	12.00	220	20	421 627.28	1 318 479.60	12.00	220	61	421 387.65	1 318 274.12	5.00
218	611	422 716.70	1 320 473.60	2.50	219	25	422 907.56	1 319 735.30	5.00	220	21	421 625.40	1 318 477.60	2.50	220	62	421 387.88	1 318 271.52	12.00
218	612	422 717.30	1 320 443.80	2.50	219	26	422 893.90	1 319 737.04	12.00	220	22	421 614.80	1 318 452.60	2.50	220	63	421 388.04	1 318 269.68	5.00
218	613	422 722.40	1 320 355.50	2.50	219	27	422 893.10	1 319 737.14	5.00	220	23	421 608.50	1 318 434.40	2.50	220	64	421 462.52	1 318 269.69	5.00
218	614	422 727.50	1 320 332.00	2.50	219	28	422 889.94	1 319 739.13	12.00	220	24	421 605.00	1 318 412.70	2.50	220	65	421 462.59	1 318 260.42	5.00
218	615	422 739.60	1 320 309.20	2.50	219	29	422 877.56	1 319 746.92	5.00	220	25	421 595.30	1 318 352.20	2.50	220	66	421 441.03	1 318 241.64	5.00
218	616	422 742.10	1 320 306.00	2.50	219	30	422 876.15	1 319 749.37	12.00	220	26	421 593.30	1 318 326.50	2.50	220	67	421 411.74	1 318 233.93	12.00
218	617	422 762.40	1 320 300.30	2.50	219	31	422 870.59	1 319 759.03	5.00	220	27	421 589.48	1 318 318.09	12.00	220	68	421 394.00	1 318 229.26	5.00
218	618	422 810.00	1 320 290.80	2.50	219	32	422 866.05	1 319 763.30	5.00	220	28	421 588.01	1 318 302.09	12.00	220	69	421 394.04	1 318 185.62	5.00
218	619	422 820.80	1 320 285.00	2.50	219	33	422 854.59	1 319 764.68	5.00	220	29	421 587.69	1 318 298.56	12.00	220	70	421 372.52	1 318 179.55	5.00
218	620	422 875.40	1 320 249.50	2.50	219	34	422 845.98	1 319 761.51	12.00	220	30	421 587.29	1 318 294.20	5.00	220	71	421 375.91	1 318 163.78	12.00
218	621	422 898.89	1 320 237.75	5.00	219	35	422 842.99	1 319 760.41	5.00	220	31	421 587.50	1 318 293.30	2.50	220	72	421 378.54	1 318 151.51	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
220	73	421 396.93	1 318 145.40	12.00	221	13	421 021.40	1 319 004.56	5.00	221	54	421 085.20	1 318 789.90	2.50	223	35	420 509.90	1 318 900.40	2.50
220	74	421 425.57	1 318 135.89	5.00	221	14	421 082.40	1 319 004.05	5.00	221	1	421 109.20	1 318 782.60	12.00	223	36	420 516.90	1 318 881.30	2.50
220	75	421 444.54	1 318 120.38	5.00	221	15	421 104.93	1 318 985.47	5.00	222	1	421 004.00	1 319 181.53	5.00	223	37	420 518.80	1 318 876.20	2.50
220	76	421 399.02	1 318 124.69	5.00	221	16	421 112.58	1 318 985.21	12.00	222	2	420 998.48	1 319 189.45	5.00	223	38	420 531.50	1 318 835.00	2.50
220	77	421 369.61	1 318 131.90	12.00	221	17	421 120.40	1 318 984.95	5.00	222	3	420 997.54	1 319 184.95	5.00	223	39	420 545.19	1 318 793.99	5.00
220	78	421 347.79	1 318 137.26	12.00	221	18	421 112.89	1 319 025.57	5.00	222	4	421 002.90	1 319 182.11	7.50	223	40	420 547.15	1 318 790.79	12.00
220	79	421 339.70	1 318 110.00	2.50	221	19	421 088.43	1 319 033.18	5.00	222	1	421 004.00	1 319 181.53	5.00	223	41	420 554.18	1 318 779.32	5.00
220	80	421 334.10	1 318 105.70	2.50	221	20	421 073.38	1 319 054.84	5.00	223	1	420 585.41	1 318 295.02	5.00	223	42	420 559.68	1 318 765.76	12.00
220	81	421 295.50	1 318 102.70	2.50	221	21	421 074.70	1 319 057.57	12.00	223	2	420 607.23	1 318 378.54	12.00	223	43	420 565.63	1 318 751.07	5.00
220	82	421 186.30	1 318 097.60	2.50	221	22	421 080.46	1 319 069.42	5.00	223	3	420 639.97	1 318 503.82	5.00	223	44	420 566.14	1 318 728.63	12.00
220	83	421 079.60	1 318 092.60	2.50	221	23	421 086.48	1 319 071.93	5.00	223	4	420 644.52	1 318 504.35	12.00	223	45	420 567.10	1 318 722.60	2.50
220	84	421 023.00	1 318 089.30	2.50	221	24	421 095.51	1 319 070.37	12.00	223	5	420 651.65	1 318 505.17	12.00	223	46	420 566.34	1 318 720.16	5.00
220	85	421 003.50	1 318 088.10	2.50	221	25	421 098.95	1 319 069.78	5.00	223	6	420 653.40	1 318 510.50	2.50	223	47	420 566.41	1 318 716.99	12.00
220	86	420 993.20	1 318 087.50	2.50	221	26	421 096.81	1 319 084.29	12.00	223	7	420 663.60	1 318 511.80	2.50	223	48	420 566.48	1 318 713.84	5.00
220	87	420 981.64	1 318 087.73	5.00	221	27	421 093.96	1 319 103.66	5.00	223	8	420 680.13	1 318 504.97	5.00	223	49	420 559.73	1 318 698.04	5.00
220	88	420 947.58	1 318 018.30	5.00	221	28	421 095.24	1 319 112.96	12.00	223	9	420 707.91	1 318 502.58	12.00	223	50	420 507.07	1 318 692.75	12.00
220	89	420 920.49	1 317 984.39	12.00	221	29	421 096.39	1 319 121.31	5.00	223	10	420 708.65	1 318 502.52	5.00	223	51	420 488.12	1 318 690.85	5.00
220	90	420 889.05	1 317 945.03	5.00	221	30	421 063.24	1 319 141.94	12.00	223	11	420 718.15	1 318 511.82	5.00	223	52	420 480.95	1 318 683.20	5.00
220	91	420 872.25	1 317 938.59	12.00	221	31	421 039.97	1 319 156.43	5.00	223	12	420 733.88	1 318 517.49	12.00	223	53	420 466.77	1 318 622.93	12.00
220	92	420 847.57	1 317 929.14	5.00	221	32	421 023.41	1 319 163.01	12.00	223	13	420 735.06	1 318 560.92	5.00	223	54	420 463.27	1 318 608.05	5.00
220	93	420 831.54	1 317 905.66	12.00	221	33	421 015.10	1 319 166.31	5.00	223	14	420 740.75	1 318 590.56	12.00	223	55	420 475.61	1 318 524.26	5.00
220	94	420 822.04	1 317 891.76	5.00	221	34	420 980.50	1 319 075.00	2.50	223	15	420 762.83	1 318 705.51	5.00	223	56	420 475.65	1 318 486.50	12.00
220	95	421 034.96	1 317 855.97	12.00	221	35	420 983.60	1 319 066.10	2.50	223	16	420 762.87	1 318 740.01	5.00	223	57	420 476.30	1 318 484.50	2.50
220	96	421 562.01	1 317 767.39	5.00	221	36	420 979.80	1 319 042.00	2.50	223	17	420 754.99	1 318 748.49	12.00	223	58	420 480.70	1 318 427.30	2.50
220	97	421 566.53	1 317 788.13	12.00	221	37	420 970.30	1 318 996.90	2.50	223	18	420 746.91	1 318 757.17	5.00	223	59	420 481.40	1 318 401.90	2.50
220	98	421 569.50	1 317 801.78	5.00	221	38	420 965.09	1 318 977.38	2.50	223	19	420 686.45	1 318 785.87	12.00	223	60	420 472.50	1 318 360.60	2.50
220	99	421 589.44	1 317 797.07	5.00	221	39	420 960.80	1 318 961.30	2.50	223	20	420 640.80	1 318 807.55	5.00	223	61	420 471.20	1 318 341.60	2.50
220	100	421 592.00	1 317 809.40	2.50	221	40	420 958.20	1 318 943.60	2.50	223	21	420 637.56	1 318 810.85	12.00	223	62	420 472.30	1 318 326.50	2.50
220	1	421 592.60	1 317 810.70	2.50	221	41	420 958.20	1 318 935.30	2.50	223	22	420 627.84	1 318 820.75	5.00	223	63	420 472.60	1 318 321.90	2.50
221	1	421 109.20	1 318 782.60	12.00	221	42	420 953.80	1 318 908.00	2.50	223	23	420 614.48	1 318 844.74	12.00	223	64	420 473.70	1 318 307.30	2.50
221	2	421 109.66	1 318 788.94	12.00	221	43	420 955.70	1 318 901.60	2.50	223	24	420 604.96	1 318 861.83	5.00	223	65	420 480.10	1 318 284.40	2.50
221	3	421 109.89	1 318 792.09	5.00	221	44	420 974.10	1 318 895.30	2.50	223	25	420 573.51	1 318 901.66	5.00	223	66	420 487.10	1 318 259.70	2.50
221	4	421 107.96	1 318 808.04	5.00	221	45	420 990.60	1 318 891.50	2.50	223	26	420 561.51	1 318 932.14	5.00	223	67	420 498.50	1 318 243.80	2.50
221	5	421 105.78	1 318 808.32	12.00	221	46	420 995.10	1 318 885.80	2.50	223	27	420 552.41	1 318 937.24	12.00	223	68	420 523.90	1 318 238.10	2.50
221	6	421 095.39	1 318 809.68	5.00	221	47	420 993.80	1 318 872.40	2.50	223	28	420 549.62	1 318 938.80	5.00	223	69	420 544.20	1 318 242.50	2.50
221	7	421 009.45	1 318 838.32	5.00	221	48	420 990.00	1 318 857.80	2.50	223	29	420 545.11	1 318 939.88	12.00	223	70	420 556.30	1 318 250.10	2.50
221	8	421 005.46	1 318 842.71	5.00	221	49	420 986.80	1 318 849.60	2.50	223	30	420 514.92	1 318 947.08	5.00	223	71	420 571.50	1 318 266.60	2.50
221	9	421 002.39	1 318 854.03	5.00	221	50	420 988.70	1 318 840.70	2.50	223	31	420 511.24	1 318 944.51	12.00	223	72	420 574.20	1 318 272.00	2.50
221	10	421 006.93	1 318 875.04	5.00	221	51	420 987.50	1 318 832.40	2.50	223	32	420 506.77	1 318 941.40	5.00	223	73	420 575.90	1 318 275.50	2.50
221	11	421 020.94	1 318 897.34	5.00	221	52	420 989.40	1 318 823.90	2.50	223	33	420 504.91	1 318 938.45	12.00	223	1	420 585.41	1 318 295.02	5.00
221	12	421 016.47	1 318 997.09	5.00	221	53	421 042.10	1 318 805.80	2.50	223	34	420 500.82	1 318 931.99	12.00	224	1	420 625.92	1 317 926.84	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
224	2	420 623.60	1 317 928.80	2.50	224	43	420 233.83	1 318 291.67	12.00										
224	3	420 619.20	1 317 931.40	2.50	224	44	420 225.21	1 318 305.81	5.00										
224	4	420 608.40	1 317 939.00	2.50	224	45	420 126.14	1 318 389.31	5.00										
224	5	420 593.10	1 317 954.90	2.50	224	46	420 087.01	1 318 404.94	12.00										
224	6	420 575.30	1 317 976.40	2.50	224	47	420 082.57	1 318 406.72	5.00										
224	7	420 551.80	1 318 001.80	2.50	224	48	420 108.94	1 318 269.81	12.00										
224	8	420 513.70	1 318 040.60	2.50	224	49	420 139.03	1 318 113.58	5.00										
224	9	420 493.40	1 318 062.80	2.50	224	50	420 147.19	1 318 084.09	12.00										
224	10	420 477.60	1 318 083.80	2.50	224	51	420 164.82	1 318 020.34	5.00										
224	11	420 472.50	1 318 097.70	2.50	224	52	420 521.43	1 317 948.03	12.00										
224	12	420 474.40	1 318 103.40	2.50	224	1	420 625.92	1 317 926.84	5.00										
224	13	420 470.60	1 318 121.20	2.50	225	1	420 449.50	1 318 344.90	2.50										
224	14	420 468.00	1 318 126.90	2.50	225	2	420 459.10	1 318 363.70	2.50										
224	15	420 464.90	1 318 133.90	2.50	225	3	420 468.10	1 318 402.90	2.50										
224	16	420 456.60	1 318 140.90	2.50	225	4	420 468.75	1 318 412.60	5.00										
224	17	420 446.40	1 318 149.80	2.50	225	5	420 455.34	1 318 360.57	5.00										
224	18	420 443.90	1 318 149.80	2.50	225	6	420 447.64	1 318 342.08	5.00										
224	19	420 443.30	1 318 146.60	2.50	225	7	420 448.80	1 318 343.60	2.50										
224	20	420 443.90	1 318 141.50	2.50	225	1	420 449.50	1 318 344.90	2.50										
224	21	420 446.40	1 318 136.50	2.50															
224	22	420 454.10	1 318 125.00	2.50															
224	23	420 454.70	1 318 119.30	2.50															
224	24	420 452.80	1 318 117.40	2.50															
224	25	420 446.40	1 318 120.00	2.50															
224	26	420 445.80	1 318 120.00	2.50															
224	27	420 442.00	1 318 120.00	2.50															
224	28	420 431.20	1 318 123.80	2.50															
224	29	420 415.30	1 318 133.30	2.50															
224	30	420 407.60	1 318 136.00	2.50															
224	31	420 404.90	1 318 140.70	2.50															
224	32	420 368.40	1 318 184.10	2.50															
224	33	420 354.80	1 318 200.40	2.50															
224	34	420 350.95	1 318 207.89	12.00															
224	35	420 349.26	1 318 205.45	12.00															
224	36	420 347.70	1 318 203.20	5.00															
224	37	420 337.34	1 318 202.30	5.00															
224	38	420 321.98	1 318 208.62	12.00															
224	39	420 310.22	1 318 213.46	5.00															
224	40	420 264.81	1 318 269.43	5.00															
224	41	420 248.43	1 318 274.84	12.00															
224	42	420 243.01	1 318 276.63	5.00															

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

Система координат МСК-16 зона 1

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	484 155.78	1 326 937.09	5.00	1	37	483 950.41	1 327 565.73	12.00	1	73	484 139.67	1 326 908.51	12.00	2	33	484 007.88	1 327 622.69	12.00
1	2	484 168.58	1 326 960.58	12.00	1	38	483 955.92	1 327 553.64	12.00	1	74	484 139.91	1 326 908.38	5.00	2	34	484 009.01	1 327 623.85	12.00
1	3	484 188.00	1 326 996.24	5.00	1	39	483 971.49	1 327 519.51	12.00	1	75	484 147.92	1 326 922.87	12.00	2	35	484 008.95	1 327 631.30	12.00
1	4	484 197.19	1 327 040.55	12.00	1	40	483 982.44	1 327 484.31	12.00	1	1	484 155.78	1 326 937.09	5.00	2	36	483 999.42	1 327 638.94	12.00
1	5	484 198.67	1 327 047.71	5.00	1	41	483 994.96	1 327 444.04	12.00	2	1	483 981.01	1 327 386.95	12.00	2	37	483 981.47	1 327 642.41	12.00
1	6	484 200.45	1 327 056.84	12.00	1	42	483 996.46	1 327 434.76	12.00	2	2	483 983.39	1 327 389.66	12.00	2	38	483 964.95	1 327 645.60	12.00
1	7	484 222.37	1 327 169.22	12.00	1	43	484 001.96	1 327 407.86	12.00	2	3	483 985.49	1 327 392.06	5.00	2	39	483 956.47	1 327 650.52	12.00
1	8	484 224.45	1 327 181.29	12.00	1	44	484 003.94	1 327 385.12	12.00	2	4	483 985.44	1 327 402.08	12.00	2	40	483 938.98	1 327 660.67	12.00
1	9	484 151.32	1 327 184.88	12.00	1	45	483 990.93	1 327 370.86	12.00	2	5	483 982.07	1 327 417.35	12.00	2	41	483 901.80	1 327 697.35	12.00
1	10	484 128.20	1 327 191.04	12.00	1	46	483 982.19	1 327 368.23	12.00	2	6	483 979.49	1 327 428.98	12.00	2	42	483 890.41	1 327 708.58	12.00
1	11	484 123.73	1 327 197.38	12.00	1	47	483 954.90	1 327 360.00	12.00	2	7	483 965.90	1 327 463.48	12.00	2	43	483 875.05	1 327 733.22	12.00
1	12	484 113.52	1 327 211.86	12.00	1	48	483 951.43	1 327 356.65	12.00	2	8	483 964.92	1 327 465.96	12.00	2	44	483 857.46	1 327 761.45	12.00
1	13	484 111.00	1 327 236.29	12.00	1	49	483 956.15	1 327 347.96	12.00	2	9	483 954.48	1 327 486.94	12.00	2	45	483 833.78	1 327 807.24	12.00
1	14	484 110.35	1 327 257.09	12.00	1	50	483 956.93	1 327 346.53	12.00	2	10	483 939.97	1 327 517.21	12.00	2	46	483 830.95	1 327 812.72	12.00
1	15	484 093.99	1 327 275.28	12.00	1	51	483 975.90	1 327 336.52	12.00	2	11	483 932.96	1 327 530.18	12.00	2	47	483 825.76	1 327 834.32	12.00
1	16	484 084.24	1 327 335.64	12.00	1	52	483 982.13	1 327 324.71	12.00	2	12	483 925.44	1 327 544.10	12.00	2	48	483 823.47	1 327 843.82	12.00
1	17	484 074.34	1 327 359.54	12.00	1	53	483 987.90	1 327 313.78	12.00	2	13	483 913.00	1 327 565.97	12.00	2	49	483 811.53	1 327 856.42	12.00
1	18	484 069.65	1 327 370.87	12.00	1	54	483 993.49	1 327 264.27	12.00	2	14	483 912.20	1 327 568.25	12.00	2	50	483 809.98	1 327 858.06	12.00
1	19	484 060.85	1 327 405.99	12.00	1	55	483 997.89	1 327 221.35	12.00	2	15	483 903.93	1 327 591.96	12.00	2	51	483 805.87	1 327 859.94	12.00
1	20	484 052.58	1 327 422.36	12.00	1	56	484 012.94	1 327 205.54	12.00	2	16	483 895.13	1 327 602.18	12.00	2	52	483 798.99	1 327 863.08	12.00
1	21	484 048.98	1 327 429.48	12.00	1	57	484 016.28	1 327 200.19	12.00	2	17	483 888.00	1 327 610.47	12.00	2	53	483 787.94	1 327 858.95	12.00
1	22	484 035.02	1 327 476.03	12.00	1	58	484 022.96	1 327 189.51	12.00	2	18	483 878.46	1 327 633.07	12.00	2	54	483 786.99	1 327 850.45	12.00
1	23	484 008.17	1 327 532.68	12.00	1	59	484 025.91	1 327 177.45	12.00	2	19	483 871.06	1 327 650.47	12.00	2	55	483 794.49	1 327 821.96	12.00
1	24	484 005.79	1 327 537.70	12.00	1	60	484 032.42	1 327 150.88	12.00	2	20	483 865.96	1 327 662.46	12.00	2	56	483 798.16	1 327 806.83	12.00
1	25	484 004.92	1 327 540.01	12.00	1	61	484 045.97	1 327 129.00	5.00	2	21	483 874.18	1 327 661.62	12.00	2	57	483 802.42	1 327 789.23	12.00
1	26	483 996.38	1 327 562.81	12.00	1	62	484 050.82	1 327 126.14	12.00	2	22	483 882.98	1 327 660.72	12.00	2	58	483 817.13	1 327 772.25	12.00
1	27	484 000.87	1 327 586.08	12.00	1	63	484 062.94	1 327 119.00	5.00	2	23	483 896.55	1 327 655.36	12.00	2	59	483 824.96	1 327 763.22	12.00
1	28	484 001.29	1 327 599.98	12.00	1	64	484 068.50	1 327 113.69	12.00	2	24	483 901.98	1 327 653.21	12.00	2	60	483 843.44	1 327 746.32	12.00
1	29	483 991.43	1 327 606.74	12.00	1	65	484 081.43	1 327 101.36	5.00	2	25	483 921.44	1 327 633.05	12.00	2	61	483 848.02	1 327 736.01	12.00
1	30	483 987.81	1 327 607.15	12.00	1	66	484 108.99	1 327 040.26	12.00	2	26	483 941.52	1 327 619.58	12.00	2	62	483 852.01	1 327 727.04	12.00
1	31	483 968.72	1 327 609.32	12.00	1	67	484 110.97	1 327 035.86	5.00	2	27	483 953.05	1 327 621.14	12.00	2	63	483 855.92	1 327 711.93	12.00
1	32	483 961.53	1 327 611.32	12.00	1	68	484 108.90	1 327 025.73	5.00	2	28	483 960.01	1 327 622.09	12.00	2	64	483 852.43	1 327 706.06	12.00
1	33	483 950.50	1 327 614.39	12.00	1	69	484 100.40	1 327 000.61	5.00	2	29	483 968.00	1 327 621.57	12.00	2	65	483 844.94	1 327 699.85	12.00
1	34	483 949.27	1 327 613.06	12.00	1	70	484 100.40	1 326 983.89	5.00	2	30	483 985.50	1 327 620.43	12.00	2	66	483 829.96	1 327 727.06	12.00
1	35	483 940.41	1 327 603.50	12.00	1	71	484 103.87	1 326 967.98	12.00	2	31	483 995.07	1 327 617.89	12.00	2	67	483 818.84	1 327 747.71	12.00
1	36	483 940.92	1 327 596.04	12.00	1	72	484 113.93	1 326 921.89	5.00	2	32	484 001.51	1 327 616.19	12.00	2	68	483 816.43	1 327 752.19	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	69	483 796.44	1 327 778.19	12.00	2	110	483 635.92	1 327 940.34	12.00	2	151	483 383.95	1 327 398.68	12.00	2	192	483 500.48	1 327 620.33	12.00
2	70	483 778.51	1 327 795.08	12.00	2	111	483 634.63	1 327 946.59	12.00	2	152	483 380.06	1 327 392.82	12.00	2	193	483 491.83	1 327 628.38	12.00
2	71	483 770.93	1 327 810.23	12.00	2	112	483 632.47	1 327 957.09	12.00	2	153	483 365.51	1 327 370.93	12.00	2	194	483 490.52	1 327 629.59	12.00
2	72	483 770.92	1 327 844.60	12.00	2	113	483 634.19	1 327 975.27	12.00	2	154	483 355.52	1 327 347.59	12.00	2	195	483 484.92	1 327 642.22	12.00
2	73	483 757.46	1 327 863.10	12.00	2	114	483 637.48	1 328 009.97	12.00	2	155	483 355.45	1 327 347.44	12.00	2	196	483 485.47	1 327 658.93	12.00
2	74	483 753.82	1 327 866.91	12.00	2	115	483 635.98	1 328 036.09	12.00	2	156	483 353.99	1 327 310.57	12.00	2	197	483 491.58	1 327 671.78	12.00
2	75	483 733.46	1 327 888.17	12.00	2	116	483 624.97	1 328 037.72	12.00	2	157	483 354.49	1 327 300.48	12.00	2	198	483 493.94	1 327 676.73	12.00
2	76	483 702.92	1 327 919.31	12.00	2	117	483 616.67	1 328 030.11	12.00	2	158	483 357.04	1 327 297.71	12.00	2	199	483 493.95	1 327 692.37	12.00
2	77	483 689.34	1 327 935.11	12.00	2	118	483 610.40	1 328 024.36	12.00	2	159	483 363.00	1 327 291.22	12.00	2	200	483 493.96	1 327 697.58	12.00
2	78	483 687.01	1 327 937.82	12.00	2	119	483 599.41	1 328 010.84	12.00	2	160	483 367.41	1 327 290.68	12.00	2	201	483 495.19	1 327 701.99	12.00
2	79	483 677.54	1 327 956.80	12.00	2	120	483 596.51	1 327 976.48	12.00	2	161	483 370.45	1 327 290.30	12.00	2	202	483 497.49	1 327 710.21	12.00
2	80	483 674.48	1 327 962.95	5.00	2	121	483 572.66	1 327 954.06	12.00	2	162	483 375.41	1 327 299.59	12.00	2	203	483 502.97	1 327 713.68	12.00
2	81	483 672.97	1 327 969.73	5.00	2	122	483 572.43	1 327 953.84	12.00	2	163	483 377.80	1 327 310.95	12.00	2	204	483 514.97	1 327 710.35	12.00
2	82	483 683.00	1 327 971.47	5.00	2	123	483 572.29	1 327 953.71	12.00	2	164	483 380.01	1 327 321.42	12.00	2	205	483 516.42	1 327 711.23	12.00
2	83	483 690.66	1 327 975.07	12.00	2	124	483 565.94	1 327 947.81	12.00	2	165	483 382.45	1 327 337.44	12.00	2	206	483 520.45	1 327 713.69	12.00
2	84	483 695.50	1 327 977.34	5.00	2	125	483 560.80	1 327 941.95	12.00	2	166	483 388.00	1 327 352.56	12.00	2	207	483 521.49	1 327 719.57	12.00
2	85	483 700.45	1 327 984.20	5.00	2	126	483 553.48	1 327 933.61	12.00	2	167	483 393.88	1 327 356.67	12.00	2	208	483 518.99	1 327 727.98	12.00
2	86	483 701.91	1 327 986.45	5.00	2	127	483 543.21	1 327 927.87	12.00	2	168	483 397.50	1 327 359.20	12.00	2	209	483 515.75	1 327 735.14	12.00
2	87	483 717.33	1 327 998.16	12.00	2	128	483 523.43	1 327 916.83	12.00	2	169	483 403.97	1 327 361.73	12.00	2	210	483 512.94	1 327 741.36	12.00
2	88	483 727.42	1 328 005.82	5.00	2	129	483 518.81	1 327 902.04	12.00	2	170	483 405.44	1 327 359.61	12.00	2	211	483 512.42	1 327 746.43	12.00
2	89	483 736.41	1 328 017.60	5.00	2	130	483 513.98	1 327 886.58	12.00	2	171	483 410.92	1 327 351.73	12.00	2	212	483 516.14	1 327 751.80	12.00
2	90	483 737.45	1 328 041.07	5.00	2	131	483 501.50	1 327 832.80	12.00	2	172	483 419.97	1 327 339.08	12.00	2	213	483 523.44	1 327 762.34	12.00
2	91	483 742.49	1 328 080.55	5.00	2	132	483 496.51	1 327 803.57	12.00	2	173	483 426.01	1 327 341.62	12.00	2	214	483 540.01	1 327 778.33	12.00
2	92	483 743.93	1 328 097.33	5.00	2	133	483 492.48	1 327 779.94	12.00	2	174	483 430.95	1 327 348.35	12.00	2	215	483 551.01	1 327 789.93	12.00
2	93	483 735.96	1 328 120.11	5.00	2	134	483 479.42	1 327 757.23	12.00	2	175	483 430.91	1 327 360.05	12.00	2	216	483 559.96	1 327 799.36	12.00
2	94	483 728.11	1 328 147.07	12.00	2	135	483 469.25	1 327 741.70	12.00	2	176	483 434.49	1 327 397.86	12.00	2	217	483 569.65	1 327 819.38	12.00
2	95	483 725.50	1 328 156.06	5.00	2	136	483 457.94	1 327 724.42	12.00	2	177	483 442.97	1 327 435.69	12.00	2	218	483 572.95	1 327 826.20	12.00
2	96	483 718.76	1 328 169.37	12.00	2	137	483 442.89	1 327 684.95	12.00	2	178	483 450.72	1 327 451.15	12.00	2	219	483 577.23	1 327 833.29	12.00
2	97	483 718.47	1 328 169.94	5.00	2	138	483 441.98	1 327 682.57	12.00	2	179	483 461.46	1 327 472.59	12.00	2	220	483 607.94	1 327 884.10	12.00
2	98	483 715.50	1 328 176.35	5.00	2	139	483 419.96	1 327 652.34	12.00	2	180	483 464.46	1 327 489.48	12.00	2	221	483 610.43	1 327 884.95	12.00
2	99	483 666.96	1 328 177.10	5.00	2	140	483 403.47	1 327 633.85	12.00	2	181	483 467.93	1 327 510.31	12.00	2	222	483 612.97	1 327 885.82	12.00
2	100	483 656.65	1 328 106.09	12.00	2	141	483 405.46	1 327 631.37	12.00	2	182	483 469.68	1 327 516.20	12.00	2	223	483 618.58	1 327 887.83	12.00
2	101	483 648.43	1 328 049.47	5.00	2	142	483 414.96	1 327 619.55	12.00	2	183	483 471.47	1 327 522.19	12.00	2	224	483 620.00	1 327 888.34	12.00
2	102	483 650.96	1 327 994.10	5.00	2	143	483 415.97	1 327 603.58	12.00	2	184	483 480.36	1 327 534.60	12.00	2	225	483 622.81	1 327 889.10	12.00
2	103	483 655.29	1 327 983.36	12.00	2	144	483 411.50	1 327 583.44	12.00	2	185	483 480.45	1 327 534.72	12.00	2	226	483 632.49	1 327 891.70	12.00
2	104	483 658.42	1 327 975.57	5.00	2	145	483 399.52	1 327 561.79	12.00	2	186	483 482.92	1 327 537.56	12.00	2	227	483 641.01	1 327 884.07	12.00
2	105	483 653.30	1 327 954.75	12.00	2	146	483 399.00	1 327 560.85	12.00	2	187	483 491.44	1 327 547.36	12.00	2	228	483 645.94	1 327 871.45	12.00
2	106	483 650.98	1 327 945.32	12.00	2	147	483 393.96	1 327 538.96	12.00	2	188	483 491.50	1 327 555.69	12.00	2	229	483 654.93	1 327 868.74	12.00
2	107	483 648.23	1 327 943.15	12.00	2	148	483 398.49	1 327 516.20	12.00	2	189	483 498.00	1 327 586.20	12.00	2	230	483 659.51	1 327 867.36	12.00
2	108	483 642.48	1 327 938.61	12.00	2	149	483 396.42	1 327 486.85	12.00	2	190	483 500.45	1 327 597.72	12.00	2	231	483 673.43	1 327 851.30	12.00
2	109	483 640.37	1 327 939.17	12.00	2	150	483 391.46	1 327 425.56	12.00	2	191	483 502.42	1 327 610.35	12.00	2	232	483 688.50	1 327 840.43	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	233	483 701.27	1 327 834.30	12.00	3	15	485 262.01	1 329 372.52	12.00	3	56	485 021.51	1 329 291.27	12.00	3	97	484 945.03	1 329 145.67	5.00
2	234	483 709.48	1 327 830.35	12.00	3	16	485 258.70	1 329 375.44	12.00	3	57	485 015.23	1 329 289.58	12.00	3	98	484 955.52	1 329 148.17	5.00
2	235	483 718.99	1 327 819.45	12.00	3	17	485 253.05	1 329 380.41	12.00	3	58	484 990.50	1 329 282.90	12.00	3	99	484 994.55	1 329 174.14	12.00
2	236	483 723.46	1 327 807.85	12.00	3	18	485 250.41	1 329 389.22	12.00	3	59	484 986.16	1 329 273.92	12.00	3	100	485 006.34	1 329 181.14	12.00
2	237	483 725.45	1 327 802.69	12.00	3	19	485 248.03	1 329 397.16	12.00	3	60	484 985.08	1 329 271.68	12.00	3	101	485 016.02	1 329 186.89	5.00
2	238	483 739.93	1 327 769.09	12.00	3	20	485 250.78	1 329 401.30	12.00	3	61	484 981.67	1 329 266.64	12.00	3	102	485 021.34	1 329 188.40	12.00
2	239	483 745.59	1 327 761.66	12.00	3	21	485 252.09	1 329 403.27	12.00	3	62	484 974.06	1 329 255.41	12.00	3	103	485 031.52	1 329 191.29	5.00
2	240	483 774.49	1 327 723.72	12.00	3	22	485 262.05	1 329 411.16	12.00	3	63	484 938.07	1 329 235.31	12.00	3	104	485 037.99	1 329 193.18	5.00
2	241	483 817.64	1 327 683.48	12.00	3	23	485 241.52	1 329 438.02	12.00	3	64	484 923.30	1 329 227.92	12.00	3	105	485 050.51	1 329 200.18	12.00
2	242	483 823.97	1 327 677.57	12.00	3	24	485 236.78	1 329 431.30	12.00	3	65	484 914.49	1 329 223.51	12.00	3	106	485 062.11	1 329 196.02	12.00
2	243	483 824.55	1 327 676.80	12.00	3	25	485 230.05	1 329 421.76	12.00	3	66	484 900.01	1 329 222.91	12.00	3	107	485 086.06	1 329 187.42	5.00
2	244	483 840.96	1 327 654.85	12.00	3	26	485 215.14	1 329 419.32	12.00	3	67	484 893.77	1 329 226.39	12.00	3	108	485 096.87	1 329 183.13	12.00
2	245	483 844.22	1 327 640.11	12.00	3	27	485 209.54	1 329 418.40	12.00	3	68	484 891.03	1 329 227.92	12.00	3	109	485 107.59	1 329 178.88	5.00
2	246	483 847.47	1 327 625.44	12.00	3	28	485 203.80	1 329 415.81	12.00	3	69	484 887.57	1 329 243.03	12.00	3	110	485 120.47	1 329 173.76	12.00
2	247	483 860.31	1 327 604.93	12.00	3	29	485 173.58	1 329 402.17	12.00	3	70	484 883.56	1 329 258.77	12.00	3	111	485 141.58	1 329 165.38	5.00
2	248	483 869.51	1 327 590.23	12.00	3	30	485 170.00	1 329 400.01	12.00	3	71	484 879.50	1 329 267.69	12.00	3	112	485 154.65	1 329 161.26	12.00
2	249	483 878.00	1 327 560.81	12.00	3	31	485 165.00	1 329 396.93	12.00	3	72	484 870.50	1 329 272.13	12.00	3	113	485 162.03	1 329 158.93	5.00
2	250	483 884.42	1 327 536.47	12.00	3	32	485 147.08	1 329 385.89	12.00	3	73	484 863.60	1 329 271.68	12.00	3	114	485 162.57	1 329 159.05	12.00
2	251	483 918.93	1 327 482.71	12.00	3	33	485 135.54	1 329 375.09	12.00	3	74	484 860.52	1 329 261.55	12.00	3	115	485 163.03	1 329 159.16	5.00
2	252	483 930.92	1 327 460.09	12.00	3	34	485 134.53	1 329 374.14	12.00	3	75	484 855.01	1 329 253.14	12.00	3	116	485 174.07	1 329 162.16	5.00
2	253	483 941.58	1 327 444.37	12.00	3	35	485 127.05	1 329 370.75	12.00	3	76	484 849.09	1 329 249.80	12.00	3	117	485 197.99	1 329 168.19	12.00
2	254	483 947.47	1 327 435.70	12.00	3	36	485 121.03	1 329 369.66	12.00	3	77	484 833.58	1 329 244.15	12.00	3	118	485 292.07	1 329 191.91	5.00
2	255	483 960.94	1 327 399.61	12.00	3	37	485 118.87	1 329 370.20	12.00	3	78	484 826.08	1 329 239.69	12.00	3	119	485 308.02	1 329 197.06	12.00
2	256	483 970.44	1 327 387.84	12.00	3	38	485 114.58	1 329 371.27	12.00	3	79	484 823.01	1 329 229.63	12.00	3	120	485 331.57	1 329 204.67	12.00
2	257	483 973.65	1 327 387.11	12.00	3	39	485 111.36	1 329 373.63	12.00	3	80	484 815.99	1 329 212.78	12.00	3	121	485 353.60	1 329 209.99	12.00
2	258	483 974.44	1 327 386.93	12.00	3	40	485 106.04	1 329 377.53	12.00	3	81	484 815.07	1 329 207.78	12.00	3	1	485 365.59	1 329 212.89	12.00
2	1	483 981.01	1 327 386.95	12.00	3	41	485 104.09	1 329 385.30	12.00	3	82	484 765.52	1 329 174.80	12.00	4	1	483 976.07	1 328 520.37	12.00
3	1	485 365.59	1 329 212.89	12.00	3	42	485 101.02	1 329 392.65	12.00	3	83	484 769.57	1 329 148.29	12.00	4	2	483 972.00	1 328 527.66	12.00
3	2	485 393.51	1 329 240.43	12.00	3	43	485 098.08	1 329 394.25	12.00	3	84	484 775.55	1 329 109.81	12.00	4	3	483 972.00	1 328 528.42	12.00
3	3	485 405.08	1 329 256.19	12.00	3	44	485 096.03	1 329 395.37	12.00	3	85	484 785.34	1 329 089.64	12.00	4	4	483 966.71	1 328 540.28	12.00
3	4	485 409.55	1 329 274.63	12.00	3	45	485 092.03	1 329 395.41	12.00	3	86	484 791.59	1 329 076.77	12.00	4	5	483 965.53	1 328 542.92	12.00
3	5	485 410.54	1 329 289.64	12.00	3	46	485 088.37	1 329 393.50	12.00	3	87	484 813.02	1 329 085.14	12.00	4	6	483 955.08	1 328 553.14	12.00
3	6	485 359.42	1 329 322.53	12.00	3	47	485 084.54	1 329 391.51	12.00	3	88	484 855.49	1 329 109.27	12.00	4	7	483 953.03	1 328 555.15	12.00
3	7	485 340.02	1 329 335.01	12.00	3	48	485 082.05	1 329 384.77	12.00	3	89	484 855.51	1 329 128.43	12.00	4	8	483 930.01	1 328 560.62	12.00
3	8	485 334.59	1 329 322.15	12.00	3	49	485 082.00	1 329 378.63	12.00	3	90	484 855.14	1 329 130.10	12.00	4	9	483 924.24	1 328 560.18	12.00
3	9	485 332.38	1 329 321.34	12.00	3	50	485 080.50	1 329 369.69	12.00	3	91	484 855.08	1 329 130.37	12.00	4	10	483 891.02	1 328 557.68	12.00
3	10	485 328.57	1 329 319.93	12.00	3	51	485 083.67	1 329 361.10	12.00	3	92	484 854.86	1 329 130.60	12.00	4	11	483 859.06	1 328 556.40	12.00
3	11	485 319.54	1 329 318.80	12.00	3	52	485 085.09	1 329 357.26	12.00	3	93	484 854.52	1 329 130.94	12.00	4	12	483 851.02	1 328 558.36	12.00
3	12	485 306.02	1 329 327.28	12.00	3	53	485 085.01	1 329 346.18	12.00	3	94	484 873.49	1 329 136.64	12.00	4	13	483 838.49	1 328 561.41	12.00
3	13	485 276.06	1 329 360.17	12.00	3	54	485 083.59	1 329 332.67	12.00	3	95	484 874.04	1 329 136.76	12.00	4	14	483 825.12	1 328 579.31	12.00
3	14	485 267.42	1 329 367.76	12.00	3	55	485 076.05	1 329 322.01	12.00	3	96	484 910.04	1 329 141.90	5.00	4	15	483 819.07	1 328 587.41	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	16	483 803.01	1 328 615.87	12.00	4	57	483 728.03	1 329 441.92	12.00	4	98	483 363.05	1 329 962.51	12.00	4	139	483 424.04	1 329 454.37	12.00
4	17	483 796.86	1 328 621.55	12.00	4	58	483 691.98	1 329 446.17	12.00	4	99	483 403.58	1 329 914.51	12.00	4	140	483 414.75	1 329 466.56	12.00
4	18	483 791.05	1 328 626.91	12.00	4	59	483 671.07	1 329 448.63	12.00	4	100	483 466.00	1 329 892.16	12.00	4	141	483 408.58	1 329 474.65	12.00
4	19	483 757.16	1 328 645.83	12.00	4	60	483 665.07	1 329 455.50	12.00	4	101	483 453.18	1 329 872.85	12.00	4	142	483 405.54	1 329 485.37	12.00
4	20	483 752.56	1 328 648.40	12.00	4	61	483 633.06	1 329 492.16	12.00	4	102	483 440.01	1 329 853.01	12.00	4	143	483 409.08	1 329 498.13	12.00
4	21	483 750.65	1 328 649.68	12.00	4	62	483 683.53	1 329 627.39	12.00	4	103	483 437.53	1 329 853.02	12.00	4	144	483 418.58	1 329 504.64	12.00
4	22	483 744.02	1 328 654.15	12.00	4	63	483 679.40	1 329 655.95	12.00	4	104	483 427.54	1 329 853.04	12.00	4	145	483 426.00	1 329 497.64	12.00
4	23	483 743.09	1 328 665.68	12.00	4	64	483 674.50	1 329 689.89	12.00	4	105	483 409.51	1 329 838.50	12.00	4	146	483 439.29	1 329 476.00	12.00
4	24	483 754.93	1 328 674.34	12.00	4	65	483 765.04	1 329 725.65	12.00	4	106	483 409.52	1 329 823.91	12.00	4	147	483 440.10	1 329 474.68	12.00
4	25	483 755.07	1 328 674.44	12.00	4	66	483 791.06	1 329 746.15	12.00	4	107	483 398.53	1 329 827.68	12.00	4	148	483 455.56	1 329 462.77	12.00
4	26	483 774.53	1 328 671.17	12.00	4	67	483 807.59	1 329 759.18	12.00	4	108	483 370.01	1 329 834.78	12.00	4	149	483 461.58	1 329 458.13	12.00
4	27	483 786.01	1 328 673.17	12.00	4	68	483 812.19	1 329 768.29	12.00	4	109	483 355.07	1 329 838.50	12.00	4	150	483 473.58	1 329 453.16	12.00
4	28	483 796.08	1 328 680.67	12.00	4	69	483 824.51	1 329 792.68	12.00	4	110	483 344.51	1 329 824.80	12.00	4	151	483 487.03	1 329 451.13	12.00
4	29	483 797.05	1 328 693.38	12.00	4	70	483 854.57	1 329 823.92	12.00	4	111	483 311.50	1 329 834.04	12.00	4	152	483 508.08	1 329 451.93	12.00
4	30	483 791.01	1 328 706.13	12.00	4	71	483 851.00	1 329 838.40	12.00	4	112	483 185.58	1 329 722.30	12.00	4	153	483 512.99	1 329 454.15	12.00
4	31	483 773.57	1 328 727.66	12.00	4	72	483 832.99	1 329 843.91	12.00	4	113	483 234.88	1 329 672.89	12.00	4	154	483 700.58	1 329 551.42	12.00
4	32	483 771.54	1 328 740.39	12.00	4	73	483 807.55	1 329 818.41	12.00	4	114	483 248.06	1 329 659.68	12.00	4	155	483 541.57	1 328 984.90	12.00
4	33	483 774.59	1 328 746.88	12.00	4	74	483 806.05	1 329 810.54	12.00	4	115	483 285.50	1 329 634.62	12.00	4	156	483 546.49	1 328 988.68	12.00
4	34	483 804.50	1 328 774.67	12.00	4	75	483 787.57	1 329 812.80	12.00	4	116	483 326.53	1 329 607.16	12.00	4	157	483 548.55	1 328 980.66	12.00
4	35	483 801.02	1 328 786.16	12.00	4	76	483 574.60	1 329 669.46	12.00	4	117	483 321.58	1 329 599.18	12.00	4	158	483 549.69	1 328 979.03	12.00
4	36	483 731.52	1 328 901.65	12.00	4	77	483 558.59	1 329 658.68	12.00	4	118	483 317.03	1 329 594.27	12.00	4	159	483 575.58	1 328 941.89	12.00
4	37	483 721.09	1 328 939.17	12.00	4	78	483 536.16	1 329 685.76	12.00	4	119	483 311.60	1 329 588.42	12.00	4	160	483 578.68	1 328 940.67	12.00
4	38	483 720.38	1 328 940.92	12.00	4	79	483 522.60	1 329 702.14	12.00	4	120	483 310.07	1 329 576.90	12.00	4	161	483 580.57	1 328 939.92	12.00
4	39	483 701.03	1 328 988.65	12.00	4	80	483 581.05	1 329 896.69	12.00	4	121	483 314.99	1 329 564.15	12.00	4	162	483 598.03	1 328 903.68	12.00
4	40	483 670.55	1 329 024.92	12.00	4	81	483 588.32	1 329 947.14	12.00	4	122	483 317.58	1 329 559.74	12.00	4	163	483 626.05	1 328 862.91	12.00
4	41	483 665.53	1 329 040.18	12.00	4	82	483 598.01	1 330 014.30	12.00	4	123	483 321.60	1 329 552.89	12.00	4	164	483 632.91	1 328 854.54	12.00
4	42	483 664.03	1 329 065.68	12.00	4	83	483 602.99	1 330 034.19	12.00	4	124	483 323.08	1 329 541.43	12.00	4	165	483 643.05	1 328 842.19	12.00
4	43	483 661.09	1 329 074.27	12.00	4	84	483 613.59	1 330 076.51	12.00	4	125	483 328.56	1 329 529.43	12.00	4	166	483 650.19	1 328 831.71	12.00
4	44	483 771.54	1 329 157.01	12.00	4	85	483 543.51	1 330 071.42	12.00	4	126	483 330.49	1 329 520.48	12.00	4	167	483 659.60	1 328 817.91	12.00
4	45	483 794.48	1 329 226.27	12.00	4	86	483 543.50	1 330 085.39	12.00	4	127	483 332.02	1 329 513.37	12.00	4	168	483 660.04	1 328 817.90	12.00
4	46	483 834.05	1 329 345.76	12.00	4	87	483 514.54	1 330 085.40	12.00	4	128	483 339.07	1 329 501.43	12.00	4	169	483 660.04	1 328 817.40	12.00
4	47	483 833.05	1 329 379.02	12.00	4	88	483 506.34	1 330 076.93	12.00	4	129	483 357.98	1 329 505.43	12.00	4	170	483 666.09	1 328 806.40	12.00
4	48	483 847.52	1 329 377.17	12.00	4	89	483 504.00	1 330 074.51	12.00	4	130	483 362.59	1 329 506.40	12.00	4	171	483 666.59	1 328 798.13	12.00
4	49	483 845.60	1 329 412.34	12.00	4	90	483 464.08	1 330 001.89	12.00	4	131	483 372.03	1 329 503.89	12.00	4	172	483 675.43	1 328 784.59	12.00
4	50	483 843.55	1 329 449.77	12.00	4	91	483 452.65	1 329 989.15	12.00	4	132	483 375.43	1 329 490.60	12.00	4	173	483 678.49	1 328 779.90	12.00
4	51	483 830.52	1 329 449.80	12.00	4	92	483 451.07	1 329 987.39	12.00	4	133	483 378.55	1 329 478.42	12.00	4	174	483 685.06	1 328 762.63	12.00
4	52	483 830.01	1 329 473.16	12.00	4	93	483 424.03	1 329 987.39	12.00	4	134	483 385.60	1 329 467.16	12.00	4	175	483 688.03	1 328 740.38	12.00
4	53	483 806.39	1 329 489.96	12.00	4	94	483 389.55	1 329 994.64	12.00	4	135	483 392.64	1 329 461.03	12.00	4	176	483 693.80	1 328 721.40	12.00
4	54	483 767.08	1 329 517.93	12.00	4	95	483 382.10	1 329 980.17	12.00	4	136	483 404.52	1 329 450.69	12.00	4	177	483 705.58	1 328 682.65	12.00
4	55	483 755.04	1 329 513.41	12.00	4	96	483 396.56	1 329 962.53	12.00	4	137	483 414.51	1 329 446.17	12.00	4	178	483 720.53	1 328 654.18	12.00
4	56	483 746.08	1 329 510.05	12.00	4	97	483 385.39	1 329 962.52	12.00	4	138	483 425.03	1 329 454.37	12.00	4	179	483 770.06	1 328 600.63	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	180	483 773.43	1 328 597.37	12.00	4	221	483 889.31	1 328 531.48	12.00	5	11	483 303.11	1 328 991.88	12.00	6	2	482 178.62	1 326 797.05	12.00
4	181	483 783.00	1 328 588.14	12.00	4	222	483 890.52	1 328 531.89	12.00	5	12	483 301.05	1 329 000.16	12.00	6	3	482 178.55	1 326 797.23	12.00
4	182	483 817.51	1 328 535.69	12.00	4	223	483 891.29	1 328 532.25	12.00	5	13	483 301.07	1 329 018.45	12.00	6	4	482 175.65	1 326 803.19	7.50
4	183	483 827.50	1 328 531.93	12.00	4	224	483 892.08	1 328 532.63	12.00	5	14	483 258.09	1 329 035.64	12.00	6	5	482 165.40	1 326 825.44	7.50
4	184	483 828.50	1 328 531.17	12.00	4	225	483 893.54	1 328 532.62	12.00	5	15	483 247.12	1 329 043.92	12.00	6	6	482 155.90	1 326 855.94	7.50
4	185	483 828.05	1 328 530.17	12.00	4	226	483 899.01	1 328 534.41	12.00	5	16	483 239.07	1 329 054.69	12.00	6	7	482 155.42	1 326 857.49	12.00
4	186	483 828.04	1 328 529.93	12.00	4	227	483 900.39	1 328 535.07	12.00	5	17	483 239.08	1 329 055.44	12.00	6	8	482 148.92	1 326 874.42	12.00
4	187	483 831.49	1 328 529.90	12.00	4	228	483 900.57	1 328 535.15	12.00	5	18	483 234.42	1 329 060.79	12.00	6	9	482 147.43	1 326 878.31	12.00
4	188	483 833.50	1 328 529.39	12.00	4	229	483 901.41	1 328 535.33	12.00	5	19	483 232.55	1 329 062.93	12.00	6	10	482 143.27	1 326 889.14	5.00
4	189	483 837.50	1 328 529.42	12.00	4	230	483 903.02	1 328 535.69	12.00	5	20	483 233.15	1 329 069.38	12.00	6	11	482 143.28	1 326 889.89	5.00
4	190	483 839.50	1 328 528.66	12.00	4	231	483 904.58	1 328 535.68	12.00	5	21	483 217.05	1 329 076.44	12.00	6	12	482 137.79	1 326 919.68	5.00
4	191	483 840.40	1 328 528.65	12.00	4	232	483 906.15	1 328 536.26	12.00	5	22	483 206.09	1 329 068.18	12.00	6	13	482 135.23	1 326 927.22	12.00
4	192	483 841.06	1 328 528.65	12.00	4	233	483 906.59	1 328 536.42	12.00	5	23	483 196.57	1 329 059.36	12.00	6	14	482 126.85	1 326 951.89	5.00
4	193	483 843.51	1 328 528.13	12.00	4	234	483 912.60	1 328 536.38	12.00	5	24	483 195.56	1 329 058.42	12.00	6	15	482 124.29	1 326 969.19	5.00
4	194	483 845.52	1 328 527.43	12.00	4	235	483 913.49	1 328 536.07	12.00	5	25	483 193.86	1 329 055.84	12.00	6	16	482 120.35	1 326 980.69	5.00
4	195	483 847.07	1 328 527.42	12.00	4	236	483 914.60	1 328 535.68	12.00	5	26	483 188.13	1 329 047.13	12.00	6	17	482 118.35	1 326 998.42	5.00
4	196	483 848.52	1 328 526.91	12.00	4	237	483 918.49	1 328 535.65	12.00	5	27	483 183.59	1 329 034.89	12.00	6	18	482 117.14	1 327 001.29	12.00
4	197	483 849.51	1 328 526.15	12.00	4	238	483 921.49	1 328 534.38	12.00	5	28	483 188.64	1 329 024.90	12.00	6	19	482 115.88	1 327 004.27	12.00
4	198	483 852.07	1 328 525.64	12.00	4	239	483 921.71	1 328 534.34	12.00	5	29	483 195.77	1 329 017.10	12.00	6	20	482 113.29	1 327 010.42	5.00
4	199	483 853.05	1 328 525.66	12.00	4	240	483 924.05	1 328 533.93	12.00	5	30	483 199.60	1 329 012.92	12.00	6	21	482 113.30	1 327 011.18	5.00
4	200	483 854.08	1 328 525.69	12.00	4	241	483 926.35	1 328 533.16	12.00	5	31	483 236.66	1 328 993.63	12.00	6	22	482 095.09	1 327 057.41	12.00
4	201	483 855.54	1 328 525.15	12.00	4	242	483 931.49	1 328 531.44	12.00	5	32	483 246.08	1 328 987.44	12.00	6	23	482 081.20	1 327 092.68	12.00
4	202	483 857.52	1 328 524.41	12.00	4	243	483 962.06	1 328 522.91	12.00	5	33	483 247.40	1 328 982.16	12.00	6	24	482 073.40	1 327 101.19	7.50
4	203	483 860.08	1 328 524.39	12.00	4	244	483 964.50	1 328 521.64	12.00	5	34	483 250.61	1 328 980.04	2.50	6	25	482 065.15	1 327 095.94	7.50
4	204	483 860.51	1 328 524.23	12.00	4	245	483 967.06	1 328 521.18	12.00	5	35	483 250.61	1 328 979.29	2.50	6	26	482 058.15	1 327 096.69	7.50
4	205	483 862.08	1 328 523.62	12.00	4	246	483 967.66	1 328 520.95	12.00	5	36	483 253.10	1 328 967.29	2.50	6	27	482 056.15	1 327 084.69	7.50
4	206	483 869.09	1 328 523.64	12.00	4	247	483 969.06	1 328 520.41	12.00	5	37	483 256.84	1 328 955.78	2.50	6	28	482 056.90	1 327 073.19	7.50
4	207	483 870.10	1 328 524.39	12.00	4	248	483 970.32	1 328 520.15	12.00	5	38	483 262.58	1 328 946.27	2.50	6	29	482 055.81	1 327 063.19	5.00
4	208	483 871.99	1 328 524.37	12.00	4	249	483 971.50	1 328 519.90	12.00	5	39	483 264.15	1 328 943.66	12.00	6	30	482 066.71	1 327 054.43	12.00
4	209	483 873.73	1 328 525.25	12.00	4	250	483 975.06	1 328 519.94	12.00	5	40	483 264.47	1 328 943.65	12.00	6	31	482 071.48	1 327 050.59	12.00
4	210	483 874.56	1 328 525.67	12.00	4	1	483 976.07	1 328 520.37	12.00	5	41	483 320.15	1 328 942.41	12.00	6	32	482 074.79	1 327 047.93	5.00
4	211	483 875.55	1 328 525.66	12.00	5	1	483 353.58	1 328 928.91	12.00	5	42	483 319.04	1 328 934.96	12.00	6	33	482 075.62	1 327 045.39	5.00
4	212	483 876.56	1 328 525.66	12.00	5	2	483 367.07	1 328 948.68	12.00	5	43	483 324.84	1 328 934.95	2.50	6	34	482 075.90	1 327 045.19	7.50
4	213	483 877.55	1 328 526.06	12.00	5	3	483 364.11	1 328 956.40	12.00	5	44	483 322.33	1 328 923.46	2.50	6	35	482 080.40	1 327 031.19	7.50
4	214	483 882.03	1 328 527.88	12.00	5	4	483 344.50	1 328 960.63	12.00	5	45	483 321.83	1 328 915.59	12.00	6	36	482 082.15	1 327 017.94	7.50
4	215	483 883.49	1 328 529.18	12.00	5	5	483 341.10	1 328 961.37	12.00	5	46	483 322.37	1 328 915.21	12.00	6	37	482 066.40	1 327 003.94	7.50
4	216	483 885.05	1 328 529.93	12.00	5	6	483 339.06	1 328 972.16	12.00	5	47	483 324.63	1 328 913.63	12.00	6	38	482 068.90	1 326 986.19	7.50
4	217	483 885.89	1 328 529.92	12.00	5	7	483 333.92	1 328 978.88	12.00	5	48	483 333.65	1 328 911.88	12.00	6	39	482 070.15	1 326 979.19	7.50
4	218	483 886.50	1 328 529.92	12.00	5	8	483 322.61	1 328 993.69	12.00	5	49	483 343.66	1 328 927.16	12.00	6	40	482 070.15	1 326 978.44	7.50
4	219	483 887.50	1 328 530.41	12.00	5	9	483 318.39	1 328 992.43	12.00	5	1	483 353.58	1 328 928.91	12.00	6	41	482 070.15	1 326 970.19	7.50
4	220	483 889.07	1 328 531.40	12.00	5	10	483 312.57	1 328 990.69	12.00	6	1	482 178.78	1 326 796.64	5.00	6	42	482 073.90	1 326 947.44	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	43	482 076.65	1 326 927.69	7.50	6	84	482 082.27	1 326 710.92	5.00	7	40	482 160.16	1 327 444.87	12.00	7	81	481 954.58	1 327 847.37	12.00
6	44	482 077.15	1 326 916.94	7.50	6	1	482 178.78	1 326 796.64	5.00	7	41	482 159.92	1 327 449.52	12.00	7	82	481 957.51	1 327 835.32	12.00
6	45	482 077.44	1 326 916.20	5.00	7	1	482 144.29	1 327 088.78	12.00	7	42	482 156.44	1 327 463.32	12.00	7	83	481 958.54	1 327 788.33	12.00
6	46	482 089.17	1 326 891.68	12.00	7	2	482 146.38	1 327 101.61	12.00	7	43	482 144.30	1 327 490.65	12.00	7	84	481 962.04	1 327 777.60	12.00
6	47	482 092.85	1 326 883.99	12.00	7	3	482 138.93	1 327 168.96	12.00	7	44	482 142.18	1 327 495.42	12.00	7	85	481 962.03	1 327 776.85	12.00
6	48	482 098.85	1 326 871.44	5.00	7	4	482 138.79	1 327 170.25	12.00	7	45	482 139.21	1 327 518.56	12.00	7	86	481 968.13	1 327 761.15	12.00
6	49	482 098.87	1 326 871.04	12.00	7	5	482 145.98	1 327 179.79	12.00	7	46	482 137.14	1 327 525.13	12.00	7	87	481 976.50	1 327 739.60	12.00
6	50	482 100.15	1 326 868.69	7.50	7	6	482 148.36	1 327 187.05	12.00	7	47	482 135.71	1 327 529.67	12.00	7	88	481 983.54	1 327 726.84	12.00
6	51	482 100.65	1 326 859.69	7.50	7	7	482 147.09	1 327 198.33	12.00	7	48	482 129.89	1 327 540.98	12.00	7	89	481 994.05	1 327 717.38	12.00
6	52	482 094.90	1 326 855.44	7.50	7	8	482 144.25	1 327 204.06	12.00	7	49	482 087.46	1 327 593.05	12.00	7	90	481 996.55	1 327 707.08	12.00
6	53	482 085.40	1 326 853.94	7.50	7	9	482 131.59	1 327 229.62	12.00	7	50	482 082.60	1 327 602.39	12.00	7	91	481 994.63	1 327 701.48	12.00
6	54	482 072.65	1 326 857.19	7.50	7	10	482 130.32	1 327 240.09	12.00	7	51	482 081.96	1 327 603.61	12.00	7	92	481 993.03	1 327 696.83	12.00
6	55	482 061.90	1 326 854.69	7.50	7	11	482 131.80	1 327 245.60	12.00	7	52	482 081.52	1 327 603.61	12.00	7	93	481 990.50	1 327 684.32	12.00
6	56	482 060.15	1 326 843.94	7.50	7	12	482 135.17	1 327 248.96	12.00	7	53	482 079.18	1 327 607.59	12.00	7	94	481 994.02	1 327 660.12	12.00
6	57	482 063.15	1 326 835.69	7.50	7	13	482 144.98	1 327 251.16	12.00	7	54	482 075.57	1 327 613.74	12.00	7	95	481 994.02	1 327 659.62	12.00
6	58	482 065.15	1 326 826.69	7.50	7	14	482 151.81	1 327 248.52	12.00	7	55	482 072.19	1 327 625.61	12.00	7	96	482 020.49	1 327 566.86	12.00
6	59	482 058.15	1 326 818.44	7.50	7	15	482 156.19	1 327 246.82	12.00	7	56	482 071.14	1 327 635.70	12.00	7	97	482 022.09	1 327 538.09	12.00
6	60	482 055.65	1 326 807.69	7.50	7	16	482 156.56	1 327 246.42	12.00	7	57	482 072.65	1 327 645.59	12.00	7	98	482 025.57	1 327 524.85	12.00
6	61	482 056.90	1 326 796.19	7.50	7	17	482 163.61	1 327 238.95	12.00	7	58	482 081.38	1 327 652.23	12.00	7	99	482 040.04	1 327 489.36	12.00
6	62	482 058.50	1 326 790.59	12.00	7	18	482 163.96	1 327 223.47	12.00	7	59	482 087.80	1 327 664.78	12.00	7	100	482 051.06	1 327 472.13	12.00
6	63	482 059.09	1 326 788.71	12.00	7	19	482 166.10	1 327 209.80	12.00	7	60	482 089.32	1 327 671.88	12.00	7	101	482 051.06	1 327 471.63	12.00
6	64	482 060.07	1 326 785.60	12.00	7	20	482 175.18	1 327 199.74	12.00	7	61	482 091.25	1 327 680.93	12.00	7	102	482 065.53	1 327 455.13	12.00
6	65	482 062.00	1 326 780.32	12.00	7	21	482 183.68	1 327 190.33	12.00	7	62	482 090.67	1 327 695.08	12.00	7	103	482 067.06	1 327 450.08	12.00
6	66	482 062.68	1 326 778.47	12.00	7	22	482 201.85	1 327 177.63	12.00	7	63	482 086.54	1 327 711.28	12.00	7	104	482 069.03	1 327 443.58	12.00
6	67	482 065.39	1 326 773.69	12.00	7	23	482 203.13	1 327 177.16	12.00	7	64	482 056.80	1 327 744.60	12.00	7	105	482 074.99	1 327 434.58	12.00
6	68	482 067.15	1 326 770.94	7.50	7	24	482 213.53	1 327 173.30	12.00	7	65	482 014.99	1 327 806.13	12.00	7	106	482 083.52	1 327 427.57	12.00
6	69	482 072.65	1 326 761.44	7.50	7	25	482 218.62	1 327 169.44	12.00	7	66	482 010.72	1 327 816.94	12.00	7	107	482 088.51	1 327 417.41	12.00
6	70	482 075.02	1 326 756.71	12.00	7	26	482 227.55	1 327 208.28	12.00	7	67	482 002.00	1 327 827.96	12.00	7	108	482 090.99	1 327 412.36	12.00
6	71	482 076.14	1 326 754.73	12.00	7	27	482 228.35	1 327 229.20	12.00	7	68	481 997.17	1 327 838.51	12.00	7	109	482 086.46	1 327 410.33	12.00
6	72	482 077.30	1 326 752.68	5.00	7	28	482 232.36	1 327 247.72	12.00	7	69	481 967.18	1 327 888.56	12.00	7	110	482 081.50	1 327 408.11	12.00
6	73	482 077.16	1 326 752.41	5.00	7	29	482 233.29	1 327 289.93	12.00	7	70	481 941.43	1 327 931.53	12.00	7	111	482 080.32	1 327 405.83	12.00
6	74	482 078.40	1 326 749.94	7.50	7	30	482 231.52	1 327 302.33	12.00	7	71	481 940.98	1 327 931.53	12.00	7	112	482 075.53	1 327 396.61	12.00
6	75	482 074.65	1 326 742.19	7.50	7	31	482 229.46	1 327 316.77	12.00	7	72	481 937.14	1 327 936.25	12.00	7	113	482 075.32	1 327 396.36	12.00
6	76	482 068.90	1 326 735.44	7.50	7	32	482 220.95	1 327 328.10	12.00	7	73	481 919.99	1 327 957.35	12.00	7	114	482 070.03	1 327 390.13	12.00
6	77	482 067.85	1 326 726.80	5.00	7	33	482 178.22	1 327 401.92	12.00	7	74	481 917.54	1 327 940.83	12.00	7	115	482 066.93	1 327 389.64	12.00
6	78	482 070.61	1 326 720.50	5.00	7	34	482 167.55	1 327 405.11	12.00	7	75	481 921.52	1 327 931.93	12.00	7	116	482 058.54	1 327 388.32	12.00
6	79	482 071.38	1 326 718.87	5.00	7	35	482 164.89	1 327 406.81	12.00	7	76	481 931.49	1 327 909.60	12.00	7	117	482 052.67	1 327 380.34	12.00
6	80	482 076.73	1 326 714.48	12.00	7	36	482 154.90	1 327 413.21	12.00	7	77	481 932.98	1 327 898.88	12.00	7	118	482 051.58	1 327 378.85	12.00
6	81	482 078.10	1 326 713.35	12.00	7	37	482 151.38	1 327 419.62	12.00	7	78	481 930.58	1 327 888.87	12.00	7	119	482 043.98	1 327 374.33	12.00
6	82	482 078.28	1 326 713.20	5.00	7	38	482 154.96	1 327 427.57	12.00	7	79	481 931.51	1 327 877.84	12.00	7	120	482 043.98	1 327 373.63	12.00
6	83	482 079.64	1 326 712.42	12.00	7	39	482 160.41	1 327 439.68	12.00	7	80	481 947.82	1 327 856.29	12.00	7	121	482 048.40	1 327 365.02	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	122	482 048.49	1 327 364.84	12.00	8	8	483 193.46	1 329 144.46	12.00	8	49	482 851.86	1 329 145.34	12.00	9	8	482 013.45	1 327 493.54	12.00
7	123	482 049.00	1 327 340.59	12.00	8	9	483 192.28	1 329 155.37	2.50	8	50	482 852.30	1 329 145.34	12.00	9	9	482 005.53	1 327 525.79	12.00
7	124	482 053.05	1 327 328.60	12.00	8	10	483 181.53	1 329 158.64	2.50	8	51	482 856.37	1 329 137.61	12.00	9	10	481 997.88	1 327 550.50	12.00
7	125	482 053.04	1 327 328.10	12.00	8	11	483 172.03	1 329 157.40	2.50	8	52	482 859.28	1 329 136.51	12.00	9	11	481 995.93	1 327 556.80	12.00
7	126	482 057.98	1 327 315.85	12.00	8	12	483 158.52	1 329 154.16	2.50	8	53	482 868.37	1 329 133.08	12.00	9	12	481 983.54	1 327 604.05	12.00
7	127	482 082.56	1 327 293.58	12.00	8	13	483 147.27	1 329 153.43	2.50	8	54	482 872.34	1 329 132.47	12.00	9	13	481 975.09	1 327 627.94	12.00
7	128	482 089.07	1 327 284.83	12.00	8	14	483 137.21	1 329 155.27	2.50	8	55	482 905.85	1 329 127.31	12.00	9	14	481 963.51	1 327 660.69	12.00
7	129	482 089.64	1 327 281.42	12.00	8	15	483 137.80	1 329 160.57	12.00	8	56	482 906.29	1 329 127.31	12.00	9	15	481 956.53	1 327 682.66	12.00
7	130	482 091.00	1 327 273.35	12.00	8	16	483 130.82	1 329 163.99	12.00	8	57	482 918.86	1 329 124.35	12.00	9	16	481 956.03	1 327 691.18	12.00
7	131	482 091.49	1 327 262.58	12.00	8	17	483 118.36	1 329 170.10	12.00	8	58	482 918.86	1 329 123.59	12.00	9	17	481 957.51	1 327 696.68	12.00
7	132	482 090.65	1 327 250.21	12.00	8	18	483 117.30	1 329 172.63	12.00	8	59	482 948.54	1 329 109.24	12.00	9	18	481 965.43	1 327 699.64	12.00
7	133	482 090.51	1 327 248.11	12.00	8	19	483 116.28	1 329 175.07	12.00	8	60	482 964.81	1 329 101.37	12.00	9	19	481 972.41	1 327 703.56	12.00
7	134	482 086.51	1 327 232.10	12.00	8	20	483 114.37	1 329 174.80	12.00	8	61	482 981.38	1 329 082.34	12.00	9	20	481 973.04	1 327 703.92	12.00
7	135	482 075.99	1 327 222.08	12.00	8	21	483 107.37	1 329 173.82	12.00	8	62	482 988.86	1 329 053.10	12.00	9	21	481 978.52	1 327 708.14	12.00
7	136	482 074.05	1 327 214.95	12.00	8	22	483 097.37	1 329 176.32	12.00	8	63	482 996.34	1 329 056.31	12.00	9	22	481 978.94	1 327 720.67	12.00
7	137	482 088.88	1 327 189.59	12.00	8	23	483 081.25	1 329 176.33	12.00	8	64	482 997.67	1 329 060.18	12.00	9	23	481 975.18	1 327 730.86	12.00
7	138	482 095.53	1 327 178.23	12.00	8	24	483 075.87	1 329 176.34	12.00	8	65	483 000.31	1 329 079.98	2.50	9	24	481 969.95	1 327 745.03	12.00
7	139	482 094.54	1 327 145.72	12.00	8	25	483 075.44	1 329 176.03	12.00	8	66	483 002.46	1 329 086.65	12.00	9	25	481 961.93	1 327 760.68	12.00
7	140	482 098.03	1 327 142.39	12.00	8	26	483 074.31	1 329 175.23	12.00	8	67	483 002.80	1 329 089.33	12.00	9	26	481 939.48	1 327 784.32	12.00
7	141	482 101.07	1 327 139.48	12.00	8	27	483 024.08	1 329 176.11	12.00	8	68	483 007.35	1 329 103.33	12.00	9	27	481 937.46	1 327 787.46	12.00
7	142	482 106.02	1 327 129.62	12.00	8	28	483 010.85	1 329 176.34	12.00	8	69	483 021.30	1 329 124.35	12.00	9	28	481 923.93	1 327 808.53	12.00
7	143	482 105.51	1 327 119.35	12.00	8	29	483 002.29	1 329 161.87	12.00	8	70	483 021.48	1 329 124.35	12.00	9	29	481 919.46	1 327 823.79	12.00
7	144	482 097.48	1 327 105.53	12.00	8	30	482 966.26	1 329 177.18	12.00	8	71	483 021.85	1 329 124.34	12.00	9	30	481 917.43	1 327 836.52	12.00
7	145	482 095.50	1 327 102.12	12.00	8	31	482 932.34	1 329 191.59	12.00	8	72	483 031.38	1 329 133.80	12.00	9	31	481 912.46	1 327 843.19	12.00
7	146	482 094.01	1 327 095.61	12.00	8	32	482 897.87	1 329 215.81	12.00	8	73	483 031.54	1 329 133.82	12.00	9	32	481 909.26	1 327 844.45	12.00
7	147	482 094.09	1 327 095.30	12.00	8	33	482 861.37	1 329 218.31	12.00	8	74	483 031.83	1 329 133.86	12.00	9	33	481 906.47	1 327 845.55	12.00
7	148	482 095.53	1 327 089.96	12.00	8	34	482 855.32	1 329 230.31	12.00	8	75	483 036.67	1 329 136.85	12.00	9	34	481 904.33	1 327 845.48	12.00
7	149	482 103.11	1 327 085.85	12.00	8	35	482 844.83	1 329 225.81	12.00	8	76	483 044.79	1 329 141.86	12.00	9	35	481 898.00	1 327 845.29	12.00
7	150	482 104.52	1 327 085.09	12.00	8	36	482 841.35	1 329 223.08	12.00	8	77	483 073.37	1 329 135.08	12.00	9	36	481 895.84	1 327 847.00	12.00
7	151	482 119.53	1 327 081.36	12.00	8	37	482 835.32	1 329 218.36	12.00	8	78	483 097.29	1 329 131.86	12.00	9	37	481 892.02	1 327 850.03	12.00
7	152	482 126.08	1 327 078.25	12.00	8	38	482 830.81	1 329 194.09	12.00	8	79	483 135.22	1 329 100.53	12.00	9	38	481 874.89	1 327 875.18	12.00
7	153	482 131.09	1 327 077.59	12.00	8	39	482 824.85	1 329 185.36	12.00	8	80	483 138.80	1 329 097.57	12.00	9	39	481 861.03	1 327 895.52	12.00
7	154	482 133.20	1 327 079.38	12.00	8	40	482 802.83	1 329 189.08	12.00	8	81	483 142.48	1 329 097.57	12.00	9	40	481 852.94	1 327 918.56	12.00
7	1	482 144.29	1 327 088.78	12.00	8	41	482 792.88	1 329 182.57	12.00	8	1	483 147.39	1 329 097.58	12.00	9	41	481 849.25	1 327 926.40	12.00
8	1	483 147.39	1 329 097.58	12.00	8	42	482 785.79	1 329 172.59	12.00	9	1	482 042.85	1 327 391.26	12.00	9	42	481 842.94	1 327 939.81	12.00
8	2	483 153.79	1 329 105.86	12.00	8	43	482 789.78	1 329 163.75	12.00	9	2	482 044.44	1 327 393.42	12.00	9	43	481 842.14	1 327 940.62	12.00
8	3	483 163.69	1 329 113.83	12.00	8	44	482 789.85	1 329 163.61	12.00	9	3	482 045.46	1 327 414.78	12.00	9	44	481 834.98	1 327 947.82	12.00
8	4	483 179.87	1 329 126.85	12.00	8	45	482 792.70	1 329 161.25	12.00	9	4	482 044.06	1 327 419.88	12.00	9	45	481 827.99	1 327 952.81	12.00
8	5	483 188.84	1 329 137.57	12.00	8	46	482 799.82	1 329 155.34	12.00	9	5	482 041.00	1 327 431.04	12.00	9	46	481 823.96	1 327 966.68	12.00
8	6	483 188.85	1 329 138.32	12.00	8	47	482 812.83	1 329 154.06	12.00	9	6	482 030.96	1 327 445.00	12.00	9	47	481 824.50	1 327 981.27	12.00
8	7	483 193.32	1 329 144.27	12.00	8	48	482 852.35	1 329 168.82	12.00	9	7	482 023.57	1 327 465.48	12.00	9	48	481 823.03	1 327 994.56	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
9	49	481 816.43	1 328 007.33	12.00	9	90	481 797.94	1 328 177.16	12.00	9	131	481 621.52	1 328 273.29	12.00	9	172	481 343.92	1 328 006.30	12.00
9	50	481 804.03	1 328 018.18	12.00	9	91	481 797.51	1 328 180.42	12.00	9	132	481 617.07	1 328 283.42	12.00	9	173	481 339.01	1 327 994.18	12.00
9	51	481 802.33	1 328 019.85	12.00	9	92	481 797.99	1 328 185.68	12.00	9	133	481 612.53	1 328 293.77	12.00	9	174	481 338.40	1 327 991.31	12.00
9	52	481 792.97	1 328 029.03	12.00	9	93	481 802.51	1 328 190.15	12.00	9	134	481 607.54	1 328 296.69	12.00	9	175	481 330.52	1 327 954.32	12.00
9	53	481 789.45	1 328 035.44	12.00	9	94	481 803.03	1 328 190.66	12.00	9	135	481 599.53	1 328 298.81	12.00	9	176	481 329.44	1 327 924.94	12.00
9	54	481 789.49	1 328 042.52	12.00	9	95	481 809.99	1 328 198.63	12.00	9	136	481 593.43	1 328 303.29	12.00	9	177	481 330.93	1 327 914.91	12.00
9	55	481 791.98	1 328 047.89	12.00	9	96	481 814.94	1 328 207.44	12.00	9	137	481 591.53	1 328 318.91	12.00	9	178	481 329.45	1 327 909.41	12.00
9	56	481 797.49	1 328 057.19	12.00	9	97	481 816.01	1 328 217.52	12.00	9	138	481 591.97	1 328 335.19	12.00	9	179	481 324.97	1 327 905.17	12.00
9	57	481 812.01	1 328 064.55	12.00	9	98	481 815.11	1 328 218.91	12.00	9	139	481 590.95	1 328 348.80	12.00	9	180	481 324.03	1 327 898.16	12.00
9	58	481 817.10	1 328 068.96	12.00	9	99	481 810.50	1 328 226.01	12.00	9	140	481 581.43	1 328 357.94	12.00	9	181	481 321.44	1 327 892.92	12.00
9	59	481 823.43	1 328 074.44	12.00	9	100	481 806.25	1 328 229.75	12.00	9	141	481 574.44	1 328 361.94	12.00	9	182	481 310.47	1 327 884.65	12.00
9	60	481 828.02	1 328 079.17	12.00	9	101	481 802.97	1 328 232.64	12.00	9	142	481 561.72	1 328 375.16	12.00	9	183	481 306.42	1 327 879.16	12.00
9	61	481 820.49	1 328 084.29	12.00	9	102	481 798.52	1 328 232.92	12.00	9	143	481 539.94	1 328 397.81	12.00	9	184	481 301.44	1 327 865.66	12.00
9	62	481 814.24	1 328 084.89	12.00	9	103	481 790.51	1 328 233.41	12.00	9	144	481 534.41	1 328 399.03	12.00	9	185	481 294.95	1 327 860.44	12.00
9	63	481 803.47	1 328 085.91	12.00	9	104	481 763.43	1 328 231.01	12.00	9	145	481 531.49	1 328 399.68	12.00	9	186	481 292.62	1 327 860.43	12.00
9	64	481 780.02	1 328 094.02	12.00	9	105	481 746.93	1 328 227.05	12.00	9	146	481 529.01	1 328 398.33	12.00	9	187	481 287.94	1 327 860.42	12.00
9	65	481 770.71	1 328 092.61	12.00	9	106	481 738.98	1 328 219.14	12.00	9	147	481 525.46	1 328 396.40	12.00	9	188	481 287.94	1 327 861.17	12.00
9	66	481 762.97	1 328 091.44	12.00	9	107	481 735.28	1 328 211.41	12.00	9	148	481 480.95	1 328 282.66	12.00	9	189	481 285.43	1 327 862.25	12.00
9	67	481 756.34	1 328 094.20	12.00	9	108	481 731.97	1 328 204.52	12.00	9	149	481 471.96	1 328 268.56	12.00	9	190	481 280.95	1 327 860.17	12.00
9	68	481 749.54	1 328 097.03	12.00	9	109	481 726.43	1 328 198.37	12.00	9	150	481 447.14	1 328 251.13	12.00	9	191	481 277.93	1 327 862.43	12.00
9	69	481 747.46	1 328 102.06	12.00	9	110	481 726.03	1 328 197.93	12.00	9	151	481 439.52	1 328 245.78	12.00	9	192	481 277.44	1 327 854.91	12.00
9	70	481 747.48	1 328 106.00	12.00	9	111	481 718.45	1 328 197.41	12.00	9	152	481 439.99	1 328 215.51	12.00	9	193	481 272.50	1 327 848.93	12.00
9	71	481 751.31	1 328 109.65	12.00	9	112	481 711.22	1 328 198.54	12.00	9	153	481 437.20	1 328 209.50	12.00	9	194	481 276.47	1 327 843.39	12.00
9	72	481 752.52	1 328 110.80	12.00	9	113	481 703.44	1 328 199.76	12.00	9	154	481 433.44	1 328 201.40	12.00	9	195	481 280.47	1 327 841.17	12.00
9	73	481 759.46	1 328 116.64	12.00	9	114	481 694.48	1 328 209.03	12.00	9	155	481 425.93	1 328 193.91	12.00	9	196	481 285.03	1 327 841.65	12.00
9	74	481 768.33	1 328 120.58	12.00	9	115	481 692.31	1 328 215.59	12.00	9	156	481 417.53	1 328 185.52	12.00	9	197	481 289.24	1 327 844.01	12.00
9	75	481 776.99	1 328 124.42	12.00	9	116	481 690.43	1 328 221.28	12.00	9	157	481 417.04	1 328 178.44	12.00	9	198	481 293.97	1 327 846.66	12.00
9	76	481 787.04	1 328 127.55	12.00	9	117	481 686.99	1 328 239.53	12.00	9	158	481 422.93	1 328 177.03	12.00	9	199	481 296.60	1 327 849.22	12.00
9	77	481 791.48	1 328 125.14	12.00	9	118	481 686.44	1 328 257.64	12.00	9	159	481 427.94	1 328 177.05	12.00	9	200	481 303.49	1 327 855.93	12.00
9	78	481 798.97	1 328 114.25	12.00	9	119	481 683.50	1 328 267.43	12.00	9	160	481 432.95	1 328 177.65	12.00	9	201	481 305.41	1 327 854.54	12.00
9	79	481 800.85	1 328 112.61	12.00	9	120	481 678.97	1 328 273.29	12.00	9	161	481 435.49	1 328 174.69	12.00	9	202	481 305.93	1 327 854.17	12.00
9	80	481 802.96	1 328 110.78	12.00	9	121	481 676.70	1 328 273.99	12.00	9	162	481 435.46	1 328 170.56	12.00	9	203	481 306.45	1 327 848.15	12.00
9	81	481 803.38	1 328 110.65	12.00	9	122	481 672.97	1 328 275.15	12.00	9	163	481 435.46	1 328 170.18	12.00	9	204	481 305.93	1 327 836.43	12.00
9	82	481 805.96	1 328 109.82	12.00	9	123	481 664.26	1 328 271.45	12.00	9	164	481 425.44	1 328 152.39	12.00	9	205	481 302.00	1 327 831.14	12.00
9	83	481 812.44	1 328 113.79	12.00	9	124	481 662.93	1 328 270.89	12.00	9	165	481 415.02	1 328 142.80	12.00	9	206	481 297.15	1 327 829.15	12.00
9	84	481 812.59	1 328 114.02	12.00	9	125	481 654.98	1 328 263.55	12.00	9	166	481 406.36	1 328 142.70	12.00	9	207	481 292.96	1 327 827.43	12.00
9	85	481 816.49	1 328 120.15	12.00	9	126	481 650.26	1 328 262.07	12.00	9	167	481 394.97	1 328 142.56	12.00	9	208	481 274.01	1 327 823.67	12.00
9	86	481 816.94	1 328 138.19	12.00	9	127	481 643.03	1 328 259.80	12.00	9	168	481 388.13	1 328 139.70	12.00	9	209	481 269.18	1 327 818.21	12.00
9	87	481 813.50	1 328 156.38	12.00	9	128	481 637.23	1 328 262.08	12.00	9	169	481 383.03	1 328 137.57	12.00	9	210	481 268.50	1 327 817.44	12.00
9	88	481 809.43	1 328 164.43	12.00	9	129	481 633.48	1 328 263.56	12.00	9	170	481 375.53	1 328 130.91	12.00	9	211	481 268.46	1 327 810.93	12.00
9	89	481 803.00	1 328 168.92	12.00	9	130	481 624.99	1 328 270.47	12.00	9	171	481 370.02	1 328 070.80	12.00	9	212	481 269.08	1 327 810.19	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
9	213	481 271.01	1 327 807.90	12.00	9	254	481 232.52	1 327 621.93	12.00	9	295	481 352.01	1 327 799.92	12.00	9	336	481 509.94	1 328 219.44	12.00
9	214	481 280.03	1 327 808.66	12.00	9	255	481 236.60	1 327 621.49	12.00	9	296	481 372.01	1 327 808.69	12.00	9	337	481 517.98	1 328 223.40	12.00
9	215	481 285.93	1 327 807.43	12.00	9	256	481 237.53	1 327 621.39	12.00	9	297	481 385.44	1 327 819.89	12.00	9	338	481 521.39	1 328 229.37	12.00
9	216	481 289.01	1 327 802.40	12.00	9	257	481 237.98	1 327 621.64	12.00	9	298	481 395.47	1 327 822.26	12.00	9	339	481 524.51	1 328 234.82	12.00
9	217	481 287.52	1 327 794.89	12.00	9	258	481 241.46	1 327 626.19	12.00	9	299	481 398.92	1 327 840.04	12.00	9	340	481 538.93	1 328 242.81	12.00
9	218	481 288.45	1 327 784.41	12.00	9	259	481 247.45	1 327 641.07	12.00	9	300	481 392.96	1 327 848.03	12.00	9	341	481 543.14	1 328 244.00	12.00
9	219	481 279.97	1 327 780.90	12.00	9	260	481 249.90	1 327 648.67	12.00	9	301	481 389.09	1 327 850.95	12.00	9	342	481 556.45	1 328 247.78	12.00
9	220	481 274.49	1 327 776.68	12.00	9	261	481 251.42	1 327 653.39	12.00	9	302	481 382.00	1 327 856.31	12.00	9	343	481 571.45	1 328 266.25	12.00
9	221	481 265.46	1 327 777.17	12.00	9	262	481 253.96	1 327 666.65	12.00	9	303	481 372.53	1 327 873.16	12.00	9	344	481 591.43	1 328 268.79	12.00
9	222	481 257.69	1 327 783.22	12.00	9	263	481 257.43	1 327 670.64	12.00	9	304	481 382.35	1 327 880.69	12.00	9	345	481 597.15	1 328 267.15	12.00
9	223	481 253.94	1 327 786.14	12.00	9	264	481 263.01	1 327 672.05	12.00	9	305	481 387.52	1 327 884.66	12.00	9	346	481 602.44	1 328 265.64	12.00
9	224	481 252.74	1 327 786.35	12.00	9	265	481 264.37	1 327 671.76	12.00	9	306	481 396.45	1 327 887.55	12.00	9	347	481 624.47	1 328 246.89	12.00
9	225	481 250.94	1 327 786.67	12.00	9	266	481 268.46	1 327 670.89	12.00	9	307	481 412.47	1 327 884.04	12.00	9	348	481 643.45	1 328 221.15	12.00
9	226	481 247.48	1 327 784.43	12.00	9	267	481 270.01	1 327 671.02	12.00	9	308	481 414.12	1 327 885.02	12.00	9	349	481 644.43	1 328 205.99	12.00
9	227	481 244.48	1 327 768.66	12.00	9	268	481 272.03	1 327 671.18	12.00	9	309	481 422.94	1 327 885.43	12.00	9	350	481 645.48	1 328 189.68	12.00
9	228	481 241.48	1 327 764.09	12.00	9	269	481 275.51	1 327 674.91	12.00	9	310	481 428.03	1 327 898.43	12.00	9	351	481 648.98	1 328 179.82	12.00
9	229	481 229.53	1 327 745.88	12.00	9	270	481 282.94	1 327 688.40	12.00	9	311	481 420.96	1 327 907.19	12.00	9	352	481 661.94	1 328 170.15	12.00
9	230	481 231.95	1 327 741.17	12.00	9	271	481 287.50	1 327 688.43	12.00	9	312	481 405.92	1 327 907.15	12.00	9	353	481 669.27	1 328 155.98	12.00
9	231	481 233.22	1 327 740.60	12.00	9	272	481 291.93	1 327 684.14	12.00	9	313	481 400.48	1 327 909.07	12.00	9	354	481 672.93	1 328 148.90	12.00
9	232	481 241.49	1 327 736.91	12.00	9	273	481 294.45	1 327 678.83	12.00	9	314	481 399.51	1 327 914.15	12.00	9	355	481 670.20	1 328 138.62	12.00
9	233	481 249.84	1 327 741.60	12.00	9	274	481 296.98	1 327 673.53	12.00	9	315	481 408.27	1 327 928.92	12.00	9	356	481 669.97	1 328 137.77	12.00
9	234	481 250.43	1 327 741.93	12.00	9	275	481 313.02	1 327 691.91	12.00	9	316	481 414.94	1 327 940.18	12.00	9	357	481 671.49	1 328 132.81	12.00
9	235	481 253.43	1 327 741.41	12.00	9	276	481 305.50	1 327 699.66	12.00	9	317	481 416.47	1 327 953.89	12.00	9	358	481 682.99	1 328 127.91	12.00
9	236	481 253.96	1 327 737.15	12.00	9	277	481 299.46	1 327 713.67	12.00	9	318	481 396.53	1 327 970.19	12.00	9	359	481 684.48	1 328 127.28	12.00
9	237	481 253.49	1 327 732.63	12.00	9	278	481 299.96	1 327 722.19	12.00	9	319	481 397.53	1 327 986.91	12.00	9	360	481 695.46	1 328 108.99	12.00
9	238	481 256.00	1 327 725.66	12.00	9	279	481 308.98	1 327 739.17	12.00	9	320	481 401.02	1 327 993.28	12.00	9	361	481 701.45	1 328 099.03	12.00
9	239	481 255.97	1 327 720.65	12.00	9	280	481 314.96	1 327 752.41	12.00	9	321	481 409.85	1 327 996.06	12.00	9	362	481 704.46	1 328 097.55	12.00
9	240	481 252.93	1 327 714.66	12.00	9	281	481 315.50	1 327 766.13	12.00	9	322	481 410.95	1 327 996.41	12.00	9	363	481 708.00	1 328 095.80	12.00
9	241	481 237.93	1 327 702.41	12.00	9	282	481 317.44	1 327 774.39	12.00	9	323	481 425.70	1 328 019.69	12.00	9	364	481 718.45	1 328 094.29	12.00
9	242	481 236.46	1 327 697.66	12.00	9	283	481 321.63	1 327 778.31	12.00	9	324	481 434.47	1 328 033.53	12.00	9	365	481 725.47	1 328 094.31	12.00
9	243	481 237.53	1 327 690.94	12.00	9	284	481 323.50	1 327 780.06	12.00	9	325	481 439.59	1 328 052.78	12.00	9	366	481 733.01	1 328 091.19	12.00
9	244	481 245.00	1 327 676.17	12.00	9	285	481 323.98	1 327 786.20	12.00	9	326	481 447.47	1 328 082.39	12.00	9	367	481 735.99	1 328 086.78	12.00
9	245	481 244.52	1 327 670.16	12.00	9	286	481 319.82	1 327 796.76	12.00	9	327	481 451.52	1 328 088.56	12.00	9	368	481 739.89	1 328 060.45	12.00
9	246	481 241.03	1 327 664.42	12.00	9	287	481 313.46	1 327 812.89	12.00	9	328	481 476.01	1 328 097.15	12.00	9	369	481 743.47	1 328 036.30	12.00
9	247	481 220.01	1 327 651.64	12.00	9	288	481 314.96	1 327 821.15	12.00	9	329	481 480.99	1 328 098.90	12.00	9	370	481 747.51	1 328 023.68	12.00
9	248	481 216.98	1 327 647.90	12.00	9	289	481 318.43	1 327 829.41	12.00	9	330	481 485.93	1 328 106.00	12.00	9	371	481 750.48	1 328 019.65	12.00
9	249	481 216.49	1 327 639.89	12.00	9	290	481 321.52	1 327 836.77	12.00	9	331	481 487.99	1 328 114.26	12.00	9	372	481 752.93	1 328 019.63	12.00
9	250	481 218.02	1 327 635.93	12.00	9	291	481 324.44	1 327 840.52	12.00	9	332	481 487.46	1 328 135.82	12.00	9	373	481 760.98	1 328 024.03	12.00
9	251	481 230.48	1 327 633.41	12.00	9	292	481 327.17	1 327 839.78	12.00	9	333	481 493.00	1 328 200.00	12.00	9	374	481 764.98	1 328 024.01	12.00
9	252	481 233.47	1 327 630.70	12.00	9	293	481 329.44	1 327 839.16	12.00	9	334	481 499.45	1 328 216.19	12.00	9	375	481 767.94	1 328 021.33	12.00
9	253	481 234.44	1 327 625.93	12.00	9	294	481 331.29	1 327 835.95	12.00	9	335	481 508.90	1 328 219.12	12.00	9	376	481 768.53	1 328 020.79	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
9	377	481 772.02	1 328 010.30	12.00	10	4	482 729.80	1 329 143.29	2.50	10	45	482 703.59	1 329 293.71	12.00	11	15	482 374.39	1 328 927.08	12.00
9	378	481 776.53	1 327 984.28	12.00	10	5	482 721.56	1 329 152.80	2.50	10	46	482 693.00	1 329 298.37	12.00	11	16	482 365.34	1 328 921.35	12.00
9	379	481 772.03	1 327 960.18	12.00	10	6	482 713.31	1 329 159.81	2.50	10	47	482 682.49	1 329 307.83	12.00	11	17	482 350.83	1 328 914.75	12.00
9	380	481 780.97	1 327 948.41	12.00	10	7	482 711.57	1 329 171.06	2.50	10	48	482 678.15	1 329 314.35	12.00	11	18	482 337.47	1 328 920.57	12.00
9	381	481 784.45	1 327 938.30	12.00	10	8	482 710.84	1 329 181.81	2.50	10	49	482 662.53	1 329 337.84	12.00	11	19	482 329.40	1 328 924.09	12.00
9	382	481 788.96	1 327 925.18	12.00	10	9	482 715.07	1 329 181.06	12.00	10	50	482 652.17	1 329 362.60	12.00	11	20	482 307.42	1 328 917.23	12.00
9	383	481 796.48	1 327 917.80	12.00	10	10	482 714.54	1 329 184.02	12.00	10	51	482 648.51	1 329 371.33	12.00	11	21	482 305.99	1 328 916.76	12.00
9	384	481 804.44	1 327 909.67	12.00	10	11	482 714.07	1 329 186.61	12.00	10	52	482 643.98	1 329 376.56	12.00	11	22	482 274.83	1 328 906.60	12.00
9	385	481 805.23	1 327 908.94	12.00	10	12	482 713.47	1 329 197.32	12.00	10	53	482 638.48	1 329 369.58	12.00	11	23	482 254.22	1 328 896.50	12.00
9	386	481 817.95	1 327 897.30	12.00	10	13	482 720.48	1 329 196.09	12.00	10	54	482 636.53	1 329 344.10	12.00	11	24	482 247.35	1 328 893.13	12.00
9	387	481 844.03	1 327 867.06	12.00	10	14	482 724.94	1 329 189.65	12.00	10	55	482 636.54	1 329 329.57	12.00	11	25	482 242.77	1 328 890.61	12.00
9	388	481 846.59	1 327 863.43	12.00	10	15	482 726.55	1 329 187.34	12.00	10	56	482 634.57	1 329 317.62	12.00	11	26	482 232.82	1 328 885.15	12.00
9	389	481 869.96	1 327 830.31	12.00	10	16	482 731.06	1 329 196.07	12.00	10	57	482 629.47	1 329 305.31	12.00	11	27	482 230.83	1 328 881.13	12.00
9	390	481 876.53	1 327 823.30	12.00	10	17	482 732.47	1 329 206.34	12.00	10	58	482 624.93	1 329 299.95	12.00	11	28	482 226.84	1 328 873.10	12.00
9	391	481 881.47	1 327 818.02	12.00	10	18	482 737.66	1 329 214.87	12.00	10	59	482 622.51	1 329 297.09	12.00	11	29	482 221.26	1 328 866.11	12.00
9	392	481 882.52	1 327 808.93	12.00	10	19	482 739.00	1 329 217.07	12.00	10	60	482 620.29	1 329 295.82	12.00	11	30	482 219.88	1 328 864.38	12.00
9	393	481 880.45	1 327 798.42	12.00	10	20	482 747.06	1 329 224.09	12.00	10	61	482 601.50	1 329 285.08	12.00	11	31	482 216.64	1 328 862.89	12.00
9	394	481 894.44	1 327 792.69	12.00	10	21	482 747.72	1 329 219.90	12.00	10	62	482 633.57	1 329 219.10	12.00	11	32	482 211.40	1 328 860.48	12.00
9	395	481 897.76	1 327 788.35	12.00	10	22	482 748.55	1 329 214.56	12.00	10	63	482 634.84	1 329 218.05	12.00	11	33	482 193.84	1 328 865.86	12.00
9	396	481 898.97	1 327 786.77	12.00	10	23	482 745.13	1 329 204.59	12.00	10	64	482 642.98	1 329 211.32	12.00	11	34	482 179.92	1 328 865.39	12.00
9	397	481 901.44	1 327 755.56	12.00	10	24	482 745.86	1 329 199.03	2.50	10	65	482 652.79	1 329 207.13	12.00	11	35	482 168.88	1 328 863.46	12.00
9	398	481 901.43	1 327 702.80	12.00	10	25	482 745.31	1 329 197.27	12.00	10	66	482 652.97	1 329 207.06	12.00	11	36	482 162.39	1 328 860.73	12.00
9	399	481 914.46	1 327 685.81	12.00	10	26	482 746.49	1 329 189.84	12.00	10	67	482 662.50	1 329 201.36	12.00	11	37	482 152.91	1 328 856.74	12.00
9	400	481 917.44	1 327 663.92	12.00	10	27	482 754.69	1 329 182.08	12.00	10	68	482 673.00	1 329 189.08	12.00	11	38	482 150.85	1 328 848.36	12.00
9	401	481 921.97	1 327 623.68	12.00	10	28	482 756.56	1 329 180.31	12.00	10	69	482 680.07	1 329 176.56	12.00	11	39	482 167.10	1 328 843.37	12.00
9	402	481 925.80	1 327 615.32	12.00	10	29	482 763.88	1 329 181.04	12.00	10	70	482 684.01	1 329 169.58	12.00	11	40	482 174.41	1 328 841.12	12.00
9	403	481 932.96	1 327 599.68	12.00	10	30	482 769.49	1 329 181.60	12.00	10	1	482 741.75	1 329 116.19	12.00	11	41	482 176.93	1 328 834.09	12.00
9	404	481 940.98	1 327 565.54	12.00	10	31	482 774.56	1 329 191.09	12.00	11	1	482 422.91	1 328 838.34	12.00	11	42	482 161.34	1 328 817.72	12.00
9	405	481 945.03	1 327 555.26	12.00	10	32	482 774.97	1 329 201.85	12.00	11	2	482 424.91	1 328 840.07	12.00	11	43	482 136.40	1 328 818.39	12.00
9	406	481 955.44	1 327 528.80	12.00	10	33	482 781.51	1 329 214.09	12.00	11	3	482 439.82	1 328 853.02	12.00	11	44	482 127.39	1 328 818.38	12.00
9	407	481 961.58	1 327 514.35	12.00	10	34	482 792.07	1 329 211.32	12.00	11	4	482 427.34	1 328 867.88	12.00	11	45	482 124.29	1 328 817.32	12.00
9	408	481 980.02	1 327 471.01	12.00	10	35	482 793.07	1 329 211.32	12.00	11	5	482 439.40	1 328 890.97	12.00	11	46	482 118.91	1 328 815.49	12.00
9	409	482 003.00	1 327 434.03	12.00	10	36	482 798.47	1 329 209.79	12.00	11	6	482 440.11	1 328 895.84	12.00	11	47	482 088.12	1 328 788.74	12.00
9	410	482 007.02	1 327 427.56	12.00	10	37	482 803.51	1 329 208.36	12.00	11	7	482 440.92	1 328 901.49	12.00	11	48	482 076.91	1 328 779.00	12.00
9	411	482 009.31	1 327 424.86	12.00	10	38	482 814.99	1 329 209.60	12.00	11	8	482 435.74	1 328 907.75	12.00	11	49	482 069.88	1 328 776.36	12.00
9	412	482 033.99	1 327 395.81	12.00	10	39	482 818.05	1 329 217.10	12.00	11	9	482 432.42	1 328 911.76	12.00	11	50	482 059.39	1 328 774.98	12.00
9	413	482 041.52	1 327 389.44	12.00	10	40	482 799.98	1 329 219.12	12.00	11	10	482 421.24	1 328 916.43	12.00	11	51	482 056.15	1 328 775.10	12.00
9	1	482 042.85	1 327 391.26	12.00	10	41	482 798.98	1 329 229.07	12.00	11	11	482 398.89	1 328 925.76	12.00	11	52	482 044.93	1 328 775.52	12.00
10	1	482 741.75	1 329 116.19	12.00	10	42	482 796.86	1 329 230.73	12.00	11	12	482 392.26	1 328 927.30	12.00	11	53	482 021.33	1 328 775.99	12.00
10	2	482 736.78	1 329 121.53	2.50	10	43	482 751.02	1 329 266.59	12.00	11	13	482 383.32	1 328 929.37	12.00	11	54	482 011.69	1 328 773.03	12.00
10	3	482 732.29	1 329 132.29	2.50	10	44	482 746.51	1 329 274.83	12.00	11	14	482 375.41	1 328 927.73	12.00	11	55	482 005.37	1 328 771.08	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
11	56	481 995.90	1 328 766.11	12.00	11	97	481 596.75	1 328 875.37	12.00	11	138	481 694.90	1 328 714.00	12.00	11	179	481 972.88	1 328 674.01	12.00
11	57	481 985.93	1 328 760.87	12.00	11	98	481 591.83	1 328 870.87	12.00	11	139	481 699.90	1 328 695.86	12.00	11	180	481 978.74	1 328 678.20	12.00
11	58	481 972.84	1 328 750.25	12.00	11	99	481 588.89	1 328 863.75	12.00	11	140	481 704.88	1 328 690.50	12.00	11	181	481 981.39	1 328 680.09	12.00
11	59	481 966.46	1 328 745.14	12.00	11	100	481 589.85	1 328 858.73	12.00	11	141	481 708.84	1 328 683.33	12.00	11	182	481 989.33	1 328 679.17	12.00
11	60	481 954.36	1 328 735.46	12.00	11	101	481 592.37	1 328 851.76	12.00	11	142	481 709.82	1 328 684.34	12.00	11	183	481 996.40	1 328 678.36	12.00
11	61	481 950.13	1 328 734.28	12.00	11	102	481 597.81	1 328 847.54	12.00	11	143	481 717.35	1 328 692.11	12.00	11	184	482 006.88	1 328 679.35	12.00
11	62	481 947.33	1 328 733.50	12.00	11	103	481 604.34	1 328 842.47	12.00	11	144	481 714.86	1 328 700.41	12.00	11	185	482 008.70	1 328 680.66	12.00
11	63	481 940.65	1 328 734.60	12.00	11	104	481 609.41	1 328 834.85	12.00	11	145	481 713.87	1 328 703.72	12.00	11	186	482 014.93	1 328 685.13	12.00
11	64	481 931.43	1 328 736.11	12.00	11	105	481 615.39	1 328 830.36	12.00	11	146	481 718.93	1 328 711.83	12.00	11	187	482 023.61	1 328 687.58	12.00
11	65	481 901.72	1 328 739.36	12.00	11	106	481 618.38	1 328 825.58	12.00	11	147	481 731.40	1 328 711.12	12.00	11	188	482 026.43	1 328 688.37	12.00
11	66	481 892.38	1 328 740.38	12.00	11	107	481 619.36	1 328 824.01	12.00	11	148	481 734.36	1 328 704.22	12.00	11	189	482 026.56	1 328 688.37	12.00
11	67	481 887.14	1 328 741.29	12.00	11	108	481 619.73	1 328 822.70	12.00	11	149	481 738.37	1 328 689.09	12.00	11	190	482 038.89	1 328 688.48	12.00
11	68	481 864.35	1 328 745.26	12.00	11	109	481 620.88	1 328 818.62	12.00	11	150	481 739.00	1 328 688.26	12.00	11	191	482 043.90	1 328 686.03	12.00
11	69	481 846.44	1 328 746.49	12.00	11	110	481 619.32	1 328 816.78	12.00	11	151	481 740.92	1 328 685.75	12.00	11	192	482 047.33	1 328 684.35	12.00
11	70	481 835.86	1 328 747.21	12.00	11	111	481 617.40	1 328 814.50	12.00	11	152	481 763.06	1 328 681.46	12.00	11	193	482 062.92	1 328 686.13	12.00
11	71	481 832.71	1 328 742.93	12.00	11	112	481 616.35	1 328 807.75	12.00	11	153	481 774.39	1 328 679.26	12.00	11	194	482 068.95	1 328 688.37	12.00
11	72	481 830.35	1 328 739.73	12.00	11	113	481 616.86	1 328 800.47	12.00	11	154	481 788.38	1 328 689.89	12.00	11	195	482 069.85	1 328 688.71	12.00
11	73	481 824.86	1 328 735.13	12.00	11	114	481 618.98	1 328 797.84	12.00	11	155	481 800.37	1 328 684.61	12.00	11	196	482 079.38	1 328 698.36	12.00
11	74	481 817.83	1 328 732.86	12.00	11	115	481 622.38	1 328 793.61	12.00	11	156	481 805.12	1 328 676.56	12.00	11	197	482 081.24	1 328 698.97	12.00
11	75	481 804.37	1 328 734.26	12.00	11	116	481 628.37	1 328 790.62	12.00	11	157	481 806.87	1 328 673.60	12.00	11	198	482 091.87	1 328 702.48	12.00
11	76	481 809.08	1 328 745.44	12.00	11	117	481 633.79	1 328 783.97	12.00	11	158	481 815.66	1 328 667.67	12.00	11	199	482 113.12	1 328 723.20	12.00
11	77	481 812.85	1 328 754.38	12.00	11	118	481 654.89	1 328 758.12	12.00	11	159	481 822.82	1 328 662.85	12.00	11	200	482 127.40	1 328 737.13	12.00
11	78	481 812.89	1 328 759.64	12.00	11	119	481 651.93	1 328 748.74	12.00	11	160	481 834.94	1 328 658.13	12.00	11	201	482 132.43	1 328 756.33	12.00
11	79	481 808.83	1 328 768.75	12.00	11	120	481 633.19	1 328 768.91	12.00	11	161	481 843.40	1 328 658.89	12.00	11	202	482 133.76	1 328 754.72	12.00
11	80	481 802.88	1 328 774.17	12.00	11	121	481 628.38	1 328 774.08	12.00	11	162	481 844.41	1 328 659.75	12.00	11	203	482 134.86	1 328 753.37	12.00
11	81	481 790.91	1 328 785.09	12.00	11	122	481 624.76	1 328 777.09	12.00	11	163	481 845.87	1 328 661.00	12.00	11	204	482 137.71	1 328 753.35	12.00
11	82	481 776.89	1 328 788.76	12.00	11	123	481 613.87	1 328 786.15	12.00	11	164	481 846.89	1 328 665.12	12.00	11	205	482 138.42	1 328 753.35	12.00
11	83	481 714.88	1 328 823.25	12.00	11	124	481 601.85	1 328 786.35	12.00	11	165	481 855.39	1 328 669.89	12.00	11	206	482 139.64	1 328 754.15	12.00
11	84	481 709.76	1 328 829.74	12.00	11	125	481 600.90	1 328 776.58	12.00	11	166	481 872.59	1 328 660.71	12.00	11	207	482 141.89	1 328 755.64	12.00
11	85	481 699.43	1 328 842.84	12.00	11	126	481 647.91	1 328 713.12	12.00	11	167	481 911.86	1 328 639.76	12.00	11	208	482 142.16	1 328 756.23	12.00
11	86	481 693.09	1 328 847.80	12.00	11	127	481 654.34	1 328 709.38	12.00	11	168	481 929.86	1 328 632.88	12.00	11	209	482 144.37	1 328 761.14	12.00
11	87	481 689.34	1 328 850.74	12.00	11	128	481 654.74	1 328 709.28	12.00	11	169	481 934.84	1 328 633.03	12.00	11	210	482 151.70	1 328 767.34	12.00
11	88	481 682.81	1 328 851.82	12.00	11	129	481 663.34	1 328 707.00	12.00	11	170	481 938.43	1 328 633.13	12.00	11	211	482 164.42	1 328 778.11	12.00
11	89	481 675.89	1 328 852.96	12.00	11	130	481 666.86	1 328 707.56	12.00	11	171	481 944.35	1 328 636.48	12.00	11	212	482 170.33	1 328 779.38	12.00
11	90	481 660.41	1 328 852.74	12.00	11	131	481 669.36	1 328 707.96	12.00	11	172	481 946.36	1 328 640.35	12.00	11	213	482 175.89	1 328 779.34	12.00
11	91	481 651.83	1 328 851.74	12.00	11	132	481 672.91	1 328 711.38	12.00	11	173	481 947.40	1 328 642.35	12.00	11	214	482 178.02	1 328 780.52	12.00
11	92	481 640.30	1 328 863.10	12.00	11	133	481 680.90	1 328 719.10	12.00	11	174	481 946.37	1 328 654.51	12.00	11	215	482 179.36	1 328 781.26	12.00
11	93	481 630.37	1 328 872.87	12.00	11	134	481 683.69	1 328 720.61	12.00	11	175	481 952.86	1 328 660.73	12.00	11	216	482 185.07	1 328 778.25	12.00
11	94	481 609.38	1 328 884.49	12.00	11	135	481 685.37	1 328 721.52	12.00	11	176	481 961.07	1 328 660.55	12.00	11	217	482 189.34	1 328 776.00	12.00
11	95	481 602.42	1 328 888.34	12.00	11	136	481 691.23	1 328 717.91	12.00	11	177	481 965.33	1 328 660.46	12.00	11	218	482 199.88	1 328 776.75	12.00
11	96	481 601.36	1 328 879.58	12.00	11	137	481 693.91	1 328 716.26	12.00	11	178	481 968.13	1 328 665.48	12.00	11	219	482 201.37	1 328 776.86	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
11	220	482 208.64	1 328 774.73	12.00	11	260	481 675.05	1 328 837.24	12.00	12	31	482 255.83	1 329 045.05	12.00	12	72	482 138.88	1 328 928.93	12.00
11	221	482 224.38	1 328 770.13	12.00	11	261	481 664.34	1 328 840.13	12.00	12	32	482 246.02	1 329 058.91	12.00	12	73	482 143.83	1 328 931.29	12.00
11	222	482 230.21	1 328 769.21	12.00	11	262	481 644.40	1 328 839.51	12.00	12	33	482 242.37	1 329 064.06	12.00	12	74	482 178.85	1 328 939.57	12.00
11	223	482 238.84	1 328 767.84	12.00	11	263	481 640.40	1 328 837.35	12.00	12	34	482 238.45	1 329 064.93	12.00	12	75	482 189.49	1 328 945.17	12.00
11	224	482 261.34	1 328 769.25	12.00	11	264	481 635.35	1 328 834.62	12.00	12	35	482 227.81	1 329 067.28	12.00	12	76	482 190.46	1 328 951.88	2.50
11	225	482 269.83	1 328 773.46	12.00	11	265	481 634.84	1 328 825.73	12.00	12	36	482 203.32	1 329 069.08	12.00	12	77	482 194.23	1 328 963.38	2.50
11	226	482 276.90	1 328 782.49	12.00	11	266	481 637.13	1 328 824.20	12.00	12	37	482 197.79	1 329 070.29	12.00	12	78	482 194.84	1 328 966.77	12.00
11	227	482 279.63	1 328 788.42	12.00	11	267	481 655.35	1 328 811.99	12.00	12	38	482 190.87	1 329 071.80	12.00	12	79	482 198.37	1 328 978.28	12.00
11	228	482 279.84	1 328 788.87	12.00	11	268	481 677.39	1 328 794.62	12.00	12	39	482 180.79	1 329 079.32	12.00	12	80	482 201.61	1 328 976.21	12.00
11	229	482 285.97	1 328 789.49	12.00	11	269	481 680.42	1 328 795.28	12.00	12	40	482 169.34	1 329 098.31	12.00	12	81	482 207.36	1 328 972.52	12.00
11	230	482 287.41	1 328 789.63	12.00	11	252	481 688.87	1 328 797.11	12.00	12	41	482 160.77	1 329 098.31	12.00	12	82	482 225.14	1 328 945.87	12.00
11	231	482 292.32	1 328 790.85	12.00	12	1	482 368.06	1 328 947.47	12.00	12	42	482 150.82	1 329 093.30	12.00	12	83	482 228.85	1 328 940.30	12.00
11	232	482 295.90	1 328 794.15	12.00	12	2	482 365.01	1 328 955.68	2.50	12	43	482 144.45	1 329 090.77	12.00	12	84	482 236.88	1 328 932.68	12.00
11	233	482 297.83	1 328 798.58	12.00	12	3	482 367.78	1 328 967.68	2.50	12	44	482 141.33	1 329 089.54	12.00	12	85	482 238.36	1 328 931.28	12.00
11	234	482 295.85	1 328 802.35	12.00	12	4	482 369.56	1 328 970.23	12.00	12	45	482 139.13	1 329 087.42	12.00	12	86	482 239.80	1 328 930.37	12.00
11	235	482 295.85	1 328 802.61	12.00	12	5	482 369.35	1 328 970.81	12.00	12	46	482 132.81	1 329 081.33	12.00	12	87	482 249.34	1 328 924.32	12.00
11	236	482 289.87	1 328 807.09	12.00	12	6	482 370.56	1 328 976.79	12.00	12	47	482 131.54	1 329 069.18	12.00	12	88	482 254.37	1 328 922.80	12.00
11	237	482 289.90	1 328 811.61	12.00	12	7	482 371.77	1 328 982.82	12.00	12	48	482 131.27	1 329 066.56	12.00	12	89	482 259.35	1 328 921.30	12.00
11	238	482 299.37	1 328 816.16	12.00	12	8	482 372.73	1 328 984.19	12.00	12	49	482 127.26	1 329 053.45	12.00	12	90	482 259.43	1 328 921.47	12.00
11	239	482 301.86	1 328 817.35	12.00	12	9	482 379.30	1 328 993.54	12.00	12	50	482 126.83	1 329 052.05	12.00	12	91	482 259.70	1 328 925.30	2.50
11	240	482 304.84	1 328 829.85	12.00	12	10	482 379.37	1 329 004.32	12.00	12	51	482 117.33	1 329 029.82	12.00	12	92	482 262.69	1 328 928.28	12.00
11	241	482 315.87	1 328 832.11	12.00	12	11	482 378.99	1 329 005.00	12.00	12	52	482 109.96	1 329 019.71	12.00	12	93	482 263.30	1 328 929.55	12.00
11	242	482 333.90	1 328 832.11	12.00	12	12	482 373.32	1 329 015.07	12.00	12	53	482 103.84	1 329 011.30	12.00	12	94	482 263.82	1 328 940.32	12.00
11	243	482 335.61	1 328 833.30	12.00	12	13	482 371.40	1 329 021.41	12.00	12	54	482 059.31	1 328 963.80	12.00	12	95	482 267.69	1 328 944.06	12.00
11	244	482 342.85	1 328 838.37	12.00	12	14	482 368.85	1 329 029.82	12.00	12	55	482 051.81	1 328 952.56	12.00	12	96	482 272.33	1 328 948.53	12.00
11	245	482 358.30	1 328 837.36	12.00	12	15	482 367.22	1 329 038.20	12.00	12	56	482 050.32	1 328 950.33	12.00	12	97	482 277.71	1 328 949.31	12.00
11	246	482 361.89	1 328 837.12	12.00	12	16	482 366.27	1 329 043.06	12.00	12	57	482 052.36	1 328 939.54	12.00	12	98	482 284.81	1 328 950.33	12.00
11	247	482 362.06	1 328 837.04	12.00	12	17	482 362.15	1 329 047.55	12.00	12	58	482 060.78	1 328 933.28	12.00	12	99	482 313.31	1 328 949.07	12.00
11	248	482 372.43	1 328 832.10	12.00	12	18	482 359.86	1 329 050.05	12.00	12	59	482 064.03	1 328 928.33	12.00	12	100	482 326.34	1 328 950.30	12.00
11	249	482 382.90	1 328 832.10	12.00	12	19	482 346.79	1 329 045.56	12.00	12	60	482 067.84	1 328 922.52	12.00	12	101	482 346.90	1 328 948.92	12.00
11	250	482 408.33	1 328 838.37	12.00	12	20	482 337.37	1 329 039.80	12.00	12	61	482 068.01	1 328 922.54	12.00	12	102	482 352.28	1 328 948.56	12.00
11	251	482 418.05	1 328 838.35	12.00	12	21	482 326.34	1 329 033.05	12.00	12	62	482 068.29	1 328 922.58	12.00	12	103	482 360.83	1 328 945.31	12.00
11	1	482 422.91	1 328 838.34	12.00	12	22	482 326.34	1 329 033.55	12.00	12	63	482 075.36	1 328 914.83	12.00	12	104	482 360.83	1 328 946.06	12.00
11	252	481 688.87	1 328 797.11	12.00	12	23	482 321.81	1 329 030.80	12.00	12	64	482 080.31	1 328 905.27	12.00	12	105	482 365.01	1 328 946.87	12.00
11	253	481 691.10	1 328 801.60	12.00	12	24	482 316.84	1 329 027.79	12.00	12	65	482 092.34	1 328 906.07	12.00	12	1	482 368.06	1 328 947.47	12.00
11	254	481 693.40	1 328 806.23	12.00	12	25	482 298.41	1 329 023.59	12.00	12	66	482 098.23	1 328 907.99	12.00	13	1	485 095.78	1 331 600.00	12.00
11	255	481 690.60	1 328 816.19	12.00	12	26	482 278.37	1 329 019.03	12.00	12	67	482 103.83	1 328 909.81	12.00	13	2	485 114.73	1 331 607.35	12.00
11	256	481 688.93	1 328 822.11	12.00	12	27	482 269.38	1 329 020.35	12.00	12	68	482 113.76	1 328 914.21	12.00	13	3	485 116.64	1 331 640.58	12.00
11	257	481 682.87	1 328 832.24	12.00	12	28	482 266.36	1 329 020.80	12.00	12	69	482 125.27	1 328 919.32	12.00	13	4	485 129.08	1 331 654.21	12.00
11	258	481 680.92	1 328 833.90	12.00	12	29	482 258.85	1 329 029.81	12.00	12	70	482 126.96	1 328 920.71	12.00	13	5	485 140.66	1 331 666.89	12.00
11	259	481 677.89	1 328 836.47	12.00	12	30	482 255.83	1 329 044.29	12.00	12	71	482 134.34	1 328 926.77	12.00	13	6	485 147.41	1 331 673.95	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	7	485 155.70	1 331 682.62	5.00	13	48	484 292.20	1 331 574.35	12.00	13	89	484 653.72	1 331 489.06	12.00	14	7	481 928.00	1 328 912.50	2.50
13	8	485 154.48	1 331 684.01	12.00	13	49	484 288.74	1 331 573.02	12.00	13	90	484 666.22	1 331 499.63	12.00	14	8	481 923.00	1 328 923.00	2.50
13	9	485 153.70	1 331 684.89	5.00	13	50	484 285.16	1 331 571.64	12.00	13	91	484 667.10	1 331 502.90	12.00	14	9	481 913.50	1 328 933.00	2.50
13	10	485 129.65	1 331 714.25	12.00	13	51	484 275.20	1 331 564.39	12.00	13	92	484 670.68	1 331 516.25	12.00	14	10	481 907.00	1 328 937.50	2.50
13	11	485 125.23	1 331 719.65	5.00	13	52	484 269.25	1 331 556.74	12.00	13	93	484 736.73	1 331 548.63	12.00	14	11	481 901.65	1 328 937.50	2.50
13	12	485 124.94	1 331 719.75	12.00	13	53	484 262.20	1 331 552.97	12.00	13	94	484 766.20	1 331 560.13	12.00	14	12	481 896.50	1 328 937.50	2.50
13	13	485 124.68	1 331 719.84	5.00	13	54	484 254.81	1 331 550.68	12.00	13	95	484 786.17	1 331 564.37	12.00	14	13	481 884.50	1 328 927.50	2.50
13	14	485 108.19	1 331 703.37	12.00	13	55	484 243.67	1 331 547.22	12.00	13	96	484 809.19	1 331 562.01	12.00	14	14	481 875.79	1 328 937.34	2.50
13	15	485 070.17	1 331 665.40	5.00	13	56	484 220.72	1 331 544.00	12.00	13	97	484 817.64	1 331 564.28	12.00	14	15	481 881.26	1 328 938.63	2.50
13	16	485 018.24	1 331 629.59	5.00	13	57	484 216.95	1 331 540.79	12.00	13	98	484 828.72	1 331 567.25	12.00	14	16	481 879.75	1 328 945.06	2.50
13	17	484 998.71	1 331 623.85	5.00	13	58	484 212.20	1 331 536.74	12.00	13	99	484 841.02	1 331 574.16	12.00	14	17	481 871.37	1 328 943.08	2.50
13	18	484 958.70	1 331 618.39	5.00	13	59	484 208.68	1 331 527.75	12.00	13	100	484 849.18	1 331 578.74	12.00	14	18	481 845.00	1 328 985.00	2.50
13	19	484 958.40	1 331 618.29	12.00	13	60	484 210.17	1 331 518.71	12.00	13	101	484 871.70	1 331 583.03	12.00	14	19	481 835.50	1 329 012.50	2.50
13	20	484 929.23	1 331 608.15	5.00	13	61	484 214.80	1 331 515.49	12.00	13	102	484 883.71	1 331 579.62	12.00	14	20	481 832.93	1 329 046.75	12.00
13	21	484 737.69	1 331 588.38	5.00	13	62	484 217.70	1 331 513.47	12.00	13	103	484 897.66	1 331 570.12	12.00	14	21	481 831.00	1 329 072.50	2.50
13	22	484 723.21	1 331 589.62	5.00	13	63	484 232.73	1 331 511.48	12.00	13	104	484 905.84	1 331 560.91	12.00	14	22	481 835.50	1 329 104.00	2.50
13	23	484 629.68	1 331 558.62	5.00	13	64	484 233.50	1 331 511.53	12.00	13	105	484 913.67	1 331 552.10	12.00	14	23	481 838.50	1 329 129.00	2.50
13	24	484 608.89	1 331 546.12	12.00	13	65	484 255.23	1 331 513.01	12.00	13	106	484 923.79	1 331 540.04	12.00	14	24	481 841.00	1 329 156.50	2.50
13	25	484 594.68	1 331 537.58	5.00	13	66	484 266.98	1 331 515.66	12.00	13	107	484 925.71	1 331 537.75	12.00	14	25	481 841.50	1 329 201.50	2.50
13	26	484 561.18	1 331 524.37	5.00	13	67	484 276.20	1 331 517.73	12.00	13	108	484 930.52	1 331 537.50	12.00	14	26	481 854.50	1 329 252.00	2.50
13	27	484 545.57	1 331 515.55	12.00	13	68	484 293.91	1 331 521.99	12.00	13	109	484 935.73	1 331 537.23	12.00	14	27	481 862.78	1 329 301.09	12.00
13	28	484 530.65	1 331 507.12	5.00	13	69	484 301.74	1 331 523.88	12.00	13	110	484 944.35	1 331 542.14	12.00	14	28	481 866.50	1 329 322.50	2.50
13	29	484 530.21	1 331 507.63	5.00	13	70	484 316.20	1 331 522.01	12.00	13	111	484 946.68	1 331 543.47	12.00	14	29	481 872.94	1 329 342.29	12.00
13	30	484 526.32	1 331 511.02	12.00	13	71	484 328.46	1 331 518.57	12.00	13	112	484 969.24	1 331 566.85	12.00	14	30	481 880.00	1 329 364.00	2.50
13	31	484 497.24	1 331 536.35	5.00	13	72	484 338.20	1 331 515.84	12.00	13	113	484 971.17	1 331 567.54	12.00	14	31	481 893.00	1 329 391.50	2.50
13	32	484 495.01	1 331 538.23	12.00	13	73	484 372.25	1 331 496.38	12.00	13	114	484 979.73	1 331 570.59	12.00	14	32	481 894.81	1 329 394.42	12.00
13	33	484 494.69	1 331 538.50	5.00	13	74	484 416.20	1 331 462.50	12.00	13	115	484 990.74	1 331 568.75	12.00	14	33	481 898.09	1 329 410.93	5.00
13	34	484 483.16	1 331 539.10	12.00	13	75	484 443.16	1 331 448.71	12.00	13	116	484 994.28	1 331 566.39	12.00	14	34	481 919.02	1 329 433.20	12.00
13	35	484 471.21	1 331 539.73	5.00	13	76	484 467.19	1 331 446.34	12.00	13	117	485 000.16	1 331 562.49	12.00	14	35	481 955.07	1 329 471.56	5.00
13	36	484 463.63	1 331 541.19	12.00	13	77	484 481.15	1 331 452.00	12.00	13	118	485 007.09	1 331 557.06	12.00	14	36	481 997.07	1 329 483.17	12.00
13	37	484 453.64	1 331 543.12	12.00	13	78	484 524.16	1 331 471.98	12.00	13	119	485 014.67	1 331 551.12	12.00	14	37	482 058.06	1 329 500.03	12.00
13	38	484 411.49	1 331 552.72	12.00	13	79	484 551.66	1 331 485.24	12.00	13	120	485 022.88	1 331 555.25	12.00	14	38	482 079.74	1 329 508.40	5.00
13	39	484 391.72	1 331 557.22	12.00	13	80	484 559.21	1 331 483.37	12.00	13	121	485 037.24	1 331 562.47	12.00	14	39	482 049.67	1 329 539.01	12.00
13	40	484 369.75	1 331 566.40	12.00	13	81	484 561.19	1 331 480.10	12.00	13	122	485 080.22	1 331 593.96	12.00	14	40	482 010.58	1 329 578.81	5.00
13	41	484 356.21	1 331 574.01	12.00	13	82	484 560.68	1 331 470.46	12.00	13	1	485 095.78	1 331 600.00	12.00	14	41	481 880.38	1 329 629.55	5.00
13	42	484 355.52	1 331 574.03	12.00	13	83	484 556.69	1 331 458.10	12.00	14	1	481 985.50	1 328 797.50	2.50	14	42	481 872.00	1 329 528.50	7.50
13	43	484 343.64	1 331 574.35	12.00	13	84	484 575.18	1 331 459.09	12.00	14	2	481 975.00	1 328 813.00	2.50	14	43	481 867.50	1 329 480.00	7.50
13	44	484 333.21	1 331 571.73	12.00	13	85	484 603.74	1 331 465.95	12.00	14	3	481 976.62	1 328 816.56	5.00	14	44	481 868.00	1 329 479.50	7.50
13	45	484 326.68	1 331 570.09	12.00	13	86	484 621.24	1 331 470.15	12.00	14	4	481 947.06	1 328 876.15	5.00	14	45	481 866.50	1 329 462.00	7.50
13	46	484 310.65	1 331 570.64	12.00	13	87	484 632.97	1 331 476.93	12.00	14	5	481 939.97	1 328 890.51	12.00	14	46	481 859.00	1 329 453.00	7.50
13	47	484 297.30	1 331 573.32	12.00	13	88	484 653.23	1 331 488.64	12.00	14	6	481 933.00	1 328 897.50	2.50	14	47	481 830.02	1 329 426.43	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
14	48	481 817.00	1 329 414.50	7.50	15	6	482 165.50	1 329 567.42	5.00	16	23	483 346.00	1 331 260.50	2.50	16	64	482 684.50	1 331 308.50	2.50
14	49	481 779.00	1 329 373.00	7.50	15	7	482 151.56	1 329 564.88	5.00	16	24	483 322.00	1 331 266.00	2.50	16	65	482 677.50	1 331 317.00	2.50
14	50	481 775.94	1 329 367.47	7.50	15	8	482 132.60	1 329 560.44	5.00	16	25	483 310.00	1 331 271.00	2.50	16	66	482 676.54	1 331 320.50	5.00
14	51	481 761.00	1 329 340.50	7.50	15	9	482 122.01	1 329 557.94	5.00	16	26	483 310.23	1 331 277.30	5.00	16	67	482 673.85	1 331 322.81	5.00
14	52	481 746.50	1 329 311.50	7.50	15	10	482 107.05	1 329 553.41	5.00	16	27	483 283.50	1 331 283.73	12.00	16	68	482 659.36	1 331 396.07	5.00
14	53	481 732.00	1 329 293.00	7.50	15	11	482 096.57	1 329 551.67	12.00	16	28	483 266.63	1 331 287.78	5.00	16	69	482 659.70	1 331 396.60	12.00
14	54	481 684.00	1 329 268.50	7.50	15	12	482 082.99	1 329 551.63	12.00	16	29	483 261.00	1 331 281.50	2.50	16	70	482 664.08	1 331 403.31	5.00
14	55	481 647.00	1 329 248.50	7.50	15	13	482 058.08	1 329 539.52	5.00	16	30	483 251.50	1 331 278.50	2.50	16	71	482 674.09	1 331 429.38	5.00
14	56	481 626.50	1 329 238.00	7.50	15	14	482 066.15	1 329 528.56	12.00	16	31	483 251.00	1 331 282.50	2.50	16	72	482 676.00	1 331 440.50	2.50
14	57	481 624.83	1 329 236.77	5.00	15	15	482 069.01	1 329 524.67	5.00	16	32	483 242.50	1 331 291.00	2.50	16	73	482 685.00	1 331 473.50	2.50
14	58	481 623.63	1 329 221.58	12.00	15	16	482 069.31	1 329 524.66	12.00	16	33	483 240.01	1 331 294.17	5.00	16	74	482 687.50	1 331 484.00	2.50
14	59	481 621.61	1 329 196.11	5.00	15	17	482 069.56	1 329 524.66	5.00	16	34	483 227.39	1 331 297.20	5.00	16	75	482 692.00	1 331 496.00	2.50
14	60	481 629.00	1 329 181.50	7.50	15	18	482 077.79	1 329 526.94	12.00	16	35	483 201.66	1 331 281.32	5.00	16	76	482 698.00	1 331 506.00	2.50
14	61	481 657.50	1 329 131.00	7.50	15	19	482 094.99	1 329 531.69	5.00	16	36	483 198.50	1 331 271.50	2.50	16	77	482 702.00	1 331 513.50	2.50
14	62	481 673.50	1 329 105.00	7.50	15	20	482 127.04	1 329 545.13	5.00	16	37	483 192.50	1 331 263.00	2.50	16	78	482 707.00	1 331 519.00	2.50
14	63	481 695.00	1 329 068.50	7.50	15	21	482 142.99	1 329 550.16	5.00	16	38	483 189.00	1 331 256.00	2.50	16	79	482 698.24	1 331 523.61	2.50
14	64	481 696.50	1 329 059.50	7.50	15	22	482 154.77	1 329 552.61	12.00	16	39	483 170.00	1 331 251.50	2.50	16	80	482 691.26	1 331 527.28	5.00
14	65	481 693.00	1 329 041.50	7.50	15	23	482 161.06	1 329 553.92	12.00	16	40	483 141.72	1 331 244.33	12.00	16	81	482 683.07	1 331 517.86	5.00
14	66	481 685.50	1 328 991.50	7.50	15	1	482 177.58	1 329 560.38	12.00	16	41	483 141.08	1 331 243.94	12.00	16	82	482 664.42	1 331 482.75	12.00
14	67	481 687.00	1 328 974.50	7.50	16	1	483 276.50	1 331 089.80	5.00	16	42	483 140.46	1 331 243.56	12.00	16	83	482 656.07	1 331 467.05	12.00
14	68	481 691.20	1 328 959.60	12.00	16	2	483 274.50	1 331 097.00	2.50	16	43	483 139.82	1 331 243.16	5.00	16	84	482 653.60	1 331 462.39	5.00
14	69	481 711.55	1 328 917.94	12.00	16	3	483 273.00	1 331 109.00	2.50	16	44	483 133.93	1 331 242.36	5.00	16	85	482 653.29	1 331 461.97	12.00
14	70	481 735.50	1 328 888.00	7.50	16	4	483 278.50	1 331 108.00	2.50	16	45	483 107.24	1 331 235.99	2.50	16	86	482 651.91	1 331 460.12	12.00
14	71	481 743.50	1 328 872.50	7.50	16	5	483 289.00	1 331 103.00	2.50	16	46	483 067.50	1 331 226.50	2.50	16	87	482 649.50	1 331 454.50	2.50
14	72	481 754.50	1 328 836.00	7.50	16	6	483 292.10	1 331 103.14	5.00	16	47	483 039.50	1 331 223.00	2.50	16	88	482 638.50	1 331 439.00	2.50
14	73	481 761.21	1 328 816.28	5.00	16	7	483 339.39	1 331 143.57	12.00	16	48	483 010.68	1 331 225.70	12.00	16	89	482 627.00	1 331 420.50	2.50
14	74	481 762.67	1 328 813.29	12.00	16	8	483 343.05	1 331 146.70	12.00	16	49	483 000.39	1 331 224.31	5.00	16	90	482 621.50	1 331 411.50	2.50
14	75	481 763.87	1 328 810.82	5.00	16	9	483 355.10	1 331 157.00	5.00	16	50	482 984.77	1 331 227.74	12.00	16	91	482 621.25	1 331 410.04	12.00
14	76	481 831.50	1 328 796.50	7.50	16	10	483 358.50	1 331 165.50	2.50	16	51	482 981.75	1 331 228.40	12.00	16	92	482 619.50	1 331 400.00	2.50
14	77	481 878.50	1 328 790.00	7.50	16	11	483 358.50	1 331 169.50	2.50	16	52	482 937.93	1 331 232.50	2.50	16	93	482 610.00	1 331 345.50	2.50
14	78	481 918.00	1 328 784.50	2.50	16	12	483 362.50	1 331 170.00	2.50	16	53	482 903.50	1 331 240.00	2.50	16	94	482 592.01	1 331 346.78	5.00
14	79	481 938.18	1 328 782.44	2.50	16	13	483 366.50	1 331 176.00	2.50	16	54	482 856.50	1 331 247.50	2.50	16	95	482 583.25	1 331 325.41	5.00
14	80	481 963.02	1 328 779.91	5.00	16	14	483 375.27	1 331 174.25	5.00	16	55	482 856.00	1 331 247.50	2.50	16	96	482 520.73	1 331 318.59	5.00
14	81	481 968.45	1 328 783.78	12.00	16	15	483 413.01	1 331 206.52	5.00	16	56	482 832.50	1 331 250.00	2.50	16	97	482 480.66	1 331 292.71	12.00
14	82	481 979.48	1 328 791.64	12.00	16	16	483 412.00	1 331 210.00	2.50	16	57	482 786.50	1 331 251.00	2.50	16	98	482 478.68	1 331 291.43	12.00
14	1	481 985.50	1 328 797.50	2.50	16	17	483 407.00	1 331 217.00	2.50	16	58	482 760.00	1 331 258.00	2.50	16	99	482 428.50	1 331 252.00	2.50
15	1	482 177.58	1 329 560.38	12.00	16	18	483 403.00	1 331 221.50	2.50	16	59	482 730.50	1 331 281.50	2.50	16	100	482 404.50	1 331 237.00	2.50
15	2	482 183.52	1 329 565.42	12.00	16	19	483 399.50	1 331 224.00	2.50	16	60	482 717.17	1 331 286.50	5.00	16	101	482 393.50	1 331 232.50	2.50
15	3	482 182.08	1 329 566.93	12.00	16	20	483 392.00	1 331 228.00	2.50	16	61	482 715.80	1 331 286.80	5.00	16	102	482 386.16	1 331 231.68	5.00
15	4	482 178.25	1 329 566.33	12.00	16	21	483 374.50	1 331 242.00	2.50	16	62	482 715.36	1 331 287.18	5.00	16	103	482 379.62	1 331 227.45	12.00
15	5	482 177.07	1 329 566.15	12.00	16	22	483 357.00	1 331 255.00	2.50	16	63	482 710.50	1 331 289.00	2.50	16	104	482 352.10	1 331 209.69	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
16	105	482 332.66	1 331 197.13	12.00	16	146	481 940.03	1 330 983.12	5.00	16	187	482 113.83	1 331 019.39	12.00	16	228	482 790.00	1 331 022.00	2.50
16	106	482 332.50	1 331 197.00	2.50	16	147	481 939.50	1 330 982.00	2.50	16	188	482 139.33	1 331 018.14	5.00	16	229	482 837.50	1 331 017.00	2.50
16	107	482 287.97	1 331 168.27	12.00	16	148	481 939.50	1 330 981.50	2.50	16	189	482 141.60	1 331 018.60	12.00	16	230	482 871.00	1 331 013.50	2.50
16	108	482 287.09	1 331 167.70	12.00	16	149	481 931.40	1 330 978.26	5.00	16	190	482 181.03	1 331 026.61	5.00	16	231	482 871.00	1 331 014.00	2.50
16	109	482 286.00	1 331 167.00	2.50	16	150	481 925.77	1 330 972.62	5.00	16	191	482 181.04	1 331 027.93	5.00	16	232	482 919.50	1 331 010.00	2.50
16	110	482 274.00	1 331 155.00	2.50	16	151	481 925.77	1 330 972.12	5.00	16	192	482 221.23	1 331 042.49	5.00	16	233	482 951.22	1 330 987.80	5.00
16	111	482 231.50	1 331 129.00	2.50	16	152	481 921.58	1 330 962.25	5.00	16	193	482 219.15	1 331 046.58	5.00	16	234	482 970.85	1 330 986.20	5.00
16	112	482 199.00	1 331 108.50	2.50	16	153	481 923.95	1 330 961.02	12.00	16	194	482 213.06	1 331 052.47	12.00	16	235	483 041.34	1 330 940.79	5.00
16	113	482 194.39	1 331 107.84	5.00	16	154	481 928.80	1 330 958.51	5.00	16	195	482 206.64	1 331 058.69	5.00	16	236	483 122.81	1 330 921.05	5.00
16	114	482 170.59	1 331 092.47	5.00	16	155	481 935.91	1 330 959.62	12.00	16	196	482 239.31	1 331 059.96	12.00	16	237	483 164.36	1 330 932.01	5.00
16	115	482 156.16	1 331 099.34	5.00	16	156	481 944.50	1 330 960.97	12.00	16	197	482 272.34	1 331 061.25	5.00	16	238	483 152.50	1 330 982.00	2.50
16	116	482 142.86	1 331 094.88	12.00	16	157	481 949.00	1 330 962.00	2.50	16	198	482 279.72	1 331 064.09	5.00	16	239	483 154.50	1 330 984.50	2.50
16	117	482 129.05	1 331 090.26	5.00	16	158	481 949.50	1 330 962.00	2.50	16	199	482 358.99	1 331 122.02	12.00	16	240	483 154.50	1 330 995.50	2.50
16	118	482 120.47	1 331 083.62	12.00	16	159	481 950.50	1 330 962.00	2.50	16	200	482 375.65	1 331 134.28	5.00	16	241	483 152.50	1 331 017.00	2.50
16	119	482 118.28	1 331 081.93	12.00	16	160	481 951.22	1 330 962.03	5.00	16	201	482 380.67	1 331 129.12	12.00	16	242	483 152.50	1 331 017.50	2.50
16	120	482 111.24	1 331 076.48	5.00	16	161	481 951.81	1 330 962.12	12.00	16	202	482 381.75	1 331 128.01	12.00	16	243	483 153.00	1 331 032.50	2.50
16	121	482 110.95	1 331 067.78	5.00	16	162	481 953.21	1 330 962.34	5.00	16	203	482 386.39	1 331 123.24	5.00	16	244	483 151.00	1 331 061.00	2.50
16	122	482 112.98	1 331 055.04	5.00	16	163	481 964.76	1 330 962.88	12.00	16	204	482 390.50	1 331 124.50	2.50	16	245	483 155.00	1 331 071.50	2.50
16	123	482 110.42	1 331 054.39	12.00	16	164	481 979.54	1 330 963.58	12.00	16	205	482 396.50	1 331 121.50	2.50	16	246	483 164.00	1 331 068.50	2.50
16	124	482 110.50	1 331 054.00	2.50	16	165	481 987.00	1 330 965.00	2.50	16	206	482 403.50	1 331 123.00	2.50	16	247	483 172.00	1 331 060.50	2.50
16	125	482 110.50	1 331 053.50	2.50	16	166	481 988.00	1 330 965.50	2.50	16	207	482 403.69	1 331 122.63	2.50	16	248	483 179.00	1 331 052.50	2.50
16	126	482 099.50	1 331 051.00	2.50	16	167	481 988.50	1 330 965.50	2.50	16	208	482 404.00	1 331 122.00	2.50	16	249	483 188.50	1 331 054.50	2.50
16	127	482 088.00	1 331 047.00	2.50	16	168	481 989.00	1 330 965.50	2.50	16	209	482 419.50	1 331 102.00	2.50	16	250	483 189.00	1 331 066.50	2.50
16	128	482 077.50	1 331 041.00	2.50	16	169	481 989.29	1 330 965.21	5.00	16	210	482 438.00	1 331 080.00	2.50	16	251	483 190.00	1 331 076.00	2.50
16	129	482 065.00	1 331 034.50	2.50	16	170	481 990.25	1 330 965.39	5.00	16	211	482 438.50	1 331 080.00	2.50	16	252	483 198.50	1 331 073.00	2.50
16	130	482 055.50	1 331 023.50	2.50	16	171	482 001.00	1 330 971.00	2.50	16	212	482 440.04	1 331 077.74	2.50	16	253	483 206.50	1 331 065.50	2.50
16	131	482 047.50	1 331 016.50	2.50	16	172	482 001.50	1 330 971.00	2.50	16	213	482 464.47	1 331 041.97	12.00	16	254	483 213.50	1 331 056.50	2.50
16	132	482 037.50	1 331 011.00	2.50	16	173	482 016.50	1 330 976.00	2.50	16	214	482 501.54	1 331 003.43	12.00	16	255	483 221.00	1 331 051.50	2.50
16	133	482 026.50	1 331 007.50	2.50	16	174	482 017.00	1 330 976.00	2.50	16	215	482 504.30	1 331 000.56	5.00	16	256	483 230.50	1 331 052.00	2.50
16	134	482 011.50	1 331 002.00	2.50	16	175	482 027.00	1 330 980.50	2.50	16	216	482 519.24	1 331 006.84	12.00	16	257	483 238.63	1 331 057.42	5.00
16	135	481 984.50	1 330 999.50	2.50	16	176	482 038.00	1 330 983.00	2.50	16	217	482 551.32	1 331 020.33	5.00	16	1	483 276.50	1 331 089.80	5.00
16	136	481 975.50	1 331 002.00	2.50	16	177	482 039.06	1 330 982.82	12.00	16	218	482 587.27	1 331 017.41	5.00	17	1	482 059.03	1 329 564.89	5.00
16	137	481 970.50	1 331 012.50	2.50	16	178	482 043.66	1 330 983.87	5.00	16	219	482 604.50	1 331 023.50	2.50	17	2	482 059.04	1 329 566.14	12.00
16	138	481 970.50	1 331 013.50	2.50	16	179	482 052.89	1 330 982.61	5.00	16	220	482 630.00	1 331 032.50	2.50	17	3	482 058.57	1 329 579.42	12.00
16	139	481 963.00	1 331 021.00	2.50	16	180	482 070.23	1 330 998.13	12.00	16	221	482 633.00	1 331 034.50	2.50	17	4	482 058.54	1 329 591.64	5.00
16	140	481 955.50	1 331 015.00	2.50	16	181	482 080.66	1 331 007.46	12.00	16	222	482 628.50	1 331 064.50	2.50	17	5	482 061.01	1 329 594.13	12.00
16	141	481 955.23	1 331 014.46	12.00	16	182	482 086.85	1 331 013.00	5.00	16	223	482 623.50	1 331 099.00	2.50	17	6	482 054.91	1 329 599.21	12.00
16	142	481 949.91	1 331 001.56	12.00	16	183	482 089.41	1 331 013.99	12.00	16	224	482 636.00	1 331 100.50	2.50	17	7	482 052.60	1 329 601.14	12.00
16	143	481 946.42	1 330 993.09	12.00	16	184	482 098.57	1 331 017.55	5.00	16	225	482 703.00	1 331 105.50	2.50	17	8	482 050.43	1 329 603.52	12.00
16	144	481 943.13	1 330 985.09	5.00	16	185	482 105.87	1 331 018.43	12.00	16	226	482 729.50	1 331 062.00	2.50	17	9	482 045.08	1 329 609.39	5.00
16	145	481 943.12	1 330 984.59	5.00	16	186	482 106.62	1 331 018.52	12.00	16	227	482 750.00	1 331 027.50	2.50	17	10	482 035.56	1 329 616.41	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
17	11	482 031.49	1 329 617.77	12.00	18	9	482 596.00	1 330 487.00	2.50	18	50	482 522.36	1 330 723.13	12.00	18	91	482 382.16	1 330 874.44	2.50
17	12	482 026.56	1 329 619.42	5.00	18	10	482 595.34	1 330 496.57	2.50	18	51	482 531.33	1 330 730.33	5.00	18	92	482 377.50	1 330 874.00	2.50
17	13	482 016.99	1 329 621.43	5.00	18	11	482 595.00	1 330 501.50	2.50	18	52	482 531.77	1 330 730.32	5.00	18	93	482 371.29	1 330 871.84	2.50
17	14	482 016.08	1 329 621.58	12.00	18	12	482 593.00	1 330 513.00	2.50	18	53	482 553.87	1 330 721.27	5.00	18	94	482 366.33	1 330 870.11	5.00
17	15	482 005.09	1 329 623.39	5.00	18	13	482 594.00	1 330 524.50	2.50	18	54	482 557.24	1 330 718.64	12.00	18	95	482 369.27	1 330 864.27	5.00
17	16	481 999.37	1 329 624.17	12.00	18	14	482 594.00	1 330 525.00	2.50	18	55	482 560.84	1 330 715.84	5.00	18	96	482 412.87	1 330 807.98	12.00
17	17	481 992.08	1 329 625.17	12.00	18	15	482 597.70	1 330 529.92	12.00	18	56	482 567.43	1 330 713.52	12.00	18	97	482 420.35	1 330 798.33	5.00
17	18	481 985.51	1 329 627.41	12.00	18	16	482 598.34	1 330 537.80	5.00	18	57	482 569.46	1 330 712.80	12.00	18	98	482 431.35	1 330 795.05	5.00
17	19	481 982.53	1 329 628.43	5.00	18	17	482 604.29	1 330 546.03	5.00	18	58	482 572.28	1 330 711.81	5.00	18	99	482 432.27	1 330 783.08	5.00
17	20	481 982.15	1 329 628.77	12.00	18	18	482 605.74	1 330 548.68	12.00	18	59	482 606.78	1 330 709.31	5.00	18	100	482 427.46	1 330 776.50	5.00
17	21	481 974.56	1 329 635.44	5.00	18	19	482 602.50	1 330 555.50	2.50	18	60	482 606.78	1 330 708.81	5.00	18	101	482 428.00	1 330 770.00	2.50
17	22	481 970.55	1 329 639.14	12.00	18	20	482 589.00	1 330 576.50	2.50	18	61	482 616.79	1 330 707.55	5.00	18	102	482 425.88	1 330 767.13	12.00
17	23	481 967.03	1 329 642.38	5.00	18	21	482 583.50	1 330 584.50	2.50	18	62	482 616.78	1 330 706.80	5.00	18	103	482 426.23	1 330 763.15	12.00
17	24	481 961.62	1 329 644.53	12.00	18	22	482 577.00	1 330 589.00	2.50	18	63	482 625.35	1 330 706.30	5.00	18	104	482 426.33	1 330 762.02	5.00
17	25	481 957.59	1 329 646.14	12.00	18	23	482 568.00	1 330 591.00	2.50	18	64	482 628.15	1 330 705.83	12.00	18	105	482 430.26	1 330 751.28	5.00
17	26	481 943.75	1 329 648.38	12.00	18	24	482 560.00	1 330 591.00	2.50	18	65	482 632.06	1 330 705.18	12.00	18	106	482 437.78	1 330 743.58	5.00
17	27	481 934.57	1 329 649.87	5.00	18	25	482 550.50	1 330 590.50	2.50	18	66	482 633.30	1 330 704.97	5.00	18	107	482 443.06	1 330 740.54	12.00
17	28	481 925.55	1 329 649.87	5.00	18	26	482 543.50	1 330 593.50	2.50	18	67	482 629.00	1 330 710.50	2.50	18	108	482 454.31	1 330 734.07	5.00
17	29	481 904.08	1 329 651.89	5.00	18	27	482 543.50	1 330 594.00	2.50	18	68	482 621.00	1 330 717.50	2.50	18	109	482 450.40	1 330 730.15	12.00
17	30	481 895.46	1 329 648.39	12.00	18	28	482 550.50	1 330 601.00	2.50	18	69	482 607.00	1 330 719.50	2.50	18	110	482 446.80	1 330 726.54	5.00
17	31	481 893.03	1 329 647.40	5.00	18	29	482 552.59	1 330 604.35	5.00	18	70	482 593.00	1 330 720.50	2.50	18	111	482 445.39	1 330 723.97	5.00
17	32	481 883.51	1 329 640.39	5.00	18	30	482 551.35	1 330 604.92	12.00	18	71	482 581.50	1 330 718.00	2.50	18	112	482 450.00	1 330 721.00	2.50
17	33	481 881.00	1 329 630.87	5.00	18	31	482 548.76	1 330 606.13	12.00	18	72	482 573.00	1 330 715.00	2.50	18	113	482 442.89	1 330 713.89	5.00
17	34	481 918.36	1 329 623.14	12.00	18	32	482 547.83	1 330 606.56	5.00	18	73	482 565.00	1 330 717.50	2.50	18	114	482 443.87	1 330 706.83	5.00
17	35	481 960.49	1 329 614.43	5.00	18	33	482 547.83	1 330 607.06	5.00	18	74	482 571.50	1 330 724.50	2.50	18	115	482 447.80	1 330 695.28	5.00
17	36	481 974.64	1 329 611.26	12.00	18	34	482 554.78	1 330 614.03	5.00	18	75	482 572.97	1 330 729.16	5.00	18	116	482 459.15	1 330 677.36	12.00
17	37	481 988.51	1 329 608.16	5.00	18	35	482 555.09	1 330 614.50	12.00	18	76	482 569.30	1 330 730.31	5.00	18	117	482 459.36	1 330 677.03	5.00
17	38	481 988.51	1 329 607.41	5.00	18	36	482 555.82	1 330 615.64	12.00	18	77	482 573.81	1 330 735.14	5.00	18	118	482 456.29	1 330 668.03	5.00
17	39	482 006.02	1 329 595.88	5.00	18	37	482 556.76	1 330 617.08	5.00	18	78	482 567.50	1 330 745.50	2.50	18	119	482 452.79	1 330 668.02	5.00
17	40	482 017.09	1 329 587.16	5.00	18	38	482 548.50	1 330 623.50	2.50	18	79	482 560.00	1 330 753.00	2.50	18	120	482 455.00	1 330 664.00	2.50
17	41	482 039.53	1 329 562.27	5.00	18	39	482 513.50	1 330 654.00	2.50	18	80	482 537.50	1 330 769.00	2.50	18	121	482 452.00	1 330 655.00	2.50
17	42	482 053.93	1 329 564.20	12.00	18	40	482 509.00	1 330 663.00	2.50	18	81	482 515.00	1 330 781.50	2.50	18	122	482 445.00	1 330 655.00	2.50
17	1	482 059.03	1 329 564.89	5.00	18	41	482 497.50	1 330 668.50	2.50	18	82	482 503.00	1 330 785.50	2.50	18	123	482 444.37	1 330 655.86	12.00
18	1	482 613.69	1 330 432.97	5.00	18	42	482 494.50	1 330 678.50	2.50	18	83	482 477.50	1 330 797.00	2.50	18	124	482 444.29	1 330 655.34	5.00
18	2	482 612.50	1 330 435.00	2.50	18	43	482 494.50	1 330 679.50	2.50	18	84	482 476.50	1 330 797.00	2.50	18	125	482 453.36	1 330 647.82	5.00
18	3	482 607.50	1 330 445.00	2.50	18	44	482 498.50	1 330 689.50	2.50	18	85	482 468.50	1 330 803.50	2.50	18	126	482 453.36	1 330 647.07	5.00
18	4	482 605.67	1 330 447.99	2.50	18	45	482 499.13	1 330 690.32	12.00	18	86	482 460.00	1 330 813.50	2.50	18	127	482 471.31	1 330 604.03	5.00
18	5	482 602.00	1 330 454.00	2.50	18	46	482 498.77	1 330 691.53	5.00	18	87	482 438.50	1 330 840.00	2.50	18	128	482 497.32	1 330 565.33	5.00
18	6	482 601.00	1 330 454.00	2.50	18	47	482 498.77	1 330 692.29	5.00	18	88	482 417.00	1 330 856.50	2.50	18	129	482 504.30	1 330 544.80	5.00
18	7	482 596.00	1 330 463.00	2.50	18	48	482 502.85	1 330 702.28	5.00	18	89	482 399.50	1 330 871.50	2.50	18	130	482 511.07	1 330 534.03	12.00
18	8	482 595.00	1 330 475.00	2.50	18	49	482 512.29	1 330 715.05	5.00	18	90	482 388.00	1 330 875.00	2.50	18	131	482 517.84	1 330 523.27	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
18	132	482 518.27	1 330 504.80	5.00	19	18	482 410.00	1 330 581.00	2.50	19	59	482 364.34	1 330 722.76	12.00	19	100	482 409.84	1 330 459.83	5.00
18	133	482 519.76	1 330 496.08	5.00	19	19	482 410.00	1 330 592.50	2.50	19	60	482 363.36	1 330 722.06	5.00	19	101	482 416.35	1 330 452.33	5.00
18	134	482 519.87	1 330 495.33	5.00	19	20	482 410.00	1 330 593.00	2.50	19	61	482 362.55	1 330 722.00	12.00	19	102	482 418.82	1 330 454.81	5.00
18	135	482 525.37	1 330 485.33	5.00	19	21	482 410.00	1 330 601.00	2.50	19	62	482 361.32	1 330 721.90	12.00	19	103	482 424.55	1 330 452.85	12.00
18	136	482 525.36	1 330 484.58	5.00	19	22	482 414.31	1 330 601.86	5.00	19	63	482 367.00	1 330 715.00	2.50	19	104	482 429.30	1 330 451.22	12.00
18	137	482 525.90	1 330 483.99	12.00	19	23	482 414.26	1 330 614.02	5.00	19	64	482 359.00	1 330 709.00	2.50	19	105	482 434.97	1 330 449.28	12.00
18	138	482 526.44	1 330 483.40	12.00	19	24	482 424.30	1 330 616.08	5.00	19	65	482 349.00	1 330 708.50	2.50	19	106	482 437.81	1 330 448.30	5.00
18	139	482 531.77	1 330 477.57	5.00	19	25	482 424.75	1 330 616.03	12.00	19	66	482 344.30	1 330 704.84	5.00	19	107	482 438.41	1 330 447.62	12.00
18	140	482 531.76	1 330 477.08	5.00	19	26	482 424.93	1 330 616.01	12.00	19	67	482 344.30	1 330 704.28	5.00	19	108	482 438.69	1 330 447.29	12.00
18	141	482 548.35	1 330 459.80	5.00	19	27	482 423.50	1 330 618.50	2.50	19	68	482 346.34	1 330 693.56	5.00	19	109	482 444.34	1 330 440.80	5.00
18	142	482 553.53	1 330 457.10	12.00	19	28	482 423.50	1 330 619.00	2.50	19	69	482 345.84	1 330 670.07	5.00	19	110	482 448.82	1 330 430.05	5.00
18	143	482 556.78	1 330 455.41	12.00	19	29	482 419.50	1 330 628.50	2.50	19	70	482 346.30	1 330 667.03	12.00	19	111	482 453.02	1 330 428.89	12.00
18	144	482 559.33	1 330 454.08	5.00	19	30	482 419.50	1 330 642.50	2.50	19	71	482 346.76	1 330 663.96	12.00	19	112	482 458.82	1 330 427.29	5.00
18	145	482 563.05	1 330 453.15	12.00	19	31	482 420.00	1 330 653.50	2.50	19	72	482 347.87	1 330 656.52	5.00	19	113	482 464.62	1 330 428.10	12.00
18	146	482 567.48	1 330 452.03	12.00	19	32	482 424.03	1 330 652.08	5.00	19	73	482 356.85	1 330 635.04	5.00	19	1	482 468.80	1 330 428.69	5.00
18	147	482 569.33	1 330 451.57	5.00	19	33	482 424.32	1 330 666.32	5.00	19	74	482 359.33	1 330 623.55	5.00	20	1	481 582.50	1 329 447.50	7.50
18	148	482 581.35	1 330 450.29	5.00	19	34	482 429.76	1 330 664.56	12.00	19	75	482 365.27	1 330 614.05	5.00	20	2	481 583.98	1 329 448.54	12.00
18	149	482 590.36	1 330 442.67	12.00	19	35	482 432.87	1 330 663.56	5.00	19	76	482 373.80	1 330 591.82	5.00	20	3	481 587.10	1 329 450.72	5.00
18	150	482 597.85	1 330 436.33	5.00	19	36	482 432.87	1 330 663.06	5.00	19	77	482 371.82	1 330 584.05	5.00	20	4	481 587.27	1 329 451.04	12.00
18	151	482 601.64	1 330 434.26	12.00	19	37	482 433.22	1 330 662.85	12.00	19	78	482 371.88	1 330 547.57	12.00	20	5	481 587.35	1 329 451.18	5.00
18	152	482 604.83	1 330 432.52	5.00	19	38	482 443.89	1 330 656.42	12.00	19	79	482 372.43	1 330 542.76	12.00	20	6	481 594.60	1 329 464.92	12.00
18	153	482 608.91	1 330 432.73	12.00	19	39	482 428.50	1 330 678.50	2.50	19	80	482 373.29	1 330 535.32	5.00	20	7	481 572.12	1 329 498.76	12.00
18	154	482 610.12	1 330 432.79	12.00	19	40	482 424.00	1 330 687.50	2.50	19	81	482 370.12	1 330 503.87	12.00	20	8	481 571.02	1 329 500.42	12.00
18	1	482 613.69	1 330 432.97	5.00	19	41	482 411.50	1 330 710.50	2.50	19	82	482 369.34	1 330 496.07	5.00	20	9	481 537.58	1 329 512.30	12.00
19	1	482 468.80	1 330 428.69	5.00	19	42	482 404.50	1 330 723.00	2.50	19	83	482 368.91	1 330 494.78	12.00	20	10	481 526.09	1 329 492.15	12.00
19	2	482 466.00	1 330 435.50	2.50	19	43	482 396.00	1 330 747.00	2.50	19	84	482 365.36	1 330 484.07	5.00	20	11	481 555.44	1 329 480.46	12.00
19	3	482 459.00	1 330 442.50	2.50	19	44	482 396.00	1 330 748.00	2.50	19	85	482 365.99	1 330 482.97	12.00	20	12	481 568.51	1 329 475.25	12.00
19	4	482 449.50	1 330 447.50	2.50	19	45	482 391.00	1 330 760.00	2.50	19	86	482 369.32	1 330 477.09	5.00	20	13	481 568.94	1 329 474.50	12.00
19	5	482 449.50	1 330 448.00	2.50	19	46	482 385.50	1 330 771.50	2.50	19	87	482 370.82	1 330 476.46	12.00	20	14	481 573.94	1 329 465.87	12.00
19	6	482 438.50	1 330 453.00	2.50	19	47	482 384.50	1 330 771.50	2.50	19	88	482 371.76	1 330 476.06	12.00	20	15	481 563.50	1 329 473.50	7.50
19	7	482 438.50	1 330 454.00	2.50	19	48	482 374.50	1 330 776.50	2.50	19	89	482 372.31	1 330 475.82	5.00	20	16	481 551.50	1 329 478.00	7.50
19	8	482 431.00	1 330 461.50	2.50	19	49	482 365.00	1 330 776.50	2.50	19	90	482 374.80	1 330 479.94	12.00	20	17	481 508.50	1 329 495.50	7.50
19	9	482 424.00	1 330 483.00	2.50	19	50	482 357.50	1 330 767.50	2.50	19	91	482 377.27	1 330 484.05	5.00	20	18	481 495.00	1 329 501.50	7.50
19	10	482 420.00	1 330 494.50	2.50	19	51	482 357.35	1 330 767.06	5.00	19	92	482 377.46	1 330 483.93	12.00	20	19	481 494.50	1 329 501.50	7.50
19	11	482 415.00	1 330 508.50	2.50	19	52	482 356.82	1 330 756.31	5.00	19	93	482 385.80	1 330 478.79	5.00	20	20	481 426.00	1 329 520.50	7.50
19	12	482 414.00	1 330 522.50	2.50	19	53	482 364.36	1 330 736.53	5.00	19	94	482 382.76	1 330 473.30	5.00	20	21	481 404.00	1 329 525.50	7.50
19	13	482 414.00	1 330 523.00	2.50	19	54	482 368.36	1 330 731.49	12.00	19	95	482 382.81	1 330 465.03	5.00	20	22	481 400.72	1 329 545.18	5.00
19	14	482 413.00	1 330 546.00	2.50	19	55	482 369.23	1 330 730.39	12.00	19	96	482 390.84	1 330 450.81	5.00	20	23	481 396.63	1 329 546.91	5.00
19	15	482 412.50	1 330 558.00	2.50	19	56	482 371.31	1 330 727.77	5.00	19	97	482 393.94	1 330 448.41	12.00	20	24	481 389.10	1 329 593.02	12.00
19	16	482 412.50	1 330 569.00	2.50	19	57	482 370.73	1 330 727.35	12.00	19	98	482 395.25	1 330 447.39	12.00	20	25	481 368.59	1 329 718.59	12.00
19	17	482 412.50	1 330 569.50	2.50	19	58	482 365.94	1 330 723.91	12.00	19	99	482 397.26	1 330 445.83	12.00	20	26	481 296.50	1 329 760.00	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
20	27	481 290.00	1 329 798.50	7.50	20	68	480 680.05	1 329 827.64	5.00	21	4	480 129.65	1 325 592.19	7.50	21	45	480 282.39	1 325 819.88	12.00
20	28	481 284.00	1 329 836.50	7.50	20	69	480 770.08	1 329 805.53	5.00	21	5	480 129.87	1 325 593.31	12.00	21	46	480 280.80	1 325 820.48	5.00
20	29	481 276.50	1 329 845.00	7.50	20	70	480 951.56	1 329 786.30	5.00	21	6	480 131.65	1 325 602.44	7.50	21	47	480 279.40	1 325 814.44	7.50
20	30	481 252.50	1 329 863.50	7.50	20	71	480 980.65	1 329 794.10	12.00	21	7	480 135.81	1 325 603.85	12.00	21	48	480 276.90	1 325 808.94	7.50
20	31	481 193.50	1 329 910.50	7.50	20	72	481 094.56	1 329 824.67	5.00	21	8	480 144.90	1 325 606.94	7.50	21	49	480 272.83	1 325 819.93	12.00
20	32	481 176.00	1 329 903.50	7.50	20	73	481 106.22	1 329 807.69	5.00	21	9	480 147.45	1 325 612.14	5.00	21	50	480 261.15	1 325 851.44	7.50
20	33	481 172.00	1 329 907.00	7.50	20	74	481 137.00	1 329 815.00	7.50	21	10	480 146.50	1 325 612.47	5.00	21	51	480 261.15	1 325 851.94	7.50
20	34	481 171.00	1 329 908.00	7.50	20	75	481 137.00	1 329 814.50	7.50	21	11	480 147.45	1 325 621.61	5.00	21	52	480 257.40	1 325 864.69	7.50
20	35	481 161.50	1 329 913.00	7.50	20	76	481 141.50	1 329 813.00	7.50	21	12	480 149.90	1 325 622.95	12.00	21	53	480 261.18	1 325 868.58	5.00
20	36	481 152.00	1 329 917.50	7.50	20	77	481 141.50	1 329 803.50	7.50	21	13	480 150.91	1 325 623.50	12.00	21	54	480 257.23	1 325 882.93	5.00
20	37	481 149.68	1 329 918.06	12.00	20	78	481 134.80	1 329 771.92	12.00	21	14	480 151.83	1 325 624.00	5.00	21	55	480 257.73	1 325 883.52	12.00
20	38	481 139.50	1 329 920.50	7.50	20	79	481 134.77	1 329 771.80	5.00	21	15	480 153.15	1 325 632.44	7.50	21	56	480 261.80	1 325 888.33	12.00
20	39	481 128.50	1 329 925.00	7.50	20	80	481 143.69	1 329 768.58	5.00	21	16	480 153.63	1 325 634.77	5.00	21	57	480 312.27	1 325 947.88	5.00
20	40	481 128.00	1 329 925.00	7.50	20	81	481 168.00	1 329 763.50	7.50	21	17	480 139.68	1 325 625.79	5.00	21	58	480 300.40	1 325 963.19	5.00
20	41	481 122.50	1 329 921.50	7.50	20	82	481 204.00	1 329 755.50	7.50	21	18	480 141.64	1 325 638.21	12.00	21	59	480 294.65	1 325 970.69	5.00
20	42	481 120.78	1 329 919.35	12.00	20	83	481 216.85	1 329 742.19	5.00	21	19	480 143.73	1 325 651.40	5.00	21	60	480 243.90	1 325 958.19	5.00
20	43	481 116.50	1 329 914.00	7.50	20	84	481 217.20	1 329 742.07	12.00	21	20	480 155.88	1 325 649.09	5.00	21	61	480 216.78	1 325 951.30	12.00
20	44	481 109.50	1 329 906.50	7.50	20	85	481 217.57	1 329 741.94	12.00	21	21	480 156.40	1 325 659.69	7.50	21	62	480 138.73	1 325 897.92	12.00
20	45	481 105.00	1 329 913.50	7.50	20	86	481 217.83	1 329 741.17	12.00	21	22	480 141.65	1 325 668.44	7.50	21	63	480 143.85	1 325 971.85	5.00
20	46	481 105.00	1 329 923.00	7.50	20	87	481 246.00	1 329 712.00	7.50	21	23	480 141.15	1 325 677.94	7.50	21	64	480 148.42	1 325 973.01	5.00
20	47	481 102.41	1 329 928.18	12.00	20	88	481 300.50	1 329 651.00	7.50	21	24	480 141.15	1 325 678.69	7.50	21	65	480 168.74	1 325 980.91	5.00
20	48	481 099.50	1 329 934.00	7.50	20	89	481 303.73	1 329 646.16	5.00	21	25	480 135.40	1 325 684.44	7.50	21	66	480 173.03	1 325 988.88	5.00
20	49	481 087.50	1 329 937.00	7.50	20	90	481 311.08	1 329 640.41	5.00	21	26	480 135.40	1 325 695.19	7.50	21	67	480 171.65	1 325 999.94	5.00
20	50	481 083.32	1 329 937.36	12.00	20	91	481 311.44	1 329 637.03	12.00	21	27	480 146.90	1 325 698.44	7.50	21	68	480 171.39	1 326 001.91	5.00
20	51	481 076.00	1 329 938.00	7.50	20	92	481 311.76	1 329 634.11	12.00	21	28	480 154.89	1 325 699.89	5.00	21	69	480 163.18	1 326 000.75	5.00
20	52	481 067.50	1 329 939.00	7.50	20	93	481 315.50	1 329 628.50	7.50	21	29	480 154.27	1 325 701.48	5.00	21	70	480 154.70	1 325 997.31	12.00
20	53	481 060.50	1 329 944.50	7.50	20	94	481 323.50	1 329 610.00	7.50	21	30	480 159.02	1 325 712.80	5.00	21	71	480 145.98	1 325 993.77	5.00
20	54	481 047.93	1 329 944.89	5.00	20	95	481 329.50	1 329 597.00	7.50	21	31	480 163.23	1 325 713.17	12.00	21	72	480 145.54	1 325 993.71	5.00
20	55	480 966.74	1 329 934.57	5.00	20	96	481 336.50	1 329 563.50	7.50	21	32	480 167.49	1 325 713.55	12.00	21	73	480 150.07	1 326 050.57	5.00
20	56	480 950.00	1 329 920.00	7.50	20	97	481 334.50	1 329 482.50	7.50	21	33	480 170.82	1 325 713.84	5.00	21	74	480 137.74	1 326 050.25	7.50
20	57	480 933.00	1 329 897.00	7.50	20	98	481 334.97	1 329 469.45	12.00	21	34	480 173.40	1 325 722.44	7.50	21	75	480 137.36	1 326 073.74	7.50
20	58	480 892.00	1 329 894.50	7.50	20	99	481 347.11	1 329 455.58	12.00	21	35	480 172.15	1 325 733.19	7.50	21	76	480 151.91	1 326 073.61	5.00
20	59	480 884.19	1 329 909.82	12.00	20	100	481 366.42	1 329 433.52	5.00	21	36	480 200.20	1 325 745.76	5.00	21	77	480 153.74	1 326 096.57	5.00
20	60	480 878.50	1 329 921.00	7.50	20	101	481 373.54	1 329 429.04	12.00	21	37	480 191.40	1 325 748.70	5.00	21	78	480 144.82	1 326 100.34	5.00
20	61	480 855.14	1 329 914.20	12.00	20	102	481 399.83	1 329 418.34	12.00	21	38	480 189.43	1 325 748.85	12.00	21	79	480 126.25	1 326 090.54	0.20
20	62	480 851.00	1 329 913.00	7.50	20	103	481 434.38	1 329 404.28	5.00	21	39	480 188.19	1 325 748.94	12.00	21	80	480 103.09	1 326 115.25	0.20
20	63	480 808.50	1 329 894.00	7.50	20	104	481 518.00	1 329 432.00	7.50	21	40	480 183.17	1 325 749.32	5.00	21	81	480 075.82	1 326 126.61	0.20
20	64	480 785.50	1 329 885.00	7.50	20	1	481 582.50	1 329 447.50	7.50	21	41	480 260.01	1 325 788.22	12.00	21	82	480 060.22	1 326 133.57	0.20
20	65	480 716.50	1 329 869.00	7.50	21	1	480 144.24	1 325 584.10	5.00	21	42	480 265.14	1 325 790.82	5.00	21	83	480 046.12	1 326 138.63	0.20
20	66	480 698.89	1 329 850.14	7.50	21	2	480 141.15	1 325 587.19	7.50	21	43	480 287.87	1 325 794.44	5.00	21	84	480 039.31	1 326 141.65	12.00
20	67	480 681.68	1 329 856.79	5.00	21	3	480 140.40	1 325 587.19	7.50	21	44	480 283.12	1 325 819.60	5.00	21	85	480 015.44	1 326 146.95	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	86	480 010.33	1 326 148.08	12.00	21	127	479 694.55	1 325 594.10	5.00	21	168	480 095.30	1 325 561.28	12.00	24	10	480 027.89	1 327 714.44	12.00
21	87	479 976.72	1 326 155.54	5.00	21	128	479 734.69	1 325 487.41	5.00	21	169	480 102.02	1 325 563.59	5.00	24	11	480 035.89	1 327 724.70	5.00
21	88	479 974.18	1 326 156.29	12.00	21	129	479 799.67	1 325 446.33	5.00	21	170	480 111.18	1 325 569.49	5.00	24	12	480 051.94	1 327 745.27	5.00
21	89	479 955.79	1 326 161.72	12.00	21	130	479 813.50	1 325 461.50	2.50	21	171	480 112.26	1 325 569.73	12.00	24	13	480 053.18	1 327 746.89	5.00
21	90	479 940.70	1 326 166.17	5.00	21	131	479 813.50	1 325 462.00	2.50	21	172	480 116.27	1 325 570.64	12.00	24	14	480 054.02	1 327 745.95	12.00
21	91	479 931.02	1 326 168.11	12.00	21	132	479 835.52	1 325 462.00	12.00	21	173	480 123.11	1 325 572.18	5.00	24	15	480 057.17	1 327 742.42	5.00
21	92	479 917.35	1 326 170.86	5.00	21	133	479 844.00	1 325 462.00	2.50	21	174	480 125.03	1 325 571.37	12.00	24	16	480 064.70	1 327 736.66	5.00
21	93	479 912.50	1 326 150.00	2.50	21	134	479 852.00	1 325 461.50	2.50	21	175	480 128.88	1 325 569.76	5.00	24	17	480 069.67	1 327 730.42	5.00
21	94	479 902.50	1 326 107.00	2.50	21	135	479 852.15	1 325 461.44	7.50	21	176	480 132.27	1 325 577.89	5.00	24	18	480 069.66	1 327 729.67	5.00
21	95	479 902.00	1 326 106.00	2.50	21	136	479 872.31	1 325 462.19	5.00	21	177	480 137.31	1 325 580.51	12.00	24	19	480 081.20	1 327 723.39	5.00
21	96	479 898.97	1 326 094.31	12.00	21	137	479 928.51	1 325 482.32	5.00	21	178	480 140.68	1 325 582.26	12.00	24	20	480 081.65	1 327 723.39	5.00
21	97	479 899.21	1 326 093.97	12.00	21	138	479 927.00	1 325 471.17	5.00	21	1	480 144.24	1 325 584.10	5.00	24	21	480 093.22	1 327 722.12	5.00
21	98	479 899.74	1 326 093.20	5.00	21	139	479 929.82	1 325 469.72	12.00	22	1	480 202.15	1 326 095.94	5.00	24	22	480 102.71	1 327 725.89	5.00
21	99	479 902.24	1 326 083.67	5.00	21	140	479 931.66	1 325 468.77	5.00	22	2	480 210.80	1 326 102.86	5.00	24	23	480 113.64	1 327 729.14	5.00
21	100	479 895.17	1 326 074.93	5.00	21	141	479 936.15	1 325 469.92	12.00	22	3	480 195.98	1 326 103.89	5.00	24	24	480 119.16	1 327 728.37	12.00
21	101	479 892.22	1 326 065.43	5.00	21	142	479 939.57	1 325 470.79	5.00	22	4	480 185.06	1 326 103.59	5.00	24	25	480 123.92	1 327 727.70	5.00
21	102	479 914.19	1 326 058.36	12.00	21	143	479 950.56	1 325 482.95	5.00	22	5	480 184.16	1 326 103.84	12.00	24	26	480 127.66	1 327 727.17	12.00
21	103	479 926.47	1 326 054.41	12.00	21	144	479 957.67	1 325 488.57	12.00	22	6	480 180.50	1 326 103.75	0.20	24	27	480 140.13	1 327 728.41	12.00
21	104	479 937.67	1 326 050.80	5.00	21	145	479 962.98	1 325 492.77	5.00	22	7	480 160.25	1 326 106.18	12.00	24	28	480 142.72	1 327 732.15	12.00
21	105	479 996.72	1 326 020.17	5.00	21	146	479 964.46	1 325 498.16	5.00	22	8	480 159.29	1 326 105.90	12.00	24	29	480 128.71	1 327 735.12	12.00
21	106	479 991.09	1 325 995.58	12.00	21	147	479 965.91	1 325 500.59	12.00	22	9	480 157.91	1 326 105.50	5.00	24	30	480 146.87	1 327 772.01	5.00
21	107	479 982.93	1 325 959.96	12.00	21	148	479 967.99	1 325 504.06	12.00	22	10	480 161.02	1 326 067.07	5.00	24	31	480 147.53	1 327 773.35	12.00
21	108	479 979.45	1 325 944.77	12.00	21	149	479 968.40	1 325 505.44	7.50	22	11	480 164.06	1 326 070.25	5.00	24	32	480 147.99	1 327 774.30	5.00
21	109	479 979.23	1 325 943.82	5.00	21	150	479 970.51	1 325 508.26	12.00	22	12	480 162.65	1 326 091.44	5.00	24	33	480 146.66	1 327 777.97	12.00
21	110	479 856.74	1 325 810.54	5.00	21	151	479 971.21	1 325 509.42	12.00	22	13	480 167.15	1 326 092.69	5.00	24	34	480 146.06	1 327 779.63	12.00
21	111	479 843.70	1 325 751.70	5.00	21	152	479 972.55	1 325 511.65	5.00	22	14	480 180.40	1 326 091.94	5.00	24	35	480 132.81	1 327 816.16	12.00
21	112	479 837.21	1 325 747.29	5.00	21	153	479 987.69	1 325 529.79	5.00	22	15	480 192.40	1 326 093.94	5.00	24	36	480 127.21	1 327 831.59	12.00
21	113	479 829.58	1 325 751.11	12.00	21	154	479 990.71	1 325 531.37	12.00	22	1	480 202.15	1 326 095.94	5.00	24	37	480 178.51	1 327 924.76	5.00
21	114	479 824.38	1 325 753.71	5.00	21	155	479 995.17	1 325 533.70	5.00	23	1	480 137.52	1 326 103.43	5.00	24	38	480 216.89	1 327 994.46	5.00
21	115	479 814.85	1 325 727.30	5.00	21	156	480 003.00	1 325 536.21	12.00	23	2	480 109.34	1 326 115.34	5.00	24	39	480 219.47	1 327 994.24	12.00
21	116	479 819.68	1 325 721.07	5.00	21	157	480 005.20	1 325 536.91	12.00	23	3	480 125.93	1 326 097.34	0.20	24	40	480 220.79	1 327 994.13	5.00
21	117	479 819.70	1 325 705.78	5.00	21	158	480 007.10	1 325 537.52	5.00	23	1	480 137.52	1 326 103.43	5.00	24	41	480 223.65	1 327 999.69	5.00
21	118	479 799.43	1 325 673.70	12.00	21	159	480 017.17	1 325 544.03	5.00	24	1	480 055.22	1 327 454.00	12.00	24	42	480 252.90	1 327 995.19	5.00
21	119	479 797.68	1 325 670.93	5.00	21	160	480 027.65	1 325 566.41	5.00	24	2	480 069.13	1 327 480.36	12.00	24	43	480 270.91	1 327 989.95	5.00
21	120	479 791.71	1 325 667.58	12.00	21	161	480 079.17	1 325 580.08	5.00	24	3	480 085.19	1 327 510.78	12.00	24	44	480 272.43	1 327 989.82	12.00
21	121	479 786.98	1 325 664.93	12.00	21	162	480 068.77	1 325 572.12	5.00	24	4	480 077.63	1 327 529.38	12.00	24	45	480 272.82	1 327 989.79	5.00
21	122	479 784.91	1 325 663.77	5.00	21	163	480 070.86	1 325 566.35	5.00	24	5	480 077.63	1 327 529.63	12.00	24	46	480 282.76	1 328 009.79	12.00
21	123	479 787.50	1 325 650.50	2.50	21	164	480 082.73	1 325 560.13	5.00	24	6	480 076.20	1 327 532.77	12.00	24	47	480 289.94	1 328 029.56	5.00
21	124	479 787.50	1 325 650.00	2.50	21	165	480 090.23	1 325 559.60	12.00	24	7	480 079.45	1 327 535.51	12.00	24	48	480 296.17	1 328 046.72	12.00
21	125	479 760.00	1 325 633.00	2.50	21	166	480 090.41	1 325 559.59	5.00	24	8	480 069.76	1 327 622.00	12.00	24	49	480 243.44	1 328 122.45	12.00
21	126	479 706.00	1 325 602.00	2.50	21	167	480 093.34	1 325 560.60	12.00	24	9	480 024.89	1 327 710.59	12.00	24	50	480 262.21	1 328 161.05	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
24	51	480 278.19	1 328 193.92	12.00	24	92	479 555.64	1 327 352.29	12.00	24	133	479 784.69	1 327 229.88	12.00	25	21	482 320.13	1 331 030.30	12.00
24	52	480 261.01	1 328 202.87	12.00	24	93	479 554.63	1 327 350.79	12.00	24	134	479 783.19	1 327 239.79	12.00	25	22	482 331.54	1 331 040.09	12.00
24	53	480 247.35	1 328 209.99	12.00	24	94	479 554.17	1 327 347.79	12.00	24	135	479 783.19	1 327 240.04	12.00	25	23	482 337.12	1 331 044.88	5.00
24	54	480 231.90	1 328 188.19	5.00	24	95	479 550.22	1 327 339.03	12.00	24	136	479 803.41	1 327 281.25	12.00	25	24	482 336.50	1 331 045.50	2.50
24	55	480 217.01	1 328 167.18	5.00	24	96	479 546.68	1 327 325.52	12.00	24	137	479 803.00	1 327 283.50	2.50	25	25	482 327.00	1 331 046.50	2.50
24	56	480 179.32	1 328 114.01	12.00	24	97	479 547.62	1 327 315.99	12.00	24	138	479 810.00	1 327 296.50	2.50	25	26	482 315.50	1 331 043.00	2.50
24	57	480 172.39	1 328 104.24	12.00	24	98	479 547.62	1 327 315.55	12.00	24	139	479 810.40	1 327 295.50	5.00	25	27	482 304.50	1 331 039.50	2.50
24	58	480 161.19	1 328 082.42	12.00	24	99	479 550.12	1 327 306.51	12.00	24	140	479 810.47	1 327 295.64	12.00	25	28	482 297.00	1 331 034.50	2.50
24	59	480 152.07	1 328 064.63	12.00	24	100	479 552.21	1 327 302.04	12.00	24	141	479 810.15	1 327 296.69	5.00	25	29	482 286.00	1 331 029.00	2.50
24	60	480 068.11	1 327 901.01	12.00	24	101	479 555.00	1 327 304.22	12.00	24	142	479 821.05	1 327 317.19	12.00	25	30	482 276.00	1 331 028.00	2.50
24	61	480 065.16	1 327 895.28	5.00	24	102	479 554.23	1 327 310.15	2.50	24	143	479 852.78	1 327 381.87	12.00	25	31	482 267.00	1 331 025.50	2.50
24	62	480 062.63	1 327 892.01	5.00	24	103	479 558.00	1 327 323.65	2.50	24	144	479 866.42	1 327 409.66	5.00	25	32	482 259.00	1 331 024.00	2.50
24	63	479 904.72	1 327 688.05	12.00	24	104	479 561.76	1 327 332.40	2.50	24	145	479 907.15	1 327 492.66	12.00	25	33	482 250.50	1 331 017.50	2.50
24	64	479 913.46	1 327 674.25	12.00	24	105	479 563.00	1 327 336.50	2.50	24	146	479 911.27	1 327 494.89	12.00	25	34	482 248.00	1 331 009.00	2.50
24	65	479 921.15	1 327 662.12	12.00	24	106	479 582.59	1 327 317.53	5.00	24	147	479 931.03	1 327 505.60	12.00	25	35	482 240.00	1 331 005.00	2.50
24	66	479 918.56	1 327 656.64	5.00	24	107	479 585.61	1 327 320.64	5.00	24	148	479 963.70	1 327 523.30	12.00	25	36	482 236.67	1 331 001.15	5.00
24	67	479 876.68	1 327 568.01	5.00	24	108	479 586.29	1 327 321.44	12.00	24	149	479 989.72	1 327 537.40	5.00	25	37	482 243.16	1 330 998.53	12.00
24	68	479 856.11	1 327 550.33	5.00	24	109	479 587.18	1 327 322.50	12.00	24	150	480 017.70	1 327 490.27	5.00	25	38	482 254.85	1 330 993.82	5.00
24	69	479 853.50	1 327 546.00	2.50	24	110	479 591.62	1 327 318.40	5.00	24	151	480 020.72	1 327 492.38	5.00	25	39	482 255.85	1 330 993.82	5.00
24	70	479 844.88	1 327 540.68	5.00	24	111	479 643.64	1 327 339.51	5.00	24	152	480 021.53	1 327 491.48	5.00	25	40	482 265.83	1 330 988.05	5.00
24	71	479 827.84	1 327 526.03	12.00	24	112	479 677.10	1 327 346.17	12.00	24	1	480 055.22	1 327 454.00	12.00	25	41	482 281.86	1 330 971.18	12.00
24	72	479 824.62	1 327 523.27	5.00	24	113	479 690.68	1 327 348.87	5.00	25	1	482 395.00	1 330 897.00	2.50	25	42	482 285.94	1 330 966.88	12.00
24	73	479 813.21	1 327 516.14	5.00	24	114	479 725.42	1 327 307.81	5.00	25	2	482 400.50	1 330 901.00	2.50	25	43	482 289.80	1 330 962.82	5.00
24	74	479 812.65	1 327 515.89	5.00	24	115	479 744.25	1 327 285.55	12.00	25	3	482 407.00	1 330 905.50	2.50	25	44	482 291.22	1 330 960.54	12.00
24	75	479 810.32	1 327 519.88	5.00	24	116	479 754.12	1 327 273.88	12.00	25	4	482 398.00	1 330 913.00	2.50	25	45	482 292.96	1 330 957.76	12.00
24	76	479 764.55	1 327 598.44	12.00	24	117	479 735.12	1 327 279.39	12.00	25	5	482 382.00	1 330 931.50	2.50	25	46	482 301.81	1 330 943.57	5.00
24	77	479 738.09	1 327 643.85	5.00	24	118	479 734.66	1 327 276.88	12.00	25	6	482 382.00	1 330 932.00	2.50	25	47	482 322.85	1 330 927.82	5.00
24	78	479 734.13	1 327 650.64	5.00	24	119	479 734.65	1 327 276.39	12.00	25	7	482 370.00	1 330 951.00	2.50	25	48	482 325.80	1 330 924.49	12.00
24	79	479 768.26	1 327 701.37	12.00	24	120	479 746.72	1 327 223.39	12.00	25	8	482 359.00	1 330 968.00	2.50	25	49	482 339.30	1 330 909.28	5.00
24	80	479 775.15	1 327 711.62	12.00	24	121	479 747.11	1 327 221.66	12.00	25	9	482 356.00	1 330 981.00	2.50	25	50	482 345.79	1 330 897.33	5.00
24	81	479 615.14	1 327 709.26	12.00	24	122	479 750.48	1 327 213.99	12.00	25	10	482 351.00	1 330 986.50	2.50	25	51	482 349.60	1 330 894.94	12.00
24	82	479 506.66	1 327 633.92	12.00	24	123	479 752.16	1 327 210.15	12.00	25	11	482 344.00	1 330 995.50	2.50	25	52	482 350.63	1 330 894.29	12.00
24	83	479 506.86	1 327 628.13	5.00	24	124	479 752.51	1 327 208.89	12.00	25	12	482 336.00	1 331 000.50	2.50	25	53	482 355.77	1 330 891.06	5.00
24	84	479 509.20	1 327 560.87	5.00	24	125	479 753.69	1 327 204.63	12.00	25	13	482 327.00	1 331 003.00	2.50	25	54	482 360.45	1 330 881.77	5.00
24	85	479 579.66	1 327 593.90	5.00	24	126	479 753.68	1 327 203.87	12.00	25	14	482 314.00	1 331 001.00	2.50	25	55	482 361.00	1 330 882.00	2.50
24	86	479 590.90	1 327 545.46	12.00	24	127	479 754.65	1 327 199.42	12.00	25	15	482 304.50	1 331 002.50	2.50	25	56	482 370.50	1 330 887.00	2.50
24	87	479 599.55	1 327 532.70	12.00	24	128	479 759.81	1 327 201.29	12.00	25	16	482 306.50	1 331 009.50	2.50	25	57	482 379.50	1 330 893.50	2.50
24	88	479 626.61	1 327 500.50	12.00	24	129	479 765.70	1 327 203.42	12.00	25	17	482 312.97	1 331 014.89	5.00	25	58	482 388.14	1 330 895.45	2.50
24	89	479 641.21	1 327 483.13	5.00	24	130	479 770.68	1 327 217.12	12.00	25	18	482 308.78	1 331 015.55	5.00	25	1	482 395.00	1 330 897.00	2.50
24	90	479 636.04	1 327 475.79	5.00	24	131	479 776.12	1 327 220.67	12.00	25	19	482 310.83	1 331 022.31	5.00	26	1	482 415.56	1 331 062.08	12.00
24	91	479 551.66	1 327 356.01	12.00	24	132	479 777.62	1 327 221.65	12.00	25	20	482 312.95	1 331 024.13	12.00	26	2	482 423.44	1 331 075.18	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
26	3	482 422.63	1 331 085.46	12.00	28	1	479 954.97	1 327 871.36	12.00	29	41	479 354.17	1 325 247.55	12.00	30	9	482 692.50	1 332 254.00	2.50
26	4	482 420.57	1 331 087.81	12.00	29	1	479 648.65	1 325 378.78	12.00	29	42	479 358.26	1 325 242.08	12.00	30	10	482 683.50	1 332 259.00	2.50
26	5	482 418.10	1 331 090.63	12.00	29	2	479 648.66	1 325 379.54	12.00	29	43	479 359.89	1 325 241.07	12.00	30	11	482 657.90	1 332 267.81	5.00
26	6	482 414.36	1 331 091.44	12.00	29	3	479 649.66	1 325 379.53	12.00	29	44	479 362.58	1 325 239.42	12.00	30	12	482 645.08	1 332 272.14	12.00
26	7	482 410.87	1 331 092.19	12.00	29	4	479 623.08	1 325 423.44	12.00	29	45	479 363.63	1 325 239.89	12.00	30	13	482 625.08	1 332 278.89	5.00
26	8	482 395.51	1 331 091.67	12.00	29	5	479 619.46	1 325 428.08	12.00	29	46	479 382.56	1 325 248.39	12.00	30	14	482 621.08	1 332 278.31	12.00
26	9	482 386.57	1 331 088.66	12.00	29	6	479 577.11	1 325 482.31	12.00	29	47	479 398.67	1 325 259.46	12.00	30	15	482 616.50	1 332 277.50	2.50
26	10	482 383.01	1 331 086.60	12.00	29	7	479 560.69	1 325 539.26	12.00	29	48	479 410.96	1 325 267.91	12.00	30	16	482 611.72	1 332 275.64	12.00
26	11	482 374.50	1 331 081.67	12.00	29	8	479 557.58	1 325 550.06	12.00	29	49	479 406.42	1 325 272.70	12.00	30	17	482 610.69	1 332 275.21	12.00
26	12	482 368.53	1 331 072.19	12.00	29	9	479 541.16	1 325 541.91	12.00	29	50	479 407.59	1 325 281.72	12.00	30	18	482 609.99	1 332 274.92	12.00
26	13	482 366.10	1 331 059.93	12.00	29	10	479 531.11	1 325 536.93	12.00	29	51	479 412.76	1 325 289.65	12.00	30	19	482 607.57	1 332 273.90	5.00
26	14	482 366.10	1 331 059.43	12.00	29	11	479 479.16	1 325 412.43	12.00	29	52	479 421.76	1 325 289.97	12.00	30	20	482 602.49	1 332 272.40	5.00
26	15	482 373.05	1 331 050.42	12.00	29	12	479 477.05	1 325 375.71	12.00	29	53	479 430.90	1 325 290.30	12.00	30	21	482 596.50	1 332 270.50	2.50
26	16	482 381.59	1 331 046.67	12.00	29	13	479 475.07	1 325 370.13	12.00	29	54	479 436.12	1 325 288.07	12.00	30	22	482 592.73	1 332 268.86	12.00
26	17	482 392.16	1 331 047.53	12.00	29	14	479 474.34	1 325 368.08	12.00	29	55	479 446.09	1 325 295.05	12.00	30	23	482 591.18	1 332 268.12	12.00
26	18	482 395.64	1 331 047.82	12.00	29	15	479 473.45	1 325 368.09	12.00	29	56	479 454.69	1 325 301.07	12.00	30	24	482 590.80	1 332 267.94	12.00
26	19	482 405.47	1 331 052.82	12.00	29	16	479 473.09	1 325 367.28	12.00	29	57	479 493.88	1 325 319.02	12.00	30	25	482 588.59	1 332 266.89	5.00
26	1	482 415.56	1 331 062.08	12.00	29	17	479 468.48	1 325 356.90	12.00	29	58	479 493.99	1 325 319.77	12.00	30	26	482 585.52	1 332 266.70	12.00
27	1	479 802.78	1 325 742.86	5.00	29	18	479 461.81	1 325 354.18	12.00	29	59	479 515.19	1 325 324.45	12.00	30	27	482 581.56	1 332 266.46	12.00
27	2	479 807.50	1 325 751.50	2.50	29	19	479 457.10	1 325 352.26	12.00	29	60	479 537.35	1 325 329.35	12.00	30	28	482 579.90	1 332 266.36	12.00
27	3	479 810.32	1 325 760.76	5.00	29	20	479 457.10	1 325 351.58	12.00	29	61	479 530.20	1 325 344.06	12.00	30	29	482 568.50	1 332 265.50	2.50
27	4	479 806.68	1 325 762.58	5.00	29	21	479 440.54	1 325 350.40	12.00	29	62	479 549.38	1 325 348.40	12.00	30	30	482 561.18	1 332 267.94	5.00
27	5	479 797.70	1 325 749.41	5.00	29	22	479 422.90	1 325 349.14	12.00	29	63	479 557.77	1 325 356.85	12.00	30	31	482 556.54	1 332 269.38	5.00
27	1	479 802.78	1 325 742.86	5.00	29	23	479 406.69	1 325 338.14	12.00	29	64	479 568.64	1 325 367.79	12.00	30	32	482 554.06	1 332 271.18	12.00
28	1	479 954.97	1 327 871.36	12.00	29	24	479 401.97	1 325 330.02	12.00	29	65	479 575.23	1 325 370.88	12.00	30	33	482 548.50	1 332 275.00	2.50
28	2	479 992.60	1 327 936.05	5.00	29	25	479 401.97	1 325 329.52	12.00	29	66	479 575.23	1 325 370.50	12.00	30	34	482 547.50	1 332 275.00	2.50
28	3	480 005.14	1 327 961.35	12.00	29	26	479 407.04	1 325 320.84	12.00	29	67	479 582.81	1 325 372.71	12.00	30	35	482 540.50	1 332 282.00	2.50
28	4	480 068.60	1 328 089.35	12.00	29	27	479 406.21	1 325 312.82	12.00	29	68	479 595.62	1 325 373.08	12.00	30	36	482 530.50	1 332 296.00	2.50
28	5	480 071.32	1 328 100.53	5.00	29	28	479 396.87	1 325 307.25	12.00	29	69	479 604.07	1 325 371.28	12.00	30	37	482 526.00	1 332 306.00	2.50
28	6	480 003.15	1 328 100.07	5.00	29	29	479 395.37	1 325 306.36	12.00	29	70	479 606.98	1 325 374.19	12.00	30	38	482 516.10	1 332 316.58	5.00
28	7	479 996.00	1 328 096.50	2.50	29	30	479 390.26	1 325 301.32	12.00	29	71	479 609.11	1 325 376.32	12.00	30	39	482 511.50	1 332 321.40	5.00
28	8	479 974.41	1 328 056.74	12.00	29	31	479 384.95	1 325 296.08	12.00	29	72	479 609.11	1 325 375.82	12.00	30	40	482 502.05	1 332 323.91	5.00
28	9	479 935.49	1 327 969.29	12.00	29	32	479 384.95	1 325 295.46	12.00	29	1	479 648.65	1 325 378.78	12.00	30	41	482 495.02	1 332 320.90	5.00
28	10	479 918.50	1 327 927.00	2.50	29	33	479 378.21	1 325 285.66	12.00	30	1	482 751.49	1 332 208.18	5.00	30	42	482 470.53	1 332 300.42	5.00
28	11	479 907.00	1 327 900.50	2.50	29	34	479 375.88	1 325 277.33	12.00	30	2	482 762.41	1 332 221.58	5.00	30	43	482 469.00	1 332 299.00	2.50
28	12	479 869.00	1 327 903.50	2.50	29	35	479 375.14	1 325 274.70	12.00	30	3	482 761.08	1 332 222.70	5.00	30	44	482 460.00	1 332 291.50	2.50
28	13	479 869.00	1 327 903.00	2.50	29	36	479 373.38	1 325 257.91	12.00	30	4	482 745.65	1 332 233.69	12.00	30	45	482 453.00	1 332 298.50	2.50
28	14	479 853.50	1 327 877.50	2.50	29	37	479 353.88	1 325 254.83	12.00	30	5	482 739.03	1 332 238.40	5.00	30	46	482 445.50	1 332 303.00	2.50
28	15	479 832.32	1 327 849.45	5.00	29	38	479 352.75	1 325 253.43	12.00	30	6	482 711.50	1 332 250.38	5.00	30	47	482 440.61	1 332 304.30	5.00
28	16	479 830.01	1 327 845.21	5.00	29	39	479 352.07	1 325 252.59	12.00	30	7	482 707.47	1 332 251.18	12.00	30	48	482 437.99	1 332 304.91	5.00
28	17	479 882.94	1 327 747.54	5.00	29	40	479 353.42	1 325 249.35	12.00	30	8	482 703.14	1 332 252.04	12.00	30	49	482 429.97	1 332 304.54	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
30	50	482 413.78	1 332 303.79	12.00	30	91	482 449.29	1 332 454.42	5.00	30	132	482 688.08	1 332 410.43	12.00	30	173	482 718.04	1 332 574.20	12.00
30	51	482 411.00	1 332 303.50	2.50	30	92	482 456.00	1 332 456.00	2.50	30	133	482 691.09	1 332 409.63	5.00	30	174	482 711.50	1 332 592.50	2.50
30	52	482 405.63	1 332 302.55	5.00	30	93	482 462.51	1 332 456.36	12.00	30	134	482 696.48	1 332 410.62	5.00	30	175	482 707.00	1 332 609.50	2.50
30	53	482 404.93	1 332 302.41	12.00	30	94	482 468.56	1 332 457.25	12.00	30	135	482 698.00	1 332 411.00	2.50	30	176	482 707.00	1 332 620.00	2.50
30	54	482 402.57	1 332 301.92	5.00	30	95	482 474.50	1 332 458.50	2.50	30	136	482 698.01	1 332 411.65	5.00	30	177	482 714.00	1 332 631.50	2.50
30	55	482 401.65	1 332 301.89	12.00	30	96	482 486.50	1 332 460.00	2.50	30	137	482 699.01	1 332 411.64	5.00	30	178	482 721.00	1 332 639.50	2.50
30	56	482 399.50	1 332 301.83	12.00	30	97	482 487.96	1 332 459.83	5.00	30	138	482 701.22	1 332 412.62	12.00	30	179	482 728.17	1 332 645.82	12.00
30	57	482 366.50	1 332 300.00	2.50	30	98	482 503.06	1 332 459.15	5.00	30	139	482 703.90	1 332 413.81	5.00	30	180	482 729.50	1 332 647.18	12.00
30	58	482 348.65	1 332 300.45	12.00	30	99	482 504.69	1 332 459.36	12.00	30	140	482 707.49	1 332 415.50	5.00	30	181	482 729.50	1 332 648.00	2.50
30	59	482 347.70	1 332 300.42	12.00	30	100	482 507.27	1 332 459.70	12.00	30	141	482 707.00	1 332 423.50	2.50	30	182	482 732.00	1 332 653.50	2.50
30	60	482 346.54	1 332 300.39	5.00	30	101	482 514.28	1 332 460.61	12.00	30	142	482 700.50	1 332 430.50	2.50	30	183	482 734.73	1 332 658.05	12.00
30	61	482 339.85	1 332 301.64	5.00	30	102	482 524.00	1 332 462.00	2.50	30	143	482 695.50	1 332 426.00	2.50	30	184	482 734.85	1 332 658.27	12.00
30	62	482 329.00	1 332 303.50	2.50	30	103	482 528.54	1 332 463.73	5.00	30	144	482 684.79	1 332 429.93	5.00	30	185	482 734.97	1 332 658.50	5.00
30	63	482 318.77	1 332 304.40	12.00	30	104	482 534.51	1 332 466.18	5.00	30	145	482 673.56	1 332 433.88	5.00	30	186	482 734.62	1 332 658.47	12.00
30	64	482 312.07	1 332 304.90	5.00	30	105	482 538.80	1 332 469.23	5.00	30	146	482 671.82	1 332 435.44	5.00	30	187	482 730.83	1 332 658.20	12.00
30	65	482 306.55	1 332 311.90	5.00	30	106	482 542.00	1 332 472.00	2.50	30	147	482 666.50	1 332 440.00	2.50	30	188	482 728.63	1 332 657.96	12.00
30	66	482 306.50	1 332 312.00	2.50	30	107	482 549.00	1 332 474.00	2.50	30	148	482 658.74	1 332 454.15	12.00	30	189	482 728.03	1 332 657.90	5.00
30	67	482 306.50	1 332 322.00	2.50	30	108	482 558.50	1 332 472.00	2.50	30	149	482 658.53	1 332 454.53	12.00	30	190	482 726.42	1 332 657.89	12.00
30	68	482 305.00	1 332 331.00	2.50	30	109	482 573.00	1 332 462.00	2.50	30	150	482 658.03	1 332 455.42	5.00	30	191	482 721.56	1 332 657.88	5.00
30	69	482 306.50	1 332 349.50	2.50	30	110	482 576.90	1 332 457.61	12.00	30	151	482 655.00	1 332 465.00	2.50	30	192	482 694.99	1 332 648.38	5.00
30	70	482 308.50	1 332 375.50	2.50	30	111	482 577.01	1 332 457.50	12.00	30	152	482 653.00	1 332 474.00	2.50	30	193	482 694.01	1 332 648.26	12.00
30	71	482 315.50	1 332 380.00	2.50	30	112	482 585.00	1 332 452.50	2.50	30	153	482 654.50	1 332 481.00	2.50	30	194	482 688.76	1 332 647.60	12.00
30	72	482 329.10	1 332 385.67	12.00	30	113	482 588.23	1 332 451.62	12.00	30	154	482 661.50	1 332 481.00	2.50	30	195	482 685.00	1 332 647.00	2.50
30	73	482 336.16	1 332 389.20	12.00	30	114	482 594.51	1 332 450.07	12.00	30	155	482 661.56	1 332 480.89	5.00	30	196	482 659.00	1 332 649.50	2.50
30	74	482 339.09	1 332 390.66	5.00	30	115	482 596.08	1 332 449.68	5.00	30	156	482 665.06	1 332 473.16	5.00	30	197	482 646.14	1 332 645.70	12.00
30	75	482 342.58	1 332 395.64	5.00	30	116	482 596.07	1 332 449.18	5.00	30	157	482 670.28	1 332 469.16	12.00	30	198	482 639.71	1 332 643.74	12.00
30	76	482 347.73	1 332 399.88	12.00	30	117	482 602.16	1 332 444.60	5.00	30	158	482 671.59	1 332 468.16	5.00	30	199	482 637.06	1 332 642.93	5.00
30	77	482 349.29	1 332 401.16	12.00	30	118	482 603.00	1 332 444.00	2.50	30	159	482 676.37	1 332 466.32	12.00	30	200	482 626.59	1 332 637.80	12.00
30	78	482 351.10	1 332 402.65	5.00	30	119	482 622.50	1 332 439.00	2.50	30	160	482 678.04	1 332 465.67	5.00	30	201	482 612.00	1 332 630.50	2.50
30	79	482 351.26	1 332 402.73	12.00	30	120	482 648.00	1 332 425.00	2.50	30	161	482 680.54	1 332 473.16	5.00	30	202	482 608.15	1 332 633.06	5.00
30	80	482 351.47	1 332 402.84	12.00	30	121	482 656.50	1 332 420.00	2.50	30	162	482 681.23	1 332 474.27	12.00	30	203	482 606.27	1 332 634.24	12.00
30	81	482 351.91	1 332 403.06	5.00	30	122	482 664.50	1 332 417.50	2.50	30	163	482 681.72	1 332 475.06	5.00	30	204	482 606.03	1 332 634.39	5.00
30	82	482 369.00	1 332 413.50	2.50	30	123	482 671.59	1 332 414.66	12.00	30	164	482 690.00	1 332 489.00	2.50	30	205	482 606.00	1 332 634.50	2.50
30	83	482 386.50	1 332 420.50	2.50	30	124	482 673.36	1 332 414.04	12.00	30	165	482 704.96	1 332 512.38	5.00	30	206	482 604.01	1 332 643.44	5.00
30	84	482 402.50	1 332 429.50	2.50	30	125	482 674.52	1 332 413.64	5.00	30	166	482 709.39	1 332 519.49	5.00	30	207	482 602.60	1 332 643.75	5.00
30	85	482 410.95	1 332 432.61	12.00	30	126	482 675.53	1 332 413.63	5.00	30	167	482 716.50	1 332 531.00	2.50	30	208	482 598.50	1 332 644.50	2.50
30	86	482 422.14	1 332 440.05	5.00	30	127	482 678.33	1 332 412.89	12.00	30	168	482 720.87	1 332 535.97	5.00	30	209	482 598.29	1 332 644.18	12.00
30	87	482 428.50	1 332 445.50	2.50	30	128	482 679.78	1 332 412.51	12.00	30	169	482 723.07	1 332 538.52	12.00	30	210	482 593.81	1 332 635.58	12.00
30	88	482 438.00	1 332 451.00	2.50	30	129	482 683.09	1 332 411.63	5.00	30	170	482 727.48	1 332 543.63	12.00	30	211	482 587.59	1 332 623.63	5.00
30	89	482 442.07	1 332 452.29	5.00	30	130	482 683.53	1 332 411.63	5.00	30	171	482 727.44	1 332 543.82	12.00	30	212	482 587.58	1 332 623.19	5.00
30	90	482 447.58	1 332 454.17	5.00	30	131	482 685.21	1 332 411.19	12.00	30	172	482 723.88	1 332 555.32	12.00	30	213	482 587.50	1 332 623.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
30	214	482 577.00	1 332 611.50	2.50	30	255	482 387.72	1 332 553.78	5.00	30	296	481 972.32	1 332 342.03	12.00	30	337	481 340.05	1 331 856.63	5.00
30	215	482 567.50	1 332 607.00	2.50	30	256	482 375.56	1 332 546.84	12.00	30	297	481 937.50	1 332 303.00	2.50	30	338	481 369.09	1 331 868.63	5.00
30	216	482 536.00	1 332 597.50	2.50	30	257	482 356.69	1 332 536.07	12.00	30	298	481 897.50	1 332 265.00	2.50	30	339	481 379.84	1 331 867.49	12.00
30	217	482 529.50	1 332 604.00	2.50	30	258	482 334.52	1 332 523.43	5.00	30	299	481 847.50	1 332 215.50	2.50	30	340	481 380.55	1 331 867.42	5.00
30	218	482 526.50	1 332 609.50	2.50	30	259	482 325.67	1 332 513.19	12.00	30	300	481 827.00	1 332 197.00	2.50	30	341	481 383.61	1 331 862.61	12.00
30	219	482 526.50	1 332 610.50	2.50	30	260	482 323.57	1 332 510.76	5.00	30	301	481 800.50	1 332 179.00	2.50	30	342	481 384.51	1 331 861.19	5.00
30	220	482 524.00	1 332 620.50	2.50	30	261	482 323.00	1 332 510.00	2.50	30	302	481 760.50	1 332 159.00	2.50	30	343	481 393.07	1 331 859.87	12.00
30	221	482 508.50	1 332 623.50	2.50	30	262	482 322.87	1 332 509.68	12.00	30	303	481 724.50	1 332 145.50	2.50	30	344	481 398.78	1 331 861.56	12.00
30	222	482 483.00	1 332 630.50	2.50	30	263	482 318.78	1 332 498.77	12.00	30	304	481 657.00	1 332 127.00	2.50	30	345	481 401.55	1 331 862.38	12.00
30	223	482 469.00	1 332 644.00	2.50	30	264	482 316.59	1 332 492.93	5.00	30	305	481 590.00	1 332 109.50	2.50	30	346	481 402.04	1 331 862.41	12.00
30	224	482 461.50	1 332 660.50	2.50	30	265	482 316.21	1 332 492.65	5.00	30	306	481 561.00	1 332 111.50	2.50	30	347	481 409.57	1 331 862.88	12.00
30	225	482 458.00	1 332 668.00	2.50	30	266	482 311.50	1 332 487.00	2.50	30	307	481 466.50	1 332 114.50	2.50	30	348	481 417.89	1 331 862.01	12.00
30	226	482 450.51	1 332 668.00	5.00	30	267	482 302.50	1 332 482.50	2.50	30	308	481 434.50	1 332 114.50	2.50	30	349	481 421.03	1 331 861.68	5.00
30	227	482 447.58	1 332 633.14	5.00	30	268	482 288.50	1 332 485.50	2.50	30	309	481 404.00	1 332 088.00	2.50	30	350	481 430.59	1 331 858.66	5.00
30	228	482 458.04	1 332 608.50	5.00	30	269	482 271.00	1 332 489.50	2.50	30	310	481 387.96	1 332 071.59	12.00	30	351	481 434.06	1 331 856.13	12.00
30	229	482 459.02	1 332 608.51	12.00	30	270	482 265.00	1 332 491.50	2.50	30	311	481 384.88	1 332 066.15	12.00	30	352	481 439.55	1 331 852.14	12.00
30	230	482 459.36	1 332 608.14	12.00	30	271	482 259.15	1 332 491.18	5.00	30	312	481 374.25	1 332 047.39	12.00	30	353	481 439.70	1 331 852.14	12.00
30	231	482 461.49	1 332 605.84	12.00	30	272	482 257.01	1 332 490.93	5.00	30	313	481 371.59	1 332 042.68	5.00	30	354	481 440.00	1 331 852.13	5.00
30	232	482 463.42	1 332 603.76	12.00	30	273	482 256.31	1 332 487.77	5.00	30	314	481 376.87	1 332 010.91	5.00	30	355	481 447.09	1 331 847.64	5.00
30	233	482 463.60	1 332 603.57	12.00	30	274	482 255.51	1 332 484.05	5.00	30	315	481 383.00	1 331 997.50	2.50	30	356	481 449.37	1 331 845.27	12.00
30	234	482 466.06	1 332 600.98	12.00	30	275	482 255.56	1 332 476.41	5.00	30	316	481 404.50	1 331 950.50	2.50	30	357	481 466.55	1 331 827.38	12.00
30	235	482 466.65	1 332 598.69	12.00	30	276	482 257.23	1 332 470.03	5.00	30	317	481 422.00	1 331 922.50	2.50	30	358	481 466.70	1 331 827.40	12.00
30	236	482 469.00	1 332 594.00	2.50	30	277	482 257.50	1 332 469.00	2.50	30	318	481 422.00	1 331 922.00	2.50	30	359	481 467.10	1 331 827.44	5.00
30	237	482 471.54	1 332 586.92	12.00	30	278	482 258.55	1 332 458.65	5.00	30	319	481 410.50	1 331 911.00	2.50	30	360	481 467.85	1 331 826.60	12.00
30	238	482 468.72	1 332 586.67	5.00	30	279	482 257.57	1 332 446.64	5.00	30	320	481 407.00	1 331 907.02	5.00	30	361	481 474.50	1 331 819.18	5.00
30	239	482 463.00	1 332 586.00	2.50	30	280	482 260.01	1 332 430.65	5.00	30	321	481 381.52	1 331 878.89	5.00	30	362	481 483.52	1 331 813.94	12.00
30	240	482 452.50	1 332 596.50	2.50	30	281	482 257.54	1 332 413.62	5.00	30	322	481 376.04	1 331 876.93	12.00	30	363	481 499.55	1 331 804.64	5.00
30	241	482 443.10	1 332 607.78	12.00	30	282	482 264.00	1 332 409.00	2.50	30	323	481 371.03	1 331 875.14	12.00	30	364	481 504.99	1 331 805.84	12.00
30	242	482 443.00	1 332 607.89	12.00	30	283	482 269.50	1 332 404.00	2.50	30	324	481 366.23	1 331 874.79	12.00	30	365	481 507.59	1 331 806.41	12.00
30	243	482 442.50	1 332 608.44	5.00	30	284	482 269.55	1 332 396.37	5.00	30	325	481 354.09	1 331 873.89	5.00	30	366	481 507.53	1 331 812.92	12.00
30	244	482 438.59	1 332 608.19	12.00	30	285	482 266.97	1 332 392.97	12.00	30	326	481 342.05	1 331 871.40	5.00	30	367	481 509.59	1 331 821.17	5.00
30	245	482 434.58	1 332 607.93	5.00	30	286	482 264.50	1 332 389.50	2.50	30	327	481 334.37	1 331 866.22	12.00	30	368	481 516.10	1 331 828.65	12.00
30	246	482 433.51	1 332 606.21	12.00	30	287	482 259.60	1 332 383.23	12.00	30	328	481 324.04	1 331 859.25	12.00	30	369	481 516.05	1 331 836.91	12.00
30	247	482 430.19	1 332 600.87	12.00	30	288	482 237.01	1 332 353.39	12.00	30	329	481 313.49	1 331 849.87	5.00	30	370	481 509.09	1 331 843.42	5.00
30	248	482 426.00	1 332 592.50	2.50	30	289	482 231.54	1 332 346.05	5.00	30	330	481 264.08	1 331 822.41	5.00	30	371	481 509.08	1 331 842.67	5.00
30	249	482 414.50	1 332 573.50	2.50	30	290	482 231.53	1 332 345.66	5.00	30	331	481 265.05	1 331 819.15	5.00	30	372	481 507.96	1 331 844.09	12.00
30	250	482 408.67	1 332 566.32	5.00	30	291	482 231.50	1 332 345.50	2.50	30	332	481 275.18	1 331 818.61	12.00	30	373	481 504.55	1 331 848.41	12.00
30	251	482 408.10	1 332 565.41	5.00	30	292	482 227.50	1 332 338.50	2.50	30	333	481 288.10	1 331 817.92	12.00	30	374	481 505.36	1 331 851.81	12.00
30	252	482 407.87	1 332 565.28	12.00	30	293	482 223.00	1 332 336.00	2.50	30	334	481 310.59	1 331 833.16	5.00	30	375	481 506.51	1 331 856.66	5.00
30	253	482 406.08	1 332 564.25	5.00	30	294	482 179.56	1 332 289.52	12.00	30	335	481 319.39	1 331 841.58	12.00	30	376	481 514.10	1 331 858.68	5.00
30	254	482 399.50	1 332 560.00	2.50	30	295	482 008.05	1 332 374.02	5.00	30	336	481 329.09	1 331 850.88	12.00	30	377	481 522.09	1 331 855.92	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
30	378	481 523.88	1 331 855.65	12.00	30	419	481 844.00	1 332 136.00	2.50	30	460	482 216.00	1 332 212.00	2.50	30	501	482 512.00	1 332 209.50	2.50
30	379	481 530.54	1 331 854.67	5.00	30	420	481 877.00	1 332 161.50	2.50	30	461	482 218.00	1 332 216.50	2.50	30	502	482 518.41	1 332 207.36	12.00
30	380	481 535.03	1 331 859.15	5.00	30	421	481 883.50	1 332 164.50	2.50	30	462	482 254.50	1 332 203.50	2.50	30	503	482 520.69	1 332 206.73	12.00
30	381	481 539.58	1 331 872.39	12.00	30	422	481 923.50	1 332 175.00	2.50	30	463	482 251.00	1 332 197.50	2.50	30	504	482 521.00	1 332 206.64	5.00
30	382	481 519.52	1 331 885.14	12.00	30	423	481 963.50	1 332 209.00	2.50	30	464	482 248.00	1 332 193.00	2.50	30	505	482 521.00	1 332 206.49	12.00
30	383	481 515.01	1 331 892.18	12.00	30	424	481 967.50	1 332 206.00	2.50	30	465	482 247.50	1 332 176.50	2.50	30	506	482 521.00	1 332 206.00	2.50
30	384	481 514.07	1 331 900.40	12.00	30	425	481 976.00	1 332 203.50	2.50	30	466	482 262.50	1 332 166.50	2.50	30	507	482 529.50	1 332 204.00	2.50
30	385	481 480.08	1 331 882.17	5.00	30	426	481 995.00	1 332 197.50	2.50	30	467	482 271.00	1 332 163.50	2.50	30	508	482 537.00	1 332 206.00	2.50
30	386	481 480.02	1 331 873.90	5.00	30	427	482 006.00	1 332 195.00	2.50	30	468	482 299.00	1 332 162.50	2.50	30	509	482 538.81	1 332 207.02	5.00
30	387	481 478.52	1 331 866.89	5.00	30	428	482 015.50	1 332 194.50	2.50	30	469	482 314.00	1 332 162.00	2.50	30	510	482 544.14	1 332 210.39	12.00
30	388	481 474.57	1 331 862.96	12.00	30	429	482 024.00	1 332 193.00	2.50	30	470	482 332.50	1 332 156.50	2.50	30	511	482 554.03	1 332 216.66	5.00
30	389	481 472.02	1 331 860.42	5.00	30	430	482 029.00	1 332 199.50	2.50	30	471	482 339.00	1 332 150.50	2.50	30	512	482 563.51	1 332 219.16	5.00
30	390	481 468.05	1 331 850.93	5.00	30	431	482 032.50	1 332 207.00	2.50	30	472	482 339.50	1 332 150.50	2.50	30	513	482 563.51	1 332 218.66	5.00
30	391	481 458.58	1 331 849.18	12.00	30	432	482 035.00	1 332 215.50	2.50	30	473	482 345.00	1 332 145.00	2.50	30	514	482 574.33	1 332 216.75	12.00
30	392	481 450.55	1 331 859.68	12.00	30	433	482 036.00	1 332 221.50	2.50	30	474	482 352.00	1 332 139.00	2.50	30	515	482 578.57	1 332 216.01	12.00
30	393	481 446.00	1 331 865.63	5.00	30	434	482 038.00	1 332 230.00	2.50	30	475	482 360.50	1 332 142.50	2.50	30	516	482 580.57	1 332 215.66	12.00
30	394	481 446.51	1 331 875.15	5.00	30	435	482 039.50	1 332 235.00	2.50	30	476	482 363.00	1 332 150.50	2.50	30	517	482 582.00	1 332 215.50	2.50
30	395	481 448.55	1 331 878.89	12.00	30	436	482 083.00	1 332 239.00	2.50	30	477	482 364.00	1 332 158.00	2.50	30	518	482 589.64	1 332 215.73	5.00
30	396	481 435.36	1 331 900.77	12.00	30	437	482 089.00	1 332 224.50	2.50	30	478	482 365.83	1 332 160.93	12.00	30	519	482 595.69	1 332 216.00	12.00
30	397	481 430.07	1 331 909.54	5.00	30	438	482 100.00	1 332 221.00	2.50	30	479	482 366.50	1 332 162.00	2.50	30	520	482 598.07	1 332 216.10	12.00
30	398	481 447.15	1 331 911.43	12.00	30	439	482 123.00	1 332 220.00	2.50	30	480	482 396.50	1 332 150.50	2.50	30	521	482 599.01	1 332 216.14	5.00
30	399	481 463.55	1 331 913.24	12.00	30	440	482 156.00	1 332 216.00	2.50	30	481	482 401.00	1 332 157.00	2.50	30	522	482 603.69	1 332 215.37	12.00
30	400	481 504.83	1 331 917.80	12.00	30	441	482 163.50	1 332 211.50	2.50	30	482	482 405.50	1 332 157.00	2.50	30	523	482 606.50	1 332 215.00	2.50
30	401	481 512.53	1 331 918.65	5.00	30	442	482 172.00	1 332 194.50	2.50	30	483	482 415.50	1 332 162.00	2.50	30	524	482 611.34	1 332 214.64	5.00
30	402	481 530.05	1 331 938.94	5.00	30	443	482 174.50	1 332 187.00	2.50	30	484	482 424.00	1 332 169.00	2.50	30	525	482 618.78	1 332 214.24	12.00
30	403	481 670.01	1 332 029.63	5.00	30	444	482 176.00	1 332 178.50	2.50	30	485	482 431.00	1 332 176.50	2.50	30	526	482 619.94	1 332 214.18	12.00
30	404	481 712.83	1 332 029.65	5.00	30	445	482 178.00	1 332 171.00	2.50	30	486	482 434.00	1 332 187.00	2.50	30	527	482 620.03	1 332 213.50	5.00
30	405	481 719.00	1 332 035.00	2.50	30	446	482 179.00	1 332 169.01	12.00	30	487	482 433.50	1 332 195.50	2.50	30	528	482 621.52	1 332 213.58	5.00
30	406	481 734.91	1 332 050.35	5.00	30	447	482 112.62	1 332 181.73	12.00	30	488	482 427.00	1 332 201.00	2.50	30	529	482 623.23	1 332 213.76	12.00
30	407	481 738.59	1 332 058.51	5.00	30	448	482 113.57	1 332 161.58	12.00	30	489	482 435.50	1 332 216.50	2.50	30	530	482 628.96	1 332 214.38	12.00
30	408	481 746.22	1 332 061.26	5.00	30	449	482 114.55	1 332 140.62	12.00	30	490	482 439.50	1 332 216.50	2.50	30	531	482 636.93	1 332 215.24	12.00
30	409	481 747.50	1 332 062.50	2.50	30	450	482 114.55	1 332 140.36	12.00	30	491	482 449.00	1 332 211.00	2.50	30	532	482 638.50	1 332 215.50	2.50
30	410	481 781.00	1 332 088.50	2.50	30	451	482 166.98	1 332 134.11	12.00	30	492	482 459.00	1 332 204.00	2.50	30	533	482 648.00	1 332 215.50	2.50
30	411	481 786.50	1 332 086.50	2.50	30	452	482 171.72	1 332 133.55	12.00	30	493	482 475.50	1 332 195.00	2.50	30	534	482 651.94	1 332 220.43	5.00
30	412	481 804.69	1 332 082.37	5.00	30	453	482 171.97	1 332 133.52	12.00	30	494	482 475.59	1 332 195.13	5.00	30	535	482 649.24	1 332 221.79	12.00
30	413	481 833.89	1 332 092.90	12.00	30	454	482 173.28	1 332 133.35	12.00	30	495	482 481.14	1 332 197.93	12.00	30	536	482 643.06	1 332 224.89	5.00
30	414	481 851.87	1 332 099.39	5.00	30	455	482 181.00	1 332 168.63	5.00	30	496	482 489.10	1 332 201.93	12.00	30	537	482 635.95	1 332 226.18	12.00
30	415	481 851.50	1 332 100.00	2.50	30	456	482 207.56	1 332 163.98	12.00	30	497	482 489.57	1 332 202.17	5.00	30	538	482 625.00	1 332 228.00	2.50
30	416	481 848.50	1 332 109.50	2.50	30	457	482 209.23	1 332 163.69	5.00	30	498	482 495.52	1 332 209.14	5.00	30	539	482 622.50	1 332 237.00	2.50
30	417	481 853.50	1 332 119.00	2.50	30	458	482 213.50	1 332 197.00	2.50	30	499	482 503.00	1 332 211.65	5.00	30	540	482 623.83	1 332 239.47	5.00
30	418	481 853.00	1 332 127.00	2.50	30	459	482 215.50	1 332 204.00	2.50	30	500	482 505.67	1 332 210.91	5.00	30	541	482 626.05	1 332 243.91	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
30	542	482 628.21	1 332 248.23	12.00	30	582	482 300.50	1 332 442.50	2.50	31	29	481 356.58	1 331 019.16	12.00	32	12	479 650.55	1 328 198.93	12.00
30	543	482 629.50	1 332 251.00	2.50	30	583	482 304.00	1 332 437.00	2.50	31	30	481 357.09	1 331 013.52	12.00	32	13	479 671.34	1 328 223.56	12.00
30	544	482 638.50	1 332 248.00	2.50	30	584	482 311.00	1 332 434.00	2.50	31	31	481 361.07	1 331 009.30	12.00	32	14	479 671.01	1 328 224.32	12.00
30	545	482 640.50	1 332 246.78	5.00	30	585	482 319.00	1 332 439.00	2.50	31	32	481 363.03	1 331 003.39	12.00	32	15	479 656.02	1 328 251.45	12.00
30	546	482 645.00	1 332 244.14	12.00	30	586	482 326.50	1 332 442.50	2.50	31	33	481 360.52	1 330 994.27	12.00	32	16	479 648.45	1 328 265.15	12.00
30	547	482 647.53	1 332 242.66	5.00	30	587	482 327.50	1 332 442.50	2.50	31	34	481 361.04	1 330 989.19	12.00	32	17	479 658.31	1 328 275.17	12.00
30	548	482 650.00	1 332 242.12	12.00	30	588	482 345.00	1 332 452.50	2.50	31	35	481 363.17	1 330 988.28	12.00	32	18	479 658.75	1 328 275.28	12.00
30	549	482 652.68	1 332 241.53	12.00	30	589	482 355.50	1 332 458.00	2.50	31	36	481 364.03	1 330 987.91	12.00	32	19	479 659.32	1 328 275.42	12.00
30	550	482 655.50	1 332 241.00	2.50	30	590	482 372.50	1 332 464.50	2.50	31	37	481 393.55	1 330 988.89	12.00	32	20	479 660.99	1 328 276.47	12.00
30	551	482 665.00	1 332 236.50	2.50	30	591	482 403.50	1 332 481.50	2.50	31	38	481 395.42	1 330 987.55	12.00	32	21	479 666.28	1 328 285.47	12.00
30	552	482 675.94	1 332 232.61	12.00	30	592	482 403.00	1 332 481.50	2.50	31	39	481 404.52	1 330 981.04	12.00	32	22	479 666.68	1 328 285.61	12.00
30	553	482 688.69	1 332 228.17	12.00	30	593	482 413.50	1 332 485.50	2.50	31	40	481 428.00	1 330 978.93	12.00	32	23	479 666.95	1 328 285.71	12.00
30	554	482 694.51	1 332 226.14	5.00	30	563	482 453.00	1 332 505.00	2.50	31	41	481 428.89	1 330 978.52	12.00	32	24	479 666.85	1 328 286.22	12.00
30	555	482 700.52	1 332 226.16	5.00	31	1	481 749.01	1 330 963.55	12.00	31	42	481 438.10	1 330 974.29	12.00	32	25	479 668.23	1 328 292.97	12.00
30	556	482 720.06	1 332 219.19	5.00	31	2	481 758.89	1 330 972.00	12.00	31	43	481 444.90	1 330 968.88	12.00	32	26	479 662.70	1 328 299.53	12.00
30	557	482 720.06	1 332 218.62	5.00	31	3	481 761.00	1 330 973.80	12.00	31	44	481 453.04	1 330 962.40	12.00	32	27	479 661.63	1 328 305.87	12.00
30	558	482 731.84	1 332 216.48	5.00	31	4	481 765.06	1 330 981.66	12.00	31	45	481 455.57	1 330 942.52	12.00	32	28	479 667.01	1 328 311.97	12.00
30	559	482 740.50	1 332 215.00	2.50	31	5	481 760.97	1 330 984.35	12.00	31	46	481 495.09	1 330 925.26	12.00	32	29	479 676.38	1 328 313.85	12.00
30	560	482 743.33	1 332 213.01	5.00	31	6	481 760.52	1 330 984.64	12.00	31	47	481 498.89	1 330 926.90	12.00	32	30	479 679.64	1 328 316.65	12.00
30	561	482 749.05	1 332 209.14	5.00	31	7	481 745.60	1 330 984.94	12.00	31	48	481 510.51	1 330 931.92	12.00	32	31	479 684.56	1 328 320.89	12.00
30	562	482 750.32	1 332 208.64	12.00	31	8	481 703.50	1 331 014.43	12.00	31	49	481 520.65	1 330 933.40	12.00	32	32	479 691.30	1 328 330.68	12.00
30	1	482 751.49	1 332 208.18	5.00	31	9	481 659.01	1 331 021.27	12.00	31	50	481 523.99	1 330 933.89	12.00	32	33	479 691.86	1 328 330.61	12.00
30	563	482 453.00	1 332 505.00	2.50	31	10	481 627.58	1 331 033.39	12.00	31	51	481 524.15	1 330 933.88	12.00	32	34	479 697.55	1 328 326.66	12.00
30	564	482 462.00	1 332 510.00	2.50	31	11	481 625.58	1 331 034.16	12.00	31	52	481 538.57	1 330 933.40	12.00	32	35	479 700.61	1 328 324.54	12.00
30	565	482 470.00	1 332 512.50	2.50	31	12	481 598.58	1 331 040.31	12.00	31	53	481 549.90	1 330 927.49	12.00	32	36	479 704.32	1 328 317.76	12.00
30	566	482 471.00	1 332 512.50	2.50	31	13	481 584.57	1 331 038.90	12.00	31	54	481 562.09	1 330 921.14	12.00	32	37	479 707.32	1 328 312.28	12.00
30	567	482 477.00	1 332 517.00	2.50	31	14	481 581.08	1 331 038.55	12.00	31	55	481 650.49	1 330 938.98	12.00	32	38	479 707.56	1 328 311.50	12.00
30	568	482 472.00	1 332 522.00	2.50	31	15	481 530.52	1 331 005.89	12.00	31	56	481 733.03	1 330 955.64	12.00	32	39	479 716.48	1 328 281.94	12.00
30	569	482 464.50	1 332 523.50	2.50	31	16	481 524.07	1 331 007.25	12.00	31	57	481 738.11	1 330 958.15	12.00	32	40	479 725.42	1 328 270.60	12.00
30	570	482 448.00	1 332 520.00	2.50	31	17	481 519.00	1 331 014.87	12.00	31	1	481 749.01	1 330 963.55	12.00	32	41	479 733.12	1 328 271.68	12.00
30	571	482 447.50	1 332 520.00	2.50	31	18	481 513.96	1 331 018.66	12.00	32	1	479 596.98	1 328 106.52	12.00	32	42	479 741.29	1 328 280.60	12.00
30	572	482 431.00	1 332 514.50	2.50	31	19	481 511.59	1 331 020.44	12.00	32	2	479 601.20	1 328 121.73	12.00	32	43	479 742.00	1 328 281.50	12.00
30	573	482 431.00	1 332 514.00	2.50	31	20	481 497.02	1 331 024.22	12.00	32	3	479 589.99	1 328 126.75	5.00	32	44	479 749.00	1 328 293.00	12.00
30	574	482 415.50	1 332 507.00	2.50	31	21	481 489.02	1 331 026.30	12.00	32	4	479 599.30	1 328 137.79	5.00	32	45	479 749.50	1 328 293.00	12.00
30	575	482 387.50	1 332 491.50	2.50	31	22	481 478.55	1 331 025.56	12.00	32	5	479 608.74	1 328 134.09	12.00	32	46	479 771.00	1 328 320.50	12.00
30	576	482 361.50	1 332 477.50	2.50	31	23	481 473.98	1 331 024.23	12.00	32	6	479 617.14	1 328 141.49	12.00	32	47	479 777.50	1 328 331.50	12.00
30	577	482 353.50	1 332 475.00	2.50	31	24	481 468.06	1 331 022.50	12.00	32	7	479 619.05	1 328 142.55	12.00	32	48	479 777.50	1 328 332.50	12.00
30	578	482 335.50	1 332 465.00	2.50	31	25	481 426.84	1 331 024.48	12.00	32	8	479 625.74	1 328 146.27	12.00	32	49	479 792.50	1 328 355.00	12.00
30	579	482 328.00	1 332 461.00	2.50	31	26	481 383.58	1 331 026.55	12.00	32	9	479 626.03	1 328 156.73	12.00	32	50	479 798.50	1 328 365.50	12.00
30	580	482 318.50	1 332 458.00	2.50	31	27	481 362.06	1 331 022.76	12.00	32	10	479 621.74	1 328 164.78	12.00	32	51	479 804.50	1 328 375.50	12.00
30	581	482 304.00	1 332 450.50	2.50	31	28	481 357.88	1 331 020.02	12.00	32	11	479 638.86	1 328 185.07	5.00	32	52	479 810.56	1 328 383.43	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
32	53	479 809.06	1 328 393.22	12.00	32	94	479 456.67	1 328 313.40	12.00	32	135	479 102.14	1 328 102.46	12.00	32	176	479 268.63	1 328 410.89	12.00
32	54	479 809.82	1 328 407.32	12.00	32	95	479 454.60	1 328 315.93	12.00	32	136	479 094.28	1 328 109.23	12.00	32	177	479 257.59	1 328 413.00	12.00
32	55	479 811.33	1 328 416.89	12.00	32	96	479 446.39	1 328 321.31	12.00	32	137	479 091.07	1 328 111.99	12.00	32	178	479 226.66	1 328 414.96	12.00
32	56	479 807.85	1 328 429.01	12.00	32	97	479 443.07	1 328 329.04	12.00	32	138	479 082.18	1 328 113.74	12.00	32	179	479 217.00	1 328 414.55	12.00
32	57	479 814.48	1 328 438.88	12.00	32	98	479 440.25	1 328 335.58	12.00	32	139	479 078.68	1 328 112.87	12.00	32	180	479 215.08	1 328 414.47	12.00
32	58	479 822.87	1 328 445.71	12.00	32	99	479 433.84	1 328 337.38	12.00	32	140	479 070.13	1 328 110.75	12.00	32	181	479 186.61	1 328 402.99	12.00
32	59	479 825.01	1 328 447.46	12.00	32	100	479 432.47	1 328 337.76	12.00	32	141	479 066.74	1 328 111.60	12.00	32	182	479 174.95	1 328 400.87	12.00
32	60	479 829.09	1 328 458.78	12.00	32	101	479 429.14	1 328 335.01	12.00	32	142	479 060.12	1 328 113.26	12.00	32	183	479 168.66	1 328 399.73	12.00
32	61	479 828.98	1 328 458.90	12.00	32	102	479 425.98	1 328 332.41	12.00	32	143	479 049.13	1 328 118.22	12.00	32	184	479 164.04	1 328 401.23	12.00
32	62	479 828.76	1 328 459.16	12.00	32	103	479 415.42	1 328 317.81	12.00	32	144	479 044.40	1 328 118.79	12.00	32	185	479 158.65	1 328 402.99	12.00
32	63	479 824.93	1 328 468.71	12.00	32	104	479 402.56	1 328 307.62	12.00	32	145	479 028.11	1 328 120.74	12.00	32	186	479 168.59	1 328 411.52	12.00
32	64	479 813.33	1 328 466.21	12.00	32	105	479 400.76	1 328 307.56	12.00	32	146	479 032.18	1 328 130.12	12.00	32	187	479 186.65	1 328 427.01	12.00
32	65	479 806.25	1 328 456.54	12.00	32	106	479 399.54	1 328 307.52	12.00	32	147	479 159.14	1 328 255.23	12.00	32	188	479 182.66	1 328 430.22	12.00
32	66	479 802.17	1 328 445.66	12.00	32	107	479 398.08	1 328 305.47	12.00	32	148	479 159.15	1 328 257.24	12.00	32	189	479 143.61	1 328 435.25	12.00
32	67	479 795.48	1 328 441.57	12.00	32	108	479 395.94	1 328 302.46	12.00	32	149	479 178.09	1 328 258.00	12.00	32	190	479 113.65	1 328 433.50	12.00
32	68	479 793.45	1 328 440.33	12.00	32	109	479 394.30	1 328 301.98	12.00	32	150	479 195.39	1 328 263.00	12.00	32	191	479 087.67	1 328 426.97	12.00
32	69	479 782.88	1 328 441.09	12.00	32	110	479 394.00	1 328 301.00	2.50	32	151	479 205.64	1 328 265.97	12.00	32	192	479 072.07	1 328 426.50	12.00
32	70	479 773.63	1 328 458.20	12.00	32	111	479 393.68	1 328 299.39	12.00	32	152	479 235.12	1 328 278.74	12.00	32	193	479 051.61	1 328 429.46	12.00
32	71	479 752.73	1 328 461.46	12.00	32	112	479 391.50	1 328 288.50	2.50	32	153	479 221.12	1 328 282.47	12.00	32	194	479 042.64	1 328 419.48	12.00
32	72	479 749.13	1 328 454.25	12.00	32	113	479 390.00	1 328 282.00	2.50	32	154	479 203.63	1 328 282.46	12.00	32	195	479 042.63	1 328 418.73	12.00
32	73	479 747.99	1 328 451.97	12.00	32	114	479 378.87	1 328 274.53	5.00	32	155	479 203.64	1 328 284.47	12.00	32	196	479 028.65	1 328 392.25	12.00
32	74	479 738.21	1 328 441.86	12.00	32	115	479 376.24	1 328 269.62	5.00	32	156	479 221.13	1 328 284.48	12.00	32	197	479 028.65	1 328 391.49	12.00
32	75	479 700.68	1 328 403.08	12.00	32	116	479 360.91	1 328 239.38	5.00	32	157	479 234.58	1 328 281.51	12.00	32	198	479 025.85	1 328 383.01	12.00
32	76	479 691.40	1 328 397.24	12.00	32	117	479 260.27	1 328 189.82	5.00	32	158	479 239.13	1 328 279.47	12.00	32	199	479 021.14	1 328 368.72	12.00
32	77	479 689.39	1 328 395.34	12.00	32	118	479 215.06	1 328 167.53	12.00	32	159	479 240.20	1 328 280.66	12.00	32	200	479 021.13	1 328 366.71	12.00
32	78	479 682.44	1 328 388.78	12.00	32	119	479 150.50	1 328 121.00	2.50	32	160	479 241.15	1 328 281.71	12.00	32	201	479 014.64	1 328 344.00	12.00
32	79	479 624.87	1 328 354.74	12.00	32	120	479 146.29	1 328 119.60	12.00	32	161	479 250.08	1 328 285.48	12.00	32	202	479 014.63	1 328 343.24	12.00
32	80	479 621.09	1 328 353.27	12.00	32	121	479 146.00	1 328 119.50	2.50	32	162	479 285.58	1 328 299.99	12.00	32	203	479 009.65	1 328 329.99	12.00
32	81	479 615.05	1 328 350.92	12.00	32	122	479 143.91	1 328 118.90	12.00	32	163	479 328.07	1 328 326.72	12.00	32	204	478 967.07	1 328 238.49	12.00
32	82	479 615.05	1 328 350.49	12.00	32	123	479 140.67	1 328 116.32	12.00	32	164	479 334.16	1 328 338.72	12.00	32	205	478 967.07	1 328 237.74	12.00
32	83	479 608.77	1 328 345.19	12.00	32	124	479 139.64	1 328 115.50	12.00	32	165	479 336.86	1 328 339.37	12.00	32	206	478 958.86	1 328 229.16	12.00
32	84	479 605.76	1 328 342.65	12.00	32	125	479 135.44	1 328 114.17	12.00	32	166	479 337.17	1 328 339.45	12.00	32	207	478 958.66	1 328 228.95	12.00
32	85	479 604.86	1 328 342.65	12.00	32	126	479 133.03	1 328 113.41	12.00	32	167	479 345.80	1 328 340.09	12.00	32	208	478 957.34	1 328 226.10	12.00
32	86	479 577.36	1 328 325.53	12.00	32	127	479 129.50	1 328 109.00	2.50	32	168	479 361.13	1 328 341.24	12.00	32	209	478 937.66	1 328 183.70	12.00
32	87	479 570.66	1 328 322.94	12.00	32	128	479 127.50	1 328 099.50	2.50	32	169	479 388.65	1 328 362.24	12.00	32	210	478 934.17	1 328 172.23	12.00
32	88	479 570.03	1 328 321.94	12.00	32	129	479 127.50	1 328 098.50	2.50	32	170	479 384.12	1 328 367.48	12.00	32	211	478 930.14	1 328 158.99	12.00
32	89	479 565.04	1 328 314.02	12.00	32	130	479 122.91	1 328 099.23	12.00	32	171	479 381.61	1 328 376.21	12.00	32	212	478 923.64	1 328 116.46	12.00
32	90	479 508.13	1 328 311.76	12.00	32	131	479 122.14	1 328 095.49	12.00	32	172	479 381.11	1 328 384.48	12.00	32	213	478 927.08	1 328 114.75	12.00
32	91	479 474.65	1 328 310.46	12.00	32	132	479 122.14	1 328 094.74	12.00	32	173	479 381.59	1 328 389.50	12.00	32	214	478 930.17	1 328 093.73	12.00
32	92	479 460.22	1 328 309.91	12.00	32	133	479 117.43	1 328 095.36	12.00	32	174	479 330.16	1 328 407.45	12.00	32	215	478 928.40	1 328 094.32	12.00
32	93	479 459.57	1 328 309.88	5.00	32	134	479 112.56	1 328 096.00	12.00	32	175	479 314.09	1 328 402.23	12.00	32	216	478 924.14	1 328 095.74	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
32	217	478 912.18	1 328 099.73	12.00	32	258	479 142.12	1 328 068.22	12.00	32	299	479 301.59	1 327 970.34	5.00	33	6	481 465.54	1 331 073.65	12.00
32	218	478 927.63	1 328 079.45	12.00	32	259	479 143.21	1 328 068.40	12.00	32	300	479 293.74	1 327 977.47	5.00	33	7	481 461.56	1 331 077.56	12.00
32	219	478 920.64	1 328 066.46	12.00	32	260	479 145.46	1 328 068.77	12.00	32	301	479 296.38	1 327 980.31	12.00	33	8	481 459.72	1 331 077.13	12.00
32	220	478 920.85	1 328 066.33	12.00	32	261	479 143.56	1 327 947.22	12.00	32	302	479 306.64	1 327 991.37	5.00	33	9	481 456.08	1 331 076.29	12.00
32	221	478 921.08	1 328 066.20	12.00	32	262	479 142.73	1 327 938.39	12.00	32	303	479 355.91	1 328 018.60	12.00	33	10	481 449.56	1 331 067.87	12.00
32	222	478 927.11	1 328 068.98	12.00	32	263	479 139.56	1 327 930.57	12.00	32	304	479 359.50	1 328 022.00	2.50	33	11	481 434.53	1 331 066.54	12.00
32	223	478 983.15	1 328 072.51	12.00	32	264	479 141.10	1 327 926.38	12.00	32	305	479 360.91	1 328 021.36	12.00	33	12	481 427.03	1 331 061.27	12.00
32	224	479 001.60	1 328 068.75	12.00	32	265	479 142.19	1 327 923.41	12.00	32	306	479 396.55	1 328 041.06	12.00	33	13	481 426.54	1 331 054.88	12.00
32	225	479 010.59	1 328 063.24	12.00	32	266	479 145.82	1 327 917.00	12.00	32	307	479 402.49	1 328 061.76	12.00	33	14	481 440.93	1 331 051.36	12.00
32	226	479 006.25	1 328 055.80	12.00	32	267	479 146.46	1 327 912.79	12.00	32	308	479 401.24	1 328 071.23	12.00	33	15	481 460.55	1 331 046.56	12.00
32	227	479 005.63	1 328 054.74	12.00	32	268	479 147.84	1 327 912.15	12.00	32	309	479 399.41	1 328 085.09	5.00	33	16	481 461.53	1 331 046.71	12.00
32	228	479 013.64	1 328 036.96	12.00	32	269	479 153.23	1 327 909.67	12.00	32	310	479 391.50	1 328 093.00	2.50	33	17	481 470.03	1 331 048.05	12.00
32	229	479 013.64	1 328 036.20	12.00	32	270	479 151.17	1 327 901.29	12.00	32	311	479 397.58	1 328 098.99	5.00	33	1	481 472.21	1 331 049.84	12.00
32	230	479 019.56	1 328 022.50	12.00	32	271	479 150.70	1 327 892.48	12.00	32	312	479 396.88	1 328 104.31	5.00	34	1	482 351.83	1 332 081.41	12.00
32	231	479 020.66	1 328 020.96	12.00	32	272	479 150.90	1 327 891.98	12.00	32	313	479 462.56	1 328 157.42	12.00	34	2	482 365.50	1 332 108.56	12.00
32	232	479 025.64	1 328 013.99	12.00	32	273	479 155.82	1 327 897.68	12.00	32	314	479 478.70	1 328 170.47	5.00	34	3	482 270.41	1 332 152.99	12.00
32	233	479 027.60	1 328 006.46	12.00	32	274	479 160.05	1 327 913.89	12.00	32	315	479 488.73	1 328 153.33	12.00	34	4	482 276.28	1 332 111.79	12.00
32	234	479 031.59	1 327 998.49	12.00	32	275	479 163.08	1 327 912.99	12.00	32	316	479 503.15	1 328 128.70	5.00	34	5	482 277.29	1 332 104.71	12.00
32	235	479 032.10	1 327 997.47	12.00	32	276	479 163.55	1 327 913.28	2.50	32	317	479 540.81	1 328 107.29	12.00	34	6	482 289.22	1 332 100.98	12.00
32	236	479 034.89	1 327 991.62	12.00	32	277	479 163.51	1 327 912.86	12.00	32	318	479 563.28	1 328 094.52	12.00	34	1	482 351.83	1 332 081.41	12.00
32	237	479 035.87	1 327 991.98	12.00	32	278	479 167.17	1 327 911.77	12.00	32	319	479 574.26	1 328 087.74	12.00	35	1	482 007.57	1 332 039.67	5.00
32	238	479 053.50	1 328 000.50	2.50	32	279	479 170.63	1 327 914.20	12.00	32	320	479 583.18	1 328 091.32	12.00	35	2	482 011.52	1 332 046.40	12.00
32	239	479 055.77	1 327 995.96	12.00	32	280	479 171.40	1 327 913.98	12.00	32	321	479 586.72	1 328 101.03	12.00	35	3	482 010.01	1 332 052.87	5.00
32	240	479 057.60	1 327 998.99	12.00	32	281	479 172.81	1 327 918.52	2.50	32	322	479 589.20	1 328 107.83	12.00	35	4	481 990.01	1 332 073.88	5.00
32	241	479 060.57	1 328 010.95	12.00	32	282	479 176.82	1 327 929.76	2.50	32	323	479 594.27	1 328 106.98	12.00	35	5	481 993.57	1 332 088.39	12.00
32	242	479 068.65	1 328 020.48	12.00	32	283	479 186.32	1 327 926.25	2.50	32	1	479 596.98	1 328 106.52	12.00	35	6	481 992.01	1 332 093.45	12.00
32	243	479 069.55	1 328 020.69	12.00	32	284	479 191.32	1 327 929.25	2.50	32	324	479 049.55	1 328 236.65	2.50	35	7	481 980.09	1 332 132.16	12.00
32	244	479 071.11	1 328 021.07	12.00	32	285	479 198.22	1 327 930.20	12.00	32	325	479 047.47	1 328 239.70	2.50	35	8	481 973.40	1 332 143.22	12.00
32	245	479 074.00	1 328 024.50	2.50	32	286	479 200.25	1 327 932.19	12.00	32	326	479 044.41	1 328 237.62	2.50	35	9	481 968.50	1 332 148.50	2.50
32	246	479 082.50	1 328 026.50	2.50	32	287	479 200.41	1 327 932.15	12.00	32	327	479 046.50	1 328 234.56	2.50	35	10	481 959.00	1 332 157.50	2.50
32	247	479 093.50	1 328 017.50	2.50	32	288	479 200.76	1 327 932.06	12.00	32	324	479 049.55	1 328 236.65	2.50	35	11	481 949.00	1 332 164.50	2.50
32	248	479 094.00	1 328 017.50	2.50	32	289	479 202.83	1 327 939.48	2.50	32	328	479 206.75	1 328 343.93	2.50	35	12	481 942.50	1 332 162.50	2.50
32	249	479 105.00	1 328 008.00	2.50	32	290	479 206.66	1 327 944.14	2.50	32	329	479 204.66	1 328 346.98	2.50	35	13	481 936.00	1 332 157.50	2.50
32	250	479 108.71	1 328 006.84	12.00	32	291	479 208.50	1 327 942.00	2.50	32	330	479 201.61	1 328 344.89	2.50	35	14	481 926.00	1 332 154.00	2.50
32	251	479 109.57	1 328 011.00	12.00	32	292	479 225.22	1 327 925.57	5.00	32	331	479 203.69	1 328 341.84	2.50	35	15	481 904.00	1 332 150.00	2.50
32	252	479 110.12	1 328 045.23	12.00	32	293	479 237.82	1 327 922.23	5.00	32	328	479 206.75	1 328 343.93	2.50	35	16	481 892.50	1 332 146.00	2.50
32	253	479 116.65	1 328 055.97	12.00	32	294	479 249.71	1 327 933.33	12.00	33	1	481 472.21	1 331 049.84	12.00	35	17	481 879.50	1 332 141.00	2.50
32	254	479 121.87	1 328 059.78	12.00	32	295	479 266.50	1 327 949.00	5.00	33	2	481 473.05	1 331 050.53	12.00	35	18	481 865.50	1 332 123.50	2.50
32	255	479 122.00	1 328 060.00	7.50	32	296	479 271.88	1 327 947.46	12.00	33	3	481 473.09	1 331 056.42	12.00	35	19	481 867.00	1 332 111.50	2.50
32	256	479 125.58	1 328 062.53	12.00	32	297	479 277.95	1 327 945.73	5.00	33	4	481 469.03	1 331 064.54	12.00	35	20	481 868.67	1 332 105.48	12.00
32	257	479 141.31	1 328 067.94	12.00	32	298	479 302.15	1 327 970.09	5.00	33	5	481 467.05	1 331 067.87	12.00	35	21	481 869.52	1 332 102.40	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
35	22	481 876.55	1 332 104.41	12.00	36	23	481 750.12	1 332 027.21	12.00	37	29	481 572.02	1 332 178.12	5.00	38	40	481 335.54	1 331 894.13	5.00
35	23	481 876.99	1 332 104.41	12.00	36	24	481 744.52	1 332 031.90	5.00	37	1	481 577.50	1 332 180.50	2.50	38	41	481 335.81	1 331 894.28	12.00
35	24	481 904.08	1 332 093.43	5.00	36	25	481 735.51	1 332 034.41	5.00	38	1	481 345.00	1 331 900.00	2.50	38	42	481 336.35	1 331 894.58	12.00
35	25	481 912.41	1 332 083.07	12.00	36	26	481 728.06	1 332 028.24	12.00	38	2	481 351.50	1 331 903.00	2.50	38	1	481 345.00	1 331 900.00	2.50
35	26	481 929.02	1 332 062.42	12.00	36	27	481 725.54	1 332 026.15	12.00	38	3	481 355.00	1 331 914.00	2.50	39	1	481 369.00	1 331 947.00	2.50
35	27	481 935.27	1 332 058.79	12.00	36	28	481 764.03	1 331 989.91	12.00	38	4	481 354.07	1 331 916.17	5.00	39	2	481 369.67	1 331 948.19	12.00
35	28	481 935.56	1 332 058.62	12.00	36	29	481 770.26	1 331 985.88	12.00	38	5	481 352.00	1 331 921.50	2.50	39	3	481 374.34	1 331 957.19	12.00
35	29	481 935.57	1 332 059.18	5.00	36	30	481 772.56	1 331 984.39	12.00	38	6	481 344.50	1 331 930.50	2.50	39	4	481 376.36	1 331 961.09	5.00
35	30	481 944.38	1 332 061.64	12.00	36	31	481 833.58	1 331 923.42	5.00	38	7	481 336.00	1 331 931.50	2.50	39	5	481 377.50	1 331 963.50	2.50
35	31	481 951.52	1 332 063.64	5.00	36	32	481 837.53	1 331 916.38	12.00	38	8	481 329.57	1 331 929.66	5.00	39	6	481 383.00	1 331 971.00	2.50
35	32	481 960.54	1 332 063.64	5.00	36	33	481 839.61	1 331 916.95	12.00	38	9	481 325.55	1 331 928.42	5.00	39	7	481 382.72	1 331 976.01	12.00
35	33	481 961.09	1 332 063.63	5.00	36	34	481 844.00	1 331 918.14	5.00	38	10	481 319.17	1 331 925.69	12.00	39	8	481 382.35	1 331 978.04	12.00
35	34	481 964.66	1 332 060.47	12.00	36	1	481 849.04	1 331 921.43	12.00	38	11	481 315.04	1 331 923.92	5.00	39	9	481 382.04	1 331 979.76	5.00
35	35	481 980.57	1 332 046.39	12.00	37	1	481 577.50	1 332 180.50	2.50	38	12	481 312.36	1 331 919.92	12.00	39	10	481 380.76	1 331 980.97	12.00
35	36	481 988.82	1 332 040.34	12.00	37	2	481 592.50	1 332 302.00	2.50	38	13	481 309.50	1 331 915.50	2.50	39	11	481 378.78	1 331 982.86	12.00
35	37	481 993.52	1 332 036.89	12.00	37	3	481 600.39	1 332 356.17	5.00	38	14	481 308.89	1 331 912.81	12.00	39	12	481 376.00	1 331 985.00	2.50
35	38	481 994.08	1 332 036.89	12.00	37	4	481 601.09	1 332 361.97	12.00	38	15	481 306.07	1 331 899.92	5.00	39	13	481 368.00	1 331 993.00	2.50
35	39	482 001.07	1 332 033.89	12.00	37	5	481 607.05	1 332 411.53	5.00	38	16	481 298.06	1 331 900.43	5.00	39	14	481 366.45	1 331 993.78	12.00
35	1	482 007.57	1 332 039.67	5.00	37	6	481 607.82	1 332 411.67	5.00	38	17	481 296.36	1 331 901.57	5.00	39	15	481 343.02	1 332 003.42	5.00
36	1	481 849.04	1 331 921.43	12.00	37	7	481 609.00	1 332 421.00	2.50	38	18	481 286.50	1 331 908.00	2.50	39	16	481 342.57	1 332 003.42	5.00
36	2	481 852.54	1 331 928.42	12.00	37	8	481 611.00	1 332 438.50	2.50	38	19	481 281.57	1 331 909.32	12.00	39	17	481 331.70	1 332 001.72	12.00
36	3	481 852.55	1 331 929.17	12.00	37	9	481 688.00	1 332 434.50	2.50	38	20	481 280.39	1 331 909.60	12.00	39	18	481 329.53	1 332 001.38	5.00
36	4	481 848.94	1 331 934.55	12.00	37	10	481 701.31	1 332 434.50	5.00	38	21	481 279.09	1 331 909.90	5.00	39	19	481 289.00	1 332 001.43	5.00
36	5	481 848.03	1 331 935.91	5.00	37	11	481 703.03	1 332 471.40	5.00	38	22	481 275.70	1 331 904.39	5.00	39	20	481 283.75	1 331 994.23	5.00
36	6	481 848.04	1 331 936.66	12.00	37	12	481 570.32	1 332 506.09	12.00	38	23	481 274.03	1 331 901.54	5.00	39	21	481 282.59	1 331 992.62	5.00
36	7	481 834.01	1 331 951.18	12.00	37	13	481 521.15	1 332 518.94	5.00	38	24	481 274.52	1 331 893.42	5.00	39	22	481 282.09	1 331 984.88	5.00
36	8	481 832.48	1 331 953.80	12.00	37	14	481 514.84	1 332 520.33	5.00	38	25	481 274.63	1 331 892.97	5.00	39	23	481 284.28	1 331 980.67	5.00
36	9	481 829.49	1 331 958.91	5.00	37	15	481 496.94	1 332 495.74	12.00	38	26	481 276.57	1 331 885.16	5.00	39	24	481 287.05	1 331 975.40	12.00
36	10	481 830.94	1 331 961.15	12.00	37	16	481 494.82	1 332 492.83	12.00	38	27	481 284.31	1 331 882.25	12.00	39	25	481 282.54	1 331 970.40	5.00
36	11	481 834.00	1 331 965.90	5.00	37	17	481 492.55	1 332 489.71	5.00	38	28	481 284.56	1 331 882.16	5.00	39	26	481 275.07	1 331 968.39	5.00
36	12	481 836.51	1 331 973.40	12.00	37	18	481 490.46	1 332 480.84	12.00	38	29	481 290.26	1 331 881.85	12.00	39	27	481 272.02	1 331 964.47	12.00
36	13	481 839.55	1 331 979.14	12.00	37	19	481 487.38	1 332 460.22	12.00	38	30	481 294.21	1 331 881.63	12.00	39	28	481 271.83	1 331 964.23	12.00
36	14	481 826.35	1 331 993.19	12.00	37	20	481 484.67	1 332 442.08	12.00	38	31	481 297.50	1 331 881.50	2.50	39	29	481 268.14	1 331 959.47	12.00
36	15	481 820.99	1 331 998.89	5.00	37	21	481 466.05	1 332 317.53	5.00	38	32	481 298.82	1 331 881.66	12.00	39	30	481 270.25	1 331 958.97	5.00
36	16	481 797.51	1 332 015.41	5.00	37	22	481 455.79	1 332 317.53	5.00	38	33	481 316.09	1 331 884.69	5.00	39	31	481 276.55	1 331 957.66	5.00
36	17	481 794.58	1 332 010.42	5.00	37	23	481 454.00	1 332 310.00	2.50	38	34	481 317.86	1 331 885.38	12.00	39	32	481 276.75	1 331 957.72	12.00
36	18	481 790.09	1 332 005.19	12.00	37	24	481 404.56	1 332 311.83	5.00	38	35	481 320.94	1 331 886.58	12.00	39	33	481 285.58	1 331 960.17	5.00
36	19	481 787.84	1 332 004.48	12.00	37	25	481 384.59	1 332 279.04	5.00	38	36	481 325.50	1 331 888.50	2.50	39	34	481 287.27	1 331 960.17	5.00
36	20	481 784.50	1 332 003.42	5.00	37	26	481 386.75	1 332 264.86	12.00	38	37	481 329.63	1 331 888.94	5.00	39	35	481 296.00	1 331 961.00	2.50
36	21	481 782.58	1 332 003.74	12.00	37	27	481 393.08	1 332 223.41	5.00	38	38	481 335.02	1 331 889.68	5.00	39	36	481 303.63	1 331 960.15	12.00
36	22	481 777.05	1 332 004.66	12.00	37	28	481 508.52	1 332 174.30	5.00	38	39	481 335.50	1 331 894.00	2.50	39	37	481 305.06	1 331 960.15	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	38	481 306.39	1 331 960.82	12.00	40	22	477 783.64	1 326 641.13	12.00	41	32	480 510.00	1 333 606.00	2.50	41	73	480 831.46	1 332 815.98	5.00
39	39	481 307.95	1 331 961.60	12.00	40	23	477 864.38	1 326 603.87	12.00	41	33	480 491.00	1 333 585.00	2.50	41	74	480 867.50	1 332 834.00	2.50
39	40	481 308.87	1 331 962.06	12.00	40	24	478 050.90	1 326 517.79	5.00	41	34	480 462.13	1 333 557.51	12.00	41	75	480 868.00	1 332 834.00	2.50
39	41	481 312.50	1 331 964.00	2.50	40	25	478 137.09	1 326 319.37	12.00	41	35	480 452.02	1 333 545.77	12.00	41	76	480 912.00	1 332 866.50	2.50
39	42	481 317.64	1 331 970.33	12.00	40	26	478 239.66	1 326 314.33	12.00	41	36	480 440.58	1 333 532.48	12.00	41	77	480 912.50	1 332 866.50	2.50
39	43	481 318.47	1 331 971.37	12.00	40	27	478 348.13	1 326 309.00	12.00	41	37	480 436.85	1 333 528.15	5.00	41	78	480 924.50	1 332 864.50	2.50
39	44	481 319.08	1 331 972.14	5.00	40	28	478 358.01	1 326 322.42	12.00	41	38	480 427.00	1 333 514.50	2.50	41	79	480 940.84	1 332 857.14	5.00
39	45	481 325.38	1 331 971.72	12.00	40	29	478 407.56	1 326 415.16	12.00	41	39	480 373.00	1 333 444.00	2.50	41	80	480 946.52	1 332 859.42	12.00
39	46	481 326.07	1 331 971.67	12.00	40	30	478 440.52	1 326 407.40	12.00	41	40	480 372.50	1 333 444.00	2.50	41	81	480 953.49	1 332 862.21	12.00
39	47	481 326.53	1 331 971.64	5.00	40	1	478 473.95	1 326 399.52	12.00	41	41	480 333.00	1 333 398.50	2.50	41	82	480 968.46	1 332 868.22	5.00
39	48	481 330.08	1 331 966.73	5.00	41	1	481 214.50	1 332 841.00	2.50	41	42	480 308.50	1 333 365.50	2.50	41	83	480 971.84	1 332 866.59	12.00
39	49	481 332.50	1 331 963.50	2.50	41	2	481 223.50	1 332 858.50	2.50	41	43	480 274.50	1 333 327.50	2.50	41	84	480 979.59	1 332 862.85	12.00
39	50	481 333.07	1 331 962.59	5.00	41	3	481 223.50	1 332 859.00	2.50	41	44	480 241.50	1 333 285.00	2.50	41	85	480 980.03	1 332 862.63	5.00
39	51	481 343.50	1 331 948.15	5.00	41	4	481 261.50	1 332 948.50	2.50	41	45	480 240.00	1 333 283.00	2.50	41	86	480 999.00	1 332 876.00	2.50
39	52	481 352.00	1 331 940.50	2.50	41	5	481 276.22	1 332 981.77	12.00	41	46	480 213.00	1 333 253.00	2.50	41	87	481 015.00	1 332 886.00	2.50
39	53	481 359.99	1 331 939.00	5.00	41	6	481 278.48	1 332 991.57	12.00	41	47	480 177.00	1 333 218.50	2.50	41	88	481 042.00	1 332 895.50	2.50
39	54	481 360.02	1 331 939.13	5.00	41	7	481 282.53	1 333 009.15	5.00	41	48	480 146.12	1 333 190.54	5.00	41	89	481 042.00	1 332 896.00	2.50
39	55	481 361.17	1 331 940.13	12.00	41	8	481 308.95	1 333 076.96	12.00	41	49	480 142.38	1 333 186.20	12.00	41	90	481 090.72	1 332 860.86	2.50
39	56	481 364.84	1 331 943.30	12.00	41	9	481 327.84	1 331 125.46	12.00	41	50	480 141.59	1 333 185.28	12.00	41	91	481 092.15	1 332 859.83	12.00
39	1	481 369.00	1 331 947.00	2.50	41	10	481 353.77	1 333 192.01	5.00	41	51	480 140.62	1 333 184.16	5.00	41	92	481 095.65	1 332 858.98	12.00
40	1	478 473.95	1 326 399.52	12.00	41	11	481 369.00	1 333 260.00	2.50	41	52	480 150.00	1 333 171.50	2.50	41	93	481 097.64	1 332 858.50	12.00
40	2	478 467.98	1 326 413.89	12.00	41	12	481 375.50	1 333 288.50	2.50	41	53	480 159.00	1 333 156.50	2.50	41	94	481 150.00	1 332 858.50	2.50
40	3	478 451.01	1 326 454.71	12.00	41	13	481 379.80	1 333 305.10	5.00	41	54	480 168.50	1 333 140.50	2.50	41	95	481 150.50	1 332 858.50	2.50
40	4	478 404.46	1 326 478.55	12.00	41	14	481 310.82	1 333 346.90	5.00	41	55	480 175.75	1 333 128.90	5.00	41	96	481 162.19	1 332 835.89	12.00
40	5	478 346.78	1 326 508.08	12.00	41	15	481 236.32	1 333 290.06	12.00	41	56	480 352.43	1 332 997.02	5.00	41	97	481 169.25	1 332 829.20	12.00
40	6	478 234.44	1 326 622.25	12.00	41	16	481 235.45	1 333 289.40	5.00	41	57	480 364.00	1 332 999.00	2.50	41	98	481 174.73	1 332 828.77	12.00
40	7	478 181.68	1 326 675.87	12.00	41	17	480 934.65	1 333 459.82	12.00	41	58	480 383.50	1 332 995.00	2.50	41	99	481 178.72	1 332 828.45	12.00
40	8	478 162.72	1 326 685.44	12.00	41	18	480 893.59	1 333 483.08	5.00	41	59	480 384.00	1 332 995.00	2.50	41	100	481 210.23	1 332 835.42	5.00
40	9	478 116.64	1 326 708.69	12.00	41	19	480 874.50	1 333 467.00	2.50	41	60	480 398.00	1 332 987.00	2.50	41	1	481 214.50	1 332 841.00	2.50
40	10	478 068.38	1 326 710.89	12.00	41	20	480 802.00	1 333 524.00	2.50	41	61	480 456.50	1 332 920.00	2.50	42	1	481 263.56	1 332 696.62	12.00
40	11	478 024.36	1 326 712.89	5.00	41	21	480 780.96	1 333 540.45	2.50	41	62	480 458.85	1 332 917.59	12.00	42	2	481 268.16	1 332 720.10	12.00
40	12	478 023.65	1 326 713.42	12.00	41	22	480 750.97	1 333 563.89	12.00	41	63	480 467.89	1 332 910.84	12.00	42	3	481 275.04	1 332 755.18	12.00
40	13	477 984.24	1 326 742.74	5.00	41	23	480 716.64	1 333 583.33	12.00	41	64	480 604.58	1 332 808.81	5.00	42	4	481 271.52	1 332 757.08	12.00
40	14	477 941.40	1 326 749.05	12.00	41	24	480 710.13	1 333 587.02	12.00	41	65	480 671.68	1 332 783.21	12.00	42	5	481 269.04	1 332 758.42	12.00
40	15	477 934.51	1 326 750.07	5.00	41	25	480 579.76	1 333 660.88	5.00	41	66	480 696.41	1 332 773.77	12.00	42	6	481 266.75	1 332 759.14	12.00
40	16	477 838.51	1 326 764.08	12.00	41	26	480 559.04	1 333 670.04	12.00	41	67	480 759.73	1 332 749.60	12.00	42	7	481 261.04	1 332 760.93	12.00
40	17	477 809.69	1 326 775.13	12.00	41	27	480 555.06	1 333 665.42	12.00	41	68	480 764.57	1 332 747.76	5.00	42	8	481 261.04	1 332 760.18	12.00
40	18	477 761.08	1 326 793.77	12.00	41	28	480 552.50	1 333 661.00	2.50	41	69	480 804.33	1 332 837.20	5.00	42	9	481 253.88	1 332 759.06	12.00
40	19	477 690.54	1 326 691.80	12.00	41	29	480 542.00	1 333 647.50	2.50	41	70	480 807.62	1 332 834.63	12.00	42	10	481 253.01	1 332 758.92	12.00
40	20	477 699.75	1 326 673.24	12.00	41	30	480 537.50	1 333 640.00	2.50	41	71	480 826.94	1 332 819.52	12.00	42	11	481 249.74	1 332 752.87	12.00
40	21	477 710.33	1 326 651.93	12.00	41	31	480 526.50	1 333 626.00	2.50	41	72	480 830.50	1 332 816.73	12.00	42	12	481 242.06	1 332 738.64	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
42	13	481 237.56	1 332 732.91	12.00	43	28	480 566.63	1 332 674.47	12.00	43	69	480 254.02	1 332 772.92	5.00	43	110	480 451.50	1 332 467.00	2.50
42	14	481 230.02	1 332 736.16	12.00	43	29	480 569.07	1 332 661.12	12.00	43	70	480 244.01	1 332 773.69	12.00	43	111	480 463.00	1 332 478.00	2.50
42	15	481 229.51	1 332 742.37	12.00	43	30	480 568.81	1 332 656.14	12.00	43	71	480 243.25	1 332 772.95	12.00	43	112	480 472.50	1 332 493.00	2.50
42	16	481 232.02	1 332 750.62	12.00	43	31	480 568.54	1 332 651.16	5.00	43	72	480 233.01	1 332 762.93	5.00	43	113	480 472.50	1 332 493.50	2.50
42	17	481 227.59	1 332 753.16	12.00	43	32	480 563.59	1 332 645.43	5.00	43	73	480 233.00	1 332 762.18	5.00	43	114	480 476.50	1 332 506.00	2.50
42	18	481 218.99	1 332 751.41	12.00	43	33	480 558.27	1 332 642.78	12.00	43	74	480 205.65	1 332 725.84	12.00	43	115	480 485.50	1 332 521.50	2.50
42	19	481 210.54	1 332 753.17	12.00	43	34	480 555.55	1 332 641.43	5.00	43	75	480 197.58	1 332 715.12	12.00	43	116	480 492.00	1 332 529.00	2.50
42	20	481 213.03	1 332 713.92	12.00	43	35	480 545.19	1 332 643.36	12.00	43	76	480 209.05	1 332 700.62	5.00	43	117	480 508.50	1 332 539.00	2.50
42	21	481 217.52	1 332 703.67	12.00	43	36	480 538.04	1 332 651.65	12.00	43	77	480 214.37	1 332 692.48	12.00	43	118	480 518.50	1 332 553.50	2.50
42	22	481 223.59	1 332 696.67	12.00	43	37	480 534.55	1 332 661.13	12.00	43	78	480 223.57	1 332 678.39	12.00	43	119	480 520.00	1 332 563.00	2.50
42	23	481 239.01	1 332 694.01	12.00	43	38	480 536.50	1 332 669.39	12.00	43	79	480 226.88	1 332 675.33	12.00	43	120	480 531.00	1 332 581.00	2.50
42	24	481 241.05	1 332 693.66	12.00	43	39	480 544.06	1 332 683.37	12.00	43	80	480 231.09	1 332 671.44	5.00	43	121	480 555.00	1 332 604.00	2.50
42	25	481 257.52	1 332 692.91	12.00	43	40	480 547.03	1 332 692.37	12.00	43	81	480 233.83	1 332 667.78	12.00	43	122	480 574.50	1 332 618.00	2.50
42	1	481 263.56	1 332 696.62	12.00	43	41	480 546.25	1 332 700.33	12.00	43	82	480 265.05	1 332 626.12	12.00	43	123	480 594.00	1 332 628.50	2.50
43	1	480 674.01	1 332 624.93	12.00	43	42	480 546.10	1 332 701.91	12.00	43	83	480 265.05	1 332 626.87	12.00	43	124	480 628.50	1 332 645.00	2.50
43	2	480 690.33	1 332 636.53	12.00	43	43	480 541.03	1 332 708.90	5.00	43	84	480 286.80	1 332 599.64	12.00	43	125	480 647.50	1 332 658.00	2.50
43	3	480 696.51	1 332 640.92	12.00	43	44	480 536.57	1 332 706.65	12.00	43	85	480 338.52	1 332 534.89	12.00	43	126	480 664.00	1 332 676.00	2.50
43	4	480 708.07	1 332 682.89	12.00	43	45	480 532.09	1 332 704.39	5.00	43	86	480 350.26	1 332 528.37	12.00	43	127	480 681.00	1 332 701.50	2.50
43	5	480 718.08	1 332 690.72	12.00	43	46	480 521.45	1 332 690.94	12.00	43	87	480 352.49	1 332 527.13	5.00	43	128	480 698.00	1 332 730.50	2.50
43	6	480 724.09	1 332 695.43	12.00	43	47	480 519.04	1 332 687.89	5.00	43	88	480 361.50	1 332 525.94	12.00	43	129	480 699.00	1 332 730.00	2.50
43	7	480 729.02	1 332 713.94	12.00	43	48	480 496.11	1 332 652.05	12.00	43	89	480 377.02	1 332 531.65	5.00	43	130	480 682.00	1 332 701.00	2.50
43	8	480 729.01	1 332 727.91	12.00	43	49	480 486.60	1 332 637.18	12.00	43	90	480 388.06	1 332 533.63	5.00	43	131	480 665.00	1 332 675.50	2.50
43	9	480 685.15	1 332 731.80	12.00	43	50	480 475.51	1 332 598.91	12.00	43	91	480 391.31	1 332 533.15	12.00	43	132	480 648.00	1 332 657.00	2.50
43	10	480 672.60	1 332 732.91	5.00	43	51	480 467.43	1 332 588.37	12.00	43	92	480 396.51	1 332 532.38	12.00	43	133	480 629.00	1 332 644.00	2.50
43	11	480 657.49	1 332 738.67	5.00	43	52	480 459.99	1 332 578.66	12.00	43	93	480 401.58	1 332 525.89	5.00	43	134	480 594.50	1 332 627.50	2.50
43	12	480 638.03	1 332 726.66	12.00	43	53	480 449.53	1 332 579.93	5.00	43	94	480 401.15	1 332 524.07	12.00	43	135	480 575.00	1 332 617.00	2.50
43	13	480 637.50	1 332 715.13	12.00	43	54	480 427.03	1 332 597.86	12.00	43	95	480 399.06	1 332 515.19	5.00	43	136	480 555.50	1 332 603.00	2.50
43	14	480 639.25	1 332 704.02	12.00	43	55	480 406.59	1 332 614.15	12.00	43	96	480 398.90	1 332 514.85	12.00	43	137	480 532.00	1 332 580.50	2.50
43	15	480 641.01	1 332 692.92	5.00	43	56	480 402.45	1 332 619.77	12.00	43	97	480 391.03	1 332 498.64	12.00	43	138	480 521.00	1 332 562.50	2.50
43	16	480 625.55	1 332 689.44	12.00	43	57	480 392.59	1 332 633.18	12.00	43	98	480 388.52	1 332 490.39	5.00	43	139	480 519.50	1 332 553.00	2.50
43	17	480 621.05	1 332 688.43	5.00	43	58	480 385.00	1 332 658.02	12.00	43	99	480 387.00	1 332 480.94	12.00	43	140	480 509.00	1 332 538.50	2.50
43	18	480 619.25	1 332 688.56	12.00	43	59	480 379.00	1 332 677.66	12.00	43	100	480 388.04	1 332 470.65	5.00	43	141	480 492.50	1 332 528.00	2.50
43	19	480 611.02	1 332 689.13	12.00	43	60	480 350.54	1 332 711.40	5.00	43	101	480 394.50	1 332 462.50	2.50	43	142	480 486.50	1 332 521.00	2.50
43	20	480 601.55	1 332 687.89	5.00	43	61	480 334.85	1 332 724.42	12.00	43	102	480 395.25	1 332 462.34	5.00	43	143	480 477.50	1 332 505.50	2.50
43	21	480 592.06	1 332 684.14	12.00	43	62	480 328.51	1 332 729.68	12.00	43	103	480 412.01	1 332 461.13	5.00	43	144	480 473.50	1 332 493.50	2.50
43	22	480 585.06	1 332 685.38	5.00	43	63	480 315.35	1 332 734.06	12.00	43	104	480 417.91	1 332 462.56	12.00	43	145	480 473.50	1 332 492.50	2.50
43	23	480 581.07	1 332 703.15	12.00	43	64	480 307.52	1 332 736.67	12.00	43	105	480 429.62	1 332 465.40	12.00	43	146	480 464.00	1 332 477.50	2.50
43	24	480 569.04	1 332 717.15	12.00	43	65	480 289.07	1 332 739.88	5.00	43	106	480 430.00	1 332 465.50	2.50	43	147	480 452.00	1 332 466.50	2.50
43	25	480 564.21	1 332 712.05	12.00	43	66	480 266.76	1 332 763.27	12.00	43	107	480 431.09	1 332 465.76	5.00	43	148	480 455.50	1 332 463.00	2.50
43	26	480 564.09	1 332 711.92	5.00	43	67	480 263.55	1 332 766.64	12.00	43	108	480 440.00	1 332 467.50	2.50	43	149	480 460.50	1 332 457.50	2.50
43	27	480 564.99	1 332 683.40	12.00	43	68	480 261.43	1 332 768.03	12.00	43	109	480 446.50	1 332 467.00	2.50	43	150	480 462.20	1 332 457.04	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
43	151	480 466.08	1 332 456.15	5.00	44	22	481 420.55	1 333 453.77	5.00	45	35	477 518.12	1 326 438.84	12.00	47	18	477 886.89	1 328 623.45	12.00
43	152	480 477.04	1 332 461.15	5.00	44	23	481 388.21	1 333 335.24	12.00	45	36	477 523.95	1 326 435.21	12.00	47	19	477 884.08	1 328 624.42	12.00
43	153	480 493.05	1 332 473.12	12.00	44	24	481 386.52	1 333 329.03	5.00	45	37	477 543.48	1 326 422.75	12.00	47	20	477 876.34	1 328 627.09	12.00
43	154	480 500.55	1 332 493.62	12.00	44	25	481 389.90	1 333 327.70	5.00	45	38	477 569.46	1 326 411.73	12.00	47	21	477 869.08	1 328 633.28	12.00
43	155	480 500.55	1 332 494.18	12.00	44	26	481 393.50	1 333 326.50	2.50	45	39	477 592.65	1 326 401.16	12.00	47	22	477 856.41	1 328 644.09	12.00
43	156	480 502.09	1 332 501.71	12.00	44	27	481 398.00	1 333 330.50	2.50	45	40	477 604.00	1 326 395.98	12.00	47	23	477 851.40	1 328 645.18	12.00
43	157	480 503.56	1 332 508.89	12.00	44	1	481 412.50	1 333 353.00	2.50	45	1	477 608.50	1 326 404.72	12.00	47	24	477 847.92	1 328 641.70	12.00
43	158	480 504.07	1 332 509.76	12.00	45	1	477 608.50	1 326 404.72	12.00	46	1	481 293.37	1 333 422.08	12.00	47	25	477 847.42	1 328 632.17	12.00
43	159	480 515.51	1 332 529.17	5.00	45	2	477 616.45	1 326 411.20	12.00	46	2	481 312.52	1 333 437.56	5.00	47	26	477 848.46	1 328 631.18	12.00
43	160	480 524.26	1 332 535.41	12.00	45	3	477 596.39	1 326 423.86	12.00	46	3	481 309.09	1 333 440.28	12.00	47	27	477 865.90	1 328 614.68	12.00
43	161	480 534.10	1 332 542.44	12.00	45	4	477 591.49	1 326 426.96	12.00	46	4	481 303.32	1 333 440.29	12.00	47	28	477 909.88	1 328 580.34	12.00
43	162	480 541.67	1 332 549.19	12.00	45	5	477 571.95	1 326 436.49	12.00	46	5	481 297.52	1 333 440.30	12.00	47	29	477 912.41	1 328 575.56	12.00
43	163	480 547.55	1 332 554.44	12.00	45	6	477 535.45	1 326 456.21	12.00	46	6	481 294.55	1 333 439.95	12.00	47	30	477 909.93	1 328 571.18	12.00
43	164	480 563.99	1 332 579.38	12.00	45	7	477 534.62	1 326 456.85	12.00	46	7	481 288.05	1 333 439.25	12.00	47	31	477 908.33	1 328 564.80	12.00
43	165	480 565.82	1 332 581.04	12.00	45	8	477 528.02	1 326 461.97	12.00	46	8	481 277.67	1 333 434.28	12.00	47	32	477 913.88	1 328 561.69	12.00
43	166	480 573.08	1 332 587.65	5.00	45	9	477 521.59	1 326 467.74	12.00	46	9	481 274.53	1 333 432.78	12.00	47	33	477 920.89	1 328 561.70	12.00
43	167	480 583.58	1 332 593.14	5.00	45	10	477 511.52	1 326 476.75	12.00	46	10	481 272.25	1 333 430.34	12.00	47	34	477 928.42	1 328 563.18	12.00
43	168	480 611.59	1 332 601.39	5.00	45	11	477 500.51	1 326 487.84	12.00	46	11	481 268.01	1 333 425.81	12.00	47	35	477 932.93	1 328 564.07	12.00
43	169	480 611.58	1 332 600.90	12.00	45	12	477 483.97	1 326 504.50	12.00	46	12	481 266.02	1 333 413.79	12.00	47	36	477 934.86	1 328 563.89	12.00
43	1	480 674.01	1 332 624.93	12.00	45	13	477 454.79	1 326 528.46	12.00	46	13	481 266.03	1 333 414.80	12.00	47	37	477 942.38	1 328 563.20	12.00
44	1	481 412.50	1 333 353.00	2.50	45	14	477 448.96	1 326 533.25	12.00	46	14	481 240.02	1 333 393.71	12.00	47	38	477 946.79	1 328 560.76	12.00
44	2	481 424.00	1 333 371.50	2.50	45	15	477 452.91	1 326 543.19	12.00	46	15	481 202.50	1 333 363.28	12.00	47	39	477 952.38	1 328 557.68	12.00
44	3	481 431.49	1 333 380.62	5.00	45	16	477 452.97	1 326 552.23	12.00	46	16	481 212.02	1 333 356.31	5.00	47	40	477 955.38	1 328 557.34	12.00
44	4	481 442.53	1 333 397.20	12.00	45	17	477 449.01	1 326 560.47	12.00	46	1	481 293.37	1 333 422.08	12.00	47	41	477 957.36	1 328 557.82	12.00
44	5	481 445.70	1 333 401.97	12.00	45	18	477 442.49	1 326 568.73	12.00	47	1	477 966.87	1 328 560.84	12.00	47	42	477 963.41	1 328 559.29	12.00
44	6	481 446.55	1 333 403.25	12.00	45	19	477 434.44	1 326 582.69	12.00	47	2	477 968.35	1 328 565.98	12.00	47	1	477 966.87	1 328 560.84	12.00
44	7	481 449.50	1 333 408.00	2.50	45	20	477 431.91	1 326 583.70	12.00	47	3	477 967.41	1 328 575.07	12.00	48	1	481 158.11	1 333 371.98	12.00
44	8	481 459.50	1 333 428.00	2.50	45	21	477 428.00	1 326 585.24	12.00	47	4	477 940.43	1 328 605.22	12.00	48	2	481 166.03	1 333 383.98	5.00
44	9	481 460.02	1 333 428.90	2.50	45	22	477 420.98	1 326 583.97	12.00	47	5	477 935.88	1 328 607.20	12.00	48	3	481 140.39	1 333 401.15	12.00
44	10	481 465.50	1 333 438.50	2.50	45	23	477 419.05	1 326 583.34	12.00	47	6	477 912.93	1 328 604.84	12.00	48	4	481 131.47	1 333 407.12	5.00
44	11	481 471.00	1 333 447.50	2.50	45	24	477 410.94	1 326 580.70	12.00	47	7	477 908.39	1 328 607.19	12.00	48	5	481 127.98	1 333 399.73	12.00
44	12	481 473.95	1 333 457.33	5.00	45	25	477 410.57	1 326 575.49	12.00	47	8	477 906.85	1 328 610.33	12.00	48	6	481 125.01	1 333 393.45	5.00
44	13	481 471.00	1 333 458.68	12.00	45	26	477 410.45	1 326 573.75	12.00	47	9	477 911.43	1 328 612.68	12.00	48	7	481 135.91	1 333 385.58	12.00
44	14	481 470.48	1 333 458.92	12.00	45	27	477 411.67	1 326 572.82	12.00	47	10	477 920.92	1 328 615.53	12.00	48	8	481 157.02	1 333 370.33	5.00
44	15	481 468.58	1 333 459.79	5.00	45	28	477 416.44	1 326 569.20	12.00	47	11	477 925.93	1 328 617.04	12.00	48	1	481 158.11	1 333 371.98	12.00
44	16	481 460.82	1 333 461.45	12.00	45	29	477 423.41	1 326 562.26	12.00	47	12	477 925.87	1 328 620.44	12.00	49	1	477 888.64	1 328 687.52	12.00
44	17	481 454.57	1 333 462.78	5.00	45	30	477 425.44	1 326 529.95	12.00	47	13	477 925.85	1 328 621.81	12.00	49	2	477 887.58	1 328 695.37	12.00
44	18	481 431.08	1 333 462.77	5.00	45	31	477 467.97	1 326 493.25	12.00	47	14	477 922.90	1 328 626.55	12.00	49	3	477 873.58	1 328 715.96	12.00
44	19	481 428.82	1 333 463.11	5.00	45	32	477 480.96	1 326 474.94	12.00	47	15	477 916.33	1 328 630.58	12.00	49	4	477 865.95	1 328 722.02	12.00
44	20	481 412.90	1 333 463.95	2.50	45	33	477 486.96	1 326 466.48	12.00	47	16	477 909.93	1 328 629.74	12.00	49	5	477 857.64	1 328 728.61	12.00
44	21	481 412.32	1 333 463.98	5.00	45	34	477 511.42	1 326 443.01	12.00	47	17	477 900.84	1 328 628.55	12.00	49	6	477 856.15	1 328 728.73	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
49	7	477 846.61	1 328 729.49	12.00	49	48	477 882.19	1 328 687.50	12.00	51	10	477 773.30	1 328 955.85	12.00	52	17	477 764.00	1 328 980.56	12.00
49	8	477 838.97	1 328 729.30	12.00	49	1	477 888.64	1 328 687.52	12.00	51	11	477 772.82	1 328 956.46	12.00	52	18	477 776.48	1 328 965.49	12.00
49	9	477 827.13	1 328 729.00	12.00	50	1	477 832.50	1 328 750.54	12.00	51	12	477 760.70	1 328 971.74	12.00	52	19	477 791.44	1 328 954.85	12.00
49	10	477 812.93	1 328 735.36	12.00	50	2	477 835.01	1 328 760.05	12.00	51	13	477 753.86	1 328 975.26	12.00	52	20	477 809.01	1 328 951.60	12.00
49	11	477 796.15	1 328 742.87	12.00	50	3	477 833.14	1 328 776.74	12.00	51	14	477 753.16	1 328 975.62	12.00	52	21	477 832.52	1 328 954.33	12.00
49	12	477 784.90	1 328 748.42	12.00	50	4	477 833.02	1 328 777.81	12.00	51	15	477 748.12	1 328 975.89	12.00	52	22	477 839.68	1 328 954.17	12.00
49	13	477 769.63	1 328 755.96	12.00	50	5	477 833.01	1 328 794.05	12.00	51	16	477 737.13	1 328 976.48	12.00	52	1	477 849.44	1 328 953.96	12.00
49	14	477 766.38	1 328 755.98	12.00	50	6	477 832.13	1 328 796.23	12.00	51	17	477 726.76	1 328 975.24	12.00	53	1	477 778.16	1 328 868.34	12.00
49	15	477 763.18	1 328 756.01	12.00	50	7	477 829.51	1 328 802.79	12.00	51	18	477 720.20	1 328 974.45	12.00	53	2	477 767.72	1 328 876.56	12.00
49	16	477 765.15	1 328 735.37	12.00	50	8	477 822.46	1 328 813.93	12.00	51	19	477 718.59	1 328 973.14	12.00	53	3	477 754.46	1 328 887.00	12.00
49	17	477 764.66	1 328 694.61	12.00	50	9	477 809.43	1 328 830.88	12.00	51	20	477 709.68	1 328 966.87	12.00	53	4	477 738.35	1 328 908.18	12.00
49	18	477 767.17	1 328 687.00	12.00	50	10	477 804.16	1 328 837.68	12.00	51	21	477 704.13	1 328 953.11	12.00	53	5	477 725.74	1 328 920.61	12.00
49	19	477 772.18	1 328 686.22	12.00	50	11	477 800.48	1 328 842.43	12.00	51	22	477 706.16	1 328 940.38	12.00	53	6	477 711.75	1 328 927.10	12.00
49	20	477 775.16	1 328 691.31	12.00	50	12	477 783.50	1 328 850.31	12.00	51	23	477 709.35	1 328 936.99	12.00	53	7	477 705.30	1 328 929.20	12.00
49	21	477 776.12	1 328 692.96	12.00	50	13	477 781.39	1 328 851.25	12.00	51	24	477 719.21	1 328 926.49	12.00	53	8	477 701.31	1 328 930.49	12.00
49	22	477 776.43	1 328 693.50	12.00	50	14	477 766.52	1 328 857.88	12.00	51	25	477 746.66	1 328 918.59	12.00	53	9	477 684.10	1 328 937.54	12.00
49	23	477 779.16	1 328 698.15	12.00	50	15	477 747.94	1 328 861.02	12.00	51	26	477 786.15	1 328 913.88	12.00	53	10	477 660.33	1 328 947.27	12.00
49	24	477 781.12	1 328 709.61	12.00	50	16	477 746.97	1 328 848.42	12.00	51	27	477 800.15	1 328 909.08	12.00	53	11	477 645.72	1 328 959.40	12.00
49	25	477 784.63	1 328 717.11	12.00	50	17	477 758.47	1 328 837.31	12.00	51	28	477 812.24	1 328 900.72	12.00	53	12	477 634.61	1 328 963.43	12.00
49	26	477 789.64	1 328 717.65	12.00	50	18	477 764.21	1 328 828.46	12.00	51	29	477 819.19	1 328 892.47	12.00	53	13	477 621.18	1 328 951.73	12.00
49	27	477 792.31	1 328 717.63	12.00	50	19	477 769.50	1 328 820.31	12.00	51	30	477 833.16	1 328 882.96	12.00	53	14	477 618.03	1 328 947.79	12.00
49	28	477 793.65	1 328 717.62	12.00	50	20	477 776.43	1 328 807.53	12.00	51	31	477 836.54	1 328 882.07	12.00	53	15	477 612.30	1 328 940.62	12.00
49	29	477 803.86	1 328 709.20	12.00	50	21	477 779.93	1 328 804.25	12.00	51	32	477 842.16	1 328 880.59	12.00	53	16	477 612.12	1 328 930.59	12.00
49	30	477 809.60	1 328 704.47	12.00	50	22	477 786.94	1 328 797.68	12.00	51	33	477 846.11	1 328 882.87	12.00	53	17	477 616.76	1 328 908.11	12.00
49	31	477 825.92	1 328 688.19	12.00	50	23	477 798.43	1 328 784.19	12.00	51	1	477 847.63	1 328 883.75	12.00	53	18	477 620.91	1 328 900.76	12.00
49	32	477 830.61	1 328 683.51	12.00	50	24	477 805.03	1 328 772.91	12.00	52	1	477 849.44	1 328 953.96	12.00	53	19	477 623.59	1 328 896.02	12.00
49	33	477 836.15	1 328 680.85	12.00	50	25	477 810.00	1 328 764.41	12.00	52	2	477 851.46	1 328 956.71	12.00	53	20	477 631.97	1 328 887.84	12.00
49	34	477 838.16	1 328 679.89	12.00	50	26	477 814.48	1 328 752.03	12.00	52	3	477 852.95	1 328 963.47	12.00	53	21	477 633.54	1 328 886.30	12.00
49	35	477 838.77	1 328 679.88	12.00	50	27	477 817.66	1 328 751.19	12.00	52	4	477 850.99	1 328 969.45	12.00	53	22	477 637.99	1 328 885.21	12.00
49	36	477 840.61	1 328 679.87	12.00	50	28	477 821.48	1 328 750.17	12.00	52	5	477 845.01	1 328 974.19	12.00	53	23	477 644.66	1 328 886.81	12.00
49	37	477 843.62	1 328 681.10	12.00	50	29	477 826.26	1 328 750.33	12.00	52	6	477 836.53	1 328 973.91	12.00	53	24	477 646.35	1 328 887.22	12.00
49	38	477 844.09	1 328 685.12	12.00	50	1	477 832.50	1 328 750.54	12.00	52	7	477 807.03	1 328 972.94	12.00	53	25	477 648.52	1 328 888.19	12.00
49	39	477 841.58	1 328 692.97	12.00	51	1	477 847.63	1 328 883.75	12.00	52	8	477 805.03	1 328 973.40	12.00	53	26	477 651.04	1 328 889.32	12.00
49	40	477 840.12	1 328 707.28	12.00	51	2	477 849.67	1 328 889.25	12.00	52	9	477 800.03	1 328 974.55	12.00	53	27	477 651.33	1 328 889.61	12.00
49	41	477 844.16	1 328 712.39	12.00	51	3	477 845.64	1 328 902.38	12.00	52	10	477 784.01	1 328 993.22	12.00	53	28	477 653.73	1 328 891.99	12.00
49	42	477 849.97	1 328 712.70	12.00	51	4	477 838.29	1 328 909.94	12.00	52	11	477 772.96	1 329 005.46	12.00	53	29	477 655.32	1 328 896.25	12.00
49	43	477 850.62	1 328 712.73	12.00	51	5	477 830.72	1 328 917.72	12.00	52	12	477 766.51	1 329 006.31	12.00	53	30	477 655.58	1 328 902.21	12.00
49	44	477 853.18	1 328 710.72	12.00	51	6	477 800.71	1 328 930.40	12.00	52	13	477 763.61	1 329 004.59	12.00	53	31	477 656.08	1 328 910.36	12.00
49	45	477 857.61	1 328 707.23	12.00	51	7	477 798.74	1 328 931.23	12.00	52	14	477 760.46	1 329 002.72	12.00	53	32	477 656.89	1 328 915.12	12.00
49	46	477 870.11	1 328 695.36	12.00	51	8	477 796.35	1 328 932.40	12.00	52	15	477 760.48	1 328 987.73	12.00	53	33	477 661.91	1 328 917.53	12.00
49	47	477 876.66	1 328 691.10	12.00	51	9	477 787.20	1 328 936.89	12.00	52	16	477 761.99	1 328 984.66	12.00	53	34	477 666.43	1 328 916.56	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
53	35	477 670.71	1 328 915.65	12.00	54	19	480 323.06	1 334 502.31	2.50	54	60	479 579.39	1 333 661.90	12.00	54	101	478 983.00	1 333 503.50	5.00
53	36	477 677.54	1 328 913.88	12.00	54	20	480 281.06	1 334 461.56	2.50	54	61	479 578.50	1 333 662.64	12.00	54	102	478 988.50	1 333 501.00	5.00
53	37	477 679.15	1 328 913.46	12.00	54	21	480 243.06	1 334 429.31	2.50	54	62	479 515.00	1 333 715.56	5.00	54	103	478 995.06	1 333 499.13	5.00
53	38	477 679.52	1 328 913.45	12.00	54	22	480 208.56	1 334 400.06	2.50	54	63	479 425.60	1 333 644.92	5.00	54	104	479 158.96	1 333 506.62	12.00
53	39	477 694.06	1 328 912.87	12.00	54	23	480 190.06	1 334 386.06	2.50	54	64	479 334.99	1 333 706.18	5.00	54	105	479 216.33	1 333 509.24	12.00
53	40	477 701.29	1 328 910.46	12.00	54	24	480 170.06	1 334 365.06	2.50	54	65	479 187.51	1 333 597.18	5.00	54	106	479 233.04	1 333 510.00	5.00
53	41	477 704.84	1 328 909.28	12.00	54	25	480 168.42	1 334 363.07	12.00	54	66	479 182.31	1 333 602.56	12.00	54	107	479 250.50	1 333 506.92	5.00
53	42	477 709.16	1 328 905.80	12.00	54	26	480 140.44	1 334 317.85	12.00	54	67	479 173.33	1 333 611.86	5.00	54	108	479 252.44	1 333 502.10	5.00
53	43	477 711.59	1 328 902.90	12.00	54	27	480 128.07	1 334 297.87	5.00	54	68	479 172.56	1 333 611.30	2.50	54	109	479 257.50	1 333 504.00	5.00
53	44	477 713.35	1 328 898.72	12.00	54	28	480 122.11	1 334 301.72	5.00	54	69	479 166.06	1 333 617.05	2.50	54	110	479 278.50	1 333 515.50	5.00
53	45	477 715.54	1 328 893.53	12.00	54	29	480 112.56	1 334 288.31	2.50	54	70	479 141.04	1 333 645.30	12.00	54	111	479 305.50	1 333 523.50	5.00
53	46	477 722.63	1 328 885.37	12.00	54	30	480 107.06	1 334 281.31	2.50	54	71	479 109.85	1 333 677.60	12.00	54	112	479 346.00	1 333 534.00	5.00
53	47	477 722.72	1 328 885.26	12.00	54	31	480 079.56	1 334 244.31	2.50	54	72	479 039.05	1 333 750.91	5.00	54	113	479 378.00	1 333 537.50	5.00
53	48	477 733.57	1 328 881.43	12.00	54	32	480 059.56	1 334 215.81	2.50	54	73	478 981.37	1 333 762.57	5.00	54	114	479 425.50	1 333 547.50	5.00
53	49	477 737.72	1 328 879.96	12.00	54	33	480 041.06	1 334 198.06	2.50	54	74	478 976.56	1 333 761.55	2.50	54	115	479 440.00	1 333 552.00	5.00
53	50	477 740.48	1 328 878.89	12.00	54	34	480 028.95	1 334 185.95	5.00	54	75	478 959.56	1 333 761.55	2.50	54	116	479 481.50	1 333 560.50	5.00
53	51	477 747.60	1 328 876.13	12.00	54	35	480 049.01	1 334 170.89	5.00	54	76	478 929.60	1 333 773.05	12.00	54	117	479 503.50	1 333 563.00	5.00
53	52	477 753.70	1 328 872.92	12.00	54	36	480 039.54	1 334 155.67	5.00	54	77	478 918.26	1 333 775.34	12.00	54	118	479 532.50	1 333 566.00	5.00
53	53	477 757.47	1 328 870.93	12.00	54	37	480 016.05	1 334 155.67	5.00	54	78	478 905.54	1 333 777.91	5.00	54	119	479 563.00	1 333 571.00	5.00
53	54	477 761.85	1 328 867.70	12.00	54	38	479 834.50	1 333 935.66	5.00	54	79	478 726.59	1 333 747.76	5.00	54	120	479 580.50	1 333 577.00	5.00
53	55	477 766.23	1 328 864.48	12.00	54	39	479 818.85	1 333 950.48	12.00	54	80	478 725.51	1 333 709.40	5.00	54	121	479 588.50	1 333 583.00	5.00
53	56	477 767.24	1 328 865.22	12.00	54	40	479 743.53	1 334 021.79	5.00	54	81	478 722.71	1 333 708.21	12.00	54	122	479 621.50	1 333 620.00	5.00
53	1	477 778.16	1 328 868.34	12.00	54	41	479 724.84	1 334 004.67	12.00	54	82	478 713.80	1 333 704.42	12.00	54	123	479 631.50	1 333 627.00	5.00
54	1	480 064.00	1 333 551.50	5.00	54	42	479 704.01	1 333 985.59	12.00	54	83	478 706.73	1 333 701.42	12.00	54	124	479 641.50	1 333 633.00	5.00
54	2	480 111.50	1 333 612.50	5.00	54	43	479 655.05	1 333 940.75	5.00	54	84	478 703.51	1 333 700.05	5.00	54	125	479 658.50	1 333 636.50	5.00
54	3	480 184.50	1 333 696.00	5.00	54	44	479 656.00	1 333 903.08	5.00	54	85	478 715.81	1 333 594.05	7.50	54	126	479 684.50	1 333 638.00	5.00
54	4	480 204.00	1 333 718.00	5.00	54	45	479 657.06	1 333 901.56	2.50	54	86	478 718.56	1 333 590.80	7.50	54	127	479 700.50	1 333 642.50	5.00
54	5	480 210.47	1 333 725.60	5.00	54	46	479 665.06	1 333 893.81	2.50	54	87	478 721.86	1 333 586.60	5.00	54	128	479 708.00	1 333 646.00	5.00
54	6	480 224.00	1 333 752.42	5.00	54	47	479 672.06	1 333 885.06	2.50	54	88	478 793.02	1 333 582.80	5.00	54	129	479 712.00	1 333 653.50	5.00
54	7	480 284.09	1 333 844.30	5.00	54	48	479 678.56	1 333 878.56	2.50	54	89	478 797.59	1 333 583.52	5.00	54	130	479 726.00	1 333 675.00	5.00
54	8	480 298.72	1 333 871.79	12.00	54	49	479 683.99	1 333 869.17	12.00	54	90	478 784.03	1 333 558.92	5.00	54	131	479 744.00	1 333 699.50	5.00
54	9	480 303.81	1 333 882.96	12.00	54	50	479 703.53	1 333 847.42	5.00	54	91	478 832.01	1 333 557.80	5.00	54	132	479 760.50	1 333 721.00	5.00
54	10	480 461.17	1 334 228.36	5.00	54	51	479 704.51	1 333 829.80	5.00	54	92	478 829.58	1 333 589.16	5.00	54	133	479 779.50	1 333 738.00	5.00
54	11	480 479.77	1 334 275.85	5.00	54	52	479 659.15	1 333 791.06	5.00	54	93	478 834.59	1 333 590.00	5.00	54	134	479 791.00	1 333 747.00	5.00
54	12	480 502.58	1 334 361.53	5.00	54	53	479 667.06	1 333 782.06	2.50	54	94	478 843.40	1 333 526.33	12.00	54	135	479 800.00	1 333 755.00	5.00
54	13	480 556.54	1 334 398.52	5.00	54	54	479 664.87	1 333 779.42	5.00	54	95	478 848.10	1 333 492.41	5.00	54	136	479 803.00	1 333 763.00	5.00
54	14	480 450.54	1 334 553.86	5.00	54	55	479 674.81	1 333 766.78	12.00	54	96	478 889.00	1 333 494.28	12.00	54	137	479 803.00	1 333 769.50	5.00
54	15	480 443.56	1 334 552.31	2.50	54	56	479 675.36	1 333 766.09	12.00	54	97	478 907.00	1 333 498.50	5.00	54	138	479 800.50	1 333 781.50	5.00
54	16	480 407.56	1 334 546.06	2.50	54	57	479 680.03	1 333 760.16	12.00	54	98	478 926.50	1 333 503.00	5.00	54	139	479 806.00	1 333 798.50	5.00
54	17	480 353.56	1 334 535.81	2.50	54	58	479 638.01	1 333 717.87	12.00	54	99	478 949.50	1 333 504.00	5.00	54	140	479 813.50	1 333 809.00	5.00
54	18	480 340.56	1 334 522.56	2.50	54	59	479 581.04	1 333 660.52	5.00	54	100	478 974.00	1 333 503.00	5.00	54	141	479 813.50	1 333 809.50	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	142	479 856.00	1 333 846.00	5.00	54	183	480 414.00	1 334 407.00	5.00	54	224	479 904.00	1 333 867.50	5.00	54	265	479 063.06	1 333 429.12	5.00
54	143	479 870.00	1 333 857.50	5.00	54	184	480 434.00	1 334 416.00	5.00	54	225	479 884.50	1 333 865.00	5.00	54	266	479 052.56	1 333 410.40	5.00
54	144	479 884.00	1 333 866.00	5.00	54	185	480 434.50	1 334 415.00	5.00	54	226	479 870.50	1 333 856.50	5.00	54	267	479 049.58	1 333 369.94	5.00
54	145	479 904.00	1 333 868.50	5.00	54	186	480 414.50	1 334 406.00	5.00	54	227	479 856.50	1 333 845.00	5.00	54	268	479 072.00	1 333 325.50	5.00
54	146	479 914.00	1 333 868.50	5.00	54	187	480 404.00	1 334 404.00	5.00	54	228	479 814.50	1 333 809.00	5.00	54	269	479 079.62	1 333 312.22	5.00
54	147	479 923.50	1 333 863.50	5.00	54	188	480 377.50	1 334 402.50	5.00	54	229	479 814.50	1 333 808.50	5.00	54	270	479 092.99	1 333 311.44	12.00
54	148	479 933.50	1 333 861.50	5.00	54	189	480 372.50	1 334 400.00	5.00	54	230	479 807.00	1 333 798.00	5.00	54	271	479 122.05	1 333 309.75	5.00
54	149	479 938.50	1 333 862.00	5.00	54	190	480 357.00	1 334 378.00	5.00	54	231	479 801.50	1 333 781.50	5.00	54	272	479 125.55	1 333 307.32	12.00
54	150	479 955.50	1 333 873.50	5.00	54	191	480 344.50	1 334 351.00	5.00	54	232	479 804.00	1 333 769.50	5.00	54	273	479 126.16	1 333 306.90	5.00
54	151	479 972.00	1 333 878.00	5.00	54	192	480 332.50	1 334 330.00	5.00	54	233	479 804.00	1 333 763.00	5.00	54	274	479 140.50	1 333 313.50	5.00
54	152	479 982.50	1 333 884.00	5.00	54	193	480 309.00	1 334 295.50	5.00	54	234	479 801.00	1 333 754.50	5.00	54	275	479 162.00	1 333 316.50	5.00
54	153	479 994.00	1 333 917.50	5.00	54	194	480 285.00	1 334 275.00	5.00	54	235	479 791.50	1 333 746.00	5.00	54	276	479 180.00	1 333 317.50	5.00
54	154	480 000.50	1 333 931.00	5.00	54	195	480 250.50	1 334 256.50	5.00	54	236	479 780.00	1 333 737.00	5.00	54	277	479 199.00	1 333 313.50	5.00
54	155	480 015.50	1 333 957.50	5.00	54	196	480 230.00	1 334 244.00	5.00	54	237	479 761.00	1 333 720.50	5.00	54	278	479 236.60	1 333 298.83	5.00
54	156	480 040.50	1 333 985.00	5.00	54	197	480 211.50	1 334 228.50	5.00	54	238	479 745.00	1 333 699.00	5.00	54	279	479 257.03	1 333 299.38	5.00
54	157	480 058.00	1 334 008.00	5.00	54	198	480 203.50	1 334 220.00	5.00	54	239	479 727.00	1 333 674.50	5.00	54	280	479 272.27	1 333 302.54	12.00
54	158	480 066.00	1 334 020.00	5.00	54	199	480 183.50	1 334 202.00	5.00	54	240	479 713.00	1 333 653.00	5.00	54	281	479 327.51	1 333 314.01	5.00
54	159	480 067.00	1 334 025.50	5.00	54	200	480 164.00	1 334 187.50	5.00	54	241	479 708.50	1 333 645.00	5.00	54	282	479 381.54	1 333 317.17	5.00
54	160	480 065.00	1 334 031.00	5.00	54	201	480 151.50	1 334 167.50	5.00	54	242	479 701.00	1 333 641.50	5.00	54	283	479 405.55	1 333 310.90	5.00
54	161	480 057.50	1 334 037.00	5.00	54	202	480 124.50	1 334 121.50	5.00	54	243	479 684.50	1 333 637.00	5.00	54	284	479 435.35	1 333 290.87	12.00
54	162	480 057.00	1 334 045.00	5.00	54	203	480 108.00	1 334 105.00	5.00	54	244	479 658.50	1 333 635.50	5.00	54	285	479 456.50	1 333 276.66	5.00
54	163	480 061.00	1 334 055.50	5.00	54	204	480 085.00	1 334 088.50	5.00	54	245	479 642.00	1 333 632.00	5.00	54	286	479 465.29	1 333 266.04	12.00
54	164	480 073.00	1 334 075.00	5.00	54	205	480 074.00	1 334 074.50	5.00	54	246	479 632.00	1 333 626.00	5.00	54	287	479 484.63	1 333 242.66	12.00
54	165	480 084.50	1 334 089.00	5.00	54	206	480 062.00	1 334 055.00	5.00	54	247	479 622.00	1 333 619.00	5.00	54	288	479 497.50	1 333 240.00	2.50
54	166	480 107.50	1 334 106.00	5.00	54	207	480 058.00	1 334 045.00	5.00	54	248	479 589.00	1 333 582.50	5.00	54	289	479 521.50	1 333 230.50	2.50
54	167	480 123.50	1 334 122.00	5.00	54	208	480 058.50	1 334 037.50	5.00	54	249	479 581.00	1 333 576.00	5.00	54	290	479 546.76	1 333 219.56	12.00
54	168	480 150.50	1 334 168.00	5.00	54	209	480 066.00	1 334 031.50	5.00	54	250	479 563.00	1 333 570.00	5.00	54	291	479 599.94	1 333 213.95	12.00
54	169	480 163.00	1 334 188.00	5.00	54	210	480 068.00	1 334 025.50	5.00	54	251	479 532.50	1 333 565.00	5.00	54	292	479 643.50	1 333 247.00	2.50
54	170	480 183.00	1 334 203.00	5.00	54	211	480 067.00	1 334 019.50	5.00	54	252	479 503.50	1 333 562.00	5.00	54	293	479 655.67	1 333 256.61	2.50
54	171	480 203.00	1 334 220.50	5.00	54	212	480 059.00	1 334 007.50	5.00	54	253	479 481.50	1 333 559.50	5.00	54	294	479 693.50	1 333 286.50	2.50
54	172	480 211.00	1 334 229.00	5.00	54	213	480 041.50	1 333 984.50	5.00	54	254	479 440.00	1 333 551.00	5.00	54	295	479 749.50	1 333 332.50	2.50
54	173	480 229.50	1 334 245.00	5.00	54	214	480 016.50	1 333 957.00	5.00	54	255	479 426.00	1 333 546.50	5.00	54	296	479 755.00	1 333 334.50	2.50
54	174	480 250.00	1 334 257.50	5.00	54	215	480 001.50	1 333 930.50	5.00	54	256	479 378.00	1 333 536.50	5.00	54	297	479 768.50	1 333 345.50	2.50
54	175	480 284.50	1 334 276.00	5.00	54	216	479 995.00	1 333 917.00	5.00	54	257	479 346.00	1 333 533.00	5.00	54	298	479 849.53	1 333 372.51	2.50
54	176	480 308.00	1 334 296.00	5.00	54	217	479 983.50	1 333 883.50	5.00	54	258	479 306.00	1 333 522.50	5.00	54	299	479 869.00	1 333 379.00	5.00
54	177	480 331.50	1 334 330.50	5.00	54	218	479 972.50	1 333 877.00	5.00	54	259	479 279.00	1 333 514.50	5.00	54	300	479 877.76	1 333 382.09	5.00
54	178	480 343.50	1 334 351.50	5.00	54	219	479 956.00	1 333 872.50	5.00	54	260	479 258.00	1 333 503.00	5.00	54	301	479 906.06	1 333 401.27	5.00
54	179	480 356.00	1 334 378.50	5.00	54	220	479 939.00	1 333 861.00	5.00	54	261	479 252.82	1 333 501.17	12.00	54	302	479 947.53	1 333 407.53	5.00
54	180	480 372.00	1 334 401.00	5.00	54	221	479 933.00	1 333 860.50	5.00	54	262	479 253.49	1 333 499.51	12.00	54	303	479 953.45	1 333 414.63	5.00
54	181	480 377.00	1 334 403.50	5.00	54	222	479 923.00	1 333 862.50	5.00	54	263	479 255.08	1 333 495.54	5.00	54	304	479 987.50	1 333 457.50	5.00
54	182	480 404.00	1 334 405.00	5.00	54	223	479 914.00	1 333 867.50	5.00	54	264	479 254.03	1 333 473.79	5.00	54	1	480 064.00	1 333 551.50	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	1	477 650.31	1 329 030.36	12.00	55	42	477 366.87	1 329 219.64	12.00	55	83	477 596.75	1 329 112.37	12.00	56	31	480 586.07	1 334 231.78	5.00
55	2	477 645.53	1 329 106.67	12.00	55	43	477 376.56	1 329 220.32	12.00	55	84	477 599.75	1 329 095.73	12.00	56	32	480 582.51	1 334 232.31	5.00
55	3	477 644.78	1 329 118.63	12.00	55	44	477 382.37	1 329 223.74	12.00	55	85	477 612.26	1 329 100.85	12.00	56	33	480 553.26	1 334 181.84	12.00
55	4	477 628.81	1 329 144.00	12.00	55	45	477 382.53	1 329 223.74	12.00	55	86	477 613.47	1 329 100.61	12.00	56	34	480 424.59	1 333 959.81	5.00
55	5	477 617.81	1 329 169.68	12.00	55	46	477 388.95	1 329 223.82	12.00	55	87	477 617.81	1 329 099.74	12.00	56	35	480 424.02	1 333 958.81	5.00
55	6	477 610.27	1 329 187.28	12.00	55	47	477 395.09	1 329 226.73	12.00	55	88	477 620.51	1 329 091.47	12.00	56	36	480 557.05	1 333 868.28	12.00
55	7	477 590.68	1 329 216.32	12.00	55	48	477 397.55	1 329 227.90	12.00	55	89	477 623.28	1 329 083.02	12.00	56	37	480 617.57	1 333 840.48	12.00
55	8	477 539.39	1 329 292.35	12.00	55	49	477 407.96	1 329 236.42	12.00	55	90	477 623.84	1 329 050.47	12.00	56	38	480 624.51	1 333 837.29	12.00
55	9	477 534.76	1 329 303.08	12.00	55	50	477 410.26	1 329 237.42	12.00	55	91	477 631.31	1 329 035.13	12.00	56	1	480 670.94	1 333 914.25	12.00
55	10	477 526.78	1 329 321.60	12.00	55	51	477 420.02	1 329 241.67	12.00	55	92	477 648.41	1 329 030.84	12.00	57	1	477 171.69	1 328 869.49	12.00
55	11	477 520.30	1 329 350.93	12.00	55	52	477 435.60	1 329 239.37	12.00	55	1	477 650.31	1 329 030.36	12.00	57	2	477 180.38	1 328 893.47	12.00
55	12	477 520.05	1 329 363.53	12.00	55	53	477 448.58	1 329 232.70	12.00	56	1	480 670.94	1 333 914.25	12.00	57	3	477 186.20	1 328 909.53	12.00
55	13	477 517.32	1 329 370.89	12.00	55	54	477 460.26	1 329 230.87	12.00	56	2	480 705.04	1 333 970.77	12.00	57	4	477 208.16	1 328 928.89	12.00
55	14	477 508.77	1 329 375.02	12.00	55	55	477 468.31	1 329 236.01	12.00	56	3	480 699.52	1 333 990.80	5.00	57	5	477 206.76	1 328 930.15	12.00
55	15	477 505.27	1 329 375.01	12.00	55	56	477 475.82	1 329 277.98	12.00	56	4	480 650.04	1 334 069.78	5.00	57	6	477 200.18	1 328 936.03	12.00
55	16	477 501.76	1 329 375.01	12.00	55	57	477 478.29	1 329 286.54	12.00	56	5	480 641.69	1 334 089.90	12.00	57	7	477 198.40	1 328 940.84	12.00
55	17	477 490.78	1 329 364.36	12.00	55	58	477 481.30	1 329 297.01	12.00	56	6	480 635.51	1 334 104.80	5.00	57	8	477 197.23	1 328 944.01	12.00
55	18	477 490.34	1 329 348.87	12.00	55	59	477 490.79	1 329 316.39	12.00	56	7	480 630.00	1 334 126.77	5.00	57	9	477 199.17	1 328 951.15	12.00
55	19	477 483.34	1 329 333.87	12.00	55	60	477 495.28	1 329 318.14	12.00	56	8	480 631.04	1 334 145.25	12.00	57	10	477 204.57	1 328 957.47	12.00
55	20	477 477.37	1 329 328.80	12.00	55	61	477 496.81	1 329 318.73	12.00	56	9	480 637.74	1 334 164.23	12.00	57	11	477 211.63	1 328 965.74	12.00
55	21	477 469.78	1 329 322.36	12.00	55	62	477 502.35	1 329 314.49	12.00	56	10	480 638.10	1 334 165.25	12.00	57	12	477 257.15	1 329 001.41	12.00
55	22	477 463.25	1 329 311.62	12.00	55	63	477 503.16	1 329 309.80	12.00	56	11	480 640.76	1 334 167.78	12.00	57	13	477 259.65	1 329 003.37	12.00
55	23	477 458.02	1 329 298.35	12.00	55	64	477 503.85	1 329 305.76	12.00	56	12	480 667.04	1 334 192.79	12.00	57	14	477 265.63	1 329 015.62	12.00
55	24	477 446.26	1 329 268.53	12.00	55	65	477 502.33	1 329 294.61	12.00	56	13	480 699.23	1 334 199.13	12.00	57	15	477 256.58	1 329 026.12	12.00
55	25	477 442.08	1 329 268.17	12.00	55	66	477 499.83	1 329 287.85	12.00	56	14	480 723.03	1 334 203.81	12.00	57	16	477 255.69	1 329 027.16	12.00
55	26	477 437.35	1 329 267.77	12.00	55	67	477 500.31	1 329 276.38	12.00	56	15	480 753.06	1 334 206.50	12.00	57	17	477 248.98	1 329 026.86	12.00
55	27	477 435.27	1 329 272.86	12.00	55	68	477 505.11	1 329 260.73	12.00	56	16	480 784.08	1 334 209.28	12.00	57	18	477 247.23	1 329 026.78	12.00
55	28	477 433.82	1 329 291.12	12.00	55	69	477 507.83	1 329 251.87	12.00	56	17	480 784.13	1 334 209.54	12.00	57	19	477 210.19	1 328 999.37	12.00
55	29	477 427.83	1 329 295.34	12.00	55	70	477 523.34	1 329 224.10	12.00	56	18	480 787.56	1 334 226.30	12.00	57	20	477 191.46	1 328 983.20	12.00
55	30	477 420.31	1 329 300.62	12.00	55	71	477 530.26	1 329 217.04	12.00	56	19	480 642.52	1 334 401.29	5.00	57	21	477 159.23	1 328 955.37	12.00
55	31	477 411.34	1 329 299.75	12.00	55	72	477 533.85	1 329 213.37	12.00	56	20	480 638.06	1 334 399.75	5.00	57	22	477 151.56	1 328 947.85	12.00
55	32	477 392.28	1 329 287.89	12.00	55	73	477 544.32	1 329 213.37	12.00	56	21	480 628.59	1 334 398.76	5.00	57	23	477 119.67	1 328 916.62	12.00
55	33	477 387.28	1 329 282.12	12.00	55	74	477 556.82	1 329 218.49	12.00	56	22	480 619.54	1 334 394.76	5.00	57	24	477 110.03	1 328 905.31	12.00
55	34	477 382.28	1 329 276.35	12.00	55	75	477 563.05	1 329 216.35	12.00	56	23	480 615.03	1 334 389.86	12.00	57	25	477 084.21	1 328 875.03	12.00
55	35	477 373.75	1 329 249.51	12.00	55	76	477 564.81	1 329 215.74	12.00	56	24	480 613.58	1 334 388.29	5.00	57	26	477 075.76	1 328 867.59	12.00
55	36	477 355.85	1 329 236.39	12.00	55	77	477 575.77	1 329 202.45	12.00	56	25	480 609.50	1 334 365.76	5.00	57	27	477 061.14	1 328 854.73	12.00
55	37	477 334.77	1 329 214.65	12.00	55	78	477 579.84	1 329 197.52	12.00	56	26	480 605.51	1 334 353.26	5.00	57	28	477 024.64	1 328 857.98	12.00
55	38	477 335.30	1 329 210.63	12.00	55	79	477 576.36	1 329 189.24	12.00	56	27	480 615.53	1 334 325.29	5.00	57	29	476 987.31	1 328 863.28	12.00
55	39	477 343.22	1 329 211.14	12.00	55	80	477 573.84	1 329 183.25	12.00	56	28	480 611.03	1 334 291.05	5.00	57	30	476 985.70	1 328 863.51	12.00
55	40	477 355.15	1 329 213.89	12.00	55	81	477 600.82	1 329 138.86	12.00	56	29	480 614.59	1 334 262.76	5.00	57	31	476 950.74	1 328 863.49	12.00
55	41	477 363.94	1 329 218.20	12.00	55	82	477 602.30	1 329 126.62	12.00	56	30	480 610.07	1 334 254.28	5.00	57	32	476 931.22	1 328 874.66	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
57	33	476 921.38	1 328 882.13	12.00	57	74	477 133.67	1 328 828.41	12.00	58	38	477 157.93	1 329 057.94	12.00	59	30	477 411.94	1 329 675.64	12.00
57	34	476 917.14	1 328 885.35	12.00	57	75	477 152.70	1 328 844.65	12.00	58	39	477 165.57	1 329 054.73	12.00	59	31	477 406.47	1 329 656.23	12.00
57	35	476 897.15	1 328 892.51	12.00	57	76	477 165.04	1 328 860.79	12.00	58	40	477 187.63	1 329 056.34	12.00	59	32	477 414.98	1 329 647.71	12.00
57	36	476 877.68	1 328 894.02	12.00	57	1	477 171.69	1 328 869.49	12.00	58	41	477 208.60	1 329 061.53	12.00	59	33	477 423.20	1 329 645.20	12.00
57	37	476 873.04	1 328 896.15	12.00	58	1	477 314.05	1 329 129.24	12.00	58	42	477 231.07	1 329 074.99	12.00	59	34	477 428.50	1 329 645.25	12.00
57	38	476 867.13	1 328 898.86	12.00	58	2	477 330.94	1 329 138.07	12.00	58	43	477 243.60	1 329 085.25	12.00	59	35	477 431.22	1 329 645.28	12.00
57	39	476 863.48	1 328 898.67	12.00	58	3	477 345.11	1 329 145.47	12.00	58	44	477 244.80	1 329 088.80	12.00	59	36	477 439.58	1 329 648.80	12.00
57	40	476 858.67	1 328 898.41	12.00	58	4	477 334.40	1 329 154.04	12.00	58	45	477 246.55	1 329 094.01	12.00	59	37	477 442.50	1 329 650.03	12.00
57	41	476 857.89	1 328 897.69	12.00	58	5	477 326.61	1 329 160.27	12.00	58	46	477 258.07	1 329 099.52	12.00	59	38	477 455.54	1 329 652.57	12.00
57	42	476 855.64	1 328 895.61	12.00	58	6	477 325.64	1 329 160.19	12.00	58	47	477 282.10	1 329 114.97	12.00	59	39	477 467.55	1 329 650.61	12.00
57	43	476 856.72	1 328 890.90	12.00	58	7	477 306.12	1 329 158.65	12.00	58	48	477 292.65	1 329 119.68	12.00	59	40	477 475.90	1 329 646.12	12.00
57	44	476 875.71	1 328 881.74	12.00	58	8	477 294.13	1 329 146.38	12.00	58	1	477 314.05	1 329 129.24	12.00	59	41	477 482.42	1 329 642.61	12.00
57	45	476 882.51	1 328 878.94	12.00	58	9	477 289.48	1 329 145.08	12.00	59	1	477 520.28	1 329 627.80	12.00	59	42	477 491.97	1 329 622.48	12.00
57	46	476 908.24	1 328 868.35	12.00	58	10	477 277.05	1 329 141.60	12.00	59	2	477 516.63	1 329 646.76	12.00	59	1	477 520.28	1 329 627.80	12.00
57	47	476 924.07	1 328 858.56	12.00	58	11	477 240.06	1 329 138.02	12.00	59	3	477 524.50	1 329 658.56	12.00	60	1	477 671.10	1 330 201.19	12.00
57	48	476 942.17	1 328 847.37	12.00	58	12	477 233.65	1 329 135.97	12.00	59	4	477 514.92	1 329 689.54	5.00	60	2	477 675.06	1 330 209.44	12.00
57	49	476 951.45	1 328 839.98	12.00	58	13	477 225.11	1 329 133.23	12.00	59	5	477 506.88	1 329 695.02	12.00	60	3	477 673.54	1 330 215.22	12.00
57	50	476 953.13	1 328 838.64	12.00	58	14	477 204.64	1 329 117.88	12.00	59	6	477 503.95	1 329 697.02	5.00	60	4	477 669.57	1 330 220.95	12.00
57	51	476 959.16	1 328 840.11	12.00	58	15	477 186.54	1 329 110.72	12.00	59	7	477 500.10	1 329 701.14	12.00	60	5	477 584.58	1 330 223.44	12.00
57	52	476 968.64	1 328 842.61	12.00	58	16	477 174.26	1 329 113.38	12.00	59	8	477 496.10	1 329 705.42	12.00	60	6	477 562.58	1 330 224.08	12.00
57	53	476 984.67	1 328 842.14	12.00	58	17	477 168.65	1 329 114.60	12.00	59	9	477 491.55	1 329 707.02	5.00	60	7	477 560.05	1 330 212.06	12.00
57	54	476 993.51	1 328 838.34	12.00	58	18	477 156.75	1 329 121.99	12.00	59	10	477 481.97	1 329 706.70	12.00	60	8	477 552.06	1 330 199.07	12.00
57	55	476 999.21	1 328 835.89	12.00	58	19	477 148.13	1 329 127.35	12.00	59	11	477 480.01	1 329 707.18	12.00	60	9	477 549.55	1 330 197.52	12.00
57	56	477 005.66	1 328 833.90	12.00	58	20	477 111.12	1 329 136.00	12.00	59	12	477 472.29	1 329 709.09	12.00	60	10	477 539.54	1 330 191.32	12.00
57	57	477 009.91	1 328 828.02	12.00	58	21	477 108.70	1 329 135.86	12.00	59	13	477 454.67	1 329 737.18	12.00	60	11	477 524.50	1 330 191.36	12.00
57	58	477 013.17	1 328 823.50	12.00	58	22	477 077.59	1 329 134.09	12.00	59	14	477 414.55	1 329 763.54	5.00	60	12	477 500.08	1 330 201.69	12.00
57	59	477 039.74	1 328 818.00	12.00	58	23	477 049.56	1 329 123.37	12.00	59	15	477 411.47	1 329 769.52	5.00	60	13	477 471.57	1 330 208.57	12.00
57	60	477 045.00	1 328 819.55	12.00	58	24	477 046.50	1 329 121.38	12.00	59	16	477 409.97	1 329 770.22	12.00	60	14	477 442.06	1 330 215.70	12.00
57	61	477 053.23	1 328 821.98	12.00	58	25	477 025.64	1 329 107.85	12.00	59	17	477 406.70	1 329 771.75	5.00	60	15	477 449.66	1 330 200.76	12.00
57	62	477 075.71	1 328 835.50	12.00	58	26	476 997.72	1 329 084.92	12.00	59	18	477 404.14	1 329 755.40	12.00	60	16	477 450.51	1 330 199.09	12.00
57	63	477 092.49	1 328 839.61	12.00	58	27	476 989.14	1 329 077.87	12.00	59	19	477 405.24	1 329 737.52	12.00	60	17	477 468.99	1 330 195.49	12.00
57	64	477 099.68	1 328 841.37	12.00	58	28	477 003.46	1 329 071.86	12.00	59	20	477 409.31	1 329 730.72	12.00	60	18	477 487.54	1 330 191.87	12.00
57	65	477 108.71	1 328 841.37	12.00	58	29	477 008.12	1 329 069.90	12.00	59	21	477 413.09	1 329 730.26	12.00	60	19	477 499.04	1 330 179.92	12.00
57	66	477 116.14	1 328 837.50	12.00	58	30	477 021.14	1 329 067.87	12.00	59	22	477 416.99	1 329 729.78	12.00	60	20	477 501.03	1 330 177.85	12.00
57	67	477 116.23	1 328 834.23	12.00	58	31	477 070.58	1 329 101.65	12.00	59	23	477 425.23	1 329 730.17	12.00	60	21	477 511.55	1 330 171.07	12.00
57	68	477 114.64	1 328 830.36	12.00	58	32	477 071.56	1 329 101.61	12.00	59	24	477 429.98	1 329 725.68	12.00	60	22	477 514.42	1 330 170.95	12.00
57	69	477 110.15	1 328 824.74	12.00	58	33	477 081.15	1 329 101.27	12.00	59	25	477 430.96	1 329 705.36	12.00	60	23	477 522.02	1 330 170.62	12.00
57	70	477 110.24	1 328 820.42	12.00	58	34	477 084.73	1 329 100.10	12.00	59	26	477 434.69	1 329 697.18	12.00	60	24	477 547.55	1 330 175.71	12.00
57	71	477 114.23	1 328 819.26	12.00	58	35	477 097.15	1 329 096.02	12.00	59	27	477 437.44	1 329 691.14	12.00	60	25	477 594.10	1 330 192.82	12.00
57	72	477 116.41	1 328 819.27	12.00	58	36	477 112.65	1 329 085.73	12.00	59	28	477 436.17	1 329 684.63	12.00	60	26	477 612.91	1 330 195.11	12.00
57	73	477 120.69	1 328 819.28	12.00	58	37	477 148.58	1 329 061.87	12.00	59	29	477 427.88	1 329 678.47	12.00	60	27	477 615.49	1 330 195.43	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
60	28	477 621.47	1 330 194.43	12.00	62	8	481 391.50	1 335 095.28	7.50	62	49	481 323.50	1 335 606.28	7.50	62	90	481 536.50	1 335 667.79	5.00
60	29	477 637.08	1 330 191.83	12.00	62	9	481 391.50	1 335 095.78	7.50	62	50	481 327.59	1 335 605.08	5.00	62	91	481 536.09	1 335 658.77	5.00
60	30	477 645.62	1 330 193.16	12.00	62	10	481 391.03	1 335 096.42	5.00	62	51	481 331.99	1 335 603.80	5.00	62	92	481 542.02	1 335 648.76	12.00
60	31	477 654.01	1 330 194.47	12.00	62	11	481 353.50	1 335 142.78	7.50	62	52	481 332.40	1 335 602.57	5.00	62	93	481 542.50	1 335 648.43	12.00
60	1	477 671.10	1 330 201.19	12.00	62	12	481 350.00	1 335 151.27	5.00	62	53	481 340.57	1 335 577.80	5.00	62	94	481 542.74	1 335 648.27	12.00
61	1	477 399.53	1 329 601.66	12.00	62	13	481 349.81	1 335 151.58	5.00	62	54	481 363.08	1 335 585.97	12.00	62	95	481 548.50	1 335 644.33	12.00
61	2	477 401.24	1 329 603.87	12.00	62	14	481 344.00	1 335 160.78	7.50	62	55	481 376.29	1 335 590.77	12.00	62	96	481 549.99	1 335 643.31	5.00
61	3	477 404.69	1 329 608.33	12.00	62	15	481 334.50	1 335 170.78	7.50	62	56	481 391.50	1 335 596.29	5.00	62	97	481 556.42	1 335 640.82	12.00
61	4	477 400.99	1 329 653.63	12.00	62	16	481 330.50	1 335 178.78	7.50	62	57	481 392.66	1 335 596.54	12.00	62	98	481 561.18	1 335 638.97	12.00
61	5	477 401.84	1 329 680.03	12.00	62	17	481 330.26	1 335 180.40	12.00	62	58	481 395.12	1 335 597.06	12.00	62	99	481 565.54	1 335 637.28	5.00
61	6	477 407.07	1 329 712.67	12.00	62	18	481 328.17	1 335 192.64	12.00	62	59	481 405.50	1 335 599.28	2.50	62	100	481 572.39	1 335 636.15	12.00
61	7	477 396.34	1 329 738.79	12.00	62	19	481 325.22	1 335 209.95	12.00	62	60	481 407.99	1 335 605.10	5.00	62	101	481 579.49	1 335 634.97	12.00
61	8	477 383.30	1 329 770.53	5.00	62	20	481 324.50	1 335 213.78	7.50	62	61	481 408.50	1 335 606.31	5.00	62	102	481 592.55	1 335 632.80	5.00
61	9	477 382.78	1 329 770.86	12.00	62	21	481 316.50	1 335 221.28	7.50	62	62	481 408.57	1 335 606.74	5.00	62	103	481 604.47	1 335 634.66	12.00
61	10	477 376.21	1 329 774.97	5.00	62	22	481 305.00	1 335 238.28	7.50	62	63	481 409.50	1 335 612.78	2.50	62	104	481 615.64	1 335 636.41	12.00
61	11	477 366.29	1 329 789.40	12.00	62	23	481 303.25	1 335 243.78	7.50	62	64	481 409.50	1 335 612.99	5.00	62	105	481 624.52	1 335 637.80	12.00
61	12	477 356.99	1 329 797.30	12.00	62	24	481 303.00	1 335 251.28	7.50	62	65	481 407.38	1 335 621.28	5.00	62	106	481 636.49	1 335 646.78	2.50
61	13	477 349.44	1 329 795.17	12.00	62	25	481 303.30	1 335 251.28	12.00	62	66	481 404.05	1 335 634.31	12.00	62	107	481 639.49	1 335 665.28	2.50
61	14	477 344.61	1 329 793.81	12.00	62	26	481 321.50	1 335 251.28	7.50	62	67	481 390.76	1 335 661.16	12.00	62	108	481 639.50	1 335 665.50	2.50
61	15	477 338.91	1 329 785.30	12.00	62	27	481 332.99	1 335 250.78	12.00	62	68	481 385.00	1 335 672.79	5.00	62	109	481 636.96	1 335 682.89	12.00
61	16	477 334.71	1 329 779.02	12.00	62	28	481 333.50	1 335 274.78	7.50	62	69	481 384.78	1 335 673.61	12.00	62	110	481 636.83	1 335 683.75	12.00
61	17	477 332.83	1 329 748.80	12.00	62	29	481 333.50	1 335 276.28	7.50	62	70	481 379.00	1 335 689.50	2.50	62	111	481 636.54	1 335 685.72	12.00
61	18	477 334.61	1 329 746.44	12.00	62	30	481 319.00	1 335 290.28	7.50	62	71	481 376.51	1 335 704.43	2.50	62	112	481 634.20	1 335 687.72	5.00
61	19	477 340.01	1 329 739.28	12.00	62	31	481 301.00	1 335 319.78	7.50	62	72	481 378.00	1 335 723.28	2.50	62	113	481 631.02	1 335 690.41	12.00
61	20	477 366.21	1 329 728.63	12.00	62	32	481 281.50	1 335 354.28	7.50	62	73	481 385.00	1 335 737.78	2.50	62	114	481 630.00	1 335 691.27	5.00
61	21	477 366.31	1 329 728.40	12.00	62	33	481 273.00	1 335 364.78	7.50	62	74	481 390.00	1 335 745.28	2.50	62	115	481 629.96	1 335 691.56	5.00
61	22	477 376.83	1 329 703.47	12.00	62	34	481 246.00	1 335 385.78	7.50	62	75	481 401.00	1 335 749.79	5.00	62	116	481 627.50	1 335 709.78	7.50
61	23	477 368.97	1 329 644.32	12.00	62	35	481 221.00	1 335 406.78	7.50	62	76	481 405.74	1 335 752.83	5.00	62	117	481 626.20	1 335 712.95	5.00
61	24	477 371.94	1 329 606.18	12.00	62	36	481 190.50	1 335 439.78	7.50	62	77	481 422.00	1 335 763.28	2.50	62	118	481 621.96	1 335 722.67	12.00
61	25	477 372.56	1 329 605.40	12.00	62	37	481 188.86	1 335 441.94	12.00	62	78	481 455.50	1 335 778.78	2.50	62	119	481 621.67	1 335 723.35	12.00
61	26	477 375.03	1 329 602.32	12.00	62	38	481 177.23	1 335 456.52	12.00	62	79	481 493.50	1 335 791.28	2.50	62	120	481 621.35	1 335 724.09	12.00
61	27	477 385.57	1 329 596.43	12.00	62	39	481 143.51	1 335 498.76	5.00	62	80	481 498.14	1 335 790.84	12.00	62	121	481 620.50	1 335 725.78	7.50
61	28	477 391.48	1 329 598.64	12.00	62	40	481 145.50	1 335 508.28	7.50	62	81	481 509.56	1 335 789.81	5.00	62	122	481 625.00	1 335 734.78	7.50
61	1	477 399.53	1 329 601.66	12.00	62	41	481 148.94	1 335 509.73	12.00	62	82	481 516.52	1 335 782.80	5.00	62	123	481 631.59	1 335 735.80	5.00
62	1	481 438.70	1 335 051.85	7.50	62	42	481 196.37	1 335 530.47	12.00	62	83	481 518.41	1 335 778.93	5.00	62	124	481 637.41	1 335 733.87	5.00
62	2	481 427.25	1 335 070.53	7.50	62	43	481 210.97	1 335 536.85	12.00	62	84	481 549.50	1 335 716.28	2.50	62	125	481 629.47	1 335 752.76	7.50
62	3	481 417.51	1 335 082.51	12.00	62	44	481 219.99	1 335 540.80	5.00	62	85	481 555.40	1 335 703.22	5.00	62	126	481 619.46	1 335 769.26	7.50
62	4	481 415.74	1 335 082.05	12.00	62	45	481 223.67	1 335 542.90	5.00	62	86	481 556.60	1 335 700.76	5.00	62	127	481 612.85	1 335 770.22	12.00
62	5	481 414.59	1 335 081.75	5.00	62	46	481 254.97	1 335 560.96	7.50	62	87	481 549.48	1 335 686.31	12.00	62	128	481 610.71	1 335 770.53	12.00
62	6	481 406.57	1 335 082.26	5.00	62	47	481 281.50	1 335 576.28	7.50	62	88	481 549.08	1 335 685.50	12.00	62	129	481 609.06	1 335 770.76	5.00
62	7	481 397.50	1 335 086.78	7.50	62	48	481 306.00	1 335 589.78	7.50	62	89	481 545.04	1 335 677.30	5.00	62	130	481 586.00	1 335 789.78	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
62	131	481 580.50	1 335 800.78	7.50	62	172	481 655.95	1 335 992.76	7.50	62	213	481 470.19	1 335 900.65	12.00	62	254	481 453.50	1 335 975.78	7.50
62	132	481 582.50	1 335 811.28	7.50	62	173	481 641.99	1 335 998.28	7.50	62	214	481 471.59	1 335 908.06	12.00	62	255	481 450.50	1 335 985.28	7.50
62	133	481 592.50	1 335 839.28	7.50	62	174	481 634.00	1 336 006.78	7.50	62	215	481 473.81	1 335 919.78	12.00	62	256	481 450.49	1 335 985.41	5.00
62	134	481 603.00	1 335 867.28	7.50	62	175	481 630.50	1 336 026.78	7.50	62	216	481 474.22	1 335 921.93	5.00	62	257	481 450.75	1 335 985.92	5.00
62	135	481 603.07	1 335 867.42	5.00	62	176	481 620.50	1 336 032.28	7.50	62	217	481 474.50	1 335 923.78	7.50	62	258	481 455.00	1 335 996.78	7.50
62	136	481 605.12	1 335 867.25	12.00	62	177	481 609.50	1 336 041.28	7.50	62	218	481 474.59	1 335 923.87	5.00	62	259	481 463.08	1 336 010.10	5.00
62	137	481 609.08	1 335 866.93	5.00	62	178	481 598.50	1 336 055.28	7.50	62	219	481 478.17	1 335 927.02	12.00	62	260	481 463.35	1 336 010.62	12.00
62	138	481 622.49	1 335 860.43	5.00	62	179	481 588.00	1 336 052.78	7.50	62	220	481 482.56	1 335 930.88	5.00	62	261	481 463.51	1 336 010.93	5.00
62	139	481 624.36	1 335 864.12	5.00	62	180	481 582.50	1 336 037.28	7.50	62	221	481 503.55	1 335 938.92	5.00	62	262	481 483.50	1 336 031.44	5.00
62	140	481 629.92	1 335 875.31	7.50	62	181	481 573.04	1 336 017.36	5.00	62	222	481 507.82	1 335 943.17	12.00	62	263	481 483.62	1 336 031.94	12.00
62	141	481 615.50	1 335 890.78	7.50	62	182	481 585.03	1 335 988.93	5.00	62	223	481 512.09	1 335 947.43	5.00	62	264	481 484.92	1 336 037.38	5.00
62	142	481 615.51	1 335 890.93	5.00	62	183	481 577.50	1 335 980.78	7.50	62	224	481 516.46	1 335 949.50	12.00	62	265	481 487.00	1 336 046.28	7.50
62	143	481 617.49	1 335 902.31	12.00	62	184	481 568.05	1 335 966.85	5.00	62	225	481 519.20	1 335 950.80	12.00	62	266	481 488.26	1 336 048.41	12.00
62	144	481 611.00	1 335 911.28	7.50	62	185	481 573.02	1 335 937.40	5.00	62	226	481 521.59	1 335 951.93	5.00	62	267	481 491.67	1 336 054.26	12.00
62	145	481 601.50	1 335 915.28	7.50	62	186	481 573.00	1 335 937.28	7.50	62	227	481 534.84	1 335 949.71	12.00	62	268	481 493.51	1 336 057.42	5.00
62	146	481 601.62	1 335 915.40	5.00	62	187	481 571.95	1 335 937.01	12.00	62	228	481 536.60	1 335 949.42	5.00	62	269	481 497.27	1 336 058.56	12.00
62	147	481 601.74	1 335 915.52	12.00	62	188	481 565.38	1 335 934.59	12.00	62	229	481 537.18	1 335 949.95	12.00	62	270	481 503.43	1 336 060.41	12.00
62	148	481 605.29	1 335 919.11	12.00	62	189	481 555.10	1 335 930.80	5.00	62	230	481 539.07	1 335 951.69	12.00	62	271	481 505.01	1 336 060.89	5.00
62	149	481 608.08	1 335 921.88	5.00	62	190	481 554.00	1 335 930.28	7.50	62	231	481 540.12	1 335 952.65	12.00	62	272	481 506.17	1 336 062.19	12.00
62	150	481 614.94	1 335 922.14	12.00	62	191	481 552.60	1 335 925.26	12.00	62	232	481 542.49	1 335 954.83	5.00	62	273	481 506.50	1 336 062.56	12.00
62	151	481 618.46	1 335 922.27	12.00	62	192	481 551.07	1 335 919.79	12.00	62	233	481 541.99	1 335 956.95	5.00	62	274	481 509.51	1 336 065.93	5.00
62	152	481 622.00	1 335 922.40	5.00	62	193	481 549.56	1 335 914.41	5.00	62	234	481 536.79	1 335 976.49	5.00	62	275	481 513.00	1 336 104.21	12.00
62	153	481 622.14	1 335 923.45	12.00	62	194	481 549.50	1 335 914.28	7.50	62	235	481 532.50	1 335 991.78	7.50	62	276	481 513.00	1 336 104.78	7.50
62	154	481 622.94	1 335 929.43	12.00	62	195	481 544.50	1 335 919.78	7.50	62	236	481 526.50	1 336 014.78	7.50	62	277	481 516.00	1 336 126.78	7.50
62	155	481 624.93	1 335 944.24	5.00	62	196	481 536.00	1 335 933.28	7.50	62	237	481 527.00	1 336 034.28	7.50	62	278	481 526.50	1 336 173.28	7.50
62	156	481 625.00	1 335 945.28	7.50	62	197	481 527.00	1 335 938.78	7.50	62	238	481 528.44	1 336 040.92	5.00	62	279	481 530.10	1 336 183.42	5.00
62	157	481 625.09	1 335 945.41	12.00	62	198	481 518.50	1 335 940.78	7.50	62	239	481 529.10	1 336 044.01	12.00	62	280	481 540.00	1 336 211.42	5.00
62	158	481 628.15	1 335 946.95	12.00	62	199	481 517.46	1 335 938.89	5.00	62	240	481 529.48	1 336 045.80	5.00	62	281	481 548.04	1 336 240.93	5.00
62	159	481 632.02	1 335 948.88	5.00	62	200	481 509.10	1 335 922.40	5.00	62	241	481 524.00	1 336 052.78	7.50	62	282	481 548.79	1 336 242.57	5.00
62	160	481 642.21	1 335 934.94	12.00	62	201	481 509.00	1 335 922.28	7.50	62	242	481 514.00	1 336 054.78	7.50	62	283	481 561.00	1 336 270.28	7.50
62	161	481 647.00	1 335 928.39	5.00	62	202	481 498.00	1 335 914.28	7.50	62	243	481 513.18	1 336 054.29	12.00	62	284	481 566.16	1 336 280.59	12.00
62	162	481 652.81	1 335 934.67	12.00	62	203	481 484.56	1 335 907.81	5.00	62	244	481 502.57	1 336 046.82	12.00	62	285	481 566.54	1 336 281.43	5.00
62	163	481 653.06	1 335 934.93	5.00	62	204	481 477.58	1 335 881.43	5.00	62	245	481 500.94	1 336 045.67	5.00	62	286	481 566.96	1 336 282.00	12.00
62	164	481 659.07	1 335 933.65	12.00	62	205	481 470.00	1 335 872.78	7.50	62	246	481 500.54	1 336 045.32	12.00	62	287	481 567.32	1 336 282.49	12.00
62	165	481 661.24	1 335 933.18	12.00	62	206	481 462.50	1 335 871.78	7.50	62	247	481 500.16	1 336 039.56	12.00	62	288	481 568.47	1 336 284.05	5.00
62	166	481 662.51	1 335 932.91	5.00	62	207	481 453.50	1 335 874.78	7.50	62	248	481 498.70	1 336 017.23	12.00	62	289	481 567.50	1 336 284.53	7.50
62	167	481 666.44	1 335 935.31	5.00	62	208	481 453.58	1 335 874.92	5.00	62	249	481 498.00	1 336 006.28	7.50	62	290	481 567.58	1 336 284.67	5.00
62	168	481 667.44	1 335 956.78	7.50	62	209	481 460.84	1 335 885.93	12.00	62	250	481 495.18	1 335 997.18	12.00	62	291	481 570.99	1 336 290.53	5.00
62	169	481 666.46	1 335 960.16	5.00	62	210	481 465.49	1 335 892.99	12.00	62	251	481 491.58	1 335 985.38	5.00	62	292	481 558.50	1 336 294.78	7.50
62	170	481 662.14	1 335 973.68	12.00	62	211	481 470.02	1 335 899.87	12.00	62	252	481 482.50	1 335 976.28	7.50	62	293	481 556.06	1 336 288.54	5.00
62	171	481 656.39	1 335 991.66	12.00	62	212	481 470.11	1 335 900.28	12.00	62	253	481 462.00	1 335 973.78	7.50	62	294	481 554.08	1 336 283.42	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
62	295	481 554.00	1 336 283.28	7.50	62	336	481 361.72	1 336 126.06	12.00	62	377	481 319.51	1 335 923.29	5.00	62	418	481 211.57	1 335 828.78	12.00
62	296	481 546.00	1 336 276.78	7.50	62	337	481 375.05	1 336 124.39	5.00	62	378	481 280.19	1 335 872.03	5.00	62	419	481 212.53	1 335 828.13	12.00
62	297	481 526.00	1 336 265.28	7.50	62	338	481 376.10	1 336 116.92	5.00	62	379	481 280.08	1 335 871.89	5.00	62	420	481 213.58	1 335 827.41	5.00
62	298	481 502.50	1 336 255.78	7.50	62	339	481 371.57	1 336 107.87	5.00	62	380	481 270.52	1 335 852.30	5.00	62	421	481 213.48	1 335 827.30	5.00
62	299	481 487.13	1 336 243.88	5.00	62	340	481 371.50	1 336 107.78	7.50	62	381	481 261.48	1 335 833.74	7.50	62	422	481 207.00	1 335 819.78	7.50
62	300	481 487.75	1 336 243.45	12.00	62	341	481 351.50	1 336 088.78	7.50	62	382	481 251.50	1 335 813.28	7.50	62	423	481 182.50	1 335 828.28	7.50
62	301	481 489.31	1 336 242.38	12.00	62	342	481 306.50	1 336 021.78	7.50	62	383	481 242.60	1 335 803.15	5.00	62	424	481 163.00	1 335 831.28	7.50
62	302	481 506.00	1 336 232.28	7.50	62	343	481 281.50	1 335 985.78	7.50	62	384	481 237.04	1 335 796.76	5.00	62	425	481 156.50	1 335 819.78	7.50
62	303	481 520.73	1 336 220.68	5.00	62	344	481 275.06	1 335 977.36	5.00	62	385	481 236.86	1 335 796.84	12.00	62	426	481 156.33	1 335 818.68	5.00
62	304	481 522.59	1 336 219.39	5.00	62	345	481 275.00	1 335 969.38	5.00	62	386	481 228.00	1 335 800.78	7.50	62	427	481 155.09	1 335 810.40	5.00
62	305	481 522.60	1 336 206.92	5.00	62	346	481 278.43	1 335 967.23	12.00	62	387	481 216.50	1 335 813.28	7.50	62	428	481 155.00	1 335 810.28	7.50
62	306	481 522.50	1 336 206.80	5.00	62	347	481 282.45	1 335 964.71	12.00	62	388	481 216.58	1 335 813.41	5.00	62	429	481 145.59	1 335 805.82	5.00
62	307	481 507.50	1 336 189.28	7.50	62	348	481 284.52	1 335 963.41	5.00	62	389	481 233.11	1 335 835.75	5.00	62	430	481 145.57	1 335 801.01	12.00
62	308	481 488.55	1 336 157.36	5.00	62	349	481 306.06	1 335 956.91	5.00	62	390	481 233.50	1 335 836.28	7.50	62	431	481 145.54	1 335 792.19	12.00
62	309	481 486.19	1 336 149.86	12.00	62	350	481 306.47	1 335 957.05	12.00	62	391	481 239.24	1 335 847.37	12.00	62	432	481 145.51	1 335 782.29	12.00
62	310	481 485.28	1 336 146.96	12.00	62	351	481 313.54	1 335 959.42	5.00	62	392	481 248.52	1 335 865.40	5.00	62	433	481 145.31	1 335 782.11	5.00
62	311	481 481.00	1 336 133.28	7.50	62	352	481 321.20	1 335 969.89	12.00	62	393	481 249.49	1 335 868.97	12.00	62	434	481 138.56	1 335 776.27	5.00
62	312	481 478.50	1 336 125.28	7.50	62	353	481 321.50	1 335 970.31	5.00	62	394	481 249.88	1 335 870.38	12.00	62	435	481 138.13	1 335 776.35	12.00
62	313	481 469.50	1 336 121.28	7.50	62	354	481 325.00	1 335 990.28	7.50	62	395	481 253.50	1 335 883.78	7.50	62	436	481 096.50	1 335 784.28	7.50
62	314	481 467.44	1 336 121.88	12.00	62	355	481 325.05	1 335 990.39	5.00	62	396	481 253.53	1 335 884.94	5.00	62	437	481 061.50	1 335 778.28	7.50
62	315	481 398.91	1 336 137.50	12.00	62	356	481 335.01	1 335 995.89	5.00	62	397	481 252.04	1 335 924.78	5.00	62	438	481 059.37	1 335 777.21	5.00
62	316	481 397.00	1 336 137.78	7.50	62	357	481 347.59	1 335 996.42	5.00	62	398	481 252.00	1 335 925.28	7.50	62	439	481 044.29	1 335 768.90	12.00
62	317	481 366.50	1 336 147.78	7.50	62	358	481 353.96	1 335 991.95	12.00	62	399	481 245.00	1 335 926.78	7.50	62	440	481 044.07	1 335 768.78	5.00
62	318	481 349.50	1 336 154.28	7.50	62	359	481 353.98	1 335 991.84	12.00	62	400	481 235.54	1 335 915.33	5.00	62	441	481 044.54	1 335 744.77	5.00
62	319	481 313.50	1 336 161.78	7.50	62	360	481 350.96	1 335 984.44	12.00	62	401	481 223.79	1 335 894.27	12.00	62	442	481 037.50	1 335 738.28	7.50
62	320	481 282.00	1 336 164.28	7.50	62	361	481 348.08	1 335 977.29	12.00	62	402	481 214.10	1 335 876.90	5.00	62	443	481 028.00	1 335 747.78	7.50
62	321	481 270.00	1 336 168.78	7.50	62	362	481 343.50	1 335 972.78	7.50	62	403	481 212.83	1 335 875.17	12.00	62	444	481 026.56	1 335 751.20	12.00
62	322	481 240.50	1 336 170.28	7.50	62	363	481 341.73	1 335 969.00	12.00	62	404	481 212.38	1 335 874.56	12.00	62	445	481 016.93	1 335 772.73	12.00
62	323	481 232.00	1 336 168.28	7.50	62	364	481 340.10	1 335 965.40	5.00	62	405	481 210.82	1 335 872.44	5.00	62	446	481 015.50	1 335 775.78	7.50
62	324	481 232.01	1 336 156.91	5.00	62	365	481 343.41	1 335 964.63	12.00	62	406	481 203.00	1 335 861.78	7.50	62	447	481 006.00	1 335 778.28	7.50
62	325	481 235.07	1 336 148.92	5.00	62	366	481 349.95	1 335 963.10	12.00	62	407	481 193.50	1 335 865.28	7.50	62	448	480 992.65	1 335 777.29	5.00
62	326	481 253.53	1 336 146.89	5.00	62	367	481 355.10	1 335 961.89	5.00	62	408	481 177.00	1 335 885.28	7.50	62	449	481 001.78	1 335 758.73	5.00
62	327	481 266.03	1 336 150.41	5.00	62	368	481 364.11	1 335 961.68	12.00	62	409	481 158.00	1 335 895.28	7.50	62	450	481 003.00	1 335 756.28	7.50
62	328	481 271.65	1 336 148.91	12.00	62	369	481 376.03	1 335 961.41	5.00	62	410	481 139.00	1 335 897.78	7.50	62	451	481 004.12	1 335 752.75	5.00
62	329	481 274.25	1 336 148.22	12.00	62	370	481 377.58	1 335 946.91	5.00	62	411	481 137.02	1 335 885.92	5.00	62	452	481 009.07	1 335 737.29	5.00
62	330	481 290.00	1 336 144.28	7.50	62	371	481 377.49	1 335 946.84	5.00	62	412	481 147.07	1 335 873.33	12.00	62	453	481 009.02	1 335 731.28	5.00
62	331	481 304.77	1 336 140.06	5.00	62	372	481 368.50	1 335 939.78	7.50	62	413	481 148.48	1 335 871.55	12.00	62	454	481 017.63	1 335 719.74	12.00
62	332	481 311.02	1 336 138.39	5.00	62	373	481 366.15	1 335 939.12	12.00	62	414	481 148.58	1 335 871.43	5.00	62	455	481 018.81	1 335 718.16	12.00
62	333	481 312.82	1 336 136.05	12.00	62	374	481 359.44	1 335 936.85	12.00	62	415	481 149.83	1 335 870.59	12.00	62	456	481 023.56	1 335 711.79	5.00
62	334	481 324.03	1 336 121.43	5.00	62	375	481 353.96	1 335 935.00	12.00	62	416	481 155.22	1 335 866.94	12.00	62	457	481 030.10	1 335 694.76	5.00
62	335	481 359.02	1 336 126.40	5.00	62	376	481 320.03	1 335 923.54	5.00	62	417	481 198.00	1 335 839.28	7.50	62	458	481 028.54	1 335 667.77	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
62	459	481 029.57	1 335 644.25	5.00	62	500	481 218.00	1 335 756.31	5.00	62	541	481 084.51	1 335 468.10	12.00	62	582	481 058.68	1 335 092.77	12.00
62	460	481 020.62	1 335 640.38	12.00	62	501	481 217.92	1 335 755.60	5.00	62	542	481 093.00	1 335 448.28	7.50	62	583	481 045.01	1 335 065.25	5.00
62	461	481 018.06	1 335 639.27	5.00	62	502	481 217.58	1 335 752.82	12.00	62	543	481 096.87	1 335 436.68	5.00	62	584	481 040.09	1 335 048.25	5.00
62	462	481 017.83	1 335 639.33	5.00	62	503	481 217.04	1 335 748.30	5.00	62	544	481 097.02	1 335 436.29	5.00	62	585	481 039.00	1 335 041.57	12.00
62	463	480 974.68	1 335 650.74	5.00	62	504	481 215.73	1 335 747.12	12.00	62	545	481 096.04	1 335 425.27	5.00	62	586	481 038.25	1 335 036.89	12.00
62	464	480 974.50	1 335 650.78	7.50	62	505	481 202.57	1 335 735.26	5.00	62	546	481 094.95	1 335 425.11	12.00	62	587	481 037.51	1 335 032.30	12.00
62	465	480 974.16	1 335 650.58	12.00	62	506	481 190.04	1 335 713.80	5.00	62	547	481 089.02	1 335 424.26	5.00	62	588	481 040.19	1 335 020.45	12.00
62	466	480 962.28	1 335 643.48	12.00	62	507	481 179.40	1 335 714.07	12.00	62	548	481 080.33	1 335 393.20	12.00	62	589	481 041.59	1 335 014.28	5.00
62	467	480 956.31	1 335 639.91	12.00	62	508	481 171.55	1 335 714.27	5.00	62	549	481 075.59	1 335 376.25	5.00	62	590	481 040.51	1 335 003.76	5.00
62	468	480 948.55	1 335 635.27	5.00	62	509	481 161.81	1 335 712.52	12.00	62	550	481 071.88	1 335 371.10	12.00	62	591	481 029.62	1 334 990.52	12.00
62	469	480 944.22	1 335 633.55	12.00	62	510	481 161.03	1 335 712.38	12.00	62	551	481 053.24	1 335 345.22	5.00	62	592	481 028.58	1 334 989.25	5.00
62	470	480 941.12	1 335 632.32	12.00	62	511	481 160.52	1 335 712.28	12.00	62	552	481 051.50	1 335 342.78	7.50	62	593	481 020.01	1 334 975.29	12.00
62	471	480 938.67	1 335 631.35	12.00	62	512	481 151.89	1 335 703.87	12.00	62	553	481 044.57	1 335 341.24	7.50	62	594	481 018.25	1 334 974.83	12.00
62	472	480 938.50	1 335 631.28	7.50	62	513	481 142.56	1 335 694.77	5.00	62	554	481 044.37	1 335 340.88	5.00	62	595	481 014.10	1 334 973.77	5.00
62	473	480 938.21	1 335 629.75	12.00	62	514	481 137.54	1 335 686.55	12.00	62	555	481 023.79	1 335 300.79	5.00	62	596	481 014.29	1 334 965.91	5.00
62	474	480 937.27	1 335 624.74	12.00	62	515	481 135.97	1 335 683.99	12.00	62	556	481 023.56	1 335 300.26	7.50	62	597	481 014.56	1 334 956.78	7.50
62	475	480 936.05	1 335 618.27	5.00	62	516	481 130.03	1 335 674.26	5.00	62	557	481 021.58	1 335 291.30	12.00	62	598	481 014.56	1 334 954.32	12.00
62	476	480 945.50	1 335 617.28	7.50	62	517	481 115.54	1 335 618.30	5.00	62	558	481 018.56	1 335 277.43	12.00	62	599	481 014.77	1 334 945.32	12.00
62	477	480 952.50	1 335 618.78	7.50	62	518	481 119.54	1 335 589.75	5.00	62	559	481 018.09	1 335 275.27	5.00	62	600	481 014.97	1 334 937.08	5.00
62	478	480 958.05	1 335 612.76	5.00	62	519	481 117.58	1 335 568.78	5.00	62	560	481 016.60	1 335 228.28	5.00	62	601	481 015.06	1 334 935.29	7.50
62	479	480 948.05	1 335 601.25	5.00	62	520	481 116.95	1 335 568.40	12.00	62	561	481 017.79	1 335 223.97	12.00	62	602	481 020.48	1 334 932.72	5.00
62	480	480 947.05	1 335 601.01	5.00	62	521	481 116.48	1 335 568.11	12.00	62	562	481 019.44	1 335 217.98	12.00	62	603	481 023.53	1 334 931.28	5.00
62	481	480 954.50	1 335 586.91	5.00	62	522	481 112.55	1 335 565.75	5.00	62	563	481 021.57	1 335 210.26	5.00	62	604	481 024.00	1 334 931.28	7.50
62	482	480 955.54	1 335 587.19	12.00	62	523	481 105.00	1 335 575.28	7.50	62	564	481 021.84	1 335 209.90	12.00	62	605	481 027.85	1 334 926.73	12.00
62	483	480 956.04	1 335 587.32	12.00	62	524	481 095.84	1 335 592.15	12.00	62	565	481 029.55	1 335 199.79	7.50	62	606	481 028.67	1 334 925.76	12.00
62	484	480 978.50	1 335 594.28	7.50	62	525	481 095.59	1 335 592.63	12.00	62	566	481 029.54	1 335 199.41	12.00	62	607	481 029.51	1 334 924.77	5.00
62	485	481 008.74	1 335 601.11	5.00	62	526	481 095.51	1 335 592.77	5.00	62	567	481 030.02	1 335 194.49	12.00	62	608	481 029.50	1 334 924.28	7.50
62	486	481 009.51	1 335 601.31	5.00	62	527	481 087.57	1 335 587.26	5.00	62	568	481 030.55	1 335 189.27	7.50	62	609	481 029.58	1 334 924.18	12.00
62	487	481 010.06	1 335 601.95	12.00	62	528	481 087.05	1 335 578.30	5.00	62	569	481 036.50	1 335 184.28	7.50	62	610	481 032.09	1 334 920.85	12.00
62	488	481 031.12	1 335 626.57	5.00	62	529	481 091.07	1 335 566.80	5.00	62	570	481 036.69	1 335 184.06	5.00	62	611	481 035.56	1 334 916.26	5.00
62	489	481 032.50	1 335 628.28	7.50	62	530	481 098.52	1 335 552.27	5.00	62	571	481 045.56	1 335 174.41	12.00	62	612	481 035.55	1 334 915.26	5.00
62	490	481 060.50	1 335 634.78	7.50	62	531	481 097.54	1 335 551.36	12.00	62	572	481 047.22	1 335 172.60	12.00	62	613	481 036.45	1 334 912.57	12.00
62	491	481 057.00	1 335 651.78	7.50	62	532	481 093.04	1 335 547.16	5.00	62	573	481 049.68	1 335 169.91	12.00	62	614	481 036.83	1 334 911.45	12.00
62	492	481 059.00	1 335 660.28	7.50	62	533	481 084.07	1 335 538.77	7.50	62	574	481 064.00	1 335 155.28	7.50	62	615	481 038.06	1 334 907.78	5.00
62	493	481 059.45	1 335 660.50	5.00	62	534	481 084.02	1 335 538.51	12.00	62	575	481 070.50	1 335 147.28	7.50	62	616	481 038.06	1 334 907.28	5.00
62	494	481 127.34	1 335 696.63	5.00	62	535	481 079.52	1 335 493.85	12.00	62	576	481 071.00	1 335 146.34	12.00	62	617	481 036.91	1 334 904.07	12.00
62	495	481 128.50	1 335 697.28	7.50	62	536	481 077.89	1 335 477.65	12.00	62	577	481 074.56	1 335 139.77	5.00	62	618	481 036.71	1 334 903.52	12.00
62	496	481 163.00	1 335 732.78	7.50	62	537	481 077.57	1 335 473.77	7.50	62	578	481 076.58	1 335 128.79	5.00	62	619	481 035.55	1 334 900.28	5.00
62	497	481 178.50	1 335 742.78	7.50	62	538	481 079.05	1 335 472.74	12.00	62	579	481 075.58	1 335 126.36	12.00	62	620	481 035.54	1 334 899.78	5.00
62	498	481 192.00	1 335 756.28	7.50	62	539	481 083.49	1 335 469.68	12.00	62	580	481 067.00	1 335 108.28	7.50	62	621	481 032.41	1 334 888.33	12.00
62	499	481 197.12	1 335 756.28	12.00	62	540	481 084.03	1 335 469.30	5.00	62	581	481 063.62	1 335 102.71	12.00	62	622	481 028.57	1 334 874.31	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
62	623	481 034.53	1 334 867.82	7.50	62	664	481 121.05	1 335 129.78	5.00	62	705	481 127.00	1 335 324.28	7.50	62	746	481 275.51	1 335 121.79	5.00
62	624	481 058.03	1 334 856.33	7.50	62	665	481 123.50	1 335 171.26	5.00	62	706	481 129.00	1 335 337.28	7.50	62	747	481 279.04	1 335 104.28	5.00
62	625	481 076.01	1 334 853.32	7.50	62	666	481 123.50	1 335 172.78	7.50	62	707	481 138.00	1 335 363.28	7.50	62	748	481 282.62	1 335 097.95	5.00
62	626	481 084.12	1 334 849.92	12.00	62	667	481 123.04	1 335 172.78	5.00	62	708	481 146.58	1 335 356.31	5.00	62	749	481 283.00	1 335 097.28	7.50
62	627	481 084.91	1 334 849.59	12.00	62	668	481 120.50	1 335 180.77	5.00	62	709	481 146.79	1 335 355.83	12.00	62	750	481 284.50	1 335 088.28	7.50
62	628	481 085.54	1 334 849.33	5.00	62	669	481 118.80	1 335 181.23	12.00	62	710	481 148.47	1 335 351.98	12.00	62	751	481 285.00	1 335 070.27	5.00
62	629	481 096.50	1 334 848.38	7.50	62	670	481 115.60	1 335 182.09	12.00	62	711	481 169.08	1 335 304.82	5.00	62	752	481 284.98	1 335 070.09	5.00
62	630	481 104.97	1 334 851.34	7.50	62	671	481 113.10	1 335 182.75	5.00	62	712	481 211.49	1 335 305.86	7.50	62	753	481 282.50	1 335 050.78	7.50
62	631	481 109.44	1 334 858.30	7.50	62	672	481 111.19	1 335 174.49	12.00	62	713	481 213.50	1 335 310.28	7.50	62	754	481 281.61	1 335 045.14	5.00
62	632	481 105.63	1 334 861.38	12.00	62	673	481 110.56	1 335 171.75	5.00	62	714	481 221.50	1 335 318.78	7.50	62	755	481 281.09	1 335 041.29	5.00
62	633	481 105.44	1 334 861.53	12.00	62	674	481 110.43	1 335 171.55	12.00	62	715	481 224.54	1 335 320.59	12.00	62	756	481 275.55	1 335 030.81	5.00
62	634	481 105.21	1 334 861.70	12.00	62	675	481 110.19	1 335 171.17	12.00	62	716	481 230.30	1 335 324.01	12.00	62	757	481 264.53	1 335 016.66	12.00
62	635	481 104.50	1 334 862.26	5.00	62	676	481 109.61	1 335 170.24	12.00	62	717	481 237.55	1 335 328.32	5.00	62	758	481 258.00	1 335 008.27	5.00
62	636	481 102.93	1 334 864.63	5.00	62	677	481 105.00	1 335 162.28	7.50	62	718	481 271.03	1 335 325.78	5.00	62	759	481 251.00	1 334 982.26	5.00
62	637	481 099.50	1 334 869.78	7.50	62	678	481 101.69	1 335 157.74	12.00	62	719	481 273.31	1 335 321.44	12.00	62	760	481 250.62	1 334 977.05	12.00
62	638	481 073.50	1 334 898.28	7.50	62	679	481 101.50	1 335 157.40	12.00	62	720	481 274.55	1 335 319.45	12.00	62	761	481 250.00	1 334 968.28	7.50
62	639	481 070.50	1 334 906.78	7.50	62	680	481 101.09	1 335 156.70	12.00	62	721	481 277.07	1 335 314.27	5.00	62	762	481 248.24	1 334 961.85	12.00
62	640	481 072.00	1 334 916.78	7.50	62	681	481 094.50	1 335 161.78	7.50	62	722	481 273.58	1 335 309.28	5.00	62	763	481 246.88	1 334 956.81	12.00
62	641	481 078.50	1 334 931.78	7.50	62	682	481 090.00	1 335 171.78	7.50	62	723	481 272.10	1 335 291.75	5.00	62	764	481 245.52	1 334 951.79	5.00
62	642	481 081.50	1 334 942.78	7.50	62	683	481 085.50	1 335 177.78	7.50	62	724	481 266.68	1 335 274.75	12.00	62	765	481 246.07	1 334 951.79	5.00
62	643	481 081.50	1 334 943.28	7.50	62	684	481 083.69	1 335 185.04	12.00	62	725	481 261.58	1 335 258.75	5.00	62	766	481 243.55	1 334 942.79	5.00
62	644	481 085.00	1 334 951.78	7.50	62	685	481 083.50	1 335 185.76	12.00	62	726	481 257.48	1 335 254.14	12.00	62	767	481 238.60	1 334 936.31	5.00
62	645	481 084.00	1 334 961.28	7.50	62	686	481 083.50	1 335 186.78	7.50	62	727	481 254.56	1 335 250.77	7.50	62	768	481 234.57	1 334 918.80	5.00
62	646	481 083.27	1 334 968.17	5.00	62	687	481 084.55	1 335 188.06	5.00	62	728	481 253.09	1 335 243.80	7.50	62	769	481 234.56	1 334 917.79	5.00
62	647	481 082.99	1 334 970.77	5.00	62	688	481 093.98	1 335 199.81	5.00	62	729	481 256.56	1 335 241.34	7.50	62	770	481 228.02	1 334 893.78	5.00
62	648	481 082.99	1 334 971.27	5.00	62	689	481 095.50	1 335 201.78	7.50	62	730	481 257.93	1 335 239.59	12.00	62	771	481 223.91	1 334 859.62	12.00
62	649	481 081.00	1 334 979.53	5.00	62	690	481 095.50	1 335 202.28	7.50	62	731	481 261.86	1 335 234.69	12.00	62	772	481 223.20	1 334 853.75	12.00
62	650	481 079.00	1 334 987.78	7.50	62	691	481 096.99	1 335 210.75	12.00	62	732	481 265.09	1 335 230.66	5.00	62	773	481 220.02	1 334 827.30	5.00
62	651	481 081.00	1 335 003.78	7.50	62	692	481 097.00	1 335 211.28	7.50	62	733	481 267.05	1 335 228.31	7.50	62	774	481 219.57	1 334 826.16	12.00
62	652	481 088.00	1 335 029.78	7.50	62	693	481 092.50	1 335 220.28	7.50	62	734	481 271.06	1 335 210.29	7.50	62	775	481 218.91	1 334 824.47	12.00
62	653	481 099.50	1 335 054.28	7.50	62	694	481 090.50	1 335 229.28	7.50	62	735	481 274.31	1 335 206.10	12.00	62	776	481 217.08	1 334 819.77	7.50
62	654	481 111.51	1 335 068.29	5.00	62	695	481 090.39	1 335 229.39	12.00	62	736	481 275.71	1 335 204.32	12.00	62	777	481 217.08	1 334 810.27	7.50
62	655	481 119.01	1 335 073.81	5.00	62	696	481 088.83	1 335 230.89	12.00	62	737	481 276.28	1 335 203.60	12.00	62	778	481 217.07	1 334 801.80	7.50
62	656	481 121.50	1 335 083.28	7.50	62	697	481 085.18	1 335 234.38	12.00	62	738	481 276.51	1 335 203.31	5.00	62	779	481 236.49	1 334 790.86	7.50
62	657	481 122.50	1 335 093.78	7.50	62	698	481 081.02	1 335 238.36	5.00	62	739	481 280.57	1 335 196.25	5.00	62	780	481 241.44	1 334 797.31	7.50
62	658	481 122.00	1 335 099.59	12.00	62	699	481 080.00	1 335 239.28	7.50	62	740	481 283.06	1 335 187.77	5.00	62	781	481 245.96	1 334 814.29	7.50
62	659	481 121.91	1 335 100.60	12.00	62	700	481 076.25	1 335 244.78	7.50	62	741	481 284.54	1 335 178.80	5.00	62	782	481 254.45	1 334 834.81	7.50
62	660	481 121.49	1 335 105.30	5.00	62	701	481 085.00	1 335 274.28	7.50	62	742	481 285.02	1 335 168.77	5.00	62	783	481 258.93	1 334 844.81	7.50
62	661	481 122.49	1 335 118.77	5.00	62	702	481 093.04	1 335 290.61	12.00	62	743	481 283.57	1 335 155.31	5.00	62	784	481 259.00	1 334 855.78	7.50
62	662	481 122.02	1 335 122.11	5.00	62	703	481 100.50	1 335 305.78	7.50	62	744	481 280.05	1 335 145.75	5.00	62	785	481 259.00	1 334 862.28	7.50
62	663	481 121.00	1 335 129.28	7.50	62	704	481 106.47	1 335 316.23	7.50	62	745	481 276.54	1 335 138.76	5.00	62	786	481 256.50	1 334 869.28	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
62	787	481 257.00	1 334 878.78	7.50	62	828	481 334.60	1 335 076.76	5.00	62	867	481 237.00	1 335 585.28	7.50	62	906	481 428.00	1 336 055.78	7.50
62	788	481 261.50	1 334 883.28	7.50	62	829	481 359.58	1 335 068.29	5.00	62	868	481 239.00	1 335 590.28	7.50	62	907	481 433.00	1 336 066.78	7.50
62	789	481 268.00	1 334 889.28	7.50	62	830	481 376.60	1 335 065.27	5.00	62	869	481 240.50	1 335 604.78	7.50	62	908	481 448.50	1 336 076.28	7.50
62	790	481 268.06	1 334 891.15	5.00	62	831	481 385.54	1 335 060.77	5.00	62	870	481 237.00	1 335 620.28	7.50	62	909	481 453.50	1 336 083.28	7.50
62	791	481 268.00	1 334 923.28	7.50	62	832	481 387.52	1 335 060.30	12.00	62	871	481 223.50	1 335 625.78	7.50	62	910	481 452.50	1 336 089.28	7.50
62	792	481 271.00	1 334 931.78	7.50	62	833	481 394.02	1 335 058.80	5.00	62	872	481 214.00	1 335 622.28	7.50	62	911	481 442.50	1 336 094.78	7.50
62	793	481 275.87	1 334 936.98	5.00	62	834	481 394.21	1 335 058.80	12.00	62	873	481 190.00	1 335 609.28	7.50	62	912	481 404.50	1 336 089.28	7.50
62	794	481 278.49	1 334 939.81	5.00	62	835	481 394.53	1 335 058.80	12.00	62	874	481 183.50	1 335 597.28	7.50	62	913	481 378.00	1 336 077.28	7.50
62	795	481 281.80	1 334 940.02	12.00	62	836	481 395.03	1 335 058.79	5.00	62	875	481 185.00	1 335 586.78	7.50	62	914	481 371.00	1 336 071.78	7.50
62	796	481 281.95	1 334 940.03	12.00	62	837	481 396.54	1 335 057.84	12.00	62	876	481 190.00	1 335 575.28	7.50	62	915	481 373.00	1 336 063.28	7.50
62	797	481 285.50	1 334 940.28	7.50	62	838	481 396.71	1 335 057.74	12.00	62	877	481 199.00	1 335 566.78	7.50	62	916	481 382.50	1 336 060.28	7.50
62	798	481 287.71	1 334 939.05	12.00	62	839	481 400.56	1 335 055.31	5.00	62	878	481 210.00	1 335 566.28	7.50	62	917	481 387.00	1 336 055.78	7.50
62	799	481 288.05	1 334 938.86	12.00	62	840	481 402.07	1 335 048.77	5.00	62	879	481 223.00	1 335 570.28	7.50	62	918	481 382.00	1 336 046.28	7.50
62	800	481 291.18	1 334 937.16	12.00	62	841	481 402.07	1 335 048.28	5.00	62	866	481 232.00	1 335 575.28	7.50	62	919	481 366.00	1 336 029.28	7.50
62	801	481 294.60	1 334 935.29	5.00	62	842	481 405.59	1 335 043.29	5.00	62	880	481 343.00	1 335 678.28	7.50	62	920	481 351.50	1 336 018.28	7.50
62	802	481 294.59	1 334 934.29	5.00	62	843	481 409.90	1 335 042.86	5.00	62	881	481 344.50	1 335 683.28	7.50	62	921	481 349.95	1 336 008.28	7.50
62	803	481 301.55	1 334 927.28	5.00	62	844	481 416.00	1 335 042.28	7.50	62	882	481 338.00	1 335 698.78	7.50	62	922	481 377.46	1 336 010.14	12.00
62	804	481 305.43	1 334 925.50	12.00	62	845	481 425.96	1 335 041.33	7.50	62	883	481 308.50	1 335 724.78	7.50	62	923	481 387.00	1 336 010.78	7.50
62	805	481 308.05	1 334 924.30	5.00	62	846	481 431.44	1 335 046.36	7.50	62	884	481 300.00	1 335 740.78	7.50	62	924	481 419.00	1 336 016.28	7.50
62	806	481 311.41	1 334 925.42	12.00	62	1	481 438.70	1 335 051.85	7.50	62	885	481 306.00	1 335 751.78	7.50	62	904	481 422.50	1 336 023.28	7.50
62	807	481 313.47	1 334 926.12	12.00	62	847	481 103.50	1 335 342.28	7.50	62	886	481 317.00	1 335 769.28	7.50	63	1	477 275.70	1 329 534.65	12.00
62	808	481 314.01	1 334 926.30	5.00	62	848	481 113.00	1 335 369.28	7.50	62	887	481 310.50	1 335 796.78	7.50	63	2	477 277.23	1 329 546.61	12.00
62	809	481 314.24	1 334 926.62	5.00	62	849	481 122.00	1 335 371.78	7.50	62	888	481 313.50	1 335 815.28	7.50	63	3	477 272.25	1 329 583.77	12.00
62	810	481 319.00	1 334 933.28	7.50	62	850	481 127.50	1 335 380.78	7.50	62	889	481 326.50	1 335 832.78	7.50	63	4	477 272.55	1 329 584.23	12.00
62	811	481 319.00	1 334 940.28	7.50	62	851	481 127.50	1 335 387.28	7.50	62	890	481 317.00	1 335 838.78	7.50	63	5	477 276.18	1 329 589.64	12.00
62	812	481 317.50	1 334 949.78	7.50	62	852	481 128.50	1 335 396.78	7.50	62	891	481 302.50	1 335 831.28	7.50	63	6	477 282.65	1 329 591.79	12.00
62	813	481 313.52	1 334 957.25	5.00	62	853	481 132.00	1 335 405.78	7.50	62	892	481 296.98	1 335 819.74	7.50	63	7	477 285.69	1 329 595.91	12.00
62	814	481 313.34	1 334 957.25	12.00	62	854	481 133.50	1 335 414.28	7.50	62	893	481 292.00	1 335 800.78	7.50	63	8	477 286.74	1 329 603.12	12.00
62	815	481 313.03	1 334 957.26	5.00	62	855	481 126.50	1 335 425.78	7.50	62	894	481 295.50	1 335 768.78	7.50	63	9	477 286.16	1 329 616.41	12.00
62	816	481 309.00	1 334 973.28	7.50	62	856	481 120.50	1 335 429.28	7.50	62	895	481 281.50	1 335 739.78	7.50	63	10	477 306.37	1 329 682.78	12.00
62	817	481 309.50	1 334 980.28	7.50	62	857	481 116.00	1 335 410.78	7.50	62	896	481 263.00	1 335 718.78	7.50	63	11	477 314.75	1 329 710.29	12.00
62	818	481 309.83	1 334 981.02	5.00	62	858	481 109.50	1 335 399.28	7.50	62	897	481 258.50	1 335 712.28	7.50	63	12	477 317.21	1 329 728.27	12.00
62	819	481 317.48	1 335 000.71	5.00	62	859	481 091.00	1 335 383.78	7.50	62	898	481 263.50	1 335 705.28	7.50	63	13	477 257.55	1 329 706.67	12.00
62	820	481 320.00	1 335 011.78	7.50	62	860	481 096.00	1 335 376.28	7.50	62	899	481 286.50	1 335 711.78	7.50	63	14	477 239.19	1 329 700.02	12.00
62	821	481 320.16	1 335 011.78	12.00	62	861	481 100.50	1 335 361.78	7.50	62	900	481 296.50	1 335 719.28	7.50	63	15	477 234.68	1 329 691.90	12.00
62	822	481 320.48	1 335 018.05	12.00	62	862	481 096.50	1 335 352.28	7.50	62	901	481 305.00	1 335 714.28	7.50	63	16	477 236.67	1 329 673.89	12.00
62	823	481 320.50	1 335 018.38	12.00	62	863	481 084.50	1 335 331.78	7.50	62	902	481 323.50	1 335 691.28	7.50	63	17	477 226.14	1 329 659.83	12.00
62	824	481 320.50	1 335 041.78	7.50	62	864	481 082.00	1 335 323.28	7.50	62	903	481 337.50	1 335 677.28	7.50	63	18	477 222.18	1 329 654.54	12.00
62	825	481 317.50	1 335 062.78	7.50	62	865	481 090.97	1 335 321.23	7.50	62	880	481 343.00	1 335 678.28	7.50	63	19	477 244.19	1 329 617.89	12.00
62	826	481 318.00	1 335 072.28	7.50	62	847	481 103.50	1 335 342.28	7.50	62	904	481 422.50	1 336 023.28	7.50	63	20	477 238.70	1 329 612.03	12.00
62	827	481 326.50	1 335 077.28	7.50	62	866	481 232.00	1 335 575.28	7.50	62	905	481 426.00	1 336 046.28	7.50	63	21	477 233.61	1 329 609.98	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
63	22	477 222.18	1 329 605.38	12.00	65	15	476 244.51	1 326 693.84	12.00	65	56	476 220.56	1 326 559.82	5.00	65	97	476 073.50	1 326 592.50	5.00
63	23	477 164.65	1 329 561.74	12.00	65	16	476 241.59	1 326 686.00	12.00	65	57	476 227.51	1 326 549.81	5.00	65	98	476 072.00	1 326 583.00	5.00
63	24	477 172.20	1 329 542.24	12.00	65	17	476 239.10	1 326 679.33	5.00	65	58	476 223.02	1 326 542.81	5.00	65	99	476 062.50	1 326 579.50	5.00
63	25	477 184.25	1 329 530.13	12.00	65	18	476 238.25	1 326 679.38	12.00	65	59	476 215.84	1 326 540.93	12.00	65	100	476 060.49	1 326 578.44	5.00
63	26	477 194.25	1 329 526.55	12.00	65	19	476 234.82	1 326 679.57	5.00	65	60	476 215.54	1 326 540.85	5.00	65	101	476 059.54	1 326 575.11	5.00
63	27	477 204.08	1 329 531.82	12.00	65	20	476 229.50	1 326 665.50	5.00	65	61	476 213.34	1 326 542.66	5.00	65	102	476 059.60	1 326 566.83	5.00
63	28	477 211.24	1 329 535.65	12.00	65	21	476 220.50	1 326 666.00	5.00	65	62	476 218.00	1 326 536.00	5.00	65	103	476 065.07	1 326 552.30	5.00
63	29	477 226.19	1 329 540.75	12.00	65	22	476 218.50	1 326 675.50	5.00	65	63	476 213.50	1 326 529.00	5.00	65	104	476 066.92	1 326 550.37	12.00
63	30	477 264.18	1 329 527.26	12.00	65	23	476 219.00	1 326 687.00	5.00	65	64	476 206.00	1 326 527.00	5.00	65	105	476 071.00	1 326 546.12	12.00
63	31	477 270.69	1 329 531.44	12.00	65	24	476 218.00	1 326 697.00	5.00	65	65	476 197.50	1 326 534.00	5.00	65	106	476 075.05	1 326 542.84	12.00
63	1	477 275.70	1 329 534.65	12.00	65	25	476 216.00	1 326 720.00	5.00	65	66	476 190.50	1 326 540.50	5.00	65	107	476 076.60	1 326 541.59	12.00
64	1	477 313.48	1 329 751.75	12.00	65	26	476 209.00	1 326 727.50	5.00	65	67	476 179.00	1 326 543.00	5.00	65	108	476 102.07	1 326 521.09	5.00
64	2	477 317.93	1 329 756.03	12.00	65	27	476 193.50	1 326 721.00	5.00	65	68	476 166.50	1 326 529.00	5.00	65	109	476 110.61	1 326 515.30	12.00
64	3	477 323.00	1 329 760.91	12.00	65	28	476 184.00	1 326 723.00	5.00	65	69	476 157.00	1 326 526.50	5.00	65	110	476 123.33	1 326 506.69	12.00
64	4	477 329.54	1 329 804.51	12.00	65	29	476 181.00	1 326 731.50	5.00	65	70	476 153.00	1 326 536.50	5.00	65	111	476 124.59	1 326 505.83	5.00
64	5	477 317.46	1 329 812.62	12.00	65	30	476 166.00	1 326 731.50	5.00	65	71	476 158.00	1 326 542.00	5.00	65	112	476 132.04	1 326 486.84	5.00
64	6	477 282.70	1 329 808.61	12.00	65	31	476 146.50	1 326 731.00	5.00	65	72	476 161.50	1 326 551.00	5.00	65	113	476 132.49	1 326 486.44	12.00
64	7	477 280.02	1 329 808.30	12.00	65	32	476 133.50	1 326 729.00	5.00	65	73	476 156.00	1 326 560.50	5.00	65	114	476 140.57	1 326 479.33	5.00
64	8	477 268.01	1 329 793.90	12.00	65	33	476 116.00	1 326 718.50	5.00	65	74	476 150.00	1 326 570.50	5.00	65	115	476 150.54	1 326 472.30	5.00
64	9	477 268.53	1 329 772.63	12.00	65	34	476 112.25	1 326 715.06	5.00	65	75	476 135.50	1 326 583.50	5.00	65	116	476 152.31	1 326 471.33	12.00
64	10	477 266.30	1 329 771.41	12.00	65	35	476 111.02	1 326 709.10	5.00	65	76	476 135.50	1 326 584.00	5.00	65	117	476 155.92	1 326 469.35	12.00
64	11	477 228.96	1 329 751.02	12.00	65	36	476 122.36	1 326 687.40	12.00	65	77	476 135.50	1 326 584.50	5.00	65	118	476 170.07	1 326 461.58	5.00
64	12	477 230.46	1 329 742.29	12.00	65	37	476 127.68	1 326 677.22	12.00	65	78	476 133.50	1 326 596.00	5.00	65	119	476 173.11	1 326 457.31	12.00
64	13	477 238.52	1 329 732.64	12.00	65	38	476 132.59	1 326 667.82	5.00	65	79	476 131.50	1 326 607.00	5.00	65	120	476 173.36	1 326 456.97	12.00
64	14	477 249.96	1 329 727.54	12.00	65	39	476 132.59	1 326 667.32	5.00	65	80	476 129.00	1 326 612.50	5.00	65	121	476 175.60	1 326 453.83	5.00
64	15	477 269.46	1 329 730.54	12.00	65	40	476 139.41	1 326 658.00	12.00	65	81	476 115.00	1 326 637.50	5.00	65	122	476 173.66	1 326 450.93	12.00
64	1	477 313.48	1 329 751.75	12.00	65	41	476 140.77	1 326 656.13	12.00	65	82	476 099.00	1 326 658.50	5.00	65	123	476 172.57	1 326 449.31	12.00
65	1	476 312.08	1 326 558.32	5.00	65	42	476 141.53	1 326 655.10	5.00	65	83	476 090.00	1 326 665.50	5.00	65	124	476 170.08	1 326 445.59	5.00
65	2	476 375.67	1 326 595.28	5.00	65	43	476 141.53	1 326 654.59	5.00	65	84	476 089.73	1 326 665.61	5.00	65	125	476 165.02	1 326 436.84	5.00
65	3	476 369.50	1 326 600.00	2.50	65	44	476 144.95	1 326 647.57	12.00	65	85	476 089.59	1 326 664.57	5.00	65	126	476 170.10	1 326 429.84	5.00
65	4	476 348.00	1 326 604.50	2.50	65	45	476 148.01	1 326 641.31	5.00	65	86	476 091.08	1 326 652.58	5.00	65	127	476 178.10	1 326 423.87	12.00
65	5	476 316.50	1 326 602.50	2.50	65	46	476 164.11	1 326 615.06	5.00	65	87	476 094.56	1 326 639.32	5.00	65	128	476 180.53	1 326 422.06	5.00
65	6	476 305.00	1 326 635.00	2.50	65	47	476 167.86	1 326 606.23	12.00	65	88	476 094.55	1 326 638.57	5.00	65	129	476 181.83	1 326 422.41	12.00
65	7	476 291.00	1 326 659.50	5.00	65	48	476 173.55	1 326 592.85	5.00	65	89	476 094.61	1 326 629.85	5.00	65	130	476 184.26	1 326 423.06	12.00
65	8	476 277.50	1 326 684.50	5.00	65	49	476 181.38	1 326 584.23	12.00	65	90	476 085.00	1 326 619.20	5.00	65	131	476 185.96	1 326 423.51	5.00
65	9	476 269.50	1 326 694.50	5.00	65	50	476 181.51	1 326 584.09	5.00	65	91	476 085.00	1 326 616.00	5.00	65	132	476 190.50	1 326 433.50	5.00
65	10	476 261.50	1 326 702.00	5.00	65	51	476 183.32	1 326 582.33	12.00	65	92	476 083.08	1 326 613.83	5.00	65	133	476 196.50	1 326 448.00	2.50
65	11	476 253.00	1 326 701.50	5.00	65	52	476 190.04	1 326 575.82	5.00	65	93	476 083.11	1 326 606.33	5.00	65	134	476 204.50	1 326 460.50	2.50
65	12	476 246.71	1 326 699.14	5.00	65	53	476 193.98	1 326 573.71	12.00	65	94	476 081.61	1 326 596.81	5.00	65	135	476 217.00	1 326 488.00	2.50
65	13	476 246.35	1 326 698.49	12.00	65	54	476 201.53	1 326 569.66	12.00	65	95	476 077.26	1 326 595.36	12.00	65	136	476 222.41	1 326 493.08	5.00
65	14	476 246.01	1 326 697.86	5.00	65	55	476 210.01	1 326 565.10	5.00	65	96	476 073.50	1 326 594.10	5.00	65	137	476 225.32	1 326 499.41	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
65	138	476 225.82	1 326 500.50	12.00	66	27	476 290.34	1 329 849.22	5.00	66	68	476 566.00	1 329 866.50	2.50	66	109	476 564.76	1 330 373.53	5.00
65	139	476 226.55	1 326 502.08	5.00	66	28	476 300.45	1 329 861.88	5.00	66	69	476 561.14	1 329 878.88	12.00	66	110	476 601.21	1 330 390.97	5.00
65	140	476 230.20	1 326 505.63	12.00	66	29	476 314.37	1 329 862.23	5.00	66	70	476 560.50	1 329 880.50	2.50	66	111	476 602.00	1 330 393.00	2.50
65	141	476 231.67	1 326 507.06	5.00	66	30	476 369.03	1 329 850.11	12.00	66	71	476 556.50	1 329 884.50	2.50	66	112	476 607.00	1 330 394.00	2.50
65	142	476 232.50	1 326 508.50	2.50	66	31	476 378.07	1 329 848.11	5.00	66	72	476 549.50	1 329 889.50	2.50	66	113	476 607.27	1 330 393.87	5.00
65	143	476 233.18	1 326 508.53	12.00	66	32	476 380.03	1 329 851.37	12.00	66	73	476 536.00	1 329 901.50	2.50	66	114	476 623.30	1 330 401.54	5.00
65	144	476 234.36	1 326 509.67	12.00	66	33	476 385.17	1 329 859.92	5.00	66	74	476 524.00	1 329 911.50	2.50	66	115	476 631.02	1 330 411.23	12.00
65	145	476 234.50	1 326 509.81	5.00	66	34	476 400.34	1 329 897.57	5.00	66	75	476 512.00	1 329 921.00	2.50	66	116	476 643.26	1 330 426.60	12.00
65	146	476 242.04	1 326 522.55	5.00	66	35	476 402.56	1 329 912.37	5.00	66	76	476 504.50	1 329 928.50	2.50	66	117	476 644.00	1 330 428.00	2.50
65	147	476 246.99	1 326 522.68	12.00	66	36	476 439.29	1 329 946.63	12.00	66	77	476 510.50	1 329 949.50	2.50	66	118	476 645.15	1 330 428.98	5.00
65	148	476 251.91	1 326 522.81	12.00	66	37	476 442.01	1 329 949.17	5.00	66	78	476 512.50	1 329 955.00	2.50	66	119	476 673.47	1 330 464.53	12.00
65	149	476 252.06	1 326 522.81	5.00	66	38	476 455.33	1 329 949.74	12.00	66	79	476 511.50	1 329 956.50	2.50	66	120	476 677.47	1 330 469.55	12.00
65	150	476 263.80	1 326 529.76	12.00	66	39	476 462.17	1 329 950.03	5.00	66	80	476 505.00	1 329 968.50	2.50	66	121	476 689.58	1 330 484.75	5.00
65	151	476 283.77	1 326 541.57	12.00	66	40	476 462.15	1 329 946.77	5.00	66	81	476 503.00	1 329 972.50	2.50	66	122	476 696.68	1 330 489.00	12.00
65	1	476 312.08	1 326 558.32	5.00	66	41	476 458.45	1 329 927.60	5.00	66	82	476 498.00	1 329 974.00	2.50	66	123	476 697.79	1 330 489.66	12.00
66	1	476 322.83	1 329 537.61	5.00	66	42	476 459.59	1 329 925.60	12.00	66	83	476 484.00	1 329 981.00	2.50	66	124	476 709.43	1 330 496.62	5.00
66	2	476 321.00	1 329 551.00	2.50	66	43	476 459.78	1 329 925.26	12.00	66	84	476 473.00	1 329 984.50	2.50	66	125	476 714.00	1 330 502.50	2.50
66	3	476 317.50	1 329 561.00	2.50	66	44	476 459.85	1 329 925.14	5.00	66	85	476 468.00	1 329 987.00	2.50	66	126	476 722.58	1 330 504.48	12.00
66	4	476 316.64	1 329 575.53	5.00	66	45	476 460.00	1 329 925.00	2.50	66	86	476 461.00	1 329 989.50	2.50	66	127	476 722.82	1 330 504.62	12.00
66	5	476 315.66	1 329 577.08	12.00	66	46	476 468.50	1 329 917.50	2.50	66	87	476 465.53	1 330 010.28	5.00	66	128	476 723.11	1 330 504.60	12.00
66	6	476 315.32	1 329 577.63	12.00	66	47	476 477.50	1 329 912.50	2.50	66	88	476 460.83	1 330 014.28	5.00	66	129	476 727.00	1 330 505.50	2.50
66	7	476 314.92	1 329 578.26	5.00	66	48	476 485.00	1 329 906.00	2.50	66	89	476 463.76	1 330 083.94	5.00	66	130	476 735.63	1 330 500.98	5.00
66	8	476 310.00	1 329 577.50	2.50	66	49	476 495.50	1 329 902.50	2.50	66	90	476 476.02	1 330 089.64	12.00	66	131	476 737.60	1 330 500.41	12.00
66	9	476 303.50	1 329 578.00	2.50	66	50	476 504.50	1 329 900.50	2.50	66	91	476 483.61	1 330 093.17	12.00	66	132	476 739.16	1 330 499.96	12.00
66	10	476 295.50	1 329 578.50	2.50	66	51	476 511.50	1 329 896.50	2.50	66	92	476 489.24	1 330 118.96	5.00	66	133	476 746.68	1 330 497.78	5.00
66	11	476 287.00	1 329 581.50	2.50	66	52	476 519.50	1 329 889.50	2.50	66	93	476 489.72	1 330 150.51	5.00	66	134	476 760.34	1 330 490.00	12.00
66	12	476 280.50	1 329 594.50	2.50	66	53	476 518.00	1 329 882.50	2.50	66	94	476 490.62	1 330 151.87	5.00	66	135	476 765.74	1 330 486.92	12.00
66	13	476 277.00	1 329 604.00	2.50	66	54	476 516.36	1 329 880.16	5.00	66	95	476 471.79	1 330 193.54	12.00	66	136	476 789.71	1 330 473.26	5.00
66	14	476 268.50	1 329 611.00	2.50	66	55	476 517.69	1 329 879.05	12.00	66	96	476 467.05	1 330 204.04	12.00	66	137	476 826.75	1 330 483.54	5.00
66	15	476 283.90	1 329 630.68	5.00	66	56	476 520.94	1 329 876.32	12.00	66	97	476 463.00	1 330 213.00	2.50	66	138	476 834.32	1 330 476.95	12.00
66	16	476 287.00	1 329 659.96	12.00	66	57	476 524.88	1 329 873.01	5.00	66	98	476 447.00	1 330 246.00	2.50	66	139	476 835.77	1 330 475.69	12.00
66	17	476 287.15	1 329 661.36	12.00	66	58	476 522.41	1 329 869.89	5.00	66	99	476 462.68	1 330 304.84	12.00	66	140	476 837.12	1 330 474.51	5.00
66	18	476 285.37	1 329 663.02	12.00	66	59	476 523.23	1 329 868.40	12.00	66	100	476 464.38	1 330 319.85	12.00	66	141	476 848.33	1 330 464.76	12.00
66	19	476 259.60	1 329 685.89	5.00	66	60	476 529.89	1 329 856.34	5.00	66	101	476 465.47	1 330 329.51	5.00	66	142	476 864.59	1 330 466.15	12.00
66	20	476 246.45	1 329 732.28	5.00	66	61	476 531.00	1 329 860.50	2.50	66	102	476 478.53	1 330 350.55	5.00	66	143	476 854.52	1 330 506.55	12.00
66	21	476 300.18	1 329 753.99	5.00	66	62	476 534.50	1 329 867.00	2.50	66	103	476 484.89	1 330 351.98	12.00	66	144	476 837.94	1 330 551.73	5.00
66	22	476 294.00	1 329 818.00	2.50	66	63	476 540.00	1 329 870.50	2.50	66	104	476 545.55	1 330 365.58	12.00	66	145	476 835.84	1 330 557.47	12.00
66	23	476 299.18	1 329 819.73	5.00	66	64	476 540.50	1 329 870.50	2.50	66	105	476 549.86	1 330 368.87	12.00	66	146	476 832.35	1 330 566.98	5.00
66	24	476 298.34	1 329 830.34	5.00	66	65	476 549.50	1 329 866.00	2.50	66	106	476 554.85	1 330 372.70	12.00	66	147	476 832.85	1 330 568.03	12.00
66	25	476 291.78	1 329 845.81	12.00	66	66	476 557.50	1 329 862.50	2.50	66	107	476 557.09	1 330 374.41	5.00	66	148	476 833.21	1 330 568.79	5.00
66	26	476 290.52	1 329 848.80	12.00	66	67	476 567.50	1 329 860.00	2.50	66	108	476 560.79	1 330 373.99	12.00	66	149	476 845.11	1 330 593.67	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
66	150	476 835.59	1 330 601.08	12.00	66	191	476 136.01	1 330 323.97	12.00	66	232	476 169.08	1 330 167.59	5.00	66	273	475 983.50	1 329 588.50	2.50
66	151	476 807.82	1 330 611.12	12.00	66	192	476 145.50	1 330 328.50	2.50	66	233	476 159.62	1 330 090.81	5.00	66	274	475 983.50	1 329 588.00	2.50
66	152	476 787.54	1 330 624.38	12.00	66	193	476 145.50	1 330 329.00	2.50	66	234	476 166.50	1 330 077.50	2.50	66	275	475 987.50	1 329 580.00	2.50
66	153	476 785.71	1 330 627.21	5.00	66	194	476 149.76	1 330 330.36	12.00	66	235	476 174.00	1 330 067.00	2.50	66	276	475 985.00	1 329 574.00	2.50
66	154	476 784.07	1 330 629.76	12.00	66	195	476 156.50	1 330 332.50	2.50	66	236	476 173.42	1 330 062.33	12.00	66	277	475 984.00	1 329 574.00	2.50
66	155	476 742.61	1 330 694.06	5.00	66	196	476 164.00	1 330 338.00	2.50	66	237	476 172.00	1 330 051.00	2.50	66	278	475 968.50	1 329 561.00	2.50
66	156	476 680.89	1 330 721.97	5.00	66	197	476 186.00	1 330 352.00	2.50	66	238	476 138.20	1 330 018.46	12.00	66	279	475 955.00	1 329 545.50	2.50
66	157	476 670.96	1 330 736.51	12.00	66	198	476 211.50	1 330 378.00	2.50	66	239	476 133.41	1 329 993.62	12.00	66	280	475 949.50	1 329 534.50	2.50
66	158	476 670.58	1 330 737.07	12.00	66	199	476 221.00	1 330 387.00	2.50	66	240	476 133.01	1 329 991.54	5.00	66	281	475 958.00	1 329 533.00	2.50
66	159	476 664.36	1 330 746.18	5.00	66	200	476 232.00	1 330 401.00	2.50	66	241	476 135.50	1 329 987.00	2.50	66	282	475 968.50	1 329 532.00	2.50
66	160	476 668.78	1 330 747.77	12.00	66	201	476 232.00	1 330 401.50	2.50	66	242	476 152.00	1 329 968.50	2.50	66	283	475 974.50	1 329 530.50	2.50
66	161	476 678.03	1 330 751.10	5.00	66	202	476 242.50	1 330 410.00	2.50	66	243	476 184.00	1 329 943.50	2.50	66	284	475 969.00	1 329 520.50	2.50
66	162	476 679.23	1 330 751.54	5.00	66	203	476 243.50	1 330 410.00	2.50	66	244	476 173.50	1 329 933.50	2.50	66	285	475 962.00	1 329 519.00	2.50
66	163	476 681.62	1 330 752.40	12.00	66	204	476 262.50	1 330 415.00	2.50	66	245	476 138.00	1 329 903.50	2.50	66	286	475 961.50	1 329 519.00	2.50
66	164	476 689.26	1 330 755.15	5.00	66	205	476 275.00	1 330 416.00	2.50	66	246	476 126.43	1 329 892.68	5.00	66	287	475 943.00	1 329 514.00	2.50
66	165	476 695.77	1 330 763.26	5.00	66	206	476 280.50	1 330 408.50	2.50	66	247	476 145.83	1 329 883.83	5.00	66	288	475 930.00	1 329 512.50	2.50
66	166	476 697.36	1 330 770.14	5.00	66	207	476 272.00	1 330 401.00	2.50	66	248	476 146.92	1 329 883.77	12.00	66	289	475 920.00	1 329 496.00	2.50
66	167	476 698.30	1 330 774.23	12.00	66	208	476 271.03	1 330 397.86	5.00	66	249	476 152.22	1 329 883.50	12.00	66	290	475 905.50	1 329 464.00	2.50
66	168	476 696.32	1 330 793.87	12.00	66	209	476 279.18	1 330 391.90	5.00	66	250	476 173.33	1 329 882.39	5.00	66	291	475 901.50	1 329 454.00	2.50
66	169	476 684.80	1 330 803.24	12.00	66	210	476 271.22	1 330 350.94	5.00	66	251	476 185.23	1 329 864.62	5.00	66	292	475 893.00	1 329 440.00	2.50
66	170	476 671.27	1 330 809.35	12.00	66	211	476 271.18	1 330 345.42	5.00	66	252	476 183.73	1 329 857.73	5.00	66	293	475 884.50	1 329 433.00	2.50
66	171	476 630.25	1 330 819.61	12.00	66	212	476 263.59	1 330 344.10	5.00	66	253	476 176.29	1 329 843.79	5.00	66	294	475 863.50	1 329 421.50	2.50
66	172	476 614.91	1 330 806.99	12.00	66	213	476 262.50	1 330 335.50	2.50	66	254	476 134.11	1 329 820.98	12.00	66	295	475 846.50	1 329 414.50	2.50
66	173	476 568.18	1 330 779.73	12.00	66	214	476 261.00	1 330 321.00	2.50	66	255	476 090.20	1 329 797.23	5.00	66	296	475 824.00	1 329 412.00	2.50
66	174	476 538.32	1 330 745.81	12.00	66	215	476 253.36	1 330 296.54	5.00	66	256	476 081.50	1 329 778.00	2.50	66	297	475 817.00	1 329 411.00	2.50
66	175	476 483.89	1 330 654.80	12.00	66	216	476 257.05	1 330 284.35	5.00	66	257	476 049.00	1 329 706.00	2.50	66	298	475 797.50	1 329 413.00	2.50
66	176	476 404.68	1 330 584.23	12.00	66	217	476 256.77	1 330 276.70	5.00	66	258	476 024.00	1 329 660.50	2.50	66	299	475 785.00	1 329 412.00	2.50
66	177	476 355.46	1 330 556.95	12.00	66	218	476 253.56	1 330 274.08	12.00	66	259	476 003.50	1 329 627.50	2.50	66	300	475 774.50	1 329 409.50	2.50
66	178	476 315.15	1 330 534.62	12.00	66	219	476 235.31	1 330 259.20	12.00	66	260	476 010.00	1 329 623.00	2.50	66	301	475 767.50	1 329 406.50	2.50
66	179	476 175.61	1 330 500.09	12.00	66	220	476 207.05	1 330 236.15	5.00	66	261	476 015.50	1 329 618.50	2.50	66	302	475 762.50	1 329 399.50	2.50
66	180	476 156.28	1 330 490.81	12.00	66	221	476 202.54	1 330 227.64	5.00	66	262	476 023.00	1 329 618.50	2.50	66	303	475 758.00	1 329 395.00	2.50
66	181	476 140.15	1 330 476.50	12.00	66	222	476 201.01	1 330 215.43	5.00	66	263	476 023.50	1 329 618.50	2.50	66	304	475 750.50	1 329 392.50	2.50
66	182	476 102.60	1 330 424.82	12.00	66	223	476 204.02	1 330 200.16	5.00	66	264	476 030.50	1 329 617.50	2.50	66	305	475 731.00	1 329 362.50	2.50
66	183	476 080.75	1 330 372.59	12.00	66	224	476 197.94	1 330 190.73	5.00	66	265	476 033.00	1 329 610.50	2.50	66	306	475 728.50	1 329 359.00	2.50
66	184	476 067.08	1 330 342.81	12.00	66	225	476 197.67	1 330 190.53	12.00	66	266	476 025.00	1 329 606.00	2.50	66	307	475 724.50	1 329 352.50	2.50
66	185	476 061.86	1 330 331.45	12.00	66	226	476 197.50	1 330 187.50	2.50	66	267	476 017.00	1 329 606.50	2.50	66	308	475 722.00	1 329 350.50	2.50
66	186	476 073.68	1 330 318.63	12.00	66	227	476 195.50	1 330 179.00	2.50	66	268	476 007.50	1 329 606.00	2.50	66	309	475 721.50	1 329 350.50	2.50
66	187	476 108.05	1 330 312.68	12.00	66	228	476 195.50	1 330 178.50	2.50	66	269	475 999.50	1 329 603.50	2.50	66	310	475 719.50	1 329 340.00	2.50
66	188	476 152.97	1 330 313.26	12.00	66	229	476 188.50	1 330 169.00	2.50	66	270	475 992.00	1 329 603.50	2.50	66	311	475 719.50	1 329 339.00	2.50
66	189	476 152.00	1 330 313.98	12.00	66	230	476 180.50	1 330 166.50	2.50	66	271	475 985.00	1 329 602.50	2.50	66	312	475 717.50	1 329 334.50	2.50
66	190	476 142.99	1 330 320.98	12.00	66	231	476 172.00	1 330 165.50	2.50	66	272	475 978.00	1 329 595.50	2.50	66	313	475 712.00	1 329 322.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
66	314	475 706.00	1 329 301.00	2.50	66	355	475 954.50	1 329 187.50	2.50	67	5	480 633.89	1 334 530.64	12.00	67	46	480 508.00	1 334 675.85	12.00
66	315	475 705.50	1 329 301.00	2.50	66	356	475 959.50	1 329 195.50	2.50	67	6	480 634.50	1 334 531.50	2.50	67	47	480 499.55	1 334 680.29	5.00
66	316	475 705.50	1 329 300.50	2.50	66	357	475 966.50	1 329 204.50	2.50	67	7	480 633.50	1 334 546.00	2.50	67	48	480 485.51	1 334 692.76	5.00
66	317	475 701.00	1 329 286.50	2.50	66	358	475 976.50	1 329 213.50	2.50	67	8	480 630.00	1 334 559.00	2.50	67	49	480 480.56	1 334 700.26	5.00
66	318	475 701.00	1 329 286.00	2.50	66	359	475 981.00	1 329 219.00	2.50	67	9	480 624.64	1 334 570.35	12.00	67	50	480 479.00	1 334 707.00	2.50
66	319	475 695.50	1 329 277.00	2.50	66	360	475 981.50	1 329 219.00	2.50	67	10	480 621.54	1 334 576.80	5.00	67	51	480 481.00	1 334 716.50	2.50
66	320	475 692.00	1 329 266.00	2.50	66	361	476 000.00	1 329 238.00	2.50	67	11	480 619.09	1 334 576.76	5.00	67	52	480 481.48	1 334 721.82	5.00
66	321	475 686.50	1 329 254.00	2.50	66	362	476 012.00	1 329 250.00	2.50	67	12	480 611.14	1 334 578.13	12.00	67	53	480 478.95	1 334 724.06	12.00
66	322	475 683.06	1 329 249.41	5.00	66	363	476 059.06	1 329 288.34	12.00	67	13	480 608.50	1 334 578.50	2.50	67	54	480 477.25	1 334 725.56	12.00
66	323	475 683.20	1 329 247.15	12.00	66	364	476 059.37	1 329 288.68	12.00	67	14	480 605.53	1 334 579.09	5.00	67	55	480 457.00	1 334 741.50	2.50
66	324	475 683.30	1 329 245.48	5.00	66	365	476 059.78	1 329 289.15	12.00	67	15	480 598.52	1 334 580.30	5.00	67	56	480 433.00	1 334 764.50	2.50
66	325	475 688.50	1 329 244.50	2.50	66	366	476 060.62	1 329 290.09	5.00	67	16	480 556.99	1 334 609.77	5.00	67	57	480 416.50	1 334 787.00	2.50
66	326	475 698.00	1 329 232.50	2.50	66	367	476 060.98	1 329 289.91	5.00	67	17	480 553.59	1 334 615.26	5.00	67	58	480 416.08	1 334 787.82	12.00
66	327	475 704.00	1 329 225.50	2.50	66	368	476 066.00	1 329 294.00	2.50	67	18	480 552.50	1 334 616.30	12.00	67	59	480 415.02	1 334 789.27	5.00
66	328	475 708.00	1 329 225.00	2.50	66	369	476 090.00	1 329 316.50	2.50	67	19	480 552.39	1 334 616.40	12.00	67	60	480 414.02	1 334 789.53	12.00
66	329	475 703.50	1 329 209.00	2.50	66	370	476 092.04	1 329 323.11	12.00	67	20	480 552.12	1 334 616.65	12.00	67	61	480 413.24	1 334 789.73	12.00
66	330	475 705.00	1 329 197.00	2.50	66	371	476 091.69	1 329 323.32	5.00	67	21	480 541.50	1 334 625.50	2.50	67	62	480 411.02	1 334 790.31	5.00
66	331	475 705.11	1 329 196.76	12.00	66	372	476 091.24	1 329 323.45	5.00	67	22	480 535.34	1 334 632.54	5.00	67	63	480 403.59	1 334 794.75	5.00
66	332	475 716.63	1 329 187.29	12.00	66	373	476 091.45	1 329 323.67	12.00	67	23	480 534.58	1 334 633.26	5.00	67	64	480 398.92	1 334 799.05	12.00
66	333	475 719.01	1 329 185.34	5.00	66	374	476 092.57	1 329 324.86	12.00	67	24	480 534.52	1 334 633.48	5.00	67	65	480 396.52	1 334 801.26	5.00
66	334	475 743.00	1 329 181.50	2.50	66	375	476 094.00	1 329 329.50	2.50	67	25	480 532.00	1 334 642.50	2.50	67	66	480 395.31	1 334 800.99	12.00
66	335	475 799.85	1 329 167.66	12.00	66	376	476 089.00	1 329 341.00	2.50	67	26	480 533.00	1 334 649.00	2.50	67	67	480 393.71	1 334 800.63	12.00
66	336	475 810.44	1 329 165.88	12.00	66	377	476 081.50	1 329 354.50	2.50	67	27	480 539.50	1 334 655.50	2.50	67	68	480 387.60	1 334 799.26	5.00
66	337	475 826.83	1 329 163.12	12.00	66	378	476 084.50	1 329 357.00	2.50	67	28	480 554.00	1 334 667.00	2.50	67	69	480 387.13	1 334 790.43	12.00
66	338	475 827.50	1 329 163.00	2.50	66	379	476 105.00	1 329 343.00	2.50	67	29	480 558.50	1 334 669.50	2.50	67	70	480 387.07	1 334 789.39	5.00
66	339	475 828.37	1 329 161.14	12.00	66	380	476 110.07	1 329 343.32	5.00	67	30	480 558.50	1 334 670.00	2.50	67	71	480 393.50	1 334 780.00	2.50
66	340	475 836.09	1 329 151.15	12.00	66	381	476 167.93	1 329 404.35	12.00	67	31	480 557.50	1 334 679.00	2.50	67	72	480 393.57	1 334 779.79	5.00
66	341	475 856.61	1 329 124.62	5.00	66	382	476 172.87	1 329 409.56	12.00	67	32	480 553.00	1 334 684.50	2.50	67	73	480 392.50	1 334 771.27	5.00
66	342	475 859.00	1 329 122.50	2.50	66	383	476 173.67	1 329 410.40	5.00	67	33	480 552.89	1 334 684.56	12.00	67	74	480 383.04	1 334 757.75	5.00
66	343	475 859.07	1 329 121.43	5.00	66	384	476 258.71	1 329 486.97	5.00	67	34	480 543.94	1 334 687.54	12.00	67	75	480 382.85	1 334 755.38	12.00
66	344	475 890.42	1 329 080.89	5.00	66	385	476 260.00	1 329 489.00	2.50	67	35	480 532.18	1 334 691.45	5.00	67	76	480 382.83	1 334 755.16	12.00
66	345	475 918.31	1 329 072.17	5.00	66	386	476 274.00	1 329 503.00	2.50	67	36	480 532.03	1 334 691.49	5.00	67	77	480 382.50	1 334 749.50	2.50
66	346	475 927.60	1 329 074.22	5.00	66	387	476 274.50	1 329 503.00	2.50	67	37	480 528.10	1 334 686.27	5.00	67	78	480 381.76	1 334 741.76	12.00
66	347	475 938.50	1 329 082.50	2.50	66	388	476 277.29	1 329 503.70	5.00	67	38	480 528.10	1 334 685.77	5.00	67	79	480 381.54	1 334 739.02	5.00
66	348	475 940.97	1 329 085.62	5.00	66	389	476 294.54	1 329 519.23	5.00	67	39	480 523.05	1 334 680.30	5.00	67	80	480 385.55	1 334 735.06	12.00
66	349	475 954.22	1 329 108.92	5.00	66	390	476 304.78	1 329 525.89	12.00	67	40	480 523.04	1 334 679.80	5.00	67	81	480 390.78	1 334 729.91	12.00
66	350	475 956.50	1 329 119.00	2.50	66	1	476 322.83	1 329 537.61	5.00	67	41	480 521.29	1 334 678.58	12.00	67	82	480 399.43	1 334 721.37	5.00
66	351	475 953.50	1 329 124.00	2.50	67	1	480 607.00	1 334 500.50	2.50	67	42	480 520.71	1 334 678.17	12.00	67	83	480 400.50	1 334 720.50	2.50
66	352	475 936.00	1 329 151.00	2.50	67	2	480 612.82	1 334 509.65	5.00	67	43	480 516.54	1 334 675.27	5.00	67	84	480 403.00	1 334 713.50	2.50
66	353	475 940.50	1 329 159.00	2.50	67	3	480 614.00	1 334 511.55	5.00	67	44	480 510.08	1 334 674.76	5.00	67	85	480 403.68	1 334 712.68	12.00
66	354	475 945.50	1 329 167.00	2.50	67	4	480 614.80	1 334 512.32	12.00	67	45	480 509.55	1 334 675.04	12.00	67	86	480 416.20	1 334 700.54	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
67	87	480 420.70	1 334 696.18	12.00	68	3	476 190.81	1 326 556.33	5.00	69	39	478 316.53	1 332 628.92	5.00	69	80	478 186.52	1 332 455.64	5.00
67	88	480 428.50	1 334 689.50	2.50	68	4	476 200.50	1 326 551.00	5.00	69	40	478 311.83	1 332 628.75	12.00	69	81	478 187.08	1 332 455.64	5.00
67	89	480 435.50	1 334 682.00	2.50	68	1	476 206.92	1 326 547.94	5.00	69	41	478 295.04	1 332 628.14	12.00	69	82	478 197.03	1 332 461.15	5.00
67	90	480 440.50	1 334 672.00	2.50	69	1	478 502.59	1 332 435.91	12.00	69	42	478 274.51	1 332 623.90	5.00	69	83	478 204.10	1 332 468.93	12.00
67	91	480 449.00	1 334 649.00	2.50	69	2	478 507.52	1 332 440.89	12.00	69	43	478 267.87	1 332 620.16	12.00	69	84	478 215.01	1 332 484.15	5.00
67	92	480 454.50	1 334 629.50	2.50	69	3	478 508.36	1 332 442.23	12.00	69	44	478 250.59	1 332 610.42	5.00	69	85	478 236.08	1 332 501.92	12.00
67	93	480 471.00	1 334 608.50	2.50	69	4	478 511.59	1 332 447.39	12.00	69	45	478 244.90	1 332 609.14	12.00	69	86	478 254.80	1 332 508.95	12.00
67	94	480 488.50	1 334 581.50	2.50	69	5	478 514.09	1 332 454.39	12.00	69	46	478 239.55	1 332 607.93	5.00	69	87	478 256.06	1 332 509.42	12.00
67	95	480 498.00	1 334 567.00	2.50	69	6	478 524.90	1 332 464.70	12.00	69	47	478 221.20	1 332 606.71	12.00	69	88	478 277.04	1 332 513.91	12.00
67	96	480 502.00	1 334 559.50	2.50	69	7	478 527.99	1 332 467.64	5.00	69	48	478 220.05	1 332 606.63	12.00	69	89	478 281.47	1 332 513.90	12.00
67	97	480 502.50	1 334 555.97	12.00	69	8	478 544.07	1 332 489.15	12.00	69	49	478 207.54	1 332 600.90	5.00	69	90	478 288.06	1 332 513.88	12.00
67	98	480 504.04	1 334 545.27	5.00	69	9	478 540.04	1 332 501.15	12.00	69	50	478 180.99	1 332 580.65	12.00	69	91	478 312.50	1 332 507.62	5.00
67	99	480 504.03	1 334 544.86	12.00	69	10	478 537.05	1 332 518.42	12.00	69	51	478 172.56	1 332 569.18	12.00	69	92	478 351.75	1 332 485.51	12.00
67	100	480 505.28	1 334 539.87	12.00	69	11	478 535.15	1 332 520.14	12.00	69	52	478 166.01	1 332 567.41	12.00	69	93	478 371.05	1 332 474.64	5.00
67	101	480 506.16	1 334 536.35	12.00	69	12	478 526.55	1 332 527.90	5.00	69	53	478 161.51	1 332 566.19	12.00	69	94	478 371.67	1 332 474.53	12.00
67	102	480 506.58	1 334 534.68	12.00	69	13	478 522.06	1 332 537.40	12.00	69	54	478 144.29	1 332 576.64	12.00	69	95	478 382.06	1 332 472.68	5.00
67	103	480 507.06	1 334 532.77	5.00	69	14	478 516.55	1 332 545.16	12.00	69	55	478 141.01	1 332 578.63	12.00	69	96	478 392.52	1 332 472.16	5.00
67	104	480 510.21	1 334 527.91	12.00	69	15	478 513.55	1 332 560.91	12.00	69	56	478 126.00	1 332 581.88	5.00	69	97	478 394.36	1 332 470.93	12.00
67	105	480 513.44	1 334 522.93	12.00	69	16	478 507.17	1 332 567.32	12.00	69	57	478 114.08	1 332 581.40	5.00	69	98	478 398.50	1 332 468.17	5.00
67	106	480 528.37	1 334 499.89	5.00	69	17	478 506.58	1 332 567.92	5.00	69	58	478 059.51	1 332 564.63	12.00	69	99	478 399.06	1 332 468.17	5.00
67	107	480 530.00	1 334 498.00	2.50	69	18	478 499.48	1 332 569.58	12.00	69	59	478 048.59	1 332 563.40	5.00	69	100	478 401.03	1 332 464.39	5.00
67	108	480 535.50	1 334 489.00	2.50	69	19	478 496.02	1 332 570.39	5.00	69	60	478 032.11	1 332 566.16	12.00	69	101	478 397.07	1 332 451.01	12.00
67	109	480 537.94	1 334 486.24	5.00	69	20	478 486.59	1 332 574.91	5.00	69	61	478 029.01	1 332 566.68	12.00	69	102	478 396.01	1 332 447.44	12.00
67	110	480 547.15	1 334 476.35	5.00	69	21	478 485.29	1 332 576.21	12.00	69	62	478 026.94	1 332 566.57	12.00	69	103	478 399.60	1 332 436.37	5.00
67	111	480 550.00	1 334 473.50	2.50	69	22	478 474.55	1 332 586.91	5.00	69	63	478 019.55	1 332 566.18	12.00	69	104	478 432.02	1 332 378.88	5.00
67	112	480 553.68	1 334 471.05	5.00	69	23	478 468.51	1 332 590.96	12.00	69	64	478 010.82	1 332 560.34	12.00	69	105	478 482.10	1 332 420.64	5.00
67	113	480 565.78	1 334 463.69	5.00	69	24	478 463.02	1 332 594.65	12.00	69	65	478 006.01	1 332 557.13	12.00	69	106	478 488.51	1 332 429.44	12.00
67	114	480 568.00	1 334 462.50	2.50	69	25	478 453.03	1 332 598.42	5.00	69	66	477 991.23	1 332 550.70	12.00	69	107	478 500.78	1 332 435.08	12.00
67	115	480 570.00	1 334 466.00	2.50	69	26	478 439.57	1 332 599.65	12.00	69	67	477 978.53	1 332 545.17	12.00	69	1	478 502.59	1 332 435.91	12.00
67	116	480 571.00	1 334 474.50	2.50	69	27	478 438.58	1 332 600.47	12.00	69	68	477 975.06	1 332 542.62	12.00	70	1	476 046.00	1 326 121.50	7.50
67	117	480 572.50	1 334 484.00	2.50	69	28	478 435.03	1 332 603.39	5.00	69	69	477 973.04	1 332 541.14	12.00	70	2	476 147.50	1 326 321.00	7.50
67	118	480 574.50	1 334 491.50	2.50	69	29	478 432.02	1 332 616.89	5.00	69	70	477 972.08	1 332 539.84	12.00	70	3	476 142.50	1 326 328.00	5.00
67	119	480 581.50	1 334 498.50	2.50	69	30	478 425.07	1 332 625.16	12.00	69	71	477 968.99	1 332 535.65	12.00	70	4	476 139.50	1 326 343.00	5.00
67	120	480 581.50	1 334 498.78	5.00	69	31	478 408.77	1 332 633.94	12.00	69	72	477 968.55	1 332 535.65	12.00	70	5	476 139.50	1 326 373.50	5.00
67	121	480 581.50	1 334 499.00	2.50	69	32	478 406.54	1 332 635.14	12.00	69	73	477 971.05	1 332 527.92	12.00	70	6	476 136.00	1 326 398.00	5.00
67	122	480 588.50	1 334 502.50	2.50	69	33	478 387.55	1 332 640.42	5.00	69	74	478 013.01	1 332 507.28	12.00	70	7	476 133.00	1 326 409.00	5.00
67	123	480 589.00	1 334 502.50	2.50	69	34	478 363.01	1 332 635.91	5.00	69	75	478 031.51	1 332 498.18	5.00	70	8	476 126.50	1 326 420.00	5.00
67	124	480 599.00	1 334 502.50	2.50	69	35	478 351.58	1 332 625.64	12.00	69	76	478 129.03	1 332 466.42	12.00	70	9	476 119.00	1 326 429.50	5.00
67	1	480 607.00	1 334 500.50	2.50	69	36	478 345.55	1 332 625.24	12.00	69	77	478 144.95	1 332 463.29	12.00	70	10	476 118.00	1 326 429.50	5.00
68	1	476 206.92	1 326 547.94	5.00	69	37	478 344.01	1 332 625.14	12.00	69	78	478 168.50	1 332 458.66	5.00	70	11	476 110.50	1 326 432.50	5.00
68	2	476 200.03	1 326 554.31	5.00	69	38	478 326.29	1 332 627.58	12.00	69	79	478 178.07	1 332 458.15	5.00	70	12	476 110.00	1 326 432.50	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
70	13	476 101.50	1 326 432.50	5.00	70	54	476 027.50	1 326 195.00	5.00	71	30	480 721.35	1 335 478.91	5.00	71	71	480 877.97	1 336 465.31	5.00
70	14	476 082.50	1 326 428.00	5.00	70	55	476 009.00	1 326 192.50	5.00	71	31	480 721.14	1 335 477.86	12.00	71	72	480 875.69	1 336 453.34	12.00
70	15	476 075.00	1 326 424.50	5.00	70	56	476 008.57	1 326 192.17	5.00	71	32	480 718.91	1 335 466.52	5.00	71	73	480 874.25	1 336 445.78	12.00
70	16	476 066.00	1 326 427.00	5.00	70	57	476 009.95	1 326 183.96	5.00	71	33	480 718.67	1 335 466.84	12.00	71	74	480 873.41	1 336 441.38	5.00
70	17	476 063.50	1 326 434.50	5.00	70	58	476 011.42	1 326 150.96	5.00	71	34	480 703.85	1 335 486.85	5.00	71	75	480 855.58	1 336 433.99	12.00
70	18	476 059.00	1 326 446.00	5.00	70	59	476 016.96	1 326 108.46	5.00	71	35	480 697.01	1 335 481.28	7.50	71	76	480 851.93	1 336 432.48	12.00
70	19	476 041.50	1 326 476.50	5.00	70	60	476 014.44	1 326 097.67	5.00	71	36	480 677.51	1 335 470.78	7.50	71	77	480 838.91	1 336 427.08	12.00
70	20	476 035.50	1 326 481.50	5.00	70	61	476 017.92	1 326 095.83	12.00	71	37	480 628.51	1 335 524.78	7.50	71	78	480 835.50	1 336 423.28	7.50
70	21	476 030.00	1 326 483.00	5.00	70	62	476 021.99	1 326 093.68	5.00	71	38	480 623.51	1 335 530.78	7.50	71	79	480 833.00	1 336 411.28	7.50
70	22	476 024.30	1 326 478.64	5.00	70	63	476 025.42	1 326 091.22	5.00	71	39	480 625.51	1 335 537.78	7.50	71	80	480 861.00	1 336 420.78	7.50
70	23	476 024.10	1 326 478.19	12.00	70	64	476 032.77	1 326 095.05	5.00	71	40	480 719.51	1 335 688.28	7.50	71	81	480 888.50	1 336 425.28	7.50
70	24	476 022.73	1 326 475.17	12.00	70	1	476 046.00	1 326 121.50	7.50	71	41	480 819.50	1 335 846.28	7.50	71	82	480 896.00	1 336 421.78	7.50
70	25	476 021.95	1 326 473.46	5.00	71	1	480 752.01	1 335 411.78	5.00	71	42	480 927.00	1 335 919.28	7.50	71	83	480 889.00	1 336 410.78	7.50
70	26	476 012.02	1 326 433.44	5.00	71	2	480 750.51	1 335 422.78	7.50	71	43	481 025.50	1 335 985.78	7.50	71	84	480 870.50	1 336 405.78	7.50
70	27	476 007.04	1 326 393.98	12.00	71	3	480 753.01	1 335 436.78	7.50	71	44	481 089.00	1 336 128.78	7.50	71	85	480 839.00	1 336 399.78	7.50
70	28	476 004.42	1 326 373.20	5.00	71	4	480 750.01	1 335 455.78	7.50	71	45	481 136.00	1 336 225.28	7.50	71	86	480 821.00	1 336 391.78	7.50
70	29	476 006.19	1 326 358.49	12.00	71	5	480 763.01	1 335 476.28	7.50	71	46	481 232.00	1 336 411.28	7.50	71	87	480 811.50	1 336 382.78	7.50
70	30	476 009.35	1 326 332.17	12.00	71	6	480 778.51	1 335 489.28	7.50	71	47	481 232.00	1 336 414.78	7.50	71	88	480 804.38	1 336 380.70	5.00
70	31	476 010.46	1 326 322.91	5.00	71	7	480 783.50	1 335 488.28	7.50	71	48	481 234.50	1 336 421.78	7.50	71	89	480 800.90	1 336 373.38	5.00
70	32	476 024.01	1 326 281.67	5.00	71	8	480 788.00	1 335 499.78	7.50	71	49	481 242.50	1 336 444.28	7.50	71	90	480 726.66	1 336 369.19	12.00
70	33	476 032.03	1 326 279.93	5.00	71	9	480 786.50	1 335 507.78	7.50	71	50	481 242.00	1 336 453.78	7.50	71	91	480 722.92	1 336 368.98	12.00
70	34	476 032.26	1 326 280.25	12.00	71	10	480 795.50	1 335 507.28	7.50	71	51	481 253.50	1 336 459.28	7.50	71	92	480 665.56	1 336 365.74	5.00
70	35	476 033.07	1 326 281.36	12.00	71	11	480 810.08	1 335 503.30	5.00	71	52	481 257.00	1 336 465.28	7.50	71	93	480 611.62	1 336 360.74	5.00
70	36	476 037.50	1 326 289.00	5.00	71	12	480 810.01	1 335 503.68	12.00	71	53	481 246.50	1 336 468.78	7.50	71	94	480 558.50	1 336 346.64	5.00
70	37	476 038.60	1 326 289.32	5.00	71	13	480 809.86	1 335 504.50	5.00	71	54	481 223.00	1 336 471.78	7.50	71	95	480 558.71	1 336 344.99	12.00
70	38	476 038.66	1 326 289.42	12.00	71	14	480 812.68	1 335 504.34	12.00	71	55	481 207.50	1 336 469.78	7.50	71	96	480 559.03	1 336 342.51	12.00
70	39	476 042.93	1 326 296.93	5.00	71	15	480 815.45	1 335 504.19	12.00	71	56	481 195.50	1 336 485.78	5.00	71	97	480 560.01	1 336 334.78	5.00
70	40	476 049.95	1 326 298.96	5.00	71	16	480 823.00	1 335 507.28	7.50	71	57	481 181.00	1 336 488.78	2.50	71	98	480 577.01	1 336 340.78	7.50
70	41	476 061.51	1 326 295.19	5.00	71	17	480 836.00	1 335 524.28	7.50	71	58	481 131.00	1 336 506.28	2.50	71	99	480 607.01	1 336 350.28	7.50
70	42	476 062.28	1 326 294.19	12.00	71	18	480 849.50	1 335 542.78	7.50	71	59	481 128.81	1 336 507.05	12.00	71	100	480 637.01	1 336 355.78	7.50
70	43	476 066.92	1 326 288.19	5.00	71	19	480 851.64	1 335 544.74	5.00	71	60	481 115.08	1 336 511.17	12.00	71	101	480 657.01	1 336 353.78	7.50
70	44	476 070.42	1 326 277.95	5.00	71	20	480 842.34	1 335 542.02	5.00	71	61	481 108.62	1 336 513.11	5.00	71	102	480 665.01	1 336 347.78	7.50
70	45	476 069.01	1 326 265.16	5.00	71	21	480 840.35	1 335 541.89	12.00	71	62	481 101.87	1 336 512.64	12.00	71	103	480 675.51	1 336 346.78	7.50
70	46	476 060.98	1 326 244.19	5.00	71	22	480 834.87	1 335 541.52	5.00	71	63	481 089.50	1 336 511.78	2.50	71	104	480 691.50	1 336 356.78	7.50
70	47	476 054.00	1 326 231.68	5.00	71	23	480 830.88	1 335 549.03	5.00	71	64	481 036.00	1 336 500.78	2.50	71	105	480 705.00	1 336 353.78	7.50
70	48	476 051.22	1 326 222.03	12.00	71	24	480 819.00	1 335 545.28	7.50	71	65	481 001.50	1 336 492.78	2.50	71	106	480 722.00	1 336 353.28	7.50
70	49	476 050.47	1 326 219.41	5.00	71	25	480 815.19	1 335 545.03	5.00	71	66	480 985.90	1 336 489.52	12.00	71	107	480 734.50	1 336 347.78	7.50
70	50	476 042.50	1 326 207.41	5.00	71	26	480 806.36	1 335 538.99	5.00	71	67	480 984.91	1 336 487.64	5.00	71	108	480 738.00	1 336 342.78	5.00
70	51	476 042.33	1 326 207.33	12.00	71	27	480 785.29	1 335 513.25	12.00	71	68	480 953.86	1 336 474.73	5.00	71	109	480 755.00	1 336 349.28	2.50
70	52	476 042.17	1 326 207.25	5.00	71	28	480 779.36	1 335 506.00	5.00	71	69	480 937.56	1 336 479.36	12.00	71	110	480 794.50	1 336 360.78	2.50
70	53	476 037.00	1 326 199.50	5.00	71	29	480 749.93	1 335 501.98	5.00	71	70	480 895.50	1 336 470.28	2.50	71	111	480 794.95	1 336 360.82	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
71	112	480 807.00	1 336 361.78	2.50	71	153	480 201.11	1 335 609.02	12.00	71	194	480 674.37	1 335 370.49	5.00	72	23	478 452.10	1 333 215.96	12.00
71	113	480 811.00	1 336 351.78	2.50	71	154	480 185.36	1 335 610.97	12.00	71	195	480 677.75	1 335 367.69	12.00	72	24	478 467.07	1 333 201.79	5.00
71	114	480 814.00	1 336 329.78	2.50	71	155	480 168.82	1 335 610.83	5.00	71	196	480 685.68	1 335 361.12	12.00	72	25	478 468.54	1 333 160.65	5.00
71	115	480 809.50	1 336 327.78	2.50	71	156	480 178.95	1 335 379.44	12.00	71	197	480 691.84	1 335 356.01	5.00	72	26	478 464.54	1 333 147.26	5.00
71	116	480 805.50	1 336 315.78	2.50	71	157	480 182.97	1 335 287.46	12.00	71	198	480 693.99	1 335 344.85	5.00	72	27	478 418.11	1 333 119.84	12.00
71	117	480 803.69	1 336 314.94	5.00	71	158	480 187.02	1 335 194.97	5.00	71	199	480 702.01	1 335 361.78	7.50	72	28	478 366.55	1 333 089.39	5.00
71	118	480 804.31	1 336 313.94	5.00	71	159	480 196.91	1 335 157.40	12.00	71	200	480 722.51	1 335 395.28	7.50	72	29	478 356.06	1 333 086.14	5.00
71	119	480 687.73	1 336 241.51	5.00	71	160	480 197.69	1 335 154.42	12.00	71	201	480 727.51	1 335 399.28	7.50	72	30	478 356.06	1 333 085.39	5.00
71	120	480 676.01	1 336 231.78	2.50	71	161	480 206.57	1 335 120.67	5.00	71	202	480 738.01	1 335 391.78	5.00	72	31	478 350.37	1 333 083.36	12.00
71	121	480 642.01	1 336 202.78	2.50	71	162	480 214.66	1 335 118.71	5.00	71	1	480 752.01	1 335 411.78	5.00	72	32	478 348.27	1 333 082.61	12.00
71	122	480 490.94	1 336 156.87	12.00	71	163	480 216.32	1 335 118.56	12.00	71	203	481 018.00	1 336 424.28	7.50	72	33	478 345.57	1 333 081.65	5.00
71	123	480 421.42	1 336 118.79	5.00	71	164	480 228.35	1 335 117.48	12.00	71	204	480 998.00	1 336 430.28	7.50	72	34	478 342.89	1 333 078.26	12.00
71	124	480 404.92	1 336 099.91	12.00	71	165	480 356.15	1 335 105.95	5.00	71	205	480 979.50	1 336 431.28	7.50	72	35	478 341.75	1 333 076.81	12.00
71	125	480 389.16	1 336 081.89	12.00	71	166	480 366.51	1 335 123.28	2.50	71	206	480 964.00	1 336 415.78	7.50	72	36	478 340.06	1 333 074.67	5.00
71	126	480 386.81	1 336 079.21	5.00	71	167	480 388.51	1 335 157.28	2.50	71	207	480 945.50	1 336 403.78	7.50	72	37	478 340.00	1 333 074.50	5.00
71	127	480 399.62	1 336 056.54	12.00	71	168	480 422.01	1 335 215.28	2.50	71	208	480 941.00	1 336 398.28	7.50	72	38	478 338.76	1 333 073.94	12.00
71	128	480 399.98	1 336 055.89	12.00	71	169	480 435.51	1 335 234.28	2.50	71	209	480 936.50	1 336 386.28	7.50	72	39	478 288.94	1 333 046.05	12.00
71	129	480 406.31	1 336 044.70	5.00	71	170	480 441.26	1 335 243.72	2.50	71	210	480 987.50	1 336 410.28	7.50	72	40	478 179.18	1 332 984.62	12.00
71	130	480 416.01	1 336 042.28	2.50	71	171	480 445.50	1 335 250.50	2.50	71	203	481 018.00	1 336 424.28	7.50	72	41	478 131.51	1 332 957.93	5.00
71	131	480 421.01	1 336 045.28	2.50	71	172	480 451.50	1 335 260.00	2.50	72	1	478 485.79	1 333 088.77	12.00	72	42	477 968.09	1 332 814.89	5.00
71	132	480 442.01	1 336 067.78	2.50	71	173	480 464.14	1 335 280.06	2.50	72	2	478 517.00	1 333 105.67	5.00	72	43	477 966.59	1 332 808.63	5.00
71	133	480 452.51	1 336 070.28	2.50	71	174	480 483.01	1 335 309.78	2.50	72	3	478 583.25	1 333 155.41	12.00	72	44	477 969.10	1 332 801.65	5.00
71	134	480 468.51	1 336 070.28	2.50	71	175	480 510.01	1 335 319.78	2.50	72	4	478 585.79	1 333 157.32	12.00	72	45	477 974.87	1 332 796.88	12.00
71	135	480 489.51	1 336 065.28	2.50	71	176	480 518.51	1 335 319.28	2.50	72	5	478 616.00	1 333 186.50	5.00	72	46	477 976.00	1 332 796.00	5.00
71	136	480 510.51	1 336 057.28	2.50	71	177	480 526.26	1 335 319.45	12.00	72	6	478 639.00	1 333 203.00	5.00	72	47	477 989.50	1 332 801.00	5.00
71	137	480 515.92	1 336 054.23	12.00	71	178	480 529.46	1 335 320.27	12.00	72	7	478 656.99	1 333 210.77	12.00	72	48	478 070.00	1 332 849.00	5.00
71	138	480 572.32	1 336 040.63	5.00	71	179	480 549.40	1 335 325.40	5.00	72	8	478 657.49	1 333 211.15	12.00	72	49	478 095.00	1 332 864.50	5.00
71	139	480 455.08	1 335 809.29	12.00	71	180	480 548.59	1 335 317.67	5.00	72	9	478 605.17	1 333 288.33	12.00	72	50	478 104.50	1 332 870.00	5.00
71	140	480 432.84	1 335 765.40	12.00	71	181	480 550.01	1 335 317.28	2.50	72	10	478 598.20	1 333 298.62	12.00	72	51	478 178.50	1 332 914.50	5.00
71	141	480 411.24	1 335 722.79	5.00	71	182	480 558.51	1 335 317.28	2.50	72	11	478 588.50	1 333 312.91	5.00	72	52	478 185.50	1 332 918.50	5.00
71	142	480 409.16	1 335 713.34	5.00	71	183	480 572.01	1 335 331.28	2.50	72	12	478 569.64	1 333 303.81	12.00	72	53	478 192.00	1 332 922.00	5.00
71	143	480 411.40	1 335 565.42	5.00	71	184	480 575.46	1 335 333.84	12.00	72	13	478 548.50	1 333 293.50	5.00	72	54	478 343.92	1 333 006.19	5.00
71	144	480 405.54	1 335 566.41	5.00	71	185	480 583.51	1 335 339.78	2.50	72	14	478 543.37	1 333 291.13	5.00	72	55	478 349.02	1 333 009.14	5.00
71	145	480 405.01	1 335 563.78	2.50	71	186	480 616.51	1 335 347.28	2.50	72	15	478 446.01	1 333 244.15	5.00	72	56	478 362.86	1 333 019.33	12.00
71	146	480 401.01	1 335 557.78	2.50	71	187	480 634.51	1 335 360.78	2.50	72	16	478 445.93	1 333 244.05	12.00	72	57	478 377.58	1 333 030.18	5.00
71	147	480 395.01	1 335 559.78	2.50	71	188	480 641.51	1 335 371.28	2.50	72	17	478 444.39	1 333 242.24	12.00	72	58	478 377.83	1 333 030.32	12.00
71	148	480 371.08	1 335 573.24	12.00	71	189	480 651.01	1 335 373.78	2.50	72	18	478 438.60	1 333 235.43	5.00	72	59	478 377.96	1 333 030.39	12.00
71	149	480 332.72	1 335 588.24	12.00	71	190	480 661.31	1 335 365.24	12.00	72	19	478 438.96	1 333 234.14	12.00	72	60	478 378.09	1 333 030.46	5.00
71	150	480 332.51	1 335 588.28	2.50	71	191	480 662.18	1 335 364.52	12.00	72	20	478 440.81	1 333 227.39	12.00	72	61	478 419.50	1 333 062.50	5.00
71	151	480 296.11	1 335 597.24	5.00	71	192	480 662.60	1 335 364.17	5.00	72	21	478 441.09	1 333 226.38	5.00	72	62	478 434.50	1 333 074.50	5.00
71	152	480 219.73	1 335 606.71	12.00	71	193	480 664.88	1 335 367.38	5.00	72	22	478 448.26	1 333 219.60	12.00	72	63	478 441.50	1 333 080.50	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
72	64	478 460.00	1 333 092.00	5.00	73	40	477 030.18	1 330 972.69	12.00	73	81	476 893.00	1 330 897.00	2.50	73	122	477 200.02	1 330 925.76	12.00
72	1	478 485.79	1 333 088.77	12.00	73	41	477 021.17	1 330 973.96	12.00	73	82	476 893.50	1 330 897.00	2.50	73	123	477 203.86	1 330 924.15	12.00
73	1	477 328.62	1 330 947.93	12.00	73	42	477 013.19	1 330 978.46	12.00	73	83	476 901.00	1 330 889.00	2.50	73	124	477 206.09	1 330 923.22	5.00
73	2	477 338.59	1 330 955.70	12.00	73	43	477 008.15	1 330 975.99	12.00	73	84	476 896.26	1 330 886.15	12.00	73	125	477 228.59	1 330 940.36	12.00
73	3	477 342.20	1 330 960.69	12.00	73	44	477 002.09	1 330 968.95	12.00	73	85	476 897.48	1 330 886.45	12.00	73	126	477 231.57	1 330 942.63	12.00
73	4	477 343.15	1 330 969.72	12.00	73	45	476 985.12	1 330 930.94	12.00	73	86	476 904.07	1 330 888.09	12.00	73	127	477 234.63	1 330 944.96	5.00
73	5	477 339.63	1 330 976.70	12.00	73	46	476 977.17	1 330 923.97	12.00	73	87	476 904.65	1 330 888.23	5.00	73	128	477 239.13	1 330 951.21	5.00
73	6	477 320.69	1 330 990.45	12.00	73	47	476 949.14	1 330 928.93	12.00	73	88	476 924.14	1 330 888.21	5.00	73	129	477 240.15	1 330 954.08	5.00
73	7	477 319.69	1 330 990.46	12.00	73	48	476 938.57	1 330 945.79	5.00	73	89	476 926.64	1 330 879.98	5.00	73	130	477 247.87	1 330 957.23	5.00
73	8	477 310.13	1 330 991.97	12.00	73	49	476 938.42	1 330 946.02	12.00	73	90	476 926.19	1 330 877.81	5.00	73	131	477 264.61	1 330 964.07	12.00
73	9	477 283.17	1 330 991.21	12.00	73	50	476 937.92	1 330 946.82	12.00	73	91	476 929.00	1 330 877.50	2.50	73	132	477 275.12	1 330 954.46	12.00
73	10	477 276.17	1 330 992.46	12.00	73	51	476 935.42	1 330 950.82	12.00	73	92	476 931.50	1 330 869.50	2.50	73	133	477 290.65	1 330 947.95	12.00
73	11	477 273.66	1 330 999.44	12.00	73	52	476 933.62	1 330 953.69	5.00	73	93	476 930.48	1 330 864.66	5.00	73	134	477 301.67	1 330 946.18	12.00
73	12	477 274.61	1 331 008.46	12.00	73	53	476 934.09	1 330 972.69	5.00	73	94	476 930.64	1 330 863.46	5.00	73	135	477 319.60	1 330 946.17	12.00
73	13	477 269.19	1 331 012.70	12.00	73	54	476 930.65	1 330 990.46	5.00	73	95	476 938.66	1 330 863.47	5.00	73	1	477 328.62	1 330 947.93	12.00
73	14	477 257.11	1 331 005.45	12.00	73	55	476 933.19	1 331 001.93	5.00	73	96	477 009.60	1 330 897.71	5.00	74	1	478 908.50	1 333 163.50	5.00
73	15	477 240.58	1 330 999.48	12.00	73	56	476 933.15	1 331 012.22	5.00	73	97	477 054.18	1 330 935.09	5.00	74	2	478 915.50	1 333 173.00	5.00
73	16	477 234.14	1 331 000.72	12.00	73	57	476 930.78	1 331 020.24	12.00	73	98	477 066.40	1 330 927.52	5.00	74	3	478 916.63	1 333 180.52	5.00
73	17	477 220.62	1 330 994.48	12.00	73	58	476 928.15	1 331 029.19	12.00	73	99	477 070.15	1 330 925.19	12.00	74	4	478 888.43	1 333 220.01	5.00
73	18	477 214.62	1 330 996.22	12.00	73	59	476 904.65	1 331 044.47	12.00	73	100	477 063.13	1 330 907.99	12.00	74	5	478 854.51	1 333 283.03	5.00
73	19	477 208.19	1 331 000.21	12.00	73	60	476 869.18	1 331 005.71	12.00	73	101	477 067.19	1 330 900.93	12.00	74	6	478 849.56	1 333 295.20	12.00
73	20	477 201.68	1 331 007.73	12.00	73	61	476 835.19	1 330 953.20	12.00	73	102	477 068.78	1 330 900.31	5.00	74	7	478 836.90	1 333 326.30	5.00
73	21	477 162.19	1 330 997.47	12.00	73	62	476 827.67	1 330 944.23	12.00	73	103	477 076.63	1 330 897.23	5.00	74	8	478 836.48	1 333 329.56	5.00
73	22	477 162.19	1 330 996.97	12.00	73	63	476 827.60	1 330 935.19	12.00	73	104	477 078.27	1 330 896.89	12.00	74	9	478 812.30	1 333 357.86	12.00
73	23	477 149.58	1 330 994.42	12.00	73	64	476 830.10	1 330 926.46	12.00	73	105	477 085.20	1 330 895.45	12.00	74	10	478 807.47	1 333 363.51	5.00
73	24	477 144.14	1 330 996.22	12.00	73	65	476 832.50	1 330 924.55	5.00	73	106	477 106.64	1 330 890.99	5.00	74	11	478 805.77	1 333 366.29	12.00
73	25	477 121.12	1 331 015.20	12.00	73	66	476 843.61	1 330 915.70	5.00	73	107	477 116.12	1 330 891.43	5.00	74	12	478 801.74	1 333 372.86	12.00
73	26	477 113.67	1 331 016.70	12.00	73	67	476 853.59	1 330 910.49	5.00	73	108	477 121.62	1 330 897.98	5.00	74	13	478 784.48	1 333 401.05	5.00
73	27	477 105.17	1 331 012.74	12.00	73	68	476 857.34	1 330 911.45	12.00	73	109	477 125.61	1 330 911.68	5.00	74	14	478 778.90	1 333 403.96	12.00
73	28	477 102.12	1 331 006.49	12.00	73	69	476 857.47	1 330 911.48	12.00	73	110	477 135.19	1 330 912.43	5.00	74	15	478 776.93	1 333 404.99	12.00
73	29	477 100.17	1 330 998.23	12.00	73	70	476 861.17	1 330 912.43	5.00	73	111	477 147.58	1 330 901.74	5.00	74	16	478 775.94	1 333 405.51	5.00
73	30	477 087.61	1 330 985.46	12.00	73	71	476 864.68	1 330 919.94	5.00	73	112	477 159.69	1 330 897.21	5.00	74	17	478 765.44	1 333 415.06	5.00
73	31	477 086.08	1 330 985.89	5.00	73	72	476 870.14	1 330 921.97	5.00	73	113	477 176.11	1 330 904.99	5.00	74	18	478 763.23	1 333 413.50	12.00
73	32	477 080.61	1 330 987.45	5.00	73	73	476 877.35	1 330 916.15	12.00	73	114	477 177.00	1 330 908.12	12.00	74	19	478 747.42	1 333 402.28	5.00
73	33	477 080.18	1 330 990.06	5.00	73	74	476 888.09	1 330 907.48	5.00	73	115	477 178.19	1 330 912.26	12.00	74	20	478 731.00	1 333 396.01	5.00
73	34	477 079.65	1 330 993.23	12.00	73	75	476 888.64	1 330 907.48	5.00	73	116	477 183.19	1 330 929.72	5.00	74	21	478 742.41	1 333 374.61	12.00
73	35	477 083.16	1 331 000.73	12.00	73	76	476 893.55	1 330 902.40	12.00	73	117	477 184.08	1 330 929.71	5.00	74	22	478 748.80	1 333 362.61	12.00
73	36	477 076.59	1 331 001.47	12.00	73	77	476 896.16	1 330 899.71	5.00	73	118	477 187.77	1 330 931.71	12.00	74	23	478 760.42	1 333 340.80	5.00
73	37	477 039.66	1 330 974.70	12.00	73	78	476 894.75	1 330 898.87	12.00	73	119	477 187.88	1 330 931.77	12.00	74	24	478 774.96	1 333 320.51	5.00
73	38	477 039.10	1 330 974.71	12.00	73	79	476 893.47	1 330 898.11	12.00	73	120	477 189.67	1 330 932.74	5.00	74	25	478 802.41	1 333 298.79	5.00
73	39	477 039.09	1 330 973.95	12.00	73	80	476 892.44	1 330 897.51	5.00	73	121	477 197.09	1 330 926.98	5.00	74	26	478 815.43	1 333 283.52	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
74	27	478 815.70	1 333 282.96	12.00	76	1	478 991.76	1 333 498.98	5.00	78	20	479 311.56	1 334 729.56	2.50	78	61	479 099.81	1 334 915.30	5.00
74	28	478 815.95	1 333 282.43	12.00	77	1	478 739.30	1 333 332.25	5.00	78	21	479 311.76	1 334 730.17	12.00	78	62	479 110.56	1 334 922.06	2.50
74	29	478 816.25	1 333 281.80	5.00	77	2	478 739.31	1 333 333.00	5.00	78	22	479 311.92	1 334 734.24	5.00	78	63	479 127.06	1 334 929.06	2.50
74	30	478 817.50	1 333 283.00	5.00	77	3	478 741.03	1 333 335.85	12.00	78	23	479 308.10	1 334 735.38	12.00	78	64	479 158.56	1 334 945.56	2.50
74	31	478 827.00	1 333 262.50	5.00	77	4	478 743.82	1 333 340.49	5.00	78	24	479 302.47	1 334 737.06	5.00	78	65	479 178.06	1 334 955.56	2.50
74	32	478 838.00	1 333 244.00	5.00	77	5	478 745.79	1 333 349.50	5.00	78	25	479 296.64	1 334 737.91	12.00	78	66	479 186.06	1 334 958.81	2.50
74	33	478 857.50	1 333 217.00	5.00	77	6	478 744.20	1 333 352.66	12.00	78	26	479 291.02	1 334 738.72	5.00	78	67	479 205.56	1 334 963.81	2.50
74	34	478 871.50	1 333 190.00	5.00	77	7	478 742.27	1 333 356.49	5.00	78	27	479 291.03	1 334 739.48	5.00	78	68	479 232.06	1 334 968.81	2.50
74	35	478 872.00	1 333 190.00	5.00	77	8	478 734.75	1 333 362.75	5.00	78	28	479 265.14	1 334 746.62	12.00	78	69	479 247.06	1 334 953.06	2.50
74	36	478 878.00	1 333 173.50	5.00	77	9	478 728.07	1 333 364.49	12.00	78	29	479 230.59	1 334 756.14	5.00	78	70	479 255.56	1 334 957.56	2.50
74	37	478 892.00	1 333 156.00	5.00	77	10	478 725.30	1 333 365.21	5.00	78	30	479 202.11	1 334 759.68	5.00	78	71	479 261.06	1 334 963.81	2.50
74	38	478 895.50	1 333 152.00	5.00	77	11	478 716.29	1 333 365.22	5.00	78	31	479 197.64	1 334 763.65	12.00	78	72	479 276.05	1 334 986.06	2.50
74	1	478 908.50	1 333 163.50	5.00	77	12	478 712.93	1 333 364.16	12.00	78	32	479 187.43	1 334 772.72	12.00	78	73	479 285.55	1 334 995.06	2.50
75	1	478 961.00	1 333 408.00	5.00	77	13	478 710.82	1 333 363.50	5.00	78	33	479 174.48	1 334 784.23	5.00	78	74	479 285.55	1 334 995.56	2.50
75	2	478 964.71	1 333 408.59	5.00	77	14	478 707.75	1 333 355.76	5.00	78	34	479 174.48	1 334 784.98	5.00	78	75	479 295.05	1 335 002.56	2.50
75	3	478 962.05	1 333 412.54	5.00	77	15	478 707.05	1 333 355.72	12.00	78	35	479 164.56	1 334 794.30	12.00	78	76	479 312.05	1 335 015.31	2.50
75	4	478 924.51	1 333 424.05	5.00	77	16	478 706.75	1 333 355.70	5.00	78	36	479 158.45	1 334 800.03	5.00	78	77	479 312.55	1 335 015.31	2.50
75	5	478 894.54	1 333 420.90	5.00	77	17	478 706.81	1 333 348.74	5.00	78	37	479 135.64	1 334 815.76	12.00	78	78	479 319.55	1 335 022.31	2.50
75	6	478 834.50	1 333 398.69	12.00	77	18	478 709.13	1 333 345.20	12.00	78	38	479 134.21	1 334 816.75	12.00	78	79	479 327.05	1 335 028.56	2.50
75	7	478 820.77	1 333 393.61	12.00	77	19	478 718.80	1 333 330.46	5.00	78	39	479 133.99	1 334 816.90	5.00	78	80	479 326.55	1 335 028.56	2.50
75	8	478 818.49	1 333 392.77	5.00	77	20	478 728.81	1 333 329.19	5.00	78	40	479 133.54	1 334 816.97	5.00	78	81	479 335.55	1 335 033.06	2.50
75	9	478 809.57	1 333 376.29	5.00	77	1	478 739.30	1 333 332.25	5.00	78	41	479 117.09	1 334 821.30	5.00	78	82	479 346.05	1 335 036.81	2.50
75	10	478 813.22	1 333 368.13	12.00	78	1	479 511.73	1 334 643.25	5.00	78	42	479 113.08	1 334 821.93	12.00	78	83	479 347.05	1 335 036.81	2.50
75	11	478 815.68	1 333 362.61	12.00	78	2	479 511.54	1 334 643.33	12.00	78	43	479 109.16	1 334 822.54	12.00	78	84	479 358.55	1 335 036.31	2.50
75	12	478 816.57	1 333 360.62	5.00	78	3	479 507.53	1 334 645.03	12.00	78	44	479 086.29	1 334 826.12	5.00	78	85	479 376.55	1 335 029.81	2.50
75	13	478 832.02	1 333 343.01	5.00	78	4	479 502.52	1 334 647.15	5.00	78	45	479 053.25	1 334 843.51	5.00	78	86	479 390.55	1 335 022.81	2.50
75	14	478 833.82	1 333 342.82	12.00	78	5	479 485.33	1 334 651.87	12.00	78	46	479 047.55	1 334 852.07	5.00	78	87	479 404.55	1 335 033.06	2.50
75	15	478 854.27	1 333 340.65	12.00	78	6	479 467.37	1 334 656.81	12.00	78	47	479 042.06	1 334 855.31	2.50	78	88	479 413.05	1 335 036.31	2.50
75	16	478 864.00	1 333 353.00	5.00	78	7	479 433.74	1 334 666.06	5.00	78	48	479 041.56	1 334 855.31	2.50	78	89	479 413.55	1 335 036.31	2.50
75	17	478 881.50	1 333 369.50	5.00	78	8	479 416.57	1 334 676.47	5.00	78	49	479 037.06	1 334 863.56	2.50	78	90	479 444.05	1 335 034.31	2.50
75	18	478 923.50	1 333 396.00	5.00	78	9	479 398.51	1 334 685.16	12.00	78	50	479 039.57	1 334 869.06	5.00	78	91	479 450.08	1 335 033.56	5.00
75	1	478 961.00	1 333 408.00	5.00	78	10	479 393.02	1 334 687.80	12.00	78	51	479 039.56	1 334 869.30	12.00	78	92	479 447.45	1 335 035.86	12.00
76	1	478 991.76	1 333 498.98	5.00	78	11	479 390.06	1 334 689.23	5.00	78	52	479 039.36	1 334 874.14	5.00	78	93	479 442.53	1 335 040.16	5.00
76	2	478 988.00	1 333 500.00	5.00	78	12	479 317.15	1 334 705.67	5.00	78	53	479 043.31	1 334 875.22	5.00	78	94	479 433.45	1 335 045.24	5.00
76	3	478 983.00	1 333 502.50	5.00	78	13	479 313.92	1 334 707.85	12.00	78	54	479 047.06	1 334 880.06	2.50	78	95	479 433.56	1 335 045.81	5.00
76	4	478 974.00	1 333 502.00	5.00	78	14	479 312.05	1 334 709.11	12.00	78	55	479 079.06	1 334 905.56	2.50	78	96	479 419.74	1 335 057.90	5.00
76	5	478 949.50	1 333 503.00	5.00	78	15	479 310.29	1 334 710.30	5.00	78	56	479 088.06	1 334 909.81	2.50	78	97	479 412.44	1 335 071.26	12.00
76	6	478 928.00	1 333 502.00	5.00	78	16	479 309.73	1 334 710.24	5.00	78	57	479 088.17	1 334 909.89	12.00	78	98	479 410.65	1 335 074.55	12.00
76	7	478 926.50	1 333 502.00	5.00	78	17	479 309.47	1 334 719.46	5.00	78	58	479 088.92	1 334 910.47	12.00	78	99	479 410.53	1 335 074.77	5.00
76	8	478 907.00	1 333 497.50	5.00	78	18	479 311.26	1 334 725.46	12.00	78	59	479 091.44	1 334 912.40	5.00	78	100	479 410.60	1 335 078.61	5.00
76	9	478 894.53	1 333 494.53	5.00	78	19	479 311.56	1 334 726.46	12.00	78	60	479 097.25	1 334 914.41	12.00	78	101	479 408.05	1 335 081.31	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	102	479 405.55	1 335 091.56	2.50	78	143	480 003.51	1 335 236.78	2.50	78	184	478 929.03	1 336 412.78	2.50	78	225	479 407.52	1 336 956.77	2.50
78	103	479 411.05	1 335 097.81	2.50	78	144	479 996.51	1 335 246.28	2.50	78	185	478 930.53	1 336 427.78	2.50	78	226	479 413.02	1 336 962.77	2.50
78	104	479 417.55	1 335 102.81	2.50	78	145	479 998.76	1 335 253.78	2.50	78	186	478 947.03	1 336 442.78	2.50	78	227	479 404.41	1 337 002.61	12.00
78	105	479 425.55	1 335 104.81	2.50	78	146	479 981.02	1 335 298.78	2.50	78	187	478 998.02	1 336 463.03	2.50	78	228	479 394.09	1 337 050.01	5.00
78	106	479 446.05	1 335 109.81	2.50	78	147	479 943.02	1 335 358.78	2.50	78	188	479 010.52	1 336 479.28	2.50	78	229	479 493.05	1 337 294.65	5.00
78	107	479 456.55	1 335 110.56	2.50	78	148	479 923.52	1 335 396.28	2.50	78	189	479 012.52	1 336 484.28	2.50	78	230	479 502.80	1 337 332.22	12.00
78	108	479 479.55	1 335 111.31	2.50	78	149	479 912.52	1 335 442.28	2.50	78	190	479 013.02	1 336 504.78	2.50	78	231	479 506.99	1 337 348.37	5.00
78	109	479 491.05	1 335 111.81	2.50	78	150	479 906.02	1 335 526.28	2.50	78	191	479 020.02	1 336 531.28	2.50	78	232	479 509.52	1 337 448.40	5.00
78	110	479 493.55	1 335 118.06	2.50	78	151	479 897.52	1 335 559.78	2.50	78	192	479 030.52	1 336 556.78	2.50	78	233	479 515.35	1 337 493.20	12.00
78	111	479 485.55	1 335 123.31	2.50	78	152	479 885.73	1 335 580.50	5.00	78	193	479 031.87	1 336 568.13	5.00	78	234	479 531.58	1 337 617.90	5.00
78	112	479 477.55	1 335 125.81	2.50	78	153	479 842.50	1 335 587.88	5.00	78	194	478 997.59	1 336 590.55	5.00	78	235	479 532.00	1 337 665.81	5.00
78	113	479 470.05	1 335 130.31	2.50	78	154	479 827.54	1 335 623.54	5.00	78	195	478 998.38	1 336 592.30	12.00	78	236	479 518.51	1 337 715.77	2.50
78	114	479 467.51	1 335 133.17	5.00	78	155	479 840.38	1 335 635.01	12.00	78	196	478 999.91	1 336 595.68	12.00	78	237	479 490.01	1 337 723.27	2.50
78	115	479 452.53	1 335 132.91	5.00	78	156	479 842.23	1 335 636.66	12.00	78	197	479 009.44	1 336 616.77	5.00	78	238	479 481.00	1 337 731.77	5.00
78	116	479 452.82	1 335 133.27	12.00	78	157	479 850.08	1 335 643.67	5.00	78	198	479 007.52	1 336 618.28	2.50	78	239	479 459.01	1 337 736.77	2.50
78	117	479 459.92	1 335 141.86	5.00	78	158	479 849.32	1 335 645.06	5.00	78	199	479 003.52	1 336 629.78	2.50	78	240	479 454.01	1 337 724.77	2.50
78	118	479 456.55	1 335 149.81	2.50	78	159	479 845.02	1 335 652.78	2.50	78	200	479 005.02	1 336 643.78	2.50	78	241	479 442.01	1 337 716.77	2.50
78	119	479 456.05	1 335 158.05	2.50	78	160	479 838.02	1 335 682.28	2.50	78	201	479 017.02	1 336 673.78	2.50	78	242	479 437.59	1 337 711.20	5.00
78	120	479 459.55	1 335 167.80	2.50	78	161	479 823.02	1 335 727.78	2.50	78	202	479 045.52	1 336 725.28	2.50	78	243	479 415.06	1 337 637.15	5.00
78	121	479 465.55	1 335 174.80	2.50	78	162	479 820.41	1 335 791.02	5.00	78	203	479 061.02	1 336 747.28	2.50	78	244	479 350.95	1 337 652.54	12.00
78	122	479 496.55	1 335 199.55	2.50	78	163	479 817.24	1 335 812.55	5.00	78	204	479 074.52	1 336 761.28	2.50	78	245	479 289.06	1 337 667.39	5.00
78	123	479 506.55	1 335 208.30	2.50	78	164	479 816.99	1 335 813.67	5.00	78	205	479 092.52	1 336 774.78	2.50	78	246	479 297.70	1 337 700.56	12.00
78	124	479 512.55	1 335 212.80	2.50	78	165	479 810.74	1 335 812.89	12.00	78	206	479 107.52	1 336 782.28	2.50	78	247	479 314.06	1 337 763.40	12.00
78	125	479 521.05	1 335 222.30	2.50	78	166	479 801.02	1 335 811.67	5.00	78	207	479 145.02	1 336 793.28	2.50	78	248	479 188.37	1 337 827.49	12.00
78	126	479 528.05	1 335 231.30	2.50	78	167	479 780.10	1 335 812.66	5.00	78	208	479 150.08	1 336 791.86	5.00	78	249	479 175.60	1 337 834.00	12.00
78	127	479 532.55	1 335 239.55	2.50	78	168	479 728.21	1 335 802.98	12.00	78	209	479 151.05	1 336 792.59	12.00	78	250	479 069.59	1 337 834.04	5.00
78	128	479 542.55	1 335 254.80	2.50	78	169	479 709.67	1 335 799.52	12.00	78	210	479 152.51	1 336 793.67	5.00	78	251	479 075.99	1 337 862.65	12.00
78	129	479 550.05	1 335 258.05	2.50	78	170	479 675.49	1 335 793.15	5.00	78	211	479 176.01	1 336 780.18	5.00	78	252	479 082.00	1 337 889.54	5.00
78	130	479 546.81	1 335 270.27	2.50	78	171	479 632.49	1 335 818.02	5.00	78	212	479 194.70	1 336 782.62	12.00	78	253	479 025.59	1 337 921.40	12.00
78	131	479 551.02	1 335 269.28	2.50	78	172	479 633.01	1 335 833.53	12.00	78	213	479 258.04	1 336 790.90	12.00	78	254	478 966.54	1 337 954.75	5.00
78	132	479 937.52	1 335 183.28	2.50	78	173	479 633.53	1 335 849.03	12.00	78	214	479 297.07	1 336 834.05	12.00	78	255	479 162.00	1 338 213.90	12.00
78	133	479 948.04	1 335 181.08	5.00	78	174	479 430.99	1 335 956.78	5.00	78	215	479 317.51	1 336 856.65	12.00	78	256	479 157.52	1 338 274.93	12.00
78	134	479 958.01	1 335 199.02	5.00	78	175	479 388.01	1 335 956.63	5.00	78	216	479 323.04	1 336 879.05	5.00	78	257	479 158.99	1 338 365.26	12.00
78	135	479 967.52	1 335 194.43	12.00	78	176	479 196.57	1 336 072.81	5.00	78	217	479 324.17	1 336 880.86	5.00	78	258	478 852.07	1 338 522.64	12.00
78	136	479 980.76	1 335 188.05	5.00	78	177	479 130.53	1 336 070.41	5.00	78	218	479 328.52	1 336 900.27	2.50	78	259	478 832.99	1 338 544.12	12.00
78	137	479 988.53	1 335 213.63	5.00	78	178	479 042.86	1 336 201.52	12.00	78	219	479 332.52	1 336 911.27	2.50	78	260	478 878.83	1 338 538.65	12.00
78	138	479 985.61	1 335 217.62	5.00	78	179	479 016.49	1 336 240.95	12.00	78	220	479 338.02	1 336 925.77	2.50	78	261	478 922.53	1 338 533.43	12.00
78	139	479 982.02	1 335 219.78	2.50	78	180	479 016.03	1 336 241.63	5.00	78	221	479 351.52	1 336 934.77	2.50	78	262	478 945.26	1 338 523.15	12.00
78	140	479 982.94	1 335 220.42	12.00	78	181	478 915.02	1 336 385.42	5.00	78	222	479 374.02	1 336 937.27	2.50	78	263	478 959.02	1 338 516.93	12.00
78	141	479 987.02	1 335 223.28	2.50	78	182	478 931.40	1 336 401.67	12.00	78	223	479 389.02	1 336 941.27	2.50	78	264	478 963.31	1 338 516.91	12.00
78	142	479 994.51	1 335 229.28	2.50	78	183	478 934.03	1 336 404.27	5.00	78	224	479 400.02	1 336 947.27	2.50	78	265	478 969.04	1 338 516.89	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	266	479 015.99	1 338 550.39	12.00	78	307	478 095.55	1 339 240.93	12.00	78	348	477 869.08	1 339 377.43	12.00	78	389	477 559.40	1 339 393.33	12.00
78	267	479 019.04	1 338 555.89	12.00	78	308	478 119.06	1 339 242.92	12.00	78	349	477 875.30	1 339 380.69	12.00	78	390	477 544.58	1 339 397.93	5.00
78	268	479 022.52	1 338 567.56	12.00	78	309	478 130.05	1 339 251.41	12.00	78	350	477 880.49	1 339 383.41	12.00	78	391	477 535.01	1 339 398.40	5.00
78	269	479 026.51	1 338 580.90	12.00	78	310	478 166.05	1 339 304.39	12.00	78	351	477 886.35	1 339 381.45	12.00	78	392	477 527.58	1 339 388.93	12.00
78	270	479 033.07	1 338 592.37	12.00	78	311	478 170.59	1 339 313.87	12.00	78	352	477 894.03	1 339 378.89	12.00	78	393	477 524.18	1 339 381.49	12.00
78	271	479 071.05	1 338 619.37	12.00	78	312	478 167.56	1 339 323.43	12.00	78	353	477 900.76	1 339 374.60	12.00	78	394	477 523.02	1 339 378.94	5.00
78	272	479 093.09	1 338 630.90	12.00	78	313	478 141.04	1 339 345.93	5.00	78	354	477 905.00	1 339 371.90	12.00	78	395	477 521.58	1 339 366.91	5.00
78	273	479 096.03	1 338 633.62	12.00	78	314	478 139.09	1 339 348.20	12.00	78	355	477 910.59	1 339 369.57	12.00	78	396	477 521.59	1 339 355.94	5.00
78	274	479 125.54	1 338 660.89	12.00	78	315	478 135.08	1 339 352.88	5.00	78	356	477 914.54	1 339 367.92	12.00	78	397	477 518.05	1 339 345.93	5.00
78	275	479 141.18	1 338 691.82	12.00	78	316	478 126.35	1 339 356.44	12.00	78	357	477 919.65	1 339 371.91	12.00	78	398	477 511.05	1 339 334.89	5.00
78	276	479 148.55	1 338 706.39	12.00	78	317	478 121.55	1 339 358.39	5.00	78	358	477 923.51	1 339 374.93	12.00	78	399	477 500.08	1 339 328.91	5.00
78	277	479 151.08	1 338 715.89	12.00	78	318	478 117.50	1 339 361.26	12.00	78	359	477 922.49	1 339 385.91	5.00	78	400	477 488.31	1 339 327.74	12.00
78	278	479 152.01	1 338 732.93	12.00	78	319	478 113.03	1 339 364.43	5.00	78	360	477 916.45	1 339 389.16	12.00	78	401	477 485.04	1 339 327.42	5.00
78	279	479 146.26	1 338 744.08	12.00	78	320	478 004.56	1 339 398.40	5.00	78	361	477 914.07	1 339 390.44	5.00	78	402	477 480.27	1 339 327.65	12.00
78	280	479 144.02	1 338 748.43	12.00	78	321	477 994.01	1 339 402.88	5.00	78	362	477 893.08	1 339 396.90	5.00	78	403	477 475.57	1 339 327.88	5.00
78	281	479 126.02	1 338 764.39	12.00	78	322	477 985.61	1 339 402.60	12.00	78	363	477 892.57	1 339 401.93	12.00	78	404	477 471.12	1 339 327.38	12.00
78	282	479 093.44	1 338 782.27	12.00	78	323	477 979.54	1 339 402.39	5.00	78	364	477 895.05	1 339 405.42	12.00	78	405	477 462.54	1 339 326.43	5.00
78	283	479 089.56	1 338 784.40	12.00	78	324	477 967.58	1 339 396.92	5.00	78	365	477 906.54	1 339 406.94	12.00	78	406	477 460.74	1 339 326.10	12.00
78	284	479 040.02	1 338 797.44	12.00	78	325	477 937.10	1 339 375.87	5.00	78	366	477 929.40	1 339 405.53	12.00	78	407	477 454.51	1 339 324.94	5.00
78	285	479 026.50	1 338 792.42	12.00	78	326	477 931.21	1 339 370.39	12.00	78	367	477 940.03	1 339 404.88	12.00	78	408	477 442.99	1 339 319.90	5.00
78	286	479 023.48	1 338 790.53	12.00	78	327	477 928.56	1 339 367.92	5.00	78	368	477 943.56	1 339 413.44	12.00	78	409	477 437.22	1 339 315.62	12.00
78	287	479 018.10	1 338 787.16	12.00	78	328	477 918.50	1 339 362.87	5.00	78	369	477 942.09	1 339 423.67	12.00	78	410	477 431.55	1 339 311.41	5.00
78	288	479 010.00	1 338 787.26	12.00	78	329	477 909.03	1 339 361.89	5.00	78	370	477 940.86	1 339 423.11	12.00	78	411	477 424.57	1 339 301.94	5.00
78	289	478 999.06	1 338 787.40	12.00	78	330	477 907.54	1 339 362.80	12.00	78	371	477 937.06	1 339 421.40	5.00	78	412	477 422.02	1 339 291.43	5.00
78	290	478 913.05	1 338 769.42	12.00	78	331	477 892.52	1 339 371.89	5.00	78	372	477 846.05	1 339 440.91	5.00	78	413	477 421.49	1 339 269.91	12.00
78	291	478 904.85	1 338 773.67	12.00	78	332	477 885.08	1 339 373.40	5.00	78	373	477 808.91	1 339 454.83	12.00	78	414	477 428.09	1 339 248.91	12.00
78	292	478 886.57	1 338 783.14	12.00	78	333	477 884.06	1 339 373.11	12.00	78	374	477 786.02	1 339 463.41	5.00	78	415	477 431.20	1 339 246.82	12.00
78	293	478 903.60	1 338 882.68	12.00	78	334	477 873.02	1 339 369.94	5.00	78	375	477 772.92	1 339 465.77	12.00	78	416	477 438.50	1 339 241.91	12.00
78	294	478 824.67	1 338 987.69	12.00	78	335	477 871.60	1 339 359.91	5.00	78	376	477 744.55	1 339 470.87	5.00	78	417	477 440.56	1 339 247.42	12.00
78	295	478 655.05	1 339 213.37	12.00	78	336	477 872.05	1 339 348.87	12.00	78	377	477 680.07	1 339 468.89	5.00	78	418	477 452.06	1 339 251.89	12.00
78	296	478 464.09	1 339 288.14	12.00	78	337	477 878.01	1 339 342.92	12.00	78	378	477 667.87	1 339 464.87	12.00	78	419	477 488.01	1 339 273.90	12.00
78	297	478 415.58	1 339 268.26	12.00	78	338	477 878.72	1 339 341.07	12.00	78	379	477 666.55	1 339 464.43	5.00	78	420	477 507.63	1 339 283.08	12.00
78	298	478 210.05	1 339 269.31	12.00	78	339	477 881.05	1 339 334.93	5.00	78	380	477 663.56	1 339 453.92	5.00	78	421	477 527.58	1 339 292.41	12.00
78	299	478 103.07	1 339 222.93	12.00	78	340	477 782.51	1 339 383.42	5.00	78	381	477 660.50	1 339 423.91	5.00	78	422	477 529.81	1 339 292.58	12.00
78	300	478 047.76	1 339 250.94	12.00	78	341	477 788.88	1 339 387.22	12.00	78	382	477 658.08	1 339 414.90	5.00	78	423	477 541.07	1 339 293.42	12.00
78	301	477 919.52	1 339 315.89	12.00	78	342	477 800.08	1 339 393.92	12.00	78	383	477 651.35	1 339 408.48	12.00	78	424	477 556.05	1 339 312.41	12.00
78	302	477 938.01	1 339 317.42	12.00	78	343	477 810.06	1 339 395.20	12.00	78	384	477 647.08	1 339 404.40	5.00	78	425	477 588.58	1 339 338.39	12.00
78	303	477 946.66	1 339 315.14	12.00	78	344	477 815.58	1 339 395.91	12.00	78	385	477 597.01	1 339 383.91	5.00	78	426	477 599.54	1 339 344.12	5.00
78	304	477 964.57	1 339 310.41	12.00	78	345	477 821.51	1 339 393.29	12.00	78	386	477 585.10	1 339 383.89	5.00	78	427	477 624.11	1 339 347.67	12.00
78	305	477 973.73	1 339 304.14	12.00	78	346	477 857.50	1 339 377.41	12.00	78	387	477 571.53	1 339 389.11	12.00	78	428	477 662.09	1 339 353.16	5.00
78	306	477 975.52	1 339 302.91	12.00	78	347	477 859.80	1 339 377.41	12.00	78	388	477 565.56	1 339 391.41	5.00	78	429	477 674.54	1 339 365.18	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	430	477 682.54	1 339 372.91	12.00	78	471	477 576.04	1 336 814.56	5.00	78	512	477 781.50	1 336 599.00	2.50	78	553	477 897.05	1 336 631.17	5.00
78	431	477 691.84	1 339 376.57	12.00	78	472	477 576.36	1 336 814.26	12.00	78	513	477 791.50	1 336 607.00	2.50	78	554	477 894.56	1 336 640.17	5.00
78	432	477 692.03	1 339 376.65	5.00	78	473	477 579.38	1 336 811.45	12.00	78	514	477 795.00	1 336 624.00	2.50	78	555	477 897.08	1 336 648.41	5.00
78	433	477 706.07	1 339 378.41	12.00	78	474	477 580.14	1 336 810.75	12.00	78	515	477 802.00	1 336 643.00	2.50	78	556	477 899.99	1 336 648.72	12.00
78	434	477 719.25	1 339 378.03	12.00	78	475	477 586.50	1 336 805.00	2.50	78	516	477 817.00	1 336 656.50	2.50	78	557	477 900.74	1 336 648.80	12.00
78	435	477 728.01	1 339 377.77	5.00	78	476	477 593.63	1 336 803.50	12.00	78	517	477 829.00	1 336 658.50	2.50	78	558	477 902.09	1 336 648.94	5.00
78	436	477 714.80	1 339 363.34	12.00	78	477	477 594.85	1 336 803.27	12.00	78	518	477 844.00	1 336 654.50	2.50	78	559	477 916.47	1 336 634.37	12.00
78	437	477 701.58	1 339 348.91	5.00	78	478	477 595.48	1 336 803.15	12.00	78	519	477 851.00	1 336 645.00	2.50	78	560	477 929.04	1 336 621.62	5.00
78	438	476 917.54	1 338 611.93	5.00	78	479	477 596.09	1 336 803.04	5.00	78	520	477 848.46	1 336 637.18	5.00	78	561	477 942.44	1 336 605.37	12.00
78	439	477 035.99	1 337 901.38	5.00	78	480	477 596.86	1 336 802.94	12.00	78	521	477 851.08	1 336 633.63	5.00	78	562	477 964.09	1 336 579.13	5.00
78	440	477 036.35	1 337 899.41	12.00	78	481	477 597.25	1 336 802.90	12.00	78	522	477 844.00	1 336 612.18	5.00	78	563	477 971.72	1 336 563.28	12.00
78	441	477 036.53	1 337 898.43	5.00	78	482	477 602.00	1 336 802.50	2.50	78	523	477 817.50	1 336 584.94	5.00	78	564	477 976.01	1 336 554.38	5.00
78	442	477 073.02	1 337 677.90	5.00	78	483	477 624.50	1 336 801.00	2.50	78	524	477 812.92	1 336 578.44	12.00	78	565	477 972.50	1 336 547.39	5.00
78	443	477 040.29	1 337 582.04	12.00	78	484	477 646.00	1 336 785.50	2.50	78	525	477 800.02	1 336 560.13	5.00	78	566	477 958.58	1 336 532.64	5.00
78	444	476 962.55	1 337 354.40	5.00	78	485	477 678.50	1 336 756.50	2.50	78	526	477 791.59	1 336 536.68	5.00	78	567	477 943.00	1 336 534.66	5.00
78	445	477 045.40	1 337 249.39	12.00	78	486	477 704.50	1 336 720.00	2.50	78	527	477 791.16	1 336 536.25	12.00	78	568	477 909.30	1 336 539.57	12.00
78	446	477 200.05	1 337 053.37	12.00	78	487	477 722.00	1 336 694.00	2.50	78	528	477 790.62	1 336 535.70	12.00	78	569	477 900.35	1 336 540.87	12.00
78	447	477 186.39	1 337 023.31	12.00	78	488	477 724.00	1 336 675.50	2.50	78	529	477 788.01	1 336 533.08	5.00	78	570	477 900.07	1 336 540.91	5.00
78	448	477 182.56	1 337 014.89	12.00	78	489	477 723.25	1 336 671.61	5.00	78	530	477 790.00	1 336 527.50	2.50	78	571	477 896.02	1 336 535.93	5.00
78	449	477 204.56	1 337 004.13	12.00	78	490	477 724.08	1 336 664.18	5.00	78	531	477 792.00	1 336 505.50	2.50	78	572	477 893.04	1 336 525.92	5.00
78	450	477 273.49	1 336 970.40	5.00	78	491	477 721.05	1 336 648.90	5.00	78	532	477 797.00	1 336 496.50	2.50	78	573	477 897.06	1 336 514.41	5.00
78	451	477 341.00	1 336 958.40	12.00	78	492	477 707.26	1 336 633.05	12.00	78	533	477 806.00	1 336 473.00	2.50	78	574	477 890.04	1 336 499.67	5.00
78	452	477 441.04	1 336 940.63	5.00	78	493	477 704.89	1 336 630.34	12.00	78	534	477 811.00	1 336 466.00	2.50	78	575	477 862.09	1 336 485.17	5.00
78	453	477 441.24	1 336 940.60	12.00	78	494	477 704.52	1 336 629.91	5.00	78	535	477 813.06	1 336 465.52	5.00	78	576	477 850.99	1 336 477.42	5.00
78	454	477 441.60	1 336 940.56	5.00	78	495	477 696.01	1 336 624.15	5.00	78	536	477 824.56	1 336 471.88	5.00	78	577	477 849.49	1 336 474.11	12.00
78	455	477 445.56	1 336 926.54	5.00	78	496	477 691.04	1 336 615.91	5.00	78	537	477 833.82	1 336 481.43	12.00	78	578	477 849.09	1 336 473.23	5.00
78	456	477 449.35	1 336 922.15	12.00	78	497	477 684.07	1 336 594.41	5.00	78	538	477 849.04	1 336 497.13	5.00	78	579	477 863.00	1 336 479.00	2.50
78	457	477 450.82	1 336 920.48	12.00	78	498	477 683.56	1 336 591.61	5.00	78	539	477 861.36	1 336 519.39	12.00	78	580	477 883.00	1 336 486.00	2.50
78	458	477 452.15	1 336 918.96	12.00	78	499	477 690.50	1 336 576.50	2.50	78	540	477 864.54	1 336 525.15	5.00	78	581	477 894.50	1 336 491.50	2.50
78	459	477 452.54	1 336 918.52	5.00	78	500	477 706.00	1 336 572.50	2.50	78	541	477 875.51	1 336 545.38	5.00	78	582	477 931.00	1 336 494.00	2.50
78	460	477 455.32	1 336 914.87	12.00	78	501	477 720.50	1 336 572.50	2.50	78	542	477 878.03	1 336 567.62	5.00	78	583	477 939.50	1 336 500.00	2.50
78	461	477 457.62	1 336 911.85	12.00	78	502	477 736.44	1 336 576.36	5.00	78	543	477 877.88	1 336 568.14	12.00	78	584	477 958.50	1 336 499.00	2.50
78	462	477 465.09	1 336 902.04	5.00	78	503	477 736.08	1 336 582.92	5.00	78	544	477 877.50	1 336 569.50	12.00	78	585	477 972.50	1 336 492.00	2.50
78	463	477 472.67	1 336 896.38	12.00	78	504	477 736.18	1 336 583.74	12.00	78	545	477 872.09	1 336 588.68	5.00	78	586	477 977.00	1 336 485.00	2.50
78	464	477 485.50	1 336 887.00	2.50	78	505	477 736.24	1 336 584.30	12.00	78	546	477 874.03	1 336 594.37	5.00	78	587	477 994.00	1 336 456.50	2.50
78	465	477 489.18	1 336 881.91	5.00	78	506	477 736.45	1 336 586.10	5.00	78	547	477 875.67	1 336 595.20	12.00	78	588	478 000.00	1 336 457.00	2.50
78	466	477 492.06	1 336 878.04	5.00	78	507	477 736.00	1 336 594.00	2.50	78	548	477 877.46	1 336 596.10	12.00	78	589	478 024.50	1 336 471.00	2.50
78	467	477 516.04	1 336 857.53	5.00	78	508	477 737.00	1 336 602.50	2.50	78	549	477 879.06	1 336 596.90	5.00	78	590	478 033.00	1 336 468.00	2.50
78	468	477 534.49	1 336 842.78	12.00	78	509	477 742.00	1 336 609.50	2.50	78	550	477 883.53	1 336 598.73	12.00	78	591	478 040.00	1 336 459.50	2.50
78	469	477 540.66	1 336 837.85	12.00	78	510	477 751.50	1 336 610.50	2.50	78	551	477 890.00	1 336 601.39	5.00	78	592	478 036.00	1 336 455.50	2.50
78	470	477 546.02	1 336 833.56	5.00	78	511	477 762.00	1 336 605.50	2.50	78	552	477 894.54	1 336 610.88	5.00	78	593	478 034.91	1 336 454.49	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	594	478 040.03	1 336 448.44	5.00	78	635	478 177.00	1 336 254.50	2.50	78	676	478 047.08	1 335 997.65	5.00	78	717	478 022.00	1 335 935.00	2.50
78	595	478 037.96	1 336 446.37	12.00	78	636	478 187.00	1 336 244.50	2.50	78	677	478 052.78	1 335 995.06	5.00	78	718	478 029.00	1 335 933.00	2.50
78	596	478 035.99	1 336 444.39	5.00	78	637	478 190.00	1 336 231.50	2.50	78	678	478 052.50	1 335 998.50	2.50	78	719	478 058.00	1 335 924.00	2.50
78	597	478 004.02	1 336 414.62	5.00	78	638	478 180.54	1 336 223.22	5.00	78	679	478 058.00	1 336 004.00	2.50	78	720	478 068.00	1 335 918.00	2.50
78	598	477 976.74	1 336 390.07	12.00	78	639	478 181.89	1 336 220.70	12.00	78	680	478 069.00	1 335 999.00	2.50	78	721	478 068.00	1 335 911.50	2.50
78	599	477 973.70	1 336 387.34	12.00	78	640	478 184.74	1 336 215.42	12.00	78	681	478 084.00	1 335 980.50	2.50	78	722	478 071.00	1 335 904.00	2.50
78	600	477 973.19	1 336 386.88	5.00	78	641	478 192.08	1 336 201.82	12.00	78	682	478 095.00	1 335 976.50	2.50	78	723	478 087.00	1 335 881.50	2.50
78	601	477 974.50	1 336 384.00	2.50	78	642	478 191.56	1 336 085.05	5.00	78	683	478 098.38	1 335 976.94	12.00	78	724	478 103.00	1 335 870.50	2.50
78	602	477 979.50	1 336 372.50	2.50	78	643	478 186.32	1 336 019.42	5.00	78	684	478 100.42	1 335 980.70	12.00	78	725	478 118.86	1 335 865.60	2.50
78	603	477 998.00	1 336 346.00	2.50	78	644	478 186.05	1 336 009.59	2.50	78	685	478 101.07	1 335 981.90	5.00	78	726	478 132.82	1 335 867.83	12.00
78	604	478 007.50	1 336 344.50	2.50	78	645	478 177.12	1 336 002.21	2.50	78	686	478 101.09	1 335 998.39	5.00	78	727	478 142.73	1 335 869.41	2.50
78	605	478 038.50	1 336 337.00	2.50	78	646	478 170.39	1 335 996.67	2.50	78	687	478 099.08	1 336 011.13	5.00	78	728	478 144.27	1 335 855.74	2.50
78	606	478 086.00	1 336 329.50	2.50	78	647	478 162.11	1 335 989.44	2.50	78	688	478 068.04	1 336 014.90	5.00	78	729	478 175.87	1 335 806.19	2.50
78	607	478 094.45	1 336 330.91	12.00	78	648	478 160.38	1 335 989.23	12.00	78	689	478 054.01	1 336 014.39	5.00	78	730	478 205.97	1 335 788.86	2.50
78	608	478 090.07	1 336 332.64	5.00	78	649	478 154.96	1 335 984.71	12.00	78	690	478 049.27	1 336 016.43	12.00	78	731	478 317.49	1 335 730.31	2.50
78	609	478 082.56	1 336 340.91	5.00	78	650	478 152.51	1 335 982.66	5.00	78	691	478 044.03	1 336 018.68	5.00	78	732	478 318.00	1 335 724.00	2.50
78	610	478 084.04	1 336 345.42	5.00	78	651	478 139.15	1 335 981.23	12.00	78	692	478 043.14	1 336 020.53	12.00	78	733	478 329.50	1 335 715.50	2.50
78	611	478 087.23	1 336 346.95	5.00	78	652	478 129.57	1 335 980.20	12.00	78	693	478 042.31	1 336 022.26	12.00	78	734	478 351.00	1 335 704.00	2.50
78	612	478 082.50	1 336 352.00	2.50	78	653	478 128.00	1 335 978.00	2.50	78	694	478 040.08	1 336 026.92	5.00	78	735	478 351.65	1 335 702.50	12.00
78	613	478 084.00	1 336 356.50	2.50	78	654	478 128.00	1 335 961.98	12.00	78	695	478 040.06	1 336 037.65	5.00	78	736	478 373.56	1 335 690.36	12.00
78	614	478 096.00	1 336 362.50	2.50	78	655	478 128.00	1 335 960.50	2.50	78	696	478 042.56	1 336 043.40	12.00	78	737	478 386.10	1 335 683.41	5.00
78	615	478 101.00	1 336 361.00	2.50	78	656	478 127.14	1 335 959.85	12.00	78	697	478 045.06	1 336 049.15	5.00	78	738	478 390.42	1 335 695.90	12.00
78	616	478 108.00	1 336 356.50	2.50	78	657	478 124.00	1 335 957.50	2.50	78	698	478 049.02	1 336 056.13	5.00	78	739	478 395.86	1 335 711.62	12.00
78	617	478 117.00	1 336 341.00	2.50	78	658	478 117.07	1 335 957.50	5.00	78	699	478 052.07	1 336 061.87	5.00	78	740	478 416.09	1 335 770.06	5.00
78	618	478 117.10	1 336 329.65	5.00	78	659	478 117.09	1 335 953.92	5.00	78	700	478 034.13	1 336 082.01	12.00	78	741	478 426.93	1 335 804.07	12.00
78	619	478 117.02	1 336 320.18	5.00	78	660	478 113.05	1 335 950.89	5.00	78	701	478 030.00	1 336 086.64	5.00	78	742	478 427.14	1 335 804.71	12.00
78	620	478 114.00	1 336 305.41	5.00	78	661	478 097.69	1 335 950.88	5.00	78	702	478 018.42	1 336 098.33	12.00	78	743	478 430.50	1 335 815.27	5.00
78	621	478 112.35	1 336 303.85	12.00	78	662	478 100.00	1 335 940.50	2.50	78	703	477 998.54	1 336 118.38	5.00	78	744	478 435.01	1 335 829.02	12.00
78	622	478 106.59	1 336 298.39	5.00	78	663	478 098.00	1 335 935.00	2.50	78	704	477 977.52	1 336 142.92	5.00	78	745	478 437.15	1 335 835.54	12.00
78	623	478 090.00	1 336 297.14	5.00	78	664	478 089.08	1 335 934.19	12.00	78	705	477 967.00	1 336 119.00	2.50	78	746	478 443.51	1 335 854.92	5.00
78	624	478 070.08	1 336 299.13	5.00	78	665	478 088.24	1 335 931.92	12.00	78	706	477 969.00	1 336 109.50	2.50	78	747	478 455.06	1 335 891.12	5.00
78	625	478 062.06	1 336 285.15	5.00	78	666	478 087.03	1 335 928.66	5.00	78	707	477 971.00	1 336 090.00	2.50	78	748	478 476.68	1 335 885.30	12.00
78	626	478 061.98	1 336 284.30	12.00	78	667	478 076.00	1 335 927.43	5.00	78	708	477 966.00	1 336 084.50	2.50	78	749	478 485.76	1 335 882.86	5.00
78	627	478 061.90	1 336 283.42	5.00	78	668	478 060.05	1 335 936.91	5.00	78	709	477 957.00	1 336 064.00	2.50	78	750	478 487.00	1 335 883.00	2.50
78	628	478 066.00	1 336 274.00	2.50	78	669	478 051.01	1 335 947.64	5.00	78	710	477 958.50	1 336 052.00	2.50	78	751	478 522.00	1 335 874.00	2.50
78	629	478 076.00	1 336 266.00	2.50	78	670	478 043.60	1 335 967.39	5.00	78	711	477 970.00	1 336 036.00	2.50	78	752	478 580.00	1 335 859.50	2.50
78	630	478 087.00	1 336 260.00	2.50	78	671	478 040.00	1 335 974.69	12.00	78	712	477 987.00	1 336 021.00	2.50	78	753	478 596.52	1 335 853.04	5.00
78	631	478 104.00	1 336 257.00	2.50	78	672	478 042.52	1 335 980.53	12.00	78	713	478 007.00	1 336 009.50	2.50	78	754	478 608.33	1 335 849.86	5.00
78	632	478 116.00	1 336 265.00	2.50	78	673	478 041.57	1 335 992.18	5.00	78	714	478 016.00	1 335 998.00	2.50	78	755	478 632.00	1 335 847.00	2.50
78	633	478 138.00	1 336 271.50	2.50	78	674	478 044.46	1 335 995.05	12.00	78	715	478 016.00	1 335 986.50	2.50	78	756	478 686.00	1 335 834.50	2.50
78	634	478 158.50	1 336 266.00	2.50	78	675	478 044.76	1 335 995.34	12.00	78	716	478 012.50	1 335 954.00	2.50	78	757	478 736.50	1 335 816.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	758	478 780.00	1 335 808.50	2.50	78	799	479 137.30	1 335 633.59	12.00	78	840	479 112.57	1 335 735.04	2.50	78	881	479 296.50	1 335 197.00	2.50
78	759	478 871.00	1 335 791.00	2.50	78	800	479 142.51	1 335 634.31	12.00	78	841	479 132.70	1 335 728.83	2.50	78	882	479 296.41	1 335 196.41	5.00
78	760	478 946.00	1 335 772.50	2.50	78	801	479 173.06	1 335 611.55	5.00	78	842	479 177.93	1 335 714.56	2.50	78	883	479 320.50	1 335 149.78	5.00
78	761	478 971.50	1 335 762.50	2.50	78	802	479 192.99	1 335 612.77	12.00	78	843	479 284.30	1 335 688.24	2.50	78	884	479 319.99	1 335 148.51	12.00
78	762	478 977.06	1 335 750.58	5.00	78	803	479 197.23	1 335 612.01	12.00	78	844	479 287.73	1 335 665.29	5.00	78	885	479 306.07	1 335 114.04	12.00
78	763	478 978.51	1 335 750.19	12.00	78	804	479 204.00	1 335 610.80	12.00	78	845	479 299.07	1 335 662.54	5.00	78	886	479 284.02	1 335 176.78	5.00
78	764	478 979.01	1 335 750.06	5.00	78	805	479 205.04	1 335 588.53	5.00	78	846	479 294.58	1 335 632.14	5.00	78	887	479 280.05	1 335 176.05	2.50
78	765	478 986.00	1 335 733.39	12.00	78	806	479 186.71	1 335 554.40	12.00	78	847	479 369.97	1 335 560.68	2.50	78	888	479 272.55	1 335 176.55	2.50
78	766	478 992.04	1 335 723.31	12.00	78	807	479 185.03	1 335 551.27	5.00	78	848	479 475.57	1 335 498.05	2.50	78	889	479 261.05	1 335 177.30	2.50
78	767	479 004.57	1 335 718.90	12.00	78	808	479 184.31	1 335 550.52	12.00	78	849	479 459.48	1 335 481.98	5.00	78	890	479 253.60	1 335 179.24	5.00
78	768	479 019.01	1 335 713.81	12.00	78	809	479 169.09	1 335 534.54	5.00	78	850	479 481.54	1 335 468.79	5.00	78	891	479 246.19	1 335 173.07	5.00
78	769	479 023.99	1 335 708.87	12.00	78	810	479 160.31	1 335 520.34	12.00	78	851	479 479.64	1 335 466.87	12.00	78	892	479 244.80	1 335 172.32	12.00
78	770	479 026.09	1 335 706.79	5.00	78	811	479 157.01	1 335 515.01	5.00	78	852	479 464.59	1 335 451.63	5.00	78	893	479 242.74	1 335 171.21	12.00
78	771	479 026.01	1 335 697.77	5.00	78	812	479 153.01	1 335 502.26	5.00	78	853	479 448.59	1 335 442.17	5.00	78	894	479 237.59	1 335 168.44	5.00
78	772	479 004.11	1 335 657.77	12.00	78	813	479 152.10	1 335 486.28	12.00	78	854	479 434.57	1 335 444.67	5.00	78	895	479 234.88	1 335 167.71	12.00
78	773	479 000.01	1 335 650.27	5.00	78	814	479 207.28	1 335 477.98	12.00	78	855	479 433.40	1 335 443.63	12.00	78	896	479 232.88	1 335 167.17	12.00
78	774	478 998.77	1 335 648.84	12.00	78	815	479 223.50	1 335 475.54	5.00	78	856	479 432.48	1 335 442.81	12.00	78	897	479 230.55	1 335 165.80	2.50
78	775	478 995.06	1 335 644.54	5.00	78	816	479 265.02	1 335 447.56	5.00	78	857	479 427.51	1 335 438.39	5.00	78	898	479 222.55	1 335 163.30	2.50
78	776	478 994.54	1 335 635.52	5.00	78	817	479 273.05	1 335 448.56	12.00	78	858	479 419.72	1 335 427.78	5.00	78	899	479 213.55	1 335 160.80	2.50
78	777	478 999.09	1 335 620.25	12.00	78	818	479 271.56	1 335 470.51	12.00	78	859	479 426.50	1 335 421.00	2.50	78	900	479 213.55	1 335 161.30	2.50
78	778	479 030.08	1 335 569.03	5.00	78	819	479 276.02	1 335 485.02	5.00	78	860	479 424.50	1 335 420.00	2.50	78	901	479 211.85	1 335 160.51	12.00
78	779	479 035.07	1 335 526.29	12.00	78	820	479 287.06	1 335 487.81	12.00	78	861	479 423.49	1 335 419.14	2.50	78	902	479 210.34	1 335 158.04	12.00
78	780	479 040.10	1 335 515.53	5.00	78	821	479 309.61	1 335 452.77	12.00	78	862	479 413.77	1 335 412.86	5.00	78	903	479 208.07	1 335 154.32	5.00
78	781	479 042.65	1 335 512.49	12.00	78	822	479 334.43	1 335 455.57	12.00	78	863	479 414.00	1 335 405.91	5.00	78	904	479 208.29	1 335 098.41	5.00
78	782	479 047.05	1 335 507.26	12.00	78	823	479 336.01	1 335 455.75	12.00	78	864	479 416.75	1 335 404.80	12.00	78	905	479 208.82	1 335 098.40	12.00
78	783	479 048.84	1 335 508.56	12.00	78	824	479 356.60	1 335 453.01	12.00	78	865	479 417.91	1 335 404.33	12.00	78	906	479 217.18	1 335 095.08	5.00
78	784	479 056.01	1 335 513.78	12.00	78	825	479 361.10	1 335 459.81	12.00	78	866	479 419.54	1 335 403.67	5.00	78	907	479 217.73	1 335 095.07	5.00
78	785	479 085.60	1 335 564.56	12.00	78	826	479 366.01	1 335 474.25	12.00	78	867	479 428.05	1 335 395.01	5.00	78	908	479 226.64	1 335 094.69	5.00
78	786	479 087.10	1 335 565.45	12.00	78	827	479 365.50	1 335 480.02	12.00	78	868	479 353.77	1 335 345.89	5.00	78	909	479 226.75	1 335 095.18	5.00
78	787	479 093.09	1 335 569.01	5.00	78	828	479 358.54	1 335 486.29	5.00	78	869	479 371.26	1 335 326.79	2.50	78	910	479 250.41	1 335 102.01	5.00
78	788	479 103.77	1 335 567.49	12.00	78	829	479 347.56	1 335 491.49	12.00	78	870	479 352.83	1 335 309.29	12.00	78	911	479 263.01	1 335 103.29	5.00
78	789	479 116.00	1 335 565.75	12.00	78	830	479 339.56	1 335 495.28	5.00	78	871	479 350.37	1 335 306.95	2.50	78	912	479 270.45	1 335 101.72	5.00
78	790	479 131.42	1 335 561.17	12.00	78	831	479 338.08	1 335 504.26	12.00	78	872	479 343.50	1 335 300.47	5.00	78	913	479 270.34	1 335 101.23	5.00
78	791	479 151.99	1 335 555.06	5.00	78	832	479 341.54	1 335 506.38	12.00	78	873	479 344.52	1 335 296.90	5.00	78	914	479 273.63	1 335 095.37	5.00
78	792	479 156.44	1 335 555.53	12.00	78	833	479 343.00	1 335 507.28	12.00	78	874	479 345.55	1 335 273.00	5.00	78	915	479 274.33	1 335 085.84	5.00
78	793	479 163.58	1 335 556.28	12.00	78	834	479 366.01	1 335 515.57	12.00	78	875	479 345.09	1 335 272.01	5.00	78	916	479 273.50	1 335 078.88	5.00
78	794	479 166.49	1 335 565.29	12.00	78	835	479 239.99	1 335 614.01	12.00	78	876	479 314.42	1 335 242.45	12.00	78	917	479 271.19	1 335 069.50	5.00
78	795	479 168.50	1 335 571.53	12.00	78	836	479 211.86	1 335 642.86	12.00	78	877	479 299.00	1 335 227.59	12.00	78	918	479 265.52	1 335 063.28	12.00
78	796	479 130.56	1 335 616.54	12.00	78	837	479 199.03	1 335 656.03	12.00	78	878	479 297.97	1 335 226.60	5.00	78	919	479 264.91	1 335 063.22	5.00
78	797	479 128.53	1 335 626.77	12.00	78	838	479 141.97	1 335 700.40	12.00	78	879	479 304.00	1 335 217.00	2.50	78	920	479 260.19	1 335 057.93	5.00
78	798	479 133.04	1 335 633.00	12.00	78	839	479 120.00	1 335 717.00	2.50	78	880	479 298.50	1 335 208.00	2.50	78	921	479 257.75	1 335 056.30	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	922	479 257.55	1 335 056.06	2.50	78	963	479 070.55	1 335 172.80	2.50	78	1004	478 930.06	1 334 881.06	2.50	78	1045	478 992.06	1 334 781.06	2.50
78	923	479 249.55	1 335 050.31	2.50	78	964	479 076.47	1 335 173.14	5.00	78	1005	478 913.06	1 334 881.06	2.50	78	1046	478 997.56	1 334 786.06	2.50
78	924	479 241.55	1 335 047.06	2.50	78	965	479 076.38	1 335 173.31	5.00	78	1006	478 904.56	1 334 879.31	2.50	78	1047	479 005.56	1 334 788.56	2.50
78	925	479 231.55	1 335 044.56	2.50	78	966	479 070.50	1 335 173.00	2.50	78	1007	478 895.06	1 334 874.81	2.50	78	1048	479 028.06	1 334 782.81	2.50
78	926	479 221.05	1 335 043.81	2.50	78	967	479 039.00	1 335 171.50	2.50	78	1008	478 887.56	1 334 867.81	2.50	78	1049	479 046.06	1 334 774.06	2.50
78	927	479 221.05	1 335 044.56	2.50	78	968	478 987.00	1 335 169.00	2.50	78	1009	478 881.56	1 334 858.31	2.50	78	1050	479 062.06	1 334 762.06	2.50
78	928	479 211.55	1 335 045.81	2.50	78	969	478 986.23	1 335 169.07	5.00	78	1010	478 877.06	1 334 853.31	2.50	78	1051	479 078.56	1 334 753.06	2.50
78	929	479 204.55	1 335 049.56	2.50	78	970	478 986.45	1 335 161.33	5.00	78	1011	478 874.56	1 334 841.06	2.50	78	1052	479 095.06	1 334 750.56	2.50
78	930	479 199.05	1 335 056.06	2.50	78	971	478 991.07	1 335 140.91	5.00	78	1012	478 871.56	1 334 832.31	2.50	78	1053	479 103.06	1 334 751.81	2.50
78	931	479 192.63	1 335 054.71	5.00	78	972	478 991.60	1 335 109.87	5.00	78	1013	478 870.40	1 334 827.80	5.00	78	1054	479 120.06	1 334 754.31	2.50
78	932	479 192.92	1 335 051.58	12.00	78	973	478 984.79	1 335 103.38	5.00	78	1014	478 870.42	1 334 826.33	12.00	78	1055	479 129.56	1 334 754.31	2.50
78	933	479 192.99	1 335 050.83	5.00	78	974	478 985.05	1 335 097.80	2.50	78	1015	478 870.44	1 334 824.77	12.00	78	1056	479 137.56	1 334 755.06	2.50
78	934	479 192.69	1 335 042.05	5.00	78	975	478 971.05	1 335 081.30	2.50	78	1016	478 870.47	1 334 822.34	5.00	78	1057	479 143.56	1 334 748.56	2.50
78	935	479 194.42	1 335 035.52	5.00	78	976	478 957.92	1 335 070.50	5.00	78	1017	478 874.84	1 334 812.02	5.00	78	1058	479 150.06	1 334 734.56	2.50
78	936	479 192.25	1 335 032.02	5.00	78	977	478 962.40	1 335 052.24	5.00	78	1018	478 877.61	1 334 796.64	5.00	78	1059	479 157.06	1 334 725.81	2.50
78	937	479 192.55	1 335 031.06	2.50	78	978	478 967.41	1 334 997.54	5.00	78	1019	478 877.61	1 334 796.14	5.00	78	1060	479 163.56	1 334 721.31	2.50
78	938	479 187.55	1 335 022.31	2.50	78	979	478 961.71	1 334 993.87	5.00	78	1020	478 875.84	1 334 792.85	12.00	78	1061	479 164.06	1 334 721.31	2.50
78	939	479 181.05	1 335 017.31	2.50	78	980	478 963.06	1 334 985.31	2.50	78	1021	478 875.36	1 334 791.95	12.00	78	1062	479 174.06	1 334 720.06	2.50
78	940	479 157.55	1 335 003.31	2.50	78	981	478 955.56	1 334 980.31	2.50	78	1022	478 877.06	1 334 783.31	2.50	78	1063	479 182.06	1 334 720.06	2.50
78	941	479 128.06	1 334 988.06	2.50	78	982	478 943.06	1 334 975.81	2.50	78	1023	478 877.06	1 334 782.81	2.50	78	1064	479 190.06	1 334 722.56	2.50
78	942	479 093.56	1 334 973.31	2.50	78	983	478 939.01	1 334 971.76	5.00	78	1024	478 873.56	1 334 775.81	2.50	78	1065	479 190.56	1 334 722.56	2.50
78	943	479 056.06	1 334 955.06	2.50	78	984	478 938.93	1 334 971.25	5.00	78	1025	478 867.56	1 334 771.31	2.50	78	1066	479 198.56	1 334 720.06	2.50
78	944	479 032.56	1 334 949.81	2.50	78	985	478 940.19	1 334 962.46	5.00	78	1026	478 861.95	1 334 765.70	5.00	78	1067	479 198.56	1 334 719.31	2.50
78	945	479 023.06	1 334 950.56	2.50	78	986	478 945.59	1 334 955.33	5.00	78	1027	478 863.95	1 334 764.10	12.00	78	1068	479 210.56	1 334 704.81	2.50
78	946	479 017.56	1 334 956.81	2.50	78	987	478 954.57	1 334 951.37	5.00	78	1028	478 864.58	1 334 763.59	12.00	78	1069	479 217.56	1 334 698.56	2.50
78	947	479 017.56	1 334 957.56	2.50	78	988	478 963.03	1 334 951.24	5.00	78	1029	478 865.87	1 334 762.56	5.00	78	1070	479 220.56	1 334 691.56	2.50
78	948	479 015.06	1 334 975.31	2.50	78	989	478 964.24	1 334 950.87	12.00	78	1030	478 867.04	1 334 762.19	12.00	78	1071	479 230.56	1 334 688.31	2.50
78	949	479 016.12	1 334 978.11	5.00	78	990	478 967.15	1 334 950.00	12.00	78	1031	478 867.94	1 334 761.90	12.00	78	1072	479 240.06	1 334 685.06	2.50
78	950	479 015.21	1 334 986.81	5.00	78	991	478 979.03	1 334 946.41	5.00	78	1032	478 868.87	1 334 761.60	5.00	78	1073	479 256.06	1 334 682.56	2.50
78	951	479 023.92	1 335 004.92	5.00	78	992	478 990.83	1 334 939.80	12.00	78	1033	478 898.34	1 334 728.14	5.00	78	1074	479 277.06	1 334 680.56	2.50
78	952	479 077.20	1 335 038.34	5.00	78	993	478 992.89	1 334 938.65	5.00	78	1034	478 908.33	1 334 725.42	5.00	78	1075	479 284.56	1 334 686.31	2.50
78	953	479 077.93	1 335 040.86	12.00	78	994	478 994.83	1 334 931.62	5.00	78	1035	478 914.91	1 334 726.06	5.00	78	1076	479 291.06	1 334 689.56	2.50
78	954	479 078.00	1 335 041.11	12.00	78	995	478 991.09	1 334 922.18	5.00	78	1036	478 932.00	1 334 732.01	5.00	78	1077	479 299.56	1 334 688.81	2.50
78	955	479 084.55	1 335 067.31	2.50	78	996	478 990.96	1 334 922.17	5.00	78	1037	478 942.80	1 334 747.09	5.00	78	1078	479 308.06	1 334 690.81	2.50
78	956	479 088.55	1 335 100.30	2.50	78	997	478 991.56	1 334 920.06	2.50	78	1038	478 943.92	1 334 749.42	12.00	78	1079	479 341.06	1 334 688.31	2.50
78	957	479 088.55	1 335 122.55	2.50	78	998	478 988.06	1 334 910.56	2.50	78	1039	478 947.30	1 334 756.49	12.00	78	1080	479 382.56	1 334 677.56	2.50
78	958	479 084.05	1 335 130.30	2.50	78	999	478 985.31	1 334 910.31	2.50	78	1040	478 951.63	1 334 765.52	5.00	78	1081	479 412.56	1 334 664.81	2.50
78	959	479 077.55	1 335 134.05	2.50	78	1000	478 982.06	1 334 908.56	2.50	78	1041	478 968.43	1 334 777.98	5.00	78	1082	479 420.56	1 334 659.06	2.50
78	960	479 075.55	1 335 143.05	2.50	78	1001	478 958.56	1 334 888.06	2.50	78	1042	478 984.79	1 334 776.28	5.00	78	1083	479 420.56	1 334 654.56	2.50
78	961	479 076.55	1 335 151.30	2.50	78	1002	478 948.56	1 334 884.31	2.50	78	1043	478 986.76	1 334 776.74	12.00	78	1084	479 443.06	1 334 648.31	2.50
78	962	479 075.55	1 335 161.30	2.50	78	1003	478 939.06	1 334 883.06	2.50	78	1044	478 987.67	1 334 776.95	12.00	78	1085	479 443.06	1 334 647.56	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	1086	479 463.06	1 334 642.56	2.50	80	1	480 938.09	1 335 581.78	5.00	81	41	475 683.00	1 330 510.50	2.50	81	82	475 871.03	1 330 571.17	5.00
78	1087	479 481.56	1 334 633.56	2.50	81	1	475 559.95	1 330 064.02	5.00	81	42	475 682.50	1 330 523.50	2.50	81	83	475 875.09	1 330 562.93	5.00
78	1088	479 494.06	1 334 628.56	2.50	81	2	475 575.98	1 330 089.00	5.00	81	43	475 678.00	1 330 542.50	2.50	81	84	475 874.56	1 330 551.39	5.00
78	1089	479 504.26	1 334 630.38	5.00	81	3	475 588.99	1 330 120.01	5.00	81	44	475 677.00	1 330 568.50	2.50	81	85	475 873.25	1 330 549.56	12.00
78	1090	479 506.40	1 334 630.81	5.00	81	4	475 594.98	1 330 140.00	5.00	81	45	475 680.50	1 330 581.00	2.50	81	86	475 872.49	1 330 548.51	12.00
78	1	479 511.73	1 334 643.25	5.00	81	5	475 592.11	1 330 172.62	5.00	81	46	475 691.00	1 330 599.00	2.50	81	87	475 871.02	1 330 546.47	5.00
78	1091	479 055.81	1 334 920.31	2.50	81	6	475 588.59	1 330 178.14	12.00	81	47	475 691.00	1 330 599.50	2.50	81	88	475 870.00	1 330 545.00	2.50
78	1092	479 050.56	1 334 921.31	2.50	81	7	475 595.49	1 330 195.04	5.00	81	48	475 693.31	1 330 602.27	12.00	81	89	475 866.85	1 330 543.95	5.00
78	1093	479 042.06	1 334 923.31	2.50	81	8	475 597.80	1 330 206.64	5.00	81	49	475 698.50	1 330 608.50	2.50	81	90	475 862.59	1 330 542.37	5.00
78	1094	479 032.56	1 334 926.31	2.50	81	9	475 598.99	1 330 213.01	5.00	81	50	475 720.38	1 330 636.91	12.00	81	91	475 863.20	1 330 539.90	5.00
78	1095	479 024.56	1 334 932.06	2.50	81	10	475 608.34	1 330 222.65	5.00	81	51	475 720.45	1 330 637.05	12.00	81	92	475 865.02	1 330 533.00	5.00
78	1096	479 012.06	1 334 934.56	2.50	81	11	475 610.32	1 330 224.70	12.00	81	52	475 720.51	1 330 637.16	5.00	81	93	475 869.39	1 330 514.22	5.00
78	1097	479 005.56	1 334 926.31	2.50	81	12	475 612.78	1 330 227.27	12.00	81	53	475 720.86	1 330 637.52	12.00	81	94	475 870.05	1 330 511.40	12.00
78	1098	479 005.56	1 334 925.81	2.50	81	13	475 616.01	1 330 230.66	12.00	81	54	475 727.00	1 330 645.50	2.50	81	95	475 871.56	1 330 500.31	12.00
78	1099	479 005.56	1 334 913.06	2.50	81	14	475 622.24	1 330 240.88	12.00	81	55	475 740.91	1 330 657.96	12.00	81	96	475 872.06	1 330 496.64	5.00
78	1100	479 005.56	1 334 912.31	2.50	81	15	475 629.92	1 330 253.49	12.00	81	56	475 741.38	1 330 658.44	12.00	81	97	475 879.74	1 330 485.94	5.00
78	1101	479 009.06	1 334 898.56	2.50	81	16	475 633.62	1 330 259.58	5.00	81	57	475 741.59	1 330 658.66	5.00	81	98	475 881.51	1 330 483.52	5.00
78	1102	479 010.56	1 334 891.81	2.50	81	17	475 634.49	1 330 261.00	5.00	81	58	475 750.07	1 330 660.67	5.00	81	99	475 893.00	1 330 476.53	5.00
78	1103	479 027.06	1 334 903.81	2.50	81	18	475 649.98	1 330 307.50	5.00	81	59	475 756.78	1 330 657.86	12.00	81	100	475 894.82	1 330 475.96	5.00
78	1091	479 055.81	1 334 920.31	2.50	81	19	475 650.05	1 330 307.65	5.00	81	60	475 759.00	1 330 657.00	2.50	81	101	475 899.52	1 330 474.68	5.00
79	1	476 895.45	1 330 885.95	12.00	81	20	475 673.10	1 330 349.89	12.00	81	61	475 802.00	1 330 611.50	2.50	81	102	475 900.70	1 330 474.67	12.00
79	2	476 895.81	1 330 886.04	5.00	81	21	475 673.52	1 330 350.66	5.00	81	62	475 806.00	1 330 606.02	5.00	81	103	475 901.02	1 330 474.66	12.00
79	3	476 888.50	1 330 887.50	2.50	81	22	475 675.86	1 330 353.67	5.00	81	63	475 810.69	1 330 604.26	5.00	81	104	475 904.01	1 330 478.79	5.00
79	4	476 879.50	1 330 888.50	2.50	81	23	475 679.49	1 330 358.52	5.00	81	64	475 818.02	1 330 601.66	5.00	81	105	475 911.92	1 330 480.92	5.00
79	5	476 876.70	1 330 885.70	5.00	81	24	475 677.50	1 330 363.50	2.50	81	65	475 819.67	1 330 600.25	5.00	81	106	475 912.02	1 330 481.14	12.00
79	6	476 881.13	1 330 884.44	5.00	81	25	475 673.50	1 330 369.00	2.50	81	66	475 826.51	1 330 595.01	5.00	81	107	475 912.26	1 330 481.65	12.00
79	7	476 892.60	1 330 885.24	5.00	81	26	475 673.36	1 330 369.17	12.00	81	67	475 837.70	1 330 584.57	5.00	81	108	475 917.04	1 330 491.81	12.00
79	1	476 895.45	1 330 885.95	12.00	81	27	475 668.50	1 330 375.00	2.50	81	68	475 841.38	1 330 581.35	12.00	81	109	475 917.69	1 330 493.18	12.00
80	1	480 938.09	1 335 581.78	5.00	81	28	475 661.50	1 330 379.50	2.50	81	69	475 841.59	1 330 581.17	5.00	81	110	475 921.19	1 330 532.55	12.00
80	2	480 922.00	1 335 615.25	5.00	81	29	475 658.00	1 330 385.00	2.50	81	70	475 843.82	1 330 582.86	12.00	81	111	475 918.61	1 330 592.86	12.00
80	3	480 921.55	1 335 615.14	12.00	81	30	475 653.50	1 330 388.00	2.50	81	71	475 844.06	1 330 583.04	12.00	81	112	475 906.92	1 330 640.36	12.00
80	4	480 904.04	1 335 610.76	5.00	81	31	475 665.00	1 330 399.00	2.50	81	72	475 849.00	1 330 587.00	2.50	81	113	475 903.41	1 330 651.63	12.00
80	5	480 878.27	1 335 601.79	12.00	81	32	475 678.50	1 330 411.00	2.50	81	73	475 850.00	1 330 594.00	2.50	81	114	475 905.02	1 330 631.50	12.00
80	6	480 872.54	1 335 599.80	12.00	81	33	475 681.48	1 330 413.50	5.00	81	74	475 850.00	1 330 595.19	12.00	81	115	475 905.99	1 330 620.00	12.00
80	7	480 864.01	1 335 591.29	5.00	81	34	475 681.98	1 330 441.50	5.00	81	75	475 849.65	1 330 607.60	12.00	81	116	475 899.50	1 330 629.50	2.50
80	8	480 863.02	1 335 578.26	5.00	81	35	475 681.98	1 330 451.00	5.00	81	76	475 849.50	1 330 610.00	2.50	81	117	475 889.00	1 330 645.50	2.50
80	9	480 865.60	1 335 567.78	5.00	81	36	475 685.62	1 330 463.19	12.00	81	77	475 854.00	1 330 615.00	2.50	81	118	475 884.00	1 330 653.50	2.50
80	10	480 870.00	1 335 561.28	7.50	81	37	475 685.15	1 330 479.80	12.00	81	78	475 859.00	1 330 608.00	2.50	81	119	475 880.50	1 330 667.00	2.50
80	11	480 875.39	1 335 560.50	12.00	81	38	475 685.00	1 330 480.00	2.50	81	79	475 859.04	1 330 607.89	5.00	81	120	475 884.50	1 330 679.50	2.50
80	12	480 880.56	1 335 559.76	12.00	81	39	475 684.50	1 330 491.00	2.50	81	80	475 868.55	1 330 578.77	12.00	81	121	475 892.04	1 330 687.93	5.00
80	13	480 920.85	1 335 575.18	12.00	81	40	475 683.00	1 330 498.50	2.50	81	81	475 870.31	1 330 573.39	12.00	81	122	475 889.06	1 330 697.46	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
81	123	475 888.57	1 330 705.86	5.00	81	164	475 822.50	1 330 791.00	2.50	81	205	476 039.70	1 330 761.12	12.00	81	246	475 943.65	1 331 177.85	12.00
81	124	475 880.50	1 330 722.00	2.50	81	165	475 840.50	1 330 815.50	2.50	81	206	476 040.48	1 330 760.27	5.00	81	247	475 936.71	1 331 165.25	12.00
81	125	475 877.00	1 330 732.50	2.50	81	166	475 847.00	1 330 822.50	2.50	81	207	476 044.69	1 330 755.71	12.00	81	248	475 920.14	1 331 149.18	12.00
81	126	475 869.50	1 330 740.50	2.50	81	167	475 854.00	1 330 824.00	2.50	81	208	476 068.97	1 330 772.91	12.00	81	249	475 908.90	1 331 138.28	5.00
81	127	475 859.00	1 330 750.50	2.50	81	168	475 854.00	1 330 816.00	2.50	81	209	476 089.06	1 330 763.73	12.00	81	250	475 872.65	1 331 113.82	5.00
81	128	475 837.50	1 330 759.50	2.50	81	169	475 848.50	1 330 799.50	2.50	81	210	476 085.88	1 330 817.14	12.00	81	251	475 846.67	1 331 107.58	5.00
81	129	475 828.00	1 330 760.50	2.50	81	170	475 844.00	1 330 792.00	2.50	81	211	476 061.17	1 330 850.56	12.00	81	252	475 835.61	1 331 102.06	2.50
81	130	475 821.50	1 330 756.00	2.50	81	171	475 842.50	1 330 783.00	2.50	81	212	476 053.05	1 330 855.69	5.00	81	253	475 835.51	1 331 101.84	2.50
81	131	475 819.50	1 330 749.50	2.50	81	172	475 846.50	1 330 775.00	2.50	81	213	476 052.53	1 330 856.02	5.00	81	254	475 761.76	1 331 065.59	2.50
81	132	475 819.50	1 330 749.00	2.50	81	173	475 846.50	1 330 774.00	2.50	81	214	476 050.88	1 330 859.92	5.00	81	255	475 761.26	1 331 065.59	2.50
81	133	475 828.50	1 330 721.50	2.50	81	174	475 853.50	1 330 768.00	2.50	81	215	476 052.50	1 330 868.25	5.00	81	256	475 687.01	1 331 047.34	2.50
81	134	475 828.50	1 330 721.00	2.50	81	175	475 874.50	1 330 752.00	2.50	81	216	476 052.69	1 330 868.26	12.00	81	257	475 657.76	1 331 032.09	2.50
81	135	475 843.00	1 330 697.00	2.50	81	176	475 885.00	1 330 750.00	2.50	81	217	476 053.26	1 330 868.30	5.00	81	258	475 583.51	1 330 983.09	2.50
81	136	475 846.00	1 330 689.00	2.50	81	177	475 890.13	1 330 753.08	5.00	81	218	476 053.50	1 330 869.50	2.50	81	259	475 515.43	1 330 938.25	5.00
81	137	475 844.50	1 330 682.00	2.50	81	178	475 890.54	1 330 754.60	12.00	81	219	476 054.00	1 330 869.50	2.50	81	260	475 608.11	1 330 881.51	5.00
81	138	475 836.00	1 330 682.00	2.50	81	179	475 891.14	1 330 756.78	12.00	81	220	476 055.09	1 330 868.41	5.00	81	261	475 645.95	1 330 848.11	5.00
81	139	475 830.50	1 330 690.00	2.50	81	180	475 891.84	1 330 759.36	5.00	81	221	476 058.57	1 330 868.62	12.00	81	262	475 616.48	1 330 837.62	12.00
81	140	475 823.00	1 330 697.50	2.50	81	181	475 915.82	1 330 798.80	12.00	81	222	476 059.97	1 330 868.70	12.00	81	263	475 603.38	1 330 832.96	12.00
81	141	475 814.50	1 330 710.50	2.50	81	182	475 921.36	1 330 807.92	12.00	81	223	476 060.97	1 330 868.76	5.00	81	264	475 586.35	1 330 826.90	5.00
81	142	475 811.00	1 330 714.50	2.50	81	183	475 922.03	1 330 809.02	5.00	81	224	476 084.41	1 330 860.88	5.00	81	265	475 586.39	1 330 826.37	12.00
81	143	475 811.00	1 330 715.00	2.50	81	184	475 930.99	1 330 801.56	5.00	81	225	476 084.95	1 330 862.08	5.00	81	266	475 586.52	1 330 824.77	12.00
81	144	475 803.00	1 330 718.50	2.50	81	185	475 931.55	1 330 801.67	5.00	81	226	476 095.49	1 330 885.49	12.00	81	267	475 594.22	1 330 728.40	5.00
81	145	475 795.50	1 330 716.50	2.50	81	186	475 935.42	1 330 800.89	12.00	81	227	476 095.68	1 330 888.48	12.00	81	268	475 581.47	1 330 733.72	5.00
81	146	475 788.00	1 330 715.00	2.50	81	187	475 941.57	1 330 799.66	5.00	81	228	476 084.95	1 330 936.97	12.00	81	269	475 590.50	1 330 709.00	2.50
81	147	475 783.00	1 330 712.50	2.50	81	188	475 942.57	1 330 799.65	5.00	81	229	476 090.57	1 330 975.57	12.00	81	270	475 559.00	1 330 730.00	2.50
81	148	475 772.00	1 330 724.00	2.50	81	189	475 950.56	1 330 795.90	12.00	81	230	476 112.70	1 331 019.70	12.00	81	271	475 505.22	1 330 768.54	2.50
81	149	475 768.50	1 330 727.50	2.50	81	190	475 956.53	1 330 790.90	5.00	81	231	476 103.36	1 331 052.51	12.00	81	272	475 476.76	1 330 783.09	2.50
81	150	475 750.50	1 330 726.50	2.50	81	191	475 957.60	1 330 784.42	12.00	81	232	476 083.55	1 331 068.40	12.00	81	273	475 455.76	1 330 786.84	2.50
81	151	475 733.50	1 330 725.50	2.50	81	192	475 967.06	1 330 784.42	12.00	81	233	476 069.39	1 331 082.56	12.00	81	274	475 359.76	1 330 762.84	2.50
81	152	475 724.50	1 330 725.50	2.50	81	193	475 980.07	1 330 782.38	12.00	81	234	476 058.66	1 331 107.73	12.00	81	275	475 273.01	1 330 738.59	2.50
81	153	475 719.00	1 330 728.50	2.50	81	194	475 997.52	1 330 776.93	12.00	81	235	476 055.47	1 331 127.63	12.00	81	276	475 251.34	1 330 723.07	5.00
81	154	475 729.50	1 330 740.00	2.50	81	195	476 007.49	1 330 770.40	12.00	81	236	476 063.61	1 331 161.01	12.00	81	277	475 258.68	1 330 656.48	5.00
81	155	475 736.50	1 330 742.50	2.50	81	196	476 013.21	1 330 764.70	12.00	81	237	476 092.97	1 331 218.33	12.00	81	278	475 237.61	1 330 652.68	5.00
81	156	475 746.50	1 330 744.50	2.50	81	197	476 017.00	1 330 760.92	12.00	81	238	476 085.57	1 331 226.29	12.00	81	279	475 224.64	1 330 657.99	12.00
81	157	475 753.00	1 330 744.50	2.50	81	198	476 023.05	1 330 750.15	5.00	81	239	476 079.78	1 331 226.05	12.00	81	280	475 201.75	1 330 667.36	5.00
81	158	475 764.50	1 330 745.00	2.50	81	199	476 027.73	1 330 750.45	12.00	81	240	476 063.35	1 331 225.39	12.00	81	281	475 169.55	1 330 648.34	12.00
81	159	475 771.00	1 330 743.00	2.50	81	200	476 031.07	1 330 750.66	5.00	81	241	476 059.17	1 331 225.22	5.00	81	282	475 164.07	1 330 645.10	5.00
81	160	475 789.50	1 330 745.00	2.50	81	201	476 032.59	1 330 751.84	12.00	81	242	476 024.26	1 331 217.25	5.00	81	283	475 158.70	1 330 645.86	12.00
81	161	475 796.00	1 330 750.50	2.50	81	202	476 034.10	1 330 753.02	12.00	81	243	475 977.69	1 331 212.63	5.00	81	284	475 156.00	1 330 644.50	2.50
81	162	475 807.50	1 330 765.50	2.50	81	203	476 037.29	1 330 763.72	5.00	81	244	475 971.26	1 331 209.12	5.00	81	285	475 129.00	1 330 642.00	2.50
81	163	475 816.00	1 330 780.50	2.50	81	204	476 037.44	1 330 763.56	12.00	81	245	475 944.04	1 331 178.55	5.00	81	286	475 121.00	1 330 641.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
81	287	475 113.00	1 330 641.50	2.50	81	328	475 401.24	1 330 552.08	5.00	81	369	475 324.00	1 330 337.50	5.00	81	410	475 405.00	1 330 256.00	5.00
81	288	475 115.00	1 330 648.50	2.50	81	329	475 405.01	1 330 534.05	5.00	81	370	475 326.50	1 330 331.00	5.00	81	411	475 409.00	1 330 255.50	5.00
81	289	475 118.00	1 330 657.50	2.50	81	330	475 401.13	1 330 529.58	12.00	81	371	475 327.00	1 330 331.00	5.00	81	412	475 398.50	1 330 239.00	5.00
81	290	475 118.93	1 330 660.06	5.00	81	331	475 397.32	1 330 525.19	5.00	81	372	475 334.00	1 330 329.50	5.00	81	413	475 392.50	1 330 243.50	5.00
81	291	475 107.66	1 330 666.21	5.00	81	332	475 400.50	1 330 524.00	5.00	81	373	475 344.00	1 330 330.50	5.00	81	414	475 375.00	1 330 251.50	5.00
81	292	475 106.98	1 330 666.17	12.00	81	333	475 397.50	1 330 520.00	5.00	81	374	475 351.50	1 330 330.50	5.00	81	415	475 340.50	1 330 254.00	5.00
81	293	475 104.01	1 330 666.00	12.00	81	334	475 389.56	1 330 516.26	5.00	81	375	475 352.50	1 330 330.50	5.00	81	416	475 343.00	1 330 243.50	5.00
81	294	475 100.93	1 330 665.83	5.00	81	335	475 386.05	1 330 512.22	5.00	81	376	475 362.50	1 330 328.00	5.00	81	417	475 344.00	1 330 232.50	5.00
81	295	475 082.51	1 330 648.59	2.50	81	336	475 343.85	1 330 473.51	5.00	81	377	475 370.00	1 330 324.00	5.00	81	418	475 342.00	1 330 222.00	5.00
81	296	475 062.61	1 330 631.49	5.00	81	337	475 344.63	1 330 473.04	5.00	81	378	475 371.00	1 330 324.00	5.00	81	419	475 341.00	1 330 219.50	5.00
81	297	475 026.74	1 330 593.57	5.00	81	338	475 364.28	1 330 472.85	5.00	81	379	475 381.50	1 330 314.50	5.00	81	420	475 334.50	1 330 217.50	5.00
81	298	475 028.50	1 330 588.00	2.50	81	339	475 390.76	1 330 469.77	5.00	81	380	475 396.00	1 330 318.50	5.00	81	421	475 334.00	1 330 217.50	5.00
81	299	475 035.50	1 330 573.50	2.50	81	340	475 392.15	1 330 467.90	5.00	81	381	475 409.50	1 330 317.50	5.00	81	422	475 327.00	1 330 224.50	5.00
81	300	475 038.50	1 330 567.00	2.50	81	341	475 392.50	1 330 468.00	5.00	81	382	475 410.00	1 330 317.50	5.00	81	423	475 323.00	1 330 231.50	5.00
81	301	475 041.00	1 330 565.50	2.50	81	342	475 392.50	1 330 469.00	5.00	81	383	475 414.00	1 330 308.00	5.00	81	424	475 320.00	1 330 234.50	5.00
81	302	475 026.00	1 330 543.50	2.50	81	343	475 424.00	1 330 488.00	5.00	81	384	475 415.00	1 330 300.50	5.00	81	425	475 316.00	1 330 223.00	5.00
81	303	475 023.50	1 330 547.50	2.50	81	344	475 433.00	1 330 493.50	5.00	81	385	475 414.00	1 330 293.00	5.00	81	426	475 313.50	1 330 215.00	5.00
81	304	475 022.00	1 330 554.00	2.50	81	345	475 439.50	1 330 500.50	5.00	81	386	475 404.00	1 330 288.00	5.00	81	427	475 306.50	1 330 213.00	5.00
81	305	475 020.50	1 330 567.00	2.50	81	346	475 440.50	1 330 503.50	5.00	81	387	475 395.50	1 330 285.50	5.00	81	428	475 299.50	1 330 215.50	5.00
81	306	475 016.50	1 330 575.50	2.50	81	347	475 445.00	1 330 502.00	5.00	81	388	475 386.00	1 330 286.00	5.00	81	429	475 296.00	1 330 223.50	5.00
81	307	475 014.46	1 330 580.59	5.00	81	348	475 449.00	1 330 487.00	5.00	81	389	475 384.50	1 330 284.50	5.00	81	430	475 294.00	1 330 234.00	5.00
81	308	474 978.04	1 330 542.08	5.00	81	349	475 428.00	1 330 457.50	5.00	81	390	475 376.00	1 330 285.00	5.00	81	431	475 291.50	1 330 241.50	5.00
81	309	474 974.70	1 330 537.77	5.00	81	350	475 398.50	1 330 416.50	5.00	81	391	475 370.00	1 330 291.50	5.00	81	432	475 291.50	1 330 242.00	5.00
81	310	474 980.59	1 330 523.17	12.00	81	351	475 395.00	1 330 418.50	5.00	81	392	475 361.50	1 330 294.00	5.00	81	433	475 285.50	1 330 246.50	5.00
81	311	474 981.29	1 330 521.44	12.00	81	352	475 389.00	1 330 425.00	5.00	81	393	475 355.00	1 330 295.50	5.00	81	434	475 278.00	1 330 243.50	5.00
81	312	474 989.09	1 330 502.11	5.00	81	353	475 381.00	1 330 428.00	5.00	81	394	475 349.00	1 330 291.00	5.00	81	435	475 274.50	1 330 234.50	5.00
81	313	474 993.50	1 330 507.50	5.00	81	354	475 372.00	1 330 423.50	5.00	81	395	475 341.00	1 330 295.00	5.00	81	436	475 270.50	1 330 227.50	5.00
81	314	475 004.50	1 330 517.50	5.00	81	355	475 372.00	1 330 423.00	5.00	81	396	475 336.00	1 330 300.00	5.00	81	437	475 263.00	1 330 222.00	5.00
81	315	475 010.00	1 330 524.00	5.00	81	356	475 358.50	1 330 408.50	5.00	81	397	475 327.50	1 330 305.00	5.00	81	438	475 256.00	1 330 223.50	5.00
81	316	475 014.00	1 330 526.50	5.00	81	357	475 339.00	1 330 392.50	5.00	81	398	475 321.50	1 330 310.50	5.00	81	439	475 251.50	1 330 227.50	5.00
81	317	475 013.50	1 330 523.00	5.00	81	358	475 329.00	1 330 388.00	5.00	81	399	475 313.00	1 330 309.50	5.00	81	440	475 247.00	1 330 229.50	5.00
81	318	475 047.00	1 330 518.50	5.00	81	359	475 323.26	1 330 386.36	12.00	81	400	475 306.00	1 330 303.50	5.00	81	441	475 236.00	1 330 216.50	5.00
81	319	475 047.00	1 330 517.50	5.00	81	360	475 320.45	1 330 383.37	5.00	81	401	475 300.50	1 330 295.50	5.00	81	442	475 232.50	1 330 208.00	5.00
81	320	475 068.54	1 330 515.11	5.00	81	361	475 303.68	1 330 355.00	5.00	81	402	475 298.50	1 330 288.50	5.00	81	443	475 218.00	1 330 190.50	5.00
81	321	475 072.92	1 330 524.89	5.00	81	362	475 307.50	1 330 355.00	5.00	81	403	475 301.00	1 330 284.50	5.00	81	444	475 205.50	1 330 173.00	5.00
81	322	475 117.99	1 330 528.62	12.00	81	363	475 307.50	1 330 356.00	5.00	81	404	475 301.00	1 330 284.00	5.00	81	445	475 197.00	1 330 160.00	5.00
81	323	475 306.52	1 330 544.24	5.00	81	364	475 325.00	1 330 361.00	5.00	81	405	475 318.50	1 330 279.50	5.00	81	446	475 200.00	1 330 157.00	5.00
81	324	475 311.50	1 330 553.50	5.00	81	365	475 334.50	1 330 362.00	5.00	81	406	475 330.00	1 330 277.50	5.00	81	447	475 207.00	1 330 152.50	5.00
81	325	475 312.50	1 330 553.50	5.00	81	366	475 335.00	1 330 362.00	5.00	81	407	475 369.50	1 330 265.00	5.00	81	448	475 213.50	1 330 149.50	5.00
81	326	475 334.96	1 330 546.59	5.00	81	367	475 334.00	1 330 354.00	5.00	81	408	475 379.50	1 330 262.00	5.00	81	449	475 225.50	1 330 144.50	5.00
81	327	475 398.47	1 330 551.85	12.00	81	368	475 328.00	1 330 344.50	5.00	81	409	475 398.00	1 330 259.50	5.00	81	450	475 245.00	1 330 143.00	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
81	451	475 287.00	1 330 140.00	5.00	81	492	475 148.00	1 329 608.50	2.50	82	1	476 147.50	1 329 930.50	2.50	83	27	478 494.03	1 334 419.38	12.00
81	452	475 296.50	1 330 140.50	5.00	81	493	475 163.06	1 329 650.86	5.00	82	2	476 153.00	1 329 938.00	2.50	83	28	478 500.61	1 334 425.46	12.00
81	453	475 315.50	1 330 136.50	5.00	81	494	475 163.98	1 329 653.50	5.00	82	3	476 152.50	1 329 938.00	2.50	83	29	478 511.53	1 334 435.55	12.00
81	454	475 325.50	1 330 136.50	5.00	81	495	475 172.00	1 329 664.52	5.00	82	4	476 153.00	1 329 947.00	2.50	83	30	478 514.53	1 334 448.50	12.00
81	455	475 332.50	1 330 134.00	5.00	81	496	475 192.99	1 329 684.02	5.00	82	5	476 151.00	1 329 955.00	2.50	83	31	478 524.05	1 334 470.05	12.00
81	456	475 311.00	1 330 102.00	5.00	81	497	475 213.18	1 329 701.59	5.00	82	6	476 145.00	1 329 962.50	2.50	83	32	478 529.40	1 334 478.58	12.00
81	457	475 306.50	1 330 103.00	5.00	81	498	475 213.60	1 329 702.20	12.00	82	7	476 137.00	1 329 967.00	2.50	83	33	478 533.52	1 334 485.16	12.00
81	458	475 298.50	1 330 100.00	5.00	81	499	475 217.08	1 329 705.23	12.00	82	8	476 131.00	1 329 964.00	2.50	83	34	478 546.51	1 334 494.89	12.00
81	459	475 291.00	1 330 093.50	5.00	81	500	475 233.61	1 329 719.52	5.00	82	9	476 127.38	1 329 962.33	5.00	83	35	478 551.58	1 334 502.25	12.00
81	460	475 290.00	1 330 093.50	5.00	81	501	475 261.49	1 329 746.01	5.00	82	10	476 124.20	1 329 945.81	12.00	83	36	478 553.56	1 334 513.65	12.00
81	461	475 290.00	1 330 093.00	5.00	81	502	475 273.49	1 329 760.01	5.00	82	11	476 124.00	1 329 935.50	2.50	83	37	478 557.89	1 334 520.23	12.00
81	462	475 276.00	1 330 077.50	5.00	81	503	475 287.99	1 329 781.01	5.00	82	12	476 121.50	1 329 920.00	2.50	83	38	478 563.04	1 334 528.05	12.00
81	463	475 276.00	1 330 077.00	5.00	81	504	475 293.48	1 329 795.00	5.00	82	13	476 128.50	1 329 921.50	2.50	83	39	478 575.58	1 334 550.52	12.00
81	464	475 263.50	1 330 063.00	5.00	81	505	475 298.98	1 329 842.01	5.00	82	14	476 138.00	1 329 925.00	2.50	83	40	478 582.89	1 334 553.06	12.00
81	465	475 263.50	1 330 062.50	5.00	81	506	475 300.98	1 329 851.50	5.00	82	1	476 147.50	1 329 930.50	2.50	83	41	478 587.07	1 334 554.51	12.00
81	466	475 257.00	1 330 055.00	5.00	81	507	475 330.99	1 329 893.02	5.00	83	1	478 746.06	1 334 594.43	12.00	83	42	478 591.87	1 334 554.64	12.00
81	467	475 257.00	1 330 054.00	5.00	81	508	475 342.99	1 329 902.51	5.00	83	2	478 753.56	1 334 599.14	12.00	83	43	478 600.99	1 334 554.90	12.00
81	468	475 249.50	1 330 044.50	5.00	81	509	475 346.26	1 329 904.02	5.00	83	3	478 773.09	1 334 619.55	12.00	83	44	478 612.58	1 334 554.87	12.00
81	469	475 235.27	1 330 029.85	5.00	81	510	475 373.82	1 329 939.27	5.00	83	4	478 779.97	1 334 624.58	12.00	83	45	478 621.51	1 334 557.56	12.00
81	470	475 184.30	1 329 937.63	5.00	81	511	475 433.73	1 329 939.55	5.00	83	5	478 786.08	1 334 629.04	12.00	83	46	478 634.04	1 334 565.93	12.00
81	471	475 170.57	1 329 899.32	5.00	81	512	475 467.71	1 329 976.71	5.00	83	6	478 782.51	1 334 642.04	12.00	83	47	478 638.60	1 334 566.68	12.00
81	472	475 167.92	1 329 886.95	12.00	81	513	475 494.51	1 330 067.62	5.00	83	7	478 773.52	1 334 645.75	12.00	83	48	478 644.52	1 334 567.66	12.00
81	473	475 158.04	1 329 840.80	5.00	81	514	475 510.88	1 330 067.70	5.00	83	8	478 760.50	1 334 632.00	12.00	83	49	478 656.60	1 334 559.91	12.00
81	474	475 158.00	1 329 840.50	5.00	81	515	475 511.52	1 330 031.56	5.00	83	9	478 742.07	1 334 619.45	12.00	83	50	478 659.40	1 334 559.74	12.00
81	475	475 158.00	1 329 840.00	5.00	81	516	475 523.30	1 330 031.60	12.00	83	10	478 722.55	1 334 606.16	12.00	83	51	478 667.06	1 334 559.27	12.00
81	476	475 154.50	1 329 777.50	5.00	81	517	475 523.44	1 330 031.60	5.00	83	11	478 653.52	1 334 578.69	12.00	83	52	478 674.06	1 334 561.93	12.00
81	477	475 154.50	1 329 776.50	5.00	81	518	475 540.58	1 330 063.35	5.00	83	12	478 638.79	1 334 577.91	12.00	83	53	478 677.56	1 334 563.26	12.00
81	478	475 149.50	1 329 757.00	5.00	81	519	475 558.39	1 330 062.60	5.00	83	13	478 622.55	1 334 577.05	12.00	83	54	478 682.56	1 334 566.44	12.00
81	479	475 120.00	1 329 700.50	5.00	81	1	475 559.95	1 330 064.02	5.00	83	14	478 607.38	1 334 574.41	12.00	83	55	478 715.50	1 334 587.41	12.00
81	480	475 117.50	1 329 697.50	5.00	81	520	475 917.00	1 330 853.00	2.50	83	15	478 587.09	1 334 570.87	12.00	83	56	478 722.44	1 334 589.64	12.00
81	481	475 113.50	1 329 691.00	5.00	81	521	475 920.00	1 330 858.00	2.50	83	16	478 574.28	1 334 562.35	12.00	83	57	478 729.00	1 334 591.75	12.00
81	482	475 104.00	1 329 661.50	5.00	81	522	475 917.00	1 330 869.00	2.50	83	17	478 566.50	1 334 557.18	12.00	83	58	478 738.06	1 334 593.17	12.00
81	483	475 104.00	1 329 660.50	5.00	81	523	475 912.00	1 330 881.00	2.50	83	18	478 544.36	1 334 519.93	12.00	83	1	478 746.06	1 334 594.43	12.00
81	484	475 097.34	1 329 647.96	5.00	81	524	475 912.00	1 330 881.50	2.50	83	19	478 543.02	1 334 517.68	12.00	84	1	478 757.03	1 334 667.80	12.00
81	485	475 095.55	1 329 642.46	5.00	81	525	475 905.50	1 330 887.50	2.50	83	20	478 520.50	1 334 485.38	12.00	84	2	478 767.55	1 334 678.06	5.00
81	486	475 085.26	1 329 624.53	12.00	81	526	475 897.00	1 330 886.00	2.50	83	21	478 504.94	1 334 458.19	12.00	84	3	478 767.74	1 334 679.44	12.00
81	487	475 074.92	1 329 606.51	5.00	81	527	475 891.50	1 330 879.50	2.50	83	22	478 497.57	1 334 445.31	12.00	84	4	478 769.06	1 334 689.31	2.50
81	488	475 111.31	1 329 583.69	5.00	81	528	475 892.00	1 330 873.50	2.50	83	23	478 486.50	1 334 424.14	12.00	84	5	478 765.06	1 334 700.80	5.00
81	489	475 122.50	1 329 587.50	5.00	81	529	475 903.50	1 330 853.00	2.50	83	24	478 487.53	1 334 419.80	12.00	84	6	478 751.42	1 334 702.74	12.00
81	490	475 137.00	1 329 595.50	2.50	81	530	475 909.50	1 330 848.50	2.50	83	25	478 488.00	1 334 417.80	12.00	84	7	478 746.64	1 334 700.56	12.00
81	491	475 141.00	1 329 599.00	2.50	81	520	475 917.00	1 330 853.00	2.50	83	26	478 489.31	1 334 418.14	12.00	84	8	478 733.77	1 334 694.02	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
84	9	478 690.56	1 334 669.80	2.50	84	50	478 481.70	1 334 665.98	12.00	85	21	474 636.40	1 326 944.83	5.00	85	62	474 656.19	1 327 306.77	5.00
84	10	478 653.71	1 334 653.37	5.00	84	51	478 484.09	1 334 653.76	5.00	85	22	474 636.41	1 326 945.33	5.00	85	63	474 659.44	1 327 299.86	5.00
84	11	478 653.56	1 334 653.29	5.00	84	52	478 488.54	1 334 652.54	5.00	85	23	474 654.47	1 326 965.40	12.00	85	64	474 666.42	1 327 295.36	5.00
84	12	478 652.18	1 334 653.10	5.00	84	53	478 495.97	1 334 648.20	12.00	85	24	474 712.42	1 327 029.83	5.00	85	65	474 672.92	1 327 294.50	12.00
84	13	478 639.56	1 334 651.30	2.50	84	54	478 500.50	1 334 645.55	5.00	85	25	474 712.86	1 327 029.88	5.00	85	66	474 675.88	1 327 294.11	5.00
84	14	478 637.81	1 334 651.15	12.00	84	55	478 521.07	1 334 627.01	5.00	85	26	474 770.02	1 327 086.56	5.00	85	67	474 694.97	1 327 319.34	5.00
84	15	478 630.37	1 334 650.13	12.00	84	56	478 512.02	1 334 623.26	5.00	85	27	474 770.50	1 327 092.50	7.50	85	68	474 700.55	1 327 323.64	12.00
84	16	478 629.56	1 334 650.01	12.00	84	57	478 510.19	1 334 621.14	12.00	85	28	474 770.50	1 327 093.50	7.50	85	69	474 708.66	1 327 329.89	5.00
84	17	478 625.78	1 334 648.05	12.00	84	58	478 508.85	1 334 619.59	12.00	85	29	474 769.00	1 327 103.50	7.50	85	70	474 709.28	1 327 330.84	5.00
84	18	478 622.47	1 334 646.34	5.00	84	59	478 507.07	1 334 617.53	5.00	85	30	474 766.00	1 327 134.50	7.50	85	71	474 712.45	1 327 337.87	5.00
84	19	478 617.00	1 334 643.50	2.50	84	60	478 510.01	1 334 609.29	5.00	85	31	474 784.00	1 327 195.50	7.50	85	72	474 717.96	1 327 346.12	5.00
84	20	478 606.50	1 334 640.50	2.50	84	61	478 536.10	1 334 599.31	5.00	85	32	474 800.00	1 327 245.00	7.50	85	73	474 726.64	1 327 354.80	12.00
84	21	478 596.50	1 334 637.50	2.50	84	62	478 536.25	1 334 599.29	12.00	85	33	474 806.00	1 327 256.50	7.50	85	74	474 732.42	1 327 360.59	5.00
84	22	478 593.13	1 334 636.71	12.00	84	63	478 568.58	1 334 595.28	5.00	85	34	474 806.85	1 327 257.61	5.00	85	75	474 739.40	1 327 373.34	5.00
84	23	478 588.05	1 334 635.26	5.00	84	64	478 589.09	1 334 598.01	5.00	85	35	474 806.92	1 327 257.84	5.00	85	76	474 747.15	1 327 382.86	12.00
84	24	478 577.03	1 334 635.28	5.00	84	65	478 591.42	1 334 597.76	12.00	85	36	474 812.89	1 327 269.34	5.00	85	77	474 766.88	1 327 407.12	5.00
84	25	478 565.89	1 334 638.28	12.00	84	66	478 595.99	1 334 597.28	12.00	85	37	474 813.91	1 327 270.63	5.00	85	78	474 770.08	1 327 405.66	12.00
84	26	478 565.00	1 334 638.50	2.50	84	67	478 633.56	1 334 608.30	2.50	85	38	474 814.50	1 327 273.00	7.50	85	79	474 771.48	1 327 405.02	12.00
84	27	478 562.88	1 334 640.30	5.00	84	68	478 639.24	1 334 609.94	5.00	85	39	474 807.00	1 327 293.50	7.50	85	80	474 772.44	1 327 404.58	5.00
84	28	478 555.07	1 334 646.81	5.00	84	69	478 659.05	1 334 615.76	5.00	85	40	474 806.00	1 327 306.50	7.50	85	81	474 794.96	1 327 374.13	5.00
84	29	478 551.02	1 334 655.80	5.00	84	1	478 757.03	1 334 667.80	12.00	85	41	474 809.00	1 327 327.00	7.50	85	82	474 794.90	1 327 363.83	5.00
84	30	478 551.00	1 334 656.00	2.50	85	1	474 668.24	1 326 803.12	5.00	85	42	474 814.00	1 327 352.00	7.50	85	83	474 784.41	1 327 342.88	5.00
84	31	478 549.50	1 334 671.50	2.50	85	2	474 656.50	1 326 818.50	7.50	85	43	474 814.00	1 327 374.00	7.50	85	84	474 784.32	1 327 342.79	12.00
84	32	478 550.00	1 334 680.50	2.50	85	3	474 650.50	1 326 826.50	7.50	85	44	474 816.00	1 327 386.50	7.50	85	85	474 783.42	1 327 341.95	12.00
84	33	478 545.00	1 334 687.00	2.50	85	4	474 655.00	1 326 833.50	7.50	85	45	474 814.50	1 327 406.50	7.50	85	86	474 783.09	1 327 341.63	5.00
84	34	478 544.47	1 334 687.76	5.00	85	5	474 660.60	1 326 835.15	5.00	85	46	474 809.50	1 327 425.00	7.50	85	87	474 782.50	1 327 340.50	7.50
84	35	478 533.82	1 334 701.71	12.00	85	6	474 657.46	1 326 839.33	5.00	85	47	474 809.50	1 327 425.50	7.50	85	88	474 777.50	1 327 330.00	7.50
84	36	478 532.43	1 334 703.53	12.00	85	7	474 661.96	1 326 846.34	5.00	85	48	474 801.00	1 327 427.50	7.50	85	89	474 766.20	1 327 319.51	5.00
84	37	478 532.00	1 334 704.00	2.50	85	8	474 669.28	1 326 848.51	5.00	85	49	474 773.00	1 327 423.50	7.50	85	90	474 764.74	1 327 316.84	12.00
84	38	478 530.19	1 334 704.33	12.00	85	9	474 668.50	1 326 868.00	7.50	85	50	474 772.50	1 327 423.50	7.50	85	91	474 764.03	1 327 315.54	12.00
84	39	478 521.03	1 334 705.77	5.00	85	10	474 666.50	1 326 878.50	7.50	85	51	474 759.00	1 327 408.50	7.50	85	92	474 762.96	1 327 313.59	5.00
84	40	478 519.47	1 334 705.58	12.00	85	11	474 666.50	1 326 879.50	7.50	85	52	474 750.50	1 327 402.50	7.50	85	93	474 761.78	1 327 312.42	5.00
84	41	478 518.02	1 334 705.41	5.00	85	12	474 664.00	1 326 891.00	7.50	85	53	474 741.50	1 327 397.00	7.50	85	94	474 760.50	1 327 309.00	7.50
84	42	478 518.02	1 334 705.55	5.00	85	13	474 657.00	1 326 894.50	7.50	85	54	474 733.00	1 327 392.00	7.50	85	95	474 758.31	1 327 305.10	5.00
84	43	478 511.00	1 334 704.50	2.50	85	14	474 656.50	1 326 894.50	7.50	85	55	474 718.50	1 327 378.00	7.50	85	96	474 759.39	1 327 295.35	5.00
84	44	478 500.50	1 334 706.00	2.50	85	15	474 647.50	1 326 903.50	7.50	85	56	474 706.00	1 327 359.50	7.50	85	97	474 758.43	1 327 283.37	5.00
84	45	478 495.00	1 334 708.50	2.50	85	16	474 626.50	1 326 925.00	7.50	85	57	474 696.50	1 327 343.50	7.50	85	98	474 712.90	1 327 125.07	5.00
84	46	478 479.50	1 334 720.00	2.50	85	17	474 629.50	1 326 932.00	7.50	85	58	474 690.50	1 327 336.50	7.50	85	99	474 696.88	1 327 091.35	5.00
84	47	478 472.50	1 334 725.00	2.50	85	18	474 629.50	1 326 932.50	7.50	85	59	474 683.00	1 327 327.50	7.50	85	100	474 695.23	1 327 089.61	5.00
84	48	478 462.51	1 334 733.93	12.00	85	19	474 634.17	1 326 937.17	5.00	85	60	474 682.50	1 327 327.50	7.50	85	101	474 690.00	1 327 078.50	2.50
84	49	478 475.06	1 334 700.30	2.50	85	20	474 633.47	1 326 937.88	5.00	85	61	474 669.00	1 327 315.00	7.50	85	102	474 665.50	1 327 053.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
85	103	474 651.50	1 327 038.00	2.50	86	15	474 732.38	1 327 015.65	5.00	87	10	478 801.56	1 334 995.55	2.50	87	1	478 849.83	1 334 913.66	5.00
85	104	474 648.36	1 327 032.81	12.00	86	16	474 728.40	1 327 003.68	5.00	87	11	478 793.56	1 335 007.55	2.50	88	1	478 523.50	1 334 826.00	2.50
85	105	474 643.50	1 327 024.11	12.00	86	17	474 722.88	1 326 992.17	5.00	87	12	478 791.06	1 335 017.80	2.50	88	2	478 533.50	1 334 857.00	2.50
85	106	474 637.00	1 327 012.48	12.00	86	18	474 717.54	1 326 985.76	12.00	87	13	478 787.56	1 335 043.05	2.50	88	3	478 531.46	1 334 863.41	12.00
85	107	474 632.88	1 327 005.09	5.00	86	19	474 715.19	1 326 982.95	12.00	87	14	478 787.05	1 335 054.55	2.50	88	4	478 530.01	1 334 867.77	5.00
85	108	474 632.01	1 327 004.03	5.00	86	20	474 714.34	1 326 981.93	5.00	87	15	478 785.05	1 335 061.55	2.50	88	5	478 525.02	1 334 870.25	5.00
85	109	474 626.00	1 326 992.50	2.50	86	21	474 706.41	1 326 976.90	5.00	87	16	478 777.05	1 335 066.55	2.50	88	6	478 519.06	1 334 876.76	5.00
85	110	474 613.00	1 326 976.50	2.50	86	22	474 704.69	1 326 975.16	12.00	87	17	478 753.55	1 335 063.30	2.50	88	7	478 501.67	1 334 885.88	12.00
85	111	474 605.00	1 326 964.50	2.50	86	23	474 704.48	1 326 974.94	12.00	87	18	478 741.55	1 335 060.30	2.50	88	8	478 498.50	1 334 887.50	2.50
85	112	474 591.34	1 326 949.54	5.00	86	24	474 699.21	1 326 969.59	5.00	87	19	478 733.56	1 335 055.05	2.50	88	9	478 495.62	1 334 892.40	5.00
85	113	474 591.37	1 326 949.15	12.00	86	25	474 697.00	1 326 967.00	7.50	87	20	478 725.06	1 335 050.80	2.50	88	10	478 493.60	1 334 895.77	5.00
85	114	474 591.53	1 326 947.40	12.00	86	26	474 696.08	1 326 966.42	5.00	87	21	478 721.44	1 335 040.41	12.00	88	11	478 493.50	1 334 896.00	2.50
85	115	474 593.94	1 326 920.11	5.00	86	27	474 691.40	1 326 961.68	5.00	87	22	478 721.83	1 335 017.14	5.00	88	12	478 493.00	1 334 904.50	2.50
85	116	474 601.90	1 326 911.09	5.00	86	28	474 697.05	1 326 923.73	12.00	87	23	478 721.75	1 335 016.86	12.00	88	13	478 492.86	1 334 904.77	12.00
85	117	474 611.44	1 326 905.39	5.00	86	29	474 702.94	1 326 884.17	5.00	87	24	478 721.71	1 335 016.71	12.00	88	14	478 482.01	1 334 921.76	5.00
85	118	474 616.26	1 326 898.58	12.00	86	30	474 702.94	1 326 883.67	5.00	87	25	478 721.44	1 335 015.75	5.00	88	15	478 475.07	1 334 930.78	5.00
85	119	474 625.45	1 326 885.60	5.00	86	31	474 709.01	1 326 855.13	12.00	87	26	478 721.56	1 335 008.05	2.50	88	16	478 475.00	1 334 931.00	2.50
85	120	474 631.24	1 326 866.31	12.00	86	32	474 711.50	1 326 881.50	7.50	87	27	478 718.32	1 334 996.55	5.00	88	17	478 473.63	1 334 935.84	12.00
85	121	474 640.07	1 326 836.86	12.00	86	33	474 715.00	1 326 894.50	7.50	87	28	478 720.85	1 334 991.88	5.00	88	18	478 469.55	1 334 950.26	5.00
85	122	474 642.91	1 326 827.37	5.00	86	34	474 716.00	1 326 904.00	7.50	87	29	478 729.25	1 334 987.28	12.00	88	19	478 469.50	1 334 950.50	2.50
85	123	474 644.95	1 326 815.38	5.00	86	35	474 723.50	1 326 913.50	7.50	87	30	478 737.25	1 334 982.90	5.00	88	20	478 469.50	1 334 960.50	2.50
85	124	474 646.86	1 326 814.77	12.00	86	36	474 730.50	1 326 916.00	7.50	87	31	478 738.89	1 334 981.10	12.00	88	21	478 470.00	1 334 966.50	2.50
85	125	474 651.40	1 326 813.33	5.00	86	37	474 733.15	1 326 916.51	5.00	87	32	478 739.99	1 334 979.89	12.00	88	22	478 473.65	1 334 974.53	12.00
85	126	474 658.20	1 326 807.74	12.00	86	38	474 733.45	1 326 919.19	5.00	87	33	478 744.77	1 334 974.63	5.00	88	23	478 475.00	1 334 977.56	5.00
85	127	474 658.93	1 326 807.14	5.00	86	39	474 740.85	1 326 928.68	5.00	87	34	478 758.26	1 334 949.38	5.00	88	24	478 476.62	1 334 982.72	12.00
85	128	474 666.92	1 326 803.13	5.00	86	40	474 754.82	1 326 932.13	12.00	87	35	478 771.95	1 334 932.71	12.00	88	25	478 484.00	1 335 006.50	2.50
85	1	474 668.24	1 326 803.12	5.00	86	41	474 760.92	1 326 933.64	5.00	87	36	478 781.85	1 334 920.66	5.00	88	26	478 486.50	1 335 028.50	2.50
86	1	474 790.76	1 326 918.76	5.00	86	42	474 761.87	1 326 933.52	12.00	87	37	478 781.85	1 334 920.17	5.00	88	27	478 488.49	1 335 065.39	5.00
86	2	474 791.00	1 326 929.00	7.50	86	43	474 770.94	1 326 932.39	5.00	87	38	478 786.45	1 334 917.58	12.00	88	28	478 485.78	1 335 082.27	12.00
86	3	474 788.00	1 326 941.50	7.50	86	44	474 780.38	1 326 928.19	5.00	87	39	478 790.50	1 334 915.30	12.00	88	29	478 483.00	1 335 099.51	5.00
86	4	474 788.50	1 326 957.00	7.50	86	45	474 789.35	1 326 920.41	5.00	87	40	478 794.27	1 334 913.17	5.00	88	30	478 483.00	1 335 100.44	12.00
86	5	474 786.50	1 326 969.50	7.50	86	1	474 790.76	1 326 918.76	5.00	87	41	478 802.83	1 334 911.91	5.00	88	31	478 483.00	1 335 146.00	2.50
86	6	474 787.00	1 326 986.00	7.50	87	1	478 849.83	1 334 913.66	5.00	87	42	478 805.67	1 334 912.54	12.00	88	32	478 486.50	1 335 153.50	2.50
86	7	474 786.50	1 326 997.50	7.50	87	2	478 852.77	1 334 940.52	12.00	87	43	478 806.67	1 334 912.76	12.00	88	33	478 489.52	1 335 156.52	12.00
86	8	474 800.50	1 327 014.50	7.50	87	3	478 853.04	1 334 942.95	12.00	87	44	478 808.29	1 334 913.12	5.00	88	34	478 490.16	1 335 157.17	12.00
86	9	474 794.00	1 327 020.50	7.50	87	4	478 853.38	1 334 946.05	5.00	87	45	478 817.29	1 334 911.17	5.00	88	35	478 493.51	1 335 160.55	5.00
86	10	474 781.50	1 327 025.50	7.50	87	5	478 853.06	1 334 955.55	2.50	87	46	478 827.33	1 334 913.15	5.00	88	36	478 493.64	1 335 160.76	12.00
86	11	474 770.00	1 327 026.00	7.50	87	6	478 847.56	1 334 970.05	2.50	87	47	478 832.10	1 334 912.75	12.00	88	37	478 494.01	1 335 161.36	12.00
86	12	474 756.00	1 327 025.50	7.50	87	7	478 846.56	1 334 970.05	2.50	87	48	478 832.91	1 334 912.68	12.00	88	38	478 498.50	1 335 169.00	2.50
86	13	474 746.00	1 327 025.00	7.50	87	8	478 839.06	1 334 977.55	2.50	87	49	478 836.34	1 334 912.39	5.00	88	39	478 510.00	1 335 184.00	2.50
86	14	474 736.73	1 327 023.15	5.00	87	9	478 826.06	1 334 981.55	2.50	87	50	478 843.82	1 334 913.65	5.00	88	40	478 533.50	1 335 215.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
88	41	478 549.00	1 335 245.00	2.50	88	82	478 338.00	1 335 160.00	2.50	88	123	478 347.06	1 335 026.44	12.00	89	9	475 081.00	1 329 443.50	2.50
88	42	478 556.50	1 335 254.00	2.50	88	83	478 328.00	1 335 160.00	2.50	88	124	478 347.33	1 335 025.83	12.00	89	10	475 100.50	1 329 475.00	2.50
88	43	478 557.41	1 335 255.74	5.00	88	84	478 328.00	1 335 169.50	2.50	88	125	478 353.00	1 335 014.50	2.50	89	11	475 111.50	1 329 488.00	7.50
88	44	478 598.14	1 335 344.17	5.00	88	85	478 330.69	1 335 177.58	5.00	88	126	478 358.00	1 335 002.00	2.50	89	12	475 033.00	1 329 551.50	7.50
88	45	478 600.00	1 335 348.50	2.50	88	86	478 331.02	1 335 178.56	12.00	88	127	478 373.00	1 334 976.50	2.50	89	13	475 023.70	1 329 558.99	5.00
88	46	478 602.00	1 335 361.50	2.50	88	87	478 332.00	1 335 181.52	12.00	88	128	478 377.00	1 334 962.00	2.50	89	14	474 940.35	1 329 575.64	12.00
88	47	478 599.91	1 335 367.43	5.00	88	88	478 332.01	1 335 181.65	12.00	88	129	478 377.00	1 334 961.79	5.00	89	15	474 922.00	1 329 579.30	12.00
88	48	478 579.07	1 335 371.77	5.00	88	89	478 333.00	1 335 196.02	12.00	88	130	478 377.00	1 334 948.45	5.00	89	16	474 481.16	1 329 667.34	5.00
88	49	478 570.14	1 335 368.08	12.00	88	90	478 333.00	1 335 196.29	5.00	88	131	478 378.00	1 334 927.50	2.50	89	17	474 449.00	1 329 671.00	7.50
88	50	478 544.54	1 335 357.51	12.00	88	91	478 324.89	1 335 205.18	12.00	88	132	478 377.01	1 334 908.19	5.00	89	18	474 384.00	1 329 684.50	7.50
88	51	478 496.50	1 335 353.50	2.50	88	92	478 324.00	1 335 206.00	2.50	88	133	478 377.01	1 334 907.81	5.00	89	19	474 375.69	1 329 688.41	5.00
88	52	478 473.59	1 335 353.50	5.00	88	93	478 313.50	1 335 217.50	2.50	88	134	478 372.05	1 334 900.26	5.00	89	20	474 355.50	1 329 698.00	7.50
88	53	478 469.51	1 335 344.76	5.00	88	94	478 313.50	1 335 218.63	5.00	88	135	478 376.02	1 334 881.04	5.00	89	21	474 308.00	1 329 778.00	7.50
88	54	478 457.08	1 335 336.78	5.00	88	95	478 313.49	1 335 218.75	5.00	88	136	478 380.10	1 334 876.08	12.00	89	22	474 269.57	1 329 850.38	12.00
88	55	478 438.62	1 335 331.16	12.00	88	96	478 312.76	1 335 219.80	12.00	88	137	478 380.54	1 334 875.55	5.00	89	23	474 258.70	1 329 866.97	12.00
88	56	478 404.51	1 335 320.78	5.00	88	97	478 311.08	1 335 222.23	12.00	88	138	478 382.54	1 334 871.19	5.00	89	24	474 221.47	1 329 923.80	12.00
88	57	478 377.37	1 335 317.44	12.00	88	98	478 310.61	1 335 222.84	12.00	88	139	478 385.00	1 334 866.00	2.50	89	25	474 180.00	1 329 955.00	7.50
88	58	478 355.00	1 335 314.50	2.50	88	99	478 314.02	1 335 215.55	5.00	88	140	478 387.50	1 334 856.50	2.50	89	26	474 084.00	1 330 028.00	7.50
88	59	478 333.91	1 335 312.08	5.00	88	100	478 323.03	1 335 200.55	5.00	88	141	478 389.08	1 334 834.71	5.00	89	27	473 988.00	1 330 086.50	7.50
88	60	478 307.09	1 335 308.78	5.00	88	101	478 321.28	1 335 185.00	12.00	88	142	478 411.71	1 334 831.66	5.00	89	28	473 900.00	1 330 143.00	7.50
88	61	478 276.77	1 335 301.09	5.00	88	102	478 321.00	1 335 182.50	2.50	88	143	478 426.56	1 334 817.05	2.50	89	29	473 802.50	1 330 205.50	7.50
88	62	478 274.60	1 335 300.52	12.00	88	103	478 321.00	1 335 178.32	12.00	88	144	478 441.56	1 334 787.05	2.50	89	30	473 801.73	1 330 205.50	12.00
88	63	478 280.09	1 335 300.54	5.00	88	104	478 321.02	1 335 159.25	5.00	88	145	478 449.98	1 334 767.00	12.00	89	31	473 555.60	1 329 974.14	5.00
88	64	478 294.52	1 335 268.00	5.00	88	105	478 313.07	1 335 159.27	12.00	88	146	478 453.50	1 334 767.50	2.50	89	32	473 900.12	1 329 635.38	5.00
88	65	478 295.50	1 335 267.50	2.50	88	106	478 311.00	1 335 159.27	5.00	88	147	478 457.00	1 334 773.50	2.50	89	33	473 902.47	1 329 638.21	7.50
88	66	478 303.26	1 335 259.74	12.00	88	107	478 309.08	1 335 155.53	5.00	88	148	478 464.00	1 334 778.50	2.50	89	34	473 915.82	1 329 625.99	7.50
88	67	478 304.02	1 335 259.02	5.00	88	108	478 306.01	1 335 147.27	5.00	88	149	478 481.00	1 334 787.00	2.50	89	35	473 913.06	1 329 622.66	12.00
88	68	478 304.70	1 335 257.90	12.00	88	109	478 305.56	1 335 147.28	5.00	88	150	478 485.00	1 334 795.50	2.50	89	36	473 927.32	1 329 608.62	12.00
88	69	478 306.35	1 335 255.19	5.00	88	110	478 305.50	1 335 140.09	12.00	88	151	478 486.50	1 334 804.50	2.50	89	37	473 694.41	1 329 354.93	12.00
88	70	478 316.00	1 335 239.50	2.50	88	111	478 305.50	1 335 139.04	12.00	88	152	478 488.50	1 334 816.00	2.50	89	38	473 748.13	1 329 287.33	5.00
88	71	478 317.16	1 335 233.42	12.00	88	112	478 310.08	1 335 127.55	5.00	88	153	478 496.00	1 334 822.00	2.50	89	39	473 791.58	1 329 244.87	5.00
88	72	478 318.02	1 335 229.06	5.00	88	113	478 318.02	1 335 118.52	5.00	88	154	478 516.50	1 334 822.00	2.50	89	40	473 808.31	1 329 232.02	12.00
88	73	478 323.09	1 335 222.06	5.00	88	114	478 327.01	1 335 113.55	5.00	88	1	478 523.50	1 334 826.00	2.50	89	41	474 134.19	1 329 427.46	12.00
88	74	478 323.08	1 335 221.56	5.00	88	115	478 327.06	1 335 106.03	5.00	89	1	475 054.94	1 329 238.26	12.00	89	42	474 239.57	1 329 302.55	5.00
88	75	478 335.79	1 335 208.73	12.00	88	116	478 321.68	1 335 094.05	12.00	89	2	475 074.79	1 329 246.14	12.00	89	43	474 244.76	1 329 300.02	12.00
88	76	478 337.92	1 335 206.58	5.00	88	117	478 317.07	1 335 083.79	5.00	89	3	475 080.50	1 329 248.41	5.00	89	44	474 249.50	1 329 300.50	2.50
88	77	478 339.00	1 335 205.50	2.50	88	118	478 315.09	1 335 072.27	5.00	89	4	475 080.50	1 329 258.00	2.50	89	45	474 253.57	1 329 295.72	12.00
88	78	478 342.50	1 335 199.50	2.50	88	119	478 318.04	1 335 055.95	12.00	89	5	475 073.50	1 329 294.50	2.50	89	46	474 268.40	1 329 288.48	12.00
88	79	478 343.00	1 335 191.00	2.50	88	120	478 319.14	1 335 054.68	12.00	89	6	475 059.50	1 329 341.00	2.50	89	47	474 270.53	1 329 287.44	5.00
88	80	478 342.00	1 335 179.50	2.50	88	121	478 338.93	1 335 034.71	12.00	89	7	475 055.00	1 329 367.50	2.50	89	48	474 304.50	1 329 289.00	2.50
88	81	478 338.00	1 335 168.00	2.50	88	122	478 347.01	1 335 026.55	5.00	89	8	475 059.50	1 329 397.00	2.50	89	49	474 342.50	1 329 286.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
89	50	474 352.50	1 329 285.00	2.50	90	16	479 894.01	1 336 335.40	5.00	90	57	479 892.43	1 336 736.27	5.00	90	98	479 779.89	1 336 305.89	5.00
89	51	474 359.00	1 329 282.00	2.50	90	17	479 880.56	1 336 364.42	5.00	90	58	479 890.09	1 336 744.49	5.00	90	99	479 775.09	1 336 268.90	5.00
89	52	474 362.00	1 329 275.50	2.50	90	18	479 882.50	1 336 383.39	5.00	90	59	479 889.63	1 336 742.60	12.00	90	100	479 778.55	1 336 255.89	5.00
89	53	474 368.50	1 329 215.00	2.50	90	19	479 884.82	1 336 391.53	12.00	90	60	479 887.70	1 336 734.70	12.00	90	101	479 789.51	1 336 248.41	5.00
89	54	474 365.00	1 329 219.00	2.50	90	20	479 889.17	1 336 406.79	12.00	90	61	479 884.57	1 336 721.91	5.00	90	102	479 799.57	1 336 227.39	5.00
89	55	474 358.22	1 329 223.86	5.00	90	21	479 889.49	1 336 407.90	5.00	90	62	479 875.08	1 336 692.90	5.00	90	103	479 800.06	1 336 205.88	5.00
89	56	474 363.45	1 329 202.89	12.00	90	22	479 889.06	1 336 408.56	12.00	90	63	479 879.58	1 336 672.43	5.00	90	104	479 799.86	1 336 205.36	12.00
89	57	474 375.35	1 329 155.10	12.00	90	23	479 886.79	1 336 412.00	12.00	90	64	479 875.64	1 336 664.89	12.00	90	105	479 798.99	1 336 203.03	12.00
89	58	474 385.28	1 329 115.25	5.00	90	24	479 883.56	1 336 416.92	5.00	90	65	479 866.00	1 336 646.41	5.00	90	106	479 790.52	1 336 180.28	7.50
89	59	474 787.27	1 328 991.47	12.00	90	25	479 873.57	1 336 420.88	5.00	90	66	479 864.58	1 336 636.39	5.00	90	107	479 770.52	1 336 157.28	7.50
89	60	474 793.50	1 329 002.50	2.50	90	26	479 868.87	1 336 406.56	12.00	90	67	479 866.36	1 336 629.57	12.00	90	108	479 733.02	1 336 125.78	7.50
89	61	474 792.00	1 329 029.00	2.50	90	27	479 867.44	1 336 402.22	12.00	90	68	479 869.01	1 336 619.43	5.00	90	109	479 697.52	1 336 102.28	7.50
89	62	474 784.00	1 329 090.00	2.50	90	28	479 864.54	1 336 393.38	5.00	90	69	479 866.45	1 336 600.67	12.00	90	110	479 694.18	1 336 095.31	12.00
89	63	474 770.50	1 329 174.00	2.50	90	29	479 858.52	1 336 366.42	5.00	90	70	479 864.89	1 336 589.29	12.00	90	111	479 692.38	1 336 091.50	12.00
89	64	474 813.71	1 329 199.86	12.00	90	30	479 864.53	1 336 326.88	5.00	90	71	479 863.54	1 336 579.43	5.00	90	112	479 692.10	1 336 090.89	5.00
89	65	474 826.87	1 329 210.62	12.00	90	31	479 855.02	1 336 293.93	5.00	90	72	479 866.08	1 336 563.42	5.00	90	113	479 684.58	1 336 055.91	5.00
89	66	474 835.02	1 329 217.28	5.00	90	32	479 849.49	1 336 285.39	5.00	90	73	479 864.02	1 336 530.40	5.00	90	114	479 681.97	1 336 049.33	5.00
89	67	474 850.62	1 329 217.58	5.00	90	33	479 848.20	1 336 285.54	12.00	90	74	479 841.51	1 336 514.67	5.00	90	115	479 668.52	1 336 015.28	7.50
89	68	474 859.00	1 329 220.00	2.50	90	34	479 847.46	1 336 285.62	12.00	90	75	479 841.08	1 336 516.43	5.00	90	116	479 662.88	1 335 993.84	5.00
89	69	474 868.04	1 329 217.92	12.00	90	35	479 840.60	1 336 286.40	5.00	90	76	479 835.50	1 336 514.91	5.00	90	117	479 662.37	1 335 991.88	12.00
89	70	474 890.60	1 329 218.35	12.00	90	36	479 838.81	1 336 288.87	12.00	90	77	479 828.53	1 336 507.39	5.00	90	118	479 661.42	1 335 988.26	12.00
89	71	474 905.39	1 329 218.63	5.00	90	37	479 837.89	1 336 290.14	12.00	90	78	479 824.55	1 336 504.94	5.00	90	119	479 661.06	1 335 986.90	5.00
89	72	474 920.19	1 329 215.51	12.00	90	38	479 835.53	1 336 293.40	5.00	90	79	479 824.52	1 336 504.78	2.50	90	120	479 673.04	1 335 981.91	5.00
89	73	474 936.80	1 329 212.00	12.00	90	39	479 833.59	1 336 314.42	5.00	90	80	479 814.73	1 336 475.40	12.00	90	121	479 678.55	1 335 987.89	5.00
89	74	474 970.77	1 329 204.82	5.00	90	40	479 836.53	1 336 345.42	5.00	90	81	479 814.66	1 336 475.20	12.00	90	122	479 691.68	1 335 990.46	12.00
89	1	475 054.94	1 329 238.26	12.00	90	41	479 849.13	1 336 382.65	12.00	90	82	479 814.56	1 336 474.91	12.00	90	123	479 699.07	1 335 991.91	5.00
90	1	479 834.05	1 336 102.43	5.00	90	42	479 851.59	1 336 389.92	5.00	90	83	479 814.52	1 336 474.78	2.50	90	124	479 700.56	1 335 993.11	12.00
90	2	479 853.06	1 336 112.92	5.00	90	43	479 855.02	1 336 413.39	5.00	90	84	479 789.53	1 336 443.30	5.00	90	125	479 702.67	1 335 994.80	12.00
90	3	479 865.53	1 336 125.92	5.00	90	44	479 852.49	1 336 457.42	5.00	90	85	479 788.80	1 336 441.68	12.00	90	126	479 709.05	1 335 999.91	5.00
90	4	479 867.02	1 336 148.78	2.50	90	45	479 859.52	1 336 472.26	12.00	90	86	479 781.52	1 336 425.28	2.50	90	127	479 710.38	1 336 002.51	5.00
90	5	479 872.52	1 336 194.28	2.50	90	46	479 863.28	1 336 480.19	12.00	90	87	479 777.53	1 336 396.84	5.00	90	128	479 720.02	1 336 021.78	2.50
90	6	479 875.05	1 336 207.37	5.00	90	47	479 873.58	1 336 501.93	5.00	90	88	479 781.06	1 336 383.42	5.00	90	129	479 728.62	1 336 038.03	5.00
90	7	479 875.93	1 336 211.98	12.00	90	48	479 877.58	1 336 513.43	5.00	90	89	479 786.45	1 336 376.23	12.00	90	130	479 729.08	1 336 038.92	5.00
90	8	479 876.99	1 336 217.52	12.00	90	49	479 877.02	1 336 514.06	5.00	90	90	479 792.08	1 336 368.71	12.00	90	131	479 729.40	1 336 039.04	12.00
90	9	479 878.50	1 336 225.41	5.00	90	50	479 882.55	1 336 535.64	5.00	90	91	479 796.03	1 336 363.44	5.00	90	132	479 729.86	1 336 039.21	12.00
90	10	479 886.22	1 336 256.45	12.00	90	51	479 882.84	1 336 535.85	12.00	90	92	479 796.02	1 336 363.28	2.50	90	133	479 730.49	1 336 039.44	12.00
90	11	479 889.51	1 336 269.78	2.50	90	52	479 885.57	1 336 537.87	5.00	90	93	479 795.36	1 336 354.70	12.00	90	134	479 740.02	1 336 043.78	2.50
90	12	479 889.55	1 336 269.89	12.00	90	53	479 889.08	1 336 544.42	5.00	90	94	479 795.21	1 336 352.74	12.00	90	135	479 760.77	1 336 050.70	5.00
90	13	479 876.02	1 336 287.92	5.00	90	54	479 901.49	1 336 577.41	5.00	90	95	479 795.03	1 336 350.40	5.00	90	136	479 761.29	1 336 050.89	12.00
90	14	479 869.04	1 336 291.43	5.00	90	55	479 903.01	1 336 612.37	5.00	90	96	479 795.02	1 336 350.28	2.50	90	137	479 762.58	1 336 051.37	5.00
90	15	479 881.58	1 336 313.51	12.00	90	56	479 908.44	1 336 635.66	5.00	90	97	479 781.52	1 336 318.28	2.50	90	138	479 779.03	1 336 060.39	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
90	139	479 780.90	1 336 067.23	12.00	91	26	474 589.45	1 327 337.51	5.00	91	67	474 459.83	1 327 128.21	12.00	93	3	474 618.92	1 327 338.27	5.00
90	140	479 784.02	1 336 078.78	7.50	91	27	474 587.42	1 327 321.03	5.00	91	68	474 460.70	1 327 126.50	12.00	93	4	474 613.65	1 327 343.50	5.00
90	141	479 786.35	1 336 083.07	5.00	91	28	474 583.44	1 327 307.75	5.00	91	69	474 460.94	1 327 126.02	5.00	93	5	474 616.50	1 327 338.50	7.50
90	142	479 799.57	1 336 107.42	5.00	91	29	474 576.88	1 327 300.83	12.00	91	70	474 467.96	1 327 126.73	5.00	93	1	474 619.70	1 327 335.43	5.00
90	143	479 810.52	1 336 111.39	5.00	91	30	474 574.92	1 327 298.76	5.00	91	71	474 471.20	1 327 126.04	12.00	94	1	475 131.93	1 329 509.25	12.00
90	1	479 834.05	1 336 102.43	5.00	91	31	474 568.07	1 327 296.76	12.00	91	72	474 477.41	1 327 124.73	5.00	94	2	475 138.91	1 329 520.00	12.00
90	144	479 862.01	1 336 208.78	7.50	91	32	474 566.78	1 327 296.38	12.00	91	73	474 481.72	1 327 125.09	12.00	94	3	475 140.41	1 329 524.90	12.00
90	145	479 861.51	1 336 218.28	7.50	91	33	474 565.67	1 327 296.06	5.00	91	74	474 486.43	1 327 125.49	5.00	94	4	475 141.41	1 329 528.20	12.00
90	146	479 856.51	1 336 232.78	7.50	91	34	474 559.00	1 327 289.00	7.50	91	75	474 489.32	1 327 120.36	12.00	94	5	475 134.77	1 329 538.50	12.00
90	147	479 845.01	1 336 229.78	7.50	91	35	474 546.50	1 327 284.50	7.50	91	76	474 491.50	1 327 116.48	5.00	94	6	475 133.48	1 329 540.49	12.00
90	148	479 835.52	1 336 223.28	7.50	91	36	474 535.00	1 327 282.00	7.50	91	77	474 494.01	1 327 107.74	5.00	94	7	475 092.11	1 329 567.71	12.00
90	149	479 839.52	1 336 213.28	7.50	91	37	474 526.00	1 327 281.50	7.50	91	78	474 494.95	1 327 098.76	5.00	94	8	475 086.37	1 329 571.49	12.00
90	150	479 842.52	1 336 204.28	7.50	91	38	474 525.52	1 327 281.46	12.00	91	79	474 493.90	1 327 091.23	5.00	94	9	475 082.20	1 329 573.00	12.00
90	151	479 846.01	1 336 200.78	7.50	91	39	474 524.38	1 327 278.85	12.00	91	80	474 492.99	1 327 090.25	12.00	94	10	475 068.38	1 329 578.01	12.00
90	152	479 852.01	1 336 200.78	7.50	91	40	474 523.90	1 327 277.74	5.00	91	81	474 487.40	1 327 084.25	5.00	94	11	475 058.48	1 329 576.59	12.00
90	144	479 862.01	1 336 208.78	7.50	91	41	474 529.99	1 327 272.25	5.00	91	82	474 485.98	1 327 083.42	12.00	94	12	475 050.89	1 329 575.50	12.00
91	1	474 510.50	1 327 035.00	7.50	91	42	474 532.77	1 327 271.29	12.00	91	83	474 480.47	1 327 080.21	5.00	94	1	475 131.93	1 329 509.25	12.00
91	2	474 530.00	1 327 084.50	7.50	91	43	474 539.44	1 327 268.99	5.00	91	84	474 478.07	1 327 079.26	12.00	95	1	475 385.50	1 330 288.00	5.00
91	3	474 554.00	1 327 143.50	7.50	91	44	474 555.41	1 327 259.47	5.00	91	85	474 476.69	1 327 078.72	12.00	95	2	475 386.00	1 330 288.50	5.00
91	4	474 572.00	1 327 170.00	7.50	91	45	474 553.46	1 327 250.51	5.00	91	86	474 474.70	1 327 077.93	5.00	95	3	475 386.50	1 330 289.00	5.00
91	5	474 582.50	1 327 183.50	7.50	91	46	474 536.44	1 327 233.49	5.00	91	87	474 472.00	1 327 075.00	7.50	95	4	475 387.00	1 330 289.50	5.00
91	6	474 589.00	1 327 197.50	7.50	91	47	474 529.90	1 327 218.53	12.00	91	88	474 471.50	1 327 074.50	7.50	95	5	475 387.50	1 330 290.00	5.00
91	7	474 589.50	1 327 209.50	7.50	91	48	474 528.21	1 327 214.67	12.00	91	89	474 464.50	1 327 070.50	7.50	95	6	475 387.50	1 330 290.50	5.00
91	8	474 590.06	1 327 216.17	5.00	91	49	474 526.94	1 327 211.77	5.00	91	90	474 457.39	1 327 067.66	5.00	95	7	475 388.00	1 330 291.00	5.00
91	9	474 585.50	1 327 210.02	5.00	91	50	474 520.98	1 327 201.77	5.00	91	91	474 456.95	1 327 057.52	5.00	95	8	475 388.00	1 330 292.00	5.00
91	10	474 584.50	1 327 209.97	5.00	91	51	474 514.50	1 327 198.99	5.00	91	92	474 458.98	1 327 043.51	5.00	95	9	475 388.00	1 330 292.50	5.00
91	11	474 577.90	1 327 205.99	5.00	91	52	474 509.56	1 327 199.61	5.00	91	93	474 466.00	1 327 044.73	5.00	95	10	475 388.00	1 330 293.00	5.00
91	12	474 577.34	1 327 210.82	5.00	91	53	474 505.00	1 327 192.00	7.50	91	94	474 471.51	1 327 043.81	12.00	95	11	475 388.00	1 330 294.00	5.00
91	13	474 577.00	1 327 210.00	7.50	91	54	474 498.50	1 327 189.00	7.50	91	95	474 472.20	1 327 043.69	12.00	95	12	475 388.00	1 330 294.50	5.00
91	14	474 569.50	1 327 200.00	7.50	91	55	474 488.50	1 327 190.50	7.50	91	96	474 473.45	1 327 043.48	5.00	95	13	475 388.00	1 330 295.50	5.00
91	15	474 568.50	1 327 200.00	7.50	91	56	474 483.50	1 327 197.50	5.00	91	97	474 477.98	1 327 037.75	5.00	95	14	475 388.00	1 330 296.00	5.00
91	16	474 562.00	1 327 196.00	7.50	91	57	474 473.50	1 327 191.00	2.50	91	98	474 494.92	1 327 022.52	5.00	95	15	475 387.50	1 330 296.50	5.00
91	17	474 561.00	1 327 204.50	7.50	91	58	474 463.50	1 327 186.50	2.50	91	99	474 502.48	1 327 021.15	5.00	95	16	475 387.50	1 330 297.00	5.00
91	18	474 575.50	1 327 249.50	7.50	91	59	474 450.00	1 327 182.00	2.50	91	1	474 510.50	1 327 035.00	7.50	95	17	475 387.00	1 330 298.00	5.00
91	19	474 596.50	1 327 287.00	7.50	91	60	474 438.00	1 327 181.00	2.50	92	1	474 606.13	1 327 235.05	5.00	95	18	475 386.50	1 330 298.50	5.00
91	20	474 605.00	1 327 303.50	7.50	91	61	474 403.00	1 327 179.50	2.50	92	2	474 606.41	1 327 241.78	5.00	95	19	475 386.50	1 330 299.00	5.00
91	21	474 607.50	1 327 315.50	7.50	91	62	474 397.28	1 327 179.20	5.00	92	3	474 602.20	1 327 238.96	5.00	95	20	475 386.00	1 330 299.50	5.00
91	22	474 606.00	1 327 320.50	7.50	91	63	474 396.90	1 327 176.25	5.00	92	4	474 604.50	1 327 236.00	7.50	95	21	475 385.50	1 330 300.00	5.00
91	23	474 603.00	1 327 327.50	7.50	91	64	474 402.98	1 327 169.25	5.00	92	1	474 606.13	1 327 235.05	5.00	95	22	475 385.00	1 330 300.50	5.00
91	24	474 603.00	1 327 328.50	7.50	91	65	474 446.50	1 327 149.02	5.00	93	1	474 619.70	1 327 335.43	5.00	95	23	475 384.00	1 330 300.50	5.00
91	25	474 595.50	1 327 336.00	7.50	91	66	474 453.46	1 327 140.75	5.00	93	2	474 618.92	1 327 337.52	5.00	95	24	475 383.50	1 330 301.00	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
95	25	475 383.00	1 330 301.50	5.00	95	66	475 381.50	1 330 286.00	5.00	96	34	474 558.00	1 328 868.00	2.50	96	75	474 705.50	1 328 702.50	2.50
95	26	475 382.50	1 330 301.50	5.00	95	67	475 382.00	1 330 286.00	5.00	96	35	474 535.00	1 328 875.00	2.50	96	76	474 711.50	1 328 700.50	2.50
95	27	475 381.50	1 330 301.50	5.00	95	68	475 382.50	1 330 286.00	5.00	96	36	474 528.00	1 328 879.00	2.50	96	77	474 716.00	1 328 697.50	2.50
95	28	475 381.00	1 330 301.50	5.00	95	69	475 383.50	1 330 286.50	5.00	96	37	474 515.00	1 328 880.50	2.50	96	78	474 724.00	1 328 689.50	2.50
95	29	475 380.50	1 330 302.00	5.00	95	70	475 384.00	1 330 286.50	5.00	96	38	474 514.00	1 328 880.50	2.50	96	79	474 726.50	1 328 682.00	2.50
95	30	475 379.00	1 330 301.50	5.00	95	71	475 384.50	1 330 287.00	5.00	96	39	474 502.00	1 328 879.50	2.50	96	80	474 734.50	1 328 674.00	2.50
95	31	475 378.00	1 330 301.50	5.00	95	72	475 385.00	1 330 287.50	5.00	96	40	474 490.50	1 328 875.50	2.50	96	81	474 746.50	1 328 663.50	2.50
95	32	475 377.50	1 330 301.50	5.00	95	1	475 385.50	1 330 288.00	5.00	96	41	474 483.00	1 328 872.00	2.50	96	82	474 755.50	1 328 659.50	2.50
95	33	475 377.00	1 330 301.00	5.00	96	1	474 800.71	1 328 647.60	12.00	96	42	474 497.50	1 328 861.50	2.50	96	83	474 767.00	1 328 656.00	2.50
95	34	475 376.50	1 330 300.50	5.00	96	2	474 801.39	1 328 648.42	5.00	96	43	474 509.50	1 328 852.00	2.50	96	84	474 782.50	1 328 653.00	2.50
95	35	475 375.50	1 330 300.50	5.00	96	3	474 799.42	1 328 653.83	5.00	96	44	474 520.00	1 328 845.50	2.50	96	85	474 800.44	1 328 647.27	5.00
95	36	475 375.00	1 330 300.00	5.00	96	4	474 773.69	1 328 677.39	12.00	96	45	474 529.00	1 328 843.00	2.50	96	86	474 800.54	1 328 647.40	12.00
95	37	475 374.50	1 330 299.50	5.00	96	5	474 753.86	1 328 695.56	12.00	96	46	474 537.50	1 328 842.50	2.50	96	1	474 800.71	1 328 647.60	12.00
95	38	475 374.00	1 330 299.00	5.00	96	6	474 730.32	1 328 717.11	12.00	96	47	474 547.00	1 328 843.00	2.50	97	1	479 007.00	1 335 489.50	2.50
95	39	475 374.00	1 330 298.50	5.00	96	7	474 723.00	1 328 722.50	2.50	96	48	474 555.00	1 328 845.50	2.50	97	2	479 014.00	1 335 508.50	2.50
95	40	475 373.50	1 330 298.00	5.00	96	8	474 721.95	1 328 724.77	5.00	96	49	474 559.50	1 328 845.00	2.50	97	3	479 012.57	1 335 513.97	5.00
95	41	475 373.00	1 330 297.00	5.00	96	9	474 717.63	1 328 728.73	5.00	96	50	474 572.00	1 328 837.50	2.50	97	4	479 001.90	1 335 528.01	5.00
95	42	475 373.00	1 330 296.50	5.00	96	10	474 719.81	1 328 738.00	5.00	96	51	474 575.50	1 328 834.50	2.50	97	5	478 998.03	1 335 529.81	12.00
95	43	475 372.50	1 330 296.00	5.00	96	11	474 718.95	1 328 743.34	5.00	96	52	474 580.00	1 328 829.00	2.50	97	6	478 996.29	1 335 530.62	12.00
95	44	475 372.50	1 330 295.50	5.00	96	12	474 716.77	1 328 744.86	12.00	96	53	474 586.00	1 328 828.50	2.50	97	7	478 995.47	1 335 531.01	5.00
95	45	475 372.50	1 330 294.50	5.00	96	13	474 716.56	1 328 745.01	12.00	96	54	474 596.00	1 328 827.00	2.50	97	8	478 991.39	1 335 541.09	5.00
95	46	475 372.50	1 330 294.00	5.00	96	14	474 716.40	1 328 745.12	5.00	96	55	474 597.00	1 328 827.00	2.50	97	9	478 990.50	1 335 541.50	2.50
95	47	475 372.50	1 330 293.00	5.00	96	15	474 713.51	1 328 745.20	5.00	96	56	474 606.00	1 328 823.50	2.50	97	10	478 980.00	1 335 561.00	2.50
95	48	475 372.50	1 330 292.50	5.00	96	16	474 708.46	1 328 738.95	5.00	96	57	474 606.00	1 328 822.50	2.50	97	11	478 973.00	1 335 581.50	2.50
95	49	475 372.50	1 330 292.00	5.00	96	17	474 703.43	1 328 736.10	5.00	96	58	474 609.00	1 328 817.00	2.50	97	12	478 968.03	1 335 596.40	5.00
95	50	475 372.50	1 330 291.00	5.00	96	18	474 693.54	1 328 738.48	5.00	96	59	474 608.50	1 328 809.00	2.50	97	13	478 942.92	1 335 599.21	5.00
95	51	475 373.00	1 330 290.50	5.00	96	19	474 688.18	1 328 748.97	12.00	96	60	474 608.50	1 328 808.85	5.00	97	14	478 937.30	1 335 592.61	5.00
95	52	475 373.00	1 330 290.00	5.00	96	20	474 687.22	1 328 750.84	5.00	96	61	474 609.48	1 328 808.27	12.00	97	15	478 930.51	1 335 580.90	12.00
95	53	475 373.50	1 330 289.50	5.00	96	21	474 675.00	1 328 765.50	2.50	96	62	474 609.60	1 328 808.20	5.00	97	16	478 930.04	1 335 580.09	12.00
95	54	475 374.00	1 330 289.00	5.00	96	22	474 671.50	1 328 774.50	2.50	96	63	474 611.72	1 328 800.41	5.00	97	17	478 925.65	1 335 572.52	5.00
95	55	475 374.50	1 330 288.50	5.00	96	23	474 654.71	1 328 807.12	5.00	96	64	474 622.00	1 328 792.00	2.50	97	18	478 912.33	1 335 562.78	5.00
95	56	475 375.00	1 330 288.00	5.00	96	24	474 653.25	1 328 808.16	5.00	96	65	474 633.00	1 328 783.00	2.50	97	19	478 912.18	1 335 562.77	5.00
95	57	475 375.50	1 330 287.50	5.00	96	25	474 645.80	1 328 809.34	5.00	96	66	474 641.50	1 328 776.00	2.50	97	20	478 911.00	1 335 561.50	2.50
95	58	475 376.00	1 330 287.00	5.00	96	26	474 642.97	1 328 812.34	5.00	96	67	474 650.00	1 328 765.50	2.50	97	21	478 894.89	1 335 561.28	5.00
95	59	475 376.50	1 330 286.50	5.00	96	27	474 638.50	1 328 812.00	2.50	96	68	474 659.50	1 328 753.00	2.50	97	22	478 875.00	1 335 559.58	5.00
95	60	475 377.00	1 330 286.50	5.00	96	28	474 633.00	1 328 808.50	2.50	96	69	474 668.00	1 328 741.00	2.50	97	23	478 863.07	1 335 557.23	5.00
95	61	475 378.00	1 330 286.00	5.00	96	29	474 627.17	1 328 833.05	5.00	96	70	474 672.00	1 328 730.50	2.50	97	24	478 855.10	1 335 549.08	5.00
95	62	475 378.50	1 330 286.00	5.00	96	30	474 589.32	1 328 853.71	12.00	96	71	474 674.50	1 328 725.00	2.50	97	25	478 841.77	1 335 539.85	5.00
95	63	475 379.00	1 330 286.00	5.00	96	31	474 582.48	1 328 857.44	12.00	96	72	474 682.50	1 328 716.50	2.50	97	26	478 829.94	1 335 536.50	5.00
95	64	475 380.00	1 330 286.00	5.00	96	32	474 575.87	1 328 861.04	12.00	96	73	474 692.00	1 328 707.50	2.50	97	27	478 811.70	1 335 538.90	5.00
95	65	475 380.50	1 330 286.00	5.00	96	33	474 567.00	1 328 864.00	2.50	96	74	474 697.50	1 328 704.00	2.50	97	28	478 774.82	1 335 549.55	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
97	29	478 769.95	1 335 548.48	12.00	98	14	474 681.00	1 328 715.00	2.50	99	8	474 604.50	1 328 550.50	2.50	99	49	474 438.00	1 328 495.00	2.50
97	30	478 763.00	1 335 546.95	5.00	98	15	474 680.00	1 328 712.00	2.50	99	9	474 603.50	1 328 550.50	2.50	99	50	474 430.50	1 328 498.00	2.50
97	31	478 753.08	1 335 538.33	12.00	98	16	474 676.00	1 328 705.00	2.50	99	10	474 595.00	1 328 551.00	2.50	99	51	474 426.00	1 328 502.00	2.50
97	32	478 747.86	1 335 533.79	5.00	98	17	474 678.50	1 328 695.00	2.50	99	11	474 594.82	1 328 550.91	5.00	99	52	474 424.00	1 328 520.50	2.50
97	33	478 745.65	1 335 522.58	5.00	98	18	474 680.50	1 328 685.00	2.50	99	12	474 594.06	1 328 545.74	5.00	99	53	474 424.50	1 328 532.00	2.50
97	34	478 748.73	1 335 513.88	5.00	98	19	474 676.00	1 328 679.50	2.50	99	13	474 591.56	1 328 536.85	5.00	99	54	474 424.00	1 328 550.50	2.50
97	35	478 755.50	1 335 507.50	2.50	98	20	474 672.61	1 328 679.50	5.00	99	14	474 579.11	1 328 532.05	12.00	99	55	474 422.50	1 328 562.00	2.50
97	36	478 769.00	1 335 508.50	2.50	98	21	474 671.63	1 328 676.38	5.00	99	15	474 579.00	1 328 531.50	2.50	99	56	474 421.50	1 328 572.00	2.50
97	37	478 775.00	1 335 514.00	2.50	98	22	474 646.62	1 328 664.81	5.00	99	16	474 576.00	1 328 522.50	2.50	99	57	474 414.50	1 328 577.00	2.50
97	38	478 790.50	1 335 519.50	2.50	98	23	474 641.58	1 328 660.14	5.00	99	17	474 568.00	1 328 519.50	2.50	99	58	474 405.50	1 328 579.50	2.50
97	39	478 800.00	1 335 518.00	2.50	98	24	474 641.87	1 328 653.86	5.00	99	18	474 547.00	1 328 513.00	2.50	99	59	474 405.00	1 328 587.50	2.50
97	40	478 816.00	1 335 509.00	2.50	98	25	474 644.61	1 328 649.13	5.00	99	19	474 539.50	1 328 515.00	2.50	99	60	474 409.50	1 328 594.50	2.50
97	41	478 820.71	1 335 498.33	5.00	98	26	474 647.00	1 328 646.50	2.50	99	20	474 538.50	1 328 524.00	2.50	99	61	474 415.00	1 328 609.50	2.50
97	42	478 820.94	1 335 498.20	5.00	98	27	474 651.14	1 328 645.62	12.00	99	21	474 537.00	1 328 550.00	2.50	99	62	474 410.00	1 328 625.50	2.50
97	43	478 823.72	1 335 491.94	5.00	98	28	474 659.87	1 328 645.53	12.00	99	22	474 537.50	1 328 564.00	2.50	99	63	474 394.00	1 328 650.00	2.50
97	44	478 839.00	1 335 487.50	2.50	98	29	474 663.00	1 328 646.50	2.50	99	23	474 533.75	1 328 572.85	5.00	99	64	474 384.50	1 328 652.00	2.50
97	45	478 882.00	1 335 484.00	2.50	98	30	474 669.00	1 328 655.00	2.50	99	24	474 533.40	1 328 570.15	12.00	99	65	474 360.50	1 328 651.50	2.50
97	46	478 891.50	1 335 475.50	2.50	98	31	474 677.50	1 328 668.50	2.50	99	25	474 533.26	1 328 568.99	12.00	99	66	474 354.19	1 328 649.48	5.00
97	47	478 908.00	1 335 459.00	2.50	98	32	474 685.00	1 328 673.00	2.50	99	26	474 533.08	1 328 567.54	12.00	99	67	474 351.44	1 328 645.80	5.00
97	48	478 919.00	1 335 459.00	2.50	98	33	474 693.00	1 328 672.00	2.50	99	27	474 533.08	1 328 567.04	12.00	99	68	474 349.00	1 328 633.34	12.00
97	49	478 926.00	1 335 465.00	2.50	98	34	474 700.00	1 328 668.50	2.50	99	28	474 530.71	1 328 562.74	12.00	99	69	474 347.63	1 328 626.32	12.00
97	50	478 929.00	1 335 477.00	2.50	98	35	474 706.50	1 328 665.00	2.50	99	29	474 529.35	1 328 560.28	5.00	99	70	474 345.91	1 328 617.47	12.00
97	51	478 934.50	1 335 487.50	2.50	98	36	474 713.50	1 328 658.50	2.50	99	30	474 521.89	1 328 559.39	5.00	99	71	474 345.28	1 328 599.38	12.00
97	52	478 946.00	1 335 495.00	2.50	98	37	474 714.00	1 328 658.50	2.50	99	31	474 520.42	1 328 561.23	5.00	99	72	474 344.66	1 328 581.64	5.00
97	53	478 950.50	1 335 496.00	2.50	98	38	474 720.00	1 328 656.50	2.50	99	32	474 519.50	1 328 556.00	2.50	99	73	474 345.48	1 328 576.75	12.00
97	54	478 964.50	1 335 497.50	2.50	98	39	474 728.00	1 328 658.50	2.50	99	33	474 519.50	1 328 555.50	2.50	99	74	474 346.39	1 328 571.34	5.00
97	55	478 990.00	1 335 485.00	2.50	98	40	474 734.50	1 328 653.50	2.50	99	34	474 515.50	1 328 549.00	2.50	99	75	474 342.14	1 328 537.69	12.00
97	1	479 007.00	1 335 489.50	2.50	98	41	474 733.50	1 328 645.00	2.50	99	35	474 508.00	1 328 548.50	2.50	99	76	474 338.63	1 328 509.89	5.00
98	1	474 762.26	1 328 649.90	5.00	98	42	474 734.85	1 328 640.96	12.00	99	36	474 498.50	1 328 562.00	2.50	99	77	474 340.34	1 328 499.58	5.00
98	2	474 765.00	1 328 651.50	2.50	98	43	474 741.78	1 328 641.27	12.00	99	37	474 490.00	1 328 565.00	2.50	99	78	474 342.85	1 328 496.33	12.00
98	3	474 766.00	1 328 654.50	2.50	98	44	474 742.20	1 328 641.33	12.00	99	38	474 471.00	1 328 560.50	2.50	99	79	474 346.09	1 328 492.14	5.00
98	4	474 755.00	1 328 657.50	2.50	98	45	474 748.69	1 328 644.51	12.00	99	39	474 456.69	1 328 554.90	5.00	99	80	474 367.87	1 328 485.97	5.00
98	5	474 745.50	1 328 662.00	2.50	98	46	474 760.43	1 328 650.26	5.00	99	40	474 455.72	1 328 553.99	5.00	99	81	474 409.64	1 328 482.72	12.00
98	6	474 733.00	1 328 672.50	2.50	98	1	474 762.26	1 328 649.90	5.00	99	41	474 455.15	1 328 535.35	5.00	99	82	474 456.97	1 328 479.04	12.00
98	7	474 725.00	1 328 681.00	2.50	99	1	474 610.50	1 328 482.50	2.50	99	42	474 457.49	1 328 518.84	5.00	99	83	474 456.50	1 328 488.00	2.50
98	8	474 722.50	1 328 688.50	2.50	99	2	474 615.00	1 328 492.50	2.50	99	43	474 457.09	1 328 507.98	5.00	99	84	474 460.00	1 328 495.00	2.50
98	9	474 714.50	1 328 696.00	2.50	99	3	474 619.00	1 328 515.00	2.50	99	44	474 454.38	1 328 502.03	5.00	99	85	474 485.00	1 328 493.50	2.50
98	10	474 710.50	1 328 698.50	2.50	99	4	474 618.50	1 328 527.50	2.50	99	45	474 446.71	1 328 504.47	5.00	99	86	474 534.50	1 328 484.50	2.50
98	11	474 705.00	1 328 700.50	2.50	99	5	474 617.00	1 328 538.00	2.50	99	46	474 441.95	1 328 508.45	5.00	99	87	474 574.50	1 328 482.00	2.50
98	12	474 697.00	1 328 702.00	2.50	99	6	474 611.50	1 328 545.50	2.50	99	47	474 441.80	1 328 509.36	12.00	99	88	474 606.50	1 328 480.50	2.50
98	13	474 691.00	1 328 706.00	2.50	99	7	474 611.50	1 328 546.00	2.50	99	48	474 441.00	1 328 501.00	2.50	99	1	474 610.50	1 328 482.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
100	1	474 658.50	1 328 731.50	2.50	102	1	474 511.77	1 328 808.27	5.00	102	42	474 343.00	1 328 929.00	2.50	102	83	474 425.50	1 328 780.50	2.50
100	2	474 663.50	1 328 738.00	2.50	102	2	474 513.50	1 328 810.00	2.50	102	43	474 334.50	1 328 922.50	2.50	102	84	474 431.50	1 328 788.50	2.50
100	3	474 666.00	1 328 740.00	2.50	102	3	474 520.50	1 328 819.00	2.50	102	44	474 329.00	1 328 916.00	2.50	102	85	474 436.10	1 328 792.49	5.00
100	4	474 658.00	1 328 752.00	2.50	102	4	474 524.50	1 328 828.50	2.50	102	45	474 322.50	1 328 911.50	2.50	102	86	474 438.49	1 328 795.97	5.00
100	5	474 648.50	1 328 764.50	2.50	102	5	474 528.00	1 328 836.00	2.50	102	46	474 321.29	1 328 911.43	5.00	102	87	474 442.14	1 328 798.87	12.00
100	6	474 640.00	1 328 774.50	2.50	102	6	474 528.50	1 328 841.00	2.50	102	47	474 320.61	1 328 908.28	5.00	102	88	474 446.00	1 328 801.94	5.00
100	7	474 631.50	1 328 781.50	2.50	102	7	474 519.00	1 328 843.50	2.50	102	48	474 322.50	1 328 907.50	7.50	102	89	474 446.19	1 328 802.01	12.00
100	8	474 620.50	1 328 790.50	2.50	102	8	474 508.50	1 328 850.50	2.50	102	49	474 321.59	1 328 903.69	5.00	102	90	474 447.62	1 328 802.53	12.00
100	9	474 619.00	1 328 788.50	2.50	102	9	474 497.00	1 328 859.50	2.50	102	50	474 327.49	1 328 897.74	5.00	102	91	474 456.04	1 328 805.63	5.00
100	10	474 618.61	1 328 787.40	5.00	102	10	474 482.00	1 328 870.00	2.50	102	51	474 333.37	1 328 896.15	12.00	102	92	474 461.65	1 328 804.72	12.00
100	11	474 621.67	1 328 782.58	5.00	102	11	474 473.50	1 328 872.50	2.50	102	52	474 335.42	1 328 895.59	12.00	102	93	474 462.48	1 328 804.58	12.00
100	12	474 620.65	1 328 762.63	5.00	102	12	474 472.70	1 328 872.64	5.00	102	53	474 336.27	1 328 895.36	5.00	102	94	474 466.83	1 328 803.87	5.00
100	13	474 621.24	1 328 761.05	12.00	102	13	474 470.49	1 328 868.86	12.00	102	54	474 341.68	1 328 905.86	5.00	102	95	474 470.11	1 328 804.31	12.00
100	14	474 621.67	1 328 759.89	12.00	102	14	474 470.25	1 328 868.45	12.00	102	55	474 343.13	1 328 906.93	12.00	102	96	474 472.09	1 328 804.57	12.00
100	15	474 623.00	1 328 758.00	2.50	102	15	474 469.25	1 328 866.74	5.00	102	56	474 351.87	1 328 913.39	5.00	102	97	474 475.74	1 328 805.06	5.00
100	16	474 629.00	1 328 751.00	2.50	102	16	474 465.79	1 328 864.41	12.00	102	57	474 356.52	1 328 912.89	12.00	102	98	474 483.07	1 328 801.69	5.00
100	17	474 631.00	1 328 745.00	2.50	102	17	474 461.42	1 328 861.46	5.00	102	58	474 356.83	1 328 912.86	12.00	102	99	474 484.66	1 328 801.50	12.00
100	18	474 632.50	1 328 736.00	2.50	102	18	474 455.52	1 328 860.86	5.00	102	59	474 361.22	1 328 912.39	5.00	102	100	474 487.55	1 328 801.16	12.00
100	19	474 636.50	1 328 730.00	2.50	102	19	474 449.50	1 328 854.50	2.50	102	60	474 358.35	1 328 903.18	5.00	102	101	474 491.42	1 328 800.70	5.00
100	20	474 643.50	1 328 725.50	2.50	102	20	474 445.50	1 328 849.50	2.50	102	61	474 360.00	1 328 903.00	7.50	102	102	474 498.88	1 328 801.21	5.00
100	21	474 652.00	1 328 726.50	2.50	102	21	474 438.00	1 328 849.00	2.50	102	62	474 356.00	1 328 891.50	7.50	102	1	474 511.77	1 328 808.27	5.00
100	1	474 658.50	1 328 731.50	2.50	102	22	474 431.50	1 328 855.50	2.50	102	63	474 352.68	1 328 886.63	5.00	103	1	480 088.03	1 336 699.44	5.00
101	1	474 530.28	1 328 583.87	5.00	102	23	474 426.00	1 328 859.50	2.50	102	64	474 366.98	1 328 874.38	5.00	103	2	480 091.97	1 336 710.80	5.00
101	2	474 530.00	1 328 588.00	2.50	102	24	474 425.50	1 328 868.50	2.50	102	65	474 378.51	1 328 867.73	12.00	103	3	480 084.51	1 336 714.28	7.50
101	3	474 530.50	1 328 597.50	2.50	102	25	474 422.00	1 328 876.00	2.50	102	66	474 394.85	1 328 858.30	12.00	103	4	480 072.51	1 336 726.28	7.50
101	4	474 530.50	1 328 607.50	2.50	102	26	474 415.00	1 328 879.00	2.50	102	67	474 406.47	1 328 851.59	5.00	103	5	480 066.01	1 336 737.28	7.50
101	5	474 529.50	1 328 618.50	2.50	102	27	474 408.00	1 328 877.00	2.50	102	68	474 410.71	1 328 845.85	12.00	103	6	480 066.09	1 336 737.40	5.00
101	6	474 523.00	1 328 622.00	2.50	102	28	474 407.50	1 328 877.00	2.50	102	69	474 418.27	1 328 835.64	5.00	103	7	480 066.41	1 336 737.88	12.00
101	7	474 515.50	1 328 630.00	2.50	102	29	474 387.00	1 328 876.00	2.50	102	70	474 420.00	1 328 827.65	5.00	103	8	480 067.59	1 336 739.52	12.00
101	8	474 509.00	1 328 633.00	2.50	102	30	474 377.50	1 328 875.00	2.50	102	71	474 419.72	1 328 818.55	5.00	103	9	480 070.03	1 336 742.90	5.00
101	9	474 505.09	1 328 629.09	5.00	102	31	474 369.50	1 328 877.50	2.50	102	72	474 419.45	1 328 817.97	12.00	103	10	480 077.03	1 336 741.90	5.00
101	10	474 505.05	1 328 623.85	12.00	102	32	474 367.00	1 328 887.00	2.50	102	73	474 415.95	1 328 810.50	12.00	103	11	480 088.03	1 336 739.42	5.00
101	11	474 505.04	1 328 621.76	5.00	102	33	474 369.00	1 328 895.50	2.50	102	74	474 408.42	1 328 794.41	5.00	103	12	480 097.09	1 336 730.88	5.00
101	12	474 509.44	1 328 607.42	12.00	102	34	474 373.00	1 328 905.00	2.50	102	75	474 408.42	1 328 793.90	5.00	103	13	480 097.98	1 336 731.23	12.00
101	13	474 510.60	1 328 603.64	5.00	102	35	474 380.00	1 328 912.00	2.50	102	76	474 406.04	1 328 786.58	5.00	103	14	480 101.00	1 336 732.42	5.00
101	14	474 511.09	1 328 593.35	5.00	102	36	474 386.00	1 328 918.00	2.50	102	77	474 409.27	1 328 783.81	12.00	103	15	480 120.04	1 336 732.38	5.00
101	15	474 512.37	1 328 589.80	12.00	102	37	474 387.50	1 328 920.00	2.50	102	78	474 410.41	1 328 782.83	12.00	103	16	480 123.36	1 336 733.97	12.00
101	16	474 514.04	1 328 585.17	5.00	102	38	474 385.00	1 328 923.50	2.50	102	79	474 411.35	1 328 782.02	5.00	103	17	480 127.71	1 336 736.07	12.00
101	17	474 514.89	1 328 585.10	12.00	102	39	474 379.50	1 328 927.50	2.50	102	80	474 420.89	1 328 777.12	5.00	103	18	480 130.54	1 336 737.43	12.00
101	18	474 518.47	1 328 584.82	12.00	102	40	474 367.00	1 328 929.00	2.50	102	81	474 423.28	1 328 777.19	5.00	103	19	480 130.99	1 336 739.43	12.00
101	1	474 530.28	1 328 583.87	5.00	102	41	474 355.00	1 328 930.00	2.50	102	82	474 424.50	1 328 780.50	2.50	103	20	480 132.00	1 336 744.02	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
103	21	480 132.50	1 336 746.30	5.00	103	62	479 946.73	1 336 766.44	12.00	104	12	474 688.84	1 330 628.21	5.00	104	53	474 862.65	1 330 768.77	5.00
103	22	480 127.51	1 336 758.28	2.50	103	63	479 963.54	1 336 751.38	5.00	104	13	474 672.50	1 330 648.00	5.00	104	54	474 878.99	1 330 765.09	5.00
103	23	480 083.51	1 336 784.78	2.50	103	64	479 970.55	1 336 751.89	5.00	104	14	474 663.00	1 330 660.50	5.00	104	55	474 880.54	1 330 765.62	12.00
103	24	480 064.51	1 336 806.28	2.50	103	65	479 970.62	1 336 752.07	12.00	104	15	474 673.00	1 330 679.00	5.00	104	56	474 882.11	1 330 766.16	5.00
103	25	480 040.51	1 336 848.27	2.50	103	66	479 972.59	1 336 756.91	12.00	104	16	474 688.00	1 330 699.50	5.00	104	57	474 882.26	1 330 767.34	2.50
103	26	480 038.51	1 336 865.27	2.50	103	67	479 973.63	1 336 759.46	12.00	104	17	474 701.00	1 330 721.50	5.00	104	58	474 875.26	1 330 785.59	2.50
103	27	480 047.01	1 336 901.27	2.50	103	68	479 977.04	1 336 767.88	5.00	104	18	474 703.60	1 330 733.81	5.00	104	59	474 858.76	1 330 821.84	2.50
103	28	480 053.51	1 336 917.77	2.50	103	69	479 982.06	1 336 782.36	12.00	104	19	474 706.50	1 330 747.50	5.00	104	60	474 831.01	1 330 864.34	2.50
103	29	480 053.58	1 336 917.91	5.00	103	70	479 984.70	1 336 781.44	12.00	104	20	474 711.00	1 330 778.00	5.00	104	61	474 773.26	1 330 940.59	2.50
103	30	480 063.96	1 336 924.88	5.00	103	71	479 986.77	1 336 780.72	12.00	104	21	474 713.24	1 330 779.24	12.00	104	62	474 742.76	1 330 978.09	2.50
103	31	480 062.26	1 336 928.77	2.50	103	72	479 990.50	1 336 779.42	5.00	104	22	474 681.61	1 330 797.75	12.00	104	63	474 678.51	1 331 047.34	2.50
103	32	480 060.26	1 336 933.02	2.50	103	73	479 990.58	1 336 779.29	5.00	104	23	474 681.14	1 330 798.02	12.00	104	64	474 661.76	1 331 062.09	2.50
103	33	480 044.51	1 336 939.77	2.50	103	74	480 004.39	1 336 781.90	5.00	104	24	474 678.15	1 330 799.77	5.00	104	65	474 661.77	1 331 062.21	2.50
103	34	480 029.66	1 336 898.35	5.00	103	75	480 014.45	1 336 752.09	5.00	104	25	474 678.54	1 330 802.04	12.00	104	66	474 649.00	1 331 074.00	2.50
103	35	480 012.60	1 336 850.63	5.00	103	76	480 022.23	1 336 715.94	5.00	104	26	474 685.58	1 330 843.01	5.00	104	67	474 573.55	1 331 138.37	5.00
103	36	480 011.57	1 336 848.42	12.00	103	77	480 004.54	1 336 708.79	5.00	104	27	474 692.93	1 330 861.24	12.00	104	68	474 575.46	1 331 141.19	12.00
103	37	480 008.35	1 336 841.52	12.00	103	78	479 996.07	1 336 687.93	5.00	104	28	474 693.66	1 330 863.05	12.00	104	69	474 575.53	1 331 150.72	12.00
103	38	480 008.01	1 336 840.78	2.50	103	79	479 997.57	1 336 680.90	5.00	104	29	474 698.50	1 330 875.05	5.00	104	70	474 570.28	1 331 164.06	12.00
103	39	480 002.01	1 336 833.28	2.50	103	80	480 006.53	1 336 674.42	5.00	104	30	474 705.67	1 330 876.89	12.00	104	71	474 567.63	1 331 166.28	12.00
103	40	479 990.51	1 336 832.28	2.50	103	81	480 013.34	1 336 690.57	5.00	104	31	474 706.45	1 330 877.09	12.00	104	72	474 560.48	1 331 177.23	12.00
103	41	479 973.01	1 336 840.78	2.50	103	82	480 019.57	1 336 705.35	12.00	104	32	474 711.10	1 330 878.28	5.00	104	73	474 558.82	1 331 179.77	12.00
103	42	479 959.51	1 336 841.77	2.50	103	83	480 022.95	1 336 706.78	12.00	104	33	474 716.81	1 330 859.17	12.00	104	74	474 555.99	1 331 204.76	12.00
103	43	479 959.44	1 336 840.66	12.00	103	84	480 029.10	1 336 709.40	5.00	104	34	474 722.85	1 330 838.98	5.00	104	75	474 554.20	1 331 211.70	12.00
103	44	479 958.74	1 336 829.51	12.00	103	85	480 038.55	1 336 707.94	5.00	104	35	474 736.47	1 330 812.84	5.00	104	76	474 553.61	1 331 214.01	12.00
103	45	479 958.10	1 336 819.37	5.00	103	86	480 043.43	1 336 704.74	12.00	104	36	474 751.53	1 330 803.08	5.00	104	77	474 533.25	1 331 211.43	12.00
103	46	479 962.27	1 336 816.03	12.00	103	87	480 051.05	1 336 699.74	12.00	104	37	474 765.00	1 330 818.00	5.00	104	78	474 525.08	1 331 210.39	12.00
103	47	479 962.95	1 336 815.49	12.00	103	88	480 051.50	1 336 699.44	5.00	104	38	474 768.71	1 330 824.39	12.00	104	79	474 517.84	1 331 208.13	12.00
103	48	479 968.06	1 336 811.40	5.00	103	89	480 068.58	1 336 690.39	5.00	104	39	474 775.31	1 330 841.68	5.00	104	80	474 499.53	1 331 202.41	12.00
103	49	479 981.03	1 336 805.39	5.00	103	90	480 081.05	1 336 690.91	5.00	104	40	474 777.91	1 330 844.36	12.00	104	81	474 499.40	1 331 202.53	12.00
103	50	479 980.98	1 336 805.29	5.00	103	1	480 088.03	1 336 699.44	5.00	104	41	474 778.05	1 330 844.50	12.00	104	82	474 474.08	1 331 225.44	12.00
103	51	479 977.51	1 336 798.28	5.00	104	1	474 563.00	1 330 394.00	2.50	104	42	474 779.13	1 330 845.61	5.00	104	83	474 476.44	1 331 229.25	12.00
103	52	479 965.51	1 336 787.78	5.00	104	2	474 577.50	1 330 409.00	2.50	104	43	474 780.37	1 330 844.69	12.00	104	84	474 486.24	1 331 236.34	12.00
103	53	479 939.01	1 336 804.28	5.00	104	3	474 596.00	1 330 443.50	2.50	104	44	474 781.50	1 330 846.50	5.00	104	85	474 491.45	1 331 240.12	12.00
103	54	479 932.10	1 336 799.35	5.00	104	4	474 610.50	1 330 489.00	5.00	104	45	474 786.50	1 330 850.50	5.00	104	86	474 496.15	1 331 245.73	12.00
103	55	479 932.26	1 336 794.98	12.00	104	5	474 626.00	1 330 513.50	5.00	104	46	474 790.09	1 330 846.70	5.00	104	87	474 496.84	1 331 246.55	12.00
103	56	479 932.31	1 336 793.57	12.00	104	6	474 655.47	1 330 553.12	5.00	104	47	474 795.00	1 330 841.50	5.00	104	88	474 500.46	1 331 254.87	12.00
103	57	479 932.55	1 336 786.94	5.00	104	7	474 671.00	1 330 574.00	5.00	104	48	474 819.50	1 330 807.50	5.00	104	89	474 491.06	1 331 262.90	12.00
103	58	479 942.09	1 336 772.19	12.00	104	8	474 694.70	1 330 605.29	5.00	104	49	474 822.26	1 330 803.13	12.00	104	90	474 492.46	1 331 273.00	12.00
103	59	479 944.15	1 336 769.00	12.00	104	9	474 696.11	1 330 607.41	5.00	104	50	474 847.22	1 330 776.98	5.00	104	91	474 497.55	1 331 283.76	12.00
103	60	479 944.53	1 336 768.41	5.00	104	10	474 698.50	1 330 616.00	5.00	104	51	474 860.01	1 330 770.18	12.00	104	92	474 504.40	1 331 307.56	12.00
103	61	479 945.00	1 336 767.98	12.00	104	11	474 691.50	1 330 625.00	5.00	104	52	474 860.73	1 330 769.79	12.00	104	93	474 504.70	1 331 318.85	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
104	94	474 507.29	1 331 321.38	12.00	104	135	474 618.58	1 331 299.39	12.00	104	176	474 218.50	1 331 027.99	2.50	104	217	474 205.74	1 330 149.53	5.00
104	95	474 513.56	1 331 327.50	12.00	104	136	474 607.59	1 331 304.80	12.00	104	177	474 219.00	1 331 010.50	2.50	104	218	474 208.50	1 330 099.83	12.00
104	96	474 516.83	1 331 333.25	12.00	104	137	474 603.37	1 331 310.63	12.00	104	178	474 221.50	1 330 997.50	2.50	104	219	474 211.37	1 330 048.01	5.00
104	97	474 566.73	1 331 324.66	12.00	104	138	474 600.65	1 331 314.39	12.00	104	179	474 231.00	1 330 982.00	2.50	104	220	474 255.48	1 330 033.96	5.00
104	98	474 576.88	1 331 322.91	12.00	104	139	474 600.50	1 331 323.81	12.00	104	180	474 236.50	1 330 969.00	2.50	104	221	474 269.38	1 330 032.55	5.00
104	99	474 578.07	1 331 317.94	12.00	104	140	474 588.44	1 331 370.75	12.00	104	181	474 234.00	1 330 961.50	2.50	104	222	474 272.69	1 330 031.52	5.00
104	100	474 573.86	1 331 317.35	12.00	104	141	474 586.94	1 331 373.09	12.00	104	182	474 233.74	1 330 961.28	5.00	104	223	474 275.00	1 330 034.00	5.00
104	101	474 568.37	1 331 316.57	12.00	104	142	474 583.52	1 331 377.33	12.00	104	183	474 233.18	1 330 959.58	12.00	104	224	474 282.50	1 330 037.00	5.00
104	102	474 557.71	1 331 319.16	12.00	104	143	474 581.99	1 331 375.98	12.00	104	184	474 232.89	1 330 958.69	5.00	104	225	474 289.00	1 330 038.50	5.00
104	103	474 553.31	1 331 316.66	12.00	104	144	474 578.58	1 331 372.97	12.00	104	185	474 227.87	1 330 954.34	12.00	104	226	474 295.50	1 330 038.50	5.00
104	104	474 548.09	1 331 313.70	12.00	104	145	474 578.97	1 331 366.45	12.00	104	186	474 223.82	1 330 950.84	5.00	104	227	474 296.88	1 330 037.61	5.00
104	105	474 544.44	1 331 300.55	12.00	104	146	474 568.26	1 331 363.87	12.00	104	187	474 213.23	1 330 949.04	5.00	104	228	474 301.83	1 330 039.10	5.00
104	106	474 544.62	1 331 279.65	12.00	104	147	474 545.74	1 331 358.46	12.00	104	188	474 205.17	1 330 951.55	12.00	104	229	474 320.05	1 330 033.83	5.00
104	107	474 546.33	1 331 270.04	12.00	104	148	474 546.02	1 331 365.93	12.00	104	189	474 204.67	1 330 951.71	12.00	104	230	474 328.17	1 330 034.95	12.00
104	108	474 550.37	1 331 261.48	12.00	104	149	474 539.73	1 331 374.07	12.00	104	190	474 195.56	1 330 954.55	5.00	104	231	474 328.31	1 330 034.97	12.00
104	109	474 552.36	1 331 257.25	12.00	104	150	474 532.04	1 331 373.68	12.00	104	191	474 183.36	1 330 961.10	5.00	104	232	474 338.32	1 330 036.34	5.00
104	110	474 560.57	1 331 247.73	12.00	104	151	474 513.90	1 331 389.38	12.00	104	192	474 163.98	1 330 965.68	12.00	104	233	474 342.41	1 330 038.51	12.00
104	111	474 563.62	1 331 244.19	12.00	104	152	474 500.99	1 331 374.67	12.00	104	193	474 161.54	1 330 965.19	12.00	104	234	474 353.91	1 330 044.62	5.00
104	112	474 572.64	1 331 241.08	12.00	104	153	474 492.93	1 331 368.83	12.00	104	194	474 150.25	1 330 962.92	12.00	104	235	474 353.00	1 330 056.00	2.50
104	113	474 578.72	1 331 238.99	12.00	104	154	474 492.93	1 331 368.32	12.00	104	195	474 108.25	1 330 951.85	5.00	104	236	474 344.50	1 330 065.50	2.50
104	114	474 599.09	1 331 236.47	12.00	104	155	474 487.16	1 331 365.89	12.00	104	196	473 950.81	1 330 889.08	12.00	104	237	474 329.00	1 330 070.50	2.50
104	115	474 616.87	1 331 240.03	12.00	104	156	474 483.98	1 331 364.56	12.00	104	197	473 943.01	1 330 868.76	0.20	104	238	474 309.50	1 330 077.00	2.50
104	116	474 619.94	1 331 240.64	12.00	104	157	474 482.80	1 331 364.67	12.00	104	198	473 903.99	1 330 780.21	5.00	104	239	474 289.50	1 330 094.00	2.50
104	117	474 623.82	1 331 239.76	12.00	104	158	474 474.97	1 331 365.38	12.00	104	199	473 900.04	1 330 769.37	5.00	104	240	474 269.50	1 330 110.00	2.50
104	118	474 640.28	1 331 236.04	12.00	104	159	474 467.20	1 331 367.61	12.00	104	200	473 901.77	1 330 721.12	0.20	104	241	474 261.50	1 330 124.00	2.50
104	119	474 645.03	1 331 233.72	12.00	104	160	474 462.53	1 331 368.96	12.00	104	201	473 928.73	1 330 696.53	0.20	104	242	474 261.50	1 330 136.00	2.50
104	120	474 648.38	1 331 232.09	12.00	104	161	474 451.12	1 331 324.69	12.00	104	202	473 926.84	1 330 687.04	5.00	104	243	474 261.79	1 330 137.41	12.00
104	121	474 652.91	1 331 231.79	12.00	104	162	474 443.04	1 331 294.64	12.00	104	203	473 930.71	1 330 674.82	5.00	104	244	474 261.70	1 330 145.88	5.00
104	122	474 655.84	1 331 231.60	12.00	104	163	474 432.03	1 331 275.13	12.00	104	204	473 925.72	1 330 646.05	5.00	104	245	474 264.83	1 330 162.86	5.00
104	123	474 659.02	1 331 241.24	12.00	104	164	474 410.53	1 331 264.91	12.00	104	205	473 922.77	1 330 638.48	12.00	104	246	474 283.84	1 330 194.84	12.00
104	124	474 659.87	1 331 251.03	12.00	104	165	474 405.74	1 331 260.58	12.00	104	206	473 920.74	1 330 633.28	5.00	104	247	474 286.23	1 330 198.86	5.00
104	125	474 658.78	1 331 257.56	12.00	104	166	474 405.34	1 331 260.28	12.00	104	207	473 976.39	1 330 484.91	0.20	104	248	474 291.90	1 330 213.45	5.00
104	126	474 657.36	1 331 266.11	12.00	104	167	474 393.54	1 331 249.76	12.00	104	208	474 067.99	1 330 398.55	0.20	104	249	474 291.87	1 330 215.62	5.00
104	127	474 653.01	1 331 270.09	2.50	104	168	474 391.58	1 331 245.15	12.00	104	209	474 094.81	1 330 375.61	12.00	104	250	474 285.00	1 330 225.50	2.50
104	128	474 646.01	1 331 275.59	2.50	104	169	474 390.47	1 331 242.55	12.00	104	210	474 146.73	1 330 344.50	5.00	104	251	474 278.00	1 330 237.50	2.50
104	129	474 644.26	1 331 277.09	2.50	104	170	474 348.85	1 331 203.63	12.00	104	211	474 165.12	1 330 326.57	12.00	104	252	474 274.00	1 330 249.00	2.50
104	130	474 642.26	1 331 278.84	2.50	104	171	474 322.88	1 331 179.33	12.00	104	212	474 171.50	1 330 320.35	5.00	104	253	474 268.50	1 330 267.00	2.50
104	131	474 637.26	1 331 282.84	2.50	104	172	474 304.16	1 331 156.15	12.00	104	213	474 184.59	1 330 296.66	5.00	104	254	474 267.50	1 330 302.00	2.50
104	132	474 628.26	1 331 290.34	2.50	104	173	474 272.89	1 331 117.43	12.00	104	214	474 193.26	1 330 257.29	12.00	104	255	474 268.67	1 330 306.21	12.00
104	133	474 624.51	1 331 295.59	2.50	104	174	474 246.81	1 331 074.56	12.00	104	215	474 206.13	1 330 208.97	0.20	104	256	474 268.63	1 330 310.13	5.00
104	134	474 621.79	1 331 298.31	12.00	104	175	474 218.63	1 331 028.24	5.00	104	216	474 212.52	1 330 159.33	0.20	104	257	474 272.81	1 330 321.22	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
104	258	474 279.50	1 330 345.50	2.50	105	25	475 025.00	1 330 500.00	5.00	106	38	473 549.51	1 327 700.53	12.00	106	79	473 538.50	1 328 059.50	2.50
104	259	474 297.50	1 330 392.50	2.50	105	26	475 024.50	1 330 499.50	5.00	106	39	473 537.55	1 327 706.42	5.00	106	80	473 546.95	1 328 060.27	12.00
104	260	474 305.50	1 330 409.50	2.50	105	27	475 024.41	1 330 499.31	5.00	106	40	473 537.55	1 327 705.17	5.00	106	81	473 549.50	1 328 060.90	12.00
104	261	474 306.53	1 330 410.75	12.00	105	1	475 038.50	1 330 498.36	5.00	106	41	473 499.71	1 327 726.19	5.00	106	82	473 555.10	1 328 062.29	5.00
104	262	474 307.89	1 330 414.35	5.00	106	1	474 111.00	1 327 130.00	2.50	106	42	473 504.36	1 327 768.56	12.00	106	83	473 559.50	1 328 120.50	2.50
104	263	474 316.72	1 330 425.51	12.00	106	2	474 111.00	1 327 154.50	2.50	106	43	473 508.82	1 327 809.11	5.00	106	84	473 587.00	1 328 120.00	2.50
104	264	474 335.00	1 330 458.00	2.50	106	3	474 110.50	1 327 179.00	2.50	106	44	473 544.16	1 327 816.79	5.00	106	85	473 585.05	1 328 069.72	5.00
104	265	474 352.50	1 330 486.00	2.50	106	4	474 108.00	1 327 304.00	2.50	106	45	473 544.38	1 327 819.40	12.00	106	86	473 585.84	1 328 069.92	12.00
104	266	474 375.50	1 330 507.50	2.50	106	5	474 106.00	1 327 389.00	2.50	106	46	473 547.29	1 327 854.24	5.00	106	87	473 600.77	1 328 073.62	12.00
104	267	474 419.00	1 330 472.00	2.50	106	6	474 106.50	1 327 457.00	2.50	106	47	473 551.13	1 327 852.84	12.00	106	88	473 600.93	1 328 073.66	5.00
104	268	474 425.50	1 330 467.50	2.50	106	7	474 098.05	1 327 594.68	5.00	106	48	473 562.69	1 327 848.63	12.00	106	89	473 604.25	1 328 139.54	5.00
104	269	474 473.88	1 330 433.94	2.50	106	8	474 085.83	1 327 595.03	5.00	106	49	473 569.18	1 327 846.26	5.00	106	90	473 530.47	1 328 184.51	12.00
104	270	474 481.00	1 330 429.00	2.50	106	9	474 059.00	1 327 594.00	2.50	106	50	473 574.97	1 327 808.36	12.00	106	91	473 507.76	1 328 198.35	5.00
104	271	474 539.50	1 330 385.00	2.50	106	10	473 896.50	1 327 590.50	2.50	106	51	473 578.05	1 327 788.21	5.00	106	92	473 494.74	1 328 230.01	12.00
104	272	474 541.50	1 330 383.50	2.50	106	11	473 695.50	1 327 586.00	2.50	106	52	473 579.50	1 327 788.45	5.00	106	93	473 485.84	1 328 251.66	5.00
104	273	474 543.00	1 330 384.50	2.50	106	12	473 630.50	1 327 584.50	2.50	106	53	473 580.81	1 327 789.04	12.00	106	94	473 422.41	1 328 256.84	5.00
104	1	474 563.00	1 330 394.00	2.50	106	13	473 623.00	1 327 589.50	2.50	106	54	473 581.89	1 327 789.53	5.00	106	95	473 406.19	1 328 228.11	5.00
105	1	475 038.50	1 330 498.36	5.00	106	14	473 611.50	1 327 595.50	2.50	106	55	473 587.50	1 327 804.50	2.50	106	96	473 420.50	1 328 217.00	2.50
105	2	475 038.50	1 330 498.50	5.00	106	15	473 602.50	1 327 602.00	2.50	106	56	473 591.37	1 327 809.91	5.00	106	97	473 408.50	1 328 200.00	2.50
105	3	475 038.00	1 330 499.50	5.00	106	16	473 595.00	1 327 594.00	2.50	106	57	473 591.53	1 327 810.42	12.00	106	98	473 395.20	1 328 208.65	5.00
105	4	475 037.50	1 330 500.00	5.00	106	17	473 586.00	1 327 593.50	2.50	106	58	473 591.80	1 327 811.27	12.00	106	99	473 389.34	1 328 198.28	12.00
105	5	475 037.50	1 330 500.50	5.00	106	18	473 578.00	1 327 593.50	2.50	106	59	473 593.14	1 327 815.48	5.00	106	100	473 389.18	1 328 197.99	5.00
105	6	475 037.00	1 330 501.00	5.00	106	19	473 568.50	1 327 598.50	2.50	106	60	473 594.92	1 327 818.33	12.00	106	101	473 387.74	1 328 194.75	12.00
105	7	475 036.50	1 330 501.50	5.00	106	20	473 566.00	1 327 612.50	2.50	106	61	473 596.03	1 327 820.10	12.00	106	102	473 385.90	1 328 190.60	5.00
105	8	475 036.00	1 330 502.00	5.00	106	21	473 566.43	1 327 614.64	12.00	106	62	473 597.76	1 327 822.86	5.00	106	103	473 413.83	1 328 186.47	5.00
105	9	475 035.00	1 330 502.00	5.00	106	22	473 567.00	1 327 617.50	2.50	106	63	473 608.41	1 327 823.90	12.00	106	104	473 412.77	1 328 160.61	5.00
105	10	475 034.50	1 330 502.50	5.00	106	23	473 571.28	1 327 621.94	5.00	106	64	473 610.90	1 327 824.15	12.00	106	105	473 400.65	1 328 161.26	12.00
105	11	475 034.00	1 330 503.00	5.00	106	24	473 562.08	1 327 622.41	5.00	106	65	473 626.50	1 327 825.68	5.00	106	106	473 381.47	1 328 162.29	12.00
105	12	475 033.50	1 330 503.00	5.00	106	25	473 557.80	1 327 625.12	12.00	106	66	473 631.54	1 327 827.39	5.00	106	107	473 371.23	1 328 151.06	5.00
105	13	475 032.50	1 330 503.00	5.00	106	26	473 554.37	1 327 627.30	12.00	106	67	473 630.50	1 327 838.50	2.50	106	108	473 370.19	1 328 147.23	12.00
105	14	475 032.00	1 330 503.00	5.00	106	27	473 552.99	1 327 628.18	5.00	106	68	473 626.00	1 327 859.00	2.50	106	109	473 365.18	1 328 128.66	12.00
105	15	475 031.50	1 330 503.50	5.00	106	28	473 552.66	1 327 647.76	5.00	106	69	473 616.50	1 327 875.00	2.50	106	110	473 362.56	1 328 118.97	12.00
105	16	475 030.00	1 330 503.00	5.00	106	29	473 566.87	1 327 660.65	12.00	106	70	473 607.50	1 327 880.00	2.50	106	111	473 366.00	1 328 124.50	2.50
105	17	475 029.00	1 330 503.00	5.00	106	30	473 571.14	1 327 664.53	5.00	106	71	473 597.00	1 327 882.50	2.50	106	112	473 390.00	1 328 089.00	2.50
105	18	475 028.50	1 330 503.00	5.00	106	31	473 573.82	1 327 666.07	12.00	106	72	473 588.50	1 327 882.50	2.50	106	113	473 367.73	1 328 061.37	5.00
105	19	475 028.00	1 330 502.50	5.00	106	32	473 574.29	1 327 666.34	12.00	106	73	473 561.50	1 327 879.50	2.50	106	114	473 388.47	1 328 060.22	12.00
105	20	475 027.50	1 330 502.00	5.00	106	33	473 574.71	1 327 666.58	5.00	106	74	473 549.34	1 327 878.44	12.00	106	115	473 410.55	1 328 059.00	5.00
105	21	475 026.50	1 330 502.00	5.00	106	34	473 574.65	1 327 667.32	12.00	106	75	473 538.50	1 327 877.50	2.50	106	116	473 341.56	1 328 014.82	5.00
105	22	475 026.00	1 330 501.50	5.00	106	35	473 573.20	1 327 685.95	12.00	106	76	473 538.25	1 327 912.66	5.00	106	117	473 249.00	1 327 853.39	5.00
105	23	475 025.50	1 330 501.00	5.00	106	36	473 572.96	1 327 689.00	5.00	106	77	473 536.54	1 327 913.94	5.00	106	118	473 225.55	1 327 722.71	5.00
105	24	475 025.00	1 330 500.50	5.00	106	37	473 558.99	1 327 695.87	12.00	106	78	473 538.01	1 327 949.89	5.00	106	119	473 225.74	1 327 719.32	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
106	120	473 252.25	1 327 679.24	12.00	107	1	474 316.01	1 328 761.44	5.00	107	42	474 083.22	1 328 862.78	12.00	107	83	474 040.07	1 328 722.85	5.00
106	121	473 268.84	1 327 654.17	5.00	107	2	474 317.30	1 328 761.82	12.00	107	43	474 082.75	1 328 862.21	5.00	107	84	474 062.08	1 328 724.61	5.00
106	122	473 345.00	1 327 589.50	2.50	107	3	474 319.76	1 328 762.55	12.00	107	44	474 082.39	1 328 841.44	5.00	107	85	474 080.00	1 328 738.50	2.50
106	123	473 359.50	1 327 577.00	2.50	107	4	474 322.00	1 328 766.50	2.50	107	45	474 079.33	1 328 832.86	5.00	107	86	474 088.00	1 328 741.50	2.50
106	124	473 370.68	1 327 567.15	5.00	107	5	474 323.00	1 328 779.00	2.50	107	46	474 072.15	1 328 832.49	12.00	107	87	474 088.50	1 328 749.00	2.50
106	125	473 400.86	1 327 572.41	5.00	107	6	474 320.50	1 328 797.00	2.50	107	47	474 071.18	1 328 832.44	12.00	107	88	474 090.50	1 328 758.00	2.50
106	126	473 412.98	1 327 564.27	5.00	107	7	474 320.50	1 328 797.50	2.50	107	48	474 070.75	1 328 832.42	5.00	107	89	474 093.50	1 328 765.50	2.50
106	127	473 435.00	1 327 568.00	2.50	107	8	474 320.50	1 328 798.00	2.50	107	49	474 067.17	1 328 836.50	12.00	107	90	474 099.00	1 328 770.00	2.50
106	128	473 439.00	1 327 568.50	2.50	107	9	474 320.00	1 328 805.00	2.50	107	50	474 066.48	1 328 837.29	12.00	107	91	474 109.50	1 328 773.50	2.50
106	129	473 451.50	1 327 570.50	2.50	107	10	474 319.00	1 328 805.50	2.50	107	51	474 063.50	1 328 830.50	7.50	107	92	474 120.21	1 328 771.59	12.00
106	130	473 456.50	1 327 548.50	2.50	107	11	474 314.00	1 328 816.00	2.50	107	52	474 055.00	1 328 830.50	7.50	107	93	474 121.20	1 328 771.82	12.00
106	131	473 459.00	1 327 544.50	2.50	107	12	474 307.00	1 328 822.00	2.50	107	53	474 050.50	1 328 836.00	7.50	107	94	474 122.53	1 328 772.14	12.00
106	132	473 495.50	1 327 535.00	2.50	107	13	474 301.50	1 328 827.50	2.50	107	54	474 048.50	1 328 845.50	7.50	107	95	474 122.79	1 328 772.20	5.00
106	133	473 526.50	1 327 523.00	2.50	107	14	474 290.50	1 328 829.00	2.50	107	55	474 049.00	1 328 875.50	7.50	107	96	474 126.08	1 328 771.41	12.00
106	134	473 536.00	1 327 511.00	2.50	107	15	474 284.00	1 328 828.00	2.50	107	56	474 049.00	1 328 889.00	7.50	107	97	474 129.89	1 328 770.50	12.00
106	135	473 543.50	1 327 499.50	2.50	107	16	474 275.50	1 328 824.00	2.50	107	57	474 056.00	1 328 889.00	7.50	107	98	474 132.73	1 328 769.81	5.00
106	136	473 556.00	1 327 460.00	2.50	107	17	474 264.50	1 328 819.50	2.50	107	58	474 061.44	1 328 888.79	5.00	107	99	474 139.00	1 328 772.50	2.50
106	137	473 568.00	1 327 442.50	2.50	107	18	474 255.00	1 328 825.00	2.50	107	59	474 061.34	1 328 891.16	5.00	107	100	474 140.50	1 328 780.50	2.50
106	138	473 568.86	1 327 439.78	5.00	107	19	474 238.50	1 328 835.50	2.50	107	60	473 997.53	1 328 890.26	5.00	107	101	474 148.50	1 328 783.00	2.50
106	139	473 569.61	1 327 439.88	12.00	107	20	474 215.00	1 328 838.00	2.50	107	61	473 990.84	1 328 889.00	12.00	107	102	474 158.50	1 328 779.50	2.50
106	140	473 597.80	1 327 443.49	5.00	107	21	474 206.00	1 328 839.50	2.50	107	62	473 989.43	1 328 888.73	12.00	107	103	474 168.50	1 328 779.50	2.50
106	141	473 650.02	1 327 407.22	5.00	107	22	474 194.50	1 328 843.00	2.50	107	63	473 982.71	1 328 887.47	5.00	107	104	474 180.50	1 328 781.00	2.50
106	142	473 660.50	1 327 406.50	2.50	107	23	474 193.43	1 328 844.07	2.50	107	64	473 980.56	1 328 886.63	12.00	107	105	474 194.50	1 328 776.00	2.50
106	143	473 669.46	1 327 393.72	5.00	107	24	474 199.21	1 328 844.40	2.50	107	65	473 976.57	1 328 885.07	5.00	107	106	474 197.79	1 328 773.02	12.00
106	144	473 702.78	1 327 370.58	5.00	107	25	474 217.93	1 328 847.80	5.00	107	66	473 969.48	1 328 879.37	12.00	107	107	474 198.04	1 328 772.96	12.00
106	145	473 699.13	1 327 369.40	12.00	107	26	474 217.26	1 328 848.05	12.00	107	67	473 967.99	1 328 878.18	12.00	107	108	474 201.17	1 328 772.18	5.00
106	146	473 683.82	1 327 364.43	12.00	107	27	474 216.92	1 328 848.17	12.00	107	68	473 963.02	1 328 874.18	5.00	107	109	474 212.37	1 328 763.83	5.00
106	147	473 671.00	1 327 352.00	2.50	107	28	474 216.08	1 328 848.48	5.00	107	69	473 966.84	1 328 862.92	5.00	107	110	474 217.43	1 328 762.09	12.00
106	148	473 667.37	1 327 348.73	5.00	107	29	474 199.10	1 328 845.40	7.50	107	70	473 967.53	1 328 862.10	12.00	107	111	474 225.26	1 328 759.40	5.00
106	149	473 667.41	1 327 347.32	5.00	107	30	474 193.88	1 328 845.18	7.50	107	71	473 971.16	1 328 857.80	12.00	107	112	474 235.53	1 328 758.85	12.00
106	150	473 689.00	1 327 344.50	2.50	107	31	474 192.38	1 328 845.12	7.50	107	72	473 986.34	1 328 852.53	12.00	107	113	474 241.06	1 328 758.55	12.00
106	151	473 725.00	1 327 339.50	2.50	107	32	474 176.00	1 328 861.50	7.50	107	73	473 997.70	1 328 848.59	5.00	107	114	474 246.18	1 328 758.27	5.00
106	152	473 729.50	1 327 321.00	2.50	107	33	474 167.00	1 328 868.00	7.50	107	74	474 000.62	1 328 844.74	12.00	107	115	474 251.85	1 328 756.57	12.00
106	153	473 757.00	1 327 307.50	2.50	107	34	474 153.96	1 328 869.21	7.50	107	75	474 002.94	1 328 841.67	12.00	107	116	474 252.41	1 328 756.40	12.00
106	154	473 767.50	1 327 302.50	2.50	107	35	474 145.50	1 328 870.00	7.50	107	76	474 004.10	1 328 840.14	5.00	107	117	474 254.13	1 328 755.13	12.00
106	155	473 877.50	1 327 249.50	2.50	107	36	474 121.50	1 328 866.50	7.50	107	77	474 005.62	1 328 834.04	5.00	107	118	474 255.28	1 328 754.28	12.00
106	156	473 915.50	1 327 231.50	2.50	107	37	474 110.00	1 328 867.50	7.50	107	78	474 014.96	1 328 814.84	5.00	107	119	474 259.28	1 328 751.34	5.00
106	157	473 935.00	1 327 250.00	2.50	107	38	474 098.00	1 328 870.00	7.50	107	79	474 019.41	1 328 782.62	12.00	107	120	474 261.01	1 328 744.55	5.00
106	158	473 989.00	1 327 213.00	2.50	107	39	474 093.07	1 328 870.82	7.50	107	80	474 021.32	1 328 768.84	12.00	107	121	474 266.73	1 328 745.52	12.00
106	159	474 054.00	1 327 168.50	2.50	107	40	474 090.21	1 328 871.30	5.00	107	81	474 026.76	1 328 729.47	5.00	107	122	474 269.30	1 328 745.95	12.00
106	1	474 111.00	1 327 130.00	2.50	107	41	474 084.74	1 328 864.63	12.00	107	82	474 035.62	1 328 725.06	12.00	107	123	474 271.71	1 328 746.36	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
107	124	474 276.13	1 328 746.07	5.00	108	32	473 827.08	1 328 861.69	12.00	108	73	473 850.53	1 328 799.06	12.00	109	1	475 295.32	1 332 107.31	12.00
107	125	474 278.50	1 328 748.00	2.50	108	33	473 815.64	1 328 863.30	5.00	108	74	473 845.63	1 328 784.52	5.00	110	1	473 638.00	1 328 111.00	2.50
107	126	474 286.50	1 328 752.50	2.50	108	34	473 794.69	1 328 860.05	5.00	108	75	473 836.20	1 328 771.77	5.00	110	2	473 639.50	1 328 122.50	2.50
107	127	474 290.30	1 328 754.01	12.00	108	35	473 785.00	1 328 856.19	12.00	108	76	473 842.18	1 328 750.77	5.00	110	3	473 639.00	1 328 135.00	2.50
107	128	474 300.99	1 328 761.92	5.00	108	36	473 782.51	1 328 855.20	12.00	108	77	473 888.12	1 328 676.53	5.00	110	4	473 635.00	1 328 146.50	2.50
107	129	474 301.19	1 328 761.95	12.00	108	37	473 775.15	1 328 852.27	5.00	108	78	473 891.67	1 328 641.04	5.00	110	5	473 625.50	1 328 165.50	2.50
107	130	474 302.29	1 328 762.15	12.00	108	38	473 766.12	1 328 851.00	5.00	108	79	473 895.62	1 328 632.79	5.00	110	6	473 619.00	1 328 176.50	2.50
107	131	474 307.90	1 328 763.12	5.00	108	39	473 752.10	1 328 851.79	5.00	108	80	473 903.16	1 328 627.04	5.00	110	7	473 606.50	1 328 193.00	2.50
107	132	474 313.83	1 328 761.89	12.00	108	40	473 732.23	1 328 857.16	12.00	108	81	473 907.47	1 328 626.21	5.00	110	8	473 597.50	1 328 211.50	2.50
107	1	474 316.01	1 328 761.44	5.00	108	41	473 726.19	1 328 858.79	12.00	108	82	473 915.00	1 328 628.00	2.50	110	9	473 591.00	1 328 227.00	2.50
108	1	473 987.00	1 328 615.00	2.50	108	42	473 715.20	1 328 861.76	5.00	108	83	473 920.77	1 328 626.71	12.00	110	10	473 583.00	1 328 257.50	2.50
108	2	473 991.50	1 328 623.50	2.50	108	43	473 707.75	1 328 860.74	12.00	108	84	473 924.20	1 328 627.52	5.00	110	11	473 583.00	1 328 258.50	2.50
108	3	473 995.50	1 328 633.00	2.50	108	44	473 702.61	1 328 860.03	5.00	108	85	473 933.10	1 328 625.77	5.00	110	12	473 582.50	1 328 271.50	2.50
108	4	473 990.00	1 328 642.00	2.50	108	45	473 703.81	1 328 855.46	12.00	108	86	473 934.59	1 328 624.74	12.00	110	13	473 584.00	1 328 284.00	2.50
108	5	473 987.50	1 328 651.50	2.50	108	46	473 705.11	1 328 850.53	5.00	108	87	473 936.97	1 328 623.11	12.00	110	14	473 583.50	1 328 292.00	2.50
108	6	473 988.50	1 328 663.00	2.50	108	47	473 707.72	1 328 846.91	12.00	108	88	473 939.64	1 328 621.27	5.00	110	15	473 576.00	1 328 310.50	2.50
108	7	473 988.50	1 328 673.00	2.50	108	48	473 711.62	1 328 841.51	5.00	108	89	473 942.14	1 328 612.28	5.00	110	16	473 567.00	1 328 331.50	2.50
108	8	473 987.50	1 328 684.00	2.50	108	49	473 713.80	1 328 839.95	12.00	108	90	473 945.92	1 328 612.03	12.00	110	17	473 569.50	1 328 343.00	2.50
108	9	473 987.50	1 328 684.50	2.50	108	50	473 719.70	1 328 835.74	5.00	108	91	473 949.60	1 328 611.79	5.00	110	18	473 578.50	1 328 365.00	2.50
108	10	473 983.50	1 328 696.50	2.50	108	51	473 723.51	1 328 834.06	12.00	108	92	473 953.49	1 328 609.32	12.00	110	19	473 583.50	1 328 383.50	2.50
108	11	473 976.00	1 328 713.00	2.50	108	52	473 727.76	1 328 832.18	12.00	108	93	473 956.69	1 328 607.29	5.00	110	20	473 590.50	1 328 393.00	2.50
108	12	473 963.50	1 328 732.00	2.50	108	53	473 741.14	1 328 826.26	5.00	108	94	473 964.52	1 328 606.86	12.00	110	21	473 590.50	1 328 393.50	2.50
108	13	473 955.50	1 328 740.50	2.50	108	54	473 762.13	1 328 820.03	5.00	108	95	473 967.53	1 328 606.69	12.00	110	22	473 602.00	1 328 399.50	2.50
108	14	473 938.00	1 328 755.50	2.50	108	55	473 767.00	1 328 817.58	12.00	108	96	473 971.03	1 328 606.50	12.00	110	23	473 603.12	1 328 399.36	12.00
108	15	473 934.50	1 328 767.50	2.50	108	56	473 780.11	1 328 811.00	5.00	108	97	473 979.00	1 328 608.00	2.50	110	24	473 604.06	1 328 400.59	5.00
108	16	473 936.00	1 328 783.00	2.50	108	57	473 784.93	1 328 806.19	12.00	108	1	473 987.00	1 328 615.00	2.50	110	25	473 604.06	1 328 401.28	5.00
108	17	473 943.50	1 328 804.50	2.50	108	58	473 791.66	1 328 799.48	5.00	109	1	475 295.32	1 332 107.31	12.00	110	26	473 604.39	1 328 401.44	12.00
108	18	473 945.00	1 328 816.50	2.50	108	59	473 792.50	1 328 801.50	2.50	109	2	475 296.71	1 332 109.40	12.00	110	27	473 605.86	1 328 402.14	12.00
108	19	473 943.50	1 328 823.50	2.50	108	60	473 796.50	1 328 809.00	2.50	109	3	475 297.80	1 332 111.05	12.00	110	28	473 615.45	1 328 406.73	5.00
108	20	473 936.50	1 328 830.00	2.50	108	61	473 802.50	1 328 815.50	2.50	109	4	475 297.31	1 332 120.10	12.00	110	29	473 621.82	1 328 406.00	12.00
108	21	473 928.50	1 328 834.50	2.50	108	62	473 807.90	1 328 810.92	12.00	109	5	475 288.25	1 332 130.32	12.00	110	30	473 627.69	1 328 405.33	5.00
108	22	473 918.00	1 328 837.50	2.50	108	63	473 811.65	1 328 815.05	5.00	109	6	475 284.28	1 332 134.80	12.00	110	31	473 663.55	1 328 356.26	5.00
108	23	473 910.50	1 328 842.50	2.50	108	64	473 818.18	1 328 809.80	5.00	109	7	475 278.37	1 332 138.39	12.00	110	32	473 666.18	1 328 354.15	12.00
108	24	473 909.34	1 328 843.96	5.00	108	65	473 823.14	1 328 801.54	5.00	109	8	475 274.74	1 332 140.59	12.00	110	33	473 670.88	1 328 350.38	12.00
108	25	473 902.08	1 328 843.23	12.00	108	66	473 825.10	1 328 800.57	5.00	109	9	475 271.78	1 332 140.07	12.00	110	34	473 674.74	1 328 347.28	5.00
108	26	473 880.19	1 328 841.02	5.00	108	67	473 830.50	1 328 803.00	2.50	109	10	475 268.83	1 332 139.56	12.00	110	35	473 674.97	1 328 347.02	12.00
108	27	473 862.19	1 328 847.29	5.00	108	68	473 837.00	1 328 807.00	2.50	109	11	475 265.32	1 332 130.56	12.00	110	36	473 680.93	1 328 340.33	5.00
108	28	473 858.22	1 328 850.22	12.00	108	69	473 840.14	1 328 803.55	5.00	109	12	475 268.26	1 332 106.81	12.00	110	37	473 705.64	1 328 321.34	5.00
108	29	473 856.10	1 328 851.79	5.00	108	70	473 844.10	1 328 805.53	12.00	109	13	475 273.19	1 332 102.54	12.00	110	38	473 704.64	1 328 321.35	5.00
108	30	473 839.12	1 328 860.00	5.00	108	71	473 846.11	1 328 806.54	5.00	109	14	475 276.22	1 332 099.92	12.00	110	39	473 707.77	1 328 319.00	12.00
108	31	473 831.18	1 328 861.11	12.00	108	72	473 851.20	1 328 801.05	5.00	109	15	475 284.25	1 332 101.05	12.00	110	40	473 720.59	1 328 309.38	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
110	41	473 724.79	1 328 307.25	12.00	110	82	473 513.60	1 328 533.51	12.00	111	19	475 299.63	1 332 877.21	12.00	111	60	475 105.68	1 332 494.23	12.00
110	42	473 729.68	1 328 304.77	12.00	110	83	473 511.73	1 328 533.76	5.00	111	20	475 350.18	1 332 966.36	12.00	111	61	475 109.23	1 332 536.36	12.00
110	43	473 741.01	1 328 299.02	5.00	110	84	473 489.83	1 328 486.92	12.00	111	21	475 353.21	1 332 984.35	12.00	111	62	475 115.12	1 332 553.60	12.00
110	44	473 749.18	1 328 300.69	5.00	110	85	473 489.17	1 328 485.52	12.00	111	22	475 350.16	1 332 992.22	12.00	111	63	475 115.71	1 332 555.33	12.00
110	45	473 751.00	1 328 306.50	2.50	110	86	473 489.84	1 328 472.33	5.00	111	23	475 333.67	1 332 990.58	12.00	111	64	475 134.16	1 332 580.73	12.00
110	46	473 748.50	1 328 317.50	2.50	110	87	473 496.28	1 328 453.14	5.00	111	24	475 331.86	1 332 987.84	12.00	111	65	475 175.17	1 332 600.69	12.00
110	47	473 743.00	1 328 330.00	2.50	110	88	473 496.27	1 328 452.39	5.00	111	25	475 323.64	1 332 975.35	12.00	111	66	475 184.26	1 332 608.04	12.00
110	48	473 740.00	1 328 336.00	2.50	110	89	473 520.13	1 328 405.59	5.00	111	26	475 316.22	1 332 937.32	12.00	111	67	475 185.70	1 332 609.20	12.00
110	49	473 729.00	1 328 333.50	2.50	110	90	473 521.86	1 328 396.80	5.00	111	27	475 265.20	1 332 845.09	12.00	111	68	475 188.55	1 332 613.48	12.00
110	50	473 720.50	1 328 331.50	2.50	110	91	473 512.41	1 328 382.23	5.00	111	28	475 244.23	1 332 825.49	12.00	111	69	475 196.18	1 332 624.94	12.00
110	51	473 713.00	1 328 332.00	2.50	110	92	473 500.54	1 328 372.48	12.00	111	29	475 257.63	1 332 801.23	12.00	111	70	475 209.31	1 332 634.64	12.00
110	52	473 707.50	1 328 338.50	2.50	110	93	473 486.32	1 328 360.81	5.00	111	30	475 264.72	1 332 781.23	12.00	111	71	475 224.17	1 332 645.62	12.00
110	53	473 701.50	1 328 346.00	2.50	110	94	473 478.91	1 328 338.01	12.00	111	31	475 283.70	1 332 758.49	12.00	111	72	475 240.31	1 332 644.87	12.00
110	54	473 693.50	1 328 350.50	2.50	110	95	473 470.65	1 328 312.58	5.00	111	32	475 290.72	1 332 743.69	12.00	111	73	475 248.22	1 332 644.50	12.00
110	55	473 684.00	1 328 353.50	2.50	110	96	473 471.81	1 328 285.20	5.00	111	33	475 290.67	1 332 722.61	12.00	111	74	475 252.84	1 332 645.07	12.00
110	56	473 680.50	1 328 361.00	2.50	110	97	473 518.12	1 328 245.15	12.00	111	34	475 284.65	1 332 716.07	12.00	111	1	475 261.14	1 332 646.09	12.00
110	57	473 684.50	1 328 369.50	2.50	110	98	473 624.27	1 328 153.35	5.00	111	35	475 276.63	1 332 707.35	12.00	112	1	475 216.41	1 332 202.19	12.00
110	58	473 689.00	1 328 376.00	2.50	110	99	473 620.55	1 328 105.83	12.00	111	36	475 264.16	1 332 677.19	12.00	112	2	475 218.91	1 332 209.58	12.00
110	59	473 684.00	1 328 379.50	2.50	110	100	473 618.69	1 328 082.07	5.00	111	37	475 254.74	1 332 670.71	12.00	112	3	475 214.99	1 332 220.72	12.00
110	60	473 667.00	1 328 395.50	2.50	110	101	473 621.48	1 328 085.02	12.00	111	38	475 245.13	1 332 664.10	12.00	112	4	475 212.46	1 332 223.24	12.00
110	61	473 640.00	1 328 427.50	2.50	110	102	473 626.64	1 328 090.49	5.00	111	39	475 212.20	1 332 652.99	12.00	112	5	475 205.48	1 332 230.20	12.00
110	62	473 618.00	1 328 453.50	2.50	110	103	473 634.45	1 328 096.42	5.00	111	40	475 088.63	1 332 567.45	12.00	112	6	475 186.43	1 332 239.85	12.00
110	63	473 611.00	1 328 461.00	2.50	110	1	473 638.00	1 328 111.00	2.50	111	41	475 092.17	1 332 560.09	12.00	112	7	475 174.42	1 332 245.93	12.00
110	64	473 610.50	1 328 462.50	2.50	111	1	475 261.14	1 332 646.09	12.00	111	42	475 096.20	1 332 551.71	12.00	112	8	475 164.90	1 332 249.68	12.00
110	65	473 609.00	1 328 462.50	2.50	111	2	475 281.20	1 332 663.95	12.00	111	43	475 096.18	1 332 533.20	12.00	112	9	475 144.90	1 332 257.57	12.00
110	66	473 600.50	1 328 462.00	2.50	111	3	475 303.53	1 332 697.83	12.00	111	44	475 087.82	1 332 508.20	12.00	112	10	475 141.73	1 332 256.03	12.00
110	67	473 575.50	1 328 487.50	2.50	111	4	475 307.67	1 332 704.10	12.00	111	45	475 083.64	1 332 495.71	12.00	112	11	475 138.41	1 332 254.41	12.00
110	68	473 547.00	1 328 516.00	2.50	111	5	475 305.72	1 332 725.70	12.00	111	46	475 085.63	1 332 479.32	12.00	112	12	475 134.42	1 332 241.83	12.00
110	69	473 550.00	1 328 519.00	2.50	111	6	475 309.68	1 332 734.71	12.00	111	47	475 093.21	1 332 450.33	12.00	112	13	475 139.43	1 332 227.55	12.00
110	70	473 578.50	1 328 490.50	2.50	111	7	475 308.65	1 332 745.82	12.00	111	48	475 088.14	1 332 441.97	12.00	112	14	475 153.28	1 332 221.59	12.00
110	71	473 602.00	1 328 466.00	2.50	111	8	475 307.35	1 332 748.54	12.00	111	49	475 082.70	1 332 428.70	12.00	112	15	475 166.41	1 332 215.93	12.00
110	72	473 608.50	1 328 466.50	2.50	111	9	475 306.13	1 332 751.11	12.00	111	50	475 093.15	1 332 426.61	12.00	112	16	475 192.47	1 332 201.68	12.00
110	73	473 616.50	1 328 467.50	2.50	111	10	475 292.23	1 332 767.47	12.00	111	51	475 096.70	1 332 430.71	12.00	112	17	475 194.73	1 332 201.31	12.00
110	74	473 616.16	1 328 468.23	5.00	111	11	475 290.74	1 332 775.82	12.00	111	52	475 098.66	1 332 432.97	12.00	112	18	475 208.48	1 332 199.06	12.00
110	75	473 615.17	1 328 468.19	12.00	111	12	475 292.72	1 332 803.35	12.00	111	53	475 101.72	1 332 440.36	12.00	112	19	475 212.63	1 332 200.70	12.00
110	76	473 614.98	1 328 468.18	12.00	111	13	475 284.65	1 332 812.15	12.00	111	54	475 102.36	1 332 440.97	12.00	112	1	475 216.41	1 332 202.19	12.00
110	77	473 562.87	1 328 522.32	5.00	111	14	475 277.70	1 332 819.72	12.00	111	55	475 106.65	1 332 445.08	12.00	113	1	474 542.87	1 331 485.19	12.00
110	78	473 558.52	1 328 524.48	12.00	111	15	475 276.21	1 332 828.57	12.00	111	56	475 107.97	1 332 446.84	12.00	113	2	474 558.02	1 331 537.46	12.00
110	79	473 541.78	1 328 532.81	5.00	111	16	475 279.18	1 332 834.67	12.00	111	57	475 114.63	1 332 455.69	12.00	113	3	474 574.96	1 331 595.90	12.00
110	80	473 526.42	1 328 533.03	12.00	111	17	475 281.63	1 332 839.70	12.00	111	58	475 114.69	1 332 463.10	12.00	113	4	474 572.63	1 331 628.17	12.00
110	81	473 516.18	1 328 533.17	5.00	111	18	475 297.17	1 332 861.35	12.00	111	59	475 108.66	1 332 475.25	12.00	113	5	474 576.60	1 331 669.08	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
113	6	474 581.31	1 331 717.73	12.00	113	47	474 795.87	1 332 079.80	12.00	113	88	474 602.51	1 331 815.41	12.00	114	21	473 605.00	1 328 762.50	2.50
113	7	474 594.15	1 331 737.96	12.00	113	48	474 794.06	1 332 078.88	12.00	113	89	474 601.98	1 331 813.14	12.00	114	22	473 599.50	1 328 768.50	2.50
113	8	474 613.45	1 331 791.50	12.00	113	49	474 793.72	1 332 077.86	12.00	113	90	474 598.60	1 331 798.56	12.00	114	23	473 592.00	1 328 774.00	2.50
113	9	474 623.35	1 331 818.96	12.00	113	50	474 791.56	1 332 071.43	12.00	113	91	474 594.20	1 331 788.44	12.00	114	24	473 581.50	1 328 779.00	2.50
113	10	474 625.33	1 331 822.94	12.00	113	51	474 793.60	1 332 061.88	12.00	113	92	474 562.58	1 331 715.67	12.00	114	25	473 576.00	1 328 786.50	2.50
113	11	474 627.65	1 331 827.58	12.00	113	52	474 798.00	1 332 054.19	12.00	113	93	474 560.06	1 331 705.64	12.00	114	26	473 579.00	1 328 792.50	2.50
113	12	474 628.50	1 331 837.62	12.00	113	53	474 804.53	1 332 049.94	12.00	113	94	474 554.14	1 331 694.82	12.00	114	27	473 594.50	1 328 785.00	2.50
113	13	474 639.65	1 331 854.61	12.00	113	54	474 803.28	1 332 048.73	12.00	113	95	474 551.03	1 331 689.14	12.00	114	28	473 602.10	1 328 783.44	12.00
113	14	474 647.06	1 331 883.83	12.00	113	55	474 799.04	1 332 044.65	12.00	113	96	474 546.10	1 331 683.91	12.00	114	29	473 599.34	1 328 784.94	12.00
113	15	474 647.67	1 331 886.24	12.00	113	56	474 795.55	1 332 043.13	12.00	113	97	474 536.55	1 331 656.68	12.00	114	30	473 595.56	1 328 786.98	5.00
113	16	474 661.18	1 331 906.91	12.00	113	57	474 790.55	1 332 040.94	12.00	113	98	474 533.06	1 331 651.68	12.00	114	31	473 590.49	1 328 794.42	5.00
113	17	474 669.48	1 331 914.32	12.00	113	58	474 771.50	1 332 023.64	12.00	113	99	474 531.55	1 331 645.86	12.00	114	32	473 593.65	1 328 799.87	5.00
113	18	474 669.37	1 331 915.08	12.00	113	59	474 760.76	1 332 011.52	12.00	113	100	474 530.07	1 331 640.16	12.00	114	33	473 598.39	1 328 797.36	12.00
113	19	474 676.91	1 331 922.89	12.00	113	60	474 758.02	1 332 008.43	12.00	113	101	474 526.99	1 331 613.64	12.00	114	34	473 602.06	1 328 795.42	12.00
113	20	474 677.23	1 331 923.23	12.00	113	61	474 749.54	1 331 990.16	12.00	113	102	474 528.59	1 331 574.15	12.00	114	35	473 608.30	1 328 792.11	5.00
113	21	474 688.83	1 331 940.72	12.00	113	62	474 747.27	1 331 982.41	12.00	113	103	474 525.88	1 331 567.66	12.00	114	36	473 627.08	1 328 787.65	5.00
113	22	474 699.46	1 331 944.28	12.00	113	63	474 746.57	1 331 980.02	12.00	113	104	474 476.90	1 331 420.21	12.00	114	37	473 627.33	1 328 787.72	12.00
113	23	474 711.70	1 331 948.39	12.00	113	64	474 714.08	1 331 968.14	12.00	113	105	474 481.27	1 331 419.99	12.00	114	38	473 628.67	1 328 788.08	12.00
113	24	474 743.06	1 331 942.40	12.00	113	65	474 700.49	1 331 969.01	12.00	113	106	474 497.66	1 331 427.85	12.00	114	39	473 639.50	1 328 793.00	2.50
113	25	474 744.46	1 331 940.26	12.00	113	66	474 690.60	1 331 969.64	12.00	113	107	474 510.66	1 331 434.09	12.00	114	40	473 643.50	1 328 805.00	2.50
113	26	474 747.03	1 331 936.34	12.00	113	67	474 699.06	1 331 984.39	12.00	113	1	474 542.87	1 331 485.19	12.00	114	41	473 644.00	1 328 814.50	2.50
113	27	474 751.23	1 331 939.65	12.00	113	68	474 706.02	1 331 993.18	12.00	114	1	473 715.12	1 328 511.05	5.00	114	42	473 641.50	1 328 826.50	2.50
113	28	474 754.30	1 331 942.06	12.00	113	69	474 702.09	1 331 999.44	12.00	114	2	473 717.50	1 328 522.00	2.50	114	43	473 648.50	1 328 833.00	2.50
113	29	474 759.60	1 331 950.62	12.00	113	70	474 697.55	1 332 006.68	12.00	114	3	473 727.50	1 328 551.00	2.50	114	44	473 654.00	1 328 826.00	2.50
113	30	474 769.57	1 331 971.82	12.00	113	71	474 665.17	1 331 965.06	12.00	114	4	473 727.00	1 328 564.00	2.50	114	45	473 653.50	1 328 816.00	2.50
113	31	474 776.01	1 331 985.52	12.00	113	72	474 657.56	1 331 958.46	12.00	114	5	473 719.00	1 328 571.00	2.50	114	46	473 654.49	1 328 805.09	12.00
113	32	474 779.77	1 331 998.04	12.00	113	73	474 653.56	1 331 952.43	12.00	114	6	473 708.00	1 328 576.00	2.50	114	47	473 655.17	1 328 807.17	12.00
113	33	474 786.01	1 332 007.09	12.00	113	74	474 651.93	1 331 949.96	12.00	114	7	473 663.50	1 328 583.00	2.50	114	48	473 656.75	1 328 812.00	5.00
113	34	474 799.13	1 332 026.13	12.00	113	75	474 644.43	1 331 944.69	12.00	114	8	473 649.50	1 328 590.00	2.50	114	49	473 657.26	1 328 821.91	5.00
113	35	474 811.70	1 332 039.90	12.00	113	76	474 598.09	1 331 880.83	12.00	114	9	473 631.00	1 328 603.00	2.50	114	50	473 655.10	1 328 831.91	5.00
113	36	474 812.14	1 332 039.90	12.00	113	77	474 598.09	1 331 881.33	12.00	114	10	473 621.50	1 328 612.50	2.50	114	51	473 640.92	1 328 843.93	5.00
113	37	474 812.15	1 332 040.65	12.00	113	78	474 574.23	1 331 846.99	12.00	114	11	473 609.50	1 328 633.50	2.50	114	52	473 633.11	1 328 843.10	12.00
113	38	474 808.73	1 332 045.01	12.00	113	79	474 565.07	1 331 842.16	12.00	114	12	473 608.50	1 328 653.50	2.50	114	53	473 627.05	1 328 842.45	12.00
113	39	474 812.55	1 332 049.94	12.00	113	80	474 569.51	1 331 839.92	12.00	114	13	473 609.50	1 328 669.00	2.50	114	54	473 617.53	1 328 841.44	5.00
113	40	474 818.38	1 332 054.41	12.00	113	81	474 572.50	1 331 838.41	12.00	114	14	473 607.50	1 328 688.50	2.50	114	55	473 613.72	1 328 839.65	12.00
113	41	474 817.32	1 332 061.76	12.00	113	82	474 577.30	1 331 837.04	12.00	114	15	473 610.50	1 328 708.00	2.50	114	56	473 611.47	1 328 838.60	12.00
113	42	474 817.09	1 332 061.77	12.00	113	83	474 584.06	1 331 835.12	12.00	114	16	473 610.50	1 328 719.50	2.50	114	57	473 610.27	1 328 838.04	5.00
113	43	474 816.88	1 332 061.77	12.00	113	84	474 597.89	1 331 834.40	12.00	114	17	473 609.50	1 328 731.50	2.50	114	58	473 609.79	1 328 837.58	12.00
113	44	474 812.05	1 332 071.98	12.00	113	85	474 598.08	1 331 834.39	12.00	114	18	473 609.00	1 328 731.50	2.50	114	59	473 608.65	1 328 836.49	12.00
113	45	474 807.44	1 332 081.73	12.00	113	86	474 600.33	1 331 830.63	12.00	114	19	473 609.50	1 328 746.00	2.50	114	60	473 601.98	1 328 830.13	5.00
113	46	474 800.54	1 332 082.16	12.00	113	87	474 603.03	1 331 826.13	12.00	114	20	473 611.50	1 328 757.50	2.50	114	61	473 598.88	1 328 829.43	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
114	62	473 597.92	1 328 829.21	12.00	114	103	473 564.50	1 328 701.39	5.00	114	144	473 655.50	1 328 527.99	12.00	116	27	474 932.48	1 332 396.31	12.00
114	63	473 596.29	1 328 828.85	5.00	114	104	473 556.40	1 328 688.25	5.00	114	145	473 690.24	1 328 503.28	12.00	116	28	474 921.45	1 332 411.08	12.00
114	64	473 591.83	1 328 829.36	12.00	114	105	473 543.42	1 328 677.81	12.00	114	146	473 690.35	1 328 503.27	12.00	116	29	474 890.03	1 332 407.92	12.00
114	65	473 585.83	1 328 830.04	5.00	114	106	473 522.25	1 328 660.80	5.00	114	147	473 690.86	1 328 503.20	12.00	116	30	474 868.96	1 332 433.68	12.00
114	66	473 575.95	1 328 833.38	5.00	114	107	473 520.65	1 328 654.60	5.00	114	148	473 692.24	1 328 503.02	5.00	116	31	474 853.93	1 332 435.30	12.00
114	67	473 569.60	1 328 833.29	5.00	114	108	473 525.01	1 328 639.38	5.00	114	149	473 701.91	1 328 506.41	12.00	116	32	474 854.96	1 332 408.43	12.00
114	68	473 565.20	1 328 831.48	12.00	114	109	473 524.97	1 328 633.60	5.00	114	1	473 715.12	1 328 511.05	5.00	116	33	474 835.93	1 332 409.46	12.00
114	69	473 561.34	1 328 829.89	5.00	114	110	473 521.24	1 328 629.45	12.00	115	1	474 205.68	1 330 150.64	5.00	116	34	474 838.31	1 332 399.94	12.00
114	70	473 557.17	1 328 829.87	12.00	114	111	473 519.92	1 328 627.98	5.00	115	2	474 212.00	1 330 159.51	0.20	116	35	474 839.50	1 332 395.18	12.00
114	71	473 556.11	1 328 829.86	5.00	114	112	473 510.07	1 328 602.19	5.00	115	3	474 205.51	1 330 208.90	0.20	116	36	474 842.25	1 332 392.25	12.00
114	72	473 544.09	1 328 831.89	5.00	114	113	473 510.56	1 328 591.96	5.00	115	4	474 196.59	1 330 242.18	5.00	116	37	474 846.45	1 332 387.79	12.00
114	73	473 516.92	1 328 847.57	5.00	114	114	473 516.57	1 328 588.87	12.00	115	5	474 197.17	1 330 239.55	12.00	116	38	474 858.94	1 332 389.96	12.00
114	74	473 510.91	1 328 847.61	5.00	114	115	473 523.20	1 328 585.45	12.00	115	6	474 198.36	1 330 234.12	12.00	116	39	474 868.95	1 332 388.31	12.00
114	75	473 506.44	1 328 845.70	5.00	114	116	473 526.87	1 328 583.56	5.00	115	7	474 201.96	1 330 217.78	5.00	116	40	474 874.47	1 332 382.06	12.00
114	76	473 504.39	1 328 838.75	5.00	114	117	473 541.20	1 328 579.14	5.00	115	1	474 205.68	1 330 150.64	5.00	116	41	474 876.93	1 332 353.56	12.00
114	77	473 506.24	1 328 831.77	5.00	114	118	473 547.61	1 328 573.38	5.00	116	1	474 966.61	1 332 364.56	12.00	116	42	474 882.47	1 332 328.74	12.00
114	78	473 518.02	1 328 811.98	5.00	114	119	473 548.02	1 328 567.67	5.00	116	2	475 005.02	1 332 388.93	12.00	116	43	474 886.95	1 332 308.67	12.00
114	79	473 519.86	1 328 804.49	5.00	114	120	473 538.57	1 328 568.99	5.00	116	3	475 026.88	1 332 401.58	12.00	116	44	474 862.89	1 332 291.93	12.00
114	80	473 517.81	1 328 796.79	5.00	114	121	473 532.81	1 328 571.04	12.00	116	4	475 034.99	1 332 406.28	12.00	116	45	474 839.94	1 332 275.96	12.00
114	81	473 513.25	1 328 790.98	12.00	114	122	473 531.88	1 328 571.37	12.00	116	5	475 041.77	1 332 417.53	12.00	116	46	474 830.52	1 332 272.11	12.00
114	82	473 510.75	1 328 787.79	12.00	114	123	473 529.24	1 328 572.31	5.00	116	6	475 053.48	1 332 436.95	12.00	116	47	474 824.54	1 332 269.67	12.00
114	83	473 503.66	1 328 778.74	12.00	114	124	473 529.10	1 328 572.02	12.00	116	7	475 054.94	1 332 453.82	12.00	116	48	474 813.43	1 332 258.58	12.00
114	84	473 499.39	1 328 769.90	12.00	114	125	473 526.08	1 328 565.93	5.00	116	8	475 052.52	1 332 456.91	12.00	116	49	474 811.87	1 332 250.62	12.00
114	85	473 497.56	1 328 766.10	5.00	114	126	473 526.02	1 328 556.46	5.00	116	9	475 044.86	1 332 458.47	12.00	116	50	474 810.53	1 332 243.79	12.00
114	86	473 496.51	1 328 759.89	5.00	114	127	473 530.41	1 328 547.70	5.00	116	10	475 044.50	1 332 458.54	12.00	116	51	474 812.95	1 332 240.07	12.00
114	87	473 500.99	1 328 754.02	12.00	114	128	473 551.77	1 328 544.17	5.00	116	11	475 041.52	1 332 458.00	12.00	116	52	474 900.00	1 332 297.03	12.00
114	88	473 504.26	1 328 749.74	12.00	114	129	473 552.46	1 328 543.93	12.00	116	12	475 035.47	1 332 456.91	12.00	116	53	474 906.43	1 332 322.96	12.00
114	89	473 504.36	1 328 749.61	5.00	114	130	473 559.22	1 328 541.61	5.00	116	13	475 034.85	1 332 455.97	12.00	116	54	474 932.52	1 332 342.92	12.00
114	90	473 504.80	1 328 749.61	5.00	114	131	473 562.99	1 328 539.17	12.00	116	14	475 029.96	1 332 448.55	12.00	116	1	474 966.61	1 332 364.56	12.00
114	91	473 507.03	1 328 748.82	12.00	114	132	473 564.49	1 328 538.19	12.00	116	15	475 027.25	1 332 439.23	12.00	117	1	473 875.08	1 331 137.66	0.20
114	92	473 514.24	1 328 746.28	12.00	114	133	473 565.09	1 328 537.80	5.00	116	16	475 025.50	1 332 433.21	12.00	117	2	473 872.22	1 331 200.76	5.00
114	93	473 515.76	1 328 746.18	12.00	114	134	473 564.64	1 328 537.19	5.00	116	17	475 024.43	1 332 424.04	12.00	117	3	473 868.02	1 331 208.26	5.00
114	94	473 523.26	1 328 745.66	12.00	114	135	473 610.50	1 328 500.93	5.00	116	18	475 023.96	1 332 420.04	12.00	117	4	473 871.81	1 331 209.82	5.00
114	95	473 539.64	1 328 748.00	12.00	114	136	473 610.50	1 328 508.00	2.50	116	19	474 996.47	1 332 408.45	12.00	117	5	473 870.70	1 331 234.37	0.20
114	96	473 544.19	1 328 747.21	12.00	114	137	473 614.00	1 328 520.50	2.50	116	20	474 981.43	1 332 406.30	12.00	117	6	473 878.69	1 331 259.28	0.20
114	97	473 545.78	1 328 746.94	5.00	114	138	473 615.46	1 328 521.65	5.00	116	21	474 960.46	1 332 385.19	12.00	117	7	473 885.42	1 331 285.25	12.00
114	98	473 546.85	1 328 746.75	12.00	114	139	473 617.36	1 328 528.23	5.00	116	22	474 953.83	1 332 379.92	12.00	117	8	473 885.00	1 331 287.00	2.50
114	99	473 549.32	1 328 746.32	12.00	114	140	473 624.92	1 328 534.12	12.00	116	23	474 937.94	1 332 367.29	12.00	117	9	473 884.86	1 331 289.30	12.00
114	100	473 552.10	1 328 745.84	5.00	114	141	473 626.87	1 328 535.64	5.00	116	24	474 928.07	1 332 368.14	12.00	117	10	473 883.00	1 331 308.89	5.00
114	101	473 559.52	1 328 740.02	5.00	114	142	473 635.34	1 328 537.53	5.00	116	25	474 920.47	1 332 368.79	12.00	117	11	473 883.00	1 331 309.00	2.50
114	102	473 566.16	1 328 717.82	5.00	114	143	473 645.80	1 328 534.89	5.00	116	26	474 923.99	1 332 376.86	12.00	117	12	473 884.00	1 331 319.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
117	13	473 888.50	1 331 337.91	12.00	117	54	474 303.07	1 331 850.26	12.00	117	95	474 146.93	1 331 773.63	12.00	117	136	473 196.17	1 331 240.75	2.50
117	14	473 869.52	1 331 339.80	5.00	117	55	474 301.58	1 331 850.18	12.00	117	96	474 143.00	1 331 771.38	12.00	117	137	473 189.53	1 331 235.24	5.00
117	15	473 881.88	1 331 347.06	12.00	117	56	474 291.08	1 331 846.43	12.00	117	97	474 090.06	1 331 855.87	12.00	117	138	473 188.08	1 331 227.64	5.00
117	16	473 890.55	1 331 352.15	5.00	117	57	474 283.00	1 331 837.39	12.00	117	98	474 098.01	1 331 861.40	12.00	117	139	473 187.05	1 331 216.04	5.00
117	17	473 889.03	1 331 357.18	5.00	117	58	474 282.05	1 331 829.18	12.00	117	99	474 091.41	1 331 866.46	5.00	117	140	473 195.00	1 331 212.56	0.20
117	18	473 882.10	1 331 369.15	5.00	117	59	474 276.59	1 331 828.45	12.00	117	100	474 090.93	1 331 866.83	5.00	117	141	473 207.31	1 331 192.39	5.00
117	19	473 889.10	1 331 368.49	12.00	117	60	474 272.57	1 331 827.92	12.00	117	101	474 086.58	1 331 863.59	0.20	117	142	473 209.47	1 331 191.22	12.00
117	20	473 897.90	1 331 367.66	5.00	117	61	474 266.78	1 331 830.67	12.00	117	102	474 062.16	1 331 848.86	0.20	117	143	473 210.08	1 331 190.89	5.00
117	21	473 898.50	1 331 369.50	2.50	117	62	474 253.60	1 331 836.91	12.00	117	103	474 040.93	1 331 836.42	0.20	117	144	473 218.01	1 331 179.41	5.00
117	22	473 898.58	1 331 369.66	5.00	117	63	474 211.58	1 331 846.38	12.00	117	104	474 013.50	1 331 825.93	0.20	117	145	473 218.94	1 331 173.36	12.00
117	23	473 898.76	1 331 369.92	12.00	117	64	474 204.47	1 331 850.81	12.00	117	105	473 975.19	1 331 796.38	0.20	117	146	473 235.96	1 331 145.49	0.20
117	24	473 899.54	1 331 371.01	12.00	117	65	474 201.49	1 331 852.67	12.00	117	106	473 887.07	1 331 734.15	0.20	117	147	473 225.48	1 331 138.54	0.20
117	25	473 904.00	1 331 377.50	2.50	117	66	474 189.02	1 331 867.89	12.00	117	107	473 845.40	1 331 704.90	0.20	117	148	473 228.63	1 331 133.22	0.20
117	26	473 906.52	1 331 379.63	5.00	117	67	474 181.75	1 331 881.36	12.00	117	108	473 812.79	1 331 683.32	0.20	117	149	473 211.64	1 331 119.99	5.00
117	27	473 915.42	1 331 387.80	12.00	117	68	474 179.03	1 331 886.41	12.00	117	109	473 751.32	1 331 643.00	0.20	117	150	473 215.02	1 331 121.95	12.00
117	28	473 920.60	1 331 392.56	12.00	117	69	474 171.07	1 331 893.94	12.00	117	110	473 726.54	1 331 632.64	0.20	117	151	473 226.56	1 331 128.62	5.00
117	29	473 956.00	1 331 427.50	2.50	117	70	474 153.65	1 331 895.15	12.00	117	111	473 724.67	1 331 630.79	2.50	117	152	473 236.05	1 331 131.69	5.00
117	30	473 994.55	1 331 460.48	12.00	117	71	474 132.88	1 331 896.59	12.00	117	112	473 754.59	1 331 643.61	2.50	117	153	473 246.04	1 331 127.42	5.00
117	31	474 042.07	1 331 504.13	5.00	117	72	474 125.90	1 331 892.90	12.00	117	113	473 757.59	1 331 637.95	2.50	117	154	473 249.20	1 331 120.50	12.00
117	32	474 043.35	1 331 503.36	5.00	117	73	474 099.30	1 331 872.17	2.50	117	114	473 739.86	1 331 625.86	2.50	117	155	473 251.08	1 331 116.39	5.00
117	33	474 063.24	1 331 529.24	5.00	117	74	474 098.87	1 331 872.75	5.00	117	115	473 728.82	1 331 619.98	2.50	117	156	473 252.56	1 331 105.65	5.00
117	34	474 099.81	1 331 595.09	12.00	117	75	474 094.18	1 331 869.26	5.00	117	116	473 681.69	1 331 591.15	2.50	117	157	473 250.45	1 331 097.67	5.00
117	35	474 100.77	1 331 596.82	5.00	117	76	474 101.03	1 331 864.39	12.00	117	117	473 642.15	1 331 561.58	2.50	117	158	473 251.26	1 331 095.91	0.20
117	36	474 101.52	1 331 601.54	0.20	117	77	474 102.52	1 331 865.40	12.00	117	118	473 610.28	1 331 535.48	2.50	117	159	473 249.72	1 331 094.91	5.00
117	37	474 134.21	1 331 657.88	0.20	117	78	474 110.99	1 331 871.16	12.00	117	119	473 596.60	1 331 537.03	2.50	117	160	473 249.58	1 331 094.37	5.00
117	38	474 135.99	1 331 660.25	5.00	117	79	474 134.15	1 331 882.94	12.00	117	120	473 567.54	1 331 519.77	2.50	117	161	473 242.55	1 331 086.74	12.00
117	39	474 151.07	1 331 687.55	12.00	117	80	474 134.58	1 331 883.16	12.00	117	121	473 557.63	1 331 508.60	2.50	117	162	473 240.78	1 331 084.82	12.00
117	40	474 154.77	1 331 690.19	12.00	117	81	474 143.59	1 331 883.16	12.00	117	122	473 556.55	1 331 494.25	2.50	117	163	473 236.01	1 331 079.65	5.00
117	41	474 158.01	1 331 692.63	12.00	117	82	474 148.99	1 331 874.89	12.00	117	123	473 533.80	1 331 476.54	2.50	117	164	473 234.73	1 331 077.11	12.00
117	42	474 212.95	1 331 720.82	12.00	117	83	474 141.92	1 331 854.73	12.00	117	124	473 502.78	1 331 462.70	2.50	117	165	473 231.09	1 331 069.90	5.00
117	43	474 216.00	1 331 722.50	12.00	117	84	474 141.03	1 331 852.18	12.00	117	125	473 473.54	1 331 442.28	2.50	117	166	473 232.80	1 331 068.86	0.20
117	44	474 261.50	1 331 757.00	12.00	117	85	474 141.50	1 331 840.68	12.00	117	126	473 443.24	1 331 420.35	2.50	117	167	473 251.89	1 331 082.66	0.20
117	45	474 280.69	1 331 768.88	12.00	117	86	474 142.76	1 331 838.52	12.00	117	127	473 425.58	1 331 403.37	2.50	117	168	473 256.54	1 331 072.89	5.00
117	46	474 282.50	1 331 770.18	12.00	117	87	474 146.01	1 331 832.93	12.00	117	128	473 382.74	1 331 376.70	2.50	117	169	473 258.01	1 331 073.63	5.00
117	47	474 286.41	1 331 773.71	12.00	117	88	474 153.42	1 331 828.75	12.00	117	129	473 370.98	1 331 367.42	2.50	117	170	473 249.92	1 331 087.98	0.20
117	48	474 312.00	1 331 798.00	12.00	117	89	474 161.54	1 331 824.16	12.00	117	130	473 348.22	1 331 350.44	2.50	117	171	473 261.87	1 331 094.26	0.20
117	49	474 321.46	1 331 805.47	12.00	117	90	474 176.01	1 331 808.92	12.00	117	131	473 317.39	1 331 330.22	2.50	117	172	473 270.85	1 331 076.41	5.00
117	50	474 323.32	1 331 804.91	12.00	117	91	474 178.06	1 331 799.37	12.00	117	132	473 243.48	1 331 278.12	2.50	117	173	473 280.52	1 331 076.39	5.00
117	51	474 327.68	1 331 809.12	12.00	117	92	474 174.35	1 331 794.66	12.00	117	133	473 219.06	1 331 258.39	2.50	117	174	473 282.80	1 331 075.60	12.00
117	52	474 322.57	1 331 844.13	12.00	117	93	474 172.55	1 331 792.38	12.00	117	134	473 211.36	1 331 252.56	2.50	117	175	473 285.52	1 331 074.66	5.00
117	53	474 311.05	1 331 850.67	12.00	117	94	474 156.08	1 331 778.88	12.00	117	135	473 197.94	1 331 242.13	12.00	117	176	473 287.65	1 331 071.31	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
117	177	473 291.58	1 331 065.13	5.00	118	15	473 920.98	1 330 630.63	0.20	119	12	477 508.48	1 335 848.55	5.00	119	53	476 985.73	1 335 840.75	12.00
117	178	473 319.55	1 330 990.17	5.00	118	16	473 936.63	1 330 588.33	0.20	119	13	477 508.00	1 335 848.50	2.50	119	54	476 982.12	1 335 839.45	12.00
117	179	473 325.66	1 330 968.31	5.00	118	17	473 930.30	1 330 577.50	0.20	119	14	477 500.00	1 335 851.00	2.50	119	55	476 977.51	1 335 837.79	5.00
117	180	473 339.84	1 330 942.50	0.20	118	18	473 943.25	1 330 557.46	0.20	119	15	477 498.70	1 335 852.14	12.00	119	56	476 972.10	1 335 830.31	5.00
117	181	473 335.09	1 330 939.30	5.00	118	19	473 962.07	1 330 506.52	0.20	119	16	477 479.55	1 335 867.69	12.00	119	57	476 989.57	1 335 775.03	5.00
117	182	473 340.69	1 330 932.31	12.00	118	20	473 959.13	1 330 508.79	12.00	119	17	477 473.65	1 335 872.49	12.00	119	58	477 002.03	1 335 760.26	5.00
117	183	473 370.09	1 330 895.65	5.00	118	21	473 963.23	1 330 503.88	5.00	119	18	477 468.58	1 335 876.61	5.00	119	59	477 002.15	1 335 760.06	12.00
117	184	473 387.57	1 330 863.89	5.00	118	22	473 967.09	1 330 495.12	12.00	119	19	477 468.00	1 335 877.00	2.50	119	60	477 014.02	1 335 741.27	5.00
117	185	473 392.37	1 330 857.26	12.00	118	23	473 968.93	1 330 490.94	12.00	119	20	477 434.00	1 335 888.00	2.50	119	61	477 022.54	1 335 735.57	5.00
117	186	473 400.58	1 330 845.91	5.00	118	24	473 972.89	1 330 481.97	5.00	119	21	477 433.57	1 335 888.06	5.00	119	62	477 023.09	1 335 736.33	12.00
117	187	473 408.88	1 330 838.34	12.00	118	25	473 972.91	1 330 469.35	5.00	119	22	477 383.03	1 335 892.93	5.00	119	63	477 038.53	1 335 757.76	5.00
117	188	473 409.28	1 330 837.97	12.00	118	26	473 972.30	1 330 466.24	12.00	119	23	477 382.00	1 335 893.00	2.50	119	64	477 045.96	1 335 763.57	12.00
117	189	473 411.54	1 330 835.91	5.00	118	27	473 971.94	1 330 464.39	12.00	119	24	477 346.00	1 335 902.00	2.50	119	65	477 049.07	1 335 766.01	5.00
117	190	473 411.67	1 330 835.82	12.00	118	28	473 970.93	1 330 459.20	5.00	119	25	477 327.50	1 335 907.50	2.50	119	66	477 054.79	1 335 768.56	12.00
117	191	473 416.23	1 330 832.88	5.00	118	29	473 970.37	1 330 457.69	5.00	119	26	477 296.00	1 335 909.50	2.50	119	67	477 058.72	1 335 770.32	12.00
117	192	473 418.65	1 330 836.03	0.20	118	30	473 966.79	1 330 450.86	12.00	119	27	477 273.50	1 335 904.50	2.50	119	68	477 062.04	1 335 771.80	5.00
117	193	473 482.33	1 330 864.62	5.00	118	31	473 966.94	1 330 449.58	0.20	119	28	477 242.00	1 335 902.50	2.50	119	69	477 072.03	1 335 770.53	5.00
117	194	473 515.34	1 330 887.49	5.00	118	32	473 963.02	1 330 443.68	5.00	119	29	477 241.87	1 335 902.48	12.00	119	70	477 073.30	1 335 771.80	5.00
117	195	473 530.89	1 330 901.75	0.20	118	33	473 949.83	1 330 418.55	5.00	119	30	477 235.98	1 335 900.67	12.00	119	71	477 079.00	1 335 777.55	5.00
117	196	473 547.73	1 330 909.93	5.00	118	34	473 948.70	1 330 414.52	12.00	119	31	477 224.79	1 335 897.23	12.00	119	72	477 082.78	1 335 779.19	5.00
117	197	473 548.04	1 330 910.14	12.00	118	35	473 946.18	1 330 405.52	5.00	119	32	477 211.01	1 335 893.00	5.00	119	73	477 098.00	1 335 786.00	2.50
117	198	473 574.99	1 330 928.82	5.00	118	36	473 945.78	1 330 395.54	5.00	119	33	477 204.04	1 335 884.78	5.00	119	74	477 111.54	1 335 786.79	12.00
117	199	473 591.62	1 330 952.17	0.20	118	37	473 958.47	1 330 364.52	5.00	119	34	477 203.51	1 335 861.27	5.00	119	75	477 115.05	1 335 787.05	5.00
117	200	473 614.51	1 330 970.30	12.00	118	38	473 976.48	1 330 343.93	5.00	119	35	477 201.74	1 335 859.38	12.00	119	76	477 116.79	1 335 787.40	12.00
117	201	473 653.04	1 331 000.83	0.20	118	39	473 978.43	1 330 339.85	5.00	119	36	477 196.99	1 335 854.30	5.00	119	77	477 122.55	1 335 788.57	12.00
117	202	473 796.98	1 331 095.61	0.20	118	40	473 980.71	1 330 338.11	5.00	119	37	477 190.64	1 335 850.99	12.00	119	78	477 134.96	1 335 791.08	5.00
117	1	473 875.08	1 331 137.66	0.20	118	41	473 979.86	1 330 336.86	5.00	119	38	477 187.24	1 335 849.21	5.00	119	79	477 137.00	1 335 791.50	2.50
118	1	474 015.02	1 330 299.48	5.00	118	42	473 985.18	1 330 325.72	12.00	119	39	477 185.00	1 335 848.00	2.50	119	80	477 137.28	1 335 791.50	12.00
118	2	474 059.68	1 330 368.50	12.00	118	43	473 988.47	1 330 318.84	5.00	119	40	477 183.20	1 335 848.21	12.00	119	81	477 138.08	1 335 791.51	12.00
118	3	474 067.61	1 330 380.75	12.00	118	1	474 015.02	1 330 299.48	5.00	119	41	477 181.12	1 335 848.38	12.00	119	82	477 172.10	1 335 792.03	12.00
118	4	474 069.40	1 330 383.51	5.00	119	1	477 544.50	1 335 738.00	2.50	119	42	477 139.07	1 335 851.77	5.00	119	83	477 189.50	1 335 798.00	2.50
118	5	474 074.09	1 330 382.97	12.00	119	2	477 547.64	1 335 742.35	5.00	119	43	477 132.93	1 335 850.57	12.00	119	84	477 222.20	1 335 824.16	5.00
118	6	474 077.46	1 330 382.58	12.00	119	3	477 556.59	1 335 754.83	5.00	119	44	477 121.58	1 335 848.34	12.00	119	85	477 231.99	1 335 832.06	5.00
118	7	474 084.53	1 330 381.77	5.00	119	4	477 566.00	1 335 768.00	2.50	119	45	477 120.00	1 335 848.00	2.50	119	86	477 256.03	1 335 843.52	5.00
118	8	474 086.55	1 330 380.57	12.00	119	5	477 568.92	1 335 786.52	5.00	119	46	477 119.50	1 335 847.82	12.00	119	87	477 256.95	1 335 843.64	5.00
118	9	474 089.08	1 330 379.05	12.00	119	6	477 569.00	1 335 787.01	5.00	119	47	477 071.06	1 335 827.87	12.00	119	88	477 270.00	1 335 845.50	2.50
118	10	474 067.10	1 330 397.54	0.20	119	7	477 567.03	1 335 843.25	5.00	119	48	477 060.00	1 335 823.31	5.00	119	89	477 273.00	1 335 838.00	2.50
118	11	473 975.85	1 330 484.53	0.20	119	8	477 567.00	1 335 843.50	2.50	119	49	477 045.07	1 335 821.80	5.00	119	90	477 273.01	1 335 837.84	5.00
118	12	473 920.46	1 330 632.56	5.00	119	9	477 554.00	1 335 851.00	2.50	119	50	477 008.99	1 335 836.49	5.00	119	91	477 273.02	1 335 837.65	12.00
118	13	473 920.32	1 330 632.18	12.00	119	10	477 553.31	1 335 850.99	12.00	119	51	477 004.00	1 335 838.50	2.50	119	92	477 273.03	1 335 837.20	5.00
118	14	473 920.05	1 330 631.49	5.00	119	11	477 538.96	1 335 850.21	12.00	119	52	476 986.50	1 335 841.00	2.50	119	93	477 273.50	1 335 823.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
119	94	477 273.50	1 335 801.00	2.50	120	3	474 585.45	1 332 039.19	12.00	120	44	474 594.09	1 332 078.92	12.00	120	85	474 377.11	1 331 969.79	12.00
119	95	477 273.54	1 335 800.78	12.00	120	4	474 596.46	1 332 046.26	12.00	120	45	474 594.51	1 332 075.39	12.00	120	86	474 382.52	1 331 971.65	12.00
119	96	477 274.78	1 335 793.75	12.00	120	5	474 617.55	1 332 059.79	12.00	120	46	474 574.79	1 332 061.24	12.00	120	87	474 394.51	1 331 980.67	12.00
119	97	477 275.09	1 335 792.00	5.00	120	6	474 618.88	1 332 061.77	12.00	120	47	474 559.02	1 332 049.93	12.00	120	88	474 401.09	1 331 983.12	12.00
119	98	477 271.25	1 335 791.03	12.00	120	7	474 626.44	1 332 073.09	12.00	120	48	474 553.39	1 332 048.40	12.00	120	89	474 406.40	1 331 981.23	12.00
119	99	477 267.37	1 335 790.04	12.00	120	8	474 634.54	1 332 079.27	12.00	120	49	474 547.09	1 332 046.69	12.00	120	90	474 410.09	1 331 979.92	12.00
119	100	477 247.54	1 335 785.01	5.00	120	9	474 635.74	1 332 080.18	12.00	120	50	474 542.55	1 332 046.66	12.00	120	91	474 407.57	1 331 970.40	12.00
119	101	477 246.81	1 335 781.97	12.00	120	10	474 636.27	1 332 080.74	12.00	120	51	474 538.07	1 332 046.63	12.00	120	92	474 393.35	1 331 959.51	12.00
119	102	477 246.50	1 335 780.69	12.00	120	11	474 643.04	1 332 087.96	12.00	120	52	474 534.35	1 332 052.79	12.00	120	93	474 386.06	1 331 953.93	12.00
119	103	477 246.07	1 335 778.92	5.00	120	12	474 653.45	1 332 091.49	12.00	120	53	474 531.57	1 332 057.41	12.00	120	94	474 375.80	1 331 940.27	12.00
119	104	477 251.00	1 335 773.50	2.50	120	13	474 655.20	1 332 092.08	12.00	120	54	474 523.07	1 332 082.13	12.00	120	95	474 375.50	1 331 939.88	12.00
119	105	477 269.00	1 335 765.50	2.50	120	14	474 659.69	1 332 092.24	12.00	120	55	474 518.39	1 332 089.00	12.00	120	96	474 374.22	1 331 938.81	12.00
119	106	477 305.00	1 335 758.00	2.50	120	15	474 677.81	1 332 092.91	12.00	120	56	474 514.01	1 332 088.34	12.00	120	97	474 369.56	1 331 934.91	12.00
119	107	477 341.00	1 335 755.50	2.50	120	16	474 703.90	1 332 098.50	12.00	120	57	474 512.30	1 332 088.27	12.00	120	98	474 369.51	1 331 928.74	12.00
119	108	477 343.77	1 335 756.19	12.00	120	17	474 711.11	1 332 101.75	12.00	120	58	474 461.17	1 332 081.41	12.00	120	99	474 369.50	1 331 926.69	12.00
119	109	477 347.31	1 335 757.38	12.00	120	18	474 713.06	1 332 102.63	12.00	120	59	474 453.14	1 332 080.33	12.00	120	100	474 387.06	1 331 922.92	12.00
119	110	477 379.00	1 335 768.00	2.50	120	19	474 714.68	1 332 104.10	12.00	120	60	474 453.85	1 332 071.23	12.00	120	101	474 391.09	1 331 910.65	12.00
119	111	477 387.00	1 335 765.00	2.50	120	20	474 725.85	1 332 114.21	12.00	120	61	474 459.37	1 332 049.72	12.00	120	102	474 395.61	1 331 911.08	12.00
119	112	477 397.35	1 335 757.48	5.00	120	21	474 731.72	1 332 124.96	12.00	120	62	474 454.98	1 332 046.52	12.00	120	103	474 399.01	1 331 911.41	12.00
119	113	477 398.07	1 335 757.06	5.00	120	22	474 728.55	1 332 133.64	12.00	120	63	474 453.32	1 332 045.31	12.00	120	104	474 406.91	1 331 923.68	12.00
119	114	477 406.12	1 335 761.11	12.00	120	23	474 722.00	1 332 135.95	12.00	120	64	474 445.83	1 332 044.42	12.00	120	105	474 408.02	1 331 925.40	12.00
119	115	477 407.01	1 335 761.56	5.00	120	24	474 710.20	1 332 136.60	12.00	120	65	474 430.36	1 332 042.59	12.00	120	106	474 411.03	1 331 934.87	12.00
119	116	477 410.63	1 335 756.16	12.00	120	25	474 701.72	1 332 133.78	12.00	120	66	474 423.49	1 332 046.66	12.00	120	107	474 413.03	1 331 941.18	12.00
119	117	477 411.34	1 335 755.09	12.00	120	26	474 701.60	1 332 133.15	12.00	120	67	474 416.53	1 332 069.36	12.00	120	108	474 422.56	1 331 950.65	12.00
119	118	477 411.62	1 335 754.68	12.00	120	27	474 674.35	1 332 135.87	12.00	120	68	474 411.52	1 332 075.72	12.00	120	109	474 427.03	1 331 952.68	12.00
119	119	477 417.50	1 335 746.00	2.50	120	28	474 667.31	1 332 134.09	12.00	120	69	474 410.36	1 332 077.19	12.00	120	110	474 431.90	1 331 951.59	12.00
119	120	477 431.00	1 335 758.00	2.50	120	29	474 664.27	1 332 134.52	12.00	120	70	474 389.34	1 332 081.05	12.00	120	111	474 436.03	1 331 950.67	12.00
119	121	477 435.00	1 335 754.50	2.50	120	30	474 663.39	1 332 134.64	12.00	120	71	474 386.63	1 332 079.62	12.00	120	112	474 433.07	1 331 941.91	12.00
119	122	477 444.00	1 335 746.00	2.50	120	31	474 658.26	1 332 131.09	12.00	120	72	474 379.61	1 332 075.91	12.00	120	113	474 420.81	1 331 929.17	12.00
119	123	477 452.50	1 335 748.50	2.50	120	32	474 645.51	1 332 128.34	12.00	120	73	474 379.43	1 332 066.06	12.00	120	114	474 420.06	1 331 928.39	12.00
119	124	477 466.00	1 335 761.50	2.50	120	33	474 638.51	1 332 129.84	12.00	120	74	474 381.33	1 332 052.37	12.00	120	115	474 418.74	1 331 924.39	12.00
119	125	477 476.10	1 335 768.62	12.00	120	34	474 625.01	1 332 136.09	12.00	120	75	474 377.49	1 332 044.11	12.00	120	116	474 416.53	1 331 917.68	12.00
119	126	477 476.58	1 335 754.70	12.00	120	35	474 613.01	1 332 149.34	12.00	120	76	474 376.01	1 332 042.62	12.00	120	117	474 417.02	1 331 908.14	12.00
119	127	477 477.09	1 335 740.04	5.00	120	36	474 609.26	1 332 157.59	12.00	120	77	474 371.32	1 332 037.88	12.00	120	118	474 415.97	1 331 905.23	12.00
119	128	477 485.90	1 335 728.87	5.00	120	37	474 601.01	1 332 164.09	12.00	120	78	474 355.06	1 332 028.46	12.00	120	119	474 414.52	1 331 901.19	12.00
119	129	477 492.88	1 335 724.00	2.50	120	38	474 594.04	1 332 165.33	12.00	120	79	474 344.59	1 332 022.39	12.00	120	120	474 399.67	1 331 885.09	12.00
119	130	477 510.55	1 335 720.21	2.50	120	39	474 591.56	1 332 157.98	12.00	120	80	474 346.14	1 332 068.81	12.00	120	121	474 390.49	1 331 875.13	12.00
119	131	477 525.50	1 335 721.50	2.50	120	40	474 589.53	1 332 151.89	12.00	120	81	474 347.50	1 331 993.12	12.00	120	122	474 378.03	1 331 845.92	12.00
119	1	477 544.50	1 335 738.00	2.50	120	41	474 593.54	1 332 139.91	12.00	120	82	474 356.59	1 331 972.91	12.00	120	123	474 376.99	1 331 840.16	12.00
120	1	474 578.15	1 332 032.27	12.00	120	42	474 592.05	1 332 118.90	12.00	120	83	474 365.02	1 331 969.14	12.00	120	124	474 376.71	1 331 830.00	12.00
120	2	474 580.89	1 332 034.86	12.00	120	43	474 596.59	1 332 100.67	12.00	120	84	474 373.03	1 331 968.39	12.00	120	125	474 382.18	1 331 826.99	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
120	126	474 427.51	1 331 890.49	12.00	122	14	474 455.19	1 331 456.73	12.00	126	2	473 295.99	1 328 044.42	5.00	127	13	476 801.57	1 335 250.90	12.00
120	127	474 448.90	1 331 924.37	12.00	122	15	474 455.04	1 331 456.64	12.00	126	3	473 317.99	1 328 104.67	5.00	127	14	476 748.12	1 335 255.46	12.00
120	128	474 465.64	1 331 942.20	12.00	122	16	474 447.03	1 331 442.64	12.00	126	4	473 322.43	1 328 120.65	5.00	127	15	476 745.60	1 335 255.68	12.00
120	129	474 501.16	1 331 960.01	12.00	122	17	474 447.04	1 331 443.38	12.00	126	5	473 343.60	1 328 153.25	12.00	127	16	476 726.06	1 335 249.12	12.00
120	130	474 513.67	1 331 974.66	12.00	122	18	474 446.00	1 331 438.38	12.00	126	6	473 345.48	1 328 156.15	12.00	127	17	476 723.00	1 335 242.63	12.00
120	131	474 518.98	1 331 980.88	12.00	122	19	474 449.59	1 331 426.93	12.00	126	7	473 341.76	1 328 155.57	12.00	127	18	476 729.01	1 335 228.66	12.00
120	132	474 524.35	1 331 984.41	12.00	122	20	474 449.75	1 331 426.82	12.00	126	8	473 337.46	1 328 154.89	5.00	127	19	476 732.93	1 335 210.67	12.00
120	133	474 563.94	1 332 022.42	12.00	122	21	474 450.33	1 331 426.40	5.00	126	9	473 323.00	1 328 156.93	5.00	127	20	476 736.53	1 335 194.16	12.00
120	134	474 569.88	1 332 028.13	12.00	122	22	474 457.57	1 331 421.17	5.00	126	10	473 309.40	1 328 156.13	5.00	127	21	476 754.58	1 335 127.52	12.00
120	1	474 578.15	1 332 032.27	12.00	122	1	474 476.05	1 331 420.25	5.00	126	11	473 301.49	1 328 153.68	5.00	127	22	476 755.58	1 335 127.35	12.00
121	1	474 431.62	1 331 275.56	0.20	123	1	474 450.68	1 331 325.08	12.00	126	12	473 296.12	1 328 152.48	12.00	127	23	476 760.59	1 335 126.53	12.00
121	2	474 442.11	1 331 294.83	0.20	123	2	474 461.84	1 331 369.16	5.00	126	13	473 292.46	1 328 151.66	5.00	127	24	476 767.03	1 335 139.15	12.00
121	3	474 450.60	1 331 324.83	12.00	123	3	474 455.76	1 331 370.91	5.00	126	14	473 278.42	1 328 133.42	5.00	127	25	476 771.51	1 335 169.53	12.00
121	4	474 424.95	1 331 278.64	0.20	123	4	474 446.38	1 331 367.22	5.00	126	15	473 282.96	1 328 129.37	5.00	127	26	476 773.10	1 335 186.65	12.00
121	5	474 407.45	1 331 290.89	0.20	123	5	474 428.69	1 331 355.42	5.00	126	16	473 285.72	1 328 128.00	12.00	127	27	476 777.05	1 335 193.51	12.00
121	6	474 422.38	1 331 315.83	0.20	123	6	474 422.97	1 331 348.87	5.00	126	17	473 288.95	1 328 126.39	5.00	127	28	476 783.09	1 335 196.16	12.00
121	7	474 424.92	1 331 320.14	12.00	123	7	474 426.64	1 331 332.65	5.00	126	18	473 304.41	1 328 123.90	5.00	127	29	476 784.64	1 335 195.80	12.00
121	8	474 424.59	1 331 320.38	12.00	123	8	474 424.33	1 331 326.87	5.00	126	19	473 307.49	1 328 118.17	5.00	127	30	476 790.09	1 335 194.54	12.00
121	9	474 411.29	1 331 299.89	0.20	123	9	474 427.44	1 331 324.41	12.00	126	20	473 305.44	1 328 110.40	5.00	127	31	476 795.05	1 335 188.04	12.00
121	10	474 403.57	1 331 305.77	5.00	123	10	474 434.02	1 331 335.56	0.20	126	21	473 301.92	1 328 107.71	12.00	127	32	476 797.09	1 335 179.56	12.00
121	11	474 403.43	1 331 305.57	5.00	123	1	474 450.68	1 331 325.08	12.00	126	22	473 297.94	1 328 104.68	5.00	127	33	476 796.80	1 335 178.67	12.00
121	12	474 411.98	1 331 299.22	0.20	124	1	474 994.12	1 332 436.27	12.00	126	23	473 273.54	1 328 095.20	12.00	127	34	476 790.59	1 335 159.66	12.00
121	13	474 405.76	1 331 289.16	0.20	124	2	474 999.05	1 332 485.23	12.00	126	24	473 266.91	1 328 092.63	12.00	127	35	476 789.59	1 335 146.06	12.00
121	14	474 418.57	1 331 280.63	0.20	124	3	474 989.05	1 332 488.01	12.00	126	25	473 268.41	1 328 084.40	12.00	127	36	476 794.26	1 335 135.16	12.00
121	15	474 403.06	1 331 263.58	5.00	124	4	474 972.08	1 332 481.60	12.00	126	26	473 272.23	1 328 074.18	12.00	127	37	476 795.60	1 335 132.02	12.00
121	16	474 405.37	1 331 261.00	5.00	124	5	474 958.61	1 332 451.02	12.00	126	27	473 275.97	1 328 064.14	5.00	127	38	476 798.53	1 335 128.24	12.00
121	17	474 410.19	1 331 265.30	0.20	124	6	474 948.25	1 332 446.95	12.00	126	28	473 292.49	1 328 036.16	5.00	127	39	476 803.53	1 335 121.79	12.00
121	1	474 431.62	1 331 275.56	0.20	124	7	474 941.07	1 332 444.13	12.00	126	29	473 297.21	1 328 029.08	12.00	127	40	476 827.57	1 335 120.03	12.00
122	1	474 476.05	1 331 420.25	5.00	124	8	474 939.03	1 332 438.87	12.00	126	1	473 298.00	1 328 027.90	5.00	127	1	476 840.10	1 335 127.90	12.00
122	2	474 521.11	1 331 554.85	0.20	124	9	474 947.55	1 332 431.97	12.00	127	1	476 840.10	1 335 127.90	12.00	128	1	474 927.83	1 332 533.95	12.00
122	3	474 519.38	1 331 556.23	5.00	124	10	474 952.01	1 332 430.32	12.00	127	2	476 842.54	1 335 132.40	12.00	128	2	474 928.38	1 332 548.83	12.00
122	4	474 509.06	1 331 543.11	12.00	124	11	474 966.10	1 332 425.11	12.00	127	3	476 844.51	1 335 136.02	12.00	128	3	474 922.45	1 332 558.72	12.00
122	5	474 502.03	1 331 534.18	5.00	124	12	474 975.68	1 332 427.14	12.00	127	4	476 841.50	1 335 149.78	12.00	128	4	474 906.27	1 332 585.70	12.00
122	6	474 495.53	1 331 513.15	5.00	124	13	474 981.60	1 332 428.39	12.00	127	5	476 836.55	1 335 156.28	12.00	128	5	474 842.79	1 332 583.10	12.00
122	7	474 495.51	1 331 494.88	5.00	124	14	474 989.00	1 332 433.05	12.00	127	6	476 826.01	1 335 163.01	12.00	128	6	474 825.81	1 332 575.19	12.00
122	8	474 488.04	1 331 477.67	5.00	124	1	474 994.12	1 332 436.27	12.00	127	7	476 819.66	1 335 174.94	12.00	128	7	474 797.86	1 332 590.47	12.00
122	9	474 488.60	1 331 477.67	5.00	125	1	474 401.27	1 331 257.35	5.00	127	8	476 815.60	1 335 182.54	12.00	128	8	474 792.92	1 332 576.35	12.00
122	10	474 487.97	1 331 477.05	12.00	125	2	474 394.78	1 331 252.68	5.00	127	9	476 810.51	1 335 201.02	12.00	128	9	474 791.38	1 332 571.94	12.00
122	11	474 483.54	1 331 472.69	5.00	125	3	474 394.01	1 331 250.88	5.00	127	10	476 810.06	1 335 241.29	12.00	128	10	474 779.97	1 332 568.63	12.00
122	12	474 472.74	1 331 466.61	12.00	125	1	474 401.27	1 331 257.35	5.00	127	11	476 806.55	1 335 247.16	12.00	128	11	474 769.85	1 332 565.70	12.00
122	13	474 456.32	1 331 457.36	5.00	126	1	473 298.00	1 328 027.90	5.00	127	12	476 806.08	1 335 247.51	12.00	128	12	474 742.84	1 332 565.71	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
128	13	474 724.86	1 332 565.72	12.00	129	27	474 789.39	1 332 484.29	12.00	130	34	475 199.34	1 334 811.87	5.00	130	75	474 638.79	1 335 110.79	12.00
128	14	474 720.37	1 332 559.59	12.00	129	28	474 793.91	1 332 478.54	12.00	130	35	475 191.62	1 334 813.59	12.00	130	76	474 629.80	1 335 101.02	5.00
128	15	474 716.31	1 332 554.05	12.00	129	29	474 799.45	1 332 474.58	12.00	130	36	475 176.55	1 334 816.94	5.00	130	77	474 623.78	1 335 098.78	12.00
128	16	474 717.98	1 332 550.01	12.00	129	30	474 801.44	1 332 473.16	12.00	130	37	475 153.70	1 334 826.98	5.00	130	78	474 621.86	1 335 098.07	5.00
128	17	474 719.82	1 332 545.55	12.00	129	31	474 811.65	1 332 468.47	12.00	130	38	475 128.00	1 334 844.50	5.00	130	79	474 618.13	1 335 099.74	12.00
128	18	474 727.81	1 332 542.42	12.00	129	32	474 817.42	1 332 465.82	12.00	130	39	475 116.83	1 334 856.63	12.00	130	80	474 617.99	1 335 099.81	12.00
128	19	474 747.84	1 332 541.33	12.00	129	33	474 833.20	1 332 472.41	12.00	130	40	475 107.80	1 334 866.44	5.00	130	81	474 610.88	1 335 102.99	5.00
128	20	474 756.16	1 332 541.23	12.00	129	1	474 850.37	1 332 479.57	12.00	130	41	475 090.79	1 334 881.56	12.00	130	82	474 587.65	1 335 108.08	5.00
128	21	474 789.81	1 332 540.83	12.00	130	1	475 738.98	1 334 401.57	5.00	130	42	475 081.43	1 334 889.89	12.00	130	83	474 584.14	1 335 111.29	12.00
128	22	474 806.54	1 332 535.93	12.00	130	2	475 730.58	1 334 431.43	12.00	130	43	475 078.61	1 334 892.40	5.00	130	84	474 580.48	1 335 114.64	12.00
128	23	474 809.80	1 332 534.97	12.00	130	3	475 725.34	1 334 450.05	5.00	130	44	475 067.54	1 334 896.96	12.00	130	85	474 578.25	1 335 116.69	5.00
128	24	474 816.35	1 332 533.27	12.00	130	4	475 720.40	1 334 458.05	5.00	130	45	475 019.69	1 334 916.65	5.00	130	86	474 574.36	1 335 131.09	5.00
128	25	474 850.37	1 332 524.43	12.00	130	5	475 712.98	1 334 463.51	5.00	130	46	474 948.78	1 334 947.09	5.00	130	87	474 570.40	1 335 136.71	5.00
128	26	474 881.88	1 332 524.45	12.00	130	6	475 704.09	1 334 465.77	5.00	130	47	474 937.81	1 334 956.35	12.00	130	88	474 567.97	1 335 138.35	12.00
128	1	474 927.83	1 332 533.95	12.00	130	7	475 678.26	1 334 466.55	5.00	130	48	474 923.20	1 334 968.68	12.00	130	89	474 562.43	1 335 142.10	5.00
129	1	474 850.37	1 332 479.57	12.00	130	8	475 664.82	1 334 469.98	5.00	130	49	474 918.72	1 334 972.46	12.00	130	90	474 554.44	1 335 141.18	12.00
129	2	474 853.36	1 332 492.79	12.00	130	9	475 659.00	1 334 476.19	12.00	130	50	474 900.80	1 334 980.30	2.50	130	91	474 547.42	1 335 140.38	12.00
129	3	474 849.87	1 332 502.79	12.00	130	10	475 652.56	1 334 483.06	5.00	130	51	474 898.11	1 334 982.40	12.00	130	92	474 546.60	1 335 140.29	5.00
129	4	474 849.33	1 332 503.27	12.00	130	11	475 635.30	1 334 511.24	5.00	130	52	474 883.97	1 334 978.78	5.00	130	93	474 517.67	1 335 129.16	5.00
129	5	474 846.89	1 332 505.44	12.00	130	12	475 595.81	1 334 557.48	5.00	130	53	474 874.54	1 334 995.86	12.00	130	94	474 516.84	1 335 128.71	12.00
129	6	474 844.13	1 332 505.70	12.00	130	13	475 595.67	1 334 557.60	12.00	130	54	474 865.29	1 335 003.79	12.00	130	95	474 503.25	1 335 121.31	5.00
129	7	474 841.88	1 332 505.92	12.00	130	14	475 552.80	1 334 596.28	5.00	130	55	474 850.35	1 335 016.60	5.00	130	96	474 492.32	1 335 118.76	5.00
129	8	474 831.99	1 332 501.85	12.00	130	15	475 541.31	1 334 603.37	12.00	130	56	474 830.51	1 335 027.61	5.00	130	97	474 484.86	1 335 120.27	5.00
129	9	474 830.38	1 332 501.18	12.00	130	16	475 539.00	1 334 604.80	12.00	130	57	474 804.25	1 335 054.17	12.00	130	98	474 471.60	1 335 132.49	5.00
129	10	474 819.35	1 332 500.20	12.00	130	17	475 537.96	1 334 605.44	5.00	130	58	474 798.30	1 335 060.20	12.00	130	99	474 466.38	1 335 135.84	12.00
129	11	474 814.76	1 332 502.72	12.00	130	18	475 520.09	1 334 612.10	5.00	130	59	474 797.93	1 335 060.57	5.00	130	100	474 462.19	1 335 138.52	5.00
129	12	474 808.92	1 332 505.92	12.00	130	19	475 502.17	1 334 614.07	5.00	130	60	474 796.68	1 335 061.09	12.00	130	101	474 441.87	1 335 144.71	5.00
129	13	474 798.95	1 332 512.63	12.00	130	20	475 486.40	1 334 618.46	5.00	130	61	474 791.43	1 335 063.27	12.00	130	102	474 439.30	1 335 147.85	12.00
129	14	474 792.42	1 332 517.03	12.00	130	21	475 442.87	1 334 661.15	5.00	130	62	474 777.63	1 335 069.02	5.00	130	103	474 437.89	1 335 149.58	12.00
129	15	474 781.37	1 332 513.78	12.00	130	22	475 380.77	1 334 691.01	12.00	130	63	474 766.66	1 335 077.32	5.00	130	104	474 430.72	1 335 158.36	5.00
129	16	474 768.43	1 332 510.67	12.00	130	23	475 344.26	1 334 708.56	5.00	130	64	474 758.87	1 335 090.94	5.00	130	105	474 426.18	1 335 188.27	5.00
129	17	474 755.88	1 332 515.42	12.00	130	24	475 340.24	1 334 712.29	12.00	130	65	474 745.03	1 335 100.78	5.00	130	106	474 429.22	1 335 206.75	5.00
129	18	474 755.74	1 332 515.53	12.00	130	25	475 334.43	1 334 717.67	5.00	130	66	474 735.32	1 335 103.15	12.00	130	107	474 426.33	1 335 220.65	5.00
129	19	474 741.93	1 332 525.94	12.00	130	26	475 293.24	1 334 733.19	5.00	130	67	474 726.14	1 335 105.39	5.00	130	108	474 415.26	1 335 228.52	5.00
129	20	474 724.91	1 332 526.56	12.00	130	27	475 284.56	1 334 738.14	12.00	130	68	474 709.43	1 335 110.87	12.00	130	109	474 390.04	1 335 237.73	12.00
129	21	474 720.38	1 332 525.43	12.00	130	28	475 279.78	1 334 740.87	12.00	130	69	474 706.38	1 335 111.87	12.00	130	110	474 372.18	1 335 244.25	5.00
129	22	474 714.41	1 332 523.95	12.00	130	29	475 273.95	1 334 744.20	5.00	130	70	474 696.93	1 335 114.97	5.00	130	111	474 363.81	1 335 249.60	12.00
129	23	474 715.38	1 332 504.92	12.00	130	30	475 248.29	1 334 778.01	12.00	130	71	474 650.18	1 335 116.67	5.00	130	112	474 362.81	1 335 250.24	12.00
129	24	474 733.46	1 332 494.31	12.00	130	31	475 243.66	1 334 784.12	12.00	130	72	474 646.58	1 335 115.25	12.00	130	113	474 357.57	1 335 253.59	5.00
129	25	474 767.36	1 332 486.40	12.00	130	32	475 236.49	1 334 793.56	5.00	130	73	474 643.46	1 335 114.03	12.00	130	114	474 350.98	1 335 265.38	5.00
129	26	474 779.22	1 332 485.26	12.00	130	33	475 220.45	1 334 801.47	12.00	130	74	474 640.80	1 335 112.98	5.00	130	115	474 352.47	1 335 283.63	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
130	116	474 350.18	1 335 303.29	5.00	130	157	474 229.14	1 335 697.02	12.00	130	198	474 065.19	1 335 732.70	12.00	130	239	474 026.53	1 335 878.77	5.00
130	117	474 333.30	1 335 322.12	12.00	130	158	474 224.70	1 335 698.43	12.00	130	199	474 041.35	1 335 733.09	12.00	130	240	474 122.53	1 336 029.04	5.00
130	118	474 330.97	1 335 324.72	5.00	130	159	474 224.46	1 335 698.51	5.00	130	200	474 040.17	1 335 733.10	12.00	130	241	474 176.56	1 335 871.93	5.00
130	119	474 334.53	1 335 351.68	5.00	130	160	474 223.75	1 335 698.52	12.00	130	201	474 016.42	1 335 733.49	5.00	130	242	474 286.32	1 335 801.08	5.00
130	120	474 330.88	1 335 355.37	12.00	130	161	474 122.15	1 335 699.91	5.00	130	202	474 014.24	1 335 739.59	5.00	130	243	474 310.30	1 335 809.57	2.50
130	121	474 321.83	1 335 364.52	5.00	130	162	474 104.32	1 335 704.43	12.00	130	203	474 014.09	1 335 747.94	5.00	130	244	474 322.55	1 335 794.32	2.50
130	122	474 308.69	1 335 373.10	12.00	130	163	474 097.63	1 335 706.13	12.00	130	204	474 050.27	1 335 759.94	12.00	130	245	474 337.55	1 335 782.07	2.50
130	123	474 307.40	1 335 373.94	12.00	130	164	474 096.81	1 335 706.34	5.00	130	205	474 060.02	1 335 763.17	12.00	130	246	474 352.30	1 335 770.82	2.50
130	124	474 301.53	1 335 386.53	5.00	130	165	474 090.77	1 335 713.42	12.00	130	206	474 063.21	1 335 764.23	5.00	130	247	474 381.05	1 335 747.07	2.50
130	125	474 299.13	1 335 397.62	12.00	130	166	474 089.84	1 335 714.52	12.00	130	207	474 063.70	1 335 765.42	12.00	130	248	474 393.65	1 335 741.62	12.00
130	126	474 296.48	1 335 409.85	5.00	130	167	474 086.89	1 335 717.97	5.00	130	208	474 065.67	1 335 770.17	12.00	130	249	474 402.55	1 335 744.43	5.00
130	127	474 291.65	1 335 418.93	5.00	130	168	474 086.98	1 335 718.63	12.00	130	209	474 068.90	1 335 777.99	5.00	130	250	474 404.60	1 335 737.01	5.00
130	128	474 276.15	1 335 434.87	12.00	130	169	474 087.58	1 335 722.90	12.00	130	210	474 068.92	1 335 793.87	5.00	130	251	474 418.26	1 335 731.36	12.00
130	129	474 261.51	1 335 449.93	5.00	130	170	474 088.07	1 335 726.37	5.00	130	211	474 066.78	1 335 799.10	12.00	130	252	474 475.51	1 335 707.68	5.00
130	130	474 253.12	1 335 464.48	12.00	130	171	474 093.85	1 335 728.47	12.00	130	212	474 064.00	1 335 805.90	5.00	130	253	474 491.08	1 335 704.67	5.00
130	131	474 245.61	1 335 477.52	12.00	130	172	474 095.60	1 335 729.10	12.00	130	213	474 054.13	1 335 810.37	5.00	130	254	474 498.54	1 335 705.18	5.00
130	132	474 242.40	1 335 483.10	5.00	130	173	474 102.25	1 335 731.52	5.00	130	214	474 031.17	1 335 806.86	5.00	130	255	474 551.50	1 335 768.18	5.00
130	133	474 256.26	1 335 495.06	12.00	130	174	474 127.63	1 335 730.69	5.00	130	215	474 025.84	1 335 807.93	12.00	130	256	474 563.34	1 335 762.42	12.00
130	134	474 265.51	1 335 503.05	5.00	130	175	474 150.57	1 335 717.32	5.00	130	216	474 021.72	1 335 808.75	5.00	130	257	474 571.57	1 335 758.42	5.00
130	135	474 260.01	1 335 538.62	12.00	130	176	474 171.46	1 335 711.56	5.00	130	217	474 014.95	1 335 812.76	5.00	130	258	474 582.67	1 335 751.76	12.00
130	136	474 249.00	1 335 609.76	5.00	130	177	474 173.27	1 335 711.89	12.00	130	218	474 015.23	1 335 818.79	5.00	130	259	474 589.08	1 335 747.92	5.00
130	137	474 243.50	1 335 617.39	5.00	130	178	474 188.63	1 335 714.69	5.00	130	219	474 022.49	1 335 820.48	5.00	130	260	474 583.50	1 335 773.63	5.00
130	138	474 179.58	1 335 656.83	5.00	130	179	474 191.42	1 335 714.80	12.00	130	220	474 024.81	1 335 820.43	12.00	130	261	474 583.26	1 335 773.74	5.00
130	139	474 173.00	1 335 669.25	5.00	130	180	474 193.75	1 335 714.89	5.00	130	221	474 026.58	1 335 820.39	12.00	130	262	474 583.30	1 335 773.57	2.50
130	140	474 174.48	1 335 673.19	5.00	130	181	474 199.06	1 335 710.77	5.00	130	222	474 030.83	1 335 820.29	5.00	130	263	474 571.05	1 335 779.32	2.50
130	141	474 175.18	1 335 676.13	5.00	130	182	474 199.39	1 335 710.65	12.00	130	223	474 033.24	1 335 822.19	12.00	130	264	474 568.15	1 335 784.41	12.00
130	142	474 175.43	1 335 676.27	12.00	130	183	474 201.22	1 335 710.00	12.00	130	224	474 035.65	1 335 824.08	5.00	130	265	474 568.00	1 335 784.68	5.00
130	143	474 176.69	1 335 677.01	12.00	130	184	474 205.97	1 335 708.30	12.00	130	225	474 037.82	1 335 828.44	12.00	130	266	474 572.51	1 335 791.67	5.00
130	144	474 179.99	1 335 678.92	5.00	130	185	474 206.62	1 335 708.07	5.00	130	226	474 040.40	1 335 833.64	12.00	130	267	474 573.53	1 335 794.55	5.00
130	145	474 189.23	1 335 680.10	5.00	130	186	474 209.25	1 335 708.76	12.00	130	227	474 041.65	1 335 836.15	5.00	130	268	474 574.57	1 335 798.56	5.00
130	146	474 226.91	1 335 671.44	5.00	130	187	474 211.75	1 335 709.41	5.00	130	228	474 042.26	1 335 836.55	12.00	130	269	474 594.83	1 335 804.89	12.00
130	147	474 260.91	1 335 634.70	5.00	130	188	474 214.83	1 335 718.98	5.00	130	229	474 044.45	1 335 838.01	5.00	130	270	474 600.58	1 335 806.69	5.00
130	148	474 262.89	1 335 633.21	12.00	130	189	474 214.09	1 335 721.04	12.00	130	230	474 046.07	1 335 837.56	12.00	130	271	474 643.07	1 335 566.91	5.00
130	149	474 272.86	1 335 625.69	5.00	130	190	474 213.51	1 335 722.63	12.00	130	231	474 048.38	1 335 836.91	12.00	130	272	474 669.90	1 335 546.33	5.00
130	150	474 279.42	1 335 625.70	5.00	130	191	474 213.34	1 335 723.11	5.00	130	232	474 050.67	1 335 836.26	5.00	130	273	474 678.04	1 335 541.51	12.00
130	151	474 284.25	1 335 630.36	5.00	130	192	474 174.36	1 335 755.46	5.00	130	233	474 057.08	1 335 830.56	5.00	130	274	474 727.61	1 335 512.19	12.00
130	152	474 284.98	1 335 637.45	5.00	130	193	474 157.60	1 335 760.50	5.00	130	234	474 062.32	1 335 831.96	5.00	130	275	474 752.05	1 335 515.31	2.50
130	153	474 279.89	1 335 652.62	12.00	130	194	474 142.33	1 335 759.63	12.00	130	235	474 062.80	1 335 835.53	5.00	130	276	474 761.55	1 335 515.31	2.50
130	154	474 264.37	1 335 677.28	5.00	130	195	474 121.07	1 335 758.42	5.00	130	236	474 056.53	1 335 845.44	5.00	130	277	474 783.05	1 335 498.81	2.50
130	155	474 251.96	1 335 687.01	12.00	130	196	474 085.70	1 335 749.23	5.00	130	237	474 034.42	1 335 870.00	12.00	130	278	474 815.54	1 335 460.18	5.00
130	156	474 246.00	1 335 691.68	5.00	130	197	474 080.29	1 335 744.87	12.00	130	238	474 027.42	1 335 877.79	12.00	130	279	474 823.39	1 335 455.53	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
130	280	474 824.07	1 335 455.13	5.00	130	321	475 476.55	1 335 174.55	2.50	130	362	475 871.04	1 335 945.57	7.50	130	403	475 517.50	1 336 249.00	2.50
130	281	474 846.11	1 335 432.56	12.00	130	322	475 493.52	1 335 166.85	12.00	130	363	475 803.54	1 336 055.57	7.50	130	404	475 507.00	1 336 239.50	2.50
130	282	474 875.53	1 335 402.44	5.00	130	323	475 525.42	1 335 160.27	12.00	130	364	475 726.58	1 336 184.01	7.50	130	405	475 498.00	1 336 239.50	2.50
130	283	474 954.16	1 335 369.59	12.00	130	324	475 722.19	1 335 119.68	12.00	130	365	475 720.38	1 336 186.10	12.00	130	406	475 491.00	1 336 243.50	2.50
130	284	474 989.04	1 335 355.02	5.00	130	325	475 793.04	1 335 105.06	5.00	130	366	475 719.07	1 336 185.89	5.00	130	407	475 480.00	1 336 249.00	2.50
130	285	474 989.03	1 335 354.01	5.00	130	326	476 072.77	1 335 273.67	5.00	130	367	475 718.74	1 336 186.31	12.00	130	408	475 474.00	1 336 261.00	2.50
130	286	474 988.12	1 335 349.81	12.00	130	327	476 070.75	1 335 275.25	7.50	130	368	475 718.37	1 336 186.79	12.00	130	409	475 470.50	1 336 270.00	2.50
130	287	474 988.08	1 335 349.62	5.00	130	328	476 071.05	1 335 275.45	12.00	130	369	475 710.50	1 336 189.50	2.50	130	410	475 465.00	1 336 277.50	2.50
130	288	475 028.05	1 335 331.81	2.50	130	329	476 073.05	1 335 276.80	7.50	130	370	475 692.50	1 336 188.00	2.50	130	411	475 442.00	1 336 285.00	2.50
130	289	475 039.55	1 335 331.81	2.50	130	330	476 082.05	1 335 281.80	7.50	130	371	475 691.00	1 336 194.00	2.50	130	412	475 409.00	1 336 298.50	2.50
130	290	475 057.80	1 335 338.56	2.50	130	331	476 086.32	1 335 284.77	12.00	130	372	475 691.04	1 336 194.12	5.00	130	413	475 385.50	1 336 312.00	2.50
130	291	475 059.55	1 335 339.31	2.50	130	332	476 088.23	1 335 286.34	12.00	130	373	475 690.07	1 336 194.04	5.00	130	414	475 374.00	1 336 313.00	2.50
130	292	475 060.80	1 335 339.81	2.50	130	333	476 109.05	1 335 312.55	7.50	130	374	475 688.57	1 336 200.02	5.00	130	415	475 358.50	1 336 312.00	2.50
130	293	475 066.74	1 335 341.98	12.00	130	334	476 112.05	1 335 331.81	7.50	130	375	475 697.49	1 336 229.56	5.00	130	416	475 338.00	1 336 295.50	2.50
130	294	475 076.55	1 335 345.56	2.50	130	335	476 114.55	1 335 362.31	7.50	130	376	475 699.92	1 336 252.78	5.00	130	417	475 327.55	1 336 292.80	5.00
130	295	475 099.55	1 335 348.31	2.50	130	336	476 116.05	1 335 374.81	7.50	130	377	475 684.00	1 336 254.25	2.50	130	418	475 321.52	1 336 287.47	12.00
130	296	475 121.05	1 335 348.81	2.50	130	337	476 117.80	1 335 383.81	5.00	130	378	475 681.00	1 336 220.50	2.50	130	419	475 307.05	1 336 274.66	5.00
130	297	475 149.05	1 335 341.81	2.50	130	338	476 116.55	1 335 402.06	2.50	130	379	475 679.50	1 336 195.50	2.50	130	420	475 273.49	1 336 282.66	5.00
130	298	475 160.69	1 335 337.93	12.00	130	339	476 115.05	1 335 417.81	2.50	130	380	475 671.50	1 336 192.00	2.50	130	421	475 271.13	1 336 286.27	12.00
130	299	475 165.16	1 335 336.44	5.00	130	340	476 099.30	1 335 430.81	2.50	130	381	475 658.50	1 336 192.00	2.50	130	422	475 268.86	1 336 289.75	12.00
130	300	475 188.69	1 335 351.39	5.00	130	341	476 059.30	1 335 447.81	2.50	130	382	475 654.00	1 336 193.00	2.50	130	423	475 263.74	1 336 297.58	12.00
130	301	475 212.55	1 335 378.06	2.50	130	342	476 042.30	1 335 450.31	2.50	130	383	475 655.30	1 336 198.19	5.00	130	424	475 262.87	1 336 298.91	12.00
130	302	475 220.74	1 335 389.20	12.00	130	343	476 034.05	1 335 449.31	5.00	130	384	475 651.59	1 336 199.01	5.00	130	425	475 246.50	1 336 313.00	2.50
130	303	475 241.42	1 335 417.30	12.00	130	344	476 001.55	1 335 418.81	7.50	130	385	475 656.08	1 336 217.04	5.00	130	426	475 232.00	1 336 318.50	2.50
130	304	475 247.00	1 335 424.88	12.00	130	345	475 978.05	1 335 404.06	7.50	130	386	475 656.26	1 336 233.82	12.00	130	427	475 191.00	1 336 312.50	2.50
130	305	475 247.33	1 335 425.33	12.00	130	346	475 959.05	1 335 400.81	7.50	130	387	475 656.51	1 336 256.98	12.00	130	428	475 166.23	1 336 317.18	5.00
130	306	475 248.05	1 335 426.31	2.50	130	347	475 950.24	1 335 402.09	5.00	130	388	475 642.00	1 336 258.50	2.50	130	429	475 169.76	1 336 304.47	12.00
130	307	475 270.55	1 335 457.56	2.50	130	348	475 960.86	1 335 378.92	12.00	130	389	475 639.50	1 336 243.50	2.50	130	430	475 170.38	1 336 302.22	12.00
130	308	475 277.05	1 335 474.56	2.50	130	349	475 967.81	1 335 363.76	12.00	130	390	475 633.00	1 336 217.50	2.50	130	431	475 170.54	1 336 301.65	5.00
130	309	475 291.33	1 335 489.08	12.00	130	350	475 968.49	1 335 362.29	5.00	130	391	475 627.50	1 336 203.50	2.50	130	432	475 159.00	1 336 303.75	12.00
130	310	475 298.53	1 335 511.56	5.00	130	351	475 963.81	1 335 366.28	12.00	130	392	475 624.86	1 336 203.81	5.00	130	433	475 152.65	1 336 304.90	12.00
130	311	475 300.02	1 335 511.93	12.00	130	352	475 955.59	1 335 373.27	12.00	130	393	475 624.49	1 336 193.65	5.00	130	434	475 144.53	1 336 306.38	5.00
130	312	475 301.08	1 335 512.19	5.00	130	353	475 932.55	1 335 392.89	5.00	130	394	475 620.08	1 336 194.79	12.00	130	435	475 144.96	1 336 309.20	12.00
130	313	475 306.55	1 335 523.56	2.50	130	354	475 879.56	1 335 488.81	5.00	130	395	475 615.18	1 336 196.06	12.00	130	436	475 146.75	1 336 320.86	12.00
130	314	475 320.32	1 335 517.19	12.00	130	355	475 884.96	1 335 534.87	12.00	130	396	475 593.49	1 336 201.68	5.00	130	437	475 146.00	1 336 321.00	2.50
130	315	475 333.05	1 335 511.31	2.50	130	356	475 886.92	1 335 551.54	12.00	130	397	475 587.72	1 336 208.18	5.00	130	438	475 121.50	1 336 326.50	2.50
130	316	475 352.55	1 335 500.06	2.50	130	357	475 893.45	1 335 607.26	5.00	130	398	475 585.00	1 336 208.50	2.50	130	439	475 112.50	1 336 334.00	2.50
130	317	475 378.55	1 335 479.06	2.50	130	358	475 911.08	1 335 625.53	12.00	130	399	475 573.00	1 336 220.00	2.50	130	440	475 101.00	1 336 344.50	2.50
130	318	475 384.55	1 335 471.31	2.50	130	359	475 960.90	1 335 677.14	5.00	130	400	475 557.00	1 336 239.50	2.50	130	441	475 081.50	1 336 336.00	2.50
130	319	475 364.05	1 335 345.06	2.50	130	360	475 933.05	1 335 790.06	7.50	130	401	475 541.00	1 336 249.50	2.50	130	442	475 073.00	1 336 336.00	2.50
130	320	475 423.05	1 335 217.55	2.50	130	361	475 926.55	1 335 806.81	7.50	130	402	475 524.00	1 336 253.50	2.50	130	443	475 042.50	1 336 345.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
130	444	475 040.33	1 336 351.46	5.00	130	485	474 765.00	1 336 485.50	2.50	130	526	474 023.49	1 336 307.09	5.00	130	567	473 666.85	1 335 601.84	12.00
130	445	475 040.02	1 336 351.56	5.00	130	486	474 758.00	1 336 495.50	2.50	130	527	473 988.67	1 336 303.88	12.00	130	568	473 671.01	1 335 595.03	5.00
130	446	475 036.02	1 336 362.57	5.00	130	487	474 757.50	1 336 514.00	2.50	130	528	473 976.60	1 336 302.77	5.00	130	569	473 670.90	1 335 594.90	12.00
130	447	475 028.50	1 336 371.50	2.50	130	488	474 759.00	1 336 528.00	2.50	130	529	473 900.52	1 336 325.31	5.00	130	570	473 659.64	1 335 581.72	5.00
130	448	475 020.50	1 336 371.00	2.50	130	489	474 755.50	1 336 538.50	2.50	130	530	473 811.99	1 336 338.54	5.00	130	571	473 693.09	1 335 549.58	5.00
130	449	475 010.50	1 336 354.50	2.50	130	490	474 757.00	1 336 552.00	2.50	130	531	473 810.55	1 336 325.18	5.00	130	572	473 705.09	1 335 555.02	5.00
130	450	474 982.50	1 336 355.00	2.50	130	491	474 750.00	1 336 568.25	5.00	130	532	473 805.84	1 336 326.33	12.00	130	573	473 719.53	1 335 537.89	5.00
130	451	474 981.00	1 336 355.00	2.50	130	492	474 737.00	1 336 567.00	5.00	130	533	473 794.20	1 336 329.17	12.00	130	574	473 727.06	1 335 541.84	12.00
130	452	474 980.80	1 336 355.03	5.00	130	493	474 724.00	1 336 564.50	5.00	130	534	473 791.50	1 336 320.00	5.00	130	575	473 732.50	1 335 544.69	5.00
130	453	474 982.58	1 336 340.30	5.00	130	494	474 695.50	1 336 557.00	5.00	130	535	473 752.50	1 336 106.00	5.00	130	576	473 762.00	1 335 543.94	5.00
130	454	474 982.72	1 336 340.27	12.00	130	495	474 657.00	1 336 549.50	5.00	130	536	473 742.56	1 335 958.77	5.00	130	577	473 804.26	1 335 551.07	5.00
130	455	474 987.37	1 336 339.28	12.00	130	496	474 600.27	1 336 544.69	12.00	130	537	473 771.02	1 335 950.79	5.00	130	578	473 814.42	1 335 554.65	12.00
130	456	474 989.83	1 336 338.75	12.00	130	497	474 571.95	1 336 524.04	12.00	130	538	473 771.29	1 335 947.31	12.00	130	579	473 823.91	1 335 558.00	5.00
130	457	474 992.03	1 336 338.28	5.00	130	498	474 570.57	1 336 523.04	5.00	130	539	473 771.42	1 335 945.63	5.00	130	580	473 830.21	1 335 564.71	12.00
130	458	474 997.46	1 336 335.38	12.00	130	499	474 573.03	1 336 510.41	5.00	130	540	473 797.85	1 335 941.26	12.00	130	581	473 835.77	1 335 570.63	12.00
130	459	474 997.67	1 336 335.27	12.00	130	500	474 571.98	1 336 510.24	12.00	130	541	473 808.50	1 335 939.50	5.00	130	582	473 842.00	1 335 577.25	5.00
130	460	475 003.01	1 336 332.42	5.00	130	501	474 570.02	1 336 509.93	5.00	130	542	473 810.50	1 335 916.00	5.00	130	583	473 855.52	1 335 583.47	5.00
130	461	474 983.99	1 336 335.90	5.00	130	502	474 560.10	1 336 468.66	5.00	130	543	473 806.50	1 335 894.50	5.00	130	584	473 873.55	1 335 582.45	5.00
130	462	474 972.54	1 336 338.13	5.00	130	503	474 545.00	1 336 473.43	5.00	130	544	473 794.00	1 335 855.50	5.00	130	585	473 874.17	1 335 582.54	12.00
130	463	474 978.07	1 336 346.18	5.00	130	504	474 545.01	1 336 480.42	12.00	130	545	473 789.17	1 335 837.07	12.00	130	586	473 878.02	1 335 583.12	12.00
130	464	474 978.79	1 336 355.37	5.00	130	505	474 539.75	1 336 460.75	5.00	130	546	473 788.50	1 335 834.50	5.00	130	587	473 899.86	1 335 586.38	5.00
130	465	474 972.00	1 336 356.50	2.50	130	506	474 525.00	1 336 465.50	5.00	130	547	473 788.50	1 335 828.99	12.00	130	588	473 901.84	1 335 587.53	12.00
130	466	474 954.00	1 336 362.00	2.50	130	507	474 524.50	1 336 475.50	5.00	130	548	473 788.50	1 335 826.50	5.00	130	589	473 902.89	1 335 588.14	12.00
130	467	474 952.00	1 336 383.00	2.50	130	508	474 524.96	1 336 483.37	12.00	130	549	473 799.75	1 335 808.75	5.00	130	590	473 906.22	1 335 590.07	12.00
130	468	474 944.00	1 336 392.50	2.50	130	509	474 521.88	1 336 481.30	12.00	130	550	473 799.55	1 335 808.65	5.00	130	591	473 912.05	1 335 594.31	2.50
130	469	474 920.00	1 336 399.50	2.50	130	510	474 520.56	1 336 480.41	5.00	130	551	473 809.52	1 335 798.52	5.00	130	592	473 913.75	1 335 595.16	12.00
130	470	474 912.31	1 336 397.96	5.00	130	511	474 512.21	1 336 480.42	12.00	130	552	473 810.09	1 335 746.03	5.00	130	593	473 916.01	1 335 599.87	12.00
130	471	474 908.56	1 336 395.52	5.00	130	512	474 500.50	1 336 472.50	5.00	130	553	473 790.01	1 335 754.55	5.00	130	594	473 920.65	1 335 609.56	5.00
130	472	474 904.37	1 336 391.63	12.00	130	513	474 490.00	1 336 472.50	5.00	130	554	473 785.66	1 335 755.20	5.00	130	595	473 923.69	1 335 613.34	12.00
130	473	474 900.93	1 336 388.44	12.00	130	514	474 484.50	1 336 477.00	5.00	130	555	473 783.25	1 335 740.50	5.00	130	596	473 926.51	1 335 616.85	5.00
130	474	474 895.09	1 336 383.02	5.00	130	515	474 479.50	1 336 487.00	5.00	130	556	473 762.50	1 335 749.00	5.00	130	597	473 932.34	1 335 618.51	12.00
130	475	474 892.35	1 336 383.14	5.00	130	516	474 474.50	1 336 490.50	5.00	130	557	473 760.90	1 335 749.24	5.00	130	598	473 935.54	1 335 619.43	12.00
130	476	474 889.50	1 336 380.50	2.50	130	517	474 433.23	1 336 487.25	12.00	130	558	473 752.10	1 335 734.91	5.00	130	599	473 936.77	1 335 619.78	5.00
130	477	474 877.00	1 336 381.00	2.50	130	518	474 414.89	1 336 463.70	12.00	130	559	473 735.57	1 335 746.76	5.00	130	600	473 957.97	1 335 611.83	5.00
130	478	474 837.00	1 336 392.00	2.50	130	519	474 397.53	1 336 441.41	5.00	130	560	473 735.00	1 335 746.50	5.00	130	601	473 970.03	1 335 617.66	12.00
130	479	474 804.50	1 336 398.50	2.50	130	520	474 127.51	1 336 493.25	5.00	130	561	473 725.00	1 335 731.50	5.00	130	602	473 977.98	1 335 621.51	5.00
130	480	474 800.00	1 336 408.00	2.50	130	521	474 098.98	1 336 336.80	12.00	130	562	473 717.35	1 335 735.32	5.00	130	603	473 989.69	1 335 623.43	5.00
130	481	474 800.00	1 336 430.50	2.50	130	522	474 087.60	1 336 274.42	5.00	130	563	473 714.62	1 335 730.85	12.00	130	604	473 997.26	1 335 621.09	12.00
130	482	474 802.50	1 336 464.50	2.50	130	523	474 072.20	1 336 282.35	5.00	130	564	473 685.68	1 335 683.45	12.00	130	605	474 002.49	1 335 619.47	12.00
130	483	474 800.50	1 336 474.00	2.50	130	524	474 072.00	1 336 281.25	5.00	130	565	473 676.64	1 335 668.64	12.00	130	606	474 008.01	1 335 617.76	5.00
130	484	474 793.00	1 336 480.00	2.50	130	525	474 041.50	1 336 297.00	5.00	130	566	473 651.90	1 335 626.29	5.00	130	607	474 014.59	1 335 619.58	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
130	608	474 025.46	1 335 626.85	12.00	130	649	474 223.88	1 335 437.62	12.00	130	690	474 378.06	1 335 185.77	5.00	130	731	474 797.88	1 335 012.94	5.00
130	609	474 035.40	1 335 633.49	12.00	130	650	474 229.76	1 335 433.74	5.00	130	691	474 375.09	1 335 176.38	5.00	130	732	474 799.42	1 335 010.96	12.00
130	610	474 042.70	1 335 638.37	5.00	130	651	474 250.06	1 335 412.37	5.00	130	692	474 368.66	1 335 166.20	5.00	130	733	474 806.91	1 335 001.32	5.00
130	611	474 056.85	1 335 631.40	12.00	130	652	474 247.46	1 335 407.18	5.00	130	693	474 368.21	1 335 152.52	5.00	130	734	474 827.57	1 334 990.52	12.00
130	612	474 061.10	1 335 629.31	5.00	130	653	474 245.97	1 335 401.29	5.00	130	694	474 371.25	1 335 142.77	5.00	130	735	474 833.38	1 334 987.48	12.00
130	613	474 123.71	1 335 641.73	12.00	130	654	474 247.13	1 335 394.13	5.00	130	695	474 377.21	1 335 136.32	5.00	130	736	474 842.73	1 334 982.59	5.00
130	614	474 126.66	1 335 642.31	12.00	130	655	474 244.42	1 335 389.19	5.00	130	696	474 408.63	1 335 124.02	5.00	130	737	474 844.66	1 334 980.60	12.00
130	615	474 128.25	1 335 642.63	5.00	130	656	474 239.07	1 335 384.98	12.00	130	697	474 409.86	1 335 122.12	12.00	130	738	474 855.45	1 334 969.49	12.00
130	616	474 164.15	1 335 635.06	5.00	130	657	474 238.82	1 335 384.78	5.00	130	698	474 410.01	1 335 121.89	12.00	130	739	474 860.18	1 334 964.62	12.00
130	617	474 175.43	1 335 625.86	5.00	130	658	474 237.71	1 335 377.31	12.00	130	699	474 429.63	1 335 091.65	5.00	130	740	474 894.49	1 334 943.91	12.00
130	618	474 182.31	1 335 608.86	5.00	130	659	474 234.78	1 335 357.68	12.00	130	700	474 434.49	1 335 075.53	12.00	130	741	474 904.94	1 334 937.60	5.00
130	619	474 182.47	1 335 605.78	12.00	130	660	474 238.05	1 335 354.06	2.50	130	701	474 439.61	1 335 058.56	12.00	130	742	474 916.44	1 334 926.77	5.00
130	620	474 182.79	1 335 599.88	5.00	130	661	474 238.05	1 335 345.31	2.50	130	702	474 439.92	1 335 053.19	12.00	130	743	474 946.83	1 334 913.22	5.00
130	621	474 191.00	1 335 596.17	5.00	130	662	474 241.05	1 335 331.31	2.50	130	703	474 440.19	1 335 048.52	12.00	130	744	474 955.46	1 334 904.45	12.00
130	622	474 201.80	1 335 596.46	5.00	130	663	474 241.52	1 335 324.06	5.00	130	704	474 440.20	1 335 048.39	5.00	130	745	474 956.30	1 334 903.59	12.00
130	623	474 212.00	1 335 590.86	5.00	130	664	474 244.29	1 335 322.00	12.00	130	705	474 446.09	1 335 047.91	5.00	130	746	474 965.73	1 334 894.00	5.00
130	624	474 215.72	1 335 582.48	5.00	130	665	474 245.41	1 335 321.16	12.00	130	706	474 452.60	1 335 054.38	5.00	130	747	474 983.69	1 334 885.38	5.00
130	625	474 224.56	1 335 577.22	12.00	130	666	474 245.76	1 335 320.90	5.00	130	707	474 456.51	1 335 069.16	5.00	130	748	475 013.94	1 334 880.43	5.00
130	626	474 228.35	1 335 574.97	5.00	130	667	474 257.58	1 335 341.42	12.00	130	708	474 457.18	1 335 070.86	12.00	130	749	475 033.41	1 334 864.47	5.00
130	627	474 230.09	1 335 569.76	12.00	130	668	474 261.38	1 335 348.00	12.00	130	709	474 460.37	1 335 078.98	5.00	130	750	475 083.25	1 334 837.54	12.00
130	628	474 234.43	1 335 556.78	5.00	130	669	474 262.25	1 335 349.51	5.00	130	710	474 466.88	1 335 085.39	5.00	130	751	475 095.40	1 334 830.97	12.00
130	629	474 232.39	1 335 538.34	5.00	130	670	474 273.68	1 335 358.57	5.00	130	711	474 497.61	1 335 084.39	5.00	130	752	475 096.60	1 334 830.32	5.00
130	630	474 233.06	1 335 524.59	5.00	130	671	474 280.57	1 335 357.94	12.00	130	712	474 532.36	1 335 087.12	5.00	130	753	475 127.93	1 334 807.74	5.00
130	631	474 237.48	1 335 520.80	5.00	130	672	474 287.14	1 335 357.34	5.00	130	713	474 534.81	1 335 087.13	12.00	130	754	475 144.92	1 334 801.45	5.00
130	632	474 237.39	1 335 509.62	5.00	130	673	474 289.24	1 335 355.85	12.00	130	714	474 537.27	1 335 087.14	12.00	130	755	475 196.65	1 334 767.59	5.00
130	633	474 232.97	1 335 505.79	12.00	130	674	474 290.44	1 335 355.00	12.00	130	715	474 543.84	1 335 087.16	5.00	130	756	475 222.07	1 334 758.67	5.00
130	634	474 232.13	1 335 505.06	12.00	130	675	474 294.56	1 335 352.07	5.00	130	716	474 547.81	1 335 083.42	5.00	130	757	475 229.03	1 334 752.09	5.00
130	635	474 229.43	1 335 502.72	5.00	130	676	474 297.15	1 335 342.26	5.00	130	717	474 551.31	1 335 074.73	5.00	130	758	475 232.62	1 334 745.78	12.00
130	636	474 221.96	1 335 501.96	5.00	130	677	474 295.30	1 335 320.31	5.00	130	718	474 560.33	1 335 062.36	5.00	130	759	475 239.47	1 334 733.74	5.00
130	637	474 205.46	1 335 513.71	5.00	130	678	474 297.20	1 335 306.79	5.00	130	719	474 574.58	1 335 060.61	12.00	130	760	475 255.45	1 334 722.49	12.00
130	638	474 204.21	1 335 512.65	12.00	130	679	474 317.13	1 335 279.27	5.00	130	720	474 608.50	1 335 056.45	5.00	130	761	475 280.31	1 334 704.99	5.00
130	639	474 202.92	1 335 511.55	12.00	130	680	474 318.59	1 335 252.83	5.00	130	721	474 614.38	1 335 057.51	12.00	130	762	475 312.12	1 334 699.28	5.00
130	640	474 201.10	1 335 510.01	5.00	130	681	474 322.68	1 335 235.42	5.00	130	722	474 624.51	1 335 059.33	12.00	130	763	475 356.51	1 334 667.61	5.00
130	641	474 201.05	1 335 509.81	2.50	130	682	474 345.64	1 335 224.82	12.00	130	723	474 638.27	1 335 061.80	5.00	130	764	475 397.74	1 334 656.87	5.00
130	642	474 199.55	1 335 501.56	2.50	130	683	474 349.59	1 335 220.06	12.00	130	724	474 646.17	1 335 065.04	12.00	130	765	475 422.24	1 334 637.94	12.00
130	643	474 192.55	1 335 495.06	2.50	130	684	474 352.57	1 335 216.48	12.00	130	725	474 660.61	1 335 070.96	5.00	130	766	475 432.60	1 334 629.93	5.00
130	644	474 190.05	1 335 483.06	2.50	130	685	474 358.10	1 335 209.84	5.00	130	726	474 688.45	1 335 070.67	5.00	130	767	475 442.60	1 334 613.41	5.00
130	645	474 191.05	1 335 476.81	2.50	130	686	474 366.43	1 335 203.80	12.00	130	727	474 714.78	1 335 063.94	5.00	130	768	475 456.09	1 334 602.58	5.00
130	646	474 196.55	1 335 465.31	2.50	130	687	474 371.50	1 335 200.12	12.00	130	728	474 764.05	1 335 029.84	5.00	130	769	475 468.39	1 334 599.39	12.00
130	647	474 210.05	1 335 450.81	2.50	130	688	474 375.59	1 335 197.15	5.00	130	729	474 769.06	1 335 028.17	12.00	130	770	475 469.23	1 334 599.17	12.00
130	648	474 212.00	1 335 445.46	5.00	130	689	474 378.09	1 335 189.97	5.00	130	730	474 785.49	1 335 022.70	5.00	130	771	475 487.32	1 334 594.48	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
130	772	475 505.79	1 334 578.90	5.00	132	5	473 893.63	1 330 751.76	5.00	134	24	477 230.00	1 336 435.29	5.00	134	65	476 800.06	1 336 253.71	1.00
130	773	475 548.56	1 334 566.51	5.00	132	6	473 895.50	1 330 716.61	12.00	134	25	477 228.07	1 336 431.54	1.00	134	66	476 790.05	1 336 249.47	12.00
130	774	475 556.52	1 334 559.48	5.00	132	7	473 896.18	1 330 715.25	12.00	134	26	477 233.08	1 336 418.27	1.00	134	67	476 786.92	1 336 248.14	12.00
130	775	475 592.03	1 334 502.86	5.00	132	8	473 896.24	1 330 715.12	12.00	134	27	477 230.05	1 336 402.30	1.00	134	68	476 773.09	1 336 242.29	1.00
130	776	475 624.91	1 334 478.76	5.00	132	9	473 900.76	1 330 711.42	5.00	134	28	477 222.58	1 336 386.56	1.00	134	69	476 754.23	1 336 241.84	12.00
130	777	475 626.41	1 334 475.01	12.00	132	10	473 904.09	1 330 715.61	0.20	134	29	477 180.01	1 336 329.27	1.00	134	70	476 740.02	1 336 241.50	1.00
130	778	475 626.80	1 334 474.04	12.00	132	11	473 926.21	1 330 695.70	0.20	134	30	476 957.06	1 336 111.55	1.00	134	71	476 721.58	1 336 248.05	1.00
130	779	475 642.93	1 334 433.76	5.00	132	12	473 925.36	1 330 691.29	5.00	134	31	476 953.51	1 336 113.28	1.00	134	72	476 711.39	1 336 258.19	12.00
130	780	475 648.90	1 334 429.45	5.00	132	13	473 925.59	1 330 690.99	5.00	134	32	476 936.11	1 336 134.28	1.00	134	73	476 707.01	1 336 262.54	1.00
130	781	475 696.11	1 334 428.51	5.00	132	1	473 926.47	1 330 688.20	5.00	134	33	476 929.53	1 336 140.77	0.20	134	74	476 692.07	1 336 286.06	1.00
130	782	475 697.65	1 334 427.72	12.00	133	1	473 910.49	1 330 796.81	0.20	134	34	476 930.07	1 336 141.57	1.00	134	75	476 687.19	1 336 288.39	12.00
130	783	475 702.09	1 334 425.45	5.00	133	2	473 908.05	1 330 791.35	5.00	134	35	476 910.32	1 336 165.41	1.00	134	76	476 681.08	1 336 291.30	1.00
130	784	475 708.93	1 334 415.52	12.00	133	3	473 906.75	1 330 787.77	5.00	134	36	476 896.25	1 336 161.26	0.20	134	77	476 669.11	1 336 287.73	12.00
130	785	475 716.08	1 334 405.14	5.00	133	4	473 942.29	1 330 868.69	0.20	134	37	476 889.25	1 336 182.92	0.20	134	78	476 667.58	1 336 287.27	1.00
130	786	475 728.57	1 334 393.37	5.00	133	5	473 950.24	1 330 888.86	5.00	134	38	476 884.88	1 336 196.12	1.00	134	79	476 667.00	1 336 283.04	1.00
130	787	475 736.47	1 334 393.37	5.00	133	6	473 942.44	1 330 885.75	5.00	134	39	476 875.03	1 336 208.01	1.00	134	80	476 671.81	1 336 269.12	0.20
130	1	475 738.98	1 334 401.57	5.00	133	7	473 910.13	1 330 797.06	5.00	134	40	476 867.04	1 336 213.03	1.00	134	81	476 680.57	1 336 253.18	0.20
131	1	474 437.87	1 331 883.38	12.00	133	1	473 910.49	1 330 796.81	0.20	134	41	476 862.84	1 336 212.27	12.00	134	82	476 675.28	1 336 251.74	1.00
131	2	474 441.82	1 331 888.25	12.00	134	1	477 033.50	1 336 145.00	2.50	134	42	476 861.81	1 336 212.09	12.00	134	83	476 676.49	1 336 248.56	1.00
131	3	474 458.75	1 331 920.76	12.00	134	2	477 076.50	1 336 193.50	2.50	134	43	476 860.02	1 336 211.77	1.00	134	84	476 676.57	1 336 244.79	1.00
131	4	474 464.66	1 331 926.14	12.00	134	3	477 128.50	1 336 249.00	2.50	134	44	476 859.36	1 336 211.29	12.00	134	85	476 671.73	1 336 245.47	12.00
131	5	474 474.09	1 331 934.73	12.00	134	4	477 204.50	1 336 334.50	2.50	134	45	476 857.11	1 336 209.66	12.00	134	86	476 669.85	1 336 245.74	12.00
131	6	474 500.79	1 331 959.04	5.00	134	5	477 250.50	1 336 374.00	2.50	134	46	476 852.07	1 336 206.01	1.00	134	87	476 667.57	1 336 246.06	1.00
131	7	474 500.56	1 331 959.04	5.00	134	6	477 304.50	1 336 427.50	2.50	134	47	476 845.78	1 336 200.47	12.00	134	88	476 658.29	1 336 246.39	12.00
131	8	474 465.98	1 331 941.77	0.20	134	7	477 321.50	1 336 447.00	2.50	134	48	476 837.04	1 336 192.77	1.00	134	89	476 655.99	1 336 246.47	1.00
131	9	474 449.33	1 331 924.05	0.20	134	8	477 313.57	1 336 446.16	12.00	134	49	476 829.61	1 336 191.13	12.00	134	90	476 644.07	1 336 243.22	0.20
131	10	474 441.41	1 331 911.50	0.20	134	9	477 313.34	1 336 446.04	12.00	134	50	476 828.46	1 336 190.88	12.00	134	91	476 643.54	1 336 244.48	1.00
131	11	474 427.96	1 331 890.21	12.00	134	10	477 313.04	1 336 445.88	5.00	134	51	476 828.01	1 336 190.78	1.00	134	92	476 639.24	1 336 241.67	12.00
131	12	474 416.83	1 331 874.60	12.00	134	11	477 309.88	1 336 445.54	12.00	134	52	476 821.89	1 336 192.54	12.00	134	93	476 639.03	1 336 241.53	1.00
131	13	474 394.63	1 331 843.51	12.00	134	12	477 298.00	1 336 444.25	5.00	134	53	476 815.00	1 336 194.52	1.00	134	94	476 641.50	1 336 230.78	1.00
131	14	474 407.08	1 331 834.68	12.00	134	13	477 291.88	1 336 440.68	12.00	134	54	476 809.30	1 336 200.25	12.00	134	95	476 654.99	1 336 220.00	1.00
131	15	474 412.72	1 331 837.95	12.00	134	14	477 281.79	1 336 434.78	12.00	134	55	476 808.17	1 336 201.39	12.00	134	96	476 660.02	1 336 217.14	12.00
131	16	474 418.29	1 331 846.43	12.00	134	15	477 280.50	1 336 434.00	2.50	134	56	476 806.06	1 336 203.51	1.00	134	97	476 661.65	1 336 216.21	12.00
131	17	474 421.50	1 331 851.31	12.00	134	16	477 276.84	1 336 436.09	5.00	134	57	476 805.57	1 336 211.79	1.00	134	98	476 666.31	1 336 213.56	1.00
131	18	474 427.89	1 331 867.34	12.00	134	17	477 266.58	1 336 441.75	5.00	134	58	476 808.50	1 336 229.01	1.00	134	99	476 678.97	1 336 219.85	0.20
131	19	474 430.80	1 331 874.65	12.00	134	18	477 260.72	1 336 443.38	12.00	134	59	476 809.07	1 336 230.14	12.00	134	100	476 688.53	1 336 209.75	5.00
131	1	474 437.87	1 331 883.38	12.00	134	19	477 253.74	1 336 445.31	12.00	134	60	476 816.99	1 336 246.00	1.00	134	101	476 696.98	1 336 209.63	12.00
132	1	473 926.47	1 330 688.20	5.00	134	20	477 253.00	1 336 445.50	2.50	134	61	476 816.05	1 336 248.27	5.00	134	102	476 716.35	1 336 209.37	1.00
132	2	473 928.07	1 330 696.28	0.20	134	21	477 248.00	1 336 445.50	2.50	134	62	476 816.06	1 336 246.44	0.20	134	103	476 722.73	1 336 212.19	0.20
132	3	473 901.28	1 330 720.90	0.20	134	22	477 247.88	1 336 445.47	12.00	134	63	476 802.15	1 336 244.59	0.20	134	104	476 725.03	1 336 208.94	1.00
132	4	473 899.58	1 330 768.11	5.00	134	23	477 242.75	1 336 442.55	12.00	134	64	476 801.03	1 336 248.83	0.20	134	105	476 736.01	1 336 205.37	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
134	106	476 744.04	1 336 202.76	1.00	134	147	476 855.93	1 335 891.22	5.00	137	6	476 919.87	1 335 662.40	12.00	138	30	473 625.85	1 330 964.05	12.00
134	107	476 771.08	1 336 175.51	1.00	134	148	476 862.50	1 335 894.50	2.50	137	7	476 923.57	1 335 669.13	12.00	138	31	473 638.88	1 330 973.09	12.00
134	108	476 774.98	1 336 170.15	12.00	134	149	476 862.50	1 335 906.50	2.50	137	8	476 920.09	1 335 673.53	12.00	138	32	473 642.75	1 330 979.23	12.00
134	109	476 780.93	1 336 161.99	5.00	134	150	476 864.01	1 335 914.51	5.00	137	9	476 916.51	1 335 678.04	12.00	138	33	473 652.22	1 330 994.30	12.00
134	110	476 786.85	1 336 158.20	0.20	134	151	476 864.20	1 335 914.72	5.00	137	10	476 900.07	1 335 669.14	12.00	138	34	473 654.25	1 330 997.54	5.00
134	111	476 785.56	1 336 157.58	1.00	134	152	476 870.00	1 335 921.00	2.50	137	11	476 887.04	1 335 655.14	12.00	138	35	473 663.64	1 330 990.24	5.00
134	112	476 788.62	1 336 155.79	1.00	134	153	476 887.00	1 335 934.50	2.50	137	12	476 876.09	1 335 633.90	12.00	138	36	473 664.13	1 330 990.58	5.00
134	113	476 805.46	1 336 145.92	12.00	134	154	476 906.13	1 335 949.22	5.00	137	13	476 865.54	1 335 613.42	12.00	138	37	473 662.51	1 330 991.85	2.50
134	114	476 815.55	1 336 140.01	1.00	134	155	476 906.50	1 335 949.52	5.00	137	14	476 861.02	1 335 578.27	12.00	138	38	473 654.40	1 330 998.19	2.50
134	115	476 830.49	1 336 122.78	12.00	134	156	476 906.83	1 335 949.68	12.00	137	15	476 883.86	1 335 578.80	12.00	138	39	473 772.83	1 331 074.83	2.50
134	116	476 832.37	1 336 120.62	1.00	134	157	476 906.99	1 335 949.76	12.00	137	16	476 904.57	1 335 579.29	12.00	138	40	473 796.97	1 331 090.09	2.50
134	117	476 842.15	1 336 126.56	0.20	134	158	476 913.00	1 335 953.00	2.50	137	1	476 908.58	1 335 579.89	12.00	138	41	473 793.13	1 331 084.00	12.00
134	118	476 859.65	1 336 106.48	0.20	134	159	476 920.00	1 335 946.50	2.50	138	1	473 807.27	1 331 081.67	5.00	138	42	473 784.60	1 331 070.46	2.50
134	119	476 854.01	1 336 103.22	1.00	134	160	476 920.02	1 335 946.30	5.00	138	2	473 806.80	1 331 082.05	2.50	138	43	473 784.29	1 331 069.95	12.00
134	120	476 854.13	1 336 103.12	12.00	134	161	476 923.09	1 335 921.54	5.00	138	3	473 856.50	1 331 108.00	2.50	138	1	473 807.27	1 331 081.67	5.00
134	121	476 854.79	1 336 102.61	1.00	134	162	476 923.06	1 335 904.54	5.00	138	4	473 867.59	1 331 112.44	5.00	139	1	480 040.02	1 338 534.41	5.00
134	122	476 860.50	1 336 105.55	0.20	134	163	476 931.49	1 335 891.59	5.00	138	5	473 868.55	1 331 112.93	12.00	139	2	480 061.53	1 338 564.55	12.00
134	123	476 875.50	1 336 087.14	0.20	134	164	476 930.00	1 335 903.50	2.50	138	6	473 869.01	1 331 113.16	5.00	139	3	480 068.55	1 338 574.40	5.00
134	124	476 874.80	1 336 086.75	1.00	134	165	476 931.50	1 335 928.00	2.50	138	7	473 883.56	1 331 125.80	12.00	139	4	480 071.76	1 338 581.01	12.00
134	125	476 885.15	1 336 078.56	12.00	134	166	476 935.00	1 335 962.50	2.50	138	8	473 898.00	1 331 138.50	2.50	139	5	480 075.70	1 338 589.12	12.00
134	126	476 890.87	1 336 074.03	12.00	134	167	476 940.50	1 335 980.00	2.50	138	9	473 900.36	1 331 148.75	5.00	139	6	480 085.56	1 338 609.41	5.00
134	127	476 892.48	1 336 073.77	0.20	134	168	476 966.50	1 336 053.00	2.50	138	10	473 900.82	1 331 150.79	12.00	139	7	480 100.11	1 338 638.06	12.00
134	128	476 893.44	1 336 072.00	1.00	134	169	477 003.50	1 336 112.00	2.50	138	11	473 901.01	1 331 151.62	12.00	139	8	480 110.30	1 338 658.12	12.00
134	129	476 895.59	1 336 070.29	1.00	134	1	477 033.50	1 336 145.00	2.50	138	12	473 901.02	1 331 151.76	5.00	139	9	480 116.05	1 338 669.43	5.00
134	130	476 898.08	1 336 067.19	12.00	135	1	474 378.32	1 331 820.67	5.00	138	13	473 901.03	1 331 152.29	5.00	139	10	480 127.72	1 338 688.08	12.00
134	131	476 916.08	1 336 044.78	1.00	135	2	474 382.33	1 331 826.31	0.20	138	14	473 899.03	1 331 152.93	5.00	139	11	480 142.02	1 338 710.94	5.00
134	132	476 921.91	1 336 029.49	12.00	135	3	474 376.70	1 331 829.41	5.00	138	15	473 896.27	1 331 157.85	5.00	139	12	480 181.02	1 338 776.40	5.00
134	133	476 925.03	1 336 021.31	1.00	135	4	474 376.63	1 331 826.80	12.00	138	16	473 877.13	1 331 172.74	0.20	139	13	480 224.00	1 338 850.41	5.00
134	134	476 929.09	1 336 001.02	1.00	135	5	474 376.54	1 331 823.65	5.00	138	17	473 882.52	1 331 182.39	5.00	139	14	480 237.94	1 338 875.21	12.00
134	135	476 925.01	1 335 992.77	1.00	135	1	474 378.32	1 331 820.67	5.00	138	18	473 872.93	1 331 199.50	5.00	139	15	480 267.56	1 338 927.93	5.00
134	136	476 920.82	1 335 987.84	12.00	136	1	474 328.51	1 331 803.41	5.00	138	19	473 875.74	1 331 137.33	12.00	139	16	480 282.02	1 338 963.39	5.00
134	137	476 919.38	1 335 986.15	12.00	136	2	474 327.97	1 331 807.13	12.00	138	20	473 875.75	1 331 137.12	0.20	139	17	480 315.07	1 339 035.93	5.00
134	138	476 913.09	1 335 978.75	1.00	136	3	474 327.77	1 331 808.50	5.00	138	21	473 874.12	1 331 136.25	12.00	139	18	480 317.22	1 339 040.74	12.00
134	139	476 892.03	1 335 962.81	1.00	136	4	474 323.87	1 331 804.74	5.00	138	22	473 797.22	1 331 095.17	0.20	139	19	480 336.51	1 339 083.84	12.00
134	140	476 866.56	1 335 953.30	1.00	136	5	474 325.69	1 331 804.22	12.00	138	23	473 653.34	1 331 000.42	0.20	139	20	480 345.50	1 339 129.77	5.00
134	141	476 855.03	1 335 945.81	1.00	136	1	474 328.51	1 331 803.41	5.00	138	24	473 618.58	1 330 972.90	12.00	139	21	480 346.25	1 339 168.02	5.00
134	142	476 847.04	1 335 936.28	1.00	137	1	476 908.58	1 335 579.89	12.00	138	25	473 591.98	1 330 951.83	0.20	139	22	480 347.00	1 339 176.77	5.00
134	143	476 842.02	1 335 921.51	1.00	137	2	476 911.53	1 335 614.17	12.00	138	26	473 576.20	1 330 929.66	5.00	139	23	480 343.00	1 339 185.77	5.00
134	144	476 843.10	1 335 889.77	1.00	137	3	476 918.05	1 335 635.88	12.00	138	27	473 588.24	1 330 938.00	5.00	139	24	480 321.00	1 339 189.77	5.00
134	145	476 843.78	1 335 889.84	12.00	137	4	476 913.55	1 335 642.75	12.00	138	28	473 593.81	1 330 947.10	5.00	139	25	480 274.00	1 339 201.77	5.00
134	146	476 855.58	1 335 891.05	5.00	137	5	476 914.52	1 335 652.65	12.00	138	29	473 597.38	1 330 944.34	5.00	139	26	480 230.50	1 339 213.77	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
139	27	480 181.00	1 339 209.27	5.00	139	68	479 730.50	1 338 468.27	2.50	139	109	479 803.85	1 338 385.21	12.00	140	12	474 965.20	1 333 290.16	12.00
139	28	480 128.00	1 339 199.27	5.00	139	69	479 719.00	1 338 442.27	2.50	139	110	479 801.01	1 338 379.30	12.00	140	13	474 945.57	1 333 290.40	12.00
139	29	480 107.00	1 339 185.27	5.00	139	70	479 704.00	1 338 416.28	12.00	139	111	479 798.92	1 338 370.56	12.00	140	14	474 914.07	1 333 277.94	12.00
139	30	480 098.50	1 339 176.77	5.00	139	71	479 702.85	1 338 411.85	12.00	139	112	479 793.54	1 338 347.92	5.00	140	15	474 889.26	1 333 264.59	12.00
139	31	480 066.00	1 339 174.77	5.00	139	72	479 701.59	1 338 406.99	12.00	139	113	479 808.61	1 338 341.73	12.00	140	16	474 888.48	1 333 264.14	12.00
139	32	480 035.50	1 339 174.27	5.00	139	73	479 699.09	1 338 397.40	5.00	139	114	479 821.59	1 338 336.40	5.00	140	17	474 891.52	1 333 253.91	12.00
139	33	480 021.75	1 339 171.27	5.00	139	74	479 702.01	1 338 387.92	5.00	139	115	479 847.53	1 338 324.39	5.00	140	18	474 886.99	1 333 244.41	12.00
139	34	479 969.00	1 339 167.27	5.00	139	75	479 728.33	1 338 375.09	12.00	139	116	479 870.51	1 338 315.91	5.00	140	19	474 806.05	1 333 202.42	12.00
139	35	479 945.00	1 339 157.77	5.00	139	76	479 735.74	1 338 371.48	12.00	139	117	479 871.87	1 338 316.62	12.00	140	20	474 805.99	1 333 193.45	12.00
139	36	479 904.00	1 339 140.27	5.00	139	77	479 741.04	1 338 368.89	5.00	139	118	479 879.87	1 338 320.77	12.00	140	21	474 810.51	1 333 188.39	12.00
139	37	479 846.50	1 339 100.77	5.00	139	78	479 773.99	1 338 356.37	5.00	139	119	479 882.03	1 338 321.89	5.00	140	22	474 821.01	1 333 186.83	12.00
139	38	479 807.00	1 339 071.27	5.00	139	79	479 776.82	1 338 365.41	12.00	139	120	479 884.32	1 338 327.43	12.00	140	23	474 822.09	1 333 186.67	12.00
139	39	479 756.00	1 339 020.77	5.00	139	80	479 778.23	1 338 369.89	12.00	139	121	479 887.36	1 338 334.78	12.00	140	24	474 829.99	1 333 172.18	12.00
139	40	479 736.00	1 339 004.27	5.00	139	81	479 779.50	1 338 373.94	5.00	139	122	479 906.03	1 338 379.91	5.00	140	25	474 843.32	1 333 167.92	12.00
139	41	479 692.50	1 338 991.27	5.00	139	82	479 796.00	1 338 402.44	5.00	139	123	479 924.75	1 338 431.20	12.00	140	26	474 848.54	1 333 166.26	12.00
139	42	479 658.50	1 338 970.27	5.00	139	83	479 801.00	1 338 413.33	12.00	139	124	479 930.45	1 338 446.81	12.00	140	27	474 851.74	1 333 167.45	12.00
139	43	479 602.00	1 338 933.27	5.00	139	84	479 824.00	1 338 464.27	2.50	139	125	479 932.51	1 338 452.44	5.00	140	28	474 864.51	1 333 172.17	12.00
139	44	479 555.50	1 338 896.77	5.00	139	85	479 842.47	1 338 503.71	5.00	139	126	479 936.35	1 338 460.11	12.00	140	29	474 868.05	1 333 183.94	12.00
139	45	479 538.50	1 338 870.27	5.00	139	86	479 842.55	1 338 503.88	5.00	139	127	479 941.24	1 338 469.85	12.00	140	30	474 863.50	1 333 199.66	12.00
139	46	479 523.31	1 338 833.50	5.00	139	87	479 843.49	1 338 505.81	12.00	139	128	479 956.00	1 338 499.27	2.50	140	31	474 881.98	1 333 224.26	12.00
139	47	479 513.58	1 338 809.88	5.00	139	88	479 843.66	1 338 506.16	12.00	139	129	479 965.01	1 338 519.90	12.00	140	32	474 883.51	1 333 226.30	12.00
139	48	479 511.56	1 338 795.93	5.00	139	89	479 845.16	1 338 509.26	12.00	139	130	479 971.55	1 338 534.89	5.00	140	33	474 929.03	1 333 252.56	12.00
139	49	479 523.10	1 338 778.90	5.00	139	90	479 866.50	1 338 553.27	2.50	139	131	479 976.08	1 338 543.94	5.00	140	1	474 985.58	1 333 275.65	12.00
139	50	479 535.56	1 338 766.43	5.00	139	91	479 875.25	1 338 574.69	12.00	139	132	479 983.03	1 338 549.40	5.00	141	1	475 139.66	1 333 437.37	12.00
139	51	479 557.50	1 338 753.89	5.00	139	92	479 879.32	1 338 584.70	12.00	139	133	480 021.02	1 338 538.90	5.00	141	2	475 144.59	1 333 440.71	12.00
139	52	479 589.07	1 338 734.43	5.00	139	93	479 885.50	1 338 599.91	5.00	139	134	480 028.03	1 338 538.90	5.00	141	3	475 147.73	1 333 442.83	12.00
139	53	479 604.24	1 338 725.87	12.00	139	94	479 888.96	1 338 602.22	12.00	139	135	480 035.03	1 338 537.40	5.00	141	4	475 152.36	1 333 481.19	12.00
139	54	479 604.86	1 338 725.52	12.00	139	95	479 890.81	1 338 603.45	12.00	139	136	480 036.72	1 338 536.39	12.00	141	5	475 148.08	1 333 489.01	12.00
139	55	479 617.53	1 338 718.37	5.00	139	96	479 893.00	1 338 604.91	5.00	139	137	480 037.20	1 338 536.10	12.00	141	6	475 078.36	1 333 486.79	12.00
139	56	479 633.28	1 338 710.90	12.00	139	97	479 901.08	1 338 599.89	5.00	139	1	480 040.02	1 338 534.41	5.00	141	7	475 079.55	1 333 510.62	12.00
139	57	479 649.03	1 338 703.43	5.00	139	98	479 904.00	1 338 590.40	5.00	140	1	474 985.58	1 333 275.65	12.00	141	8	475 075.83	1 333 519.18	12.00
139	58	479 704.03	1 338 677.93	5.00	139	99	479 904.00	1 338 590.27	2.50	140	2	475 003.09	1 333 282.80	12.00	141	9	475 069.38	1 333 520.74	12.00
139	59	479 744.60	1 338 657.38	5.00	139	100	479 886.50	1 338 553.27	2.50	140	3	475 009.21	1 333 286.64	12.00	141	10	475 038.39	1 333 516.58	12.00
139	60	479 768.68	1 338 647.69	12.00	139	101	479 868.14	1 338 517.10	12.00	140	4	475 020.99	1 333 294.03	12.00	141	11	475 028.80	1 333 529.08	12.00
139	61	479 788.09	1 338 639.88	5.00	139	102	479 852.07	1 338 485.37	5.00	140	5	475 025.10	1 333 299.51	12.00	141	12	475 025.81	1 333 528.71	12.00
139	62	479 792.66	1 338 638.24	12.00	139	103	479 851.46	1 338 484.10	12.00	140	6	475 028.52	1 333 304.07	12.00	141	13	475 016.32	1 333 527.55	12.00
139	63	479 802.07	1 338 634.87	5.00	139	104	479 849.89	1 338 480.84	12.00	140	7	475 026.44	1 333 306.93	12.00	141	14	475 007.34	1 333 560.12	12.00
139	64	479 802.00	1 338 626.41	5.00	139	105	479 826.56	1 338 432.38	5.00	140	8	475 025.00	1 333 308.92	12.00	141	15	474 995.25	1 333 564.92	12.00
139	65	479 802.00	1 338 626.27	2.50	139	106	479 822.28	1 338 423.50	12.00	140	9	475 011.97	1 333 307.62	12.00	141	16	474 984.13	1 333 569.34	12.00
139	66	479 788.50	1 338 594.77	2.50	139	107	479 821.74	1 338 422.39	12.00	140	10	475 011.07	1 333 307.53	12.00	141	17	474 943.34	1 333 568.64	12.00
139	67	479 765.00	1 338 543.77	2.50	139	108	479 820.48	1 338 419.77	12.00	140	11	474 975.08	1 333 290.04	12.00	141	18	474 882.80	1 333 567.61	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
141	19	474 823.18	1 333 576.23	12.00	142	4	474 934.41	1 333 169.56	12.00	145	20	476 073.06	1 335 072.80	7.50	146	8	477 188.00	1 336 248.50	2.50
141	20	474 830.67	1 333 522.20	12.00	142	5	474 933.86	1 333 169.50	12.00	145	21	476 049.56	1 335 048.80	7.50	146	9	477 190.00	1 336 260.00	2.50
141	21	474 825.50	1 333 443.68	12.00	142	6	474 931.40	1 333 169.21	12.00	145	22	476 023.56	1 335 027.30	7.50	146	10	477 195.00	1 336 274.00	2.50
141	22	474 807.86	1 333 423.48	12.00	142	7	474 899.19	1 333 156.06	12.00	145	23	476 020.29	1 335 023.68	5.00	146	11	477 195.19	1 336 274.29	5.00
141	23	474 804.43	1 333 421.23	12.00	142	8	474 881.48	1 333 148.82	12.00	145	24	476 019.62	1 335 020.86	5.00	146	12	477 216.20	1 336 307.06	12.00
141	24	474 789.62	1 333 411.51	12.00	142	9	474 866.48	1 333 123.58	12.00	145	25	476 022.07	1 335 007.10	5.00	146	13	477 216.69	1 336 307.82	12.00
141	25	474 809.17	1 333 376.59	12.00	142	10	474 862.46	1 333 113.01	12.00	145	26	476 023.06	1 335 005.88	12.00	146	14	477 218.37	1 336 310.45	12.00
141	26	474 823.94	1 333 382.55	12.00	142	11	474 858.40	1 333 102.31	12.00	145	27	476 023.76	1 335 005.03	12.00	146	15	477 219.00	1 336 311.50	2.50
141	27	474 863.86	1 333 398.67	12.00	142	12	474 860.58	1 333 101.26	12.00	145	28	476 034.54	1 334 991.82	5.00	146	16	477 219.96	1 336 312.49	5.00
141	28	474 894.26	1 333 413.09	12.00	142	13	474 861.96	1 333 100.59	12.00	145	29	476 035.59	1 334 970.85	5.00	146	17	477 268.97	1 336 365.02	5.00
141	29	474 919.76	1 333 422.59	12.00	142	1	474 891.42	1 333 124.46	12.00	145	30	476 032.06	1 334 961.35	5.00	146	18	477 271.00	1 336 367.50	2.50
141	30	474 919.76	1 333 421.84	12.00	143	1	474 102.44	1 331 599.83	5.00	145	31	476 029.87	1 334 958.77	5.00	146	19	477 281.00	1 336 384.00	2.50
141	31	474 944.51	1 333 433.34	12.00	143	2	474 102.70	1 331 601.28	0.20	145	32	476 026.56	1 334 949.80	7.50	146	20	477 313.50	1 336 416.50	2.50
141	32	474 960.51	1 333 439.09	12.00	143	3	474 114.34	1 331 621.25	5.00	145	33	476 016.06	1 334 937.55	7.50	146	21	477 317.00	1 336 423.50	2.50
141	33	474 961.12	1 333 437.93	12.00	143	4	474 113.87	1 331 621.85	5.00	145	34	476 004.56	1 334 928.80	7.50	146	22	477 317.00	1 336 429.50	2.50
141	34	474 970.12	1 333 441.56	12.00	143	5	474 101.99	1 331 601.38	0.20	145	35	475 998.54	1 334 918.64	5.00	146	23	477 324.14	1 336 431.22	12.00
141	35	474 974.75	1 333 442.23	12.00	143	6	474 101.45	1 331 598.06	5.00	145	36	476 000.60	1 334 911.85	5.00	146	24	477 325.04	1 336 431.43	12.00
141	36	474 979.59	1 333 442.93	12.00	143	1	474 102.44	1 331 599.83	5.00	145	37	476 003.09	1 334 909.65	12.00	146	25	477 325.50	1 336 431.54	5.00
141	37	474 987.61	1 333 442.43	12.00	144	1	474 047.50	1 331 500.89	5.00	145	38	476 007.12	1 334 906.09	5.00	146	26	477 353.93	1 336 469.44	5.00
141	38	475 003.74	1 333 427.20	12.00	144	2	474 061.33	1 331 525.80	5.00	145	39	476 015.57	1 334 905.33	5.00	146	27	477 355.00	1 336 471.00	2.50
141	39	475 016.90	1 333 414.78	12.00	144	3	474 043.89	1 331 503.04	5.00	145	40	476 025.05	1 334 907.32	5.00	146	28	477 363.50	1 336 482.50	2.50
141	40	475 021.26	1 333 412.19	12.00	144	1	474 047.50	1 331 500.89	5.00	145	41	476 036.10	1 334 909.12	5.00	146	29	477 368.69	1 336 487.22	12.00
141	41	475 026.54	1 333 409.06	12.00	145	1	476 164.57	1 334 963.35	5.00	145	42	476 036.09	1 334 908.62	5.00	146	30	477 365.10	1 336 486.39	12.00
141	42	475 032.10	1 333 407.70	12.00	145	2	476 174.09	1 334 975.90	5.00	145	43	476 051.95	1 334 914.01	12.00	146	31	477 345.08	1 336 481.80	5.00
141	43	475 033.43	1 333 407.38	12.00	145	3	476 174.56	1 334 977.30	7.50	145	44	476 056.82	1 334 915.66	12.00	146	32	477 342.66	1 336 477.55	12.00
141	44	475 043.36	1 333 409.75	12.00	145	4	476 175.06	1 334 995.55	7.50	145	45	476 058.08	1 334 916.09	5.00	146	33	477 340.83	1 336 474.35	12.00
141	45	475 056.38	1 333 420.38	12.00	145	5	476 165.56	1 335 001.05	7.50	145	46	476 063.47	1 334 916.72	12.00	146	34	477 340.32	1 336 473.46	12.00
141	46	475 061.85	1 333 424.85	12.00	145	6	476 162.06	1 335 006.80	7.50	145	47	476 085.62	1 334 919.32	5.00	146	35	477 333.50	1 336 461.00	2.50
141	47	475 067.30	1 333 424.72	12.00	145	7	476 160.06	1 335 017.80	7.50	145	48	476 089.62	1 334 920.66	12.00	146	36	477 331.13	1 336 457.34	12.00
141	48	475 072.98	1 333 424.58	12.00	145	8	476 154.56	1 335 033.55	7.50	145	49	476 093.10	1 334 921.83	5.00	146	37	477 333.50	1 336 456.42	12.00
141	49	475 080.17	1 333 422.36	12.00	145	9	476 152.56	1 335 046.80	7.50	145	50	476 095.57	1 334 922.20	12.00	146	38	477 329.59	1 336 454.65	5.00
141	50	475 091.31	1 333 418.92	12.00	145	10	476 153.56	1 335 060.30	7.50	145	51	476 096.12	1 334 922.28	12.00	146	39	477 329.29	1 336 454.49	5.00
141	51	475 091.85	1 333 418.91	12.00	145	11	476 153.56	1 335 069.05	7.50	145	52	476 101.57	1 334 923.09	5.00	146	40	477 328.00	1 336 452.50	2.50
141	52	475 101.78	1 333 418.65	12.00	145	12	476 138.06	1 335 074.30	7.50	145	1	476 164.57	1 334 963.35	5.00	146	41	477 305.50	1 336 426.50	2.50
141	53	475 124.03	1 333 445.77	12.00	145	13	476 127.56	1 335 084.30	7.50	146	1	477 246.57	1 336 206.94	12.00	146	42	477 251.50	1 336 373.50	2.50
141	54	475 132.48	1 333 444.07	12.00	145	14	476 119.56	1 335 116.80	7.50	146	2	477 247.99	1 336 217.51	12.00	146	43	477 205.50	1 336 334.00	2.50
141	55	475 133.88	1 333 438.79	12.00	145	15	476 117.56	1 335 126.80	7.50	146	3	477 247.85	1 336 217.71	12.00	146	44	477 135.00	1 336 254.50	2.50
141	1	475 139.66	1 333 437.37	12.00	145	16	476 109.06	1 335 121.30	7.50	146	4	477 244.19	1 336 222.68	12.00	146	45	477 145.00	1 336 247.00	2.50
142	1	474 891.42	1 333 124.46	12.00	145	17	476 103.56	1 335 113.05	7.50	146	5	477 234.56	1 336 235.75	5.00	146	46	477 145.95	1 336 245.02	5.00
142	2	474 932.91	1 333 162.86	12.00	145	18	476 097.06	1 335 102.80	7.50	146	6	477 234.00	1 336 236.50	2.50	146	47	477 146.28	1 336 244.34	12.00
142	3	474 933.03	1 333 163.37	12.00	145	19	476 080.56	1 335 081.30	7.50	146	7	477 195.00	1 336 241.00	2.50	146	48	477 151.00	1 336 234.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
146	49	477 160.45	1 336 207.56	5.00	148	19	474 124.19	1 332 209.39	12.00	151	7	474 011.80	1 331 828.97	0.20	154	24	473 192.50	1 330 289.00	2.50
146	50	477 161.05	1 336 206.01	5.00	148	20	474 139.34	1 332 196.87	12.00	151	8	474 011.13	1 331 829.57	5.00	154	25	473 168.50	1 330 286.00	2.50
146	51	477 166.02	1 336 201.01	5.00	148	21	474 147.89	1 332 193.67	12.00	151	9	474 011.00	1 331 829.48	5.00	154	26	473 168.50	1 330 286.50	2.50
146	52	477 221.41	1 336 194.97	12.00	148	22	474 155.09	1 332 192.80	12.00	151	10	474 012.30	1 331 828.34	0.20	154	27	473 156.00	1 330 288.00	2.50
146	53	477 233.96	1 336 193.60	12.00	148	23	474 158.35	1 332 192.40	12.00	151	1	474 056.76	1 331 852.51	0.20	154	28	473 149.00	1 330 294.00	2.50
146	54	477 237.00	1 336 193.50	2.50	148	24	474 166.88	1 332 186.63	12.00	152	1	474 090.86	1 331 873.62	12.00	154	29	473 155.00	1 330 301.00	2.50
146	55	477 244.47	1 336 198.33	12.00	148	25	474 166.90	1 332 174.64	12.00	152	2	474 089.07	1 331 872.89	5.00	154	30	473 161.50	1 330 307.50	2.50
146	56	477 244.59	1 336 198.41	12.00	148	26	474 163.40	1 332 167.64	12.00	152	3	474 089.48	1 331 872.60	5.00	154	31	473 165.50	1 330 316.50	2.50
146	57	477 245.50	1 336 199.03	5.00	148	27	474 106.37	1 332 165.92	12.00	152	1	474 090.86	1 331 873.62	12.00	154	32	473 169.00	1 330 335.00	2.50
146	1	477 246.57	1 336 206.94	12.00	148	28	474 102.63	1 332 166.95	12.00	153	1	473 694.54	1 331 011.65	5.00	154	33	473 172.00	1 330 345.50	2.50
147	1	473 881.09	1 331 213.63	5.00	148	29	474 088.37	1 332 170.89	12.00	153	2	473 695.53	1 331 012.34	5.00	154	34	473 179.50	1 330 357.50	2.50
147	2	473 881.56	1 331 216.63	5.00	148	30	474 057.86	1 332 170.93	12.00	153	3	473 693.89	1 331 013.43	2.50	154	35	473 200.50	1 330 370.50	2.50
147	3	473 889.27	1 331 239.19	12.00	148	31	474 061.37	1 332 166.07	12.00	153	4	473 693.53	1 331 013.70	2.50	154	36	473 217.15	1 330 376.05	5.00
147	4	473 889.50	1 331 240.00	2.50	148	32	474 068.89	1 332 155.65	5.00	153	5	473 692.95	1 331 012.79	2.50	154	37	473 221.71	1 330 380.70	5.00
147	5	473 889.50	1 331 255.50	2.50	148	33	474 074.06	1 332 152.21	12.00	153	6	473 690.39	1 331 008.77	5.00	154	38	473 229.24	1 330 385.54	12.00
147	6	473 889.52	1 331 255.66	12.00	148	34	474 076.42	1 332 150.64	12.00	153	7	473 690.92	1 331 009.14	5.00	154	39	473 237.27	1 330 390.70	5.00
147	7	473 889.98	1 331 255.68	5.00	148	35	474 100.95	1 332 139.91	12.00	153	8	473 693.17	1 331 012.72	0.20	154	40	473 245.84	1 330 394.46	5.00
147	8	473 888.50	1 331 272.50	2.50	148	36	474 131.44	1 332 092.11	5.00	153	1	473 694.54	1 331 011.65	5.00	154	41	473 236.06	1 330 401.86	2.50
147	9	473 885.74	1 331 283.95	12.00	148	37	474 152.33	1 332 084.94	12.00	154	1	473 168.54	1 330 219.23	5.00	154	42	473 229.03	1 330 413.59	2.50
147	10	473 879.39	1 331 259.37	0.20	148	38	474 164.87	1 332 080.64	12.00	154	2	473 171.50	1 330 224.50	2.50	154	43	473 227.65	1 330 424.43	2.50
147	11	473 871.36	1 331 234.24	0.20	148	39	474 202.34	1 332 074.39	12.00	154	3	473 169.50	1 330 230.00	2.50	154	44	473 229.07	1 330 429.76	2.50
147	12	473 872.45	1 331 210.08	5.00	148	40	474 215.33	1 332 079.33	12.00	154	4	473 162.50	1 330 233.00	2.50	154	45	473 238.65	1 330 423.74	12.00
147	1	473 881.09	1 331 213.63	5.00	148	41	474 217.42	1 332 080.12	12.00	154	5	473 153.00	1 330 234.50	2.50	154	46	473 238.09	1 330 426.05	5.00
148	1	474 280.41	1 332 106.64	12.00	148	42	474 228.50	1 332 082.30	12.00	154	6	473 146.00	1 330 237.50	2.50	154	47	473 230.16	1 330 430.85	5.00
148	2	474 285.94	1 332 116.39	12.00	148	43	474 230.35	1 332 082.66	12.00	154	7	473 148.00	1 330 244.00	2.50	154	48	473 237.66	1 330 445.63	5.00
148	3	474 279.86	1 332 167.65	12.00	148	44	474 243.81	1 332 089.11	12.00	154	8	473 151.16	1 330 246.32	5.00	154	49	473 239.28	1 330 455.35	5.00
148	4	474 231.94	1 332 207.67	12.00	148	1	474 280.41	1 332 106.64	12.00	154	9	473 150.41	1 330 246.79	12.00	154	50	473 244.74	1 330 472.07	5.00
148	5	474 213.92	1 332 208.36	12.00	149	1	474 125.52	1 331 897.10	5.00	154	10	473 150.19	1 330 246.93	5.00	154	51	473 245.63	1 330 472.81	5.00
148	6	474 198.60	1 332 205.63	12.00	149	2	474 124.55	1 331 897.17	5.00	154	11	473 153.36	1 330 253.62	5.00	154	52	473 238.23	1 330 481.34	5.00
148	7	474 188.94	1 332 203.91	12.00	149	3	474 119.48	1 331 893.92	5.00	154	12	473 155.62	1 330 254.93	12.00	154	53	473 211.11	1 330 483.79	12.00
148	8	474 184.53	1 332 206.10	12.00	149	1	474 125.52	1 331 897.10	5.00	154	13	473 160.85	1 330 257.97	5.00	154	54	473 202.07	1 330 484.61	5.00
148	9	474 176.40	1 332 210.15	12.00	150	1	474 112.06	1 331 889.17	12.00	154	14	473 172.23	1 330 260.02	12.00	154	55	473 200.30	1 330 483.72	12.00
148	10	474 176.41	1 332 210.90	12.00	150	2	474 101.50	1 331 882.40	5.00	154	15	473 198.31	1 330 264.73	5.00	154	56	473 194.02	1 330 480.58	5.00
148	11	474 142.42	1 332 252.14	12.00	150	3	474 097.96	1 331 878.83	12.00	154	16	473 199.20	1 330 265.11	12.00	154	57	473 189.55	1 330 462.22	5.00
148	12	474 135.59	1 332 256.06	12.00	150	1	474 112.06	1 331 889.17	12.00	154	17	473 199.73	1 330 265.34	5.00	154	58	473 182.94	1 330 455.30	5.00
148	13	474 132.44	1 332 257.86	12.00	151	1	474 056.76	1 331 852.51	0.20	154	18	473 202.50	1 330 267.00	2.50	154	59	473 176.15	1 330 457.54	5.00
148	14	474 122.39	1 332 252.92	12.00	151	2	474 082.84	1 331 870.40	5.00	154	19	473 209.50	1 330 274.00	2.50	154	60	473 175.44	1 330 467.41	5.00
148	15	474 101.86	1 332 233.17	12.00	151	3	474 080.60	1 331 870.88	5.00	154	20	473 209.00	1 330 282.00	2.50	154	61	473 186.91	1 330 498.21	12.00
148	16	474 101.97	1 332 233.09	12.00	151	4	474 055.02	1 331 860.40	5.00	154	21	473 203.00	1 330 288.50	2.50	154	62	473 189.64	1 330 505.54	5.00
148	17	474 118.37	1 332 221.12	12.00	151	5	474 044.85	1 331 853.25	5.00	154	22	473 203.92	1 330 293.12	5.00	154	63	473 196.23	1 330 531.90	12.00
148	18	474 122.41	1 332 210.86	12.00	151	6	474 050.26	1 331 849.34	0.20	154	23	473 202.61	1 330 294.90	5.00	154	64	473 197.77	1 330 538.06	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
154	65	473 201.07	1 330 542.10	12.00	154	106	473 261.17	1 330 754.84	5.00	154	147	473 171.50	1 330 672.51	12.00	154	188	473 028.50	1 330 551.43	5.00
154	66	473 204.39	1 330 546.17	5.00	154	107	473 258.11	1 330 752.49	0.20	154	148	473 169.03	1 330 665.28	12.00	154	189	473 026.40	1 330 550.15	12.00
154	67	473 212.85	1 330 547.86	12.00	154	108	473 255.95	1 330 755.93	5.00	154	149	473 165.06	1 330 653.67	12.00	154	190	473 025.50	1 330 549.60	5.00
154	68	473 214.42	1 330 548.17	5.00	154	109	473 253.12	1 330 756.19	5.00	154	150	473 165.00	1 330 653.50	2.50	154	191	473 019.05	1 330 545.53	5.00
154	69	473 225.60	1 330 552.67	5.00	154	110	473 264.65	1 330 737.06	0.20	154	151	473 162.00	1 330 646.50	2.50	154	192	473 020.58	1 330 541.76	12.00
154	70	473 234.46	1 330 562.16	5.00	154	111	473 263.50	1 330 724.00	0.20	154	152	473 160.03	1 330 635.18	12.00	154	193	473 021.52	1 330 539.42	5.00
154	71	473 241.57	1 330 575.54	5.00	154	112	473 270.50	1 330 719.50	0.20	154	153	473 160.08	1 330 625.64	5.00	154	194	473 021.51	1 330 538.67	5.00
154	72	473 245.72	1 330 589.98	12.00	154	113	473 272.36	1 330 716.60	0.20	154	154	473 162.05	1 330 605.41	5.00	154	195	473 025.48	1 330 535.35	12.00
154	73	473 246.82	1 330 593.83	5.00	154	114	473 275.00	1 330 712.50	0.20	154	155	473 164.54	1 330 595.92	5.00	154	196	473 027.49	1 330 533.67	5.00
154	74	473 248.23	1 330 605.56	5.00	154	115	473 278.50	1 330 703.14	0.20	154	156	473 162.37	1 330 593.45	12.00	154	197	473 035.57	1 330 527.89	5.00
154	75	473 249.74	1 330 608.93	12.00	154	116	473 273.74	1 330 699.30	0.20	154	157	473 159.50	1 330 590.00	2.50	154	198	473 049.57	1 330 521.39	5.00
154	76	473 251.97	1 330 613.88	5.00	154	117	473 232.06	1 330 737.41	0.20	154	158	473 155.55	1 330 588.02	12.00	154	199	473 066.53	1 330 511.92	5.00
154	77	473 255.27	1 330 615.82	12.00	154	118	473 251.33	1 330 756.35	5.00	154	159	473 152.57	1 330 586.40	5.00	154	200	473 075.58	1 330 500.62	5.00
154	78	473 261.58	1 330 619.53	5.00	154	119	473 250.08	1 330 756.46	5.00	154	160	473 151.53	1 330 584.81	12.00	154	201	473 075.57	1 330 499.94	5.00
154	79	473 264.75	1 330 627.73	5.00	154	120	473 249.07	1 330 756.21	5.00	154	161	473 149.61	1 330 581.87	5.00	154	202	473 081.09	1 330 487.83	12.00
154	80	473 268.50	1 330 632.46	12.00	154	121	473 247.49	1 330 757.37	12.00	154	162	473 147.50	1 330 578.50	2.50	154	203	473 089.51	1 330 469.39	5.00
154	81	473 270.49	1 330 634.97	5.00	154	122	473 242.43	1 330 761.09	5.00	154	163	473 146.43	1 330 572.78	5.00	154	204	473 093.56	1 330 444.12	5.00
154	82	473 283.69	1 330 638.54	5.00	154	123	473 242.05	1 330 761.13	5.00	154	164	473 146.00	1 330 570.44	5.00	154	205	473 094.01	1 330 444.12	5.00
154	83	473 296.39	1 330 662.76	5.00	154	124	473 220.33	1 330 745.34	0.20	154	165	473 146.00	1 330 570.00	2.50	154	206	473 093.55	1 330 410.42	5.00
154	84	473 300.60	1 330 673.68	5.00	154	125	473 217.85	1 330 747.74	5.00	154	166	473 146.79	1 330 565.77	12.00	154	207	473 089.50	1 330 372.91	5.00
154	85	473 303.09	1 330 683.50	5.00	154	126	473 216.90	1 330 746.78	12.00	154	167	473 147.21	1 330 563.62	12.00	154	208	473 086.97	1 330 364.27	12.00
154	86	473 300.00	1 330 685.33	0.20	154	127	473 211.96	1 330 741.75	5.00	154	168	473 147.50	1 330 562.14	5.00	154	209	473 081.51	1 330 345.65	5.00
154	87	473 300.00	1 330 693.50	0.20	154	128	473 210.00	1 330 739.50	0.20	154	169	473 147.50	1 330 562.00	2.50	154	210	473 077.09	1 330 334.89	5.00
154	88	473 297.00	1 330 693.50	0.20	154	129	473 209.38	1 330 738.88	0.20	154	170	473 143.54	1 330 560.17	5.00	154	211	473 070.00	1 330 324.14	5.00
154	89	473 288.50	1 330 695.50	0.20	154	130	473 209.26	1 330 739.02	5.00	154	171	473 141.02	1 330 558.92	5.00	154	212	473 064.18	1 330 318.11	12.00
154	90	473 280.50	1 330 698.00	0.20	154	131	473 204.49	1 330 734.18	5.00	154	172	473 141.02	1 330 558.42	5.00	154	213	473 062.36	1 330 316.23	12.00
154	91	473 278.92	1 330 702.22	0.20	154	132	473 204.05	1 330 734.18	5.00	154	173	473 126.20	1 330 564.49	12.00	154	214	473 062.04	1 330 315.90	5.00
154	92	473 286.03	1 330 707.91	5.00	154	133	473 199.18	1 330 726.50	12.00	154	174	473 124.02	1 330 565.38	5.00	154	215	473 064.11	1 330 311.20	12.00
154	93	473 285.00	1 330 708.36	5.00	154	134	473 193.58	1 330 717.68	5.00	154	175	473 119.10	1 330 565.95	12.00	154	216	473 064.16	1 330 311.09	12.00
154	94	473 278.73	1 330 703.30	0.20	154	135	473 178.94	1 330 704.13	12.00	154	176	473 113.00	1 330 566.50	2.50	154	217	473 064.56	1 330 310.18	5.00
154	95	473 275.18	1 330 712.65	0.20	154	136	473 173.54	1 330 699.14	5.00	154	177	473 107.72	1 330 563.56	5.00	154	218	473 064.56	1 330 309.42	5.00
154	96	473 272.56	1 330 716.75	0.20	154	137	473 173.16	1 330 698.59	0.20	154	178	473 104.07	1 330 561.44	5.00	154	219	473 064.50	1 330 301.14	5.00
154	97	473 270.65	1 330 719.70	0.20	154	138	473 172.60	1 330 697.57	12.00	154	179	473 102.61	1 330 559.72	12.00	154	220	473 065.57	1 330 294.16	5.00
154	98	473 263.72	1 330 724.14	0.20	154	139	473 173.83	1 330 689.49	12.00	154	180	473 100.34	1 330 557.06	12.00	154	221	473 064.40	1 330 288.53	12.00
154	99	473 265.24	1 330 735.00	0.20	154	140	473 174.00	1 330 688.50	2.50	154	181	473 097.00	1 330 553.00	2.50	154	222	473 063.50	1 330 284.00	2.50
154	100	473 265.24	1 330 735.54	0.20	154	141	473 173.99	1 330 688.38	5.00	154	182	473 082.50	1 330 524.50	2.50	154	223	473 061.20	1 330 282.47	12.00
154	101	473 264.89	1 330 737.25	0.20	154	142	473 173.48	1 330 686.08	12.00	154	183	473 074.50	1 330 527.00	2.50	154	224	473 060.01	1 330 281.61	12.00
154	102	473 267.78	1 330 739.85	5.00	154	143	473 172.50	1 330 681.50	2.50	154	184	473 067.50	1 330 531.00	2.50	154	225	473 059.02	1 330 280.89	5.00
154	103	473 268.01	1 330 742.65	5.00	154	144	473 172.07	1 330 677.59	5.00	154	185	473 049.00	1 330 543.50	2.50	154	226	473 055.18	1 330 280.14	12.00
154	104	473 268.02	1 330 743.08	5.00	154	145	473 172.03	1 330 677.20	12.00	154	186	473 038.50	1 330 550.00	2.50	154	227	473 052.41	1 330 279.60	12.00
154	105	473 265.53	1 330 753.46	5.00	154	146	473 171.54	1 330 672.64	5.00	154	187	473 031.52	1 330 551.05	12.00	154	228	473 042.50	1 330 277.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
154	229	473 037.50	1 330 282.50	2.50	154	270	472 939.57	1 330 125.41	5.00	154	311	472 852.45	1 330 052.25	5.00	157	3	473 834.36	1 331 705.40	5.00
154	230	473 035.79	1 330 293.20	5.00	154	271	472 937.75	1 330 124.37	12.00	154	312	472 860.08	1 330 059.98	5.00	157	4	473 806.45	1 331 685.80	5.00
154	231	473 035.50	1 330 294.93	5.00	154	272	472 935.85	1 330 123.27	5.00	154	313	472 869.12	1 330 064.69	5.00	157	5	473 835.01	1 331 703.85	0.20
154	232	473 029.00	1 330 304.40	5.00	154	273	472 910.00	1 330 107.50	2.50	154	314	472 874.56	1 330 065.85	12.00	157	6	473 863.87	1 331 725.47	0.20
154	233	473 016.30	1 330 325.34	12.00	154	274	472 899.24	1 330 102.25	12.00	154	315	472 879.38	1 330 066.88	5.00	157	7	473 863.46	1 331 725.84	5.00
154	234	473 012.49	1 330 331.63	5.00	154	275	472 885.74	1 330 094.49	12.00	154	316	472 908.63	1 330 093.04	5.00	157	1	473 848.77	1 331 715.53	5.00
154	235	473 000.03	1 330 348.17	5.00	154	276	472 863.01	1 330 081.43	5.00	154	317	472 933.53	1 330 107.83	12.00	158	1	473 461.33	1 330 850.07	5.00
154	236	472 991.59	1 330 351.42	5.00	154	277	472 853.64	1 330 077.35	12.00	154	318	472 937.58	1 330 110.23	5.00	158	2	473 457.91	1 330 852.69	0.20
154	237	472 986.75	1 330 349.23	12.00	154	278	472 851.51	1 330 076.43	5.00	154	319	472 948.73	1 330 111.66	5.00	158	3	473 478.54	1 330 862.00	5.00
154	238	472 986.05	1 330 348.91	12.00	154	279	472 849.04	1 330 074.04	5.00	154	320	472 956.16	1 330 110.88	12.00	158	4	473 479.93	1 330 862.96	5.00
154	239	472 986.03	1 330 337.40	5.00	154	280	472 845.00	1 330 070.00	2.50	154	321	472 970.31	1 330 109.38	5.00	158	5	473 418.99	1 330 835.49	0.20
154	240	472 992.97	1 330 324.47	12.00	154	281	472 843.86	1 330 067.48	5.00	154	322	472 983.24	1 330 100.50	12.00	158	6	473 416.73	1 330 832.56	5.00
154	241	473 000.00	1 330 311.37	5.00	154	282	472 843.57	1 330 066.82	12.00	154	323	472 990.82	1 330 095.30	5.00	158	7	473 418.52	1 330 831.41	5.00
154	242	473 012.49	1 330 283.42	5.00	154	283	472 842.51	1 330 064.37	5.00	154	324	473 012.14	1 330 107.19	12.00	158	8	473 419.24	1 330 831.48	5.00
154	243	473 013.08	1 330 279.59	12.00	154	284	472 837.07	1 330 056.90	12.00	154	325	473 013.50	1 330 114.00	2.50	158	9	473 420.27	1 330 832.77	0.20
154	244	473 014.52	1 330 270.16	5.00	154	285	472 835.00	1 330 054.00	2.50	154	326	473 018.00	1 330 133.50	2.50	158	10	473 421.60	1 330 831.73	5.00
154	245	473 016.01	1 330 260.67	5.00	154	286	472 830.46	1 330 050.55	12.00	154	327	473 023.00	1 330 140.50	2.50	158	11	473 435.27	1 330 833.13	5.00
154	246	473 016.00	1 330 260.50	2.50	154	287	472 826.74	1 330 047.62	12.00	154	328	473 047.50	1 330 165.50	2.50	158	12	473 451.51	1 330 842.58	5.00
154	247	473 015.95	1 330 259.95	12.00	154	288	472 824.57	1 330 045.91	5.00	154	329	473 066.50	1 330 179.00	2.50	158	13	473 456.02	1 330 845.64	5.00
154	248	473 015.03	1 330 248.37	5.00	154	289	472 818.23	1 330 043.19	5.00	154	330	473 087.50	1 330 192.50	2.50	158	14	473 456.03	1 330 846.40	5.00
154	249	473 014.09	1 330 240.91	5.00	154	290	472 810.00	1 330 039.50	2.50	154	331	473 092.85	1 330 195.04	12.00	158	1	473 461.33	1 330 850.07	5.00
154	250	473 009.56	1 330 230.14	12.00	154	291	472 789.47	1 330 037.76	12.00	154	332	473 095.06	1 330 196.59	5.00	159	1	476 466.09	1 335 660.98	12.00
154	251	473 009.50	1 330 230.00	2.50	154	292	472 780.53	1 330 036.93	5.00	154	333	473 102.30	1 330 200.15	12.00	159	2	476 464.64	1 335 687.96	12.00
154	252	473 007.25	1 330 226.58	5.00	154	293	472 773.79	1 330 035.12	12.00	154	334	473 105.01	1 330 201.48	5.00	159	3	476 460.08	1 335 701.98	12.00
154	253	472 997.07	1 330 210.89	5.00	154	294	472 764.50	1 330 032.50	2.50	154	335	473 121.62	1 330 204.92	12.00	159	4	476 454.13	1 335 708.50	12.00
154	254	472 982.08	1 330 201.40	5.00	154	295	472 761.60	1 330 030.22	5.00	154	336	473 154.85	1 330 211.81	5.00	159	5	476 451.10	1 335 710.28	12.00
154	255	472 974.56	1 330 191.25	12.00	154	296	472 759.44	1 330 028.47	12.00	154	337	473 163.62	1 330 216.57	12.00	159	6	476 446.14	1 335 713.20	12.00
154	256	472 969.49	1 330 184.40	5.00	154	297	472 757.53	1 330 026.92	5.00	154	1	473 168.54	1 330 219.23	5.00	159	7	476 438.57	1 335 713.58	12.00
154	257	472 964.61	1 330 180.59	5.00	154	298	472 757.66	1 330 026.52	5.00	155	1	473 976.85	1 331 804.47	12.00	159	8	476 436.75	1 335 712.54	12.00
154	258	472 959.50	1 330 176.50	2.50	154	299	472 759.60	1 330 021.12	5.00	155	2	473 988.51	1 331 813.68	5.00	159	9	476 429.07	1 335 708.14	12.00
154	259	472 955.28	1 330 174.86	5.00	154	300	472 759.84	1 330 020.90	12.00	155	3	473 977.94	1 331 806.26	5.00	159	10	476 427.53	1 335 703.67	12.00
154	260	472 950.60	1 330 172.92	5.00	154	301	472 765.02	1 330 016.12	5.00	155	4	473 976.63	1 331 804.54	12.00	159	11	476 425.07	1 335 696.51	12.00
154	261	472 947.61	1 330 170.71	12.00	154	302	472 772.21	1 330 015.63	12.00	155	5	473 976.08	1 331 804.95	5.00	159	12	476 421.66	1 335 674.27	12.00
154	262	472 941.08	1 330 165.89	5.00	154	303	472 774.06	1 330 015.51	5.00	155	6	473 962.89	1 331 795.68	5.00	159	13	476 423.06	1 335 654.74	12.00
154	263	472 937.02	1 330 158.39	5.00	154	304	472 777.85	1 330 016.31	5.00	155	1	473 976.85	1 331 804.47	12.00	159	1	476 466.09	1 335 660.98	12.00
154	264	472 936.51	1 330 148.66	5.00	154	305	472 778.44	1 330 016.44	12.00	156	1	473 531.17	1 330 901.34	0.20	160	1	476 407.27	1 335 643.52	12.00
154	265	472 940.39	1 330 141.98	12.00	154	306	472 783.96	1 330 017.69	5.00	156	2	473 518.34	1 330 889.57	5.00	160	2	476 413.23	1 335 650.05	12.00
154	266	472 946.09	1 330 132.15	5.00	154	307	472 828.70	1 330 031.25	5.00	156	3	473 545.07	1 330 908.09	5.00	160	3	476 414.27	1 335 655.75	12.00
154	267	472 945.98	1 330 132.04	5.00	154	308	472 832.87	1 330 033.52	12.00	156	1	473 531.17	1 330 901.34	0.20	160	4	476 411.72	1 335 669.51	12.00
154	268	472 944.30	1 330 130.30	5.00	154	309	472 838.31	1 330 036.47	5.00	157	1	473 848.77	1 331 715.53	5.00	160	5	476 406.26	1 335 683.17	12.00
154	269	472 942.31	1 330 128.24	12.00	154	310	472 848.36	1 330 047.69	12.00	157	2	473 835.53	1 331 704.46	0.20	160	6	476 402.62	1 335 687.11	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
160	7	476 401.18	1 335 688.67	12.00	164	4	473 454.80	1 332 098.13	2.50	164	45	473 014.55	1 332 837.93	5.00	164	86	473 335.30	1 332 633.13	2.50
160	8	476 399.01	1 335 688.79	12.00	164	5	473 438.80	1 332 101.88	2.50	164	46	473 021.60	1 332 834.75	12.00	164	87	473 329.55	1 332 667.88	2.50
160	9	476 390.27	1 335 689.26	12.00	164	6	473 329.05	1 332 153.38	2.50	164	47	473 029.50	1 332 831.18	5.00	164	88	473 329.55	1 332 680.13	2.50
160	10	476 379.68	1 335 687.53	12.00	164	7	473 283.80	1 332 191.88	2.50	164	48	473 041.30	1 332 850.88	2.50	164	89	473 333.30	1 332 687.63	2.50
160	11	476 377.40	1 335 686.03	12.00	164	8	473 270.55	1 332 212.88	2.50	164	49	473 041.80	1 332 850.63	2.50	164	90	473 340.30	1 332 692.13	2.50
160	12	476 338.26	1 335 660.27	12.00	164	9	473 268.55	1 332 223.38	2.50	164	50	473 060.63	1 332 832.45	5.00	164	91	473 351.05	1 332 687.13	2.50
160	13	476 334.47	1 335 652.71	12.00	164	10	473 269.26	1 332 237.87	5.00	164	51	473 102.84	1 332 852.20	5.00	164	92	473 372.80	1 332 639.38	2.50
160	14	476 330.68	1 335 645.15	12.00	164	11	473 268.83	1 332 240.03	5.00	164	52	473 107.60	1 332 855.62	12.00	164	93	473 405.80	1 332 574.63	2.50
160	15	476 331.72	1 335 636.67	12.00	164	12	473 269.61	1 332 254.91	5.00	164	53	473 109.11	1 332 856.71	5.00	164	94	473 435.05	1 332 546.13	2.50
160	16	476 339.26	1 335 632.91	12.00	164	13	473 272.03	1 332 264.54	12.00	164	54	473 131.55	1 332 876.39	2.50	164	95	473 447.80	1 332 534.13	2.50
160	17	476 355.75	1 335 633.90	12.00	164	14	473 274.78	1 332 275.46	5.00	164	55	473 143.55	1 332 887.14	2.50	164	96	473 474.30	1 332 512.38	2.50
160	18	476 362.21	1 335 634.29	12.00	164	15	473 275.14	1 332 280.08	5.00	164	56	473 151.05	1 332 890.14	2.50	164	97	473 492.05	1 332 504.88	2.50
160	19	476 369.73	1 335 635.83	12.00	164	16	473 271.05	1 332 289.63	2.50	164	57	473 162.05	1 332 883.39	2.50	164	98	473 497.30	1 332 505.38	2.50
160	1	476 407.27	1 335 643.52	12.00	164	17	473 229.30	1 332 313.13	2.50	164	58	473 174.05	1 332 864.14	2.50	164	99	473 496.55	1 332 510.63	2.50
161	1	473 726.54	1 331 638.16	0.20	164	18	473 224.80	1 332 323.13	2.50	164	59	473 199.30	1 332 845.14	2.50	164	100	473 490.80	1 332 517.38	2.50
161	2	473 721.13	1 331 642.35	5.00	164	19	473 217.30	1 332 382.13	2.50	164	60	473 212.80	1 332 838.89	2.50	164	101	473 461.05	1 332 547.38	2.50
161	3	473 673.17	1 331 605.86	5.00	164	20	473 210.30	1 332 407.13	2.50	164	61	473 230.55	1 332 834.89	2.50	164	102	473 455.30	1 332 558.88	2.50
161	4	473 667.03	1 331 600.20	0.20	164	21	473 129.55	1 332 435.63	2.50	164	62	473 247.55	1 332 819.89	2.50	164	103	473 457.30	1 332 567.63	2.50
161	5	473 659.42	1 331 594.88	0.20	164	22	473 125.05	1 332 444.38	2.50	164	63	473 250.30	1 332 814.14	2.50	164	104	473 464.30	1 332 579.13	2.50
161	6	473 659.10	1 331 595.15	5.00	164	23	473 127.05	1 332 481.88	2.50	164	64	473 249.05	1 332 805.89	2.50	164	105	473 475.20	1 332 590.25	5.00
161	7	473 659.00	1 331 595.08	5.00	164	24	473 116.30	1 332 514.88	2.50	164	65	473 242.55	1 332 791.88	2.50	164	106	473 471.86	1 332 598.90	5.00
161	8	473 660.96	1 331 593.48	0.20	164	25	473 099.05	1 332 542.88	2.50	164	66	473 238.28	1 332 785.39	5.00	164	107	473 421.05	1 332 671.13	2.50
161	9	473 673.68	1 331 601.38	0.20	164	26	473 083.30	1 332 561.38	2.50	164	67	473 238.32	1 332 785.27	12.00	164	108	473 407.05	1 332 703.64	2.50
161	1	473 726.54	1 331 638.16	0.20	164	27	473 032.30	1 332 592.38	2.50	164	68	473 254.08	1 332 739.62	5.00	164	109	473 398.05	1 332 714.89	2.50
162	1	473 743.50	1 331 646.30	5.00	164	28	473 007.05	1 332 662.38	2.50	164	69	473 260.30	1 332 737.13	2.50	164	110	473 389.30	1 332 726.39	2.50
162	2	473 741.59	1 331 646.15	5.00	164	29	472 976.55	1 332 709.38	2.50	164	70	473 265.55	1 332 733.38	2.50	164	111	473 354.30	1 332 751.89	2.50
162	3	473 735.03	1 331 648.90	5.00	164	30	472 970.05	1 332 725.13	2.50	164	71	473 271.80	1 332 727.13	2.50	164	112	473 335.30	1 332 769.64	2.50
162	4	473 733.05	1 331 651.42	5.00	164	31	472 967.09	1 332 746.33	12.00	164	72	473 276.80	1 332 714.38	2.50	164	113	473 321.30	1 332 782.39	2.50
162	5	473 727.39	1 331 647.12	5.00	164	32	472 962.81	1 332 748.28	12.00	164	73	473 278.80	1 332 697.13	2.50	164	114	473 319.30	1 332 788.14	2.50
162	6	473 724.72	1 331 643.63	5.00	164	33	472 962.21	1 332 748.55	5.00	164	74	473 280.80	1 332 686.38	2.50	164	115	473 320.05	1 332 793.64	2.50
162	7	473 732.53	1 331 640.85	0.20	164	34	472 959.75	1 332 747.69	5.00	164	75	473 287.55	1 332 668.63	2.50	164	116	473 327.80	1 332 798.89	2.50
162	8	473 736.26	1 331 641.76	0.20	164	35	472 955.45	1 332 748.72	12.00	164	76	473 301.05	1 332 648.38	2.50	164	117	473 414.05	1 332 801.89	2.50
162	1	473 743.50	1 331 646.30	5.00	164	36	472 949.97	1 332 750.03	5.00	164	77	473 307.30	1 332 630.63	2.50	164	118	473 449.55	1 332 801.89	2.50
163	1	473 237.44	1 330 428.77	5.00	164	37	472 945.92	1 332 758.78	5.00	164	78	473 315.05	1 332 615.88	2.50	164	119	473 453.30	1 332 805.89	2.50
163	2	473 235.91	1 330 435.10	5.00	164	38	472 958.90	1 332 781.91	5.00	164	79	473 318.32	1 332 609.34	5.00	164	120	473 449.55	1 332 812.14	2.50
163	3	473 236.59	1 330 439.22	5.00	164	39	472 963.22	1 332 794.12	5.00	164	80	473 318.58	1 332 609.34	5.00	164	121	473 420.30	1 332 848.39	2.50
163	4	473 232.63	1 330 431.65	5.00	164	40	472 964.23	1 332 795.09	12.00	164	81	473 325.11	1 332 614.10	12.00	164	122	473 388.55	1 332 883.39	2.50
163	1	473 237.44	1 330 428.77	5.00	164	41	472 980.15	1 332 810.44	5.00	164	82	473 326.62	1 332 615.19	12.00	164	123	473 346.05	1 332 917.64	2.50
164	1	473 512.39	1 332 004.91	5.00	164	42	472 981.15	1 332 810.43	5.00	164	83	473 326.86	1 332 615.37	5.00	164	124	473 330.80	1 332 931.64	2.50
164	2	473 470.57	1 332 090.63	5.00	164	43	472 996.68	1 332 821.14	12.00	164	84	473 330.41	1 332 627.39	5.00	164	125	473 327.05	1 332 938.39	2.50
164	3	473 456.62	1 332 100.06	0.20	164	44	472 999.52	1 332 823.10	5.00	164	85	473 335.45	1 332 631.05	5.00	164	126	473 332.80	1 332 972.14	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
164	127	473 336.55	1 332 986.14	2.50	164	168	473 594.29	1 332 941.46	12.00	164	209	473 402.06	1 333 165.56	5.00	164	250	473 428.05	1 333 287.14	2.50
164	128	473 342.80	1 333 010.89	2.50	164	169	473 568.30	1 332 955.64	2.50	164	210	473 406.26	1 333 163.88	12.00	164	251	473 425.33	1 333 294.84	2.50
164	129	473 349.80	1 333 021.14	2.50	164	170	473 561.30	1 332 963.39	2.50	164	211	473 421.60	1 333 157.76	5.00	164	252	473 438.94	1 333 299.27	5.00
164	130	473 363.80	1 333 024.14	2.50	164	171	473 556.80	1 332 983.64	2.50	164	212	473 425.97	1 333 157.45	12.00	164	253	473 436.18	1 333 300.83	12.00
164	131	473 374.55	1 333 022.89	2.50	164	172	473 554.30	1 333 009.64	2.50	164	213	473 428.57	1 333 157.26	12.00	164	254	473 434.39	1 333 301.84	5.00
164	132	473 395.05	1 333 012.14	2.50	164	173	473 548.05	1 333 022.89	2.50	164	214	473 459.80	1 333 164.64	2.50	164	255	473 432.45	1 333 307.60	12.00
164	133	473 405.80	1 333 004.64	2.50	164	174	473 520.80	1 333 036.89	2.50	164	215	473 467.30	1 333 166.39	2.50	164	256	473 430.25	1 333 314.11	5.00
164	134	473 414.05	1 332 999.39	2.50	164	175	473 508.05	1 333 043.39	2.50	164	216	473 471.30	1 333 167.64	2.50	164	257	473 430.43	1 333 322.53	5.00
164	135	473 425.01	1 332 987.88	5.00	164	176	473 457.80	1 333 063.64	2.50	164	217	473 483.30	1 333 162.64	2.50	164	258	473 435.33	1 333 332.79	12.00
164	136	473 442.18	1 332 980.62	12.00	164	177	473 429.80	1 333 075.14	2.50	164	218	473 509.30	1 333 146.14	2.50	164	259	473 435.41	1 333 332.97	5.00
164	137	473 449.53	1 332 977.51	5.00	164	178	473 396.30	1 333 109.39	2.50	164	219	473 519.55	1 333 141.14	2.50	164	260	473 439.96	1 333 346.05	5.00
164	138	473 496.55	1 332 974.14	2.50	164	179	473 374.55	1 333 142.39	2.50	164	220	473 526.28	1 333 132.77	12.00	164	261	473 439.50	1 333 347.91	5.00
164	139	473 517.55	1 332 967.14	2.50	164	180	473 360.05	1 333 155.64	2.50	164	221	473 531.65	1 333 128.97	12.00	164	262	473 431.30	1 333 354.39	2.50
164	140	473 547.30	1 332 936.64	2.50	164	181	473 368.30	1 333 155.64	2.50	164	222	473 534.04	1 333 127.27	5.00	164	263	473 430.55	1 333 354.39	2.50
164	141	473 588.55	1 332 860.39	2.50	164	182	473 386.72	1 333 151.13	5.00	164	223	473 646.53	1 333 013.43	5.00	164	264	473 419.87	1 333 363.82	5.00
164	142	473 614.80	1 332 811.39	2.50	164	183	473 386.70	1 333 151.46	12.00	164	224	473 667.09	1 333 023.51	5.00	164	265	473 410.71	1 333 363.79	5.00
164	143	473 628.05	1 332 791.89	2.50	164	184	473 373.31	1 333 162.08	5.00	164	225	473 665.60	1 333 046.55	5.00	164	266	473 404.56	1 333 346.69	12.00
164	144	473 678.30	1 332 749.39	2.50	164	185	473 358.85	1 333 166.47	12.00	164	226	473 677.26	1 333 049.99	12.00	164	267	473 402.05	1 333 339.69	5.00
164	145	473 698.55	1 332 732.14	2.50	164	186	473 358.16	1 333 166.68	12.00	164	227	473 686.24	1 333 052.65	5.00	164	268	473 396.23	1 333 340.12	12.00
164	146	473 724.55	1 332 711.14	2.50	164	187	473 357.64	1 333 166.84	5.00	164	228	473 687.80	1 333 056.64	2.50	164	269	473 392.59	1 333 340.39	5.00
164	147	473 743.46	1 332 694.64	5.00	164	188	473 345.02	1 333 161.85	5.00	164	229	473 688.18	1 333 069.03	5.00	164	270	473 391.72	1 333 386.72	5.00
164	148	473 747.93	1 332 693.16	12.00	164	189	473 333.67	1 333 150.93	12.00	164	230	473 687.55	1 333 074.16	5.00	164	271	473 389.30	1 333 392.87	12.00
164	149	473 753.10	1 332 691.44	5.00	164	190	473 327.86	1 333 145.35	5.00	164	231	473 680.80	1 333 083.39	2.50	164	272	473 387.90	1 333 396.42	5.00
164	150	473 754.40	1 332 691.90	12.00	164	191	473 313.67	1 333 139.49	5.00	164	232	473 631.30	1 333 125.14	2.50	164	273	473 377.35	1 333 404.80	12.00
164	151	473 759.07	1 332 693.55	5.00	164	192	473 307.25	1 333 140.39	12.00	164	233	473 595.55	1 333 151.89	2.50	164	274	473 372.41	1 333 408.72	5.00
164	152	473 758.16	1 332 698.07	12.00	164	193	473 298.99	1 333 141.55	5.00	164	234	473 561.30	1 333 177.89	2.50	164	275	473 364.55	1 333 412.01	12.00
164	153	473 748.25	1 332 712.01	5.00	164	194	473 304.03	1 333 160.21	5.00	164	235	473 528.30	1 333 204.64	2.50	164	276	473 361.75	1 333 413.19	5.00
164	154	473 719.50	1 332 742.89	12.00	164	195	473 297.67	1 333 168.01	12.00	164	236	473 509.80	1 333 219.89	2.50	164	277	473 352.26	1 333 438.25	5.00
164	155	473 716.77	1 332 745.82	5.00	164	196	473 287.38	1 333 180.62	5.00	164	237	473 497.30	1 333 227.39	2.50	164	278	473 358.48	1 333 447.28	12.00
164	156	473 716.17	1 332 747.08	12.00	164	197	473 285.89	1 333 203.67	5.00	164	238	473 485.80	1 333 233.89	2.50	164	279	473 366.23	1 333 458.54	5.00
164	157	473 713.05	1 332 753.67	12.00	164	198	473 287.64	1 333 214.39	5.00	164	239	473 485.80	1 333 236.89	2.50	164	280	473 386.83	1 333 474.51	5.00
164	158	473 704.30	1 332 763.14	2.50	164	199	473 294.18	1 333 225.08	5.00	164	240	473 484.55	1 333 247.14	2.50	164	281	473 387.39	1 333 474.51	5.00
164	159	473 692.80	1 332 781.14	2.50	164	200	473 304.98	1 333 226.50	5.00	164	241	473 479.55	1 333 259.89	2.50	164	282	473 388.09	1 333 477.27	12.00
164	160	473 677.05	1 332 803.14	2.50	164	201	473 313.48	1 333 222.81	12.00	164	242	473 471.62	1 333 264.39	12.00	164	283	473 389.46	1 333 482.72	5.00
164	161	473 647.05	1 332 844.64	2.50	164	202	473 317.64	1 333 221.00	5.00	164	243	473 468.55	1 333 266.14	2.50	164	284	473 387.17	1 333 489.45	5.00
164	162	473 619.80	1 332 885.14	2.50	164	203	473 324.37	1 333 241.86	5.00	164	244	473 466.36	1 333 266.73	12.00	164	285	473 393.59	1 333 570.88	5.00
164	163	473 626.36	1 332 902.51	12.00	164	204	473 335.87	1 333 245.14	12.00	164	245	473 456.55	1 333 269.39	2.50	164	286	473 391.40	1 333 571.45	12.00
164	164	473 621.65	1 332 909.35	12.00	164	205	473 353.49	1 333 250.17	5.00	164	246	473 451.26	1 333 273.44	12.00	164	287	473 371.26	1 333 576.70	5.00
164	165	473 621.47	1 332 909.61	5.00	164	206	473 351.02	1 333 204.17	5.00	164	247	473 449.05	1 333 275.14	2.50	164	288	473 366.19	1 333 590.23	12.00
164	166	473 613.42	1 332 917.61	12.00	164	207	473 374.56	1 333 180.52	5.00	164	248	473 448.30	1 333 275.14	2.50	164	289	473 362.63	1 333 599.74	5.00
164	167	473 598.49	1 332 932.44	5.00	164	208	473 395.80	1 333 168.97	12.00	164	249	473 439.55	1 333 279.39	2.50	164	290	473 360.66	1 333 617.97	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
164	291	473 353.48	1 333 654.87	5.00	164	332	473 317.31	1 333 438.96	5.00	164	373	473 256.44	1 333 222.47	12.00	164	414	473 026.77	1 333 309.56	5.00
164	292	473 353.00	1 333 678.60	5.00	164	333	473 316.08	1 333 435.73	12.00	164	374	473 252.25	1 333 217.61	5.00	164	415	473 019.05	1 333 314.39	5.00
164	293	473 356.02	1 333 709.27	5.00	164	334	473 314.69	1 333 432.07	5.00	164	375	473 249.13	1 333 173.82	5.00	164	416	473 007.05	1 333 325.14	5.00
164	294	473 358.90	1 333 721.61	5.00	164	335	473 313.60	1 333 420.65	5.00	164	376	473 243.30	1 333 161.56	5.00	164	417	472 999.30	1 333 331.64	5.00
164	295	473 355.28	1 333 729.42	5.00	164	336	473 314.88	1 333 413.43	5.00	164	377	473 243.30	1 333 154.39	2.50	164	418	472 994.30	1 333 338.64	5.00
164	296	473 339.89	1 333 697.04	12.00	164	337	473 315.42	1 333 412.67	12.00	164	378	473 235.55	1 333 130.89	2.50	164	419	472 991.80	1 333 343.64	5.00
164	297	473 334.24	1 333 685.15	5.00	164	338	473 317.42	1 333 409.89	5.00	164	379	473 228.55	1 333 115.14	2.50	164	420	472 996.80	1 333 350.64	5.00
164	298	473 318.68	1 333 616.78	5.00	164	339	473 325.50	1 333 403.43	5.00	164	380	473 220.30	1 333 101.14	2.50	164	421	472 997.95	1 333 357.86	12.00
164	299	473 324.60	1 333 605.31	5.00	164	340	473 330.66	1 333 394.66	5.00	164	381	473 215.80	1 333 108.64	2.50	164	422	473 000.55	1 333 374.14	5.00
164	300	473 326.91	1 333 602.87	12.00	164	341	473 341.56	1 333 389.51	12.00	164	382	473 214.67	1 333 108.98	5.00	164	423	473 008.30	1 333 407.89	5.00
164	301	473 341.94	1 333 587.03	5.00	164	342	473 342.53	1 333 389.05	5.00	164	383	473 189.04	1 333 075.28	5.00	164	424	473 010.02	1 333 416.23	5.00
164	302	473 341.23	1 333 580.22	12.00	164	343	473 345.82	1 333 385.80	12.00	164	384	473 167.79	1 333 058.93	12.00	164	425	473 009.59	1 333 424.66	12.00
164	303	473 340.37	1 333 572.04	5.00	164	344	473 367.73	1 333 364.12	5.00	164	385	473 145.58	1 333 041.84	5.00	164	426	473 009.46	1 333 427.26	5.00
164	304	473 331.43	1 333 555.24	12.00	164	345	473 369.54	1 333 353.06	5.00	164	386	473 094.07	1 332 978.55	5.00	164	427	473 037.53	1 333 501.61	12.00
164	305	473 313.48	1 333 521.53	5.00	164	346	473 366.57	1 333 347.79	12.00	164	387	473 089.55	1 332 965.89	5.00	164	428	473 042.05	1 333 516.39	5.00
164	306	473 310.46	1 333 504.67	5.00	164	347	473 363.32	1 333 342.00	5.00	164	388	473 073.80	1 332 946.89	5.00	164	429	473 042.55	1 333 527.89	5.00
164	307	473 311.08	1 333 484.89	5.00	164	348	473 356.01	1 333 346.95	5.00	164	389	473 062.30	1 332 934.64	5.00	164	430	473 051.06	1 333 537.43	5.00
164	308	473 292.63	1 333 458.80	5.00	164	349	473 351.96	1 333 356.14	5.00	164	390	473 049.17	1 332 918.64	12.00	164	431	473 054.01	1 333 545.25	5.00
164	309	473 288.01	1 333 443.46	12.00	164	350	473 344.91	1 333 365.30	5.00	164	391	473 045.05	1 332 913.63	5.00	164	432	473 065.83	1 333 567.59	12.00
164	310	473 283.26	1 333 427.66	5.00	164	351	473 337.05	1 333 370.94	5.00	164	392	473 040.55	1 332 905.38	5.00	164	433	473 123.27	1 333 676.11	5.00
164	311	473 281.69	1 333 411.36	5.00	164	352	473 330.72	1 333 373.86	12.00	164	393	472 978.55	1 332 920.63	5.00	164	434	473 157.25	1 333 792.67	5.00
164	312	473 282.90	1 333 395.03	5.00	164	353	473 325.29	1 333 376.37	5.00	164	394	472 974.05	1 332 933.38	5.00	164	435	473 168.16	1 333 910.14	5.00
164	313	473 282.99	1 333 378.70	5.00	164	354	473 323.39	1 333 360.63	5.00	164	395	473 007.05	1 333 029.39	5.00	164	436	473 163.30	1 333 954.64	2.50
164	314	473 285.58	1 333 380.08	12.00	164	355	473 325.34	1 333 354.09	5.00	164	396	473 021.55	1 333 113.89	5.00	164	437	473 149.07	1 334 001.94	2.50
164	315	473 289.03	1 333 381.92	5.00	164	356	473 346.40	1 333 327.25	5.00	164	397	473 026.80	1 333 148.14	5.00	164	438	473 144.05	1 334 018.64	7.50
164	316	473 291.57	1 333 399.66	12.00	164	357	473 348.10	1 333 317.69	5.00	164	398	473 029.76	1 333 148.14	12.00	164	439	473 136.55	1 334 044.64	7.50
164	317	473 292.44	1 333 405.75	5.00	164	358	473 346.91	1 333 306.47	5.00	164	399	473 033.55	1 333 148.14	5.00	164	440	473 135.30	1 334 062.39	7.50
164	318	473 298.85	1 333 428.37	5.00	164	359	473 337.73	1 333 287.78	12.00	164	400	473 048.91	1 333 149.75	5.00	164	441	473 137.47	1 334 062.75	5.00
164	319	473 311.39	1 333 451.99	5.00	164	360	473 335.14	1 333 282.51	5.00	164	401	473 052.26	1 333 151.72	5.00	164	442	473 125.56	1 334 112.01	5.00
164	320	473 320.55	1 333 455.37	5.00	164	361	473 323.73	1 333 274.06	5.00	164	402	473 057.80	1 333 156.89	5.00	164	443	473 101.27	1 334 121.65	12.00
164	321	473 324.62	1 333 477.32	5.00	164	362	473 321.00	1 333 274.85	12.00	164	403	473 061.55	1 333 180.39	5.00	164	444	472 973.67	1 334 172.32	5.00
164	322	473 331.73	1 333 490.32	5.00	164	363	473 319.28	1 333 275.35	5.00	164	404	473 052.05	1 333 184.14	5.00	164	445	472 967.40	1 334 172.74	12.00
164	323	473 337.72	1 333 506.21	12.00	164	364	473 316.70	1 333 286.23	12.00	164	405	473 042.05	1 333 188.64	5.00	164	446	472 931.39	1 334 147.18	12.00
164	324	473 343.78	1 333 522.30	5.00	164	365	473 314.42	1 333 295.86	5.00	164	406	473 041.23	1 333 188.88	12.00	164	447	472 899.19	1 334 124.33	5.00
164	325	473 345.45	1 333 537.60	5.00	164	366	473 314.52	1 333 309.04	5.00	164	407	473 033.55	1 333 191.14	5.00	164	448	472 890.07	1 334 068.00	5.00
164	326	473 349.01	1 333 550.76	5.00	164	367	473 308.02	1 333 317.50	5.00	164	408	473 050.17	1 333 297.83	5.00	164	449	472 889.55	1 334 049.39	7.50
164	327	473 355.47	1 333 551.53	5.00	164	368	473 303.26	1 333 306.99	5.00	164	409	473 048.31	1 333 298.74	12.00	164	450	472 880.55	1 333 994.89	7.50
164	328	473 341.86	1 333 447.05	5.00	164	369	473 296.80	1 333 248.72	5.00	164	410	473 040.05	1 333 299.14	5.00	164	451	472 877.76	1 333 991.93	5.00
164	329	473 338.98	1 333 442.31	12.00	164	370	473 296.64	1 333 248.49	12.00	164	411	473 035.05	1 333 304.39	5.00	164	452	472 876.02	1 333 981.18	5.00
164	330	473 334.87	1 333 435.56	5.00	164	371	473 290.50	1 333 240.04	5.00	164	412	473 029.53	1 333 307.84	5.00	164	453	472 869.43	1 333 981.63	12.00
164	331	473 325.43	1 333 438.64	5.00	164	372	473 260.90	1 333 227.65	5.00	164	413	473 027.59	1 333 308.78	5.00	164	454	472 867.22	1 333 981.78	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
164	455	472 845.05	1 333 979.39	7.50	164	496	472 035.36	1 332 028.22	5.00	164	537	472 417.60	1 332 210.21	12.00	164	578	472 843.80	1 332 265.47	5.00
164	456	472 800.55	1 333 979.39	7.50	164	497	472 036.74	1 332 048.80	5.00	164	538	472 422.08	1 332 212.53	5.00	164	579	472 885.70	1 332 309.77	5.00
164	457	472 734.05	1 333 983.14	7.50	164	498	472 045.11	1 332 052.01	5.00	164	539	472 448.40	1 332 201.33	12.00	164	580	472 888.01	1 332 354.84	2.50
164	458	472 673.30	1 333 984.39	7.50	164	499	472 069.59	1 332 048.94	5.00	164	540	472 548.06	1 332 158.92	5.00	164	581	472 851.26	1 332 392.34	2.50
164	459	472 614.80	1 333 993.39	7.50	164	500	472 075.26	1 332 052.44	12.00	164	541	472 597.71	1 332 124.50	12.00	164	582	472 856.72	1 332 406.18	5.00
164	460	472 561.80	1 333 998.39	7.50	164	501	472 077.42	1 332 053.77	5.00	164	542	472 607.55	1 332 117.68	5.00	164	583	472 855.25	1 332 407.55	12.00
164	461	472 531.55	1 333 998.39	7.50	164	502	472 088.35	1 332 066.46	12.00	164	543	472 747.50	1 332 071.94	5.00	164	584	472 849.25	1 332 413.15	5.00
164	462	472 529.59	1 333 997.45	5.00	164	503	472 089.25	1 332 071.09	2.50	164	544	472 745.67	1 332 066.84	12.00	164	585	472 874.14	1 332 485.38	12.00
164	463	472 421.54	1 333 615.42	12.00	164	504	472 082.75	1 332 078.09	2.50	164	545	472 726.01	1 331 996.84	2.50	164	586	472 889.19	1 332 529.06	5.00
164	464	472 329.54	1 333 290.14	5.00	164	505	472 075.25	1 332 082.59	2.50	164	546	472 725.63	1 331 996.30	5.00	164	587	472 889.20	1 332 590.27	5.00
164	465	472 325.55	1 333 292.87	5.00	164	506	472 068.75	1 332 092.09	2.50	164	547	472 730.00	1 331 993.35	5.00	164	588	472 903.62	1 332 588.48	12.00
164	466	472 247.70	1 333 320.84	12.00	164	507	472 065.00	1 332 103.34	2.50	164	548	472 731.60	1 331 988.56	12.00	164	589	472 925.80	1 332 585.73	5.00
164	467	472 219.29	1 333 331.05	5.00	164	508	472 063.75	1 332 116.09	2.50	164	549	472 732.40	1 331 986.17	5.00	164	590	472 921.09	1 332 556.11	12.00
164	468	472 213.57	1 333 331.36	12.00	164	509	472 066.25	1 332 130.84	2.50	164	550	472 731.68	1 331 975.93	12.00	164	591	472 920.87	1 332 554.71	5.00
164	469	472 212.19	1 333 330.92	12.00	164	510	472 069.50	1 332 142.09	2.50	164	551	472 731.53	1 331 973.81	5.00	164	592	472 930.51	1 332 553.09	2.50
164	470	472 210.40	1 333 330.35	12.00	164	511	472 074.00	1 332 154.34	2.50	164	552	472 723.33	1 331 963.38	5.00	164	593	472 926.00	1 332 525.00	2.50
164	471	472 182.00	1 333 288.64	5.00	164	512	472 075.25	1 332 157.34	2.50	164	553	472 705.21	1 331 953.72	5.00	164	594	472 922.50	1 332 534.50	2.50
164	472	472 160.54	1 333 291.41	12.00	164	513	472 084.40	1 332 162.76	5.00	164	554	472 649.01	1 331 793.15	12.00	164	595	472 918.55	1 332 540.10	5.00
164	473	472 069.54	1 333 303.13	5.00	164	514	472 087.18	1 332 169.99	5.00	164	555	472 651.00	1 331 786.00	2.50	164	596	472 910.10	1 332 486.95	5.00
164	474	471 866.30	1 332 656.75	12.00	164	515	472 128.68	1 332 202.23	12.00	164	556	472 650.50	1 331 772.00	2.50	164	597	472 910.50	1 332 488.50	2.50
164	475	471 755.48	1 332 304.31	5.00	164	516	472 132.09	1 332 204.88	5.00	164	557	472 649.69	1 331 760.60	5.00	164	598	472 920.50	1 332 510.50	2.50
164	476	471 745.29	1 332 279.79	12.00	164	517	472 157.22	1 332 218.11	12.00	164	558	472 659.93	1 331 755.63	5.00	164	599	472 924.00	1 332 513.00	2.50
164	477	471 733.83	1 332 252.22	5.00	164	518	472 206.09	1 332 243.83	5.00	164	559	472 661.00	1 331 757.00	2.50	164	600	472 908.48	1 332 418.52	5.00
164	478	471 731.04	1 332 236.57	12.00	164	519	472 206.21	1 332 244.00	12.00	164	560	472 669.47	1 331 753.24	5.00	164	601	472 941.69	1 332 382.84	12.00
164	479	471 725.23	1 332 204.00	5.00	164	520	472 208.41	1 332 247.33	5.00	164	561	472 825.19	1 331 897.53	12.00	164	602	472 965.41	1 332 357.35	5.00
164	480	471 796.57	1 332 122.04	12.00	164	521	472 229.50	1 332 293.84	2.50	164	562	472 856.78	1 331 926.81	5.00	164	603	473 010.49	1 332 342.16	12.00
164	481	471 835.97	1 332 076.78	5.00	164	522	472 237.14	1 332 290.60	5.00	164	563	472 817.48	1 332 006.17	5.00	164	604	473 011.28	1 332 341.90	12.00
164	482	471 848.40	1 332 066.45	5.00	164	523	472 239.86	1 332 294.69	5.00	164	564	472 815.50	1 332 006.50	2.50	164	605	473 011.50	1 332 341.82	5.00
164	483	471 842.24	1 332 073.56	2.50	164	524	472 375.58	1 332 232.28	5.00	164	565	472 816.41	1 332 008.33	12.00	164	606	473 030.46	1 332 427.88	12.00
164	484	471 933.93	1 331 995.39	12.00	164	525	472 375.32	1 332 231.77	5.00	164	566	472 815.53	1 332 010.11	5.00	164	607	473 036.50	1 332 474.50	2.50
164	485	471 951.18	1 331 981.06	12.00	164	526	472 375.75	1 332 231.59	2.50	164	567	472 817.11	1 332 012.72	12.00	164	608	473 037.93	1 332 461.77	5.00
164	486	472 030.19	1 331 915.41	5.00	164	527	472 373.19	1 332 227.58	12.00	164	568	472 825.19	1 332 026.10	5.00	164	609	473 041.58	1 332 478.32	12.00
164	487	472 029.92	1 331 937.94	12.00	164	528	472 372.07	1 332 225.40	5.00	164	569	472 854.96	1 332 086.28	2.50	164	610	473 058.33	1 332 433.83	12.00
164	488	472 029.92	1 331 938.15	5.00	164	529	472 370.01	1 332 217.87	5.00	164	570	472 852.00	1 332 071.00	2.50	164	611	473 063.52	1 332 420.03	5.00
164	489	472 035.39	1 331 943.86	12.00	164	530	472 370.38	1 332 217.36	12.00	164	571	472 851.78	1 332 070.09	5.00	164	612	473 111.16	1 332 223.19	5.00
164	490	472 046.37	1 331 955.33	5.00	164	531	472 375.08	1 332 210.94	5.00	164	572	472 868.26	1 332 097.36	5.00	164	613	473 099.89	1 332 187.08	12.00
164	491	472 046.50	1 331 959.34	2.50	164	532	472 382.53	1 332 208.43	5.00	164	573	472 860.14	1 332 120.57	0.20	164	614	473 103.50	1 332 179.00	2.50
164	492	472 049.00	1 331 986.09	2.50	164	533	472 385.74	1 332 208.14	12.00	164	574	472 855.03	1 332 168.78	0.20	164	615	473 093.76	1 332 124.34	2.50
164	493	472 049.38	1 331 989.12	5.00	164	534	472 404.97	1 332 206.39	12.00	164	575	472 852.00	1 332 167.00	2.50	164	616	473 094.03	1 332 124.45	2.50
164	494	472 041.08	1 332 000.21	12.00	164	535	472 408.05	1 332 207.14	12.00	164	576	472 840.50	1 332 252.50	2.50	164	617	473 116.00	1 332 088.00	2.50
164	495	472 040.40	1 332 001.12	5.00	164	536	472 415.04	1 332 208.88	5.00	164	577	472 845.26	1 332 257.16	5.00	164	618	473 111.00	1 332 082.00	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
164	619	473 132.38	1 332 054.86	0.20	167	6	474 221.11	1 333 485.19	12.00	170	18	472 688.98	1 331 399.46	12.00	170	59	472 582.69	1 330 774.46	12.00
164	620	473 187.96	1 331 943.14	12.00	167	7	474 189.13	1 333 468.09	12.00	170	19	472 684.18	1 331 403.41	5.00	170	60	472 637.24	1 330 817.43	5.00
164	621	473 203.42	1 331 915.28	5.00	167	8	474 076.42	1 333 492.87	12.00	170	20	472 684.38	1 331 404.13	12.00	170	61	472 635.80	1 330 819.25	0.20
164	622	473 206.31	1 332 084.60	12.00	167	9	474 048.35	1 333 477.89	12.00	170	21	472 684.63	1 331 405.00	12.00	170	62	472 653.79	1 330 833.59	0.20
164	623	473 207.25	1 332 139.59	5.00	167	10	474 048.93	1 333 476.41	12.00	170	22	472 684.77	1 331 405.50	5.00	170	63	472 655.31	1 330 831.66	5.00
164	624	473 203.50	1 332 186.00	2.50	167	11	474 054.47	1 333 462.29	12.00	170	23	472 680.00	1 331 410.50	2.50	170	64	472 679.66	1 330 850.84	12.00
164	625	473 202.00	1 332 205.00	2.50	167	12	474 066.41	1 333 457.82	12.00	170	24	472 670.50	1 331 419.50	2.50	170	65	472 699.80	1 330 866.70	12.00
164	626	473 208.28	1 332 199.79	5.00	167	13	474 069.02	1 333 456.84	12.00	170	25	472 647.87	1 331 440.02	5.00	170	66	472 720.16	1 330 882.73	5.00
164	627	473 208.42	1 332 207.96	12.00	167	14	474 140.25	1 333 424.53	12.00	170	26	472 627.60	1 331 432.63	5.00	170	67	472 715.75	1 330 889.21	0.20
164	628	473 208.52	1 332 214.12	5.00	167	15	474 192.73	1 333 386.22	12.00	170	27	472 588.59	1 331 457.27	5.00	170	68	472 724.48	1 330 891.98	0.20
164	629	473 239.32	1 332 188.09	12.00	167	16	474 213.73	1 333 390.04	12.00	170	28	472 540.71	1 331 349.57	5.00	170	69	472 729.85	1 330 890.37	5.00
164	630	473 318.18	1 332 121.46	5.00	167	17	474 241.34	1 333 395.07	12.00	170	29	472 502.75	1 331 295.94	5.00	170	70	472 739.32	1 330 897.83	12.00
164	631	473 322.84	1 332 122.36	12.00	167	18	474 311.63	1 333 397.67	12.00	170	30	472 488.02	1 331 265.59	5.00	170	71	472 743.65	1 330 901.24	12.00
164	632	473 324.20	1 332 122.62	5.00	167	19	474 408.76	1 333 388.08	12.00	170	31	472 481.17	1 331 217.92	5.00	170	72	472 745.97	1 330 903.06	5.00
164	633	473 337.54	1 332 120.00	5.00	167	1	474 458.50	1 333 369.75	12.00	170	32	472 505.69	1 331 204.63	12.00	170	73	472 743.00	1 330 909.00	2.50
164	634	473 375.06	1 332 074.10	5.00	168	1	473 194.19	1 331 106.40	0.20	170	33	472 506.93	1 331 203.96	5.00	170	1	472 807.90	1 330 951.84	12.00
164	635	473 400.36	1 332 049.40	12.00	168	2	473 163.72	1 331 082.64	5.00	170	34	472 492.87	1 331 164.73	12.00	171	1	476 180.25	1 335 982.51	12.00
164	636	473 405.12	1 332 044.75	5.00	168	3	473 167.55	1 331 082.91	5.00	170	35	472 432.06	1 330 995.05	5.00	171	2	476 186.32	1 335 989.36	12.00
164	637	473 425.34	1 332 006.76	12.00	168	4	473 209.14	1 331 118.04	5.00	170	36	472 434.47	1 330 910.15	5.00	171	3	476 185.26	1 335 996.89	12.00
164	638	473 435.44	1 331 987.78	5.00	168	1	473 194.19	1 331 106.40	0.20	170	37	472 426.98	1 330 906.84	12.00	171	4	476 167.59	1 336 032.93	12.00
164	639	473 435.75	1 331 984.77	5.00	169	1	473 159.10	1 331 082.31	5.00	170	38	472 388.45	1 330 889.81	5.00	171	5	476 156.79	1 336 054.97	12.00
164	640	473 445.28	1 331 973.89	12.00	169	2	473 156.02	1 331 085.03	5.00	170	39	472 433.46	1 330 688.50	5.00	171	6	476 159.79	1 336 080.60	12.00
164	641	473 453.96	1 331 963.98	5.00	169	3	473 157.08	1 331 082.16	5.00	170	40	472 445.50	1 330 697.00	2.50	171	7	476 163.55	1 336 091.49	12.00
164	642	473 491.00	1 331 989.92	12.00	169	1	473 159.10	1 331 082.31	5.00	170	41	472 470.00	1 330 714.50	2.50	171	8	476 170.28	1 336 111.00	12.00
164	1	473 512.39	1 332 004.91	5.00	170	1	472 807.90	1 330 951.84	12.00	170	42	472 485.50	1 330 725.50	2.50	171	9	476 181.65	1 336 126.27	12.00
165	1	473 287.45	1 330 639.56	5.00	170	2	472 917.85	1 331 038.44	12.00	170	43	472 494.00	1 330 732.50	2.50	171	10	476 184.25	1 336 129.77	12.00
165	2	473 289.98	1 330 646.13	5.00	170	3	472 991.82	1 331 096.70	5.00	170	44	472 503.00	1 330 735.00	2.50	171	11	476 184.23	1 336 140.37	12.00
165	3	473 286.60	1 330 639.33	5.00	170	4	472 933.50	1 331 171.50	2.50	170	45	472 513.00	1 330 735.00	2.50	171	12	476 178.25	1 336 144.75	12.00
165	1	473 287.45	1 330 639.56	5.00	170	5	472 879.50	1 331 241.00	2.50	170	46	472 513.00	1 330 735.50	2.50	171	13	476 157.29	1 336 143.93	12.00
166	1	473 656.35	1 331 589.80	0.20	170	6	472 866.50	1 331 257.50	2.50	170	47	472 523.00	1 330 743.50	2.50	171	14	476 126.80	1 336 142.73	12.00
166	2	473 629.21	1 331 572.42	5.00	170	7	472 865.79	1 331 258.05	5.00	170	48	472 530.50	1 330 753.50	2.50	171	15	476 102.32	1 336 132.14	12.00
166	3	473 626.87	1 331 570.63	5.00	170	8	472 861.61	1 331 257.54	5.00	170	49	472 542.00	1 330 770.50	2.50	171	16	476 100.52	1 336 129.27	12.00
166	4	473 658.37	1 331 590.07	0.20	170	9	472 861.25	1 331 257.83	12.00	170	50	472 553.00	1 330 778.50	2.50	171	17	476 097.81	1 336 124.96	12.00
166	5	473 655.50	1 331 592.42	5.00	170	10	472 858.96	1 331 259.72	5.00	170	51	472 553.00	1 330 779.50	2.50	171	18	476 096.72	1 336 115.12	12.00
166	6	473 654.37	1 331 591.56	5.00	170	11	472 837.00	1 331 250.50	2.50	170	52	472 562.50	1 330 781.00	2.50	171	19	476 150.71	1 336 033.37	12.00
166	1	473 656.35	1 331 589.80	0.20	170	12	472 822.00	1 331 244.00	2.50	170	53	472 570.01	1 330 780.52	2.50	171	20	476 153.27	1 336 019.11	12.00
167	1	474 458.50	1 333 369.75	12.00	170	13	472 755.00	1 331 333.00	2.50	170	54	472 567.44	1 330 778.33	2.50	171	21	476 147.32	1 335 986.61	12.00
167	2	474 517.23	1 333 463.87	12.00	170	14	472 733.50	1 331 360.50	2.50	170	55	472 570.92	1 330 770.12	2.50	171	22	476 147.25	1 335 977.76	12.00
167	3	474 394.93	1 333 500.52	12.00	170	15	472 700.00	1 331 389.50	2.50	170	56	472 561.62	1 330 761.73	0.20	171	23	476 151.03	1 335 975.39	12.00
167	4	474 334.71	1 333 504.62	12.00	170	16	472 696.03	1 331 393.66	5.00	170	57	472 562.89	1 330 759.73	0.20	171	24	476 153.23	1 335 974.01	12.00
167	5	474 255.66	1 333 503.67	12.00	170	17	472 690.28	1 331 398.39	12.00	170	58	472 563.24	1 330 759.14	5.00	171	25	476 163.53	1 335 974.73	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
171	26	476 166.82	1 335 974.96	12.00	174	13	482 287.00	1 340 780.28	7.50	174	54	482 457.06	1 341 041.51	12.00	174	95	482 320.42	1 340 993.90	12.00
171	1	476 180.25	1 335 982.51	12.00	174	14	482 282.00	1 340 775.78	7.50	174	55	482 458.62	1 341 041.79	12.00	174	96	482 315.50	1 340 988.78	7.50
172	1	475 393.41	1 335 239.19	5.00	174	15	482 275.00	1 340 779.28	7.50	174	56	482 465.01	1 341 042.91	5.00	174	97	482 269.50	1 340 949.28	7.50
172	2	475 392.55	1 335 257.05	2.50	174	16	482 270.00	1 340 784.78	7.50	174	57	482 472.55	1 341 038.89	5.00	174	98	482 219.00	1 340 906.78	7.50
172	3	475 386.05	1 335 263.30	2.50	174	17	482 273.50	1 340 792.78	7.50	174	58	482 494.09	1 341 020.39	5.00	174	99	482 198.00	1 340 893.28	7.50
172	4	475 379.35	1 335 262.72	5.00	174	18	482 273.57	1 340 792.90	12.00	174	59	482 508.51	1 341 014.93	5.00	174	100	482 174.50	1 340 868.78	7.50
172	1	475 393.41	1 335 239.19	5.00	174	19	482 275.22	1 340 794.70	12.00	174	60	482 512.20	1 341 013.63	12.00	174	101	482 168.50	1 340 855.78	7.50
173	1	475 972.76	1 336 043.39	12.00	174	20	482 276.38	1 340 795.96	12.00	174	61	482 513.80	1 341 013.07	12.00	174	102	482 168.44	1 340 855.17	5.00
173	2	475 973.98	1 336 043.75	5.00	174	21	482 279.55	1 340 799.40	5.00	174	62	482 520.05	1 341 010.87	5.00	174	103	482 166.55	1 340 836.92	5.00
173	3	475 953.01	1 336 075.90	12.00	174	22	482 325.02	1 340 815.38	5.00	174	63	482 536.55	1 341 012.41	5.00	174	104	482 166.50	1 340 836.80	5.00
173	4	475 942.43	1 336 092.13	5.00	174	23	482 339.01	1 340 824.89	5.00	174	64	482 538.69	1 341 014.23	12.00	174	105	482 161.50	1 340 824.28	7.50
173	5	475 931.44	1 336 096.42	12.00	174	24	482 339.50	1 340 830.28	7.50	174	65	482 543.03	1 341 017.91	12.00	174	106	482 152.50	1 340 822.28	7.50
173	6	475 902.52	1 336 100.05	12.00	174	25	482 331.50	1 340 846.78	7.50	174	66	482 543.74	1 341 022.92	5.00	174	107	482 142.50	1 340 836.78	7.50
173	7	475 886.98	1 336 106.26	12.00	174	26	482 334.00	1 340 857.28	7.50	174	67	482 543.83	1 341 023.59	12.00	174	108	482 135.50	1 340 840.78	7.50
173	8	475 878.51	1 336 118.38	12.00	174	27	482 334.10	1 340 857.40	5.00	174	68	482 543.93	1 341 024.29	12.00	174	109	482 126.57	1 340 836.32	5.00
173	9	475 870.45	1 336 127.04	12.00	174	28	482 344.06	1 340 862.88	5.00	174	69	482 544.00	1 341 024.79	5.00	174	110	482 126.60	1 340 815.37	5.00
173	10	475 863.00	1 336 127.67	12.00	174	29	482 373.06	1 340 867.93	5.00	174	70	482 537.01	1 341 032.28	7.50	174	111	482 113.50	1 340 802.78	7.50
173	11	475 853.50	1 336 123.04	12.00	174	30	482 388.53	1 340 878.94	5.00	174	71	482 519.51	1 341 034.28	7.50	174	112	482 086.50	1 340 780.28	7.50
173	12	475 848.97	1 336 113.17	12.00	174	31	482 394.88	1 340 886.10	12.00	174	72	482 495.51	1 341 048.78	7.50	174	113	482 063.00	1 340 754.28	7.50
173	13	475 849.52	1 336 100.05	12.00	174	32	482 410.67	1 340 903.93	12.00	174	73	482 479.01	1 341 063.28	7.50	174	114	482 054.50	1 340 728.28	7.50
173	14	475 859.98	1 336 072.67	12.00	174	33	482 417.44	1 340 911.58	12.00	174	74	482 465.01	1 341 076.28	7.50	174	115	482 053.52	1 340 712.06	12.00
173	15	475 873.48	1 336 062.77	12.00	174	34	482 424.33	1 340 919.39	5.00	174	75	482 450.03	1 341 078.78	5.00	174	116	482 046.13	1 340 726.36	12.00
173	16	475 884.92	1 336 059.54	12.00	174	35	482 426.01	1 340 921.43	5.00	174	76	482 449.04	1 341 077.41	5.00	174	117	482 043.08	1 340 732.27	12.00
173	17	475 923.49	1 336 064.18	12.00	174	36	482 439.58	1 340 944.42	5.00	174	77	482 444.00	1 341 070.28	7.50	174	118	482 042.10	1 340 733.91	12.00
173	18	475 925.52	1 336 062.43	12.00	174	37	482 441.37	1 340 947.21	12.00	174	78	482 435.56	1 341 059.86	12.00	174	119	481 964.01	1 340 848.92	12.00
173	19	475 930.45	1 336 058.16	12.00	174	38	482 442.53	1 340 949.03	5.00	174	79	482 436.18	1 341 050.04	12.00	174	120	481 873.57	1 340 752.41	12.00
173	20	475 935.05	1 336 047.55	12.00	174	39	482 444.56	1 340 951.89	5.00	174	80	482 437.01	1 341 036.91	5.00	174	121	481 963.51	1 340 558.29	12.00
173	21	475 940.95	1 336 033.93	12.00	174	40	482 451.00	1 340 961.41	5.00	174	81	482 435.06	1 341 007.92	5.00	174	122	481 995.49	1 340 489.64	5.00
173	1	475 972.76	1 336 043.39	12.00	174	41	482 456.75	1 340 963.31	12.00	174	82	482 427.58	1 340 981.93	5.00	174	123	481 998.74	1 340 496.89	12.00
174	1	482 420.06	1 340 750.40	5.00	174	42	482 460.04	1 340 964.40	5.00	174	83	482 423.73	1 340 972.08	12.00	174	124	482 003.57	1 340 507.67	12.00
174	2	482 423.73	1 340 752.79	12.00	174	43	482 482.04	1 340 959.93	5.00	174	84	482 421.17	1 340 965.54	12.00	174	125	482 014.05	1 340 533.13	5.00
174	3	482 430.02	1 340 756.89	5.00	174	44	482 491.79	1 340 965.68	12.00	174	85	482 418.57	1 340 958.90	5.00	174	126	482 015.49	1 340 535.44	12.00
174	4	482 430.06	1 340 757.09	5.00	174	45	482 492.68	1 340 966.21	12.00	174	86	482 418.50	1 340 958.78	7.50	174	127	482 023.10	1 340 547.64	12.00
174	5	482 431.00	1 340 761.78	7.50	174	46	482 492.98	1 340 966.38	5.00	174	87	482 413.50	1 340 953.78	7.50	174	128	482 042.55	1 340 580.16	5.00
174	6	482 426.50	1 340 770.78	7.50	174	47	482 491.50	1 340 975.78	7.50	174	88	482 403.00	1 340 955.78	7.50	174	129	482 049.00	1 340 590.79	12.00
174	7	482 423.50	1 340 787.78	7.50	174	48	482 474.50	1 340 984.28	7.50	174	89	482 392.50	1 340 984.78	7.50	174	130	482 054.08	1 340 599.16	12.00
174	8	482 422.75	1 340 795.28	7.50	174	49	482 463.00	1 340 994.78	7.50	174	90	482 376.50	1 341 014.78	7.50	174	131	482 073.66	1 340 628.66	12.00
174	9	482 409.00	1 340 805.28	7.50	174	50	482 453.50	1 341 019.28	7.50	174	91	482 360.50	1 341 020.78	7.50	174	132	482 090.56	1 340 654.14	12.00
174	10	482 386.50	1 340 803.28	7.50	174	51	482 452.00	1 341 034.78	7.50	174	92	482 341.00	1 341 015.28	7.50	174	133	482 112.50	1 340 685.53	7.50
174	11	482 354.50	1 340 792.78	7.50	174	52	482 452.03	1 341 034.89	5.00	174	93	482 321.73	1 340 995.26	12.00	174	134	482 128.75	1 340 701.03	7.50
174	12	482 319.50	1 340 793.78	7.50	174	53	482 456.54	1 341 041.42	5.00	174	94	482 321.03	1 340 994.52	5.00	174	135	482 145.75	1 340 717.28	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
174	136	482 168.75	1 340 731.78	7.50	174	177	482 229.83	1 340 656.90	5.00	175	9	473 900.00	1 333 621.05	12.00	176	35	472 501.59	1 330 672.40	12.00
174	137	482 208.25	1 340 754.78	7.50	174	178	482 230.98	1 340 667.85	5.00	175	10	473 910.16	1 333 606.12	12.00	176	36	472 494.08	1 330 680.31	12.00
174	138	482 238.00	1 340 764.78	7.50	174	179	482 226.50	1 340 683.78	7.50	175	11	473 909.10	1 333 597.78	12.00	176	37	472 493.98	1 330 698.01	12.00
174	139	482 299.00	1 340 774.28	7.50	174	180	482 221.50	1 340 695.28	7.50	175	12	473 901.54	1 333 584.66	12.00	176	38	472 495.03	1 330 705.42	12.00
174	140	482 341.50	1 340 771.78	7.50	174	181	482 223.00	1 340 711.78	7.50	175	13	473 935.42	1 333 559.45	12.00	176	39	472 481.30	1 330 698.72	12.00
174	141	482 364.00	1 340 776.28	7.50	174	182	482 223.05	1 340 711.91	5.00	175	14	473 961.54	1 333 540.01	12.00	176	40	472 440.51	1 330 678.81	12.00
174	142	482 413.00	1 340 785.78	7.50	174	183	482 224.05	1 340 713.62	12.00	175	1	473 964.90	1 333 548.51	12.00	176	41	472 444.68	1 330 670.86	12.00
174	143	482 413.00	1 340 784.78	7.50	174	184	482 225.47	1 340 716.05	12.00	176	1	472 541.18	1 330 522.51	12.00	176	42	472 451.00	1 330 666.67	12.00
174	144	482 364.00	1 340 775.28	7.50	174	185	482 228.50	1 340 721.28	7.50	176	2	472 541.29	1 330 523.21	12.00	176	43	472 454.08	1 330 666.87	12.00
174	145	482 341.50	1 340 770.78	7.50	174	186	482 233.39	1 340 727.56	12.00	176	3	472 546.44	1 330 542.69	12.00	176	44	472 460.69	1 330 667.30	12.00
174	146	482 299.00	1 340 773.28	7.50	174	187	482 233.53	1 340 727.74	12.00	176	4	472 552.96	1 330 552.06	12.00	176	45	472 463.89	1 330 666.30	12.00
174	147	482 238.00	1 340 763.78	7.50	174	188	482 235.34	1 340 730.08	12.00	176	5	472 553.19	1 330 552.51	12.00	176	46	472 466.47	1 330 665.50	12.00
174	148	482 208.75	1 340 753.78	7.50	174	189	482 235.59	1 340 730.40	5.00	176	6	472 556.80	1 330 559.45	12.00	176	47	472 471.77	1 330 660.06	12.00
174	149	482 169.25	1 340 730.78	7.50	174	190	482 243.63	1 340 733.59	12.00	176	7	472 554.76	1 330 570.70	12.00	176	48	472 470.83	1 330 652.60	12.00
174	150	482 146.25	1 340 716.28	7.50	174	191	482 250.71	1 340 736.39	12.00	176	8	472 554.88	1 330 571.20	12.00	176	49	472 466.65	1 330 643.89	12.00
174	151	482 129.25	1 340 700.53	7.50	174	192	482 254.59	1 340 737.93	5.00	176	9	472 548.02	1 330 577.34	12.00	176	50	472 464.70	1 330 635.88	12.00
174	152	482 113.50	1 340 685.03	7.50	174	193	482 260.26	1 340 744.17	12.00	176	10	472 546.28	1 330 579.75	12.00	176	51	472 470.08	1 330 625.35	12.00
174	153	482 091.50	1 340 653.53	7.50	174	194	482 263.55	1 340 747.78	12.00	176	11	472 536.55	1 330 593.24	12.00	176	52	472 475.55	1 330 620.54	12.00
174	154	482 055.00	1 340 598.53	7.50	174	195	482 265.50	1 340 749.92	5.00	176	12	472 533.52	1 330 605.07	12.00	176	53	472 476.84	1 330 619.40	12.00
174	155	482 043.48	1 340 579.46	5.00	174	196	482 277.01	1 340 753.88	5.00	176	13	472 537.60	1 330 614.01	12.00	176	54	472 480.01	1 330 611.34	12.00
174	156	482 043.99	1 340 579.08	12.00	174	197	482 289.28	1 340 746.57	12.00	176	14	472 538.04	1 330 614.96	12.00	176	55	472 480.58	1 330 534.81	12.00
174	157	482 045.18	1 340 578.19	12.00	174	198	482 291.37	1 340 745.32	12.00	176	15	472 541.12	1 330 617.78	12.00	176	56	472 481.31	1 330 526.45	12.00
174	158	482 046.09	1 340 577.50	5.00	174	199	482 292.06	1 340 744.91	5.00	176	16	472 545.44	1 330 621.75	12.00	176	57	472 492.41	1 330 522.04	12.00
174	159	482 049.93	1 340 574.68	12.00	174	200	482 302.31	1 340 744.91	12.00	176	17	472 551.84	1 330 629.29	12.00	176	58	472 527.76	1 330 514.01	12.00
174	160	482 065.99	1 340 562.91	5.00	174	201	482 310.85	1 340 744.90	12.00	176	18	472 552.63	1 330 630.58	12.00	176	59	472 535.89	1 330 515.08	12.00
174	161	482 076.02	1 340 563.43	5.00	174	202	482 312.56	1 340 744.90	5.00	176	19	472 556.79	1 330 637.43	12.00	176	60	472 539.47	1 330 520.11	12.00
174	162	482 087.61	1 340 576.93	12.00	174	203	482 317.55	1 340 745.78	12.00	176	20	472 557.80	1 330 637.86	12.00	176	1	472 541.18	1 330 522.51	12.00
174	163	482 090.94	1 340 580.81	12.00	174	204	482 319.82	1 340 746.18	12.00	176	21	472 558.19	1 330 646.96	12.00	177	1	473 152.29	1 332 007.44	5.00
174	164	482 103.03	1 340 594.89	5.00	174	205	482 344.00	1 340 750.44	5.00	176	22	472 552.33	1 330 651.77	12.00	177	2	473 129.69	1 332 053.85	0.20
174	165	482 129.06	1 340 627.41	5.00	174	206	482 378.58	1 340 744.41	5.00	176	23	472 548.39	1 330 649.65	12.00	177	3	473 114.71	1 332 075.18	5.00
174	166	482 141.88	1 340 634.95	12.00	174	207	482 402.42	1 340 747.63	12.00	176	24	472 544.51	1 330 647.56	12.00	177	1	473 152.29	1 332 007.44	5.00
174	167	482 148.54	1 340 638.87	5.00	174	208	482 404.56	1 340 747.92	5.00	176	25	472 542.57	1 330 643.31	12.00	178	1	472 834.18	1 331 280.09	5.00
174	168	482 160.22	1 340 639.72	12.00	174	1	482 420.06	1 340 750.40	5.00	176	26	472 534.44	1 330 625.52	12.00	178	2	472 749.17	1 331 349.98	5.00
174	169	482 163.03	1 340 639.93	5.00	175	1	473 964.90	1 333 548.51	12.00	176	27	472 529.82	1 330 620.14	12.00	178	3	472 754.91	1 331 341.12	0.20
174	170	482 178.03	1 340 638.54	12.00	175	2	473 971.87	1 333 566.17	12.00	176	28	472 529.62	1 330 619.91	12.00	178	4	472 816.82	1 331 291.79	0.20
174	171	482 186.58	1 340 637.74	12.00	175	3	473 975.90	1 333 581.89	12.00	176	29	472 524.87	1 330 625.91	12.00	178	1	472 834.18	1 331 280.09	5.00
174	172	482 190.06	1 340 637.42	5.00	175	4	473 906.15	1 333 648.21	12.00	176	30	472 532.47	1 330 646.01	12.00	179	1	475 883.39	1 336 196.58	5.00
174	173	482 199.82	1 340 641.43	12.00	175	5	473 902.81	1 333 647.34	12.00	176	31	472 530.35	1 330 661.09	12.00	179	2	475 826.36	1 336 247.62	5.00
174	174	482 215.55	1 340 647.90	5.00	175	6	473 893.76	1 333 644.98	12.00	176	32	472 524.26	1 330 665.85	12.00	179	3	475 824.85	1 336 240.10	5.00
174	175	482 222.50	1 340 652.40	5.00	175	7	473 892.05	1 333 638.71	12.00	176	33	472 517.48	1 330 668.96	12.00	179	4	475 822.96	1 336 235.39	12.00
174	176	482 229.51	1 340 653.90	5.00	175	8	473 895.08	1 333 628.27	12.00	176	34	472 510.03	1 330 669.71	12.00	179	5	475 821.44	1 336 231.60	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
179	6	475 820.91	1 336 208.08	12.00	180	33	484 417.28	1 342 126.55	7.50	180	74	484 742.97	1 341 427.93	5.00	180	115	484 900.43	1 341 499.06	5.00
179	7	475 818.75	1 336 206.40	12.00	180	34	484 417.03	1 342 126.05	7.50	180	75	484 764.92	1 341 371.44	5.00	180	116	484 938.45	1 341 492.81	5.00
179	8	475 816.43	1 336 204.60	12.00	180	35	484 402.58	1 342 103.80	5.00	180	76	484 768.87	1 341 353.94	5.00	180	117	484 981.94	1 341 498.65	5.00
179	9	475 804.38	1 336 200.62	5.00	180	36	484 408.89	1 342 094.42	5.00	180	77	484 781.37	1 341 320.88	5.00	180	118	485 026.96	1 341 514.68	5.00
179	10	475 763.40	1 336 201.09	5.00	180	37	484 442.45	1 342 042.43	5.00	180	78	484 787.91	1 341 317.44	5.00	180	1	485 033.44	1 341 516.94	5.00
179	11	475 768.95	1 336 194.35	12.00	180	38	484 448.88	1 342 039.43	5.00	180	79	484 792.01	1 341 319.44	12.00	181	1	473 863.60	1 333 789.76	12.00
179	12	475 777.40	1 336 184.10	12.00	180	39	484 455.73	1 342 033.77	12.00	180	80	484 794.95	1 341 320.87	5.00	181	2	473 874.22	1 333 829.47	12.00
179	13	475 833.72	1 336 190.73	12.00	180	40	484 456.38	1 342 033.23	12.00	180	81	484 811.92	1 341 371.93	5.00	181	3	473 884.82	1 333 869.12	12.00
179	1	475 883.39	1 336 196.58	5.00	180	41	484 468.88	1 342 022.90	5.00	180	82	484 825.41	1 341 386.39	5.00	181	4	473 838.44	1 333 889.62	12.00
180	1	485 033.44	1 341 516.94	5.00	180	42	484 475.46	1 342 019.61	12.00	180	83	484 842.96	1 341 392.42	5.00	181	5	473 756.70	1 333 934.34	12.00
180	2	485 034.90	1 341 518.06	5.00	180	43	484 501.91	1 342 006.41	5.00	180	84	484 851.46	1 341 385.39	5.00	181	6	473 735.54	1 333 945.91	12.00
180	3	485 040.96	1 341 522.69	5.00	180	44	484 510.86	1 342 000.38	5.00	180	85	484 854.18	1 341 382.64	12.00	181	7	473 720.18	1 333 945.91	12.00
180	4	485 044.43	1 341 525.41	5.00	180	45	484 510.78	1 341 999.72	12.00	180	86	484 863.37	1 341 373.38	5.00	181	8	473 718.36	1 333 941.72	12.00
180	5	485 061.88	1 341 533.01	5.00	180	46	484 509.90	1 341 992.44	5.00	180	87	484 865.34	1 341 376.01	12.00	181	9	473 731.59	1 333 911.05	12.00
180	6	485 105.93	1 341 552.31	5.00	180	47	484 491.38	1 341 966.88	5.00	180	88	484 867.88	1 341 379.41	5.00	181	10	473 748.07	1 333 895.42	12.00
180	7	485 088.37	1 341 625.16	5.00	180	48	484 501.37	1 341 950.95	5.00	180	89	484 874.69	1 341 389.20	5.00	181	11	473 752.86	1 333 889.58	12.00
180	8	485 020.97	1 341 725.67	5.00	180	49	484 511.51	1 341 947.31	12.00	180	90	484 872.53	1 341 400.80	7.50	181	12	473 823.73	1 333 803.12	12.00
180	9	485 011.97	1 341 739.28	5.00	180	50	484 527.88	1 341 941.43	5.00	180	91	484 862.53	1 341 414.80	7.50	181	13	473 851.74	1 333 793.73	12.00
180	10	485 005.87	1 341 748.22	12.00	180	51	484 536.97	1 341 936.89	5.00	180	92	484 829.53	1 341 436.80	7.50	181	1	473 863.60	1 333 789.76	12.00
180	11	484 998.90	1 341 758.43	5.00	180	52	484 541.43	1 341 932.40	12.00	180	93	484 809.03	1 341 452.80	7.50	182	1	472 337.68	1 330 922.07	5.00
180	12	484 883.73	1 341 739.32	12.00	180	53	484 541.93	1 341 931.90	5.00	180	94	484 793.03	1 341 482.80	7.50	182	2	472 343.37	1 330 970.38	5.00
180	13	484 875.89	1 341 738.02	5.00	180	54	484 558.40	1 341 895.42	5.00	180	95	484 791.53	1 341 498.30	7.50	182	3	472 400.74	1 331 015.14	12.00
180	14	484 874.41	1 341 735.15	5.00	180	55	484 570.93	1 341 878.90	5.00	180	96	484 783.03	1 341 533.30	7.50	182	4	472 411.55	1 331 023.58	5.00
180	15	484 863.93	1 341 768.19	5.00	180	56	484 576.91	1 341 879.81	12.00	180	97	484 783.94	1 341 544.28	5.00	182	5	472 411.33	1 331 023.90	12.00
180	16	484 770.29	1 342 073.07	12.00	180	57	484 580.96	1 341 880.42	5.00	180	98	484 783.42	1 341 546.45	5.00	182	6	472 410.87	1 331 024.55	12.00
180	17	484 767.42	1 342 082.42	5.00	180	58	484 589.96	1 341 877.90	5.00	180	99	484 784.92	1 341 564.40	5.00	182	7	472 409.79	1 331 026.10	5.00
180	18	484 750.82	1 342 081.86	5.00	180	59	484 591.75	1 341 871.02	12.00	180	100	484 788.93	1 341 575.88	5.00	182	8	472 437.16	1 331 038.08	5.00
180	19	484 762.46	1 342 072.81	12.00	180	60	484 594.90	1 341 858.94	5.00	180	101	484 798.45	1 341 581.93	5.00	182	9	472 436.22	1 331 047.44	5.00
180	20	484 766.85	1 342 069.40	2.50	180	61	484 595.47	1 341 848.42	5.00	180	102	484 810.91	1 341 580.93	5.00	182	10	472 436.12	1 331 047.64	12.00
180	21	484 699.39	1 342 067.11	12.00	180	62	484 594.41	1 341 830.89	5.00	180	103	484 821.44	1 341 575.88	5.00	182	11	472 435.81	1 331 048.25	5.00
180	22	484 693.35	1 342 066.90	2.50	180	63	484 592.91	1 341 826.40	5.00	180	104	484 826.27	1 341 571.04	12.00	182	12	472 433.50	1 331 047.81	5.00
180	23	484 673.34	1 342 057.05	12.00	180	64	484 593.37	1 341 804.92	5.00	180	105	484 842.40	1 341 554.90	5.00	182	13	472 432.75	1 331 047.82	5.00
180	24	484 660.85	1 342 050.90	2.50	180	65	484 609.91	1 341 764.44	5.00	180	106	484 860.91	1 341 534.93	5.00	182	14	472 425.24	1 331 048.57	5.00
180	25	484 647.35	1 342 068.65	2.50	180	66	484 611.94	1 341 743.88	5.00	180	107	484 861.90	1 341 533.92	5.00	182	15	472 419.48	1 331 057.33	5.00
180	26	484 603.85	1 342 127.15	2.50	180	67	484 641.89	1 341 685.43	5.00	180	108	484 869.89	1 341 519.45	5.00	182	16	472 414.47	1 331 065.59	5.00
180	27	484 583.85	1 342 153.90	2.50	180	68	484 674.38	1 341 602.90	5.00	180	109	484 870.43	1 341 518.31	5.00	182	17	472 388.99	1 331 091.07	5.00
180	28	484 489.98	1 342 207.77	12.00	180	69	484 701.45	1 341 533.90	5.00	180	110	484 874.37	1 341 510.89	5.00	182	18	472 368.74	1 331 107.58	5.00
180	29	484 482.35	1 342 212.15	2.50	180	70	484 722.96	1 341 478.40	5.00	180	111	484 875.37	1 341 509.44	5.00	182	19	472 364.06	1 331 112.84	5.00
180	30	484 417.85	1 342 127.15	2.50	180	71	484 733.90	1 341 469.91	5.00	180	112	484 880.42	1 341 502.32	5.00	182	20	472 348.49	1 331 126.68	5.00
180	31	484 415.73	1 342 136.51	5.00	180	72	484 755.45	1 341 451.92	5.00	180	113	484 888.53	1 341 500.93	12.00	182	21	472 340.53	1 331 102.37	5.00
180	32	484 415.17	1 342 135.65	5.00	180	73	484 759.94	1 341 443.93	5.00	180	114	484 892.43	1 341 500.26	5.00	182	22	472 334.03	1 331 114.48	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
182	23	472 337.99	1 331 152.37	5.00	182	64	472 060.00	1 331 535.82	5.00	182	105	472 022.45	1 331 324.30	5.00	183	15	472 608.22	1 331 684.77	5.00
182	24	472 353.55	1 331 210.97	5.00	182	65	472 055.89	1 331 535.82	5.00	182	106	472 040.22	1 331 320.28	12.00	183	16	472 610.76	1 331 684.32	12.00
182	25	472 371.57	1 331 237.73	5.00	182	66	472 046.58	1 331 533.07	12.00	182	107	472 050.01	1 331 318.07	5.00	183	17	472 612.61	1 331 684.00	5.00
182	26	472 379.48	1 331 259.84	5.00	182	67	472 044.55	1 331 532.47	5.00	182	108	472 055.55	1 331 313.77	12.00	183	18	472 612.63	1 331 683.11	5.00
182	27	472 379.99	1 331 339.35	5.00	182	68	472 027.61	1 331 530.53	5.00	182	109	472 077.92	1 331 296.39	5.00	183	19	472 614.00	1 331 683.00	2.50
182	28	472 392.74	1 331 363.60	5.00	182	69	472 023.87	1 331 534.42	12.00	182	110	472 095.51	1 331 287.03	12.00	183	20	472 617.50	1 331 651.50	2.50
182	29	472 396.48	1 331 367.36	5.00	182	70	471 995.62	1 331 563.75	5.00	182	111	472 104.10	1 331 282.46	5.00	183	21	472 617.50	1 331 650.50	2.50
182	30	472 400.98	1 331 371.84	5.00	182	71	471 988.75	1 331 566.32	5.00	182	112	472 147.44	1 331 301.92	5.00	183	22	472 621.50	1 331 639.50	2.50
182	31	472 400.98	1 331 380.09	5.00	182	72	471 977.39	1 331 566.32	5.00	182	113	472 163.81	1 331 287.11	5.00	183	23	472 614.50	1 331 632.50	2.50
182	32	472 400.99	1 331 388.85	5.00	182	73	471 977.02	1 331 566.21	5.00	182	114	472 162.08	1 331 278.77	5.00	183	24	472 601.00	1 331 629.00	2.50
182	33	472 403.50	1 331 391.86	5.00	182	74	471 976.42	1 331 565.93	5.00	182	115	472 158.02	1 331 239.81	5.00	183	25	472 590.50	1 331 624.00	2.50
182	34	472 403.65	1 331 391.91	5.00	182	75	471 943.32	1 331 541.69	12.00	182	116	472 172.00	1 331 128.88	12.00	183	26	472 591.54	1 331 628.29	5.00
182	35	472 402.52	1 331 408.89	5.00	182	76	471 939.93	1 331 539.20	5.00	182	117	472 175.70	1 331 099.49	12.00	183	27	472 591.30	1 331 628.15	12.00
182	36	472 402.50	1 331 409.06	12.00	182	77	471 926.99	1 331 535.39	5.00	182	118	472 177.50	1 331 085.21	5.00	183	28	472 590.25	1 331 624.09	2.50
182	37	472 402.10	1 331 412.34	12.00	182	78	471 909.64	1 331 538.35	5.00	182	119	472 177.59	1 331 085.04	12.00	183	29	472 577.50	1 331 578.84	2.50
182	38	472 396.48	1 331 440.59	5.00	182	79	471 905.24	1 331 591.13	5.00	182	120	472 178.16	1 331 083.91	12.00	183	30	472 572.25	1 331 558.08	5.00
182	39	472 394.48	1 331 460.08	5.00	182	80	471 896.97	1 331 602.55	5.00	182	121	472 199.91	1 331 041.03	5.00	183	31	472 572.57	1 331 557.98	12.00
182	40	472 391.09	1 331 479.86	12.00	182	81	471 890.72	1 331 600.90	5.00	182	122	472 218.86	1 331 023.94	12.00	183	32	472 572.70	1 331 557.94	12.00
182	41	472 389.98	1 331 486.34	5.00	182	82	471 887.10	1 331 592.86	5.00	182	123	472 228.92	1 331 014.86	12.00	183	33	472 579.50	1 331 556.00	2.50
182	42	472 385.74	1 331 496.33	5.00	182	83	471 888.52	1 331 589.84	5.00	182	124	472 239.06	1 331 005.72	5.00	183	34	472 583.36	1 331 553.58	5.00
182	43	472 358.51	1 331 508.83	12.00	182	84	471 860.64	1 331 534.22	5.00	182	125	472 282.12	1 330 923.22	5.00	183	35	472 591.34	1 331 560.34	5.00
182	44	472 345.63	1 331 503.72	12.00	182	85	471 825.89	1 331 457.26	5.00	182	126	472 290.93	1 330 912.60	12.00	183	36	472 591.34	1 331 560.84	5.00
182	45	472 296.97	1 331 484.38	5.00	182	86	471 823.45	1 331 457.18	12.00	182	127	472 293.97	1 330 908.93	12.00	183	37	472 593.71	1 331 565.18	12.00
182	46	472 289.26	1 331 479.32	5.00	182	87	471 821.64	1 331 457.12	5.00	182	128	472 301.23	1 330 900.17	5.00	183	38	472 596.19	1 331 569.73	5.00
182	47	472 276.16	1 331 472.40	5.00	182	88	471 818.01	1 331 450.06	5.00	182	129	472 309.90	1 330 898.30	12.00	183	39	472 599.62	1 331 581.69	5.00
182	48	472 252.82	1 331 448.33	5.00	182	89	471 808.36	1 331 456.68	5.00	182	130	472 318.46	1 330 896.46	5.00	183	40	472 606.20	1 331 583.53	5.00
182	49	472 246.50	1 331 436.27	12.00	182	90	471 742.37	1 331 454.57	12.00	182	1	472 337.68	1 330 922.07	5.00	183	41	472 606.32	1 331 581.71	5.00
182	50	472 206.32	1 331 437.14	5.00	182	91	471 738.42	1 331 454.44	12.00	183	1	472 617.36	1 331 549.02	12.00	183	42	472 610.50	1 331 583.00	2.50
182	51	472 147.47	1 331 413.79	5.00	182	92	471 733.56	1 331 454.29	5.00	183	2	472 624.15	1 331 572.08	0.20	183	43	472 611.00	1 331 572.00	2.50
182	52	472 150.96	1 331 438.37	5.00	182	93	471 727.32	1 331 407.04	5.00	183	3	472 639.40	1 331 642.10	0.20	183	44	472 613.00	1 331 556.50	2.50
182	53	472 091.14	1 331 439.70	12.00	182	94	471 817.69	1 331 393.79	12.00	183	4	472 654.48	1 331 679.79	0.20	183	45	472 614.50	1 331 548.50	2.50
182	54	472 053.34	1 331 440.54	12.00	182	95	471 829.09	1 331 392.12	5.00	183	5	472 662.54	1 331 697.36	12.00	183	46	472 615.04	1 331 546.63	5.00
182	55	471 955.16	1 331 412.25	5.00	182	96	471 829.81	1 331 391.57	12.00	183	6	472 658.40	1 331 702.23	12.00	183	47	472 616.17	1 331 547.80	12.00
182	56	471 943.96	1 331 434.31	5.00	182	97	471 833.12	1 331 389.00	12.00	183	7	472 658.06	1 331 702.62	5.00	183	1	472 617.36	1 331 549.02	12.00
182	57	471 948.68	1 331 440.42	5.00	182	98	471 844.59	1 331 380.14	5.00	183	8	472 658.37	1 331 702.60	5.00	184	1	472 868.54	1 332 097.82	5.00
182	58	471 953.77	1 331 451.62	5.00	182	99	471 854.13	1 331 376.05	5.00	183	9	472 658.23	1 331 702.75	5.00	184	2	472 872.23	1 332 103.92	5.00
182	59	471 992.49	1 331 470.60	12.00	182	100	471 904.53	1 331 324.14	5.00	183	10	472 652.26	1 331 704.12	12.00	184	3	472 871.04	1 332 110.69	5.00
182	60	472 055.24	1 331 501.37	5.00	182	101	471 904.68	1 331 324.09	12.00	183	11	472 650.00	1 331 704.50	2.50	184	4	472 864.24	1 332 110.25	12.00
182	61	472 073.98	1 331 521.40	5.00	182	102	471 930.20	1 331 315.91	5.00	183	12	472 630.50	1 331 704.50	2.50	184	1	472 868.54	1 332 097.82	5.00
182	62	472 072.95	1 331 533.71	5.00	182	103	471 983.23	1 331 320.93	5.00	183	13	472 620.00	1 331 703.50	2.50	185	1	472 624.08	1 331 560.48	5.00
182	63	472 069.38	1 331 538.63	5.00	182	104	471 983.39	1 331 320.94	12.00	183	14	472 611.00	1 331 699.50	2.50	185	2	472 630.51	1 331 587.74	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
185	3	472 632.14	1 331 598.07	0.20	190	9	472 436.72	1 331 702.50	12.00	190	50	472 382.13	1 331 591.43	5.00	191	33	481 789.13	1 340 924.88	12.00
185	4	472 625.00	1 331 571.92	0.20	190	10	472 429.86	1 331 708.87	5.00	190	51	472 388.29	1 331 588.32	12.00	191	34	481 790.03	1 340 925.43	5.00
185	5	472 618.70	1 331 550.42	5.00	190	11	472 420.96	1 331 710.63	5.00	190	52	472 396.40	1 331 584.22	12.00	191	35	481 797.39	1 340 931.72	12.00
185	1	472 624.08	1 331 560.48	5.00	190	12	472 407.98	1 331 710.04	12.00	190	53	472 399.65	1 331 582.58	5.00	191	36	481 821.57	1 340 952.39	5.00
186	1	472 641.35	1 331 641.64	5.00	190	13	472 398.46	1 331 709.60	5.00	190	54	472 408.99	1 331 580.88	5.00	191	37	481 825.05	1 340 955.30	5.00
186	2	472 640.58	1 331 642.27	0.20	190	14	472 378.15	1 331 703.47	5.00	190	55	472 410.01	1 331 581.82	12.00	191	38	481 877.66	1 340 998.65	12.00
186	3	472 642.20	1 331 644.12	5.00	190	15	472 377.70	1 331 703.47	5.00	190	56	472 412.58	1 331 584.18	12.00	191	1	481 932.56	1 341 043.87	5.00
186	4	472 655.81	1 331 676.72	5.00	190	16	472 363.96	1 331 696.04	5.00	190	57	472 416.75	1 331 588.34	2.50	192	1	471 716.99	1 331 412.02	5.00
186	5	472 654.86	1 331 677.49	0.20	190	17	472 363.71	1 331 707.91	5.00	190	1	472 427.50	1 331 599.34	2.50	192	2	471 713.45	1 331 429.63	5.00
186	6	472 640.11	1 331 642.01	0.20	190	18	472 360.55	1 331 717.85	5.00	191	1	481 932.56	1 341 043.87	5.00	192	3	471 704.56	1 331 447.47	5.00
186	7	472 638.20	1 331 631.61	5.00	190	19	472 333.31	1 331 738.77	5.00	191	2	481 954.33	1 341 064.86	12.00	192	4	471 700.54	1 331 461.56	5.00
186	1	472 641.35	1 331 641.64	5.00	190	20	472 333.26	1 331 738.52	12.00	191	3	481 972.00	1 341 081.90	5.00	192	5	471 691.97	1 331 471.74	12.00
187	1	472 658.70	1 331 683.64	5.00	190	21	472 333.21	1 331 738.27	12.00	191	4	482 010.05	1 341 125.90	5.00	192	6	471 690.14	1 331 473.92	12.00
187	2	472 663.81	1 331 695.87	5.00	190	22	472 322.98	1 331 741.73	5.00	191	5	482 020.32	1 341 140.11	12.00	192	7	471 688.95	1 331 475.33	5.00
187	3	472 663.11	1 331 696.70	5.00	190	23	472 313.08	1 331 743.73	5.00	191	6	482 033.52	1 341 158.38	12.00	192	8	471 685.02	1 331 486.35	5.00
187	4	472 656.38	1 331 681.38	0.20	190	24	472 311.22	1 331 734.44	12.00	191	7	481 982.50	1 341 219.75	12.00	192	9	471 700.96	1 331 517.80	12.00
187	5	472 657.41	1 331 680.56	5.00	190	25	472 311.11	1 331 733.70	12.00	191	8	481 964.49	1 341 241.42	12.00	192	10	471 699.75	1 331 518.57	5.00
187	6	472 658.00	1 331 681.96	5.00	190	26	472 310.95	1 331 732.69	12.00	191	9	481 954.31	1 341 252.76	12.00	192	11	471 697.62	1 331 519.86	5.00
187	7	472 657.66	1 331 682.25	0.20	190	27	472 310.39	1 331 728.95	5.00	191	10	481 926.04	1 341 284.26	12.00	192	12	471 693.14	1 331 519.74	12.00
187	1	472 658.70	1 331 683.64	5.00	190	28	472 308.75	1 331 714.84	2.50	191	11	481 899.60	1 341 313.62	12.00	192	13	471 691.83	1 331 519.70	5.00
188	1	472 865.78	1 332 140.60	5.00	190	29	472 307.50	1 331 700.34	2.50	191	12	481 875.02	1 341 340.89	12.00	192	14	471 679.16	1 331 521.81	5.00
188	2	472 859.95	1 332 173.71	5.00	190	30	472 300.00	1 331 676.09	2.50	191	13	481 867.54	1 341 349.54	12.00	192	15	471 666.31	1 331 526.75	12.00
188	3	472 855.22	1 332 168.73	0.20	190	31	472 296.22	1 331 664.34	12.00	191	14	481 811.58	1 341 412.91	12.00	192	16	471 661.17	1 331 528.72	5.00
188	4	472 858.47	1 332 139.96	12.00	190	32	472 304.62	1 331 671.10	12.00	191	15	481 807.87	1 341 416.46	12.00	192	17	471 658.12	1 331 538.48	5.00
188	1	472 865.78	1 332 140.60	5.00	190	33	472 312.04	1 331 677.08	5.00	191	16	481 788.52	1 341 434.94	12.00	192	18	471 660.76	1 331 552.50	5.00
189	1	472 889.47	1 332 353.65	5.00	190	34	472 335.64	1 331 674.58	5.00	191	17	481 741.04	1 341 394.92	12.00	192	19	471 601.48	1 331 608.09	5.00
189	2	472 889.82	1 332 375.31	5.00	190	35	472 344.83	1 331 668.43	5.00	191	18	481 707.33	1 341 366.41	12.00	192	20	471 602.23	1 331 610.00	12.00
189	3	472 870.40	1 332 393.42	5.00	190	36	472 345.11	1 331 668.40	12.00	191	19	481 699.05	1 341 359.41	12.00	192	21	471 601.34	1 331 610.84	12.00
189	4	472 871.00	1 332 392.00	2.50	190	37	472 346.26	1 331 668.26	12.00	191	20	481 666.49	1 341 331.41	12.00	192	22	471 601.19	1 331 610.98	5.00
189	5	472 875.50	1 332 385.00	2.50	190	38	472 354.73	1 331 667.23	5.00	191	21	481 651.92	1 341 318.78	12.00	192	23	471 607.27	1 331 641.75	12.00
189	6	472 889.50	1 332 367.50	2.50	190	39	472 357.61	1 331 661.13	12.00	191	22	481 633.03	1 341 302.40	12.00	192	24	471 608.36	1 331 647.29	5.00
189	7	472 888.03	1 332 354.98	2.50	190	40	472 357.78	1 331 660.77	12.00	191	23	481 614.51	1 341 286.29	12.00	192	25	471 616.70	1 331 665.32	12.00
189	1	472 889.47	1 332 353.65	5.00	190	41	472 359.55	1 331 657.02	5.00	191	24	481 596.43	1 341 270.68	12.00	192	26	471 628.84	1 331 691.54	12.00
190	1	472 427.50	1 331 599.34	2.50	190	42	472 352.91	1 331 646.52	5.00	191	25	481 580.49	1 341 256.92	12.00	192	27	471 636.08	1 331 707.19	5.00
190	2	472 429.34	1 331 600.93	5.00	190	43	472 349.13	1 331 631.98	5.00	191	26	481 593.72	1 341 234.77	12.00	192	28	471 643.62	1 331 726.96	12.00
190	3	472 429.56	1 331 606.85	5.00	190	44	472 348.03	1 331 618.87	5.00	191	27	481 640.55	1 341 156.41	5.00	192	29	471 662.37	1 331 776.16	5.00
190	4	472 440.51	1 331 642.43	5.00	190	45	472 349.05	1 331 605.98	5.00	191	28	481 666.27	1 341 112.29	12.00	192	30	471 660.98	1 331 778.09	5.00
190	5	472 442.72	1 331 671.10	5.00	190	46	472 356.52	1 331 606.94	5.00	191	29	481 700.60	1 341 053.40	5.00	192	31	471 661.73	1 331 785.84	5.00
190	6	472 437.49	1 331 701.78	5.00	190	47	472 366.60	1 331 598.97	12.00	191	30	481 757.09	1 340 963.39	5.00	192	32	471 661.73	1 331 786.59	5.00
190	7	472 437.27	1 331 701.98	12.00	190	48	472 372.23	1 331 594.52	5.00	191	31	481 760.56	1 340 957.88	12.00	192	33	471 664.10	1 331 797.19	5.00
190	8	472 436.93	1 331 702.30	12.00	190	49	472 379.95	1 331 592.11	12.00	191	32	481 783.53	1 340 921.42	5.00	192	34	471 634.16	1 331 807.38	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
192	35	471 666.06	1 331 957.20	12.00	192	76	470 879.57	1 332 398.24	5.00	192	117	471 004.29	1 331 704.44	5.00	192	157	471 583.19	1 331 721.72	12.00
192	36	471 710.01	1 332 163.61	5.00	192	77	470 779.11	1 332 266.23	12.00	192	118	471 005.45	1 331 703.49	12.00	192	158	471 594.13	1 331 740.13	12.00
192	37	471 719.24	1 332 252.59	5.00	192	78	470 759.05	1 332 221.62	7.50	192	119	471 020.78	1 331 691.00	5.00	192	159	471 634.03	1 331 807.30	5.00
192	38	471 702.83	1 332 286.49	12.00	192	79	470 749.55	1 332 183.12	7.50	192	120	471 032.25	1 331 689.91	5.00	192	160	471 617.73	1 331 812.20	12.00
192	39	471 679.44	1 332 334.83	5.00	192	80	470 743.80	1 332 180.87	7.50	192	121	471 056.71	1 331 701.54	5.00	192	161	471 590.36	1 331 820.42	5.00
192	40	471 652.81	1 332 360.93	12.00	192	81	470 705.80	1 332 165.62	7.50	192	122	471 063.02	1 331 701.02	12.00	192	162	471 515.27	1 331 830.12	12.00
192	41	471 622.51	1 332 390.64	5.00	192	82	470 690.62	1 332 149.94	12.00	192	123	471 071.74	1 331 700.31	5.00	192	163	471 478.56	1 331 834.87	5.00
192	42	471 603.16	1 332 404.89	12.00	192	83	470 690.50	1 332 149.78	12.00	192	124	471 079.47	1 331 699.20	12.00	192	164	471 509.09	1 331 999.22	12.00
192	43	471 499.05	1 332 481.55	5.00	192	84	470 675.80	1 332 123.12	7.50	192	125	471 080.26	1 331 693.58	5.00	192	165	471 548.94	1 332 213.78	5.00
192	44	471 487.93	1 332 485.03	5.00	192	85	470 669.05	1 332 101.62	7.50	192	126	471 080.80	1 331 691.07	5.00	192	166	471 509.54	1 332 213.65	12.00
192	45	471 405.19	1 332 468.06	5.00	192	86	470 646.80	1 332 069.12	7.50	192	127	471 074.33	1 331 673.97	5.00	192	167	471 500.87	1 332 213.62	12.00
192	46	471 395.58	1 332 466.32	12.00	192	87	470 631.63	1 332 061.86	12.00	192	128	471 072.87	1 331 668.36	12.00	192	168	471 496.61	1 332 213.61	5.00
192	47	471 365.28	1 332 460.82	5.00	192	88	470 625.76	1 332 036.47	12.00	192	129	471 070.32	1 331 658.55	12.00	192	169	471 411.83	1 332 161.86	5.00
192	48	471 129.58	1 332 372.95	5.00	192	89	470 618.96	1 332 007.08	12.00	192	130	471 072.46	1 331 656.88	12.00	192	170	471 478.81	1 332 095.61	5.00
192	49	471 093.06	1 332 343.83	5.00	192	90	470 611.22	1 331 973.56	5.00	192	131	471 073.88	1 331 655.78	12.00	192	171	471 475.16	1 332 083.77	5.00
192	50	471 060.37	1 332 298.02	12.00	192	91	470 607.55	1 331 906.41	12.00	192	132	471 082.83	1 331 648.85	5.00	192	172	471 362.30	1 332 052.41	12.00
192	51	471 040.07	1 332 269.56	5.00	192	92	470 605.37	1 331 866.58	12.00	192	133	471 097.38	1 331 644.47	5.00	192	173	471 275.89	1 332 028.40	5.00
192	52	471 027.65	1 332 260.98	5.00	192	93	470 601.82	1 331 801.71	5.00	192	134	471 244.94	1 331 525.96	5.00	192	174	471 177.43	1 331 964.32	12.00
192	53	471 011.16	1 332 261.17	5.00	192	94	470 609.27	1 331 791.89	12.00	192	135	471 332.15	1 331 498.95	5.00	192	175	471 163.02	1 331 954.94	12.00
192	54	471 000.64	1 332 266.32	12.00	192	95	470 623.77	1 331 772.78	5.00	192	136	471 342.62	1 331 498.90	12.00	192	176	471 140.97	1 331 940.59	5.00
192	55	470 998.44	1 332 267.40	12.00	192	96	470 655.38	1 331 759.19	12.00	192	137	471 354.09	1 331 498.84	12.00	192	177	471 103.70	1 331 900.29	5.00
192	56	470 987.09	1 332 272.96	5.00	192	97	470 672.29	1 331 751.92	12.00	192	138	471 384.82	1 331 498.69	5.00	192	178	471 101.44	1 331 897.17	12.00
192	57	470 981.91	1 332 282.41	12.00	192	98	470 690.48	1 331 744.09	5.00	192	139	471 456.41	1 331 488.23	12.00	192	179	471 086.38	1 331 876.43	5.00
192	58	470 972.92	1 332 298.82	5.00	192	99	470 700.92	1 331 745.08	12.00	192	140	471 456.89	1 331 488.16	12.00	192	180	471 085.84	1 331 862.30	5.00
192	59	470 982.27	1 332 427.66	12.00	192	100	470 720.20	1 331 746.91	12.00	192	141	471 460.79	1 331 487.59	5.00	192	181	471 089.73	1 331 853.31	12.00
192	60	470 985.52	1 332 472.46	12.00	192	101	470 765.02	1 331 751.15	5.00	192	142	471 467.50	1 331 476.87	5.00	192	182	471 094.16	1 331 843.07	12.00
192	61	470 987.69	1 332 502.26	5.00	192	102	470 753.26	1 331 743.41	12.00	192	143	471 532.01	1 331 452.60	5.00	192	183	471 101.82	1 331 825.38	5.00
192	62	470 959.31	1 332 504.67	5.00	192	103	470 746.03	1 331 738.66	12.00	192	144	471 551.15	1 331 448.89	12.00	192	184	471 110.27	1 331 794.29	5.00
192	63	470 951.23	1 332 481.93	12.00	192	104	470 742.53	1 331 736.36	5.00	192	145	471 554.34	1 331 448.27	12.00	192	185	471 105.52	1 331 783.40	5.00
192	64	470 929.86	1 332 421.74	12.00	192	105	470 715.04	1 331 722.56	5.00	192	146	471 583.49	1 331 442.62	5.00	192	186	471 106.19	1 331 783.45	12.00
192	65	470 920.47	1 332 408.39	12.00	192	106	470 703.44	1 331 704.18	5.00	192	147	471 598.03	1 331 442.54	12.00	192	187	471 117.45	1 331 784.31	12.00
192	66	470 920.06	1 332 407.81	5.00	192	107	470 701.29	1 331 683.02	5.00	192	148	471 612.44	1 331 442.47	5.00	192	188	471 142.74	1 331 786.25	12.00
192	67	470 911.43	1 332 405.77	5.00	192	108	470 711.23	1 331 673.41	5.00	192	149	471 613.74	1 331 441.53	12.00	192	189	471 173.59	1 331 788.61	5.00
192	68	470 909.05	1 332 401.87	7.50	192	109	470 809.50	1 331 651.78	5.00	192	150	471 615.43	1 331 440.32	5.00	192	190	471 186.12	1 331 787.74	12.00
192	69	470 901.30	1 332 396.12	7.50	192	110	470 812.00	1 331 652.39	12.00	192	151	471 619.87	1 331 422.45	5.00	192	191	471 198.52	1 331 786.87	5.00
192	70	470 890.55	1 332 388.62	7.50	192	111	470 813.76	1 331 652.81	12.00	192	152	471 624.81	1 331 413.50	5.00	192	192	471 207.93	1 331 781.40	12.00
192	71	470 879.80	1 332 384.87	7.50	192	112	470 817.09	1 331 653.61	5.00	192	153	471 632.77	1 331 410.81	12.00	192	193	471 208.49	1 331 781.07	5.00
192	72	470 873.05	1 332 384.12	7.50	192	113	470 830.14	1 331 672.67	5.00	192	154	471 637.15	1 331 409.33	5.00	192	194	471 215.73	1 331 772.65	12.00
192	73	470 884.92	1 332 399.50	5.00	192	114	470 857.29	1 331 699.98	5.00	192	155	471 645.49	1 331 408.83	5.00	192	195	471 221.97	1 331 765.40	5.00
192	74	470 883.48	1 332 399.16	12.00	192	115	470 880.19	1 331 711.12	5.00	192	1	471 716.99	1 331 412.02	5.00	192	196	471 235.04	1 331 772.22	5.00
192	75	470 882.87	1 332 399.02	12.00	192	116	470 950.16	1 331 707.35	12.00	192	156	471 576.08	1 331 709.75	5.00	192	197	471 241.52	1 331 780.11	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
192	198	471 245.36	1 331 784.79	12.00	193	21	470 992.78	1 330 339.33	12.00	194	21	482 614.80	1 343 232.00	12.00	194	62	482 201.48	1 342 439.24	12.00
192	199	471 246.61	1 331 786.32	5.00	193	22	470 993.00	1 330 337.50	2.50	194	22	482 611.40	1 343 230.29	12.00	194	63	482 199.31	1 342 404.73	12.00
192	200	471 250.01	1 331 788.49	12.00	193	23	470 993.81	1 330 335.62	5.00	194	23	482 610.23	1 343 229.70	12.00	194	64	482 197.58	1 342 377.26	5.00
192	201	471 252.52	1 331 790.08	12.00	193	24	471 021.69	1 330 278.55	12.00	194	24	482 539.01	1 343 188.80	7.50	194	65	482 169.05	1 342 388.04	5.00
192	202	471 264.18	1 331 797.50	5.00	193	25	471 030.58	1 330 260.37	12.00	194	25	482 477.51	1 343 160.30	7.50	194	66	482 156.01	1 342 362.79	7.50
192	203	471 276.96	1 331 791.33	12.00	193	26	471 045.89	1 330 229.03	12.00	194	26	482 433.47	1 343 140.47	5.00	194	67	482 204.01	1 342 324.79	7.50
192	204	471 291.25	1 331 784.43	5.00	193	27	471 047.00	1 330 227.00	2.50	194	27	482 361.53	1 343 104.16	5.00	194	68	482 279.51	1 342 274.29	7.50
192	205	471 293.02	1 331 782.78	5.00	193	28	471 063.39	1 330 175.92	5.00	194	28	482 307.59	1 343 076.88	5.00	194	69	482 312.51	1 342 254.79	7.50
192	206	471 302.55	1 331 822.78	5.00	193	29	471 063.69	1 330 174.99	12.00	194	29	482 266.74	1 343 052.84	12.00	194	70	482 273.01	1 342 263.29	7.50
192	207	471 314.13	1 331 837.91	12.00	193	30	471 063.84	1 330 174.50	12.00	194	30	482 251.40	1 343 043.81	12.00	194	71	482 233.01	1 342 277.79	7.50
192	208	471 323.01	1 331 849.51	5.00	193	31	471 064.00	1 330 174.01	5.00	194	31	482 202.67	1 343 015.14	5.00	194	72	482 199.51	1 342 303.79	7.50
192	209	471 338.58	1 331 860.71	12.00	193	32	471 064.03	1 330 173.78	12.00	194	32	482 205.01	1 343 012.79	7.50	194	73	482 157.01	1 342 338.79	7.50
192	210	471 346.52	1 331 866.42	5.00	193	33	471 071.00	1 330 130.00	2.50	194	33	482 221.66	1 343 002.98	5.00	194	74	482 129.01	1 342 355.79	7.50
192	211	471 350.03	1 331 768.68	5.00	193	34	471 071.39	1 330 111.19	12.00	194	34	482 346.72	1 342 971.05	12.00	194	75	482 118.01	1 342 365.79	7.50
192	212	471 345.60	1 331 664.14	5.00	193	35	471 071.78	1 330 107.90	12.00	194	35	482 353.89	1 342 969.22	12.00	194	76	482 119.01	1 342 373.29	7.50
192	213	471 423.10	1 331 649.52	5.00	193	36	471 074.00	1 330 089.02	5.00	194	36	482 354.07	1 342 969.17	5.00	194	77	482 130.01	1 342 386.29	7.50
192	214	471 457.23	1 331 691.15	12.00	193	37	471 074.88	1 330 087.52	5.00	194	37	482 449.03	1 342 944.80	5.00	194	78	482 134.51	1 342 393.29	5.00
192	215	471 458.13	1 331 692.25	12.00	193	38	471 082.00	1 330 075.50	2.50	194	38	482 453.57	1 342 919.89	5.00	194	79	482 131.43	1 342 404.26	5.00
192	216	471 487.58	1 331 728.17	5.00	193	39	471 084.03	1 330 074.01	5.00	194	39	482 454.17	1 342 918.41	12.00	194	80	482 125.57	1 342 407.04	12.00
192	217	471 488.98	1 331 727.88	12.00	193	40	471 218.27	1 330 072.64	5.00	194	40	482 455.00	1 342 916.36	12.00	194	81	482 111.54	1 342 413.70	12.00
192	156	471 576.08	1 331 709.75	5.00	193	1	471 229.00	1 330 073.00	2.50	194	41	482 480.55	1 342 889.77	12.00	194	82	482 041.21	1 342 447.09	5.00
193	1	471 229.00	1 330 073.00	2.50	194	1	482 470.51	1 342 305.79	2.50	194	42	482 481.97	1 342 889.21	12.00	194	83	482 037.51	1 342 445.29	5.00
193	2	471 241.50	1 330 132.00	2.50	194	2	482 635.51	1 342 456.79	2.50	194	43	482 483.10	1 342 888.77	5.00	194	84	482 015.99	1 342 459.06	5.00
193	3	471 266.50	1 330 254.00	2.50	194	3	482 773.01	1 342 584.79	2.50	194	44	482 517.56	1 342 882.55	5.00	194	85	481 960.63	1 342 485.35	12.00
193	4	471 239.00	1 330 295.50	2.50	194	4	482 794.52	1 342 604.29	2.50	194	45	482 542.89	1 342 855.00	12.00	194	86	481 958.09	1 342 486.56	12.00
193	5	471 224.50	1 330 312.00	2.50	194	5	482 801.52	1 342 630.79	2.50	194	46	482 572.61	1 342 822.67	12.00	194	87	481 955.83	1 342 487.63	5.00
193	6	471 201.00	1 330 338.50	2.50	194	6	482 809.88	1 342 695.92	5.00	194	47	482 586.08	1 342 808.01	5.00	194	88	481 941.94	1 342 487.31	5.00
193	7	471 184.00	1 330 358.50	2.50	194	7	482 810.06	1 342 701.38	5.00	194	48	482 569.01	1 342 797.25	5.00	194	89	481 974.85	1 342 377.60	12.00
193	8	471 200.00	1 330 407.00	2.50	194	8	482 813.09	1 342 783.03	5.00	194	49	482 596.51	1 342 769.29	7.50	194	90	481 976.94	1 342 370.66	12.00
193	9	471 214.50	1 330 451.50	2.50	194	9	482 818.81	1 342 925.29	12.00	194	50	482 506.51	1 342 734.79	7.50	194	91	482 020.08	1 342 226.88	12.00
193	10	471 215.00	1 330 454.00	2.50	194	10	482 821.23	1 342 985.47	12.00	194	51	482 415.23	1 342 700.29	12.00	194	92	482 040.12	1 342 159.70	12.00
193	11	471 225.91	1 330 488.98	12.00	194	11	482 823.00	1 343 029.29	5.00	194	52	482 411.49	1 342 697.93	12.00	194	93	482 050.01	1 342 153.79	5.00
193	12	471 226.29	1 330 490.41	12.00	194	12	482 828.23	1 343 151.34	5.00	194	53	482 408.04	1 342 695.76	5.00	194	94	482 075.01	1 342 144.29	5.00
193	13	471 230.84	1 330 507.53	5.00	194	13	482 758.36	1 343 146.91	7.50	194	54	482 364.01	1 342 668.00	5.00	194	95	482 081.51	1 342 136.29	5.00
193	14	471 219.00	1 330 508.00	2.50	194	14	482 758.39	1 343 148.58	5.00	194	55	482 343.04	1 342 642.77	5.00	194	96	482 080.51	1 342 129.79	5.00
193	15	471 189.00	1 330 507.50	2.50	194	15	482 757.93	1 343 148.52	12.00	194	56	482 308.61	1 342 600.87	12.00	194	97	482 071.01	1 342 130.79	5.00
193	16	471 148.50	1 330 507.00	2.50	194	16	482 757.03	1 343 148.40	5.00	194	57	482 298.01	1 342 584.79	7.50	194	98	482 062.01	1 342 132.59	5.00
193	17	471 144.50	1 330 507.00	2.50	194	17	482 752.03	1 343 305.43	5.00	194	58	482 282.01	1 342 560.79	7.50	194	99	482 061.01	1 342 123.79	5.00
193	18	470 975.58	1 330 505.50	5.00	194	18	482 700.87	1 343 277.98	12.00	194	59	482 266.51	1 342 537.79	7.50	194	100	482 070.51	1 342 117.79	5.00
193	19	470 977.25	1 330 489.35	12.00	194	19	482 677.51	1 343 265.44	12.00	194	60	482 217.01	1 342 463.29	7.50	194	101	482 075.01	1 342 112.79	5.00
193	20	470 982.61	1 330 437.59	12.00	194	20	482 621.49	1 343 235.38	5.00	194	61	482 214.01	1 342 458.79	7.50	194	102	482 058.51	1 342 098.79	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
194	103	482 058.35	1 342 098.59	12.00	195	28	471 088.02	1 332 513.63	12.00	196	36	481 580.50	1 342 205.29	2.50	197	20	481 816.25	1 342 339.64	5.00
194	104	482 066.56	1 342 071.06	12.00	195	29	471 098.36	1 332 502.57	5.00	196	37	481 581.00	1 342 175.29	2.50	197	21	481 828.50	1 342 349.29	5.00
194	105	482 087.32	1 342 068.46	12.00	195	30	471 184.70	1 332 478.06	12.00	196	38	481 586.50	1 342 143.79	2.50	197	22	481 842.00	1 342 348.29	5.00
194	106	482 091.58	1 342 067.93	5.00	195	31	471 274.03	1 332 452.71	5.00	196	39	481 594.50	1 342 128.29	2.50	197	23	481 868.50	1 342 332.29	5.00
194	107	482 095.92	1 342 071.79	12.00	195	32	471 392.54	1 332 473.87	5.00	196	40	481 606.50	1 342 114.29	2.50	197	24	481 902.00	1 342 302.29	5.00
194	108	482 104.55	1 342 079.46	12.00	195	1	471 471.38	1 332 504.62	5.00	196	41	481 607.65	1 342 113.90	5.00	197	25	481 934.00	1 342 266.29	5.00
194	109	482 119.55	1 342 092.78	5.00	196	1	481 917.51	1 342 015.95	12.00	196	42	481 608.10	1 342 113.91	5.00	197	26	481 960.50	1 342 232.79	5.00
194	110	482 275.03	1 342 189.19	5.00	196	2	481 918.00	1 342 031.29	5.00	196	43	481 612.67	1 342 112.35	12.00	197	27	481 967.50	1 342 218.79	5.00
194	111	482 295.38	1 342 193.38	12.00	196	3	481 910.00	1 342 045.29	5.00	196	44	481 616.16	1 342 111.16	12.00	197	28	481 963.67	1 342 195.79	5.00
194	112	482 310.51	1 342 202.79	2.50	196	4	481 892.50	1 342 056.79	5.00	196	45	481 634.51	1 342 104.89	5.00	197	29	481 978.26	1 342 194.43	12.00
194	113	482 342.51	1 342 216.79	2.50	196	5	481 869.00	1 342 068.29	5.00	196	46	481 666.02	1 342 092.42	5.00	197	1	481 987.02	1 342 193.62	5.00
194	114	482 362.51	1 342 225.79	2.50	196	6	481 823.00	1 342 082.79	5.00	196	47	481 671.56	1 342 089.92	5.00	198	1	480 334.93	1 341 611.34	12.00
194	115	482 373.01	1 342 219.29	2.50	196	7	481 807.50	1 342 092.79	5.00	196	48	481 673.65	1 342 089.50	12.00	198	2	480 347.48	1 341 619.80	12.00
194	1	482 470.51	1 342 305.79	2.50	196	8	481 795.50	1 342 113.79	5.00	196	49	481 680.23	1 342 088.18	12.00	198	3	480 350.65	1 341 624.06	12.00
195	1	471 471.38	1 332 504.62	5.00	196	9	481 778.00	1 342 133.29	5.00	196	50	481 706.57	1 342 082.88	5.00	198	4	480 357.53	1 341 633.30	12.00
195	2	471 527.78	1 332 705.97	5.00	196	10	481 776.46	1 342 134.00	5.00	196	51	481 784.99	1 342 063.89	5.00	198	5	480 360.97	1 341 667.30	12.00
195	3	471 659.11	1 332 981.41	12.00	196	11	481 764.86	1 342 138.02	12.00	196	52	481 837.59	1 342 044.90	5.00	198	6	480 358.53	1 341 691.82	12.00
195	4	471 704.84	1 333 077.33	5.00	196	12	481 759.80	1 342 139.78	12.00	196	53	481 894.04	1 342 021.42	5.00	198	7	480 351.53	1 341 720.57	12.00
195	5	471 651.00	1 333 093.29	12.00	196	13	481 758.01	1 342 140.40	5.00	196	54	481 898.42	1 342 020.32	12.00	198	8	480 345.03	1 341 747.30	12.00
195	6	471 627.62	1 333 100.22	12.00	196	14	481 756.63	1 342 140.05	12.00	196	55	481 912.03	1 342 016.92	5.00	198	9	480 335.50	1 341 794.13	12.00
195	7	471 556.50	1 333 112.98	12.00	196	15	481 748.48	1 342 138.02	5.00	196	56	481 916.52	1 342 016.13	12.00	198	10	480 335.46	1 341 794.35	12.00
195	8	471 490.98	1 333 124.74	12.00	196	16	481 748.02	1 342 137.80	5.00	196	1	481 917.51	1 342 015.95	12.00	198	11	480 335.15	1 341 795.98	12.00
195	9	471 482.96	1 333 111.86	12.00	196	17	481 744.56	1 342 130.38	5.00	197	1	481 987.02	1 342 193.62	5.00	198	12	480 321.47	1 341 867.29	12.00
195	10	471 479.92	1 333 106.99	5.00	196	18	481 732.01	1 342 129.90	5.00	197	2	481 912.62	1 342 419.21	5.00	198	13	480 317.44	1 341 883.25	12.00
195	11	471 485.02	1 333 074.61	5.00	196	19	481 731.50	1 342 129.79	5.00	197	3	481 898.00	1 342 425.79	5.00	198	14	480 303.02	1 341 940.30	12.00
195	12	471 491.51	1 333 056.58	12.00	196	20	481 715.50	1 342 144.79	5.00	197	4	481 882.00	1 342 428.79	5.00	198	15	480 285.64	1 342 004.23	12.00
195	13	471 498.77	1 333 036.38	5.00	196	21	481 684.50	1 342 169.29	5.00	197	5	481 871.00	1 342 424.79	5.00	198	16	480 284.53	1 342 008.30	12.00
195	14	471 502.69	1 332 995.60	5.00	196	22	481 671.00	1 342 171.79	5.00	197	6	481 837.50	1 342 393.29	5.00	198	17	480 276.97	1 342 055.81	12.00
195	15	471 498.91	1 332 952.74	5.00	196	23	481 647.00	1 342 163.79	5.00	197	7	481 814.50	1 342 374.79	5.00	198	18	480 270.20	1 342 086.30	12.00
195	16	471 453.52	1 332 918.21	12.00	196	24	481 636.00	1 342 169.29	5.00	197	8	481 804.00	1 342 373.29	5.00	198	19	480 260.43	1 342 130.31	12.00
195	17	471 327.01	1 332 821.96	5.00	196	25	481 628.00	1 342 179.29	5.00	197	9	481 800.00	1 342 378.79	5.00	198	20	480 252.97	1 342 164.29	12.00
195	18	471 311.42	1 332 817.79	12.00	196	26	481 625.50	1 342 191.79	5.00	197	10	481 806.50	1 342 390.79	5.00	198	21	480 241.04	1 342 220.79	12.00
195	19	471 273.35	1 332 807.61	5.00	196	27	481 619.03	1 342 213.82	5.00	197	11	481 838.00	1 342 416.29	5.00	198	22	480 239.03	1 342 230.30	12.00
195	20	471 235.02	1 332 789.50	5.00	196	28	481 615.14	1 342 226.90	12.00	197	12	481 847.50	1 342 424.79	5.00	198	23	480 226.50	1 342 304.82	12.00
195	21	471 230.41	1 332 786.09	12.00	196	29	481 612.09	1 342 237.18	5.00	197	13	481 849.00	1 342 432.79	5.00	198	24	480 219.25	1 342 335.32	12.00
195	22	471 141.64	1 332 720.36	5.00	196	30	481 612.09	1 342 237.49	12.00	197	14	481 848.22	1 342 433.52	5.00	198	25	480 210.03	1 342 374.05	12.00
195	23	471 071.44	1 332 624.23	5.00	196	31	481 612.00	1 342 237.79	5.00	197	15	481 830.01	1 342 433.17	5.00	198	26	480 208.45	1 342 372.55	12.00
195	24	471 066.58	1 332 587.46	12.00	196	32	481 601.00	1 342 253.29	5.00	197	16	481 777.20	1 342 404.35	5.00	198	27	480 173.80	1 342 334.19	12.00
195	25	471 063.29	1 332 562.62	5.00	196	33	481 586.50	1 342 254.29	5.00	197	17	481 751.50	1 342 383.79	5.00	198	28	480 173.00	1 342 333.30	12.00
195	26	471 068.07	1 332 547.51	12.00	196	34	481 581.00	1 342 249.79	2.50	197	18	481 740.81	1 342 373.47	5.00	198	29	480 172.33	1 342 332.85	12.00
195	27	471 074.06	1 332 528.56	5.00	196	35	481 579.00	1 342 242.29	2.50	197	19	481 740.02	1 342 361.68	5.00	198	30	480 168.97	1 342 330.57	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
198	31	480 167.95	1 342 321.39	12.00	198	72	480 212.50	1 341 871.80	12.00	199	20	481 528.88	1 342 302.69	12.00	199	61	481 435.22	1 342 254.92	12.00
198	32	480 167.00	1 342 312.79	12.00	198	73	480 230.03	1 341 841.29	12.00	199	21	481 532.00	1 342 291.91	5.00	199	62	481 441.07	1 342 250.87	5.00
198	33	480 175.38	1 342 295.94	12.00	198	74	480 234.50	1 341 831.84	12.00	199	22	481 532.00	1 342 291.79	5.00	199	63	481 439.58	1 342 247.47	12.00
198	34	480 177.93	1 342 290.81	12.00	198	75	480 234.06	1 341 831.34	12.00	199	23	481 531.01	1 342 288.42	12.00	199	64	481 438.00	1 342 243.79	5.00
198	35	480 184.52	1 342 269.81	12.00	198	76	480 226.51	1 341 822.84	12.00	199	24	481 529.85	1 342 284.34	12.00	199	65	481 430.00	1 342 243.29	5.00
198	36	480 191.49	1 342 231.32	12.00	198	77	480 226.35	1 341 822.77	12.00	199	25	481 529.58	1 342 283.41	5.00	199	66	481 400.00	1 342 240.79	5.00
198	37	480 192.90	1 342 224.84	12.00	198	78	480 210.51	1 341 815.79	12.00	199	26	481 529.50	1 342 283.29	5.00	199	67	481 388.50	1 342 244.79	5.00
198	38	480 201.51	1 342 185.35	12.00	198	79	480 205.52	1 341 806.55	12.00	199	27	481 522.00	1 342 279.79	5.00	199	68	481 388.96	1 342 253.96	12.00
198	39	480 207.94	1 342 148.31	12.00	198	80	480 203.99	1 341 797.79	12.00	199	28	481 509.00	1 342 283.79	5.00	199	69	481 389.00	1 342 254.82	12.00
198	40	480 209.00	1 342 131.31	12.00	198	81	480 212.47	1 341 764.30	12.00	199	29	481 494.00	1 342 291.79	5.00	199	70	481 389.14	1 342 255.14	12.00
198	41	480 206.95	1 342 126.81	12.00	198	82	480 250.53	1 341 646.80	12.00	199	30	481 482.50	1 342 308.29	5.00	199	71	481 392.00	1 342 262.59	5.00
198	42	480 202.01	1 342 133.82	12.00	198	83	480 260.09	1 341 616.68	12.00	199	31	481 485.00	1 342 313.92	12.00	199	72	481 392.50	1 342 272.79	5.00
198	43	480 194.46	1 342 158.84	12.00	198	84	480 269.02	1 341 588.58	12.00	199	32	481 486.63	1 342 314.34	12.00	199	73	481 382.50	1 342 308.29	5.00
198	44	480 191.58	1 342 169.36	12.00	198	85	480 288.46	1 341 583.82	12.00	199	33	481 490.58	1 342 315.37	12.00	199	74	481 365.00	1 342 332.29	5.00
198	45	480 185.43	1 342 191.85	12.00	198	86	480 290.03	1 341 586.62	12.00	199	34	481 496.92	1 342 316.76	5.00	199	75	481 341.00	1 342 360.79	5.00
198	46	480 178.52	1 342 225.30	12.00	198	87	480 295.48	1 341 596.36	12.00	199	35	481 502.07	1 342 317.89	5.00	199	76	481 320.50	1 342 375.29	5.00
198	47	480 176.01	1 342 264.82	12.00	198	88	480 300.51	1 341 598.31	12.00	199	36	481 504.72	1 342 320.37	12.00	199	77	481 257.00	1 342 399.79	5.00
198	48	480 170.50	1 342 281.80	12.00	198	89	480 303.97	1 341 599.85	12.00	199	37	481 508.92	1 342 324.32	12.00	199	78	481 210.00	1 342 412.79	5.00
198	49	480 162.06	1 342 287.18	12.00	198	90	480 311.29	1 341 602.74	12.00	199	38	481 509.96	1 342 325.30	12.00	199	79	481 184.00	1 342 409.79	5.00
198	50	480 159.53	1 342 288.80	12.00	198	91	480 314.04	1 341 603.82	12.00	199	39	481 475.50	1 342 337.29	5.00	199	80	481 168.50	1 342 411.79	5.00
198	51	480 152.01	1 342 293.82	12.00	198	92	480 321.47	1 341 606.49	12.00	199	40	481 439.50	1 342 347.29	5.00	199	81	481 155.00	1 342 419.79	5.00
198	52	480 147.43	1 342 303.32	12.00	198	1	480 334.93	1 341 611.34	12.00	199	41	481 400.50	1 342 350.79	5.00	199	82	481 147.50	1 342 434.29	5.00
198	53	480 145.75	1 342 308.80	12.00	199	1	481 577.69	1 342 110.75	12.00	199	42	481 393.50	1 342 354.99	5.00	199	83	481 146.22	1 342 435.44	12.00
198	54	480 107.94	1 342 278.25	12.00	199	2	481 580.49	1 342 112.86	5.00	199	43	481 395.94	1 342 352.37	12.00	199	84	481 137.27	1 342 442.40	12.00
198	55	480 101.41	1 342 272.97	12.00	199	3	481 579.50	1 342 125.29	2.50	199	44	481 400.59	1 342 347.39	5.00	199	85	481 135.33	1 342 443.91	12.00
198	56	480 092.48	1 342 223.36	12.00	199	4	481 573.50	1 342 150.79	2.50	199	45	481 402.36	1 342 346.19	12.00	199	86	481 127.01	1 342 450.38	5.00
198	57	480 101.74	1 342 191.61	12.00	199	5	481 569.00	1 342 176.29	2.50	199	46	481 404.24	1 342 344.92	12.00	199	87	481 108.50	1 342 457.52	5.00
198	58	480 110.06	1 342 173.46	12.00	199	6	481 567.50	1 342 186.29	2.50	199	47	481 416.08	1 342 336.90	5.00	199	88	481 107.49	1 342 457.79	5.00
198	59	480 112.65	1 342 167.80	12.00	199	7	481 564.00	1 342 216.29	2.50	199	48	481 437.60	1 342 322.99	12.00	199	89	481 082.51	1 342 450.79	12.00
198	60	480 117.71	1 342 167.48	12.00	199	8	481 561.00	1 342 252.29	2.50	199	49	481 438.51	1 342 322.40	12.00	199	90	481 077.97	1 342 446.27	12.00
198	61	480 123.23	1 342 167.13	12.00	199	9	481 562.00	1 342 269.29	2.50	199	50	481 440.09	1 342 321.38	5.00	199	91	481 071.56	1 342 439.86	5.00
198	62	480 146.57	1 342 135.89	12.00	199	10	481 557.79	1 342 286.13	12.00	199	51	481 439.54	1 342 310.92	5.00	199	92	481 067.55	1 342 426.90	5.00
198	63	480 147.02	1 342 135.29	12.00	199	11	481 557.56	1 342 286.39	5.00	199	52	481 439.50	1 342 310.79	5.00	199	93	481 067.53	1 342 421.20	12.00
198	64	480 161.93	1 342 088.33	12.00	199	12	481 557.56	1 342 286.77	12.00	199	53	481 438.76	1 342 310.42	5.00	199	94	481 067.51	1 342 412.55	5.00
198	65	480 168.21	1 342 065.38	12.00	199	13	481 557.56	1 342 287.05	12.00	199	54	481 428.97	1 342 304.18	12.00	199	95	481 071.08	1 342 404.25	12.00
198	66	480 173.44	1 342 046.28	12.00	199	14	481 557.50	1 342 287.29	5.00	199	55	481 424.95	1 342 301.62	12.00	199	96	481 071.51	1 342 403.50	12.00
198	67	480 172.03	1 342 038.10	12.00	199	15	481 553.00	1 342 299.79	5.00	199	56	481 423.08	1 342 300.43	5.00	199	97	481 075.78	1 342 400.53	12.00
198	68	480 172.99	1 342 034.33	12.00	199	16	481 541.00	1 342 319.79	5.00	199	57	481 418.09	1 342 291.89	5.00	199	98	481 076.23	1 342 400.22	12.00
198	69	480 194.82	1 341 950.11	12.00	199	17	481 533.50	1 342 320.79	5.00	199	58	481 416.03	1 342 273.93	5.00	199	99	481 082.49	1 342 395.93	5.00
198	70	480 198.53	1 341 935.80	12.00	199	18	481 526.59	1 342 318.82	5.00	199	59	481 428.02	1 342 259.90	5.00	199	100	481 083.04	1 342 395.82	12.00
198	71	480 211.94	1 341 882.58	12.00	199	19	481 526.51	1 342 310.89	5.00	199	60	481 433.60	1 342 256.04	12.00	199	101	481 088.56	1 342 394.71	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
199	102	481 105.06	1 342 391.38	5.00	199	143	480 938.54	1 342 363.43	5.00	199	184	480 798.49	1 342 410.78	5.00	199	225	480 593.58	1 342 339.92	5.00
199	103	481 105.74	1 342 391.62	5.00	199	144	480 938.96	1 342 364.45	5.00	199	185	480 783.99	1 342 421.28	5.00	199	226	480 593.49	1 342 339.78	5.00
199	104	481 131.00	1 342 402.59	5.00	199	145	480 940.49	1 342 368.28	5.00	199	186	480 773.49	1 342 424.28	5.00	199	227	480 584.01	1 342 340.38	5.00
199	105	481 144.95	1 342 402.30	5.00	199	146	480 940.59	1 342 368.43	5.00	199	187	480 764.49	1 342 425.78	5.00	199	228	480 569.98	1 342 344.67	12.00
199	106	481 145.08	1 342 402.32	12.00	199	147	480 945.18	1 342 369.00	12.00	199	188	480 754.99	1 342 423.28	5.00	199	229	480 549.80	1 342 350.84	5.00
199	107	481 145.59	1 342 402.39	5.00	199	148	480 948.51	1 342 369.41	5.00	199	189	480 750.55	1 342 419.34	12.00	199	230	480 547.99	1 342 351.28	5.00
199	108	481 145.83	1 342 402.35	12.00	199	149	480 961.82	1 342 369.41	12.00	199	190	480 748.05	1 342 411.92	5.00	199	231	480 538.49	1 342 357.78	5.00
199	109	481 146.14	1 342 402.30	5.00	199	150	480 979.57	1 342 369.42	5.00	199	191	480 742.08	1 342 393.42	5.00	199	232	480 534.49	1 342 374.78	5.00
199	110	481 158.50	1 342 402.59	5.00	199	151	481 003.01	1 342 374.39	5.00	199	192	480 741.99	1 342 393.28	5.00	199	233	480 534.49	1 342 383.28	5.00
199	111	481 173.17	1 342 385.75	5.00	199	152	481 015.03	1 342 384.93	5.00	199	193	480 725.49	1 342 388.78	5.00	199	234	480 530.49	1 342 393.78	5.00
199	112	481 174.03	1 342 384.88	5.00	199	153	481 015.12	1 342 385.15	12.00	199	194	480 713.49	1 342 384.28	5.00	199	235	480 529.49	1 342 398.78	5.00
199	113	481 188.40	1 342 373.47	12.00	199	154	481 015.36	1 342 385.70	12.00	199	195	480 698.49	1 342 368.28	5.00	199	236	480 522.99	1 342 402.28	5.00
199	114	481 198.56	1 342 365.41	5.00	199	155	481 018.17	1 342 392.22	5.00	199	196	480 692.49	1 342 362.28	5.00	199	237	480 510.49	1 342 417.78	5.00
199	115	481 208.50	1 342 356.91	5.00	199	156	481 020.99	1 342 398.79	5.00	199	197	480 681.99	1 342 362.28	5.00	199	238	480 486.49	1 342 435.78	5.00
199	116	481 201.53	1 342 350.40	5.00	199	157	481 017.99	1 342 417.29	5.00	199	198	480 654.99	1 342 381.28	5.00	199	239	480 469.99	1 342 450.78	5.00
199	117	481 185.50	1 342 351.29	5.00	199	158	481 003.99	1 342 438.29	5.00	199	199	480 639.49	1 342 401.28	5.00	199	240	480 440.99	1 342 466.28	5.00
199	118	481 182.76	1 342 351.25	12.00	199	159	480 995.49	1 342 449.79	5.00	199	200	480 640.99	1 342 409.28	5.00	199	241	480 419.99	1 342 471.78	5.00
199	119	481 169.57	1 342 350.39	5.00	199	160	480 984.49	1 342 454.29	5.00	199	201	480 647.49	1 342 426.32	5.00	199	242	480 404.49	1 342 461.28	5.00
199	120	481 141.46	1 342 336.73	12.00	199	161	480 956.99	1 342 442.29	5.00	199	202	480 646.49	1 342 437.78	5.00	199	243	480 388.99	1 342 445.78	5.00
199	121	481 127.50	1 342 329.79	5.00	199	162	480 951.06	1 342 436.86	5.00	199	203	480 634.99	1 342 448.28	5.00	199	244	480 378.99	1 342 442.28	5.00
199	122	481 090.99	1 342 323.79	5.00	199	163	480 950.07	1 342 425.92	5.00	199	204	480 632.83	1 342 449.38	5.00	199	245	480 364.49	1 342 461.78	5.00
199	123	481 061.99	1 342 326.78	5.00	199	164	480 948.09	1 342 416.91	5.00	199	205	480 631.77	1 342 449.83	12.00	199	246	480 325.49	1 342 454.78	5.00
199	124	481 049.99	1 342 322.28	5.00	199	165	480 947.99	1 342 416.78	5.00	199	206	480 607.00	1 342 460.42	5.00	199	247	480 296.49	1 342 443.78	5.00
199	125	481 044.10	1 342 316.88	5.00	199	166	480 942.99	1 342 416.28	5.00	199	207	480 590.93	1 342 461.35	5.00	199	248	480 289.99	1 342 437.78	5.00
199	126	481 045.00	1 342 306.94	5.00	199	167	480 933.99	1 342 429.28	5.00	199	208	480 590.08	1 342 461.29	5.00	199	249	480 283.99	1 342 428.36	12.00
199	127	481 049.52	1 342 290.66	5.00	199	168	480 926.99	1 342 431.78	5.00	199	209	480 588.51	1 342 447.88	5.00	199	250	480 283.09	1 342 426.93	5.00
199	128	481 049.51	1 342 289.91	5.00	199	169	480 914.99	1 342 429.28	5.00	199	210	480 589.35	1 342 447.25	12.00	199	251	480 282.57	1 342 407.44	5.00
199	129	481 052.01	1 342 271.90	5.00	199	170	480 878.49	1 342 415.28	5.00	199	211	480 592.77	1 342 444.65	12.00	199	252	480 285.99	1 342 381.39	5.00
199	130	481 051.99	1 342 271.78	5.00	199	171	480 857.49	1 342 413.78	5.00	199	212	480 597.02	1 342 441.41	5.00	199	253	480 287.82	1 342 371.43	12.00
199	131	481 046.99	1 342 262.28	5.00	199	172	480 840.49	1 342 423.78	5.00	199	213	480 598.05	1 342 432.93	5.00	199	254	480 289.03	1 342 364.85	12.00
199	132	481 040.49	1 342 259.28	5.00	199	173	480 839.65	1 342 424.56	12.00	199	214	480 597.99	1 342 432.78	5.00	199	255	480 291.50	1 342 351.39	12.00
199	133	481 037.49	1 342 264.28	5.00	199	174	480 838.59	1 342 425.28	12.00	199	215	480 597.08	1 342 430.72	5.00	199	256	480 296.10	1 342 355.97	12.00
199	134	481 033.49	1 342 302.28	5.00	199	175	480 835.62	1 342 427.31	12.00	199	216	480 594.06	1 342 423.89	5.00	199	257	480 296.55	1 342 356.41	5.00
199	135	481 030.99	1 342 325.28	5.00	199	176	480 831.08	1 342 430.40	5.00	199	217	480 593.99	1 342 423.78	5.00	199	258	480 320.39	1 342 356.77	12.00
199	136	481 025.49	1 342 337.78	5.00	199	177	480 821.14	1 342 429.01	5.00	199	218	480 579.09	1 342 407.88	5.00	199	259	480 328.30	1 342 356.88	12.00
199	137	481 024.31	1 342 339.07	5.00	199	178	480 820.49	1 342 428.78	5.00	199	219	480 575.10	1 342 396.93	5.00	199	260	480 332.07	1 342 356.94	5.00
199	138	481 012.02	1 342 350.43	5.00	199	179	480 809.49	1 342 423.28	5.00	199	220	480 577.07	1 342 381.87	5.00	199	261	480 423.10	1 342 350.91	5.00
199	139	480 985.77	1 342 358.39	5.00	199	180	480 807.73	1 342 418.29	5.00	199	221	480 591.51	1 342 355.91	5.00	199	262	480 501.51	1 342 341.43	5.00
199	140	480 983.99	1 342 358.78	5.00	199	181	480 807.01	1 342 416.24	12.00	199	222	480 595.00	1 342 348.42	5.00	199	263	480 503.56	1 342 340.96	12.00
199	141	480 947.99	1 342 360.78	5.00	199	182	480 806.55	1 342 414.92	12.00	199	223	480 594.98	1 342 348.30	5.00	199	264	480 503.92	1 342 340.88	12.00
199	142	480 938.49	1 342 363.28	5.00	199	183	480 806.49	1 342 414.78	5.00	199	224	480 594.47	1 342 345.25	12.00	199	265	480 506.06	1 342 340.39	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
199	266	480 538.51	1 342 332.93	5.00	199	307	481 335.54	1 342 226.77	12.00	199	348	481 506.60	1 342 118.91	5.00	200	23	478 204.46	1 341 036.96	12.00
199	267	480 554.86	1 342 329.16	12.00	199	308	481 348.10	1 342 216.88	5.00	199	349	481 524.03	1 342 113.91	5.00	200	24	478 193.10	1 341 024.88	5.00
199	268	480 588.50	1 342 321.41	5.00	199	309	481 350.02	1 342 208.40	5.00	199	350	481 524.12	1 342 113.99	12.00	200	25	478 111.71	1 340 957.14	12.00
199	269	480 667.05	1 342 303.41	5.00	199	310	481 355.90	1 342 206.74	12.00	199	351	481 525.00	1 342 114.72	12.00	200	26	478 018.02	1 340 879.17	12.00
199	270	480 687.03	1 342 297.39	5.00	199	311	481 357.59	1 342 206.26	12.00	199	352	481 530.09	1 342 118.93	5.00	200	27	478 073.41	1 340 760.76	12.00
199	271	480 696.08	1 342 296.30	12.00	199	312	481 360.57	1 342 205.42	5.00	199	353	481 541.06	1 342 124.90	5.00	200	28	478 118.01	1 340 665.41	12.00
199	272	480 724.51	1 342 292.89	5.00	199	313	481 371.98	1 342 197.64	12.00	199	354	481 545.27	1 342 124.91	12.00	200	29	478 162.50	1 340 684.43	12.00
199	273	480 759.44	1 342 282.86	12.00	199	314	481 385.57	1 342 188.38	5.00	199	355	481 547.76	1 342 124.91	12.00	200	30	478 178.52	1 340 687.04	12.00
199	274	480 773.00	1 342 278.96	12.00	199	315	481 395.77	1 342 180.52	12.00	199	356	481 551.53	1 342 124.92	5.00	200	31	478 193.06	1 340 689.42	12.00
199	275	480 777.59	1 342 277.64	5.00	199	316	481 403.03	1 342 174.93	5.00	199	357	481 560.53	1 342 122.89	5.00	200	32	478 233.74	1 340 672.11	12.00
199	276	480 783.58	1 342 275.89	5.00	199	317	481 411.03	1 342 184.43	5.00	199	358	481 565.37	1 342 114.25	12.00	200	33	478 240.08	1 340 669.41	12.00
199	277	480 811.20	1 342 268.17	12.00	199	318	481 415.16	1 342 197.16	5.00	199	359	481 565.56	1 342 113.90	12.00	200	34	478 299.54	1 340 692.59	12.00
199	278	480 833.55	1 342 261.93	5.00	199	319	481 416.50	1 342 201.29	2.50	199	360	481 567.15	1 342 112.93	12.00	200	35	478 362.00	1 340 716.93	12.00
199	279	480 849.46	1 342 259.62	12.00	199	320	481 417.81	1 342 207.19	12.00	199	361	481 570.55	1 342 110.85	12.00	200	36	478 416.67	1 340 761.06	12.00
199	280	480 855.94	1 342 258.67	12.00	199	321	481 418.23	1 342 209.07	12.00	199	362	481 574.53	1 342 108.41	5.00	200	1	478 417.10	1 340 761.42	12.00
199	281	480 858.02	1 342 258.37	5.00	199	322	481 418.53	1 342 210.43	5.00	199	363	481 575.33	1 342 108.99	12.00	201	1	482 104.78	1 342 613.88	5.00
199	282	480 859.08	1 342 258.22	12.00	199	323	481 427.09	1 342 209.91	5.00	199	364	481 576.55	1 342 109.89	5.00	201	2	482 110.81	1 342 628.68	12.00
199	283	480 861.47	1 342 257.89	12.00	199	324	481 438.52	1 342 205.91	5.00	199	365	481 577.48	1 342 110.59	12.00	201	3	482 117.83	1 342 645.92	12.00
199	284	480 868.58	1 342 256.89	5.00	199	325	481 438.88	1 342 205.38	12.00	199	1	481 577.69	1 342 110.75	12.00	201	4	482 122.51	1 342 668.79	5.00
199	285	480 931.09	1 342 250.39	5.00	199	326	481 442.58	1 342 199.92	12.00	200	1	478 417.10	1 340 761.42	12.00	201	5	482 129.00	1 342 673.33	12.00
199	286	480 968.42	1 342 241.84	12.00	199	327	481 442.49	1 342 199.81	12.00	200	2	478 416.56	1 340 763.87	5.00	201	6	482 129.08	1 342 673.53	12.00
199	287	480 972.53	1 342 240.90	5.00	199	328	481 438.50	1 342 195.29	2.50	200	3	478 417.55	1 340 773.40	5.00	201	7	482 130.60	1 342 677.25	5.00
199	288	481 012.05	1 342 239.89	5.00	199	329	481 429.07	1 342 186.85	5.00	200	4	478 427.07	1 340 791.87	5.00	201	8	482 140.68	1 342 681.54	12.00
199	289	481 027.52	1 342 242.29	12.00	199	330	481 425.58	1 342 180.41	5.00	200	5	478 461.10	1 340 811.42	5.00	201	9	482 140.80	1 342 681.59	12.00
199	290	481 045.07	1 342 245.02	5.00	199	331	481 424.94	1 342 179.28	12.00	200	6	478 483.09	1 340 816.93	5.00	201	10	482 142.51	1 342 682.79	5.00
199	291	481 078.26	1 342 250.17	12.00	199	332	481 421.00	1 342 172.29	2.50	200	7	478 490.54	1 340 816.41	12.00	201	11	482 143.90	1 342 682.91	12.00
199	292	481 079.84	1 342 250.42	12.00	199	333	481 411.62	1 342 168.34	5.00	200	8	478 518.60	1 340 839.41	12.00	201	12	482 172.56	1 342 695.09	12.00
199	293	481 092.57	1 342 252.39	5.00	199	334	481 423.05	1 342 160.88	5.00	200	9	478 521.07	1 340 888.42	12.00	201	13	482 222.07	1 342 716.13	5.00
199	294	481 178.56	1 342 255.44	5.00	199	335	481 427.03	1 342 157.90	5.00	200	10	478 509.54	1 340 932.86	12.00	201	14	482 224.56	1 342 726.82	12.00
199	295	481 197.25	1 342 255.44	12.00	199	336	481 428.51	1 342 160.90	12.00	200	11	478 499.03	1 340 973.40	5.00	201	15	482 229.59	1 342 748.41	12.00
199	296	481 228.40	1 342 255.43	12.00	199	337	481 433.55	1 342 163.92	12.00	200	12	478 496.76	1 340 971.53	12.00	201	16	482 231.60	1 342 757.01	5.00
199	297	481 245.03	1 342 255.42	5.00	199	338	481 447.07	1 342 169.42	12.00	200	13	478 496.01	1 340 970.92	5.00	201	17	482 234.51	1 342 770.51	5.00
199	298	481 249.38	1 342 254.27	12.00	199	339	481 464.04	1 342 173.40	12.00	200	14	478 472.57	1 340 964.93	5.00	201	18	482 225.96	1 342 781.93	12.00
199	299	481 264.02	1 342 250.40	5.00	199	340	481 471.13	1 342 169.69	12.00	200	15	478 435.05	1 340 965.92	5.00	201	19	482 220.56	1 342 789.13	5.00
199	300	481 268.18	1 342 249.74	12.00	199	341	481 473.57	1 342 168.41	12.00	200	16	478 314.04	1 341 038.91	5.00	201	20	482 219.56	1 342 789.39	5.00
199	301	481 270.87	1 342 249.32	12.00	199	342	481 483.01	1 342 155.41	12.00	200	17	478 308.67	1 341 043.89	12.00	201	21	482 196.71	1 342 794.14	5.00
199	302	481 279.59	1 342 247.94	5.00	199	343	481 483.52	1 342 150.02	12.00	200	18	478 306.53	1 341 045.88	5.00	201	22	482 169.01	1 342 786.29	5.00
199	303	481 284.24	1 342 248.37	12.00	199	344	481 484.09	1 342 140.43	12.00	200	19	478 274.83	1 341 058.19	12.00	201	23	482 168.72	1 342 786.27	7.50
199	304	481 284.49	1 342 248.39	12.00	199	345	481 487.05	1 342 123.42	12.00	200	20	478 255.06	1 341 065.87	5.00	201	24	482 160.47	1 342 783.77	7.50
199	305	481 295.51	1 342 247.41	5.00	199	346	481 488.96	1 342 122.98	12.00	200	21	478 241.02	1 341 060.39	12.00	201	25	481 995.97	1 342 729.77	7.50
199	306	481 315.06	1 342 242.89	5.00	199	347	481 489.23	1 342 122.92	5.00	200	22	478 218.06	1 341 051.43	5.00	201	26	481 883.85	1 342 697.80	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
201	27	481 900.50	1 342 637.54	5.00	203	9	477 801.62	1 340 932.94	12.00	203	50	476 451.03	1 340 879.81	5.00	203	91	476 905.50	1 340 602.00	2.50
201	28	481 901.10	1 342 635.32	12.00	203	10	477 830.80	1 340 935.60	5.00	203	51	476 447.05	1 340 881.40	12.00	203	92	476 911.03	1 340 556.36	5.00
201	29	481 906.79	1 342 614.19	12.00	203	11	477 829.12	1 340 951.41	12.00	203	52	476 446.04	1 340 881.80	5.00	203	93	476 972.98	1 340 493.42	5.00
201	30	481 909.52	1 342 604.06	5.00	203	12	477 825.42	1 340 986.11	5.00	203	53	476 443.99	1 340 880.52	12.00	203	94	477 001.50	1 340 473.00	2.50
201	31	481 912.32	1 342 593.87	12.00	203	13	477 800.03	1 341 082.78	5.00	203	54	476 443.58	1 340 880.26	5.00	203	95	477 034.00	1 340 455.50	2.50
201	32	481 926.08	1 342 543.81	12.00	203	14	477 755.57	1 341 081.81	12.00	203	55	476 436.44	1 340 878.66	12.00	203	96	477 051.31	1 340 445.81	5.00
201	33	482 015.53	1 342 582.40	5.00	203	15	477 726.08	1 341 081.16	5.00	203	56	476 432.53	1 340 877.79	5.00	203	97	477 052.49	1 340 447.27	5.00
201	34	482 026.57	1 342 584.30	12.00	203	16	477 632.01	1 341 189.17	5.00	203	57	476 425.00	1 340 882.31	5.00	203	98	477 043.71	1 340 468.84	12.00
201	35	482 044.14	1 342 587.32	12.00	203	17	477 597.97	1 341 209.09	12.00	203	58	476 415.52	1 340 891.81	5.00	203	99	477 036.60	1 340 486.29	5.00
201	36	482 054.30	1 342 589.06	5.00	203	18	477 571.91	1 341 224.34	5.00	203	59	476 408.06	1 340 891.25	5.00	203	100	477 002.00	1 340 520.00	2.50
201	37	482 099.51	1 342 607.29	5.00	203	19	477 551.50	1 341 232.00	0.20	203	60	476 405.68	1 340 890.48	12.00	203	101	476 993.60	1 340 534.88	5.00
201	1	482 104.78	1 342 613.88	5.00	203	20	477 500.71	1 341 244.49	5.00	203	61	476 402.18	1 340 889.35	5.00	203	102	476 943.01	1 340 575.30	5.00
202	1	481 887.82	1 342 548.26	5.00	203	21	477 490.70	1 341 246.23	12.00	203	62	476 407.49	1 340 884.98	5.00	203	103	476 939.75	1 340 586.21	12.00
202	2	481 865.72	1 342 611.38	5.00	203	22	477 414.32	1 341 259.52	5.00	203	63	476 411.50	1 340 881.81	12.00	203	104	476 931.03	1 340 615.43	5.00
202	3	481 847.82	1 342 663.58	12.00	203	23	477 410.86	1 341 258.77	0.20	203	64	476 417.42	1 340 877.13	12.00	203	105	477 247.52	1 340 536.77	5.00
202	4	481 844.72	1 342 672.61	5.00	203	24	477 401.29	1 341 256.67	0.20	203	65	476 430.50	1 340 867.00	2.50	203	1	477 494.50	1 340 657.01	5.00
202	5	481 687.73	1 342 629.10	5.00	203	25	477 400.50	1 341 256.50	0.20	203	66	476 464.50	1 340 837.00	2.50	204	1	477 526.00	1 340 339.50	2.50
202	6	481 688.56	1 342 581.58	5.00	203	26	477 398.41	1 341 254.86	5.00	203	67	476 481.50	1 340 815.50	2.50	204	2	477 524.00	1 340 350.98	5.00
202	7	481 691.79	1 342 572.47	12.00	203	27	477 352.58	1 341 170.68	5.00	203	68	476 499.81	1 340 797.05	12.00	204	3	477 521.00	1 340 359.87	5.00
202	8	481 693.46	1 342 567.76	7.50	203	28	477 336.90	1 341 176.24	12.00	203	69	476 506.54	1 340 790.27	5.00	204	4	477 515.53	1 340 369.39	5.00
202	9	481 696.46	1 342 536.26	7.50	203	29	477 326.50	1 341 176.50	0.20	203	70	476 543.09	1 340 770.80	5.00	204	5	477 515.50	1 340 369.50	2.50
202	10	481 693.50	1 342 523.79	5.00	203	30	477 297.91	1 341 190.07	12.00	203	71	476 554.46	1 340 759.37	12.00	204	6	477 516.00	1 340 383.00	2.50
202	11	481 678.50	1 342 507.29	5.00	203	31	477 226.49	1 341 215.38	5.00	203	72	476 560.53	1 340 753.26	5.00	204	7	477 519.00	1 340 392.50	2.50
202	12	481 664.00	1 342 493.79	5.00	203	32	477 141.70	1 341 129.40	5.00	203	73	476 570.97	1 340 750.78	12.00	204	8	477 520.00	1 340 402.50	2.50
202	13	481 593.00	1 342 442.79	5.00	203	33	477 132.00	1 341 115.50	0.20	203	74	476 575.08	1 340 749.80	5.00	204	9	477 526.00	1 340 412.00	2.50
202	14	481 593.00	1 342 437.86	5.00	203	34	477 109.00	1 341 097.50	0.20	203	75	476 584.50	1 340 745.76	5.00	204	10	477 534.50	1 340 419.50	2.50
202	15	481 617.26	1 342 436.37	5.00	203	35	476 956.00	1 341 038.00	0.20	203	76	476 589.54	1 340 736.80	5.00	204	11	477 532.45	1 340 424.04	12.00
202	16	481 653.35	1 342 428.80	5.00	203	36	476 742.00	1 340 957.50	0.20	203	77	476 593.95	1 340 721.28	12.00	204	12	477 530.01	1 340 429.40	5.00
202	17	481 661.12	1 342 432.51	5.00	203	37	476 677.00	1 340 941.50	0.20	203	78	476 598.49	1 340 705.30	5.00	204	13	477 517.34	1 340 431.52	12.00
202	18	481 693.81	1 342 453.36	5.00	203	38	476 633.92	1 340 936.82	5.00	203	79	476 605.88	1 340 698.37	12.00	204	14	477 508.99	1 340 432.92	5.00
202	19	481 723.22	1 342 444.11	5.00	203	39	476 567.51	1 340 797.80	5.00	203	80	476 606.01	1 340 698.48	12.00	204	15	477 502.62	1 340 432.91	12.00
202	20	481 757.27	1 342 475.23	5.00	203	40	476 542.07	1 340 803.80	5.00	203	81	476 613.50	1 340 705.00	2.50	204	16	477 483.50	1 340 432.90	5.00
202	1	481 887.82	1 342 548.26	5.00	203	41	476 533.29	1 340 810.83	12.00	203	82	476 622.00	1 340 710.50	2.50	204	17	477 482.56	1 340 433.58	12.00
203	1	477 494.50	1 340 657.01	5.00	203	42	476 530.57	1 340 813.01	5.00	203	83	476 632.25	1 340 713.23	2.50	204	18	477 475.50	1 340 438.00	2.50
203	2	477 546.43	1 340 753.09	5.00	203	43	476 520.03	1 340 828.04	5.00	203	84	476 636.88	1 340 714.47	5.00	204	19	477 467.00	1 340 444.00	2.50
203	3	477 553.50	1 340 771.00	7.50	203	44	476 515.55	1 340 849.03	5.00	203	85	476 615.01	1 340 733.30	5.00	204	20	477 459.63	1 340 450.45	12.00
203	4	477 556.57	1 340 771.86	5.00	203	45	476 497.52	1 340 873.79	5.00	203	86	476 671.40	1 340 705.13	12.00	204	21	477 459.09	1 340 450.85	12.00
203	5	477 567.01	1 340 791.17	5.00	203	46	476 491.09	1 340 876.80	5.00	203	87	476 699.57	1 340 691.05	5.00	204	22	477 459.01	1 340 450.94	12.00
203	6	477 571.36	1 340 792.30	12.00	203	47	476 480.53	1 340 878.78	5.00	203	88	476 887.55	1 340 633.90	5.00	204	23	477 458.72	1 340 451.42	12.00
203	7	477 704.08	1 340 826.63	5.00	203	48	476 472.52	1 340 878.79	5.00	203	89	476 888.92	1 340 624.79	12.00	204	24	477 451.00	1 340 463.00	2.50
203	8	477 701.10	1 340 923.80	5.00	203	49	476 452.54	1 340 879.74	12.00	203	90	476 891.80	1 340 605.65	5.00	204	25	477 446.37	1 340 471.79	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
204	26	477 446.01	1 340 472.39	5.00	205	2	481 416.78	1 342 502.63	5.00	205	43	480 893.74	1 342 486.79	5.00	205	84	481 226.58	1 342 599.55	5.00
204	27	477 445.50	1 340 482.50	2.50	205	3	481 394.46	1 342 567.76	7.50	205	44	480 902.99	1 342 480.79	5.00	205	85	481 234.51	1 342 590.76	5.00
204	28	477 446.00	1 340 491.00	2.50	205	4	481 378.46	1 342 623.26	7.50	205	45	480 908.49	1 342 480.79	5.00	205	86	481 238.52	1 342 579.44	5.00
204	29	477 443.53	1 340 498.40	5.00	205	5	481 358.97	1 342 711.26	7.50	205	46	480 928.74	1 342 487.79	5.00	205	87	481 238.57	1 342 562.65	5.00
204	30	477 430.03	1 340 503.39	5.00	205	6	481 333.20	1 342 825.12	12.00	205	47	480 929.24	1 342 488.79	5.00	205	88	481 229.60	1 342 543.99	5.00
204	31	477 411.26	1 340 507.87	12.00	205	7	481 330.76	1 342 830.13	12.00	205	48	480 969.99	1 342 527.29	5.00	205	89	481 225.50	1 342 535.39	5.00
204	32	477 398.60	1 340 510.90	5.00	205	8	481 326.42	1 342 839.01	12.00	205	49	480 994.99	1 342 552.59	5.00	205	90	481 222.03	1 342 528.40	12.00
204	33	477 387.51	1 340 516.90	5.00	205	9	481 311.08	1 342 870.41	5.00	205	50	481 022.99	1 342 563.79	5.00	205	91	481 218.57	1 342 521.42	5.00
204	34	477 374.51	1 340 530.88	5.00	205	10	481 297.85	1 342 897.91	12.00	205	51	481 028.49	1 342 563.79	5.00	205	92	481 218.59	1 342 512.52	5.00
204	35	477 361.09	1 340 518.94	5.00	205	11	481 290.57	1 342 913.03	5.00	205	52	481 035.49	1 342 559.79	5.00	205	93	481 218.56	1 342 509.02	5.00
204	36	477 375.50	1 340 509.50	2.50	205	12	480 991.02	1 342 684.64	5.00	205	53	481 037.49	1 342 551.79	5.00	205	94	481 221.07	1 342 506.15	12.00
204	37	477 375.67	1 340 509.24	12.00	205	13	480 954.51	1 342 662.69	5.00	205	54	481 041.49	1 342 527.29	5.00	205	95	481 230.02	1 342 495.93	5.00
204	38	477 385.80	1 340 494.43	12.00	205	14	480 925.52	1 342 636.40	5.00	205	55	481 049.49	1 342 512.79	5.00	205	96	481 235.63	1 342 492.78	5.00
204	39	477 386.50	1 340 493.50	2.50	205	15	480 871.05	1 342 588.88	5.00	205	56	481 052.29	1 342 511.75	5.00	205	97	481 272.50	1 342 492.29	5.00
204	40	477 397.00	1 340 491.50	2.50	205	16	480 522.58	1 342 560.90	5.00	205	57	481 058.53	1 342 529.26	5.00	205	98	481 304.00	1 342 491.79	5.00
204	41	477 403.50	1 340 488.50	2.50	205	17	480 435.56	1 342 553.92	5.00	205	58	481 065.80	1 342 530.46	12.00	205	1	481 406.88	1 342 495.82	5.00
204	42	477 403.63	1 340 487.80	5.00	205	18	480 415.72	1 342 553.18	12.00	205	59	481 074.59	1 342 531.92	5.00	206	1	469 967.30	1 330 484.11	7.50
204	43	477 405.53	1 340 477.91	5.00	205	19	480 392.14	1 342 552.31	12.00	205	60	481 079.12	1 342 531.63	12.00	206	2	469 970.08	1 330 485.08	5.00
204	44	477 405.52	1 340 477.41	5.00	205	20	480 247.71	1 342 546.96	5.00	205	61	481 088.50	1 342 531.04	5.00	206	3	469 972.62	1 330 493.10	5.00
204	45	477 404.46	1 340 474.03	12.00	205	21	480 246.32	1 342 545.28	5.00	205	62	481 095.54	1 342 522.19	5.00	206	4	469 971.36	1 330 503.72	5.00
204	46	477 403.01	1 340 469.45	5.00	205	22	480 259.31	1 342 518.94	12.00	205	63	481 100.44	1 342 498.39	5.00	206	5	469 969.76	1 330 508.36	12.00
204	47	477 404.81	1 340 463.57	5.00	205	23	480 266.59	1 342 504.18	5.00	205	64	481 120.50	1 342 497.79	5.00	206	6	469 968.38	1 330 512.39	12.00
204	48	477 406.54	1 340 457.96	5.00	205	24	480 270.35	1 342 496.41	12.00	205	65	481 153.28	1 342 497.00	5.00	206	7	469 967.65	1 330 514.50	5.00
204	49	477 407.09	1 340 457.37	12.00	205	25	480 281.86	1 342 472.59	12.00	205	66	481 155.70	1 342 501.24	12.00	206	8	469 960.35	1 330 522.09	5.00
204	50	477 445.82	1 340 419.56	5.00	205	26	480 285.49	1 342 469.28	5.00	205	67	481 157.50	1 342 504.41	5.00	206	9	469 952.25	1 330 526.65	12.00
204	51	477 446.50	1 340 419.00	2.50	205	27	480 327.99	1 342 489.28	5.00	205	68	481 162.59	1 342 513.39	5.00	206	10	469 951.01	1 330 527.35	12.00
204	52	477 455.50	1 340 414.50	2.50	205	28	480 344.49	1 342 492.78	5.00	205	69	481 164.02	1 342 556.43	5.00	206	11	469 940.27	1 330 533.40	5.00
204	53	477 455.60	1 340 414.42	5.00	205	29	480 402.99	1 342 502.03	5.00	205	70	481 167.52	1 342 584.65	5.00	206	12	469 923.61	1 330 538.74	5.00
204	54	477 462.53	1 340 400.15	5.00	205	30	480 404.74	1 342 502.28	5.00	205	71	481 172.84	1 342 593.51	12.00	206	13	469 910.70	1 330 539.01	5.00
204	55	477 467.50	1 340 390.00	2.50	205	31	480 432.74	1 342 501.53	5.00	205	72	481 173.46	1 342 594.55	12.00	206	14	469 899.94	1 330 535.82	12.00
204	56	477 470.19	1 340 381.03	12.00	205	32	480 435.24	1 342 501.53	5.00	205	73	481 179.08	1 342 603.90	5.00	206	15	469 891.28	1 330 533.25	5.00
204	57	477 473.55	1 340 369.93	12.00	205	33	480 498.99	1 342 499.28	5.00	205	74	481 187.61	1 342 608.59	12.00	206	16	469 878.28	1 330 526.50	12.00
204	58	477 478.50	1 340 363.00	2.50	205	34	480 577.49	1 342 501.28	5.00	205	75	481 192.06	1 342 611.04	5.00	206	17	469 868.15	1 330 521.25	12.00
204	59	477 490.50	1 340 364.00	2.50	205	35	480 593.99	1 342 497.78	5.00	205	76	481 194.71	1 342 610.88	12.00	206	18	469 867.16	1 330 520.74	5.00
204	60	477 502.50	1 340 362.00	2.50	205	36	480 678.49	1 342 468.28	5.00	205	77	481 196.20	1 342 610.79	12.00	206	19	469 855.55	1 330 509.61	7.50
204	61	477 507.00	1 340 355.00	2.50	205	37	480 709.99	1 342 473.78	5.00	205	78	481 198.07	1 342 610.67	5.00	206	20	469 853.81	1 330 509.02	5.00
204	62	477 512.00	1 340 345.50	2.50	205	38	480 786.49	1 342 485.78	5.00	205	79	481 200.99	1 342 610.47	12.00	206	21	469 853.60	1 330 508.82	12.00
204	63	477 515.44	1 340 337.14	12.00	205	39	480 867.49	1 342 496.79	5.00	205	80	481 201.81	1 342 610.41	12.00	206	22	469 851.23	1 330 508.06	12.00
204	64	477 515.51	1 340 337.00	5.00	205	40	480 875.99	1 342 495.29	5.00	205	81	481 205.52	1 342 610.15	5.00	206	23	469 846.26	1 330 506.46	5.00
204	1	477 526.00	1 340 339.50	2.50	205	41	480 889.99	1 342 489.29	5.00	205	82	481 219.73	1 342 603.00	12.00	206	24	469 840.80	1 330 504.61	7.50
205	1	481 406.88	1 342 495.82	5.00	205	42	480 892.74	1 342 487.54	5.00	205	83	481 223.61	1 342 601.05	12.00	206	25	469 840.63	1 330 504.65	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
206	26	469 839.56	1 330 504.31	12.00	206	67	469 248.10	1 330 426.92	5.00	206	108	469 854.20	1 330 467.92	5.00	207	27	468 671.00	1 327 424.00	5.00
206	27	469 839.08	1 330 504.15	5.00	206	68	469 257.59	1 330 399.15	5.00	206	109	469 865.89	1 330 484.05	5.00	207	28	468 681.50	1 327 453.00	5.00
206	28	469 832.81	1 330 505.53	12.00	206	69	469 265.50	1 330 391.00	12.00	206	110	469 868.30	1 330 486.20	12.00	207	29	468 691.50	1 327 477.00	5.00
206	29	469 830.19	1 330 506.10	5.00	206	70	469 266.63	1 330 389.84	12.00	206	111	469 870.03	1 330 487.75	12.00	207	30	468 696.00	1 327 490.50	5.00
206	30	469 821.00	1 330 512.76	5.00	206	71	469 268.09	1 330 388.33	5.00	206	112	469 888.63	1 330 504.37	5.00	207	31	468 707.00	1 327 513.00	5.00
206	31	469 818.74	1 330 523.96	5.00	206	72	469 294.13	1 330 386.20	5.00	206	113	469 889.37	1 330 504.32	5.00	207	32	468 726.50	1 327 552.00	5.00
206	32	469 819.50	1 330 537.33	5.00	206	73	469 331.32	1 330 370.98	5.00	206	114	469 891.05	1 330 505.87	7.50	207	33	468 740.50	1 327 578.50	5.00
206	33	469 814.78	1 330 547.35	5.00	206	74	469 343.91	1 330 372.03	5.00	206	115	469 891.80	1 330 505.87	7.50	207	34	468 761.00	1 327 614.50	5.00
206	34	469 812.02	1 330 549.14	12.00	206	75	469 357.67	1 330 396.50	5.00	206	116	469 905.55	1 330 511.62	7.50	207	35	468 773.00	1 327 638.50	5.00
206	35	469 808.12	1 330 551.67	12.00	206	76	469 382.86	1 330 417.06	5.00	206	117	469 925.30	1 330 513.37	7.50	207	36	468 796.50	1 327 672.00	5.00
206	36	469 807.30	1 330 552.11	7.50	206	77	469 423.02	1 330 418.69	12.00	206	118	469 950.05	1 330 508.37	7.50	207	37	468 797.50	1 327 683.00	5.00
206	37	469 805.57	1 330 553.31	5.00	206	78	469 430.86	1 330 419.01	12.00	206	119	469 962.05	1 330 502.62	7.50	207	38	468 803.50	1 327 707.00	5.00
206	38	469 798.60	1 330 557.83	5.00	206	79	469 434.43	1 330 419.15	5.00	206	120	469 966.05	1 330 495.62	7.50	207	39	468 809.00	1 327 720.50	5.00
206	39	469 791.96	1 330 568.18	5.00	206	80	469 492.78	1 330 436.21	5.00	206	121	469 967.30	1 330 484.87	7.50	207	40	468 833.00	1 327 748.00	5.00
206	40	469 789.30	1 330 571.86	7.50	206	81	469 511.60	1 330 439.06	12.00	206	1	469 967.30	1 330 484.11	7.50	207	41	468 858.00	1 327 774.50	5.00
206	41	469 772.50	1 330 569.26	12.00	206	82	469 554.27	1 330 445.52	12.00	207	1	468 597.50	1 327 026.00	5.00	207	42	468 873.00	1 327 784.00	5.00
206	42	469 759.06	1 330 567.18	12.00	206	83	469 587.19	1 330 450.50	5.00	207	2	468 598.00	1 327 035.00	5.00	207	43	468 888.00	1 327 784.50	5.00
206	43	469 749.21	1 330 565.66	5.00	206	84	469 596.49	1 330 452.82	12.00	207	3	468 598.00	1 327 051.00	5.00	207	44	468 903.50	1 327 797.50	5.00
206	44	469 734.45	1 330 560.35	12.00	206	85	469 629.02	1 330 460.95	5.00	207	4	468 595.30	1 327 068.37	5.00	207	45	468 945.50	1 327 866.00	5.00
206	45	469 713.79	1 330 552.93	12.00	206	86	469 688.61	1 330 464.62	5.00	207	5	468 594.50	1 327 073.50	5.00	207	46	468 965.50	1 327 902.00	5.00
206	46	469 674.43	1 330 538.79	5.00	206	87	469 728.51	1 330 454.35	5.00	207	6	468 590.50	1 327 094.50	5.00	207	47	468 978.00	1 327 929.50	5.00
206	47	469 674.24	1 330 538.75	5.00	206	88	469 728.88	1 330 454.16	12.00	207	7	468 589.00	1 327 106.50	5.00	207	48	468 985.00	1 327 941.50	5.00
206	48	469 673.30	1 330 538.36	7.50	206	89	469 765.78	1 330 434.68	5.00	207	8	468 588.50	1 327 122.00	5.00	207	49	468 990.00	1 327 949.50	5.00
206	49	469 622.30	1 330 526.11	7.50	206	90	469 776.27	1 330 436.39	12.00	207	9	468 588.00	1 327 131.00	5.00	207	50	468 997.50	1 327 954.00	5.00
206	50	469 581.80	1 330 523.11	7.50	206	91	469 788.63	1 330 438.41	5.00	207	10	468 586.00	1 327 152.50	5.00	207	51	469 008.00	1 327 952.50	5.00
206	51	469 501.30	1 330 536.36	7.50	206	92	469 791.82	1 330 440.76	12.00	207	11	468 584.00	1 327 184.00	5.00	207	52	469 013.50	1 327 941.00	5.00
206	52	469 408.80	1 330 549.61	7.50	206	93	469 792.93	1 330 441.58	12.00	207	12	468 584.00	1 327 194.50	5.00	207	53	469 014.00	1 327 924.50	5.00
206	53	469 364.80	1 330 552.86	7.50	206	94	469 806.20	1 330 451.36	5.00	207	13	468 585.50	1 327 214.00	5.00	207	54	469 012.50	1 327 891.50	5.00
206	54	469 364.30	1 330 548.86	7.50	206	95	469 812.29	1 330 462.09	12.00	207	14	468 585.00	1 327 224.00	5.00	207	55	469 014.00	1 327 876.00	5.00
206	55	469 355.80	1 330 543.36	7.50	206	96	469 817.03	1 330 470.45	5.00	207	15	468 585.00	1 327 235.50	5.00	207	56	469 018.00	1 327 853.00	5.00
206	56	469 339.92	1 330 526.89	12.00	206	97	469 823.08	1 330 476.81	5.00	207	16	468 585.50	1 327 250.00	5.00	207	57	469 027.00	1 327 848.00	5.00
206	57	469 345.12	1 330 521.61	12.00	206	98	469 830.80	1 330 478.42	12.00	207	17	468 592.50	1 327 270.00	5.00	207	58	469 035.00	1 327 835.50	5.00
206	58	469 347.90	1 330 518.79	12.00	206	99	469 833.17	1 330 478.92	12.00	207	18	468 597.00	1 327 279.50	5.00	207	59	469 036.00	1 327 809.50	5.00
206	59	469 349.05	1 330 517.63	5.00	206	100	469 833.56	1 330 479.00	5.00	207	19	468 606.50	1 327 293.50	5.00	207	60	469 032.00	1 327 795.50	5.00
206	60	469 351.56	1 330 510.58	5.00	206	101	469 839.43	1 330 474.43	5.00	207	20	468 612.50	1 327 305.00	5.00	207	61	469 025.50	1 327 783.50	5.00
206	61	469 351.00	1 330 510.18	12.00	206	102	469 843.72	1 330 466.17	5.00	207	21	468 623.50	1 327 324.50	5.00	207	62	469 009.00	1 327 761.00	5.00
206	62	469 343.51	1 330 504.85	5.00	206	103	469 844.55	1 330 457.49	5.00	207	22	468 641.50	1 327 353.50	5.00	207	63	468 981.00	1 327 731.50	5.00
206	63	469 337.79	1 330 502.75	12.00	206	104	469 847.84	1 330 450.50	5.00	207	23	468 649.50	1 327 368.50	5.00	207	64	468 951.50	1 327 695.00	5.00
206	64	469 336.36	1 330 502.22	12.00	206	105	469 848.16	1 330 451.37	12.00	207	24	468 654.00	1 327 377.00	5.00	207	65	468 932.50	1 327 675.50	5.00
206	65	469 333.45	1 330 501.16	5.00	206	106	469 850.68	1 330 458.28	12.00	207	25	468 657.00	1 327 390.00	5.00	207	66	468 918.50	1 327 654.00	5.00
206	66	469 255.57	1 330 445.47	5.00	206	107	469 850.98	1 330 459.09	12.00	207	26	468 661.50	1 327 402.50	5.00	207	67	468 903.00	1 327 631.00	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
207	68	468 889.50	1 327 607.50	5.00	207	109	469 241.00	1 328 001.00	5.00	207	150	469 232.50	1 328 100.00	5.00	207	191	469 047.00	1 328 461.50	5.00
207	69	468 886.50	1 327 597.50	5.00	207	110	469 243.50	1 327 988.00	5.00	207	151	469 220.00	1 328 110.00	5.00	207	192	469 049.00	1 328 469.00	5.00
207	70	468 895.00	1 327 589.50	5.00	207	111	469 239.50	1 327 976.50	5.00	207	152	469 199.00	1 328 136.00	5.00	207	193	469 057.50	1 328 482.50	5.00
207	71	468 904.50	1 327 590.50	5.00	207	112	469 229.50	1 327 967.00	5.00	207	153	469 178.00	1 328 164.50	5.00	207	194	469 070.50	1 328 502.00	5.00
207	72	468 911.50	1 327 596.50	5.00	207	113	469 216.00	1 327 945.50	5.00	207	154	469 154.50	1 328 199.50	5.00	207	195	469 074.50	1 328 515.50	5.00
207	73	468 926.00	1 327 618.50	5.00	207	114	469 213.50	1 327 932.00	5.00	207	155	469 123.00	1 328 249.50	5.00	207	196	469 076.00	1 328 527.50	5.00
207	74	468 956.00	1 327 659.50	5.00	207	115	469 211.00	1 327 922.50	5.00	207	156	469 104.50	1 328 277.50	5.00	207	197	469 074.50	1 328 541.50	5.00
207	75	468 999.00	1 327 715.50	5.00	207	116	469 205.50	1 327 916.50	5.00	207	157	469 090.50	1 328 296.50	5.00	207	198	469 062.50	1 328 562.00	5.00
207	76	469 024.50	1 327 745.50	5.00	207	117	469 185.00	1 327 902.00	5.00	207	158	469 080.00	1 328 310.50	5.00	207	199	469 053.00	1 328 567.50	5.00
207	77	469 027.00	1 327 748.50	5.00	207	118	469 143.50	1 327 872.50	5.00	207	159	469 079.50	1 328 322.50	5.00	207	200	469 043.00	1 328 574.00	5.00
207	78	469 043.50	1 327 772.50	5.00	207	119	469 135.00	1 327 862.00	5.00	207	160	469 081.00	1 328 346.00	5.00	207	201	469 034.50	1 328 570.00	5.00
207	79	469 067.00	1 327 803.00	5.00	207	120	469 131.50	1 327 849.50	5.00	207	161	469 088.50	1 328 367.00	5.00	207	202	469 029.00	1 328 564.00	5.00
207	80	469 082.00	1 327 819.00	5.00	207	121	469 185.00	1 327 881.00	5.00	207	162	469 097.50	1 328 390.00	5.00	207	203	469 029.00	1 328 552.50	5.00
207	81	469 077.50	1 327 845.00	5.00	207	122	469 193.50	1 327 890.00	5.00	207	163	469 103.50	1 328 397.00	5.00	207	204	469 030.50	1 328 541.00	5.00
207	82	469 074.00	1 327 856.50	5.00	207	123	469 200.00	1 327 891.50	5.00	207	164	469 113.00	1 328 405.50	5.00	207	205	469 034.00	1 328 529.50	5.00
207	83	469 066.50	1 327 862.50	5.00	207	124	469 203.50	1 327 891.50	5.00	207	165	469 124.00	1 328 409.50	5.00	207	206	469 034.00	1 328 517.50	5.00
207	84	469 058.00	1 327 866.00	5.00	207	125	469 213.50	1 327 883.50	5.00	207	166	469 135.50	1 328 404.00	5.00	207	207	469 032.50	1 328 503.50	5.00
207	85	469 056.00	1 327 877.50	5.00	207	126	469 223.50	1 327 864.00	5.00	207	167	469 151.00	1 328 383.00	5.00	207	208	469 028.00	1 328 495.00	5.00
207	86	469 060.00	1 327 901.50	5.00	207	127	469 230.50	1 327 859.00	5.00	207	168	469 149.50	1 328 410.00	5.00	207	209	469 018.50	1 328 469.00	5.00
207	87	469 072.00	1 327 927.50	5.00	207	128	469 238.50	1 327 859.50	5.00	207	169	469 129.00	1 328 427.50	5.00	207	210	469 009.00	1 328 447.00	5.00
207	88	469 079.50	1 327 936.50	5.00	207	129	469 239.00	1 327 870.50	5.00	207	170	469 123.50	1 328 431.50	5.00	207	211	469 001.50	1 328 439.50	5.00
207	89	469 100.50	1 327 947.00	5.00	207	130	469 239.00	1 327 879.50	5.00	207	171	469 114.50	1 328 440.50	5.00	207	212	468 990.50	1 328 440.50	5.00
207	90	469 107.00	1 327 955.00	5.00	207	131	469 239.50	1 327 890.00	5.00	207	172	469 114.00	1 328 451.50	5.00	207	213	468 985.00	1 328 452.50	5.00
207	91	469 108.00	1 327 969.00	5.00	207	132	469 249.00	1 327 890.50	5.00	207	173	469 116.00	1 328 463.50	5.00	207	214	468 985.00	1 328 482.50	5.00
207	92	469 103.00	1 327 982.00	5.00	207	133	469 257.00	1 327 887.00	5.00	207	174	469 121.50	1 328 472.50	5.00	207	215	468 988.00	1 328 499.00	5.00
207	93	469 081.50	1 327 998.50	5.00	207	134	469 265.50	1 327 879.50	5.00	207	175	469 130.50	1 328 481.50	5.00	207	216	468 991.50	1 328 513.00	5.00
207	94	469 070.00	1 328 007.00	5.00	207	135	469 273.50	1 327 889.50	5.00	207	176	469 130.50	1 328 573.00	5.00	207	217	468 998.50	1 328 525.50	5.00
207	95	469 071.50	1 328 018.50	5.00	207	136	469 270.50	1 327 905.50	5.00	207	177	469 122.50	1 328 596.00	5.00	207	218	469 006.50	1 328 537.00	5.00
207	96	469 082.00	1 328 025.50	5.00	207	137	469 262.50	1 327 927.00	5.00	207	178	469 110.00	1 328 610.00	5.00	207	219	469 015.50	1 328 548.50	5.00
207	97	469 093.50	1 328 029.50	5.00	207	138	469 260.50	1 327 939.00	5.00	207	179	469 095.50	1 328 611.50	5.00	207	220	469 017.50	1 328 559.50	5.00
207	98	469 104.50	1 328 038.00	5.00	207	139	469 260.00	1 327 951.00	5.00	207	180	469 085.50	1 328 611.00	5.00	207	221	469 009.50	1 328 564.50	5.00
207	99	469 121.00	1 328 062.00	5.00	207	140	469 262.00	1 327 962.50	5.00	207	181	469 079.00	1 328 602.50	5.00	207	222	468 988.00	1 328 556.00	5.00
207	100	469 135.00	1 328 085.50	5.00	207	141	469 271.50	1 327 969.50	5.00	207	182	469 084.00	1 328 591.00	5.00	207	223	468 982.50	1 328 546.00	5.00
207	101	469 143.00	1 328 115.50	5.00	207	142	469 279.00	1 327 962.00	5.00	207	183	469 098.00	1 328 565.00	5.00	207	224	468 980.50	1 328 531.50	5.00
207	102	469 155.00	1 328 108.00	5.00	207	143	469 286.50	1 327 953.00	5.00	207	184	469 110.00	1 328 537.50	5.00	207	225	468 976.50	1 328 506.00	5.00
207	103	469 171.00	1 328 085.00	5.00	207	144	469 293.50	1 327 944.00	5.00	207	185	469 114.50	1 328 518.50	5.00	207	226	468 964.00	1 328 496.50	5.00
207	104	469 180.50	1 328 075.00	5.00	207	145	469 292.50	1 327 958.00	5.00	207	186	469 113.00	1 328 508.00	5.00	207	227	468 959.00	1 328 505.50	5.00
207	105	469 204.00	1 328 063.00	5.00	207	146	469 290.00	1 327 969.00	5.00	207	187	469 088.50	1 328 477.50	5.00	207	228	468 960.00	1 328 528.00	5.00
207	106	469 215.00	1 328 056.00	5.00	207	147	469 279.50	1 327 995.00	5.00	207	188	469 070.50	1 328 454.00	5.00	207	229	468 958.50	1 328 541.50	5.00
207	107	469 223.50	1 328 042.00	5.00	207	148	469 269.00	1 328 032.50	5.00	207	189	469 063.00	1 328 455.00	5.00	207	230	468 950.50	1 328 553.00	5.00
207	108	469 234.50	1 328 015.00	5.00	207	149	469 243.00	1 328 084.50	5.00	207	190	469 051.00	1 328 456.00	5.00	207	231	468 940.50	1 328 551.50	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
207	232	468 930.50	1 328 546.50	5.00	207	273	468 398.05	1 328 108.61	5.00	207	314	468 321.22	1 327 682.97	0.20	207	355	468 695.55	1 328 320.15	5.00
207	233	468 919.00	1 328 538.50	5.00	207	274	468 393.68	1 328 100.59	12.00	207	315	468 337.50	1 327 708.50	2.50	207	356	468 694.02	1 328 307.40	5.00
207	234	468 916.00	1 328 546.00	5.00	207	275	468 383.02	1 328 080.68	5.00	207	316	468 363.94	1 327 745.45	2.50	207	357	468 682.54	1 328 287.80	12.00
207	235	468 921.50	1 328 553.50	5.00	207	276	468 373.50	1 328 053.44	12.00	207	317	468 376.40	1 327 762.86	5.00	207	358	468 672.51	1 328 270.66	5.00
207	236	468 929.00	1 328 560.00	5.00	207	277	468 373.51	1 328 038.89	5.00	207	318	468 376.53	1 327 763.05	5.00	207	359	468 666.00	1 328 245.19	5.00
207	237	468 949.00	1 328 573.50	5.00	207	278	468 378.42	1 328 033.02	12.00	207	319	468 371.51	1 327 761.88	5.00	207	360	468 674.06	1 328 235.65	5.00
207	238	468 960.00	1 328 581.00	5.00	207	279	468 381.02	1 328 029.91	5.00	207	320	468 362.28	1 327 754.23	12.00	207	361	468 670.53	1 328 222.91	5.00
207	239	468 969.00	1 328 588.00	5.00	207	280	468 399.66	1 328 045.60	12.00	207	321	468 360.99	1 327 753.16	5.00	207	362	468 671.57	1 328 210.90	5.00
207	240	468 978.50	1 328 600.00	5.00	207	281	468 431.51	1 328 072.39	5.00	207	322	468 331.51	1 327 739.64	5.00	207	363	468 677.72	1 328 206.83	5.00
207	241	468 969.50	1 328 603.00	5.00	207	282	468 442.56	1 328 076.90	5.00	207	323	468 322.04	1 327 737.88	5.00	207	364	468 677.50	1 328 206.50	2.50
207	242	468 961.00	1 328 602.00	5.00	207	283	468 451.99	1 328 071.18	5.00	207	324	468 321.08	1 327 744.92	5.00	207	365	468 692.00	1 328 207.50	5.00
207	243	468 949.50	1 328 593.50	5.00	207	284	468 451.04	1 328 061.14	5.00	207	325	468 322.59	1 327 754.40	5.00	207	366	468 697.50	1 328 209.50	5.00
207	244	468 942.00	1 328 585.50	5.00	207	285	468 440.76	1 328 037.93	12.00	207	326	468 335.39	1 327 765.04	12.00	207	367	468 703.00	1 328 211.51	5.00
207	245	468 926.58	1 328 575.14	5.00	207	286	468 435.55	1 328 026.17	5.00	207	327	468 343.07	1 327 771.43	5.00	207	368	468 724.50	1 328 238.75	5.00
207	246	468 894.02	1 328 568.38	5.00	207	287	468 427.20	1 328 014.57	12.00	207	328	468 399.29	1 327 797.19	5.00	207	369	468 746.00	1 328 266.00	5.00
207	247	468 849.12	1 328 544.75	12.00	207	288	468 420.05	1 328 004.65	5.00	207	329	468 399.50	1 327 797.50	2.50	207	370	468 751.25	1 328 269.50	5.00
207	248	468 838.49	1 328 539.15	5.00	207	289	468 405.99	1 327 980.46	12.00	207	330	468 444.77	1 327 864.24	5.00	207	371	468 756.50	1 328 273.01	5.00
207	249	468 835.62	1 328 538.32	12.00	207	290	468 404.67	1 327 978.19	12.00	207	331	468 456.37	1 327 881.53	12.00	207	372	468 770.50	1 328 278.50	5.00
207	250	468 825.56	1 328 535.40	5.00	207	291	468 389.80	1 327 951.11	5.00	207	332	468 467.02	1 327 897.40	5.00	207	373	468 778.00	1 328 287.00	5.00
207	251	468 811.51	1 328 534.17	5.00	207	292	468 376.55	1 327 923.36	5.00	207	333	468 466.63	1 327 898.19	12.00	207	374	468 792.25	1 328 313.00	5.00
207	252	468 790.40	1 328 537.62	12.00	207	293	468 359.55	1 327 899.86	5.00	207	334	468 466.16	1 327 899.15	12.00	207	375	468 806.50	1 328 339.01	5.00
207	253	468 776.59	1 328 539.87	5.00	207	294	468 350.10	1 327 884.33	12.00	207	335	468 460.54	1 327 910.63	5.00	207	376	468 825.15	1 328 367.36	5.00
207	254	468 677.96	1 328 459.01	12.00	207	295	468 345.07	1 327 875.68	5.00	207	336	468 463.08	1 327 925.13	5.00	207	377	468 855.50	1 328 413.50	5.00
207	255	468 677.55	1 328 458.61	7.50	207	296	468 333.53	1 327 864.18	5.00	207	337	468 469.58	1 327 932.88	5.00	207	378	468 872.00	1 328 438.50	5.00
207	256	468 676.99	1 328 457.94	12.00	207	297	468 301.38	1 327 841.59	5.00	207	338	468 475.01	1 327 944.91	5.00	207	379	468 872.00	1 328 451.00	5.00
207	257	468 581.17	1 328 331.15	12.00	207	298	468 301.05	1 327 841.36	5.00	207	339	468 488.99	1 327 990.64	5.00	207	380	468 878.50	1 328 478.00	5.00
207	258	468 580.69	1 328 330.52	12.00	207	299	468 295.10	1 327 839.45	12.00	207	340	468 524.07	1 328 060.41	5.00	207	381	468 882.50	1 328 491.00	5.00
207	259	468 580.59	1 328 330.38	5.00	207	300	468 287.38	1 327 836.95	12.00	207	341	468 533.51	1 328 074.40	12.00	207	382	468 905.00	1 328 496.00	5.00
207	260	468 575.67	1 328 321.07	12.00	207	301	468 272.54	1 327 832.14	5.00	207	342	468 563.53	1 328 118.91	5.00	207	383	468 912.50	1 328 499.50	5.00
207	261	468 548.59	1 328 269.89	5.00	207	302	468 280.60	1 327 787.66	5.00	207	343	468 593.06	1 328 174.65	5.00	207	384	468 922.00	1 328 520.00	5.00
207	262	468 544.49	1 328 256.08	5.00	207	303	468 298.01	1 327 794.40	5.00	207	344	468 607.16	1 328 192.17	12.00	207	385	468 929.00	1 328 527.50	5.00
207	263	468 539.05	1 328 237.61	7.50	207	304	468 309.56	1 327 789.93	5.00	207	345	468 610.57	1 328 196.41	5.00	207	386	468 939.50	1 328 531.00	5.00
207	264	468 515.55	1 328 191.86	7.50	207	305	468 309.81	1 327 783.35	12.00	207	346	468 636.49	1 328 245.88	5.00	207	387	468 946.00	1 328 522.50	5.00
207	265	468 505.55	1 328 179.86	7.50	207	306	468 310.04	1 327 777.17	5.00	207	347	468 642.74	1 328 263.21	12.00	207	388	468 947.50	1 328 508.00	5.00
207	266	468 499.62	1 328 177.18	5.00	207	307	468 305.42	1 327 762.12	12.00	207	348	468 647.05	1 328 275.16	5.00	207	389	468 949.50	1 328 484.00	5.00
207	267	468 493.07	1 328 174.17	5.00	207	308	468 301.51	1 327 749.39	5.00	207	349	468 660.09	1 328 294.68	5.00	207	390	468 950.00	1 328 470.50	5.00
207	268	468 492.80	1 328 174.11	7.50	207	309	468 301.59	1 327 709.42	5.00	207	350	468 661.63	1 328 297.43	12.00	207	391	468 950.00	1 328 456.50	5.00
207	269	468 480.89	1 328 172.87	5.00	207	310	468 304.48	1 327 699.90	12.00	207	351	468 675.07	1 328 321.42	5.00	207	392	468 949.00	1 328 445.00	5.00
207	270	468 450.58	1 328 162.69	5.00	207	311	468 310.10	1 327 681.40	5.00	207	352	468 679.99	1 328 322.89	12.00	207	393	468 942.00	1 328 425.50	5.00
207	271	468 426.07	1 328 144.12	5.00	207	312	468 315.51	1 327 674.14	5.00	207	353	468 686.01	1 328 324.68	5.00	207	394	468 936.50	1 328 423.00	5.00
207	272	468 423.07	1 328 140.33	5.00	207	313	468 321.29	1 327 682.56	5.00	207	354	468 688.50	1 328 323.50	12.00	207	395	468 935.50	1 328 412.00	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
207	396	468 933.00	1 328 397.00	5.00	207	437	469 005.50	1 328 277.00	5.00	207	478	468 921.48	1 327 936.06	5.00	207	519	468 571.50	1 327 051.50	5.00
207	397	468 923.50	1 328 366.50	5.00	207	438	469 015.50	1 328 279.50	5.00	207	479	468 912.51	1 327 925.49	5.00	207	520	468 570.00	1 327 039.00	5.00
207	398	468 917.00	1 328 334.50	5.00	207	439	469 025.00	1 328 280.00	5.00	207	480	468 903.51	1 327 913.99	5.00	207	521	468 567.50	1 327 026.50	5.00
207	399	468 899.00	1 328 292.00	5.00	207	440	469 032.00	1 328 277.50	5.00	207	481	468 894.01	1 327 906.49	5.00	207	522	468 564.50	1 327 016.50	5.00
207	400	468 879.62	1 328 263.46	5.00	207	441	469 030.50	1 328 266.50	5.00	207	482	468 888.01	1 327 901.99	5.00	207	523	468 557.50	1 327 005.00	5.00
207	401	468 871.51	1 328 251.49	5.00	207	442	469 029.00	1 328 253.50	5.00	207	483	468 844.51	1 327 838.99	5.00	207	524	468 551.00	1 326 993.50	5.00
207	402	468 860.51	1 328 238.49	5.00	207	443	469 040.00	1 328 233.50	5.00	207	484	468 799.51	1 327 776.49	5.00	207	525	468 545.50	1 326 984.00	5.00
207	403	468 854.51	1 328 231.99	5.00	207	444	469 049.50	1 328 228.00	5.00	207	485	468 761.51	1 327 731.49	5.00	207	526	468 535.50	1 326 964.00	5.00
207	404	468 848.51	1 328 225.48	5.00	207	445	469 056.00	1 328 217.50	5.00	207	486	468 724.51	1 327 669.50	5.00	207	527	468 530.00	1 326 953.50	5.00
207	405	468 830.01	1 328 204.48	5.00	207	446	469 054.00	1 328 207.00	5.00	207	487	468 672.01	1 327 574.00	5.00	207	528	468 526.50	1 326 945.50	5.00
207	406	468 825.26	1 328 196.74	5.00	207	447	469 053.00	1 328 195.50	5.00	207	488	468 661.26	1 327 553.25	5.00	207	529	468 526.50	1 326 934.50	5.00
207	407	468 820.51	1 328 189.00	5.00	207	448	469 059.50	1 328 184.50	5.00	207	489	468 650.51	1 327 532.49	5.00	207	530	468 531.50	1 326 927.50	5.00
207	408	468 819.01	1 328 182.50	5.00	207	449	469 069.50	1 328 184.00	5.00	207	490	468 645.37	1 327 521.09	5.00	207	531	468 535.50	1 326 921.50	5.00
207	409	468 817.51	1 328 176.00	5.00	207	450	469 076.50	1 328 191.00	5.00	207	491	468 632.00	1 327 491.50	5.00	207	532	468 540.50	1 326 917.00	5.00
207	410	468 820.01	1 328 165.51	5.00	207	451	469 083.50	1 328 194.00	5.00	207	492	468 625.00	1 327 471.00	5.00	207	533	468 548.50	1 326 912.50	5.00
207	411	468 824.75	1 328 164.51	5.00	207	452	469 088.50	1 328 183.00	5.00	207	493	468 614.50	1 327 452.00	5.00	207	534	468 553.50	1 326 911.00	5.00
207	412	468 829.50	1 328 163.52	5.00	207	453	469 096.00	1 328 163.00	5.00	207	494	468 607.50	1 327 440.00	5.00	207	535	468 560.00	1 326 910.50	5.00
207	413	468 833.25	1 328 165.26	5.00	207	454	469 095.50	1 328 153.00	5.00	207	495	468 599.50	1 327 417.00	5.00	207	536	468 565.50	1 326 911.00	5.00
207	414	468 836.99	1 328 167.01	5.00	207	455	469 087.00	1 328 153.00	5.00	207	496	468 595.50	1 327 402.50	5.00	207	537	468 568.50	1 326 915.00	5.00
207	415	468 845.49	1 328 173.51	5.00	207	456	469 078.50	1 328 158.50	5.00	207	497	468 590.00	1 327 376.00	5.00	207	538	468 569.50	1 326 924.00	5.00
207	416	468 853.99	1 328 179.51	5.00	207	457	469 070.50	1 328 171.50	5.00	207	498	468 585.00	1 327 362.00	5.00	207	539	468 570.00	1 326 937.00	5.00
207	417	468 864.99	1 328 188.51	5.00	207	458	469 062.50	1 328 176.00	5.00	207	499	468 567.50	1 327 318.00	5.00	207	540	468 571.50	1 326 949.00	5.00
207	418	468 881.49	1 328 205.01	5.00	207	459	469 054.00	1 328 177.50	5.00	207	500	468 562.00	1 327 306.50	5.00	207	541	468 576.00	1 326 963.00	5.00
207	419	468 894.00	1 328 210.51	5.00	207	460	469 049.00	1 328 167.00	5.00	207	501	468 558.50	1 327 291.00	5.00	207	542	468 578.56	1 326 971.12	5.00
207	420	468 900.80	1 328 212.35	5.00	207	461	469 048.00	1 328 141.00	5.00	207	502	468 555.50	1 327 270.00	5.00	207	543	468 579.00	1 326 972.50	5.00
207	421	468 905.00	1 328 213.50	5.00	207	462	469 036.50	1 328 120.50	5.00	207	503	468 553.00	1 327 256.50	5.00	207	544	468 585.00	1 326 986.00	5.00
207	422	468 917.00	1 328 212.50	5.00	207	463	469 034.00	1 328 094.00	5.00	207	504	468 552.00	1 327 246.00	5.00	207	545	468 589.00	1 326 999.50	5.00
207	423	468 927.00	1 328 217.50	5.00	207	464	469 036.50	1 328 078.00	5.00	207	505	468 550.00	1 327 229.50	5.00	207	546	468 593.50	1 327 009.50	5.00
207	424	468 935.50	1 328 226.00	5.00	207	465	469 039.50	1 328 063.00	5.00	207	506	468 552.00	1 327 220.50	5.00	207	547	468 595.50	1 327 016.50	5.00
207	425	468 931.50	1 328 238.50	5.00	207	466	469 032.50	1 328 052.00	5.00	207	507	468 554.50	1 327 204.50	5.00	207	548	468 597.50	1 327 026.00	5.00
207	426	468 931.50	1 328 250.50	5.00	207	467	469 025.50	1 328 050.00	5.00	207	508	468 556.00	1 327 188.50	5.00	207	549	468 600.00	1 327 037.00	5.00
207	427	468 933.00	1 328 261.50	5.00	207	468	469 015.50	1 328 050.00	5.00	207	509	468 557.00	1 327 165.00	5.00	207	550	468 602.00	1 327 048.00	5.00
207	428	468 942.00	1 328 288.00	5.00	207	469	469 002.00	1 328 054.00	5.00	207	510	468 557.00	1 327 141.50	5.00	207	551	468 604.00	1 327 060.00	5.00
207	429	468 948.00	1 328 303.50	5.00	207	470	468 992.00	1 328 049.00	5.00	207	511	468 557.00	1 327 128.50	5.00	207	552	468 606.00	1 327 072.00	5.00
207	430	468 957.50	1 328 315.50	5.00	207	471	468 990.50	1 328 038.50	5.00	207	512	468 555.50	1 327 117.00	5.00	207	553	468 608.00	1 327 084.00	5.00
207	431	468 970.50	1 328 324.50	5.00	207	472	469 002.00	1 328 023.00	5.00	207	513	468 553.50	1 327 105.50	5.00	207	554	468 610.00	1 327 096.00	5.00
207	432	468 981.00	1 328 330.50	5.00	207	473	469 001.50	1 328 011.50	5.00	207	514	468 556.00	1 327 096.50	5.00	207	555	468 612.00	1 327 108.00	5.00
207	433	468 992.50	1 328 329.50	5.00	207	474	468 969.00	1 327 995.00	5.00	207	515	468 562.00	1 327 086.50	5.00	207	556	468 614.00	1 327 120.00	5.00
207	434	468 995.00	1 328 316.00	5.00	207	475	468 959.00	1 327 986.00	5.00	207	516	468 565.50	1 327 075.50	5.00	207	557	468 616.00	1 327 132.00	5.00
207	435	468 984.50	1 328 289.50	5.00	207	476	468 943.50	1 327 962.00	5.00	207	517	468 571.00	1 327 066.50	5.00	207	558	468 618.00	1 327 144.00	5.00
207	436	468 997.00	1 328 284.50	5.00	207	477	468 930.46	1 327 946.62	5.00	207	518	468 571.50	1 327 059.50	5.00	207	559	468 620.00	1 327 156.00	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
207	559	468 353.27	1 327 830.98	12.00	207	595	469 060.50	1 328 367.50	5.00	208	40	470 634.05	1 332 877.88	7.50	208	81	470 227.05	1 332 803.87	7.50
207	560	468 350.99	1 327 827.43	5.00	207	587	469 070.50	1 328 377.50	5.00	208	41	470 630.30	1 332 882.88	7.50	208	82	470 217.55	1 332 806.37	7.50
207	561	468 356.72	1 327 828.20	12.00	208	1	470 429.90	1 332 775.77	5.00	208	42	470 604.05	1 332 903.88	7.50	208	83	470 207.80	1 332 812.87	7.50
207	562	468 360.03	1 327 828.64	5.00	208	2	470 453.71	1 332 794.38	5.00	208	43	470 591.55	1 332 922.13	7.50	208	84	470 206.91	1 332 813.58	5.00
207	563	468 378.01	1 327 837.63	5.00	208	3	470 451.80	1 332 796.37	7.50	208	44	470 573.80	1 332 933.13	7.50	208	85	470 201.65	1 332 805.89	5.00
207	548	468 424.51	1 327 866.18	5.00	208	4	470 444.80	1 332 801.87	7.50	208	45	470 561.55	1 332 933.13	7.50	208	86	470 193.03	1 332 799.92	5.00
207	564	468 601.91	1 328 336.31	2.50	208	5	470 439.80	1 332 807.12	7.50	208	46	470 548.30	1 332 933.13	7.50	208	87	470 186.06	1 332 790.56	5.00
207	565	468 598.81	1 328 341.81	2.50	208	6	470 430.80	1 332 809.62	7.50	208	47	470 534.30	1 332 930.38	7.50	208	88	470 173.68	1 332 754.92	12.00
207	566	468 597.09	1 328 340.75	2.50	208	7	470 421.80	1 332 815.37	7.50	208	48	470 521.05	1 332 927.38	7.50	208	89	470 168.19	1 332 739.11	5.00
207	567	468 600.16	1 328 335.31	2.50	208	8	470 421.80	1 332 820.37	7.50	208	49	470 507.05	1 332 924.88	7.50	208	90	470 161.32	1 332 729.30	5.00
207	564	468 601.91	1 328 336.31	2.50	208	9	470 428.80	1 332 821.62	7.50	208	50	470 494.30	1 332 920.62	7.50	208	91	470 150.35	1 332 720.96	5.00
207	568	468 632.54	1 328 279.20	2.50	208	10	470 437.05	1 332 821.12	7.50	208	51	470 483.55	1 332 917.62	7.50	208	92	470 141.09	1 332 717.90	5.00
207	569	468 631.68	1 328 281.02	2.50	208	11	470 437.80	1 332 821.12	7.50	208	52	470 469.55	1 332 915.62	7.50	208	93	470 138.58	1 332 717.75	12.00
207	570	468 629.86	1 328 280.16	2.50	208	12	470 439.96	1 332 821.62	5.00	208	53	470 451.05	1 332 910.62	7.50	208	94	470 135.91	1 332 717.60	12.00
207	571	468 630.72	1 328 278.34	2.50	208	13	470 436.60	1 332 822.52	5.00	208	54	470 436.55	1 332 908.12	7.50	208	95	470 132.17	1 332 717.39	5.00
207	568	468 632.54	1 328 279.20	2.50	208	14	470 434.02	1 332 824.13	12.00	208	55	470 409.30	1 332 908.12	7.50	208	96	470 133.48	1 332 728.94	5.00
207	572	468 679.94	1 328 240.97	2.50	208	15	470 427.40	1 332 828.25	5.00	208	56	470 387.88	1 332 908.12	5.00	208	97	470 136.88	1 332 734.08	5.00
207	573	468 679.48	1 328 241.90	2.50	208	16	470 427.33	1 332 833.34	5.00	208	57	470 377.72	1 332 899.48	5.00	208	98	470 127.30	1 332 727.62	7.50
207	574	468 678.59	1 328 241.43	2.50	208	17	470 428.96	1 332 833.62	12.00	208	58	470 376.92	1 332 899.51	12.00	208	99	470 117.80	1 332 725.12	7.50
207	575	468 679.04	1 328 240.51	2.50	208	18	470 430.28	1 332 833.85	12.00	208	59	470 375.07	1 332 899.58	5.00	208	100	470 108.80	1 332 725.12	7.50
207	572	468 679.94	1 328 240.97	2.50	208	19	470 433.90	1 332 834.48	5.00	208	60	470 366.55	1 332 894.12	7.50	208	101	470 110.80	1 332 736.62	7.50
207	576	468 853.55	1 328 466.86	5.00	208	20	470 439.05	1 332 834.10	12.00	208	61	470 354.55	1 332 894.62	7.50	208	102	470 119.05	1 332 747.37	7.50
207	577	468 900.55	1 328 536.11	5.00	208	21	470 442.47	1 332 833.85	5.00	208	62	470 340.55	1 332 896.62	7.50	208	103	470 129.30	1 332 767.12	7.50
207	578	468 900.04	1 328 536.05	5.00	208	22	470 452.40	1 332 836.10	5.00	208	63	470 333.55	1 332 904.12	7.50	208	104	470 132.30	1 332 776.62	7.50
207	579	468 881.09	1 328 532.14	5.00	208	23	470 461.41	1 332 835.28	5.00	208	64	470 328.51	1 332 904.12	5.00	208	105	470 138.05	1 332 787.37	7.50
207	580	468 870.60	1 328 528.38	5.00	208	24	470 464.15	1 332 835.71	12.00	208	65	470 322.85	1 332 901.27	5.00	208	106	470 138.80	1 332 797.62	7.50
207	581	468 862.54	1 328 522.66	5.00	208	25	470 470.55	1 332 836.72	12.00	208	66	470 321.26	1 332 898.48	12.00	208	107	470 138.80	1 332 801.37	7.50
207	582	468 856.56	1 328 509.43	5.00	208	26	470 482.37	1 332 838.57	5.00	208	67	470 318.77	1 332 894.08	5.00	208	108	470 133.05	1 332 826.12	7.50
207	583	468 849.96	1 328 486.24	12.00	208	27	470 486.68	1 332 840.99	12.00	208	68	470 316.10	1 332 864.39	5.00	208	109	470 133.05	1 332 826.62	7.50
207	584	468 848.58	1 328 481.40	5.00	208	28	470 488.47	1 332 841.99	12.00	208	69	470 281.50	1 332 851.71	5.00	208	110	470 130.55	1 332 833.62	7.50
207	585	468 848.06	1 328 469.90	5.00	208	29	470 491.87	1 332 843.90	5.00	208	70	470 280.86	1 332 851.29	12.00	208	111	470 124.80	1 332 838.87	7.50
207	586	468 853.05	1 328 466.29	5.00	208	30	470 500.88	1 332 842.07	5.00	208	71	470 277.20	1 332 848.91	12.00	208	112	470 116.55	1 332 841.37	7.50
207	576	468 853.55	1 328 466.86	5.00	208	31	470 503.17	1 332 836.60	5.00	208	72	470 271.87	1 332 845.44	5.00	208	113	470 104.30	1 332 843.87	7.50
207	587	469 070.50	1 328 377.50	5.00	208	32	470 513.66	1 332 839.45	12.00	208	73	470 255.41	1 332 803.98	5.00	208	114	470 094.80	1 332 834.87	7.50
207	588	469 077.00	1 328 388.50	5.00	208	33	470 536.42	1 332 845.64	5.00	208	74	470 249.28	1 332 802.95	12.00	208	115	470 086.55	1 332 831.87	7.50
207	589	469 079.50	1 328 399.50	5.00	208	34	470 557.38	1 332 846.03	12.00	208	75	470 247.65	1 332 802.68	12.00	208	116	470 079.05	1 332 840.62	7.50
207	590	469 076.00	1 328 412.50	5.00	208	35	470 561.30	1 332 846.10	12.00	208	76	470 244.60	1 332 802.17	5.00	208	117	470 071.30	1 332 848.87	7.50
207	591	469 069.50	1 328 419.00	5.00	208	36	470 562.93	1 332 846.13	5.00	208	77	470 242.57	1 332 802.57	12.00	208	118	470 063.05	1 332 854.12	7.50
207	592	469 058.00	1 328 414.50	5.00	208	37	470 584.32	1 332 850.61	12.00	208	78	470 238.33	1 332 803.41	12.00	208	119	470 054.80	1 332 860.37	7.50
207	593	469 055.50	1 328 391.50	5.00	208	38	470 641.54	1 332 862.61	12.00	208	79	470 235.04	1 332 804.07	5.00	208	120	470 025.55	1 332 904.12	7.50
207	594	469 052.50	1 328 365.50	5.00	208	39	470 641.05	1 332 863.88	7.50	208	80	470 234.06	1 332 804.69	12.00	208	121	470 014.30	1 332 918.87	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
208	122	470 002.80	1 332 927.12	7.50	208	163	470 029.98	1 332 735.76	5.00	208	204	469 926.55	1 332 440.62	7.50	208	245	470 212.95	1 332 709.56	5.00
208	123	469 990.05	1 332 933.37	7.50	208	164	470 022.81	1 332 729.53	5.00	208	205	469 912.83	1 332 428.13	5.00	208	246	470 213.17	1 332 695.30	5.00
208	124	469 981.80	1 332 942.37	7.50	208	165	470 018.89	1 332 727.93	12.00	208	206	469 925.60	1 332 419.97	12.00	208	247	470 217.34	1 332 687.42	5.00
208	125	469 978.05	1 332 959.37	7.50	208	166	470 017.16	1 332 727.23	12.00	208	207	469 927.26	1 332 418.91	12.00	208	248	470 221.35	1 332 687.48	12.00
208	126	469 978.80	1 332 972.12	7.50	208	167	470 017.01	1 332 727.17	5.00	208	208	469 928.07	1 332 418.39	5.00	208	249	470 225.90	1 332 687.55	5.00
208	127	469 978.05	1 332 981.12	7.50	208	168	470 015.55	1 332 725.87	2.50	208	209	469 928.30	1 332 418.37	12.00	208	250	470 226.84	1 332 690.26	5.00
208	128	469 979.30	1 332 985.37	5.00	208	169	469 998.94	1 332 718.76	12.00	208	210	469 928.55	1 332 418.37	7.50	208	251	470 227.05	1 332 690.90	5.00
208	129	469 971.05	1 332 993.62	2.50	208	170	469 990.94	1 332 711.80	5.00	208	211	469 929.86	1 332 418.23	12.00	208	252	470 230.05	1 332 713.12	7.50
208	130	469 967.42	1 332 998.40	2.50	208	171	469 938.43	1 332 599.05	5.00	208	212	469 945.87	1 332 416.81	5.00	208	253	470 231.77	1 332 714.23	5.00
208	131	469 974.61	1 333 007.01	5.00	208	172	469 938.05	1 332 577.95	5.00	208	213	469 956.03	1 332 419.83	5.00	208	254	470 232.75	1 332 722.05	5.00
208	132	469 974.28	1 333 007.40	5.00	208	173	469 934.83	1 332 573.99	12.00	208	214	469 960.86	1 332 424.30	12.00	208	255	470 241.22	1 332 726.86	12.00
208	133	469 967.44	1 332 999.20	2.50	208	174	469 930.65	1 332 568.86	12.00	208	215	469 968.50	1 332 432.00	12.00	208	256	470 246.57	1 332 729.90	12.00
208	134	469 961.18	1 333 007.45	2.50	208	175	469 929.05	1 332 566.37	2.50	208	216	469 978.57	1 332 442.16	5.00	208	257	470 250.98	1 332 732.40	5.00
208	135	469 945.36	1 333 022.77	2.50	208	176	469 919.55	1 332 554.87	2.50	208	217	469 979.52	1 332 443.60	5.00	208	258	470 253.85	1 332 735.96	12.00
208	136	469 926.25	1 333 034.83	2.50	208	177	469 914.09	1 332 548.50	5.00	208	218	469 993.33	1 332 466.76	5.00	208	259	470 256.00	1 332 738.63	5.00
208	137	469 914.00	1 333 038.08	2.50	208	178	469 910.93	1 332 538.26	5.00	208	219	470 000.30	1 332 495.87	7.50	208	260	470 254.80	1 332 745.37	7.50
208	138	469 909.06	1 333 041.09	2.50	208	179	469 912.74	1 332 527.82	5.00	208	220	470 000.78	1 332 496.61	12.00	208	261	470 246.05	1 332 753.12	7.50
208	139	469 914.95	1 333 047.84	5.00	208	180	469 922.79	1 332 518.81	12.00	208	221	470 000.87	1 332 497.00	12.00	208	262	470 240.30	1 332 761.87	7.50
208	140	469 914.65	1 333 047.86	12.00	208	181	469 927.23	1 332 514.83	5.00	208	222	470 001.15	1 332 498.19	5.00	208	263	470 242.30	1 332 774.12	7.50
208	141	469 914.40	1 333 047.88	12.00	208	182	469 927.08	1 332 514.63	12.00	208	223	470 008.14	1 332 509.20	5.00	208	264	470 243.44	1 332 775.26	5.00
208	142	469 908.29	1 333 040.97	2.50	208	183	469 926.15	1 332 513.41	12.00	208	224	470 008.74	1 332 509.68	12.00	208	265	470 244.80	1 332 784.33	5.00
208	143	469 889.07	1 333 041.30	5.00	208	184	469 922.75	1 332 508.92	12.00	208	225	470 018.36	1 332 517.44	12.00	208	266	470 254.45	1 332 794.12	5.00
208	144	469 946.01	1 332 983.97	5.00	208	185	469 919.55	1 332 503.62	2.50	208	226	470 046.56	1 332 540.20	5.00	208	267	470 255.75	1 332 795.02	12.00
208	145	469 946.52	1 332 983.96	12.00	208	186	469 913.19	1 332 495.99	5.00	208	227	470 074.12	1 332 576.62	12.00	208	268	470 256.00	1 332 795.20	12.00
208	146	469 947.48	1 332 979.75	12.00	208	187	469 913.54	1 332 485.84	5.00	208	228	470 075.68	1 332 578.67	5.00	208	269	470 263.06	1 332 800.08	5.00
208	147	469 948.40	1 332 975.53	5.00	208	188	469 916.34	1 332 483.22	12.00	208	229	470 077.35	1 332 583.37	12.00	208	270	470 274.22	1 332 803.20	5.00
208	148	469 948.22	1 332 965.85	5.00	208	189	469 917.40	1 332 482.23	12.00	208	230	470 079.28	1 332 588.81	5.00	208	271	470 278.77	1 332 800.42	12.00
208	149	469 951.98	1 332 947.74	5.00	208	190	469 920.51	1 332 479.32	5.00	208	231	470 076.55	1 332 598.12	7.50	208	272	470 282.43	1 332 798.18	5.00
208	150	469 952.22	1 332 935.55	5.00	208	191	469 927.61	1 332 475.88	5.00	208	232	470 066.30	1 332 605.12	7.50	208	273	470 286.58	1 332 787.85	5.00
208	151	469 955.14	1 332 924.53	5.00	208	192	469 936.57	1 332 468.59	5.00	208	233	470 066.30	1 332 605.87	7.50	208	274	470 300.02	1 332 768.59	5.00
208	152	469 960.59	1 332 918.73	12.00	208	193	469 936.40	1 332 460.98	5.00	208	234	470 066.30	1 332 614.62	7.50	208	275	470 306.12	1 332 766.12	5.00
208	153	469 965.69	1 332 913.30	12.00	208	194	469 932.77	1 332 451.40	5.00	208	235	470 067.15	1 332 615.64	5.00	208	276	470 305.80	1 332 766.37	7.50
208	154	469 985.51	1 332 892.20	5.00	208	195	469 929.36	1 332 448.28	12.00	208	236	470 067.09	1 332 619.32	12.00	208	277	470 300.05	1 332 775.37	7.50
208	155	469 990.82	1 332 873.25	5.00	208	196	469 927.74	1 332 446.81	12.00	208	237	470 067.08	1 332 619.89	5.00	208	278	470 300.05	1 332 785.37	7.50
208	156	469 989.64	1 332 863.64	5.00	208	197	469 926.54	1 332 445.61	5.00	208	238	470 121.33	1 332 696.93	5.00	208	279	470 301.80	1 332 801.37	7.50
208	157	469 990.45	1 332 853.46	5.00	208	198	469 927.46	1 332 444.36	12.00	208	239	470 163.95	1 332 716.22	12.00	208	280	470 304.74	1 332 806.69	5.00
208	158	470 005.33	1 332 832.31	5.00	208	199	469 927.70	1 332 444.02	12.00	208	240	470 176.63	1 332 721.96	5.00	208	281	470 305.14	1 332 812.71	5.00
208	159	470 023.81	1 332 788.25	5.00	208	200	469 928.03	1 332 443.58	5.00	208	241	470 201.61	1 332 726.29	5.00	208	282	470 305.62	1 332 813.63	12.00
208	160	470 024.90	1 332 786.54	12.00	208	201	469 926.90	1 332 441.08	5.00	208	242	470 210.37	1 332 721.77	5.00	208	283	470 310.22	1 332 822.47	5.00
208	161	470 029.75	1 332 778.97	5.00	208	202	469 926.76	1 332 440.96	12.00	208	243	470 212.50	1 332 709.57	5.00	208	284	470 318.73	1 332 829.69	5.00
208	162	470 036.31	1 332 747.83	5.00	208	203	469 926.61	1 332 440.83	5.00	208	244	470 212.70	1 332 709.57	12.00	208	285	470 321.20	1 332 830.65	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
208	286	470 324.00	1 332 831.73	12.00	209	31	470 143.05	1 332 916.37	7.50	210	8	476 790.50	1 341 099.50	0.20	211	8	476 954.26	1 341 476.50	12.00
208	287	470 328.90	1 332 833.63	5.00	209	32	470 145.05	1 332 906.62	7.50	210	9	476 787.21	1 341 139.44	12.00	211	9	476 951.51	1 341 476.30	5.00
208	288	470 329.72	1 332 832.86	12.00	209	33	470 145.05	1 332 899.12	7.50	210	10	476 786.50	1 341 147.75	5.00	211	10	476 946.60	1 341 474.28	5.00
208	289	470 335.65	1 332 827.31	5.00	209	34	470 143.05	1 332 891.62	7.50	210	11	476 778.30	1 341 155.17	12.00	211	11	476 919.10	1 341 461.53	12.00
208	290	470 339.24	1 332 816.91	5.00	209	35	470 140.55	1 332 885.12	7.50	210	12	476 776.00	1 341 157.26	5.00	211	12	476 898.06	1 341 451.78	5.00
208	291	470 339.60	1 332 790.40	5.00	209	36	470 131.80	1 332 867.37	7.50	210	13	476 760.22	1 341 157.87	12.00	211	13	476 603.04	1 341 363.77	5.00
208	292	470 345.77	1 332 782.06	5.00	209	37	470 131.05	1 332 859.87	7.50	210	14	476 724.58	1 341 159.25	5.00	211	14	476 596.91	1 341 332.98	12.00
208	293	470 396.33	1 332 769.06	5.00	209	38	470 131.80	1 332 850.87	7.50	210	15	476 721.58	1 341 162.21	12.00	211	15	476 587.01	1 341 283.25	12.00
208	294	470 409.61	1 332 771.72	12.00	209	39	470 134.30	1 332 847.12	7.50	210	16	476 720.68	1 341 163.11	12.00	211	16	476 594.53	1 341 283.61	12.00
208	295	470 422.29	1 332 774.25	12.00	209	40	470 139.30	1 332 841.87	7.50	210	17	476 706.50	1 341 176.50	0.20	211	17	476 599.65	1 341 283.85	12.00
208	1	470 429.90	1 332 775.77	5.00	209	41	470 147.05	1 332 840.12	7.50	210	18	476 700.50	1 341 181.50	0.20	211	18	476 601.22	1 341 283.97	0.20
209	1	470 317.80	1 332 982.87	7.50	209	42	470 148.80	1 332 839.37	7.50	210	19	476 691.66	1 341 191.75	12.00	211	19	476 604.37	1 341 284.08	12.00
209	2	470 326.05	1 332 991.12	7.50	209	43	470 154.05	1 332 848.87	7.50	210	20	476 647.86	1 341 235.01	12.00	211	20	476 659.64	1 341 286.71	12.00
209	3	470 361.55	1 333 019.12	7.50	209	44	470 159.05	1 332 856.62	7.50	210	21	476 643.50	1 341 239.31	5.00	211	21	476 670.22	1 341 287.21	12.00
209	4	470 366.61	1 333 022.83	12.00	209	45	470 167.30	1 332 864.12	7.50	210	22	476 595.18	1 341 237.43	12.00	211	22	476 692.50	1 341 288.50	0.20
209	5	470 391.80	1 333 044.32	12.00	209	46	470 173.55	1 332 862.37	7.50	210	23	476 578.56	1 341 236.79	5.00	211	23	476 694.50	1 341 281.00	0.20
209	6	470 395.99	1 333 047.89	5.00	209	47	470 176.80	1 332 854.62	7.50	210	24	476 561.45	1 341 233.53	12.00	211	24	476 706.50	1 341 282.00	0.20
209	7	470 398.83	1 333 049.79	12.00	209	48	470 175.55	1 332 843.87	7.50	210	25	476 555.03	1 341 232.31	5.00	211	25	476 711.50	1 341 285.00	0.20
209	8	470 414.23	1 333 060.13	5.00	209	49	470 183.80	1 332 840.62	7.50	210	26	476 542.50	1 341 227.29	5.00	211	26	476 711.55	1 341 285.13	0.20
209	9	470 416.81	1 333 065.75	12.00	209	50	470 194.05	1 332 857.12	7.50	210	27	476 540.74	1 341 225.64	12.00	211	27	476 711.68	1 341 285.16	12.00
209	10	470 417.00	1 333 066.17	5.00	209	51	470 213.55	1 332 890.87	7.50	210	28	476 527.56	1 341 213.31	5.00	211	28	476 719.85	1 341 305.72	12.00
209	11	470 415.55	1 333 074.13	7.50	209	52	470 220.55	1 332 902.37	7.50	210	29	476 525.76	1 341 207.65	12.00	211	29	476 719.73	1 341 305.76	0.20
209	12	470 406.55	1 333 075.88	7.50	209	53	470 228.30	1 332 910.62	7.50	210	30	476 521.02	1 341 192.80	5.00	211	30	476 723.00	1 341 314.00	0.20
209	13	470 397.80	1 333 076.63	7.50	209	54	470 240.30	1 332 909.37	7.50	210	31	476 517.56	1 341 073.77	5.00	211	31	476 730.00	1 341 317.50	0.20
209	14	470 387.55	1 333 074.13	7.50	209	55	470 246.05	1 332 916.37	7.50	210	32	476 522.61	1 341 049.16	12.00	211	32	476 747.00	1 341 317.50	0.20
209	15	470 365.30	1 333 071.87	7.50	209	56	470 254.80	1 332 937.12	7.50	210	33	476 529.05	1 341 017.77	12.00	211	33	476 761.00	1 341 316.50	0.20
209	16	470 350.05	1 333 082.12	7.50	209	57	470 262.55	1 332 947.37	7.50	210	34	476 542.02	1 341 011.75	12.00	211	34	476 775.00	1 341 321.50	0.20
209	17	470 337.55	1 333 092.12	7.50	209	58	470 287.30	1 332 972.87	7.50	210	35	476 559.02	1 341 007.26	12.00	211	35	476 789.50	1 341 334.00	0.20
209	18	470 306.30	1 333 099.87	7.50	209	59	470 297.55	1 332 980.37	7.50	210	36	476 614.05	1 340 998.77	12.00	211	36	476 796.00	1 341 337.50	0.20
209	19	470 292.30	1 333 099.87	7.50	209	60	470 303.29	1 332 980.07	5.00	210	37	476 656.61	1 340 985.48	12.00	211	37	476 859.50	1 341 337.50	0.20
209	20	470 282.80	1 333 092.12	7.50	209	61	470 304.40	1 332 981.00	5.00	210	38	476 658.47	1 340 985.36	0.20	211	38	476 869.00	1 341 341.00	0.20
209	21	470 264.55	1 333 068.62	7.50	209	62	470 307.95	1 332 981.02	12.00	210	39	476 689.00	1 340 976.00	0.20	211	39	476 874.00	1 341 346.00	0.20
209	22	470 237.80	1 333 038.12	7.50	209	63	470 311.25	1 332 981.04	5.00	210	40	476 692.50	1 340 974.50	0.20	211	40	476 876.86	1 341 351.71	0.20
209	23	470 216.05	1 333 009.62	7.50	209	1	470 317.80	1 332 982.87	7.50	210	1	476 773.50	1 341 017.50	0.20	211	41	476 877.09	1 341 351.91	12.00
209	24	470 206.05	1 332 996.37	7.50	210	1	476 773.50	1 341 017.50	0.20	211	1	476 986.42	1 341 377.52	5.00	211	42	476 877.34	1 341 352.41	12.00
209	25	470 194.55	1 332 983.62	7.50	210	2	476 792.50	1 341 036.50	0.20	211	2	476 984.02	1 341 381.78	5.00	211	43	476 879.56	1 341 356.81	12.00
209	26	470 176.80	1 332 961.87	7.50	210	3	476 794.00	1 341 059.94	12.00	211	3	476 966.50	1 341 425.29	12.00	211	44	476 884.10	1 341 377.27	12.00
209	27	470 166.05	1 332 951.12	7.50	210	4	476 793.81	1 341 062.15	12.00	211	4	476 965.99	1 341 442.74	12.00	211	45	476 897.52	1 341 383.30	12.00
209	28	470 155.30	1 332 942.37	7.50	210	5	476 791.00	1 341 093.50	0.20	211	5	476 965.49	1 341 459.80	5.00	211	46	476 905.44	1 341 387.38	12.00
209	29	470 152.05	1 332 936.62	7.50	210	6	476 791.00	1 341 095.02	12.00	211	6	476 963.52	1 341 474.81	5.00	211	47	476 910.05	1 341 389.76	12.00
209	30	470 144.30	1 332 921.37	7.50	210	7	476 790.74	1 341 098.06	12.00	211	7	476 958.53	1 341 476.80	5.00	211	48	476 917.73	1 341 389.99	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
211	49	476 925.59	1 341 390.23	12.00	212	37	468 303.03	1 329 881.69	5.00	212	78	467 939.02	1 329 680.92	5.00	212	119	468 098.65	1 329 518.71	12.00
211	50	476 926.11	1 341 390.46	0.20	212	38	468 294.57	1 329 881.68	5.00	212	79	467 936.52	1 329 673.90	5.00	212	120	468 094.01	1 329 518.41	5.00
211	51	476 927.50	1 341 390.50	0.20	212	39	468 253.99	1 329 924.19	5.00	212	80	467 932.47	1 329 669.19	12.00	212	121	468 089.94	1 329 519.22	12.00
211	52	476 933.50	1 341 389.50	0.20	212	40	468 253.02	1 329 895.67	5.00	212	81	467 931.58	1 329 668.15	5.00	212	122	468 081.56	1 329 520.89	5.00
211	1	476 986.42	1 341 377.52	5.00	212	41	468 258.49	1 329 865.65	5.00	212	82	467 933.50	1 329 656.13	5.00	212	123	468 084.07	1 329 512.64	5.00
212	1	468 351.49	1 329 592.14	5.00	212	42	468 263.58	1 329 857.06	12.00	212	83	467 934.52	1 329 655.25	12.00	212	124	468 085.07	1 329 496.91	5.00
212	2	468 338.57	1 329 607.38	5.00	212	43	468 270.05	1 329 846.15	5.00	212	84	467 941.59	1 329 649.17	5.00	212	125	468 083.74	1 329 495.21	12.00
212	3	468 331.64	1 329 612.17	12.00	212	44	468 285.62	1 329 807.39	12.00	212	85	467 941.99	1 329 649.03	12.00	212	126	468 075.08	1 329 484.16	12.00
212	4	468 330.59	1 329 612.90	5.00	212	45	468 293.04	1 329 788.93	5.00	212	86	467 943.54	1 329 648.50	12.00	212	127	468 078.32	1 329 479.67	12.00
212	5	468 315.60	1 329 618.15	5.00	212	46	468 302.54	1 329 745.63	5.00	212	87	467 954.58	1 329 644.68	5.00	212	128	468 081.59	1 329 475.14	5.00
212	6	468 316.56	1 329 628.90	5.00	212	47	468 301.02	1 329 734.39	5.00	212	88	467 995.10	1 329 641.77	12.00	212	129	468 084.55	1 329 463.44	12.00
212	7	468 335.37	1 329 651.22	12.00	212	48	468 294.05	1 329 725.39	5.00	212	89	468 032.04	1 329 639.12	5.00	212	130	468 086.37	1 329 456.28	5.00
212	8	468 347.97	1 329 666.18	12.00	212	49	468 308.51	1 329 689.91	5.00	212	90	468 038.13	1 329 637.10	12.00	212	131	468 095.84	1 329 457.41	0.50
212	9	468 352.60	1 329 671.67	5.00	212	50	468 293.52	1 329 663.18	5.00	212	91	468 044.04	1 329 635.15	5.00	212	132	468 096.05	1 329 457.44	12.00
212	10	468 353.80	1 329 673.36	7.50	212	51	468 293.38	1 329 663.25	12.00	212	92	468 049.04	1 329 630.18	12.00	212	133	468 098.77	1 329 460.65	12.00
212	11	468 356.80	1 329 686.11	7.50	212	52	468 290.82	1 329 664.64	12.00	212	93	468 050.70	1 329 628.53	12.00	212	134	468 099.25	1 329 461.21	12.00
212	12	468 355.31	1 329 697.81	5.00	212	53	468 281.54	1 329 669.67	5.00	212	94	468 051.55	1 329 627.68	5.00	212	135	468 101.55	1 329 463.93	5.00
212	13	468 355.00	1 329 699.90	5.00	212	54	468 266.06	1 329 700.63	5.00	212	95	468 047.60	1 329 618.66	5.00	212	136	468 114.50	1 329 501.87	5.00
212	14	468 348.23	1 329 720.02	12.00	212	55	468 247.58	1 329 719.17	5.00	212	96	468 035.54	1 329 613.58	12.00	212	137	468 119.65	1 329 500.92	12.00
212	15	468 342.33	1 329 737.52	12.00	212	56	468 222.52	1 329 716.63	5.00	212	97	468 028.05	1 329 610.43	5.00	212	138	468 125.07	1 329 499.92	5.00
212	16	468 336.55	1 329 754.61	7.50	212	57	468 202.63	1 329 712.79	12.00	212	98	468 021.55	1 329 603.37	5.00	212	139	468 118.67	1 329 477.19	12.00
212	17	468 307.30	1 329 815.61	7.50	212	58	468 201.23	1 329 712.52	12.00	212	99	468 018.59	1 329 593.90	5.00	212	140	468 115.79	1 329 466.97	12.00
212	18	468 307.91	1 329 824.81	5.00	212	59	468 195.53	1 329 711.42	5.00	212	100	468 016.02	1 329 576.89	5.00	212	141	468 114.57	1 329 462.66	5.00
212	19	468 307.99	1 329 826.91	5.00	212	60	468 189.77	1 329 711.60	12.00	212	101	468 027.01	1 329 539.42	5.00	212	142	468 114.71	1 329 461.36	12.00
212	20	468 308.37	1 329 827.65	5.00	212	61	468 172.05	1 329 712.15	5.00	212	102	468 030.61	1 329 539.63	12.00	212	143	468 114.89	1 329 459.68	12.00
212	21	468 312.55	1 329 837.86	7.50	212	62	468 139.00	1 329 731.66	5.00	212	103	468 035.60	1 329 539.93	5.00	212	144	468 136.88	1 329 462.30	5.00
212	22	468 319.30	1 329 849.11	7.50	212	63	468 127.53	1 329 730.42	5.00	212	104	468 040.48	1 329 541.10	12.00	212	145	468 137.57	1 329 472.68	5.00
212	23	468 319.51	1 329 849.14	5.00	212	64	468 119.66	1 329 723.75	12.00	212	105	468 044.17	1 329 541.98	12.00	212	146	468 142.93	1 329 481.37	12.00
212	24	468 319.88	1 329 849.17	12.00	212	65	468 112.12	1 329 717.37	12.00	212	106	468 047.08	1 329 542.67	5.00	212	147	468 143.09	1 329 481.63	5.00
212	25	468 329.09	1 329 849.89	5.00	212	66	468 109.49	1 329 715.15	5.00	212	107	468 058.07	1 329 551.65	12.00	212	148	468 167.53	1 329 491.14	5.00
212	26	468 342.53	1 329 845.41	5.00	212	67	468 065.59	1 329 694.39	5.00	212	108	468 060.09	1 329 553.30	12.00	212	149	468 214.53	1 329 492.39	5.00
212	27	468 344.70	1 329 843.90	12.00	212	68	468 059.02	1 329 693.89	12.00	212	109	468 072.49	1 329 563.43	5.00	212	150	468 220.70	1 329 491.26	12.00
212	28	468 353.80	1 329 838.36	7.50	212	69	468 057.11	1 329 693.74	12.00	212	110	468 074.19	1 329 563.35	12.00	212	151	468 222.86	1 329 490.86	12.00
212	29	468 370.35	1 329 826.01	12.00	212	70	468 048.99	1 329 693.12	5.00	212	111	468 078.81	1 329 563.12	12.00	212	152	468 225.54	1 329 490.37	5.00
212	30	468 371.40	1 329 825.27	12.00	212	71	467 938.56	1 329 711.41	5.00	212	112	468 082.52	1 329 562.93	5.00	212	153	468 230.03	1 329 495.69	5.00
212	31	468 371.56	1 329 825.16	5.00	212	72	467 924.51	1 329 709.62	5.00	212	113	468 083.28	1 329 562.21	12.00	212	154	468 227.55	1 329 506.89	5.00
212	32	468 381.23	1 329 832.37	12.00	212	73	467 919.57	1 329 702.68	5.00	212	114	468 088.60	1 329 557.17	5.00	212	155	468 221.06	1 329 518.37	5.00
212	33	468 388.01	1 329 837.43	5.00	212	74	467 917.51	1 329 695.65	5.00	212	115	468 097.74	1 329 540.51	12.00	212	156	468 215.67	1 329 523.05	12.00
212	34	468 341.54	1 329 863.38	5.00	212	75	467 920.80	1 329 694.26	12.00	212	116	468 101.29	1 329 534.03	12.00	212	157	468 212.08	1 329 526.16	5.00
212	35	468 317.53	1 329 884.66	5.00	212	76	467 934.05	1 329 688.69	5.00	212	117	468 103.55	1 329 529.91	5.00	212	158	468 161.52	1 329 523.42	5.00
212	36	468 310.34	1 329 883.19	12.00	212	77	467 937.84	1 329 682.76	12.00	212	118	468 105.60	1 329 519.15	5.00	212	159	468 143.50	1 329 526.18	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
212	160	468 134.81	1 329 526.17	12.00	212	201	468 266.02	1 329 576.59	12.00	213	27	467 351.61	1 329 185.26	12.00	213	68	467 142.51	1 328 654.29	5.00
212	161	468 129.03	1 329 526.16	5.00	212	202	468 259.86	1 329 566.57	12.00	213	28	467 317.56	1 329 196.06	5.00	213	69	467 128.03	1 328 637.55	5.00
212	162	468 117.58	1 329 529.19	5.00	212	203	468 250.56	1 329 551.42	5.00	213	29	467 308.58	1 329 176.55	5.00	213	70	467 132.30	1 328 600.86	5.00
212	163	468 110.99	1 329 542.62	5.00	212	204	468 241.05	1 329 528.67	5.00	213	30	467 309.05	1 329 169.82	2.50	213	71	467 147.54	1 328 584.51	0.20
212	164	468 108.59	1 329 566.65	5.00	212	205	468 242.08	1 329 516.41	5.00	213	31	467 304.63	1 329 167.96	12.00	213	72	467 169.47	1 328 553.27	0.20
212	165	468 102.44	1 329 583.99	12.00	212	206	468 242.22	1 329 516.32	12.00	213	32	467 300.51	1 329 159.02	5.00	213	73	467 180.81	1 328 526.59	0.20
212	166	468 093.52	1 329 609.17	5.00	212	207	468 244.70	1 329 514.67	12.00	213	33	467 302.54	1 329 096.40	5.00	213	74	467 173.90	1 328 523.12	5.00
212	167	468 086.02	1 329 619.40	5.00	212	208	468 248.51	1 329 512.15	5.00	213	34	467 298.55	1 329 092.95	12.00	213	75	467 174.11	1 328 522.77	5.00
212	168	468 084.61	1 329 620.56	12.00	212	209	468 258.54	1 329 513.41	5.00	213	35	467 296.04	1 329 090.79	5.00	213	76	467 181.14	1 328 526.44	0.20
212	169	468 080.77	1 329 623.73	12.00	212	210	468 274.32	1 329 542.49	12.00	213	36	467 257.09	1 329 093.05	5.00	213	77	467 196.83	1 328 506.34	0.20
212	170	468 066.08	1 329 635.87	5.00	212	211	468 278.96	1 329 551.03	12.00	213	37	467 222.00	1 329 090.78	5.00	213	78	467 187.01	1 328 501.27	5.00
212	171	468 064.04	1 329 647.39	5.00	212	212	468 282.56	1 329 557.67	5.00	213	38	467 201.00	1 329 080.66	5.00	213	79	467 187.32	1 328 500.75	12.00
212	172	468 068.03	1 329 659.87	5.00	212	213	468 310.09	1 329 577.40	5.00	213	39	467 185.10	1 329 067.26	5.00	213	80	467 197.10	1 328 505.71	0.20
212	173	468 079.06	1 329 659.92	5.00	212	214	468 329.33	1 329 584.25	12.00	213	40	467 165.68	1 329 046.02	12.00	213	81	467 207.52	1 328 488.99	0.20
212	174	468 104.05	1 329 652.40	5.00	212	1	468 351.49	1 329 592.14	5.00	213	41	467 160.54	1 329 040.39	5.00	213	82	467 216.39	1 328 471.53	0.20
212	175	468 116.51	1 329 651.18	5.00	213	1	467 735.37	1 328 076.38	5.00	213	42	467 151.53	1 329 024.68	5.00	213	83	467 207.82	1 328 466.60	12.00
212	176	468 142.54	1 329 662.63	5.00	213	2	467 773.33	1 328 097.92	5.00	213	43	467 144.54	1 328 995.68	5.00	213	84	467 207.92	1 328 466.43	5.00
212	177	468 150.24	1 329 656.92	12.00	213	3	467 768.69	1 328 102.53	0.20	213	44	467 147.09	1 328 976.55	5.00	213	85	467 219.96	1 328 473.37	0.20
212	178	468 152.71	1 329 655.09	12.00	213	4	467 821.84	1 328 130.17	0.20	213	45	467 158.08	1 328 948.71	12.00	213	86	467 230.15	1 328 456.92	0.20
212	179	468 159.04	1 329 650.39	5.00	213	5	467 822.78	1 328 125.99	5.00	213	46	467 162.53	1 328 937.42	5.00	213	87	467 218.05	1 328 449.55	5.00
212	180	468 164.08	1 329 653.43	12.00	213	6	467 853.15	1 328 143.22	12.00	213	47	467 157.03	1 328 897.16	5.00	213	88	467 218.13	1 328 449.41	5.00
212	181	468 169.46	1 329 656.68	12.00	213	7	467 874.00	1 328 155.05	5.00	213	48	467 143.56	1 328 898.25	5.00	213	89	467 231.32	1 328 457.44	0.20
212	182	468 176.04	1 329 660.65	5.00	213	8	467 942.34	1 328 235.87	12.00	213	49	467 069.55	1 328 919.55	5.00	213	90	467 240.59	1 328 443.20	0.20
212	183	468 184.02	1 329 671.40	5.00	213	9	468 024.57	1 328 333.12	5.00	213	50	467 057.60	1 328 920.36	12.00	213	91	467 239.84	1 328 442.71	0.20
212	184	468 190.32	1 329 671.39	12.00	213	10	467 971.52	1 328 580.53	5.00	213	51	467 053.08	1 328 920.66	5.00	213	92	467 248.90	1 328 426.58	0.20
212	185	468 195.04	1 329 671.39	5.00	213	11	467 999.75	1 328 760.27	5.00	213	52	467 048.22	1 328 920.12	12.00	213	93	467 253.12	1 328 428.92	5.00
212	186	468 199.35	1 329 668.91	12.00	213	12	467 998.80	1 328 760.11	2.50	213	53	467 043.04	1 328 919.54	5.00	213	94	467 271.18	1 328 407.66	0.20
212	187	468 205.02	1 329 665.66	5.00	213	13	467 998.55	1 328 760.16	2.50	213	54	467 039.53	1 328 910.51	5.00	213	95	467 282.73	1 328 390.18	0.20
212	188	468 209.05	1 329 653.13	5.00	213	14	467 982.30	1 328 767.06	2.50	213	55	467 044.43	1 328 877.32	12.00	213	96	467 295.40	1 328 373.43	0.20
212	189	468 208.51	1 329 639.18	5.00	213	15	467 940.30	1 328 795.06	0.50	213	56	467 051.58	1 328 828.90	5.00	213	97	467 306.84	1 328 356.92	0.20
212	190	468 212.63	1 329 634.22	12.00	213	16	467 938.26	1 328 796.81	12.00	213	57	467 049.55	1 328 757.19	5.00	213	98	467 303.94	1 328 355.42	5.00
212	191	468 216.03	1 329 630.14	12.00	213	17	467 744.12	1 328 906.96	12.00	213	58	467 050.59	1 328 752.53	5.00	213	99	467 304.69	1 328 354.66	5.00
212	192	468 224.57	1 329 625.30	12.00	213	18	467 741.53	1 328 908.43	5.00	213	59	467 051.32	1 328 751.09	0.20	213	100	467 307.41	1 328 356.10	0.20
212	193	468 227.01	1 329 623.91	5.00	213	19	467 724.69	1 328 915.37	12.00	213	60	467 062.75	1 328 727.07	0.20	213	101	467 316.39	1 328 342.88	5.00
212	194	468 235.82	1 329 622.52	12.00	213	20	467 646.59	1 328 947.52	5.00	213	61	467 070.58	1 328 715.35	5.00	213	102	467 317.94	1 328 341.32	12.00
212	195	468 251.78	1 329 620.00	12.00	213	21	467 567.57	1 329 002.55	12.00	213	62	467 117.29	1 328 721.31	12.00	213	103	467 320.59	1 328 338.64	5.00
212	196	468 263.60	1 329 618.13	5.00	213	22	467 543.52	1 329 019.30	5.00	213	63	467 118.01	1 328 721.40	5.00	213	104	467 342.99	1 328 307.25	5.00
212	197	468 271.00	1 329 613.41	12.00	213	23	467 540.44	1 329 022.99	12.00	213	64	467 126.99	1 328 716.88	5.00	213	105	467 351.94	1 328 280.01	12.00
212	198	468 274.57	1 329 611.14	5.00	213	24	467 466.09	1 329 112.15	5.00	213	65	467 132.42	1 328 703.99	12.00	213	106	467 354.02	1 328 273.68	5.00
212	199	468 274.50	1 329 599.64	5.00	213	25	467 422.70	1 329 145.50	12.00	213	66	467 141.58	1 328 682.27	5.00	213	107	467 348.09	1 328 260.63	12.00
212	200	468 270.04	1 329 583.14	5.00	213	26	467 384.57	1 329 174.80	5.00	213	67	467 144.59	1 328 665.40	5.00	213	108	467 350.87	1 328 254.01	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
213	109	467 346.71	1 328 252.68	0.20	213	150	466 992.08	1 327 812.54	5.00	213	191	467 713.22	1 328 063.81	12.00	214	37	482 194.54	1 346 162.82	7.50
213	110	467 347.69	1 328 249.85	0.20	213	151	467 017.83	1 327 770.90	12.00	213	192	467 714.65	1 328 064.62	5.00	214	38	482 051.79	1 346 102.32	7.50
213	111	467 345.63	1 328 249.07	0.20	213	152	467 026.03	1 327 757.64	5.00	213	193	467 713.09	1 328 070.71	0.20	214	39	481 925.79	1 346 048.31	7.50
213	112	467 350.79	1 328 229.91	0.20	213	153	467 199.93	1 327 616.41	12.00	213	194	467 735.27	1 328 076.89	0.20	214	40	481 820.67	1 345 999.81	12.00
213	113	467 331.65	1 328 224.44	5.00	213	154	467 207.98	1 327 609.87	5.00	213	1	467 735.37	1 328 076.38	5.00	214	41	481 818.57	1 345 997.04	5.00
213	114	467 328.32	1 328 217.12	12.00	213	155	467 189.41	1 327 582.42	5.00	214	1	482 440.87	1 345 768.22	5.00	214	42	481 782.69	1 345 802.18	12.00
213	115	467 323.52	1 328 206.56	5.00	213	156	467 191.70	1 327 579.15	5.00	214	2	482 442.87	1 345 773.96	2.50	214	43	481 755.02	1 345 651.91	5.00
213	116	467 307.94	1 328 190.96	12.00	213	157	467 210.86	1 327 607.53	5.00	214	3	482 445.37	1 345 794.21	2.50	214	44	481 739.57	1 345 547.76	5.00
213	117	467 281.05	1 328 164.03	5.00	213	158	467 241.04	1 327 583.02	5.00	214	4	482 450.37	1 345 853.96	2.50	214	45	481 738.35	1 345 539.02	12.00
213	118	467 259.61	1 328 151.21	12.00	213	159	467 324.50	1 327 730.48	12.00	214	5	482 456.87	1 345 948.46	2.50	214	46	481 737.03	1 345 529.55	5.00
213	119	467 183.58	1 328 105.76	5.00	213	160	467 346.68	1 327 769.67	5.00	214	6	482 457.37	1 345 950.46	2.50	214	47	481 726.96	1 345 469.35	12.00
213	120	467 145.60	1 328 102.41	5.00	213	161	467 346.04	1 327 773.67	0.20	214	7	482 462.87	1 345 951.21	2.50	214	48	481 751.37	1 345 459.71	2.50
213	121	467 124.56	1 328 086.77	5.00	213	162	467 349.35	1 327 774.38	5.00	214	8	482 570.87	1 345 952.96	2.50	214	49	481 769.37	1 345 453.21	2.50
213	122	467 058.59	1 328 059.91	5.00	213	163	467 352.91	1 327 780.67	5.00	214	9	482 657.37	1 345 952.46	2.50	214	50	481 779.87	1 345 451.46	2.50
213	123	467 042.92	1 328 059.89	12.00	213	164	467 338.35	1 327 777.58	0.20	214	10	482 720.77	1 345 953.79	12.00	214	51	481 797.26	1 345 449.18	12.00
213	124	467 035.09	1 328 059.88	5.00	213	165	467 372.24	1 327 830.72	0.20	214	11	482 751.23	1 345 956.01	5.00	214	52	481 844.44	1 345 455.58	5.00
213	125	466 955.01	1 328 077.46	5.00	213	166	467 375.01	1 327 819.72	5.00	214	12	482 751.37	1 345 956.20	2.50	214	53	481 854.87	1 345 457.71	2.50
213	126	466 960.93	1 328 066.48	0.20	213	167	467 418.50	1 327 896.56	5.00	214	13	482 754.37	1 345 969.45	2.50	214	54	481 893.87	1 345 466.71	2.50
213	127	466 945.66	1 328 057.36	0.20	213	168	467 431.73	1 327 904.06	12.00	214	14	482 767.60	1 346 032.62	12.00	214	55	481 931.37	1 345 474.96	2.50
213	128	466 936.15	1 328 075.96	0.20	213	169	467 481.66	1 327 932.40	5.00	214	15	482 769.50	1 346 101.39	5.00	214	56	481 991.37	1 345 486.96	2.50
213	129	466 943.58	1 328 079.97	5.00	213	170	467 478.97	1 327 939.33	0.20	214	16	482 784.17	1 346 106.68	12.00	214	57	482 088.87	1 345 508.46	2.50
213	130	466 933.02	1 328 082.29	5.00	213	171	467 517.17	1 327 962.40	0.20	214	17	482 786.37	1 346 107.95	2.50	214	58	482 092.87	1 345 510.46	2.50
213	131	466 928.77	1 328 081.73	5.00	213	172	467 519.95	1 327 954.13	5.00	214	18	482 790.18	1 346 108.85	12.00	214	59	482 094.83	1 345 512.18	5.00
213	132	466 930.29	1 328 078.87	0.20	213	173	467 522.06	1 327 955.33	12.00	214	19	482 814.21	1 346 117.53	12.00	214	60	482 092.30	1 345 585.03	5.00
213	133	466 924.10	1 328 072.44	0.20	213	174	467 524.93	1 327 956.96	5.00	214	20	482 815.60	1 346 118.03	5.00	214	61	482 086.37	1 345 651.96	2.50
213	134	466 917.54	1 328 070.00	0.20	213	175	467 522.37	1 327 967.75	0.20	214	21	482 815.87	1 346 118.20	2.50	214	62	482 086.37	1 345 658.46	2.50
213	135	466 917.31	1 328 070.46	0.20	213	176	467 542.44	1 327 981.35	0.20	214	22	482 821.87	1 346 124.45	2.50	214	63	482 088.37	1 345 660.21	2.50
213	136	466 900.42	1 328 067.46	0.20	213	177	467 545.19	1 327 968.46	5.00	214	23	482 824.61	1 346 130.16	5.00	214	64	482 090.37	1 345 660.96	2.50
213	137	466 897.23	1 328 074.22	5.00	213	178	467 545.70	1 327 968.75	12.00	214	24	482 841.37	1 346 283.25	12.00	214	65	482 145.37	1 345 664.21	2.50
213	138	466 896.59	1 328 073.92	5.00	213	179	467 546.48	1 327 969.19	12.00	214	25	482 840.37	1 346 290.95	2.50	214	66	482 246.37	1 345 670.46	2.50
213	139	466 899.51	1 328 067.46	0.20	213	180	467 544.35	1 327 979.59	0.20	214	26	482 837.87	1 346 296.45	2.50	214	67	482 320.37	1 345 673.71	2.50
213	140	466 889.14	1 328 066.74	5.00	213	181	467 565.88	1 327 983.87	0.20	214	27	482 815.37	1 346 323.95	2.50	214	68	482 325.37	1 345 674.96	2.50
213	141	466 888.03	1 328 063.28	5.00	213	182	467 566.56	1 327 980.58	5.00	214	28	482 811.45	1 346 328.99	5.00	214	69	482 328.37	1 345 677.96	2.50
213	142	466 891.50	1 328 031.88	5.00	213	183	467 653.82	1 328 030.10	5.00	214	29	482 785.04	1 346 358.31	5.00	214	70	482 329.87	1 345 681.96	2.50
213	143	466 898.08	1 328 016.25	5.00	213	184	467 651.44	1 328 042.09	0.20	214	30	482 775.20	1 346 355.34	12.00	214	71	482 330.37	1 345 714.96	2.50
213	144	466 927.52	1 327 983.62	12.00	213	185	467 681.61	1 328 058.25	0.20	214	31	482 765.29	1 346 351.32	7.50	214	72	482 330.87	1 345 718.71	2.50
213	145	466 938.54	1 327 971.42	5.00	213	186	467 684.50	1 328 047.51	5.00	214	32	482 489.79	1 346 257.07	7.50	214	73	482 333.37	1 345 719.96	2.50
213	146	466 955.47	1 327 942.50	12.00	213	187	467 689.28	1 328 050.22	5.00	214	33	482 473.79	1 346 251.57	7.50	214	74	482 358.87	1 345 722.46	2.50
213	147	466 974.56	1 327 909.90	5.00	213	188	467 687.12	1 328 058.60	0.20	214	34	482 396.54	1 346 229.32	7.50	214	75	482 361.37	1 345 724.96	2.50
213	148	466 991.01	1 327 853.91	5.00	213	189	467 709.63	1 328 067.97	0.20	214	35	482 263.17	1 346 190.65	5.00	214	76	482 361.87	1 345 728.96	2.50
213	149	466 990.10	1 327 832.67	5.00	213	190	467 711.22	1 328 062.68	5.00	214	36	482 245.18	1 346 184.43	5.00	214	77	482 363.37	1 345 749.71	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
214	78	482 364.37	1 345 754.21	2.50	215	35	473 441.41	1 341 242.51	5.00	215	76	472 804.36	1 340 720.83	12.00	215	117	472 823.09	1 340 517.90	5.00
214	79	482 367.37	1 345 758.71	2.50	215	36	473 499.09	1 341 254.96	5.00	215	77	472 811.05	1 340 707.68	5.00	215	118	472 872.10	1 340 520.71	5.00
214	80	482 368.87	1 345 761.21	2.50	215	37	473 506.24	1 341 270.02	12.00	215	78	472 810.91	1 340 691.86	5.00	215	119	472 899.36	1 340 541.78	5.00
214	81	482 372.37	1 345 763.21	2.50	215	38	473 511.59	1 341 281.30	12.00	215	79	472 806.51	1 340 687.39	12.00	215	120	472 910.98	1 340 651.67	0.20
214	82	482 377.37	1 345 763.21	2.50	215	39	473 517.39	1 341 293.52	5.00	215	80	472 797.07	1 340 677.80	5.00	215	121	472 957.81	1 340 694.73	0.20
214	83	482 428.26	1 345 764.76	12.00	215	40	473 519.49	1 341 309.12	5.00	215	81	472 769.89	1 340 663.94	12.00	215	122	472 971.35	1 340 701.27	0.20
214	1	482 440.87	1 345 768.22	5.00	215	41	473 510.00	1 341 306.00	7.50	215	82	472 770.00	1 340 663.00	0.10	215	123	472 974.06	1 340 702.61	5.00
215	1	473 183.50	1 340 775.23	5.00	215	42	473 483.73	1 341 309.09	12.00	215	83	472 769.50	1 340 637.00	0.10	215	124	472 986.92	1 340 713.38	5.00
215	2	473 192.05	1 340 834.87	12.00	215	43	473 481.43	1 341 305.60	5.00	215	84	472 744.50	1 340 635.50	0.10	215	125	473 021.52	1 340 734.78	5.00
215	3	473 185.35	1 340 856.66	5.00	215	44	473 462.51	1 341 299.32	12.00	215	85	472 719.50	1 340 639.50	0.10	215	126	473 027.36	1 340 737.47	12.00
215	4	473 188.09	1 340 875.72	5.00	215	45	473 461.50	1 341 287.50	7.50	215	86	472 709.00	1 340 637.00	0.10	215	127	473 040.09	1 340 743.33	5.00
215	5	473 207.99	1 340 900.77	12.00	215	46	473 448.00	1 341 281.50	7.50	215	87	472 680.50	1 340 606.50	0.10	215	128	473 053.58	1 340 744.86	12.00
215	6	473 208.70	1 340 901.91	0.20	215	47	473 428.00	1 341 281.50	7.50	215	88	472 657.00	1 340 585.50	0.10	215	129	473 071.30	1 340 746.86	5.00
215	7	473 219.99	1 340 927.81	0.20	215	48	473 425.50	1 341 283.50	7.50	215	89	472 646.05	1 340 582.01	5.00	215	130	473 102.05	1 340 753.33	12.00
215	8	473 242.86	1 340 966.66	0.20	215	49	473 422.39	1 341 286.03	5.00	215	90	472 645.32	1 340 581.18	12.00	215	131	473 111.91	1 340 755.40	5.00
215	9	473 264.12	1 340 971.44	5.00	215	50	473 396.98	1 341 277.60	12.00	215	91	472 644.85	1 340 580.65	5.00	215	132	473 156.83	1 340 760.95	5.00
215	10	473 265.60	1 340 973.31	12.00	215	51	473 383.13	1 341 273.01	5.00	215	92	472 634.61	1 340 574.67	12.00	215	133	473 165.95	1 340 764.38	12.00
215	11	473 266.73	1 340 974.73	5.00	215	52	473 378.00	1 341 265.83	12.00	215	93	472 627.16	1 340 570.33	5.00	215	134	473 175.71	1 340 768.05	5.00
215	12	473 302.16	1 341 005.75	5.00	215	53	473 376.48	1 341 263.71	5.00	215	94	472 612.10	1 340 567.58	5.00	215	1	473 183.50	1 340 775.23	5.00
215	13	473 304.25	1 341 009.79	0.20	215	54	473 369.31	1 341 270.98	12.00	215	95	472 601.21	1 340 579.16	12.00	216	1	466 770.20	1 327 170.09	5.00
215	14	473 329.70	1 341 038.60	0.20	215	55	473 359.27	1 341 281.15	5.00	215	96	472 598.10	1 340 582.46	5.00	216	2	466 760.00	1 327 172.00	2.50
215	15	473 336.78	1 341 036.06	5.00	215	56	473 341.96	1 341 282.99	12.00	215	97	472 597.45	1 340 625.48	5.00	216	3	466 834.50	1 327 200.00	2.50
215	16	473 339.54	1 341 038.48	12.00	215	57	473 335.96	1 341 283.63	5.00	215	98	472 596.50	1 340 628.50	0.10	216	4	466 892.50	1 327 213.00	2.50
215	17	473 350.72	1 341 048.27	5.00	215	58	473 270.00	1 341 254.00	7.50	215	99	472 593.50	1 340 642.00	0.10	216	5	466 908.50	1 327 216.00	2.50
215	18	473 424.80	1 341 005.01	5.00	215	59	473 258.50	1 341 246.50	7.50	215	100	472 587.00	1 340 644.00	0.10	216	6	466 930.24	1 327 219.49	5.00
215	19	473 444.97	1 341 000.64	12.00	215	60	473 191.00	1 341 204.00	7.50	215	101	472 574.00	1 340 633.00	0.10	216	7	466 931.31	1 327 268.34	5.00
215	20	473 493.03	1 340 990.24	5.00	215	61	473 165.50	1 341 188.00	7.50	215	102	472 556.50	1 340 611.50	0.10	216	8	466 925.26	1 327 298.11	5.00
215	21	473 510.75	1 340 993.88	12.00	215	62	473 111.00	1 341 146.00	0.10	215	103	472 552.66	1 340 603.51	12.00	216	9	466 891.92	1 327 331.48	12.00
215	22	473 512.50	1 340 995.50	7.50	215	63	473 103.00	1 341 124.00	0.10	215	104	472 544.81	1 340 578.36	12.00	216	10	466 886.20	1 327 337.20	5.00
215	23	473 513.25	1 340 999.00	7.50	215	64	473 104.00	1 341 021.50	0.10	215	105	472 535.31	1 340 547.89	5.00	216	11	466 831.86	1 327 358.54	12.00
215	24	473 515.25	1 341 006.75	7.50	215	65	473 092.00	1 341 000.00	0.10	215	106	472 538.30	1 340 522.24	5.00	216	12	466 818.68	1 327 363.72	5.00
215	25	473 517.50	1 341 016.50	7.50	215	66	473 056.05	1 340 959.09	5.00	215	107	472 543.17	1 340 518.00	12.00	216	13	466 742.99	1 327 475.40	5.00
215	26	473 522.86	1 341 041.30	5.00	215	67	473 046.31	1 340 943.35	5.00	215	108	472 545.50	1 340 515.96	5.00	216	14	466 722.82	1 327 489.24	5.00
215	27	473 519.22	1 341 046.99	12.00	215	68	472 958.84	1 340 841.84	12.00	215	109	472 549.50	1 340 515.50	5.00	216	15	466 675.90	1 327 573.98	12.00
215	28	473 515.78	1 341 052.36	5.00	215	69	472 916.18	1 340 792.33	5.00	215	110	472 573.97	1 340 508.68	5.00	216	16	466 671.40	1 327 582.10	5.00
215	29	473 554.66	1 341 196.12	5.00	215	70	472 899.51	1 340 786.54	12.00	215	111	472 585.05	1 340 508.38	5.00	216	17	466 447.94	1 327 615.83	5.00
215	30	473 555.46	1 341 210.30	5.00	215	71	472 870.50	1 340 760.00	0.10	215	112	472 652.39	1 340 541.59	5.00	216	18	466 222.71	1 327 619.97	5.00
215	31	473 551.15	1 341 213.89	12.00	215	72	472 847.00	1 340 751.00	0.10	215	113	472 665.34	1 340 545.54	12.00	216	19	466 215.05	1 327 619.37	5.00
215	32	473 543.19	1 341 220.52	5.00	215	73	472 818.98	1 340 744.13	0.10	215	114	472 689.57	1 340 552.92	5.00	216	20	466 182.94	1 327 618.92	5.00
215	33	473 512.32	1 341 222.37	12.00	215	74	472 805.66	1 340 748.23	5.00	215	115	472 765.87	1 340 507.32	5.00	216	21	466 041.24	1 327 604.32	5.00
215	34	473 437.36	1 341 226.86	5.00	215	75	472 797.38	1 340 734.55	5.00	215	116	472 791.69	1 340 512.09	12.00	216	22	465 958.78	1 327 619.29	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
216	23	465 932.44	1 327 617.12	12.00	216	64	465 777.96	1 327 551.89	5.00	217	20	484 587.37	1 346 254.18	5.00	217	61	484 428.37	1 346 089.68	5.00
216	24	465 925.58	1 327 616.56	5.00	216	65	465 794.22	1 327 540.15	12.00	217	21	484 586.87	1 346 264.93	5.00	217	62	484 437.87	1 346 082.68	5.00
216	25	465 833.30	1 327 633.61	5.00	216	66	465 796.81	1 327 538.28	0.20	217	22	484 584.87	1 346 274.68	5.00	217	63	484 441.87	1 346 074.43	5.00
216	26	465 832.28	1 327 642.25	5.00	216	67	465 792.54	1 327 520.73	12.00	217	23	484 573.37	1 346 280.18	5.00	217	64	484 445.87	1 346 065.68	5.00
216	27	465 831.61	1 327 642.37	5.00	216	68	465 786.27	1 327 494.94	0.20	217	24	484 559.37	1 346 287.18	5.00	217	65	484 449.87	1 346 058.68	5.00
216	28	465 769.23	1 327 883.35	5.00	216	69	465 773.74	1 327 502.91	5.00	217	25	484 551.87	1 346 296.68	5.00	217	66	484 455.37	1 346 055.43	5.00
216	29	465 733.88	1 328 153.50	12.00	216	70	465 769.03	1 327 448.21	5.00	217	26	484 549.37	1 346 308.18	5.00	217	67	484 463.87	1 346 054.18	5.00
216	30	465 733.35	1 328 157.52	5.00	216	71	465 774.77	1 327 422.46	5.00	217	27	484 548.37	1 346 313.18	5.00	217	68	484 469.37	1 346 056.18	5.00
216	31	465 718.74	1 328 157.00	5.00	216	72	465 806.12	1 327 379.57	5.00	217	28	484 522.37	1 346 315.18	5.00	217	69	484 479.37	1 346 061.93	5.00
216	32	465 689.30	1 328 142.36	5.00	216	73	465 846.56	1 327 204.57	5.00	217	29	484 370.12	1 346 315.19	5.00	217	70	484 490.87	1 346 068.18	5.00
216	33	465 609.03	1 328 083.90	12.00	216	74	465 876.17	1 327 169.49	5.00	217	30	484 318.12	1 346 323.44	5.00	217	71	484 504.37	1 346 069.43	5.00
216	34	465 588.61	1 328 069.03	5.00	216	75	465 901.48	1 327 049.42	5.00	217	31	484 308.37	1 346 325.19	5.00	217	72	484 511.87	1 346 067.43	5.00
216	35	465 489.68	1 328 008.83	5.00	216	76	465 749.29	1 326 834.05	5.00	217	32	484 242.37	1 346 345.69	5.00	217	73	484 515.87	1 346 065.68	5.00
216	36	465 327.64	1 327 917.53	5.00	216	77	465 766.18	1 326 824.81	12.00	217	33	484 118.75	1 346 379.34	12.00	217	74	484 518.37	1 346 061.93	5.00
216	37	465 297.55	1 327 907.36	5.00	216	78	465 827.96	1 326 791.00	5.00	217	34	484 115.62	1 346 380.19	5.00	217	75	484 519.37	1 346 055.43	5.00
216	38	465 272.77	1 327 913.07	5.00	216	79	465 894.15	1 326 798.58	5.00	217	35	484 108.37	1 346 335.94	5.00	217	76	484 518.87	1 346 048.43	5.00
216	39	465 264.70	1 327 921.19	12.00	216	80	465 906.99	1 326 788.25	12.00	217	36	484 097.37	1 346 239.69	5.00	217	77	484 520.87	1 346 044.68	5.00
216	40	465 262.55	1 327 923.36	5.00	216	81	465 910.55	1 326 788.66	12.00	217	37	484 101.37	1 346 190.44	5.00	217	78	484 531.87	1 346 043.43	5.00
216	41	465 260.33	1 327 922.62	12.00	216	82	466 187.82	1 326 565.60	12.00	217	38	484 132.37	1 346 181.19	5.00	217	79	484 542.37	1 346 043.43	5.00
216	42	465 233.99	1 327 913.78	5.00	216	83	466 297.10	1 326 782.53	5.00	217	39	484 165.37	1 346 168.44	5.00	217	80	484 579.87	1 346 041.43	5.00
216	43	465 169.64	1 327 896.37	5.00	216	84	466 674.99	1 327 141.25	5.00	217	40	484 167.37	1 346 165.94	5.00	217	81	484 605.37	1 346 037.68	5.00
216	44	465 150.80	1 327 912.13	12.00	216	1	466 770.20	1 327 170.09	5.00	217	41	484 167.87	1 346 155.19	5.00	217	82	484 612.87	1 346 037.68	5.00
216	45	465 139.29	1 327 921.76	5.00	217	1	484 683.87	1 346 022.43	5.00	217	42	484 166.37	1 346 144.94	5.00	217	83	484 615.87	1 346 041.43	5.00
216	46	465 130.49	1 327 922.28	5.00	217	2	484 686.37	1 346 027.43	5.00	217	43	484 165.87	1 346 135.44	5.00	217	84	484 619.37	1 346 050.43	5.00
216	47	465 117.82	1 327 929.25	5.00	217	3	484 687.37	1 346 036.43	5.00	217	44	484 165.87	1 346 130.44	5.00	217	85	484 626.37	1 346 061.93	5.00
216	48	465 115.68	1 327 929.53	12.00	217	4	484 687.87	1 346 059.93	5.00	217	45	484 168.37	1 346 124.69	5.00	217	86	484 628.87	1 346 062.43	5.00
216	49	465 111.30	1 327 930.11	5.00	217	5	484 687.37	1 346 073.18	5.00	217	46	484 170.87	1 346 118.94	5.00	217	87	484 630.87	1 346 062.43	5.00
216	50	465 078.11	1 327 912.76	5.00	217	6	484 687.37	1 346 082.68	5.00	217	47	484 175.37	1 346 114.44	5.00	217	88	484 634.37	1 346 061.18	5.00
216	51	465 098.69	1 327 869.97	12.00	217	7	484 691.12	1 346 098.43	5.00	217	48	484 186.37	1 346 115.21	12.00	217	89	484 636.87	1 346 058.68	5.00
216	52	465 110.05	1 327 846.36	5.00	217	8	484 690.37	1 346 102.68	5.00	217	49	484 198.37	1 346 113.94	5.00	217	90	484 649.37	1 346 041.43	5.00
216	53	465 106.20	1 327 843.82	5.00	217	9	484 679.37	1 346 157.93	5.00	217	50	484 214.37	1 346 112.71	12.00	217	91	484 657.37	1 346 031.43	5.00
216	54	465 111.67	1 327 834.85	5.00	217	10	484 668.87	1 346 213.18	5.00	217	51	484 215.19	1 346 112.69	12.00	217	92	484 666.37	1 346 022.43	5.00
216	55	465 373.44	1 327 625.28	5.00	217	11	484 653.62	1 346 255.18	5.00	217	52	484 226.87	1 346 112.69	5.00	217	93	484 677.87	1 346 021.18	5.00
216	56	465 378.80	1 327 624.19	12.00	217	12	484 650.65	1 346 259.64	5.00	217	53	484 266.37	1 346 109.44	5.00	217	1	484 683.87	1 346 022.43	5.00
216	57	465 514.55	1 327 596.65	5.00	217	13	484 649.87	1 346 257.93	5.00	217	54	484 281.37	1 346 108.94	5.00	218	1	481 763.03	1 345 444.54	12.00
216	58	465 572.52	1 327 572.39	5.00	217	14	484 640.87	1 346 253.68	5.00	217	55	484 279.31	1 346 107.08	5.00	218	2	481 742.62	1 345 450.21	2.50
216	59	465 624.03	1 327 602.43	5.00	217	15	484 632.37	1 346 250.43	5.00	217	56	484 284.47	1 346 106.76	5.00	218	3	481 731.12	1 345 453.21	2.50
216	60	465 717.66	1 327 600.46	5.00	217	16	484 620.37	1 346 247.93	5.00	217	57	484 362.55	1 346 094.26	12.00	218	4	481 724.73	1 345 456.04	5.00
216	61	465 771.26	1 327 590.81	5.00	217	17	484 607.37	1 346 245.93	5.00	217	58	484 366.37	1 346 094.93	5.00	218	5	481 724.39	1 345 454.02	12.00
216	62	465 772.70	1 327 583.58	12.00	217	18	484 595.37	1 346 244.68	5.00	217	59	484 404.87	1 346 095.43	5.00	218	6	481 724.08	1 345 452.18	5.00
216	63	465 778.28	1 327 555.55	5.00	217	19	484 591.37	1 346 247.18	5.00	217	60	484 414.87	1 346 095.43	5.00	218	7	481 749.04	1 345 442.64	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	1	481 763.03	1 345 444.54	12.00	219	41	487 724.74	1 346 779.38	12.00	219	82	487 770.82	1 346 498.14	12.00	221	5	470 864.52	1 339 538.27	5.00
219	1	487 839.28	1 346 454.92	12.00	219	42	487 718.17	1 346 777.75	12.00	219	83	487 774.64	1 346 496.91	12.00	221	6	470 929.48	1 339 604.52	12.00
219	2	487 843.52	1 346 466.02	12.00	219	43	487 704.76	1 346 774.41	12.00	219	84	487 776.26	1 346 496.39	12.00	221	7	470 934.54	1 339 609.68	5.00
219	3	487 847.30	1 346 475.92	12.00	219	44	487 699.53	1 346 774.40	12.00	219	85	487 782.95	1 346 491.30	12.00	221	8	470 850.46	1 339 810.58	12.00
219	4	487 852.31	1 346 486.13	12.00	219	45	487 694.29	1 346 774.39	12.00	219	86	487 784.76	1 346 489.92	12.00	221	9	470 820.55	1 339 882.05	5.00
219	5	487 859.31	1 346 494.87	12.00	219	46	487 682.29	1 346 774.40	12.00	219	87	487 787.24	1 346 482.38	12.00	221	10	470 791.92	1 339 918.29	12.00
219	6	487 865.23	1 346 507.14	12.00	219	47	487 679.11	1 346 774.00	12.00	219	88	487 787.32	1 346 468.43	12.00	221	11	470 761.01	1 339 957.41	5.00
219	7	487 867.84	1 346 512.98	12.00	219	48	487 672.23	1 346 773.13	12.00	219	89	487 785.29	1 346 455.62	12.00	221	12	470 723.07	1 339 985.40	5.00
219	8	487 870.26	1 346 518.41	12.00	219	49	487 666.47	1 346 768.11	12.00	219	90	487 782.73	1 346 445.39	12.00	221	13	470 706.10	1 339 991.90	5.00
219	9	487 870.73	1 346 541.42	12.00	219	50	487 662.79	1 346 764.91	12.00	219	91	487 785.72	1 346 434.16	12.00	221	14	470 627.57	1 340 036.90	5.00
219	10	487 870.29	1 346 562.89	12.00	219	51	487 656.30	1 346 752.15	12.00	219	92	487 789.54	1 346 435.76	12.00	221	15	470 608.64	1 340 056.35	12.00
219	11	487 868.75	1 346 575.42	12.00	219	52	487 650.82	1 346 739.39	12.00	219	93	487 798.81	1 346 439.65	12.00	221	16	470 543.51	1 340 123.29	5.00
219	12	487 867.31	1 346 587.14	12.00	219	53	487 647.24	1 346 726.91	12.00	219	94	487 809.76	1 346 443.66	12.00	221	17	470 531.88	1 340 140.21	12.00
219	13	487 865.78	1 346 599.92	12.00	219	54	487 646.23	1 346 715.91	12.00	219	95	487 811.77	1 346 444.12	12.00	221	18	470 523.08	1 340 153.00	5.00
219	14	487 863.22	1 346 610.64	12.00	219	55	487 641.80	1 346 707.64	12.00	219	96	487 820.81	1 346 446.17	12.00	221	19	470 368.49	1 340 413.80	5.00
219	15	487 862.25	1 346 623.42	12.00	219	56	487 637.32	1 346 695.67	12.00	219	97	487 829.73	1 346 446.14	12.00	221	20	470 353.67	1 340 432.18	12.00
219	16	487 860.25	1 346 634.64	12.00	219	57	487 635.23	1 346 691.31	12.00	219	98	487 831.16	1 346 446.44	12.00	221	21	470 348.02	1 340 439.18	5.00
219	17	487 858.82	1 346 646.67	12.00	219	58	487 632.76	1 346 686.15	12.00	219	99	487 832.29	1 346 446.67	12.00	221	22	470 304.03	1 340 474.89	5.00
219	18	487 854.24	1 346 653.43	12.00	219	59	487 624.75	1 346 666.40	12.00	219	1	487 839.28	1 346 454.92	12.00	221	23	470 232.50	1 340 504.77	5.00
219	19	487 852.25	1 346 656.38	12.00	219	60	487 614.01	1 346 645.31	12.00	220	1	472 911.63	1 340 552.00	0.20	221	24	470 229.53	1 340 506.90	12.00
219	20	487 849.42	1 346 666.55	12.00	219	61	487 592.79	1 346 603.67	12.00	220	2	472 917.42	1 340 587.67	0.20	221	25	470 203.07	1 340 525.90	5.00
219	21	487 849.25	1 346 667.17	12.00	219	62	487 590.80	1 346 593.93	12.00	220	3	472 921.28	1 340 613.66	0.20	221	26	470 156.20	1 340 573.16	12.00
219	22	487 849.82	1 346 679.18	12.00	219	63	487 591.74	1 346 588.91	12.00	220	4	472 926.28	1 340 613.09	5.00	221	27	470 124.09	1 340 605.54	5.00
219	23	487 851.27	1 346 689.92	12.00	219	64	487 593.74	1 346 577.38	12.00	220	5	472 926.31	1 340 613.21	5.00	221	28	470 105.17	1 340 630.34	12.00
219	24	487 851.29	1 346 701.87	12.00	219	65	487 601.30	1 346 576.43	5.00	220	6	472 921.85	1 340 613.72	0.20	221	29	470 097.58	1 340 640.28	5.00
219	25	487 842.23	1 346 708.41	12.00	219	66	487 609.27	1 346 572.39	12.00	220	7	472 926.92	1 340 639.99	5.00	221	30	470 097.15	1 340 640.73	12.00
219	26	487 836.02	1 346 712.49	12.00	219	67	487 611.74	1 346 543.90	12.00	220	8	472 926.73	1 340 640.02	0.20	221	31	470 055.02	1 340 685.40	5.00
219	27	487 832.73	1 346 714.65	12.00	219	68	487 612.50	1 346 538.04	12.00	220	9	472 926.96	1 340 640.24	5.00	221	32	470 000.59	1 340 769.66	5.00
219	28	487 825.33	1 346 720.42	12.00	219	69	487 613.29	1 346 531.93	12.00	220	10	472 936.96	1 340 649.75	5.00	221	33	469 963.03	1 340 837.54	5.00
219	29	487 820.65	1 346 724.02	12.00	219	70	487 618.73	1 346 510.16	12.00	220	11	472 946.45	1 340 671.44	5.00	221	34	469 958.38	1 340 858.03	12.00
219	30	487 816.27	1 346 727.40	12.00	219	71	487 621.80	1 346 505.87	12.00	220	12	472 948.25	1 340 674.48	5.00	221	35	469 943.56	1 340 923.42	5.00
219	31	487 809.80	1 346 736.92	12.00	219	72	487 649.30	1 346 494.38	12.00	220	13	472 919.11	1 340 645.83	0.20	221	36	469 938.00	1 340 994.90	5.00
219	32	487 802.33	1 346 745.88	12.00	219	73	487 657.75	1 346 493.06	12.00	220	14	472 906.56	1 340 553.39	0.20	221	37	469 927.59	1 341 024.02	5.00
219	33	487 795.75	1 346 755.40	12.00	219	74	487 661.74	1 346 492.43	12.00	220	15	472 904.24	1 340 545.55	5.00	221	38	469 848.18	1 341 138.53	12.00
219	34	487 792.79	1 346 760.14	12.00	219	75	487 665.72	1 346 491.91	12.00	220	16	472 905.93	1 340 546.85	5.00	221	39	469 837.51	1 341 153.92	5.00
219	35	487 790.28	1 346 764.16	12.00	219	76	487 671.75	1 346 491.13	12.00	220	17	472 907.48	1 340 552.32	0.20	221	40	469 767.01	1 341 233.68	5.00
219	36	487 780.32	1 346 769.90	12.00	219	77	487 682.76	1 346 489.39	12.00	220	1	472 911.63	1 340 552.00	0.20	221	41	469 729.57	1 341 266.77	5.00
219	37	487 764.74	1 346 773.84	12.00	219	78	487 692.32	1 346 487.41	12.00	221	1	470 663.50	1 339 015.29	5.00	221	42	469 695.41	1 341 287.56	12.00
219	38	487 747.78	1 346 778.14	12.00	219	79	487 722.25	1 346 486.65	12.00	221	2	470 907.52	1 339 424.73	12.00	221	43	469 680.09	1 341 296.89	5.00
219	39	487 736.24	1 346 781.39	12.00	219	80	487 746.28	1 346 494.39	12.00	221	3	470 947.04	1 339 491.03	5.00	221	44	469 668.33	1 341 303.21	12.00
219	40	487 728.71	1 346 780.07	12.00	219	81	487 764.80	1 346 497.64	12.00	221	4	470 875.32	1 339 532.09	12.00	221	45	469 646.52	1 341 314.93	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
221	46	469 635.32	1 341 323.13	12.00	221	87	468 059.53	1 342 005.00	12.00	221	128	466 717.09	1 340 637.05	5.00	221	169	465 892.55	1 338 523.53	5.00
221	47	469 613.56	1 341 339.06	5.00	221	88	467 715.53	1 341 546.01	12.00	221	129	466 710.44	1 340 634.76	12.00	221	170	465 915.35	1 338 515.80	12.00
221	48	469 592.40	1 341 363.06	12.00	221	89	467 591.54	1 341 434.30	12.00	221	130	466 693.08	1 340 628.78	5.00	221	171	465 929.52	1 338 511.00	12.00
221	49	469 579.09	1 341 378.15	5.00	221	90	467 588.51	1 341 431.75	12.00	221	131	466 692.57	1 340 632.24	12.00	221	172	465 957.11	1 338 501.71	12.00
221	50	469 519.56	1 341 436.88	12.00	221	91	467 588.19	1 341 431.37	12.00	221	132	466 688.05	1 340 662.79	5.00	221	173	465 983.58	1 338 492.80	5.00
221	51	469 493.05	1 341 463.03	5.00	221	92	467 587.49	1 341 430.51	12.00	221	133	466 665.29	1 340 647.91	12.00	221	174	466 033.34	1 338 475.90	12.00
221	52	469 473.08	1 341 482.89	5.00	221	93	467 574.77	1 341 419.00	12.00	221	134	466 611.53	1 340 612.76	5.00	221	175	466 081.50	1 338 459.55	5.00
221	53	469 403.03	1 341 551.91	5.00	221	94	467 567.06	1 341 412.03	12.00	221	135	466 602.15	1 340 606.58	12.00	221	176	466 112.14	1 338 492.67	12.00
221	54	469 122.06	1 341 826.18	5.00	221	95	467 240.02	1 341 116.79	12.00	221	136	466 594.51	1 340 601.54	5.00	221	177	466 133.54	1 338 515.80	5.00
221	55	469 121.25	1 341 828.48	12.00	221	96	467 008.52	1 340 831.54	12.00	221	137	466 591.82	1 340 599.10	12.00	221	178	466 152.54	1 338 536.26	5.00
221	56	468 938.59	1 342 348.81	5.00	221	97	467 015.69	1 340 816.29	12.00	221	138	466 583.07	1 340 591.15	12.00	221	179	466 169.54	1 338 531.78	5.00
221	57	468 871.78	1 342 539.64	12.00	221	98	467 022.06	1 340 802.75	12.00	221	139	466 571.99	1 340 587.41	5.00	221	180	466 235.08	1 338 514.78	12.00
221	58	468 717.09	1 342 981.52	5.00	221	99	467 041.59	1 340 760.01	5.00	221	140	466 514.97	1 340 544.26	12.00	221	181	466 259.12	1 338 508.40	12.00
221	59	468 716.52	1 342 980.52	5.00	221	100	467 043.55	1 340 756.28	12.00	221	141	466 467.60	1 340 508.41	12.00	221	182	466 283.07	1 338 502.04	12.00
221	60	468 712.73	1 342 974.22	12.00	221	101	467 044.79	1 340 753.83	12.00	221	142	466 434.65	1 340 412.45	12.00	221	183	466 337.46	1 338 487.25	12.00
221	61	468 705.09	1 342 961.53	5.00	221	102	467 046.08	1 340 751.29	12.00	221	143	466 348.60	1 340 161.81	12.00	221	184	466 418.81	1 338 465.12	12.00
221	62	468 642.04	1 342 856.77	5.00	221	103	467 046.51	1 340 749.78	12.00	221	144	466 323.02	1 340 130.04	5.00	221	185	466 419.79	1 338 465.03	2.50
221	63	468 590.72	1 342 788.05	12.00	221	104	467 013.55	1 340 738.52	12.00	221	145	466 277.25	1 340 040.88	12.00	221	186	466 420.04	1 338 465.03	2.50
221	64	468 303.56	1 342 403.56	5.00	221	105	467 013.06	1 340 738.41	12.00	221	146	466 080.08	1 339 656.79	12.00	221	187	466 472.10	1 338 451.43	12.00
221	65	468 301.08	1 342 400.25	5.00	221	106	467 003.03	1 340 734.97	12.00	221	147	466 021.57	1 339 564.26	5.00	221	188	466 473.18	1 338 451.15	12.00
221	66	468 295.55	1 342 392.87	12.00	221	107	466 961.06	1 340 720.52	12.00	221	148	466 013.29	1 339 545.89	12.00	221	189	466 475.55	1 338 450.54	12.00
221	67	468 294.54	1 342 391.52	5.00	221	108	466 960.31	1 340 720.29	12.00	221	149	466 010.08	1 339 538.77	5.00	221	190	466 475.86	1 338 450.79	12.00
221	68	468 290.54	1 342 386.38	12.00	221	109	466 959.05	1 340 719.91	12.00	221	150	465 998.37	1 339 513.85	12.00	221	191	466 476.33	1 338 451.17	12.00
221	69	468 287.55	1 342 382.54	5.00	221	110	466 938.84	1 340 712.92	12.00	221	151	465 989.08	1 339 494.06	12.00	221	192	466 499.02	1 338 470.27	5.00
221	70	468 286.55	1 342 380.87	12.00	221	111	466 927.54	1 340 709.02	12.00	221	152	465 974.55	1 339 462.75	12.00	221	193	466 515.96	1 338 484.04	12.00
221	71	468 277.03	1 342 365.04	12.00	221	112	466 830.58	1 340 675.79	12.00	221	153	465 923.02	1 339 464.22	12.00	221	194	466 568.55	1 338 526.80	5.00
221	72	468 271.58	1 342 354.29	12.00	221	113	466 811.03	1 340 669.18	12.00	221	154	465 877.60	1 339 465.51	12.00	221	195	466 587.91	1 338 542.74	12.00
221	73	468 270.55	1 342 352.03	12.00	221	114	466 805.00	1 340 667.16	12.00	221	155	465 842.30	1 339 211.39	12.00	221	196	466 605.57	1 338 557.28	12.00
221	74	468 267.35	1 342 345.85	12.00	221	115	466 804.55	1 340 678.92	12.00	221	156	465 591.99	1 339 157.06	5.00	221	197	466 624.97	1 338 573.29	12.00
221	75	468 258.52	1 342 328.77	12.00	221	116	466 805.07	1 340 687.03	12.00	221	157	465 663.98	1 339 040.45	12.00	221	198	466 625.54	1 338 573.76	12.00
221	76	468 252.50	1 342 316.51	12.00	221	117	466 807.53	1 340 699.77	12.00	221	158	465 705.04	1 338 973.94	12.00	221	199	466 699.33	1 338 575.62	12.00
221	77	468 252.04	1 342 315.00	12.00	221	118	466 815.83	1 340 731.09	12.00	221	159	465 713.71	1 338 951.29	12.00	221	200	466 755.05	1 338 577.02	12.00
221	78	468 242.01	1 342 296.74	12.00	221	119	466 820.00	1 340 746.81	12.00	221	160	465 720.60	1 338 933.30	5.00	221	201	466 764.91	1 338 598.13	12.00
221	79	468 235.04	1 342 284.06	12.00	221	120	466 773.52	1 340 717.50	5.00	221	161	465 756.09	1 338 830.67	5.00	221	202	466 779.00	1 338 628.30	5.00
221	80	468 220.07	1 342 221.04	5.00	221	121	466 777.08	1 340 657.55	5.00	221	162	465 799.50	1 338 677.92	5.00	221	203	466 780.13	1 338 627.57	12.00
221	81	468 135.51	1 342 107.25	12.00	221	122	466 776.89	1 340 657.49	12.00	221	163	465 804.58	1 338 659.44	12.00	221	204	466 781.00	1 338 627.02	5.00
221	82	468 065.51	1 342 013.05	12.00	221	123	466 775.07	1 340 656.88	5.00	221	164	465 808.02	1 338 646.90	5.00	221	205	466 783.54	1 338 625.55	5.00
221	83	468 064.49	1 342 011.81	12.00	221	124	466 754.51	1 340 649.90	5.00	221	165	465 811.55	1 338 631.40	5.00	221	206	466 783.78	1 338 625.44	12.00
221	84	468 063.59	1 342 010.56	12.00	221	125	466 750.55	1 340 702.76	5.00	221	166	465 820.00	1 338 591.90	5.00	221	207	466 784.10	1 338 625.30	5.00
221	85	468 062.58	1 342 009.25	12.00	221	126	466 731.83	1 340 690.81	12.00	221	167	465 825.56	1 338 565.63	5.00	221	208	466 786.09	1 338 624.03	5.00
221	86	468 060.81	1 342 006.79	12.00	221	127	466 711.01	1 340 677.53	5.00	221	168	465 849.08	1 338 550.85	12.00	221	209	466 794.51	1 338 619.04	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
221	210	466 816.26	1 338 606.14	12.00	221	251	469 098.02	1 338 544.29	5.00	221	292	470 361.50	1 338 975.03	5.00	222	1	473 223.60	1 340 920.43	5.00
221	211	466 840.03	1 338 592.05	12.00	221	252	469 098.25	1 338 544.49	5.00	221	293	470 354.07	1 338 990.80	12.00	223	1	473 336.55	1 341 035.86	5.00
221	212	466 888.54	1 338 563.27	12.00	221	253	469 100.54	1 338 546.53	2.50	221	294	470 352.52	1 339 004.76	5.00	223	2	473 329.72	1 341 038.34	0.20
221	213	466 889.10	1 338 563.02	12.00	221	254	469 101.23	1 338 546.69	5.00	221	295	470 356.55	1 339 019.29	5.00	223	3	473 304.43	1 341 009.43	0.20
221	214	466 887.82	1 338 561.40	12.00	221	255	469 147.60	1 338 558.16	12.00	221	296	470 360.32	1 339 026.73	12.00	223	4	473 302.84	1 341 006.35	5.00
221	215	466 887.52	1 338 561.01	12.00	221	256	469 187.87	1 338 568.13	12.00	221	297	470 370.50	1 339 046.81	5.00	223	1	473 336.55	1 341 035.86	5.00
221	216	466 845.00	1 338 512.29	12.00	221	257	469 252.18	1 338 584.05	12.00	221	298	470 364.92	1 339 048.42	12.00	224	1	474 446.02	1 342 835.30	5.00
221	217	466 833.85	1 338 499.37	12.00	221	258	469 278.54	1 338 592.03	2.50	221	299	470 306.08	1 339 065.41	5.00	224	2	474 461.06	1 342 892.64	5.00
221	218	466 828.58	1 338 493.26	5.00	221	259	469 336.56	1 338 604.93	12.00	221	300	470 394.09	1 339 107.40	5.00	224	3	474 620.89	1 343 087.75	12.00
221	219	466 826.19	1 338 490.59	12.00	221	260	469 338.43	1 338 605.39	12.00	221	301	470 396.00	1 339 097.53	12.00	224	4	474 660.00	1 343 142.00	7.50
221	220	466 809.57	1 338 472.05	5.00	221	261	469 341.08	1 338 606.04	5.00	221	302	470 397.58	1 339 099.27	12.00	224	5	474 801.00	1 343 312.00	7.50
221	221	466 805.04	1 338 463.29	5.00	221	262	469 392.09	1 338 683.55	12.00	221	303	470 408.59	1 339 098.04	5.00	224	6	474 956.87	1 343 497.89	5.00
221	222	466 807.68	1 338 462.27	12.00	221	263	469 479.20	1 338 723.90	12.00	221	304	470 410.08	1 339 091.05	5.00	224	7	475 042.84	1 343 602.83	5.00
221	223	466 818.03	1 338 458.27	12.00	221	264	469 488.58	1 338 728.25	5.00	221	305	470 394.56	1 339 048.04	5.00	224	8	475 041.09	1 343 611.78	5.00
221	224	466 884.06	1 338 434.05	5.00	221	265	469 560.67	1 338 759.09	12.00	221	306	470 404.45	1 339 043.27	12.00	224	9	474 999.77	1 343 717.72	5.00
221	225	466 905.05	1 338 426.51	12.00	221	266	469 664.50	1 338 803.52	5.00	221	307	470 467.07	1 339 013.03	12.00	224	10	474 992.00	1 343 718.50	2.50
221	226	467 008.59	1 338 388.25	12.00	221	267	469 739.07	1 338 899.30	5.00	221	308	470 484.52	1 339 022.54	5.00	224	11	474 989.50	1 343 718.00	2.50
221	227	467 072.81	1 338 379.86	12.00	221	268	469 775.89	1 338 873.01	12.00	221	309	470 486.41	1 339 024.93	12.00	224	12	474 982.39	1 343 716.72	5.00
221	228	467 075.10	1 338 379.56	12.00	221	269	469 827.03	1 338 836.50	5.00	221	310	470 491.05	1 339 030.77	12.00	224	13	474 885.15	1 343 653.78	5.00
221	229	467 273.06	1 338 354.05	12.00	221	270	469 809.09	1 338 796.52	5.00	221	311	470 495.50	1 339 042.80	5.00	224	14	474 877.50	1 343 646.00	5.00
221	230	467 282.99	1 338 352.72	12.00	221	271	469 804.70	1 338 790.92	12.00	221	312	470 491.09	1 339 072.05	12.00	224	15	474 868.00	1 343 641.00	5.00
221	231	467 284.53	1 338 352.51	12.00	221	272	469 801.08	1 338 786.29	5.00	221	313	470 492.29	1 339 075.39	12.00	224	16	474 864.99	1 343 640.73	5.00
221	232	467 309.27	1 338 349.24	12.00	221	273	469 804.52	1 338 771.80	12.00	221	314	470 494.05	1 339 080.25	12.00	224	17	474 824.55	1 343 614.56	5.00
221	233	467 426.10	1 338 333.79	12.00	221	274	469 822.14	1 338 742.81	12.00	221	315	470 504.51	1 339 079.78	12.00	224	18	474 801.55	1 343 615.81	12.00
221	234	467 532.07	1 338 317.39	12.00	221	275	469 827.02	1 338 734.79	12.00	221	316	470 509.50	1 339 076.70	12.00	224	19	474 753.55	1 343 618.41	5.00
221	235	467 535.00	1 338 316.97	12.00	221	276	469 833.01	1 338 720.29	12.00	221	317	470 515.04	1 339 073.27	12.00	224	20	474 743.00	1 343 538.37	12.00
221	236	467 538.07	1 338 316.53	12.00	221	277	469 835.55	1 338 693.00	5.00	221	318	470 568.58	1 338 997.04	5.00	224	21	474 736.56	1 343 489.55	5.00
221	237	467 571.99	1 338 312.01	5.00	221	278	469 820.05	1 338 630.03	2.50	221	319	470 582.53	1 339 001.00	12.00	224	22	474 591.49	1 343 438.30	5.00
221	238	467 592.51	1 338 313.07	12.00	221	279	469 807.08	1 338 594.05	5.00	221	320	470 585.06	1 339 003.73	12.00	224	23	474 587.69	1 343 436.18	5.00
221	239	467 597.05	1 338 313.30	5.00	221	280	469 808.07	1 338 581.29	5.00	221	321	470 589.05	1 339 008.04	5.00	224	24	474 586.85	1 343 435.07	12.00
221	240	467 614.43	1 338 314.07	12.00	221	281	469 814.06	1 338 581.30	12.00	221	322	470 590.59	1 339 018.52	5.00	224	25	474 579.02	1 343 424.67	5.00
221	241	467 697.52	1 338 317.76	5.00	221	282	469 820.09	1 338 581.31	5.00	221	323	470 462.07	1 339 140.02	5.00	224	26	474 553.81	1 343 400.37	12.00
221	242	467 760.62	1 338 319.44	12.00	221	283	469 828.38	1 338 585.44	12.00	221	324	470 462.67	1 339 140.31	12.00	224	27	474 493.58	1 343 342.30	5.00
221	243	467 807.56	1 338 320.69	5.00	221	284	469 835.07	1 338 588.78	12.00	221	325	470 463.09	1 339 140.51	5.00	224	28	474 463.90	1 343 358.96	12.00
221	244	468 721.65	1 338 479.53	12.00	221	285	469 913.02	1 338 656.48	12.00	221	326	470 464.81	1 339 141.56	12.00	224	29	474 351.51	1 343 422.05	5.00
221	245	468 722.54	1 338 479.78	5.00	221	286	470 135.02	1 338 849.27	5.00	221	327	470 472.49	1 339 146.27	5.00	224	30	474 161.05	1 343 270.43	5.00
221	246	468 731.32	1 338 512.70	12.00	221	287	470 241.50	1 338 903.79	5.00	221	328	470 629.45	1 339 038.64	12.00	224	31	474 181.21	1 343 220.83	12.00
221	247	468 732.54	1 338 517.28	5.00	221	288	470 337.59	1 338 940.50	12.00	221	1	470 663.50	1 339 015.29	5.00	224	32	474 203.54	1 343 165.88	5.00
221	248	468 734.54	1 338 517.28	2.50	221	289	470 343.01	1 338 949.56	5.00	222	1	473 223.60	1 340 920.43	5.00	224	33	474 168.40	1 343 135.88	5.00
221	249	468 935.04	1 338 528.53	2.50	221	290	470 343.51	1 338 949.94	12.00	222	2	473 261.62	1 340 968.30	5.00	224	34	474 160.50	1 343 123.50	5.00
221	250	469 065.51	1 338 538.70	5.00	221	291	470 352.09	1 338 956.51	12.00	222	3	473 244.52	1 340 964.54	0.20	224	35	474 122.00	1 343 086.00	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
224	36	474 116.71	1 343 070.28	5.00	225	19	481 005.04	1 346 072.84	5.00	225	60	480 704.23	1 345 777.74	7.50	226	21	470 941.50	1 341 325.00	5.00
224	37	474 049.03	1 342 764.77	5.00	225	20	480 972.02	1 346 079.65	12.00	225	61	480 706.73	1 345 776.49	7.50	226	22	470 941.12	1 341 325.57	12.00
224	38	474 145.08	1 342 658.51	5.00	225	21	480 923.08	1 346 089.75	5.00	225	62	480 710.48	1 345 775.99	7.50	226	23	470 919.31	1 341 358.47	5.00
224	39	474 178.05	1 342 666.77	12.00	225	22	480 883.73	1 346 097.90	12.00	225	63	480 712.98	1 345 777.24	7.50	226	24	470 911.00	1 341 371.00	5.00
224	40	474 193.50	1 342 676.50	5.00	225	23	480 783.08	1 346 118.75	5.00	225	64	480 716.98	1 345 778.49	7.50	226	25	470 830.96	1 341 466.76	12.00
224	41	474 206.50	1 342 681.50	5.00	225	24	480 748.53	1 346 126.01	5.00	225	65	480 741.73	1 345 788.49	7.50	226	26	470 829.58	1 341 468.52	5.00
224	42	474 218.00	1 342 678.50	5.00	225	25	480 639.88	1 346 148.76	12.00	225	66	480 749.23	1 345 790.49	7.50	226	27	470 918.54	1 341 479.55	5.00
224	43	474 222.50	1 342 671.00	5.00	225	26	480 585.55	1 346 160.14	5.00	225	67	480 757.48	1 345 790.49	7.50	226	28	470 920.45	1 341 484.32	5.00
224	44	474 224.00	1 342 661.00	5.00	225	27	480 549.92	1 346 167.58	12.00	225	68	480 805.23	1 345 790.49	7.50	226	29	470 922.47	1 341 489.35	12.00
224	45	474 215.69	1 342 645.26	5.00	225	28	480 498.93	1 346 178.23	5.00	225	69	480 813.48	1 345 789.24	7.50	226	30	470 923.56	1 341 492.04	12.00
224	46	474 218.07	1 342 583.20	5.00	225	29	480 498.78	1 346 177.80	7.50	225	70	480 826.23	1 345 784.74	7.50	226	31	470 930.53	1 341 497.77	5.00
224	47	474 219.57	1 342 543.93	12.00	225	30	480 498.53	1 346 177.86	5.00	225	71	480 846.98	1 345 780.85	5.00	226	32	470 934.22	1 341 499.09	12.00
224	48	474 227.65	1 342 538.09	12.00	225	31	480 498.52	1 346 177.59	5.00	225	72	480 932.43	1 345 782.60	5.00	226	33	470 937.55	1 341 500.28	5.00
224	49	474 247.10	1 342 524.02	12.00	225	32	480 498.98	1 346 177.49	7.50	225	73	480 989.23	1 345 789.74	7.50	226	34	470 941.27	1 341 503.50	5.00
224	50	474 299.02	1 342 516.54	5.00	225	33	480 498.48	1 346 130.24	7.50	225	74	481 062.98	1 345 800.74	7.50	226	35	470 940.60	1 341 503.51	5.00
224	51	474 327.66	1 342 531.60	12.00	225	34	480 497.73	1 346 065.49	7.50	225	75	481 133.98	1 345 808.99	7.50	226	36	470 929.38	1 341 506.53	5.00
224	52	474 341.55	1 342 538.91	5.00	225	35	480 497.23	1 346 006.99	7.50	225	76	481 137.39	1 345 809.37	5.00	226	37	470 928.49	1 341 506.77	5.00
224	53	474 353.37	1 342 566.97	12.00	225	36	480 493.48	1 345 945.99	7.50	225	77	481 152.97	1 345 823.98	12.00	226	38	470 927.79	1 341 506.99	5.00
224	54	474 361.51	1 342 586.28	5.00	225	37	480 488.98	1 345 853.99	7.50	225	78	481 154.48	1 345 825.49	7.50	226	39	470 914.03	1 341 511.26	5.00
224	55	474 324.10	1 342 621.17	5.00	225	38	480 484.48	1 345 756.99	7.50	225	79	481 154.67	1 345 825.58	12.00	226	40	470 904.53	1 341 510.51	5.00
224	56	474 328.16	1 342 636.92	12.00	225	39	480 506.73	1 345 756.99	7.50	225	1	481 168.05	1 345 838.12	5.00	226	41	470 872.03	1 341 514.26	5.00
224	57	474 346.56	1 342 708.31	5.00	225	40	480 546.69	1 345 757.96	5.00	226	1	471 115.55	1 339 867.05	12.00	226	42	470 835.28	1 341 527.01	5.00
224	1	474 446.02	1 342 835.30	5.00	225	41	480 572.68	1 345 759.04	12.00	226	2	471 379.76	1 340 251.06	5.00	226	43	470 817.19	1 341 533.61	5.00
225	1	481 168.05	1 345 838.12	5.00	225	42	480 579.08	1 345 759.30	5.00	226	3	471 383.00	1 340 256.00	5.00	226	44	470 798.28	1 341 540.51	5.00
225	2	481 168.03	1 345 878.54	5.00	225	43	480 579.40	1 345 759.31	12.00	226	4	471 383.16	1 340 256.00	5.00	226	45	470 765.28	1 341 556.26	5.00
225	3	481 217.87	1 345 888.88	5.00	225	44	480 579.82	1 345 759.33	5.00	226	5	471 390.06	1 340 266.03	5.00	226	46	470 739.28	1 341 565.26	5.00
225	4	481 231.14	1 345 900.17	5.00	225	45	480 585.48	1 345 764.99	7.50	226	6	471 466.06	1 340 333.28	5.00	226	47	470 734.01	1 341 566.66	5.00
225	5	481 231.44	1 345 901.80	12.00	225	46	480 603.98	1 345 787.99	7.50	226	7	471 507.92	1 340 434.90	12.00	226	48	470 719.07	1 341 543.75	5.00
225	6	481 232.60	1 345 908.16	12.00	225	47	480 610.03	1 345 793.82	12.00	226	8	471 641.51	1 340 759.25	5.00	226	49	470 712.15	1 341 548.34	12.00
225	7	481 238.73	1 345 943.74	7.50	225	48	480 623.51	1 345 812.67	5.00	226	9	471 611.09	1 340 820.41	12.00	226	50	470 702.03	1 341 555.04	5.00
225	8	481 245.73	1 345 984.49	7.50	225	49	480 641.45	1 345 818.25	12.00	226	10	471 608.06	1 340 826.51	5.00	226	51	470 687.16	1 341 554.86	12.00
225	9	481 255.19	1 346 038.76	5.00	225	50	480 652.23	1 345 825.99	7.50	226	11	471 607.63	1 340 827.11	12.00	226	52	470 664.22	1 341 554.59	5.00
225	10	481 209.43	1 346 044.79	12.00	225	51	480 656.48	1 345 827.24	7.50	226	12	471 607.51	1 340 827.27	5.00	226	53	470 685.14	1 341 580.77	12.00
225	11	481 151.98	1 346 046.99	7.50	225	52	480 666.73	1 345 826.74	7.50	226	13	471 607.08	1 340 828.03	5.00	226	54	470 685.84	1 341 581.64	5.00
225	12	481 039.48	1 346 051.49	7.50	225	53	480 671.73	1 345 825.99	7.50	226	14	471 559.38	1 340 926.67	12.00	226	55	470 688.04	1 341 597.01	5.00
225	13	481 015.98	1 346 052.74	7.50	225	54	480 674.98	1 345 825.49	7.50	226	15	471 517.51	1 341 013.25	5.00	226	56	470 684.79	1 341 607.01	5.00
225	14	481 010.98	1 346 054.74	7.50	225	55	480 678.23	1 345 821.49	7.50	226	16	471 488.28	1 341 033.26	12.00	226	57	470 677.04	1 341 612.76	5.00
225	15	481 006.98	1 346 057.24	7.50	225	56	480 685.73	1 345 806.99	7.50	226	17	471 170.58	1 341 250.79	5.00	226	58	470 673.60	1 341 614.41	12.00
225	16	481 005.23	1 346 060.49	7.50	225	57	480 697.23	1 345 785.49	7.50	226	18	470 963.59	1 341 310.54	12.00	226	59	470 665.38	1 341 618.33	12.00
225	17	481 004.48	1 346 064.24	7.50	225	58	480 700.23	1 345 780.64	12.00	226	19	470 953.20	1 341 316.32	12.00	226	60	470 665.01	1 341 618.51	5.00
225	18	481 004.48	1 346 068.74	7.50	225	59	480 700.96	1 345 779.91	12.00	226	20	470 951.00	1 341 317.50	5.00	226	61	470 651.97	1 341 620.48	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
226	62	470 648.82	1 341 615.49	12.00	226	103	470 482.35	1 341 588.17	12.00	226	144	469 591.11	1 342 889.31	5.00	226	185	469 176.30	1 342 923.26	5.00
226	63	470 647.58	1 341 613.53	5.00	226	104	470 466.03	1 341 583.55	5.00	226	145	469 591.08	1 342 889.53	12.00	226	186	469 157.80	1 342 929.01	5.00
226	64	470 641.59	1 341 604.54	5.00	226	105	470 442.56	1 341 574.79	5.00	226	146	469 591.04	1 342 889.77	5.00	226	187	469 147.13	1 342 935.65	12.00
226	65	470 635.58	1 341 593.04	5.00	226	106	470 432.13	1 341 572.27	12.00	226	147	469 590.97	1 342 889.92	12.00	226	188	469 146.94	1 342 935.76	12.00
226	66	470 636.47	1 341 587.12	12.00	226	107	470 422.05	1 341 569.83	5.00	226	148	469 587.80	1 342 896.01	5.00	226	189	469 146.55	1 342 936.00	5.00
226	67	470 636.54	1 341 586.76	5.00	226	108	470 415.54	1 341 568.25	5.00	226	149	469 582.80	1 342 906.26	5.00	226	190	469 146.03	1 342 936.24	5.00
226	68	470 637.01	1 341 586.18	5.00	226	109	470 388.55	1 341 563.30	5.00	226	150	469 573.30	1 342 910.01	5.00	226	191	469 136.30	1 342 940.51	5.00
226	69	470 640.88	1 341 581.58	12.00	226	110	470 346.05	1 341 550.86	12.00	226	151	469 562.30	1 342 912.51	5.00	226	192	469 126.80	1 342 946.75	5.00
226	70	470 643.02	1 341 579.03	5.00	226	111	470 007.08	1 341 546.87	5.00	226	152	469 552.30	1 342 917.01	5.00	226	193	469 127.30	1 342 953.76	5.00
226	71	470 647.52	1 341 572.26	5.00	226	112	470 000.29	1 341 546.75	5.00	226	153	469 541.55	1 342 918.26	5.00	226	194	469 126.80	1 342 962.01	5.00
226	72	470 645.62	1 341 570.58	12.00	226	113	470 000.11	1 341 546.79	12.00	226	154	469 536.73	1 342 917.50	5.00	226	195	469 118.55	1 342 962.75	5.00
226	73	470 637.78	1 341 563.63	5.00	226	114	469 929.95	1 341 674.87	12.00	226	155	469 530.74	1 342 916.54	12.00	226	196	469 107.05	1 342 963.25	0.10
226	74	470 636.54	1 341 562.51	5.00	226	115	469 780.54	1 341 939.25	5.00	226	156	469 529.06	1 342 916.27	5.00	226	197	469 106.69	1 342 945.09	0.10
226	75	470 630.18	1 341 563.17	12.00	226	116	469 748.79	1 342 002.75	5.00	226	157	469 517.55	1 342 912.56	5.00	226	198	469 080.10	1 342 924.80	0.10
226	76	470 624.50	1 341 563.76	5.00	226	117	469 750.58	1 342 002.71	5.00	226	158	469 493.54	1 342 905.06	5.00	226	199	469 050.47	1 342 931.03	0.10
226	77	470 624.14	1 341 564.86	12.00	226	118	469 729.08	1 342 042.00	5.00	226	159	469 472.52	1 342 897.29	5.00	226	200	469 029.13	1 342 941.44	0.10
226	78	470 621.29	1 341 572.76	5.00	226	119	469 643.05	1 342 504.81	5.00	226	160	469 462.69	1 342 894.36	12.00	226	201	469 028.31	1 342 971.00	0.10
226	79	470 618.79	1 341 581.76	5.00	226	120	469 644.14	1 342 506.77	12.00	226	161	469 451.53	1 342 891.03	5.00	226	202	469 023.31	1 342 980.50	5.00
226	80	470 620.54	1 341 597.01	5.00	226	121	469 650.53	1 342 518.31	5.00	226	162	469 445.80	1 342 890.10	5.00	226	203	469 013.81	1 342 988.75	5.00
226	81	470 622.68	1 341 600.57	12.00	226	122	469 652.01	1 342 521.75	5.00	226	163	469 427.05	1 342 887.01	5.00	226	204	468 996.06	1 342 989.25	5.00
226	82	470 623.85	1 341 602.55	12.00	226	123	469 687.60	1 342 585.73	12.00	226	164	469 401.87	1 342 884.80	12.00	226	205	468 988.50	1 342 989.98	5.00
226	83	470 625.00	1 341 604.52	5.00	226	124	469 720.58	1 342 645.04	5.00	226	165	469 398.58	1 342 884.51	5.00	226	206	468 984.88	1 342 982.92	12.00
226	84	470 627.01	1 341 616.06	5.00	226	125	469 722.05	1 342 647.04	5.00	226	166	469 396.10	1 342 884.27	12.00	226	207	468 984.56	1 342 982.26	5.00
226	85	470 626.96	1 341 616.73	5.00	226	126	469 722.20	1 342 647.29	12.00	226	167	469 385.80	1 342 883.26	5.00	226	208	468 985.81	1 342 980.30	12.00
226	86	470 626.29	1 341 623.01	5.00	226	127	469 722.27	1 342 647.41	5.00	226	168	469 375.05	1 342 881.51	5.00	226	209	468 988.06	1 342 976.78	5.00
226	87	470 615.54	1 341 630.01	5.00	226	128	469 722.47	1 342 647.78	12.00	226	169	469 364.91	1 342 880.19	5.00	226	210	468 995.05	1 342 963.22	12.00
226	88	470 608.17	1 341 628.85	5.00	226	129	469 722.57	1 342 647.95	5.00	226	170	469 363.57	1 342 880.01	5.00	226	211	468 998.00	1 342 957.51	5.00
226	89	470 604.60	1 341 628.27	12.00	226	130	469 722.70	1 342 648.23	12.00	226	171	469 362.27	1 342 879.61	5.00	226	212	468 995.04	1 342 950.50	5.00
226	90	470 603.08	1 341 628.03	5.00	226	131	469 723.07	1 342 649.04	5.00	226	172	469 351.55	1 342 876.26	5.00	226	213	468 985.06	1 342 947.15	12.00
226	91	470 597.49	1 341 616.47	12.00	226	132	469 811.26	1 342 807.48	12.00	226	173	469 342.53	1 342 875.82	5.00	226	214	468 976.50	1 342 944.27	5.00
226	92	470 593.53	1 341 608.27	5.00	226	133	469 863.04	1 342 900.51	5.00	226	174	469 341.60	1 342 875.77	5.00	226	215	468 976.39	1 342 944.26	12.00
226	93	470 589.08	1 341 597.51	5.00	226	134	469 861.81	1 342 900.31	12.00	226	175	469 341.30	1 342 875.76	5.00	226	216	468 958.22	1 342 943.52	12.00
226	94	470 585.08	1 341 586.81	5.00	226	135	469 591.57	1 342 851.83	12.00	226	176	469 305.84	1 342 877.45	12.00	226	217	468 958.00	1 342 943.51	12.00
226	95	470 573.04	1 341 579.76	5.00	226	136	469 588.55	1 342 851.27	12.00	226	177	469 305.14	1 342 877.48	12.00	226	218	468 954.51	1 342 941.26	12.00
226	96	470 562.29	1 341 579.00	5.00	226	137	469 587.02	1 342 854.75	5.00	226	178	469 304.55	1 342 877.51	5.00	226	219	468 951.56	1 342 939.25	5.00
226	97	470 540.52	1 341 598.54	12.00	226	138	469 587.09	1 342 854.90	12.00	226	179	469 279.80	1 342 876.26	5.00	226	220	468 949.59	1 342 936.79	5.00
226	98	470 539.99	1 341 599.01	12.00	226	139	469 589.05	1 342 861.76	5.00	226	180	469 267.80	1 342 877.51	5.00	226	221	468 949.56	1 342 933.61	12.00
226	99	470 538.01	1 341 600.76	5.00	226	140	469 593.35	1 342 868.44	12.00	226	181	469 257.05	1 342 880.76	5.00	226	222	468 949.56	1 342 929.75	5.00
226	100	470 526.54	1 341 599.51	5.00	226	141	469 593.50	1 342 868.77	5.00	226	182	469 246.05	1 342 887.01	5.00	226	223	468 949.52	1 342 926.46	12.00
226	101	470 517.18	1 341 597.33	5.00	226	142	469 593.35	1 342 871.02	12.00	226	183	469 222.55	1 342 900.51	5.00	226	224	468 949.52	1 342 907.99	5.00
226	102	470 502.08	1 341 593.75	5.00	226	143	469 592.80	1 342 877.01	5.00	226	184	469 204.30	1 342 909.26	5.00	226	225	468 888.61	1 342 936.50	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
226	226	468 817.52	1 342 969.78	5.00	226	267	470 643.52	1 340 053.15	5.00	227	13	479 418.23	1 345 966.97	2.50	227	54	478 499.49	1 346 346.05	5.00
226	227	468 800.56	1 342 977.55	5.00	226	268	470 664.26	1 340 041.62	12.00	227	14	479 422.23	1 345 984.22	2.50	227	55	478 488.09	1 346 327.50	12.00
226	228	468 781.58	1 342 986.46	12.00	226	269	470 757.52	1 339 989.79	5.00	227	15	479 444.48	1 346 078.72	2.50	227	56	478 470.04	1 346 298.14	5.00
226	229	468 733.51	1 343 009.01	5.00	226	270	470 781.15	1 339 967.18	12.00	227	16	479 454.78	1 346 105.03	2.50	227	57	478 427.10	1 346 228.87	5.00
226	230	468 732.50	1 343 007.51	5.00	226	271	470 784.56	1 339 963.92	5.00	227	17	479 466.03	1 346 135.03	2.50	227	58	478 647.23	1 346 141.72	12.00
226	231	468 754.58	1 342 933.01	5.00	226	272	470 806.16	1 339 936.32	12.00	227	18	479 469.01	1 346 143.03	5.00	227	59	478 651.53	1 346 140.02	5.00
226	232	468 793.30	1 342 823.87	12.00	226	273	470 843.00	1 339 889.26	5.00	227	19	479 483.58	1 346 197.63	5.00	227	60	478 741.59	1 346 065.65	5.00
226	233	468 959.05	1 342 356.65	5.00	226	274	470 898.59	1 339 770.04	5.00	227	20	479 446.23	1 346 217.90	12.00	227	61	478 752.08	1 346 057.01	5.00
226	234	469 134.55	1 341 839.75	5.00	226	275	470 914.20	1 339 727.08	12.00	227	21	479 421.49	1 346 231.32	5.00	227	62	478 716.08	1 345 906.53	5.00
226	235	469 427.02	1 341 556.90	5.00	226	276	470 950.50	1 339 627.20	5.00	227	22	479 373.48	1 346 255.22	7.50	227	63	478 691.90	1 345 788.83	12.00
226	236	469 432.54	1 341 551.54	12.00	226	277	470 950.97	1 339 627.86	12.00	227	23	479 033.73	1 346 349.72	7.50	227	64	478 681.57	1 345 738.55	5.00
226	237	469 438.06	1 341 546.18	5.00	226	1	471 115.55	1 339 867.05	12.00	227	24	478 982.98	1 346 364.97	7.50	227	65	478 677.48	1 345 718.80	12.00
226	238	469 487.91	1 341 494.88	12.00	226	278	469 302.08	1 342 813.66	12.00	227	25	478 970.53	1 346 371.03	7.50	227	66	478 662.57	1 345 646.77	5.00
226	239	469 499.58	1 341 482.88	5.00	226	279	469 302.09	1 342 813.83	12.00	227	26	478 967.53	1 346 381.03	7.50	227	67	478 651.51	1 345 568.89	5.00
226	240	469 521.67	1 341 460.12	12.00	226	280	469 275.80	1 342 826.26	7.50	227	27	478 954.56	1 346 386.02	5.00	227	68	478 644.62	1 345 519.93	12.00
226	241	469 586.58	1 341 393.28	5.00	226	281	469 265.80	1 342 828.26	7.50	227	28	478 956.00	1 346 395.39	5.00	227	69	478 641.03	1 345 494.38	5.00
226	242	469 633.03	1 341 348.04	5.00	226	282	469 146.30	1 342 855.50	7.50	227	29	478 944.03	1 346 410.28	7.50	227	70	478 627.87	1 345 296.95	12.00
226	243	469 648.47	1 341 334.16	12.00	226	283	469 082.80	1 342 873.25	7.50	227	30	478 924.28	1 346 429.03	7.50	227	71	478 627.56	1 345 292.25	5.00
226	244	469 666.58	1 341 317.88	5.00	226	284	469 016.05	1 342 893.00	7.50	227	31	478 912.28	1 346 430.28	7.50	227	72	478 833.53	1 345 279.01	5.00
226	245	469 686.20	1 341 308.03	12.00	226	285	468 970.12	1 342 898.47	12.00	227	32	478 903.28	1 346 430.03	7.50	227	73	478 836.02	1 345 278.85	12.00
226	246	469 726.54	1 341 287.78	5.00	226	286	468 969.76	1 342 898.51	12.00	227	33	478 890.03	1 346 431.78	7.50	227	74	478 840.55	1 345 278.56	5.00
226	247	469 755.25	1 341 267.51	12.00	226	287	468 980.01	1 342 893.72	12.00	227	34	478 872.78	1 346 441.53	7.50	227	75	478 955.06	1 345 336.30	12.00
226	248	469 767.03	1 341 259.19	5.00	226	288	469 015.05	1 342 889.00	7.50	227	35	478 862.78	1 346 442.78	7.50	227	76	478 954.63	1 345 340.44	12.00
226	249	469 789.33	1 341 238.83	12.00	226	289	469 081.80	1 342 869.25	7.50	227	36	478 850.03	1 346 440.53	7.50	227	77	478 946.55	1 345 417.52	5.00
226	250	469 797.49	1 341 231.38	5.00	226	290	469 145.30	1 342 851.50	7.50	227	37	478 811.78	1 346 441.53	7.50	227	78	478 941.53	1 345 469.04	5.00
226	251	469 805.46	1 341 226.72	5.00	226	291	469 264.80	1 342 824.26	7.50	227	38	478 780.03	1 346 452.53	7.50	227	79	478 941.04	1 345 475.88	5.00
226	252	469 900.08	1 341 091.19	12.00	226	292	469 274.80	1 342 822.26	7.50	227	39	478 744.53	1 346 470.78	7.50	227	80	478 959.85	1 345 492.43	12.00
226	253	469 959.60	1 341 005.94	5.00	226	293	469 289.05	1 342 815.51	7.50	227	40	478 737.39	1 346 472.60	5.00	227	81	478 975.35	1 345 506.06	5.00
226	254	469 961.56	1 340 906.78	5.00	226	278	469 302.08	1 342 813.66	12.00	227	41	478 733.12	1 346 472.13	12.00	227	82	478 975.12	1 345 521.84	2.50
226	255	469 996.07	1 340 810.41	5.00	227	1	479 417.02	1 345 652.19	12.00	227	42	478 728.55	1 346 471.63	5.00	227	83	478 998.95	1 345 526.79	12.00
226	256	470 015.99	1 340 784.29	12.00	227	2	479 512.02	1 345 697.14	12.00	227	43	478 726.89	1 346 472.26	12.00	227	84	479 006.56	1 345 533.44	5.00
226	257	470 037.09	1 340 756.62	5.00	227	3	479 522.99	1 345 702.42	12.00	227	44	478 723.53	1 346 471.03	7.50	227	85	479 007.00	1 345 533.68	5.00
226	258	470 102.09	1 340 661.46	12.00	227	4	479 521.59	1 345 711.15	5.00	227	45	478 679.96	1 346 475.02	5.00	227	86	479 097.49	1 345 551.16	5.00
226	259	470 115.08	1 340 642.44	5.00	227	5	479 513.26	1 345 763.20	12.00	227	46	478 658.44	1 346 474.44	12.00	227	87	479 278.03	1 345 586.26	12.00
226	260	470 228.58	1 340 527.44	12.00	227	6	479 510.56	1 345 780.03	5.00	227	47	478 634.03	1 346 473.78	5.00	227	1	479 417.02	1 345 652.19	12.00
226	261	470 286.65	1 340 503.98	12.00	227	7	479 509.85	1 345 784.46	12.00	227	48	478 580.88	1 346 472.22	5.00	228	1	486 384.13	1 347 195.66	5.00
226	262	470 306.01	1 340 496.17	5.00	227	8	479 498.09	1 345 841.46	5.00	227	49	478 575.96	1 346 469.52	5.00	228	2	486 464.13	1 347 264.91	5.00
226	263	470 356.09	1 340 456.76	5.00	227	9	479 488.09	1 345 856.31	5.00	227	50	478 558.53	1 346 441.29	5.00	228	3	486 505.13	1 347 308.66	5.00
226	264	470 380.00	1 340 429.52	5.00	227	10	479 426.05	1 345 949.55	5.00	227	51	478 534.51	1 346 402.67	5.00	228	4	486 504.21	1 347 311.00	12.00
226	265	470 433.93	1 340 337.00	12.00	227	11	479 419.59	1 345 959.40	5.00	227	52	478 519.10	1 346 377.38	5.00	228	5	486 500.63	1 347 320.16	5.00
226	266	470 529.06	1 340 173.80	5.00	227	12	479 420.63	1 345 963.23	5.00	227	53	478 512.51	1 346 366.85	12.00	228	6	486 480.13	1 347 331.41	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
228	7	486 419.63	1 347 373.91	5.00	228	48	486 268.65	1 347 581.10	7.50	228	89	485 743.63	1 347 382.67	5.00	229	14	472 758.11	1 342 082.57	5.00
228	8	486 360.63	1 347 412.66	5.00	228	49	486 268.65	1 347 581.85	7.50	228	90	485 755.63	1 347 264.42	5.00	229	15	472 754.28	1 342 094.79	12.00
228	9	486 326.13	1 347 433.16	5.00	228	50	486 268.65	1 347 582.60	7.50	228	91	485 766.63	1 347 254.67	5.00	229	16	472 750.82	1 342 105.84	12.00
228	10	486 301.63	1 347 439.41	2.50	228	51	486 268.90	1 347 583.10	7.50	228	92	485 815.13	1 347 227.92	5.00	229	17	472 750.65	1 342 106.38	5.00
228	11	486 282.63	1 347 443.16	5.00	228	52	486 269.15	1 347 583.85	7.50	228	93	485 838.63	1 347 219.67	5.00	229	18	472 667.78	1 342 100.37	12.00
228	12	486 291.17	1 347 450.75	5.00	228	53	486 269.40	1 347 584.35	7.50	228	94	485 873.63	1 347 217.92	5.00	229	19	472 502.39	1 342 088.37	5.00
228	13	486 287.61	1 347 451.43	5.00	228	54	486 269.65	1 347 585.10	7.50	228	95	485 880.13	1 347 211.42	5.00	229	20	472 467.37	1 342 077.29	12.00
228	14	486 287.61	1 347 451.67	5.00	228	55	486 270.15	1 347 585.60	7.50	228	96	485 882.63	1 347 202.67	5.00	229	21	472 421.09	1 341 967.58	12.00
228	15	486 288.70	1 347 519.97	12.00	228	56	486 270.40	1 347 586.10	7.50	228	97	485 884.13	1 347 188.67	5.00	229	22	472 402.03	1 341 922.39	5.00
228	16	486 289.40	1 347 563.77	5.00	228	57	486 270.90	1 347 586.60	7.50	228	98	485 892.63	1 347 165.67	5.00	229	23	472 413.07	1 341 916.69	12.00
228	17	486 283.65	1 347 577.10	7.50	228	58	486 271.40	1 347 587.10	7.50	228	99	485 913.13	1 347 136.42	5.00	229	24	472 415.64	1 341 915.36	12.00
228	18	486 283.15	1 347 576.60	7.50	228	59	486 271.90	1 347 587.60	7.50	228	100	485 915.13	1 347 123.17	5.00	229	25	472 418.76	1 341 913.75	5.00
228	19	486 282.90	1 347 576.10	7.50	228	60	486 272.65	1 347 587.85	7.50	228	101	485 922.13	1 347 105.42	5.00	229	26	472 310.94	1 341 874.92	5.00
228	20	486 282.40	1 347 575.60	7.50	228	61	486 273.15	1 347 588.35	7.50	228	102	485 929.13	1 347 060.92	5.00	229	27	472 309.15	1 341 875.98	12.00
228	21	486 281.90	1 347 575.10	7.50	228	62	486 273.90	1 347 588.60	7.50	228	103	485 936.13	1 347 028.67	5.00	229	28	472 246.39	1 341 912.96	5.00
228	22	486 281.40	1 347 574.60	7.50	228	63	486 274.40	1 347 588.60	7.50	228	104	485 936.24	1 347 022.28	5.00	229	29	472 230.10	1 341 905.11	12.00
228	23	486 280.65	1 347 574.10	7.50	228	64	486 275.15	1 347 588.85	7.50	228	105	485 936.63	1 346 999.92	5.00	229	30	472 158.80	1 341 870.73	5.00
228	24	486 280.15	1 347 573.85	7.50	228	65	486 276.65	1 347 589.10	7.50	228	106	485 940.63	1 346 990.42	5.00	229	31	472 160.28	1 341 932.25	5.00
228	25	486 279.65	1 347 573.60	7.50	228	66	486 277.15	1 347 588.85	7.50	228	107	485 949.13	1 346 983.42	5.00	229	32	472 169.30	1 341 937.30	12.00
228	26	486 278.90	1 347 573.35	7.50	228	67	486 277.90	1 347 588.85	7.50	228	108	486 001.63	1 346 977.67	5.00	229	33	472 174.39	1 341 940.15	12.00
228	27	486 278.15	1 347 573.10	7.50	228	68	486 278.65	1 347 588.60	7.50	228	109	486 035.63	1 346 969.42	5.00	229	34	472 183.56	1 341 945.28	5.00
228	28	486 277.65	1 347 573.10	7.50	228	69	486 263.89	1 347 622.30	5.00	228	110	486 044.13	1 346 968.92	5.00	229	35	472 192.16	1 341 955.92	12.00
228	29	486 276.90	1 347 573.10	7.50	228	70	486 227.68	1 347 674.95	12.00	228	111	486 054.13	1 346 971.42	5.00	229	36	472 196.49	1 341 961.27	12.00
228	30	486 276.15	1 347 573.10	7.50	228	71	486 205.78	1 347 706.79	5.00	228	112	486 154.63	1 347 022.16	5.00	229	37	472 203.96	1 341 970.51	5.00
228	31	486 275.40	1 347 573.10	7.50	228	72	486 200.40	1 347 701.35	7.50	228	113	486 183.63	1 347 035.66	5.00	229	38	471 978.00	1 342 242.65	5.00
228	32	486 274.90	1 347 573.10	7.50	228	73	486 186.90	1 347 727.35	7.50	228	114	486 221.13	1 347 064.66	5.00	229	39	471 997.05	1 342 255.71	5.00
228	33	486 274.15	1 347 573.35	7.50	228	74	486 190.77	1 347 728.61	5.00	228	115	486 290.13	1 347 130.91	5.00	229	40	472 022.18	1 342 262.50	5.00
228	34	486 273.40	1 347 573.60	7.50	228	75	486 179.89	1 347 744.42	5.00	228	1	486 384.13	1 347 195.66	5.00	229	41	472 039.40	1 342 270.69	5.00
228	35	486 272.90	1 347 573.85	7.50	228	76	486 179.18	1 347 742.68	7.50	229	1	472 745.45	1 341 479.10	12.00	229	42	472 048.89	1 342 283.40	12.00
228	36	486 272.40	1 347 574.10	7.50	228	77	486 175.27	1 347 750.44	5.00	229	2	472 752.25	1 341 493.47	5.00	229	43	472 050.54	1 342 285.62	12.00
228	37	486 271.65	1 347 574.60	7.50	228	78	486 170.37	1 347 756.62	12.00	229	3	472 928.05	1 341 912.61	5.00	229	44	472 060.95	1 342 299.55	5.00
228	38	486 271.15	1 347 575.10	7.50	228	79	486 168.20	1 347 759.36	5.00	229	4	472 939.04	1 341 972.20	12.00	229	45	472 057.50	1 342 323.65	12.00
228	39	486 270.65	1 347 575.60	7.50	228	80	486 119.40	1 347 716.85	7.50	229	5	472 950.70	1 342 035.38	12.00	229	46	472 053.70	1 342 350.16	5.00
228	40	486 270.15	1 347 576.10	7.50	228	81	485 914.98	1 347 538.89	7.50	229	6	472 954.46	1 342 055.79	12.00	229	47	472 048.50	1 342 359.00	5.00
228	41	486 269.90	1 347 576.60	7.50	228	82	485 915.13	1 347 538.42	7.50	229	7	472 951.50	1 342 066.50	5.00	229	48	472 024.50	1 342 374.00	5.00
228	42	486 269.40	1 347 577.10	7.50	228	83	485 892.63	1 347 513.17	5.00	229	8	472 955.50	1 342 066.00	5.00	229	49	471 982.50	1 342 375.50	5.00
228	43	486 269.15	1 347 577.85	7.50	228	84	485 843.13	1 347 466.67	5.00	229	9	472 956.52	1 342 066.95	5.00	229	50	471 981.77	1 342 375.53	5.00
228	44	486 268.90	1 347 578.35	7.50	228	85	485 797.63	1 347 427.42	5.00	229	10	472 957.78	1 342 073.79	5.00	229	51	471 932.48	1 342 358.96	5.00
228	45	486 268.65	1 347 579.10	7.50	228	86	485 750.04	1 347 389.66	5.00	229	11	472 825.79	1 342 104.27	5.00	229	52	471 930.30	1 342 357.52	5.00
228	46	486 268.65	1 347 579.85	7.50	228	87	485 750.21	1 347 389.20	5.00	229	12	472 791.61	1 342 093.31	12.00	229	53	471 936.37	1 342 290.46	5.00
228	47	486 268.65	1 347 580.35	7.50	228	88	485 750.31	1 347 388.21	5.00	229	13	472 787.46	1 342 091.98	12.00	229	54	471 932.65	1 342 289.12	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
229	55	471 925.47	1 342 286.53	12.00	229	96	472 663.27	1 342 991.94	5.00	229	137	472 403.76	1 342 917.14	5.00	229	178	471 581.34	1 342 731.85	7.50
229	56	471 917.61	1 342 283.69	5.00	229	97	472 787.28	1 343 061.97	12.00	229	138	472 403.50	1 342 917.00	0.20	229	179	471 603.24	1 342 667.36	7.50
229	57	471 914.50	1 342 262.00	5.00	229	98	472 800.35	1 343 062.26	5.00	229	139	472 316.00	1 342 877.50	0.20	229	180	471 612.35	1 342 644.15	7.50
229	58	471 902.50	1 342 224.00	5.00	229	99	472 812.57	1 343 062.53	5.00	229	140	472 254.50	1 342 866.50	0.20	229	181	471 617.79	1 342 628.00	7.50
229	59	471 878.50	1 342 208.50	5.00	229	100	472 837.35	1 343 057.77	5.00	229	141	472 212.50	1 342 866.50	0.20	229	182	471 618.34	1 342 618.99	7.50
229	60	471 832.50	1 342 190.00	5.00	229	101	472 855.41	1 343 059.85	5.00	229	142	472 187.48	1 342 866.98	0.20	229	183	471 601.87	1 342 612.86	7.50
229	61	471 760.00	1 342 183.00	5.00	229	102	472 857.04	1 343 060.76	12.00	229	143	472 109.00	1 342 868.50	0.20	229	184	471 600.99	1 342 613.00	5.00
229	62	471 750.50	1 342 184.50	5.00	229	103	472 863.59	1 343 064.40	12.00	229	144	472 090.35	1 342 881.44	12.00	229	185	471 611.53	1 342 582.82	5.00
229	63	471 742.50	1 342 192.50	5.00	229	104	472 863.69	1 343 064.46	12.00	229	145	472 019.83	1 342 888.15	12.00	229	186	471 566.21	1 342 536.91	5.00
229	64	471 737.00	1 342 220.00	7.50	229	105	472 865.80	1 343 066.52	5.00	229	146	471 927.50	1 342 918.07	12.00	229	187	471 570.31	1 342 522.07	12.00
229	65	471 735.50	1 342 225.00	7.50	229	106	472 868.35	1 343 079.03	12.00	229	147	471 927.50	1 342 911.00	12.00	229	188	471 590.30	1 342 449.82	5.00
229	66	471 721.00	1 342 361.00	7.50	229	107	472 868.82	1 343 081.30	12.00	229	148	471 927.50	1 342 906.50	12.00	229	189	471 534.28	1 342 445.24	12.00
229	67	471 728.00	1 342 370.50	7.50	229	108	472 868.87	1 343 081.56	5.00	229	149	471 928.50	1 342 901.50	12.00	229	190	471 525.89	1 342 444.55	5.00
229	68	471 743.53	1 342 377.81	5.00	229	109	472 868.31	1 343 103.11	5.00	229	150	471 929.50	1 342 892.50	12.00	229	191	471 516.67	1 342 427.80	12.00
229	69	471 742.52	1 342 381.20	12.00	229	110	472 869.80	1 343 119.23	5.00	229	151	471 931.00	1 342 884.50	12.00	229	192	471 491.89	1 342 382.76	5.00
229	70	471 742.47	1 342 381.37	12.00	229	111	472 851.86	1 343 158.13	5.00	229	152	471 936.50	1 342 878.50	2.50	229	193	471 530.29	1 342 358.78	5.00
229	71	471 741.43	1 342 384.86	5.00	229	112	472 831.54	1 343 202.22	12.00	229	153	471 930.00	1 342 879.50	2.50	229	194	471 478.92	1 342 253.27	12.00
229	72	471 771.20	1 342 453.78	5.00	229	113	472 818.34	1 343 218.05	12.00	229	154	471 876.00	1 342 885.50	2.50	229	195	471 467.69	1 342 230.20	5.00
229	73	471 770.50	1 342 472.00	7.50	229	114	472 807.14	1 343 199.77	12.00	229	155	471 844.00	1 342 890.00	2.50	229	196	471 468.01	1 342 217.67	12.00
229	74	471 784.00	1 342 566.00	7.50	229	115	472 804.93	1 343 185.15	5.00	229	156	471 699.50	1 342 886.00	2.50	229	197	471 468.33	1 342 205.14	5.00
229	75	471 799.75	1 342 572.50	7.50	229	116	472 802.73	1 343 170.62	5.00	229	157	471 695.50	1 342 885.25	2.50	229	198	471 448.91	1 342 192.21	12.00
229	76	471 803.00	1 342 574.00	7.50	229	117	472 796.63	1 343 165.73	12.00	229	158	471 689.75	1 342 883.75	2.50	229	199	471 364.78	1 342 136.18	5.00
229	77	471 807.00	1 342 575.50	7.50	229	118	472 788.58	1 343 159.27	5.00	229	159	471 670.50	1 342 879.00	2.50	229	200	471 373.75	1 342 188.22	5.00
229	78	471 814.00	1 342 578.00	7.50	229	119	472 787.92	1 343 160.03	12.00	229	160	471 636.50	1 342 870.50	2.50	229	201	471 352.59	1 342 187.67	5.00
229	79	471 814.18	1 342 578.06	5.00	229	120	472 786.99	1 343 161.10	12.00	229	161	471 585.41	1 342 848.06	2.50	229	202	471 345.29	1 342 197.86	12.00
229	80	471 826.51	1 342 624.29	5.00	229	121	472 778.01	1 343 171.43	5.00	229	162	471 612.91	1 343 010.22	5.00	229	203	471 341.27	1 342 203.48	5.00
229	81	471 844.77	1 342 743.43	12.00	229	122	472 768.13	1 343 189.30	5.00	229	163	471 550.70	1 343 007.44	12.00	229	204	471 393.43	1 342 248.73	12.00
229	82	471 845.65	1 342 749.20	5.00	229	123	472 756.03	1 343 211.20	12.00	229	164	471 585.79	1 342 986.35	7.50	229	205	471 398.44	1 342 253.08	12.00
229	83	471 878.96	1 342 736.59	12.00	229	124	472 733.57	1 343 212.21	5.00	229	165	471 581.04	1 342 979.08	7.50	229	206	471 398.77	1 342 253.36	5.00
229	84	471 891.00	1 342 741.00	7.50	229	125	472 720.19	1 343 212.81	5.00	229	166	471 561.52	1 342 991.68	7.50	229	207	471 356.73	1 342 349.53	12.00
229	85	471 934.16	1 342 756.46	12.00	229	126	472 694.57	1 343 205.41	12.00	229	167	471 556.82	1 342 985.54	7.50	229	208	471 343.32	1 342 380.20	5.00
229	86	471 954.11	1 342 764.95	12.00	229	127	472 692.05	1 343 204.68	5.00	229	168	471 556.47	1 342 985.84	7.50	229	209	471 241.65	1 342 361.19	12.00
229	87	471 972.50	1 342 779.50	7.50	229	128	472 681.57	1 343 180.80	5.00	229	169	471 542.32	1 342 968.22	7.50	229	210	471 201.45	1 342 353.67	12.00
229	88	471 974.50	1 342 781.00	5.00	229	129	472 673.22	1 343 171.57	5.00	229	170	471 562.32	1 342 934.88	7.50	229	211	471 199.31	1 342 353.27	5.00
229	89	471 976.25	1 342 782.50	5.00	229	130	472 670.88	1 343 168.98	12.00	229	171	471 565.50	1 342 816.86	7.50	229	212	471 162.84	1 342 267.58	5.00
229	90	471 983.03	1 342 780.15	5.00	229	131	472 672.83	1 343 096.31	12.00	229	172	471 573.71	1 342 822.30	7.50	229	213	471 194.11	1 342 081.56	5.00
229	91	471 982.37	1 342 804.19	5.00	229	132	472 681.29	1 343 066.06	5.00	229	173	471 575.82	1 342 827.60	7.50	229	214	471 243.55	1 342 024.31	12.00
229	92	472 209.85	1 342 780.97	5.00	229	133	472 682.50	1 343 061.74	5.00	229	174	471 581.27	1 342 825.74	7.50	229	215	471 256.70	1 342 009.08	12.00
229	93	472 371.85	1 342 802.92	5.00	229	134	472 483.24	1 342 953.78	5.00	229	175	471 595.39	1 342 801.72	7.50	229	216	471 285.07	1 341 976.23	5.00
229	94	472 533.56	1 342 918.69	5.00	229	135	472 474.72	1 342 951.02	12.00	229	176	471 601.53	1 342 783.10	7.50	229	217	471 285.23	1 341 976.20	12.00
229	95	472 662.07	1 342 991.26	12.00	229	136	472 449.36	1 342 942.79	12.00	229	177	471 613.79	1 342 752.20	7.50	229	218	471 286.82	1 341 975.90	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
229	219	471 319.87	1 341 969.63	5.00	229	260	472 488.20	1 341 828.95	5.00	229	301	472 721.88	1 341 440.03	12.00	231	32	472 309.14	1 341 436.56	0.30
229	220	471 334.46	1 342 002.36	2.50	229	261	472 514.93	1 341 831.97	12.00	229	1	472 745.45	1 341 479.10	12.00	231	33	472 317.70	1 341 458.65	12.00
229	221	471 336.77	1 342 005.58	2.50	229	262	472 533.60	1 341 834.07	12.00	230	1	472 531.80	1 341 172.78	5.00	231	34	472 319.98	1 341 464.53	0.30
229	222	471 349.78	1 342 013.00	2.50	229	263	472 551.74	1 341 836.12	5.00	230	2	472 538.96	1 341 189.22	0.30	231	35	472 366.60	1 341 446.46	0.30
229	223	471 354.23	1 342 012.90	2.50	229	264	472 613.78	1 341 838.35	5.00	230	3	472 540.46	1 341 188.43	0.20	231	36	472 413.22	1 341 428.39	0.30
229	224	471 379.39	1 342 006.86	2.50	229	265	472 687.90	1 341 846.11	5.00	230	4	472 543.24	1 341 194.48	5.00	231	37	472 416.83	1 341 427.19	5.00
229	225	471 402.76	1 341 994.86	2.50	229	266	472 697.21	1 341 819.02	5.00	230	5	472 541.84	1 341 213.82	12.00	231	38	472 416.84	1 341 429.71	5.00
229	226	471 435.02	1 341 977.44	2.50	229	267	472 692.19	1 341 782.28	5.00	230	6	472 528.75	1 341 179.81	0.20	231	39	472 411.96	1 341 431.07	0.20
229	227	471 469.06	1 341 948.28	2.50	229	268	472 471.52	1 341 785.34	5.00	230	7	472 526.00	1 341 173.03	5.00	231	40	472 396.00	1 341 436.09	0.20
229	228	471 462.37	1 341 910.23	2.50	229	269	472 385.00	1 341 758.59	12.00	230	1	472 531.80	1 341 172.78	5.00	231	41	472 320.36	1 341 465.80	0.20
229	229	471 456.57	1 341 903.28	2.50	229	270	472 366.75	1 341 752.95	12.00	231	1	472 469.38	1 341 219.98	0.10	231	42	472 322.19	1 341 470.45	0.20
229	230	471 442.01	1 341 892.19	2.50	229	271	472 318.08	1 341 737.90	5.00	231	2	472 455.90	1 341 223.44	0.10	231	43	472 397.67	1 341 440.81	0.20
229	231	471 434.21	1 341 882.11	2.50	229	272	472 268.44	1 341 716.53	5.00	231	3	472 417.30	1 341 233.51	0.10	231	44	472 413.38	1 341 435.87	0.20
229	232	471 420.37	1 341 864.59	2.50	229	273	472 232.24	1 341 712.24	5.00	231	4	472 424.76	1 341 251.17	5.00	231	45	472 416.84	1 341 434.90	5.00
229	233	471 411.63	1 341 853.32	5.00	229	274	472 233.49	1 341 709.45	2.50	231	5	472 418.46	1 341 251.33	5.00	231	46	472 416.87	1 341 473.18	5.00
229	234	471 452.44	1 341 781.06	5.00	229	275	472 210.96	1 341 699.62	2.50	231	6	472 414.36	1 341 240.90	0.20	231	47	472 501.13	1 341 472.05	5.00
229	235	471 409.05	1 341 782.19	12.00	229	276	472 200.31	1 341 694.81	5.00	231	7	472 409.71	1 341 242.72	0.20	231	48	472 517.02	1 341 491.92	0.20
229	236	471 383.97	1 341 782.84	12.00	229	277	472 195.77	1 341 673.77	5.00	231	8	472 413.14	1 341 251.46	5.00	231	49	472 535.48	1 341 471.59	5.00
229	237	471 383.53	1 341 782.85	5.00	229	278	472 209.16	1 341 661.45	12.00	231	9	472 411.74	1 341 251.49	5.00	231	50	472 546.34	1 341 471.44	12.00
229	238	471 344.25	1 341 750.76	5.00	229	279	472 223.36	1 341 648.40	5.00	231	10	472 408.36	1 341 240.64	0.20	231	51	472 546.07	1 341 482.38	5.00
229	239	471 348.10	1 341 717.20	12.00	229	280	472 248.32	1 341 638.79	5.00	231	11	472 404.23	1 341 228.48	0.20	231	52	472 545.39	1 341 483.08	0.20
229	240	471 348.22	1 341 716.18	12.00	229	281	472 294.18	1 341 635.34	12.00	231	12	472 398.28	1 341 229.68	0.20	231	53	472 535.67	1 341 492.17	0.20
229	241	471 352.89	1 341 675.50	5.00	229	282	472 318.36	1 341 633.52	12.00	231	13	472 393.28	1 341 223.20	0.20	231	54	472 525.92	1 341 501.02	0.20
229	242	471 359.22	1 341 674.01	12.00	229	283	472 347.57	1 341 631.32	5.00	231	14	472 396.63	1 341 203.86	0.20	231	55	472 516.13	1 341 509.82	0.20
229	243	471 361.10	1 341 673.57	12.00	229	284	472 380.42	1 341 625.88	12.00	231	15	472 392.41	1 341 204.25	0.20	231	56	472 506.02	1 341 517.52	0.20
229	244	471 404.44	1 341 663.38	5.00	229	285	472 410.82	1 341 620.85	5.00	231	16	472 388.33	1 341 206.54	0.20	231	57	472 495.65	1 341 524.93	0.20
229	245	471 564.26	1 341 691.25	5.00	229	286	472 498.57	1 341 621.02	5.00	231	17	472 383.50	1 341 214.36	0.20	231	58	472 484.12	1 341 531.59	5.00
229	246	471 578.15	1 341 769.36	5.00	229	287	472 529.74	1 341 611.22	12.00	231	18	472 376.56	1 341 217.72	0.20	231	59	472 208.90	1 341 545.17	5.00
229	247	471 635.58	1 341 794.38	12.00	229	288	472 549.86	1 341 604.90	5.00	231	19	472 370.02	1 341 222.32	0.20	231	60	472 233.66	1 341 466.62	5.00
229	248	471 745.43	1 341 842.24	5.00	229	289	472 582.71	1 341 581.60	5.00	231	20	472 350.60	1 341 228.07	0.20	231	61	472 284.86	1 341 471.34	0.10
229	249	471 753.38	1 341 829.21	12.00	229	290	472 589.00	1 341 568.13	12.00	231	21	472 359.62	1 341 255.66	0.20	231	62	472 317.57	1 341 458.70	0.10
229	250	471 771.07	1 341 800.23	5.00	229	291	472 595.80	1 341 553.56	12.00	231	22	472 341.53	1 341 261.23	0.20	231	63	472 308.80	1 341 436.00	0.10
229	251	471 813.69	1 341 820.61	5.00	229	292	472 601.58	1 341 541.17	5.00	231	23	472 350.27	1 341 290.25	0.20	231	64	472 309.87	1 341 435.57	0.10
229	252	471 848.82	1 341 849.03	5.00	229	293	472 612.58	1 341 492.34	5.00	231	24	472 331.52	1 341 296.62	0.20	231	65	472 310.17	1 341 408.19	0.10
229	253	472 017.19	1 341 806.44	12.00	229	294	472 637.49	1 341 394.66	5.00	231	25	472 340.10	1 341 325.34	0.20	231	66	472 247.10	1 341 397.60	5.00
229	254	472 148.18	1 341 773.31	5.00	229	295	472 654.82	1 341 355.83	5.00	231	26	472 369.47	1 341 316.64	5.00	231	67	472 248.79	1 341 220.54	5.00
229	255	472 223.79	1 341 821.75	5.00	229	296	472 665.78	1 341 349.21	12.00	231	27	472 322.94	1 341 334.37	0.20	231	68	472 261.56	1 341 194.24	12.00
229	256	472 267.27	1 341 794.95	12.00	229	297	472 673.09	1 341 344.79	5.00	231	28	472 333.91	1 341 362.46	0.20	231	69	472 266.37	1 341 184.33	5.00
229	257	472 289.19	1 341 781.44	12.00	229	298	472 687.22	1 341 375.99	12.00	231	29	472 344.86	1 341 390.56	0.20	231	70	472 307.90	1 341 182.52	12.00
229	258	472 317.22	1 341 764.16	5.00	229	299	472 699.13	1 341 402.30	5.00	231	30	472 355.76	1 341 418.49	5.00	231	71	472 337.69	1 341 181.23	5.00
229	259	472 446.69	1 341 807.31	5.00	229	300	472 718.12	1 341 433.79	12.00	231	31	472 310.10	1 341 436.19	12.00	231	72	472 340.62	1 341 195.58	0.10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
231	73	472 356.46	1 341 191.37	0.10	233	16	483 850.38	1 347 351.74	5.00	233	57	483 562.74	1 347 554.17	5.00	233	98	483 533.49	1 347 332.35	5.00
231	74	472 359.28	1 341 187.48	0.10	233	17	483 851.32	1 347 355.68	5.00	233	58	483 566.43	1 347 549.92	12.00	233	99	483 545.03	1 347 304.99	12.00
231	75	472 368.70	1 341 185.34	0.10	233	18	483 868.41	1 347 348.54	12.00	233	59	483 571.30	1 347 544.29	12.00	233	100	483 549.55	1 347 294.28	5.00
231	76	472 370.68	1 341 192.43	0.10	233	19	483 870.89	1 347 347.50	12.00	233	60	483 572.21	1 347 543.23	5.00	233	101	483 558.68	1 347 284.16	5.00
231	77	472 398.35	1 341 185.76	0.10	233	20	483 879.80	1 347 343.78	5.00	233	61	483 583.57	1 347 525.67	12.00	233	102	483 571.14	1 347 282.52	5.00
231	78	472 396.66	1 341 178.66	5.00	233	21	483 888.69	1 347 342.74	5.00	233	62	483 597.60	1 347 504.00	5.00	233	103	483 572.28	1 347 281.71	12.00
231	79	472 415.04	1 341 177.86	5.00	233	22	483 909.08	1 347 353.80	5.00	233	63	483 604.99	1 347 496.84	5.00	233	104	483 575.65	1 347 279.31	12.00
231	80	472 420.61	1 341 198.60	0.20	233	23	483 935.84	1 347 387.76	5.00	233	64	483 611.24	1 347 493.90	12.00	233	105	483 615.45	1 347 250.97	5.00
231	81	472 434.28	1 341 195.15	0.20	233	24	483 952.74	1 347 403.91	5.00	233	65	483 639.22	1 347 480.74	5.00	233	106	483 633.93	1 347 241.50	5.00
231	82	472 451.50	1 341 190.79	0.20	233	25	483 912.79	1 347 421.59	7.50	233	66	483 643.06	1 347 478.13	12.00	233	107	483 635.99	1 347 240.88	12.00
231	83	472 447.09	1 341 176.47	12.00	233	26	483 853.54	1 347 459.59	7.50	233	67	483 649.05	1 347 474.06	5.00	233	108	483 637.14	1 347 240.54	12.00
231	84	472 449.77	1 341 176.35	5.00	233	27	483 805.79	1 347 497.83	7.50	233	68	483 651.78	1 347 468.91	12.00	233	109	483 637.85	1 347 240.33	12.00
231	85	472 455.14	1 341 193.81	0.30	233	28	483 762.79	1 347 536.33	7.50	233	69	483 654.10	1 347 464.55	12.00	233	110	483 657.00	1 347 237.00	7.50
231	86	472 457.34	1 341 193.26	0.10	233	29	483 751.04	1 347 554.83	7.50	233	70	483 660.41	1 347 452.65	5.00	233	111	483 668.00	1 347 236.00	7.50
231	1	472 469.38	1 341 219.98	0.10	233	30	483 743.29	1 347 593.83	7.50	233	71	483 662.47	1 347 407.22	5.00	233	112	483 672.31	1 347 232.76	12.00
232	1	472 523.17	1 341 182.01	0.20	233	31	483 727.04	1 347 626.58	7.50	233	72	483 668.20	1 347 401.90	5.00	233	113	483 676.02	1 347 230.46	5.00
232	2	472 540.82	1 341 227.89	5.00	233	32	483 718.54	1 347 637.58	7.50	233	73	483 677.05	1 347 396.85	5.00	233	114	483 681.80	1 347 219.31	5.00
232	3	472 539.34	1 341 248.31	5.00	233	33	483 698.04	1 347 652.83	7.50	233	74	483 685.65	1 347 388.62	5.00	233	115	483 681.26	1 347 206.07	12.00
232	4	472 514.77	1 341 248.92	5.00	233	34	483 681.79	1 347 644.58	7.50	233	75	483 684.08	1 347 382.71	12.00	233	116	483 681.03	1 347 200.34	5.00
232	5	472 533.90	1 341 243.37	0.10	233	35	483 675.54	1 347 637.58	7.50	233	76	483 683.67	1 347 381.18	5.00	233	117	483 676.59	1 347 180.47	5.00
232	6	472 518.25	1 341 207.21	0.10	233	36	483 666.54	1 347 637.83	7.50	233	77	483 680.94	1 347 375.76	5.00	233	118	483 670.33	1 347 147.66	5.00
232	7	472 517.20	1 341 207.46	0.10	233	37	483 639.79	1 347 659.83	7.50	233	78	483 679.68	1 347 375.67	5.00	233	119	483 670.53	1 347 147.26	5.00
232	8	472 506.65	1 341 178.33	0.10	233	38	483 613.04	1 347 667.58	7.50	233	79	483 684.29	1 347 371.58	7.50	233	120	483 675.00	1 347 141.00	7.50
232	9	472 504.82	1 341 173.96	12.00	233	39	483 593.29	1 347 661.58	7.50	233	80	483 683.04	1 347 364.08	7.50	233	121	483 682.30	1 347 137.60	5.00
232	10	472 519.64	1 341 173.31	5.00	233	40	483 574.29	1 347 650.83	7.50	233	81	483 680.54	1 347 358.58	7.50	233	122	483 692.35	1 347 135.34	5.00
232	1	472 523.17	1 341 182.01	0.20	233	41	483 554.54	1 347 649.33	7.50	233	82	483 670.29	1 347 356.58	7.50	233	123	483 695.65	1 347 136.55	12.00
233	1	483 803.75	1 347 231.82	5.00	233	42	483 543.79	1 347 652.58	7.50	233	83	483 633.04	1 347 355.83	7.50	233	124	483 705.77	1 347 140.26	5.00
233	2	483 851.42	1 347 289.99	12.00	233	43	483 526.54	1 347 664.58	7.50	233	84	483 627.79	1 347 359.08	7.50	233	125	483 715.20	1 347 143.82	12.00
233	3	483 853.86	1 347 292.97	5.00	233	44	483 507.04	1 347 671.83	7.50	233	85	483 623.29	1 347 365.83	7.50	233	126	483 718.85	1 347 145.20	5.00
233	4	483 859.30	1 347 301.74	5.00	233	45	483 500.04	1 347 672.33	7.50	233	86	483 622.79	1 347 374.83	7.50	233	127	483 727.06	1 347 151.83	12.00
233	5	483 861.19	1 347 311.67	5.00	233	46	483 491.04	1 347 670.08	7.50	233	87	483 617.04	1 347 380.58	7.50	233	128	483 733.46	1 347 156.99	12.00
233	6	483 861.26	1 347 315.31	5.00	233	47	483 484.15	1 347 666.12	5.00	233	88	483 608.79	1 347 386.83	7.50	233	129	483 739.29	1 347 161.70	5.00
233	7	483 852.00	1 347 308.00	7.50	233	48	483 482.19	1 347 660.84	5.00	233	89	483 588.54	1 347 396.58	7.50	233	130	483 754.76	1 347 170.98	5.00
233	8	483 835.00	1 347 287.00	7.50	233	49	483 481.32	1 347 642.56	5.00	233	90	483 546.04	1 347 406.08	7.50	233	131	483 764.19	1 347 180.95	12.00
233	9	483 828.00	1 347 282.00	7.50	233	50	483 486.00	1 347 632.93	5.00	233	91	483 535.04	1 347 402.33	7.50	233	132	483 767.65	1 347 184.61	12.00
233	10	483 834.00	1 347 306.00	7.50	233	51	483 494.66	1 347 620.58	12.00	233	92	483 529.67	1 347 402.57	5.00	233	133	483 773.12	1 347 190.39	5.00
233	11	483 832.00	1 347 329.00	7.50	233	52	483 496.71	1 347 617.66	12.00	233	93	483 528.95	1 347 399.03	12.00	233	134	483 783.11	1 347 203.91	12.00
233	12	483 835.00	1 347 339.00	7.50	233	53	483 498.17	1 347 615.57	5.00	233	94	483 527.74	1 347 393.05	12.00	233	135	483 793.49	1 347 217.94	12.00
233	13	483 857.86	1 347 334.00	12.00	233	54	483 513.58	1 347 599.74	5.00	233	95	483 525.45	1 347 381.79	5.00	233	1	483 803.75	1 347 231.82	5.00
233	14	483 855.15	1 347 339.35	12.00	233	55	483 535.26	1 347 585.60	5.00	233	96	483 527.88	1 347 369.42	5.00	234	1	479 969.08	1 346 376.12	12.00
233	15	483 852.31	1 347 344.96	5.00	233	56	483 550.58	1 347 571.53	5.00	233	97	483 527.76	1 347 358.40	5.00	234	2	479 979.34	1 346 405.13	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
234	3	479 988.02	1 346 429.64	12.00	234	44	480 373.55	1 347 192.49	12.00	234	85	480 125.56	1 346 804.68	5.00	235	3	469 516.40	1 338 091.05	12.00
234	4	479 992.08	1 346 441.32	12.00	234	45	480 360.99	1 347 188.92	5.00	234	86	480 121.67	1 346 799.68	12.00	235	4	469 517.59	1 338 091.78	12.00
234	5	480 007.55	1 346 485.78	12.00	234	46	480 354.96	1 347 182.51	12.00	234	87	480 118.56	1 346 795.67	5.00	235	5	469 529.57	1 338 098.78	12.00
234	6	480 010.54	1 346 494.15	12.00	234	47	480 344.55	1 347 171.42	5.00	234	88	480 116.90	1 346 793.32	12.00	235	6	469 532.60	1 338 101.26	12.00
234	7	480 013.55	1 346 504.90	12.00	234	48	480 336.03	1 347 155.66	5.00	234	89	480 112.00	1 346 786.40	5.00	235	7	469 541.10	1 338 105.02	12.00
234	8	480 023.54	1 346 533.69	5.00	234	49	480 332.87	1 347 144.37	12.00	234	90	480 103.70	1 346 774.30	12.00	235	8	469 543.52	1 338 106.76	12.00
234	9	480 030.51	1 346 549.45	12.00	234	50	480 330.57	1 347 136.16	5.00	234	91	480 100.00	1 346 768.91	5.00	235	9	469 544.57	1 338 107.51	12.00
234	10	480 033.58	1 346 556.39	12.00	234	51	480 330.58	1 347 115.91	5.00	234	92	480 090.58	1 346 762.37	5.00	235	10	469 548.06	1 338 109.16	12.00
234	11	480 044.51	1 346 578.40	5.00	234	52	480 333.59	1 347 105.91	5.00	234	93	480 081.49	1 346 755.64	5.00	235	11	469 553.06	1 338 111.52	12.00
234	12	480 053.68	1 346 589.54	12.00	234	53	480 335.74	1 347 102.10	12.00	234	94	480 073.99	1 346 751.90	5.00	235	12	469 555.10	1 338 112.10	12.00
234	13	480 057.04	1 346 593.62	5.00	234	54	480 337.53	1 347 098.92	5.00	234	95	480 066.07	1 346 740.13	5.00	235	13	469 557.53	1 338 112.79	12.00
234	14	480 065.04	1 346 602.87	12.00	234	55	480 344.55	1 347 092.86	12.00	234	96	480 063.60	1 346 727.44	5.00	235	14	469 560.99	1 338 114.53	12.00
234	15	480 083.60	1 346 636.17	12.00	234	56	480 345.03	1 347 092.44	5.00	234	97	480 061.07	1 346 709.66	5.00	235	15	469 566.26	1 338 116.13	12.00
234	16	480 084.00	1 346 636.89	12.00	234	57	480 332.76	1 347 071.46	12.00	234	98	480 059.06	1 346 647.13	5.00	235	16	469 570.03	1 338 117.27	12.00
234	17	480 104.05	1 346 668.15	12.00	234	58	480 322.56	1 347 054.02	5.00	234	99	480 059.04	1 346 644.94	5.00	235	17	469 575.06	1 338 117.79	12.00
234	18	480 131.35	1 346 707.38	12.00	234	59	480 309.52	1 347 032.16	5.00	234	100	480 060.03	1 346 644.42	5.00	235	18	469 577.67	1 338 118.50	12.00
234	19	480 139.55	1 346 719.16	5.00	234	60	480 295.08	1 347 025.42	5.00	234	101	479 979.57	1 346 493.29	5.00	235	19	469 579.52	1 338 119.01	12.00
234	20	480 142.44	1 346 724.22	12.00	234	61	480 292.98	1 347 022.49	12.00	234	102	479 976.10	1 346 480.54	5.00	235	20	469 580.08	1 338 118.93	12.00
234	21	480 149.55	1 346 736.67	12.00	234	62	480 285.58	1 347 012.17	5.00	234	103	479 968.03	1 346 454.92	5.00	235	21	469 580.52	1 338 118.87	12.00
234	22	480 155.56	1 346 747.26	5.00	234	63	480 279.03	1 347 003.90	5.00	234	104	479 955.33	1 346 416.21	12.00	235	22	469 582.55	1 338 146.63	12.00
234	23	480 170.54	1 346 773.17	5.00	234	64	480 251.59	1 346 998.43	5.00	234	105	479 946.04	1 346 387.90	5.00	235	23	469 539.01	1 338 119.86	12.00
234	24	480 175.52	1 346 781.90	12.00	234	65	480 243.52	1 346 993.63	5.00	234	106	479 930.91	1 346 345.53	12.00	235	24	469 503.06	1 338 097.76	12.00
234	25	480 189.03	1 346 805.62	5.00	234	66	480 230.53	1 346 975.57	12.00	234	107	479 923.55	1 346 324.90	5.00	235	25	469 451.63	1 338 070.79	12.00
234	26	480 212.31	1 346 846.84	12.00	234	67	480 230.06	1 346 974.92	5.00	234	108	479 920.86	1 346 317.65	12.00	235	26	469 437.52	1 338 063.39	12.00
234	27	480 218.55	1 346 857.89	12.00	234	68	480 223.04	1 346 964.15	5.00	234	109	479 912.07	1 346 293.93	5.00	235	27	469 427.83	1 338 058.72	12.00
234	28	480 242.93	1 346 901.72	12.00	234	69	480 220.66	1 346 958.67	12.00	234	110	479 902.57	1 346 269.40	5.00	235	28	469 374.00	1 338 032.78	12.00
234	29	480 273.06	1 346 955.89	5.00	234	70	480 218.59	1 346 953.91	5.00	234	111	479 899.62	1 346 264.00	12.00	235	29	469 340.19	1 338 023.10	12.00
234	30	480 278.75	1 346 963.69	12.00	234	71	480 218.59	1 346 943.89	5.00	234	112	479 896.56	1 346 258.42	5.00	235	30	469 308.03	1 338 013.89	12.00
234	31	480 307.53	1 347 003.16	5.00	234	72	480 219.75	1 346 933.28	12.00	234	113	479 883.54	1 346 238.63	5.00	235	31	469 251.03	1 338 013.94	12.00
234	32	480 323.05	1 347 027.69	12.00	234	73	480 220.52	1 346 926.19	5.00	234	114	479 892.46	1 346 235.22	12.00	235	32	469 230.74	1 338 020.53	12.00
234	33	480 328.52	1 347 039.03	12.00	234	74	480 219.66	1 346 918.00	12.00	234	115	479 896.51	1 346 233.67	5.00	235	33	469 211.05	1 338 026.92	12.00
234	34	480 353.57	1 347 089.65	12.00	234	75	480 219.52	1 346 916.68	5.00	234	116	479 914.51	1 346 228.40	12.00	235	34	469 160.05	1 338 051.05	12.00
234	35	480 372.60	1 347 140.15	12.00	234	76	480 215.89	1 346 914.26	12.00	234	117	479 925.49	1 346 246.40	12.00	235	35	469 132.60	1 338 074.62	12.00
234	36	480 377.58	1 347 147.68	12.00	234	77	480 212.01	1 346 911.68	5.00	234	118	479 928.57	1 346 252.88	5.00	235	36	469 125.01	1 338 081.14	12.00
234	37	480 391.10	1 347 177.29	12.00	234	78	480 184.55	1 346 895.68	5.00	234	119	479 936.08	1 346 268.41	12.00	235	37	469 097.54	1 338 098.41	12.00
234	38	480 394.58	1 347 184.92	5.00	234	79	480 177.02	1 346 889.18	5.00	234	120	479 941.57	1 346 286.19	12.00	235	38	469 067.59	1 338 122.55	12.00
234	39	480 394.71	1 347 185.07	12.00	234	80	480 168.03	1 346 881.19	5.00	234	121	479 946.57	1 346 302.40	12.00	235	39	469 071.02	1 338 132.77	12.00
234	40	480 399.54	1 347 190.87	5.00	234	81	480 142.05	1 346 847.37	5.00	234	122	479 956.26	1 346 334.12	12.00	235	40	469 044.68	1 338 153.05	12.00
234	41	480 391.53	1 347 191.15	5.00	234	82	480 132.02	1 346 825.92	5.00	234	1	479 969.08	1 346 376.12	12.00	235	41	469 023.57	1 338 169.31	12.00
234	42	480 386.94	1 347 192.95	12.00	234	83	480 130.01	1 346 814.66	5.00	235	1	469 510.53	1 338 086.76	12.00	235	42	469 014.50	1 338 151.04	12.00
234	43	480 382.00	1 347 194.89	12.00	234	84	480 126.79	1 346 807.44	12.00	235	2	469 513.56	1 338 089.31	12.00	235	43	469 080.57	1 338 104.53	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
235	44	469 082.30	1 338 101.97	12.00	235	85	469 392.09	1 338 025.78	12.00	237	3	472 877.50	1 343 745.78	5.00	237	44	473 749.01	1 345 140.96	2.50
235	45	469 083.09	1 338 100.80	12.00	235	86	469 398.61	1 338 028.85	12.00	237	4	472 903.59	1 343 781.55	5.00	237	45	473 756.01	1 345 131.46	2.50
235	46	469 086.08	1 338 098.01	12.00	235	87	469 408.08	1 338 033.30	12.00	237	5	472 911.54	1 343 797.30	5.00	237	46	473 760.51	1 345 125.71	2.50
235	47	469 104.17	1 338 083.02	12.00	235	88	469 412.81	1 338 034.63	12.00	237	6	472 992.23	1 343 926.26	12.00	237	47	473 733.76	1 345 107.96	2.50
235	48	469 105.09	1 338 082.26	12.00	235	89	469 417.00	1 338 035.80	12.00	237	7	473 114.57	1 344 121.77	5.00	237	48	473 720.38	1 345 124.76	5.00
235	49	469 106.91	1 338 081.13	12.00	235	90	469 425.05	1 338 039.76	12.00	237	8	473 154.64	1 344 170.81	12.00	237	49	473 716.54	1 345 121.76	5.00
235	50	469 113.07	1 338 077.29	12.00	235	91	469 432.31	1 338 042.32	12.00	237	9	473 225.07	1 344 257.00	5.00	237	50	473 677.25	1 345 173.08	12.00
235	51	469 129.42	1 338 061.70	12.00	235	92	469 433.55	1 338 042.76	12.00	237	10	473 227.64	1 344 257.74	12.00	237	51	473 646.01	1 345 213.88	5.00
235	52	469 132.50	1 338 058.77	12.00	235	93	469 436.23	1 338 045.22	12.00	237	11	473 229.54	1 344 258.28	5.00	237	52	473 608.09	1 345 283.27	5.00
235	53	469 133.30	1 338 057.75	12.00	235	94	469 436.58	1 338 045.55	12.00	237	12	473 232.58	1 344 261.51	5.00	237	53	473 572.50	1 345 308.56	5.00
235	54	469 135.03	1 338 055.54	12.00	235	95	469 455.58	1 338 054.25	12.00	237	13	473 241.56	1 344 267.80	12.00	237	54	473 571.30	1 345 308.87	12.00
235	55	469 171.07	1 338 025.76	12.00	235	96	469 459.50	1 338 056.79	12.00	237	14	473 242.56	1 344 268.50	5.00	237	55	473 489.10	1 345 329.89	5.00
235	56	469 173.46	1 338 024.27	12.00	235	97	469 460.88	1 338 057.36	12.00	237	15	473 244.23	1 344 269.24	12.00	237	56	473 206.56	1 345 496.37	5.00
235	57	469 175.06	1 338 023.27	12.00	235	98	469 468.55	1 338 060.54	12.00	237	16	473 246.58	1 344 270.28	5.00	237	57	473 161.50	1 345 514.95	5.00
235	58	469 192.04	1 338 004.78	12.00	235	99	469 473.02	1 338 062.81	12.00	237	17	473 252.54	1 344 276.06	5.00	237	58	473 150.27	1 345 516.20	0.10
235	59	469 196.53	1 337 996.50	12.00	235	100	469 476.49	1 338 064.56	12.00	237	18	473 254.83	1 344 277.69	12.00	237	59	473 110.77	1 345 532.70	0.10
235	60	469 196.74	1 337 996.31	12.00	235	101	469 477.27	1 338 065.10	12.00	237	19	473 256.02	1 344 278.53	5.00	237	60	473 020.02	1 345 570.20	0.10
235	61	469 200.07	1 337 993.27	12.00	235	102	469 480.08	1 338 067.04	12.00	237	20	473 258.51	1 344 282.52	5.00	237	61	472 966.77	1 345 563.20	0.10
235	62	469 201.59	1 337 988.80	12.00	235	103	469 487.47	1 338 071.44	12.00	237	21	473 276.02	1 344 295.78	5.00	237	62	472 960.02	1 345 575.20	0.10
235	63	469 217.60	1 337 973.01	12.00	235	104	469 487.58	1 338 071.50	12.00	237	22	473 281.54	1 344 302.01	5.00	237	63	472 957.77	1 345 579.45	0.10
235	64	469 218.41	1 337 972.65	12.00	235	105	469 489.10	1 338 072.83	12.00	237	23	473 285.57	1 344 304.79	5.00	237	64	472 945.77	1 345 600.70	0.10
235	65	469 222.03	1 337 971.02	12.00	235	106	469 490.50	1 338 074.05	12.00	237	24	473 293.58	1 344 314.31	5.00	237	65	472 943.45	1 345 604.84	5.00
235	66	469 224.38	1 337 970.50	12.00	235	107	469 492.11	1 338 075.04	12.00	237	25	473 296.03	1 344 315.25	12.00	237	66	472 940.38	1 345 603.84	12.00
235	67	469 227.59	1 337 969.78	12.00	235	108	469 494.53	1 338 076.53	12.00	237	26	473 298.05	1 344 316.02	5.00	237	67	472 851.08	1 345 574.68	5.00
235	68	469 231.17	1 337 970.29	12.00	235	109	469 496.15	1 338 078.03	12.00	237	27	473 303.28	1 344 323.34	12.00	237	68	472 819.56	1 345 574.63	5.00
235	69	469 233.05	1 337 970.55	12.00	235	110	469 498.01	1 338 079.76	12.00	237	28	473 303.58	1 344 323.75	5.00	237	69	472 785.35	1 345 581.77	5.00
235	70	469 252.51	1 337 980.06	12.00	235	111	469 506.06	1 338 084.79	12.00	237	29	473 386.79	1 344 409.03	12.00	237	70	472 779.02	1 345 581.95	0.10
235	71	469 259.54	1 337 982.39	12.00	235	1	469 510.53	1 338 086.76	12.00	237	30	473 470.01	1 344 494.31	5.00	237	71	472 769.43	1 345 585.09	5.00
235	72	469 266.02	1 337 984.53	12.00	236	1	472 545.89	1 341 489.46	5.00	237	31	473 481.54	1 344 513.23	12.00	237	72	472 704.56	1 345 598.63	5.00
235	73	469 273.88	1 337 985.84	12.00	236	2	472 545.31	1 341 512.31	5.00	237	32	473 548.49	1 344 623.14	5.00	237	73	472 704.00	1 345 599.04	5.00
235	74	469 281.07	1 337 987.03	12.00	236	3	472 539.86	1 341 518.18	5.00	237	33	473 669.58	1 344 780.26	5.00	237	74	472 701.66	1 345 599.47	7.50
235	75	469 287.08	1 337 986.29	12.00	236	4	472 523.57	1 341 529.64	5.00	237	34	473 683.06	1 344 798.88	12.00	237	75	472 698.91	1 345 599.97	7.50
235	76	469 304.01	1 337 987.03	12.00	236	5	472 495.05	1 341 531.05	5.00	237	35	473 696.47	1 344 817.40	12.00	237	76	472 647.66	1 345 608.97	7.50
235	77	469 312.59	1 337 988.77	12.00	236	6	472 498.36	1 341 529.14	0.20	237	36	473 797.56	1 344 957.03	5.00	237	77	472 604.48	1 345 621.42	12.00
235	78	469 316.50	1 337 989.56	12.00	236	7	472 508.99	1 341 521.54	0.20	237	37	473 834.05	1 345 018.28	5.00	237	78	472 563.00	1 345 616.31	5.00
235	79	469 366.01	1 338 010.54	12.00	236	8	472 519.32	1 341 513.67	0.20	237	38	473 848.10	1 345 059.12	12.00	237	79	472 520.22	1 345 617.52	12.00
235	80	469 373.06	1 338 015.01	12.00	236	9	472 529.27	1 341 504.73	0.20	237	39	473 874.00	1 345 134.43	5.00	237	80	472 432.10	1 345 620.00	5.00
235	81	469 377.53	1 338 016.80	12.00	236	10	472 539.06	1 341 495.85	0.20	237	40	473 858.10	1 345 168.37	5.00	237	81	472 329.07	1 345 680.80	5.00
235	82	469 384.58	1 338 021.25	12.00	236	1	472 545.89	1 341 489.46	5.00	237	41	473 745.61	1 345 227.01	12.00	237	82	472 185.01	1 345 874.27	5.00
235	83	469 384.97	1 338 021.43	12.00	237	1	472 853.00	1 343 711.05	5.00	237	42	473 649.04	1 345 277.34	5.00	237	83	472 184.49	1 345 874.29	5.00
235	84	469 389.07	1 338 023.29	12.00	237	2	472 858.58	1 343 723.56	5.00	237	43	473 703.76	1 345 202.46	2.50	237	84	472 162.78	1 345 867.20	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
237	85	472 153.78	1 345 865.45	7.50	237	126	470 579.90	1 344 771.17	12.00	237	167	470 244.06	1 343 980.51	5.00	237	208	472 412.87	1 343 314.73	12.00
237	86	472 136.03	1 345 865.45	7.50	237	127	470 594.04	1 344 682.52	12.00	237	168	470 259.44	1 343 951.32	12.00	237	209	472 414.00	1 343 315.31	5.00
237	87	472 077.78	1 345 876.96	7.50	237	128	470 580.40	1 344 586.84	12.00	237	169	470 268.09	1 343 934.91	12.00	237	210	472 423.99	1 343 323.56	5.00
237	88	472 071.01	1 345 879.28	12.00	237	129	470 580.00	1 344 584.04	12.00	237	170	470 319.02	1 343 873.14	12.00	237	211	472 425.08	1 343 324.03	12.00
237	89	472 042.78	1 345 888.96	7.50	237	130	470 595.57	1 344 528.29	5.00	237	171	470 693.84	1 343 634.98	12.00	237	212	472 428.58	1 343 325.52	5.00
237	90	472 016.78	1 345 894.71	7.50	237	131	470 565.75	1 344 455.64	12.00	237	172	470 805.07	1 343 564.30	5.00	237	213	472 443.55	1 343 341.26	5.00
237	91	471 965.78	1 345 892.71	7.50	237	132	470 528.55	1 344 365.02	12.00	237	173	470 676.00	1 343 395.17	12.00	237	214	472 455.48	1 343 348.03	12.00
237	92	471 925.78	1 345 882.46	7.50	237	133	470 516.04	1 344 480.80	12.00	237	174	471 140.53	1 343 349.41	5.00	237	215	472 463.03	1 343 352.31	5.00
237	93	471 856.03	1 345 858.46	7.50	237	134	470 536.51	1 344 524.06	12.00	237	175	471 582.00	1 343 123.26	5.00	237	216	472 479.09	1 343 365.52	5.00
237	94	471 825.53	1 345 843.71	7.50	237	135	470 539.59	1 344 530.56	12.00	237	176	471 717.54	1 343 025.65	5.00	237	217	472 482.56	1 343 367.31	5.00
237	95	471 815.78	1 345 837.94	12.00	237	136	470 535.03	1 344 618.18	12.00	237	177	471 867.01	1 342 979.97	12.00	237	218	472 494.59	1 343 379.56	5.00
237	96	471 806.53	1 345 832.46	7.50	237	137	470 533.33	1 344 632.61	12.00	237	178	471 881.51	1 342 975.54	5.00	237	219	472 502.88	1 343 385.12	12.00
237	97	471 779.29	1 345 822.21	7.50	237	138	470 518.54	1 344 757.80	12.00	237	179	471 952.53	1 342 973.52	5.00	237	220	472 505.01	1 343 386.55	5.00
237	98	471 796.53	1 345 805.21	7.50	237	139	470 495.72	1 344 823.55	12.00	237	180	472 008.20	1 343 025.00	12.00	237	221	472 527.04	1 343 406.80	5.00
237	99	471 794.03	1 345 803.96	7.50	237	140	470 461.01	1 344 923.53	12.00	237	181	472 071.54	1 343 083.56	5.00	237	222	472 533.69	1 343 410.79	12.00
237	100	471 792.28	1 345 802.96	7.50	237	141	470 473.96	1 344 978.47	12.00	237	182	472 108.94	1 343 113.29	12.00	237	223	472 534.55	1 343 411.31	5.00
237	101	471 751.29	1 345 780.96	5.00	237	142	470 479.99	1 345 004.06	12.00	237	183	472 117.10	1 343 119.78	5.00	237	224	472 537.21	1 343 413.81	12.00
237	102	471 578.04	1 345 686.96	2.50	237	143	470 331.09	1 344 968.54	5.00	237	184	472 178.02	1 343 154.52	5.00	237	225	472 559.50	1 343 434.79	5.00
237	103	471 375.02	1 345 540.24	2.50	237	144	470 238.50	1 344 833.55	5.00	237	185	472 180.50	1 343 157.77	5.00	237	226	472 561.45	1 343 435.63	12.00
237	104	471 371.54	1 345 537.72	2.50	237	145	470 002.06	1 344 589.64	5.00	237	186	472 196.06	1 343 164.20	12.00	237	227	472 563.52	1 343 436.51	5.00
237	105	471 278.65	1 345 455.75	12.00	237	146	469 932.37	1 344 484.78	12.00	237	187	472 200.52	1 343 166.04	5.00	237	228	472 570.17	1 343 442.48	12.00
237	106	471 182.29	1 345 370.72	2.50	237	147	469 895.07	1 344 428.65	5.00	237	188	472 217.09	1 343 175.55	5.00	237	229	472 573.53	1 343 445.51	5.00
237	107	471 168.04	1 345 358.22	2.50	237	148	469 839.19	1 344 426.43	12.00	237	189	472 218.51	1 343 175.94	12.00	237	230	472 577.56	1 343 448.05	5.00
237	108	471 164.29	1 345 354.97	5.00	237	149	469 836.04	1 344 426.30	5.00	237	190	472 221.55	1 343 176.76	5.00	237	231	472 581.33	1 343 451.96	12.00
237	109	471 061.30	1 345 264.48	7.50	237	150	469 750.54	1 344 374.15	12.00	237	191	472 268.52	1 343 208.51	5.00	237	232	472 583.07	1 343 453.77	5.00
237	110	471 061.19	1 345 264.85	12.00	237	151	469 649.72	1 344 268.51	12.00	237	192	472 272.00	1 343 211.80	5.00	237	233	472 587.10	1 343 455.80	5.00
237	111	471 060.58	1 345 264.31	12.00	237	152	469 646.55	1 344 265.19	5.00	237	193	472 279.51	1 343 216.31	5.00	237	234	472 599.57	1 343 467.04	5.00
237	112	471 058.00	1 345 262.01	12.00	237	153	469 648.69	1 344 259.01	12.00	237	194	472 282.55	1 343 219.55	5.00	237	235	472 610.55	1 343 474.03	5.00
237	113	471 057.10	1 345 261.02	12.00	237	154	469 649.04	1 344 258.01	5.00	237	195	472 285.89	1 343 220.45	12.00	237	236	472 620.10	1 343 482.28	5.00
237	114	470 992.44	1 345 149.86	12.00	237	155	469 760.06	1 344 170.55	12.00	237	196	472 287.02	1 343 220.76	12.00	237	237	472 674.08	1 343 524.31	5.00
237	115	470 893.06	1 344 979.00	12.00	237	156	469 832.02	1 344 152.53	12.00	237	197	472 336.02	1 343 255.55	5.00	237	238	472 675.32	1 343 525.68	12.00
237	116	470 749.80	1 344 842.48	2.50	237	157	469 845.58	1 344 149.14	5.00	237	198	472 341.05	1 343 257.01	5.00	237	239	472 677.01	1 343 527.55	5.00
237	117	470 694.54	1 344 960.01	12.00	237	158	469 946.61	1 344 199.69	12.00	237	199	472 347.01	1 343 263.30	5.00	237	240	472 681.59	1 343 529.26	5.00
237	118	470 672.64	1 345 007.08	12.00	237	159	470 016.03	1 344 234.42	5.00	237	200	472 361.57	1 343 272.00	5.00	237	241	472 687.00	1 343 535.80	5.00
237	119	470 662.09	1 345 029.76	12.00	237	160	470 032.62	1 344 231.66	12.00	237	201	472 365.91	1 343 276.46	12.00	237	242	472 691.03	1 343 538.26	5.00
237	120	470 617.09	1 344 985.30	12.00	237	161	470 044.60	1 344 229.67	5.00	237	202	472 373.49	1 343 284.25	5.00	237	243	472 706.53	1 343 551.93	5.00
237	121	470 641.09	1 344 948.06	12.00	237	162	470 070.88	1 344 215.00	12.00	237	203	472 384.18	1 343 292.63	12.00	237	244	472 707.05	1 343 552.45	12.00
237	122	470 625.50	1 344 864.75	12.00	237	163	470 129.51	1 344 182.25	5.00	237	204	472 393.59	1 343 300.01	5.00	237	245	472 707.99	1 343 553.42	5.00
237	123	470 618.58	1 344 827.75	5.00	237	164	470 198.03	1 344 120.19	5.00	237	205	472 393.98	1 343 300.21	12.00	237	246	472 739.01	1 343 582.05	5.00
237	124	470 605.28	1 344 826.56	12.00	237	165	470 222.51	1 344 074.52	5.00	237	206	472 397.50	1 343 302.04	5.00	237	247	472 739.93	1 343 582.61	12.00
237	125	470 571.55	1 344 823.53	12.00	237	166	470 235.48	1 344 017.93	12.00	237	207	472 410.53	1 343 313.52	5.00	237	248	472 743.05	1 343 584.52	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
237	249	472 745.53	1 343 587.76	5.00	238	31	474 072.98	1 343 753.00	5.00	238	72	473 759.50	1 343 760.47	12.00	238	113	473 661.51	1 343 624.54	5.00
237	250	472 748.57	1 343 589.67	12.00	238	32	474 053.50	1 343 759.00	5.00	238	73	473 752.85	1 343 746.37	5.00	238	114	473 681.09	1 343 601.05	5.00
237	251	472 749.56	1 343 590.29	5.00	238	33	474 047.50	1 343 758.00	5.00	238	74	473 771.72	1 343 748.31	5.00	238	115	473 685.09	1 343 594.96	12.00
237	252	472 752.59	1 343 594.32	12.00	238	34	474 032.09	1 343 742.60	12.00	238	75	473 780.35	1 343 742.26	5.00	238	116	473 693.60	1 343 582.03	5.00
237	253	472 760.06	1 343 604.25	5.00	238	35	474 031.13	1 343 741.61	12.00	238	76	473 783.40	1 343 725.07	5.00	238	117	473 703.07	1 343 549.04	5.00
237	254	472 773.19	1 343 615.88	12.00	238	36	474 030.58	1 343 741.03	5.00	238	77	473 782.07	1 343 707.43	5.00	238	118	473 703.94	1 343 543.50	12.00
237	255	472 788.59	1 343 629.52	5.00	238	37	474 026.71	1 343 739.43	5.00	238	78	473 778.13	1 343 704.41	5.00	238	119	473 704.35	1 343 540.88	12.00
237	256	472 796.88	1 343 638.34	12.00	238	38	474 001.50	1 343 729.00	5.00	238	79	473 687.17	1 343 706.47	5.00	238	120	473 704.75	1 343 538.31	12.00
237	257	472 809.53	1 343 651.78	5.00	238	39	473 979.50	1 343 733.50	5.00	238	80	473 682.73	1 343 718.29	5.00	238	121	473 709.00	1 343 512.50	5.00
237	258	472 849.51	1 343 707.76	5.00	238	40	473 937.00	1 343 748.00	5.00	238	81	473 654.54	1 343 717.50	12.00	238	122	473 710.90	1 343 499.19	12.00
237	1	472 853.00	1 343 711.05	5.00	238	41	473 926.00	1 343 755.00	5.00	238	82	473 632.00	1 343 724.00	5.00	238	123	473 711.42	1 343 495.88	12.00
238	1	473 954.50	1 343 605.50	5.00	238	42	473 908.50	1 343 763.50	5.00	238	83	473 608.00	1 343 744.50	5.00	238	124	473 711.55	1 343 495.04	5.00
238	2	473 967.16	1 343 617.34	5.00	238	43	473 900.00	1 343 769.50	5.00	238	84	473 599.50	1 343 745.50	5.00	238	125	473 711.80	1 343 494.06	5.00
238	3	473 970.01	1 343 620.06	5.00	238	44	473 899.45	1 343 771.44	12.00	238	85	473 575.08	1 343 741.71	12.00	238	126	473 714.25	1 343 486.30	5.00
238	4	473 970.31	1 343 621.11	5.00	238	45	473 896.47	1 343 781.36	12.00	238	86	473 570.50	1 343 741.00	5.00	238	127	473 715.49	1 343 491.58	12.00
238	5	473 972.50	1 343 629.00	5.00	238	46	473 892.06	1 343 796.02	5.00	238	87	473 535.52	1 343 741.00	5.00	238	128	473 721.66	1 343 517.97	5.00
238	6	473 972.00	1 343 630.50	5.00	238	47	473 883.00	1 343 802.77	5.00	238	88	473 535.57	1 343 735.02	5.00	238	129	473 722.00	1 343 519.50	5.00
238	7	473 911.00	1 343 612.50	5.00	238	48	473 877.77	1 343 805.12	12.00	238	89	473 535.88	1 343 734.71	12.00	238	130	473 722.79	1 343 521.59	5.00
238	8	473 903.57	1 343 612.50	5.00	238	49	473 875.95	1 343 805.94	12.00	238	90	473 542.07	1 343 728.55	5.00	238	131	473 725.73	1 343 529.54	12.00
238	9	473 899.00	1 343 622.50	5.00	238	50	473 869.17	1 343 808.99	5.00	238	91	473 546.82	1 343 724.96	12.00	238	132	473 726.17	1 343 530.72	12.00
238	10	473 899.00	1 343 622.64	12.00	238	51	473 868.00	1 343 809.50	5.00	238	92	473 554.02	1 343 719.52	5.00	238	133	473 743.10	1 343 576.51	5.00
238	11	473 899.00	1 343 639.50	5.00	238	52	473 860.38	1 343 810.62	5.00	238	93	473 559.06	1 343 712.06	5.00	238	134	473 760.00	1 343 596.80	5.00
238	12	473 901.50	1 343 648.00	5.00	238	53	473 822.08	1 343 802.25	5.00	238	94	473 542.53	1 343 707.01	12.00	238	135	473 759.65	1 343 597.17	12.00
238	13	473 917.35	1 343 654.09	12.00	238	54	473 820.54	1 343 801.52	12.00	238	95	473 540.94	1 343 704.33	12.00	238	136	473 757.90	1 343 599.00	12.00
238	14	473 921.00	1 343 655.50	5.00	238	55	473 819.89	1 343 801.22	12.00	238	96	473 539.58	1 343 702.02	5.00	238	137	473 756.93	1 343 600.02	12.00
238	15	473 921.27	1 343 655.55	12.00	238	56	473 813.59	1 343 798.26	5.00	238	97	473 542.84	1 343 699.72	12.00	238	138	473 755.82	1 343 601.18	5.00
238	16	473 925.43	1 343 656.31	5.00	238	57	473 812.00	1 343 797.50	5.00	238	98	473 545.70	1 343 697.71	12.00	238	139	473 746.50	1 343 609.50	5.00
238	17	473 948.50	1 343 660.50	5.00	238	58	473 802.50	1 343 796.50	5.00	238	99	473 546.00	1 343 697.50	5.00	238	140	473 733.50	1 343 624.50	5.00
238	18	473 951.38	1 343 661.46	12.00	238	59	473 783.00	1 343 804.00	5.00	238	100	473 546.15	1 343 697.49	12.00	238	141	473 730.50	1 343 632.50	5.00
238	19	473 969.03	1 343 667.52	5.00	238	60	473 768.00	1 343 817.50	5.00	238	101	473 554.47	1 343 696.74	12.00	238	142	473 732.02	1 343 639.01	5.00
238	20	473 971.23	1 343 669.97	12.00	238	61	473 761.03	1 343 826.46	5.00	238	102	473 562.57	1 343 696.02	5.00	238	143	473 733.00	1 343 642.50	5.00
238	21	473 974.25	1 343 673.33	12.00	238	62	473 760.70	1 343 825.89	12.00	238	103	473 568.33	1 343 694.34	12.00	238	144	473 742.00	1 343 652.00	5.00
238	22	473 974.46	1 343 673.56	12.00	238	63	473 759.77	1 343 824.29	12.00	238	104	473 568.79	1 343 694.20	12.00	238	145	473 751.45	1 343 634.40	5.00
238	23	473 978.17	1 343 677.70	12.00	238	64	473 758.16	1 343 821.53	5.00	238	105	473 571.01	1 343 693.55	5.00	238	146	473 767.99	1 343 630.47	12.00
238	24	473 995.00	1 343 697.50	5.00	238	65	473 757.00	1 343 819.51	5.00	238	106	473 579.88	1 343 686.75	12.00	238	147	473 771.03	1 343 629.74	12.00
238	25	474 011.00	1 343 714.50	5.00	238	66	473 757.85	1 343 812.53	12.00	238	107	473 584.05	1 343 683.56	5.00	238	148	473 772.02	1 343 629.51	5.00
238	26	474 048.07	1 343 726.36	12.00	238	67	473 758.03	1 343 811.06	5.00	238	108	473 586.49	1 343 672.05	5.00	238	149	473 779.53	1 343 623.54	5.00
238	27	474 050.21	1 343 729.21	12.00	238	68	473 761.52	1 343 804.06	5.00	238	109	473 599.38	1 343 666.99	12.00	238	150	473 780.67	1 343 621.55	12.00
238	28	474 052.08	1 343 731.71	5.00	238	69	473 762.83	1 343 795.73	12.00	238	110	473 614.56	1 343 661.04	5.00	238	151	473 781.45	1 343 620.20	12.00
238	29	474 054.00	1 343 734.50	5.00	238	70	473 763.08	1 343 794.12	12.00	238	111	473 637.51	1 343 643.20	12.00	238	152	473 785.01	1 343 614.00	5.00
238	30	474 071.46	1 343 751.50	5.00	238	71	473 763.05	1 343 768.01	5.00	238	112	473 646.79	1 343 635.99	12.00	238	153	473 788.02	1 343 603.56	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
238	154	473 792.54	1 343 602.85	5.00	239	34	465 524.57	1 332 146.25	5.00	239	75	465 656.53	1 331 367.22	12.00	240	40	468 161.04	1 337 381.77	12.00
238	155	473 805.50	1 343 601.00	5.00	239	35	465 460.39	1 332 110.80	5.00	239	1	465 771.49	1 331 357.93	5.00	240	41	468 159.54	1 337 387.02	12.00
238	156	473 872.79	1 343 590.27	12.00	239	36	465 402.61	1 332 095.16	5.00	240	1	468 107.54	1 337 301.27	12.00	240	42	468 159.54	1 337 391.27	12.00
238	157	473 874.50	1 343 590.00	5.00	239	37	465 326.55	1 332 068.61	7.50	240	2	468 108.48	1 337 301.68	12.00	240	43	468 158.04	1 337 396.52	12.00
238	158	473 906.46	1 343 593.56	12.00	239	38	465 305.80	1 332 066.36	7.50	240	3	468 111.39	1 337 303.01	12.00	240	44	468 157.69	1 337 398.31	12.00
238	159	473 919.54	1 343 595.02	5.00	239	39	465 303.05	1 332 066.11	7.50	240	4	468 111.50	1 337 303.06	12.00	240	45	468 157.46	1 337 399.36	12.00
238	160	473 920.69	1 343 595.36	5.00	239	40	465 299.05	1 332 067.11	7.50	240	5	468 116.05	1 337 304.27	12.00	240	46	468 156.99	1 337 401.53	12.00
238	1	473 954.50	1 343 605.50	5.00	239	41	465 282.55	1 332 085.11	7.50	240	6	468 116.83	1 337 304.93	12.00	240	47	468 156.03	1 337 406.00	12.00
239	1	465 771.49	1 331 357.93	5.00	239	42	465 278.55	1 332 091.61	7.50	240	7	468 118.81	1 337 306.61	12.00	240	48	468 155.10	1 337 407.79	12.00
239	2	465 773.45	1 331 361.21	5.00	239	43	465 269.90	1 332 112.97	5.00	240	8	468 118.99	1 337 306.77	12.00	240	49	468 154.04	1 337 409.77	12.00
239	3	465 768.84	1 331 410.20	12.00	239	44	465 248.76	1 332 116.19	5.00	240	9	468 123.57	1 337 308.30	12.00	240	50	468 152.04	1 337 414.27	12.00
239	4	465 768.39	1 331 415.04	5.00	239	45	465 227.12	1 332 079.72	12.00	240	10	468 124.34	1 337 308.94	12.00	240	51	468 151.41	1 337 416.16	12.00
239	5	465 750.35	1 331 459.55	2.50	239	46	465 170.29	1 331 983.94	5.00	240	11	468 126.54	1 337 310.77	12.00	240	52	468 151.00	1 337 417.30	12.00
239	6	465 752.43	1 331 497.03	2.50	239	47	465 166.47	1 331 982.58	12.00	240	12	468 128.71	1 337 312.13	12.00	240	53	468 150.84	1 337 417.54	12.00
239	7	465 747.23	1 331 525.66	2.50	239	48	465 151.65	1 331 977.29	5.00	240	13	468 130.52	1 337 313.27	12.00	240	54	468 149.22	1 337 419.99	12.00
239	8	465 758.12	1 331 524.05	5.00	239	49	465 151.37	1 331 977.31	12.00	240	14	468 132.18	1 337 314.64	12.00	240	55	468 148.04	1 337 421.77	12.00
239	9	465 754.82	1 331 559.16	5.00	239	50	465 151.25	1 331 977.32	5.00	240	15	468 133.54	1 337 315.77	12.00	240	56	468 147.42	1 337 422.57	12.00
239	10	465 752.55	1 331 562.86	7.50	239	51	465 151.25	1 331 974.09	2.50	240	16	468 136.21	1 337 317.10	12.00	240	57	468 145.50	1 337 425.01	12.00
239	11	465 733.80	1 331 600.86	7.50	239	52	465 178.49	1 331 953.69	2.50	240	17	468 136.98	1 337 317.49	12.00	240	58	468 144.58	1 337 426.45	12.00
239	12	465 735.05	1 331 642.36	7.50	239	53	465 196.87	1 331 929.04	2.50	240	18	468 137.55	1 337 317.78	12.00	240	59	468 143.04	1 337 428.77	12.00
239	13	465 735.05	1 331 649.36	7.50	239	54	465 205.66	1 331 900.55	2.50	240	19	468 140.54	1 337 320.77	12.00	240	60	468 140.54	1 337 432.52	12.00
239	14	465 732.55	1 331 699.61	7.50	239	55	465 208.86	1 331 879.00	2.50	240	20	468 144.04	1 337 324.02	12.00	240	61	468 138.54	1 337 436.52	12.00
239	15	465 728.55	1 331 732.61	7.50	239	56	465 199.83	1 331 863.78	2.50	240	21	468 146.54	1 337 327.27	12.00	240	62	468 136.04	1 337 440.27	12.00
239	16	465 712.80	1 331 812.11	7.50	239	57	465 182.29	1 331 849.43	2.50	240	22	468 148.01	1 337 329.03	12.00	240	63	468 134.77	1 337 443.44	12.00
239	17	465 698.80	1 331 869.11	7.50	239	58	465 074.19	1 331 803.56	5.00	240	23	468 148.62	1 337 329.77	12.00	240	64	468 134.70	1 337 443.60	12.00
239	18	465 655.05	1 331 996.11	7.50	239	59	465 012.59	1 331 647.32	5.00	240	24	468 149.03	1 337 330.27	12.00	240	65	468 134.53	1 337 444.03	12.00
239	19	465 661.30	1 332 006.86	7.50	239	60	465 037.39	1 331 642.96	2.50	240	25	468 151.51	1 337 333.52	12.00	240	66	468 134.37	1 337 444.29	12.00
239	20	465 662.05	1 332 016.36	7.50	239	61	465 056.72	1 331 640.54	2.50	240	26	468 152.31	1 337 334.52	12.00	240	67	468 132.54	1 337 447.27	12.00
239	21	465 668.30	1 332 027.36	7.50	239	62	465 081.03	1 331 638.72	2.50	240	27	468 154.04	1 337 336.77	12.00	240	68	468 129.04	1 337 450.52	12.00
239	22	465 682.80	1 332 071.11	7.50	239	63	465 122.23	1 331 630.44	2.50	240	28	468 155.69	1 337 339.45	12.00	240	69	468 126.50	1 337 454.27	12.00
239	23	465 686.80	1 332 076.86	7.50	239	64	465 129.36	1 331 615.32	2.50	240	29	468 156.02	1 337 340.01	12.00	240	70	468 123.52	1 337 458.01	12.00
239	24	465 697.55	1 332 092.61	7.50	239	65	465 134.64	1 331 570.97	2.50	240	30	468 156.51	1 337 342.01	12.00	240	71	468 122.46	1 337 458.89	12.00
239	25	465 716.55	1 332 135.11	7.50	239	66	465 136.88	1 331 544.67	2.50	240	31	468 157.04	1 337 344.27	12.00	240	72	468 121.04	1 337 460.02	12.00
239	26	465 720.01	1 332 157.57	5.00	239	67	465 149.11	1 331 521.73	2.50	240	32	468 159.54	1 337 349.52	12.00	240	73	468 117.92	1 337 462.70	12.00
239	27	465 710.99	1 332 167.37	5.00	239	68	465 182.48	1 331 505.24	2.50	240	33	468 161.04	1 337 355.27	12.00	240	74	468 117.54	1 337 463.02	12.00
239	28	465 676.69	1 332 160.99	12.00	239	69	465 240.22	1 331 480.39	2.50	240	34	468 162.04	1 337 359.52	12.00	240	75	468 114.56	1 337 465.50	12.00
239	29	465 645.51	1 332 155.20	12.00	239	70	465 338.79	1 331 443.04	2.50	240	35	468 162.04	1 337 362.34	12.00	240	76	468 111.54	1 337 468.77	12.00
239	30	465 613.09	1 332 149.17	5.00	239	71	465 357.69	1 331 434.94	2.50	240	36	468 162.01	1 337 364.03	12.00	240	77	468 108.04	1 337 472.02	12.00
239	31	465 575.74	1 332 154.65	5.00	239	72	465 383.77	1 331 427.84	2.50	240	37	468 162.04	1 337 367.52	12.00	240	78	468 105.04	1 337 475.27	12.00
239	32	465 543.05	1 332 148.61	7.50	239	73	465 396.64	1 331 423.48	5.00	240	38	468 162.04	1 337 371.02	12.00	240	79	468 102.04	1 337 477.77	12.00
239	33	465 543.30	1 332 146.61	7.50	239	74	465 573.93	1 331 373.90	5.00	240	39	468 161.54	1 337 376.77	12.00	240	80	468 098.54	1 337 480.77	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
240	81	468 095.54	1 337 484.02	12.00	240	122	468 074.18	1 337 325.13	12.00	240	163	467 886.56	1 337 117.87	12.00	240	204	468 023.69	1 337 284.68	12.00
240	82	468 092.54	1 337 486.52	12.00	240	123	468 070.50	1 337 326.29	12.00	240	164	467 909.08	1 337 107.75	5.00	240	205	468 025.04	1 337 285.27	12.00
240	83	468 090.04	1 337 490.52	12.00	240	124	468 063.91	1 337 333.29	12.00	240	165	467 919.10	1 337 107.79	5.00	240	206	468 028.06	1 337 285.27	12.00
240	84	468 082.48	1 337 494.12	12.00	240	125	468 061.56	1 337 335.79	12.00	240	166	467 918.88	1 337 108.64	5.00	240	207	468 031.07	1 337 285.28	12.00
240	85	468 068.99	1 337 500.52	12.00	240	126	468 054.43	1 337 334.61	12.00	240	167	467 905.47	1 337 161.20	12.00	240	208	468 035.09	1 337 286.55	12.00
240	86	468 067.72	1 337 500.67	12.00	240	127	468 051.08	1 337 334.06	12.00	240	168	467 904.02	1 337 166.87	12.00	240	209	468 036.96	1 337 286.79	12.00
240	87	468 053.01	1 337 502.33	12.00	240	128	468 044.60	1 337 331.29	12.00	240	169	467 903.49	1 337 197.05	12.00	240	210	468 040.55	1 337 287.26	12.00
240	88	468 045.99	1 337 493.18	12.00	240	129	468 040.51	1 337 320.89	12.00	240	170	467 912.09	1 337 226.01	12.00	240	211	468 044.57	1 337 288.55	12.00
240	89	468 046.09	1 337 478.91	12.00	240	130	468 037.57	1 337 315.77	12.00	240	171	467 919.64	1 337 235.82	12.00	240	212	468 045.18	1 337 288.60	12.00
240	90	468 046.59	1 337 459.05	12.00	240	131	468 029.50	1 337 309.42	12.00	240	172	467 922.00	1 337 238.88	12.00	240	213	468 047.81	1 337 288.82	12.00
240	91	468 049.64	1 337 454.97	12.00	240	132	468 026.56	1 337 308.73	12.00	240	173	467 942.10	1 337 245.62	12.00	240	214	468 050.04	1 337 289.02	12.00
240	92	468 055.29	1 337 449.77	12.00	240	133	468 022.01	1 337 307.66	12.00	240	174	467 964.56	1 337 245.30	12.00	240	215	468 053.04	1 337 289.47	12.00
240	93	468 060.72	1 337 440.14	12.00	240	134	468 008.09	1 337 307.03	12.00	240	175	467 965.79	1 337 247.77	12.00	240	216	468 055.00	1 337 289.77	12.00
240	94	468 060.79	1 337 440.04	12.00	240	135	468 004.14	1 337 307.49	12.00	240	176	467 966.44	1 337 248.84	12.00	240	217	468 060.06	1 337 290.31	12.00
240	95	468 062.00	1 337 438.42	12.00	240	136	467 996.53	1 337 308.38	12.00	240	177	467 966.49	1 337 248.99	12.00	240	218	468 064.16	1 337 290.89	12.00
240	96	468 073.29	1 337 419.88	12.00	240	137	467 988.36	1 337 305.15	12.00	240	178	467 968.18	1 337 250.82	12.00	240	219	468 064.54	1 337 290.94	12.00
240	97	468 086.05	1 337 398.93	12.00	240	138	467 984.58	1 337 303.65	12.00	240	179	467 969.04	1 337 251.77	12.00	240	220	468 065.04	1 337 291.02	12.00
240	98	468 092.35	1 337 398.72	12.00	240	139	467 984.26	1 337 303.44	12.00	240	180	467 972.54	1 337 256.02	12.00	240	221	468 066.12	1 337 291.18	12.00
240	99	468 098.51	1 337 398.51	12.00	240	140	467 968.00	1 337 292.54	12.00	240	181	467 974.22	1 337 257.70	12.00	240	222	468 070.09	1 337 291.79	12.00
240	100	468 103.03	1 337 392.76	12.00	240	141	467 952.02	1 337 286.13	12.00	240	182	467 975.05	1 337 258.54	12.00	240	223	468 071.43	1 337 292.16	12.00
240	101	468 107.04	1 337 380.65	12.00	240	142	467 933.07	1 337 284.16	12.00	240	183	467 978.53	1 337 261.27	12.00	240	224	468 071.58	1 337 292.20	12.00
240	102	468 108.21	1 337 379.37	12.00	240	143	467 913.59	1 337 284.39	12.00	240	184	467 978.78	1 337 261.46	12.00	240	225	468 074.54	1 337 293.02	12.00
240	103	468 111.01	1 337 376.28	12.00	240	144	467 905.56	1 337 286.01	12.00	240	185	467 982.54	1 337 264.27	12.00	240	226	468 077.80	1 337 293.35	12.00
240	104	468 120.32	1 337 374.94	12.00	240	145	467 893.03	1 337 288.53	12.00	240	186	467 985.35	1 337 266.15	12.00	240	227	468 078.05	1 337 293.37	12.00
240	105	468 123.03	1 337 374.55	12.00	240	146	467 882.08	1 337 285.16	12.00	240	187	467 985.55	1 337 266.28	12.00	240	228	468 079.58	1 337 293.53	12.00
240	106	468 129.03	1 337 372.92	12.00	240	147	467 851.54	1 337 254.37	12.00	240	188	467 987.14	1 337 267.87	12.00	240	229	468 083.95	1 337 294.21	12.00
240	107	468 131.55	1 337 369.13	12.00	240	148	467 850.62	1 337 252.87	12.00	240	189	467 988.06	1 337 268.79	12.00	240	230	468 084.59	1 337 294.31	12.00
240	108	468 130.09	1 337 367.13	12.00	240	149	467 836.07	1 337 229.06	12.00	240	190	467 991.31	1 337 271.12	12.00	240	231	468 088.31	1 337 295.32	12.00
240	109	468 126.51	1 337 365.15	12.00	240	150	467 830.54	1 337 194.91	12.00	240	191	467 991.54	1 337 271.28	12.00	240	232	468 089.04	1 337 295.52	12.00
240	110	468 118.82	1 337 361.68	12.00	240	151	467 834.19	1 337 170.66	12.00	240	192	467 995.00	1 337 273.26	12.00	240	233	468 089.53	1 337 295.66	12.00
240	111	468 116.55	1 337 360.65	12.00	240	152	467 835.29	1 337 170.27	2.50	240	193	467 999.59	1 337 275.80	12.00	240	234	468 093.52	1 337 296.81	12.00
240	112	468 110.49	1 337 356.92	12.00	240	153	467 836.20	1 337 168.00	5.00	240	194	467 999.99	1 337 276.02	12.00	240	235	468 096.60	1 337 297.96	12.00
240	113	468 108.50	1 337 355.69	12.00	240	154	467 847.62	1 337 166.06	12.00	240	195	468 000.86	1 337 276.50	12.00	240	236	468 098.04	1 337 298.52	12.00
240	114	468 107.53	1 337 346.90	12.00	240	155	467 848.56	1 337 165.90	5.00	240	196	468 004.04	1 337 278.27	12.00	240	237	468 099.89	1 337 299.14	12.00
240	115	468 105.10	1 337 340.35	12.00	240	156	467 857.06	1 337 156.88	5.00	240	197	468 004.45	1 337 278.35	12.00	240	238	468 102.57	1 337 300.06	12.00
240	116	468 105.02	1 337 340.13	12.00	240	157	467 859.59	1 337 154.19	12.00	240	198	468 008.08	1 337 279.06	12.00	240	239	468 103.26	1 337 300.23	12.00
240	117	468 096.07	1 337 334.05	12.00	240	158	467 862.80	1 337 144.81	5.00	240	199	468 012.55	1 337 280.78	12.00	240	240	468 106.61	1 337 301.03	12.00
240	118	468 089.85	1 337 330.04	12.00	240	159	467 864.47	1 337 139.91	12.00	240	200	468 016.01	1 337 282.76	12.00	240	1	468 107.54	1 337 301.27	12.00
240	119	468 086.55	1 337 327.92	12.00	240	160	467 864.59	1 337 139.56	5.00	240	201	468 017.03	1 337 282.92	12.00	241	1	478 503.31	1 346 568.57	12.00
240	120	468 080.44	1 337 325.03	12.00	240	161	467 864.65	1 337 139.44	12.00	240	202	468 017.98	1 337 283.07	12.00	241	2	478 530.54	1 346 407.28	5.00
240	121	468 078.06	1 337 323.90	12.00	240	162	467 870.15	1 337 129.34	12.00	240	203	468 021.03	1 337 283.54	12.00	241	3	478 526.48	1 346 408.71	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
241	4	478 497.23	1 346 411.21	2.50	243	16	467 692.58	1 336 958.31	5.00	244	18	474 083.50	1 345 152.00	2.50	244	59	473 649.58	1 345 353.26	5.00
241	5	478 465.48	1 346 408.71	2.50	243	17	467 693.92	1 336 957.31	12.00	244	19	474 144.00	1 345 222.50	2.50	244	60	473 651.41	1 345 351.73	12.00
241	6	478 454.73	1 346 404.96	2.50	243	18	467 696.01	1 336 955.76	5.00	244	20	474 172.50	1 345 296.50	2.50	244	61	473 682.58	1 345 325.55	5.00
241	7	478 445.73	1 346 385.21	2.50	243	19	467 698.09	1 336 952.04	5.00	244	21	474 206.91	1 345 345.37	12.00	244	62	473 754.42	1 345 300.23	12.00
241	8	478 441.82	1 346 373.62	5.00	243	20	467 698.86	1 336 951.51	12.00	244	22	474 218.14	1 345 372.38	12.00	244	63	473 796.52	1 345 285.39	5.00
241	9	478 439.59	1 346 366.75	5.00	243	21	467 702.08	1 336 949.30	5.00	244	23	474 222.50	1 345 408.00	2.50	244	64	473 859.43	1 345 252.85	12.00
241	10	478 445.08	1 346 359.80	5.00	243	22	467 703.50	1 336 945.51	5.00	244	24	474 224.00	1 345 419.00	2.50	244	65	473 921.00	1 345 221.01	5.00
241	11	478 467.02	1 346 359.25	5.00	243	23	467 704.05	1 336 945.18	12.00	244	25	474 243.00	1 345 453.00	2.50	244	66	473 930.37	1 345 204.76	12.00
241	12	478 482.48	1 346 360.50	12.00	243	24	467 707.60	1 336 943.03	5.00	244	26	474 243.00	1 345 464.50	2.50	244	67	473 938.07	1 345 191.39	5.00
241	13	478 498.55	1 346 361.80	5.00	243	25	467 709.56	1 336 938.05	5.00	244	27	474 207.00	1 345 494.50	2.50	244	68	473 938.00	1 345 163.27	5.00
241	1	478 503.31	1 346 368.57	12.00	243	26	467 712.10	1 336 935.25	12.00	244	28	474 179.50	1 345 562.50	2.50	244	69	473 867.31	1 345 023.21	12.00
242	1	478 551.57	1 346 436.53	5.00	243	27	467 712.54	1 336 934.76	5.00	244	29	474 177.50	1 345 643.50	2.50	244	70	473 865.01	1 345 018.66	5.00
242	2	478 561.77	1 346 450.89	12.00	243	28	467 715.06	1 336 930.27	5.00	244	30	474 189.18	1 345 680.80	5.00	244	71	473 788.57	1 344 905.77	5.00
242	3	478 565.59	1 346 456.27	5.00	243	29	467 717.03	1 336 926.54	5.00	244	31	474 185.59	1 345 692.63	5.00	244	72	473 752.01	1 344 815.76	5.00
242	4	478 556.52	1 346 461.27	7.50	243	30	467 718.71	1 336 923.30	12.00	244	32	474 153.51	1 345 691.02	5.00	244	73	473 733.53	1 344 783.81	5.00
242	5	478 533.98	1 346 461.46	2.50	243	31	467 719.00	1 336 922.75	5.00	244	33	474 101.75	1 345 706.64	12.00	244	74	473 724.55	1 344 754.78	5.00
242	6	478 521.23	1 346 457.71	2.50	243	32	467 720.07	1 336 917.53	5.00	244	34	474 087.58	1 345 710.92	5.00	244	75	473 686.49	1 344 692.27	5.00
242	7	478 512.48	1 346 456.21	2.50	243	33	467 726.54	1 336 906.29	5.00	244	35	474 087.52	1 345 710.63	12.00	244	76	473 679.44	1 344 684.18	12.00
242	8	478 492.73	1 346 447.46	2.50	243	34	467 727.09	1 336 905.53	5.00	244	36	474 014.53	1 345 338.92	5.00	244	77	473 666.55	1 344 669.37	5.00
242	9	478 485.04	1 346 441.26	5.00	243	35	467 729.55	1 336 895.93	5.00	244	37	474 009.13	1 345 340.42	12.00	244	78	473 614.01	1 344 628.94	12.00
242	10	478 486.21	1 346 440.46	12.00	243	36	467 787.52	1 336 889.18	5.00	244	38	474 006.82	1 345 341.06	5.00	244	79	473 605.05	1 344 622.05	5.00
242	11	478 491.56	1 346 436.81	5.00	243	37	467 789.88	1 336 887.00	12.00	244	39	474 004.46	1 345 330.05	2.50	244	80	473 516.75	1 344 452.98	12.00
242	12	478 507.15	1 346 436.71	12.00	243	38	467 802.56	1 336 875.29	5.00	244	40	473 994.46	1 345 285.05	2.50	244	81	473 515.03	1 344 449.69	12.00
242	13	478 542.55	1 346 436.51	12.00	243	1	467 803.01	1 336 875.78	5.00	244	41	473 963.46	1 345 312.30	2.50	244	82	473 459.61	1 344 343.58	5.00
242	14	478 551.48	1 346 436.46	2.50	244	1	473 726.41	1 344 400.73	5.00	244	42	473 952.96	1 345 321.05	2.50	244	83	473 454.01	1 344 336.44	5.00
242	1	478 551.57	1 346 436.53	5.00	244	2	473 736.38	1 344 422.40	5.00	244	43	473 920.21	1 345 320.55	2.50	244	84	473 440.74	1 344 315.61	5.00
243	1	467 803.01	1 336 875.78	5.00	244	3	473 727.12	1 344 428.30	5.00	244	44	473 919.96	1 345 320.55	2.50	244	85	473 430.07	1 344 299.35	5.00
243	2	467 808.03	1 336 890.26	5.00	244	4	473 743.55	1 344 446.50	5.00	244	45	473 905.96	1 345 320.55	2.50	244	86	473 418.22	1 344 278.26	5.00
243	3	467 810.06	1 336 894.01	5.00	244	5	473 735.59	1 344 449.94	12.00	244	46	473 841.21	1 345 268.80	2.50	244	87	473 414.93	1 344 262.71	12.00
243	4	467 811.10	1 336 898.53	5.00	244	6	473 687.00	1 344 470.94	5.00	244	47	473 823.96	1 345 280.55	2.50	244	88	473 379.60	1 344 222.03	5.00
243	5	467 812.02	1 336 901.54	5.00	244	7	473 705.47	1 344 501.90	5.00	244	48	473 818.46	1 345 286.80	2.50	244	89	473 361.98	1 344 195.02	12.00
243	6	467 787.78	1 336 911.93	5.00	244	8	473 702.59	1 344 504.83	5.00	244	49	473 806.99	1 345 293.78	5.00	244	90	473 301.98	1 344 103.06	5.00
243	7	467 787.54	1 336 911.27	2.50	244	9	473 729.50	1 344 556.50	5.00	244	50	473 791.96	1 345 299.55	2.50	244	91	473 296.41	1 344 096.71	5.00
243	8	467 768.04	1 336 924.52	2.50	244	10	473 743.18	1 344 565.09	5.00	244	51	473 774.46	1 345 301.55	2.50	244	92	473 278.97	1 344 072.11	5.00
243	9	467 739.54	1 336 958.27	2.50	244	11	473 874.51	1 344 785.18	5.00	244	52	473 754.96	1 345 305.80	2.50	244	93	473 276.35	1 344 063.77	5.00
243	10	467 730.33	1 336 968.49	12.00	244	12	473 979.58	1 344 910.14	5.00	244	53	473 736.96	1 345 308.30	2.50	244	94	473 267.99	1 344 050.96	5.00
243	11	467 710.10	1 336 988.26	5.00	244	13	473 979.85	1 344 910.64	12.00	244	54	473 713.46	1 345 314.80	2.50	244	95	473 267.41	1 344 050.06	5.00
243	12	467 674.57	1 336 974.92	5.00	244	14	473 981.50	1 344 918.00	2.50	244	55	473 693.96	1 345 325.05	2.50	244	96	473 306.11	1 344 025.18	12.00
243	13	467 683.53	1 336 967.81	5.00	244	15	473 997.00	1 344 967.50	2.50	244	56	473 682.96	1 345 333.30	2.50	244	97	473 309.47	1 344 023.02	5.00
243	14	467 686.51	1 336 964.51	5.00	244	16	474 001.00	1 344 980.50	2.50	244	57	473 662.96	1 345 353.55	2.50	244	98	473 374.01	1 344 086.04	12.00
243	15	467 690.04	1 336 961.53	5.00	244	17	474 052.50	1 345 095.00	2.50	244	58	473 660.84	1 345 361.64	5.00	244	99	473 476.51	1 344 186.13	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
244	100	473 482.57	1 344 183.36	12.00	246	1	473 656.04	1 343 766.51	12.00	247	22	467 577.58	1 337 130.75	5.00	248	27	464 886.26	1 331 969.74	5.00
244	101	473 490.56	1 344 179.70	5.00	246	2	473 692.52	1 343 807.01	12.00	247	23	467 572.04	1 337 120.80	5.00	248	28	464 745.91	1 331 899.88	5.00
244	102	473 518.38	1 344 211.81	5.00	246	3	473 694.51	1 343 816.03	12.00	247	24	467 572.50	1 337 120.42	12.00	248	29	464 733.24	1 331 888.04	12.00
244	103	473 535.65	1 344 230.93	5.00	246	4	473 667.82	1 343 841.45	12.00	247	25	467 581.00	1 337 113.44	5.00	248	30	464 720.16	1 331 875.81	12.00
244	104	473 561.92	1 344 254.48	12.00	246	5	473 642.55	1 343 865.51	12.00	247	26	467 599.71	1 337 125.64	12.00	248	31	464 648.25	1 331 808.60	5.00
244	105	473 582.53	1 344 272.96	5.00	246	6	473 621.37	1 343 902.52	12.00	247	27	467 604.50	1 337 128.76	5.00	248	32	464 617.05	1 331 769.16	2.50
244	106	473 584.21	1 344 273.65	5.00	246	7	473 610.50	1 343 921.52	12.00	247	28	467 609.93	1 337 120.38	12.00	248	33	464 579.57	1 331 739.10	2.50
244	107	473 602.25	1 344 280.99	5.00	246	8	473 601.53	1 343 926.50	12.00	247	29	467 614.94	1 337 112.63	5.00	248	34	464 568.33	1 331 733.91	5.00
244	108	473 622.29	1 344 294.79	5.00	246	9	473 558.51	1 343 878.54	12.00	247	30	467 663.04	1 337 149.52	5.00	248	35	464 479.34	1 331 650.74	5.00
244	109	473 631.53	1 344 301.95	5.00	246	10	473 563.02	1 343 873.04	5.00	247	31	467 665.29	1 337 150.60	5.00	248	36	464 479.23	1 331 649.32	5.00
244	110	473 641.16	1 344 307.41	5.00	246	11	473 564.07	1 343 866.56	5.00	247	32	467 658.10	1 337 171.93	5.00	248	37	464 532.78	1 331 596.98	12.00
244	111	473 647.54	1 344 313.27	5.00	246	12	473 575.55	1 343 846.04	5.00	247	33	467 656.03	1 337 176.41	5.00	248	38	464 562.45	1 331 567.99	5.00
244	112	473 659.25	1 344 325.37	5.00	246	13	473 598.02	1 343 832.51	5.00	247	34	467 657.84	1 337 176.28	12.00	248	39	464 562.33	1 331 552.20	5.00
244	113	473 684.50	1 344 350.49	5.00	246	14	473 605.96	1 343 829.78	12.00	247	35	467 667.60	1 337 175.55	5.00	248	40	464 493.77	1 331 445.67	12.00
244	114	473 710.14	1 344 378.60	5.00	246	15	473 611.00	1 343 828.05	5.00	247	1	467 697.34	1 337 166.82	5.00	248	41	464 490.61	1 331 440.76	12.00
244	1	473 726.41	1 344 400.73	5.00	246	16	473 612.55	1 343 826.37	12.00	248	1	464 021.26	1 330 673.29	12.00	248	42	464 429.92	1 331 346.46	5.00
245	1	467 699.03	1 337 063.03	5.00	246	17	473 617.50	1 343 821.01	5.00	248	2	464 415.55	1 331 233.92	12.00	248	43	464 426.97	1 331 343.77	5.00
245	2	467 733.00	1 337 089.77	5.00	246	18	473 617.54	1 343 813.54	5.00	248	3	464 429.30	1 331 256.10	7.50	248	44	464 431.30	1 331 338.35	7.50
245	3	467 749.92	1 337 105.09	5.00	246	19	473 612.00	1 343 794.51	5.00	248	4	464 462.80	1 331 306.10	7.50	248	45	464 435.05	1 331 330.10	7.50
245	4	467 754.04	1 337 109.52	5.00	246	1	473 656.04	1 343 766.51	12.00	248	5	464 527.30	1 331 414.35	7.50	248	46	464 426.30	1 331 319.10	7.50
245	5	467 757.04	1 337 119.02	5.00	247	1	467 697.34	1 337 166.82	5.00	248	6	464 533.80	1 331 448.35	7.50	248	47	464 415.55	1 331 310.35	7.50
245	6	467 753.88	1 337 125.17	5.00	247	2	467 700.34	1 337 167.94	12.00	248	7	464 535.30	1 331 452.35	7.50	248	48	464 406.55	1 331 300.85	7.50
245	7	467 750.84	1 337 125.07	12.00	247	3	467 705.68	1 337 170.25	12.00	248	8	464 543.30	1 331 472.85	7.50	248	49	464 389.30	1 331 285.60	7.50
245	8	467 733.52	1 337 124.52	5.00	247	4	467 706.85	1 337 170.76	5.00	248	9	464 536.80	1 331 489.85	7.50	248	50	464 374.80	1 331 280.60	7.50
245	9	467 723.04	1 337 120.14	12.00	247	5	467 713.54	1 337 181.27	5.00	248	10	464 563.30	1 331 491.85	7.50	248	51	464 364.55	1 331 266.60	7.50
245	10	467 703.58	1 337 112.02	5.00	247	6	467 713.97	1 337 187.44	12.00	248	11	464 586.80	1 331 484.85	7.50	248	52	464 305.55	1 331 215.10	7.50
245	11	467 672.61	1 337 092.28	12.00	247	7	467 713.58	1 337 188.68	5.00	248	12	464 613.73	1 331 474.81	12.00	248	53	464 290.30	1 331 201.85	7.50
245	12	467 667.54	1 337 087.77	5.00	247	8	467 701.87	1 337 191.21	12.00	248	13	464 624.80	1 331 474.38	12.00	248	54	464 273.30	1 331 179.60	7.50
245	13	467 660.04	1 337 081.52	5.00	247	9	467 690.02	1 337 193.78	5.00	248	14	464 626.80	1 331 474.30	5.00	248	55	464 230.55	1 331 135.60	7.50
245	14	467 648.04	1 337 073.77	5.00	247	10	467 670.96	1 337 195.39	12.00	248	15	464 855.00	1 331 409.93	5.00	248	56	464 178.05	1 331 091.35	7.50
245	15	467 640.85	1 337 068.47	12.00	247	11	467 663.54	1 337 196.02	5.00	248	16	464 846.63	1 331 487.14	2.50	248	57	464 101.05	1 331 044.35	7.50
245	16	467 605.01	1 337 031.77	5.00	247	12	467 655.69	1 337 194.73	12.00	248	17	464 846.81	1 331 488.76	12.00	248	58	464 009.05	1 331 004.60	7.50
245	17	467 611.74	1 337 028.73	12.00	247	13	467 617.04	1 337 188.37	5.00	248	18	464 846.50	1 331 490.87	12.00	248	59	464 016.80	1 330 999.60	7.50
245	18	467 634.08	1 337 018.64	5.00	247	14	467 603.30	1 337 183.09	12.00	248	19	464 832.13	1 331 590.11	12.00	248	60	464 021.80	1 330 994.10	7.50
245	19	467 653.64	1 337 035.36	12.00	247	15	467 588.55	1 337 177.42	5.00	248	20	464 827.61	1 331 621.29	5.00	248	61	464 019.80	1 330 987.85	7.50
245	20	467 658.53	1 337 039.55	5.00	247	16	467 583.98	1 337 171.74	12.00	248	21	464 843.11	1 331 702.12	5.00	248	62	464 016.05	1 330 981.35	7.50
245	21	467 663.25	1 337 040.10	12.00	247	17	467 581.02	1 337 168.06	5.00	248	22	464 979.05	1 331 872.65	12.00	248	63	464 007.05	1 330 976.35	7.50
245	22	467 668.67	1 337 040.74	5.00	247	18	467 582.06	1 337 159.44	5.00	248	23	465 010.89	1 331 912.60	5.00	248	64	463 990.55	1 330 973.10	7.50
245	23	467 680.04	1 337 051.52	5.00	247	19	467 582.30	1 337 158.52	12.00	248	24	465 010.24	1 331 946.06	5.00	248	65	463 980.55	1 330 968.60	7.50
245	24	467 691.78	1 337 057.66	5.00	247	20	467 584.54	1 337 150.05	5.00	248	25	464 986.89	1 331 966.30	5.00	248	66	463 972.80	1 330 963.60	7.50
245	1	467 699.03	1 337 063.03	5.00	247	21	467 587.02	1 337 141.05	5.00	248	26	464 939.18	1 331 973.31	5.00	248	67	463 964.05	1 330 951.60	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
248	68	463 956.30	1 330 944.60	7.50	248	109	463 743.75	1 330 423.65	5.00	249	34	464 818.17	1 334 638.55	0.20	249	75	465 169.99	1 334 677.76	0.20
248	69	463 941.80	1 330 935.60	7.50	248	110	463 767.08	1 330 408.14	12.00	249	35	464 820.60	1 334 639.42	0.20	249	76	465 195.10	1 334 678.20	0.20
248	70	463 925.80	1 330 929.35	7.50	248	111	463 781.21	1 330 398.74	12.00	249	36	464 843.75	1 334 652.87	0.20	249	77	465 196.16	1 334 668.50	5.00
248	71	463 916.30	1 330 931.85	7.50	248	112	463 809.14	1 330 380.17	5.00	249	37	464 866.80	1 334 664.18	0.20	249	78	465 212.09	1 334 671.24	5.00
248	72	463 912.55	1 330 936.35	7.50	248	113	463 815.08	1 330 383.31	12.00	249	38	464 874.78	1 334 651.76	0.20	249	79	465 278.25	1 334 668.90	5.00
248	73	463 890.28	1 330 928.41	5.00	248	114	463 817.06	1 330 384.36	12.00	249	39	464 876.32	1 334 652.28	12.00	249	80	465 277.70	1 334 675.40	0.20
248	74	463 886.91	1 330 926.05	5.00	248	115	463 818.65	1 330 385.20	5.00	249	40	464 878.21	1 334 652.92	0.20	249	81	465 290.13	1 334 677.72	5.00
248	75	463 861.89	1 330 915.40	5.00	248	1	464 021.26	1 330 673.29	12.00	249	41	464 969.32	1 334 708.38	0.20	249	82	465 290.08	1 334 677.97	5.00
248	76	463 829.70	1 330 913.75	5.00	249	1	464 823.16	1 334 265.93	5.00	249	42	464 990.95	1 334 737.64	0.20	249	83	465 277.68	1 334 675.66	0.20
248	77	463 807.71	1 330 917.90	12.00	249	2	464 823.93	1 334 301.81	12.00	249	43	465 011.76	1 334 707.69	0.20	249	84	465 275.77	1 334 694.47	0.20
248	78	463 804.41	1 330 918.52	5.00	249	3	464 822.36	1 334 304.09	0.20	249	44	464 994.46	1 334 684.79	12.00	249	85	465 271.26	1 334 717.03	0.20
248	79	463 789.55	1 330 917.10	7.50	249	4	464 805.99	1 334 291.75	0.20	249	45	465 004.96	1 334 696.64	0.20	249	86	465 281.14	1 334 719.67	5.00
248	80	463 739.43	1 330 908.83	5.00	249	5	464 804.81	1 334 288.00	0.20	249	46	465 013.41	1 334 706.20	0.20	249	87	465 265.60	1 334 792.14	5.00
248	81	463 738.81	1 330 907.03	12.00	249	6	464 794.47	1 334 287.45	0.20	249	47	465 016.17	1 334 706.60	0.20	249	88	465 133.90	1 334 797.18	12.00
248	82	463 737.32	1 330 902.70	5.00	249	7	464 801.32	1 334 305.48	0.20	249	48	465 021.62	1 334 702.61	0.20	249	89	465 079.05	1 334 799.28	5.00
248	83	463 732.06	1 330 866.25	5.00	249	8	464 817.95	1 334 311.77	0.20	249	49	465 021.71	1 334 700.77	0.20	249	90	464 951.15	1 334 781.80	12.00
248	84	463 729.05	1 330 860.64	12.00	249	9	464 824.21	1 334 314.99	5.00	249	50	465 020.16	1 334 697.85	0.20	249	91	464 922.56	1 334 777.89	5.00
248	85	463 719.19	1 330 842.24	5.00	249	10	464 824.58	1 334 332.60	12.00	249	51	465 023.96	1 334 695.73	0.20	249	92	464 704.60	1 334 672.76	5.00
248	86	463 709.48	1 330 830.45	12.00	249	11	464 824.62	1 334 334.24	5.00	249	52	465 020.86	1 334 689.92	5.00	249	93	464 658.56	1 334 645.74	12.00
248	87	463 698.19	1 330 816.73	5.00	249	12	464 806.12	1 334 331.56	5.00	249	53	465 022.99	1 334 690.65	5.00	249	94	464 598.11	1 334 610.27	5.00
248	88	463 698.18	1 330 799.61	5.00	249	13	464 747.53	1 334 271.76	5.00	249	54	465 024.46	1 334 693.19	5.00	249	95	464 544.04	1 334 532.01	5.00
248	89	463 702.23	1 330 789.39	5.00	249	14	464 725.06	1 334 260.37	5.00	249	55	465 026.74	1 334 691.93	5.00	249	96	464 503.03	1 334 442.52	5.00
248	90	463 707.92	1 330 783.39	12.00	249	15	464 710.59	1 334 260.42	5.00	249	56	465 053.56	1 334 701.12	5.00	249	97	464 483.67	1 334 412.08	12.00
248	91	463 712.70	1 330 778.34	12.00	249	16	464 719.09	1 334 280.29	5.00	249	57	465 056.51	1 334 693.39	5.00	249	98	464 460.52	1 334 375.67	5.00
248	92	463 715.37	1 330 775.52	5.00	249	17	464 757.58	1 334 331.51	5.00	249	58	465 063.44	1 334 693.71	0.20	249	99	464 432.14	1 334 316.30	12.00
248	93	463 720.40	1 330 761.89	5.00	249	18	464 777.61	1 334 344.24	5.00	249	59	465 063.28	1 334 684.93	0.20	249	100	464 422.53	1 334 292.51	2.50
248	94	463 721.42	1 330 732.26	5.00	249	19	464 810.12	1 334 372.66	5.00	249	60	465 079.53	1 334 691.47	0.20	249	101	464 410.36	1 334 258.66	12.00
248	95	463 732.48	1 330 717.49	12.00	249	20	464 810.10	1 334 400.68	5.00	249	61	465 096.52	1 334 666.00	0.20	249	102	464 397.91	1 334 215.43	12.00
248	96	463 734.55	1 330 714.73	12.00	249	21	464 805.11	1 334 399.88	0.20	249	62	465 109.29	1 334 647.11	0.20	249	103	464 392.08	1 334 195.18	5.00
248	97	463 741.17	1 330 705.89	5.00	249	22	464 803.72	1 334 416.64	0.20	249	63	465 110.60	1 334 645.14	5.00	249	104	464 371.10	1 334 189.43	5.00
248	98	463 749.68	1 330 665.94	5.00	249	23	464 801.11	1 334 430.58	12.00	249	64	465 113.08	1 334 647.53	5.00	249	105	464 369.60	1 334 253.41	5.00
248	99	463 746.54	1 330 628.80	12.00	249	24	464 788.46	1 334 438.09	5.00	249	65	465 103.55	1 334 661.39	7.50	249	106	464 363.57	1 334 280.38	5.00
248	100	463 744.34	1 330 602.69	5.00	249	25	464 777.85	1 334 413.53	0.20	249	66	465 103.86	1 334 661.59	0.20	249	107	464 358.06	1 334 287.54	5.00
248	101	463 726.94	1 330 582.17	5.00	249	26	464 777.74	1 334 413.70	0.20	249	67	465 088.73	1 334 690.51	0.20	249	108	464 337.46	1 334 289.46	12.00
248	102	463 720.72	1 330 570.33	12.00	249	27	464 756.91	1 334 448.49	0.20	249	68	465 106.40	1 334 699.72	0.20	249	109	464 312.56	1 334 291.79	5.00
248	103	463 720.49	1 330 569.90	12.00	249	28	464 724.44	1 334 496.22	0.20	249	69	465 120.88	1 334 669.62	0.20	249	110	464 283.88	1 334 276.20	12.00
248	104	463 715.65	1 330 560.68	5.00	249	29	464 704.49	1 334 522.72	0.20	249	70	465 136.96	1 334 677.20	0.20	249	111	464 231.60	1 334 247.77	5.00
248	105	463 714.52	1 330 542.44	5.00	249	30	464 690.05	1 334 548.29	0.20	249	71	465 143.87	1 334 659.52	5.00	249	112	464 197.58	1 334 239.29	5.00
248	106	463 719.62	1 330 533.06	12.00	249	31	464 689.97	1 334 548.40	0.20	249	72	465 148.88	1 334 660.38	5.00	249	113	464 180.54	1 334 239.29	5.00
248	107	463 735.41	1 330 504.04	5.00	249	32	464 731.54	1 334 583.06	0.20	249	73	465 143.33	1 334 675.34	0.20	249	114	464 176.07	1 334 252.04	5.00
248	108	463 741.93	1 330 481.85	5.00	249	33	464 778.85	1 334 610.26	0.20	249	74	465 168.19	1 334 683.37	0.20	249	115	464 184.59	1 334 273.30	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
249	116	464 191.92	1 334 279.58	5.00	249	157	464 970.03	1 335 217.52	7.50	249	198	464 604.83	1 335 221.42	12.00	249	239	464 927.55	1 335 699.25	5.00
249	117	464 191.03	1 334 288.51	2.50	249	158	464 983.53	1 335 223.27	7.50	249	199	464 612.23	1 335 238.25	5.00	249	240	464 716.19	1 335 558.90	5.00
249	118	464 226.03	1 334 318.51	2.50	249	159	464 989.03	1 335 226.02	7.50	249	200	464 600.03	1 335 240.52	7.50	249	241	464 692.11	1 335 537.61	12.00
249	119	464 330.03	1 334 414.26	2.50	249	160	465 000.03	1 335 230.27	7.50	249	201	464 594.03	1 335 247.52	7.50	249	242	464 642.17	1 335 493.46	5.00
249	120	464 331.03	1 334 451.26	2.50	249	161	465 012.42	1 335 228.31	5.00	249	202	464 595.53	1 335 254.27	7.50	249	243	464 597.99	1 335 400.47	5.00
249	121	464 330.87	1 334 452.58	12.00	249	162	465 021.54	1 335 235.91	5.00	249	203	464 596.53	1 335 257.77	7.50	249	244	464 573.26	1 335 421.10	12.00
249	122	464 324.40	1 334 478.01	12.00	249	163	465 034.81	1 335 238.26	5.00	249	204	464 597.78	1 335 261.02	7.50	249	245	464 534.40	1 335 453.51	5.00
249	123	464 320.71	1 334 492.51	5.00	249	164	465 035.53	1 335 240.52	7.50	249	205	464 614.03	1 335 305.27	7.50	249	246	464 526.68	1 335 555.07	12.00
249	124	464 316.14	1 334 562.87	5.00	249	165	465 042.53	1 335 243.77	7.50	249	206	464 618.03	1 335 302.77	7.50	249	247	464 525.03	1 335 561.52	2.50
249	125	464 322.04	1 334 646.74	5.00	249	166	465 066.55	1 335 247.59	5.00	249	207	464 623.53	1 335 288.77	7.50	249	248	464 524.53	1 335 570.02	2.50
249	126	464 328.48	1 334 670.11	12.00	249	167	465 069.88	1 335 250.65	5.00	249	208	464 630.06	1 335 278.82	5.00	249	249	464 524.03	1 335 576.02	5.00
249	127	464 338.79	1 334 707.50	5.00	249	168	465 072.53	1 335 262.27	7.50	249	209	464 631.98	1 335 283.19	5.00	249	250	464 522.78	1 335 585.27	5.00
249	128	464 348.53	1 334 770.52	5.00	249	169	465 074.53	1 335 270.52	7.50	249	210	464 627.10	1 335 290.62	7.50	249	251	464 523.03	1 335 588.02	5.00
249	129	464 377.25	1 334 816.22	5.00	249	170	465 074.53	1 335 279.27	7.50	249	211	464 621.10	1 335 305.33	7.50	249	252	464 521.79	1 335 618.68	12.00
249	130	464 384.03	1 334 839.76	7.50	249	171	465 072.53	1 335 288.27	7.50	249	212	464 619.56	1 335 306.53	7.50	249	253	464 519.53	1 335 674.27	5.00
249	131	464 395.26	1 334 844.88	5.00	249	172	465 069.78	1 335 299.02	7.50	249	213	464 643.20	1 335 344.04	7.50	249	254	464 519.53	1 335 729.02	5.00
249	132	464 395.51	1 334 845.28	12.00	249	173	465 068.41	1 335 303.12	12.00	249	214	464 653.36	1 335 354.42	7.50	249	255	464 512.78	1 335 739.77	5.00
249	133	464 396.12	1 334 846.24	5.00	249	174	465 022.98	1 335 290.29	5.00	249	215	464 670.35	1 335 370.51	12.00	249	256	464 473.03	1 335 783.52	5.00
249	134	464 399.83	1 334 846.96	5.00	249	175	464 973.01	1 335 237.75	5.00	249	216	464 673.52	1 335 377.72	5.00	249	257	464 447.83	1 335 802.72	12.00
249	135	464 417.53	1 334 855.02	7.50	249	176	464 908.27	1 335 192.73	12.00	249	217	464 680.34	1 335 383.33	12.00	249	258	464 441.53	1 335 807.21	5.00
249	136	464 539.03	1 334 879.77	7.50	249	177	464 888.25	1 335 178.81	5.00	249	218	464 694.34	1 335 407.25	7.50	249	259	464 437.52	1 335 808.29	12.00
249	137	464 567.60	1 334 891.47	12.00	249	178	464 867.34	1 335 176.19	12.00	249	219	464 715.23	1 335 433.36	7.50	249	260	464 414.31	1 335 814.54	5.00
249	138	464 573.00	1 334 893.74	12.00	249	179	464 841.99	1 335 173.01	5.00	249	220	464 739.56	1 335 467.92	7.50	249	261	464 406.04	1 335 821.82	5.00
249	139	464 575.26	1 334 894.69	5.00	249	180	464 796.69	1 335 142.03	12.00	249	221	464 762.06	1 335 450.50	5.00	249	262	464 404.03	1 335 822.52	5.00
249	140	464 634.03	1 334 937.52	7.50	249	181	464 780.19	1 335 130.75	5.00	249	222	464 766.12	1 335 453.83	12.00	249	263	464 386.03	1 335 833.77	5.00
249	141	464 683.03	1 334 982.02	7.50	249	182	464 784.30	1 335 156.94	5.00	249	223	464 776.39	1 335 462.28	12.00	249	264	464 371.53	1 335 847.27	5.00
249	142	464 693.03	1 334 994.02	7.50	249	183	464 774.52	1 335 178.11	12.00	249	224	464 776.53	1 335 463.52	5.00	249	265	464 359.53	1 335 852.27	5.00
249	143	464 697.03	1 334 999.27	7.50	249	184	464 771.39	1 335 184.90	5.00	249	225	464 779.03	1 335 484.02	5.00	249	266	464 350.53	1 335 859.77	5.00
249	144	464 702.78	1 335 006.52	7.50	249	185	464 758.83	1 335 197.27	12.00	249	226	464 781.03	1 335 494.77	5.00	249	267	464 341.03	1 335 877.52	5.00
249	145	464 706.35	1 335 011.02	5.00	249	186	464 749.29	1 335 206.65	5.00	249	227	464 777.53	1 335 503.02	5.00	249	268	464 339.03	1 335 884.52	5.00
249	146	464 719.02	1 335 049.77	12.00	249	187	464 742.85	1 335 205.32	12.00	249	228	464 778.03	1 335 510.52	5.00	249	269	464 333.03	1 335 892.27	5.00
249	147	464 720.51	1 335 054.33	12.00	249	188	464 740.26	1 335 204.78	5.00	249	229	464 821.03	1 335 545.52	5.00	249	270	464 325.03	1 335 895.52	5.00
249	148	464 726.03	1 335 098.27	7.50	249	189	464 722.23	1 335 194.98	12.00	249	230	464 837.53	1 335 556.27	5.00	249	271	464 309.34	1 335 903.80	12.00
249	149	464 738.03	1 335 114.02	7.50	249	190	464 700.22	1 335 183.02	5.00	249	231	464 852.53	1 335 570.27	5.00	249	272	464 307.03	1 335 905.02	5.00
249	150	464 749.03	1 335 114.77	7.50	249	191	464 695.36	1 335 184.43	12.00	249	232	464 874.03	1 335 598.77	5.00	249	273	464 294.03	1 335 920.77	5.00
249	151	464 773.96	1 335 094.57	5.00	249	192	464 694.88	1 335 184.57	12.00	249	233	464 895.53	1 335 638.77	5.00	249	274	464 291.03	1 335 931.02	5.00
249	152	464 833.60	1 335 103.74	5.00	249	193	464 685.01	1 335 187.43	5.00	249	234	464 914.03	1 335 650.27	5.00	249	275	464 288.78	1 335 944.77	5.00
249	153	464 898.28	1 335 143.52	7.50	249	194	464 679.30	1 335 207.75	12.00	249	235	464 954.53	1 335 672.52	5.00	249	276	464 285.78	1 335 948.27	5.00
249	154	464 920.53	1 335 157.52	7.50	249	195	464 678.19	1 335 211.70	5.00	249	236	464 991.03	1 335 697.33	12.00	249	277	464 265.28	1 335 979.27	5.00
249	155	464 958.53	1 335 185.77	7.50	249	196	464 631.77	1 335 205.89	12.00	249	237	465 021.53	1 335 731.63	12.00	249	278	464 229.28	1 336 040.77	5.00
249	156	464 968.53	1 335 201.77	7.50	249	197	464 596.04	1 335 201.42	5.00	249	238	465 022.98	1 335 733.47	5.00	249	279	464 201.78	1 336 080.27	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
249	280	464 167.28	1 336 126.52	5.00	249	321	464 114.46	1 337 002.04	5.00	249	362	464 802.53	1 336 747.02	5.00	249	403	465 677.29	1 337 094.97	2.50
249	281	464 138.53	1 336 164.52	5.00	249	322	464 122.72	1 337 005.19	12.00	249	363	464 833.28	1 336 758.77	5.00	249	404	465 641.56	1 337 113.39	2.50
249	282	464 137.03	1 336 165.52	5.00	249	323	464 130.66	1 337 008.22	5.00	249	364	464 879.03	1 336 772.27	5.00	249	405	465 638.45	1 337 135.28	12.00
249	283	464 135.53	1 336 169.02	5.00	249	324	464 132.78	1 337 033.52	5.00	249	365	464 923.53	1 336 773.52	5.00	249	406	465 637.20	1 337 144.05	2.50
249	284	464 134.28	1 336 171.52	5.00	249	325	464 135.28	1 337 063.77	5.00	249	366	464 949.28	1 336 771.02	5.00	249	407	465 625.01	1 337 159.43	5.00
249	285	464 136.53	1 336 170.52	5.00	249	326	464 140.53	1 337 124.27	5.00	249	367	464 999.78	1 336 756.27	5.00	249	408	465 622.27	1 337 160.87	12.00
249	286	464 140.78	1 336 167.52	2.50	249	327	464 140.53	1 337 125.02	5.00	249	368	465 000.53	1 336 755.77	5.00	249	409	465 616.31	1 337 163.99	5.00
249	287	464 140.53	1 336 180.52	2.50	249	328	464 142.53	1 337 124.27	5.00	249	369	465 052.53	1 336 723.77	5.00	249	410	465 611.17	1 337 176.91	12.00
249	288	464 136.53	1 336 190.77	2.50	249	329	464 144.28	1 337 123.27	5.00	249	370	465 082.53	1 336 703.27	5.00	249	411	465 577.34	1 337 219.59	12.00
249	289	464 135.51	1 336 192.97	5.00	249	330	464 145.23	1 337 122.95	12.00	249	371	465 082.53	1 336 703.52	5.00	249	412	465 404.04	1 337 018.16	12.00
249	290	464 053.93	1 336 182.49	5.00	249	331	464 148.31	1 337 121.93	5.00	249	372	465 094.78	1 336 699.02	5.00	249	413	465 396.89	1 337 009.85	5.00
249	291	464 046.49	1 336 189.05	12.00	249	332	464 147.41	1 337 129.37	12.00	249	373	465 098.03	1 336 697.02	5.00	249	414	465 380.36	1 336 987.39	2.50
249	292	463 760.56	1 336 440.95	12.00	249	333	464 147.39	1 337 129.52	5.00	249	374	465 121.53	1 336 696.02	5.00	249	415	465 343.50	1 336 940.61	2.50
249	293	463 760.45	1 336 441.04	5.00	249	334	464 149.87	1 337 130.27	12.00	249	375	465 123.53	1 336 696.02	5.00	249	416	465 317.16	1 337 168.32	2.50
249	294	463 807.95	1 336 554.64	5.00	249	335	464 152.78	1 337 131.34	12.00	249	376	465 125.53	1 336 696.02	5.00	249	417	465 296.54	1 337 250.93	2.50
249	295	463 800.77	1 336 560.51	12.00	249	336	464 153.01	1 337 131.23	12.00	249	377	465 144.52	1 336 696.45	12.00	249	418	465 424.55	1 337 371.97	12.00
249	296	463 755.42	1 336 597.54	5.00	249	337	464 154.87	1 337 131.79	5.00	249	378	465 213.53	1 336 698.02	2.50	249	419	465 408.33	1 337 382.53	2.50
249	297	463 764.87	1 336 610.04	5.00	249	338	464 181.39	1 337 121.25	5.00	249	379	465 398.53	1 336 765.77	2.50	249	420	465 408.40	1 337 382.66	2.50
249	298	463 811.89	1 336 640.54	5.00	249	339	464 188.39	1 337 120.24	5.00	249	380	465 430.78	1 336 777.52	2.50	249	421	465 428.93	1 337 374.17	5.00
249	299	463 862.85	1 336 667.38	12.00	249	340	464 190.45	1 337 126.52	5.00	249	381	465 433.03	1 336 778.52	2.50	249	422	465 436.16	1 337 382.00	12.00
249	300	463 885.38	1 336 679.24	5.00	249	341	464 194.83	1 337 124.41	12.00	249	382	465 434.53	1 336 779.02	2.50	249	423	465 437.36	1 337 383.30	5.00
249	301	463 909.38	1 336 687.53	5.00	249	342	464 416.14	1 337 017.91	5.00	249	383	465 490.03	1 336 799.52	2.50	249	424	465 677.53	1 337 268.53	12.00
249	302	463 923.44	1 336 689.99	5.00	249	343	464 461.53	1 337 000.27	5.00	249	384	465 501.96	1 336 803.88	2.50	249	425	465 729.99	1 337 243.46	5.00
249	303	463 925.69	1 336 689.50	12.00	249	344	464 465.28	1 336 994.26	5.00	249	385	465 560.75	1 336 825.36	5.00	249	426	465 751.03	1 337 252.27	2.50
249	304	463 934.88	1 336 687.51	5.00	249	345	464 467.90	1 336 993.00	5.00	249	386	465 565.24	1 336 835.13	12.00	249	427	465 777.03	1 337 272.52	2.50
249	305	463 923.46	1 336 706.54	5.00	249	346	464 515.45	1 336 913.90	5.00	249	387	465 579.37	1 336 865.86	5.00	249	428	465 824.03	1 337 330.27	2.50
249	306	463 922.49	1 336 706.10	12.00	249	347	464 540.03	1 336 874.52	2.50	249	388	465 619.27	1 336 839.05	5.00	249	429	465 835.43	1 337 347.44	2.50
249	307	463 729.88	1 336 618.39	5.00	249	348	464 578.87	1 336 860.36	12.00	249	389	465 624.03	1 336 839.52	2.50	249	430	465 835.54	1 337 347.37	2.50
249	308	463 689.96	1 336 651.12	5.00	249	349	464 627.78	1 336 842.52	2.50	249	390	465 642.03	1 336 838.27	2.50	249	431	465 835.71	1 337 347.94	5.00
249	309	463 694.72	1 336 655.05	12.00	249	350	464 628.03	1 336 841.77	2.50	249	391	465 652.03	1 336 835.02	2.50	249	432	465 846.91	1 337 364.88	5.00
249	310	463 701.73	1 336 660.85	5.00	249	351	464 631.03	1 336 838.77	2.50	249	392	465 660.53	1 336 834.52	2.50	249	433	465 849.96	1 337 374.60	12.00
249	311	463 680.53	1 336 679.02	5.00	249	352	464 635.03	1 336 837.77	2.50	249	393	465 712.53	1 336 925.27	2.50	249	434	465 878.53	1 337 465.62	5.00
249	312	463 701.53	1 336 688.52	5.00	249	353	464 638.53	1 336 838.52	2.50	249	394	465 718.42	1 336 940.16	12.00	249	435	465 889.53	1 337 635.27	5.00
249	313	463 704.03	1 336 689.52	5.00	249	354	464 679.78	1 336 823.77	2.50	249	395	465 722.03	1 336 949.27	2.50	249	436	465 888.53	1 337 761.52	5.00
249	314	463 776.30	1 336 722.44	12.00	249	355	464 685.78	1 336 819.52	2.50	249	396	465 721.25	1 336 954.87	12.00	249	437	465 876.91	1 337 834.69	12.00
249	315	463 837.96	1 336 773.38	5.00	249	356	464 686.78	1 336 821.02	5.00	249	397	465 719.53	1 336 967.27	2.50	249	438	465 873.25	1 337 846.03	12.00
249	316	463 914.90	1 336 786.25	5.00	249	357	464 688.03	1 336 822.77	5.00	249	398	465 698.53	1 336 992.02	2.50	249	439	465 869.78	1 337 856.74	5.00
249	317	463 918.63	1 336 787.63	12.00	249	358	464 713.78	1 336 806.52	5.00	249	399	465 710.03	1 337 051.52	2.50	249	440	465 812.94	1 337 939.11	5.00
249	318	463 927.03	1 336 791.52	5.00	249	359	464 766.28	1 336 784.27	5.00	249	400	465 677.03	1 337 094.77	2.50	249	441	465 782.65	1 337 961.21	12.00
249	319	464 109.28	1 336 875.52	5.00	249	360	464 792.78	1 336 768.52	5.00	249	401	465 697.50	1 337 078.06	5.00	249	442	465 763.48	1 337 975.20	5.00
249	320	464 117.88	1 336 879.59	5.00	249	361	464 796.28	1 336 760.77	5.00	249	402	465 697.26	1 337 078.44	5.00	249	443	465 784.98	1 338 022.95	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
249	444	465 815.41	1 338 090.53	12.00	249	485	465 062.21	1 338 580.34	12.00	249	526	463 499.17	1 337 190.56	5.00	249	567	463 268.03	1 335 307.27	7.50
249	445	465 828.03	1 338 138.03	5.00	249	486	465 044.83	1 338 560.72	5.00	249	527	463 490.36	1 337 182.42	5.00	249	568	463 288.53	1 335 301.52	5.00
249	446	465 760.04	1 338 200.98	12.00	249	487	465 018.85	1 338 511.93	0.20	249	528	463 485.00	1 337 187.70	12.00	249	569	463 298.03	1 335 299.02	2.50
249	447	465 732.60	1 338 219.57	12.00	249	488	465 020.93	1 338 510.68	0.20	249	529	463 451.87	1 337 220.32	5.00	249	570	463 322.36	1 335 291.02	12.00
249	448	465 717.05	1 338 230.09	5.00	249	489	464 992.28	1 338 468.88	0.20	249	530	463 380.71	1 337 223.46	5.00	249	571	463 333.03	1 335 287.52	2.50
249	449	465 716.11	1 338 233.38	12.00	249	490	464 969.76	1 338 468.58	0.20	249	531	463 374.27	1 337 220.83	12.00	249	572	463 347.53	1 335 276.77	2.50
249	450	465 714.05	1 338 240.57	5.00	249	491	464 972.94	1 338 479.58	12.00	249	532	463 363.94	1 337 216.60	5.00	249	573	463 360.33	1 335 261.57	5.00
249	451	465 688.03	1 338 262.53	7.50	249	492	464 958.83	1 338 463.66	5.00	249	533	463 171.25	1 336 761.54	12.00	249	574	463 371.23	1 335 262.84	12.00
249	452	465 700.37	1 338 273.77	5.00	249	493	464 966.91	1 338 455.01	5.00	249	534	462 961.22	1 336 265.55	5.00	249	575	463 373.10	1 335 263.06	5.00
249	453	465 698.43	1 338 276.80	12.00	249	494	464 957.84	1 338 455.93	5.00	249	535	462 939.62	1 336 281.03	5.00	249	576	463 479.77	1 335 060.74	5.00
249	454	465 695.79	1 338 280.90	5.00	249	495	464 954.83	1 338 459.15	5.00	249	536	462 939.52	1 336 280.77	7.50	249	577	463 486.53	1 335 058.27	2.50
249	455	465 528.78	1 338 357.95	5.00	249	496	464 918.47	1 338 418.11	5.00	249	537	462 918.77	1 336 287.02	7.50	249	578	463 495.53	1 335 055.77	2.50
249	456	465 511.85	1 338 395.84	5.00	249	497	464 897.98	1 338 387.75	12.00	249	538	462 917.02	1 336 287.77	5.00	249	579	463 511.96	1 335 051.26	5.00
249	457	465 480.35	1 338 422.53	5.00	249	498	464 611.91	1 337 963.97	12.00	249	539	462 915.02	1 336 288.27	5.00	249	580	463 616.74	1 335 058.57	5.00
249	458	465 477.19	1 338 423.18	12.00	249	499	464 490.38	1 337 783.93	5.00	249	540	462 817.48	1 336 319.13	5.00	249	581	463 722.83	1 335 006.59	5.00
249	459	465 358.54	1 338 447.62	5.00	249	500	464 142.41	1 337 576.27	5.00	249	541	462 120.54	1 335 361.54	5.00	249	582	463 736.03	1 335 005.02	2.50
249	460	465 357.10	1 338 449.17	12.00	249	501	464 102.05	1 337 541.06	5.00	249	542	462 121.02	1 335 361.27	5.00	249	583	463 780.53	1 334 999.77	2.50
249	461	465 348.33	1 338 458.64	12.00	249	502	464 098.28	1 337 533.77	5.00	249	543	462 203.52	1 335 332.52	5.00	249	584	463 789.78	1 334 998.27	2.50
249	462	465 335.68	1 338 462.44	0.20	249	503	464 091.03	1 337 519.02	5.00	249	544	462 250.52	1 335 340.77	5.00	249	585	463 792.03	1 334 998.02	2.50
249	463	465 311.79	1 338 478.25	0.20	249	504	464 010.72	1 337 460.60	5.00	249	545	462 293.02	1 335 346.02	5.00	249	586	463 793.78	1 334 997.02	2.50
249	464	465 314.34	1 338 488.15	0.20	249	505	463 948.12	1 337 381.35	5.00	249	546	462 311.52	1 335 350.27	5.00	249	587	463 836.53	1 334 973.77	2.50
249	465	465 321.33	1 338 487.80	5.00	249	506	463 909.68	1 337 307.71	12.00	249	547	462 383.02	1 335 354.77	5.00	249	588	463 892.53	1 334 943.27	2.50
249	466	465 278.03	1 338 534.56	5.00	249	507	463 910.20	1 337 307.36	5.00	249	548	462 415.02	1 335 355.52	5.00	249	589	463 989.53	1 334 887.52	2.50
249	467	465 240.08	1 338 534.20	12.00	249	508	463 892.28	1 337 271.02	5.00	249	549	462 448.52	1 335 356.02	5.00	249	590	464 084.03	1 334 843.01	2.50
249	468	465 202.30	1 338 533.85	5.00	249	509	463 846.53	1 337 178.02	5.00	249	550	462 581.02	1 335 361.02	5.00	249	591	464 123.53	1 334 830.26	2.50
249	469	465 180.84	1 338 548.63	5.00	249	510	463 844.03	1 337 176.52	5.00	249	551	462 583.52	1 335 361.27	5.00	249	592	464 136.53	1 334 826.51	2.50
249	470	465 177.47	1 338 556.70	12.00	249	511	463 839.86	1 337 173.98	5.00	249	552	462 585.77	1 335 361.02	5.00	249	593	464 154.03	1 334 820.76	2.50
249	471	465 173.09	1 338 567.18	5.00	249	512	463 831.68	1 337 158.31	12.00	249	553	462 632.02	1 335 360.52	2.50	249	594	464 169.53	1 334 817.01	2.50
249	472	465 168.18	1 338 570.35	12.00	249	513	463 831.42	1 337 157.82	5.00	249	554	462 693.52	1 335 359.77	2.50	249	595	464 210.03	1 334 806.26	2.50
249	473	465 166.32	1 338 571.55	5.00	249	514	463 710.29	1 337 091.60	12.00	249	555	462 761.52	1 335 357.27	2.50	249	596	464 252.53	1 334 795.26	2.50
249	474	465 162.20	1 338 562.50	0.30	249	515	463 612.61	1 337 038.19	5.00	249	556	462 858.02	1 335 393.02	2.50	249	597	464 254.53	1 334 794.76	2.50
249	475	465 139.60	1 338 575.10	0.30	249	516	463 609.42	1 337 039.56	5.00	249	557	462 871.02	1 335 395.77	5.00	249	598	464 259.32	1 334 771.46	5.00
249	476	465 130.40	1 338 575.80	0.30	249	517	463 600.78	1 337 034.52	5.00	249	558	462 893.57	1 335 400.51	12.00	249	599	464 316.74	1 334 757.75	12.00
249	477	465 119.20	1 338 576.10	0.30	249	518	463 593.78	1 337 030.27	5.00	249	559	462 924.52	1 335 407.02	7.50	249	600	464 317.02	1 334 757.68	5.00
249	478	465 110.60	1 338 581.60	0.30	249	519	463 593.53	1 337 030.27	5.00	249	560	462 970.03	1 335 423.02	7.50	249	601	464 216.37	1 334 533.41	5.00
249	479	465 100.40	1 338 591.00	0.30	249	520	463 593.03	1 337 030.02	5.00	249	561	463 010.00	1 335 452.57	12.00	249	602	464 218.09	1 334 497.85	5.00
249	480	465 103.77	1 338 596.16	5.00	249	521	463 592.03	1 337 029.27	5.00	249	562	463 028.53	1 335 466.27	7.50	249	603	464 204.16	1 334 457.37	12.00
249	481	465 098.99	1 338 596.51	12.00	249	522	463 574.03	1 337 018.77	5.00	249	563	463 134.53	1 335 549.27	7.50	249	604	464 175.13	1 334 373.02	5.00
249	482	465 091.51	1 338 597.07	5.00	249	523	463 568.53	1 337 030.77	5.00	249	564	463 142.37	1 335 535.39	12.00	249	605	464 111.57	1 334 233.11	5.00
249	483	465 084.17	1 338 583.90	0.30	249	524	463 518.98	1 337 145.45	12.00	249	565	463 217.03	1 335 403.27	7.50	249	606	464 018.62	1 334 093.05	5.00
249	484	465 067.01	1 338 585.75	5.00	249	525	463 512.03	1 337 161.52	5.00	249	566	463 221.03	1 335 390.27	7.50	249	607	463 966.22	1 333 969.84	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
249	608	463 912.92	1 333 911.54	5.00	249	649	464 037.10	1 333 523.37	5.00	249	690	464 139.92	1 333 728.44	0.10	249	731	464 412.02	1 334 006.48	0.20
249	609	463 899.03	1 333 848.51	2.50	249	650	464 030.17	1 333 523.02	0.20	249	691	464 144.06	1 333 732.82	0.10	249	732	464 425.53	1 334 026.59	0.20
249	610	463 893.03	1 333 793.26	2.50	249	651	464 028.35	1 333 567.27	0.20	249	692	464 152.47	1 333 717.03	5.00	249	733	464 439.38	1 334 046.80	0.20
249	611	463 892.03	1 333 647.26	2.50	249	652	464 048.36	1 333 573.65	0.20	249	693	464 152.58	1 333 717.17	5.00	249	734	464 442.22	1 334 044.09	0.20
249	612	463 900.53	1 333 547.01	2.50	249	653	464 049.70	1 333 557.25	5.00	249	694	464 144.59	1 333 732.82	0.20	249	735	464 451.23	1 334 054.60	0.20
249	613	463 909.03	1 333 489.26	2.50	249	654	464 058.57	1 333 573.60	5.00	249	695	464 153.79	1 333 742.87	0.20	249	736	464 472.38	1 334 035.31	5.00
249	614	463 930.03	1 333 434.51	2.50	249	655	464 053.66	1 333 583.22	0.20	249	696	464 156.25	1 333 740.53	0.20	249	737	464 478.88	1 334 034.37	5.00
249	615	463 938.03	1 333 423.01	2.50	249	656	464 053.02	1 333 586.19	0.20	249	697	464 157.80	1 333 738.75	0.20	249	738	464 467.88	1 334 044.80	0.20
249	616	463 938.64	1 333 422.19	5.00	249	657	464 052.40	1 333 589.95	0.20	249	698	464 162.80	1 333 729.19	12.00	249	739	464 448.51	1 334 061.96	0.20
249	617	463 994.95	1 333 423.78	12.00	249	658	464 072.63	1 333 599.50	5.00	249	699	464 165.82	1 333 732.74	5.00	249	740	464 468.13	1 334 079.94	0.20
249	618	464 065.74	1 333 425.77	12.00	249	659	464 073.57	1 333 601.24	5.00	249	700	464 163.39	1 333 737.49	7.50	249	741	464 488.73	1 334 094.00	0.20
249	619	464 075.58	1 333 426.05	5.00	249	660	464 068.54	1 333 598.87	0.20	249	701	464 174.81	1 333 743.31	12.00	249	742	464 506.72	1 334 105.25	0.20
249	620	464 061.45	1 333 446.85	12.00	249	661	464 065.18	1 333 607.15	5.00	249	702	464 180.62	1 333 750.15	5.00	249	743	464 532.19	1 334 116.80	0.20
249	621	464 037.05	1 333 482.77	5.00	249	662	464 063.39	1 333 601.98	5.00	249	703	464 206.67	1 333 772.11	5.00	249	744	464 561.88	1 334 089.05	5.00
249	622	464 037.07	1 333 500.28	5.00	249	663	464 040.52	1 333 590.47	5.00	249	704	464 206.59	1 333 772.78	0.20	249	745	464 569.96	1 334 093.84	5.00
249	623	464 030.13	1 333 506.24	0.20	249	664	464 045.15	1 333 626.83	5.00	249	705	464 206.59	1 333 778.48	0.20	249	746	464 546.90	1 334 114.31	7.50
249	624	464 027.79	1 333 567.28	0.20	249	665	464 051.65	1 333 640.55	5.00	249	706	464 225.53	1 333 793.09	0.20	249	747	464 575.52	1 334 135.32	7.50
249	625	464 029.54	1 333 591.75	0.20	249	666	464 051.97	1 333 639.76	0.20	249	707	464 227.33	1 333 789.53	5.00	249	748	464 599.03	1 334 151.50	7.50
249	626	464 043.79	1 333 627.86	0.20	249	667	464 064.56	1 333 651.14	0.20	249	708	464 241.10	1 333 801.14	5.00	249	749	464 622.19	1 334 167.87	7.50
249	627	464 058.35	1 333 656.15	0.20	249	668	464 080.46	1 333 613.94	12.00	249	709	464 238.09	1 333 806.94	0.10	249	750	464 645.78	1 334 130.82	5.00
249	628	464 079.91	1 333 678.57	0.20	249	669	464 087.93	1 333 627.71	12.00	249	710	464 236.37	1 333 812.85	0.10	249	751	464 658.18	1 334 137.36	5.00
249	629	464 123.22	1 333 721.50	0.20	249	670	464 069.28	1 333 666.30	0.20	249	711	464 237.06	1 333 815.44	0.10	249	752	464 654.28	1 334 140.73	2.50
249	630	464 230.47	1 333 826.20	0.20	249	671	464 080.76	1 333 677.73	0.20	249	712	464 266.25	1 333 831.44	0.10	249	753	464 625.08	1 334 165.97	2.50
249	631	464 265.95	1 333 860.20	0.20	249	672	464 096.93	1 333 644.29	5.00	249	713	464 268.74	1 333 824.44	5.00	249	754	464 663.54	1 334 181.04	5.00
249	632	464 291.79	1 333 880.72	0.20	249	673	464 097.89	1 333 646.06	5.00	249	714	464 269.50	1 333 825.08	5.00	249	755	464 668.07	1 334 190.75	5.00
249	633	464 313.86	1 333 898.18	0.20	249	674	464 083.58	1 333 672.93	0.20	249	715	464 264.07	1 333 837.39	0.20	249	756	464 678.56	1 334 201.44	12.00
249	634	464 325.06	1 333 910.19	0.20	249	675	464 095.03	1 333 683.53	0.20	249	716	464 284.78	1 333 857.19	0.20	249	757	464 660.97	1 334 193.01	0.20
249	635	464 325.27	1 333 909.98	0.20	249	676	464 101.97	1 333 670.51	0.20	249	717	464 278.87	1 333 865.09	0.20	249	758	464 635.99	1 334 181.04	0.20
249	636	464 314.06	1 333 897.96	0.20	249	677	464 106.49	1 333 661.92	12.00	249	718	464 292.17	1 333 879.11	0.20	249	759	464 618.71	1 334 172.76	0.20
249	637	464 291.98	1 333 880.48	0.20	249	678	464 108.04	1 333 664.77	5.00	249	719	464 297.26	1 333 873.63	5.00	249	760	464 608.45	1 334 165.46	0.20
249	638	464 266.17	1 333 859.98	0.20	249	679	464 119.12	1 333 677.81	5.00	249	720	464 326.83	1 333 907.24	7.50	249	761	464 582.32	1 334 146.87	0.20
249	639	464 230.67	1 333 826.00	0.20	249	680	464 109.31	1 333 697.25	0.20	249	721	464 331.27	1 333 901.04	12.00	249	762	464 567.04	1 334 169.12	0.20
249	640	464 123.43	1 333 721.28	0.20	249	681	464 119.08	1 333 709.86	0.20	249	722	464 331.41	1 333 901.13	7.50	249	763	464 593.47	1 334 187.28	0.20
249	641	464 080.13	1 333 678.36	0.20	249	682	464 119.44	1 333 709.61	0.20	249	723	464 352.03	1 333 929.41	7.50	249	764	464 619.45	1 334 205.12	0.20
249	642	464 058.58	1 333 655.91	0.20	249	683	464 132.61	1 333 718.14	0.20	249	724	464 350.26	1 333 931.83	7.50	249	765	464 642.01	1 334 220.61	0.20
249	643	464 044.06	1 333 627.73	0.20	249	684	464 140.17	1 333 702.57	12.00	249	725	464 376.13	1 333 951.08	7.50	249	766	464 662.00	1 334 234.34	0.20
249	644	464 029.84	1 333 591.68	0.20	249	685	464 142.56	1 333 705.38	5.00	249	726	464 370.86	1 333 958.25	7.50	249	767	464 682.61	1 334 204.33	5.00
249	645	464 028.09	1 333 567.28	0.20	249	686	464 137.34	1 333 717.16	0.10	249	727	464 387.30	1 333 977.10	7.50	249	768	464 695.04	1 334 209.28	5.00
249	646	464 030.42	1 333 506.38	0.20	249	687	464 136.86	1 333 720.10	0.10	249	728	464 400.62	1 333 991.75	7.50	249	769	464 729.19	1 334 211.37	12.00
249	647	464 037.07	1 333 500.67	5.00	249	688	464 137.14	1 333 723.10	0.10	249	729	464 406.30	1 333 986.02	5.00	249	770	464 753.12	1 334 225.24	2.50
249	648	464 037.10	1 333 520.48	12.00	249	689	464 138.40	1 333 725.82	0.10	249	730	464 418.64	1 334 001.20	5.00	249	771	464 761.77	1 334 230.25	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
249	772	464 799.34	1 334 252.03	2.50	249	805	465 219.08	1 334 704.93	0.20	250	33	467 474.04	1 337 052.81	5.00	252	6	467 561.19	1 337 310.68	12.00
249	1	464 823.16	1 334 265.93	5.00	249	806	465 223.44	1 334 675.05	0.20	250	34	467 479.53	1 337 057.67	5.00	252	7	467 557.01	1 337 316.92	5.00
249	773	463 218.24	1 336 855.85	2.50	249	807	465 226.77	1 334 675.58	0.20	250	35	467 484.03	1 337 063.41	5.00	252	8	467 495.43	1 337 302.19	12.00
249	774	463 218.24	1 336 856.85	2.50	249	803	465 251.36	1 334 679.02	0.20	250	36	467 487.48	1 337 068.84	12.00	252	9	467 489.09	1 337 299.68	12.00
249	775	463 217.24	1 336 856.85	2.50	249	808	463 767.28	1 336 466.81	2.50	250	37	467 491.03	1 337 074.42	5.00	252	10	467 484.95	1 337 297.33	12.00
249	776	463 217.24	1 336 855.85	2.50	249	809	463 768.06	1 336 468.66	2.50	250	38	467 499.09	1 337 085.26	12.00	252	11	467 473.05	1 337 290.55	5.00
249	773	463 218.24	1 336 855.85	2.50	249	810	463 766.20	1 336 469.40	2.50	250	1	467 501.05	1 337 087.90	5.00	252	12	467 451.04	1 337 272.52	5.00
249	777	463 271.89	1 336 829.38	2.50	249	811	463 765.42	1 336 467.56	2.50	251	1	467 458.50	1 337 125.29	5.00	252	13	467 441.37	1 337 267.84	5.00
249	778	463 272.51	1 336 830.21	2.50	249	808	463 767.28	1 336 466.81	2.50	251	2	467 458.56	1 337 131.64	5.00	252	14	467 437.54	1 337 265.02	5.00
249	779	463 271.70	1 336 830.80	2.50	250	1	467 501.05	1 337 087.90	5.00	251	3	467 455.49	1 337 138.14	5.00	252	15	467 428.57	1 337 261.66	5.00
249	780	463 271.09	1 336 830.00	2.50	250	2	467 537.59	1 337 115.89	5.00	251	4	467 451.55	1 337 145.53	5.00	252	16	467 421.04	1 337 258.02	5.00
249	777	463 271.89	1 336 829.38	2.50	250	3	467 542.26	1 337 120.68	12.00	251	5	467 453.06	1 337 152.69	5.00	252	17	467 409.54	1 337 251.02	5.00
249	781	463 512.45	1 336 655.21	2.50	250	4	467 554.55	1 337 133.27	5.00	251	6	467 484.07	1 337 171.65	5.00	252	18	467 403.22	1 337 248.28	12.00
249	782	463 513.05	1 336 656.02	2.50	250	5	467 555.51	1 337 141.06	5.00	251	7	467 493.20	1 337 176.53	12.00	252	19	467 400.27	1 337 245.01	12.00
249	783	463 512.24	1 336 656.61	2.50	250	6	467 554.05	1 337 153.27	5.00	251	8	467 513.59	1 337 187.43	5.00	252	20	467 399.50	1 337 244.16	5.00
249	784	463 511.64	1 336 655.80	2.50	250	7	467 548.55	1 337 161.30	5.00	251	9	467 515.47	1 337 190.31	12.00	252	21	467 407.26	1 337 236.34	12.00
249	781	463 512.45	1 336 655.21	2.50	250	8	467 538.03	1 337 167.80	5.00	251	10	467 516.53	1 337 191.93	5.00	252	22	467 413.01	1 337 230.56	5.00
249	785	463 685.68	1 336 515.39	2.50	250	9	467 534.03	1 337 167.35	12.00	251	11	467 516.58	1 337 197.40	5.00	252	23	467 414.04	1 337 231.27	5.00
249	786	463 686.82	1 336 517.03	2.50	250	10	467 525.55	1 337 166.40	5.00	251	12	467 512.03	1 337 200.51	5.00	252	24	467 412.78	1 337 223.29	5.00
249	787	463 685.18	1 336 518.17	2.50	250	11	467 503.68	1 337 159.00	12.00	251	13	467 508.68	1 337 201.36	12.00	252	25	467 442.52	1 337 229.79	12.00
249	788	463 684.04	1 336 516.53	2.50	250	12	467 497.07	1 337 156.77	5.00	251	14	467 491.54	1 337 199.52	5.00	252	26	467 454.04	1 337 235.02	5.00
249	785	463 685.68	1 336 515.39	2.50	250	13	467 481.54	1 337 149.05	5.00	251	15	467 460.04	1 337 187.52	5.00	252	27	467 491.04	1 337 247.77	5.00
249	789	463 691.04	1 336 523.88	2.50	250	14	467 478.58	1 337 142.28	5.00	251	16	467 439.04	1 337 178.52	5.00	252	28	467 528.04	1 337 260.52	5.00
249	790	463 691.53	1 336 524.76	2.50	250	15	467 481.55	1 337 137.54	5.00	251	17	467 434.72	1 337 178.19	12.00	252	1	467 566.04	1 337 270.77	5.00
249	791	463 690.66	1 336 525.25	2.50	250	16	467 490.01	1 337 137.16	5.00	251	18	467 426.08	1 337 174.16	5.00	253	1	467 384.15	1 337 153.66	12.00
249	792	463 690.17	1 336 524.37	2.50	250	17	467 490.93	1 337 137.32	12.00	251	19	467 411.97	1 337 148.64	12.00	253	2	467 386.06	1 337 155.51	5.00
249	789	463 691.04	1 336 523.88	2.50	250	18	467 501.04	1 337 139.14	5.00	251	20	467 408.09	1 337 141.62	5.00	253	3	467 389.52	1 337 169.75	5.00
249	793	464 265.92	1 333 832.26	0.20	250	19	467 505.32	1 337 140.53	12.00	251	21	467 403.49	1 337 124.25	5.00	253	4	467 391.08	1 337 182.88	5.00
249	794	464 263.83	1 333 837.19	12.00	250	20	467 531.53	1 337 149.06	5.00	251	22	467 408.07	1 337 113.02	5.00	253	5	467 384.09	1 337 199.41	5.00
249	795	464 261.27	1 333 843.21	0.20	250	21	467 535.08	1 337 147.52	5.00	251	23	467 414.12	1 337 109.15	12.00	253	6	467 376.50	1 337 209.65	5.00
249	796	464 231.04	1 333 825.93	0.20	250	22	467 534.57	1 337 139.79	5.00	251	24	467 416.04	1 337 107.92	5.00	253	7	467 364.44	1 337 223.14	12.00
249	797	464 236.95	1 333 815.66	0.20	250	23	467 521.08	1 337 124.26	5.00	251	25	467 427.07	1 337 107.34	12.00	253	8	467 359.51	1 337 228.66	5.00
249	798	464 238.24	1 333 816.40	12.00	250	24	467 473.04	1 337 092.80	5.00	251	26	467 435.52	1 337 106.89	5.00	253	9	467 344.02	1 337 239.67	5.00
249	793	464 265.92	1 333 832.26	0.20	250	25	467 451.81	1 337 076.11	12.00	251	27	467 445.75	1 337 111.30	12.00	253	10	467 326.09	1 337 240.26	5.00
249	799	464 582.10	1 334 146.71	0.20	250	26	467 441.09	1 337 067.68	5.00	251	28	467 453.51	1 337 114.65	5.00	253	11	467 316.24	1 337 238.58	12.00
249	800	464 566.79	1 334 168.94	0.20	250	27	467 440.41	1 337 065.31	12.00	251	1	467 458.50	1 337 125.29	5.00	253	12	467 305.02	1 337 236.67	12.00
249	801	464 542.33	1 334 151.57	0.20	250	28	467 438.57	1 337 058.89	5.00	252	1	467 566.04	1 337 270.77	5.00	253	13	467 295.05	1 337 229.27	5.00
249	802	464 557.59	1 334 129.42	0.20	250	29	467 447.54	1 337 054.16	5.00	252	2	467 578.04	1 337 277.02	5.00	253	14	467 295.54	1 337 221.91	5.00
249	799	464 582.10	1 334 146.71	0.20	250	30	467 457.13	1 337 053.28	12.00	252	3	467 575.04	1 337 286.52	5.00	253	15	467 297.96	1 337 221.04	12.00
249	803	465 251.36	1 334 679.02	0.20	250	31	467 465.56	1 337 052.51	5.00	252	4	467 566.04	1 337 302.52	5.00	253	16	467 301.09	1 337 219.92	5.00
249	804	465 247.50	1 334 696.59	0.20	250	32	467 472.23	1 337 052.75	12.00	252	5	467 561.51	1 337 310.20	5.00	253	17	467 314.10	1 337 217.42	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
253	18	467 331.55	1 337 213.94	5.00	256	1	471 743.98	1 342 977.54	5.00	257	36	466 228.62	1 336 118.36	12.00	258	35	466 001.05	1 335 485.79	12.00
253	19	467 341.49	1 337 204.80	5.00	256	2	471 671.75	1 343 000.95	5.00	257	37	466 249.08	1 336 104.80	5.00	258	36	466 008.85	1 335 489.23	12.00
253	20	467 345.00	1 337 199.94	12.00	256	3	471 669.25	1 343 001.50	2.50	257	38	466 284.49	1 336 091.56	5.00	258	1	466 011.00	1 335 490.18	12.00
253	21	467 346.56	1 337 197.78	5.00	256	4	471 669.29	1 342 995.19	2.50	257	39	466 288.57	1 336 091.15	12.00	259	1	464 236.72	1 331 989.47	5.00
253	22	467 347.59	1 337 188.78	5.00	256	5	471 694.68	1 342 986.85	2.50	257	40	466 292.06	1 336 090.80	5.00	259	2	464 206.91	1 332 042.32	12.00
253	23	467 342.83	1 337 177.70	12.00	256	1	471 743.98	1 342 977.54	5.00	257	41	466 298.50	1 336 092.33	12.00	259	3	464 201.70	1 332 051.56	12.00
253	24	467 342.59	1 337 177.14	5.00	257	1	466 303.56	1 336 093.54	12.00	257	1	466 303.56	1 336 093.54	12.00	259	4	464 229.68	1 331 987.64	5.00
253	25	467 340.37	1 337 174.06	12.00	257	2	466 308.08	1 336 101.80	12.00	258	1	466 011.00	1 335 490.18	12.00	259	1	464 236.72	1 331 989.47	5.00
253	26	467 332.57	1 337 163.26	5.00	257	3	466 303.54	1 336 118.31	12.00	258	2	466 013.04	1 335 494.94	12.00	260	1	465 577.36	1 335 659.04	12.00
253	27	467 332.06	1 337 155.54	5.00	257	4	466 299.00	1 336 120.80	5.00	258	3	466 008.53	1 335 501.33	12.00	260	2	465 583.44	1 335 667.67	5.00
253	28	467 335.00	1 337 148.54	5.00	257	5	466 297.09	1 336 122.74	12.00	258	4	465 995.52	1 335 504.07	12.00	260	3	465 583.87	1 335 679.92	5.00
253	29	467 345.53	1 337 143.04	5.00	257	6	466 294.57	1 336 125.30	5.00	258	5	465 976.60	1 335 506.76	12.00	260	4	465 578.58	1 335 686.32	12.00
253	30	467 365.56	1 337 142.05	5.00	257	7	466 278.00	1 336 127.76	5.00	258	6	465 956.04	1 335 509.68	12.00	260	5	465 548.31	1 335 688.45	12.00
253	31	467 375.51	1 337 145.29	5.00	257	8	466 235.52	1 336 146.79	5.00	258	7	465 948.50	1 335 513.33	12.00	260	6	465 536.01	1 335 692.11	12.00
253	1	467 384.15	1 337 153.66	12.00	257	9	466 133.53	1 336 214.03	5.00	258	8	465 947.99	1 335 514.65	12.00	260	7	465 526.77	1 335 694.86	12.00
254	1	471 891.67	1 342 929.68	5.00	257	10	466 128.95	1 336 218.74	12.00	258	9	465 946.54	1 335 518.44	12.00	260	8	465 436.34	1 335 733.51	12.00
254	2	471 826.96	1 342 950.65	5.00	257	11	466 117.52	1 336 230.51	5.00	258	10	465 950.59	1 335 523.18	12.00	260	9	465 265.59	1 335 836.04	12.00
254	3	471 823.00	1 342 951.50	7.50	257	12	466 107.05	1 336 232.88	12.00	258	11	465 999.58	1 335 523.22	12.00	260	10	465 250.02	1 335 851.07	12.00
254	4	471 819.71	1 342 953.00	5.00	257	13	466 103.07	1 336 233.78	12.00	258	12	466 000.38	1 335 523.44	12.00	260	11	465 246.04	1 335 867.33	12.00
254	5	471 806.01	1 342 957.44	5.00	257	14	466 073.07	1 336 253.52	12.00	258	13	466 006.61	1 335 525.18	12.00	260	12	465 247.49	1 335 935.87	12.00
254	6	471 821.91	1 342 950.05	2.50	257	15	466 005.01	1 336 318.29	5.00	258	14	466 011.60	1 335 537.21	12.00	260	13	465 240.77	1 335 936.20	12.00
254	7	471 866.24	1 342 937.75	2.50	257	16	465 962.08	1 336 390.52	12.00	258	15	465 987.30	1 335 540.77	12.00	260	14	465 232.02	1 335 936.63	12.00
254	8	471 888.14	1 342 930.14	2.50	257	17	465 946.06	1 336 399.39	12.00	258	16	465 971.57	1 335 543.07	12.00	260	15	465 214.00	1 335 925.14	12.00
254	1	471 891.67	1 342 929.68	5.00	257	18	465 930.05	1 336 408.26	12.00	258	17	465 924.78	1 335 562.50	12.00	260	16	465 200.65	1 335 905.54	12.00
255	1	471 550.37	1 342 731.21	12.00	257	19	465 925.11	1 336 410.14	12.00	258	18	465 910.09	1 335 568.60	12.00	260	17	465 182.56	1 335 878.99	12.00
255	2	471 539.66	1 342 763.87	7.50	257	20	465 894.53	1 336 421.77	5.00	258	19	465 903.34	1 335 574.15	12.00	260	18	465 180.10	1 335 876.98	12.00
255	3	471 543.59	1 342 793.06	7.50	257	21	465 865.65	1 336 419.98	12.00	258	20	465 878.02	1 335 594.96	12.00	260	19	465 161.03	1 335 861.37	12.00
255	4	471 562.15	1 342 815.23	7.50	257	22	465 834.60	1 336 418.05	5.00	258	21	465 848.53	1 335 610.09	12.00	260	20	465 132.99	1 335 862.98	12.00
255	5	471 559.34	1 342 934.03	7.50	257	23	465 825.94	1 336 384.70	12.00	258	22	465 814.35	1 335 618.69	12.00	260	21	465 056.01	1 335 817.26	12.00
255	6	471 539.75	1 342 966.67	7.50	257	24	465 819.07	1 336 358.25	5.00	258	23	465 780.52	1 335 627.20	12.00	260	22	465 055.47	1 335 816.04	12.00
255	7	471 539.33	1 342 968.42	7.50	257	25	465 817.08	1 336 333.56	5.00	258	24	465 770.52	1 335 615.58	12.00	260	23	465 048.52	1 335 800.46	12.00
255	8	471 539.98	1 342 970.10	7.50	257	26	465 818.01	1 336 324.75	5.00	258	25	465 770.00	1 335 606.84	12.00	260	24	465 063.99	1 335 799.71	12.00
255	9	471 554.20	1 342 987.80	7.50	257	27	465 819.25	1 336 323.43	12.00	258	26	465 777.09	1 335 601.21	12.00	260	25	465 069.58	1 335 802.33	12.00
255	10	471 544.04	1 342 996.57	5.00	257	28	465 828.49	1 336 313.54	5.00	258	27	465 778.07	1 335 600.43	12.00	260	26	465 078.52	1 335 806.51	12.00
255	11	471 512.00	1 342 920.47	12.00	257	29	465 924.70	1 336 289.56	12.00	258	28	465 816.02	1 335 583.70	12.00	260	27	465 087.10	1 335 804.99	12.00
255	12	471 509.45	1 342 914.40	5.00	257	30	466 019.06	1 336 266.04	5.00	258	29	465 826.67	1 335 577.29	12.00	260	28	465 114.54	1 335 800.12	12.00
255	13	471 515.64	1 342 835.77	12.00	257	31	466 075.59	1 336 235.27	5.00	258	30	465 849.04	1 335 563.82	12.00	260	29	465 132.85	1 335 804.31	12.00
255	14	471 518.41	1 342 800.53	12.00	257	32	466 086.07	1 336 224.05	5.00	258	31	465 890.52	1 335 530.84	12.00	260	30	465 149.01	1 335 808.00	12.00
255	15	471 520.54	1 342 773.49	5.00	257	33	466 098.52	1 336 222.31	5.00	258	32	465 959.53	1 335 487.45	12.00	260	31	465 157.55	1 335 804.10	12.00
255	16	471 526.64	1 342 764.84	12.00	257	34	466 162.59	1 336 159.53	5.00	258	33	465 977.06	1 335 485.31	12.00	260	32	465 170.98	1 335 785.75	12.00
255	1	471 550.37	1 342 731.21	12.00	257	35	466 215.54	1 336 127.03	5.00	258	34	465 986.01	1 335 484.22	12.00	260	33	465 270.25	1 335 778.15	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
260	34	465 356.41	1 335 722.28	12.00	262	24	463 438.03	1 332 138.51	5.00	262	65	463 228.68	1 332 418.03	5.00	262	106	463 250.53	1 332 678.26	5.00
260	35	465 410.30	1 335 694.36	12.00	262	25	463 446.92	1 332 162.77	5.00	262	66	463 224.33	1 332 420.23	5.00	262	107	463 248.03	1 332 687.76	5.00
260	36	465 486.67	1 335 665.82	12.00	262	26	463 441.56	1 332 162.34	5.00	262	67	463 217.53	1 332 398.76	5.00	262	108	463 250.53	1 332 696.01	5.00
260	37	465 497.65	1 335 666.20	12.00	262	27	463 406.87	1 332 183.42	5.00	262	68	463 213.03	1 332 390.01	5.00	262	109	463 269.53	1 332 699.76	5.00
260	38	465 514.07	1 335 666.78	12.00	262	28	463 400.05	1 332 239.72	5.00	262	69	463 212.63	1 332 389.77	12.00	262	110	463 272.23	1 332 704.99	12.00
260	39	465 532.41	1 335 662.50	12.00	262	29	463 403.23	1 332 247.43	5.00	262	70	463 204.53	1 332 385.01	5.00	262	111	463 273.53	1 332 707.51	5.00
260	40	465 559.52	1 335 656.17	12.00	262	30	463 416.91	1 332 246.19	5.00	262	71	463 201.53	1 332 393.76	5.00	262	112	463 267.53	1 332 715.76	5.00
260	41	465 564.37	1 335 656.61	12.00	262	31	463 436.22	1 332 237.69	5.00	262	72	463 210.22	1 332 405.93	12.00	262	113	463 263.85	1 332 715.76	12.00
260	42	465 571.44	1 335 657.26	12.00	262	32	463 455.79	1 332 238.81	12.00	262	73	463 211.53	1 332 407.76	5.00	262	114	463 248.53	1 332 715.76	5.00
260	43	465 574.68	1 335 658.23	12.00	262	33	463 468.31	1 332 239.53	5.00	262	74	463 215.53	1 332 426.26	5.00	262	115	463 245.53	1 332 724.01	5.00
260	1	465 577.36	1 335 659.04	12.00	262	34	463 468.52	1 332 240.77	12.00	262	75	463 212.68	1 332 429.99	12.00	262	116	463 250.03	1 332 732.76	5.00
261	1	465 087.80	1 334 633.80	0.20	262	35	463 477.03	1 332 292.26	5.00	262	76	463 203.53	1 332 442.01	5.00	262	117	463 249.03	1 332 744.26	5.00
261	2	465 074.53	1 334 654.09	0.20	262	36	463 488.53	1 332 332.51	5.00	262	77	463 206.53	1 332 453.51	5.00	262	118	463 241.53	1 332 762.01	5.00
261	3	465 073.84	1 334 653.71	0.20	262	37	463 471.03	1 332 348.01	5.00	262	78	463 208.53	1 332 463.51	5.00	262	119	463 262.53	1 332 764.51	5.00
261	4	465 069.27	1 334 660.00	5.00	262	38	463 455.78	1 332 351.76	5.00	262	79	463 197.03	1 332 481.51	5.00	262	120	463 272.53	1 332 758.26	5.00
261	5	465 072.48	1 334 651.60	12.00	262	39	463 455.28	1 332 351.76	5.00	262	80	463 204.03	1 332 489.76	5.00	262	121	463 279.53	1 332 751.26	5.00
261	6	465 080.95	1 334 629.46	5.00	262	40	463 454.53	1 332 348.01	5.00	262	81	463 213.03	1 332 488.51	5.00	262	122	463 280.41	1 332 750.53	5.00
261	1	465 087.80	1 334 633.80	0.20	262	41	463 435.03	1 332 341.01	5.00	262	82	463 220.03	1 332 478.26	5.00	262	123	463 283.62	1 332 753.48	5.00
262	1	463 253.53	1 331 946.76	5.00	262	42	463 431.03	1 332 332.26	5.00	262	83	463 223.21	1 332 477.65	5.00	262	124	463 298.09	1 332 738.86	5.00
262	2	463 257.28	1 331 947.76	5.00	262	43	463 414.53	1 332 320.01	5.00	262	84	463 224.61	1 332 484.82	5.00	262	125	463 304.53	1 332 741.01	5.00
262	3	463 265.78	1 331 949.51	5.00	262	44	463 408.03	1 332 315.01	5.00	262	85	463 254.51	1 332 512.10	5.00	262	126	463 306.53	1 332 750.76	5.00
262	4	463 289.47	1 331 955.05	5.00	262	45	463 397.53	1 332 313.26	5.00	262	86	463 258.53	1 332 518.76	5.00	262	127	463 303.03	1 332 762.01	5.00
262	5	463 444.91	1 331 999.80	5.00	262	46	463 394.53	1 332 324.01	5.00	262	87	463 261.55	1 332 525.52	12.00	262	128	463 295.03	1 332 771.01	5.00
262	6	463 460.78	1 332 005.76	5.00	262	47	463 397.53	1 332 331.01	5.00	262	88	463 262.27	1 332 527.12	5.00	262	129	463 297.53	1 332 778.01	5.00
262	7	463 489.46	1 332 020.88	5.00	262	48	463 399.53	1 332 347.51	5.00	262	89	463 264.19	1 332 563.47	5.00	262	130	463 307.53	1 332 777.26	5.00
262	8	463 556.22	1 332 065.95	5.00	262	49	463 395.53	1 332 352.26	5.00	262	90	463 262.03	1 332 563.26	5.00	262	131	463 315.03	1 332 764.51	5.00
262	9	463 556.03	1 332 079.51	5.00	262	50	463 393.78	1 332 352.51	5.00	262	91	463 260.53	1 332 575.51	5.00	262	132	463 319.03	1 332 745.51	5.00
262	10	463 561.53	1 332 091.01	5.00	262	51	463 361.53	1 332 355.26	5.00	262	92	463 259.94	1 332 582.54	5.00	262	133	463 320.52	1 332 726.76	5.00
262	11	463 570.03	1 332 099.76	5.00	262	52	463 356.03	1 332 346.26	5.00	262	93	463 257.46	1 332 589.09	12.00	262	134	463 374.33	1 332 760.14	5.00
262	12	463 581.53	1 332 101.01	5.00	262	53	463 346.53	1 332 344.26	5.00	262	94	463 257.21	1 332 589.74	5.00	262	135	463 372.53	1 332 763.26	5.00
262	13	463 582.56	1 332 100.48	12.00	262	54	463 339.53	1 332 347.51	5.00	262	95	463 253.53	1 332 593.26	5.00	262	136	463 377.53	1 332 773.51	5.00
262	14	463 584.29	1 332 099.58	5.00	262	55	463 331.03	1 332 365.76	5.00	262	96	463 237.03	1 332 604.51	5.00	262	137	463 398.53	1 332 777.26	5.00
262	15	463 592.33	1 332 117.00	5.00	262	56	463 323.03	1 332 396.26	5.00	262	97	463 238.53	1 332 615.51	5.00	262	138	463 416.18	1 332 782.60	5.00
262	16	463 595.02	1 332 134.82	5.00	262	57	463 321.43	1 332 402.62	12.00	262	98	463 246.53	1 332 614.76	5.00	262	139	463 419.04	1 332 787.70	5.00
262	17	463 587.28	1 332 144.26	5.00	262	58	463 315.03	1 332 428.01	5.00	262	99	463 255.03	1 332 610.26	5.00	262	140	463 417.03	1 332 795.76	5.00
262	18	463 583.78	1 332 149.26	5.00	262	59	463 314.28	1 332 430.37	5.00	262	100	463 263.03	1 332 613.51	5.00	262	141	463 417.03	1 332 807.26	5.00
262	19	463 578.35	1 332 151.14	12.00	262	60	463 304.82	1 332 445.09	5.00	262	101	463 276.03	1 332 630.76	5.00	262	142	463 421.53	1 332 813.76	5.00
262	20	463 547.03	1 332 162.01	5.00	262	61	463 294.98	1 332 456.01	5.00	262	102	463 278.53	1 332 642.01	5.00	262	143	463 423.03	1 332 815.51	5.00
262	21	463 520.53	1 332 162.01	5.00	262	62	463 287.53	1 332 456.01	5.00	262	103	463 265.53	1 332 657.26	5.00	262	144	463 425.53	1 332 815.76	5.00
262	22	463 451.03	1 332 136.01	5.00	262	63	463 260.69	1 332 448.03	5.00	262	104	463 255.53	1 332 659.76	5.00	262	145	463 438.53	1 332 818.51	5.00
262	23	463 441.03	1 332 129.51	5.00	262	64	463 235.83	1 332 421.51	5.00	262	105	463 247.53	1 332 668.01	5.00	262	146	463 460.03	1 332 813.51	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	147	463 511.53	1 332 785.51	5.00	262	188	463 637.30	1 333 434.68	5.00	262	229	463 603.49	1 333 192.04	5.00	262	270	463 224.03	1 333 317.76	2.50
262	148	463 529.54	1 332 774.03	5.00	262	189	463 627.43	1 333 441.81	5.00	262	230	463 602.25	1 333 191.67	5.00	262	271	463 218.53	1 333 326.51	2.50
262	149	463 534.58	1 332 774.15	5.00	262	190	463 615.85	1 333 441.20	5.00	262	231	463 598.03	1 333 185.51	2.50	262	272	463 217.03	1 333 337.51	2.50
262	150	463 554.03	1 332 783.01	5.00	262	191	463 588.43	1 333 436.13	5.00	262	232	463 587.53	1 333 184.26	2.50	262	273	463 217.53	1 333 348.26	2.50
262	151	463 578.53	1 332 811.01	5.00	262	192	463 568.66	1 333 429.24	5.00	262	233	463 587.53	1 333 187.24	5.00	262	274	463 217.03	1 333 357.76	2.50
262	152	463 591.03	1 332 834.51	5.00	262	193	463 552.52	1 333 428.98	5.00	262	234	463 584.30	1 333 186.27	5.00	262	275	463 207.03	1 333 367.26	2.50
262	153	463 599.03	1 332 844.51	7.50	262	194	463 530.64	1 333 445.16	5.00	262	235	463 583.13	1 333 179.42	12.00	262	276	463 191.53	1 333 385.01	2.50
262	154	463 607.21	1 332 862.32	12.00	262	195	463 525.78	1 333 426.26	2.50	262	236	463 582.07	1 333 173.20	5.00	262	277	463 170.03	1 333 409.26	2.50
262	155	463 607.53	1 332 863.01	7.50	262	196	463 503.78	1 333 370.01	2.50	262	237	463 583.34	1 333 165.02	12.00	262	278	463 163.03	1 333 420.51	2.50
262	156	463 608.53	1 332 873.26	7.50	262	197	463 466.28	1 333 306.01	2.50	262	238	463 584.52	1 333 157.39	5.00	262	279	463 170.03	1 333 424.51	2.50
262	157	463 606.03	1 332 886.01	7.50	262	198	463 476.03	1 333 303.01	2.50	262	239	463 580.14	1 333 154.05	5.00	262	280	463 187.03	1 333 407.26	2.50
262	158	463 601.53	1 332 894.76	7.50	262	199	463 483.03	1 333 296.01	2.50	262	240	463 577.53	1 333 148.26	2.50	262	281	463 201.53	1 333 392.76	2.50
262	159	463 593.53	1 332 904.26	7.50	262	200	463 484.53	1 333 286.51	2.50	262	241	463 568.53	1 333 144.26	2.50	262	282	463 210.53	1 333 385.01	2.50
262	160	463 584.03	1 332 908.76	7.50	262	201	463 496.89	1 333 288.02	5.00	262	242	463 561.53	1 333 146.26	2.50	262	283	463 221.03	1 333 381.76	2.50
262	161	463 583.09	1 332 909.04	12.00	262	202	463 495.60	1 333 295.16	5.00	262	243	463 523.03	1 333 150.01	2.50	262	284	463 230.03	1 333 379.26	2.50
262	162	463 573.03	1 332 912.01	7.50	262	203	463 496.15	1 333 297.39	12.00	262	244	463 517.03	1 333 164.01	2.50	262	285	463 239.53	1 333 374.76	2.50
262	163	463 554.53	1 332 917.01	7.50	262	204	463 491.03	1 333 298.76	2.50	262	245	463 535.53	1 333 180.01	2.50	262	286	463 253.53	1 333 346.26	2.50
262	164	463 547.03	1 332 924.76	7.50	262	205	463 488.03	1 333 307.01	2.50	262	246	463 539.53	1 333 191.26	2.50	262	287	463 270.03	1 333 329.26	2.50
262	165	463 547.03	1 332 934.76	7.50	262	206	463 493.03	1 333 315.26	2.50	262	247	463 534.53	1 333 213.01	2.50	262	288	463 278.53	1 333 326.01	2.50
262	166	463 553.53	1 332 940.51	7.50	262	207	463 504.03	1 333 314.51	2.50	262	248	463 502.53	1 333 242.26	2.50	262	289	463 289.03	1 333 319.51	2.50
262	167	463 564.03	1 332 941.76	7.50	262	208	463 511.03	1 333 301.26	2.50	262	249	463 495.38	1 333 247.78	12.00	262	290	463 295.03	1 333 308.76	2.50
262	168	463 573.03	1 332 940.51	7.50	262	209	463 517.15	1 333 292.08	5.00	262	250	463 475.21	1 333 249.07	5.00	262	291	463 297.53	1 333 289.76	2.50
262	169	463 579.42	1 332 937.03	12.00	262	210	463 526.81	1 333 284.92	5.00	262	251	463 453.79	1 333 257.81	5.00	262	292	463 297.03	1 333 278.51	2.50
262	170	463 584.53	1 332 934.26	7.50	262	211	463 527.27	1 333 284.75	12.00	262	252	463 452.28	1 333 249.76	2.50	262	293	463 298.28	1 333 276.51	2.50
262	171	463 602.03	1 332 923.26	7.50	262	212	463 544.91	1 333 278.24	5.00	262	253	463 445.03	1 333 232.01	2.50	262	294	463 332.78	1 333 239.26	2.50
262	172	463 613.53	1 332 926.51	7.50	262	213	463 589.21	1 333 290.73	5.00	262	254	463 425.28	1 333 215.26	2.50	262	295	463 345.28	1 333 231.76	2.50
262	173	463 619.53	1 332 933.51	7.50	262	214	463 595.31	1 333 287.60	5.00	262	255	463 411.03	1 333 211.01	2.50	262	296	463 384.78	1 333 218.51	2.50
262	174	463 621.47	1 332 939.95	12.00	262	215	463 597.93	1 333 281.42	5.00	262	256	463 384.03	1 333 214.76	2.50	262	297	463 388.03	1 333 232.01	2.50
262	175	463 634.03	1 332 981.76	7.50	262	216	463 593.30	1 333 271.83	5.00	262	257	463 343.53	1 333 228.01	2.50	262	298	463 396.53	1 333 232.51	2.50
262	176	463 645.03	1 333 000.76	7.50	262	217	463 594.35	1 333 264.71	5.00	262	258	463 330.03	1 333 236.01	2.50	262	299	463 406.53	1 333 230.76	2.50
262	177	463 651.53	1 333 028.76	7.50	262	218	463 604.56	1 333 260.61	5.00	262	259	463 296.53	1 333 272.76	2.50	262	300	463 416.03	1 333 229.51	2.50
262	178	463 658.53	1 333 067.51	7.50	262	219	463 609.44	1 333 257.36	5.00	262	260	463 295.03	1 333 265.01	2.50	262	301	463 424.53	1 333 219.76	2.50
262	179	463 660.53	1 333 079.01	7.50	262	220	463 609.15	1 333 248.24	5.00	262	261	463 290.53	1 333 259.26	2.50	262	302	463 441.78	1 333 234.26	2.50
262	180	463 660.03	1 333 107.01	7.50	262	221	463 600.10	1 333 244.47	5.00	262	262	463 283.03	1 333 260.01	2.50	262	303	463 448.53	1 333 251.01	2.50
262	181	463 651.03	1 333 169.76	7.50	262	222	463 597.36	1 333 242.68	12.00	262	263	463 278.53	1 333 269.51	2.50	262	304	463 451.34	1 333 265.73	12.00
262	182	463 639.53	1 333 257.26	7.50	262	223	463 594.10	1 333 240.56	5.00	262	264	463 276.53	1 333 278.26	2.50	262	305	463 450.44	1 333 271.15	5.00
262	183	463 634.53	1 333 284.76	7.50	262	224	463 596.53	1 333 235.26	2.50	262	265	463 272.53	1 333 298.01	2.50	262	306	463 453.44	1 333 276.79	12.00
262	184	463 632.53	1 333 324.01	7.50	262	225	463 606.03	1 333 226.26	2.50	262	266	463 264.03	1 333 308.76	2.50	262	307	463 453.53	1 333 277.26	2.50
262	185	463 640.53	1 333 395.26	7.50	262	226	463 615.53	1 333 223.76	2.50	262	267	463 252.53	1 333 316.51	2.50	262	308	463 462.53	1 333 307.76	2.50
262	186	463 642.18	1 333 405.49	5.00	262	227	463 622.53	1 333 221.26	2.50	262	268	463 243.03	1 333 317.76	2.50	262	309	463 500.03	1 333 371.76	2.50
262	187	463 641.08	1 333 419.69	5.00	262	228	463 605.43	1 333 196.30	5.00	262	269	463 234.03	1 333 315.76	2.50	262	310	463 522.03	1 333 427.51	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	311	463 527.28	1 333 447.64	5.00	262	352	462 800.75	1 335 076.38	12.00	262	393	460 748.52	1 334 804.26	5.00	262	434	460 473.02	1 334 500.76	5.00
262	312	463 518.64	1 333 454.03	5.00	262	353	462 792.02	1 335 079.27	5.00	262	394	460 746.47	1 334 802.57	12.00	262	435	460 424.52	1 334 527.51	5.00
262	313	463 553.60	1 333 561.73	5.00	262	354	462 703.52	1 335 109.02	5.00	262	395	460 738.52	1 334 796.01	5.00	262	436	460 389.02	1 334 549.26	5.00
262	314	463 558.53	1 333 583.51	2.50	262	355	462 699.12	1 335 109.25	12.00	262	396	460 722.02	1 334 771.26	5.00	262	437	460 356.52	1 334 552.51	5.00
262	315	463 589.53	1 333 719.26	2.50	262	356	462 580.52	1 335 115.52	5.00	262	397	460 671.52	1 334 690.51	5.00	262	438	460 286.67	1 334 562.79	5.00
262	316	463 596.12	1 333 773.86	5.00	262	357	462 583.02	1 335 136.27	5.00	262	398	460 658.52	1 334 660.76	5.00	262	439	460 198.55	1 334 573.76	5.00
262	317	463 596.10	1 333 781.47	5.00	262	358	462 587.27	1 335 172.52	5.00	262	399	460 631.52	1 334 616.26	5.00	262	440	460 196.55	1 334 574.03	5.00
262	318	463 597.48	1 333 785.18	5.00	262	359	462 587.52	1 335 173.77	5.00	262	400	460 616.02	1 334 595.26	5.00	262	441	460 194.77	1 334 574.33	5.00
262	319	463 599.03	1 333 798.01	2.50	262	360	462 587.52	1 335 174.52	5.00	262	401	460 621.52	1 334 591.51	2.50	262	442	460 059.88	1 334 597.01	5.00
262	320	463 630.53	1 333 895.26	2.50	262	361	462 587.77	1 335 176.52	2.50	262	402	460 637.77	1 334 579.51	2.50	262	443	460 001.27	1 334 604.51	5.00
262	321	463 643.03	1 333 966.01	2.50	262	362	462 597.02	1 335 248.02	2.50	262	403	460 639.52	1 334 578.26	2.50	262	444	459 864.02	1 334 619.76	5.00
262	322	463 641.03	1 334 034.26	2.50	262	363	462 524.02	1 335 197.02	5.00	262	404	460 641.52	1 334 577.01	2.50	262	445	459 773.02	1 334 634.26	5.00
262	323	463 622.53	1 334 136.76	2.50	262	364	462 519.77	1 335 194.02	7.50	262	405	460 661.02	1 334 564.26	2.50	262	446	459 744.52	1 334 641.26	5.00
262	324	463 575.03	1 334 230.76	2.50	262	365	462 510.02	1 335 187.27	7.50	262	406	460 705.52	1 334 540.01	2.50	262	447	459 664.52	1 334 656.01	5.00
262	325	463 561.03	1 334 276.26	2.50	262	366	462 424.02	1 335 196.02	7.50	262	407	460 752.52	1 334 525.51	2.50	262	448	459 565.84	1 334 680.00	12.00
262	326	463 549.53	1 334 285.51	2.50	262	367	462 418.52	1 335 196.52	5.00	262	408	460 784.65	1 334 517.87	12.00	262	449	459 540.14	1 334 676.52	12.00
262	327	463 541.53	1 334 291.26	2.50	262	368	462 418.02	1 335 196.77	5.00	262	409	460 803.02	1 334 513.51	2.50	262	450	459 529.07	1 334 675.02	5.00
262	328	463 517.03	1 334 296.26	2.50	262	369	462 308.52	1 335 193.52	5.00	262	410	460 841.99	1 334 506.03	5.00	262	451	459 483.10	1 334 577.28	5.00
262	329	463 507.53	1 334 298.26	2.50	262	370	462 308.02	1 335 193.52	5.00	262	411	460 840.69	1 334 506.03	5.00	262	452	459 482.63	1 334 575.88	12.00
262	330	463 505.03	1 334 309.01	2.50	262	371	462 265.02	1 335 192.77	5.00	262	412	460 840.69	1 334 504.03	5.00	262	453	459 466.00	1 334 526.41	5.00
262	331	463 505.37	1 334 310.86	5.00	262	372	462 264.52	1 335 192.77	5.00	262	413	460 842.69	1 334 504.03	5.00	262	454	459 445.03	1 334 522.67	5.00
262	332	463 500.31	1 334 309.73	12.00	262	373	462 250.68	1 335 192.77	5.00	262	414	460 842.69	1 334 505.90	5.00	262	455	459 416.54	1 334 524.66	5.00
262	333	463 467.99	1 334 302.52	5.00	262	374	462 144.62	1 335 190.24	12.00	262	415	460 852.52	1 334 504.01	2.50	262	456	459 177.21	1 334 681.78	12.00
262	334	463 501.47	1 334 342.52	12.00	262	375	461 907.90	1 335 184.58	12.00	262	416	460 775.77	1 334 378.26	2.50	262	457	459 167.09	1 334 688.42	5.00
262	335	463 551.06	1 334 401.77	5.00	262	376	461 839.52	1 335 178.27	5.00	262	417	460 774.02	1 334 375.51	2.50	262	458	458 666.72	1 334 537.89	12.00
262	336	463 633.72	1 334 541.32	12.00	262	377	461 748.02	1 335 172.02	5.00	262	418	460 772.02	1 334 372.26	2.50	262	459	458 564.52	1 334 507.14	5.00
262	337	463 633.78	1 334 541.76	2.50	262	378	461 672.02	1 335 172.52	5.00	262	419	460 752.02	1 334 339.51	2.50	262	460	458 470.71	1 334 495.02	12.00
262	338	463 637.94	1 334 571.95	12.00	262	379	461 457.02	1 335 173.77	5.00	262	420	460 749.77	1 334 336.01	2.50	262	461	458 146.01	1 334 453.06	5.00
262	339	463 638.51	1 334 576.29	5.00	262	380	461 378.51	1 335 192.27	12.00	262	421	460 743.02	1 334 324.76	2.50	262	462	457 771.53	1 334 448.39	5.00
262	340	463 627.77	1 334 591.12	12.00	262	381	461 378.31	1 335 192.34	12.00	262	422	460 713.52	1 334 343.76	5.00	262	463	457 721.43	1 334 440.28	12.00
262	341	463 565.03	1 334 677.76	5.00	262	382	461 274.35	1 335 211.60	12.00	262	423	460 699.02	1 334 353.01	5.00	262	464	457 594.05	1 334 419.67	5.00
262	342	463 359.53	1 334 811.76	5.00	262	383	461 208.33	1 335 223.83	5.00	262	424	460 693.77	1 334 356.51	5.00	262	465	457 571.01	1 334 364.54	5.00
262	343	463 235.93	1 334 892.85	12.00	262	384	461 120.52	1 335 093.77	5.00	262	425	460 653.52	1 334 383.26	2.50	262	466	457 565.24	1 334 343.19	12.00
262	344	463 234.52	1 334 893.78	5.00	262	385	461 094.52	1 335 061.52	5.00	262	426	460 532.02	1 334 462.26	2.50	262	467	457 543.03	1 334 260.93	5.00
262	345	463 219.14	1 334 909.83	12.00	262	386	461 079.52	1 335 042.27	5.00	262	427	460 530.52	1 334 463.26	2.50	262	468	457 518.04	1 334 211.30	5.00
262	346	463 200.51	1 334 929.28	5.00	262	387	461 043.88	1 335 066.51	5.00	262	428	460 528.52	1 334 464.01	2.50	262	469	457 495.63	1 334 177.49	12.00
262	347	462 836.78	1 335 064.20	5.00	262	388	461 042.43	1 335 064.44	12.00	262	429	460 514.02	1 334 473.06	2.50	262	470	457 465.08	1 334 131.38	5.00
262	348	462 834.50	1 335 064.95	12.00	262	389	461 037.59	1 335 057.51	5.00	262	430	460 514.52	1 334 473.76	2.50	262	471	457 336.03	1 334 002.66	5.00
262	349	462 834.27	1 335 065.02	5.00	262	390	460 968.66	1 335 103.45	5.00	262	431	460 514.02	1 334 473.76	4.50	262	472	457 304.03	1 333 982.87	5.00
262	350	462 833.12	1 335 065.51	5.00	262	391	460 938.02	1 335 061.52	5.00	262	432	460 511.77	1 334 475.26	4.50	262	473	457 290.95	1 333 979.22	12.00
262	351	462 822.48	1 335 069.09	12.00	262	392	460 790.02	1 334 860.02	5.00	262	433	460 494.52	1 334 486.76	5.00	262	474	457 284.06	1 333 977.30	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	475	457 265.05	1 333 981.03	5.00	262	516	456 874.05	1 334 113.56	5.00	262	557	456 619.51	1 333 689.01	5.00	262	598	455 869.00	1 333 685.01	5.00
262	476	457 233.54	1 333 980.65	5.00	262	517	456 836.05	1 334 109.76	5.00	262	558	456 624.01	1 333 672.51	5.00	262	599	455 897.00	1 333 716.76	5.00
262	477	457 229.49	1 333 992.41	12.00	262	518	456 829.99	1 334 104.01	5.00	262	559	456 622.01	1 333 656.51	5.00	262	600	455 933.00	1 333 739.01	5.00
262	478	457 218.01	1 334 006.26	2.50	262	519	456 829.99	1 334 089.27	5.00	262	560	456 621.25	1 333 654.95	5.00	262	601	455 961.50	1 333 763.26	5.00
262	479	457 216.51	1 334 008.26	2.50	262	520	456 837.04	1 334 065.77	5.00	262	561	456 619.53	1 333 625.67	5.00	262	602	455 997.00	1 333 802.01	5.00
262	480	457 195.01	1 334 054.01	2.50	262	521	456 835.07	1 334 055.90	5.00	262	562	456 615.30	1 333 613.30	12.00	262	603	456 034.50	1 333 856.01	5.00
262	481	457 179.51	1 334 102.26	2.50	262	522	456 825.70	1 334 047.80	12.00	262	563	456 610.07	1 333 598.02	5.00	262	604	456 074.00	1 333 918.76	5.00
262	482	457 177.51	1 334 118.26	2.50	262	523	456 817.59	1 334 040.78	5.00	262	564	456 604.51	1 333 569.90	5.00	262	605	456 083.50	1 333 938.51	5.00
262	483	457 175.34	1 334 142.33	5.00	262	524	456 793.49	1 334 035.42	5.00	262	565	456 602.50	1 333 539.66	5.00	262	606	456 092.50	1 333 956.26	5.00
262	484	457 143.06	1 334 128.92	5.00	262	525	456 747.42	1 334 032.33	12.00	262	566	456 607.09	1 333 485.06	5.00	262	607	456 103.50	1 333 979.76	5.00
262	485	457 132.06	1 334 117.54	5.00	262	526	456 743.03	1 334 032.04	5.00	262	567	456 604.59	1 333 463.15	5.00	262	608	456 107.00	1 334 002.01	7.50
262	486	457 128.51	1 334 105.02	5.00	262	527	456 650.01	1 334 011.65	5.00	262	568	456 599.60	1 333 451.41	5.00	262	609	456 106.50	1 334 013.51	7.50
262	487	457 131.52	1 334 091.01	5.00	262	528	456 630.39	1 334 085.60	12.00	262	569	456 581.04	1 333 426.78	5.00	262	610	456 105.91	1 334 014.04	5.00
262	488	457 147.08	1 334 058.76	5.00	262	529	456 627.09	1 334 098.03	5.00	262	570	456 573.21	1 333 421.62	12.00	262	611	455 835.56	1 334 012.37	5.00
262	489	457 100.50	1 334 011.05	5.00	262	530	456 624.46	1 334 100.80	12.00	262	571	456 551.50	1 333 407.30	12.00	262	612	455 790.62	1 333 919.07	5.00
262	490	457 056.58	1 334 009.56	12.00	262	531	456 620.57	1 334 104.89	5.00	262	572	456 534.51	1 333 389.76	5.00	262	613	455 790.00	1 333 890.76	2.50
262	491	457 055.14	1 334 008.97	12.00	262	532	456 584.81	1 334 120.54	12.00	262	573	456 516.01	1 333 385.51	5.00	262	614	455 780.25	1 333 860.01	2.50
262	492	457 011.04	1 333 990.13	5.00	262	533	456 570.51	1 334 124.01	2.50	262	574	456 503.51	1 333 387.26	5.00	262	615	455 774.50	1 333 857.51	2.50
262	493	457 004.83	1 333 990.54	12.00	262	534	456 548.01	1 334 139.26	2.50	262	575	456 483.51	1 333 408.26	5.00	262	616	455 771.00	1 333 846.76	2.50
262	494	456 999.02	1 333 990.92	5.00	262	535	456 537.51	1 334 153.76	2.50	262	576	456 474.51	1 333 408.26	5.00	262	617	455 767.00	1 333 773.76	2.50
262	495	456 992.78	1 333 996.03	12.00	262	536	456 540.01	1 334 164.01	2.50	262	577	456 468.51	1 333 402.51	5.00	262	618	455 761.50	1 333 735.01	2.50
262	496	456 992.50	1 333 996.26	5.00	262	537	456 544.30	1 334 170.56	5.00	262	578	456 467.01	1 333 393.01	5.00	262	619	455 755.00	1 333 702.01	2.50
262	497	456 990.56	1 334 005.03	5.00	262	538	456 538.59	1 334 172.76	5.00	262	579	456 468.51	1 333 387.26	5.00	262	620	455 748.00	1 333 677.76	2.50
262	498	456 991.07	1 334 013.66	5.00	262	539	456 519.09	1 334 169.26	5.00	262	580	456 464.51	1 333 379.76	5.00	262	621	455 734.50	1 333 656.26	2.50
262	499	456 992.00	1 334 016.52	5.00	262	540	456 527.10	1 334 111.79	5.00	262	581	456 453.01	1 333 377.26	5.00	262	622	455 717.50	1 333 641.01	2.50
262	500	456 989.01	1 334 019.01	2.50	262	541	456 508.20	1 334 106.45	12.00	262	582	456 432.00	1 333 377.26	5.00	262	623	455 702.50	1 333 634.01	2.50
262	501	456 987.01	1 334 030.51	2.50	262	542	456 496.07	1 334 103.02	5.00	262	583	456 413.00	1 333 409.01	5.00	262	624	455 689.50	1 333 631.01	2.50
262	502	457 000.56	1 334 113.17	5.00	262	543	456 496.29	1 334 101.77	12.00	262	584	456 405.13	1 333 448.80	5.00	262	625	455 673.00	1 333 633.51	2.50
262	503	456 987.35	1 334 127.64	12.00	262	544	456 500.12	1 334 079.86	5.00	262	585	456 359.90	1 333 478.17	12.00	262	626	455 648.25	1 333 640.55	12.00
262	504	456 979.55	1 334 136.18	5.00	262	545	456 519.01	1 334 083.26	5.00	262	586	456 354.55	1 333 481.64	5.00	262	627	455 624.01	1 333 610.26	5.00
262	505	456 979.67	1 334 137.68	5.00	262	546	456 533.01	1 334 078.26	5.00	262	587	456 306.07	1 333 492.18	12.00	262	628	455 597.44	1 333 624.14	12.00
262	506	456 973.01	1 334 139.76	2.50	262	547	456 536.00	1 334 071.10	5.00	262	588	456 093.55	1 333 538.40	5.00	262	629	455 533.51	1 333 657.52	12.00
262	507	456 969.01	1 334 144.76	2.50	262	548	456 542.59	1 334 071.53	5.00	262	589	456 023.53	1 333 539.44	5.00	262	630	455 451.08	1 333 549.06	12.00
262	508	456 967.51	1 334 160.76	2.50	262	549	456 549.81	1 334 037.97	12.00	262	590	455 957.57	1 333 548.39	5.00	262	631	455 409.01	1 333 448.78	5.00
262	509	456 973.01	1 334 199.51	2.50	262	550	456 555.01	1 334 025.51	5.00	262	591	455 913.04	1 333 563.79	5.00	262	632	455 424.28	1 333 387.42	12.00
262	510	456 969.01	1 334 209.01	2.50	262	551	456 560.10	1 333 990.13	5.00	262	592	455 909.92	1 333 570.24	5.00	262	633	455 532.07	1 332 954.26	5.00
262	511	456 961.01	1 334 213.51	2.50	262	552	456 577.09	1 333 911.14	5.00	262	593	455 888.00	1 333 574.51	5.00	262	634	455 696.52	1 332 820.91	5.00
262	512	456 951.01	1 334 213.51	2.50	262	553	456 593.17	1 333 864.39	12.00	262	594	455 874.50	1 333 586.01	5.00	262	635	455 802.00	1 332 662.56	5.00
262	513	456 944.63	1 334 205.79	5.00	262	554	456 599.51	1 333 845.94	5.00	262	595	455 872.75	1 333 589.76	5.00	262	636	455 865.38	1 332 579.65	12.00
262	514	456 935.55	1 334 104.77	5.00	262	555	456 606.48	1 333 787.39	12.00	262	596	455 868.50	1 333 600.01	5.00	262	637	455 914.04	1 332 516.01	5.00
262	515	456 905.01	1 334 085.78	5.00	262	556	456 617.85	1 333 691.86	5.00	262	597	455 862.50	1 333 629.26	5.00	262	638	456 150.59	1 332 284.30	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	639	456 417.08	1 332 381.96	12.00	262	680	459 049.70	1 333 290.80	2.50	262	721	460 049.07	1 332 370.56	12.00	262	762	458 237.51	1 330 842.67	5.00
262	640	456 524.52	1 332 230.31	12.00	262	681	459 051.12	1 333 289.87	12.00	262	722	460 122.47	1 332 372.00	5.00	262	763	458 182.03	1 330 584.17	5.00
262	641	456 670.50	1 332 095.01	12.00	262	682	459 175.50	1 333 208.00	2.50	262	723	460 168.00	1 332 372.89	5.00	262	764	458 198.47	1 330 578.76	12.00
262	642	456 758.10	1 331 832.81	5.00	262	683	459 214.60	1 333 182.30	2.50	262	724	460 172.39	1 332 375.50	12.00	262	765	458 369.55	1 330 522.51	5.00
262	643	457 053.07	1 331 776.16	5.00	262	684	459 296.90	1 333 128.10	2.50	262	725	460 230.07	1 332 409.76	5.00	262	766	458 585.04	1 330 671.93	5.00
262	644	457 093.97	1 331 801.20	12.00	262	685	459 317.00	1 333 114.90	2.50	262	726	460 241.43	1 332 415.98	12.00	262	767	458 621.57	1 330 602.78	12.00
262	645	457 180.38	1 331 854.11	5.00	262	686	459 335.50	1 333 097.20	2.50	262	727	460 260.17	1 332 426.24	5.00	262	768	458 669.09	1 330 512.81	5.00
262	646	457 178.30	1 331 865.50	0.10	262	687	459 356.60	1 333 077.00	2.50	262	728	460 288.53	1 332 441.76	12.00	262	769	458 634.53	1 330 440.35	5.00
262	647	457 174.79	1 331 903.06	12.00	262	688	459 388.00	1 333 046.90	2.50	262	729	460 293.00	1 332 444.30	12.00	262	770	458 638.20	1 330 438.00	2.50
262	648	457 160.98	1 331 927.82	12.00	262	689	459 418.26	1 333 018.03	5.00	262	730	460 349.03	1 332 446.78	12.00	262	771	458 624.00	1 330 336.10	2.50
262	649	457 144.58	1 331 957.23	5.00	262	690	459 511.16	1 333 132.71	12.00	262	731	460 348.84	1 332 446.61	5.00	262	772	458 621.97	1 330 325.53	5.00
262	650	457 133.90	1 331 959.70	2.50	262	691	459 710.04	1 333 378.19	5.00	262	732	460 261.51	1 332 369.68	5.00	262	773	458 827.06	1 330 381.02	5.00
262	651	457 118.70	1 332 003.65	5.00	262	692	459 511.16	1 333 493.53	12.00	262	733	460 067.53	1 332 323.64	5.00	262	774	458 686.64	1 330 296.77	5.00
262	652	457 116.55	1 332 007.50	5.00	262	693	459 199.03	1 333 674.55	5.00	262	734	459 989.22	1 332 263.71	12.00	262	775	458 624.55	1 330 219.43	12.00
262	653	457 112.92	1 332 012.82	12.00	262	694	459 343.01	1 333 620.29	12.00	262	735	459 948.34	1 332 227.93	2.50	262	776	458 604.98	1 330 195.06	5.00
262	654	457 008.05	1 332 166.19	12.00	262	695	459 555.06	1 333 540.39	5.00	262	736	459 931.15	1 332 219.27	12.00	262	777	458 602.97	1 330 176.74	5.00
262	655	456 993.16	1 332 297.65	5.00	262	696	459 742.52	1 333 418.55	5.00	262	737	459 830.04	1 332 141.91	5.00	262	778	458 599.58	1 330 171.83	12.00
262	656	456 993.00	1 332 299.06	5.00	262	697	459 866.30	1 333 316.22	12.00	262	738	459 635.59	1 332 044.79	5.00	262	779	458 580.34	1 330 143.92	5.00
262	657	456 991.49	1 332 303.13	12.00	262	698	459 895.59	1 333 295.50	2.50	262	739	459 587.24	1 332 008.53	5.00	262	780	458 584.30	1 330 135.56	7.50
262	658	456 950.10	1 332 415.07	12.00	262	699	459 919.99	1 333 275.69	2.50	262	740	459 587.72	1 332 020.93	5.00	262	781	458 584.30	1 330 134.76	5.00
262	659	457 358.76	1 332 518.94	5.00	262	700	459 921.08	1 333 270.92	5.00	262	741	459 541.91	1 331 995.47	5.00	262	782	458 588.81	1 330 125.13	5.00
262	660	457 359.04	1 332 519.01	5.00	262	701	459 921.55	1 333 270.53	5.00	262	742	459 541.39	1 331 974.14	5.00	262	783	458 589.06	1 330 096.72	5.00
262	661	457 449.62	1 332 375.83	12.00	262	702	459 930.56	1 333 240.55	5.00	262	743	459 506.05	1 331 947.63	5.00	262	784	458 583.95	1 330 092.03	12.00
262	662	457 467.30	1 332 349.10	2.50	262	703	459 931.55	1 333 165.81	5.00	262	744	459 421.76	1 331 919.90	12.00	262	785	458 566.87	1 330 076.34	5.00
262	663	457 470.91	1 332 347.33	5.00	262	704	459 932.05	1 333 164.92	12.00	262	745	459 284.52	1 331 874.75	5.00	262	786	458 556.93	1 330 072.00	5.00
262	664	457 547.82	1 332 316.88	12.00	262	705	459 932.62	1 333 163.92	5.00	262	746	459 175.01	1 331 759.21	12.00	262	787	458 549.69	1 330 066.93	12.00
262	665	457 561.82	1 332 311.34	5.00	262	706	459 959.96	1 333 132.25	2.50	262	747	459 101.16	1 331 681.28	12.00	262	788	458 542.50	1 330 061.89	5.00
262	666	457 564.80	1 332 310.70	2.50	262	707	459 964.34	1 333 107.56	12.00	262	748	459 097.07	1 331 676.66	12.00	262	789	458 534.62	1 330 060.08	12.00
262	667	457 565.40	1 332 309.93	12.00	262	708	459 964.51	1 333 107.25	5.00	262	749	459 012.20	1 331 580.70	2.50	262	790	458 519.86	1 330 056.69	5.00
262	668	457 567.42	1 332 309.12	5.00	262	709	460 009.71	1 332 923.58	5.00	262	750	458 897.50	1 331 488.91	2.50	262	791	458 423.88	1 329 918.26	5.00
262	669	457 569.91	1 332 308.59	2.50	262	710	460 036.54	1 332 937.51	12.00	262	751	458 830.10	1 331 438.50	2.50	262	792	458 444.99	1 329 865.77	5.00
262	670	457 667.69	1 332 436.95	2.50	262	711	460 037.51	1 332 939.53	5.00	262	752	458 760.30	1 331 390.40	2.50	262	793	458 451.23	1 329 853.96	5.00
262	671	457 668.94	1 332 476.54	12.00	262	712	460 412.42	1 333 310.15	12.00	262	753	458 747.60	1 331 381.60	2.50	262	794	458 454.30	1 329 858.56	7.50
262	672	457 677.80	1 332 756.08	2.50	262	713	460 510.03	1 333 406.64	5.00	262	754	458 678.10	1 331 333.70	2.50	262	795	458 464.80	1 329 863.06	7.50
262	673	457 684.80	1 332 916.05	2.50	262	714	460 510.70	1 333 406.44	5.00	262	755	458 659.40	1 331 320.80	2.50	262	796	458 476.30	1 329 872.06	7.50
262	674	457 693.06	1 333 096.13	2.50	262	715	460 546.58	1 333 395.53	12.00	262	756	458 578.64	1 331 265.03	2.50	262	797	458 485.30	1 329 883.06	7.50
262	675	457 726.28	1 333 097.39	12.00	262	716	459 956.89	1 332 810.96	12.00	262	757	458 578.62	1 331 266.51	5.00	262	798	458 492.80	1 329 894.56	7.50
262	676	457 899.80	1 333 104.10	5.00	262	717	459 925.52	1 332 779.87	12.00	262	758	458 578.30	1 331 266.26	5.00	262	799	458 497.80	1 329 906.56	7.50
262	677	459 021.57	1 333 185.37	5.00	262	718	459 948.77	1 332 739.65	12.00	262	759	458 578.30	1 331 265.26	2.50	262	800	458 499.30	1 329 918.06	7.50
262	678	459 035.80	1 333 238.70	2.50	262	719	459 954.10	1 332 730.42	12.00	262	760	458 569.06	1 331 258.94	5.00	262	801	458 499.80	1 329 930.56	7.50
262	679	459 047.20	1 333 281.20	2.50	262	720	460 006.53	1 332 639.54	12.00	262	761	458 537.58	1 331 234.02	5.00	262	802	458 500.30	1 329 947.56	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	803	458 501.80	1 329 959.06	7.50	262	844	458 945.80	1 330 331.05	7.50	262	885	459 102.65	1 330 352.64	12.00	262	926	459 219.30	1 330 485.05	7.50
262	804	458 507.30	1 329 971.06	7.50	262	845	458 939.30	1 330 337.55	7.50	262	886	459 099.30	1 330 351.05	7.50	262	927	459 224.71	1 330 494.37	12.00
262	805	458 524.80	1 329 985.06	7.50	262	846	458 938.80	1 330 351.55	7.50	262	887	459 090.30	1 330 351.55	7.50	262	928	459 228.30	1 330 500.55	7.50
262	806	458 532.30	1 329 989.06	7.50	262	847	458 936.80	1 330 358.05	7.50	262	888	459 084.80	1 330 359.05	7.50	262	929	459 228.30	1 330 503.05	7.50
262	807	458 545.80	1 329 991.56	7.50	262	848	458 934.80	1 330 372.05	7.50	262	889	459 084.80	1 330 370.55	7.50	262	930	459 271.80	1 330 509.55	7.50
262	808	458 554.30	1 329 985.06	7.50	262	849	458 935.30	1 330 377.05	7.50	262	890	459 087.80	1 330 380.05	7.50	262	931	459 278.13	1 330 510.49	12.00
262	809	458 560.80	1 329 980.06	7.50	262	850	458 940.80	1 330 390.05	7.50	262	891	459 092.80	1 330 394.05	7.50	262	932	459 325.73	1 330 524.86	12.00
262	810	458 569.80	1 329 975.06	7.50	262	851	458 948.30	1 330 398.55	7.50	262	892	459 099.30	1 330 404.05	7.50	262	933	459 331.09	1 330 526.48	5.00
262	811	458 579.30	1 329 975.56	7.50	262	852	458 958.30	1 330 401.05	7.50	262	893	459 108.80	1 330 412.55	7.50	262	934	459 279.80	1 330 617.05	7.50
262	812	458 586.80	1 329 981.56	7.50	262	853	458 972.80	1 330 402.55	7.50	262	894	459 118.30	1 330 412.55	7.50	262	935	459 236.30	1 330 693.55	7.50
262	813	458 593.30	1 329 989.06	7.50	262	854	458 985.80	1 330 401.05	7.50	262	895	459 126.80	1 330 406.05	7.50	262	936	459 243.30	1 330 693.05	7.50
262	814	458 598.30	1 329 995.56	7.50	262	855	458 995.80	1 330 396.55	7.50	262	896	459 126.80	1 330 395.55	7.50	262	937	459 252.30	1 330 682.55	7.50
262	815	458 601.30	1 330 001.56	7.50	262	856	459 005.80	1 330 388.55	7.50	262	897	459 123.30	1 330 386.55	7.50	262	938	459 257.30	1 330 665.05	7.50
262	816	458 599.80	1 330 009.06	7.50	262	857	459 009.30	1 330 376.55	7.50	262	898	459 117.30	1 330 377.05	7.50	262	939	459 261.80	1 330 657.05	7.50
262	817	458 598.80	1 330 023.06	7.50	262	858	459 009.30	1 330 361.55	7.50	262	899	459 114.80	1 330 366.05	7.50	262	940	459 268.80	1 330 647.55	7.50
262	818	458 602.80	1 330 033.56	7.50	262	859	459 005.80	1 330 345.05	7.50	262	900	459 108.80	1 330 355.55	7.50	262	941	459 277.80	1 330 645.55	7.50
262	819	458 609.30	1 330 041.06	7.50	262	860	459 003.30	1 330 334.55	7.50	262	901	459 114.60	1 330 356.85	5.00	262	942	459 285.30	1 330 652.05	7.50
262	820	458 617.80	1 330 048.56	7.50	262	861	458 996.30	1 330 331.05	7.50	262	902	459 131.31	1 330 370.80	12.00	262	943	459 290.30	1 330 663.55	7.50
262	821	458 628.30	1 330 057.56	7.50	262	862	458 996.30	1 330 323.55	7.50	262	903	459 135.99	1 330 374.71	5.00	262	944	459 289.80	1 330 671.55	7.50
262	822	458 658.80	1 330 086.56	7.50	262	863	458 993.80	1 330 313.55	7.50	262	904	459 145.59	1 330 377.92	5.00	262	945	459 289.30	1 330 683.55	7.50
262	823	458 682.80	1 330 131.06	7.50	262	864	459 002.30	1 330 311.55	7.50	262	905	459 156.93	1 330 383.81	5.00	262	946	459 290.54	1 330 685.41	5.00
262	824	458 703.80	1 330 161.06	7.50	262	865	459 007.80	1 330 306.55	7.50	262	906	459 156.30	1 330 391.05	7.50	262	947	459 279.90	1 330 700.04	12.00
262	825	458 731.80	1 330 188.56	7.50	262	866	459 012.80	1 330 298.05	7.50	262	907	459 149.30	1 330 402.55	7.50	262	948	459 275.59	1 330 705.97	5.00
262	826	458 763.80	1 330 215.06	7.50	262	867	459 024.80	1 330 293.55	7.50	262	908	459 142.30	1 330 415.05	7.50	262	949	459 271.30	1 330 707.55	7.50
262	827	458 805.30	1 330 241.56	7.50	262	868	459 033.80	1 330 293.55	7.50	262	909	459 142.30	1 330 424.55	7.50	262	950	459 263.30	1 330 709.05	7.50
262	828	458 819.30	1 330 246.56	7.50	262	869	459 047.30	1 330 298.05	7.50	262	910	459 143.30	1 330 436.05	7.50	262	951	459 259.80	1 330 721.55	7.50
262	829	458 841.30	1 330 262.56	7.50	262	870	459 056.80	1 330 305.05	7.50	262	911	459 150.84	1 330 437.31	5.00	262	952	459 261.23	1 330 725.72	5.00
262	830	458 861.30	1 330 279.56	7.50	262	871	459 066.80	1 330 307.55	7.50	262	912	459 150.94	1 330 442.37	5.00	262	953	459 242.72	1 330 751.18	12.00
262	831	458 879.80	1 330 292.06	7.50	262	872	459 064.30	1 330 314.05	7.50	262	913	459 169.78	1 330 446.28	5.00	262	954	459 239.53	1 330 755.57	5.00
262	832	458 886.80	1 330 295.56	7.50	262	873	459 065.46	1 330 315.27	5.00	262	914	459 175.23	1 330 446.04	5.00	262	955	459 254.51	1 330 775.47	12.00
262	833	458 902.30	1 330 295.06	7.50	262	874	459 063.18	1 330 317.92	12.00	262	915	459 183.05	1 330 481.76	5.00	262	956	459 254.80	1 330 776.55	7.50
262	834	458 909.30	1 330 286.06	7.50	262	875	459 061.35	1 330 320.06	5.00	262	916	459 190.58	1 330 484.06	12.00	262	957	459 258.80	1 330 784.55	7.50
262	835	458 911.30	1 330 275.56	7.50	262	876	459 062.24	1 330 320.06	5.00	262	917	459 196.56	1 330 485.89	5.00	262	958	459 268.30	1 330 791.55	7.50
262	836	458 917.80	1 330 266.56	7.50	262	877	459 064.97	1 330 321.06	12.00	262	918	459 192.13	1 330 473.86	12.00	262	959	459 284.30	1 330 795.55	7.50
262	837	458 932.30	1 330 266.06	7.50	262	878	459 073.40	1 330 324.14	5.00	262	919	459 179.07	1 330 438.40	5.00	262	960	459 284.49	1 330 795.53	5.00
262	838	458 946.80	1 330 274.55	7.50	262	879	459 081.23	1 330 330.26	5.00	262	920	459 183.58	1 330 433.47	12.00	262	961	459 293.55	1 330 794.63	12.00
262	839	458 953.80	1 330 279.55	7.50	262	880	459 081.87	1 330 330.44	5.00	262	921	459 193.55	1 330 422.56	5.00	262	962	459 294.58	1 330 794.53	5.00
262	840	458 958.80	1 330 291.05	7.50	262	881	459 085.30	1 330 333.05	7.50	262	922	459 202.30	1 330 423.05	7.50	262	963	459 302.57	1 330 790.51	5.00
262	841	458 960.30	1 330 300.05	7.50	262	882	459 089.07	1 330 333.84	5.00	262	923	459 206.80	1 330 431.05	7.50	262	964	459 303.01	1 330 789.50	12.00
262	842	458 955.80	1 330 309.55	7.50	262	883	459 087.30	1 330 338.02	5.00	262	924	459 205.80	1 330 441.55	7.50	262	965	459 308.05	1 330 778.00	5.00
262	843	458 952.80	1 330 321.05	7.50	262	884	459 095.04	1 330 345.39	12.00	262	925	459 208.30	1 330 464.55	7.50	262	966	459 309.09	1 330 768.05	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	967	459 309.06	1 330 747.51	5.00	262	1008	459 495.81	1 330 798.14	5.00	262	1049	459 749.43	1 331 029.97	5.00	262	1090	459 608.24	1 330 891.61	12.00
262	968	459 313.60	1 330 728.02	5.00	262	1009	459 495.90	1 330 799.69	5.00	262	1050	459 750.30	1 331 026.04	7.50	262	1091	459 609.85	1 330 890.94	12.00
262	969	459 321.90	1 330 724.12	5.00	262	1010	459 491.64	1 330 860.58	12.00	262	1051	459 751.28	1 331 019.16	5.00	262	1092	459 612.03	1 330 890.03	5.00
262	970	459 337.30	1 330 735.55	7.50	262	1011	459 490.90	1 330 871.27	12.00	262	1052	459 752.51	1 331 012.01	5.00	262	1093	459 612.93	1 330 888.74	5.00
262	971	459 337.48	1 330 735.46	5.00	262	1012	459 487.80	1 330 904.55	7.50	262	1053	459 752.51	1 331 008.50	5.00	262	1094	459 618.30	1 330 882.54	7.50
262	972	459 337.59	1 330 735.54	5.00	262	1013	459 487.80	1 330 913.55	7.50	262	1054	459 752.80	1 331 003.54	7.50	262	1095	459 626.19	1 330 869.67	5.00
262	973	459 346.32	1 330 730.93	12.00	262	1014	459 488.80	1 330 923.05	7.50	262	1055	459 752.50	1 330 997.88	5.00	262	1096	459 628.01	1 330 867.05	5.00
262	974	459 346.89	1 330 730.63	5.00	262	1015	459 497.30	1 330 961.54	7.50	262	1056	459 752.50	1 330 994.00	5.00	262	1097	459 636.92	1 330 859.82	12.00
262	975	459 352.80	1 330 735.55	7.50	262	1016	459 499.53	1 330 981.72	12.00	262	1057	459 747.03	1 330 985.82	12.00	262	1098	459 652.02	1 330 847.55	5.00
262	976	459 365.80	1 330 746.05	7.50	262	1017	459 505.80	1 331 038.54	7.50	262	1058	459 744.50	1 330 982.03	5.00	262	1099	459 657.61	1 330 844.50	12.00
262	977	459 374.80	1 330 749.55	7.50	262	1018	459 506.30	1 331 091.54	7.50	262	1059	459 736.56	1 330 976.55	5.00	262	1100	459 663.01	1 330 841.56	5.00
262	978	459 374.92	1 330 749.44	12.00	262	1019	459 509.30	1 331 117.54	7.50	262	1060	459 736.05	1 330 967.55	5.00	262	1101	459 671.84	1 330 834.43	12.00
262	979	459 375.10	1 330 749.51	5.00	262	1020	459 515.71	1 331 121.29	7.50	262	1061	459 739.10	1 330 958.02	5.00	262	1102	459 676.07	1 330 831.01	5.00
262	980	459 382.08	1 330 744.04	5.00	262	1021	459 562.30	1 331 148.54	7.50	262	1062	459 734.99	1 330 944.00	5.00	262	1103	459 683.03	1 330 819.17	12.00
262	981	459 374.50	1 330 710.53	5.00	262	1022	459 564.30	1 331 135.54	7.50	262	1063	459 732.33	1 330 941.02	12.00	262	1104	459 700.98	1 330 788.64	5.00
262	982	459 377.56	1 330 702.51	5.00	262	1023	459 569.80	1 331 127.04	7.50	262	1064	459 722.53	1 330 930.05	5.00	262	1105	459 717.80	1 330 797.54	7.50
262	983	459 385.04	1 330 700.73	5.00	262	1024	459 577.30	1 331 125.54	7.50	262	1065	459 719.69	1 330 928.63	12.00	262	1106	459 737.30	1 330 802.54	7.50
262	984	459 385.80	1 330 700.55	7.50	262	1025	459 587.80	1 331 125.54	7.50	262	1066	459 718.70	1 330 928.13	5.00	262	1107	459 740.80	1 330 810.04	7.50
262	985	459 398.80	1 330 702.05	7.50	262	1026	459 595.80	1 331 120.54	7.50	262	1067	459 713.80	1 330 925.54	7.50	262	1108	459 738.30	1 330 816.54	7.50
262	986	459 400.16	1 330 702.77	12.00	262	1027	459 616.30	1 331 111.54	7.50	262	1068	459 707.97	1 330 922.77	12.00	262	1109	459 736.30	1 330 824.54	7.50
262	987	459 434.74	1 330 725.16	12.00	262	1028	459 627.80	1 331 115.04	7.50	262	1069	459 705.92	1 330 921.74	12.00	262	1110	459 738.30	1 330 835.54	7.50
262	988	459 436.82	1 330 726.51	5.00	262	1029	459 645.30	1 331 128.54	7.50	262	1070	459 703.54	1 330 920.55	5.00	262	1111	459 743.30	1 330 842.54	7.50
262	989	459 442.80	1 330 730.55	7.50	262	1030	459 669.80	1 331 156.54	7.50	262	1071	459 703.32	1 330 920.55	5.00	262	1112	459 760.80	1 330 847.54	7.50
262	990	459 466.80	1 330 752.05	7.50	262	1031	459 680.80	1 331 159.04	7.50	262	1072	459 678.30	1 330 920.04	7.50	262	1113	459 802.30	1 330 851.04	7.50
262	991	459 472.30	1 330 763.55	7.50	262	1032	459 695.80	1 331 155.54	7.50	262	1073	459 644.21	1 330 920.53	12.00	262	1114	459 811.67	1 330 854.16	5.00
262	992	459 472.80	1 330 774.55	7.50	262	1033	459 747.74	1 331 135.04	5.00	262	1074	459 643.52	1 330 920.53	5.00	262	1115	459 864.73	1 330 872.47	5.00
262	993	459 466.30	1 330 781.55	7.50	262	1034	459 753.07	1 331 137.75	5.00	262	1075	459 643.30	1 330 920.54	7.50	262	1116	459 873.30	1 330 875.54	7.50
262	994	459 451.80	1 330 803.55	7.50	262	1035	459 760.02	1 331 128.26	5.00	262	1076	459 605.30	1 330 928.54	7.50	262	1117	459 885.30	1 330 883.04	7.50
262	995	459 438.30	1 330 818.05	7.50	262	1036	459 764.06	1 331 125.55	12.00	262	1077	459 573.80	1 330 935.54	7.50	262	1118	459 892.30	1 330 892.04	7.50
262	996	459 437.28	1 330 820.71	12.00	262	1037	459 770.10	1 331 121.51	5.00	262	1078	459 565.08	1 330 933.74	12.00	262	1119	459 889.84	1 330 894.15	12.00
262	997	459 435.04	1 330 825.69	12.00	262	1038	459 771.58	1 331 119.76	12.00	262	1079	459 559.30	1 330 932.54	7.50	262	1120	459 886.26	1 330 897.02	12.00
262	998	459 430.21	1 330 836.45	5.00	262	1039	459 778.30	1 331 113.04	7.50	262	1080	459 558.78	1 330 931.63	12.00	262	1121	459 879.80	1 330 902.04	7.50
262	999	459 429.30	1 330 838.05	7.50	262	1040	459 782.88	1 331 106.38	5.00	262	1081	459 555.30	1 330 925.54	7.50	262	1122	459 879.28	1 330 902.24	12.00
262	1000	459 434.80	1 330 844.55	7.50	262	1041	459 783.13	1 331 106.08	12.00	262	1082	459 548.80	1 330 920.04	7.50	262	1123	459 852.05	1 330 909.39	12.00
262	1001	459 440.30	1 330 848.05	7.50	262	1042	459 784.01	1 331 105.04	5.00	262	1083	459 543.30	1 330 908.54	7.50	262	1124	459 838.78	1 330 912.87	5.00
262	1002	459 440.60	1 330 848.04	5.00	262	1043	459 780.08	1 331 084.54	5.00	262	1084	459 551.30	1 330 911.04	7.50	262	1125	459 837.80	1 330 913.04	7.50
262	1003	459 451.54	1 330 844.57	12.00	262	1044	459 774.57	1 331 076.52	5.00	262	1085	459 560.52	1 330 911.55	5.00	262	1126	459 831.70	1 330 913.28	5.00
262	1004	459 459.56	1 330 837.51	5.00	262	1045	459 772.28	1 331 074.57	12.00	262	1086	459 560.70	1 330 911.48	12.00	262	1127	459 829.07	1 330 913.38	12.00
262	1005	459 462.96	1 330 831.50	12.00	262	1046	459 764.60	1 331 068.03	5.00	262	1087	459 561.33	1 330 911.21	12.00	262	1128	459 825.52	1 330 913.51	5.00
262	1006	459 466.60	1 330 825.06	5.00	262	1047	459 758.53	1 331 059.51	5.00	262	1088	459 569.80	1 330 908.54	7.50	262	1129	459 825.30	1 330 913.54	7.50
262	1007	459 486.04	1 330 803.51	5.00	262	1048	459 748.56	1 331 035.02	5.00	262	1089	459 581.30	1 330 903.54	7.50	262	1130	459 817.30	1 330 916.54	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	1131	459 812.30	1 330 922.54	7.50	262	1172	460 140.80	1 331 129.54	7.50	262	1213	460 616.56	1 331 328.18	5.00	262	1254	460 698.80	1 331 472.03	7.50
262	1132	459 809.80	1 330 935.04	7.50	262	1173	460 157.80	1 331 143.54	7.50	262	1214	460 617.35	1 331 328.05	5.00	262	1255	460 689.91	1 331 476.36	12.00
262	1133	459 812.30	1 330 944.04	7.50	262	1174	460 176.80	1 331 157.54	7.50	262	1215	460 640.80	1 331 339.03	7.50	262	1256	460 689.55	1 331 476.53	7.50
262	1134	459 816.30	1 330 956.54	7.50	262	1175	460 187.30	1 331 160.54	7.50	262	1216	460 650.80	1 331 341.53	7.50	262	1257	460 671.30	1 331 495.53	7.50
262	1135	459 830.30	1 330 970.54	7.50	262	1176	460 197.80	1 331 158.54	7.50	262	1217	460 651.01	1 331 341.55	5.00	262	1258	460 664.30	1 331 505.53	7.50
262	1136	459 840.80	1 330 989.04	7.50	262	1177	460 207.80	1 331 159.04	7.50	262	1218	460 666.07	1 331 342.65	12.00	262	1259	460 662.80	1 331 515.03	7.50
262	1137	459 853.80	1 331 007.54	7.50	262	1178	460 214.80	1 331 162.54	7.50	262	1219	460 684.80	1 331 344.03	7.50	262	1260	460 669.80	1 331 522.03	7.50
262	1138	459 864.30	1 331 010.54	7.50	262	1179	460 225.80	1 331 172.04	7.50	262	1220	460 711.80	1 331 350.53	7.50	262	1261	460 687.55	1 331 536.78	7.50
262	1139	459 876.80	1 331 012.04	7.50	262	1180	460 232.80	1 331 177.54	7.50	262	1221	460 712.54	1 331 351.16	12.00	262	1262	460 680.26	1 331 559.38	5.00
262	1140	459 877.10	1 331 012.01	5.00	262	1181	460 236.80	1 331 186.04	7.50	262	1222	460 716.25	1 331 355.69	12.00	262	1263	460 626.89	1 331 547.90	12.00
262	1141	459 895.03	1 331 010.02	12.00	262	1182	460 238.30	1 331 193.54	7.50	262	1223	460 724.62	1 331 365.97	5.00	262	1264	460 599.49	1 331 542.01	5.00
262	1142	459 899.31	1 331 009.55	5.00	262	1183	460 244.30	1 331 202.04	7.50	262	1224	460 725.30	1 331 367.03	7.50	262	1265	460 568.50	1 331 551.80	5.00
262	1143	459 917.30	1 331 021.54	7.50	262	1184	460 270.30	1 331 218.54	7.50	262	1225	460 734.50	1 331 374.03	7.50	262	1266	460 565.61	1 331 566.01	12.00
262	1144	459 924.80	1 331 025.04	7.50	262	1185	460 293.30	1 331 229.03	7.50	262	1226	460 746.80	1 331 377.03	7.50	262	1267	460 675.53	1 331 725.54	5.00
262	1145	459 936.80	1 331 029.54	7.50	262	1186	460 316.80	1 331 251.53	7.50	262	1227	460 747.06	1 331 377.01	5.00	262	1268	460 803.77	1 331 711.46	5.00
262	1146	459 943.80	1 331 034.04	7.50	262	1187	460 325.30	1 331 260.03	7.50	262	1228	460 767.30	1 331 375.03	7.50	262	1269	460 831.30	1 331 755.03	2.50
262	1147	459 939.30	1 331 045.04	7.50	262	1188	460 334.30	1 331 268.03	7.50	262	1229	460 781.30	1 331 371.03	7.50	262	1270	460 843.80	1 331 768.03	2.50
262	1148	459 936.80	1 331 052.04	7.50	262	1189	460 335.34	1 331 268.30	5.00	262	1230	460 807.80	1 331 365.53	7.50	262	1271	460 865.80	1 331 780.53	2.50
262	1149	459 944.30	1 331 059.04	7.50	262	1190	460 348.37	1 331 272.67	12.00	262	1231	460 818.85	1 331 362.65	5.00	262	1272	460 894.80	1 331 788.02	2.50
262	1150	459 952.30	1 331 060.04	7.50	262	1191	460 354.80	1 331 274.82	12.00	262	1232	460 819.54	1 331 362.51	5.00	262	1273	460 923.80	1 331 789.52	2.50
262	1151	459 952.60	1 331 060.02	5.00	262	1192	460 355.30	1 331 275.03	7.50	262	1233	460 821.73	1 331 361.15	12.00	262	1274	460 954.30	1 331 787.02	2.50
262	1152	459 995.96	1 331 054.56	12.00	262	1193	460 355.49	1 331 275.06	12.00	262	1234	460 825.53	1 331 358.79	12.00	262	1275	460 975.80	1 331 777.52	2.50
262	1153	460 004.30	1 331 055.54	7.50	262	1194	460 363.97	1 331 271.57	5.00	262	1235	460 849.30	1 331 344.53	7.50	262	1276	460 991.19	1 331 761.14	12.00
262	1154	460 005.39	1 331 056.39	5.00	262	1195	460 364.41	1 331 271.67	12.00	262	1236	460 857.40	1 331 339.01	12.00	262	1277	460 991.30	1 331 761.02	2.50
262	1155	460 016.49	1 331 067.46	12.00	262	1196	460 380.76	1 331 278.34	12.00	262	1237	460 860.35	1 331 337.17	5.00	262	1278	461 004.69	1 331 742.55	2.50
262	1156	460 019.37	1 331 070.34	5.00	262	1197	460 389.55	1 331 281.92	5.00	262	1238	460 873.30	1 331 377.78	7.50	262	1279	461 011.03	1 331 719.26	5.00
262	1157	460 020.30	1 331 071.54	7.50	262	1198	460 390.80	1 331 282.53	7.50	262	1239	460 883.37	1 331 404.94	12.00	262	1280	461 040.58	1 331 720.56	5.00
262	1158	460 030.30	1 331 095.04	7.50	262	1199	460 391.09	1 331 282.55	5.00	262	1240	460 884.00	1 331 406.81	5.00	262	1281	461 056.40	1 331 712.68	12.00
262	1159	460 037.30	1 331 115.04	7.50	262	1200	460 399.99	1 331 283.05	5.00	262	1241	460 883.76	1 331 407.03	12.00	262	1282	461 073.54	1 331 704.14	5.00
262	1160	460 046.80	1 331 134.04	7.50	262	1201	460 400.77	1 331 283.86	5.00	262	1242	460 880.80	1 331 409.53	7.50	262	1283	461 100.55	1 331 715.02	5.00
262	1161	460 056.30	1 331 142.54	7.50	262	1202	460 408.30	1 331 292.53	7.50	262	1243	460 877.52	1 331 410.43	12.00	262	1284	461 117.03	1 331 744.93	5.00
262	1162	460 063.80	1 331 149.54	7.50	262	1203	460 425.30	1 331 309.53	7.50	262	1244	460 864.06	1 331 413.85	12.00	262	1285	461 132.96	1 331 756.39	5.00
262	1163	460 064.02	1 331 149.52	5.00	262	1204	460 441.80	1 331 317.03	7.50	262	1245	460 849.87	1 331 417.45	5.00	262	1286	461 147.22	1 331 813.16	5.00
262	1164	460 080.30	1 331 148.05	5.00	262	1205	460 487.30	1 331 330.53	7.50	262	1246	460 828.80	1 331 422.03	7.50	262	1287	461 181.63	1 331 803.14	5.00
262	1165	460 084.80	1 331 156.04	7.50	262	1206	460 516.30	1 331 335.03	7.50	262	1247	460 794.30	1 331 431.53	7.50	262	1288	461 195.51	1 331 834.63	5.00
262	1166	460 091.80	1 331 160.04	7.50	262	1207	460 531.80	1 331 336.53	7.50	262	1248	460 782.30	1 331 441.03	5.00	262	1289	461 233.58	1 331 848.26	5.00
262	1167	460 101.80	1 331 158.54	7.50	262	1208	460 561.30	1 331 337.03	7.50	262	1249	460 765.30	1 331 447.53	7.50	262	1290	461 251.25	1 331 847.37	5.00
262	1168	460 108.30	1 331 154.04	7.50	262	1209	460 561.47	1 331 337.04	12.00	262	1250	460 737.30	1 331 454.53	7.50	262	1291	461 278.12	1 331 860.37	5.00
262	1169	460 115.30	1 331 142.54	7.50	262	1210	460 561.68	1 331 337.01	12.00	262	1251	460 722.30	1 331 462.03	7.50	262	1292	461 287.03	1 331 844.91	5.00
262	1170	460 122.80	1 331 134.04	7.50	262	1211	460 561.82	1 331 336.99	5.00	262	1252	460 715.80	1 331 467.03	7.50	262	1293	461 310.08	1 331 834.67	5.00
262	1171	460 131.30	1 331 128.54	7.50	262	1212	460 580.30	1 331 335.53	7.50	262	1253	460 707.30	1 331 470.53	7.50	262	1294	461 315.46	1 331 826.32	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	1295	461 320.54	1 331 818.42	5.00	262	1336	462 802.02	1 332 128.26	7.50	262	1377	462 828.54	1 332 271.54	12.00	262	1416	459 197.80	1 331 063.55	7.50
262	1296	461 320.52	1 331 723.12	5.00	262	1337	462 819.77	1 332 130.76	7.50	262	1378	462 862.03	1 332 146.76	7.50	262	1417	459 191.80	1 331 084.55	7.50
262	1297	461 325.38	1 331 703.99	5.00	262	1338	462 822.02	1 332 131.01	7.50	262	1379	462 905.53	1 332 029.26	7.50	262	1418	459 189.31	1 331 107.05	7.50
262	1298	461 364.61	1 331 697.00	5.00	262	1339	462 824.02	1 332 131.51	7.50	262	1380	462 918.64	1 332 009.24	12.00	262	1419	459 189.31	1 331 127.05	7.50
262	1299	461 371.79	1 331 685.56	5.00	262	1340	462 829.52	1 332 133.51	7.50	262	1381	462 942.03	1 331 973.51	7.50	262	1420	459 189.19	1 331 130.64	12.00
262	1300	461 373.25	1 331 685.37	12.00	262	1341	462 834.02	1 332 139.26	7.50	262	1382	462 959.53	1 331 958.26	7.50	262	1421	459 188.81	1 331 142.55	7.50
262	1301	461 375.02	1 331 685.14	5.00	262	1342	462 835.03	1 332 146.76	7.50	262	1383	463 012.53	1 331 932.76	7.50	262	1422	459 187.29	1 331 141.90	12.00
262	1302	461 392.27	1 331 704.33	12.00	262	1343	462 831.52	1 332 154.51	7.50	262	1384	463 022.04	1 331 930.43	5.00	262	1423	459 021.81	1 331 071.05	7.50
262	1303	461 384.46	1 331 709.13	5.00	262	1344	462 820.52	1 332 160.01	7.50	262	1385	463 035.56	1 331 942.97	5.00	262	1424	459 066.81	1 330 991.55	7.50
262	1304	461 388.50	1 331 730.39	5.00	262	1345	462 801.02	1 332 163.26	7.50	262	1386	463 047.43	1 331 942.50	12.00	262	1425	459 101.80	1 330 988.05	7.50
262	1305	461 390.80	1 331 743.03	5.00	262	1346	462 771.02	1 332 166.51	7.50	262	1387	463 055.48	1 331 942.19	5.00	262	1426	459 129.41	1 330 984.49	12.00
262	1306	461 390.80	1 331 763.16	5.00	262	1347	462 764.02	1 332 169.51	7.50	262	1388	463 065.29	1 331 938.27	12.00	262	1427	459 132.80	1 330 984.05	7.50
262	1307	461 397.26	1 331 784.66	5.00	262	1348	462 761.52	1 332 174.01	7.50	262	1389	463 081.91	1 331 931.62	5.00	262	1428	459 163.30	1 330 985.05	7.50
262	1308	461 403.47	1 331 795.40	5.00	262	1349	462 766.02	1 332 182.26	7.50	262	1390	463 104.18	1 331 928.48	5.00	262	1429	459 184.30	1 330 986.55	7.50
262	1309	461 474.22	1 331 800.57	5.00	262	1350	462 775.02	1 332 192.51	7.50	262	1391	463 106.53	1 331 929.01	7.50	262	1430	459 193.80	1 330 988.05	7.50
262	1310	461 478.70	1 331 800.47	5.00	262	1351	462 797.02	1 332 205.26	7.50	262	1392	463 115.03	1 331 932.88	7.50	262	1409	459 201.80	1 330 990.55	7.50
262	1311	461 568.09	1 331 899.89	5.00	262	1352	462 804.52	1 332 215.26	7.50	262	1393	463 140.53	1 331 939.76	7.50	262	1431	459 288.80	1 331 033.55	7.50
262	1312	461 579.30	1 331 899.30	12.00	262	1353	462 801.52	1 332 228.01	7.50	262	1394	463 162.03	1 331 950.01	7.50	262	1432	459 292.30	1 331 041.55	7.50
262	1313	461 619.52	1 331 897.18	5.00	262	1354	462 769.02	1 332 290.26	7.50	262	1395	463 186.53	1 331 955.01	7.50	262	1433	459 294.80	1 331 052.55	7.50
262	1314	461 646.41	1 331 904.55	12.00	262	1355	462 729.02	1 332 371.01	7.50	262	1396	463 199.53	1 331 957.51	7.50	262	1434	459 297.02	1 331 057.43	12.00
262	1315	461 649.52	1 331 905.40	5.00	262	1356	462 721.02	1 332 376.76	7.50	262	1397	463 210.03	1 331 958.76	7.50	262	1435	459 299.80	1 331 063.55	7.50
262	1316	461 682.72	1 331 951.02	12.00	262	1357	462 712.02	1 332 382.26	7.50	262	1398	463 219.53	1 331 956.26	7.50	262	1436	459 299.30	1 331 075.05	7.50
262	1317	461 718.59	1 332 000.31	5.00	262	1358	462 697.52	1 332 386.76	7.50	262	1399	463 246.03	1 331 953.01	7.50	262	1437	459 298.30	1 331 087.55	7.50
262	1318	461 877.87	1 332 054.78	5.00	262	1359	462 673.02	1 332 393.26	7.50	262	1400	463 253.53	1 331 946.76	5.00	262	1438	459 294.30	1 331 099.05	7.50
262	1319	462 029.78	1 332 274.74	12.00	262	1360	462 658.08	1 332 400.73	7.50	262	1401	460 114.68	1 333 540.25	4.50	262	1439	459 285.30	1 331 101.05	7.50
262	1320	462 072.90	1 332 337.18	5.00	262	1361	462 656.52	1 332 401.51	7.50	262	1402	460 116.72	1 333 543.81	4.50	262	1440	459 276.30	1 331 099.55	7.50
262	1321	462 192.31	1 332 402.89	5.00	262	1362	462 651.02	1 332 412.26	7.50	262	1403	460 115.06	1 333 544.84	4.50	262	1441	459 264.30	1 331 095.05	7.50
262	1322	462 212.41	1 332 426.68	12.00	262	1363	462 650.52	1 332 426.26	7.50	262	1404	460 112.92	1 333 546.07	4.50	262	1442	459 258.80	1 331 086.05	7.50
262	1323	462 221.62	1 332 437.59	5.00	262	1364	462 656.52	1 332 437.51	7.50	262	1405	460 112.39	1 333 545.15	4.50	262	1443	459 256.30	1 331 078.55	7.50
262	1324	462 341.31	1 332 341.04	12.00	262	1365	462 681.02	1 332 440.76	7.50	262	1406	460 112.28	1 333 544.95	4.50	262	1444	459 263.30	1 331 073.55	7.50
262	1325	462 428.93	1 332 270.36	5.00	262	1366	462 693.52	1 332 440.76	7.50	262	1407	460 110.19	1 333 541.32	4.50	262	1445	459 270.80	1 331 074.05	7.50
262	1326	462 541.45	1 332 234.73	5.00	262	1367	462 703.02	1 332 438.76	7.50	262	1408	460 111.64	1 333 540.49	4.50	262	1446	459 272.80	1 331 062.05	7.50
262	1327	462 615.35	1 332 194.38	5.00	262	1368	462 709.52	1 332 433.26	7.50	262	1409	460 114.03	1 333 539.12	4.50	262	1447	459 265.30	1 331 048.55	7.50
262	1328	462 625.52	1 332 193.76	7.50	262	1369	462 714.02	1 332 405.76	7.50	262	1410	460 114.68	1 333 540.25	4.50	262	1448	459 261.95	1 331 043.46	12.00
262	1329	462 641.37	1 332 186.88	7.50	262	1370	462 716.02	1 332 392.51	7.50	262	1411	459 201.80	1 330 990.55	7.50	262	1449	459 253.80	1 331 031.05	7.50
262	1330	462 644.52	1 332 185.51	7.50	262	1371	462 722.02	1 332 388.01	7.50	262	1412	459 211.80	1 330 998.55	7.50	262	1450	459 249.30	1 331 024.55	7.50
262	1331	462 659.02	1 332 172.76	7.50	262	1372	462 752.02	1 332 386.26	7.50	262	1413	459 214.30	1 331 008.05	7.50	262	1451	459 251.30	1 331 017.05	7.50
262	1332	462 662.84	1 332 170.06	5.00	262	1373	462 764.32	1 332 375.78	12.00	262	1414	459 214.80	1 331 021.05	7.50	262	1452	459 259.80	1 331 017.55	7.50
262	1333	462 682.40	1 332 162.54	12.00	262	1374	462 765.52	1 332 374.76	7.50	262	1415	459 214.05	1 331 024.37	12.00	262	1453	459 267.80	1 331 021.05	7.50
262	1334	462 730.85	1 332 143.92	12.00	262	1375	462 811.02	1 332 310.01	7.50	262	1416	459 212.30	1 331 032.05	7.50	262	1454	459 278.80	1 331 027.05	7.50
262	1335	462 732.52	1 332 143.51	7.50	262	1376	462 824.52	1 332 286.51	7.50	262	1417	459 202.08	1 331 054.24	12.00	262	1455	459 288.80	1 331 033.55	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	1455	459 565.86	1 331 998.77	5.00	262	1494	460 565.30	1 331 496.03	7.50	262	1532	463 213.90	1 332 149.86	5.00	262	1573	463 077.03	1 332 384.26	7.50
262	1456	459 565.86	1 332 000.77	5.00	262	1495	460 571.80	1 331 491.03	7.50	262	1533	463 178.41	1 332 208.94	12.00	262	1574	463 089.03	1 332 386.76	7.50
262	1457	459 563.86	1 332 000.77	5.00	262	1496	460 581.80	1 331 490.53	7.50	262	1534	463 153.72	1 332 250.03	5.00	262	1575	463 101.03	1 332 392.51	7.50
262	1458	459 563.86	1 331 998.77	5.00	262	1497	460 600.80	1 331 492.03	7.50	262	1535	463 156.57	1 332 319.09	5.00	262	1576	463 103.53	1 332 398.26	7.50
262	1455	459 565.86	1 331 998.77	5.00	262	1498	460 609.30	1 331 492.03	7.50	262	1536	463 158.78	1 332 322.73	12.00	262	1577	463 106.53	1 332 419.76	7.50
262	1459	459 920.80	1 331 238.04	7.50	262	1487	460 618.80	1 331 499.03	7.50	262	1537	463 163.83	1 332 331.01	5.00	262	1578	463 105.68	1 332 438.67	5.00
262	1460	459 931.30	1 331 245.54	7.50	262	1499	460 659.96	1 334 354.38	0.06	262	1538	463 175.03	1 332 331.01	7.50	262	1579	463 116.79	1 332 463.85	5.00
262	1461	459 938.30	1 331 257.54	7.50	262	1500	460 662.23	1 334 359.76	0.06	262	1539	463 183.03	1 332 332.26	7.50	262	1580	463 122.91	1 332 493.13	5.00
262	1462	459 947.30	1 331 264.54	7.50	262	1501	460 659.22	1 334 363.78	0.06	262	1540	463 184.53	1 332 341.01	7.50	262	1581	463 124.82	1 332 525.96	5.00
262	1463	459 952.30	1 331 273.04	7.50	262	1502	460 654.58	1 334 365.53	0.06	262	1541	463 173.53	1 332 348.76	7.50	262	1582	463 124.11	1 332 527.40	12.00
262	1464	459 955.80	1 331 281.04	7.50	262	1503	460 651.56	1 334 362.58	0.06	262	1542	463 170.32	1 332 348.69	5.00	262	1583	463 123.60	1 332 528.43	5.00
262	1465	459 957.30	1 331 293.04	7.50	262	1504	460 647.92	1 334 355.16	0.06	262	1543	463 170.39	1 332 349.95	5.00	262	1584	463 152.03	1 332 556.26	7.50
262	1466	459 953.30	1 331 307.04	7.50	262	1505	460 651.34	1 334 353.94	0.06	262	1544	463 169.75	1 332 350.60	12.00	262	1585	463 175.03	1 332 569.01	7.50
262	1467	459 950.30	1 331 315.54	7.50	262	1506	460 655.14	1 334 351.07	0.06	262	1545	463 162.88	1 332 357.62	5.00	262	1586	463 189.53	1 332 576.76	7.50
262	1468	459 942.80	1 331 325.54	7.50	262	1499	460 659.96	1 334 354.38	0.06	262	1546	463 137.17	1 332 360.20	5.00	262	1587	463 191.53	1 332 587.51	7.50
262	1469	459 932.30	1 331 331.54	7.50	262	1507	462 435.71	1 332 911.70	12.00	262	1547	463 111.56	1 332 347.87	5.00	262	1588	463 180.53	1 332 590.01	7.50
262	1470	459 920.30	1 331 338.54	7.50	262	1508	462 451.02	1 332 918.26	7.50	262	1548	463 104.20	1 332 313.32	5.00	262	1589	463 162.03	1 332 598.26	7.50
262	1471	459 909.80	1 331 341.04	7.50	262	1509	462 467.02	1 332 924.01	7.50	262	1549	463 101.87	1 332 314.17	12.00	262	1590	463 155.03	1 332 596.26	7.50
262	1472	459 904.30	1 331 347.54	7.50	262	1510	462 477.02	1 332 931.01	7.50	262	1550	463 098.24	1 332 315.50	5.00	262	1591	463 149.03	1 332 586.76	7.50
262	1473	459 854.80	1 331 320.04	7.50	262	1511	462 479.52	1 332 945.51	7.50	262	1551	463 098.53	1 332 322.01	7.50	262	1592	463 143.53	1 332 576.01	7.50
262	1474	459 735.80	1 331 250.54	7.50	262	1512	462 476.52	1 332 955.76	7.50	262	1552	463 093.03	1 332 334.01	7.50	262	1593	463 138.53	1 332 568.51	7.50
262	1475	459 741.30	1 331 243.54	7.50	262	1513	462 469.52	1 332 960.76	7.50	262	1553	463 082.03	1 332 339.26	7.50	262	1594	463 123.53	1 332 561.51	7.50
262	1476	459 752.80	1 331 239.04	7.50	262	1514	462 457.52	1 332 964.01	7.50	262	1554	463 076.03	1 332 334.76	7.50	262	1595	463 121.53	1 332 553.26	7.50
262	1477	459 763.30	1 331 238.54	7.50	262	1515	462 446.02	1 332 959.51	7.50	262	1555	463 077.12	1 332 308.49	5.00	262	1596	463 115.03	1 332 551.26	7.50
262	1478	459 774.80	1 331 240.04	7.50	262	1516	462 439.02	1 332 963.26	7.50	262	1556	463 066.48	1 332 301.83	5.00	262	1597	463 109.03	1 332 557.51	7.50
262	1479	459 795.80	1 331 236.04	7.50	262	1517	462 439.02	1 332 973.01	7.50	262	1557	463 055.59	1 332 302.48	5.00	262	1598	463 101.03	1 332 560.76	7.50
262	1480	459 805.30	1 331 226.04	7.50	262	1518	462 437.02	1 332 983.01	7.50	262	1558	463 042.03	1 332 309.26	7.50	262	1599	463 091.03	1 332 560.26	7.50
262	1481	459 813.80	1 331 219.04	7.50	262	1519	462 391.01	1 332 995.24	12.00	262	1559	463 012.53	1 332 331.01	7.50	262	1600	463 058.03	1 332 545.51	7.50
262	1482	459 823.30	1 331 209.54	7.50	262	1520	462 381.52	1 332 997.76	7.50	262	1560	462 979.91	1 332 352.17	5.00	262	1601	463 031.98	1 332 543.69	5.00
262	1483	459 832.30	1 331 202.54	7.50	262	1521	462 367.02	1 333 000.76	7.50	262	1561	462 977.55	1 332 355.71	12.00	262	1602	463 026.20	1 332 546.76	12.00
262	1484	459 846.30	1 331 196.04	7.50	262	1522	462 293.52	1 332 900.51	7.50	262	1562	462 970.09	1 332 366.91	5.00	262	1603	462 998.49	1 332 561.51	5.00
262	1485	459 856.80	1 331 200.04	7.50	262	1523	462 236.52	1 332 818.01	7.50	262	1563	462 966.79	1 332 383.53	12.00	262	1604	462 972.07	1 332 550.32	5.00
262	1486	459 888.80	1 331 216.54	7.50	262	1524	462 243.69	1 332 808.21	12.00	262	1564	462 966.90	1 332 384.72	5.00	262	1605	462 971.27	1 332 550.64	5.00
262	1459	459 920.80	1 331 238.04	7.50	262	1525	462 244.02	1 332 807.76	7.50	262	1565	462 972.43	1 332 397.25	12.00	262	1606	462 956.53	1 332 597.83	12.00
262	1487	460 618.80	1 331 499.03	7.50	262	1526	462 265.95	1 332 779.35	12.00	262	1566	462 976.91	1 332 399.61	5.00	262	1607	462 956.53	1 332 599.51	7.50
262	1488	460 615.30	1 331 510.03	7.50	262	1527	462 266.02	1 332 779.26	7.50	262	1567	462 978.31	1 332 400.28	12.00	262	1608	462 953.03	1 332 611.01	7.50
262	1489	460 596.80	1 331 515.03	7.50	262	1528	462 315.52	1 332 833.26	7.50	262	1568	462 981.06	1 332 401.58	12.00	262	1609	462 952.10	1 332 612.01	5.00
262	1490	460 587.30	1 331 514.53	7.50	262	1529	462 353.02	1 332 876.26	7.50	262	1569	462 990.53	1 332 402.76	7.50	262	1610	462 947.13	1 332 627.90	12.00
262	1491	460 577.30	1 331 517.03	7.50	262	1507	462 435.71	1 332 911.70	12.00	262	1570	463 018.53	1 332 396.26	7.50	262	1611	462 945.80	1 332 632.17	5.00
262	1492	460 565.30	1 331 512.53	7.50	262	1530	463 167.37	1 332 030.97	5.00	262	1571	463 041.53	1 332 388.01	7.50	262	1612	462 949.53	1 332 637.51	7.50
262	1493	460 561.80	1 331 505.03	7.50	262	1531	463 213.92	1 332 137.53	5.00	262	1572	463 065.53	1 332 388.01	7.50	262	1613	462 951.53	1 332 647.26	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	1614	462 949.03	1 332 656.01	7.50	262	1655	462 818.04	1 332 630.58	12.00	262	1696	462 730.03	1 332 485.55	5.00	262	1737	463 120.53	1 332 059.76	7.50
262	1615	462 924.84	1 332 675.35	12.00	262	1656	462 806.54	1 332 633.70	5.00	262	1697	462 766.09	1 332 453.75	5.00	262	1738	463 124.03	1 332 049.01	7.50
262	1616	462 915.68	1 332 685.33	5.00	262	1657	462 806.02	1 332 642.01	7.50	262	1698	462 787.79	1 332 421.88	12.00	262	1739	463 141.03	1 332 033.01	7.50
262	1617	462 908.70	1 332 689.14	12.00	262	1658	462 794.52	1 332 643.26	7.50	262	1699	462 821.05	1 332 373.05	5.00	262	1740	463 147.03	1 332 031.26	7.50
262	1618	462 876.56	1 332 706.69	12.00	262	1659	462 779.21	1 332 641.12	5.00	262	1700	462 829.03	1 332 338.01	5.00	262	1741	463 154.03	1 332 031.26	7.50
262	1619	462 859.52	1 332 717.01	7.50	262	1660	462 777.08	1 332 641.70	12.00	262	1701	462 834.06	1 332 326.26	5.00	262	1742	463 159.18	1 332 035.50	12.00
262	1620	462 842.02	1 332 729.76	7.50	262	1661	462 774.29	1 332 642.46	5.00	262	1702	462 852.10	1 332 309.52	5.00	262	1743	463 167.37	1 332 030.97	5.00
262	1621	462 832.84	1 332 733.50	5.00	262	1662	462 767.69	1 332 641.46	5.00	262	1703	462 853.40	1 332 306.08	12.00	262	1743	462 670.52	1 332 833.26	7.50
262	1622	462 831.85	1 332 734.30	12.00	262	1663	462 742.02	1 332 647.26	7.50	262	1704	462 858.10	1 332 293.68	5.00	262	1744	462 674.02	1 332 842.76	7.50
262	1623	462 829.44	1 332 736.25	5.00	262	1664	462 716.52	1 332 656.76	7.50	262	1705	462 856.54	1 332 288.80	12.00	262	1745	462 676.52	1 332 855.51	7.50
262	1624	462 820.50	1 332 746.57	5.00	262	1665	462 707.52	1 332 663.76	7.50	262	1706	462 852.52	1 332 276.16	5.00	262	1746	462 681.52	1 332 863.76	7.50
262	1625	462 805.93	1 332 747.87	5.00	262	1666	462 679.02	1 332 668.76	7.50	262	1707	462 837.02	1 332 257.78	5.00	262	1747	462 688.52	1 332 870.01	7.50
262	1626	462 804.51	1 332 745.61	5.00	262	1667	462 680.02	1 332 677.01	7.50	262	1708	462 889.06	1 332 173.77	5.00	262	1748	462 697.52	1 332 877.01	7.50
262	1627	462 800.02	1 332 750.76	7.50	262	1668	462 688.52	1 332 681.51	7.50	262	1709	462 955.38	1 332 184.19	12.00	262	1749	462 706.02	1 332 880.26	7.50
262	1628	462 796.52	1 332 785.01	7.50	262	1669	462 693.52	1 332 691.01	7.50	262	1710	462 959.06	1 332 184.77	5.00	262	1750	462 712.52	1 332 887.26	7.50
262	1629	462 792.02	1 332 797.76	7.50	262	1670	462 678.52	1 332 699.26	7.50	262	1711	462 959.45	1 332 184.75	12.00	262	1751	462 712.52	1 332 898.01	7.50
262	1630	462 783.52	1 332 800.26	7.50	262	1671	462 665.52	1 332 709.26	7.50	262	1712	462 965.07	1 332 184.54	5.00	262	1752	462 707.52	1 332 907.51	7.50
262	1631	462 782.52	1 332 788.01	7.50	262	1672	462 663.02	1 332 717.51	7.50	262	1713	462 995.27	1 332 201.92	5.00	262	1753	462 698.52	1 332 908.01	7.50
262	1632	462 782.52	1 332 777.26	7.50	262	1673	462 662.52	1 332 730.26	7.50	262	1714	463 011.03	1 332 155.01	7.50	262	1754	462 688.02	1 332 901.76	7.50
262	1633	462 790.02	1 332 749.26	7.50	262	1674	462 665.52	1 332 739.26	7.50	262	1715	463 028.03	1 332 147.51	7.50	262	1755	462 677.02	1 332 896.01	7.50
262	1634	462 793.02	1 332 738.01	7.50	262	1675	462 665.52	1 332 740.51	7.50	262	1716	463 036.03	1 332 146.01	7.50	262	1756	462 666.02	1 332 894.26	7.50
262	1635	462 796.52	1 332 713.26	7.50	262	1676	462 665.52	1 332 765.26	7.50	262	1717	463 046.03	1 332 148.76	7.50	262	1757	462 657.52	1 332 888.51	7.50
262	1636	462 788.02	1 332 692.76	7.50	262	1677	462 661.02	1 332 774.26	7.50	262	1718	463 062.53	1 332 157.51	7.50	262	1758	462 664.52	1 332 879.01	7.50
262	1637	462 790.52	1 332 684.01	7.50	262	1678	462 651.52	1 332 778.01	7.50	262	1719	463 079.53	1 332 168.26	7.50	262	1759	462 655.52	1 332 874.51	7.50
262	1638	462 798.77	1 332 683.08	12.00	262	1679	462 642.02	1 332 776.01	7.50	262	1720	463 084.53	1 332 176.51	7.50	262	1760	462 647.02	1 332 868.76	7.50
262	1639	462 798.76	1 332 682.42	5.00	262	1680	462 637.02	1 332 766.01	7.50	262	1721	463 087.54	1 332 186.09	5.00	262	1761	462 646.52	1 332 859.26	7.50
262	1640	462 801.59	1 332 674.48	5.00	262	1681	462 637.52	1 332 754.51	7.50	262	1722	463 089.85	1 332 188.22	12.00	262	1762	462 653.02	1 332 855.51	7.50
262	1641	462 812.14	1 332 671.44	5.00	262	1682	462 641.52	1 332 745.51	7.50	262	1723	463 093.08	1 332 188.60	12.00	262	1763	462 662.02	1 332 854.26	7.50
262	1642	462 875.94	1 332 672.10	5.00	262	1683	462 641.02	1 332 734.26	7.50	262	1724	463 109.03	1 332 186.26	7.50	262	1764	462 664.52	1 332 846.01	7.50
262	1643	462 888.26	1 332 669.28	5.00	262	1684	462 635.52	1 332 723.26	7.50	262	1725	463 121.03	1 332 186.26	7.50	262	1765	462 661.02	1 332 836.26	7.50
262	1644	462 892.52	1 332 665.51	7.50	262	1685	462 624.53	1 332 713.26	7.50	262	1726	463 133.53	1 332 183.01	7.50	262	1766	462 658.02	1 332 827.51	7.50
262	1645	462 896.02	1 332 656.76	7.50	262	1686	462 655.50	1 332 677.35	5.00	262	1727	463 140.53	1 332 176.01	7.50	262	1767	462 658.52	1 332 820.51	7.50
262	1646	462 893.84	1 332 651.13	5.00	262	1687	462 631.01	1 332 688.78	5.00	262	1728	463 148.03	1 332 154.51	7.50	262	1768	462 667.02	1 332 823.76	7.50
262	1647	462 892.21	1 332 650.59	12.00	262	1688	462 565.23	1 332 781.14	5.00	262	1729	463 150.53	1 332 143.01	7.50	262	1743	462 670.52	1 332 833.26	7.50
262	1648	462 883.08	1 332 647.58	5.00	262	1689	462 558.57	1 332 780.90	12.00	262	1730	463 160.53	1 332 125.76	7.50	262	1769	462 757.52	1 332 969.76	7.50
262	1649	462 870.52	1 332 645.76	7.50	262	1690	462 549.63	1 332 780.57	5.00	262	1731	463 160.53	1 332 117.01	7.50	262	1770	462 754.52	1 332 981.76	7.50
262	1650	462 848.02	1 332 647.76	7.50	262	1691	462 552.05	1 332 761.93	5.00	262	1732	463 159.03	1 332 106.01	7.50	262	1771	462 752.52	1 332 990.76	7.50
262	1651	462 837.02	1 332 645.26	7.50	262	1692	462 544.04	1 332 761.77	12.00	262	1733	463 163.46	1 332 089.31	12.00	262	1772	462 745.52	1 333 000.26	7.50
262	1652	462 831.52	1 332 635.01	7.50	262	1693	462 526.56	1 332 761.43	5.00	262	1734	463 156.55	1 332 081.58	5.00	262	1773	462 739.02	1 333 007.26	7.50
262	1653	462 830.11	1 332 630.07	5.00	262	1694	462 696.09	1 332 486.55	5.00	262	1735	463 145.03	1 332 076.26	7.50	262	1774	462 727.02	1 333 004.76	7.50
262	1654	462 825.52	1 332 628.55	5.00	262	1695	462 712.89	1 332 486.05	12.00	262	1736	463 125.53	1 332 067.51	7.50	262	1775	462 718.52	1 333 007.76	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	1776	462 707.52	1 333 011.01	7.50	262	1816	463 428.49	1 333 046.96	5.00	262	1857	463 250.62	1 332 901.07	5.00	262	1898	463 078.53	1 333 141.76	7.50
262	1777	462 698.02	1 333 003.26	7.50	262	1817	463 418.25	1 333 044.71	12.00	262	1858	463 245.28	1 332 898.63	5.00	262	1899	463 086.36	1 333 108.80	12.00
262	1778	462 703.02	1 332 995.76	7.50	262	1818	463 408.84	1 333 042.65	5.00	262	1859	463 244.48	1 332 898.41	12.00	262	1900	463 085.66	1 333 076.29	12.00
262	1779	462 704.52	1 332 984.26	7.50	262	1819	463 414.70	1 333 018.07	12.00	262	1860	463 236.80	1 332 896.31	5.00	262	1901	463 083.53	1 333 053.51	7.50
262	1780	462 703.02	1 332 975.51	7.50	262	1820	463 415.42	1 333 015.04	5.00	262	1861	463 228.03	1 332 897.26	7.50	262	1902	463 082.34	1 333 045.76	12.00
262	1781	462 716.02	1 332 979.26	7.50	262	1821	463 414.78	1 333 003.59	5.00	262	1862	463 218.03	1 332 901.76	7.50	262	1903	463 078.17	1 333 026.02	5.00
262	1782	462 726.52	1 332 981.76	7.50	262	1822	463 406.52	1 333 002.66	12.00	262	1863	463 207.03	1 332 902.51	7.50	262	1904	463 058.53	1 332 976.01	7.50
262	1783	462 736.02	1 332 977.26	7.50	262	1823	463 402.66	1 333 002.22	5.00	262	1864	463 187.03	1 332 898.51	7.50	262	1905	463 050.53	1 332 964.76	7.50
262	1784	462 743.52	1 332 969.76	7.50	262	1824	463 393.53	1 333 005.26	7.50	262	1865	463 176.03	1 332 893.51	7.50	262	1906	463 050.03	1 332 954.51	7.50
262	1785	462 752.02	1 332 964.76	7.50	262	1825	463 382.03	1 333 009.76	7.50	262	1866	463 168.61	1 332 892.03	5.00	262	1907	463 050.03	1 332 929.01	7.50
262	1769	462 757.52	1 332 969.76	7.50	262	1826	463 338.53	1 333 009.76	7.50	262	1867	463 167.64	1 332 892.15	12.00	262	1908	463 051.53	1 332 909.51	7.50
262	1786	463 277.92	1 332 823.68	5.00	262	1827	463 325.53	1 333 013.01	7.50	262	1868	463 167.21	1 332 892.21	5.00	262	1909	463 045.53	1 332 883.26	7.50
262	1787	463 286.68	1 332 842.56	12.00	262	1828	463 323.66	1 333 014.24	5.00	262	1869	463 134.12	1 332 904.98	5.00	262	1910	463 030.53	1 332 852.26	7.50
262	1788	463 287.08	1 332 843.43	5.00	262	1829	463 315.85	1 333 025.11	5.00	262	1870	463 107.52	1 332 922.04	5.00	262	1911	463 029.03	1 332 842.01	7.50
262	1789	463 299.34	1 332 889.64	5.00	262	1830	463 312.89	1 333 032.73	5.00	262	1871	463 097.81	1 332 933.76	5.00	262	1912	463 034.38	1 332 831.62	5.00
262	1790	463 317.27	1 332 920.78	12.00	262	1831	463 314.03	1 333 041.51	7.50	262	1872	463 094.55	1 332 950.34	12.00	262	1913	463 008.69	1 332 817.03	5.00
262	1791	463 322.93	1 332 930.61	5.00	262	1832	463 318.53	1 333 062.51	7.50	262	1873	463 093.52	1 332 954.30	5.00	262	1914	463 001.03	1 332 823.76	7.50
262	1792	463 332.18	1 332 936.93	12.00	262	1833	463 331.03	1 333 091.01	7.50	262	1874	463 094.46	1 332 976.63	5.00	262	1915	462 983.03	1 332 821.26	7.50
262	1793	463 340.05	1 332 942.31	5.00	262	1834	463 336.03	1 333 112.01	7.50	262	1875	463 102.88	1 333 001.34	12.00	262	1916	462 979.55	1 332 811.06	5.00
262	1794	463 367.36	1 332 947.16	12.00	262	1835	463 335.03	1 333 122.01	7.50	262	1876	463 121.57	1 333 056.15	5.00	262	1917	462 954.68	1 332 822.46	5.00
262	1795	463 369.03	1 332 932.26	7.50	262	1836	463 330.03	1 333 129.01	7.50	262	1877	463 133.04	1 333 074.28	5.00	262	1918	462 928.83	1 332 842.82	12.00
262	1796	463 404.03	1 332 945.51	7.50	262	1837	463 324.53	1 333 119.51	7.50	262	1878	463 140.03	1 333 081.51	7.50	262	1919	462 923.03	1 332 847.39	5.00
262	1797	463 423.97	1 332 953.85	5.00	262	1838	463 323.53	1 333 109.51	7.50	262	1879	463 143.03	1 333 091.01	7.50	262	1920	462 926.02	1 332 854.26	7.50
262	1798	463 459.56	1 332 962.21	12.00	262	1839	463 317.53	1 333 100.51	7.50	262	1880	463 139.53	1 333 100.51	7.50	262	1921	462 926.52	1 332 866.26	7.50
262	1799	463 473.17	1 332 965.40	5.00	262	1840	463 291.03	1 333 093.51	7.50	262	1881	463 134.81	1 333 108.86	5.00	262	1922	462 919.02	1 332 872.51	7.50
262	1800	463 498.09	1 332 977.29	5.00	262	1841	463 289.03	1 333 082.01	7.50	262	1882	463 137.99	1 333 126.81	5.00	262	1923	462 897.52	1 332 874.51	7.50
262	1801	463 505.18	1 332 987.87	5.00	262	1842	463 294.03	1 333 075.26	7.50	262	1883	463 141.03	1 333 130.26	7.50	262	1924	462 879.02	1 332 870.01	7.50
262	1802	463 503.46	1 332 996.06	5.00	262	1843	463 301.03	1 333 067.51	7.50	262	1884	463 142.53	1 333 140.01	7.50	262	1925	462 870.52	1 332 862.51	7.50
262	1803	463 497.06	1 333 003.03	5.00	262	1844	463 302.97	1 333 054.63	5.00	262	1885	463 137.03	1 333 148.26	7.50	262	1926	462 867.52	1 332 853.01	7.50
262	1804	463 491.11	1 333 002.13	5.00	262	1845	463 285.37	1 333 058.24	5.00	262	1886	463 115.03	1 333 143.76	7.50	262	1927	462 867.52	1 332 842.76	7.50
262	1805	463 458.03	1 333 025.51	7.50	262	1846	463 275.93	1 333 053.23	12.00	262	1887	463 110.19	1 333 142.99	5.00	262	1928	462 867.52	1 332 842.36	5.00
262	1806	463 451.03	1 333 037.01	7.50	262	1847	463 274.86	1 333 052.66	5.00	262	1888	463 105.52	1 333 143.29	5.00	262	1929	462 862.18	1 332 843.37	12.00
262	1807	463 450.03	1 333 048.51	7.50	262	1848	463 277.16	1 333 046.73	12.00	262	1889	463 103.40	1 333 141.90	5.00	262	1930	462 849.75	1 332 845.71	5.00
262	1808	463 453.03	1 333 065.51	7.50	262	1849	463 286.21	1 333 023.38	5.00	262	1890	463 102.53	1 333 141.76	7.50	262	1931	462 848.63	1 332 846.44	12.00
262	1809	463 450.03	1 333 073.76	7.50	262	1850	463 289.00	1 332 994.29	5.00	262	1891	463 090.03	1 333 146.26	7.50	262	1932	462 817.73	1 332 866.66	5.00
262	1810	463 437.03	1 333 077.01	7.50	262	1851	463 288.11	1 332 983.87	5.00	262	1892	463 082.03	1 333 152.51	7.50	262	1933	462 800.60	1 332 868.17	5.00
262	1811	463 425.03	1 333 077.76	7.50	262	1852	463 274.03	1 332 940.51	7.50	262	1893	463 073.53	1 333 172.26	7.50	262	1934	462 795.46	1 332 867.38	5.00
262	1812	463 413.03	1 333 075.76	7.50	262	1853	463 265.53	1 332 931.51	7.50	262	1894	463 067.28	1 333 188.01	7.50	262	1935	462 778.52	1 332 877.76	7.50
262	1813	463 403.53	1 333 072.01	7.50	262	1854	463 260.03	1 332 921.51	7.50	262	1895	463 065.28	1 333 187.01	7.50	262	1936	462 769.52	1 332 880.26	7.50
262	1814	463 397.53	1 333 062.51	7.50	262	1855	463 251.13	1 332 901.48	12.00	262	1896	463 065.03	1 333 177.26	7.50	262	1937	462 769.52	1 332 870.76	7.50
262	1815	463 408.53	1 333 055.51	7.50	262	1856	463 250.80	1 332 901.21	12.00	262	1897	463 067.53	1 333 166.51	7.50	262	1938	462 776.52	1 332 859.76	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	1939	462 792.52	1 332 845.26	7.50	262	1980	463 258.07	1 332 818.60	5.00	262	2018	463 032.03	1 332 588.76	7.50	262	2057	463 217.53	1 334 080.26	7.50
262	1940	462 802.52	1 332 839.51	7.50	262	1981	463 263.27	1 332 815.49	5.00	262	2019	463 022.53	1 332 588.76	7.50	262	2058	463 227.53	1 334 081.01	7.50
262	1941	462 825.52	1 332 830.76	7.50	262	1982	463 272.49	1 332 820.64	12.00	262	2020	463 010.53	1 332 589.26	7.50	262	2059	463 250.09	1 334 088.55	5.00
262	1942	462 862.52	1 332 819.76	7.50	262	1786	463 277.92	1 332 823.68	5.00	262	2021	463 001.03	1 332 589.26	7.50	262	2060	463 254.76	1 334 092.03	12.00
262	1943	462 895.02	1 332 812.76	7.50	262	1983	462 851.02	1 333 051.01	7.50	262	2022	462 991.53	1 332 584.26	7.50	262	2061	463 254.88	1 334 092.12	5.00
262	1944	462 914.02	1 332 807.76	7.50	262	1984	462 858.02	1 333 060.01	7.50	262	2023	462 991.53	1 332 574.01	7.50	262	2062	463 277.53	1 334 109.01	7.50
262	1945	462 923.02	1 332 801.51	7.50	262	1985	462 855.52	1 333 069.51	7.50	262	2024	462 998.53	1 332 567.76	7.50	262	2063	463 284.59	1 334 113.08	12.00
262	1946	462 933.52	1 332 781.76	7.50	262	1986	462 851.52	1 333 080.26	7.50	262	2025	463 010.53	1 332 564.51	7.50	262	2064	463 287.53	1 334 114.76	12.00
262	1947	462 937.52	1 332 764.01	7.50	262	1987	462 836.52	1 333 072.51	7.50	262	2026	463 022.03	1 332 567.26	7.50	262	2065	463 286.06	1 334 103.81	5.00
262	1948	462 946.53	1 332 746.76	7.50	262	1988	462 836.52	1 333 059.26	7.50	262	2013	463 044.53	1 332 580.51	7.50	262	2066	463 287.53	1 334 092.53	5.00
262	1949	462 967.03	1 332 741.01	7.50	262	1989	462 841.52	1 333 051.76	7.50	262	2027	463 370.53	1 332 858.01	7.50	262	2067	463 291.58	1 334 083.50	5.00
262	1950	462 974.55	1 332 739.69	5.00	262	1983	462 851.02	1 333 051.01	7.50	262	2028	463 378.03	1 332 867.51	7.50	262	2068	463 294.92	1 334 082.41	12.00
262	1951	462 975.86	1 332 735.78	5.00	262	1990	463 258.53	1 333 157.76	7.50	262	2029	463 373.53	1 332 879.51	7.50	262	2069	463 303.03	1 334 079.76	5.00
262	1952	463 042.97	1 332 706.03	12.00	262	1991	463 262.03	1 333 165.26	7.50	262	2030	463 365.53	1 332 882.01	7.50	262	2070	463 309.54	1 334 086.76	5.00
262	1953	463 047.03	1 332 699.76	7.50	262	1992	463 258.53	1 333 175.51	7.50	262	2031	463 344.03	1 332 874.51	7.50	262	2071	463 326.50	1 334 120.29	5.00
262	1954	463 069.53	1 332 651.01	7.50	262	1993	463 258.53	1 333 185.51	7.50	262	2032	463 312.03	1 332 871.26	7.50	262	2072	463 346.54	1 334 135.54	5.00
262	1955	463 076.53	1 332 642.76	7.50	262	1994	463 254.03	1 333 199.51	7.50	262	2033	463 302.53	1 332 869.51	7.50	262	2038	463 403.05	1 334 156.05	5.00
262	1956	463 083.53	1 332 642.01	7.50	262	1995	463 248.53	1 333 213.01	7.50	262	2034	463 298.53	1 332 863.01	7.50	262	2073	463 279.53	1 334 041.01	7.50
262	1957	463 093.03	1 332 644.51	7.50	262	1996	463 229.03	1 333 234.01	7.50	262	2035	463 305.53	1 332 875.26	7.50	262	2074	463 275.03	1 334 049.76	7.50
262	1958	463 102.03	1 332 652.26	7.50	262	1997	463 217.53	1 333 252.26	7.50	262	2036	463 343.03	1 332 860.51	7.50	262	2075	463 269.53	1 334 056.26	7.50
262	1959	463 102.53	1 332 666.26	7.50	262	1998	463 205.53	1 333 274.01	7.50	262	2037	463 354.03	1 332 863.01	7.50	262	2076	463 260.03	1 334 063.26	7.50
262	1960	463 101.11	1 332 667.52	12.00	262	1999	463 195.03	1 333 284.76	7.50	262	2027	463 370.53	1 332 858.01	7.50	262	2077	463 250.03	1 334 063.76	7.50
262	1961	463 099.94	1 332 682.75	5.00	262	2000	463 187.03	1 333 291.01	7.50	262	2038	463 403.05	1 334 156.05	5.00	262	2078	463 231.53	1 334 054.26	7.50
262	1962	463 109.55	1 332 687.97	5.00	262	2001	463 177.53	1 333 293.01	7.50	262	2039	463 424.08	1 334 169.29	5.00	262	2079	463 227.53	1 334 046.01	7.50
262	1963	463 112.61	1 332 696.12	5.00	262	2002	463 168.03	1 333 293.51	7.50	262	2040	463 430.09	1 334 182.52	5.00	262	2080	463 234.03	1 334 037.26	7.50
262	1964	463 109.68	1 332 706.21	5.00	262	2003	463 154.53	1 333 293.01	7.50	262	2041	463 418.86	1 334 206.98	12.00	262	2081	463 243.03	1 334 040.26	7.50
262	1965	463 108.96	1 332 713.52	5.00	262	2004	463 154.03	1 333 282.26	7.50	262	2042	463 409.07	1 334 228.30	5.00	262	2082	463 251.53	1 334 040.26	7.50
262	1966	463 119.57	1 332 720.46	12.00	262	2005	463 170.53	1 333 270.01	7.50	262	2043	463 418.05	1 334 252.51	5.00	262	2083	463 259.53	1 334 034.51	7.50
262	1967	463 138.06	1 332 732.55	5.00	262	2006	463 196.03	1 333 244.01	7.50	262	2044	463 412.52	1 334 284.77	5.00	262	2084	463 267.03	1 334 029.51	7.50
262	1968	463 154.49	1 332 772.54	12.00	262	2007	463 218.03	1 333 227.51	7.50	262	2045	463 334.34	1 334 259.33	12.00	262	2073	463 279.53	1 334 041.01	7.50
262	1969	463 180.13	1 332 834.92	5.00	262	2008	463 233.53	1 333 206.51	7.50	262	2046	463 226.68	1 334 224.29	5.00	262	2085	463 293.03	1 333 990.26	7.50
262	1970	463 246.22	1 332 852.30	5.00	262	2009	463 229.53	1 333 169.76	7.50	262	2047	463 226.53	1 334 224.51	7.50	262	2086	463 293.53	1 333 999.01	7.50
262	1971	463 246.03	1 332 848.51	7.50	262	2010	463 218.03	1 333 149.51	7.50	262	2048	463 203.53	1 334 216.76	7.50	262	2087	463 279.53	1 334 015.01	7.50
262	1972	463 241.03	1 332 840.26	7.50	262	2011	463 213.03	1 333 136.01	7.50	262	2049	463 203.03	1 334 209.26	7.50	262	2088	463 271.53	1 334 020.76	7.50
262	1973	463 234.53	1 332 832.01	7.50	262	2012	463 232.03	1 333 144.26	7.50	262	2050	463 196.53	1 334 085.51	7.50	262	2089	463 262.53	1 334 015.01	7.50
262	1974	463 229.53	1 332 823.01	7.50	262	1990	463 258.53	1 333 157.76	7.50	262	2051	463 196.53	1 334 085.26	7.50	262	2090	463 255.53	1 334 008.01	7.50
262	1975	463 230.53	1 332 814.26	7.50	262	2013	463 044.53	1 332 580.51	7.50	262	2052	463 197.08	1 334 085.13	5.00	262	2091	463 251.53	1 333 997.76	7.50
262	1976	463 239.03	1 332 809.76	7.50	262	2014	463 062.53	1 332 593.26	7.50	262	2053	463 197.07	1 334 085.00	12.00	262	2092	463 258.03	1 333 992.01	7.50
262	1977	463 248.53	1 332 809.01	7.50	262	2015	463 063.53	1 332 600.76	7.50	262	2054	463 197.06	1 334 084.80	5.00	262	2093	463 283.03	1 333 985.01	7.50
262	1978	463 255.53	1 332 812.76	7.50	262	2016	463 051.03	1 332 597.01	7.50	262	2055	463 204.93	1 334 083.07	12.00	262	2085	463 293.03	1 333 990.26	7.50
262	1979	463 257.93	1 332 819.44	12.00	262	2017	463 041.03	1 332 593.26	7.50	262	2056	463 215.10	1 334 080.84	12.00	262	2094	463 350.03	1 333 989.01	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
262	2095	463 371.53	1 334 018.01	7.50	265	3	464 993.38	1 334 681.57	0.20	269	12	464 872.50	1 334 654.32	0.20	273	9	464 731.64	1 334 582.88	0.20
262	2096	463 388.03	1 334 045.51	7.50	265	4	464 994.62	1 334 680.93	5.00	269	13	464 874.56	1 334 650.91	0.20	273	10	464 692.87	1 334 550.58	0.20
262	2097	463 378.53	1 334 051.76	7.50	265	1	464 997.62	1 334 681.96	5.00	269	1	464 882.62	1 334 637.23	5.00	273	11	464 706.30	1 334 527.65	0.20
262	2098	463 368.53	1 334 049.76	7.50	266	1	464 985.52	1 334 677.81	5.00	269	14	464 856.79	1 334 629.26	0.20	273	12	464 708.13	1 334 528.87	12.00
262	2099	463 359.03	1 334 045.51	7.50	266	2	464 986.92	1 334 678.29	5.00	269	15	464 843.93	1 334 652.35	0.20	273	13	464 708.03	1 334 529.02	5.00
262	2100	463 351.53	1 334 041.01	7.50	266	3	464 979.79	1 334 690.58	0.20	269	16	464 824.35	1 334 639.57	0.20	273	14	464 705.85	1 334 540.48	5.00
262	2101	463 333.53	1 334 048.01	7.50	266	4	464 961.02	1 334 678.01	0.20	269	17	464 837.95	1 334 616.87	0.20	273	15	464 696.97	1 334 552.97	0.20
262	2102	463 314.03	1 334 058.76	7.50	266	5	464 938.12	1 334 661.57	5.00	269	14	464 856.79	1 334 629.26	0.20	273	16	464 715.12	1 334 566.69	0.20
262	2103	463 312.03	1 334 049.26	7.50	266	6	464 957.80	1 334 668.32	5.00	270	1	464 779.74	1 334 418.19	0.20	273	17	464 715.83	1 334 565.82	0.20
262	2104	463 326.53	1 334 025.01	7.50	266	7	464 955.15	1 334 672.83	5.00	270	2	464 788.36	1 334 438.14	12.00	273	18	464 735.41	1 334 578.37	0.20
262	2105	463 324.03	1 334 016.76	7.50	266	8	464 980.06	1 334 688.11	5.00	270	3	464 764.54	1 334 452.27	5.00	273	19	464 744.25	1 334 566.43	12.00
262	2106	463 318.53	1 334 009.26	7.50	266	9	464 980.65	1 334 687.29	5.00	270	4	464 764.17	1 334 452.77	5.00	273	20	464 747.83	1 334 568.95	0.20
262	2107	463 318.53	1 333 998.51	7.50	266	10	464 979.68	1 334 686.70	5.00	270	5	464 760.60	1 334 450.52	0.20	273	21	464 748.77	1 334 567.54	5.00
262	2108	463 326.03	1 334 002.26	7.50	266	1	464 985.52	1 334 677.81	5.00	270	1	464 779.74	1 334 418.19	0.20	273	1	464 749.61	1 334 567.98	5.00
262	2109	463 333.03	1 334 008.01	7.50	267	1	464 082.90	1 332 227.25	5.00	271	1	464 833.81	1 334 615.50	0.20	274	1	465 083.80	1 335 263.46	5.00
262	2110	463 342.03	1 334 010.51	7.50	267	2	464 090.44	1 332 238.13	5.00	271	2	464 834.21	1 334 615.80	0.20	274	2	465 083.86	1 335 270.56	7.50
262	2111	463 339.53	1 334 001.51	7.50	267	3	464 092.87	1 332 241.65	12.00	271	3	464 818.30	1 334 638.36	0.20	274	3	465 073.64	1 335 254.11	5.00
262	2112	463 334.03	1 333 992.76	7.50	267	4	464 084.62	1 332 233.89	12.00	271	4	464 780.82	1 334 611.38	0.20	274	1	465 083.80	1 335 263.46	5.00
262	2113	463 335.03	1 333 983.26	7.50	267	5	464 080.73	1 332 230.22	5.00	271	5	464 780.36	1 334 609.36	0.20	275	1	464 731.37	1 334 497.31	12.00
262	2114	463 343.03	1 333 983.26	7.50	267	1	464 082.90	1 332 227.25	5.00	271	6	464 799.40	1 334 622.87	0.20	275	2	464 720.32	1 334 512.32	12.00
262	2094	463 350.03	1 333 989.01	7.50	268	1	464 907.96	1 334 650.43	5.00	271	7	464 814.54	1 334 602.10	0.20	275	3	464 718.41	1 334 510.94	0.20
263	1	464 167.72	1 332 144.72	5.00	268	2	464 900.12	1 334 662.11	0.20	271	8	464 812.76	1 334 600.86	5.00	275	4	464 728.00	1 334 498.20	0.20
263	2	464 172.69	1 332 154.18	5.00	268	3	464 920.05	1 334 676.01	0.20	271	9	464 814.75	1 334 601.90	12.00	275	1	464 731.37	1 334 497.31	12.00
263	3	464 168.43	1 332 166.14	12.00	268	4	464 922.25	1 334 674.80	0.20	271	10	464 815.73	1 334 602.40	5.00	276	1	466 189.07	1 337 709.54	12.00
263	4	464 165.17	1 332 175.31	5.00	268	5	464 926.16	1 334 676.52	0.20	271	11	464 801.38	1 334 624.16	0.20	276	2	466 203.06	1 337 718.54	0.10
263	5	464 140.07	1 332 228.39	12.00	268	6	464 924.01	1 334 680.32	0.20	271	12	464 818.02	1 334 637.99	12.00	276	3	466 206.22	1 337 721.72	12.00
263	6	464 130.63	1 332 248.35	5.00	268	7	464 919.40	1 334 677.50	0.20	271	1	464 833.81	1 334 615.50	0.20	276	4	466 209.02	1 337 724.53	0.10
263	7	464 121.65	1 332 268.73	5.00	268	8	464 878.43	1 334 652.62	0.20	272	1	464 760.52	1 334 450.64	12.00	276	5	466 206.54	1 337 733.54	0.10
263	8	464 111.03	1 332 258.73	5.00	268	9	464 886.98	1 334 639.50	5.00	272	2	464 750.41	1 334 466.74	0.20	276	6	466 199.08	1 337 734.80	0.10
263	9	464 162.58	1 332 140.94	5.00	268	1	464 907.96	1 334 650.43	5.00	272	3	464 752.77	1 334 468.25	5.00	276	7	466 190.97	1 337 733.15	12.00
263	1	464 167.72	1 332 144.72	5.00	269	1	464 882.62	1 334 637.23	5.00	272	4	464 735.67	1 334 491.48	5.00	276	8	466 183.03	1 337 731.54	12.00
264	1	465 002.92	1 334 696.71	0.20	269	2	464 883.15	1 334 637.51	5.00	272	5	464 733.40	1 334 489.94	0.20	276	9	466 173.02	1 337 733.52	12.00
264	2	465 011.37	1 334 707.71	0.20	269	3	464 874.62	1 334 651.67	0.20	272	1	464 760.52	1 334 450.64	12.00	276	10	466 169.08	1 337 740.78	12.00
264	3	464 990.95	1 334 737.30	0.20	269	4	464 866.71	1 334 663.94	12.00	273	1	464 749.61	1 334 567.98	5.00	276	11	466 167.05	1 337 763.56	12.00
264	4	464 969.54	1 334 708.17	0.20	269	5	464 843.85	1 334 652.59	0.20	273	2	464 740.66	1 334 581.69	0.20	276	12	466 167.51	1 337 778.01	12.00
264	5	464 954.54	1 334 698.98	0.20	269	6	464 820.74	1 334 639.20	0.20	273	3	464 759.13	1 334 594.97	0.20	276	13	466 167.00	1 337 783.05	12.00
264	6	464 967.32	1 334 698.37	0.20	269	7	464 838.91	1 334 614.48	5.00	273	4	464 757.64	1 334 597.17	0.20	276	14	466 163.00	1 337 796.79	12.00
264	7	464 975.49	1 334 698.00	0.20	269	8	464 861.68	1 334 626.33	5.00	273	5	464 777.18	1 334 608.06	0.20	276	15	466 161.03	1 337 800.52	12.00
264	1	465 002.92	1 334 696.71	0.20	269	9	464 856.23	1 334 634.71	0.20	273	6	464 789.83	1 334 588.92	5.00	276	16	466 119.10	1 337 844.64	12.00
265	1	464 997.62	1 334 681.96	5.00	269	10	464 851.86	1 334 651.76	0.20	273	7	464 790.46	1 334 589.25	5.00	276	17	466 117.21	1 337 848.18	12.00
265	2	464 994.35	1 334 684.64	0.20	269	11	464 864.12	1 334 659.54	0.20	273	8	464 777.26	1 334 609.01	0.20	276	18	466 109.01	1 337 863.53	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
276	19	466 110.25	1 337 870.37	12.00	276	60	466 083.09	1 337 955.18	12.00	278	1	464 840.22	1 335 527.74	5.00	279	41	469 669.08	1 342 888.50	12.00
276	20	466 111.59	1 337 877.79	12.00	276	61	466 083.12	1 337 955.02	12.00	279	1	469 813.53	1 342 914.54	5.00	279	42	469 672.15	1 342 888.61	12.00
276	21	466 112.00	1 337 899.53	12.00	276	62	466 084.58	1 337 947.69	12.00	279	2	469 814.18	1 342 915.15	12.00	279	43	469 682.56	1 342 889.00	12.00
276	22	466 110.60	1 337 906.96	12.00	276	63	466 076.09	1 337 930.78	12.00	279	3	469 819.60	1 342 920.25	12.00	279	44	469 707.23	1 342 892.57	12.00
276	23	466 108.59	1 337 917.67	12.00	276	64	466 079.08	1 337 903.78	12.00	279	4	469 814.60	1 342 923.84	12.00	279	45	469 717.57	1 342 894.06	5.00
276	24	466 112.00	1 337 924.32	12.00	276	65	466 081.49	1 337 899.05	12.00	279	5	469 811.53	1 342 926.05	12.00	279	46	469 736.61	1 342 897.26	12.00
276	25	466 116.07	1 337 932.26	12.00	276	66	466 099.55	1 337 863.68	12.00	279	6	469 803.53	1 342 928.52	12.00	279	47	469 756.04	1 342 900.53	5.00
276	26	466 086.03	1 338 012.00	12.00	276	67	466 096.50	1 337 833.02	12.00	279	7	469 797.03	1 342 935.56	5.00	279	48	469 778.00	1 342 901.76	5.00
276	27	466 064.03	1 338 041.43	12.00	276	68	466 106.09	1 337 822.50	12.00	279	8	469 794.54	1 342 942.56	5.00	279	49	469 781.23	1 342 900.88	12.00
276	28	466 040.04	1 338 061.89	12.00	276	69	466 110.54	1 337 808.93	12.00	279	9	469 801.54	1 342 952.04	5.00	279	50	469 782.55	1 342 900.52	12.00
276	29	466 030.29	1 338 077.23	12.00	276	70	466 115.10	1 337 795.01	12.00	279	10	469 808.04	1 342 956.30	12.00	279	51	469 791.59	1 342 903.00	12.00
276	30	466 000.06	1 338 124.81	12.00	276	71	466 157.03	1 337 725.04	12.00	279	11	469 811.07	1 342 958.29	5.00	279	52	469 794.74	1 342 904.74	12.00
276	31	465 993.15	1 338 155.28	12.00	276	72	466 153.07	1 337 713.44	12.00	279	12	469 823.01	1 342 961.06	5.00	279	53	469 797.52	1 342 906.28	5.00
276	32	465 987.52	1 338 180.12	12.00	276	73	466 150.51	1 337 705.92	12.00	279	13	469 825.91	1 342 961.27	12.00	279	54	469 806.59	1 342 910.77	12.00
276	33	465 989.04	1 338 182.66	12.00	276	74	466 151.01	1 337 686.17	12.00	279	14	469 830.03	1 342 961.56	12.00	279	1	469 813.53	1 342 914.54	5.00
276	34	465 991.58	1 338 186.88	12.00	276	75	466 153.02	1 337 687.28	12.00	279	15	469 818.54	1 342 981.78	12.00	280	1	472 858.04	1 345 891.50	5.00
276	35	465 999.92	1 338 187.30	12.00	276	76	466 155.50	1 337 690.53	12.00	279	16	469 808.01	1 342 998.27	12.00	280	2	472 861.77	1 345 900.45	7.50
276	36	466 009.51	1 338 187.79	12.00	276	77	466 161.14	1 337 694.36	12.00	279	17	469 804.11	1 343 002.41	12.00	280	3	472 865.77	1 345 919.95	7.50
276	37	466 012.07	1 338 191.40	12.00	276	78	466 169.51	1 337 700.03	12.00	279	18	469 803.05	1 343 003.54	12.00	280	4	472 864.54	1 345 941.28	5.00
276	38	466 016.50	1 338 197.66	12.00	276	79	466 177.00	1 337 704.05	12.00	279	19	469 795.24	1 343 000.58	12.00	280	5	472 864.51	1 345 941.72	5.00
276	39	466 016.09	1 338 214.15	0.10	276	80	466 180.03	1 337 706.54	12.00	279	20	469 792.54	1 342 999.56	12.00	280	6	472 861.27	1 345 949.95	7.50
276	40	466 012.27	1 338 227.56	12.00	276	81	466 182.77	1 337 707.45	12.00	279	21	469 778.51	1 342 998.75	5.00	280	7	472 853.02	1 345 973.94	7.50
276	41	466 008.53	1 338 240.68	0.10	276	1	466 189.07	1 337 709.54	12.00	279	22	469 773.50	1 342 998.80	12.00	280	8	472 851.77	1 345 999.44	7.50
276	42	465 995.77	1 338 253.70	12.00	277	1	464 291.99	1 333 847.50	0.20	279	23	469 766.17	1 342 996.22	12.00	280	9	472 859.27	1 346 046.94	7.50
276	43	465 983.04	1 338 266.68	0.10	277	2	464 279.38	1 333 833.41	5.00	279	24	469 765.01	1 342 995.81	12.00	280	10	472 856.27	1 346 061.69	5.00
276	44	465 959.65	1 338 277.14	12.00	277	3	464 288.56	1 333 841.15	5.00	279	25	469 761.52	1 342 994.81	12.00	280	11	472 845.27	1 346 081.19	5.00
276	45	465 942.56	1 338 284.78	0.10	277	4	464 315.60	1 333 874.42	5.00	279	26	469 753.50	1 342 992.53	12.00	280	12	472 846.02	1 346 093.44	5.00
276	46	465 939.56	1 338 272.41	0.10	277	5	464 303.47	1 333 865.43	5.00	279	27	469 750.60	1 342 991.50	12.00	280	13	472 844.02	1 346 107.44	5.00
276	47	465 928.08	1 338 272.32	12.00	277	6	464 305.11	1 333 863.20	0.20	279	28	469 743.00	1 342 988.80	5.00	280	14	472 833.27	1 346 123.19	5.00
276	48	465 910.04	1 338 272.17	0.10	277	1	464 291.99	1 333 847.50	0.20	279	29	469 695.04	1 342 969.80	12.00	280	15	472 829.52	1 346 137.19	5.00
276	49	465 915.00	1 338 240.87	12.00	278	1	464 840.22	1 335 527.74	5.00	279	30	469 681.59	1 342 963.83	12.00	280	16	472 828.27	1 346 161.19	5.00
276	50	465 925.21	1 338 240.74	12.00	278	2	464 882.71	1 335 575.53	5.00	279	31	469 673.58	1 342 960.27	5.00	280	17	472 825.02	1 346 172.19	5.00
276	51	465 932.04	1 338 240.66	12.00	278	3	464 861.03	1 335 567.02	5.00	279	32	469 661.60	1 342 954.55	12.00	280	18	472 817.52	1 346 182.19	5.00
276	52	465 952.20	1 338 201.39	12.00	278	4	464 839.53	1 335 555.02	5.00	279	33	469 655.25	1 342 947.14	12.00	280	19	472 792.77	1 346 191.69	5.00
276	53	465 966.52	1 338 173.52	12.00	278	5	464 830.03	1 335 546.77	5.00	279	34	469 654.50	1 342 946.26	12.00	280	20	472 784.25	1 346 191.47	5.00
276	54	465 974.90	1 338 149.61	12.00	278	6	464 822.53	1 335 538.02	5.00	279	35	469 653.83	1 342 945.41	12.00	280	21	472 714.01	1 346 103.52	5.00
276	55	465 983.04	1 338 126.40	12.00	278	7	464 816.53	1 335 523.27	5.00	279	36	469 640.52	1 342 928.56	12.00	280	22	472 711.92	1 346 102.08	5.00
276	56	466 025.10	1 338 046.43	12.00	278	8	464 810.53	1 335 499.27	5.00	279	37	469 640.51	1 342 916.30	12.00	280	23	472 706.27	1 346 092.19	5.00
276	57	466 039.05	1 338 000.27	12.00	278	9	464 809.42	1 335 493.11	5.00	279	38	469 643.54	1 342 906.79	5.00	280	24	472 695.52	1 346 066.69	5.00
276	58	466 045.13	1 337 988.61	12.00	278	10	464 834.91	1 335 521.77	5.00	279	39	469 652.02	1 342 898.03	12.00	280	25	472 687.77	1 346 057.69	5.00
276	59	466 054.49	1 337 970.65	12.00	278	11	464 837.03	1 335 525.77	7.50	279	40	469 653.29	1 342 897.32	12.00	280	26	472 679.52	1 346 050.95	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
280	27	472 669.52	1 346 044.45	5.00	280	68	472 690.73	1 346 406.36	12.00	280	109	472 607.27	1 346 026.70	7.50	280	149	472 832.02	1 346 081.94	5.00
280	28	472 652.27	1 346 039.95	5.00	280	69	472 684.11	1 346 403.17	5.00	280	110	472 611.70	1 346 024.22	5.00	280	150	472 830.02	1 346 098.44	5.00
280	29	472 623.77	1 346 043.20	5.00	280	70	472 676.52	1 346 399.44	7.50	280	111	472 616.62	1 346 021.48	12.00	280	151	472 825.02	1 346 119.44	5.00
280	30	472 590.77	1 346 060.45	5.00	280	71	472 655.52	1 346 384.94	7.50	280	112	472 629.99	1 346 014.06	5.00	280	152	472 817.52	1 346 126.44	5.00
280	31	472 578.02	1 346 076.95	5.00	280	72	472 627.02	1 346 360.19	7.50	280	113	472 656.76	1 346 009.14	5.00	280	153	472 808.52	1 346 128.19	5.00
280	32	472 558.27	1 346 112.45	5.00	280	73	472 626.14	1 346 359.60	5.00	280	114	472 667.02	1 346 007.70	7.50	280	154	472 795.27	1 346 123.19	5.00
280	33	472 537.52	1 346 133.44	5.00	280	74	472 497.06	1 346 267.56	5.00	280	115	472 692.33	1 346 002.60	5.00	280	155	472 776.27	1 346 100.44	5.00
280	34	472 512.52	1 346 149.19	5.00	280	75	472 486.92	1 346 257.14	5.00	280	116	472 699.56	1 346 001.27	5.00	280	156	472 772.27	1 346 091.44	5.00
280	35	472 501.27	1 346 164.44	5.00	280	76	472 480.27	1 346 250.19	7.50	280	117	472 707.66	1 346 000.64	12.00	280	157	472 780.02	1 346 085.19	5.00
280	36	472 496.77	1 346 175.19	5.00	280	77	472 475.27	1 346 226.69	5.00	280	118	472 715.59	1 346 000.03	5.00	280	158	472 805.27	1 346 081.94	5.00
280	37	472 497.27	1 346 186.19	5.00	280	78	472 475.27	1 346 208.19	5.00	280	119	472 737.56	1 345 993.77	5.00	280	159	472 814.27	1 346 079.44	5.00
280	38	472 514.52	1 346 197.44	5.00	280	79	472 478.27	1 346 199.94	5.00	280	120	472 752.08	1 345 987.53	5.00	280	160	472 820.52	1 346 076.19	5.00
280	39	472 521.47	1 346 204.84	5.00	280	80	472 477.77	1 346 179.69	5.00	280	121	472 757.74	1 345 984.40	12.00	280	148	472 830.02	1 346 071.19	5.00
280	40	472 521.40	1 346 205.02	12.00	280	81	472 473.27	1 346 176.44	5.00	280	122	472 758.57	1 345 983.94	12.00	280	161	472 809.77	1 345 962.45	5.00
280	41	472 521.01	1 346 206.02	5.00	280	82	472 472.52	1 346 170.19	7.50	280	123	472 762.49	1 345 981.77	5.00	280	162	472 814.27	1 345 978.45	5.00
280	42	472 529.95	1 346 228.48	5.00	280	83	472 475.27	1 346 166.44	7.50	280	124	472 778.83	1 345 966.90	12.00	280	163	472 832.77	1 346 010.94	5.00
280	43	472 529.77	1 346 231.19	5.00	280	84	472 477.98	1 346 163.19	12.00	280	125	472 780.58	1 345 965.31	5.00	280	164	472 827.02	1 346 015.19	5.00
280	44	472 532.27	1 346 241.44	5.00	280	85	472 480.73	1 346 160.23	12.00	280	126	472 791.56	1 345 951.26	5.00	280	165	472 820.02	1 346 013.44	5.00
280	45	472 537.50	1 346 247.47	5.00	280	86	472 485.14	1 346 155.49	12.00	280	127	472 794.30	1 345 946.51	12.00	280	166	472 795.27	1 345 998.20	5.00
280	46	472 542.06	1 346 258.91	12.00	280	87	472 499.05	1 346 140.52	5.00	280	128	472 796.35	1 345 942.97	12.00	280	167	472 783.02	1 345 982.20	5.00
280	47	472 548.02	1 346 262.03	5.00	280	88	472 500.83	1 346 135.98	12.00	280	129	472 798.27	1 345 939.70	7.50	280	168	472 788.27	1 345 972.20	5.00
280	48	472 560.27	1 346 283.19	5.00	280	89	472 502.63	1 346 131.38	12.00	280	130	472 800.84	1 345 935.18	12.00	280	169	472 803.52	1 345 962.45	5.00
280	49	472 584.27	1 346 306.19	5.00	280	90	472 504.04	1 346 127.78	5.00	280	131	472 801.01	1 345 934.88	12.00	280	161	472 809.77	1 345 962.45	5.00
280	50	472 616.77	1 346 321.94	5.00	280	91	472 504.78	1 346 126.68	12.00	280	132	472 801.72	1 345 933.67	12.00	281	1	463 590.03	1 333 212.76	5.00
280	51	472 653.02	1 346 347.94	5.00	280	92	472 505.57	1 346 125.51	12.00	280	133	472 806.55	1 345 925.29	5.00	281	2	463 584.03	1 333 218.76	2.50
280	52	472 677.77	1 346 335.19	5.00	280	93	472 509.52	1 346 120.70	7.50	280	134	472 806.93	1 345 924.79	5.00	281	3	463 582.51	1 333 218.29	5.00
280	53	472 684.02	1 346 339.19	5.00	280	94	472 515.75	1 346 110.38	12.00	280	135	472 809.77	1 345 921.95	7.50	281	4	463 589.06	1 333 213.10	5.00
280	54	472 690.52	1 346 364.44	5.00	280	95	472 516.56	1 346 109.17	12.00	280	136	472 815.29	1 345 913.81	12.00	281	5	463 589.21	1 333 213.05	12.00
280	55	472 695.52	1 346 372.69	5.00	280	96	472 518.50	1 346 106.28	5.00	280	137	472 820.21	1 345 907.35	12.00	281	1	463 590.03	1 333 212.76	5.00
280	56	472 771.02	1 346 417.94	5.00	280	97	472 527.55	1 346 097.27	5.00	280	138	472 825.00	1 345 901.06	5.00	282	1	463 367.60	1 332 726.67	5.00
280	57	472 783.02	1 346 433.18	5.00	280	98	472 529.05	1 346 093.57	12.00	280	139	472 828.53	1 345 898.51	5.00	282	2	463 344.16	1 332 705.14	5.00
280	58	472 784.51	1 346 445.13	5.00	280	99	472 529.64	1 346 092.97	12.00	280	140	472 833.76	1 345 896.43	12.00	282	3	463 346.53	1 332 703.76	5.00
280	59	472 761.02	1 346 440.18	7.50	280	100	472 531.93	1 346 090.65	12.00	280	141	472 841.06	1 345 893.54	5.00	282	4	463 344.53	1 332 699.76	5.00
280	60	472 735.53	1 346 431.16	5.00	280	101	472 541.77	1 346 081.20	7.50	280	142	472 843.59	1 345 891.76	12.00	282	5	463 341.78	1 332 692.26	5.00
280	61	472 719.51	1 346 421.66	5.00	280	102	472 542.82	1 346 079.63	5.00	280	143	472 846.26	1 345 889.88	12.00	282	6	463 350.03	1 332 701.01	5.00
280	62	472 717.33	1 346 420.65	12.00	280	103	472 553.52	1 346 068.80	5.00	280	144	472 851.01	1 345 886.53	5.00	282	7	463 395.66	1 332 743.50	5.00
280	63	472 715.97	1 346 420.02	12.00	280	104	472 569.53	1 346 055.59	12.00	280	145	472 855.04	1 345 888.30	5.00	282	1	463 387.60	1 332 726.67	5.00
280	64	472 703.02	1 346 413.94	7.50	280	105	472 578.83	1 346 047.92	12.00	280	146	472 856.92	1 345 890.30	12.00	283	1	472 454.90	1 345 713.04	5.00
280	65	472 698.66	1 346 411.23	12.00	280	106	472 599.00	1 346 031.27	5.00	280	147	472 857.27	1 345 890.68	12.00	283	2	472 304.91	1 345 881.21	7.50
280	66	472 695.24	1 346 409.04	12.00	280	107	472 600.34	1 346 030.53	12.00	280	1	472 858.04	1 345 891.50	5.00	283	3	472 297.91	1 345 909.21	7.50
280	67	472 692.07	1 346 407.01	5.00	280	108	472 604.94	1 346 027.98	12.00	280	148	472 830.02	1 346 071.19	5.00	283	4	472 282.29	1 345 972.32	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
283	5	472 282.19	1 345 972.16	12.00	284	28	465 425.53	1 338 931.83	5.00	285	15	468 994.04	1 343 153.80	12.00	285	56	468 814.85	1 343 035.91	12.00
283	6	472 281.95	1 345 971.79	12.00	284	29	465 448.20	1 338 912.28	0.10	285	16	468 992.94	1 343 155.20	12.00	285	57	468 814.50	1 343 035.80	12.00
283	7	472 281.17	1 345 970.59	5.00	284	30	465 428.00	1 338 883.70	0.10	285	17	468 986.57	1 343 163.29	12.00	285	58	468 809.55	1 343 042.00	12.00
283	8	472 296.78	1 345 905.95	7.50	284	31	465 399.69	1 338 910.90	0.10	285	18	468 979.09	1 343 172.29	12.00	285	59	468 803.02	1 343 045.77	12.00
283	9	472 302.53	1 345 882.45	7.50	284	32	465 380.96	1 338 928.89	5.00	285	19	468 962.50	1 343 185.02	12.00	285	60	468 798.68	1 343 047.09	12.00
283	10	472 275.03	1 345 873.70	7.50	284	33	465 347.13	1 338 892.32	12.00	285	20	468 951.41	1 343 193.34	12.00	285	61	468 794.03	1 343 048.50	12.00
283	11	472 270.20	1 345 872.16	5.00	284	34	465 250.42	1 338 787.80	12.00	285	21	468 944.49	1 343 198.53	12.00	285	62	468 791.34	1 343 045.72	12.00
283	12	472 293.65	1 345 832.75	12.00	284	35	465 261.40	1 338 771.01	5.00	285	22	468 926.07	1 343 204.55	12.00	285	63	468 788.51	1 343 042.78	5.00
283	13	472 298.93	1 345 823.87	12.00	284	36	465 267.00	1 338 772.51	12.00	285	23	468 919.09	1 343 207.51	12.00	285	64	468 786.53	1 343 033.31	5.00
283	14	472 299.06	1 345 823.65	5.00	284	37	465 343.51	1 338 749.51	5.00	285	24	468 909.09	1 343 210.25	12.00	285	65	468 790.53	1 343 021.77	5.00
283	15	472 372.09	1 345 737.42	5.00	284	38	465 343.02	1 338 744.54	5.00	285	25	468 904.95	1 343 209.80	12.00	285	66	468 797.59	1 343 014.79	5.00
283	16	472 408.87	1 345 722.69	12.00	284	39	465 346.21	1 338 743.82	5.00	285	26	468 898.05	1 343 209.04	12.00	285	67	468 799.44	1 343 012.42	12.00
283	17	472 415.55	1 345 720.02	5.00	284	40	465 362.99	1 338 770.27	7.50	285	27	468 887.00	1 343 206.26	12.00	285	68	468 803.09	1 343 007.76	5.00
283	1	472 454.90	1 345 713.04	5.00	284	41	465 370.99	1 338 782.83	7.50	285	28	468 876.02	1 343 199.01	12.00	285	69	468 812.50	1 343 002.76	12.00
284	1	465 772.08	1 338 599.31	12.00	284	42	465 394.75	1 338 772.46	7.50	285	29	468 872.08	1 343 197.33	12.00	285	70	468 821.55	1 342 994.50	5.00
284	2	465 759.03	1 338 658.41	12.00	284	43	465 394.22	1 338 766.80	7.50	285	30	468 869.53	1 343 196.25	12.00	285	71	468 825.98	1 342 993.90	12.00
284	3	465 744.57	1 338 723.93	5.00	284	44	465 399.43	1 338 754.50	7.50	285	31	468 860.04	1 343 193.77	12.00	285	72	468 830.56	1 342 993.28	5.00
284	4	465 668.22	1 338 936.78	12.00	284	45	465 419.56	1 338 748.00	7.50	285	32	468 849.99	1 343 190.79	5.00	285	73	468 844.58	1 342 992.01	12.00
284	5	465 667.54	1 338 938.68	5.00	284	46	465 471.57	1 338 733.38	7.50	285	33	468 841.50	1 343 187.55	12.00	285	74	468 852.50	1 342 993.76	5.00
284	6	465 666.83	1 338 940.00	12.00	284	47	465 521.28	1 338 720.31	7.50	285	34	468 832.27	1 343 184.08	12.00	285	75	468 869.07	1 343 003.27	5.00
284	7	465 637.52	1 338 994.78	5.00	284	48	465 571.16	1 338 704.26	7.50	285	35	468 831.55	1 343 183.81	12.00	285	76	468 872.85	1 343 006.19	12.00
284	8	465 589.01	1 339 072.76	12.00	284	49	465 618.23	1 338 691.95	7.50	285	36	468 830.37	1 343 183.03	12.00	285	77	468 885.01	1 343 015.56	12.00
284	9	465 578.68	1 339 089.48	12.00	284	50	465 665.37	1 338 664.31	5.00	285	37	468 823.59	1 343 178.55	5.00	285	78	468 893.09	1 343 033.76	12.00
284	10	465 569.94	1 339 103.63	12.00	284	51	465 670.10	1 338 663.28	5.00	285	38	468 815.51	1 343 172.28	12.00	285	79	468 894.31	1 343 039.15	12.00
284	11	465 569.31	1 339 100.24	5.00	284	52	465 762.00	1 338 605.56	5.00	285	39	468 810.08	1 343 163.28	5.00	285	80	468 895.53	1 343 044.54	5.00
284	12	465 565.95	1 339 099.80	5.00	284	53	465 765.17	1 338 603.59	12.00	285	40	468 804.52	1 343 152.53	5.00	285	81	468 906.57	1 343 045.76	5.00
284	13	465 543.21	1 339 104.26	5.00	284	1	465 772.08	1 338 599.31	12.00	285	41	468 805.07	1 343 141.02	5.00	285	82	468 915.84	1 343 045.51	12.00
284	14	465 530.99	1 339 091.06	12.00	285	1	469 070.55	1 342 985.51	12.00	285	42	468 807.55	1 343 132.27	5.00	285	83	468 925.05	1 343 045.26	5.00
284	15	465 529.61	1 339 089.57	5.00	285	2	469 072.06	1 342 992.53	12.00	285	43	468 808.44	1 343 131.37	12.00	285	84	468 937.52	1 343 045.77	5.00
284	16	465 560.13	1 339 064.50	0.30	285	3	469 071.10	1 342 996.25	12.00	285	44	468 814.49	1 343 125.28	5.00	285	85	468 946.26	1 343 039.88	12.00
284	17	465 537.22	1 339 037.46	0.30	285	4	469 066.54	1 343 007.79	12.00	285	45	468 820.22	1 343 121.43	12.00	285	86	468 948.58	1 343 038.31	5.00
284	18	465 536.03	1 339 035.97	12.00	285	5	469 058.64	1 343 020.32	12.00	285	46	468 830.53	1 343 114.51	5.00	285	87	468 957.53	1 343 031.30	5.00
284	19	465 542.48	1 339 030.66	0.10	285	6	469 054.58	1 343 026.77	12.00	285	47	468 836.03	1 343 107.54	5.00	285	88	468 961.44	1 343 025.83	12.00
284	20	465 530.79	1 339 014.19	0.10	285	7	469 044.12	1 343 042.16	12.00	285	48	468 836.57	1 343 094.02	5.00	285	89	468 966.11	1 343 019.29	5.00
284	21	465 519.12	1 338 997.76	0.10	285	8	469 042.51	1 343 044.54	12.00	285	49	468 833.55	1 343 081.54	5.00	285	90	468 970.05	1 343 012.77	5.00
284	22	465 513.77	1 339 002.44	12.00	285	9	469 031.02	1 343 065.01	12.00	285	50	468 830.54	1 343 070.51	5.00	285	91	468 972.57	1 343 020.54	12.00
284	23	465 512.73	1 339 000.97	0.30	285	10	469 023.54	1 343 085.26	12.00	285	51	468 828.00	1 343 060.55	5.00	285	92	468 974.00	1 343 030.01	12.00
284	24	465 491.07	1 338 972.79	0.30	285	11	469 017.51	1 343 094.30	12.00	285	52	468 824.58	1 343 052.29	5.00	285	93	468 985.60	1 343 032.03	5.00
284	25	465 484.70	1 338 964.50	0.30	285	12	469 015.10	1 343 098.03	12.00	285	53	468 823.56	1 343 047.96	12.00	285	94	468 987.57	1 343 026.20	12.00
284	26	465 467.12	1 338 938.36	0.30	285	13	469 010.82	1 343 112.88	12.00	285	54	468 822.03	1 343 043.27	12.00	285	95	468 989.06	1 343 021.76	5.00
284	27	465 445.46	1 338 956.10	0.30	285	14	469 005.08	1 343 132.76	12.00	285	55	468 820.08	1 343 037.50	5.00	285	96	468 990.73	1 343 013.92	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
285	97	468 991.08	1 343 012.31	5.00	287	19	477 781.54	1 349 203.16	12.00	287	60	477 577.16	1 349 333.07	12.00	287	101	477 822.55	1 349 215.87	5.00
285	98	468 995.04	1 343 006.56	5.00	287	20	477 773.73	1 349 203.50	12.00	287	61	477 581.00	1 349 331.12	5.00	287	102	477 826.00	1 349 215.89	5.00
285	99	468 996.10	1 343 005.49	12.00	287	21	477 764.07	1 349 203.93	12.00	287	62	477 589.53	1 349 326.64	5.00	287	103	477 826.56	1 349 216.45	12.00
285	100	468 998.56	1 343 003.00	5.00	287	22	477 758.92	1 349 203.92	12.00	287	63	477 596.51	1 349 322.87	12.00	287	104	477 828.03	1 349 217.94	5.00
285	101	469 003.08	1 342 998.31	5.00	287	23	477 748.59	1 349 203.91	12.00	287	64	477 600.59	1 349 320.67	5.00	287	105	477 828.06	1 349 220.89	12.00
285	102	469 014.00	1 342 998.26	12.00	287	24	477 743.19	1 349 204.72	12.00	287	65	477 615.99	1 349 314.42	5.00	287	106	477 825.55	1 349 224.93	12.00
285	103	469 024.59	1 342 999.54	5.00	287	25	477 733.58	1 349 206.16	12.00	287	66	477 618.56	1 349 314.02	12.00	287	107	477 821.60	1 349 229.93	12.00
285	104	469 026.03	1 343 000.92	12.00	287	26	477 722.29	1 349 208.33	12.00	287	67	477 628.00	1 349 312.40	5.00	287	108	477 817.53	1 349 234.43	12.00
285	105	469 030.54	1 343 005.26	12.00	287	27	477 716.59	1 349 209.42	12.00	287	68	477 635.24	1 349 309.31	12.00	287	109	477 815.26	1 349 235.24	12.00
285	106	469 033.20	1 343 008.65	12.00	287	28	477 713.19	1 349 210.83	12.00	287	69	477 635.54	1 349 309.18	5.00	287	110	477 814.09	1 349 235.66	12.00
285	107	469 036.07	1 343 012.31	5.00	287	29	477 704.06	1 349 214.64	12.00	287	70	477 638.44	1 349 306.98	12.00	287	111	477 805.99	1 349 238.89	12.00
285	108	469 043.07	1 343 011.55	5.00	287	30	477 700.53	1 349 216.73	12.00	287	71	477 641.50	1 349 304.66	5.00	287	112	477 799.54	1 349 239.14	12.00
285	109	469 045.59	1 343 006.56	5.00	287	31	477 695.54	1 349 219.69	12.00	287	72	477 649.52	1 349 295.66	5.00	287	113	477 789.99	1 349 240.33	12.00
285	110	469 053.03	1 342 993.79	12.00	287	32	477 688.05	1 349 225.77	12.00	287	73	477 658.53	1 349 284.90	5.00	287	114	477 789.53	1 349 240.39	12.00
285	111	469 054.11	1 342 992.82	12.00	287	33	477 686.05	1 349 227.39	12.00	287	74	477 663.02	1 349 278.63	5.00	287	115	477 788.82	1 349 240.54	12.00
285	112	469 060.10	1 342 987.50	5.00	287	34	477 681.51	1 349 231.13	12.00	287	75	477 665.77	1 349 275.12	12.00	287	116	477 777.54	1 349 242.91	12.00
285	1	469 070.55	1 342 985.51	12.00	287	35	477 676.02	1 349 235.66	12.00	287	76	477 672.58	1 349 266.43	5.00	287	117	477 767.53	1 349 244.40	12.00
286	1	463 078.71	1 332 672.51	5.00	287	36	477 660.00	1 349 247.69	12.00	287	77	477 684.05	1 349 256.89	5.00	287	118	477 765.16	1 349 245.29	12.00
286	2	463 074.67	1 332 683.07	5.00	287	37	477 648.55	1 349 258.67	12.00	287	78	477 693.97	1 349 251.55	12.00	287	119	477 757.55	1 349 248.15	12.00
286	3	463 066.71	1 332 688.87	5.00	287	38	477 643.34	1 349 264.39	12.00	287	79	477 697.99	1 349 249.39	5.00	287	120	477 750.01	1 349 250.69	12.00
286	4	463 069.03	1 332 680.76	7.50	287	39	477 641.51	1 349 266.40	12.00	287	80	477 701.80	1 349 247.67	12.00	287	121	477 744.05	1 349 255.14	12.00
286	5	463 077.03	1 332 672.51	7.50	287	40	477 626.07	1 349 279.18	12.00	287	81	477 709.51	1 349 244.18	5.00	287	122	477 738.52	1 349 258.90	12.00
286	1	463 078.71	1 332 672.51	5.00	287	41	477 617.43	1 349 285.35	12.00	287	82	477 718.06	1 349 241.39	5.00	287	123	477 735.14	1 349 264.50	12.00
287	1	477 858.04	1 349 124.41	5.00	287	42	477 607.51	1 349 292.44	12.00	287	83	477 724.51	1 349 240.93	5.00	287	124	477 734.59	1 349 265.41	12.00
287	2	477 860.07	1 349 126.64	12.00	287	43	477 595.03	1 349 301.92	12.00	287	84	477 732.63	1 349 239.27	12.00	287	125	477 731.50	1 349 277.42	12.00
287	3	477 860.00	1 349 129.91	12.00	287	44	477 582.54	1 349 309.40	12.00	287	85	477 734.51	1 349 238.88	5.00	287	126	477 725.04	1 349 287.65	12.00
287	4	477 855.51	1 349 137.41	12.00	287	45	477 571.57	1 349 314.92	12.00	287	86	477 745.07	1 349 237.64	5.00	287	127	477 718.01	1 349 295.88	12.00
287	5	477 851.80	1 349 144.72	12.00	287	46	477 562.98	1 349 317.78	12.00	287	87	477 753.17	1 349 237.02	12.00	287	128	477 703.07	1 349 304.15	12.00
287	6	477 850.06	1 349 148.14	12.00	287	47	477 562.59	1 349 317.91	12.00	287	88	477 757.53	1 349 236.68	5.00	287	129	477 693.52	1 349 306.89	12.00
287	7	477 846.52	1 349 159.65	12.00	287	48	477 558.77	1 349 318.79	12.00	287	89	477 766.09	1 349 234.89	5.00	287	130	477 690.89	1 349 307.61	12.00
287	8	477 845.08	1 349 170.40	12.00	287	49	477 550.59	1 349 320.68	12.00	287	90	477 770.93	1 349 233.47	12.00	287	131	477 687.09	1 349 308.65	12.00
287	9	477 843.59	1 349 176.19	12.00	287	50	477 549.02	1 349 320.57	12.00	287	91	477 774.52	1 349 232.41	5.00	287	132	477 681.87	1 349 310.04	12.00
287	10	477 840.55	1 349 183.18	12.00	287	51	477 543.02	1 349 320.14	12.00	287	92	477 780.07	1 349 230.40	5.00	287	133	477 672.10	1 349 312.65	12.00
287	11	477 836.04	1 349 188.12	12.00	287	52	477 541.57	1 349 320.41	12.00	287	93	477 781.81	1 349 229.84	12.00	287	134	477 656.56	1 349 317.16	12.00
287	12	477 832.76	1 349 189.55	12.00	287	53	477 550.06	1 349 333.70	12.00	287	94	477 791.05	1 349 226.89	5.00	287	135	477 647.59	1 349 321.65	12.00
287	13	477 828.51	1 349 191.41	12.00	287	54	477 555.06	1 349 341.51	5.00	287	95	477 796.78	1 349 224.63	12.00	287	136	477 639.09	1 349 328.14	12.00
287	14	477 822.51	1 349 194.60	12.00	287	55	477 555.40	1 349 341.24	12.00	287	96	477 800.58	1 349 223.14	5.00	287	137	477 631.88	1 349 334.08	12.00
287	15	477 819.10	1 349 196.41	12.00	287	56	477 557.05	1 349 339.93	5.00	287	97	477 806.56	1 349 220.69	5.00	287	138	477 630.60	1 349 335.13	12.00
287	16	477 809.45	1 349 198.93	12.00	287	57	477 565.04	1 349 338.14	5.00	287	98	477 810.49	1 349 219.35	12.00	287	139	477 625.11	1 349 341.41	12.00
287	17	477 808.56	1 349 199.16	12.00	287	58	477 568.22	1 349 336.93	12.00	287	99	477 814.00	1 349 218.16	12.00	287	140	477 622.35	1 349 345.93	12.00
287	18	477 794.55	1 349 201.89	12.00	287	59	477 573.58	1 349 334.90	5.00	287	100	477 817.14	1 349 217.32	12.00	287	141	477 620.07	1 349 349.68	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
287	142	477 614.53	1 349 361.66	12.00	287	183	477 446.28	1 349 597.44	12.00	287	224	477 202.01	1 349 725.62	5.00	287	265	477 038.08	1 349 889.14	12.00
287	143	477 613.06	1 349 369.39	12.00	287	184	477 447.09	1 349 598.38	5.00	287	225	477 200.05	1 349 729.91	12.00	287	266	477 035.59	1 349 895.19	12.00
287	144	477 608.49	1 349 378.91	12.00	287	185	477 452.54	1 349 608.17	12.00	287	226	477 196.75	1 349 733.24	12.00	287	267	477 025.26	1 349 896.50	12.00
287	145	477 603.10	1 349 384.68	12.00	287	186	477 453.55	1 349 618.38	12.00	287	227	477 195.09	1 349 734.92	12.00	287	268	477 016.02	1 349 897.68	12.00
287	146	477 602.85	1 349 384.88	12.00	287	187	477 452.58	1 349 631.37	12.00	287	228	477 192.65	1 349 736.00	12.00	287	269	477 001.02	1 349 900.92	12.00
287	147	477 589.53	1 349 395.44	12.00	287	188	477 451.92	1 349 632.52	12.00	287	229	477 190.00	1 349 737.18	12.00	287	270	477 000.59	1 349 901.12	12.00
287	148	477 586.31	1 349 398.45	12.00	287	189	477 448.54	1 349 638.38	12.00	287	230	477 186.01	1 349 738.91	12.00	287	271	476 981.09	1 349 909.93	12.00
287	149	477 578.07	1 349 406.17	12.00	287	190	477 442.07	1 349 646.67	12.00	287	231	477 183.63	1 349 739.12	12.00	287	272	476 961.92	1 349 937.48	12.00
287	150	477 574.89	1 349 410.23	12.00	287	191	477 437.54	1 349 649.92	12.00	287	232	477 177.56	1 349 739.64	12.00	287	273	476 952.05	1 349 951.66	12.00
287	151	477 572.03	1 349 413.88	12.00	287	192	477 431.99	1 349 652.18	12.00	287	233	477 172.18	1 349 740.45	12.00	287	274	476 914.00	1 350 012.38	12.00
287	152	477 568.01	1 349 422.65	12.00	287	193	477 427.09	1 349 652.17	12.00	287	234	477 169.00	1 349 740.93	12.00	287	275	476 895.09	1 350 048.66	12.00
287	153	477 565.06	1 349 427.63	12.00	287	194	477 419.08	1 349 652.14	12.00	287	235	477 161.58	1 349 744.65	12.00	287	276	476 891.56	1 350 055.42	12.00
287	154	477 557.39	1 349 436.64	12.00	287	195	477 414.14	1 349 652.88	12.00	287	236	477 160.16	1 349 745.25	12.00	287	277	476 880.00	1 350 076.19	12.00
287	155	477 553.52	1 349 441.19	12.00	287	196	477 410.52	1 349 653.43	12.00	287	237	477 155.05	1 349 747.42	12.00	287	278	476 867.01	1 350 098.27	12.00
287	156	477 544.22	1 349 453.43	12.00	287	197	477 401.55	1 349 657.67	12.00	287	238	477 145.54	1 349 753.68	12.00	287	279	476 859.57	1 350 110.93	12.00
287	157	477 541.02	1 349 457.64	12.00	287	198	477 396.50	1 349 664.12	12.00	287	239	477 140.05	1 349 760.64	12.00	287	280	476 851.39	1 350 104.19	12.00
287	158	477 538.62	1 349 460.51	12.00	287	199	477 392.54	1 349 667.93	12.00	287	240	477 132.00	1 349 767.64	12.00	287	281	476 848.00	1 350 101.40	5.00
287	159	477 532.01	1 349 468.40	12.00	287	200	477 388.24	1 349 668.95	12.00	287	241	477 129.24	1 349 771.15	12.00	287	282	476 838.03	1 350 096.12	5.00
287	160	477 529.46	1 349 472.65	12.00	287	201	477 387.54	1 349 669.12	12.00	287	242	477 126.08	1 349 775.17	12.00	287	283	476 831.91	1 350 092.44	12.00
287	161	477 525.56	1 349 479.14	12.00	287	202	477 386.24	1 349 669.38	12.00	287	243	477 122.86	1 349 780.35	12.00	287	284	476 828.50	1 350 090.40	5.00
287	162	477 517.99	1 349 489.39	12.00	287	203	477 382.09	1 349 670.19	12.00	287	244	477 122.03	1 349 781.68	12.00	287	285	476 828.01	1 350 086.63	5.00
287	163	477 509.56	1 349 501.90	12.00	287	204	477 372.52	1 349 670.17	12.00	287	245	477 119.54	1 349 787.91	12.00	287	286	476 827.55	1 350 084.89	5.00
287	164	477 507.02	1 349 507.75	12.00	287	205	477 364.05	1 349 669.39	12.00	287	246	477 117.04	1 349 792.89	12.00	287	287	476 832.10	1 350 074.67	5.00
287	165	477 503.60	1 349 515.64	12.00	287	206	477 351.54	1 349 665.90	12.00	287	247	477 112.53	1 349 797.40	12.00	287	288	476 835.51	1 350 070.34	12.00
287	166	477 497.58	1 349 524.29	12.00	287	207	477 343.76	1 349 664.87	12.00	287	248	477 108.50	1 349 805.16	12.00	287	289	476 837.04	1 350 068.40	5.00
287	167	477 495.60	1 349 527.14	5.00	287	208	477 336.59	1 349 663.93	12.00	287	249	477 104.83	1 349 812.02	12.00	287	290	476 842.52	1 350 062.59	12.00
287	168	477 494.93	1 349 528.23	12.00	287	209	477 330.06	1 349 664.03	12.00	287	250	477 102.49	1 349 816.40	12.00	287	291	476 854.53	1 350 049.88	5.00
287	169	477 490.03	1 349 536.18	12.00	287	210	477 321.56	1 349 664.16	12.00	287	251	477 095.03	1 349 825.89	12.00	287	292	476 856.17	1 350 048.18	12.00
287	170	477 485.08	1 349 541.94	12.00	287	211	477 302.09	1 349 664.14	12.00	287	252	477 090.22	1 349 830.94	12.00	287	293	476 860.03	1 350 044.18	5.00
287	171	477 483.24	1 349 544.83	12.00	287	212	477 287.07	1 349 666.88	12.00	287	253	477 089.53	1 349 831.66	12.00	287	294	476 865.06	1 350 035.90	5.00
287	172	477 479.06	1 349 551.42	12.00	287	213	477 271.55	1 349 672.64	12.00	287	254	477 088.63	1 349 832.56	12.00	287	295	476 871.09	1 350 028.43	5.00
287	173	477 474.56	1 349 557.18	12.00	287	214	477 258.04	1 349 679.13	12.00	287	255	477 085.02	1 349 836.16	12.00	287	296	476 873.32	1 350 025.79	12.00
287	174	477 470.07	1 349 564.19	12.00	287	215	477 248.81	1 349 684.02	12.00	287	256	477 081.06	1 349 839.85	12.00	287	297	476 877.03	1 350 021.40	5.00
287	175	477 465.01	1 349 569.14	12.00	287	216	477 240.99	1 349 688.17	12.00	287	257	477 077.53	1 349 843.15	12.00	287	298	476 881.05	1 350 012.64	5.00
287	176	477 458.06	1 349 574.92	12.00	287	217	477 230.50	1 349 695.12	12.00	287	258	477 068.05	1 349 851.41	12.00	287	299	476 886.52	1 350 003.92	5.00
287	177	477 453.50	1 349 577.87	12.00	287	218	477 225.85	1 349 699.40	12.00	287	259	477 063.88	1 349 855.94	12.00	287	300	476 893.55	1 349 995.68	5.00
287	178	477 451.54	1 349 579.14	12.00	287	219	477 222.01	1 349 702.94	12.00	287	260	477 058.58	1 349 861.69	12.00	287	301	476 902.51	1 349 981.65	5.00
287	179	477 449.20	1 349 580.42	12.00	287	220	477 212.03	1 349 713.66	12.00	287	261	477 048.01	1 349 871.65	12.00	287	302	476 902.93	1 349 980.60	12.00
287	180	477 445.57	1 349 582.41	12.00	287	221	477 211.57	1 349 714.16	12.00	287	262	477 041.07	1 349 878.38	12.00	287	303	476 906.08	1 349 972.64	5.00
287	181	477 442.09	1 349 590.16	12.00	287	222	477 210.31	1 349 715.41	12.00	287	263	477 038.01	1 349 882.94	5.00	287	304	476 914.00	1 349 963.89	5.00
287	182	477 442.57	1 349 593.16	5.00	287	223	477 204.52	1 349 721.14	12.00	287	264	477 039.59	1 349 884.92	12.00	287	305	476 916.78	1 349 959.16	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
287	306	476 920.02	1 349 953.66	5.00	287	347	477 023.50	1 349 776.85	12.00	287	388	476 834.02	1 350 047.67	5.00	287	429	476 801.42	1 349 849.44	12.00
287	307	476 927.05	1 349 945.68	5.00	287	348	477 021.01	1 349 779.19	5.00	287	389	476 827.01	1 350 057.92	5.00	287	430	476 796.56	1 349 850.14	5.00
287	308	476 933.53	1 349 938.14	5.00	287	349	477 015.75	1 349 787.29	12.00	287	390	476 821.75	1 350 062.34	12.00	287	431	476 787.55	1 349 850.93	5.00
287	309	476 937.63	1 349 934.18	12.00	287	350	477 009.51	1 349 796.89	5.00	287	391	476 820.50	1 350 063.39	5.00	287	432	476 783.92	1 349 850.35	12.00
287	310	476 941.57	1 349 930.39	5.00	287	351	477 004.20	1 349 803.33	12.00	287	392	476 815.59	1 350 072.17	5.00	287	433	476 779.52	1 349 849.64	5.00
287	311	476 949.49	1 349 922.15	5.00	287	352	477 002.05	1 349 805.94	5.00	287	393	476 811.29	1 350 070.05	12.00	287	434	476 769.36	1 349 841.89	12.00
287	312	476 955.06	1 349 913.18	5.00	287	353	477 001.28	1 349 806.98	12.00	287	394	476 809.99	1 350 069.41	5.00	287	435	476 769.07	1 349 841.67	5.00
287	313	476 959.51	1 349 903.15	5.00	287	354	476 995.58	1 349 814.67	5.00	287	395	476 807.69	1 350 068.22	12.00	287	436	476 773.93	1 349 831.55	12.00
287	314	476 962.05	1 349 891.14	5.00	287	355	476 988.95	1 349 821.53	12.00	287	396	476 806.07	1 350 067.38	5.00	287	437	476 779.51	1 349 819.91	5.00
287	315	476 964.07	1 349 883.15	5.00	287	356	476 988.10	1 349 822.41	5.00	287	397	476 794.54	1 350 061.68	5.00	287	438	476 787.52	1 349 809.66	5.00
287	316	476 966.20	1 349 878.25	12.00	287	357	476 983.08	1 349 831.12	5.00	287	398	476 791.10	1 350 061.04	12.00	287	439	476 793.54	1 349 805.77	12.00
287	317	476 968.53	1 349 872.88	5.00	287	358	476 982.48	1 349 831.94	12.00	287	399	476 785.05	1 350 059.91	5.00	287	440	476 796.03	1 349 804.16	5.00
287	318	476 972.00	1 349 865.18	5.00	287	359	476 975.51	1 349 841.43	5.00	287	400	476 776.06	1 350 062.40	5.00	287	441	476 827.56	1 349 795.39	5.00
287	319	476 977.54	1 349 858.84	12.00	287	360	476 967.04	1 349 850.19	5.00	287	401	476 764.52	1 350 066.17	5.00	287	442	476 840.00	1 349 792.94	5.00
287	320	476 978.59	1 349 857.64	5.00	287	361	476 965.49	1 349 855.30	12.00	287	402	476 764.00	1 350 059.90	5.00	287	443	476 845.54	1 349 800.65	5.00
287	321	476 983.51	1 349 849.43	5.00	287	362	476 964.03	1 349 860.13	5.00	287	403	476 764.54	1 350 048.42	5.00	287	444	476 846.01	1 349 802.65	5.00
287	322	476 987.94	1 349 842.14	12.00	287	363	476 957.01	1 349 869.18	5.00	287	404	476 772.58	1 350 021.91	5.00	287	445	476 861.32	1 349 804.65	12.00
287	323	476 988.54	1 349 841.16	5.00	287	364	476 954.00	1 349 879.13	5.00	287	405	476 780.67	1 349 988.87	12.00	287	446	476 873.00	1 349 806.17	5.00
287	324	476 996.58	1 349 834.17	5.00	287	365	476 951.01	1 349 889.89	5.00	287	406	476 788.01	1 349 958.88	5.00	287	447	476 877.07	1 349 801.66	5.00
287	325	477 003.50	1 349 825.87	5.00	287	366	476 949.56	1 349 898.87	5.00	287	407	476 792.55	1 349 937.37	5.00	287	448	476 885.01	1 349 795.43	5.00
287	326	477 009.08	1 349 817.65	5.00	287	367	476 947.99	1 349 908.18	5.00	287	408	476 794.00	1 349 935.81	12.00	287	449	476 890.51	1 349 789.66	5.00
287	327	477 011.19	1 349 815.72	12.00	287	368	476 947.83	1 349 908.44	12.00	287	409	476 801.57	1 349 927.67	5.00	287	450	476 891.18	1 349 788.95	12.00
287	328	477 015.59	1 349 811.69	5.00	287	369	476 941.54	1 349 918.42	5.00	287	410	476 803.16	1 349 926.01	12.00	287	451	476 901.07	1 349 778.43	5.00
287	329	477 021.51	1 349 803.15	5.00	287	370	476 938.75	1 349 921.19	12.00	287	411	476 807.07	1 349 921.90	5.00	287	452	476 905.07	1 349 777.13	5.00
287	330	477 026.82	1 349 796.05	12.00	287	371	476 934.50	1 349 925.39	5.00	287	412	476 808.24	1 349 920.37	12.00	287	453	476 907.82	1 349 776.33	12.00
287	331	477 027.10	1 349 795.68	5.00	287	372	476 928.10	1 349 930.43	5.00	287	413	476 812.99	1 349 914.18	5.00	287	454	476 923.05	1 349 771.91	5.00
287	332	477 028.55	1 349 794.14	12.00	287	373	476 921.04	1 349 936.65	5.00	287	414	476 815.58	1 349 906.68	5.00	287	455	476 937.05	1 349 769.18	5.00
287	333	477 035.57	1 349 786.67	5.00	287	374	476 914.94	1 349 943.79	12.00	287	415	476 816.58	1 349 896.64	5.00	287	456	476 955.38	1 349 765.65	12.00
287	334	477 043.37	1 349 780.77	12.00	287	375	476 914.00	1 349 944.89	5.00	287	416	476 818.02	1 349 886.65	5.00	287	457	476 987.60	1 349 759.44	5.00
287	335	477 046.50	1 349 778.40	5.00	287	376	476 909.99	1 349 953.90	5.00	287	417	476 821.51	1 349 880.15	5.00	287	458	477 004.53	1 349 756.07	12.00
287	336	477 050.76	1 349 775.65	12.00	287	377	476 903.54	1 349 964.14	5.00	287	418	476 823.12	1 349 877.82	12.00	287	459	477 024.04	1 349 752.18	5.00
287	337	477 055.00	1 349 772.91	5.00	287	378	476 900.32	1 349 968.24	12.00	287	419	476 827.54	1 349 871.42	5.00	287	460	477 067.04	1 349 744.29	5.00
287	338	477 060.20	1 349 770.51	12.00	287	379	476 896.08	1 349 973.64	5.00	287	420	476 833.03	1 349 864.90	5.00	287	461	477 078.11	1 349 756.79	12.00
287	339	477 062.55	1 349 769.43	5.00	287	380	476 890.52	1 349 984.17	5.00	287	421	476 842.08	1 349 857.90	5.00	287	462	477 084.53	1 349 764.04	5.00
287	340	477 069.54	1 349 767.78	5.00	287	381	476 886.04	1 349 991.12	5.00	287	422	476 843.50	1 349 857.03	12.00	287	463	477 093.07	1 349 761.68	5.00
287	341	477 051.00	1 349 753.50	5.00	287	382	476 877.55	1 349 998.62	5.00	287	423	476 844.51	1 349 856.42	5.00	287	464	477 100.07	1 349 760.41	5.00
287	342	477 047.77	1 349 756.91	12.00	287	383	476 876.47	1 349 999.61	12.00	287	424	476 837.92	1 349 853.34	12.00	287	465	477 101.28	1 349 759.93	12.00
287	343	477 047.04	1 349 757.69	5.00	287	384	476 868.51	1 350 006.88	5.00	287	425	476 822.00	1 349 845.90	5.00	287	466	477 111.50	1 349 755.89	5.00
287	344	477 044.17	1 349 760.08	12.00	287	385	476 862.59	1 350 015.17	5.00	287	426	476 819.17	1 349 846.82	12.00	287	467	477 115.23	1 349 755.61	12.00
287	345	477 039.54	1 349 763.92	5.00	287	386	476 846.50	1 350 029.15	5.00	287	427	476 815.02	1 349 848.17	5.00	287	468	477 121.51	1 349 755.15	5.00
287	346	477 030.59	1 349 770.18	5.00	287	387	476 840.02	1 350 036.88	5.00	287	428	476 805.01	1 349 848.92	5.00	287	469	477 129.03	1 349 751.43	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
287	470	477 134.70	1 349 747.35	12.00	287	511	477 346.07	1 349 528.41	5.00	287	552	477 463.09	1 349 361.62	5.00	287	593	477 252.01	1 349 618.67	5.00
287	471	477 138.09	1 349 744.92	5.00	287	512	477 349.53	1 349 518.90	5.00	287	553	477 456.10	1 349 366.36	12.00	287	594	477 254.58	1 349 609.93	5.00
287	472	477 139.07	1 349 743.86	12.00	287	513	477 354.53	1 349 508.62	5.00	287	554	477 451.60	1 349 369.41	5.00	287	595	477 255.83	1 349 608.34	12.00
287	473	477 145.02	1 349 737.44	5.00	287	514	477 358.54	1 349 499.42	5.00	287	555	477 440.10	1 349 376.37	5.00	287	596	477 260.51	1 349 602.39	5.00
287	474	477 149.46	1 349 735.01	12.00	287	515	477 363.56	1 349 489.89	5.00	287	556	477 438.06	1 349 377.64	12.00	287	597	477 267.10	1 349 594.66	5.00
287	475	477 155.54	1 349 731.68	5.00	287	516	477 364.01	1 349 489.28	12.00	287	557	477 429.59	1 349 382.89	5.00	287	598	477 275.56	1 349 587.69	12.00
287	476	477 165.04	1 349 725.92	5.00	287	517	477 371.01	1 349 479.89	5.00	287	558	477 424.75	1 349 385.97	12.00	287	599	477 281.06	1 349 578.89	5.00
287	477	477 173.55	1 349 720.18	5.00	287	518	477 375.60	1 349 471.69	5.00	287	559	477 418.54	1 349 389.92	5.00	287	600	477 283.04	1 349 567.39	5.00
287	478	477 177.23	1 349 716.30	12.00	287	519	477 382.06	1 349 462.64	5.00	287	560	477 409.06	1 349 398.17	5.00	287	601	477 286.04	1 349 557.39	5.00
287	479	477 182.57	1 349 710.67	5.00	287	520	477 385.29	1 349 457.05	12.00	287	561	477 400.59	1 349 407.68	5.00	287	602	477 289.50	1 349 547.68	5.00
287	480	477 187.50	1 349 703.65	5.00	287	521	477 387.53	1 349 453.17	12.00	287	562	477 394.58	1 349 417.16	5.00	287	603	477 291.18	1 349 544.45	12.00
287	481	477 194.03	1 349 690.90	5.00	287	522	477 393.10	1 349 444.14	5.00	287	563	477 390.56	1 349 426.17	5.00	287	604	477 295.61	1 349 535.89	5.00
287	482	477 199.49	1 349 681.43	5.00	287	523	477 399.57	1 349 435.41	5.00	287	564	477 386.57	1 349 432.23	12.00	287	605	477 301.51	1 349 526.41	5.00
287	483	477 206.00	1 349 675.14	5.00	287	524	477 407.04	1 349 426.42	5.00	287	565	477 383.99	1 349 436.15	5.00	287	606	477 303.52	1 349 517.42	5.00
287	484	477 213.60	1 349 668.17	5.00	287	525	477 408.26	1 349 425.20	12.00	287	566	477 379.07	1 349 443.92	5.00	287	607	477 296.60	1 349 515.68	5.00
287	485	477 216.89	1 349 665.44	12.00	287	526	477 414.09	1 349 419.38	5.00	287	567	477 377.85	1 349 444.98	12.00	287	608	477 292.52	1 349 520.77	12.00
287	486	477 221.10	1 349 661.93	5.00	287	527	477 423.04	1 349 413.63	5.00	287	568	477 371.02	1 349 450.92	5.00	287	609	477 290.00	1 349 523.91	5.00
287	487	477 223.43	1 349 659.80	12.00	287	528	477 432.07	1 349 405.44	5.00	287	569	477 369.16	1 349 453.06	12.00	287	610	477 285.07	1 349 530.92	5.00
287	488	477 229.58	1 349 654.18	5.00	287	529	477 439.01	1 349 398.18	12.00	287	570	477 364.53	1 349 458.39	5.00	287	611	477 280.05	1 349 539.64	5.00
287	489	477 235.44	1 349 648.28	12.00	287	530	477 440.01	1 349 397.14	5.00	287	571	477 360.06	1 349 465.91	5.00	287	612	477 274.51	1 349 551.18	5.00
287	490	477 237.07	1 349 646.63	5.00	287	531	477 450.04	1 349 388.93	5.00	287	572	477 353.51	1 349 477.90	5.00	287	613	477 272.60	1 349 558.57	12.00
287	491	477 239.17	1 349 644.71	12.00	287	532	477 458.53	1 349 381.43	5.00	287	573	477 349.08	1 349 489.43	5.00	287	614	477 272.05	1 349 560.68	5.00
287	492	477 245.55	1 349 638.88	5.00	287	533	477 461.17	1 349 380.04	12.00	287	574	477 343.59	1 349 496.39	5.00	287	615	477 269.64	1 349 565.73	12.00
287	493	477 249.56	1 349 636.27	12.00	287	534	477 468.49	1 349 376.17	5.00	287	575	477 340.54	1 349 502.63	12.00	287	616	477 267.05	1 349 571.15	5.00
287	494	477 257.05	1 349 631.41	5.00	287	535	477 476.69	1 349 371.43	12.00	287	576	477 337.49	1 349 508.88	5.00	287	617	477 261.58	1 349 579.83	12.00
287	495	477 265.01	1 349 626.18	5.00	287	536	477 477.56	1 349 370.93	5.00	287	577	477 333.04	1 349 518.65	5.00	287	618	477 260.60	1 349 581.38	5.00
287	496	477 270.48	1 349 622.14	12.00	287	537	477 485.33	1 349 367.37	12.00	287	578	477 327.57	1 349 527.43	5.00	287	619	477 254.04	1 349 591.68	5.00
287	497	477 274.50	1 349 619.17	5.00	287	538	477 488.53	1 349 365.91	5.00	287	579	477 323.57	1 349 537.64	5.00	287	620	477 247.00	1 349 599.91	5.00
287	498	477 280.16	1 349 613.89	12.00	287	539	477 489.49	1 349 365.43	12.00	287	580	477 322.46	1 349 540.51	12.00	287	621	477 244.07	1 349 602.03	12.00
287	499	477 282.54	1 349 611.67	5.00	287	540	477 502.59	1 349 358.92	5.00	287	581	477 319.03	1 349 549.42	5.00	287	622	477 239.05	1 349 605.65	5.00
287	500	477 290.11	1 349 605.89	12.00	287	541	477 508.85	1 349 356.21	12.00	287	582	477 316.57	1 349 558.42	5.00	287	623	477 230.99	1 349 611.89	5.00
287	501	477 292.04	1 349 604.41	5.00	287	542	477 513.01	1 349 354.41	5.00	287	583	477 312.56	1 349 564.44	12.00	287	624	477 224.57	1 349 614.91	5.00
287	502	477 300.08	1 349 596.17	5.00	287	543	477 522.53	1 349 349.66	5.00	287	584	477 311.10	1 349 566.63	5.00	287	625	477 257.53	1 349 556.39	5.00
287	503	477 308.99	1 349 587.17	5.00	287	544	477 532.07	1 349 345.92	5.00	287	585	477 308.78	1 349 569.54	12.00	287	626	477 262.49	1 349 542.41	5.00
287	504	477 314.58	1 349 579.13	5.00	287	545	477 532.51	1 349 345.78	5.00	287	586	477 302.54	1 349 577.39	5.00	287	627	477 267.05	1 349 528.98	12.00
287	505	477 322.60	1 349 569.64	5.00	287	546	477 499.51	1 349 339.28	12.00	287	587	477 295.06	1 349 585.63	5.00	287	628	477 280.05	1 349 490.65	5.00
287	506	477 328.50	1 349 559.65	5.00	287	547	477 494.57	1 349 338.31	5.00	287	588	477 291.89	1 349 589.02	12.00	287	629	477 289.06	1 349 450.66	5.00
287	507	477 329.47	1 349 558.33	12.00	287	548	477 492.02	1 349 339.41	5.00	287	589	477 288.01	1 349 593.17	5.00	287	630	477 295.76	1 349 426.54	12.00
287	508	477 335.07	1 349 550.68	5.00	287	549	477 484.53	1 349 347.14	5.00	287	590	477 276.94	1 349 605.65	12.00	287	631	477 302.54	1 349 402.15	5.00
287	509	477 338.12	1 349 545.84	12.00	287	550	477 479.59	1 349 351.94	12.00	287	591	477 275.59	1 349 607.18	5.00	287	632	477 310.58	1 349 393.90	5.00
287	510	477 341.53	1 349 540.44	5.00	287	551	477 475.50	1 349 355.91	5.00	287	592	477 265.09	1 349 613.63	5.00	287	633	477 315.51	1 349 387.38	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
287	634	477 316.04	1 349 386.88	12.00	287	675	477 419.49	1 349 297.39	12.00	287	716	477 505.08	1 349 274.41	5.00	287	1	477 858.04	1 349 124.41	5.00
287	635	477 316.50	1 349 386.44	5.00	287	676	477 415.09	1 349 301.64	12.00	287	717	477 514.03	1 349 267.91	5.00	288	1	464 238.88	1 336 050.63	12.00
287	636	477 336.53	1 349 336.40	5.00	287	677	477 414.68	1 349 301.65	12.00	287	718	477 515.99	1 349 264.12	5.00	288	2	464 247.45	1 336 058.32	5.00
287	637	477 330.67	1 349 338.52	12.00	287	678	477 413.08	1 349 301.67	5.00	287	719	477 524.09	1 349 262.15	5.00	288	3	464 230.61	1 336 086.54	5.00
287	638	477 329.55	1 349 338.93	5.00	287	679	477 405.03	1 349 308.16	5.00	287	720	477 528.70	1 349 258.54	12.00	288	4	464 222.82	1 336 098.75	5.00
287	639	477 329.05	1 349 334.67	5.00	287	680	477 394.51	1 349 312.67	5.00	287	721	477 533.04	1 349 255.15	5.00	288	5	464 221.53	1 336 095.52	2.50
287	640	477 331.08	1 349 326.93	5.00	287	681	477 385.06	1 349 315.15	5.00	287	722	477 538.04	1 349 253.06	12.00	288	6	464 217.42	1 336 091.68	12.00
287	641	477 332.52	1 349 316.13	5.00	287	682	477 373.09	1 349 319.44	5.00	287	723	477 542.57	1 349 251.16	5.00	288	7	464 214.03	1 336 088.52	2.50
287	642	477 334.52	1 349 306.64	5.00	287	683	477 362.58	1 349 325.38	5.00	287	724	477 546.88	1 349 248.44	12.00	288	8	464 205.28	1 336 082.02	2.50
287	643	477 335.08	1 349 296.66	5.00	287	684	477 352.06	1 349 330.65	5.00	287	725	477 552.52	1 349 244.89	5.00	288	9	464 231.78	1 336 044.27	2.50
287	644	477 337.09	1 349 287.91	5.00	287	685	477 351.06	1 349 331.03	5.00	287	726	477 561.49	1 349 241.16	5.00	288	1	464 238.88	1 336 050.63	12.00
287	645	477 338.56	1 349 279.62	5.00	287	686	477 352.06	1 349 359.75	5.00	287	727	477 563.14	1 349 240.57	12.00	289	1	462 495.72	1 331 951.46	2.50
287	646	477 338.02	1 349 271.41	5.00	287	687	477 353.50	1 349 358.92	5.00	287	728	477 570.59	1 349 237.92	5.00	289	2	462 492.54	1 331 961.66	2.50
287	647	477 342.44	1 349 271.05	12.00	287	688	477 366.00	1 349 351.88	5.00	287	729	477 573.58	1 349 237.13	5.00	289	3	462 487.05	1 331 959.95	5.00
287	648	477 347.04	1 349 270.68	5.00	287	689	477 372.24	1 349 348.34	12.00	287	730	477 580.57	1 349 234.16	5.00	289	4	462 487.14	1 331 959.36	5.00
287	649	477 358.03	1 349 267.67	5.00	287	690	477 376.06	1 349 346.18	5.00	287	731	477 587.50	1 349 226.37	5.00	289	5	462 491.76	1 331 960.89	2.50
287	650	477 366.56	1 349 264.69	5.00	287	691	477 378.41	1 349 344.77	12.00	287	732	477 591.00	1 349 221.44	5.00	289	6	462 493.31	1 331 957.44	2.50
287	651	477 377.01	1 349 263.38	5.00	287	692	477 384.02	1 349 341.39	5.00	287	733	477 591.84	1 349 221.08	12.00	289	7	462 493.44	1 331 951.39	2.50
287	652	477 387.56	1 349 260.87	5.00	287	693	477 395.53	1 349 333.92	5.00	287	734	477 594.00	1 349 220.15	5.00	289	8	462 488.59	1 331 950.25	5.00
287	653	477 392.66	1 349 259.72	12.00	287	694	477 404.49	1 349 329.42	5.00	287	735	477 600.32	1 349 214.14	12.00	289	9	462 488.63	1 331 949.99	12.00
287	654	477 399.56	1 349 258.17	5.00	287	695	477 413.57	1 349 324.93	5.00	287	736	477 601.60	1 349 212.92	5.00	289	10	462 488.74	1 331 949.29	5.00
287	655	477 410.00	1 349 255.67	5.00	287	696	477 414.38	1 349 324.63	12.00	287	737	477 610.51	1 349 203.91	5.00	289	1	462 495.72	1 331 951.46	2.50
287	656	477 413.90	1 349 254.88	12.00	287	697	477 417.01	1 349 323.64	5.00	287	738	477 617.55	1 349 196.43	5.00	290	1	465 569.00	1 339 105.15	5.00
287	657	477 422.55	1 349 253.14	5.00	287	698	477 422.54	1 349 321.19	5.00	287	739	477 620.72	1 349 192.38	12.00	290	2	465 564.48	1 339 112.47	12.00
287	658	477 429.85	1 349 251.14	12.00	287	699	477 430.06	1 349 316.66	5.00	287	740	477 624.04	1 349 188.14	5.00	290	3	465 559.05	1 339 121.26	5.00
287	659	477 432.54	1 349 250.40	5.00	287	700	477 433.74	1 349 313.89	12.00	287	741	477 629.05	1 349 179.18	5.00	290	4	465 554.56	1 339 116.53	5.00
287	660	477 443.90	1 349 246.43	12.00	287	701	477 438.02	1 349 310.67	5.00	287	742	477 634.53	1 349 167.66	5.00	290	5	465 551.29	1 339 113.00	12.00
287	661	477 444.08	1 349 246.37	5.00	287	702	477 447.10	1 349 306.43	5.00	287	743	477 677.07	1 349 161.14	5.00	290	6	465 547.18	1 339 108.56	12.00
287	662	477 455.58	1 349 239.41	5.00	287	703	477 452.50	1 349 303.30	12.00	287	744	477 681.09	1 349 159.77	12.00	290	7	465 566.13	1 339 104.83	5.00
287	663	477 456.06	1 349 240.98	12.00	287	704	477 454.07	1 349 302.39	5.00	287	745	477 699.02	1 349 153.67	5.00	290	1	465 569.00	1 339 105.15	5.00
287	664	477 457.55	1 349 245.91	5.00	287	705	477 463.60	1 349 298.14	5.00	287	746	477 718.10	1 349 146.37	5.00	291	1	465 256.31	1 338 769.65	5.00
287	665	477 455.66	1 349 255.09	12.00	287	706	477 466.05	1 349 299.38	12.00	287	747	477 736.07	1 349 141.15	5.00	291	2	465 246.92	1 338 784.01	12.00
287	666	477 455.54	1 349 255.65	5.00	287	707	477 469.08	1 349 300.91	5.00	287	748	477 763.09	1 349 137.15	5.00	291	3	465 245.47	1 338 782.44	12.00
287	667	477 453.54	1 349 265.39	5.00	287	708	477 476.48	1 349 295.39	12.00	287	749	477 764.88	1 349 136.86	12.00	291	4	465 239.08	1 338 775.53	5.00
287	668	477 451.82	1 349 270.09	12.00	287	709	477 480.01	1 349 292.76	5.00	287	750	477 785.10	1 349 133.64	5.00	291	5	465 238.58	1 338 769.31	5.00
287	669	477 450.52	1 349 273.64	12.00	287	710	477 478.09	1 349 290.40	5.00	287	751	477 805.56	1 349 131.65	5.00	291	6	465 238.09	1 338 764.78	5.00
287	670	477 448.18	1 349 275.15	12.00	287	711	477 481.08	1 349 289.14	12.00	287	752	477 821.56	1 349 128.40	5.00	291	1	465 256.31	1 338 769.65	5.00
287	671	477 442.01	1 349 279.14	12.00	287	712	477 484.08	1 349 287.88	5.00	287	753	477 840.61	1 349 124.56	12.00	292	1	469 407.81	1 344 209.00	2.50
287	672	477 429.05	1 349 285.93	12.00	287	713	477 492.05	1 349 283.15	5.00	287	754	477 845.00	1 349 123.68	5.00	292	2	469 409.81	1 344 235.75	2.50
287	673	477 428.55	1 349 286.25	12.00	287	714	477 497.90	1 349 279.27	12.00	287	755	477 853.57	1 349 123.65	5.00	292	3	469 416.81	1 344 251.00	2.50
287	674	477 422.08	1 349 290.41	12.00	287	715	477 499.56	1 349 278.17	5.00	287	756	477 855.55	1 349 123.99	12.00	292	4	469 430.81	1 344 260.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
292	5	469 435.81	1 344 267.50	2.50	292	46	469 425.87	1 344 477.95	0.10	292	87	469 337.31	1 344 498.00	2.50	292	128	469 371.05	1 344 262.27	5.00
292	6	469 432.97	1 344 272.53	5.00	292	47	469 427.63	1 344 477.16	5.00	292	88	469 341.06	1 344 496.50	2.50	292	129	469 383.03	1 344 225.02	5.00
292	7	469 432.51	1 344 273.28	5.00	292	48	469 428.03	1 344 478.28	5.00	292	89	469 263.56	1 344 420.75	2.50	292	130	469 384.09	1 344 221.17	12.00
292	8	469 431.99	1 344 277.05	5.00	292	49	469 425.26	1 344 479.50	12.00	292	90	469 276.73	1 344 411.68	5.00	292	131	469 385.56	1 344 215.79	12.00
292	9	469 433.12	1 344 279.08	12.00	292	50	469 395.00	1 344 492.76	5.00	292	91	469 279.02	1 344 410.30	5.00	292	132	469 388.07	1 344 206.58	12.00
292	10	469 433.64	1 344 280.00	12.00	292	51	469 382.07	1 344 498.59	12.00	292	92	469 279.43	1 344 410.09	12.00	292	133	469 389.43	1 344 206.07	12.00
292	11	469 434.50	1 344 281.55	5.00	292	52	469 372.64	1 344 502.85	12.00	292	93	469 280.02	1 344 409.79	5.00	292	134	469 394.67	1 344 204.18	12.00
292	12	469 442.02	1 344 282.57	5.00	292	53	469 362.53	1 344 507.41	5.00	292	94	469 285.03	1 344 407.22	12.00	292	135	469 395.07	1 344 204.03	5.00
292	13	469 443.31	1 344 282.75	2.50	292	54	469 361.88	1 344 508.41	12.00	292	95	469 287.53	1 344 405.93	12.00	292	136	469 398.48	1 344 205.53	12.00
292	14	469 428.06	1 344 306.25	2.50	292	55	469 361.22	1 344 509.42	5.00	292	96	469 295.09	1 344 402.04	5.00	292	137	469 403.57	1 344 207.78	5.00
292	15	469 411.83	1 344 324.93	5.00	292	56	469 338.25	1 344 519.58	5.00	292	97	469 302.04	1 344 395.81	5.00	292	1	469 407.81	1 344 209.00	2.50
292	16	469 411.56	1 344 325.25	2.50	292	57	469 249.55	1 344 559.23	5.00	292	98	469 309.00	1 344 390.02	5.00	293	1	464 408.19	1 337 755.77	5.00
292	17	469 411.14	1 344 325.61	12.00	292	58	469 230.20	1 344 569.48	5.00	292	99	469 312.29	1 344 388.55	12.00	293	2	464 471.46	1 337 861.18	5.00
292	18	469 401.68	1 344 333.61	12.00	292	59	469 225.08	1 344 569.01	5.00	292	100	469 319.08	1 344 385.52	5.00	293	3	464 405.18	1 337 910.04	5.00
292	19	469 398.10	1 344 336.63	12.00	292	60	469 215.06	1 344 568.55	5.00	292	101	469 328.08	1 344 383.79	5.00	293	4	464 327.65	1 337 944.86	5.00
292	20	469 395.00	1 344 339.25	5.00	292	61	469 204.50	1 344 569.79	5.00	292	102	469 337.60	1 344 378.04	5.00	293	5	464 222.01	1 337 779.89	12.00
292	21	469 395.87	1 344 341.30	12.00	292	62	469 199.90	1 344 571.28	12.00	292	103	469 344.57	1 344 372.75	5.00	293	6	464 213.03	1 337 761.77	7.50
292	22	469 398.31	1 344 347.50	2.50	292	63	469 195.29	1 344 572.77	12.00	292	104	469 347.07	1 344 366.38	5.00	293	7	464 190.13	1 337 717.29	12.00
292	23	469 414.81	1 344 362.00	2.50	292	64	469 194.50	1 344 573.03	5.00	292	105	469 347.56	1 344 365.25	5.00	293	8	464 158.46	1 337 590.47	5.00
292	24	469 422.05	1 344 367.43	12.00	292	65	469 194.31	1 344 573.08	12.00	292	106	469 346.52	1 344 362.38	12.00	293	9	464 274.70	1 337 667.41	12.00
292	25	469 437.01	1 344 378.92	12.00	292	66	469 178.51	1 344 576.77	5.00	292	107	469 345.82	1 344 360.26	12.00	293	1	464 408.19	1 337 755.77	5.00
292	26	469 437.50	1 344 379.29	5.00	292	67	469 167.06	1 344 578.03	5.00	292	108	469 344.51	1 344 356.29	5.00	294	1	462 035.79	1 332 152.51	7.50
292	27	469 444.03	1 344 386.75	5.00	292	68	469 165.09	1 344 577.88	12.00	292	109	469 314.05	1 344 318.28	5.00	294	2	462 044.79	1 332 163.51	7.50
292	28	469 447.57	1 344 395.77	5.00	292	69	469 157.59	1 344 577.30	5.00	292	110	469 312.01	1 344 312.80	12.00	294	3	462 047.79	1 332 167.01	7.50
292	29	469 445.55	1 344 405.28	5.00	292	70	469 151.39	1 344 573.57	5.00	292	111	469 310.14	1 344 307.76	12.00	294	4	462 050.79	1 332 171.01	7.50
292	30	469 443.10	1 344 415.54	5.00	292	71	469 148.06	1 344 571.50	2.50	292	112	469 310.05	1 344 307.50	5.00	294	5	462 059.79	1 332 183.01	7.50
292	31	469 438.97	1 344 421.22	12.00	292	72	469 131.56	1 344 553.25	2.50	292	113	469 310.08	1 344 299.28	5.00	294	6	462 064.29	1 332 189.01	7.50
292	32	469 432.55	1 344 430.04	5.00	292	73	469 125.56	1 344 546.46	5.00	292	114	469 312.33	1 344 296.28	12.00	294	7	462 068.79	1 332 195.01	7.50
292	33	469 420.54	1 344 442.04	5.00	292	74	469 107.06	1 344 525.29	5.00	292	115	469 312.92	1 344 295.49	12.00	294	8	462 075.79	1 332 209.01	7.50
292	34	469 406.08	1 344 454.31	5.00	292	75	469 103.29	1 344 520.79	12.00	292	116	469 314.03	1 344 294.01	5.00	294	9	462 076.79	1 332 222.01	7.50
292	35	469 400.39	1 344 458.55	12.00	292	76	469 099.50	1 344 516.26	5.00	292	117	469 323.04	1 344 293.55	5.00	294	10	462 076.29	1 332 233.01	7.50
292	36	469 396.59	1 344 461.39	12.00	292	77	469 098.39	1 344 499.64	12.00	292	118	469 332.50	1 344 292.76	5.00	294	11	462 100.29	1 332 232.51	7.50
292	37	469 391.05	1 344 465.52	5.00	292	78	469 098.14	1 344 495.81	5.00	292	119	469 333.55	1 344 292.61	12.00	294	12	462 113.54	1 332 231.91	5.00
292	38	469 394.59	1 344 473.78	5.00	292	79	469 098.06	1 344 494.53	12.00	292	120	469 341.07	1 344 291.55	5.00	294	13	462 111.73	1 332 236.62	12.00
292	39	469 399.01	1 344 473.77	12.00	292	80	469 154.29	1 344 470.89	12.00	292	121	469 350.25	1 344 287.35	12.00	294	14	462 104.04	1 332 256.59	5.00
292	40	469 403.49	1 344 473.76	5.00	292	81	469 181.50	1 344 459.45	5.00	292	122	469 351.01	1 344 287.00	12.00	294	15	462 104.46	1 332 257.50	12.00
292	41	469 413.62	1 344 465.13	12.00	292	82	469 220.06	1 344 443.25	2.50	292	123	469 352.04	1 344 286.53	5.00	294	16	462 105.72	1 332 260.23	12.00
292	42	469 421.04	1 344 458.81	5.00	292	83	469 223.88	1 344 441.63	5.00	292	124	469 362.10	1 344 279.52	5.00	294	17	462 132.10	1 332 317.36	5.00
292	43	469 422.11	1 344 461.77	12.00	292	84	469 234.54	1 344 437.15	5.00	292	125	469 367.59	1 344 272.05	5.00	294	18	462 103.72	1 332 325.33	12.00
292	44	469 422.39	1 344 462.56	5.00	292	85	469 234.73	1 344 437.04	5.00	292	126	469 367.91	1 344 271.16	12.00	294	19	462 088.11	1 332 329.71	5.00
292	45	469 419.77	1 344 464.22	0.10	292	86	469 262.56	1 344 425.25	2.50	292	127	469 370.12	1 344 264.90	12.00	294	20	462 064.15	1 332 288.82	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
294	21	462 049.72	1 332 264.21	12.00	297	12	461 607.80	1 330 799.52	5.00	300	4	461 678.04	1 331 578.77	7.50	301	3	460 928.19	1 330 222.49	5.00
294	22	462 037.13	1 332 242.73	5.00	297	13	461 614.80	1 330 794.02	5.00	300	5	461 666.29	1 331 590.52	7.50	301	4	460 908.60	1 330 216.02	5.00
294	23	461 976.09	1 332 097.63	12.00	297	14	461 611.30	1 330 787.02	5.00	300	6	461 656.79	1 331 597.52	7.50	301	5	460 843.92	1 330 150.25	5.00
294	24	461 967.41	1 332 076.99	5.00	297	15	461 607.18	1 330 782.55	12.00	300	7	461 641.79	1 331 616.02	7.50	301	6	460 846.85	1 330 144.35	12.00
294	25	461 978.79	1 332 089.51	7.50	297	16	461 609.85	1 330 783.51	5.00	300	8	461 629.79	1 331 634.02	7.50	301	7	460 847.15	1 330 143.75	5.00
294	26	461 988.79	1 332 101.01	7.50	297	17	461 610.16	1 330 783.85	12.00	300	9	461 645.79	1 331 668.52	7.50	301	8	460 857.75	1 330 147.39	5.00
294	27	461 998.79	1 332 112.51	7.50	297	1	461 615.79	1 330 790.01	5.00	300	10	461 647.79	1 331 681.02	7.50	301	1	460 912.70	1 330 203.42	5.00
294	28	462 007.29	1 332 122.01	7.50	298	1	461 590.31	1 330 759.03	5.00	300	11	461 643.79	1 331 697.52	7.50	302	1	460 783.63	1 330 054.16	5.00
294	29	462 009.79	1 332 124.51	7.50	298	2	461 591.84	1 330 768.71	12.00	300	12	461 635.79	1 331 717.02	7.50	302	2	460 806.82	1 330 090.63	12.00
294	30	462 014.79	1 332 130.51	7.50	298	3	461 592.29	1 330 771.54	5.00	300	13	461 633.79	1 331 725.02	7.50	302	3	460 815.59	1 330 104.43	5.00
294	31	462 019.29	1 332 133.51	7.50	298	4	461 597.43	1 330 777.03	12.00	300	14	461 633.79	1 331 744.52	7.50	302	4	460 809.02	1 330 114.74	5.00
294	1	462 035.79	1 332 152.51	7.50	298	5	461 598.27	1 330 777.93	5.00	300	15	461 639.29	1 331 758.52	7.50	302	5	460 802.08	1 330 107.69	5.00
295	1	462 110.04	1 332 118.34	5.00	298	6	461 595.80	1 330 777.02	5.00	300	16	461 648.79	1 331 778.52	7.50	302	6	460 780.57	1 330 063.56	5.00
295	2	462 124.12	1 332 163.66	5.00	298	7	461 587.80	1 330 768.52	5.00	300	17	461 648.29	1 331 788.52	7.50	302	1	460 783.63	1 330 054.16	5.00
295	3	462 110.79	1 332 142.51	7.50	298	8	461 585.80	1 330 756.02	5.00	300	18	461 643.79	1 331 797.02	7.50	303	1	475 149.46	1 349 902.12	5.00
295	4	462 100.41	1 332 116.94	5.00	298	9	461 587.25	1 330 753.78	5.00	300	19	461 638.29	1 331 803.52	7.50	303	2	475 153.45	1 349 914.34	7.50
295	1	462 110.04	1 332 118.34	5.00	298	10	461 589.56	1 330 757.75	12.00	300	20	461 635.40	1 331 805.13	5.00	303	3	475 154.45	1 349 923.09	7.50
296	1	469 355.24	1 344 518.64	12.00	298	1	461 590.31	1 330 759.03	5.00	300	21	461 589.57	1 331 790.84	5.00	303	4	475 154.95	1 349 924.34	7.50
296	2	469 352.58	1 344 522.73	12.00	299	1	461 578.56	1 330 789.41	5.00	300	22	461 581.99	1 331 774.47	5.00	303	5	475 155.06	1 349 924.55	12.00
296	3	469 354.03	1 344 525.79	5.00	299	2	461 575.00	1 330 788.11	12.00	300	23	461 585.57	1 331 761.61	5.00	303	6	475 152.55	1 349 934.63	5.00
296	4	469 352.04	1 344 528.33	12.00	299	3	461 569.34	1 330 786.05	5.00	300	24	461 600.01	1 331 751.45	12.00	303	7	475 152.00	1 349 945.37	5.00
296	5	469 350.51	1 344 530.28	5.00	299	4	461 565.52	1 330 787.09	12.00	300	25	461 608.37	1 331 745.56	12.00	303	8	475 152.00	1 349 954.91	5.00
296	6	469 349.60	1 344 527.53	5.00	299	5	461 560.34	1 330 788.51	5.00	300	26	461 612.04	1 331 742.97	5.00	303	9	475 163.55	1 349 961.87	5.00
296	7	469 337.43	1 344 532.81	12.00	299	6	461 557.85	1 330 798.54	5.00	300	27	461 616.96	1 331 730.98	5.00	303	10	475 175.05	1 349 965.12	5.00
296	8	469 335.51	1 344 533.64	5.00	299	7	461 563.28	1 330 811.03	5.00	300	28	461 616.99	1 331 719.96	5.00	303	11	475 184.54	1 349 967.66	5.00
296	9	469 316.00	1 344 542.26	5.00	299	8	461 574.28	1 330 823.03	5.00	300	29	461 604.52	1 331 689.33	5.00	303	12	475 194.06	1 349 971.43	5.00
296	10	469 242.15	1 344 570.52	5.00	299	9	461 578.34	1 330 830.06	5.00	300	30	461 604.05	1 331 669.32	5.00	303	13	475 198.98	1 349 975.24	12.00
296	11	469 252.03	1 344 564.69	5.00	299	10	461 584.25	1 330 838.07	5.00	300	31	461 608.53	1 331 656.27	12.00	303	14	475 203.95	1 349 979.09	7.50
296	12	469 340.69	1 344 525.06	5.00	299	11	461 581.80	1 330 840.52	5.00	300	32	461 618.01	1 331 628.63	12.00	303	15	475 210.95	1 349 987.84	7.50
296	1	469 355.24	1 344 518.64	12.00	299	12	461 580.80	1 330 836.52	5.00	300	33	461 617.77	1 331 619.73	12.00	303	16	475 217.95	1 349 997.34	7.50
297	1	461 615.79	1 330 790.01	5.00	299	13	461 573.80	1 330 827.02	5.00	300	34	461 617.54	1 331 611.01	5.00	303	17	475 224.23	1 350 007.22	5.00
297	2	461 618.31	1 330 795.04	12.00	299	14	461 569.80	1 330 820.02	5.00	300	35	461 607.96	1 331 595.09	5.00	303	18	475 224.99	1 350 008.42	5.00
297	3	461 619.30	1 330 797.03	5.00	299	15	461 558.80	1 330 808.02	5.00	300	36	461 603.06	1 331 579.32	5.00	303	19	475 225.55	1 350 009.25	5.00
297	4	461 615.08	1 330 800.37	12.00	299	16	461 553.30	1 330 795.52	5.00	300	37	461 613.47	1 331 565.60	12.00	303	20	475 229.95	1 350 015.84	7.50
297	5	461 612.32	1 330 802.56	5.00	299	17	461 555.80	1 330 785.52	5.00	300	38	461 630.53	1 331 543.12	5.00	303	21	475 230.95	1 350 021.34	7.50
297	6	461 601.74	1 330 802.51	5.00	299	18	461 564.80	1 330 783.02	5.00	300	39	461 637.33	1 331 538.20	5.00	303	22	475 231.03	1 350 021.52	5.00
297	7	461 598.82	1 330 801.38	12.00	299	19	461 574.30	1 330 786.52	5.00	300	40	461 638.79	1 331 541.52	5.00	303	23	475 230.53	1 350 033.00	5.00
297	8	461 592.81	1 330 799.05	5.00	299	1	461 578.56	1 330 789.41	5.00	300	41	461 647.29	1 331 546.02	5.00	303	24	475 230.45	1 350 033.34	7.50
297	9	461 589.35	1 330 796.69	12.00	300	1	461 656.29	1 331 548.77	5.00	300	1	461 656.29	1 331 548.77	5.00	303	25	475 230.95	1 350 039.34	7.50
297	10	461 588.46	1 330 796.08	5.00	300	2	461 655.29	1 331 553.02	5.00	301	1	460 912.70	1 330 203.42	5.00	303	26	475 223.95	1 350 047.59	7.50
297	11	461 597.30	1 330 799.52	5.00	300	3	461 659.29	1 331 561.27	5.00	301	2	460 923.90	1 330 217.21	12.00	303	27	475 219.95	1 350 055.34	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
303	28	475 218.45	1 350 064.84	7.50	303	69	475 171.67	1 350 085.16	12.00	303	110	475 059.52	1 349 882.40	12.00	303	151	474 818.60	1 349 778.44	5.00
303	29	475 218.45	1 350 074.34	7.50	303	70	475 165.01	1 350 079.14	5.00	303	111	475 052.56	1 349 876.92	5.00	303	152	474 814.06	1 349 777.48	12.00
303	30	475 224.45	1 350 085.84	7.50	303	71	475 153.07	1 350 067.17	5.00	303	112	475 048.80	1 349 874.12	12.00	303	153	474 806.54	1 349 775.88	5.00
303	31	475 231.45	1 350 097.09	7.50	303	72	475 148.59	1 350 055.16	5.00	303	113	475 047.50	1 349 873.15	5.00	303	154	474 797.00	1 349 768.90	5.00
303	32	475 238.95	1 350 104.84	7.50	303	73	475 148.04	1 350 046.14	5.00	303	114	475 048.04	1 349 868.67	12.00	303	155	474 793.26	1 349 759.78	12.00
303	33	475 247.95	1 350 113.09	7.50	303	74	475 151.06	1 350 037.88	5.00	303	115	475 048.53	1 349 864.67	5.00	303	156	474 792.07	1 349 756.90	5.00
303	34	475 254.90	1 350 118.65	5.00	303	75	475 157.02	1 350 033.42	5.00	303	116	475 047.01	1 349 861.36	12.00	303	157	474 787.17	1 349 749.84	12.00
303	35	475 260.50	1 350 123.15	5.00	303	76	475 152.53	1 350 001.16	5.00	303	117	475 045.55	1 349 858.18	5.00	303	158	474 784.60	1 349 746.14	5.00
303	36	475 268.32	1 350 125.87	12.00	303	77	475 140.54	1 350 002.02	12.00	303	118	475 041.50	1 349 854.39	5.00	303	159	474 777.76	1 349 738.65	12.00
303	37	475 272.01	1 350 127.16	5.00	303	78	475 135.06	1 350 002.42	5.00	303	119	475 036.64	1 349 854.40	12.00	303	160	474 777.50	1 349 738.37	5.00
303	38	475 282.07	1 350 130.94	12.00	303	79	475 129.08	1 350 001.39	12.00	303	120	475 035.04	1 349 854.41	5.00	303	161	474 767.03	1 349 729.64	5.00
303	39	475 295.06	1 350 136.68	5.00	303	80	475 127.59	1 350 001.13	5.00	303	121	475 028.51	1 349 858.12	5.00	303	162	474 771.51	1 349 725.04	12.00
303	40	475 306.48	1 350 140.35	12.00	303	81	475 113.10	1 349 999.91	5.00	303	122	475 026.40	1 349 860.27	12.00	303	163	474 775.08	1 349 721.39	5.00
303	41	475 310.88	1 350 142.56	5.00	303	82	475 108.50	1 349 996.64	5.00	303	123	475 021.58	1 349 865.17	5.00	303	164	474 783.00	1 349 714.40	5.00
303	42	475 316.54	1 350 145.41	5.00	303	83	475 105.52	1 349 989.14	5.00	303	124	475 010.09	1 349 872.89	5.00	303	165	474 786.95	1 349 718.59	2.50
303	43	475 323.36	1 350 148.98	12.00	303	84	475 101.50	1 349 978.40	5.00	303	125	474 997.50	1 349 872.41	5.00	303	166	474 797.45	1 349 730.09	2.50
303	44	475 326.49	1 350 150.62	5.00	303	85	475 096.03	1 349 967.66	5.00	303	126	474 992.25	1 349 872.40	12.00	303	167	474 806.45	1 349 739.09	2.50
303	45	475 328.69	1 350 152.24	12.00	303	86	475 092.01	1 349 960.69	12.00	303	127	474 987.03	1 349 872.40	5.00	303	168	474 815.45	1 349 748.59	2.50
303	46	475 336.06	1 350 157.68	5.00	303	87	475 090.57	1 349 958.19	5.00	303	128	474 977.99	1 349 870.37	5.00	303	169	474 824.45	1 349 757.34	2.50
303	47	475 325.50	1 350 167.14	12.00	303	88	475 085.53	1 349 946.13	5.00	303	129	474 968.49	1 349 867.41	5.00	303	170	474 835.95	1 349 766.34	2.50
303	48	475 314.76	1 350 176.77	5.00	303	89	475 083.03	1 349 941.40	5.00	303	130	474 964.08	1 349 860.93	5.00	303	171	474 845.40	1 349 771.26	12.00
303	49	475 289.45	1 350 174.34	7.50	303	90	475 083.85	1 349 940.94	12.00	303	131	474 962.41	1 349 859.55	12.00	303	172	474 848.04	1 349 772.64	5.00
303	50	475 271.08	1 350 174.34	12.00	303	91	475 086.57	1 349 939.41	5.00	303	132	474 955.54	1 349 853.87	5.00	303	173	474 849.40	1 349 773.22	12.00
303	51	475 280.03	1 350 156.75	5.00	303	92	475 096.54	1 349 934.40	5.00	303	133	474 954.52	1 349 852.38	5.00	303	174	474 857.54	1 349 776.68	5.00
303	52	475 274.44	1 350 157.30	12.00	303	93	475 108.05	1 349 928.18	5.00	303	134	474 952.36	1 349 847.66	12.00	303	175	474 864.39	1 349 777.46	12.00
303	53	475 273.58	1 350 157.39	5.00	303	94	475 117.50	1 349 928.24	12.00	303	135	474 950.05	1 349 842.64	5.00	303	176	474 868.03	1 349 777.87	5.00
303	54	475 269.38	1 350 157.99	12.00	303	95	475 130.09	1 349 928.31	5.00	303	136	474 943.46	1 349 833.75	12.00	303	177	474 880.54	1 349 780.93	5.00
303	55	475 261.02	1 350 159.17	5.00	303	96	475 132.52	1 349 917.42	5.00	303	137	474 943.04	1 349 833.18	5.00	303	178	474 891.04	1 349 784.14	5.00
303	56	475 258.33	1 350 159.06	12.00	303	97	475 126.58	1 349 913.16	5.00	303	138	474 934.03	1 349 823.62	5.00	303	179	474 902.07	1 349 785.40	5.00
303	57	475 247.55	1 350 158.63	5.00	303	98	475 124.83	1 349 911.96	12.00	303	139	474 923.00	1 349 813.39	5.00	303	180	474 911.58	1 349 788.67	5.00
303	58	475 238.21	1 350 157.00	12.00	303	99	475 122.54	1 349 910.38	5.00	303	140	474 912.04	1 349 808.87	5.00	303	181	474 921.56	1 349 794.40	5.00
303	59	475 236.06	1 350 156.63	5.00	303	100	475 120.04	1 349 906.40	5.00	303	141	474 899.59	1 349 801.42	5.00	303	182	474 933.47	1 349 799.87	12.00
303	60	475 233.10	1 350 155.58	12.00	303	101	475 114.61	1 349 903.68	12.00	303	142	474 892.51	1 349 798.59	12.00	303	183	474 933.95	1 349 800.09	2.50
303	61	475 229.01	1 350 154.14	5.00	303	102	475 112.54	1 349 902.65	5.00	303	143	474 886.50	1 349 796.18	5.00	303	184	474 940.67	1 349 804.12	12.00
303	62	475 221.59	1 350 148.39	5.00	303	103	475 106.07	1 349 901.41	5.00	303	144	474 873.52	1 349 790.43	5.00	303	185	474 943.39	1 349 805.76	12.00
303	63	475 214.73	1 350 140.89	12.00	303	104	475 104.15	1 349 902.36	12.00	303	145	474 857.55	1 349 786.66	5.00	303	186	474 946.50	1 349 807.64	5.00
303	64	475 214.04	1 350 140.13	5.00	303	105	475 103.08	1 349 902.89	5.00	303	146	474 852.26	1 349 785.96	12.00	303	187	474 958.45	1 349 818.34	2.50
303	65	475 205.10	1 350 127.44	5.00	303	106	475 100.35	1 349 902.08	12.00	303	147	474 844.50	1 349 784.93	5.00	303	188	474 972.95	1 349 829.09	2.50
303	66	475 197.60	1 350 114.15	5.00	303	107	475 086.09	1 349 897.87	5.00	303	148	474 836.16	1 349 783.33	12.00	303	189	474 984.95	1 349 839.34	2.50
303	67	475 190.57	1 350 103.38	5.00	303	108	475 075.01	1 349 892.67	5.00	303	149	474 830.00	1 349 782.14	5.00	303	190	474 985.09	1 349 839.41	5.00
303	68	475 175.02	1 350 088.19	5.00	303	109	475 063.01	1 349 885.15	5.00	303	150	474 825.03	1 349 780.53	12.00	303	191	474 990.49	1 349 839.40	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
303	192	474 998.56	1 349 839.39	5.00	304	24	475 258.50	1 350 227.23	5.00	304	65	474 993.95	1 350 038.09	0.20	304	106	474 811.09	1 349 881.38	5.00
303	193	475 011.50	1 349 840.18	5.00	304	25	475 258.45	1 350 227.09	7.50	304	66	474 980.95	1 350 029.84	0.20	304	107	474 813.25	1 349 880.77	12.00
303	194	475 026.59	1 349 845.66	5.00	304	26	475 253.45	1 350 231.84	7.50	304	67	474 978.91	1 350 028.41	5.00	304	108	474 814.54	1 349 880.40	5.00
303	195	475 040.49	1 349 850.86	5.00	304	27	475 247.95	1 350 236.84	7.50	304	68	474 976.15	1 350 026.47	12.00	304	109	474 798.01	1 349 857.50	5.00
303	196	475 054.45	1 349 859.09	2.50	304	28	475 240.95	1 350 234.34	7.50	304	69	474 971.06	1 350 022.88	5.00	304	110	474 795.97	1 349 855.87	12.00
303	197	475 067.45	1 349 866.09	2.50	304	29	475 228.45	1 350 229.84	7.50	304	70	474 962.69	1 350 017.07	12.00	304	111	474 791.04	1 349 851.93	5.00
303	198	475 067.58	1 349 866.15	5.00	304	30	475 217.95	1 350 226.09	7.50	304	71	474 962.08	1 350 016.65	5.00	304	112	474 785.43	1 349 846.98	12.00
303	199	475 083.02	1 349 873.18	5.00	304	31	475 208.45	1 350 224.84	7.50	304	72	474 961.89	1 350 016.54	12.00	304	113	474 778.56	1 349 840.91	5.00
303	200	475 090.71	1 349 876.76	12.00	304	32	475 194.95	1 350 217.09	7.50	304	73	474 956.20	1 350 013.23	5.00	304	114	474 787.54	1 349 837.42	5.00
303	201	475 098.03	1 349 880.16	5.00	304	33	475 185.52	1 350 207.16	5.00	304	74	474 940.95	1 350 004.34	0.20	304	115	474 797.00	1 349 837.43	5.00
303	202	475 112.10	1 349 883.89	5.00	304	34	475 183.03	1 350 193.64	5.00	304	75	474 930.95	1 349 996.09	0.20	304	116	474 808.03	1 349 838.18	5.00
303	203	475 120.37	1 349 886.20	12.00	304	35	475 183.00	1 350 181.66	5.00	304	76	474 923.36	1 349 990.64	5.00	304	117	474 817.55	1 349 841.90	5.00
303	204	475 125.50	1 349 887.63	5.00	304	36	475 172.45	1 350 180.34	7.50	304	77	474 919.55	1 349 987.89	5.00	304	118	474 826.49	1 349 844.14	12.00
303	205	475 133.25	1 349 890.40	12.00	304	37	475 165.95	1 350 182.34	7.50	304	78	474 919.28	1 349 987.75	12.00	304	119	474 827.59	1 349 844.42	5.00
303	206	475 139.52	1 349 892.65	5.00	304	38	475 157.96	1 350 187.83	5.00	304	79	474 918.74	1 349 987.47	12.00	304	120	474 827.93	1 349 844.62	12.00
303	207	475 146.07	1 349 898.88	5.00	304	39	475 146.52	1 350 174.67	5.00	304	80	474 908.95	1 349 982.34	0.20	304	121	474 837.57	1 349 850.14	5.00
303	208	475 148.91	1 349 901.59	12.00	304	40	475 136.11	1 350 161.47	12.00	304	81	474 902.25	1 349 977.31	5.00	304	122	474 845.68	1 349 855.33	12.00
303	1	475 149.46	1 349 902.12	5.00	304	41	475 135.10	1 350 160.19	5.00	304	82	474 896.09	1 349 972.66	5.00	304	123	474 848.56	1 349 857.17	5.00
304	1	475 090.07	1 350 030.93	5.00	304	42	475 128.38	1 350 152.65	12.00	304	83	474 883.52	1 349 963.14	5.00	304	124	474 858.50	1 349 860.38	5.00
304	2	475 095.53	1 350 037.33	12.00	304	43	475 125.45	1 350 149.34	0.20	304	84	474 882.58	1 349 962.46	5.00	304	125	474 869.02	1 349 864.15	5.00
304	3	475 097.07	1 350 039.13	5.00	304	44	475 117.26	1 350 141.15	5.00	304	85	474 871.95	1 349 954.84	0.20	304	126	474 883.54	1 349 867.88	5.00
304	4	475 107.95	1 350 056.02	12.00	304	45	475 107.04	1 350 130.88	5.00	304	86	474 862.64	1 349 949.41	12.00	304	127	474 893.05	1 349 872.41	5.00
304	5	475 139.58	1 350 105.15	5.00	304	46	475 099.52	1 350 106.19	5.00	304	87	474 860.06	1 349 947.91	12.00	304	128	474 907.02	1 349 876.90	5.00
304	6	475 144.41	1 350 109.57	12.00	304	47	475 095.76	1 350 101.82	12.00	304	88	474 855.42	1 349 944.67	12.00	304	129	474 916.08	1 349 879.43	5.00
304	7	475 148.59	1 350 113.40	5.00	304	48	475 094.54	1 350 100.40	5.00	304	89	474 847.45	1 349 939.09	0.20	304	130	474 916.75	1 349 879.69	12.00
304	8	475 156.77	1 350 121.62	12.00	304	49	475 086.06	1 350 088.90	5.00	304	90	474 836.45	1 349 932.09	0.20	304	131	474 924.57	1 349 882.65	5.00
304	9	475 160.08	1 350 124.94	5.00	304	50	475 078.50	1 350 080.13	5.00	304	91	474 827.45	1 349 927.59	0.20	304	132	474 937.00	1 349 888.92	5.00
304	10	475 161.73	1 350 128.31	12.00	304	51	475 070.24	1 350 070.63	12.00	304	92	474 813.95	1 349 921.34	0.20	304	133	474 944.21	1 349 893.23	12.00
304	11	475 165.10	1 350 135.17	5.00	304	52	475 069.59	1 350 069.88	5.00	304	93	474 809.43	1 349 918.55	5.00	304	134	474 944.51	1 349 893.41	5.00
304	12	475 167.17	1 350 140.70	12.00	304	53	475 060.08	1 350 066.16	5.00	304	94	474 805.59	1 349 916.16	5.00	304	135	474 952.50	1 349 900.41	5.00
304	13	475 169.58	1 350 147.17	5.00	304	54	475 052.53	1 350 067.88	5.00	304	95	474 800.93	1 349 913.63	12.00	304	136	474 958.78	1 349 905.30	12.00
304	14	475 173.55	1 350 153.40	5.00	304	55	475 048.06	1 350 076.16	5.00	304	96	474 794.05	1 349 909.89	12.00	304	137	474 963.07	1 349 908.63	5.00
304	15	475 181.55	1 350 162.40	5.00	304	56	475 047.95	1 350 076.09	0.20	304	97	474 793.95	1 349 909.84	0.20	304	138	474 969.96	1 349 916.29	12.00
304	16	475 199.47	1 350 179.34	12.00	304	57	475 039.08	1 350 070.67	5.00	304	98	474 779.45	1 349 906.59	0.20	304	139	474 970.51	1 349 916.90	5.00
304	17	475 205.09	1 350 184.66	5.00	304	58	475 038.22	1 350 070.00	12.00	304	99	474 767.02	1 349 901.62	5.00	304	140	474 979.50	1 349 924.39	5.00
304	18	475 227.56	1 350 202.41	5.00	304	59	475 033.90	1 350 066.65	5.00	304	100	474 771.00	1 349 890.13	5.00	304	141	474 985.49	1 349 932.16	5.00
304	19	475 231.51	1 350 205.22	12.00	304	60	475 026.45	1 350 060.84	0.20	304	101	474 776.04	1 349 883.17	5.00	304	142	474 994.07	1 349 942.17	5.00
304	20	475 249.01	1 350 217.67	5.00	304	61	475 014.45	1 350 053.34	0.20	304	102	474 782.04	1 349 882.50	12.00	304	143	474 999.51	1 349 951.14	5.00
304	21	475 254.66	1 350 206.56	12.00	304	62	475 004.07	1 350 047.16	5.00	304	103	474 787.49	1 349 881.90	5.00	304	144	475 000.89	1 349 953.31	12.00
304	22	475 262.86	1 350 190.46	5.00	304	63	474 999.19	1 350 042.79	12.00	304	104	474 798.36	1 349 881.88	12.00	304	145	475 003.04	1 349 956.68	5.00
304	23	475 280.75	1 350 207.27	5.00	304	64	474 994.06	1 350 038.18	5.00	304	105	474 801.07	1 349 881.88	5.00	304	146	475 011.00	1 349 971.15	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
304	147	475 012.01	1 349 971.90	5.00	307	19	468 055.51	1 346 987.68	5.00	307	60	465 547.35	1 346 608.03	5.00	307	101	465 557.60	1 345 701.52	7.50
304	148	475 018.48	1 349 979.15	12.00	307	20	467 992.43	1 346 965.19	12.00	307	61	465 520.04	1 346 602.66	5.00	307	102	465 562.60	1 345 704.02	7.50
304	149	475 021.59	1 349 982.64	5.00	307	21	467 906.07	1 346 934.41	12.00	307	62	465 300.57	1 346 428.52	5.00	307	103	465 571.10	1 345 704.52	7.50
304	150	475 033.56	1 349 996.68	5.00	307	22	467 867.06	1 346 920.51	5.00	307	63	465 248.37	1 346 387.49	12.00	307	104	465 583.35	1 345 705.77	7.50
304	151	475 044.89	1 350 006.78	12.00	307	23	467 792.05	1 346 893.79	5.00	307	64	465 230.15	1 346 373.17	12.00	307	105	465 604.10	1 345 705.77	7.50
304	152	475 045.03	1 350 006.91	5.00	307	24	467 774.33	1 346 887.47	12.00	307	65	465 226.58	1 346 370.37	5.00	307	106	465 637.35	1 345 705.77	7.50
304	153	475 052.00	1 350 011.91	5.00	307	25	467 706.55	1 346 863.28	5.00	307	66	465 176.92	1 346 329.99	12.00	307	107	465 655.10	1 345 704.52	7.50
304	154	475 068.00	1 350 018.88	5.00	307	26	467 685.70	1 346 862.92	12.00	307	67	464 899.07	1 346 104.02	5.00	307	108	465 669.10	1 345 704.52	7.50
304	155	475 071.82	1 350 019.95	12.00	307	27	467 664.01	1 346 862.54	5.00	307	68	464 785.77	1 346 116.46	12.00	307	109	465 682.60	1 345 707.02	7.50
304	156	475 077.04	1 350 021.42	5.00	307	28	467 187.02	1 346 854.15	5.00	307	69	464 688.21	1 346 127.17	12.00	307	110	465 688.60	1 345 712.52	7.50
304	157	475 085.57	1 350 027.15	5.00	307	29	467 100.52	1 346 887.52	5.00	307	70	464 491.56	1 346 148.77	5.00	307	111	465 705.10	1 345 737.77	7.50
304	1	475 090.07	1 350 030.93	5.00	307	30	467 096.53	1 346 889.06	12.00	307	71	464 469.85	1 346 093.88	12.00	307	112	465 709.35	1 345 741.52	7.50
305	1	460 460.25	1 329 591.01	5.00	307	31	467 088.09	1 346 892.31	5.00	307	72	464 355.74	1 345 805.28	5.00	307	113	465 727.35	1 345 749.02	7.50
305	2	460 461.20	1 329 595.34	5.00	307	32	466 782.55	1 347 025.80	5.00	307	73	464 356.61	1 345 803.78	5.00	307	114	465 754.10	1 345 747.77	7.50
305	3	460 417.70	1 329 568.09	5.00	307	33	466 772.56	1 347 028.30	5.00	307	74	464 574.61	1 345 679.28	5.00	307	115	465 761.60	1 345 745.77	7.50
305	4	460 402.81	1 329 548.44	5.00	307	34	466 687.60	1 347 038.27	5.00	307	75	464 586.11	1 345 673.03	5.00	307	116	465 793.35	1 345 745.27	7.50
305	1	460 460.25	1 329 591.01	5.00	307	35	466 542.54	1 347 051.53	5.00	307	76	464 690.36	1 345 614.03	5.00	307	117	465 793.35	1 345 746.27	7.50
306	1	460 752.14	1 331 604.48	12.00	307	36	466 455.73	1 346 997.40	12.00	307	77	464 758.11	1 345 631.78	5.00	307	118	465 793.10	1 345 748.27	7.50
306	2	460 749.47	1 331 598.81	5.00	307	37	466 382.57	1 346 951.78	5.00	307	78	464 791.10	1 345 640.03	5.00	307	119	465 791.60	1 345 757.77	7.50
306	3	460 757.82	1 331 608.50	2.50	307	38	466 282.78	1 346 886.78	12.00	307	79	464 819.85	1 345 647.53	5.00	307	120	465 791.60	1 345 768.02	7.50
306	4	460 758.34	1 331 611.45	5.00	307	39	466 174.01	1 346 815.93	5.00	307	80	464 847.10	1 345 650.03	5.00	307	121	465 799.10	1 345 778.02	7.50
306	5	460 757.57	1 331 616.03	5.00	307	40	466 102.89	1 346 810.88	12.00	307	81	464 879.35	1 345 653.28	5.00	307	122	465 818.85	1 345 794.02	7.50
306	1	460 752.14	1 331 604.48	12.00	307	41	466 078.02	1 346 809.12	12.00	307	82	465 028.10	1 345 668.03	5.00	307	123	465 841.10	1 345 822.52	7.50
307	1	468 295.01	1 346 331.27	5.00	307	42	466 053.81	1 346 807.40	12.00	307	83	465 095.35	1 345 675.03	5.00	307	124	465 849.85	1 345 828.27	7.50
307	2	468 339.06	1 346 369.15	5.00	307	43	466 050.09	1 346 807.14	5.00	307	84	465 166.60	1 345 684.02	5.00	307	125	465 896.35	1 345 840.27	7.50
307	3	468 347.02	1 346 376.00	5.00	307	44	466 018.32	1 346 805.48	5.00	307	85	465 188.85	1 345 688.52	5.00	307	126	465 916.60	1 345 839.77	7.50
307	4	468 351.32	1 346 385.49	5.00	307	45	466 014.84	1 346 804.77	5.00	307	86	465 304.60	1 345 696.27	5.00	307	127	465 937.60	1 345 839.77	7.50
307	5	468 365.57	1 346 404.74	5.00	307	46	465 941.09	1 346 790.28	5.00	307	87	465 393.35	1 345 697.52	5.00	307	128	465 946.60	1 345 837.77	7.50
307	6	468 375.32	1 346 414.49	5.00	307	47	465 912.10	1 346 787.03	5.00	307	88	465 439.35	1 345 697.27	2.50	307	129	465 956.10	1 345 835.27	7.50
307	7	468 401.57	1 346 430.74	5.00	307	48	465 897.35	1 346 789.03	5.00	307	89	465 440.10	1 345 696.27	2.50	307	130	465 963.10	1 345 832.77	7.50
307	8	468 427.55	1 346 445.28	5.00	307	49	465 892.65	1 346 791.75	12.00	307	90	465 455.10	1 345 699.52	7.50	307	131	465 967.35	1 345 825.02	7.50
307	9	468 568.09	1 346 566.18	5.00	307	50	465 881.85	1 346 790.50	12.00	307	91	465 471.60	1 345 698.77	7.50	307	132	465 971.35	1 345 816.27	7.50
307	10	468 528.08	1 346 895.17	5.00	307	51	465 873.52	1 346 789.54	5.00	307	92	465 479.60	1 345 695.02	7.50	307	133	465 976.35	1 345 806.77	7.50
307	11	468 519.00	1 347 033.91	5.00	307	52	465 869.58	1 346 764.68	5.00	307	93	465 489.35	1 345 693.27	7.50	307	134	465 977.35	1 345 804.77	7.50
307	12	468 518.84	1 347 036.55	12.00	307	53	465 861.09	1 346 751.00	5.00	307	94	465 509.35	1 345 686.77	7.50	307	135	465 987.85	1 345 807.27	7.50
307	13	468 513.04	1 347 131.63	5.00	307	54	465 844.55	1 346 724.14	5.00	307	95	465 537.60	1 345 676.02	7.50	307	136	466 004.60	1 345 811.77	7.50
307	14	468 473.31	1 347 119.13	12.00	307	55	465 817.49	1 346 683.55	5.00	307	96	465 544.85	1 345 676.77	7.50	307	137	466 029.35	1 345 823.77	7.50
307	15	468 466.58	1 347 117.01	12.00	307	56	465 769.50	1 346 610.68	5.00	307	97	465 549.85	1 345 679.27	7.50	307	138	466 048.10	1 345 825.02	7.50
307	16	468 408.58	1 347 098.76	5.00	307	57	465 574.51	1 346 608.42	5.00	307	98	465 552.10	1 345 682.02	7.50	307	139	466 067.10	1 345 824.27	7.50
307	17	468 233.58	1 347 043.70	12.00	307	58	465 556.78	1 346 608.19	12.00	307	99	465 552.60	1 345 689.77	7.50	307	140	466 072.10	1 345 824.27	7.50
307	18	468 147.26	1 347 016.54	12.00	307	59	465 547.82	1 346 608.07	12.00	307	100	465 555.10	1 345 696.52	7.50	307	141	466 073.10	1 345 824.52	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
307	142	466 074.10	1 345 824.52	7.50	307	183	466 554.59	1 345 962.26	7.50	307	224	467 115.84	1 346 028.26	7.50	307	265	467 969.01	1 346 417.40	5.00
307	143	466 075.10	1 345 824.52	7.50	307	184	466 598.59	1 345 974.26	7.50	307	225	467 123.97	1 346 028.61	12.00	307	266	468 057.05	1 346 340.41	5.00
307	144	466 075.72	1 345 824.60	12.00	307	185	466 623.34	1 345 976.01	7.50	307	226	467 127.59	1 346 028.76	7.50	307	267	468 092.05	1 346 326.80	12.00
307	145	466 079.10	1 345 825.02	7.50	307	186	466 627.09	1 345 976.01	7.50	307	227	467 142.09	1 346 026.26	7.50	307	268	468 138.99	1 346 308.55	5.00
307	146	466 090.60	1 345 826.77	7.50	307	187	466 642.34	1 345 974.26	7.50	307	228	467 145.09	1 346 026.26	7.50	307	269	468 185.55	1 346 312.91	12.00
307	147	466 098.10	1 345 829.52	7.50	307	188	466 651.84	1 345 973.01	7.50	307	229	467 150.84	1 346 030.01	7.50	307	270	468 216.01	1 346 315.77	5.00
307	148	466 106.85	1 345 832.52	7.50	307	189	466 667.84	1 345 968.51	7.50	307	230	467 156.34	1 346 034.01	7.50	307	271	468 232.02	1 346 317.25	12.00
307	149	466 115.10	1 345 841.27	7.50	307	190	466 701.59	1 345 960.76	7.50	307	231	467 159.09	1 346 036.26	7.50	307	272	468 252.57	1 346 319.15	5.00
307	150	466 124.10	1 345 850.02	7.50	307	191	466 712.84	1 345 960.26	7.50	307	232	467 172.34	1 346 049.76	7.50	307	273	468 278.46	1 346 326.54	12.00
307	151	466 131.60	1 345 856.77	7.50	307	192	466 730.09	1 345 960.26	7.50	307	233	467 185.09	1 346 056.01	7.50	307	1	468 295.01	1 346 331.27	5.00
307	152	466 138.34	1 345 859.27	7.50	307	193	466 742.09	1 345 962.26	7.50	307	234	467 191.34	1 346 060.01	7.50	308	1	462 237.43	1 337 119.53	12.00
307	153	466 147.84	1 345 860.52	7.50	307	194	466 755.34	1 345 964.76	7.50	307	235	467 199.84	1 346 060.01	7.50	308	2	462 250.90	1 337 145.53	12.00
307	154	466 156.59	1 345 863.02	7.50	307	195	466 771.34	1 345 967.76	7.50	307	236	467 212.59	1 346 058.76	7.50	308	3	462 280.46	1 337 165.04	12.00
307	155	466 163.09	1 345 863.77	7.50	307	196	466 782.09	1 345 968.51	7.50	307	237	467 234.83	1 346 056.76	7.50	308	4	462 291.97	1 337 183.38	12.00
307	156	466 171.84	1 345 863.02	7.50	307	197	466 801.84	1 345 967.26	7.50	307	238	467 245.58	1 346 058.01	7.50	308	5	462 298.95	1 337 218.19	12.00
307	157	466 180.84	1 345 863.02	7.50	307	198	466 808.09	1 345 966.01	7.50	307	239	467 263.33	1 346 062.51	7.50	308	6	462 301.12	1 337 220.56	12.00
307	158	466 189.34	1 345 865.52	7.50	307	199	466 813.84	1 345 964.76	7.50	307	240	467 291.33	1 346 063.76	7.50	308	7	462 305.91	1 337 225.81	12.00
307	159	466 194.84	1 345 869.77	7.50	307	200	466 817.59	1 345 964.01	7.50	307	241	467 304.58	1 346 070.01	7.50	308	8	462 320.41	1 337 227.64	12.00
307	160	466 196.84	1 345 875.52	7.50	307	201	466 830.34	1 345 961.51	7.50	307	242	467 313.58	1 346 074.01	7.50	308	9	462 334.95	1 337 235.95	12.00
307	161	466 207.09	1 345 887.77	7.50	307	202	466 849.34	1 345 962.26	7.50	307	243	467 325.58	1 346 074.50	7.50	308	10	462 347.43	1 337 251.68	12.00
307	162	466 223.09	1 345 897.27	7.50	307	203	466 867.09	1 345 970.51	7.50	307	244	467 326.10	1 346 074.50	5.00	308	11	462 351.43	1 337 262.43	12.00
307	163	466 244.34	1 345 897.27	7.50	307	204	466 888.09	1 345 976.01	7.50	307	245	467 324.60	1 346 080.13	12.00	308	12	462 350.95	1 337 271.30	12.00
307	164	466 247.34	1 345 897.27	7.50	307	205	466 909.59	1 345 981.26	7.50	307	246	467 321.51	1 346 091.68	5.00	308	13	462 341.88	1 337 278.17	12.00
307	165	466 264.34	1 345 895.52	7.50	307	206	466 919.09	1 345 985.51	7.50	307	247	467 320.55	1 346 095.65	5.00	308	14	462 322.93	1 337 275.06	12.00
307	166	466 277.34	1 345 894.27	7.50	307	207	466 937.59	1 345 996.51	7.50	307	248	467 307.46	1 346 146.82	12.00	308	15	462 305.43	1 337 260.55	12.00
307	167	466 295.59	1 345 894.27	7.50	307	208	466 948.09	1 345 995.76	7.50	307	249	467 301.10	1 346 171.67	5.00	308	16	462 300.87	1 337 246.29	12.00
307	168	466 309.34	1 345 909.52	7.50	307	209	466 953.34	1 345 988.01	7.50	307	250	467 505.31	1 346 212.48	12.00	308	17	462 294.91	1 337 227.66	12.00
307	169	466 325.34	1 345 917.52	7.50	307	210	466 960.09	1 345 981.76	7.50	307	251	467 549.12	1 346 221.23	12.00	308	18	462 287.42	1 337 224.52	12.00
307	170	466 329.59	1 345 925.77	7.50	307	211	466 969.84	1 345 981.76	7.50	307	252	467 560.08	1 346 223.42	5.00	308	19	462 289.99	1 337 251.68	12.00
307	171	466 342.84	1 345 940.27	7.50	307	212	466 978.09	1 345 988.01	7.50	307	253	467 672.00	1 346 245.81	5.00	308	20	462 265.46	1 337 247.30	12.00
307	172	466 349.84	1 345 954.27	7.50	307	213	466 987.59	1 346 000.76	7.50	307	254	467 679.94	1 346 262.22	12.00	308	21	462 243.40	1 337 258.69	12.00
307	173	466 360.84	1 345 961.52	7.50	307	214	466 998.09	1 346 004.01	7.50	307	255	467 695.57	1 346 294.53	5.00	308	22	462 167.44	1 337 217.55	12.00
307	174	466 372.34	1 345 968.52	7.50	307	215	467 008.09	1 345 999.01	7.50	307	256	467 724.50	1 346 355.51	5.00	308	23	462 165.49	1 337 209.95	12.00
307	175	466 384.34	1 345 980.02	7.50	307	216	467 020.84	1 345 999.01	7.50	307	257	467 726.67	1 346 360.02	12.00	308	24	462 169.90	1 337 205.57	12.00
307	176	466 395.09	1 345 985.52	7.50	307	217	467 031.34	1 346 001.51	7.50	307	258	467 749.56	1 346 407.66	5.00	308	25	462 177.48	1 337 206.13	12.00
307	177	466 413.09	1 345 988.76	7.50	307	218	467 036.84	1 346 014.01	7.50	307	259	467 757.29	1 346 410.58	12.00	308	26	462 187.09	1 337 206.61	12.00
307	178	466 436.34	1 345 985.51	7.50	307	219	467 040.84	1 346 019.26	7.50	307	260	467 763.96	1 346 413.09	12.00	308	27	462 203.44	1 337 207.43	12.00
307	179	466 466.09	1 345 973.51	7.50	307	220	467 055.09	1 346 021.76	7.50	307	261	467 776.49	1 346 417.81	5.00	308	28	462 245.98	1 337 221.29	12.00
307	180	466 496.59	1 345 960.26	7.50	307	221	467 066.59	1 346 020.51	7.50	307	262	467 826.05	1 346 436.40	12.00	308	29	462 251.95	1 337 216.33	12.00
307	181	466 514.84	1 345 955.26	7.50	307	222	467 079.34	1 346 016.76	7.50	307	263	467 862.96	1 346 450.24	12.00	308	30	462 252.96	1 337 204.29	12.00
307	182	466 535.84	1 345 957.01	7.50	307	223	467 098.84	1 346 016.01	7.50	307	264	467 911.09	1 346 468.29	5.00	308	31	462 249.42	1 337 194.82	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
308	32	462 229.42	1 337 172.65	12.00	309	25	461 980.58	1 337 344.20	12.00	310	18	475 947.44	1 351 191.10	7.50	310	59	475 665.09	1 351 295.25	12.00
308	33	462 213.08	1 337 162.95	12.00	309	26	461 949.53	1 337 372.03	12.00	310	19	475 945.94	1 351 198.60	7.50	310	60	475 663.34	1 351 294.48	5.00
308	34	462 186.89	1 337 147.40	12.00	309	27	461 942.06	1 337 371.27	12.00	310	20	475 947.94	1 351 215.10	7.50	310	61	475 656.53	1 351 292.47	12.00
308	35	462 155.03	1 337 140.56	12.00	309	28	461 936.49	1 337 370.70	12.00	310	21	475 950.94	1 351 226.10	7.50	310	62	475 634.76	1 351 286.03	12.00
308	36	462 118.96	1 337 132.81	12.00	309	29	461 923.01	1 337 356.84	12.00	310	22	475 953.44	1 351 243.10	7.50	310	63	475 562.31	1 351 264.62	5.00
308	37	462 095.72	1 337 132.06	12.00	309	30	461 926.50	1 337 349.45	12.00	310	23	475 952.94	1 351 260.35	7.50	310	64	475 559.06	1 351 263.62	12.00
308	38	462 078.97	1 337 131.52	12.00	309	31	461 929.57	1 337 342.94	12.00	310	24	475 947.94	1 351 277.35	7.50	310	65	475 558.20	1 351 263.35	5.00
308	39	461 997.96	1 337 057.69	12.00	309	32	461 882.58	1 337 303.69	12.00	310	25	475 927.44	1 351 320.10	7.50	310	66	475 576.94	1 351 242.60	7.50
308	40	462 015.37	1 337 042.58	12.00	309	33	461 869.49	1 337 282.21	12.00	310	26	475 922.94	1 351 327.60	7.50	310	67	475 588.44	1 351 231.60	7.50
308	41	462 027.91	1 337 031.69	12.00	309	34	461 870.56	1 337 264.58	12.00	310	27	475 913.44	1 351 329.60	7.50	310	68	475 593.44	1 351 227.85	7.50
308	42	462 059.93	1 337 052.56	12.00	309	35	461 889.01	1 337 276.80	12.00	310	28	475 903.44	1 351 331.35	7.50	310	69	475 602.44	1 351 221.60	7.50
308	43	462 108.89	1 337 070.78	12.00	309	36	461 929.57	1 337 303.66	12.00	310	29	475 894.44	1 351 332.60	7.50	310	70	475 609.44	1 351 215.10	7.50
308	44	462 141.47	1 337 082.90	12.00	309	37	461 931.05	1 337 320.83	12.00	310	30	475 878.78	1 351 331.03	5.00	310	71	475 616.44	1 351 208.10	7.50
308	45	462 156.91	1 337 078.55	12.00	309	38	461 954.06	1 337 328.44	12.00	310	31	475 879.75	1 351 328.13	5.00	310	72	475 622.94	1 351 198.60	7.50
308	46	462 220.91	1 337 102.55	12.00	309	39	461 964.59	1 337 322.69	12.00	310	32	475 876.10	1 351 325.84	12.00	310	73	475 623.94	1 351 185.35	7.50
308	47	462 232.19	1 337 114.14	12.00	309	40	461 966.06	1 337 313.17	12.00	310	33	475 871.98	1 351 323.26	12.00	310	74	475 617.94	1 351 187.35	7.50
308	1	462 237.43	1 337 119.53	12.00	309	41	462 054.53	1 337 306.94	12.00	310	34	475 869.32	1 351 321.60	5.00	310	75	475 608.94	1 351 190.35	7.50
309	1	462 291.98	1 337 288.54	12.00	309	42	462 097.82	1 337 300.32	12.00	310	35	475 865.92	1 351 322.65	12.00	310	76	475 600.44	1 351 195.60	7.50
309	2	462 350.23	1 337 352.49	12.00	309	43	462 208.54	1 337 283.40	12.00	310	36	475 863.37	1 351 323.45	12.00	310	77	475 593.44	1 351 201.85	7.50
309	3	462 353.01	1 337 355.55	12.00	309	44	462 243.52	1 337 272.09	12.00	310	37	475 862.20	1 351 323.81	5.00	310	78	475 585.44	1 351 205.60	7.50
309	4	462 352.47	1 337 371.29	12.00	309	45	462 253.61	1 337 273.95	12.00	310	38	475 854.44	1 351 320.10	7.50	310	79	475 579.44	1 351 207.60	7.50
309	5	462 325.89	1 337 387.79	12.00	309	46	462 264.48	1 337 275.95	12.00	310	39	475 842.41	1 351 311.45	5.00	310	80	475 572.44	1 351 208.10	7.50
309	6	462 306.51	1 337 399.82	12.00	309	47	462 281.32	1 337 283.66	12.00	310	40	475 843.62	1 351 310.15	12.00	310	81	475 564.94	1 351 205.60	7.50
309	7	462 255.45	1 337 420.26	12.00	309	1	462 291.98	1 337 288.54	12.00	310	41	475 844.26	1 351 309.46	12.00	310	82	475 563.28	1 351 203.86	5.00
309	8	462 251.59	1 337 421.81	12.00	310	1	475 857.21	1 350 982.81	5.00	310	42	475 852.26	1 351 300.85	5.00	310	83	475 577.82	1 351 181.74	5.00
309	9	462 251.06	1 337 421.78	12.00	310	2	475 847.32	1 350 995.97	12.00	310	43	475 849.91	1 351 295.08	12.00	310	84	475 576.32	1 351 176.60	5.00
309	10	462 213.05	1 337 419.30	12.00	310	3	475 805.44	1 351 018.60	2.50	310	44	475 849.21	1 351 293.36	12.00	310	85	475 564.82	1 351 173.98	5.00
309	11	462 281.88	1 337 382.98	12.00	310	4	475 802.44	1 351 019.85	2.50	310	45	475 843.32	1 351 278.87	12.00	310	86	475 556.06	1 351 184.72	12.00
309	12	462 325.55	1 337 359.94	12.00	310	5	475 796.94	1 351 021.10	2.50	310	46	475 842.96	1 351 278.90	12.00	310	87	475 557.95	1 351 173.85	7.50
309	13	462 323.01	1 337 357.16	12.00	310	6	475 777.66	1 351 045.46	12.00	310	47	475 839.64	1 351 279.14	12.00	310	88	475 560.44	1 351 165.60	7.50
309	14	462 318.57	1 337 352.32	12.00	310	7	475 772.63	1 351 050.52	12.00	310	48	475 823.30	1 351 280.36	12.00	310	89	475 570.94	1 351 141.60	7.50
309	15	462 259.05	1 337 318.16	12.00	310	8	475 756.64	1 351 066.62	5.00	310	49	475 808.27	1 351 281.48	5.00	310	90	475 588.44	1 351 112.60	7.50
309	16	462 240.15	1 337 312.22	12.00	310	9	475 750.74	1 351 094.93	5.00	310	50	475 804.32	1 351 285.48	5.00	310	91	475 568.19	1 351 116.35	7.50
309	17	462 219.08	1 337 305.59	12.00	310	10	475 862.93	1 351 157.54	5.00	310	51	475 794.94	1 351 279.35	7.50	310	92	475 561.44	1 351 125.10	7.50
309	18	462 202.15	1 337 318.97	12.00	310	11	475 896.66	1 351 165.74	5.00	310	52	475 759.44	1 351 260.85	7.50	310	93	475 545.95	1 351 146.60	7.50
309	19	462 188.56	1 337 329.71	12.00	310	12	475 911.66	1 351 172.65	5.00	310	53	475 747.44	1 351 256.60	7.50	310	94	475 536.45	1 351 163.10	7.50
309	20	462 131.50	1 337 324.53	12.00	310	13	475 934.41	1 351 183.25	12.00	310	54	475 741.44	1 351 256.60	7.50	310	95	475 531.45	1 351 180.85	7.50
309	21	462 090.36	1 337 323.83	12.00	310	14	475 940.29	1 351 185.99	12.00	310	55	475 729.94	1 351 259.60	7.50	310	96	475 529.95	1 351 196.10	7.50
309	22	462 060.01	1 337 323.31	12.00	310	15	475 945.70	1 351 188.51	5.00	310	56	475 699.44	1 351 282.60	7.50	310	97	475 529.95	1 351 213.85	7.50
309	23	462 027.48	1 337 334.05	12.00	310	16	475 948.52	1 351 189.87	12.00	310	57	475 677.44	1 351 299.10	7.50	310	98	475 521.45	1 351 214.10	7.50
309	24	462 013.55	1 337 332.78	12.00	310	17	475 948.68	1 351 189.95	5.00	310	58	475 674.91	1 351 299.55	5.00	310	99	475 514.45	1 351 211.35	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
310	100	475 510.45	1 351 206.35	7.50	311	10	478 642.06	1 352 466.41	5.00	311	51	478 358.76	1 352 366.68	12.00	311	92	478 162.58	1 352 279.89	12.00
310	101	475 508.45	1 351 190.60	7.50	311	11	478 637.12	1 352 466.67	12.00	311	52	478 356.02	1 352 366.91	5.00	311	93	478 147.06	1 352 249.52	5.00
310	102	475 506.45	1 351 186.10	7.50	311	12	478 628.04	1 352 467.15	5.00	311	53	478 348.51	1 352 371.89	5.00	311	94	478 139.07	1 352 237.93	12.00
310	103	475 498.95	1 351 178.35	7.50	311	13	478 617.99	1 352 468.01	12.00	311	54	478 344.92	1 352 378.17	12.00	311	95	478 133.00	1 352 229.12	5.00
310	104	475 489.45	1 351 174.60	7.50	311	14	478 613.59	1 352 468.39	5.00	311	55	478 343.06	1 352 381.42	5.00	311	96	478 121.33	1 352 242.02	12.00
310	105	475 480.45	1 351 170.85	7.50	311	15	478 588.07	1 352 467.63	5.00	311	56	478 335.03	1 352 389.17	5.00	311	97	478 118.49	1 352 245.17	5.00
310	106	475 479.22	1 351 168.38	5.00	311	16	478 582.06	1 352 467.65	12.00	311	57	478 323.53	1 352 396.14	12.00	311	98	478 112.51	1 352 252.92	12.00
310	107	475 510.29	1 351 130.00	5.00	311	17	478 574.05	1 352 467.67	5.00	311	58	478 317.80	1 352 396.14	12.00	311	99	478 106.54	1 352 260.68	5.00
310	108	475 512.81	1 351 126.34	5.00	311	18	478 568.39	1 352 466.45	12.00	311	59	478 312.06	1 352 396.15	5.00	311	100	478 105.56	1 352 262.19	5.00
310	109	475 522.64	1 351 112.31	12.00	311	19	478 562.55	1 352 465.18	5.00	311	60	478 306.18	1 352 394.24	12.00	311	101	478 103.09	1 352 260.40	5.00
310	110	475 527.27	1 351 105.71	5.00	311	20	478 560.58	1 352 458.81	5.00	311	61	478 300.55	1 352 392.41	5.00	311	102	478 091.08	1 352 261.67	5.00
310	111	475 551.75	1 351 071.29	12.00	311	21	478 556.65	1 352 454.57	12.00	311	62	478 295.73	1 352 389.52	12.00	311	103	478 086.06	1 352 266.29	12.00
310	112	475 553.33	1 351 069.07	5.00	311	22	478 539.59	1 352 436.18	5.00	311	63	478 291.01	1 352 386.69	5.00	311	104	478 084.03	1 352 268.16	5.00
310	113	475 562.76	1 351 052.05	12.00	311	23	478 539.04	1 352 436.87	5.00	311	64	478 284.42	1 352 381.77	12.00	311	105	478 074.09	1 352 275.18	5.00
310	114	475 577.76	1 351 024.99	5.00	311	24	478 529.52	1 352 441.44	5.00	311	65	478 281.58	1 352 379.65	5.00	311	106	478 062.60	1 352 282.15	5.00
310	115	475 583.76	1 351 002.88	12.00	311	25	478 524.62	1 352 441.17	12.00	311	66	478 280.26	1 352 377.46	12.00	311	107	478 053.07	1 352 286.40	5.00
310	116	475 593.24	1 350 967.96	5.00	311	26	478 515.60	1 352 440.67	5.00	311	67	478 276.57	1 352 371.38	5.00	311	108	478 048.03	1 352 288.48	12.00
310	117	475 604.76	1 350 925.22	5.00	311	27	478 509.59	1 352 439.80	12.00	311	68	478 276.51	1 352 371.27	5.00	311	109	478 042.10	1 352 290.93	5.00
310	118	475 612.19	1 350 913.57	12.00	311	28	478 503.54	1 352 438.93	5.00	311	69	478 276.03	1 352 370.26	7.50	311	110	478 035.09	1 352 292.66	12.00
310	119	475 613.84	1 350 910.99	5.00	311	29	478 495.84	1 352 436.99	12.00	311	70	478 276.57	1 352 352.63	5.00	311	111	478 031.99	1 352 293.42	5.00
310	120	475 642.45	1 350 901.44	5.00	311	30	478 492.60	1 352 436.18	5.00	311	71	478 276.84	1 352 346.50	12.00	311	112	478 024.96	1 352 293.08	12.00
310	121	475 703.18	1 350 923.85	12.00	311	31	478 489.15	1 352 435.11	12.00	311	72	478 277.10	1 352 340.40	5.00	311	113	478 020.52	1 352 292.87	5.00
310	122	475 727.00	1 350 932.64	5.00	311	32	478 480.53	1 352 432.43	5.00	311	73	478 276.10	1 352 335.01	12.00	311	114	478 016.90	1 352 290.38	12.00
310	123	475 735.44	1 350 935.76	12.00	311	33	478 472.06	1 352 422.38	5.00	311	74	478 275.06	1 352 329.38	5.00	311	115	478 011.09	1 352 286.40	5.00
310	124	475 795.36	1 350 957.89	12.00	311	34	478 472.50	1 352 412.91	5.00	311	75	478 272.18	1 352 327.00	12.00	311	116	478 009.12	1 352 283.69	12.00
310	125	475 811.44	1 350 963.83	5.00	311	35	478 473.57	1 352 409.51	5.00	311	76	478 268.09	1 352 323.63	5.00	311	117	478 005.09	1 352 278.14	5.00
310	126	475 811.57	1 350 963.85	12.00	311	36	478 466.59	1 352 404.15	12.00	311	77	478 261.58	1 352 322.19	12.00	311	118	478 001.09	1 352 269.40	5.00
310	127	475 813.57	1 350 964.16	12.00	311	37	478 453.56	1 352 394.14	5.00	311	78	478 253.58	1 352 320.42	5.00	311	119	477 998.07	1 352 259.16	5.00
310	128	475 842.67	1 350 968.61	5.00	311	38	478 453.57	1 352 394.64	5.00	311	79	478 247.23	1 352 318.71	12.00	311	120	477 998.08	1 352 250.38	5.00
310	129	475 852.35	1 350 978.07	12.00	311	39	478 443.02	1 352 397.15	5.00	311	80	478 241.52	1 352 317.18	5.00	311	121	477 997.05	1 352 238.91	5.00
310	130	475 855.36	1 350 981.00	12.00	311	40	478 431.10	1 352 395.91	5.00	311	81	478 235.17	1 352 313.48	12.00	311	122	478 000.53	1 352 231.91	5.00
310	1	475 857.21	1 350 982.81	5.00	311	41	478 418.06	1 352 394.69	5.00	311	82	478 229.51	1 352 310.18	5.00	311	123	478 003.10	1 352 223.66	5.00
311	1	478 514.83	1 352 396.54	12.00	311	42	478 405.00	1 352 392.66	5.00	311	83	478 220.51	1 352 302.14	5.00	311	124	478 018.55	1 352 221.16	5.00
311	2	478 557.78	1 352 415.27	7.50	311	43	478 392.51	1 352 391.17	5.00	311	84	478 209.08	1 352 295.87	5.00	311	125	478 019.22	1 352 220.45	12.00
311	3	478 558.83	1 352 415.72	5.00	311	44	478 390.06	1 352 382.17	5.00	311	85	478 203.82	1 352 293.40	12.00	311	126	478 022.06	1 352 217.42	5.00
311	4	478 560.22	1 352 416.34	12.00	311	45	478 395.99	1 352 375.14	5.00	311	86	478 199.56	1 352 291.41	5.00	311	127	478 015.06	1 352 209.16	5.00
311	5	478 570.59	1 352 420.94	5.00	311	46	478 398.86	1 352 373.19	12.00	311	87	478 195.08	1 352 290.34	12.00	311	128	478 013.48	1 352 207.54	12.00
311	6	478 595.07	1 352 431.34	12.00	311	47	478 399.08	1 352 373.04	5.00	311	88	478 189.06	1 352 288.90	5.00	311	129	478 007.51	1 352 201.41	5.00
311	7	478 630.58	1 352 446.42	5.00	311	48	478 394.80	1 352 370.58	12.00	311	89	478 175.56	1 352 286.87	5.00	311	130	477 998.58	1 352 189.91	5.00
311	8	478 653.79	1 352 455.59	12.00	311	49	478 380.58	1 352 362.41	5.00	311	90	478 167.55	1 352 285.91	12.00	311	131	477 990.71	1 352 182.75	12.00
311	9	478 664.03	1 352 459.63	5.00	311	50	478 370.60	1 352 365.66	5.00	311	91	478 165.53	1 352 285.67	5.00	311	132	477 989.49	1 352 181.63	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
311	133	477 988.92	1 352 181.11	7.50	311	174	478 489.54	1 352 385.68	5.00	313	21	480 097.55	1 352 961.63	5.00	313	62	479 079.50	1 352 891.92	5.00
311	134	477 988.66	1 352 180.87	12.00	311	175	478 492.84	1 352 387.07	12.00	313	22	480 090.44	1 352 963.13	12.00	313	63	479 050.07	1 352 889.39	12.00
311	135	477 985.55	1 352 177.89	12.00	311	176	478 496.03	1 352 388.42	5.00	313	23	480 085.56	1 352 964.16	12.00	313	64	479 032.71	1 352 889.40	12.00
311	136	477 979.54	1 352 172.14	5.00	311	1	478 514.83	1 352 396.54	12.00	313	24	480 079.04	1 352 968.69	12.00	313	65	479 024.01	1 352 889.40	12.00
311	137	477 967.51	1 352 162.63	5.00	312	1	462 062.41	1 337 160.60	12.00	313	25	480 071.07	1 352 999.63	12.00	313	66	478 976.00	1 352 888.17	12.00
311	138	477 959.59	1 352 151.88	5.00	312	2	462 056.39	1 337 185.90	12.00	313	26	480 069.25	1 352 997.89	12.00	313	67	478 969.02	1 352 887.47	12.00
311	139	477 961.04	1 352 142.89	5.00	312	3	462 038.74	1 337 202.50	12.00	313	27	480 052.03	1 352 981.43	5.00	313	68	478 963.07	1 352 886.88	12.00
311	140	477 967.58	1 352 130.90	5.00	312	4	462 034.85	1 337 206.16	12.00	313	28	480 054.00	1 352 969.87	5.00	313	69	478 955.87	1 352 886.63	12.00
311	141	477 973.22	1 352 122.70	12.00	312	5	462 022.91	1 337 205.88	12.00	313	29	480 053.55	1 352 960.41	5.00	313	70	478 941.58	1 352 886.14	12.00
311	142	477 973.59	1 352 122.17	5.00	312	6	462 007.34	1 337 205.51	12.00	313	30	480 043.03	1 352 955.90	5.00	313	71	478 902.58	1 352 884.42	12.00
311	143	477 980.08	1 352 115.13	5.00	312	7	461 983.89	1 337 195.71	12.00	313	31	480 027.25	1 352 953.86	12.00	313	72	478 896.56	1 352 883.72	12.00
311	144	477 985.00	1 352 107.43	5.00	312	8	461 972.37	1 337 190.89	12.00	313	32	479 954.03	1 352 944.39	12.00	313	73	478 878.49	1 352 881.64	12.00
311	145	477 991.57	1 352 098.69	5.00	312	9	461 975.35	1 337 187.75	12.00	313	33	479 895.90	1 352 934.17	12.00	313	74	478 861.73	1 352 879.68	12.00
311	146	477 995.71	1 352 092.40	12.00	312	10	461 990.90	1 337 171.41	12.00	313	34	479 892.99	1 352 933.66	12.00	313	75	478 857.08	1 352 879.14	12.00
311	147	477 998.03	1 352 088.89	5.00	312	11	461 993.90	1 337 171.64	12.00	313	35	479 875.02	1 352 930.05	12.00	313	76	478 845.00	1 352 874.15	12.00
311	148	478 000.00	1 352 085.92	5.00	312	12	462 007.40	1 337 172.66	12.00	313	36	479 827.03	1 352 920.43	12.00	313	77	478 844.08	1 352 874.03	12.00
311	149	478 001.60	1 352 080.39	5.00	312	13	462 019.86	1 337 184.63	12.00	313	37	479 748.58	1 352 907.15	12.00	313	78	478 837.52	1 352 873.18	12.00
311	150	478 007.48	1 352 070.69	5.00	312	14	462 040.91	1 337 171.99	12.00	313	38	479 696.03	1 352 903.64	12.00	313	79	478 827.23	1 352 869.94	12.00
311	151	478 152.78	1 352 204.76	7.50	312	15	462 045.92	1 337 159.24	12.00	313	39	479 662.10	1 352 901.37	5.00	313	80	478 814.50	1 352 865.93	12.00
311	152	478 135.03	1 352 227.01	7.50	312	16	462 053.37	1 337 159.85	12.00	313	40	479 584.57	1 352 899.43	12.00	313	81	478 811.29	1 352 864.75	12.00
311	153	478 136.28	1 352 228.76	7.50	312	1	462 062.41	1 337 160.60	12.00	313	41	479 551.56	1 352 903.91	12.00	313	82	478 807.56	1 352 863.38	5.00
311	154	478 154.36	1 352 206.22	5.00	313	1	479 898.51	1 352 866.15	5.00	313	42	479 529.49	1 352 902.68	12.00	313	83	478 798.05	1 352 859.42	12.00
311	155	478 166.37	1 352 217.42	12.00	313	2	479 901.12	1 352 868.74	12.00	313	43	479 501.20	1 352 897.81	12.00	313	84	478 787.55	1 352 856.92	12.00
311	156	478 168.51	1 352 219.42	5.00	313	3	479 901.56	1 352 869.18	5.00	313	44	479 481.51	1 352 894.42	12.00	313	85	478 778.86	1 352 854.09	12.00
311	157	478 196.00	1 352 245.17	5.00	313	4	479 894.53	1 352 876.68	12.00	313	45	479 466.64	1 352 892.86	12.00	313	86	478 776.04	1 352 853.17	12.00
311	158	478 207.34	1 352 253.83	5.00	313	5	479 894.08	1 352 877.17	12.00	313	46	479 443.49	1 352 890.43	12.00	313	87	478 765.09	1 352 850.67	12.00
311	159	478 210.78	1 352 256.51	7.50	313	6	479 909.51	1 352 900.68	12.00	313	47	479 389.50	1 352 891.90	12.00	313	88	478 730.00	1 352 839.87	5.00
311	160	478 211.65	1 352 257.03	5.00	313	7	479 914.85	1 352 905.49	12.00	313	48	479 362.10	1 352 891.91	12.00	313	89	478 708.54	1 352 833.42	12.00
311	161	478 222.49	1 352 263.67	5.00	313	8	479 918.08	1 352 908.41	12.00	313	49	479 321.02	1 352 891.93	12.00	313	90	478 686.06	1 352 825.17	12.00
311	162	478 231.40	1 352 268.56	12.00	313	9	479 935.56	1 352 917.91	12.00	313	50	479 221.55	1 352 888.68	12.00	313	91	478 675.54	1 352 821.41	12.00
311	163	478 251.53	1 352 279.62	5.00	313	10	479 969.21	1 352 928.57	12.00	313	51	479 213.84	1 352 889.56	12.00	313	92	478 657.31	1 352 816.51	12.00
311	164	478 345.03	1 352 322.89	5.00	313	11	479 971.00	1 352 929.14	5.00	313	52	479 211.09	1 352 889.88	12.00	313	93	478 657.00	1 352 816.43	12.00
311	165	478 391.59	1 352 342.90	5.00	313	12	479 975.15	1 352 929.89	12.00	313	53	479 199.64	1 352 890.02	12.00	313	94	478 636.54	1 352 809.90	12.00
311	166	478 400.63	1 352 346.83	12.00	313	13	480 014.08	1 352 936.89	12.00	313	54	479 166.56	1 352 890.42	12.00	313	95	478 632.31	1 352 808.22	12.00
311	167	478 410.51	1 352 351.14	5.00	313	14	480 059.06	1 352 955.14	5.00	313	55	479 154.54	1 352 891.13	5.00	313	96	478 627.03	1 352 806.13	5.00
311	168	478 416.52	1 352 353.68	12.00	313	15	480 064.86	1 352 955.61	12.00	313	56	479 144.53	1 352 891.88	12.00	313	97	478 602.50	1 352 794.15	12.00
311	169	478 417.25	1 352 353.99	12.00	313	16	480 078.01	1 352 956.67	5.00	313	57	479 139.61	1 352 891.88	12.00	313	98	478 590.95	1 352 789.08	12.00
311	170	478 440.02	1 352 363.92	5.00	313	17	480 078.03	1 352 954.41	12.00	313	58	479 133.06	1 352 891.89	12.00	313	99	478 578.10	1 352 783.41	5.00
311	171	478 444.10	1 352 365.71	12.00	313	18	480 078.05	1 352 951.40	5.00	313	59	479 123.53	1 352 895.14	12.00	313	100	478 556.00	1 352 771.13	5.00
311	172	478 453.04	1 352 369.62	5.00	313	19	480 115.59	1 352 952.13	5.00	313	60	479 114.05	1 352 895.14	12.00	313	101	478 545.02	1 352 764.87	5.00
311	173	478 465.87	1 352 375.26	12.00	313	20	480 113.07	1 352 964.14	12.00	313	61	479 090.45	1 352 892.94	12.00	313	102	478 543.00	1 352 763.74	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
313	103	478 523.50	1 352 752.90	5.00	313	144	478 651.79	1 352 698.37	12.00	313	185	479 374.58	1 352 791.40	5.00	313	226	479 885.51	1 352 858.40	5.00
313	104	478 502.06	1 352 739.37	5.00	313	145	478 669.54	1 352 703.17	5.00	313	186	479 380.60	1 352 791.39	5.00	313	227	479 891.74	1 352 862.11	12.00
313	105	478 492.08	1 352 733.16	5.00	313	146	478 720.59	1 352 716.40	5.00	313	187	479 391.74	1 352 792.46	12.00	313	1	479 898.51	1 352 866.15	5.00
313	106	478 482.52	1 352 725.62	5.00	313	147	478 746.06	1 352 722.68	5.00	313	188	479 401.56	1 352 793.40	12.00	314	1	476 191.98	1 351 290.21	5.00
313	107	478 471.50	1 352 716.66	5.00	313	148	478 751.61	1 352 724.19	12.00	313	189	479 409.75	1 352 796.27	12.00	314	2	476 229.94	1 351 328.35	2.50
313	108	478 464.46	1 352 709.06	12.00	313	149	478 760.58	1 352 726.64	5.00	313	190	479 430.07	1 352 803.40	5.00	314	3	476 236.44	1 351 336.60	2.50
313	109	478 462.02	1 352 706.43	5.00	313	150	478 785.04	1 352 732.92	5.00	313	191	479 442.57	1 352 806.18	5.00	314	4	476 238.94	1 351 341.60	2.50
313	110	478 454.55	1 352 696.93	5.00	313	151	478 797.91	1 352 735.67	12.00	313	192	479 453.46	1 352 805.18	12.00	314	5	476 239.44	1 351 350.35	5.00
313	111	478 448.09	1 352 687.42	5.00	313	152	478 802.57	1 352 736.66	5.00	313	193	479 456.59	1 352 804.89	5.00	314	6	476 224.94	1 351 368.35	7.50
313	112	478 445.03	1 352 679.77	12.00	313	153	478 807.84	1 352 736.87	12.00	313	194	479 456.57	1 352 793.92	5.00	314	7	476 192.93	1 351 421.24	5.00
313	113	478 443.50	1 352 675.94	5.00	313	154	478 830.53	1 352 737.76	5.00	313	195	479 457.67	1 352 793.90	12.00	314	8	476 187.28	1 351 420.11	5.00
313	114	478 442.36	1 352 671.32	12.00	313	155	478 844.88	1 352 738.90	12.00	313	196	479 458.02	1 352 793.90	5.00	314	9	476 179.49	1 351 428.66	12.00
313	115	478 441.04	1 352 665.93	5.00	313	156	478 856.06	1 352 739.78	5.00	313	197	479 472.09	1 352 788.65	5.00	314	10	476 170.49	1 351 438.54	12.00
313	116	478 437.99	1 352 653.18	5.00	313	157	478 863.74	1 352 740.92	12.00	313	198	479 490.01	1 352 778.40	5.00	314	11	476 165.35	1 351 444.19	5.00
313	117	478 437.13	1 352 650.46	12.00	313	158	478 873.57	1 352 742.38	5.00	313	199	479 508.53	1 352 780.87	5.00	314	12	476 156.94	1 351 437.35	7.50
313	118	478 436.02	1 352 646.93	5.00	313	159	478 888.79	1 352 749.21	12.00	313	200	479 534.49	1 352 801.43	5.00	314	13	476 148.18	1 351 429.74	5.00
313	119	478 433.56	1 352 636.68	5.00	313	160	478 902.01	1 352 755.14	5.00	313	201	479 562.01	1 352 810.94	5.00	314	14	476 160.27	1 351 414.98	5.00
313	120	478 433.09	1 352 635.81	12.00	313	161	478 920.02	1 352 764.02	12.00	313	202	479 589.59	1 352 816.39	12.00	314	15	476 165.33	1 351 400.74	5.00
313	121	478 427.07	1 352 624.65	5.00	313	162	478 935.51	1 352 771.66	5.00	313	203	479 591.03	1 352 816.67	5.00	314	16	476 160.23	1 351 393.02	5.00
313	122	478 429.01	1 352 619.17	5.00	313	163	478 957.56	1 352 781.93	5.00	313	204	479 598.31	1 352 816.05	12.00	314	17	476 158.80	1 351 393.01	12.00
313	123	478 432.00	1 352 609.17	5.00	313	164	478 981.59	1 352 788.16	5.00	313	205	479 615.05	1 352 814.62	5.00	314	18	476 157.02	1 351 392.99	12.00
313	124	478 438.06	1 352 603.89	5.00	313	165	479 003.56	1 352 791.90	5.00	313	206	479 633.03	1 352 810.14	12.00	314	19	476 153.77	1 351 392.97	5.00
313	125	478 441.10	1 352 601.87	12.00	313	166	479 041.57	1 352 794.39	5.00	313	207	479 657.05	1 352 797.62	5.00	314	20	476 147.33	1 351 403.33	5.00
313	126	478 445.57	1 352 598.90	5.00	313	167	479 081.56	1 352 796.39	12.00	313	208	479 679.54	1 352 798.17	5.00	314	21	476 137.09	1 351 414.24	12.00
313	127	478 450.09	1 352 595.15	5.00	313	168	479 107.08	1 352 797.66	5.00	313	209	479 731.55	1 352 807.12	12.00	314	22	476 131.18	1 351 420.53	12.00
313	128	478 453.34	1 352 597.03	12.00	313	169	479 129.58	1 352 797.65	5.00	313	210	479 758.10	1 352 810.94	5.00	314	23	476 130.29	1 351 421.48	5.00
313	129	478 460.07	1 352 600.93	5.00	313	170	479 141.04	1 352 796.06	12.00	313	211	479 802.09	1 352 811.41	12.00	314	24	476 115.96	1 351 430.48	12.00
313	130	478 483.17	1 352 609.20	12.00	313	171	479 144.02	1 352 795.65	5.00	313	212	479 805.27	1 352 812.90	12.00	314	25	476 115.07	1 351 431.04	12.00
313	131	478 507.49	1 352 617.91	5.00	313	172	479 145.04	1 352 794.93	12.00	313	213	479 810.04	1 352 815.13	5.00	314	26	476 109.83	1 351 434.33	5.00
313	132	478 520.55	1 352 626.78	12.00	313	173	479 151.09	1 352 790.68	5.00	313	214	479 806.01	1 352 822.64	12.00	314	27	476 092.75	1 351 439.62	5.00
313	133	478 531.07	1 352 633.92	5.00	313	174	479 158.00	1 352 786.08	12.00	313	215	479 814.49	1 352 833.38	12.00	314	28	476 086.83	1 351 441.92	12.00
313	134	478 539.19	1 352 641.13	12.00	313	175	479 166.56	1 352 780.39	12.00	313	216	479 815.91	1 352 834.94	12.00	314	29	476 085.25	1 351 442.53	12.00
313	135	478 556.06	1 352 656.13	5.00	313	176	479 193.34	1 352 783.55	12.00	313	217	479 822.51	1 352 842.18	5.00	314	30	476 082.78	1 351 443.49	5.00
313	136	478 562.37	1 352 661.03	12.00	313	177	479 219.53	1 352 786.64	5.00	313	218	479 832.61	1 352 848.58	12.00	314	31	476 083.78	1 351 434.39	5.00
313	137	478 570.00	1 352 666.94	5.00	313	178	479 237.24	1 352 786.97	12.00	313	219	479 833.50	1 352 849.14	5.00	314	32	476 091.82	1 351 426.64	5.00
313	138	478 584.73	1 352 675.75	12.00	313	179	479 287.57	1 352 787.89	5.00	313	220	479 848.59	1 352 853.65	5.00	314	33	476 095.32	1 351 421.52	5.00
313	139	478 587.05	1 352 677.14	5.00	313	180	479 323.65	1 352 783.71	12.00	313	221	479 849.02	1 352 853.68	12.00	314	34	476 089.35	1 351 412.08	12.00
313	140	478 598.54	1 352 679.13	5.00	313	181	479 339.06	1 352 781.93	12.00	313	222	479 861.07	1 352 854.44	5.00	314	35	476 088.74	1 351 411.11	5.00
313	141	478 603.69	1 352 682.51	12.00	313	182	479 340.06	1 352 791.38	5.00	313	223	479 862.55	1 352 847.90	12.00	314	36	476 072.27	1 351 412.38	5.00
313	142	478 609.99	1 352 686.64	5.00	313	183	479 369.56	1 352 790.15	5.00	313	224	479 875.52	1 352 852.39	5.00	314	37	476 067.69	1 351 416.96	12.00
313	143	478 625.08	1 352 691.16	5.00	313	184	479 373.11	1 352 791.03	12.00	313	225	479 875.78	1 352 852.55	12.00	314	38	476 061.22	1 351 423.41	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
314	39	476 056.75	1 351 427.87	5.00	314	80	475 959.70	1 351 388.65	12.00	316	12	461 903.66	1 337 228.86	12.00	322	1	460 697.15	1 334 376.90	2.50
314	40	476 035.74	1 351 439.60	5.00	314	81	475 958.75	1 351 389.00	5.00	316	13	461 902.67	1 337 216.85	12.00	323	1	460 695.84	1 334 376.35	2.50
314	41	476 031.49	1 351 442.27	5.00	314	82	475 953.80	1 351 383.58	12.00	316	14	461 917.13	1 337 202.94	12.00	323	2	460 695.76	1 334 378.34	2.50
314	42	476 056.94	1 351 407.10	7.50	314	83	475 949.28	1 351 378.63	5.00	316	1	461 962.61	1 337 221.87	12.00	323	3	460 693.76	1 334 378.27	2.50
314	43	476 060.94	1 351 400.60	7.50	314	84	475 949.33	1 351 373.49	5.00	317	1	460 803.17	1 334 452.00	5.00	323	4	460 693.84	1 334 376.27	2.50
314	44	476 061.62	1 351 398.90	12.00	314	85	475 946.98	1 351 373.48	5.00	317	2	460 797.89	1 334 458.01	5.00	323	1	460 695.84	1 334 376.35	2.50
314	45	476 071.07	1 351 390.25	12.00	314	86	475 947.44	1 351 372.10	7.50	317	3	460 796.59	1 334 456.69	5.00	324	1	460 670.93	1 334 391.60	2.50
314	46	476 072.33	1 351 389.10	5.00	314	87	475 976.44	1 351 325.60	7.50	317	4	460 801.67	1 334 450.68	5.00	324	2	460 670.93	1 334 393.60	2.50
314	47	476 078.77	1 351 381.89	12.00	314	88	475 994.44	1 351 301.60	7.50	317	1	460 803.17	1 334 452.00	5.00	324	3	460 668.93	1 334 393.60	2.50
314	48	476 094.31	1 351 364.50	5.00	314	89	476 019.44	1 351 272.35	7.50	318	1	460 784.51	1 334 451.21	5.00	324	4	460 668.93	1 334 391.60	2.50
314	49	476 096.77	1 351 346.33	5.00	314	90	476 058.33	1 351 238.93	5.00	318	2	460 784.51	1 334 452.21	5.00	324	1	460 670.93	1 334 391.60	2.50
314	50	476 094.27	1 351 342.35	5.00	314	91	476 110.20	1 351 257.78	5.00	318	3	460 783.51	1 334 452.21	5.00	325	1	460 651.29	1 334 449.45	0.50
314	51	476 083.82	1 351 343.73	5.00	314	92	476 129.87	1 351 264.97	12.00	318	4	460 783.51	1 334 451.21	5.00	325	2	460 676.31	1 334 479.04	0.50
314	52	476 059.08	1 351 368.65	12.00	314	93	476 138.61	1 351 268.17	5.00	318	1	460 784.51	1 334 451.21	5.00	325	3	460 677.34	1 334 480.08	0.50
314	53	476 057.48	1 351 370.26	12.00	314	94	476 172.49	1 351 282.16	12.00	319	1	460 757.11	1 334 409.10	5.00	325	4	460 677.90	1 334 480.98	0.50
314	54	476 047.84	1 351 379.97	5.00	314	1	476 191.98	1 351 290.21	5.00	319	2	460 757.11	1 334 411.10	5.00	325	5	460 678.34	1 334 481.97	0.50
314	55	476 028.26	1 351 400.72	5.00	315	1	476 022.96	1 351 225.80	5.00	319	3	460 755.11	1 334 411.10	5.00	325	6	460 678.60	1 334 483.07	0.50
314	56	476 021.82	1 351 401.99	5.00	315	2	476 025.09	1 351 226.84	5.00	319	4	460 755.11	1 334 409.10	5.00	325	7	460 678.60	1 334 483.49	0.50
314	57	476 021.82	1 351 392.96	5.00	315	3	476 027.30	1 351 227.64	12.00	319	1	460 757.11	1 334 409.10	5.00	325	8	460 678.44	1 334 483.87	0.50
314	58	476 027.69	1 351 381.06	12.00	315	4	476 032.54	1 351 229.55	5.00	320	1	461 849.31	1 337 228.07	12.00	325	9	460 677.77	1 334 484.81	0.50
314	59	476 060.44	1 351 349.85	7.50	315	5	476 029.44	1 351 231.10	7.50	320	2	461 854.78	1 337 228.64	12.00	325	10	460 677.47	1 334 485.19	0.50
314	60	476 074.44	1 351 329.60	7.50	315	6	476 017.94	1 351 233.60	7.50	320	3	461 853.74	1 337 236.90	12.00	325	11	460 677.01	1 334 485.76	0.50
314	61	476 086.44	1 351 306.60	7.50	315	7	476 001.94	1 351 231.60	7.50	320	4	461 853.59	1 337 236.97	12.00	325	12	460 675.89	1 334 487.17	0.50
314	62	476 087.44	1 351 297.10	7.50	315	8	475 989.44	1 351 222.85	7.50	320	5	461 838.31	1 337 243.77	12.00	325	13	460 674.50	1 334 488.45	0.50
314	63	476 086.94	1 351 288.85	7.50	315	9	475 983.94	1 351 213.35	7.50	320	6	461 826.25	1 337 245.95	12.00	325	14	460 672.98	1 334 489.74	0.50
314	64	476 085.94	1 351 286.60	7.50	315	10	475 977.28	1 351 203.78	5.00	320	7	461 816.75	1 337 247.67	12.00	325	15	460 669.50	1 334 492.45	0.50
314	65	476 084.94	1 351 283.85	7.50	315	11	476 000.68	1 351 215.09	5.00	320	8	461 767.81	1 337 240.03	12.00	325	16	460 669.02	1 334 492.64	0.50
314	66	476 081.44	1 351 281.35	7.50	315	12	476 014.72	1 351 221.84	12.00	320	9	461 715.82	1 337 214.79	12.00	325	17	460 668.42	1 334 492.80	0.50
314	67	476 074.44	1 351 281.35	7.50	315	13	476 018.13	1 351 223.48	12.00	320	10	461 730.27	1 337 186.28	12.00	325	18	460 667.92	1 334 492.90	0.50
314	68	476 071.94	1 351 281.85	7.50	315	1	476 022.96	1 351 225.80	5.00	320	11	461 810.80	1 337 228.64	12.00	325	19	460 667.65	1 334 492.95	0.50
314	69	476 062.44	1 351 284.35	7.50	316	1	461 962.61	1 337 221.87	12.00	320	12	461 837.32	1 337 231.13	12.00	325	20	460 667.30	1 334 493.00	0.50
314	70	476 055.94	1 351 285.60	7.50	316	2	461 959.17	1 337 236.44	12.00	320	1	461 849.31	1 337 228.07	12.00	325	21	460 666.90	1 334 492.99	0.50
314	71	476 032.44	1 351 314.35	7.50	316	3	461 951.38	1 337 245.05	12.00	321	1	460 715.93	1 334 363.84	5.00	325	22	460 666.39	1 334 492.89	0.50
314	72	476 013.21	1 351 340.14	5.00	316	4	461 942.07	1 337 255.35	12.00	321	2	460 710.33	1 334 369.55	5.00	325	23	460 666.04	1 334 492.75	0.50
314	73	476 007.51	1 351 340.99	12.00	316	5	461 918.47	1 337 255.34	12.00	321	3	460 708.90	1 334 368.15	5.00	325	24	460 665.77	1 334 492.49	0.50
314	74	475 998.29	1 351 342.36	5.00	316	6	461 906.67	1 337 255.33	12.00	321	4	460 714.50	1 334 362.44	5.00	325	25	460 665.50	1 334 492.10	0.50
314	75	475 985.24	1 351 359.26	5.00	316	7	461 904.54	1 337 256.51	12.00	321	1	460 715.93	1 334 363.84	5.00	325	26	460 665.33	1 334 491.82	0.50
314	76	475 977.59	1 351 369.93	12.00	316	8	461 890.60	1 337 264.22	12.00	322	1	460 697.15	1 334 376.90	2.50	325	27	460 665.12	1 334 491.31	0.50
314	77	475 974.89	1 351 373.70	12.00	316	9	461 884.16	1 337 262.10	12.00	322	2	460 697.11	1 334 377.90	2.50	325	28	460 664.96	1 334 490.81	0.50
314	78	475 965.74	1 351 386.47	5.00	316	10	461 881.11	1 337 261.09	12.00	322	3	460 696.11	1 334 377.86	2.50	325	29	460 664.95	1 334 490.29	0.50
314	79	475 960.98	1 351 388.19	12.00	316	11	461 883.28	1 337 257.99	12.00	322	4	460 696.15	1 334 376.86	2.50	325	30	460 665.19	1 334 489.84	0.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
325	31	460 663.35	1 334 488.20	5.00	326	2	461 677.06	1 337 174.27	12.00	327	18	459 556.62	1 330 872.79	12.00	332	12	474 182.50	1 350 746.43	5.00
325	32	460 598.93	1 334 543.36	4.50	326	3	461 676.28	1 337 175.63	12.00	327	19	459 555.52	1 330 823.19	12.00	332	13	474 150.56	1 350 757.66	5.00
325	33	460 598.16	1 334 543.59	5.00	326	4	461 655.00	1 337 212.79	12.00	327	20	459 554.42	1 330 774.00	5.00	332	14	474 085.02	1 350 779.89	5.00
325	34	460 592.18	1 334 548.69	0.50	326	5	461 641.31	1 337 209.46	12.00	327	21	459 558.37	1 330 735.12	5.00	332	15	474 079.55	1 350 782.84	12.00
325	35	460 567.81	1 334 514.07	0.50	326	6	461 639.49	1 337 209.02	12.00	327	22	459 547.90	1 330 718.63	5.00	332	16	474 077.68	1 350 783.85	5.00
325	36	460 556.46	1 334 497.63	0.50	326	7	461 639.31	1 337 209.06	12.00	327	23	459 542.46	1 330 704.25	5.00	332	17	474 077.21	1 350 783.85	2.50
325	37	460 555.95	1 334 499.59	5.00	326	8	461 634.05	1 337 210.27	12.00	327	24	459 543.91	1 330 688.37	5.00	332	18	474 041.96	1 350 783.85	2.50
325	38	460 554.02	1 334 499.09	5.00	326	9	461 627.59	1 337 236.25	12.00	327	25	459 545.67	1 330 687.25	12.00	332	19	474 012.71	1 350 781.85	2.50
325	39	460 554.96	1 334 495.46	0.50	326	10	461 603.03	1 337 228.65	12.00	327	26	459 551.22	1 330 683.72	5.00	332	20	474 003.96	1 350 780.60	2.50
325	40	460 552.23	1 334 491.51	0.50	326	11	461 593.37	1 337 228.38	12.00	327	1	459 564.80	1 330 699.05	7.50	332	21	474 006.96	1 350 788.85	2.50
325	41	460 558.52	1 334 486.37	0.50	326	12	461 580.54	1 337 228.03	12.00	328	1	459 501.65	1 330 260.29	7.50	332	22	474 008.89	1 350 795.35	12.00
325	42	460 563.88	1 334 481.95	5.00	326	13	461 575.04	1 337 209.63	12.00	328	2	459 501.65	1 330 262.29	7.50	332	23	474 008.96	1 350 795.60	2.50
325	43	460 563.57	1 334 481.57	0.50	326	14	461 570.35	1 337 200.64	12.00	328	3	459 499.65	1 330 262.29	7.50	332	24	474 010.21	1 350 802.35	2.50
325	44	460 555.38	1 334 471.55	12.00	326	15	461 565.52	1 337 191.40	12.00	328	4	459 499.65	1 330 260.29	7.50	332	25	474 010.71	1 350 810.10	2.50
325	45	460 548.73	1 334 463.40	0.50	326	16	461 545.01	1 337 175.52	12.00	328	1	459 501.65	1 330 260.29	7.50	332	26	474 009.96	1 350 817.10	2.50
325	46	460 554.89	1 334 458.25	0.50	326	17	461 540.02	1 337 164.17	12.00	329	1	459 502.65	1 330 316.31	5.00	332	27	474 008.21	1 350 825.10	2.50
325	47	460 557.13	1 334 456.93	0.50	326	18	461 568.24	1 337 168.88	12.00	329	2	459 502.59	1 330 318.31	5.00	332	28	474 001.21	1 350 830.35	2.50
325	48	460 557.35	1 334 456.76	0.50	326	19	461 578.04	1 337 170.52	12.00	329	3	459 501.65	1 330 318.31	7.50	332	29	473 992.46	1 350 839.60	2.50
325	49	460 557.70	1 334 456.54	0.50	326	20	461 588.69	1 337 173.21	12.00	329	4	459 501.65	1 330 316.31	7.50	332	30	473 978.21	1 350 860.85	2.50
325	50	460 558.05	1 334 456.41	0.50	326	21	461 625.58	1 337 182.51	12.00	329	1	459 502.65	1 330 316.31	5.00	332	31	473 955.71	1 350 900.10	2.50
325	51	460 558.44	1 334 456.43	0.50	326	22	461 643.57	1 337 178.02	12.00	330	1	459 506.06	1 330 383.84	7.50	332	32	473 944.96	1 350 916.35	2.50
325	52	460 559.29	1 334 456.62	0.50	326	23	461 691.04	1 337 142.68	12.00	330	2	459 506.06	1 330 385.84	7.50	332	33	473 943.21	1 350 919.10	2.50
325	53	460 559.97	1 334 456.89	0.50	326	24	461 695.71	1 337 141.81	12.00	330	3	459 504.06	1 330 385.84	7.50	332	34	473 930.71	1 350 944.85	2.50
325	54	460 561.04	1 334 457.43	0.50	326	1	461 704.49	1 337 140.17	12.00	330	4	459 504.06	1 330 383.84	7.50	332	35	473 924.71	1 350 958.35	2.50
325	55	460 567.01	1 334 464.20	12.00	327	1	459 564.80	1 330 699.05	7.50	330	1	459 506.06	1 330 383.84	7.50	332	36	473 905.96	1 350 964.60	2.50
325	56	460 568.52	1 334 465.92	0.50	327	2	459 572.80	1 330 718.55	7.50	331	1	459 508.40	1 330 449.16	7.50	332	37	473 885.96	1 350 972.85	2.50
325	57	460 569.22	1 334 465.95	0.50	327	3	459 581.80	1 330 739.05	7.50	331	2	459 508.40	1 330 451.16	7.50	332	38	473 871.96	1 350 975.35	2.50
325	58	460 571.08	1 334 465.94	0.50	327	4	459 590.80	1 330 756.05	7.50	331	3	459 506.40	1 330 451.16	7.50	332	39	473 826.46	1 350 975.35	2.50
325	59	460 573.61	1 334 465.27	0.50	327	5	459 597.80	1 330 760.54	7.50	331	4	459 506.40	1 330 449.16	7.50	332	40	473 783.96	1 350 972.85	2.50
325	60	460 593.09	1 334 448.92	0.50	327	6	459 602.80	1 330 765.54	7.50	331	1	459 508.40	1 330 449.16	7.50	332	41	473 743.71	1 350 972.35	2.50
325	61	460 599.80	1 334 443.49	12.00	327	7	459 610.30	1 330 769.54	7.50	332	1	474 233.54	1 350 720.91	5.00	332	42	473 739.96	1 350 972.35	2.50
325	62	460 621.14	1 334 426.22	0.50	327	8	459 616.30	1 330 776.54	7.50	332	2	474 241.39	1 350 722.95	12.00	332	43	473 737.21	1 350 972.10	2.50
325	63	460 624.51	1 334 423.48	0.50	327	9	459 619.80	1 330 784.54	7.50	332	3	474 243.03	1 350 723.38	5.00	332	44	473 728.46	1 350 971.60	2.50
325	64	460 626.84	1 334 422.43	0.50	327	10	459 619.80	1 330 796.54	7.50	332	4	474 247.07	1 350 725.90	5.00	332	45	473 714.46	1 350 967.10	2.50
325	65	460 627.44	1 334 422.36	0.50	327	11	459 613.80	1 330 816.54	7.50	332	5	474 248.54	1 350 728.40	5.00	332	46	473 699.96	1 350 963.35	2.50
325	66	460 627.97	1 334 422.65	0.50	327	12	459 610.30	1 330 824.04	7.50	332	6	474 244.13	1 350 728.65	12.00	332	47	473 680.96	1 350 953.85	2.50
325	67	460 629.80	1 334 424.54	12.00	327	13	459 610.30	1 330 834.04	7.50	332	7	474 240.09	1 350 728.87	5.00	332	48	473 663.96	1 350 946.10	2.50
325	68	460 630.70	1 334 425.47	0.50	327	14	459 607.30	1 330 844.54	7.50	332	8	474 230.08	1 350 729.67	5.00	332	49	473 655.46	1 350 943.10	2.50
325	69	460 631.96	1 334 426.86	0.50	327	15	459 602.80	1 330 852.54	7.50	332	9	474 220.57	1 350 732.18	12.00	332	50	473 643.46	1 350 941.85	2.50
325	1	460 651.29	1 334 449.45	0.50	327	16	459 595.30	1 330 859.04	7.50	332	10	474 213.10	1 350 734.15	5.00	332	51	473 631.96	1 350 942.35	2.50
326	1	461 704.49	1 337 140.17	12.00	327	17	459 586.30	1 330 864.54	7.50	332	11	474 190.42	1 350 743.25	12.00	332	52	473 610.96	1 350 946.10	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
332	53	473 601.85	1 350 947.69	5.00	332	94	473 043.08	1 350 881.65	5.00	332	135	473 609.58	1 350 705.41	5.00	332	1	474 233.54	1 350 720.91	5.00
332	54	473 593.23	1 350 945.24	12.00	332	95	473 040.32	1 350 884.81	12.00	332	136	473 598.07	1 350 692.17	5.00	333	1	459 510.76	1 330 515.10	7.50
332	55	473 582.74	1 350 942.25	12.00	332	96	473 035.29	1 350 890.57	5.00	332	137	473 592.08	1 350 682.76	12.00	333	2	459 510.76	1 330 517.10	7.50
332	56	473 572.96	1 350 937.35	2.50	332	97	473 023.97	1 350 885.85	2.50	332	138	473 590.57	1 350 680.39	5.00	333	3	459 508.76	1 330 517.10	7.50
332	57	473 561.21	1 350 927.60	2.50	332	98	473 019.47	1 350 882.60	2.50	332	139	473 584.04	1 350 664.90	5.00	333	4	459 508.76	1 330 515.10	7.50
332	58	473 553.96	1 350 920.85	2.50	332	99	473 006.47	1 350 872.60	2.50	332	140	473 592.54	1 350 664.91	12.00	333	1	459 510.76	1 330 515.10	7.50
332	59	473 537.96	1 350 913.60	2.50	332	100	473 000.22	1 350 864.35	2.50	332	141	473 609.55	1 350 664.92	5.00	334	1	459 513.24	1 330 584.48	7.50
332	60	473 530.46	1 350 913.10	2.50	332	101	472 997.97	1 350 864.35	2.50	332	142	473 618.20	1 350 665.28	12.00	334	2	459 513.24	1 330 586.48	7.50
332	61	473 522.96	1 350 914.35	2.50	332	102	472 972.72	1 350 863.10	2.50	332	143	473 627.04	1 350 665.65	5.00	334	3	459 511.24	1 330 586.48	7.50
332	62	473 506.40	1 350 920.48	5.00	332	103	472 951.53	1 350 858.35	5.00	332	144	473 648.49	1 350 669.49	12.00	334	4	459 511.24	1 330 584.48	7.50
332	63	473 482.06	1 350 913.55	5.00	332	104	472 963.56	1 350 842.39	5.00	332	145	473 655.05	1 350 670.66	5.00	334	1	459 513.24	1 330 584.48	7.50
332	64	473 479.44	1 350 914.43	12.00	332	105	472 968.53	1 350 839.01	5.00	332	146	473 683.58	1 350 673.91	5.00	335	1	460 545.53	1 334 538.59	5.00
332	65	473 469.86	1 350 917.64	5.00	332	106	472 994.61	1 350 821.37	5.00	332	147	473 694.53	1 350 675.67	5.00	335	2	460 545.53	1 334 540.59	5.00
332	66	473 468.46	1 350 916.60	2.50	332	107	473 032.54	1 350 819.30	5.00	332	148	473 717.59	1 350 677.65	5.00	335	3	460 543.53	1 334 540.59	5.00
332	67	473 466.71	1 350 915.60	2.50	332	108	473 060.01	1 350 825.01	5.00	332	149	473 739.70	1 350 678.91	12.00	335	4	460 543.53	1 334 538.59	5.00
332	68	473 459.46	1 350 915.35	2.50	332	109	473 100.02	1 350 837.41	5.00	332	150	473 761.49	1 350 680.15	5.00	335	1	460 545.53	1 334 538.59	5.00
332	69	473 438.46	1 350 913.85	2.50	332	110	473 172.09	1 350 849.75	5.00	332	151	473 802.27	1 350 682.11	12.00	336	1	459 550.72	1 331 012.48	7.50
332	70	473 419.21	1 350 914.35	2.50	332	111	473 230.02	1 350 851.90	5.00	332	152	473 813.08	1 350 682.63	5.00	336	2	459 550.72	1 331 014.48	7.50
332	71	473 384.96	1 350 915.10	2.50	332	112	473 244.16	1 350 851.24	12.00	332	153	473 823.06	1 350 683.15	12.00	336	3	459 548.72	1 331 014.48	7.50
332	72	473 378.75	1 350 915.10	5.00	332	113	473 251.50	1 350 850.90	5.00	332	154	473 851.52	1 350 684.63	5.00	336	4	459 548.72	1 331 012.48	7.50
332	73	473 378.05	1 350 912.76	5.00	332	114	473 293.06	1 350 848.88	12.00	332	155	473 864.38	1 350 685.56	12.00	336	1	459 550.72	1 331 012.48	7.50
332	74	473 379.00	1 350 889.64	5.00	332	115	473 333.52	1 350 846.92	5.00	332	156	473 869.57	1 350 685.93	5.00	337	1	459 553.24	1 331 078.31	7.50
332	75	473 363.45	1 350 883.10	12.00	332	116	473 361.55	1 350 845.28	5.00	332	157	473 925.53	1 350 690.93	5.00	337	2	459 553.24	1 331 080.31	7.50
332	76	473 356.51	1 350 880.18	5.00	332	117	473 364.74	1 350 845.09	12.00	332	158	473 939.38	1 350 692.07	12.00	337	3	459 551.24	1 331 080.31	7.50
332	77	473 328.73	1 350 891.90	12.00	332	118	473 409.07	1 350 842.52	5.00	332	159	473 955.51	1 350 693.40	5.00	337	4	459 551.24	1 331 078.31	7.50
332	78	473 317.51	1 350 896.64	5.00	332	119	473 437.84	1 350 843.20	12.00	332	160	473 973.26	1 350 695.36	12.00	337	1	459 553.24	1 331 078.31	7.50
332	79	473 308.53	1 350 900.52	5.00	332	120	473 479.02	1 350 844.18	12.00	332	161	473 992.08	1 350 697.43	5.00	338	1	459 555.54	1 331 138.41	7.50
332	80	473 263.57	1 350 902.55	5.00	332	121	473 478.79	1 350 854.95	2.50	332	162	474 002.84	1 350 698.06	12.00	338	2	459 555.54	1 331 140.41	7.50
332	81	473 261.84	1 350 902.60	12.00	332	122	473 538.88	1 350 859.32	2.50	332	163	474 012.58	1 350 698.63	5.00	338	3	459 553.54	1 331 140.41	7.50
332	82	473 260.01	1 350 902.65	5.00	332	123	473 539.52	1 350 845.94	5.00	332	164	474 033.00	1 350 701.66	5.00	338	4	459 553.54	1 331 138.41	7.50
332	83	473 254.54	1 350 902.23	12.00	332	124	473 694.09	1 350 857.78	5.00	332	165	474 041.41	1 350 702.25	12.00	338	1	459 555.54	1 331 138.41	7.50
332	84	473 250.09	1 350 901.89	5.00	332	125	473 708.55	1 350 856.42	5.00	332	166	474 054.50	1 350 703.17	5.00	339	1	474 281.53	1 350 849.21	5.00
332	85	473 228.28	1 350 900.14	12.00	332	126	473 715.07	1 350 833.93	5.00	332	167	474 058.21	1 350 703.70	12.00	339	2	474 280.46	1 350 852.10	2.50
332	86	473 205.06	1 350 898.27	5.00	332	127	473 719.09	1 350 757.92	5.00	332	168	474 072.02	1 350 705.66	5.00	339	3	474 275.46	1 350 861.85	2.50
332	87	473 134.04	1 350 871.41	5.00	332	128	473 720.80	1 350 757.01	12.00	332	169	474 104.74	1 350 708.17	12.00	339	4	474 266.96	1 350 871.85	2.50
332	88	473 106.03	1 350 870.69	12.00	332	129	473 743.55	1 350 744.89	5.00	332	170	474 127.52	1 350 709.91	5.00	339	5	474 259.96	1 350 876.35	2.50
332	89	473 080.57	1 350 870.04	5.00	332	130	473 701.54	1 350 733.39	5.00	332	171	474 137.49	1 350 710.35	12.00	339	6	474 252.96	1 350 879.60	2.50
332	90	473 068.89	1 350 871.19	12.00	332	131	473 671.06	1 350 726.41	5.00	332	172	474 161.06	1 350 711.40	5.00	339	7	474 242.46	1 350 878.85	2.50
332	91	473 059.00	1 350 872.17	5.00	332	132	473 622.59	1 350 713.92	5.00	332	173	474 194.04	1 350 714.41	5.00	339	8	474 229.46	1 350 880.85	2.50
332	92	473 047.06	1 350 879.28	5.00	332	133	473 619.15	1 350 711.85	12.00	332	174	474 205.52	1 350 715.65	5.00	339	9	474 226.46	1 350 889.10	2.50
332	93	473 044.16	1 350 881.01	12.00	332	134	473 613.06	1 350 708.19	5.00	332	175	474 218.57	1 350 716.88	5.00	339	10	474 222.46	1 350 898.60	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
339	11	474 218.96	1 350 905.60	2.50	340	19	459 318.56	1 330 419.29	5.00	341	18	477 492.73	1 353 879.09	5.00	341	59	476 591.33	1 353 457.40	12.00
339	12	474 213.96	1 350 910.60	2.50	340	20	459 312.03	1 330 424.56	5.00	341	19	477 460.09	1 353 871.94	12.00	341	60	476 589.25	1 353 441.37	5.00
339	13	474 207.96	1 350 913.10	2.50	340	21	459 311.43	1 330 434.64	5.00	341	20	477 452.12	1 353 870.20	12.00	341	61	476 582.24	1 353 405.44	5.00
339	14	474 198.96	1 350 915.60	2.50	340	22	459 307.72	1 330 444.68	5.00	341	21	477 446.61	1 353 868.99	5.00	341	62	476 592.66	1 353 382.64	12.00
339	15	474 185.96	1 350 918.35	2.50	340	23	459 304.18	1 330 451.35	5.00	341	22	477 412.33	1 353 861.45	5.00	341	63	476 611.96	1 353 340.41	5.00
339	16	474 178.46	1 350 918.85	2.50	340	24	459 277.30	1 330 434.55	7.50	341	23	477 400.83	1 353 858.92	12.00	341	64	476 639.67	1 353 284.42	5.00
339	17	474 170.46	1 350 915.10	2.50	340	25	459 254.30	1 330 409.55	7.50	341	24	477 382.18	1 353 854.83	12.00	341	65	476 637.14	1 353 241.12	12.00
339	18	474 164.96	1 350 907.35	2.50	340	26	459 236.30	1 330 394.55	7.50	341	25	477 351.18	1 353 848.03	5.00	341	66	476 633.82	1 353 184.24	12.00
339	19	474 161.96	1 350 900.60	2.50	340	27	459 225.80	1 330 397.05	7.50	341	26	477 208.82	1 353 816.80	12.00	341	67	476 656.69	1 353 126.37	0.20
339	20	474 160.46	1 350 890.85	2.50	340	28	459 219.30	1 330 402.55	7.50	341	27	477 177.74	1 353 809.98	5.00	341	68	476 677.39	1 353 082.24	12.00
339	21	474 158.96	1 350 877.60	2.50	340	29	459 210.30	1 330 402.55	7.50	341	28	477 174.28	1 353 809.08	5.00	341	69	476 679.50	1 353 079.01	12.00
339	22	474 155.96	1 350 864.85	2.50	340	30	459 198.80	1 330 385.05	7.50	341	29	477 117.34	1 353 794.89	12.00	341	70	476 685.05	1 353 070.52	12.00
339	23	474 148.96	1 350 856.60	2.50	340	31	459 197.80	1 330 375.05	7.50	341	30	477 101.06	1 353 790.84	12.00	341	71	476 687.00	1 353 070.74	5.00
339	24	474 144.46	1 350 848.60	2.50	340	32	459 203.30	1 330 366.55	7.50	341	31	477 097.54	1 353 789.96	5.00	341	72	476 686.69	1 353 071.37	0.20
339	25	474 143.46	1 350 837.10	2.50	340	33	459 212.30	1 330 363.55	7.50	341	32	477 088.35	1 353 787.67	12.00	341	73	476 698.64	1 353 072.05	5.00
339	26	474 140.96	1 350 821.85	2.50	340	34	459 224.30	1 330 372.05	7.50	341	33	477 052.67	1 353 778.79	12.00	341	74	476 750.02	1 353 077.81	5.00
339	27	474 134.96	1 350 808.60	2.50	340	35	459 230.80	1 330 377.55	7.50	341	34	477 037.93	1 353 773.62	0.20	341	75	476 795.43	1 353 092.37	0.20
339	28	474 132.94	1 350 804.55	5.00	340	36	459 247.30	1 330 380.05	7.50	341	35	476 947.18	1 353 745.62	0.20	341	76	476 810.93	1 353 088.37	0.20
339	29	474 151.40	1 350 806.71	12.00	340	37	459 256.30	1 330 377.05	7.50	341	36	476 938.18	1 353 741.37	0.20	341	77	476 819.49	1 353 085.55	5.00
339	30	474 154.03	1 350 807.02	5.00	340	38	459 275.80	1 330 365.05	7.50	341	37	476 920.93	1 353 736.87	0.20	341	78	476 960.57	1 353 101.27	5.00
339	31	474 175.67	1 350 816.47	12.00	340	39	459 285.80	1 330 355.55	7.50	341	38	476 850.18	1 353 722.37	0.20	341	79	476 978.16	1 353 107.13	12.00
339	32	474 215.60	1 350 833.91	5.00	340	40	459 298.80	1 330 351.05	7.50	341	39	476 797.33	1 353 715.25	5.00	341	80	476 981.92	1 353 108.38	12.00
339	1	474 281.53	1 350 849.21	5.00	340	41	459 308.80	1 330 353.05	7.50	341	40	476 796.10	1 353 714.94	12.00	341	81	477 019.05	1 353 120.75	5.00
340	1	459 320.30	1 330 361.05	7.50	340	1	459 320.30	1 330 361.05	7.50	341	41	476 794.92	1 353 714.65	12.00	341	82	477 022.42	1 353 121.92	12.00
340	2	459 319.80	1 330 372.55	7.50	341	1	477 639.07	1 353 367.62	5.00	341	42	476 775.44	1 353 709.80	12.00	341	83	477 023.07	1 353 122.15	5.00
340	3	459 308.80	1 330 377.55	7.50	341	2	477 642.36	1 353 376.48	12.00	341	43	476 754.19	1 353 704.51	5.00	341	84	477 043.47	1 353 128.59	5.00
340	4	459 299.80	1 330 379.55	7.50	341	3	477 646.52	1 353 387.69	12.00	341	44	476 756.68	1 353 671.98	5.00	341	85	477 045.93	1 353 130.37	0.20
340	5	459 287.30	1 330 384.05	7.50	341	4	477 664.06	1 353 434.92	5.00	341	45	476 784.48	1 353 650.24	5.00	341	86	477 061.93	1 353 148.87	0.20
340	6	459 285.30	1 330 391.05	7.50	341	5	477 685.03	1 353 492.25	12.00	341	46	476 775.46	1 353 621.18	12.00	341	87	477 130.43	1 353 165.37	0.20
340	7	459 289.30	1 330 401.05	7.50	341	6	477 685.50	1 353 493.55	5.00	341	47	476 773.66	1 353 615.39	12.00	341	88	477 169.43	1 353 177.37	0.20
340	8	459 301.80	1 330 408.55	7.50	341	7	477 679.41	1 353 529.37	12.00	341	48	476 769.97	1 353 603.50	5.00	341	89	477 185.93	1 353 184.37	0.20
340	9	459 312.30	1 330 408.05	7.50	341	8	477 668.74	1 353 592.12	12.00	341	49	476 743.45	1 353 605.10	5.00	341	90	477 206.43	1 353 198.37	0.20
340	10	459 314.80	1 330 398.55	7.50	341	9	477 654.14	1 353 678.02	5.00	341	50	476 742.43	1 353 604.62	0.20	341	91	477 211.43	1 353 204.62	7.50
340	11	459 320.30	1 330 389.55	7.50	341	10	477 654.04	1 353 678.64	5.00	341	51	476 723.44	1 353 597.87	0.20	341	92	477 212.43	1 353 215.37	7.50
340	12	459 333.80	1 330 388.55	7.50	341	11	477 648.30	1 353 718.66	5.00	341	52	476 709.94	1 353 598.37	0.20	341	93	477 201.93	1 353 239.62	7.50
340	13	459 343.30	1 330 397.05	7.50	341	12	477 605.53	1 353 852.97	5.00	341	53	476 645.79	1 353 600.56	12.00	341	94	477 213.93	1 353 243.37	7.50
340	14	459 341.80	1 330 403.05	7.50	341	13	477 587.35	1 353 867.87	5.00	341	54	476 638.50	1 353 596.53	12.00	341	95	477 224.93	1 353 250.37	7.50
340	15	459 334.30	1 330 409.55	7.50	341	14	477 536.24	1 353 868.32	5.00	341	55	476 614.25	1 353 557.85	12.00	341	96	477 238.43	1 353 267.62	7.50
340	16	459 333.97	1 330 417.37	12.00	341	15	477 530.80	1 353 875.90	12.00	341	56	476 611.92	1 353 554.14	5.00	341	97	477 247.93	1 353 291.12	7.50
340	17	459 319.20	1 330 417.65	12.00	341	16	477 523.65	1 353 885.85	5.00	341	57	476 596.40	1 353 496.43	5.00	341	98	477 254.93	1 353 317.62	7.50
340	18	459 319.00	1 330 417.65	5.00	341	17	477 517.32	1 353 884.47	12.00	341	58	476 592.78	1 353 468.53	12.00	341	99	477 259.93	1 353 353.87	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
341	100	477 259.43	1 353 364.62	7.50	341	141	477 425.31	1 353 351.39	12.00	344	14	480 337.02	1 355 169.52	5.00	344	55	480 130.94	1 355 241.56	12.00
341	101	477 260.93	1 353 375.62	7.50	341	142	477 435.56	1 353 352.31	5.00	344	15	480 325.42	1 355 204.33	5.00	344	56	480 131.54	1 355 241.66	5.00
341	102	477 262.93	1 353 398.37	7.50	341	143	477 561.07	1 353 363.56	5.00	344	16	480 298.00	1 355 231.14	5.00	344	57	480 137.52	1 355 195.01	5.00
341	103	477 264.43	1 353 409.12	7.50	341	144	477 563.67	1 353 363.77	12.00	344	17	480 298.07	1 355 245.69	5.00	344	58	480 136.07	1 355 185.94	5.00
341	104	477 264.43	1 353 430.87	7.50	341	145	477 566.56	1 353 364.01	12.00	344	18	480 297.56	1 355 249.39	5.00	344	59	480 138.52	1 355 177.64	5.00
341	105	477 264.43	1 353 451.62	7.50	341	146	477 567.09	1 353 364.05	5.00	344	19	480 215.50	1 355 293.68	5.00	344	60	480 141.28	1 355 172.05	12.00
341	106	477 259.93	1 353 458.62	7.50	341	147	477 572.54	1 353 364.32	12.00	344	20	480 207.62	1 355 305.61	12.00	344	61	480 149.60	1 355 155.17	5.00
341	107	477 252.93	1 353 465.62	7.50	341	1	477 639.07	1 353 367.62	5.00	344	21	480 178.23	1 355 350.09	5.00	344	62	480 153.51	1 355 138.64	5.00
341	108	477 240.93	1 353 465.12	7.50	342	1	479 682.53	1 354 044.06	12.00	344	22	480 175.52	1 355 353.27	5.00	344	63	480 152.55	1 355 124.68	5.00
341	109	477 241.93	1 353 466.87	7.50	342	2	479 690.01	1 354 090.55	12.00	344	23	480 169.02	1 355 369.27	5.00	344	64	480 157.57	1 355 116.65	5.00
341	110	477 246.43	1 353 485.37	7.50	342	3	479 642.00	1 354 165.53	12.00	344	24	480 167.27	1 355 390.77	5.00	344	65	480 160.95	1 355 112.89	12.00
341	111	477 249.43	1 353 519.62	7.50	342	4	479 620.54	1 354 199.05	12.00	344	25	480 176.02	1 355 425.52	5.00	344	66	480 162.07	1 355 111.64	5.00
341	112	477 247.93	1 353 545.12	7.50	342	5	479 589.13	1 354 254.00	12.00	344	26	480 176.06	1 355 425.75	5.00	344	67	480 165.00	1 355 105.15	5.00
341	113	477 237.43	1 353 574.37	7.50	342	6	479 558.53	1 354 307.53	12.00	344	27	480 168.52	1 355 440.49	12.00	344	68	480 167.59	1 355 098.91	5.00
341	114	477 232.93	1 353 587.62	7.50	342	7	479 543.53	1 354 319.45	12.00	344	28	480 151.54	1 355 473.65	5.00	344	69	480 170.21	1 355 091.08	12.00
341	115	477 233.93	1 353 592.62	7.50	342	8	479 519.50	1 354 338.55	12.00	344	29	480 140.69	1 355 484.02	12.00	344	70	480 172.09	1 355 085.44	5.00
341	116	477 238.43	1 353 598.37	7.50	342	9	479 535.09	1 354 276.54	12.00	344	30	480 135.59	1 355 488.89	5.00	344	71	480 178.06	1 355 072.89	5.00
341	117	477 245.43	1 353 600.87	7.50	342	10	479 567.36	1 354 203.08	12.00	344	31	480 128.77	1 355 492.48	12.00	344	72	480 188.59	1 355 043.17	5.00
341	118	477 250.93	1 353 600.37	7.50	342	11	479 589.56	1 354 162.54	12.00	344	32	480 126.08	1 355 493.90	5.00	344	73	480 237.05	1 354 965.52	5.00
341	119	477 255.43	1 353 596.37	7.50	342	1	479 682.53	1 354 044.06	12.00	344	33	480 123.32	1 355 493.90	12.00	344	74	480 278.07	1 354 889.53	5.00
341	120	477 271.93	1 353 569.87	7.50	343	1	477 413.66	1 353 350.31	5.00	344	34	480 115.05	1 355 493.92	5.00	344	75	480 290.72	1 354 842.50	12.00
341	121	477 277.43	1 353 553.87	7.50	343	2	477 316.68	1 353 343.87	7.50	344	35	480 105.55	1 355 489.86	12.00	344	76	480 302.00	1 354 800.54	5.00
341	122	477 281.93	1 353 536.87	7.50	343	3	477 298.68	1 353 341.12	7.50	344	36	480 105.09	1 355 489.66	5.00	344	77	480 315.33	1 354 761.63	12.00
341	123	477 285.93	1 353 531.62	7.50	343	4	477 291.68	1 353 329.37	7.50	344	37	480 103.52	1 355 488.30	12.00	344	78	480 332.50	1 354 711.53	5.00
341	124	477 290.43	1 353 529.12	7.50	343	5	477 290.12	1 353 324.41	5.00	344	38	480 101.48	1 355 486.53	12.00	344	79	480 354.01	1 354 624.63	5.00
341	125	477 303.43	1 353 527.37	7.50	343	6	477 322.51	1 353 332.31	5.00	344	39	480 091.01	1 355 477.42	5.00	344	80	480 367.00	1 354 559.54	5.00
341	126	477 322.93	1 353 532.37	7.50	343	7	477 379.55	1 353 343.53	5.00	344	40	480 086.01	1 355 469.90	5.00	344	81	480 368.22	1 354 554.05	5.00
341	127	477 348.93	1 353 543.12	7.50	343	1	477 413.66	1 353 350.31	5.00	344	41	480 080.53	1 355 460.41	12.00	344	1	480 369.52	1 354 554.02	5.00
341	128	477 353.93	1 353 543.87	7.50	344	1	480 369.52	1 354 554.02	5.00	344	42	480 078.50	1 355 456.90	5.00	345	1	472 715.58	1 352 464.79	5.00
341	129	477 358.93	1 353 541.12	7.50	344	2	480 344.27	1 354 675.77	5.00	344	43	480 069.57	1 355 437.27	5.00	345	2	472 670.34	1 352 492.48	12.00
341	130	477 358.93	1 353 535.62	7.50	344	3	480 328.02	1 354 785.77	5.00	344	44	480 061.82	1 355 429.40	5.00	345	3	472 653.17	1 352 500.14	2.50
341	131	477 353.43	1 353 503.87	7.50	344	4	480 316.52	1 354 838.02	5.00	344	45	480 061.77	1 355 428.77	5.00	345	4	472 623.31	1 352 521.28	5.00
341	132	477 347.93	1 353 485.87	7.50	344	5	480 315.77	1 354 868.77	5.00	344	46	480 068.77	1 355 418.02	5.00	345	5	472 611.02	1 352 528.81	12.00
341	133	477 346.43	1 353 476.37	7.50	344	6	480 324.02	1 354 996.02	5.00	344	47	480 077.02	1 355 409.02	5.00	345	6	472 594.57	1 352 538.88	5.00
341	134	477 344.43	1 353 464.37	7.50	344	7	480 335.02	1 355 049.52	5.00	344	48	480 080.77	1 355 400.77	5.00	345	7	472 594.47	1 352 535.86	7.50
341	135	477 344.43	1 353 440.87	7.50	344	8	480 347.52	1 355 075.52	5.00	344	49	480 083.27	1 355 385.77	5.00	345	8	472 544.76	1 352 569.38	5.00
341	136	477 336.43	1 353 395.87	7.50	344	9	480 352.52	1 355 080.25	5.00	344	50	480 095.27	1 355 339.52	5.00	345	9	472 512.92	1 352 588.87	12.00
341	137	477 337.43	1 353 378.62	7.50	344	10	480 353.06	1 355 086.40	5.00	344	51	480 104.77	1 355 305.27	5.00	345	10	472 500.59	1 352 596.42	5.00
341	138	477 342.43	1 353 373.62	7.50	344	11	480 361.52	1 355 112.87	5.00	344	52	480 107.27	1 355 284.02	5.00	345	11	472 590.05	1 352 729.02	5.00
341	139	477 351.43	1 353 368.62	7.50	344	12	480 360.52	1 355 129.27	5.00	344	53	480 113.02	1 355 256.02	5.00	345	12	472 590.36	1 352 729.48	5.00
341	140	477 384.43	1 353 359.62	7.50	344	13	480 347.27	1 355 147.52	5.00	344	54	480 119.46	1 355 239.63	5.00	345	13	472 587.97	1 352 733.36	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
345	14	472 633.34	1 352 802.41	5.00	345	55	472 494.89	1 353 184.20	12.00	345	96	473 452.06	1 354 504.32	5.00	345	137	473 034.62	1 354 343.11	12.00
345	15	472 615.53	1 352 818.88	5.00	345	56	472 498.05	1 353 193.79	12.00	345	97	473 431.07	1 354 480.90	12.00	345	138	473 038.00	1 354 338.41	5.00
345	16	472 608.35	1 352 836.90	12.00	345	57	472 570.06	1 353 254.25	12.00	345	98	473 277.58	1 354 343.26	12.00	345	139	473 050.00	1 354 318.16	5.00
345	17	472 603.10	1 352 850.05	5.00	345	58	472 561.03	1 353 331.87	12.00	345	99	473 274.32	1 354 340.34	5.00	345	140	473 058.54	1 354 298.40	5.00
345	18	472 607.08	1 352 884.78	5.00	345	59	472 556.55	1 353 370.39	5.00	345	100	473 269.32	1 354 335.87	12.00	345	141	473 061.62	1 354 287.57	12.00
345	19	472 611.60	1 352 889.03	12.00	345	60	472 581.41	1 353 445.68	5.00	345	101	473 263.05	1 354 330.25	5.00	345	142	473 063.56	1 354 280.76	5.00
345	20	472 645.49	1 352 920.92	5.00	345	61	472 609.06	1 353 529.43	12.00	345	102	473 212.41	1 354 315.38	12.00	345	143	473 065.56	1 354 272.14	5.00
345	21	472 666.28	1 352 925.90	12.00	345	62	472 618.98	1 353 559.35	12.00	345	103	473 203.59	1 354 312.79	5.00	345	144	472 999.52	1 354 252.68	5.00
345	22	472 707.58	1 352 935.80	5.00	345	63	472 628.49	1 353 588.03	12.00	345	104	473 198.13	1 354 311.18	5.00	345	145	472 995.02	1 354 258.26	5.00
345	23	472 741.58	1 352 937.97	12.00	345	64	472 649.00	1 353 610.83	12.00	345	105	473 170.62	1 354 345.38	5.00	345	146	472 989.09	1 354 265.43	12.00
345	24	472 770.75	1 352 939.83	12.00	345	65	472 659.99	1 353 623.05	12.00	345	106	473 140.04	1 354 380.44	5.00	345	147	472 987.29	1 354 270.07	12.00
345	25	472 807.26	1 352 954.67	12.00	345	66	472 741.05	1 353 712.66	12.00	345	107	473 098.93	1 354 363.78	5.00	345	148	472 986.07	1 354 273.19	5.00
345	26	472 814.55	1 352 959.43	5.00	345	67	472 791.05	1 353 695.40	12.00	345	108	473 153.56	1 354 298.05	5.00	345	149	472 990.78	1 354 278.73	12.00
345	27	472 833.47	1 352 965.32	12.00	345	68	472 831.40	1 353 749.71	12.00	345	109	473 122.00	1 354 288.76	5.00	345	150	472 994.10	1 354 282.63	5.00
345	28	472 861.59	1 352 976.75	2.50	345	69	472 865.56	1 353 795.69	12.00	345	110	473 117.01	1 354 298.93	5.00	345	151	472 999.06	1 354 283.51	12.00
345	29	472 861.37	1 352 974.01	5.00	345	70	472 849.57	1 353 810.29	12.00	345	111	473 108.50	1 354 313.16	5.00	345	152	473 004.03	1 354 284.40	5.00
345	30	472 862.40	1 352 974.33	12.00	345	71	472 839.57	1 353 819.43	12.00	345	112	473 104.02	1 354 319.94	5.00	345	153	473 006.85	1 354 285.72	12.00
345	31	472 867.65	1 352 975.96	5.00	345	72	472 822.07	1 353 835.54	12.00	345	113	473 102.49	1 354 322.67	12.00	345	154	473 012.09	1 354 288.18	5.00
345	32	472 867.71	1 352 976.78	5.00	345	73	472 931.05	1 353 986.00	12.00	345	114	473 098.58	1 354 329.68	5.00	345	155	473 017.15	1 354 293.74	12.00
345	33	472 904.00	1 352 987.28	12.00	345	74	473 026.54	1 354 072.98	12.00	345	115	473 089.10	1 354 346.18	5.00	345	156	473 019.09	1 354 295.88	5.00
345	34	472 928.77	1 352 995.00	12.00	345	75	473 047.06	1 354 091.67	12.00	345	116	473 084.05	1 354 351.64	5.00	345	157	473 017.04	1 354 309.91	5.00
345	35	472 932.81	1 353 003.41	5.00	345	76	473 059.71	1 354 101.13	12.00	345	117	473 080.66	1 354 354.09	12.00	345	158	473 011.51	1 354 321.40	5.00
345	36	472 946.04	1 353 041.40	12.00	345	77	473 081.00	1 354 117.05	12.00	345	118	473 078.63	1 354 355.56	5.00	345	159	473 006.84	1 354 326.31	5.00
345	37	472 705.47	1 353 018.40	12.00	345	78	473 246.01	1 354 240.44	12.00	345	119	473 074.47	1 354 353.88	7.50	345	160	472 956.39	1 354 305.77	5.00
345	38	472 699.16	1 353 017.84	12.00	345	79	473 309.26	1 354 234.92	12.00	345	120	473 067.97	1 354 357.13	7.50	345	161	472 958.05	1 354 302.93	5.00
345	39	472 698.56	1 353 017.79	12.00	345	80	473 324.09	1 354 233.63	12.00	345	121	473 063.47	1 354 363.88	7.50	345	162	472 960.50	1 354 293.92	5.00
345	40	472 671.60	1 353 016.55	12.00	345	81	473 346.56	1 354 231.78	12.00	345	122	473 063.01	1 354 364.70	5.00	345	163	472 957.07	1 354 286.43	5.00
345	41	472 635.54	1 353 063.77	12.00	345	82	473 406.76	1 354 203.37	12.00	345	123	473 051.80	1 354 370.53	12.00	345	164	472 955.31	1 354 283.64	12.00
345	42	472 618.21	1 353 091.92	12.00	345	83	473 407.55	1 354 203.00	5.00	345	124	473 051.10	1 354 370.89	5.00	345	165	472 950.59	1 354 276.15	5.00
345	43	472 612.23	1 353 101.62	5.00	345	84	473 409.48	1 354 202.09	5.00	345	125	473 046.10	1 354 373.39	12.00	345	166	472 946.07	1 354 270.42	5.00
345	44	472 598.60	1 353 123.75	12.00	345	85	473 411.68	1 354 224.24	12.00	345	126	473 036.05	1 354 378.42	5.00	345	167	472 944.10	1 354 264.67	5.00
345	45	472 588.05	1 353 140.89	5.00	345	86	473 363.51	1 354 295.79	12.00	345	127	473 020.55	1 354 376.67	5.00	345	168	472 944.60	1 354 259.64	5.00
345	46	472 572.99	1 353 148.29	5.00	345	87	473 374.65	1 354 309.56	12.00	345	128	473 010.05	1 354 373.91	5.00	345	169	472 952.49	1 354 250.13	5.00
345	47	472 558.02	1 353 144.26	5.00	345	88	473 379.00	1 354 314.94	12.00	345	129	473 005.82	1 354 371.39	12.00	345	170	472 954.56	1 354 246.40	5.00
345	48	472 550.32	1 353 142.17	12.00	345	89	473 426.53	1 354 373.61	5.00	345	130	473 005.00	1 354 370.90	5.00	345	171	472 957.49	1 354 240.27	5.00
345	49	472 541.04	1 353 139.64	5.00	345	90	473 428.08	1 354 375.52	12.00	345	131	473 004.51	1 354 370.50	5.00	345	172	472 928.09	1 354 231.54	5.00
345	50	472 473.54	1 353 119.80	5.00	345	91	473 428.94	1 354 376.58	5.00	345	132	473 009.47	1 354 362.13	7.50	345	173	472 926.53	1 354 239.65	5.00
345	51	472 478.23	1 353 133.73	12.00	345	92	473 432.46	1 354 404.38	2.50	345	133	473 015.33	1 354 348.52	5.00	345	174	472 926.54	1 354 240.66	5.00
345	52	472 480.59	1 353 140.76	5.00	345	93	473 441.46	1 354 445.38	2.50	345	134	473 024.75	1 354 352.10	12.00	345	175	472 926.58	1 354 252.65	5.00
345	53	472 487.90	1 353 162.95	12.00	345	94	473 454.83	1 354 507.41	12.00	345	135	473 026.59	1 354 352.80	5.00	345	176	472 927.50	1 354 273.17	5.00
345	54	472 490.57	1 353 171.08	5.00	345	95	473 453.47	1 354 505.90	12.00	345	136	473 031.54	1 354 347.40	5.00	345	177	472 930.02	1 354 287.64	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
345	178	472 931.05	1 354 298.55	5.00	345	219	472 499.52	1 354 053.90	5.00	345	260	472 259.58	1 354 002.12	5.00	345	301	471 365.48	1 353 660.37	7.50
345	179	472 943.49	1 354 306.48	12.00	345	220	472 493.07	1 354 054.29	5.00	345	261	472 259.59	1 354 011.92	5.00	345	302	471 341.98	1 353 664.12	7.50
345	180	472 948.38	1 354 309.60	5.00	345	221	472 475.04	1 354 055.27	5.00	345	262	472 258.73	1 354 014.19	12.00	345	303	471 263.98	1 353 676.37	7.50
345	181	472 945.47	1 354 317.13	7.50	345	222	472 459.56	1 354 055.27	5.00	345	263	472 255.07	1 354 023.90	5.00	345	304	471 263.98	1 353 675.87	7.50
345	182	472 953.47	1 354 326.63	7.50	345	223	472 455.22	1 354 050.95	12.00	345	264	472 245.51	1 354 043.67	5.00	345	305	471 272.98	1 353 602.62	7.50
345	183	472 963.47	1 354 328.38	7.50	345	224	472 444.00	1 354 039.76	5.00	345	265	472 241.54	1 354 050.52	12.00	345	306	471 284.18	1 353 510.24	5.00
345	184	472 971.47	1 354 332.13	7.50	345	225	472 441.60	1 354 036.17	12.00	345	266	472 237.55	1 354 057.40	5.00	345	307	471 388.03	1 353 444.77	12.00
345	185	472 978.47	1 354 339.88	7.50	345	226	472 433.57	1 354 024.14	5.00	345	267	472 229.18	1 354 059.06	12.00	345	308	471 415.57	1 353 427.41	5.00
345	186	472 977.19	1 354 348.84	5.00	345	227	472 415.52	1 354 006.03	5.00	345	268	472 221.00	1 354 060.68	5.00	345	309	471 421.76	1 353 423.50	12.00
345	187	472 966.34	1 354 341.39	12.00	345	228	472 424.53	1 353 996.81	5.00	345	269	472 219.87	1 354 060.68	5.00	345	310	471 593.98	1 353 332.12	2.50
345	188	472 963.07	1 354 339.15	5.00	345	229	472 427.51	1 353 993.50	5.00	345	270	472 224.97	1 354 056.13	7.50	345	311	471 598.48	1 353 329.62	2.50
345	189	472 953.52	1 354 332.18	5.00	345	230	472 424.00	1 353 989.40	5.00	345	271	472 233.47	1 354 049.63	7.50	345	312	471 601.73	1 353 327.37	2.50
345	190	472 952.62	1 354 331.39	12.00	345	231	472 410.87	1 353 962.66	12.00	345	272	472 237.97	1 354 044.63	7.50	345	313	471 603.80	1 353 326.01	5.00
345	191	472 945.53	1 354 325.18	5.00	345	232	472 395.10	1 353 930.55	5.00	345	273	472 246.47	1 354 031.87	7.50	345	314	471 604.50	1 353 325.82	12.00
345	192	472 939.67	1 354 320.79	12.00	345	233	472 382.18	1 353 926.75	12.00	345	274	472 248.97	1 354 017.37	7.50	345	315	471 607.51	1 353 325.01	5.00
345	193	472 934.50	1 354 316.91	5.00	345	234	472 365.59	1 353 921.87	5.00	345	275	472 248.97	1 354 003.37	7.50	345	316	471 661.57	1 353 302.55	5.00
345	194	472 926.50	1 354 308.66	5.00	345	235	472 349.78	1 353 908.91	12.00	345	276	472 248.97	1 353 988.62	7.50	345	317	471 720.10	1 353 262.65	5.00
345	195	472 918.02	1 354 298.40	5.00	345	236	472 336.01	1 353 897.62	5.00	345	277	472 248.97	1 353 963.37	7.50	345	318	471 775.12	1 353 214.25	12.00
345	196	472 913.35	1 354 292.74	5.00	345	237	472 305.07	1 353 897.63	12.00	345	278	472 246.47	1 353 949.87	7.50	345	319	471 779.04	1 353 210.80	5.00
345	197	472 916.47	1 354 289.63	7.50	345	238	472 298.08	1 353 892.00	5.00	345	279	472 248.47	1 353 935.37	7.50	345	320	471 784.26	1 353 206.74	12.00
345	198	472 907.91	1 354 286.15	5.00	345	239	472 295.24	1 353 892.78	12.00	345	280	472 252.47	1 353 923.87	7.50	345	321	471 793.16	1 353 199.83	5.00
345	199	472 907.65	1 354 285.83	12.00	345	240	472 293.53	1 353 893.25	5.00	345	281	472 256.97	1 353 911.12	7.50	345	322	471 795.50	1 353 198.53	7.50
345	200	472 907.51	1 354 285.66	5.00	345	241	472 285.40	1 353 895.63	12.00	345	282	472 269.97	1 353 895.87	7.50	345	323	471 800.50	1 353 195.28	7.50
345	201	472 901.02	1 354 277.10	12.00	345	242	472 280.99	1 353 896.92	5.00	345	283	472 277.47	1 353 882.12	7.50	345	324	471 806.00	1 353 192.03	7.50
345	202	472 894.03	1 354 267.87	5.00	345	243	472 272.53	1 353 905.63	5.00	345	284	472 280.34	1 353 878.10	12.00	345	325	471 810.00	1 353 188.78	7.50
345	203	472 885.06	1 354 253.92	5.00	345	244	472 268.06	1 353 913.41	5.00	345	285	472 281.22	1 353 876.87	7.50	345	326	471 814.00	1 353 186.28	7.50
345	204	472 875.80	1 354 242.24	12.00	345	245	472 265.49	1 353 922.17	5.00	345	286	472 266.47	1 353 856.12	5.00	345	327	471 818.00	1 353 183.78	7.50
345	205	472 870.58	1 354 235.64	5.00	345	246	472 266.51	1 353 932.39	5.00	345	287	472 264.97	1 353 854.12	2.50	345	328	471 823.50	1 353 181.28	7.50
345	206	472 861.51	1 354 222.88	5.00	345	247	472 266.99	1 353 933.47	12.00	345	288	472 263.22	1 353 851.87	2.50	345	329	471 828.50	1 353 178.03	7.50
345	207	472 852.10	1 354 209.12	5.00	345	248	472 271.09	1 353 942.64	5.00	345	289	472 185.97	1 353 746.12	2.50	345	330	471 833.00	1 353 175.53	7.50
345	208	472 780.01	1 354 188.05	5.00	345	249	472 273.00	1 353 952.66	5.00	345	290	472 181.47	1 353 739.87	2.50	345	331	471 838.00	1 353 173.03	7.50
345	209	472 764.86	1 354 183.57	12.00	345	250	472 275.05	1 353 965.38	5.00	345	291	472 176.22	1 353 732.62	2.50	345	332	471 842.50	1 353 169.78	7.50
345	210	472 758.00	1 354 181.54	5.00	345	251	472 274.64	1 353 965.86	12.00	345	292	472 128.98	1 353 667.37	2.50	345	333	471 847.50	1 353 167.28	7.50
345	211	472 718.10	1 354 223.04	5.00	345	252	472 274.50	1 353 966.02	5.00	345	293	472 100.98	1 353 628.12	2.50	345	334	471 852.00	1 353 164.78	7.50
345	212	472 717.35	1 354 223.81	5.00	345	253	472 273.71	1 353 967.36	12.00	345	294	471 929.48	1 353 469.37	2.50	345	335	471 856.00	1 353 161.53	7.50
345	213	472 700.97	1 354 218.62	7.50	345	254	472 268.50	1 353 976.14	5.00	345	295	471 887.98	1 353 431.12	2.50	345	336	471 860.00	1 353 158.28	7.50
345	214	472 694.23	1 354 226.16	5.00	345	255	472 267.71	1 353 978.51	12.00	345	296	471 792.48	1 353 447.12	5.00	345	337	471 864.00	1 353 155.78	7.50
345	215	472 574.50	1 354 101.88	5.00	345	256	472 265.50	1 353 985.15	5.00	345	297	471 726.48	1 353 458.37	7.50	345	338	471 868.50	1 353 153.28	7.50
345	216	472 528.42	1 354 072.47	12.00	345	257	472 262.85	1 353 990.78	12.00	345	298	471 658.48	1 353 491.62	7.50	345	339	471 873.00	1 353 150.78	7.50
345	217	472 525.00	1 354 070.29	5.00	345	258	472 261.05	1 353 994.63	5.00	345	299	471 588.98	1 353 524.62	7.50	345	340	471 877.50	1 353 147.53	7.50
345	218	472 523.11	1 354 069.08	12.00	345	259	472 260.36	1 353 998.17	12.00	345	300	471 531.98	1 353 552.37	7.50	345	341	471 882.00	1 353 144.53	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
345	342	471 886.00	1 353 141.78	7.50	345	383	472 061.01	1 353 024.97	5.00	345	423	473 182.42	1 354 273.87	1.50	346	5	466 276.13	1 347 437.32	12.00
345	343	471 891.00	1 353 138.78	7.50	345	384	472 082.52	1 353 014.06	5.00	345	424	473 179.34	1 354 271.30	1.50	346	6	466 277.65	1 347 442.54	12.00
345	344	471 895.00	1 353 136.28	7.50	345	385	472 112.05	1 352 987.88	5.00	345	425	473 181.57	1 354 268.20	0.50	346	7	466 273.73	1 347 444.59	12.00
345	345	471 900.00	1 353 133.03	7.50	345	386	472 126.12	1 352 966.42	12.00	345	426	473 181.76	1 354 267.94	0.50	346	8	466 267.69	1 347 447.75	12.00
345	346	471 904.00	1 353 130.53	7.50	345	387	472 175.56	1 352 891.04	5.00	345	427	473 182.19	1 354 268.26	0.50	346	9	466 248.71	1 347 443.61	12.00
345	347	471 909.00	1 353 127.28	7.50	345	388	472 208.41	1 352 809.34	12.00	345	422	473 185.02	1 354 270.39	1.50	346	10	466 224.70	1 347 447.27	12.00
345	348	471 914.00	1 353 124.78	7.50	345	389	472 213.07	1 352 797.76	5.00	345	428	473 186.04	1 354 274.72	7.50	346	11	466 204.14	1 347 451.90	12.00
345	349	471 919.00	1 353 121.53	7.50	345	390	472 214.68	1 352 792.97	12.00	345	429	473 186.04	1 354 276.72	7.50	346	12	466 159.70	1 347 439.55	12.00
345	350	471 924.00	1 353 119.03	7.50	345	391	472 227.04	1 352 756.28	5.00	345	430	473 184.04	1 354 276.72	7.50	346	13	466 147.87	1 347 432.11	12.00
345	351	471 928.00	1 353 116.53	7.50	345	392	472 231.55	1 352 743.16	5.00	345	431	473 184.04	1 354 274.72	7.50	346	14	466 138.17	1 347 426.01	12.00
345	352	471 933.00	1 353 113.28	7.50	345	393	472 257.74	1 352 622.94	12.00	345	428	473 186.04	1 354 274.72	7.50	346	15	466 118.20	1 347 411.52	12.00
345	353	471 938.00	1 353 110.78	7.50	345	394	472 261.10	1 352 607.54	5.00	345	432	473 192.87	1 354 274.57	7.50	346	16	466 108.60	1 347 412.29	12.00
345	354	471 942.00	1 353 107.53	7.50	345	395	472 263.17	1 352 598.53	12.00	345	433	473 187.65	1 354 280.64	7.50	346	17	466 105.62	1 347 412.53	12.00
345	355	471 947.00	1 353 104.53	7.50	345	396	472 278.55	1 352 531.79	5.00	345	434	473 186.13	1 354 279.33	7.50	346	18	466 087.23	1 347 441.03	12.00
345	356	471 952.00	1 353 101.28	7.50	345	397	472 279.99	1 352 503.89	5.00	345	435	473 191.35	1 354 273.27	7.50	346	19	466 082.61	1 347 444.86	12.00
345	357	471 957.00	1 353 098.78	7.50	345	398	472 282.01	1 352 468.38	5.00	345	432	473 192.87	1 354 274.57	7.50	346	20	466 064.17	1 347 460.15	12.00
345	358	471 961.00	1 353 096.28	7.50	345	399	472 272.50	1 352 390.13	5.00	345	436	473 201.69	1 354 276.11	7.50	346	21	466 048.71	1 347 462.27	12.00
345	359	471 966.00	1 353 093.53	7.50	345	400	472 261.56	1 352 329.04	12.00	345	437	473 201.69	1 354 277.11	7.50	346	22	466 045.22	1 347 448.28	12.00
345	360	471 970.00	1 353 091.03	7.50	345	401	472 257.58	1 352 306.80	5.00	345	438	473 200.69	1 354 277.11	7.50	346	23	466 071.73	1 347 415.25	12.00
345	361	471 974.50	1 353 088.03	7.50	345	402	472 252.73	1 352 285.22	12.00	345	439	473 200.69	1 354 276.11	7.50	346	24	466 080.15	1 347 404.76	12.00
345	362	471 978.21	1 353 085.84	12.00	345	403	472 226.05	1 352 166.39	5.00	345	436	473 201.69	1 354 276.11	7.50	346	25	466 074.24	1 347 404.37	12.00
345	363	471 980.00	1 353 084.78	7.50	345	404	472 192.49	1 352 079.37	5.00	345	440	473 203.01	1 354 277.68	7.50	346	26	466 058.20	1 347 403.30	12.00
345	364	471 984.00	1 353 082.28	7.50	345	405	472 188.50	1 352 071.39	5.00	345	441	473 201.83	1 354 279.43	7.50	346	27	466 044.16	1 347 396.99	12.00
345	365	471 988.50	1 353 079.03	7.50	345	406	472 173.69	1 352 041.97	12.00	345	442	473 201.00	1 354 278.87	7.50	346	28	466 021.17	1 347 386.66	12.00
345	366	471 992.00	1 353 075.78	7.50	345	407	472 165.58	1 352 025.88	5.00	345	443	473 201.62	1 354 277.95	7.50	346	29	466 013.89	1 347 390.33	12.00
345	367	471 997.00	1 353 073.29	7.50	345	408	472 114.60	1 351 934.05	5.00	345	444	473 202.18	1 354 277.12	7.50	346	30	465 996.69	1 347 399.00	12.00
345	368	472 002.00	1 353 070.04	7.50	345	409	472 163.54	1 351 929.76	5.00	345	440	473 203.01	1 354 277.68	7.50	346	31	465 986.44	1 347 413.11	12.00
345	369	472 006.00	1 353 067.04	7.50	345	410	472 185.44	1 351 927.85	12.00	345	445	473 225.67	1 354 233.40	7.50	346	32	465 981.22	1 347 420.30	12.00
345	370	472 011.00	1 353 064.54	7.50	345	411	472 198.02	1 351 926.75	5.00	345	446	473 225.67	1 354 235.40	7.50	346	33	465 946.66	1 347 446.77	12.00
345	371	472 015.00	1 353 061.29	7.50	345	412	472 215.04	1 351 925.26	12.00	345	447	473 223.67	1 354 235.40	7.50	346	34	465 941.38	1 347 454.70	12.00
345	372	472 020.00	1 353 058.04	7.50	345	413	472 352.54	1 352 239.66	12.00	345	448	473 223.67	1 354 233.40	7.50	346	35	465 935.70	1 347 463.24	12.00
345	373	472 023.50	1 353 054.79	7.50	345	414	472 354.34	1 352 243.75	12.00	345	445	473 225.67	1 354 233.40	7.50	346	36	465 919.64	1 347 460.65	12.00
345	374	472 027.00	1 353 051.79	7.50	345	415	472 358.03	1 352 252.15	12.00	345	449	473 132.74	1 354 345.16	5.00	346	37	465 919.71	1 347 447.25	12.00
345	375	472 032.00	1 353 048.54	7.50	345	416	472 473.10	1 352 320.66	12.00	345	450	473 132.74	1 354 347.16	5.00	346	38	465 939.21	1 347 427.55	12.00
345	376	472 036.00	1 353 045.29	7.50	345	417	472 535.57	1 352 357.77	12.00	345	451	473 130.74	1 354 347.16	5.00	346	39	465 940.14	1 347 425.57	12.00
345	377	472 040.00	1 353 042.29	7.50	345	418	472 548.58	1 352 365.52	12.00	345	452	473 130.74	1 354 345.16	5.00	346	40	465 956.18	1 347 391.27	12.00
345	378	472 044.00	1 353 039.04	7.50	345	419	472 614.53	1 352 404.79	12.00	345	449	473 132.74	1 354 345.16	5.00	346	41	465 970.48	1 347 381.13	12.00
345	379	472 047.50	1 353 035.79	7.50	345	420	472 633.59	1 352 416.05	12.00	346	1	466 092.34	1 347 358.56	12.00	346	42	465 973.65	1 347 378.88	12.00
345	380	472 052.00	1 353 032.04	7.50	345	421	472 714.72	1 352 464.27	12.00	346	2	466 146.71	1 347 382.03	12.00	346	43	465 983.50	1 347 376.87	12.00
345	381	472 056.00	1 353 028.79	7.50	345	1	472 715.58	1 352 464.79	5.00	346	3	466 219.14	1 347 397.02	12.00	346	44	465 998.64	1 347 373.77	12.00
345	382	472 060.00	1 353 025.79	7.50	345	422	473 185.02	1 354 270.39	1.50	346	4	466 272.68	1 347 425.49	12.00	346	45	465 999.72	1 347 370.80	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
346	46	465 993.29	1 347 367.24	12.00	346	87	465 664.01	1 347 268.04	12.00	346	128	465 064.68	1 347 222.39	12.00	346	169	465 675.14	1 347 206.41	12.00
346	47	465 980.68	1 347 360.26	12.00	346	88	465 666.68	1 347 267.51	12.00	346	129	465 060.23	1 347 201.62	12.00	346	170	465 732.71	1 347 237.55	12.00
346	48	465 958.65	1 347 351.50	12.00	346	89	465 668.17	1 347 250.89	12.00	346	130	465 048.75	1 347 192.52	12.00	346	171	465 746.68	1 347 240.05	12.00
346	49	465 941.22	1 347 357.72	12.00	346	90	465 651.22	1 347 228.18	12.00	346	131	465 040.13	1 347 185.68	12.00	346	172	465 761.16	1 347 242.65	12.00
346	50	465 938.69	1 347 358.63	12.00	346	91	465 626.68	1 347 210.98	12.00	346	132	465 091.70	1 347 166.50	5.00	346	173	465 804.87	1 347 242.64	12.00
346	51	465 926.22	1 347 378.89	12.00	346	92	465 624.63	1 347 209.54	12.00	346	133	465 093.65	1 347 151.00	5.00	346	174	465 837.66	1 347 242.64	12.00
346	52	465 908.13	1 347 370.57	12.00	346	93	465 621.21	1 347 209.15	12.00	346	134	465 105.64	1 347 147.92	12.00	346	175	465 821.73	1 347 231.38	12.00
346	53	465 904.72	1 347 369.00	12.00	346	94	465 610.13	1 347 207.87	12.00	346	135	465 119.33	1 347 150.46	12.00	346	176	465 751.15	1 347 181.50	12.00
346	54	465 902.52	1 347 364.68	12.00	346	95	465 605.15	1 347 220.38	12.00	346	136	465 155.17	1 347 157.13	12.00	346	177	465 699.17	1 347 142.26	12.00
346	55	465 899.72	1 347 359.18	12.00	346	96	465 581.15	1 347 204.91	12.00	346	137	465 193.23	1 347 144.27	12.00	346	178	465 691.92	1 347 124.22	12.00
346	56	465 908.62	1 347 338.39	12.00	346	97	465 581.19	1 347 188.25	12.00	346	138	465 202.50	1 347 144.06	12.00	346	179	465 685.21	1 347 107.51	12.00
346	57	465 907.20	1 347 330.11	12.00	346	98	465 555.64	1 347 172.81	12.00	346	139	465 214.71	1 347 143.79	12.00	346	180	465 671.57	1 347 091.95	12.00
346	58	465 892.13	1 347 316.13	12.00	346	99	465 534.21	1 347 168.01	12.00	346	140	465 249.21	1 347 152.03	12.00	346	181	465 642.15	1 347 058.41	12.00
346	59	465 878.67	1 347 307.40	12.00	346	100	465 526.06	1 347 170.95	12.00	346	141	465 258.16	1 347 150.57	12.00	346	182	465 646.72	1 347 049.00	12.00
346	60	465 864.23	1 347 300.42	12.00	346	101	465 519.68	1 347 173.25	12.00	346	142	465 268.21	1 347 148.93	12.00	346	183	465 645.68	1 347 024.67	12.00
346	61	465 863.67	1 347 300.15	12.00	346	102	465 518.73	1 347 188.30	12.00	346	143	465 288.72	1 347 150.03	12.00	346	184	465 625.71	1 347 000.93	12.00
346	62	465 851.72	1 347 307.39	12.00	346	103	465 511.01	1 347 190.12	12.00	346	144	465 295.67	1 347 149.81	12.00	346	185	465 625.15	1 346 999.85	12.00
346	63	465 831.64	1 347 303.26	12.00	346	104	465 499.18	1 347 192.91	12.00	346	145	465 324.67	1 347 148.88	12.00	346	186	465 618.21	1 346 986.41	12.00
346	64	465 824.06	1 347 294.27	12.00	346	105	465 485.28	1 347 191.07	12.00	346	146	465 420.71	1 347 144.26	12.00	346	187	465 621.46	1 346 981.79	12.00
346	65	465 817.19	1 347 286.13	12.00	346	106	465 424.69	1 347 183.03	12.00	346	147	465 428.66	1 347 137.51	12.00	346	188	465 626.21	1 346 975.01	12.00
346	66	465 809.72	1 347 285.49	12.00	346	107	465 384.64	1 347 196.54	12.00	346	148	465 430.28	1 347 128.16	12.00	346	189	465 641.38	1 346 986.15	12.00
346	67	465 800.15	1 347 284.68	12.00	346	108	465 333.65	1 347 186.15	12.00	346	149	465 431.17	1 347 123.02	12.00	346	190	465 648.66	1 346 991.50	12.00
346	68	465 777.22	1 347 286.19	12.00	346	109	465 329.36	1 347 183.63	12.00	346	150	465 451.19	1 347 121.04	12.00	346	191	465 665.18	1 347 015.40	12.00
346	69	465 769.67	1 347 287.65	12.00	346	110	465 323.23	1 347 180.03	12.00	346	151	465 464.28	1 347 124.00	12.00	346	192	465 670.28	1 347 033.27	12.00
346	70	465 761.42	1 347 302.77	12.00	346	111	465 309.18	1 347 178.86	12.00	346	152	465 494.72	1 347 130.88	12.00	346	193	465 674.20	1 347 047.01	12.00
346	71	465 761.15	1 347 303.27	12.00	346	112	465 299.55	1 347 181.98	12.00	346	153	465 515.21	1 347 130.92	12.00	346	194	465 706.17	1 347 088.92	12.00
346	72	465 746.17	1 347 307.90	12.00	346	113	465 286.66	1 347 186.15	12.00	346	154	465 520.90	1 347 125.89	12.00	346	195	465 741.73	1 347 124.13	12.00
346	73	465 744.77	1 347 305.72	12.00	346	114	465 270.24	1 347 201.61	12.00	346	155	465 524.15	1 347 123.02	12.00	346	196	465 749.06	1 347 132.58	12.00
346	74	465 734.16	1 347 289.29	12.00	346	115	465 267.80	1 347 203.65	12.00	346	156	465 516.01	1 347 115.27	12.00	346	197	465 756.16	1 347 140.77	12.00
346	75	465 725.20	1 347 274.29	12.00	346	116	465 262.72	1 347 207.92	12.00	346	157	465 498.15	1 347 098.27	12.00	346	198	465 766.97	1 347 150.57	12.00
346	76	465 718.37	1 347 272.58	12.00	346	117	465 244.72	1 347 210.51	12.00	346	158	465 500.19	1 347 089.85	12.00	346	199	465 792.15	1 347 173.39	12.00
346	77	465 704.22	1 347 269.05	12.00	346	118	465 239.39	1 347 205.37	12.00	346	159	465 503.17	1 347 077.53	12.00	346	200	465 853.21	1 347 228.76	12.00
346	78	465 688.69	1 347 274.75	12.00	346	119	465 230.21	1 347 196.52	12.00	346	160	465 511.17	1 347 065.62	12.00	346	201	465 870.23	1 347 241.89	12.00
346	79	465 682.75	1 347 287.32	12.00	346	120	465 222.66	1 347 178.42	12.00	346	161	465 520.44	1 347 069.12	12.00	346	202	465 902.16	1 347 266.53	12.00
346	80	465 677.15	1 347 299.15	12.00	346	121	465 211.98	1 347 175.90	12.00	346	162	465 529.17	1 347 072.41	12.00	346	203	465 891.17	1 347 289.41	12.00
346	81	465 640.12	1 347 334.77	12.00	346	122	465 194.19	1 347 171.69	12.00	346	163	465 555.19	1 347 110.61	12.00	346	204	465 937.20	1 347 313.62	12.00
346	82	465 584.22	1 347 375.12	12.00	346	123	465 169.69	1 347 171.64	12.00	346	164	465 589.68	1 347 139.17	12.00	346	205	466 007.71	1 347 348.01	12.00
346	83	465 562.15	1 347 351.91	12.00	346	124	465 152.65	1 347 181.50	12.00	346	165	465 653.18	1 347 172.25	12.00	346	206	466 014.70	1 347 325.05	12.00
346	84	465 608.07	1 347 316.51	12.00	346	125	465 118.18	1 347 185.65	12.00	346	166	465 658.26	1 347 175.76	12.00	346	1	466 092.34	1 347 358.56	12.00
346	85	465 636.13	1 347 294.88	12.00	346	126	465 102.20	1 347 211.04	12.00	346	167	465 665.18	1 347 180.55	12.00	347	1	464 373.94	1 345 074.78	12.00
346	86	465 656.68	1 347 269.51	12.00	346	127	465 098.21	1 347 284.55	12.00	346	168	465 667.63	1 347 186.91	12.00	347	2	464 388.02	1 345 084.30	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
347	3	464 430.54	1 345 115.51	5.00	347	44	464 261.50	1 345 146.51	5.00	347	85	464 124.10	1 345 060.30	5.00	349	19	480 016.10	1 355 378.66	12.00
347	4	464 436.55	1 345 126.27	12.00	347	45	464 257.28	1 345 138.47	12.00	347	86	464 121.25	1 345 037.61	12.00	349	20	480 009.52	1 355 371.92	12.00
347	5	464 433.00	1 345 148.51	5.00	347	46	464 233.55	1 345 093.26	5.00	347	87	464 117.06	1 345 004.25	5.00	349	21	479 998.99	1 355 361.13	5.00
347	6	464 430.10	1 345 180.81	5.00	347	47	464 223.57	1 345 074.81	5.00	347	88	464 118.10	1 344 986.00	12.00	349	22	479 984.35	1 355 342.14	12.00
347	7	464 428.60	1 345 197.30	5.00	347	48	464 213.87	1 345 068.70	12.00	347	89	464 126.55	1 344 985.28	12.00	349	23	479 977.03	1 355 332.64	5.00
347	8	464 427.44	1 345 198.39	12.00	347	49	464 211.58	1 345 067.26	5.00	347	90	464 139.07	1 344 989.81	5.00	349	24	479 974.00	1 355 321.65	5.00
347	9	464 423.08	1 345 202.52	5.00	347	50	464 204.16	1 345 062.87	12.00	347	91	464 166.24	1 344 994.83	12.00	349	25	479 962.01	1 355 307.26	5.00
347	10	464 413.35	1 345 202.51	12.00	347	51	464 200.60	1 345 060.77	5.00	347	92	464 194.52	1 345 000.06	5.00	349	26	479 950.69	1 355 293.53	12.00
347	11	464 406.05	1 345 202.51	5.00	347	52	464 194.24	1 345 060.79	12.00	347	93	464 212.31	1 345 004.11	12.00	349	27	479 948.88	1 355 291.34	12.00
347	12	464 396.18	1 345 202.15	12.00	347	53	464 191.02	1 345 060.80	5.00	347	94	464 236.03	1 345 009.51	5.00	349	28	479 948.55	1 355 290.94	5.00
347	13	464 386.00	1 345 201.77	5.00	347	54	464 190.57	1 345 071.06	5.00	347	95	464 251.10	1 345 012.56	5.00	349	29	479 940.62	1 355 289.91	12.00
347	14	464 374.50	1 345 198.81	5.00	347	55	464 192.69	1 345 075.56	12.00	347	96	464 292.01	1 345 017.05	5.00	349	30	479 938.66	1 355 289.65	12.00
347	15	464 371.00	1 345 183.56	5.00	347	56	464 195.02	1 345 080.51	5.00	347	97	464 296.73	1 345 017.05	12.00	349	31	479 938.51	1 355 289.63	5.00
347	16	464 377.35	1 345 179.85	12.00	347	57	464 203.54	1 345 086.20	12.00	347	98	464 303.03	1 345 017.06	12.00	349	32	479 937.05	1 355 288.90	5.00
347	17	464 392.03	1 345 171.26	5.00	347	58	464 208.58	1 345 089.56	5.00	347	99	464 337.04	1 345 042.56	5.00	349	33	479 931.84	1 355 286.46	12.00
347	18	464 396.56	1 345 156.81	5.00	347	59	464 222.56	1 345 106.53	5.00	347	100	464 355.92	1 345 059.97	12.00	349	34	479 929.10	1 355 285.17	5.00
347	19	464 394.58	1 345 148.52	5.00	347	60	464 235.52	1 345 132.56	5.00	347	101	464 366.59	1 345 069.81	12.00	349	35	479 924.57	1 355 280.68	12.00
347	20	464 378.30	1 345 129.21	12.00	347	61	464 241.24	1 345 142.81	12.00	347	1	464 373.94	1 345 074.78	12.00	349	36	479 920.46	1 355 276.59	12.00
347	21	464 372.03	1 345 121.77	5.00	347	62	464 249.03	1 345 156.77	5.00	348	1	470 079.03	1 350 392.91	12.00	349	37	479 915.01	1 355 271.18	5.00
347	22	464 358.08	1 345 107.76	5.00	347	63	464 266.68	1 345 182.94	12.00	348	2	470 123.03	1 350 480.54	12.00	349	38	479 911.13	1 355 265.79	12.00
347	23	464 331.08	1 345 102.76	5.00	347	64	464 272.99	1 345 192.31	5.00	348	3	470 083.58	1 350 506.89	5.00	349	39	479 907.47	1 355 260.71	12.00
347	24	464 322.19	1 345 104.37	12.00	347	65	464 279.06	1 345 208.29	5.00	348	4	470 031.01	1 350 419.16	5.00	349	40	479 904.00	1 355 255.90	5.00
347	25	464 313.08	1 345 106.03	5.00	347	66	464 275.52	1 345 221.54	5.00	348	1	470 079.03	1 350 392.91	12.00	349	41	479 894.58	1 355 254.29	12.00
347	26	464 298.55	1 345 111.77	5.00	347	67	464 262.49	1 345 220.79	5.00	349	1	480 060.09	1 355 217.62	5.00	349	42	479 879.01	1 355 251.64	5.00
347	27	464 310.49	1 345 135.81	5.00	347	68	464 257.64	1 345 216.08	12.00	349	2	480 062.58	1 355 218.12	12.00	349	43	479 873.29	1 355 249.22	12.00
347	28	464 332.08	1 345 145.27	5.00	347	69	464 241.57	1 345 200.50	5.00	349	3	480 063.47	1 355 218.30	12.00	349	44	479 871.46	1 355 248.45	12.00
347	29	464 341.09	1 345 154.80	5.00	347	70	464 214.03	1 345 175.31	5.00	349	4	480 066.56	1 355 218.92	5.00	349	45	479 869.50	1 355 247.62	5.00
347	30	464 355.98	1 345 191.65	12.00	347	71	464 195.05	1 345 159.27	5.00	349	5	480 070.93	1 355 221.60	12.00	349	46	479 867.89	1 355 245.13	12.00
347	31	464 357.54	1 345 195.52	5.00	347	72	464 183.24	1 345 156.10	12.00	349	6	480 077.51	1 355 225.64	5.00	349	47	479 864.04	1 355 239.17	5.00
347	32	464 373.51	1 345 221.53	5.00	347	73	464 181.09	1 345 155.52	5.00	349	7	480 074.77	1 355 255.52	2.50	349	48	479 856.02	1 355 213.13	5.00
347	33	464 373.55	1 345 236.75	5.00	347	74	464 183.53	1 345 165.56	5.00	349	8	480 074.77	1 355 261.27	2.50	349	49	479 848.78	1 355 205.14	12.00
347	34	464 363.03	1 345 241.26	5.00	347	75	464 189.72	1 345 173.46	12.00	349	9	480 069.27	1 355 285.02	2.50	349	50	479 846.09	1 355 202.16	5.00
347	35	464 354.71	1 345 239.64	12.00	347	76	464 199.56	1 345 186.03	5.00	349	10	480 062.27	1 355 311.77	2.50	349	51	479 837.32	1 355 199.05	12.00
347	36	464 346.52	1 345 238.04	5.00	347	77	464 197.54	1 345 195.54	5.00	349	11	480 058.27	1 355 323.77	2.50	349	52	479 828.53	1 355 195.93	5.00
347	37	464 308.52	1 345 214.53	5.00	347	78	464 169.48	1 345 195.00	12.00	349	12	480 053.27	1 355 344.52	2.50	349	53	479 828.08	1 355 195.37	5.00
347	38	464 306.93	1 345 210.69	12.00	347	79	464 159.56	1 345 194.81	5.00	349	13	480 054.77	1 355 383.27	2.50	349	54	479 811.56	1 355 201.92	5.00
347	39	464 304.07	1 345 203.75	5.00	347	80	464 148.01	1 345 186.56	5.00	349	14	480 051.52	1 355 394.52	2.50	349	55	479 811.58	1 355 203.42	5.00
347	40	464 305.01	1 345 197.26	5.00	347	81	464 144.49	1 345 182.04	12.00	349	15	480 047.30	1 355 414.61	12.00	349	56	479 799.08	1 355 231.27	5.00
347	41	464 302.54	1 345 185.27	5.00	347	82	464 143.49	1 345 180.75	5.00	349	16	480 042.67	1 355 409.21	12.00	349	57	479 798.77	1 355 231.27	2.50
347	42	464 281.53	1 345 177.75	5.00	347	83	464 135.49	1 345 150.26	5.00	349	17	480 024.72	1 355 388.25	12.00	349	58	479 780.77	1 355 219.27	2.50
347	43	464 264.56	1 345 151.28	12.00	347	84	464 127.49	1 345 119.27	5.00	349	18	480 019.53	1 355 382.18	5.00	349	59	479 759.27	1 355 206.52	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
349	60	479 752.61	1 355 205.30	5.00	350	7	480 724.27	1 356 079.52	5.00	350	48	480 477.10	1 355 998.39	12.00	350	89	480 292.90	1 355 688.64	12.00
349	61	479 751.51	1 355 204.89	12.00	350	8	480 684.77	1 356 134.77	5.00	350	49	480 476.61	1 355 997.77	12.00	350	90	480 286.53	1 355 684.91	5.00
349	62	479 743.53	1 355 201.90	5.00	350	9	480 641.27	1 356 208.77	5.00	350	50	480 475.04	1 355 995.75	5.00	350	91	480 275.99	1 355 670.44	5.00
349	63	479 743.22	1 355 201.85	12.00	350	10	480 609.52	1 356 282.27	5.00	350	51	480 464.00	1 355 977.03	5.00	350	92	480 270.56	1 355 637.66	5.00
349	64	479 741.61	1 355 201.59	12.00	350	11	480 594.54	1 356 306.52	12.00	350	52	480 451.60	1 355 956.01	5.00	350	93	480 267.40	1 355 635.75	12.00
349	65	479 730.03	1 355 199.75	5.00	350	12	480 594.06	1 356 286.42	5.00	350	53	480 448.38	1 355 951.40	12.00	350	94	480 261.02	1 355 631.89	5.00
349	66	479 736.56	1 355 161.93	5.00	350	13	480 589.51	1 356 244.42	5.00	350	54	480 438.55	1 355 937.31	5.00	350	95	480 248.80	1 355 627.42	12.00
349	67	479 748.59	1 355 091.88	5.00	350	14	480 587.59	1 356 216.80	5.00	350	55	480 431.09	1 355 929.03	12.00	350	96	480 245.48	1 355 626.20	12.00
349	68	479 769.98	1 355 098.90	12.00	350	15	480 575.56	1 356 190.26	5.00	350	56	480 428.50	1 355 926.15	12.00	350	97	480 242.01	1 355 624.93	12.00
349	69	479 828.54	1 355 118.14	5.00	350	16	480 569.92	1 356 171.67	12.00	350	57	480 421.71	1 355 919.46	12.00	350	98	480 234.38	1 355 624.02	12.00
349	70	479 844.08	1 355 123.14	5.00	350	17	480 565.41	1 356 156.79	12.00	350	58	480 419.73	1 355 917.51	12.00	350	99	480 233.77	1 355 623.95	12.00
349	71	479 855.99	1 355 131.90	5.00	350	18	480 564.52	1 356 138.27	5.00	350	59	480 415.07	1 355 912.91	5.00	350	100	480 220.59	1 355 622.38	5.00
349	72	479 864.00	1 355 149.15	5.00	350	19	480 562.49	1 356 131.68	12.00	350	60	480 405.05	1 355 904.14	5.00	350	101	480 218.79	1 355 619.29	12.00
349	73	479 865.66	1 355 158.30	12.00	350	20	480 560.99	1 356 115.17	5.00	350	61	480 395.93	1 355 892.23	12.00	350	102	480 209.04	1 355 602.56	12.00
349	74	479 866.27	1 355 161.64	12.00	350	21	480 554.54	1 356 089.81	5.00	350	62	480 394.23	1 355 890.02	12.00	350	103	480 194.51	1 355 577.65	5.00
349	75	479 868.09	1 355 171.67	5.00	350	22	480 543.60	1 356 069.90	5.00	350	63	480 394.07	1 355 889.81	5.00	350	104	480 179.51	1 355 588.18	5.00
349	76	479 883.25	1 355 181.24	12.00	350	23	480 541.29	1 356 067.63	12.00	350	64	480 386.57	1 355 869.91	5.00	350	105	480 178.53	1 355 588.40	12.00
349	77	479 894.57	1 355 188.39	5.00	350	24	480 538.36	1 356 064.74	12.00	350	65	480 384.80	1 355 861.67	12.00	350	106	480 177.46	1 355 588.64	12.00
349	78	479 914.81	1 355 196.16	12.00	350	25	480 525.55	1 356 052.14	5.00	350	66	480 384.58	1 355 860.64	12.00	350	107	480 168.52	1 355 590.65	5.00
349	79	479 924.57	1 355 199.91	5.00	350	26	480 512.67	1 356 039.15	12.00	350	67	480 382.07	1 355 848.91	12.00	350	108	480 166.63	1 355 587.53	12.00
349	80	479 934.03	1 355 209.13	5.00	350	27	480 508.06	1 356 034.50	5.00	350	68	480 380.15	1 355 838.49	12.00	350	109	480 163.51	1 355 582.37	5.00
349	81	479 941.58	1 355 215.68	5.00	350	28	480 501.99	1 356 027.97	12.00	350	69	480 378.59	1 355 830.02	5.00	350	110	480 162.03	1 355 562.39	5.00
349	82	479 944.77	1 355 216.92	12.00	350	29	480 490.56	1 356 015.67	5.00	350	70	480 376.53	1 355 816.76	5.00	350	111	480 165.01	1 355 534.40	5.00
349	83	479 949.52	1 355 218.78	5.00	350	30	480 478.79	1 356 000.56	5.00	350	71	480 367.09	1 355 801.40	5.00	350	112	480 163.53	1 355 522.89	5.00
349	84	479 951.09	1 355 219.39	5.00	350	31	480 500.02	1 355 960.27	5.00	350	72	480 353.09	1 355 786.66	5.00	350	113	480 168.05	1 355 521.45	12.00
349	85	479 966.58	1 355 219.93	12.00	350	32	480 513.52	1 355 939.02	5.00	350	73	480 331.01	1 355 749.65	5.00	350	114	480 168.91	1 355 521.17	12.00
349	86	479 967.12	1 355 219.95	12.00	350	33	480 538.77	1 355 882.02	5.00	350	74	480 330.95	1 355 749.24	5.00	350	115	480 169.07	1 355 521.12	5.00
349	87	479 972.04	1 355 220.12	5.00	350	34	480 572.27	1 355 846.77	5.00	350	75	480 340.77	1 355 733.52	5.00	350	116	480 178.04	1 355 516.93	5.00
349	88	479 978.58	1 355 217.90	5.00	350	35	480 586.77	1 355 820.02	5.00	350	76	480 353.52	1 355 715.02	5.00	350	117	480 180.51	1 355 510.38	5.00
349	89	479 990.99	1 355 213.67	5.00	350	36	480 598.02	1 355 805.02	5.00	350	77	480 359.27	1 355 705.27	5.00	350	118	480 180.52	1 355 510.27	5.00
349	90	479 991.62	1 355 213.64	12.00	350	37	480 622.27	1 355 785.77	5.00	350	78	480 365.02	1 355 694.52	5.00	350	119	480 180.43	1 355 509.65	12.00
349	91	480 012.59	1 355 212.65	5.00	350	38	480 632.02	1 355 765.77	5.00	350	79	480 365.02	1 355 689.27	5.00	350	120	480 179.97	1 355 505.67	12.00
349	92	480 031.46	1 355 214.63	12.00	350	39	480 630.02	1 355 764.77	5.00	350	80	480 356.77	1 355 693.77	5.00	350	121	480 179.51	1 355 501.68	5.00
349	93	480 051.40	1 355 216.71	12.00	350	40	480 620.77	1 355 784.27	5.00	350	81	480 344.52	1 355 702.02	5.00	350	122	480 182.51	1 355 492.68	5.00
349	1	480 060.09	1 355 217.62	5.00	350	41	480 596.52	1 355 803.52	5.00	350	82	480 339.02	1 355 709.52	5.00	350	123	480 186.49	1 355 490.19	5.00
350	1	480 889.52	1 355 727.77	5.00	350	42	480 585.27	1 355 819.02	5.00	350	83	480 329.27	1 355 716.27	5.00	350	124	480 190.52	1 355 487.31	12.00
350	2	480 930.52	1 355 734.53	5.00	350	43	480 570.77	1 355 845.77	5.00	350	84	480 326.07	1 355 717.05	5.00	350	125	480 192.61	1 355 485.81	12.00
350	3	480 916.02	1 355 781.27	5.00	350	44	480 537.27	1 355 881.02	5.00	350	85	480 325.68	1 355 714.48	12.00	350	126	480 193.55	1 355 485.14	5.00
350	4	480 853.02	1 355 884.77	5.00	350	45	480 511.52	1 355 938.02	5.00	350	86	480 325.48	1 355 713.16	12.00	350	127	480 203.56	1 355 474.93	5.00
350	5	480 818.02	1 355 966.02	5.00	350	46	480 498.52	1 355 959.27	5.00	350	87	480 324.57	1 355 707.18	5.00	350	128	480 207.56	1 355 465.65	5.00
350	6	480 772.02	1 356 029.02	5.00	350	47	480 477.45	1 355 998.84	5.00	350	88	480 302.42	1 355 694.21	12.00	350	129	480 206.46	1 355 459.83	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
350	130	480 206.30	1 355 458.97	12.00	350	171	480 363.77	1 355 660.02	5.00	351	17	464 049.54	1 345 140.77	5.00	353	6	471 012.00	1 351 512.55	5.00
350	131	480 206.16	1 355 458.20	12.00	350	172	480 365.14	1 355 661.05	5.00	351	18	464 015.59	1 345 130.01	12.00	353	7	471 023.97	1 351 524.52	5.00
350	132	480 206.02	1 355 457.27	5.00	350	173	480 382.35	1 355 675.21	12.00	351	19	464 001.51	1 345 125.54	5.00	353	8	471 034.97	1 351 536.52	5.00
350	133	480 205.00	1 355 453.99	5.00	350	174	480 383.45	1 355 676.12	12.00	351	20	463 969.07	1 345 111.03	5.00	353	9	471 040.97	1 351 546.02	5.00
350	134	480 200.54	1 355 438.92	5.00	350	175	480 384.09	1 355 676.64	5.00	351	21	463 961.85	1 345 105.28	12.00	353	10	471 016.47	1 351 552.27	5.00
350	135	480 195.00	1 355 426.31	12.00	350	176	480 433.56	1 355 722.38	5.00	351	22	463 955.59	1 345 100.29	5.00	353	11	470 979.47	1 351 560.02	5.00
350	136	480 188.51	1 355 411.55	12.00	350	177	480 434.78	1 355 723.09	12.00	351	23	463 938.04	1 345 082.54	5.00	353	12	470 913.47	1 351 576.52	5.00
350	137	480 188.11	1 355 410.62	12.00	350	178	480 439.37	1 355 725.75	12.00	351	24	463 934.06	1 345 072.66	12.00	353	13	470 797.47	1 351 601.27	5.00
350	138	480 187.56	1 355 409.37	12.00	350	179	480 443.09	1 355 727.90	5.00	351	25	463 929.59	1 345 061.55	5.00	353	14	470 711.47	1 351 619.77	5.00
350	139	480 186.48	1 355 402.63	12.00	350	180	480 443.39	1 355 728.04	12.00	351	26	463 917.10	1 345 038.02	5.00	353	15	470 699.19	1 351 622.17	12.00
350	140	480 185.54	1 355 396.64	5.00	350	181	480 462.02	1 355 741.77	5.00	351	27	463 915.02	1 345 034.10	12.00	353	16	470 689.51	1 351 624.03	5.00
350	141	480 189.55	1 355 389.67	5.00	350	182	480 492.02	1 355 755.02	5.00	351	28	463 908.59	1 345 022.00	12.00	353	17	470 681.55	1 351 628.27	5.00
350	142	480 194.27	1 355 383.72	12.00	350	183	480 506.52	1 355 757.77	5.00	351	29	463 927.34	1 345 022.57	12.00	353	18	470 678.96	1 351 630.79	12.00
350	143	480 206.15	1 355 368.75	12.00	350	184	480 507.68	1 355 757.77	5.00	351	30	463 950.57	1 345 023.28	12.00	353	19	470 675.40	1 351 634.25	12.00
350	144	480 210.60	1 355 363.13	5.00	350	185	480 528.01	1 355 767.17	5.00	351	31	464 009.06	1 345 026.01	12.00	353	20	470 672.47	1 351 637.02	5.00
350	145	480 227.56	1 355 357.65	5.00	350	186	480 586.54	1 355 781.78	5.00	351	32	464 021.80	1 345 026.38	12.00	353	21	470 670.64	1 351 639.96	12.00
350	146	480 260.59	1 355 354.41	5.00	350	187	480 596.35	1 355 776.86	12.00	351	33	464 027.99	1 345 026.56	5.00	353	22	470 664.10	1 351 650.12	5.00
350	147	480 267.19	1 355 351.38	12.00	350	188	480 610.78	1 355 769.61	12.00	351	34	464 042.54	1 345 023.27	12.00	353	23	470 652.22	1 351 634.77	5.00
350	148	480 271.55	1 355 349.38	5.00	350	189	480 642.52	1 355 753.67	5.00	351	35	464 053.14	1 345 024.28	12.00	353	24	470 651.72	1 351 633.27	5.00
350	149	480 272.85	1 355 348.52	12.00	350	190	480 658.84	1 355 742.78	5.00	351	36	464 063.50	1 345 025.26	5.00	353	25	470 642.72	1 351 619.52	5.00
350	150	480 284.03	1 355 341.16	12.00	350	191	480 685.52	1 355 737.52	5.00	351	37	464 098.00	1 345 013.76	5.00	353	26	470 639.97	1 351 612.52	5.00
350	151	480 285.47	1 355 344.26	12.00	350	192	480 737.02	1 355 730.02	5.00	351	38	464 105.31	1 345 014.94	12.00	353	27	470 639.97	1 351 605.27	5.00
350	152	480 285.89	1 355 345.15	12.00	350	193	480 788.52	1 355 724.77	5.00	351	1	464 106.04	1 345 015.06	5.00	353	28	470 640.47	1 351 594.27	5.00
350	153	480 286.01	1 355 345.41	12.00	350	194	480 833.52	1 355 724.77	5.00	352	1	480 285.54	1 355 285.66	12.00	353	29	470 642.22	1 351 589.77	5.00
350	154	480 292.27	1 355 359.27	5.00	350	1	480 889.52	1 355 727.77	5.00	352	2	480 284.05	1 355 290.43	5.00	353	30	470 651.97	1 351 575.27	5.00
350	155	480 301.27	1 355 399.77	5.00	351	1	464 106.04	1 345 015.06	5.00	352	3	480 281.49	1 355 308.39	5.00	353	31	470 656.69	1 351 569.59	5.00
350	156	480 299.27	1 355 461.02	5.00	351	2	464 110.07	1 345 038.54	5.00	352	4	480 284.49	1 355 313.06	5.00	353	32	470 663.06	1 351 562.03	5.00
350	157	480 287.77	1 355 516.77	5.00	351	3	464 109.10	1 345 074.29	5.00	352	5	480 273.27	1 355 328.77	5.00	353	33	470 668.88	1 351 555.07	12.00
350	158	480 286.02	1 355 550.02	5.00	351	4	464 115.51	1 345 101.53	5.00	352	6	480 265.02	1 355 334.02	5.00	353	34	470 675.72	1 351 547.02	5.00
350	159	480 287.41	1 355 560.87	12.00	351	5	464 116.10	1 345 126.31	5.00	352	7	480 247.77	1 355 339.77	5.00	353	35	470 683.72	1 351 527.27	5.00
350	160	480 287.93	1 355 564.88	12.00	351	6	464 125.35	1 345 155.89	12.00	352	8	480 227.02	1 355 341.02	5.00	353	36	470 706.72	1 351 484.27	5.00
350	161	480 289.00	1 355 573.18	5.00	351	7	464 128.99	1 345 167.51	5.00	352	9	480 226.66	1 355 341.25	5.00	353	37	470 718.72	1 351 464.02	5.00
350	162	480 289.90	1 355 576.61	12.00	351	8	464 130.10	1 345 177.75	5.00	352	10	480 208.99	1 355 342.46	12.00	353	38	470 719.61	1 351 462.77	12.00
350	163	480 290.65	1 355 579.44	12.00	351	9	464 125.48	1 345 179.70	12.00	352	11	480 202.10	1 355 342.93	5.00	353	39	470 720.01	1 351 462.29	5.00
350	164	480 295.77	1 355 599.52	5.00	351	10	464 120.01	1 345 182.01	5.00	352	12	480 233.95	1 355 321.07	12.00	353	40	470 739.38	1 351 456.40	12.00
350	165	480 309.77	1 355 614.52	5.00	351	11	464 113.89	1 345 178.72	12.00	352	1	480 285.54	1 355 285.66	12.00	353	41	470 747.08	1 351 454.06	5.00
350	166	480 317.82	1 355 620.02	12.00	351	12	464 099.08	1 345 170.77	5.00	353	1	470 958.97	1 351 471.27	5.00	353	42	470 763.04	1 351 447.77	5.00
350	167	480 323.91	1 355 624.20	12.00	351	13	464 068.91	1 345 149.64	12.00	353	2	470 966.97	1 351 479.52	5.00	353	43	470 807.10	1 351 435.51	5.00
350	168	480 325.22	1 355 625.10	12.00	351	14	464 065.54	1 345 147.28	5.00	353	3	470 986.97	1 351 494.02	5.00	353	44	470 831.49	1 351 426.80	5.00
350	169	480 335.07	1 355 631.88	5.00	351	15	464 053.50	1 345 146.02	5.00	353	4	470 998.97	1 351 500.52	5.00	353	45	470 834.84	1 351 424.86	12.00
350	170	480 343.67	1 355 640.27	5.00	351	16	464 052.58	1 345 144.80	12.00	353	5	471 011.48	1 351 512.07	12.00	353	46	470 847.09	1 351 417.76	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
353	47	470 849.64	1 351 417.04	12.00	354	26	458 223.05	1 335 220.51	12.00	354	67	458 026.53	1 335 165.27	5.00	354	108	457 761.48	1 334 976.06	12.00
353	48	470 853.08	1 351 416.06	5.00	354	27	458 218.15	1 335 224.13	12.00	354	68	458 016.08	1 335 153.26	5.00	354	109	457 759.55	1 334 973.00	5.00
353	49	470 856.41	1 351 415.40	12.00	354	28	458 212.54	1 335 228.27	12.00	354	69	458 011.13	1 335 144.90	12.00	354	110	457 746.03	1 334 953.26	5.00
353	50	470 859.52	1 351 414.79	5.00	354	29	458 193.51	1 335 230.76	5.00	354	70	458 007.50	1 335 138.77	12.00	354	111	457 744.05	1 334 942.50	5.00
353	51	470 881.01	1 351 405.80	5.00	354	30	458 190.57	1 335 231.21	12.00	354	71	457 999.99	1 335 133.04	12.00	354	112	457 747.59	1 334 926.04	5.00
353	52	470 893.10	1 351 400.76	5.00	354	31	458 169.05	1 335 234.55	12.00	354	72	458 000.53	1 335 131.26	5.00	354	113	457 754.21	1 334 915.52	12.00
353	53	470 896.23	1 351 400.13	12.00	354	32	458 162.53	1 335 240.26	12.00	354	73	458 002.02	1 335 122.06	5.00	354	114	457 754.44	1 334 915.14	12.00
353	54	470 903.04	1 351 398.77	5.00	354	33	458 155.00	1 335 260.55	5.00	354	74	458 010.07	1 335 112.55	5.00	354	115	457 754.52	1 334 915.02	5.00
353	55	470 904.47	1 351 398.77	12.00	354	34	458 153.25	1 335 266.21	12.00	354	75	458 017.68	1 335 103.67	12.00	354	116	457 755.94	1 334 912.25	12.00
353	56	470 910.00	1 351 398.81	5.00	354	35	458 152.07	1 335 270.02	12.00	354	76	458 022.10	1 335 098.52	5.00	354	117	457 760.02	1 334 904.28	12.00
353	57	470 912.97	1 351 400.70	5.00	354	36	458 142.50	1 335 270.03	12.00	354	77	458 023.56	1 335 086.55	5.00	354	118	457 772.82	1 334 902.62	12.00
353	58	470 916.97	1 351 403.27	5.00	354	37	458 132.52	1 335 260.54	12.00	354	78	458 015.60	1 335 079.05	5.00	354	119	457 773.51	1 334 902.53	12.00
353	59	470 928.97	1 351 428.77	5.00	354	38	458 130.50	1 335 256.08	12.00	354	79	458 008.69	1 335 076.61	12.00	354	120	457 783.01	1 334 902.53	12.00
353	60	470 939.47	1 351 447.02	5.00	354	39	458 119.03	1 335 230.79	5.00	354	80	457 993.60	1 335 071.29	5.00	354	121	457 793.01	1 334 905.03	12.00
353	61	470 947.97	1 351 457.27	5.00	354	40	458 112.07	1 335 223.79	5.00	354	81	457 981.55	1 335 054.25	5.00	354	122	457 794.66	1 334 905.69	12.00
353	1	470 958.97	1 351 471.27	5.00	354	41	458 109.58	1 335 222.71	12.00	354	82	457 978.89	1 335 051.68	12.00	354	123	457 800.52	1 334 908.05	12.00
354	1	458 255.50	1 335 032.03	5.00	354	42	458 097.09	1 335 217.30	12.00	354	83	457 964.49	1 335 037.76	5.00	354	124	457 808.07	1 334 908.03	12.00
354	2	458 259.58	1 335 041.50	12.00	354	43	458 091.32	1 335 219.71	12.00	354	84	457 953.01	1 335 036.53	12.00	354	125	457 809.58	1 334 908.03	12.00
354	3	458 259.00	1 335 053.04	5.00	354	44	458 087.55	1 335 221.28	12.00	354	85	457 951.04	1 335 037.15	12.00	354	126	457 816.08	1 334 913.77	12.00
354	4	458 265.52	1 335 060.54	5.00	354	45	458 074.59	1 335 229.51	12.00	354	86	457 939.58	1 335 040.79	12.00	354	127	457 821.56	1 334 945.04	12.00
354	5	458 271.21	1 335 054.96	12.00	354	46	458 071.65	1 335 233.40	12.00	354	87	457 929.94	1 335 048.32	12.00	354	128	457 826.27	1 334 956.30	12.00
354	6	458 276.01	1 335 050.26	12.00	354	47	458 064.02	1 335 243.51	12.00	354	88	457 929.07	1 335 049.00	12.00	354	129	457 830.54	1 334 966.51	12.00
354	7	458 285.93	1 335 054.78	12.00	354	48	458 047.59	1 335 263.81	12.00	354	89	457 919.49	1 335 049.77	12.00	354	130	457 838.59	1 334 971.55	5.00
354	8	458 287.52	1 335 055.51	12.00	354	49	458 028.54	1 335 276.56	12.00	354	90	457 911.09	1 335 043.54	5.00	354	131	457 854.06	1 334 971.55	5.00
354	9	458 291.09	1 335 069.54	12.00	354	50	458 018.59	1 335 284.77	12.00	354	91	457 908.00	1 335 032.54	12.00	354	132	457 854.75	1 334 971.38	12.00
354	10	458 293.49	1 335 074.58	12.00	354	51	458 015.54	1 335 293.04	12.00	354	92	457 902.00	1 335 020.06	12.00	354	133	457 874.52	1 334 966.53	12.00
354	11	458 298.00	1 335 084.03	5.00	354	52	458 014.23	1 335 290.82	12.00	354	93	457 889.55	1 335 008.56	12.00	354	134	457 892.07	1 334 962.05	5.00
354	12	458 295.56	1 335 100.05	12.00	354	53	458 012.59	1 335 288.03	5.00	354	94	457 873.55	1 334 999.56	12.00	354	135	457 895.87	1 334 961.41	12.00
354	13	458 296.09	1 335 109.55	12.00	354	54	458 007.52	1 335 279.50	5.00	354	95	457 848.91	1 334 997.82	12.00	354	136	457 899.52	1 334 960.79	12.00
354	14	458 295.34	1 335 119.13	12.00	354	55	458 009.26	1 335 276.73	12.00	354	96	457 848.60	1 334 997.80	12.00	354	137	457 902.17	1 334 962.94	12.00
354	15	458 294.57	1 335 129.03	12.00	354	56	458 017.09	1 335 264.30	5.00	354	97	457 835.00	1 334 995.77	5.00	354	138	457 906.58	1 334 966.53	12.00
354	16	458 287.54	1 335 140.55	12.00	354	57	458 033.01	1 335 237.03	5.00	354	98	457 833.27	1 334 996.21	12.00	354	139	457 912.55	1 334 975.56	12.00
354	17	458 288.56	1 335 143.75	12.00	354	58	458 045.97	1 335 223.23	12.00	354	99	457 824.99	1 334 998.30	12.00	354	140	457 915.51	1 334 983.78	5.00
354	18	458 251.00	1 335 150.80	12.00	354	59	458 051.55	1 335 217.29	5.00	354	100	457 813.57	1 335 004.00	12.00	354	141	457 915.58	1 334 992.54	12.00
354	19	458 250.61	1 335 150.71	12.00	354	60	458 055.87	1 335 212.35	12.00	354	101	457 811.13	1 335 003.30	12.00	354	142	457 920.01	1 335 004.04	5.00
354	20	458 226.00	1 335 145.02	5.00	354	61	458 062.04	1 335 205.29	5.00	354	102	457 808.88	1 335 002.65	12.00	354	143	457 925.22	1 335 005.92	12.00
354	21	458 224.08	1 335 154.54	12.00	354	62	458 057.79	1 335 199.89	12.00	354	103	457 805.01	1 335 001.51	12.00	354	144	457 929.07	1 335 007.30	5.00
354	22	458 226.11	1 335 154.97	12.00	354	63	458 056.52	1 335 198.28	12.00	354	104	457 798.47	1 334 999.40	12.00	354	145	457 943.09	1 335 006.56	5.00
354	23	458 228.09	1 335 155.39	12.00	354	64	458 048.70	1 335 193.32	12.00	354	105	457 781.05	1 334 993.77	12.00	354	146	457 943.60	1 335 006.40	12.00
354	24	458 230.51	1 335 193.79	12.00	354	65	458 041.53	1 335 188.77	5.00	354	106	457 769.29	1 334 984.94	12.00	354	147	457 965.07	1 334 999.52	12.00
354	25	458 228.54	1 335 211.01	12.00	354	66	458 033.57	1 335 181.78	5.00	354	107	457 765.07	1 334 981.78	5.00	354	148	457 976.01	1 335 001.50	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
354	149	457 983.01	1 335 000.76	12.00	355	16	466 260.09	1 347 812.41	12.00	357	14	478 137.06	1 355 474.81	12.00	359	11	459 923.27	1 343 120.79	7.50
354	150	457 988.02	1 334 986.29	5.00	355	17	466 275.16	1 347 794.49	12.00	357	15	478 051.55	1 355 318.68	12.00	359	12	460 025.03	1 343 258.89	5.00
354	151	457 995.51	1 334 976.03	5.00	355	1	466 294.05	1 347 772.05	12.00	357	16	477 950.02	1 355 232.92	12.00	359	13	460 056.48	1 343 308.85	12.00
354	152	457 998.21	1 334 974.03	12.00	356	1	465 391.02	1 347 009.75	12.00	357	17	477 897.53	1 355 214.83	12.00	359	14	460 131.83	1 343 428.53	12.00
354	153	458 000.60	1 334 972.27	12.00	356	2	465 399.77	1 347 020.03	12.00	357	18	477 835.04	1 355 193.30	12.00	359	15	460 140.52	1 343 443.29	5.00
354	154	458 041.50	1 334 977.30	5.00	356	3	465 451.80	1 347 043.37	12.00	357	19	477 840.58	1 355 147.02	12.00	359	16	460 167.18	1 343 484.68	5.00
354	155	458 050.29	1 334 980.38	12.00	356	4	465 443.79	1 347 064.39	12.00	357	20	477 879.87	1 355 151.41	12.00	359	17	460 290.80	1 343 681.03	5.00
354	156	458 065.06	1 334 985.55	5.00	356	5	465 417.13	1 347 060.02	12.00	357	21	477 911.06	1 355 154.90	12.00	359	18	460 191.91	1 343 783.28	12.00
354	157	458 070.64	1 334 986.41	12.00	356	6	465 411.78	1 347 059.14	12.00	357	22	477 995.35	1 355 213.18	12.00	359	19	460 157.23	1 343 819.13	5.00
354	158	458 123.03	1 334 994.53	12.00	356	7	465 369.36	1 347 028.28	12.00	357	23	478 012.50	1 355 225.04	12.00	359	20	460 303.96	1 343 974.42	5.00
354	159	458 129.00	1 335 003.30	5.00	356	8	465 330.77	1 347 033.53	12.00	357	1	478 176.07	1 355 443.52	12.00	359	21	460 317.49	1 343 990.17	12.00
354	160	458 132.25	1 335 011.47	12.00	356	9	465 288.05	1 347 024.87	12.00	358	1	465 225.73	1 346 957.31	12.00	359	22	460 318.02	1 343 990.79	2.50
354	161	458 134.57	1 335 017.31	12.00	356	10	465 238.26	1 347 014.78	12.00	358	2	465 234.82	1 346 963.44	12.00	359	23	460 318.52	1 343 991.29	2.50
354	162	458 146.08	1 335 036.55	12.00	356	11	465 230.79	1 347 002.67	12.00	358	3	465 231.26	1 346 967.67	12.00	359	24	460 321.02	1 343 994.29	2.50
354	163	458 152.79	1 335 048.02	12.00	356	12	465 251.84	1 346 993.63	12.00	358	4	465 217.77	1 346 983.68	12.00	359	25	460 376.82	1 344 059.18	2.50
354	164	458 160.08	1 335 060.50	12.00	356	13	465 267.74	1 346 994.54	12.00	358	5	465 176.32	1 346 980.67	12.00	359	26	460 443.77	1 344 137.04	2.50
354	165	458 166.34	1 335 066.32	12.00	356	14	465 277.80	1 346 995.12	12.00	358	6	465 128.23	1 346 992.07	12.00	359	27	460 448.52	1 344 142.79	2.50
354	166	458 168.49	1 335 068.31	5.00	356	15	465 282.08	1 346 988.73	12.00	358	7	465 065.97	1 346 970.40	12.00	359	28	460 450.52	1 344 145.04	2.50
354	167	458 173.69	1 335 069.26	12.00	356	16	465 282.30	1 346 988.40	12.00	358	8	465 043.74	1 346 962.66	12.00	359	29	460 460.78	1 344 146.75	12.00
354	168	458 178.08	1 335 070.06	5.00	356	17	465 271.29	1 346 969.53	12.00	358	9	465 061.83	1 346 947.57	12.00	359	30	460 461.02	1 344 146.79	2.50
354	169	458 186.49	1 335 064.26	12.00	356	18	465 283.78	1 346 960.52	12.00	358	10	465 130.30	1 346 967.14	12.00	359	31	460 493.52	1 344 159.04	2.50
354	170	458 197.05	1 335 061.78	5.00	356	19	465 289.15	1 346 967.33	12.00	358	11	465 151.32	1 346 955.03	12.00	359	32	460 489.52	1 344 171.79	7.50
354	171	458 223.01	1 335 035.81	5.00	356	20	465 293.82	1 346 973.25	12.00	358	12	465 127.13	1 346 940.93	12.00	359	33	460 491.34	1 344 180.90	12.00
354	172	458 232.85	1 335 031.82	12.00	356	21	465 302.33	1 346 987.62	12.00	358	13	465 102.25	1 346 926.43	12.00	359	34	460 492.02	1 344 184.29	7.50
354	173	458 241.54	1 335 028.30	5.00	356	22	465 351.83	1 346 993.62	12.00	358	14	465 091.24	1 346 917.43	12.00	359	35	460 497.12	1 344 187.35	12.00
354	1	458 255.50	1 335 032.03	5.00	356	23	465 364.58	1 346 993.64	12.00	358	15	465 091.95	1 346 916.50	12.00	359	36	460 499.52	1 344 188.79	7.50
355	1	466 294.05	1 347 772.05	12.00	356	24	465 377.33	1 346 993.67	12.00	358	16	465 099.25	1 346 906.91	12.00	359	37	460 511.77	1 344 187.29	7.50
355	2	466 294.50	1 347 782.92	12.00	356	1	465 391.02	1 347 009.75	12.00	358	17	465 131.79	1 346 918.89	12.00	359	38	460 521.52	1 344 185.54	7.50
355	3	466 290.50	1 347 804.15	12.00	357	1	478 176.07	1 355 443.52	12.00	358	18	465 161.49	1 346 934.32	12.00	359	39	460 527.62	1 344 182.61	12.00
355	4	466 266.58	1 347 855.91	12.00	357	2	478 270.03	1 355 685.38	12.00	358	19	465 189.79	1 346 949.02	12.00	359	40	460 530.00	1 344 182.26	5.00
355	5	466 247.12	1 347 880.49	12.00	357	3	478 394.60	1 355 950.67	12.00	358	1	465 225.73	1 346 957.31	12.00	359	41	460 563.02	1 344 165.81	5.00
355	6	466 232.53	1 347 898.92	12.00	357	4	478 457.09	1 356 013.13	12.00	359	1	459 462.76	1 342 349.79	2.50	359	42	460 566.88	1 344 162.43	12.00
355	7	466 226.13	1 347 904.15	12.00	357	5	478 514.68	1 356 045.05	12.00	359	2	459 591.01	1 342 569.04	2.50	359	43	460 575.94	1 344 154.50	5.00
355	8	466 201.52	1 347 924.28	12.00	357	6	478 527.53	1 356 052.17	12.00	359	3	459 596.26	1 342 577.79	2.50	359	44	460 578.02	1 344 154.29	2.50
355	9	466 170.70	1 347 936.72	12.00	357	7	478 582.04	1 356 091.16	12.00	359	4	459 681.27	1 342 717.79	2.50	359	45	460 627.02	1 344 144.79	2.50
355	10	466 163.06	1 347 939.80	12.00	357	8	478 574.47	1 356 100.57	12.00	359	5	459 696.02	1 342 742.29	2.50	359	46	460 634.23	1 344 141.78	5.00
355	11	466 138.01	1 347 920.14	12.00	357	9	478 561.55	1 356 116.63	12.00	359	6	459 746.02	1 342 827.04	2.50	359	47	460 635.59	1 344 141.53	5.00
355	12	466 194.03	1 347 871.42	12.00	357	10	478 418.09	1 356 036.53	12.00	359	7	459 746.77	1 342 828.04	5.00	359	48	460 666.08	1 344 128.76	5.00
355	13	466 221.58	1 347 874.52	12.00	357	11	478 276.43	1 355 774.56	12.00	359	8	459 757.27	1 342 846.29	7.50	359	49	460 725.28	1 344 090.07	12.00
355	14	466 228.47	1 347 868.78	12.00	357	12	478 262.04	1 355 747.94	12.00	359	9	459 814.27	1 342 943.04	7.50	359	50	460 728.02	1 344 088.28	5.00
355	15	466 234.59	1 347 863.68	12.00	357	13	478 247.60	1 355 716.38	12.00	359	10	459 903.02	1 343 093.54	7.50	359	51	460 757.16	1 344 056.11	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
359	52	460 789.37	1 344 020.55	5.00	359	93	460 807.41	1 344 698.77	7.50	359	134	460 185.66	1 344 921.03	2.50	359	175	460 393.55	1 345 303.42	12.00
359	53	460 792.52	1 344 021.04	5.00	359	94	460 813.91	1 344 700.36	12.00	359	135	460 167.50	1 344 924.66	2.50	359	176	460 341.02	1 345 310.98	5.00
359	54	460 804.02	1 344 026.04	5.00	359	95	460 819.06	1 344 730.02	12.00	359	136	460 167.48	1 344 931.87	12.00	359	177	460 291.03	1 345 310.91	12.00
359	55	460 806.52	1 344 033.79	5.00	359	96	460 680.44	1 344 756.02	5.00	359	137	460 133.55	1 344 944.49	12.00	359	178	460 280.39	1 345 310.89	5.00
359	56	460 786.52	1 344 060.29	5.00	359	97	460 675.58	1 344 756.93	5.00	359	138	460 054.06	1 344 974.05	12.00	359	179	460 165.65	1 345 310.73	12.00
359	57	460 770.52	1 344 083.79	5.00	359	98	460 664.46	1 344 759.94	12.00	359	139	460 015.51	1 344 984.18	12.00	359	180	460 164.54	1 345 310.73	12.00
359	58	460 745.52	1 344 118.79	5.00	359	99	460 661.23	1 344 760.81	5.00	359	140	459 945.01	1 345 002.69	12.00	359	181	460 146.74	1 345 313.70	5.00
359	59	460 714.02	1 344 136.04	5.00	359	100	460 657.66	1 344 760.27	7.50	359	141	459 919.80	1 345 018.76	5.00	359	182	460 054.06	1 345 329.19	12.00
359	60	460 667.02	1 344 160.79	5.00	359	101	460 653.78	1 344 762.82	5.00	359	142	459 866.58	1 345 052.68	5.00	359	183	460 001.71	1 345 337.93	12.00
359	61	460 638.52	1 344 195.04	5.00	359	102	460 648.81	1 344 764.16	12.00	359	143	459 981.81	1 345 098.28	12.00	359	184	459 984.92	1 345 340.74	12.00
359	62	460 636.52	1 344 202.04	2.50	359	103	460 647.50	1 344 764.52	5.00	359	144	460 072.52	1 345 134.18	5.00	359	185	459 974.54	1 345 340.49	12.00
359	63	460 618.53	1 344 214.03	5.00	359	104	460 646.79	1 344 768.85	12.00	359	145	460 105.54	1 345 139.88	5.00	359	186	459 964.66	1 345 339.04	2.50
359	64	460 615.71	1 344 209.05	12.00	359	105	460 641.66	1 344 777.52	7.50	359	146	460 105.02	1 345 154.18	5.00	359	187	459 947.66	1 345 334.54	2.50
359	65	460 615.56	1 344 208.78	5.00	359	106	460 644.54	1 344 782.64	12.00	359	147	460 197.11	1 345 154.61	5.00	359	188	459 940.29	1 345 338.42	12.00
359	66	460 614.97	1 344 206.60	12.00	359	107	460 638.19	1 344 821.52	12.00	359	148	460 209.74	1 345 151.38	12.00	359	189	459 899.39	1 345 332.94	12.00
359	67	460 613.01	1 344 199.30	5.00	359	108	460 637.06	1 344 828.41	5.00	359	149	460 232.53	1 345 145.55	5.00	359	190	459 860.07	1 345 327.67	5.00
359	68	460 615.58	1 344 188.51	5.00	359	109	460 633.05	1 344 852.92	5.00	359	150	460 301.60	1 345 148.75	5.00	359	191	459 826.18	1 345 356.18	5.00
359	69	460 604.54	1 344 186.55	5.00	359	110	460 632.09	1 344 858.80	5.00	359	151	460 332.57	1 345 165.90	12.00	359	192	459 801.42	1 345 357.45	12.00
359	70	460 600.72	1 344 187.88	12.00	359	111	460 607.20	1 344 878.63	5.00	359	152	460 362.19	1 345 182.31	5.00	359	193	459 800.04	1 345 357.52	5.00
359	71	460 568.03	1 344 199.25	5.00	359	112	460 712.29	1 344 883.23	12.00	359	153	460 465.79	1 345 219.27	5.00	359	194	459 815.65	1 345 374.33	12.00
359	72	460 567.25	1 344 199.84	12.00	359	113	460 761.81	1 344 910.22	12.00	359	154	460 467.45	1 345 218.85	12.00	359	195	459 834.04	1 345 394.13	5.00
359	73	460 559.52	1 344 202.54	7.50	359	114	460 849.35	1 344 957.93	12.00	359	155	460 523.76	1 345 204.69	12.00	359	196	459 816.02	1 345 406.66	5.00
359	74	460 539.52	1 344 217.79	7.50	359	115	461 030.26	1 345 203.23	5.00	359	156	460 539.67	1 345 204.93	12.00	359	197	459 793.51	1 345 414.89	5.00
359	75	460 536.97	1 344 231.88	12.00	359	116	461 029.41	1 345 209.39	12.00	359	157	460 568.91	1 345 208.53	2.50	359	198	459 786.49	1 345 415.66	5.00
359	76	460 535.77	1 344 238.54	7.50	359	117	461 011.10	1 345 342.25	5.00	359	158	460 586.41	1 345 209.78	2.50	359	199	459 786.02	1 345 415.58	12.00
359	77	460 552.27	1 344 258.04	2.50	359	118	460 995.68	1 345 342.13	12.00	359	159	460 592.84	1 345 204.76	12.00	359	200	459 782.99	1 345 415.06	12.00
359	78	460 553.77	1 344 259.79	2.50	359	119	460 978.94	1 345 282.31	12.00	359	160	460 689.69	1 345 192.65	12.00	359	201	459 765.41	1 345 411.29	7.50
359	79	460 557.52	1 344 264.29	7.50	359	120	460 975.73	1 345 270.84	5.00	359	161	460 710.00	1 345 190.11	12.00	359	202	459 748.40	1 345 409.14	12.00
359	80	460 673.77	1 344 401.05	7.50	359	121	460 969.13	1 345 264.38	12.00	359	162	460 733.52	1 345 219.01	12.00	359	203	459 745.55	1 345 408.65	5.00
359	81	460 682.08	1 344 396.25	12.00	359	122	460 967.37	1 345 262.66	5.00	359	163	460 785.90	1 345 283.38	5.00	359	204	459 719.56	1 345 413.65	5.00
359	82	460 684.68	1 344 399.19	12.00	359	123	460 966.92	1 345 260.27	2.50	359	164	460 790.03	1 345 316.14	5.00	359	205	459 708.28	1 345 420.26	12.00
359	83	460 677.02	1 344 403.55	2.50	359	124	460 966.28	1 345 261.59	12.00	359	165	460 771.11	1 345 316.21	12.00	359	206	459 693.54	1 345 428.90	5.00
359	84	460 676.77	1 344 403.55	2.50	359	125	460 775.08	1 345 074.57	12.00	359	166	460 694.72	1 345 316.50	5.00	359	207	459 673.51	1 345 429.91	12.00
359	85	460 676.52	1 344 404.05	2.50	359	126	460 639.07	1 344 941.52	12.00	359	167	460 609.60	1 345 343.58	5.00	359	208	459 654.05	1 345 430.89	5.00
359	86	460 741.02	1 344 480.05	2.50	359	127	460 254.01	1 344 939.06	12.00	359	168	460 533.76	1 345 344.73	12.00	359	209	459 647.14	1 345 433.30	12.00
359	87	460 750.68	1 344 527.74	2.50	359	128	460 238.05	1 344 928.51	12.00	359	169	460 532.67	1 345 344.75	12.00	359	210	459 637.51	1 345 436.66	5.00
359	88	460 777.10	1 344 503.96	12.00	359	129	460 231.03	1 344 923.87	12.00	359	170	460 476.66	1 345 334.38	12.00	359	211	459 631.44	1 345 443.88	12.00
359	89	460 780.50	1 344 507.80	12.00	359	130	460 222.92	1 344 922.19	5.00	359	171	460 466.79	1 345 327.05	12.00	359	212	459 628.05	1 345 447.91	5.00
359	90	460 800.81	1 344 624.82	12.00	359	131	460 213.74	1 344 920.30	12.00	359	172	460 461.04	1 345 310.91	12.00	359	213	459 625.68	1 345 449.04	12.00
359	91	460 810.26	1 344 679.29	12.00	359	132	460 204.02	1 344 918.29	5.00	359	173	460 459.22	1 345 305.79	5.00	359	214	459 594.66	1 345 461.54	2.50
359	92	460 799.41	1 344 686.77	2.50	359	133	460 195.79	1 344 921.35	12.00	359	174	460 443.42	1 345 296.25	5.00	359	215	459 557.06	1 345 481.92	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
359	216	459 556.03	1 345 482.41	5.00	359	257	459 677.08	1 345 285.44	12.00	359	298	458 413.47	1 345 226.65	12.00	359	339	458 416.72	1 345 361.90	5.00
359	217	459 536.07	1 345 489.43	5.00	359	258	459 676.92	1 345 286.19	5.00	359	299	458 404.47	1 345 231.65	12.00	359	340	458 416.24	1 345 370.99	5.00
359	218	459 535.95	1 345 489.29	5.00	359	259	459 678.71	1 345 286.01	12.00	359	300	458 398.22	1 345 241.90	12.00	359	341	458 411.36	1 345 382.14	5.00
359	219	459 525.59	1 345 477.18	5.00	359	260	459 680.35	1 345 285.84	12.00	359	301	458 396.97	1 345 254.65	12.00	359	342	458 405.88	1 345 386.47	12.00
359	220	459 524.98	1 345 467.14	5.00	359	261	459 673.33	1 345 287.38	5.00	359	302	458 398.72	1 345 262.90	12.00	359	343	458 396.34	1 345 394.01	5.00
359	221	459 524.66	1 345 459.54	2.50	359	262	459 652.91	1 345 286.29	2.50	359	303	458 412.73	1 345 277.33	12.00	359	344	458 407.17	1 345 428.67	5.00
359	222	459 524.86	1 345 457.61	12.00	359	263	459 649.91	1 345 290.79	2.50	359	304	458 414.95	1 345 301.65	5.00	359	345	458 419.48	1 345 443.82	5.00
359	223	459 525.83	1 345 452.69	12.00	359	264	459 633.41	1 345 296.29	2.50	359	305	458 406.47	1 345 301.65	5.00	359	346	458 422.97	1 345 455.90	5.00
359	224	459 528.49	1 345 439.34	5.00	359	265	459 602.91	1 345 309.79	2.50	359	306	458 377.22	1 345 295.15	5.00	359	347	458 443.22	1 345 489.65	5.00
359	225	459 533.30	1 345 442.34	5.00	359	266	459 538.66	1 345 339.54	2.50	359	307	458 309.22	1 345 262.90	5.00	359	348	458 452.72	1 345 503.65	5.00
359	226	459 549.26	1 345 453.10	5.00	359	267	459 505.66	1 345 343.29	2.50	359	308	458 260.22	1 345 234.90	5.00	359	349	458 486.97	1 345 539.65	5.00
359	227	459 550.16	1 345 453.79	7.50	359	268	459 492.91	1 345 341.54	2.50	359	309	458 233.72	1 345 220.40	5.00	359	350	458 511.72	1 345 551.90	5.00
359	228	459 558.41	1 345 450.79	7.50	359	269	459 484.84	1 345 334.96	5.00	359	310	458 219.72	1 345 206.40	5.00	359	351	458 628.72	1 345 600.15	5.00
359	229	459 558.49	1 345 450.70	12.00	359	270	459 484.58	1 345 333.67	12.00	359	311	458 206.47	1 345 191.15	5.00	359	352	458 660.97	1 345 613.40	5.00
359	230	459 558.60	1 345 450.65	5.00	359	271	459 482.62	1 345 323.83	5.00	359	312	458 180.22	1 345 163.90	5.00	359	353	458 681.98	1 345 623.67	5.00
359	231	459 565.70	1 345 441.66	12.00	359	272	459 487.16	1 345 299.54	2.50	359	313	458 170.72	1 345 156.90	5.00	359	354	458 685.00	1 345 633.72	5.00
359	232	459 566.08	1 345 441.18	5.00	359	273	459 487.16	1 345 294.77	12.00	359	314	458 161.22	1 345 151.15	5.00	359	355	458 667.50	1 345 635.49	12.00
359	233	459 567.56	1 345 433.57	5.00	359	274	459 475.60	1 345 295.26	12.00	359	315	458 138.97	1 345 141.65	5.00	359	356	458 666.53	1 345 635.59	5.00
359	234	459 569.16	1 345 426.04	2.50	359	275	459 473.81	1 345 295.30	12.00	359	316	458 131.47	1 345 139.65	5.00	359	357	458 621.08	1 345 632.83	5.00
359	235	459 609.91	1 345 413.79	2.50	359	276	459 470.03	1 345 295.39	12.00	359	317	458 109.72	1 345 134.65	5.00	359	358	458 530.22	1 345 614.15	5.00
359	236	459 664.41	1 345 383.29	2.50	359	277	459 439.93	1 345 286.56	12.00	359	318	458 091.47	1 345 133.40	5.00	359	359	458 485.42	1 345 603.87	5.00
359	237	459 666.63	1 345 382.22	12.00	359	278	459 434.04	1 345 284.83	12.00	359	319	458 077.47	1 345 136.40	5.00	359	360	458 396.52	1 345 508.72	5.00
359	238	459 677.12	1 345 377.43	12.00	359	279	459 406.60	1 345 276.78	12.00	359	320	458 076.22	1 345 139.65	5.00	359	361	458 363.72	1 345 464.15	5.00
359	239	459 730.98	1 345 352.81	5.00	359	280	459 369.16	1 345 296.78	12.00	359	321	458 079.47	1 345 144.65	5.00	359	362	458 353.71	1 345 454.56	2.50
359	240	459 734.16	1 345 351.54	2.50	359	281	459 358.91	1 345 295.55	2.50	359	322	458 093.22	1 345 153.65	5.00	359	363	458 339.28	1 345 440.72	2.50
359	241	459 738.66	1 345 354.29	7.50	359	282	459 266.25	1 345 351.75	5.00	359	323	458 116.72	1 345 171.40	5.00	359	364	458 333.47	1 345 435.15	2.50
359	242	459 747.00	1 345 352.61	5.00	359	283	459 258.71	1 345 355.78	5.00	359	324	458 143.47	1 345 192.90	5.00	359	365	458 318.47	1 345 422.15	2.50
359	243	459 762.25	1 345 349.86	12.00	359	284	459 256.73	1 345 349.15	7.50	359	325	458 166.22	1 345 220.90	5.00	359	366	458 311.22	1 345 419.36	12.00
359	244	459 776.10	1 345 347.37	5.00	359	285	458 768.97	1 345 612.15	7.50	359	326	458 189.22	1 345 248.90	5.00	359	367	458 236.14	1 345 369.37	12.00
359	245	459 774.33	1 345 345.67	5.00	359	286	458 545.47	1 345 288.15	7.50	359	327	458 208.97	1 345 273.65	5.00	359	368	458 229.02	1 345 364.63	5.00
359	246	459 779.41	1 345 339.04	7.50	359	287	458 486.97	1 345 204.90	7.50	359	328	458 223.47	1 345 288.90	5.00	359	369	458 145.59	1 345 351.76	5.00
359	247	459 778.66	1 345 331.29	7.50	359	288	458 485.72	1 345 203.15	12.00	359	329	458 235.47	1 345 297.15	5.00	359	370	458 151.70	1 345 356.24	12.00
359	248	459 768.66	1 345 323.04	7.50	359	289	458 484.47	1 345 201.40	12.00	359	330	458 241.22	1 345 300.90	5.00	359	371	458 190.02	1 345 384.31	5.00
359	249	459 745.61	1 345 318.22	5.00	359	290	458 479.07	1 345 208.20	12.00	359	331	458 287.72	1 345 324.40	5.00	359	372	458 196.72	1 345 392.40	12.00
359	250	459 739.55	1 345 312.43	5.00	359	291	458 477.72	1 345 209.90	12.00	359	332	458 290.72	1 345 325.65	5.00	359	373	458 202.47	1 345 417.15	12.00
359	251	459 713.78	1 345 295.72	12.00	359	292	458 477.22	1 345 211.90	12.00	359	333	458 366.47	1 345 350.40	5.00	359	374	458 215.22	1 345 459.40	12.00
359	252	459 708.91	1 345 289.29	2.50	359	293	458 465.97	1 345 217.15	12.00	359	334	458 402.47	1 345 358.65	5.00	359	375	458 216.47	1 345 463.40	12.00
359	253	459 697.84	1 345 288.70	12.00	359	294	458 449.47	1 345 226.15	12.00	359	335	458 412.72	1 345 360.90	5.00	359	376	458 214.72	1 345 469.90	12.00
359	254	459 693.81	1 345 287.07	12.00	359	295	458 441.22	1 345 229.90	12.00	359	336	458 417.72	1 345 344.65	5.00	359	377	458 203.72	1 345 518.65	12.00
359	255	459 689.49	1 345 285.31	5.00	359	296	458 432.97	1 345 229.15	12.00	359	337	458 418.09	1 345 337.09	5.00	359	378	458 194.22	1 345 587.40	12.00
359	256	459 677.56	1 345 283.16	5.00	359	297	458 422.97	1 345 226.65	12.00	359	338	458 419.47	1 345 352.68	5.00	359	379	458 179.72	1 345 700.90	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
359	380	458 177.72	1 345 766.40	12.00	359	421	456 987.19	1 346 304.94	7.50	359	462	457 601.07	1 345 153.28	5.00	359	503	457 402.61	1 344 751.52	12.00
359	381	458 176.47	1 345 802.65	12.00	359	422	456 837.19	1 346 221.19	7.50	359	463	457 809.87	1 345 310.85	12.00	359	504	457 405.00	1 344 743.43	5.00
359	382	458 181.47	1 345 848.40	12.00	359	423	456 725.44	1 346 154.44	7.50	359	464	457 838.08	1 345 332.14	5.00	359	505	457 426.05	1 344 732.25	5.00
359	383	458 181.22	1 345 852.15	12.00	359	424	456 677.19	1 346 126.44	7.50	359	465	457 882.09	1 345 280.66	5.00	359	506	457 466.86	1 344 723.93	12.00
359	384	458 176.21	1 345 902.90	12.00	359	425	456 670.17	1 346 122.90	7.50	359	466	457 953.61	1 345 305.21	12.00	359	507	457 494.04	1 344 718.39	5.00
359	385	458 175.96	1 345 904.90	12.00	359	426	456 668.35	1 346 136.85	5.00	359	467	457 972.04	1 345 311.54	5.00	359	508	457 506.87	1 344 714.31	12.00
359	386	458 175.71	1 345 906.90	12.00	359	427	456 512.02	1 346 053.63	5.00	359	468	457 967.41	1 345 301.26	12.00	359	509	457 558.09	1 344 698.01	5.00
359	387	458 171.96	1 345 930.15	12.00	359	428	456 513.14	1 346 049.50	7.50	359	469	457 964.05	1 345 293.79	5.00	359	510	457 623.72	1 344 689.03	12.00
359	388	458 172.71	1 345 953.65	12.00	359	429	456 475.95	1 346 033.15	7.50	359	470	457 947.26	1 345 161.30	12.00	359	511	457 673.05	1 344 682.28	5.00
359	389	458 173.21	1 345 992.65	12.00	359	430	456 473.71	1 346 033.23	5.00	359	471	457 944.05	1 345 135.94	5.00	359	512	457 699.00	1 344 659.90	5.00
359	390	458 173.21	1 345 993.15	12.00	359	431	456 470.24	1 346 031.38	12.00	359	472	457 939.36	1 345 119.24	12.00	359	513	457 706.53	1 344 612.64	5.00
359	391	458 173.21	1 345 993.65	12.00	359	432	456 444.51	1 346 017.69	5.00	359	473	457 919.08	1 345 046.93	5.00	359	514	457 755.08	1 344 515.19	5.00
359	392	458 175.21	1 346 038.15	12.00	359	433	456 045.14	1 346 011.71	5.00	359	474	457 901.53	1 345 039.42	5.00	359	515	457 737.56	1 344 444.68	5.00
359	393	458 175.96	1 346 045.15	12.00	359	434	456 002.94	1 346 009.65	7.50	359	475	457 890.53	1 345 052.39	5.00	359	516	457 747.60	1 344 402.93	5.00
359	394	458 181.46	1 346 174.14	12.00	359	435	455 929.19	1 346 005.15	7.50	359	476	457 881.05	1 345 136.90	5.00	359	517	457 759.41	1 344 385.90	12.00
359	395	458 183.46	1 346 205.14	12.00	359	436	455 891.19	1 346 004.65	7.50	359	477	457 870.07	1 345 142.44	5.00	359	518	457 776.56	1 344 361.18	5.00
359	396	458 185.46	1 346 234.40	12.00	359	437	455 867.69	1 346 007.65	7.50	359	478	457 859.19	1 345 142.97	12.00	359	519	457 720.05	1 344 245.26	5.00
359	397	458 190.46	1 346 309.89	12.00	359	438	455 855.32	1 346 008.87	5.00	359	479	457 850.60	1 345 143.39	5.00	359	520	457 726.56	1 344 195.18	5.00
359	398	458 194.96	1 346 369.64	12.00	359	439	455 841.05	1 346 008.66	12.00	359	480	457 846.31	1 345 139.93	12.00	359	521	457 822.27	1 344 031.17	12.00
359	399	458 197.71	1 346 409.64	12.00	359	440	455 294.96	1 346 058.82	5.00	359	481	457 835.56	1 345 131.26	5.00	359	522	457 838.10	1 344 004.04	5.00
359	400	458 197.96	1 346 411.64	12.00	359	441	455 287.19	1 346 047.65	7.50	359	482	457 834.59	1 345 070.03	5.00	359	523	457 880.18	1 343 964.21	12.00
359	401	458 107.96	1 346 428.64	12.00	359	442	455 286.44	1 346 046.40	7.50	359	483	457 829.94	1 345 040.93	12.00	359	524	457 993.06	1 343 857.40	5.00
359	402	458 032.96	1 346 443.39	12.00	359	443	455 284.94	1 346 044.40	7.50	359	484	457 828.52	1 345 032.04	5.00	359	525	457 934.04	1 343 777.19	12.00
359	403	457 987.21	1 346 452.89	12.00	359	444	455 293.44	1 346 034.40	7.50	359	485	457 821.34	1 345 010.08	12.00	359	526	457 929.51	1 343 771.03	5.00
359	404	457 886.21	1 346 476.89	12.00	359	445	455 320.94	1 346 007.40	7.50	359	486	457 817.60	1 344 998.64	5.00	359	527	457 254.53	1 343 267.30	5.00
359	405	457 863.96	1 346 482.64	12.00	359	446	455 324.69	1 346 004.40	7.50	359	487	457 816.46	1 344 997.53	12.00	359	528	456 850.72	1 342 844.89	5.00
359	406	457 849.71	1 346 484.14	12.00	359	447	455 338.69	1 345 990.90	7.50	359	488	457 779.58	1 344 961.55	5.00	359	529	456 853.00	1 342 842.50	5.00
359	407	457 806.96	1 346 489.14	12.00	359	448	455 416.19	1 345 919.15	7.50	359	489	457 740.84	1 344 952.94	12.00	359	530	456 862.01	1 342 840.04	5.00
359	408	457 703.46	1 346 500.39	12.00	359	449	455 463.69	1 345 876.15	7.50	359	490	457 734.04	1 344 951.43	5.00	359	531	456 984.18	1 342 806.96	5.00
359	409	457 601.71	1 346 516.39	12.00	359	450	455 525.44	1 345 820.15	7.50	359	491	457 712.55	1 344 907.68	5.00	359	532	457 116.21	1 342 775.94	12.00
359	410	457 599.21	1 346 516.89	12.00	359	451	455 561.44	1 345 785.90	7.50	359	492	457 710.09	1 344 894.21	12.00	359	533	457 156.89	1 342 766.38	12.00
359	411	457 596.71	1 346 517.14	12.00	359	452	455 624.69	1 345 727.40	7.50	359	493	457 702.53	1 344 852.90	5.00	359	534	457 489.51	1 342 691.54	5.00
359	412	457 580.21	1 346 519.64	12.00	359	453	455 679.44	1 345 672.90	7.50	359	494	457 691.16	1 344 833.05	12.00	359	535	457 492.49	1 342 687.55	5.00
359	413	457 538.21	1 346 525.89	12.00	359	454	455 771.44	1 345 580.15	7.50	359	495	457 676.56	1 344 807.56	5.00	359	536	457 494.01	1 342 687.19	5.00
359	414	457 538.96	1 346 542.89	12.00	359	455	455 796.19	1 345 553.15	7.50	359	496	457 633.58	1 344 775.05	5.00	359	537	457 633.04	1 342 499.91	5.00
359	415	457 420.59	1 346 524.77	5.00	359	456	455 813.75	1 345 534.42	5.00	359	497	457 582.33	1 344 772.64	12.00	359	538	457 718.78	1 342 379.87	12.00
359	416	457 341.85	1 346 485.59	12.00	359	457	456 335.00	1 345 437.03	5.00	359	498	457 534.55	1 344 770.39	5.00	359	539	457 755.53	1 342 328.42	12.00
359	417	457 059.59	1 346 345.12	5.00	359	458	456 796.88	1 345 389.43	12.00	359	499	457 501.65	1 344 775.74	12.00	359	540	457 893.91	1 342 276.13	12.00
359	418	457 023.22	1 346 325.76	12.00	359	459	457 263.07	1 345 341.38	5.00	359	500	457 460.52	1 344 782.43	5.00	359	541	458 041.08	1 342 220.52	12.00
359	419	457 019.81	1 346 323.95	12.00	359	460	457 314.99	1 345 342.96	12.00	359	501	457 416.01	1 344 774.06	5.00	359	542	458 144.56	1 342 189.54	5.00
359	420	456 992.25	1 346 307.85	7.50	359	461	457 357.08	1 345 344.25	5.00	359	502	457 400.05	1 344 760.17	5.00	359	543	458 127.53	1 342 190.52	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
359	544	458 115.05	1 342 188.50	5.00	359	585	457 386.61	1 342 238.02	12.00	359	626	456 946.47	1 342 367.38	5.00	359	667	457 558.37	1 342 129.79	5.00
359	545	458 113.29	1 342 188.77	12.00	359	586	457 368.01	1 342 245.79	7.50	359	627	456 946.01	1 342 358.04	5.00	359	668	457 558.46	1 342 129.92	12.00
359	546	458 102.03	1 342 190.51	5.00	359	587	457 325.51	1 342 262.79	7.50	359	628	456 944.30	1 342 344.54	5.00	359	669	457 560.01	1 342 132.05	5.00
359	547	458 092.46	1 342 194.48	12.00	359	588	457 296.51	1 342 287.04	7.50	359	629	456 944.08	1 342 342.27	5.00	359	670	457 563.83	1 342 133.26	12.00
359	548	458 080.39	1 342 199.49	12.00	359	589	457 280.51	1 342 303.54	7.50	359	630	456 941.09	1 342 332.78	5.00	359	671	457 574.01	1 342 136.54	7.50
359	549	458 073.04	1 342 202.52	12.00	359	590	457 276.51	1 342 309.79	7.50	359	631	456 941.29	1 342 332.68	5.00	359	672	457 597.51	1 342 139.79	7.50
359	550	458 067.22	1 342 203.65	12.00	359	591	457 276.51	1 342 318.03	5.00	359	632	456 952.01	1 342 328.29	0.20	359	673	457 599.95	1 342 145.90	5.00
359	551	458 047.03	1 342 207.54	12.00	359	592	457 274.00	1 342 319.74	5.00	359	633	456 984.51	1 342 310.54	0.20	359	674	457 600.00	1 342 146.02	5.00
359	552	457 997.63	1 342 197.98	12.00	359	593	457 262.51	1 342 327.54	2.50	359	634	457 041.42	1 342 279.81	5.00	359	675	457 555.50	1 342 166.38	12.00
359	553	457 978.59	1 342 194.29	5.00	359	594	457 258.09	1 342 328.19	5.00	359	635	457 047.10	1 342 276.81	5.00	359	676	457 553.00	1 342 167.52	5.00
359	554	457 948.51	1 342 193.04	5.00	359	595	457 245.24	1 342 330.08	12.00	359	636	457 051.76	1 342 275.01	5.00	359	677	457 536.02	1 342 179.32	12.00
359	555	457 912.51	1 342 195.54	5.00	359	596	457 240.58	1 342 330.77	5.00	359	637	457 061.01	1 342 271.54	7.50	359	678	457 518.01	1 342 191.79	7.50
359	556	457 843.51	1 342 210.79	5.00	359	597	457 208.96	1 342 331.97	12.00	359	638	457 101.51	1 342 255.79	7.50	359	679	457 513.51	1 342 200.04	7.50
359	557	457 809.01	1 342 219.79	7.50	359	598	457 207.52	1 342 332.03	5.00	359	639	457 107.78	1 342 253.36	5.00	359	680	457 518.51	1 342 207.54	7.50
359	558	457 776.01	1 342 230.54	7.50	359	599	457 207.03	1 342 327.06	5.00	359	640	457 150.58	1 342 236.82	5.00	359	681	457 542.51	1 342 212.04	7.50
359	559	457 744.01	1 342 244.54	7.50	359	600	457 205.82	1 342 325.68	12.00	359	641	457 185.01	1 342 250.29	7.50	359	682	457 545.59	1 342 213.74	12.00
359	560	457 724.51	1 342 263.54	7.50	359	601	457 203.09	1 342 322.56	5.00	359	642	457 205.56	1 342 255.81	5.00	359	683	457 556.51	1 342 219.79	2.50
359	561	457 719.51	1 342 269.29	7.50	359	602	457 200.32	1 342 321.25	12.00	359	643	457 216.53	1 342 255.34	12.00	359	684	457 556.80	1 342 220.32	12.00
359	562	457 705.93	1 342 283.35	12.00	359	603	457 193.58	1 342 318.06	5.00	359	644	457 216.89	1 342 255.33	5.00	359	685	457 562.51	1 342 230.56	5.00
359	563	457 702.52	1 342 286.83	12.00	359	604	457 165.51	1 342 315.54	5.00	359	645	457 236.51	1 342 254.54	7.50	359	686	457 573.51	1 342 238.58	12.00
359	564	457 690.54	1 342 299.01	5.00	359	605	457 101.51	1 342 319.29	5.00	359	646	457 276.01	1 342 242.54	7.50	359	687	457 580.00	1 342 243.31	5.00
359	565	457 668.17	1 342 295.84	12.00	359	606	457 055.35	1 342 325.74	5.00	359	647	457 292.80	1 342 235.63	5.00	359	688	457 582.59	1 342 243.38	12.00
359	566	457 650.08	1 342 293.28	5.00	359	607	457 055.03	1 342 325.76	5.00	359	648	457 293.00	1 342 235.56	5.00	359	689	457 591.22	1 342 243.63	12.00
359	567	457 642.01	1 342 300.29	7.50	359	608	456 977.54	1 342 337.28	12.00	359	649	457 304.22	1 342 218.42	12.00	359	690	457 596.51	1 342 243.79	2.50
359	568	457 636.01	1 342 315.04	7.50	359	609	456 974.27	1 342 341.34	5.00	359	650	457 324.60	1 342 187.30	5.00	359	691	457 597.54	1 342 243.35	12.00
359	569	457 628.53	1 342 322.52	12.00	359	610	456 969.51	1 342 347.25	5.00	359	651	457 330.54	1 342 182.29	5.00	359	692	457 635.01	1 342 227.29	2.50
359	570	457 612.33	1 342 321.49	12.00	359	611	456 974.25	1 342 361.79	5.00	359	652	457 341.51	1 342 181.04	7.50	359	693	457 644.65	1 342 222.69	2.50
359	571	457 609.04	1 342 321.28	5.00	359	612	456 977.99	1 342 373.26	5.00	359	653	457 370.51	1 342 190.54	7.50	359	694	457 689.27	1 342 201.41	5.00
359	572	457 606.79	1 342 320.21	5.00	359	613	456 974.11	1 342 378.21	12.00	359	654	457 397.51	1 342 189.79	7.50	359	695	457 689.46	1 342 201.32	12.00
359	573	457 572.51	1 342 303.54	7.50	359	614	456 970.60	1 342 382.68	12.00	359	655	457 454.01	1 342 164.54	7.50	359	696	457 689.96	1 342 201.21	12.00
359	574	457 551.56	1 342 293.94	5.00	359	615	456 970.52	1 342 382.78	5.00	359	656	457 470.33	1 342 155.14	5.00	359	697	457 703.64	1 342 198.81	2.50
359	575	457 551.25	1 342 293.79	12.00	359	616	456 925.86	1 342 407.38	12.00	359	657	457 470.59	1 342 155.02	5.00	359	698	457 718.01	1 342 196.29	2.50
359	576	457 511.60	1 342 274.93	12.00	359	617	456 925.53	1 342 407.53	5.00	359	658	457 484.33	1 342 128.43	12.00	359	699	457 761.50	1 342 187.35	5.00
359	577	457 489.01	1 342 262.29	7.50	359	618	456 920.06	1 342 403.81	5.00	359	659	457 492.01	1 342 113.55	5.00	359	700	457 775.62	1 342 184.61	12.00
359	578	457 475.71	1 342 257.86	5.00	359	619	456 921.53	1 342 394.28	5.00	359	660	457 493.05	1 342 106.04	5.00	359	701	457 786.31	1 342 182.54	12.00
359	579	457 475.59	1 342 257.80	5.00	359	620	456 928.01	1 342 388.04	5.00	359	661	457 531.53	1 342 089.54	5.00	359	702	457 821.01	1 342 177.04	2.50
359	580	457 468.84	1 342 250.83	12.00	359	621	456 932.71	1 342 381.93	12.00	359	662	457 544.63	1 342 081.67	12.00	359	703	457 882.66	1 342 163.87	5.00
359	581	457 452.08	1 342 233.52	5.00	359	622	456 933.08	1 342 381.52	12.00	359	663	457 553.51	1 342 076.33	5.00	359	704	457 883.09	1 342 163.78	5.00
359	582	457 440.01	1 342 228.03	5.00	359	623	456 935.74	1 342 380.57	12.00	359	664	457 554.01	1 342 101.04	7.50	359	705	457 916.08	1 342 161.42	12.00
359	583	457 431.75	1 342 228.35	12.00	359	624	456 945.08	1 342 377.29	5.00	359	665	457 553.01	1 342 116.29	7.50	359	706	458 005.32	1 342 155.05	12.00
359	584	457 407.51	1 342 229.28	5.00	359	625	456 946.55	1 342 368.27	5.00	359	666	457 554.01	1 342 123.79	7.50	359	707	458 005.51	1 342 155.04	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
359	708	458 021.01	1 342 163.29	7.50	359	748	458 398.22	1 345 164.40	5.00	360	1	465 105.46	1 347 110.69	12.00	360	42	464 611.27	1 347 149.62	5.00
359	709	458 040.01	1 342 170.04	7.50	359	749	458 390.47	1 345 162.65	5.00	360	2	465 124.26	1 347 140.24	12.00	360	43	464 684.51	1 347 177.89	5.00
359	710	458 058.12	1 342 173.14	5.00	359	750	458 377.22	1 345 153.65	5.00	360	3	465 106.18	1 347 140.40	12.00	360	44	464 703.24	1 347 180.31	12.00
359	711	458 059.01	1 342 173.29	7.50	359	751	458 373.97	1 345 147.90	5.00	360	4	465 087.97	1 347 140.56	12.00	360	45	464 763.12	1 347 188.04	12.00
359	712	458 097.51	1 342 167.54	7.50	359	752	458 372.12	1 345 144.25	5.00	360	5	465 087.75	1 347 140.62	12.00	360	46	464 895.75	1 347 157.74	12.00
359	713	458 122.01	1 342 168.29	7.50	359	753	458 287.45	1 345 082.69	5.00	360	6	465 020.59	1 347 160.21	5.00	360	47	464 908.71	1 347 152.00	12.00
359	714	458 143.01	1 342 177.79	7.50	359	754	458 202.09	1 345 072.08	12.00	360	7	465 036.24	1 347 184.19	5.00	360	48	465 051.43	1 347 118.82	12.00
359	715	458 142.98	1 342 176.17	5.00	359	755	458 116.10	1 345 061.40	5.00	360	8	464 994.37	1 347 195.63	5.00	360	1	465 105.46	1 347 110.69	12.00
359	716	458 144.99	1 342 176.93	5.00	359	756	458 085.42	1 345 066.88	5.00	360	9	464 979.42	1 347 172.21	5.00	361	1	470 646.72	1 351 575.77	7.50
359	717	458 154.39	1 342 001.82	5.00	359	757	458 063.56	1 345 060.54	5.00	360	10	464 952.72	1 347 180.00	12.00	361	2	470 638.72	1 351 587.77	5.00
359	718	458 237.87	1 341 930.45	2.50	359	758	458 060.22	1 345 060.90	5.00	360	11	464 900.94	1 347 195.10	5.00	361	3	470 636.47	1 351 593.27	5.00
359	719	458 330.40	1 341 851.34	2.50	359	759	458 053.22	1 345 060.40	5.00	360	12	464 662.00	1 347 309.79	12.00	361	4	470 635.97	1 351 605.27	5.00
359	720	458 398.01	1 341 793.54	2.50	359	760	458 036.22	1 345 048.15	5.00	360	13	464 642.94	1 347 319.83	12.00	361	5	470 635.97	1 351 613.02	5.00
359	721	458 652.51	1 341 634.79	5.00	359	761	458 009.47	1 345 023.40	5.00	360	14	464 638.97	1 347 321.92	5.00	361	6	470 639.22	1 351 621.52	5.00
359	722	458 667.51	1 341 625.29	7.50	359	762	457 979.34	1 344 979.44	5.00	360	15	464 466.42	1 347 530.82	12.00	361	7	470 648.22	1 351 635.27	5.00
359	723	458 704.99	1 341 602.24	12.00	359	763	457 839.06	1 344 865.80	5.00	360	16	464 374.22	1 347 642.41	5.00	361	8	470 648.39	1 351 635.78	5.00
359	724	458 807.33	1 341 540.12	12.00	359	764	457 835.96	1 344 856.92	12.00	360	17	464 368.17	1 347 598.50	5.00	361	9	470 641.97	1 351 636.27	5.00
359	725	458 961.85	1 341 446.33	5.00	359	765	457 822.54	1 344 818.54	5.00	360	18	464 553.11	1 347 358.16	12.00	361	10	470 624.47	1 351 640.77	5.00
359	726	458 964.70	1 341 451.48	12.00	359	766	457 820.01	1 344 767.15	5.00	360	19	464 620.49	1 347 270.60	12.00	361	11	470 595.97	1 351 648.27	5.00
359	727	458 967.48	1 341 456.51	5.00	359	767	457 832.82	1 344 745.94	12.00	360	20	464 624.24	1 347 268.49	12.00	361	12	470 568.97	1 351 654.77	5.00
359	728	458 964.50	1 341 457.17	2.50	359	768	457 835.56	1 344 741.41	5.00	360	21	464 706.15	1 347 222.31	12.00	361	13	470 537.97	1 351 664.27	5.00
359	729	458 968.22	1 341 457.84	12.00	359	769	457 835.05	1 344 669.29	5.00	360	22	464 526.50	1 347 166.20	5.00	361	14	470 516.47	1 351 670.52	5.00
359	730	459 022.52	1 341 555.96	12.00	359	770	457 832.19	1 344 666.42	12.00	360	23	464 506.66	1 347 167.38	12.00	361	15	470 487.97	1 351 676.27	5.00
359	731	459 051.23	1 341 613.54	2.50	359	771	457 826.49	1 344 660.68	5.00	360	24	464 455.83	1 347 170.42	5.00	361	16	470 485.97	1 351 676.58	5.00
359	732	459 054.73	1 341 614.16	12.00	359	772	457 826.04	1 344 638.38	5.00	360	25	464 452.05	1 347 147.59	12.00	361	17	470 482.03	1 351 677.12	5.00
359	733	459 409.80	1 342 255.71	12.00	359	773	457 873.06	1 344 586.87	5.00	360	26	464 447.61	1 347 120.75	5.00	361	18	470 469.05	1 351 679.22	5.00
359	734	459 446.89	1 342 322.74	5.00	359	774	457 873.08	1 344 578.31	5.00	360	27	464 171.81	1 347 059.37	5.00	361	19	470 463.97	1 351 680.02	5.00
359	735	459 451.55	1 342 331.16	5.00	359	775	457 860.08	1 344 537.17	5.00	360	28	464 056.02	1 347 090.69	5.00	361	20	470 447.70	1 351 682.65	5.00
359	736	459 452.05	1 342 331.98	12.00	359	776	457 855.42	1 344 531.59	12.00	360	29	464 065.08	1 347 033.22	12.00	361	21	470 447.02	1 351 682.76	5.00
359	737	459 461.84	1 342 348.25	12.00	359	777	457 851.52	1 344 526.93	5.00	360	30	463 852.70	1 346 967.81	12.00	361	22	470 420.97	1 351 688.27	5.00
359	738	459 462.01	1 342 348.54	2.50	359	778	457 858.52	1 344 427.38	5.00	360	31	463 857.45	1 346 947.32	12.00	361	23	470 389.47	1 351 697.77	5.00
359	1	459 462.76	1 342 349.79	2.50	359	779	457 868.06	1 344 402.53	5.00	360	32	463 866.01	1 346 910.36	5.00	361	24	470 365.97	1 351 703.02	5.00
359	739	458 024.57	1 344 306.65	12.00	359	780	457 874.01	1 344 230.92	5.00	360	33	463 873.09	1 346 915.02	12.00	361	25	470 324.97	1 351 711.77	2.50
359	740	458 073.09	1 344 515.53	12.00	359	781	457 935.17	1 344 206.97	5.00	360	34	463 915.01	1 346 942.60	5.00	361	26	470 290.98	1 351 718.27	5.00
359	741	458 087.61	1 344 561.96	12.00	359	782	457 934.47	1 344 200.40	5.00	360	35	464 011.01	1 346 943.46	5.00	361	27	470 283.01	1 351 714.44	12.00
359	742	458 108.55	1 344 628.89	12.00	359	783	457 943.97	1 344 201.65	5.00	360	36	464 115.98	1 346 999.19	12.00	361	28	470 279.02	1 351 712.52	5.00
359	743	458 189.52	1 344 752.29	5.00	359	784	457 945.84	1 344 202.79	5.00	360	37	464 161.29	1 347 023.25	5.00	361	29	470 224.69	1 351 682.33	5.00
359	744	458 371.04	1 345 029.50	12.00	359	785	457 961.51	1 344 196.65	5.00	360	38	464 219.56	1 347 023.76	12.00	361	30	470 228.90	1 351 676.11	5.00
359	745	458 454.57	1 345 157.06	5.00	359	786	457 986.62	1 344 196.73	12.00	360	39	464 277.32	1 347 024.26	12.00	361	31	470 230.02	1 351 674.52	5.00
359	746	458 429.19	1 345 157.41	5.00	359	787	457 999.04	1 344 196.77	5.00	360	40	464 500.21	1 347 072.75	12.00	361	32	470 231.55	1 351 662.50	5.00
359	747	458 411.97	1 345 161.90	5.00	359	739	458 024.57	1 344 306.65	12.00	360	41	464 522.59	1 347 088.24	12.00	361	33	470 231.60	1 351 648.31	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
361	34	470 230.99	1 351 643.92	12.00	362	3	464 789.07	1 348 448.67	12.00	362	44	465 464.73	1 348 768.80	12.00	362	85	464 968.91	1 348 743.44	12.00
361	35	470 230.22	1 351 637.05	5.00	362	4	464 850.51	1 348 475.92	12.00	362	45	465 441.06	1 348 772.56	12.00	362	86	464 962.55	1 348 738.16	12.00
361	36	470 231.52	1 351 637.24	12.00	362	5	464 842.23	1 348 486.34	12.00	362	46	465 418.58	1 348 763.00	12.00	362	87	464 985.04	1 348 722.88	12.00
361	37	470 236.84	1 351 638.01	5.00	362	6	464 832.06	1 348 499.14	12.00	362	47	465 388.07	1 348 753.15	12.00	362	88	464 998.03	1 348 714.05	12.00
361	38	470 241.97	1 351 638.77	7.50	362	7	464 850.04	1 348 523.67	12.00	362	48	465 373.54	1 348 757.91	12.00	362	89	464 998.58	1 348 703.79	12.00
361	39	470 243.43	1 351 638.77	12.00	362	8	464 856.57	1 348 528.32	12.00	362	49	465 352.60	1 348 757.89	12.00	362	90	464 986.85	1 348 696.07	12.00
361	40	470 249.08	1 351 638.80	5.00	362	9	464 871.59	1 348 539.03	12.00	362	50	465 336.10	1 348 736.19	12.00	362	91	464 983.54	1 348 693.89	12.00
361	41	470 261.33	1 351 637.81	12.00	362	10	464 890.53	1 348 534.30	12.00	362	51	465 325.16	1 348 741.99	12.00	362	92	464 965.96	1 348 694.98	12.00
361	42	470 264.54	1 351 637.55	5.00	362	11	464 903.01	1 348 531.19	12.00	362	52	465 322.05	1 348 743.64	12.00	362	93	464 957.51	1 348 695.51	12.00
361	43	470 297.55	1 351 632.51	5.00	362	12	464 919.57	1 348 538.68	12.00	362	53	465 315.19	1 348 738.92	12.00	362	94	464 955.68	1 348 693.25	12.00
361	44	470 302.59	1 351 631.22	12.00	362	13	464 944.08	1 348 569.42	12.00	362	54	465 313.51	1 348 737.76	12.00	362	95	464 937.07	1 348 670.26	12.00
361	45	470 317.09	1 351 627.50	5.00	362	14	464 958.57	1 348 581.14	12.00	362	55	465 296.03	1 348 737.39	12.00	362	96	464 926.35	1 348 668.25	12.00
361	46	470 325.88	1 351 624.22	12.00	362	15	464 976.09	1 348 582.21	12.00	362	56	465 268.60	1 348 733.79	12.00	362	97	464 914.53	1 348 666.04	12.00
361	47	470 329.07	1 351 623.03	5.00	362	16	464 979.52	1 348 582.42	12.00	362	57	465 241.06	1 348 730.64	12.00	362	98	464 885.04	1 348 667.88	12.00
361	48	470 344.00	1 351 615.31	5.00	362	17	465 015.56	1 348 619.38	12.00	362	58	465 211.57	1 348 712.54	12.00	362	99	464 843.55	1 348 641.17	12.00
361	49	470 370.08	1 351 597.54	5.00	362	18	465 057.51	1 348 650.30	12.00	362	59	465 199.10	1 348 712.18	12.00	362	100	464 806.50	1 348 633.66	12.00
361	50	470 382.59	1 351 588.65	12.00	362	19	465 061.03	1 348 652.90	12.00	362	60	465 172.02	1 348 720.41	12.00	362	101	464 794.02	1 348 634.09	12.00
361	51	470 388.07	1 351 584.76	5.00	362	20	465 101.10	1 348 681.26	12.00	362	61	465 153.07	1 348 728.67	12.00	362	102	464 784.57	1 348 634.41	5.00
361	52	470 405.54	1 351 574.94	12.00	362	21	465 118.62	1 348 690.86	12.00	362	62	465 143.12	1 348 725.87	12.00	362	103	464 712.06	1 348 793.38	5.00
361	53	470 419.60	1 351 567.05	5.00	362	22	465 130.57	1 348 697.41	12.00	362	63	465 120.56	1 348 719.54	12.00	362	104	464 816.01	1 348 866.54	5.00
361	54	470 435.09	1 351 558.76	5.00	362	23	465 148.75	1 348 698.02	12.00	362	64	465 116.63	1 348 719.63	12.00	362	105	464 797.51	1 348 872.95	12.00
361	55	470 462.05	1 351 550.53	12.00	362	24	465 167.10	1 348 698.64	12.00	362	65	465 099.53	1 348 720.03	12.00	362	106	464 441.04	1 348 996.40	12.00
361	56	470 474.13	1 351 545.79	12.00	362	25	465 172.43	1 348 696.53	12.00	362	66	465 088.57	1 348 725.55	12.00	362	107	464 251.23	1 349 058.76	2.50
361	57	470 478.56	1 351 544.05	5.00	362	26	465 178.08	1 348 694.30	12.00	362	67	465 081.72	1 348 733.91	12.00	362	108	464 171.21	1 349 058.80	2.50
361	58	470 481.02	1 351 545.03	5.00	362	27	465 182.03	1 348 689.54	12.00	362	68	465 063.08	1 348 756.66	12.00	362	109	464 078.99	1 349 059.76	12.00
361	59	470 500.02	1 351 550.64	5.00	362	28	465 180.59	1 348 679.68	12.00	362	69	465 032.49	1 348 759.39	12.00	362	110	464 078.60	1 349 059.76	12.00
361	60	470 513.10	1 351 554.51	5.00	362	29	465 182.53	1 348 674.18	12.00	362	70	465 030.05	1 348 750.30	12.00	362	111	464 019.21	1 349 034.02	12.00
361	61	470 542.58	1 351 562.01	5.00	362	30	465 188.95	1 348 670.78	12.00	362	71	465 044.73	1 348 738.45	12.00	362	112	464 008.00	1 349 029.16	5.00
361	62	470 543.82	1 351 562.42	12.00	362	31	465 191.50	1 348 669.43	12.00	362	72	465 045.06	1 348 738.18	12.00	362	113	463 995.78	1 349 023.83	12.00
361	63	470 555.54	1 351 566.26	5.00	362	32	465 200.51	1 348 669.02	12.00	362	73	465 063.54	1 348 728.28	12.00	362	114	463 941.52	1 349 000.15	5.00
361	64	470 560.86	1 351 568.01	12.00	362	33	465 201.32	1 348 669.25	12.00	362	74	465 069.90	1 348 722.54	12.00	362	115	463 938.06	1 348 998.68	5.00
361	65	470 570.08	1 351 571.04	5.00	362	34	465 211.56	1 348 672.16	12.00	362	75	465 070.60	1 348 721.91	12.00	362	116	463 935.00	1 348 997.38	12.00
361	66	470 593.52	1 351 576.04	5.00	362	35	465 216.56	1 348 680.54	12.00	362	76	465 070.60	1 348 712.04	12.00	362	117	463 933.58	1 348 996.78	5.00
361	67	470 609.03	1 351 578.06	5.00	362	36	465 245.00	1 348 684.81	12.00	362	77	465 065.59	1 348 709.40	12.00	362	118	463 925.99	1 348 993.46	5.00
361	68	470 617.35	1 351 577.10	12.00	362	37	465 245.84	1 348 685.03	12.00	362	78	465 059.51	1 348 706.19	12.00	362	119	463 926.69	1 348 997.94	0.50
361	69	470 626.59	1 351 576.03	5.00	362	38	465 292.58	1 348 697.42	12.00	362	79	465 050.22	1 348 706.17	12.00	362	120	463 905.61	1 348 988.81	0.50
361	70	470 627.62	1 351 576.00	12.00	362	39	465 384.54	1 348 716.65	12.00	362	80	465 045.60	1 348 706.16	12.00	362	121	463 905.12	1 348 988.46	0.50
361	71	470 628.24	1 351 575.99	12.00	362	40	465 402.77	1 348 722.09	12.00	362	81	465 034.52	1 348 714.87	12.00	362	122	463 896.97	1 348 983.20	0.50
361	1	470 646.72	1 351 575.77	7.50	362	41	465 449.56	1 348 736.05	12.00	362	82	465 027.49	1 348 720.39	12.00	362	123	463 895.19	1 348 971.69	5.00
362	1	464 730.59	1 348 376.17	12.00	362	42	465 491.44	1 348 760.76	12.00	362	83	465 008.41	1 348 740.16	12.00	362	124	463 886.61	1 348 917.97	5.00
362	2	464 753.56	1 348 418.37	12.00	362	43	465 496.52	1 348 763.76	12.00	362	84	464 989.08	1 348 760.19	12.00	362	125	463 874.39	1 348 836.21	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
362	126	463 862.14	1 348 761.41	5.00	362	167	464 623.03	1 348 396.30	12.00	363	1	465 070.98	1 347 330.02	12.00	364	41	458 693.99	1 338 148.53	12.00
362	127	463 854.74	1 348 717.48	5.00	362	168	464 702.52	1 348 405.41	12.00	364	1	458 841.55	1 338 177.41	12.00	364	42	458 715.49	1 338 150.30	12.00
362	128	463 849.34	1 348 682.69	5.00	362	1	464 730.59	1 348 376.17	12.00	364	2	458 851.52	1 338 184.82	12.00	364	43	458 752.99	1 338 147.57	12.00
362	129	463 838.20	1 348 611.53	5.00	362	169	464 981.72	1 348 626.94	12.00	364	3	458 852.54	1 338 199.55	12.00	364	44	458 776.01	1 338 160.95	12.00
362	130	463 822.34	1 348 518.27	5.00	362	170	464 994.53	1 348 640.56	12.00	364	4	458 846.06	1 338 209.68	12.00	364	45	458 781.08	1 338 163.90	12.00
362	131	463 815.82	1 348 469.86	5.00	362	171	465 001.54	1 348 659.91	12.00	364	5	458 829.99	1 338 218.20	12.00	364	46	458 781.05	1 338 172.40	12.00
362	132	463 804.68	1 348 403.79	5.00	362	172	464 983.61	1 348 659.25	12.00	364	6	458 809.05	1 338 217.69	12.00	364	47	458 792.58	1 338 173.66	12.00
362	133	463 791.76	1 348 323.85	5.00	362	173	464 971.57	1 348 658.81	12.00	364	7	458 769.08	1 338 204.69	12.00	364	48	458 795.98	1 338 174.03	12.00
362	134	463 780.38	1 348 249.90	5.00	362	174	464 925.51	1 348 651.89	12.00	364	8	458 738.55	1 338 201.80	12.00	364	49	458 822.59	1 338 173.55	12.00
362	135	463 770.47	1 348 188.49	5.00	362	175	464 918.59	1 348 640.53	12.00	364	9	458 687.06	1 338 196.15	12.00	364	1	458 841.55	1 338 177.41	12.00
362	136	463 758.79	1 348 115.81	5.00	362	176	464 920.50	1 348 637.09	12.00	364	10	458 670.69	1 338 196.48	12.00	365	1	464 951.04	1 347 226.01	12.00
362	137	463 746.81	1 348 045.68	5.00	362	177	464 924.59	1 348 629.76	12.00	364	11	458 660.00	1 338 196.70	12.00	365	2	464 957.10	1 347 240.67	12.00
362	138	463 737.50	1 347 982.11	5.00	362	178	464 934.74	1 348 625.90	12.00	364	12	458 621.02	1 338 208.06	12.00	365	3	464 955.99	1 347 271.87	12.00
362	139	463 728.47	1 347 933.36	5.00	362	179	464 947.55	1 348 621.02	12.00	364	13	458 563.58	1 338 222.67	12.00	365	4	464 952.53	1 347 280.78	12.00
362	140	463 718.88	1 347 872.99	5.00	362	180	464 965.58	1 348 620.51	12.00	364	14	458 542.54	1 338 234.57	12.00	365	5	464 945.00	1 347 294.89	12.00
362	141	463 717.79	1 347 864.95	5.00	362	181	464 974.98	1 348 623.28	12.00	364	15	458 536.44	1 338 243.73	12.00	365	6	464 912.59	1 347 284.80	12.00
362	142	463 705.48	1 347 784.22	5.00	362	182	464 979.54	1 348 624.62	12.00	364	16	458 524.07	1 338 262.32	12.00	365	7	464 917.10	1 347 258.65	12.00
362	143	463 703.49	1 347 773.56	5.00	362	169	464 981.72	1 348 626.94	12.00	364	17	458 507.58	1 338 286.02	12.00	365	8	464 921.69	1 347 252.69	12.00
362	144	463 684.49	1 347 652.75	5.00	363	1	465 070.98	1 347 330.02	12.00	364	18	458 489.57	1 338 301.93	12.00	365	9	464 931.59	1 347 239.81	12.00
362	145	463 668.78	1 347 553.88	0.50	363	2	465 073.00	1 347 331.94	12.00	364	19	458 462.08	1 338 316.02	12.00	365	10	464 934.52	1 347 236.47	12.00
362	146	463 671.63	1 347 552.83	5.00	363	3	465 073.75	1 347 332.95	12.00	364	20	458 450.36	1 338 318.09	12.00	365	11	464 942.05	1 347 227.87	12.00
362	147	463 671.52	1 347 552.18	5.00	363	4	465 084.53	1 347 347.54	12.00	364	21	458 436.52	1 338 320.54	12.00	365	12	464 942.17	1 347 227.85	12.00
362	148	463 686.05	1 347 546.30	5.00	363	5	465 083.60	1 347 364.02	12.00	364	22	458 405.21	1 338 327.12	12.00	365	1	464 951.04	1 347 226.01	12.00
362	149	463 690.59	1 347 544.55	5.00	363	6	465 075.46	1 347 384.51	12.00	364	23	458 377.05	1 338 333.03	12.00	366	1	458 240.81	1 336 770.20	12.00
362	150	463 696.67	1 347 542.13	5.00	363	7	465 072.53	1 347 391.87	12.00	364	24	458 355.55	1 338 331.95	12.00	366	2	458 245.79	1 336 779.29	12.00
362	151	463 696.89	1 347 543.41	0.50	363	8	465 075.06	1 347 398.90	12.00	364	25	458 354.49	1 338 325.03	12.00	366	3	458 244.75	1 336 787.80	12.00
362	152	463 703.86	1 347 540.81	2.50	363	9	465 073.03	1 347 417.41	12.00	364	26	458 363.50	1 338 310.91	12.00	366	4	458 230.01	1 336 797.53	12.00
362	153	463 742.61	1 347 526.06	2.50	363	10	465 064.01	1 347 427.13	12.00	364	27	458 435.59	1 338 304.17	12.00	366	5	458 228.80	1 336 798.33	12.00
362	154	463 931.21	1 347 453.10	2.50	363	11	465 047.05	1 347 423.54	12.00	364	28	458 466.08	1 338 290.04	12.00	366	6	458 221.11	1 336 802.67	12.00
362	155	463 953.62	1 347 444.44	5.00	363	12	465 039.52	1 347 406.39	12.00	364	29	458 475.94	1 338 281.31	12.00	366	7	458 194.23	1 336 817.83	12.00
362	156	463 960.18	1 347 489.38	12.00	363	13	465 050.00	1 347 377.03	12.00	364	30	458 491.06	1 338 267.91	12.00	366	8	458 184.78	1 336 830.29	12.00
362	157	463 966.11	1 347 536.81	5.00	363	14	465 048.03	1 347 374.26	12.00	364	31	458 493.10	1 338 265.12	12.00	366	9	458 182.78	1 336 832.92	12.00
362	158	463 990.11	1 347 738.81	5.00	363	15	465 038.01	1 347 360.17	12.00	364	32	458 510.09	1 338 241.91	12.00	366	10	458 178.31	1 336 844.05	12.00
362	159	464 068.86	1 347 815.56	5.00	363	16	465 028.49	1 347 355.69	12.00	364	33	458 522.86	1 338 217.06	12.00	366	11	458 179.82	1 336 864.57	12.00
362	160	464 071.53	1 347 818.12	12.00	363	17	465 023.07	1 347 348.14	12.00	364	34	458 535.05	1 338 193.32	12.00	366	12	458 181.72	1 336 879.67	12.00
362	161	464 165.28	1 347 921.18	12.00	363	18	465 010.05	1 347 328.78	12.00	364	35	458 569.52	1 338 163.29	12.00	366	13	458 181.67	1 336 879.92	12.00
362	162	464 206.07	1 347 966.02	5.00	363	19	465 017.02	1 347 320.22	12.00	364	36	458 599.58	1 338 136.69	12.00	366	14	458 179.80	1 336 888.82	12.00
362	163	464 269.06	1 348 014.03	5.00	363	20	465 029.06	1 347 305.42	12.00	364	37	458 609.99	1 338 130.43	12.00	366	15	458 175.83	1 336 893.20	12.00
362	164	464 456.91	1 348 236.84	12.00	363	21	465 047.51	1 347 311.64	12.00	364	38	458 611.78	1 338 130.63	12.00	366	16	458 172.15	1 336 893.41	12.00
362	165	464 590.05	1 348 394.77	5.00	363	22	465 052.70	1 347 314.88	12.00	364	39	458 620.02	1 338 131.54	12.00	366	17	458 169.26	1 336 893.57	12.00
362	166	464 615.60	1 348 395.95	12.00	363	23	465 059.50	1 347 319.12	12.00	364	40	458 634.98	1 338 136.20	12.00	366	18	458 157.76	1 336 889.70	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
366	19	458 131.76	1 336 883.05	12.00	367	4	464 874.36	1 347 288.03	12.00	368	35	466 370.60	1 348 732.30	12.00	369	38	469 267.10	1 351 649.50	5.00
366	20	458 117.32	1 336 887.21	12.00	367	5	464 872.55	1 347 289.13	12.00	368	36	466 374.70	1 348 732.13	12.00	369	39	469 265.04	1 351 635.51	5.00
366	21	458 075.23	1 336 913.45	12.00	367	6	464 871.16	1 347 286.48	12.00	368	37	466 391.52	1 348 731.43	12.00	369	40	469 265.05	1 351 627.29	5.00
366	22	458 070.73	1 336 907.06	12.00	367	7	464 862.55	1 347 270.12	12.00	368	1	466 409.08	1 348 738.16	12.00	369	41	469 266.97	1 351 620.37	12.00
366	23	458 067.26	1 336 907.31	12.00	367	8	464 863.49	1 347 254.26	12.00	369	1	469 484.02	1 351 227.25	12.00	369	42	469 268.04	1 351 616.51	5.00
366	24	458 061.82	1 336 907.71	12.00	367	9	464 875.06	1 347 243.26	12.00	369	2	469 481.06	1 351 230.31	12.00	369	43	469 271.00	1 351 603.02	5.00
366	25	458 041.23	1 336 908.70	12.00	367	1	464 889.57	1 347 246.30	12.00	369	3	469 480.06	1 351 239.81	12.00	369	44	469 274.07	1 351 589.79	5.00
366	26	458 034.64	1 336 906.94	12.00	368	1	466 409.08	1 348 738.16	12.00	369	4	469 476.08	1 351 248.70	12.00	369	45	469 275.06	1 351 579.53	5.00
366	27	458 027.30	1 336 904.98	12.00	368	2	466 410.54	1 348 742.40	12.00	369	5	469 475.97	1 351 248.76	5.00	369	46	469 275.53	1 351 562.56	5.00
366	28	458 050.82	1 336 896.97	12.00	368	3	466 415.06	1 348 755.51	12.00	369	6	469 461.97	1 351 257.01	2.50	369	47	469 274.03	1 351 548.51	5.00
366	29	458 056.77	1 336 890.18	12.00	368	4	466 406.55	1 348 761.01	12.00	369	7	469 439.97	1 351 276.01	2.50	369	48	469 272.00	1 351 518.05	5.00
366	30	458 052.81	1 336 882.83	12.00	368	5	466 376.04	1 348 770.91	12.00	369	8	469 424.97	1 351 286.26	2.50	369	49	469 272.02	1 351 511.01	5.00
366	31	458 039.22	1 336 880.94	12.00	368	6	466 364.85	1 348 775.95	12.00	369	9	469 413.97	1 351 292.51	2.50	369	50	469 277.05	1 351 503.28	5.00
366	32	458 018.24	1 336 880.92	12.00	368	7	466 343.57	1 348 785.54	12.00	369	10	469 399.97	1 351 299.51	2.50	369	51	469 280.88	1 351 499.17	12.00
366	33	458 011.27	1 336 880.92	12.00	368	8	466 291.50	1 348 808.38	12.00	369	11	469 388.47	1 351 306.51	2.50	369	52	469 281.01	1 351 499.03	5.00
366	34	458 010.01	1 336 880.65	12.00	368	9	466 277.02	1 348 848.16	12.00	369	12	469 377.97	1 351 314.01	2.50	369	53	469 291.62	1 351 493.00	12.00
366	35	457 964.75	1 336 871.05	12.00	368	10	466 249.49	1 348 835.90	12.00	369	13	469 371.47	1 351 324.26	2.50	369	54	469 299.05	1 351 488.77	5.00
366	36	457 946.37	1 336 872.46	12.00	368	11	466 191.95	1 348 860.67	12.00	369	14	469 364.97	1 351 340.76	2.50	369	55	469 306.10	1 351 482.52	5.00
366	37	457 916.79	1 336 874.73	12.00	368	12	466 181.57	1 348 865.14	12.00	369	15	469 356.97	1 351 363.01	2.50	369	56	469 312.00	1 351 473.53	5.00
366	38	457 866.26	1 336 875.97	12.00	368	13	466 136.08	1 348 860.06	12.00	369	16	469 353.47	1 351 377.51	2.50	369	57	469 313.09	1 351 471.00	5.00
366	39	457 855.72	1 336 867.93	12.00	368	14	466 131.94	1 348 849.22	12.00	369	17	469 350.97	1 351 391.51	2.50	369	58	469 313.02	1 351 456.30	5.00
366	40	457 856.67	1 336 866.79	12.00	368	15	466 124.49	1 348 829.68	12.00	369	18	469 346.47	1 351 405.51	2.50	369	59	469 312.01	1 351 445.51	5.00
366	41	457 859.25	1 336 863.68	12.00	368	16	466 147.03	1 348 834.40	12.00	369	19	469 338.97	1 351 429.01	2.50	369	60	469 312.01	1 351 436.77	5.00
366	42	457 861.76	1 336 863.01	12.00	368	17	466 156.67	1 348 830.51	12.00	369	20	469 336.97	1 351 443.76	2.50	369	61	469 313.11	1 351 434.97	12.00
366	43	457 882.25	1 336 857.57	12.00	368	18	466 166.55	1 348 826.51	12.00	369	21	469 331.47	1 351 464.01	2.50	369	62	469 317.04	1 351 428.55	5.00
366	44	457 973.28	1 336 851.31	12.00	368	19	466 198.99	1 348 830.43	12.00	369	22	469 326.97	1 351 482.51	2.50	369	63	469 327.06	1 351 419.06	5.00
366	45	458 017.80	1 336 843.19	12.00	368	20	466 207.05	1 348 822.36	12.00	369	23	469 318.97	1 351 508.51	2.50	369	64	469 333.09	1 351 411.26	5.00
366	46	458 050.76	1 336 837.18	12.00	368	21	466 213.09	1 348 816.30	12.00	369	24	469 315.98	1 351 526.76	2.50	369	65	469 334.55	1 351 403.01	5.00
366	47	458 095.39	1 336 827.54	12.00	368	22	466 224.22	1 348 809.81	12.00	369	25	469 306.98	1 351 559.26	2.50	369	66	469 333.09	1 351 392.28	5.00
366	48	458 124.78	1 336 821.19	12.00	368	23	466 230.01	1 348 806.43	12.00	369	26	469 301.48	1 351 587.76	2.50	369	67	469 331.50	1 351 380.30	5.00
366	49	458 137.72	1 336 810.69	12.00	368	24	466 236.92	1 348 806.11	12.00	369	27	469 294.98	1 351 616.51	2.50	369	68	469 331.50	1 351 371.25	5.00
366	50	458 154.25	1 336 792.09	12.00	368	25	466 257.06	1 348 805.18	12.00	369	28	469 291.48	1 351 627.26	2.50	369	69	469 333.09	1 351 364.26	5.00
366	51	458 167.28	1 336 777.43	12.00	368	26	466 266.71	1 348 796.35	12.00	369	29	469 285.98	1 351 645.51	2.50	369	70	469 336.56	1 351 356.05	5.00
366	52	458 190.73	1 336 768.15	12.00	368	27	466 269.51	1 348 793.79	12.00	369	30	469 279.98	1 351 659.01	2.50	369	71	469 338.13	1 351 352.30	12.00
366	53	458 199.79	1 336 764.56	12.00	368	28	466 295.99	1 348 772.56	12.00	369	31	469 273.98	1 351 666.01	2.50	369	72	469 340.03	1 351 347.78	5.00
366	54	458 222.25	1 336 760.46	12.00	368	29	466 308.19	1 348 769.69	12.00	369	32	469 268.98	1 351 675.51	2.50	369	73	469 343.50	1 351 340.26	5.00
366	55	458 232.29	1 336 762.71	12.00	368	30	466 321.54	1 348 766.55	12.00	369	33	469 263.09	1 351 684.10	12.00	369	74	469 343.54	1 351 333.79	5.00
366	1	458 240.81	1 336 770.20	12.00	368	31	466 336.01	1 348 766.51	12.00	369	34	469 264.13	1 351 677.78	12.00	369	75	469 342.01	1 351 317.28	5.00
367	1	464 889.57	1 347 246.30	12.00	368	32	466 342.93	1 348 755.44	12.00	369	35	469 265.03	1 351 672.28	5.00	369	76	469 343.03	1 351 309.03	5.00
367	2	464 896.28	1 347 262.94	12.00	368	33	466 349.04	1 348 745.68	12.00	369	36	469 266.75	1 351 662.97	12.00	369	77	469 346.53	1 351 294.54	5.00
367	3	464 900.10	1 347 272.42	12.00	368	34	466 360.23	1 348 738.73	12.00	369	37	469 267.02	1 351 661.51	5.00	369	78	469 351.10	1 351 285.50	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
369	79	469 355.58	1 351 278.53	5.00	371	2	469 173.98	1 351 296.96	12.00	371	43	468 850.08	1 351 479.22	5.00	371	84	468 237.98	1 351 268.49	7.50
369	80	469 361.00	1 351 275.52	5.00	371	3	469 175.69	1 351 297.36	12.00	371	44	468 851.06	1 351 458.30	5.00	371	85	468 211.98	1 351 255.74	7.50
369	81	469 367.99	1 351 273.55	5.00	371	4	469 182.98	1 351 299.04	5.00	371	45	468 851.00	1 351 443.78	5.00	371	86	468 208.99	1 351 254.25	12.00
369	82	469 368.35	1 351 273.51	12.00	371	5	469 183.97	1 351 302.00	7.50	371	46	468 850.04	1 351 429.02	5.00	371	87	468 199.09	1 351 249.28	5.00
369	83	469 370.55	1 351 273.27	12.00	371	6	469 184.97	1 351 308.50	7.50	371	47	468 849.82	1 351 428.20	12.00	371	88	468 198.98	1 351 249.24	7.50
369	84	469 372.70	1 351 272.97	12.00	371	7	469 184.97	1 351 312.75	7.50	371	48	468 847.59	1 351 419.88	12.00	371	89	468 186.98	1 351 244.99	7.50
369	85	469 383.00	1 351 271.55	5.00	371	8	469 167.47	1 351 324.25	7.50	371	49	468 845.50	1 351 412.05	5.00	371	90	468 174.03	1 351 241.00	5.00
369	86	469 393.54	1 351 267.78	5.00	371	9	469 150.97	1 351 336.25	7.50	371	50	468 844.08	1 351 405.80	12.00	371	91	468 171.00	1 351 237.17	5.00
369	87	469 399.09	1 351 266.52	12.00	371	10	469 133.97	1 351 354.75	7.50	371	51	468 838.57	1 351 381.52	5.00	371	92	468 170.85	1 351 237.09	12.00
369	88	469 404.60	1 351 271.05	12.00	371	11	469 112.97	1 351 381.50	7.50	371	52	468 835.60	1 351 375.02	5.00	371	93	468 168.98	1 351 234.74	7.50
369	89	469 406.09	1 351 272.43	12.00	371	12	469 089.97	1 351 407.50	7.50	371	53	468 832.59	1 351 374.34	5.00	371	94	468 162.98	1 351 225.24	7.50
369	90	469 414.05	1 351 279.79	12.00	371	13	469 073.97	1 351 428.50	7.50	371	54	468 829.97	1 351 373.75	7.50	371	95	468 157.98	1 351 213.74	7.50
369	91	469 418.53	1 351 281.75	5.00	371	14	469 063.97	1 351 438.00	7.50	371	55	468 805.97	1 351 374.50	7.50	371	96	468 154.98	1 351 207.99	7.50
369	92	469 418.88	1 351 281.58	12.00	371	15	469 054.97	1 351 444.25	7.50	371	56	468 791.97	1 351 374.50	7.50	371	97	468 160.98	1 351 207.99	7.50
369	93	469 421.07	1 351 280.53	5.00	371	16	469 043.97	1 351 446.25	7.50	371	57	468 778.97	1 351 373.25	7.50	371	98	468 169.98	1 351 210.49	7.50
369	94	469 421.59	1 351 277.25	5.00	371	17	469 029.97	1 351 446.75	7.50	371	58	468 745.98	1 351 374.50	7.50	371	99	468 189.98	1 351 219.49	7.50
369	95	469 420.09	1 351 272.75	5.00	371	18	469 017.98	1 351 446.75	7.50	371	59	468 711.48	1 351 373.75	7.50	371	100	468 198.48	1 351 223.99	7.50
369	96	469 414.50	1 351 260.75	5.00	371	19	469 007.48	1 351 448.75	7.50	371	60	468 679.98	1 351 372.50	7.50	371	101	468 209.98	1 351 225.74	7.50
369	97	469 413.06	1 351 252.54	5.00	371	20	468 998.98	1 351 448.00	7.50	371	61	468 662.98	1 351 370.75	7.50	371	102	468 215.98	1 351 224.49	7.50
369	98	469 414.07	1 351 243.79	5.00	371	21	468 972.48	1 351 450.00	7.50	371	62	468 631.48	1 351 366.25	7.50	371	103	468 225.98	1 351 218.74	7.50
369	99	469 416.05	1 351 240.51	12.00	371	22	468 966.98	1 351 451.25	7.50	371	63	468 614.48	1 351 363.75	7.50	371	104	468 241.98	1 351 209.99	7.50
369	100	469 418.00	1 351 237.27	5.00	371	23	468 963.98	1 351 453.75	7.50	371	64	468 602.98	1 351 361.75	7.50	371	105	468 261.97	1 351 203.74	7.50
369	101	469 424.30	1 351 232.91	12.00	371	24	468 969.98	1 351 456.25	7.50	371	65	468 586.48	1 351 358.50	7.50	371	106	468 268.97	1 351 202.24	7.50
369	102	469 428.05	1 351 230.31	5.00	371	25	468 970.62	1 351 456.34	12.00	371	66	468 552.98	1 351 350.25	7.50	371	107	468 271.23	1 351 202.64	12.00
369	103	469 439.02	1 351 224.52	5.00	371	26	468 971.07	1 351 456.41	5.00	371	67	468 522.48	1 351 341.50	7.50	371	108	468 278.06	1 351 203.79	5.00
369	104	469 457.64	1 351 223.72	12.00	371	27	468 973.65	1 351 456.79	12.00	371	68	468 491.98	1 351 337.00	7.50	371	109	468 283.74	1 351 205.35	12.00
369	105	469 467.06	1 351 223.31	5.00	371	28	468 981.42	1 351 457.92	12.00	371	69	468 460.15	1 351 335.45	12.00	371	110	468 289.00	1 351 206.80	5.00
369	106	469 477.07	1 351 223.25	12.00	371	29	468 984.01	1 351 458.30	5.00	371	70	468 451.08	1 351 335.00	5.00	371	111	468 304.53	1 351 212.71	12.00
369	107	469 480.16	1 351 225.02	12.00	371	30	468 987.17	1 351 458.93	12.00	371	71	468 447.83	1 351 334.80	12.00	371	112	468 306.00	1 351 213.27	5.00
369	1	469 484.02	1 351 227.25	12.00	371	31	468 994.99	1 351 460.49	5.00	371	72	468 439.67	1 351 334.29	5.00	371	113	468 307.61	1 351 214.40	12.00
370	1	462 551.52	1 344 569.68	12.00	371	32	468 999.98	1 351 461.50	7.50	371	73	468 422.98	1 351 333.25	7.50	371	114	468 311.18	1 351 216.89	12.00
370	2	462 544.49	1 344 958.92	12.00	371	33	469 005.98	1 351 464.00	7.50	371	74	468 391.98	1 351 332.00	7.50	371	115	468 318.47	1 351 221.99	7.50
370	3	462 473.90	1 344 941.44	12.00	371	34	469 003.98	1 351 467.25	7.50	371	75	468 376.98	1 351 329.24	7.50	371	116	468 318.58	1 351 222.05	5.00
370	4	462 410.08	1 344 925.63	12.00	371	35	468 993.98	1 351 469.00	7.50	371	76	468 359.98	1 351 327.49	7.50	371	117	468 323.56	1 351 224.54	12.00
370	5	462 304.05	1 344 868.00	12.00	371	36	468 967.48	1 351 470.25	7.50	371	77	468 345.98	1 351 324.99	7.50	371	118	468 327.54	1 351 226.53	5.00
370	6	462 295.64	1 344 838.42	12.00	371	37	468 954.98	1 351 473.50	7.50	371	78	468 332.98	1 351 319.74	7.50	371	119	468 334.15	1 351 227.66	12.00
370	7	462 279.57	1 344 781.91	5.00	371	38	468 931.98	1 351 479.25	7.50	371	79	468 318.98	1 351 312.74	7.50	371	120	468 343.38	1 351 229.23	12.00
370	8	462 296.64	1 344 586.91	12.00	371	39	468 918.01	1 351 479.25	5.00	371	80	468 293.98	1 351 300.24	7.50	371	121	468 346.51	1 351 229.76	5.00
370	9	462 299.60	1 344 553.06	12.00	371	40	468 915.60	1 351 479.00	5.00	371	81	468 283.88	1 351 294.23	5.00	371	122	468 353.96	1 351 229.80	5.00
370	1	462 551.52	1 344 569.68	12.00	371	41	468 886.98	1 351 476.00	7.50	371	82	468 265.07	1 351 283.01	5.00	371	123	468 353.47	1 351 235.49	7.50
371	1	469 171.06	1 351 296.29	5.00	371	42	468 863.48	1 351 475.50	7.50	371	83	468 251.06	1 351 275.51	5.00	371	124	468 351.47	1 351 244.24	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
371	125	468 350.98	1 351 251.99	7.50	371	166	468 388.00	1 351 283.01	5.00	371	207	468 684.23	1 351 340.46	12.00	371	248	469 144.00	1 351 296.29	5.00
371	126	468 351.98	1 351 256.99	7.50	371	167	468 396.10	1 351 280.53	5.00	371	208	468 688.90	1 351 340.35	12.00	371	249	469 160.58	1 351 295.03	5.00
371	127	468 355.98	1 351 259.49	7.50	371	168	468 401.02	1 351 279.29	5.00	371	209	468 692.55	1 351 340.26	5.00	371	1	469 171.06	1 351 296.29	5.00
371	128	468 356.10	1 351 259.50	5.00	371	169	468 407.48	1 351 286.75	7.50	371	210	468 716.03	1 351 339.54	5.00	372	1	469 303.01	1 351 305.29	12.00
371	129	468 357.90	1 351 259.05	12.00	371	170	468 408.14	1 351 287.25	12.00	371	211	468 724.85	1 351 339.40	12.00	372	2	469 307.59	1 351 312.17	12.00
371	130	468 361.10	1 351 258.25	5.00	371	171	468 411.31	1 351 289.57	12.00	371	212	468 733.45	1 351 339.27	12.00	372	3	469 307.99	1 351 312.77	12.00
371	131	468 365.84	1 351 253.99	12.00	371	172	468 417.98	1 351 294.50	7.50	371	213	468 746.54	1 351 339.06	5.00	372	4	469 310.03	1 351 325.01	12.00
371	132	468 366.03	1 351 253.81	12.00	371	173	468 424.00	1 351 298.01	12.00	371	214	468 758.00	1 351 338.30	5.00	372	5	469 310.58	1 351 333.79	12.00
371	133	468 370.00	1 351 248.03	5.00	371	174	468 424.15	1 351 298.10	12.00	371	215	468 780.04	1 351 337.04	5.00	372	6	469 310.04	1 351 345.30	12.00
371	134	468 373.39	1 351 242.88	12.00	371	175	468 429.18	1 351 301.05	12.00	371	216	468 794.03	1 351 334.54	5.00	372	7	469 307.06	1 351 356.78	12.00
371	135	468 374.59	1 351 241.06	5.00	371	176	468 433.00	1 351 303.29	5.00	371	217	468 800.00	1 351 330.77	5.00	372	8	469 301.58	1 351 373.30	12.00
371	136	468 377.01	1 351 239.94	12.00	371	177	468 438.45	1 351 304.28	12.00	371	218	468 806.97	1 351 333.75	7.50	372	9	469 298.10	1 351 380.25	12.00
371	137	468 378.12	1 351 239.43	12.00	371	178	468 441.32	1 351 304.80	12.00	371	219	468 814.56	1 351 336.40	12.00	372	10	469 297.92	1 351 380.44	12.00
371	138	468 380.02	1 351 238.55	5.00	371	179	468 444.04	1 351 305.29	5.00	371	220	468 823.04	1 351 339.54	5.00	372	11	469 291.49	1 351 387.31	12.00
371	139	468 386.04	1 351 239.29	5.00	371	180	468 454.07	1 351 305.30	5.00	371	221	468 832.26	1 351 342.52	12.00	372	12	469 281.01	1 351 395.54	12.00
371	140	468 386.41	1 351 239.52	12.00	371	181	468 454.58	1 351 305.30	12.00	371	222	468 847.07	1 351 347.31	5.00	372	13	469 277.51	1 351 400.54	12.00
371	141	468 386.69	1 351 239.69	12.00	371	182	468 456.66	1 351 305.30	12.00	371	223	468 858.32	1 351 349.18	12.00	372	14	469 275.03	1 351 407.55	12.00
371	142	468 388.59	1 351 240.87	12.00	371	183	468 467.10	1 351 305.28	5.00	371	224	468 862.24	1 351 349.83	12.00	372	15	469 275.01	1 351 415.02	12.00
371	143	468 391.97	1 351 242.99	7.50	371	184	468 483.01	1 351 304.52	5.00	371	225	468 865.03	1 351 350.29	5.00	372	16	469 278.99	1 351 422.01	12.00
371	144	468 394.97	1 351 248.74	7.50	371	185	468 498.18	1 351 305.63	12.00	371	226	468 868.89	1 351 350.51	12.00	372	17	469 285.01	1 351 432.25	12.00
371	145	468 396.97	1 351 257.49	7.50	371	186	468 499.68	1 351 305.73	12.00	371	227	468 875.14	1 351 350.86	12.00	372	18	469 287.09	1 351 438.51	12.00
371	146	468 395.98	1 351 265.24	7.50	371	187	468 500.04	1 351 305.76	12.00	371	228	468 878.08	1 351 351.02	5.00	372	19	469 286.05	1 351 445.06	12.00
371	147	468 392.98	1 351 269.74	7.50	371	188	468 500.69	1 351 305.84	12.00	371	229	468 883.61	1 351 350.17	12.00	372	20	469 281.00	1 351 450.77	12.00
371	148	468 388.48	1 351 270.24	7.50	371	189	468 501.73	1 351 305.97	12.00	371	230	468 894.52	1 351 348.50	5.00	372	21	469 277.02	1 351 453.27	12.00
371	149	468 379.98	1 351 268.99	7.50	371	190	468 507.20	1 351 306.66	12.00	371	231	468 914.04	1 351 342.05	5.00	372	22	469 276.53	1 351 453.52	12.00
371	150	468 371.31	1 351 267.02	5.00	371	191	468 512.00	1 351 307.26	5.00	371	232	468 917.22	1 351 340.87	12.00	372	23	469 267.06	1 351 458.29	12.00
371	151	468 369.10	1 351 266.51	5.00	371	192	468 523.01	1 351 308.98	12.00	371	233	468 922.23	1 351 339.02	12.00	372	24	469 265.88	1 351 459.78	12.00
371	152	468 368.98	1 351 266.49	7.50	371	193	468 528.06	1 351 309.77	5.00	371	234	468 931.01	1 351 335.76	5.00	372	25	469 264.10	1 351 462.03	12.00
371	153	468 354.98	1 351 266.49	7.50	371	194	468 546.04	1 351 314.02	12.00	371	235	468 948.41	1 351 327.67	12.00	372	26	469 262.06	1 351 468.53	12.00
371	154	468 346.98	1 351 266.49	7.50	371	195	468 559.04	1 351 318.41	12.00	371	236	468 951.76	1 351 326.11	12.00	372	27	469 263.60	1 351 476.05	12.00
371	155	468 341.98	1 351 270.99	7.50	371	196	468 574.99	1 351 323.80	5.00	371	237	468 954.04	1 351 325.05	5.00	372	28	469 263.59	1 351 485.04	12.00
371	156	468 341.98	1 351 274.74	7.50	371	197	468 583.63	1 351 327.89	5.00	371	238	468 957.16	1 351 324.11	12.00	372	29	469 261.01	1 351 492.54	12.00
371	157	468 344.76	1 351 276.74	12.00	371	198	468 586.47	1 351 329.25	7.50	371	239	468 969.02	1 351 320.54	5.00	372	30	469 257.00	1 351 502.01	12.00
371	158	468 345.22	1 351 277.08	12.00	371	199	468 587.98	1 351 329.70	5.00	371	240	468 988.05	1 351 319.31	5.00	372	31	469 253.07	1 351 508.54	12.00
371	159	468 346.52	1 351 278.03	5.00	371	200	468 600.05	1 351 333.31	5.00	371	241	469 009.52	1 351 318.05	5.00	372	32	469 253.04	1 351 515.51	12.00
371	160	468 350.31	1 351 279.77	12.00	371	201	468 625.04	1 351 338.29	5.00	371	242	469 042.54	1 351 313.52	5.00	372	33	469 254.03	1 351 523.79	12.00
371	161	468 352.00	1 351 280.55	5.00	371	202	468 625.85	1 351 338.38	12.00	371	243	469 065.10	1 351 309.80	5.00	372	34	469 258.03	1 351 532.54	12.00
371	162	468 358.72	1 351 281.53	12.00	371	203	468 636.08	1 351 339.54	5.00	371	244	469 083.00	1 351 307.76	5.00	372	35	469 260.10	1 351 538.30	12.00
371	163	468 369.07	1 351 283.04	5.00	371	204	468 652.57	1 351 339.54	5.00	371	245	469 099.57	1 351 305.80	5.00	372	36	469 259.08	1 351 546.04	12.00
371	164	468 380.99	1 351 283.79	5.00	371	205	468 663.28	1 351 340.23	12.00	371	246	469 106.46	1 351 304.55	12.00	372	37	469 253.02	1 351 551.52	12.00
371	165	468 385.01	1 351 283.34	12.00	371	206	468 671.51	1 351 340.76	5.00	371	247	469 113.58	1 351 303.26	5.00	372	38	469 245.34	1 351 555.85	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
372	39	469 245.06	1 351 556.01	12.00	372	80	468 870.58	1 351 771.79	5.00	372	121	468 918.83	1 351 733.69	12.00	372	162	469 013.02	1 351 519.80	5.00
372	40	469 244.56	1 351 558.49	12.00	372	81	468 860.03	1 351 779.51	12.00	372	122	468 920.02	1 351 733.81	5.00	372	163	469 014.01	1 351 509.03	5.00
372	41	469 244.00	1 351 561.30	12.00	372	82	468 848.06	1 351 788.26	5.00	372	123	468 925.01	1 351 732.30	5.00	372	164	469 014.73	1 351 508.54	12.00
372	42	469 244.05	1 351 565.51	12.00	372	83	468 821.91	1 351 811.78	12.00	372	124	468 925.44	1 351 732.13	12.00	372	165	469 016.55	1 351 507.31	5.00
372	43	469 245.00	1 351 568.05	12.00	372	84	468 820.51	1 351 813.04	5.00	372	125	468 926.01	1 351 731.91	12.00	372	166	469 018.30	1 351 507.05	12.00
372	44	469 246.01	1 351 570.76	5.00	372	85	468 819.99	1 351 813.54	12.00	372	126	468 933.09	1 351 728.56	12.00	372	167	469 030.55	1 351 505.26	5.00
372	45	469 252.05	1 351 572.52	12.00	372	86	468 805.55	1 351 827.55	12.00	372	127	468 939.24	1 351 723.39	12.00	372	168	469 047.03	1 351 505.26	5.00
372	46	469 258.00	1 351 577.03	12.00	372	87	468 787.05	1 351 844.80	12.00	372	128	468 945.00	1 351 718.56	5.00	372	169	469 056.05	1 351 506.02	12.00
372	47	469 260.08	1 351 583.29	12.00	372	88	468 782.10	1 351 849.76	12.00	372	129	468 954.77	1 351 708.56	12.00	372	170	469 056.54	1 351 509.79	12.00
372	48	469 260.03	1 351 589.01	12.00	372	89	468 781.00	1 351 851.03	12.00	372	130	468 956.00	1 351 707.30	5.00	372	171	469 052.55	1 351 520.52	12.00
372	49	469 254.59	1 351 599.26	12.00	372	90	468 771.66	1 351 845.50	12.00	372	131	468 956.80	1 351 706.42	12.00	372	172	469 040.09	1 351 539.52	12.00
372	50	469 246.00	1 351 617.02	12.00	372	91	468 769.55	1 351 844.25	5.00	372	132	468 967.11	1 351 695.04	5.00	372	173	469 034.59	1 351 550.02	12.00
372	51	469 245.09	1 351 625.26	12.00	372	92	468 768.10	1 351 843.26	5.00	372	133	468 972.55	1 351 685.05	5.00	372	174	469 029.09	1 351 560.52	12.00
372	52	469 247.05	1 351 639.31	12.00	372	93	468 755.10	1 351 836.00	5.00	372	134	468 979.02	1 351 676.05	5.00	372	175	469 023.02	1 351 574.54	12.00
372	53	469 250.05	1 351 648.76	12.00	372	94	468 742.55	1 351 829.30	5.00	372	135	468 981.54	1 351 663.26	5.00	372	176	469 020.08	1 351 589.03	12.00
372	54	469 251.00	1 351 662.77	12.00	372	95	468 770.07	1 351 784.67	5.00	372	136	468 980.03	1 351 648.76	5.00	372	177	469 020.06	1 351 596.76	12.00
372	55	469 238.02	1 351 667.76	12.00	372	96	468 776.01	1 351 778.25	5.00	372	137	468 976.08	1 351 634.79	5.00	372	178	469 023.58	1 351 603.06	12.00
372	56	469 233.62	1 351 668.69	12.00	372	97	468 783.28	1 351 769.07	12.00	372	138	468 973.06	1 351 624.77	5.00	372	179	469 027.10	1 351 608.80	5.00
372	57	469 232.03	1 351 669.02	12.00	372	98	468 789.07	1 351 761.76	5.00	372	139	468 973.00	1 351 619.56	5.00	372	180	469 027.38	1 351 608.91	12.00
372	58	469 199.03	1 351 674.75	12.00	372	99	468 801.33	1 351 749.73	12.00	372	140	468 974.60	1 351 613.76	5.00	372	181	469 029.00	1 351 609.53	5.00
372	59	469 168.10	1 351 677.26	12.00	372	100	468 802.05	1 351 749.03	5.00	372	141	468 977.10	1 351 608.26	5.00	372	182	469 033.46	1 351 603.00	12.00
372	60	469 164.10	1 351 678.06	12.00	372	101	468 823.02	1 351 733.76	5.00	372	142	468 981.39	1 351 605.04	12.00	372	183	469 036.01	1 351 599.27	5.00
372	61	469 159.09	1 351 677.30	12.00	372	102	468 836.08	1 351 726.25	5.00	372	143	468 983.06	1 351 603.79	5.00	372	184	469 042.59	1 351 591.02	5.00
372	62	469 149.52	1 351 676.76	12.00	372	103	468 853.06	1 351 721.78	5.00	372	144	468 985.05	1 351 602.15	12.00	372	185	469 046.01	1 351 588.53	5.00
372	63	469 136.02	1 351 676.01	12.00	372	104	468 858.22	1 351 721.78	12.00	372	145	468 988.57	1 351 599.26	5.00	372	186	469 056.09	1 351 584.76	5.00
372	64	469 130.87	1 351 676.01	12.00	372	105	468 865.08	1 351 721.77	5.00	372	146	468 989.99	1 351 591.79	12.00	372	187	469 060.41	1 351 579.78	12.00
372	65	469 123.99	1 351 676.02	12.00	372	106	468 869.01	1 351 724.30	5.00	372	147	468 990.04	1 351 591.52	5.00	372	188	469 061.05	1 351 579.05	5.00
372	66	469 107.33	1 351 677.98	12.00	372	107	468 874.99	1 351 724.69	12.00	372	148	468 989.02	1 351 580.79	5.00	372	189	469 063.52	1 351 572.05	5.00
372	67	469 096.08	1 351 679.31	12.00	372	108	468 880.50	1 351 725.04	5.00	372	149	468 988.21	1 351 575.94	12.00	372	190	469 067.06	1 351 560.51	5.00
372	68	469 066.08	1 351 684.25	5.00	372	109	468 891.01	1 351 728.81	5.00	372	150	468 988.06	1 351 575.01	5.00	372	191	469 071.08	1 351 542.80	5.00
372	69	469 043.42	1 351 688.03	12.00	372	110	468 898.04	1 351 721.31	5.00	372	151	468 986.50	1 351 573.29	12.00	372	192	469 076.53	1 351 526.01	12.00
372	70	469 021.07	1 351 691.76	12.00	372	111	468 907.09	1 351 714.80	5.00	372	152	468 983.55	1 351 570.04	5.00	372	193	469 077.10	1 351 524.25	5.00
372	71	469 009.90	1 351 694.48	12.00	372	112	468 917.01	1 351 706.00	5.00	372	153	468 975.04	1 351 566.31	12.00	372	194	469 082.53	1 351 513.40	12.00
372	72	468 997.53	1 351 697.50	12.00	372	113	468 929.06	1 351 698.26	5.00	372	154	468 974.10	1 351 561.80	5.00	372	195	469 083.08	1 351 512.31	5.00
372	73	468 967.04	1 351 708.55	5.00	372	114	468 933.07	1 351 698.28	12.00	372	155	468 976.59	1 351 556.05	5.00	372	196	469 083.36	1 351 511.81	12.00
372	74	468 947.01	1 351 719.54	12.00	372	115	468 936.07	1 351 698.30	12.00	372	156	468 991.07	1 351 547.27	5.00	372	197	469 089.51	1 351 500.79	5.00
372	75	468 933.22	1 351 728.77	12.00	372	116	468 921.02	1 351 714.75	12.00	372	157	468 994.07	1 351 546.19	12.00	372	198	469 098.08	1 351 490.76	5.00
372	76	468 930.32	1 351 730.75	12.00	372	117	468 917.73	1 351 719.69	12.00	372	158	469 002.05	1 351 543.30	5.00	372	199	469 108.79	1 351 480.25	12.00
372	77	468 914.09	1 351 741.80	12.00	372	118	468 914.99	1 351 723.81	12.00	372	159	469 008.01	1 351 539.02	5.00	372	200	469 110.52	1 351 478.55	5.00
372	78	468 899.07	1 351 751.27	12.00	372	119	468 913.49	1 351 728.79	5.00	372	160	469 009.44	1 351 536.33	12.00	372	201	469 124.00	1 351 469.78	5.00
372	79	468 882.91	1 351 762.91	12.00	372	120	468 914.99	1 351 733.30	5.00	372	161	469 011.07	1 351 533.27	12.00	372	202	469 139.04	1 351 461.56	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
372	203	469 140.77	1 351 461.06	12.00	373	4	466 078.57	1 348 865.41	12.00	373	45	465 501.50	1 348 833.96	12.00	373	86	465 985.58	1 348 814.13	12.00
372	204	469 146.03	1 351 459.53	12.00	373	5	466 083.56	1 348 873.28	12.00	373	46	465 458.10	1 348 831.55	12.00	373	87	465 999.49	1 348 824.04	12.00
372	205	469 148.61	1 351 461.48	12.00	373	6	466 080.53	1 348 881.30	12.00	373	47	465 451.25	1 348 827.79	12.00	373	88	466 029.09	1 348 851.63	12.00
372	206	469 151.99	1 351 464.05	12.00	373	7	466 070.05	1 348 889.91	5.00	373	48	465 427.06	1 348 814.54	12.00	373	1	466 052.06	1 348 854.77	12.00
372	207	469 160.06	1 351 477.27	12.00	373	8	466 068.80	1 348 890.53	12.00	373	49	465 385.71	1 348 831.66	12.00	373	89	465 580.99	1 348 838.91	12.00
372	208	469 167.08	1 351 487.56	5.00	373	9	466 053.55	1 348 898.14	5.00	373	50	465 378.51	1 348 834.64	12.00	373	90	465 575.01	1 348 851.87	12.00
372	209	469 168.73	1 351 487.96	12.00	373	10	466 025.03	1 348 896.63	12.00	373	51	465 371.84	1 348 822.71	12.00	373	91	465 546.03	1 348 859.05	12.00
372	210	469 171.99	1 351 488.76	5.00	373	11	466 019.23	1 348 890.66	12.00	373	52	465 359.99	1 348 801.51	12.00	373	92	465 534.52	1 348 860.83	12.00
372	211	469 173.07	1 351 485.54	5.00	373	12	466 001.60	1 348 872.51	12.00	373	53	465 388.55	1 348 796.04	12.00	373	93	465 510.58	1 348 864.54	12.00
372	212	469 173.08	1 351 477.31	5.00	373	13	465 971.30	1 348 851.95	12.00	373	54	465 420.50	1 348 800.14	12.00	373	94	465 534.06	1 348 834.15	12.00
372	213	469 172.73	1 351 475.86	12.00	373	14	465 968.49	1 348 850.04	12.00	373	55	465 447.09	1 348 803.56	12.00	373	89	465 580.99	1 348 838.91	12.00
372	214	469 171.09	1 351 469.03	5.00	373	15	465 930.13	1 348 843.00	12.00	373	56	465 487.53	1 348 815.68	12.00	374	1	460 524.98	1 342 048.89	12.00
372	215	469 167.52	1 351 459.03	5.00	373	16	465 917.50	1 348 840.68	12.00	373	57	465 487.53	1 348 775.56	12.00	374	2	460 529.95	1 342 068.61	12.00
372	216	469 164.49	1 351 447.56	5.00	373	17	465 883.57	1 348 842.13	12.00	373	58	465 488.69	1 348 775.49	12.00	374	3	460 536.41	1 342 080.14	12.00
372	217	469 164.06	1 351 439.27	5.00	373	18	465 859.51	1 348 843.51	12.00	373	59	465 525.58	1 348 773.18	12.00	374	4	460 534.64	1 342 080.71	5.00
372	218	469 165.02	1 351 426.50	5.00	373	19	465 829.03	1 348 845.26	12.00	373	60	465 530.05	1 348 784.52	12.00	374	5	460 527.50	1 342 083.03	12.00
372	219	469 167.07	1 351 420.76	5.00	373	20	465 817.40	1 348 856.47	12.00	373	61	465 533.80	1 348 789.48	12.00	374	6	460 520.99	1 342 085.14	5.00
372	220	469 174.83	1 351 408.59	12.00	373	21	465 813.06	1 348 860.65	12.00	373	62	465 550.06	1 348 811.02	12.00	374	7	460 503.01	1 342 088.79	12.00
372	221	469 182.05	1 351 397.27	5.00	373	22	465 796.06	1 348 863.04	12.00	373	63	465 593.05	1 348 822.05	12.00	374	8	460 491.42	1 342 091.15	5.00
372	222	469 192.04	1 351 386.03	5.00	373	23	465 750.44	1 348 865.73	12.00	373	64	465 603.55	1 348 825.20	12.00	374	9	460 480.90	1 342 119.90	5.00
372	223	469 206.06	1 351 374.55	5.00	373	24	465 715.49	1 348 867.79	12.00	373	65	465 624.56	1 348 831.51	12.00	374	10	460 469.93	1 342 078.64	5.00
372	224	469 210.09	1 351 371.08	12.00	373	25	465 694.99	1 348 879.63	12.00	373	66	465 637.01	1 348 838.70	12.00	374	11	460 460.49	1 342 081.12	5.00
372	225	469 217.08	1 351 365.06	5.00	373	26	465 676.55	1 348 890.29	12.00	373	67	465 652.58	1 348 847.68	12.00	374	12	460 460.95	1 342 082.63	5.00
372	226	469 219.53	1 351 365.03	12.00	373	27	465 670.11	1 348 888.81	12.00	373	68	465 664.77	1 348 850.55	12.00	374	13	460 455.40	1 342 084.38	5.00
372	227	469 228.53	1 351 382.77	12.00	373	28	465 623.52	1 348 878.06	12.00	373	69	465 680.60	1 348 854.27	12.00	374	14	460 450.04	1 342 087.66	12.00
372	228	469 233.01	1 351 394.28	5.00	373	29	465 594.49	1 348 861.03	12.00	373	70	465 686.80	1 348 853.61	12.00	374	15	460 441.89	1 342 092.64	5.00
372	229	469 235.60	1 351 387.27	5.00	373	30	465 560.05	1 348 867.76	12.00	373	71	465 691.06	1 348 853.15	12.00	374	16	460 429.53	1 342 133.69	12.00
372	230	469 237.56	1 351 374.56	5.00	373	31	465 534.04	1 348 891.77	12.00	373	72	465 712.01	1 348 835.75	12.00	374	17	460 427.97	1 342 138.86	5.00
372	231	469 243.06	1 351 349.80	5.00	373	32	465 542.86	1 348 898.15	12.00	373	73	465 725.03	1 348 835.04	12.00	374	18	460 423.45	1 342 143.37	5.00
372	232	469 245.28	1 351 339.28	12.00	373	33	465 557.05	1 348 908.42	12.00	373	74	465 745.13	1 348 837.14	12.00	374	19	460 416.45	1 342 144.13	5.00
372	233	469 247.50	1 351 328.76	5.00	373	34	465 538.50	1 348 910.21	12.00	373	75	465 763.05	1 348 839.01	12.00	374	20	460 416.26	1 342 143.94	12.00
372	234	469 251.04	1 351 318.04	5.00	373	35	465 524.57	1 348 911.56	12.00	373	76	465 785.02	1 348 841.79	12.00	374	21	460 405.43	1 342 132.65	5.00
372	235	469 258.00	1 351 312.80	5.00	373	36	465 521.69	1 348 905.89	12.00	373	77	465 788.85	1 348 840.23	12.00	374	22	460 398.70	1 342 130.44	12.00
372	236	469 268.52	1 351 308.53	5.00	373	37	465 518.54	1 348 899.68	12.00	373	78	465 802.53	1 348 834.67	12.00	374	23	460 393.91	1 342 128.86	5.00
372	237	469 276.58	1 351 306.45	12.00	373	38	465 493.51	1 348 882.28	12.00	373	79	465 816.69	1 348 823.23	12.00	374	24	460 389.36	1 342 130.48	12.00
372	238	469 281.06	1 351 305.30	5.00	373	39	465 487.51	1 348 874.32	12.00	373	80	465 822.50	1 348 818.54	12.00	374	25	460 381.93	1 342 133.13	5.00
372	239	469 293.07	1 351 303.27	5.00	373	40	465 482.55	1 348 867.75	12.00	373	81	465 848.05	1 348 813.04	12.00	374	26	460 377.44	1 342 140.09	5.00
372	1	469 303.01	1 351 305.29	12.00	373	41	465 484.58	1 348 859.93	12.00	373	82	465 882.08	1 348 818.88	12.00	374	27	460 377.13	1 342 144.63	12.00
373	1	466 052.06	1 348 854.77	12.00	373	42	465 493.87	1 348 852.90	12.00	373	83	465 928.02	1 348 814.53	12.00	374	28	460 374.90	1 342 177.14	5.00
373	2	466 068.50	1 348 860.30	12.00	373	43	465 505.56	1 348 844.04	12.00	373	84	465 946.19	1 348 815.24	12.00	374	29	460 371.81	1 342 178.94	12.00
373	3	466 072.11	1 348 862.13	12.00	373	44	465 507.01	1 348 834.27	12.00	373	85	465 960.54	1 348 815.80	12.00	374	30	460 362.94	1 342 184.12	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
374	31	460 357.48	1 342 185.78	12.00	374	72	459 919.94	1 342 142.11	5.00	374	113	460 027.52	1 342 130.04	5.00	376	13	460 856.15	1 343 160.02	5.00
374	32	460 333.96	1 342 192.91	5.00	374	73	459 900.95	1 342 135.88	5.00	374	114	460 058.52	1 342 128.29	5.00	376	14	460 839.99	1 343 163.13	12.00
374	33	460 313.83	1 342 201.33	12.00	374	74	459 865.40	1 342 132.63	5.00	374	115	460 131.52	1 342 123.29	5.00	376	15	460 838.01	1 343 163.51	12.00
374	34	460 309.46	1 342 203.15	5.00	374	75	459 833.89	1 342 109.64	5.00	374	116	460 188.02	1 342 112.29	5.00	376	16	460 832.71	1 343 164.53	5.00
374	35	460 305.98	1 342 203.30	12.00	374	76	459 825.14	1 342 109.62	12.00	374	117	460 224.52	1 342 104.79	5.00	376	17	460 829.21	1 343 159.28	5.00
374	36	460 297.88	1 342 203.64	5.00	374	77	459 816.41	1 342 109.61	5.00	374	118	460 282.02	1 342 092.04	5.00	376	18	460 822.28	1 343 157.61	12.00
374	37	460 294.28	1 342 199.81	5.00	374	78	459 801.55	1 342 116.47	12.00	374	119	460 354.02	1 342 081.29	5.00	376	19	460 816.70	1 343 156.26	5.00
374	38	460 298.52	1 342 195.04	2.50	374	79	459 796.90	1 342 118.62	5.00	374	120	460 399.52	1 342 073.04	5.00	376	20	460 813.40	1 343 156.73	12.00
374	39	460 326.52	1 342 181.54	2.50	374	80	459 795.07	1 342 117.11	12.00	374	121	460 452.52	1 342 061.54	5.00	376	21	460 807.69	1 343 157.54	5.00
374	40	460 337.52	1 342 167.04	2.50	374	81	459 792.97	1 342 115.38	5.00	374	122	460 491.27	1 342 050.54	5.00	376	22	460 797.16	1 343 162.06	5.00
374	41	460 340.52	1 342 148.04	2.50	374	82	459 780.40	1 342 093.91	5.00	374	123	460 494.02	1 342 045.29	2.50	376	23	460 795.41	1 343 165.15	12.00
374	42	460 340.03	1 342 146.44	5.00	374	83	459 756.98	1 342 088.91	5.00	374	124	460 494.50	1 342 041.60	12.00	376	24	460 794.86	1 343 166.12	12.00
374	43	460 340.39	1 342 144.10	5.00	374	84	459 742.51	1 342 089.78	12.00	374	125	460 505.47	1 342 045.87	12.00	376	25	460 793.22	1 343 169.02	5.00
374	44	460 334.99	1 342 126.15	5.00	374	85	459 728.49	1 342 090.62	5.00	374	126	460 503.49	1 342 048.53	12.00	376	26	460 793.20	1 343 177.77	5.00
374	45	460 325.91	1 342 119.38	5.00	374	86	459 700.94	1 342 074.14	5.00	374	127	460 524.43	1 342 049.28	12.00	376	27	460 786.89	1 343 180.09	12.00
374	46	460 279.96	1 342 123.16	5.00	374	87	459 650.43	1 342 056.36	5.00	374	128	460 524.80	1 342 049.02	12.00	376	28	460 784.45	1 343 180.99	12.00
374	47	460 173.99	1 342 161.14	5.00	374	88	459 627.92	1 342 052.90	12.00	374	1	460 524.98	1 342 048.89	12.00	376	29	460 757.14	1 343 191.03	5.00
374	48	460 162.00	1 342 161.51	12.00	374	89	459 601.93	1 342 048.90	5.00	375	1	466 615.10	1 349 429.85	12.00	376	30	460 735.20	1 343 192.71	12.00
374	49	460 150.39	1 342 161.87	5.00	374	90	459 591.16	1 342 050.57	12.00	375	2	466 615.85	1 349 430.55	12.00	376	31	460 705.18	1 343 195.00	5.00
374	50	460 147.33	1 342 164.06	12.00	374	91	459 582.92	1 342 051.85	5.00	375	3	466 615.88	1 349 452.93	12.00	376	32	460 632.45	1 343 194.42	12.00
374	51	460 144.42	1 342 166.14	5.00	374	92	459 571.88	1 342 059.72	12.00	375	4	466 600.58	1 349 474.34	12.00	376	33	460 614.21	1 343 194.27	5.00
374	52	460 136.55	1 342 163.66	12.00	374	93	459 519.45	1 342 097.11	5.00	375	5	466 599.44	1 349 475.94	12.00	376	34	460 609.13	1 343 195.77	12.00
374	53	460 134.93	1 342 163.15	5.00	374	94	459 512.51	1 342 099.61	12.00	375	6	466 558.42	1 349 511.06	12.00	376	35	460 605.41	1 343 196.86	12.00
374	54	460 128.90	1 342 184.87	5.00	374	95	459 505.46	1 342 102.16	5.00	375	7	466 527.39	1 349 455.57	5.00	376	36	460 583.67	1 343 203.26	5.00
374	55	460 126.82	1 342 186.52	12.00	374	96	459 495.99	1 342 101.37	5.00	375	8	466 555.04	1 349 437.03	12.00	376	37	460 571.14	1 343 209.55	12.00
374	56	460 116.96	1 342 194.37	5.00	374	97	459 491.31	1 342 098.74	5.00	375	9	466 566.40	1 349 429.41	12.00	376	38	460 553.21	1 343 218.55	5.00
374	57	460 115.23	1 342 195.63	12.00	374	98	459 516.51	1 342 078.04	2.50	375	10	466 601.65	1 349 418.16	12.00	376	39	460 545.26	1 343 219.30	12.00
374	58	460 115.13	1 342 195.70	12.00	374	99	459 546.01	1 342 052.04	2.50	375	11	466 602.35	1 349 417.94	12.00	376	40	460 534.63	1 343 220.30	5.00
374	59	460 114.65	1 342 194.84	12.00	374	100	459 601.01	1 342 031.04	2.50	375	1	466 615.10	1 349 429.85	12.00	376	41	460 524.65	1 343 224.74	5.00
374	60	460 116.40	1 342 193.87	5.00	374	101	459 631.51	1 342 023.54	2.50	376	1	460 942.52	1 343 146.29	5.00	376	42	460 524.30	1 343 223.89	12.00
374	61	460 111.42	1 342 185.36	5.00	374	102	459 640.01	1 342 027.29	5.00	376	2	460 957.52	1 343 151.54	5.00	376	43	460 521.71	1 343 217.72	5.00
374	62	460 110.09	1 342 186.13	12.00	374	103	459 684.02	1 342 036.79	5.00	376	3	460 963.02	1 343 161.04	5.00	376	44	460 526.02	1 343 211.04	7.50
374	63	460 104.89	1 342 189.14	5.00	374	104	459 719.02	1 342 050.04	5.00	376	4	460 971.52	1 343 183.29	5.00	376	45	460 552.02	1 343 206.79	5.00
374	64	460 042.47	1 342 164.62	12.00	374	105	459 754.02	1 342 054.04	5.00	376	5	460 977.65	1 343 188.70	12.00	376	46	460 566.02	1 343 192.79	5.00
374	65	460 039.96	1 342 163.63	5.00	374	106	459 799.02	1 342 059.04	5.00	376	6	460 977.19	1 343 188.62	12.00	376	47	460 579.52	1 343 172.29	5.00
374	66	460 026.17	1 342 163.96	12.00	374	107	459 832.02	1 342 072.29	5.00	376	7	460 976.69	1 343 188.54	5.00	376	48	460 590.52	1 343 164.04	5.00
374	67	459 987.97	1 342 164.88	5.00	374	108	459 853.52	1 342 080.54	5.00	376	8	460 963.75	1 343 182.72	12.00	376	49	460 618.52	1 343 162.79	5.00
374	68	459 951.94	1 342 146.66	5.00	374	109	459 886.02	1 342 078.04	5.00	376	9	460 962.72	1 343 182.26	12.00	376	50	460 641.02	1 343 162.29	5.00
374	69	459 951.36	1 342 146.54	12.00	374	110	459 914.52	1 342 085.04	5.00	376	10	460 956.40	1 343 178.82	12.00	376	51	460 664.02	1 343 155.79	5.00
374	70	459 942.46	1 342 144.61	5.00	374	111	459 963.52	1 342 103.54	5.00	376	11	460 934.72	1 343 167.05	5.00	376	52	460 697.52	1 343 138.79	7.50
374	71	459 928.45	1 342 147.89	5.00	374	112	459 995.52	1 342 121.29	5.00	376	12	460 904.15	1 343 160.74	5.00	376	53	460 702.02	1 343 147.54	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
376	54	460 720.52	1 343 148.29	7.50	376	95	460 777.52	1 343 083.54	5.00	378	17	477 603.83	1 356 575.86	5.00	378	58	477 442.58	1 356 766.76	2.50
376	55	460 749.52	1 343 138.04	7.50	376	96	460 777.52	1 343 090.54	5.00	378	18	477 602.58	1 356 579.51	2.50	378	59	477 434.83	1 356 768.51	2.50
376	56	460 759.02	1 343 136.79	7.50	376	97	460 809.02	1 343 119.79	5.00	378	19	477 596.08	1 356 596.01	2.50	378	60	477 429.08	1 356 768.51	2.50
376	57	460 759.02	1 343 126.79	7.50	376	98	460 822.52	1 343 139.29	5.00	378	20	477 595.55	1 356 598.33	12.00	378	61	477 419.58	1 356 766.76	2.50
376	58	460 754.38	1 343 124.33	5.00	376	99	460 835.02	1 343 144.54	5.00	378	21	477 594.83	1 356 601.51	2.50	378	62	477 398.08	1 356 761.76	2.50
376	59	460 754.70	1 343 124.29	12.00	376	100	460 850.02	1 343 143.79	5.00	378	22	477 594.83	1 356 606.76	2.50	378	63	477 384.83	1 356 756.51	2.50
376	60	460 756.53	1 343 124.06	12.00	376	101	460 906.02	1 343 143.79	5.00	378	23	477 598.08	1 356 609.76	2.50	378	64	477 380.83	1 356 753.26	2.50
376	61	460 758.70	1 343 123.78	5.00	376	1	460 942.52	1 343 146.29	5.00	378	24	477 603.83	1 356 610.51	2.50	378	65	477 377.08	1 356 747.76	2.50
376	62	460 758.72	1 343 113.76	5.00	377	1	466 466.82	1 349 446.45	12.00	378	25	477 608.45	1 356 610.25	12.00	378	66	477 371.33	1 356 735.01	2.50
376	63	460 744.87	1 343 106.61	12.00	377	2	466 523.79	1 349 540.50	12.00	378	26	477 617.08	1 356 609.76	2.50	378	67	477 360.58	1 356 703.26	2.50
376	64	460 732.65	1 343 100.30	5.00	377	3	466 487.54	1 349 571.51	12.00	378	27	477 621.58	1 356 610.51	2.50	378	68	477 339.58	1 356 649.76	2.50
376	65	460 705.18	1 343 092.76	5.00	377	4	466 414.84	1 349 633.72	12.00	378	28	477 624.83	1 356 615.51	2.50	378	69	477 333.33	1 356 638.51	2.50
376	66	460 682.92	1 343 081.67	12.00	377	5	466 404.81	1 349 643.08	12.00	378	29	477 627.83	1 356 631.51	2.50	378	70	477 331.33	1 356 636.01	2.50
376	67	460 679.66	1 343 080.04	5.00	377	6	466 163.33	1 349 528.12	12.00	378	30	477 631.08	1 356 651.26	2.50	378	71	477 321.33	1 356 636.51	2.50
376	68	460 569.19	1 343 055.26	5.00	377	7	466 184.76	1 349 523.22	12.00	378	31	477 633.08	1 356 692.51	2.50	378	72	477 317.08	1 356 637.01	2.50
376	69	460 542.13	1 343 031.79	5.00	377	8	466 220.85	1 349 524.37	12.00	378	32	477 631.54	1 356 706.23	5.00	378	73	477 262.83	1 356 647.26	2.50
376	70	460 528.69	1 343 009.50	12.00	377	9	466 221.30	1 349 524.38	12.00	378	33	477 620.98	1 356 712.27	5.00	378	74	477 217.08	1 356 656.76	2.50
376	71	460 526.22	1 343 005.40	12.00	377	10	466 264.32	1 349 498.61	12.00	378	34	477 616.65	1 356 721.08	5.00	378	75	477 135.08	1 356 670.26	2.50
376	72	460 522.20	1 342 998.74	5.00	377	11	466 281.33	1 349 492.37	12.00	378	35	477 612.08	1 356 720.26	2.50	378	76	477 087.58	1 356 679.01	2.50
376	73	460 510.16	1 342 986.02	5.00	377	12	466 321.31	1 349 477.71	12.00	378	36	477 608.33	1 356 721.01	2.50	378	77	477 084.33	1 356 680.26	2.50
376	74	460 506.16	1 342 985.07	12.00	377	13	466 371.33	1 349 460.23	12.00	378	37	477 605.58	1 356 724.26	2.50	378	78	477 082.58	1 356 683.51	2.50
376	75	460 503.36	1 342 984.41	12.00	377	14	466 413.29	1 349 438.94	12.00	378	38	477 604.33	1 356 731.76	2.50	378	79	477 088.83	1 356 724.76	2.50
376	76	460 499.67	1 342 983.54	5.00	377	15	466 430.73	1 349 438.11	12.00	378	39	477 604.06	1 356 746.71	5.00	378	80	477 086.83	1 356 743.26	2.50
376	77	460 492.21	1 342 984.49	5.00	377	16	466 449.35	1 349 437.22	12.00	378	40	477 603.96	1 356 746.92	5.00	378	81	477 080.58	1 356 763.51	2.50
376	78	460 474.68	1 342 978.75	5.00	377	1	466 466.82	1 349 446.45	12.00	378	41	477 601.67	1 356 766.88	12.00	378	82	477 073.58	1 356 773.01	2.50
376	79	460 445.84	1 342 978.14	12.00	378	1	477 428.50	1 356 389.54	5.00	378	42	477 594.66	1 356 827.95	12.00	378	83	477 060.83	1 356 783.26	2.50
376	80	460 334.92	1 342 975.78	12.00	378	2	477 431.90	1 356 393.58	5.00	378	43	477 593.08	1 356 829.01	2.50	378	84	477 034.83	1 356 794.01	2.50
376	81	460 334.75	1 342 975.60	5.00	378	3	477 436.89	1 356 417.48	12.00	378	44	477 590.00	1 356 828.62	5.00	378	85	477 018.33	1 356 801.01	2.50
376	82	460 336.37	1 342 970.37	12.00	378	4	477 439.96	1 356 432.19	5.00	378	45	477 572.02	1 356 808.25	5.00	378	86	476 984.08	1 356 808.01	2.50
376	83	460 336.82	1 342 968.92	5.00	378	5	477 446.44	1 356 430.91	12.00	378	46	477 572.58	1 356 806.01	2.50	378	87	476 946.58	1 356 821.26	2.50
376	84	460 380.02	1 342 968.29	5.00	378	6	477 448.39	1 356 430.52	12.00	378	47	477 572.58	1 356 802.26	2.50	378	88	476 898.83	1 356 828.26	2.50
376	85	460 430.52	1 342 960.79	5.00	378	7	477 460.87	1 356 428.05	5.00	378	48	477 568.83	1 356 799.76	2.50	378	89	476 882.33	1 356 831.51	2.50
376	86	460 480.02	1 342 948.79	5.00	378	8	477 464.83	1 356 432.76	2.50	378	49	477 564.77	1 356 800.03	12.00	378	90	476 860.89	1 356 831.51	2.50
376	87	460 499.52	1 342 947.04	5.00	378	9	477 466.08	1 356 434.51	2.50	378	50	477 553.26	1 356 786.99	12.00	378	91	476 849.33	1 356 831.51	2.50
376	88	460 520.52	1 342 954.54	5.00	378	10	477 470.32	1 356 437.49	12.00	378	51	477 543.24	1 356 775.63	5.00	378	92	476 796.83	1 356 830.76	2.50
376	89	460 541.02	1 342 973.04	5.00	378	11	477 487.08	1 356 449.26	2.50	378	52	477 541.58	1 356 764.26	2.50	378	93	476 765.08	1 356 828.26	2.50
376	90	460 588.02	1 343 006.04	5.00	378	12	477 509.08	1 356 462.51	2.50	378	53	477 539.08	1 356 757.26	2.50	378	94	476 747.83	1 356 824.51	2.50
376	91	460 613.02	1 343 018.79	5.00	378	13	477 536.58	1 356 471.51	2.50	378	54	477 535.33	1 356 754.76	2.50	378	95	476 724.83	1 356 810.01	2.50
376	92	460 664.02	1 343 034.54	5.00	378	14	477 591.31	1 356 491.32	12.00	378	55	477 526.33	1 356 755.26	2.50	378	96	476 723.08	1 356 808.01	2.50
376	93	460 701.02	1 343 042.29	5.00	378	15	477 597.44	1 356 532.67	12.00	378	56	477 497.08	1 356 760.26	2.50	378	97	476 711.08	1 356 795.26	2.50
376	94	460 729.02	1 343 056.79	5.00	378	16	477 603.34	1 356 572.58	12.00	378	57	477 458.33	1 356 763.01	2.50	378	98	476 698.33	1 356 780.01	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
378	99	476 683.58	1 356 761.76	2.50	378	140	476 596.08	1 356 088.01	2.50	378	181	477 292.08	1 356 332.26	2.50	379	28	462 637.87	1 349 491.10	12.00
378	100	476 681.08	1 356 760.26	2.50	378	141	476 598.58	1 356 108.76	2.50	378	182	477 303.43	1 356 333.65	12.00	379	29	462 668.06	1 349 455.92	5.00
378	101	476 674.08	1 356 757.76	2.50	378	142	476 611.33	1 356 169.76	2.50	378	183	477 316.56	1 356 338.51	12.00	379	30	462 663.36	1 349 439.94	12.00
378	102	476 662.08	1 356 756.51	2.50	378	143	476 630.33	1 356 245.26	2.50	378	184	477 324.41	1 356 341.42	5.00	379	31	462 654.74	1 349 410.65	12.00
378	103	476 634.83	1 356 763.01	2.50	378	144	476 648.08	1 356 321.01	2.50	378	185	477 326.92	1 356 342.61	12.00	379	32	462 635.51	1 349 345.27	5.00
378	104	476 620.83	1 356 762.26	2.50	378	145	476 650.58	1 356 348.26	2.50	378	186	477 340.30	1 356 348.96	5.00	379	33	462 658.71	1 349 206.13	12.00
378	105	476 615.08	1 356 761.76	2.50	378	146	476 657.58	1 356 386.26	2.50	378	187	477 342.83	1 356 354.01	2.50	379	34	462 668.05	1 349 150.13	5.00
378	106	476 606.33	1 356 756.51	2.50	378	147	476 658.83	1 356 393.26	2.50	378	188	477 351.08	1 356 367.26	2.50	379	35	462 668.04	1 349 148.87	5.00
378	107	476 598.58	1 356 747.76	2.50	378	148	476 664.08	1 356 434.01	2.50	378	189	477 359.33	1 356 371.76	2.50	379	36	462 659.53	1 349 045.13	5.00
378	108	476 578.83	1 356 706.51	7.50	378	149	476 665.83	1 356 444.76	2.50	378	190	477 367.58	1 356 369.01	2.50	379	37	462 651.01	1 348 937.37	12.00
378	109	476 551.58	1 356 645.51	7.50	378	150	476 667.83	1 356 451.76	2.50	378	191	477 371.58	1 356 370.76	2.50	379	38	462 647.80	1 348 896.78	12.00
378	110	476 541.33	1 356 616.26	7.50	378	151	476 669.83	1 356 453.01	2.50	378	192	477 372.71	1 356 370.67	5.00	379	39	462 640.06	1 348 798.91	5.00
378	111	476 527.58	1 356 580.76	7.50	378	152	476 672.33	1 356 455.01	2.50	378	193	477 382.05	1 356 380.89	5.00	379	40	462 795.60	1 348 737.76	5.00
378	112	476 502.58	1 356 525.51	7.50	378	153	476 685.60	1 356 454.29	12.00	378	1	477 428.50	1 356 389.54	5.00	379	41	462 996.04	1 348 659.01	5.00
378	113	476 488.08	1 356 490.51	7.50	378	154	476 686.04	1 356 456.15	12.00	379	1	463 646.59	1 347 562.90	5.00	379	42	463 038.99	1 348 642.15	12.00
378	114	476 480.58	1 356 468.26	7.50	378	155	476 687.01	1 356 460.23	5.00	379	2	463 876.02	1 348 976.79	5.00	379	43	463 074.28	1 348 628.29	12.00
378	115	476 480.58	1 356 467.51	7.50	378	156	476 719.24	1 356 457.00	12.00	379	3	463 852.45	1 348 966.63	5.00	379	44	463 093.04	1 348 620.92	5.00
378	116	476 469.08	1 356 427.51	7.50	378	157	476 748.04	1 356 454.11	12.00	379	4	463 851.48	1 348 960.44	0.50	379	45	463 098.99	1 348 525.14	5.00
378	117	476 464.58	1 356 413.76	7.50	378	158	476 853.94	1 356 443.50	12.00	379	5	463 815.98	1 348 949.76	2.50	379	46	463 135.11	1 347 987.32	12.00
378	118	476 457.58	1 356 392.01	7.50	378	159	476 889.33	1 356 441.01	2.50	379	6	463 809.23	1 348 946.76	2.50	379	47	463 138.58	1 347 935.67	5.00
378	119	476 437.83	1 356 331.01	7.50	378	160	476 942.83	1 356 437.26	2.50	379	7	463 800.47	1 348 943.01	2.50	379	48	463 138.83	1 347 926.24	12.00
378	120	476 406.08	1 356 230.26	7.50	378	161	476 956.83	1 356 432.01	2.50	379	8	463 792.72	1 348 939.76	2.50	379	49	463 142.26	1 347 794.51	12.00
378	121	476 383.33	1 356 180.01	7.50	378	162	476 960.58	1 356 423.76	2.50	379	9	463 734.97	1 348 915.26	2.50	379	50	463 143.05	1 347 764.40	5.00
378	122	476 371.33	1 356 161.51	7.50	378	163	476 962.33	1 356 402.26	2.50	379	10	463 597.72	1 348 898.01	2.50	379	51	463 124.03	1 347 776.06	5.00
378	123	476 347.83	1 356 129.76	7.50	378	164	476 963.77	1 356 397.94	12.00	379	11	463 359.72	1 348 984.52	2.50	379	52	463 118.05	1 347 779.65	5.00
378	124	476 344.23	1 356 126.61	12.00	378	165	476 973.71	1 356 386.94	12.00	379	12	463 214.97	1 349 218.02	2.50	379	53	462 933.01	1 347 892.55	5.00
378	125	476 324.96	1 356 092.23	12.00	378	166	476 977.58	1 356 383.76	2.50	379	13	462 846.97	1 349 465.53	2.50	379	54	462 837.10	1 347 951.00	12.00
378	126	476 320.13	1 356 083.61	5.00	378	167	477 013.83	1 356 361.51	2.50	379	14	462 843.97	1 349 467.53	2.50	379	55	462 835.01	1 347 952.27	5.00
378	127	476 360.28	1 356 062.64	5.00	378	168	477 031.08	1 356 354.51	2.50	379	15	462 840.97	1 349 469.53	2.50	379	56	462 816.30	1 348 019.03	12.00
378	128	476 363.61	1 356 027.15	5.00	378	169	477 057.08	1 356 352.01	2.50	379	16	462 744.97	1 349 528.53	2.50	379	57	462 811.00	1 348 037.93	5.00
378	129	476 359.16	1 356 010.62	12.00	378	170	477 097.08	1 356 354.51	2.50	379	17	462 728.72	1 349 538.78	2.50	379	58	462 787.55	1 348 123.27	5.00
378	130	476 353.54	1 355 989.76	12.00	378	171	477 111.08	1 356 356.51	2.50	379	18	462 723.47	1 349 542.03	2.50	379	59	462 745.81	1 348 133.35	12.00
378	131	476 420.88	1 355 981.01	12.00	378	172	477 139.58	1 356 352.01	2.50	379	19	462 718.72	1 349 544.78	2.50	379	60	462 714.60	1 348 140.88	5.00
378	132	476 436.03	1 355 979.04	5.00	378	173	477 177.83	1 356 343.26	2.50	379	20	462 591.95	1 349 621.04	2.50	379	61	462 679.14	1 348 141.97	12.00
378	133	476 452.94	1 355 974.04	12.00	378	174	477 227.33	1 356 333.76	2.50	379	21	462 591.47	1 349 621.28	2.50	379	62	462 653.92	1 348 142.74	12.00
378	134	476 496.59	1 355 961.13	5.00	378	175	477 234.69	1 356 332.89	5.00	379	22	462 590.72	1 349 621.78	2.50	379	63	462 631.56	1 348 143.43	5.00
378	135	476 591.60	1 355 978.71	5.00	378	176	477 242.92	1 356 334.14	5.00	379	23	462 588.10	1 349 630.42	5.00	379	64	462 625.51	1 348 150.17	5.00
378	136	476 592.57	1 355 980.03	12.00	378	177	477 251.05	1 356 333.31	12.00	379	24	462 563.78	1 349 644.37	12.00	379	65	462 618.46	1 348 158.00	12.00
378	137	476 595.33	1 355 983.76	2.50	378	178	477 254.45	1 356 332.96	12.00	379	25	462 550.30	1 349 652.11	12.00	379	66	462 610.00	1 348 167.40	5.00
378	138	476 596.58	1 355 994.51	2.50	378	179	477 259.83	1 356 332.41	5.00	379	26	462 544.49	1 349 655.44	5.00	379	67	462 603.09	1 348 175.03	12.00
378	139	476 599.33	1 356 021.76	2.50	378	180	477 263.17	1 356 331.96	5.00	379	27	462 575.08	1 349 564.27	5.00	379	68	462 595.04	1 348 183.92	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
379	69	462 585.51	1 348 198.63	5.00	379	110	462 452.50	1 348 263.16	5.00	379	151	462 465.54	1 348 132.43	5.00	379	192	462 478.09	1 347 907.55	5.00
379	70	462 552.55	1 348 247.77	12.00	379	111	462 447.04	1 348 263.16	5.00	379	152	462 482.52	1 348 117.89	5.00	379	193	462 477.75	1 347 907.32	12.00
379	71	462 540.05	1 348 266.41	5.00	379	112	462 441.03	1 348 263.16	5.00	379	153	462 485.82	1 348 114.98	12.00	379	194	462 477.53	1 347 907.17	12.00
379	72	462 537.08	1 348 269.14	5.00	379	113	462 433.50	1 348 266.89	5.00	379	154	462 489.02	1 348 112.15	5.00	379	195	462 471.28	1 347 897.93	12.00
379	73	462 531.87	1 348 270.61	12.00	379	114	462 432.65	1 348 268.63	12.00	379	155	462 496.99	1 348 097.91	5.00	379	196	462 467.01	1 347 891.62	12.00
379	74	462 524.54	1 348 272.68	5.00	379	115	462 428.49	1 348 277.15	5.00	379	156	462 504.54	1 348 085.93	5.00	379	197	462 462.03	1 347 874.18	12.00
379	75	462 520.45	1 348 273.89	12.00	379	116	462 423.04	1 348 287.65	5.00	379	157	462 505.61	1 348 081.42	12.00	379	198	462 460.30	1 347 865.76	12.00
379	76	462 516.10	1 348 275.17	5.00	379	117	462 417.54	1 348 272.92	5.00	379	158	462 507.11	1 348 075.14	12.00	379	199	462 458.49	1 347 856.91	5.00
379	77	462 511.01	1 348 277.93	5.00	379	118	462 411.87	1 348 262.82	12.00	379	159	462 506.56	1 348 066.15	12.00	379	200	462 457.01	1 347 843.90	12.00
379	78	462 505.85	1 348 283.41	12.00	379	119	462 408.56	1 348 256.91	5.00	379	160	462 505.04	1 348 060.12	12.00	379	201	462 458.57	1 347 833.88	5.00
379	79	462 502.09	1 348 287.41	5.00	379	120	462 414.80	1 348 252.21	12.00	379	161	462 503.53	1 348 054.16	5.00	379	202	462 460.44	1 347 824.66	12.00
379	80	462 497.59	1 348 293.18	5.00	379	121	462 415.52	1 348 251.67	5.00	379	162	462 500.54	1 348 045.89	5.00	379	203	462 462.07	1 347 816.66	12.00
379	81	462 492.52	1 348 297.39	5.00	379	122	462 420.04	1 348 247.41	5.00	379	163	462 499.51	1 348 033.37	5.00	379	204	462 470.51	1 347 794.66	5.00
379	82	462 487.07	1 348 298.65	5.00	379	123	462 427.07	1 348 239.15	5.00	379	164	462 500.03	1 348 019.39	5.00	379	205	462 471.55	1 347 777.92	12.00
379	83	462 482.47	1 348 297.69	12.00	379	124	462 430.58	1 348 233.89	5.00	379	165	462 498.55	1 348 006.38	5.00	379	206	462 471.04	1 347 761.87	5.00
379	84	462 481.05	1 348 297.40	5.00	379	125	462 435.55	1 348 230.93	5.00	379	166	462 493.04	1 347 991.15	5.00	379	207	462 467.09	1 347 746.68	12.00
379	85	462 480.79	1 348 297.12	12.00	379	126	462 440.56	1 348 230.88	5.00	379	167	462 489.02	1 347 980.44	5.00	379	208	462 462.08	1 347 736.67	5.00
379	86	462 477.56	1 348 293.65	5.00	379	127	462 445.60	1 348 233.40	5.00	379	168	462 489.07	1 347 974.89	5.00	379	209	462 454.55	1 347 730.90	5.00
379	87	462 478.05	1 348 287.93	5.00	379	128	462 449.99	1 348 237.89	5.00	379	169	462 490.58	1 347 970.41	5.00	379	210	462 438.77	1 347 723.47	12.00
379	88	462 483.09	1 348 280.38	5.00	379	129	462 457.50	1 348 232.64	5.00	379	170	462 493.54	1 347 965.91	5.00	379	211	462 438.10	1 347 723.15	5.00
379	89	462 497.52	1 348 266.94	5.00	379	130	462 460.16	1 348 228.29	12.00	379	171	462 494.66	1 347 964.81	12.00	379	212	462 435.14	1 347 722.11	12.00
379	90	462 503.31	1 348 262.12	12.00	379	131	462 462.54	1 348 224.41	5.00	379	172	462 496.07	1 347 963.43	5.00	379	213	462 418.10	1 347 716.13	5.00
379	91	462 512.53	1 348 254.44	5.00	379	132	462 468.10	1 348 213.14	5.00	379	173	462 481.62	1 347 944.31	12.00	379	214	462 414.31	1 347 715.58	12.00
379	92	462 516.57	1 348 246.66	5.00	379	133	462 475.06	1 348 208.66	5.00	379	174	462 470.54	1 347 929.66	5.00	379	215	462 399.02	1 347 713.38	5.00
379	93	462 518.03	1 348 237.89	5.00	379	134	462 484.49	1 348 206.16	5.00	379	175	462 474.97	1 347 925.78	12.00	379	216	462 389.07	1 347 709.14	12.00
379	94	462 515.03	1 348 228.42	5.00	379	135	462 492.57	1 348 201.67	5.00	379	176	462 483.59	1 347 918.21	12.00	379	217	462 375.08	1 347 692.18	5.00
379	95	462 511.10	1 348 225.19	5.00	379	136	462 495.07	1 348 195.92	5.00	379	177	462 484.97	1 347 917.00	5.00	379	218	462 366.08	1 347 673.40	12.00
379	96	462 508.03	1 348 224.84	12.00	379	137	462 495.53	1 348 186.91	5.00	379	178	462 488.44	1 347 920.26	5.00	379	219	462 364.29	1 347 665.13	12.00
379	97	462 504.07	1 348 224.38	5.00	379	138	462 492.59	1 348 182.31	12.00	379	179	462 493.69	1 347 927.26	5.00	379	220	462 362.55	1 347 657.14	5.00
379	98	462 498.76	1 348 225.71	12.00	379	139	462 492.01	1 348 181.41	5.00	379	180	462 494.69	1 347 926.51	5.00	379	221	462 361.09	1 347 635.12	12.00
379	99	462 494.07	1 348 226.89	5.00	379	140	462 485.10	1 348 179.91	5.00	379	181	462 495.69	1 347 925.76	5.00	379	222	462 361.08	1 347 624.68	12.00
379	100	462 487.23	1 348 231.35	12.00	379	141	462 472.38	1 348 180.58	12.00	379	182	462 522.69	1 347 900.51	5.00	379	223	462 364.52	1 347 613.19	5.00
379	101	462 486.01	1 348 232.14	5.00	379	142	462 471.52	1 348 180.63	5.00	379	183	462 523.44	1 347 899.76	5.00	379	224	462 365.92	1 347 608.37	12.00
379	102	462 481.09	1 348 240.38	5.00	379	143	462 465.51	1 348 180.63	5.00	379	184	462 523.94	1 347 899.26	5.00	379	225	462 368.07	1 347 600.94	12.00
379	103	462 477.51	1 348 248.66	5.00	379	144	462 462.04	1 348 178.66	5.00	379	185	462 512.94	1 347 900.51	5.00	379	226	462 367.59	1 347 587.91	5.00
379	104	462 475.58	1 348 255.67	5.00	379	145	462 462.03	1 348 167.89	5.00	379	186	462 506.69	1 347 904.51	5.00	379	227	462 366.46	1 347 583.69	12.00
379	105	462 468.58	1 348 256.94	5.00	379	146	462 460.83	1 348 163.86	12.00	379	187	462 489.44	1 347 918.26	5.00	379	228	462 365.50	1 347 580.13	12.00
379	106	462 464.85	1 348 255.25	12.00	379	147	462 459.59	1 348 159.68	5.00	379	188	462 486.58	1 347 915.58	12.00	379	229	462 360.08	1 347 573.39	12.00
379	107	462 464.10	1 348 254.91	5.00	379	148	462 454.49	1 348 151.43	5.00	379	189	462 483.96	1 347 913.15	12.00	379	230	462 356.69	1 347 569.56	12.00
379	108	462 460.33	1 348 256.77	12.00	379	149	462 452.08	1 348 145.16	5.00	379	190	462 479.55	1 347 909.05	12.00	379	231	462 354.56	1 347 567.16	12.00
379	109	462 456.57	1 348 258.64	5.00	379	150	462 454.54	1 348 142.83	12.00	379	191	462 479.12	1 347 908.61	12.00	379	232	462 336.08	1 347 547.42	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
379	233	462 325.52	1 347 538.15	5.00	379	274	462 246.08	1 347 400.93	12.00	379	315	462 492.54	1 347 127.51	5.00	379	356	463 101.00	1 347 256.68	12.00
379	234	462 322.50	1 347 537.14	12.00	379	275	462 251.27	1 347 406.55	12.00	379	316	462 489.53	1 347 117.17	5.00	379	357	463 110.52	1 347 262.43	5.00
379	235	462 316.57	1 347 535.16	5.00	379	276	462 255.99	1 347 411.65	12.00	379	317	462 488.32	1 347 116.17	12.00	379	358	463 118.22	1 347 266.07	12.00
379	236	462 309.56	1 347 535.68	5.00	379	277	462 261.44	1 347 413.61	12.00	379	318	462 487.88	1 347 115.81	12.00	379	359	463 121.05	1 347 267.41	12.00
379	237	462 306.77	1 347 537.92	12.00	379	278	462 261.58	1 347 413.66	12.00	379	319	462 486.50	1 347 114.67	5.00	379	360	463 126.96	1 347 274.83	12.00
379	238	462 302.06	1 347 541.68	12.00	379	279	462 264.09	1 347 408.41	12.00	379	320	462 493.38	1 347 110.52	5.00	379	361	463 128.50	1 347 276.76	12.00
379	239	462 297.08	1 347 544.69	5.00	379	280	462 270.09	1 347 397.65	12.00	379	321	462 497.93	1 347 124.50	7.50	379	362	463 129.05	1 347 277.49	12.00
379	240	462 295.13	1 347 544.69	12.00	379	281	462 278.08	1 347 393.91	12.00	379	322	462 500.10	1 347 125.47	12.00	379	363	463 132.00	1 347 281.38	5.00
379	241	462 292.52	1 347 544.68	12.00	379	282	462 281.30	1 347 392.72	12.00	379	323	462 512.43	1 347 131.00	7.50	379	364	463 133.58	1 347 283.38	5.00
379	242	462 286.39	1 347 539.39	12.00	379	283	462 283.51	1 347 391.90	5.00	379	324	462 517.43	1 347 121.50	7.50	379	365	463 134.25	1 347 284.84	12.00
379	243	462 284.09	1 347 537.41	12.00	379	284	462 288.92	1 347 395.60	12.00	379	325	462 517.84	1 347 120.70	12.00	379	366	463 134.49	1 347 285.38	5.00
379	244	462 279.06	1 347 525.69	12.00	379	285	462 293.04	1 347 398.41	5.00	379	326	462 522.68	1 347 111.25	7.50	379	367	463 130.09	1 347 290.40	5.00
379	245	462 275.00	1 347 510.44	5.00	379	286	462 292.01	1 347 405.91	5.00	379	327	462 520.68	1 347 098.00	7.50	379	368	463 129.62	1 347 290.89	12.00
379	246	462 267.53	1 347 494.04	12.00	379	287	462 295.10	1 347 414.14	12.00	379	328	462 520.12	1 347 096.27	5.00	379	369	463 129.10	1 347 291.42	5.00
379	247	462 261.53	1 347 480.88	5.00	379	288	462 296.09	1 347 422.41	12.00	379	329	462 667.75	1 347 050.74	5.00	379	370	463 122.68	1 347 289.73	12.00
379	248	462 248.04	1 347 458.69	5.00	379	289	462 299.06	1 347 429.43	5.00	379	330	462 665.43	1 347 054.24	7.50	379	371	463 117.60	1 347 288.40	5.00
379	249	462 238.10	1 347 442.63	12.00	379	290	462 304.00	1 347 433.91	5.00	379	331	462 657.93	1 347 068.74	7.50	379	372	463 107.57	1 347 288.38	5.00
379	250	462 237.51	1 347 441.68	12.00	379	291	462 310.59	1 347 435.66	12.00	379	332	462 656.68	1 347 080.24	7.50	379	373	463 100.57	1 347 289.15	5.00
379	251	462 235.01	1 347 437.18	12.00	379	292	462 316.49	1 347 435.66	12.00	379	333	462 662.20	1 347 079.51	12.00	379	374	463 100.57	1 347 299.15	5.00
379	252	462 230.01	1 347 428.42	12.00	379	293	462 320.30	1 347 435.34	12.00	379	334	462 681.43	1 347 076.99	7.50	379	375	463 097.53	1 347 306.92	12.00
379	253	462 223.85	1 347 420.35	12.00	379	294	462 322.51	1 347 435.16	12.00	379	335	462 723.18	1 347 067.99	7.50	379	376	463 092.78	1 347 310.67	12.00
379	254	462 215.10	1 347 408.88	5.00	379	295	462 328.50	1 347 433.90	12.00	379	336	462 737.18	1 347 060.99	7.50	379	377	463 089.59	1 347 313.18	5.00
379	255	462 196.64	1 347 387.68	12.00	379	296	462 331.20	1 347 432.16	12.00	379	337	462 763.18	1 347 056.99	2.50	379	378	463 084.99	1 347 311.34	12.00
379	256	462 190.52	1 347 380.64	12.00	379	297	462 332.59	1 347 431.27	12.00	379	338	462 766.43	1 347 061.74	2.50	379	379	463 080.08	1 347 309.38	5.00
379	257	462 183.58	1 347 366.68	5.00	379	298	462 341.82	1 347 425.56	12.00	379	339	462 770.43	1 347 060.24	2.50	379	380	463 068.65	1 347 303.25	12.00
379	258	462 179.09	1 347 352.62	12.00	379	299	462 347.08	1 347 422.30	5.00	379	340	462 917.68	1 347 007.24	2.50	379	381	463 067.08	1 347 302.41	5.00
379	259	462 180.82	1 347 353.09	12.00	379	300	462 307.00	1 347 381.39	5.00	379	341	462 924.96	1 347 024.58	5.00	379	382	463 060.81	1 347 304.88	12.00
379	260	462 181.10	1 347 353.17	12.00	379	301	462 208.55	1 347 311.24	5.00	379	342	462 997.59	1 347 218.66	5.00	379	383	463 057.55	1 347 306.16	5.00
379	261	462 186.10	1 347 352.67	12.00	379	302	462 281.43	1 347 255.00	5.00	379	343	463 016.00	1 347 232.67	5.00	379	384	463 053.06	1 347 312.63	12.00
379	262	462 193.04	1 347 356.44	5.00	379	303	462 291.68	1 347 237.75	5.00	379	344	463 018.85	1 347 235.03	12.00	379	385	463 054.06	1 347 322.62	5.00
379	263	462 199.60	1 347 365.44	12.00	379	304	462 311.93	1 347 216.25	5.00	379	345	463 025.00	1 347 240.13	12.00	379	386	463 055.49	1 347 331.67	12.00
379	264	462 204.53	1 347 369.58	12.00	379	305	462 332.18	1 347 197.75	5.00	379	346	463 031.76	1 347 245.72	12.00	379	387	463 055.04	1 347 341.93	12.00
379	265	462 207.57	1 347 372.14	12.00	379	306	462 348.68	1 347 186.75	5.00	379	347	463 034.99	1 347 248.39	5.00	379	388	463 047.61	1 347 350.82	12.00
379	266	462 211.14	1 347 374.25	12.00	379	307	462 355.17	1 347 178.89	5.00	379	348	463 037.64	1 347 249.41	12.00	379	389	463 047.02	1 347 351.52	5.00
379	267	462 218.55	1 347 378.63	12.00	379	308	462 396.27	1 347 161.50	12.00	379	349	463 040.58	1 347 250.53	12.00	379	390	463 091.98	1 347 471.76	5.00
379	268	462 223.19	1 347 378.95	12.00	379	309	462 404.43	1 347 158.04	12.00	379	350	463 046.51	1 347 252.92	5.00	379	391	463 092.19	1 347 472.49	2.50
379	269	462 225.57	1 347 379.12	12.00	379	310	462 408.55	1 347 156.30	5.00	379	351	463 054.14	1 347 253.72	12.00	379	392	463 111.94	1 347 532.49	2.50
379	270	462 227.17	1 347 380.07	12.00	379	311	462 441.90	1 347 142.20	12.00	379	352	463 058.55	1 347 254.18	12.00	379	393	463 187.38	1 347 738.89	12.00
379	271	462 234.55	1 347 384.44	12.00	379	312	462 453.00	1 347 137.51	5.00	379	353	463 069.06	1 347 254.61	12.00	379	394	463 187.69	1 347 739.74	2.50
379	272	462 237.50	1 347 390.13	5.00	379	313	462 483.10	1 347 130.01	5.00	379	354	463 089.07	1 347 255.42	12.00	379	395	463 188.19	1 347 741.24	2.50
379	273	462 238.82	1 347 391.79	12.00	379	314	462 483.96	1 347 129.78	12.00	379	355	463 095.73	1 347 256.12	12.00	379	396	463 201.19	1 347 735.99	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
379	397	463 218.94	1 347 728.49	2.50	380	31	468 631.53	1 351 529.52	12.00	380	72	468 504.01	1 351 601.80	12.00	381	8	468 793.56	1 351 652.04	5.00
379	398	463 223.19	1 347 726.74	2.50	380	32	468 627.03	1 351 535.04	12.00	380	73	468 510.41	1 351 598.45	12.00	381	9	468 795.54	1 351 669.04	5.00
379	399	463 227.44	1 347 724.99	2.50	380	33	468 626.56	1 351 542.02	12.00	380	74	468 515.07	1 351 596.01	12.00	381	10	468 796.08	1 351 677.27	5.00
379	400	463 386.44	1 347 659.99	2.50	380	34	468 625.04	1 351 545.31	12.00	380	75	468 528.09	1 351 586.05	12.00	381	11	468 796.01	1 351 690.03	5.00
379	401	463 454.35	1 347 634.32	2.50	380	35	468 623.06	1 351 547.79	12.00	380	76	468 541.02	1 351 577.79	12.00	381	12	468 794.07	1 351 704.76	5.00
379	402	463 541.19	1 347 601.49	2.50	380	36	468 619.05	1 351 547.27	12.00	380	77	468 556.09	1 351 570.76	12.00	381	13	468 790.08	1 351 715.55	5.00
379	403	463 609.89	1 347 575.88	12.00	380	37	468 612.03	1 351 546.53	12.00	380	78	468 572.01	1 351 561.78	12.00	381	14	468 784.08	1 351 726.31	5.00
379	404	463 613.01	1 347 574.77	12.00	380	38	468 604.04	1 351 549.02	12.00	380	79	468 584.56	1 351 550.26	12.00	381	15	468 783.08	1 351 735.30	5.00
379	405	463 622.51	1 347 571.40	5.00	380	39	468 598.53	1 351 553.55	12.00	380	80	468 595.48	1 351 544.10	12.00	381	16	468 780.00	1 351 747.78	12.00
379	406	463 642.02	1 347 564.51	12.00	380	40	468 592.06	1 351 561.79	12.00	380	81	468 600.06	1 351 541.52	12.00	381	17	468 774.22	1 351 754.37	12.00
379	1	463 646.59	1 347 562.90	5.00	380	41	468 584.23	1 351 573.21	12.00	380	82	468 612.52	1 351 532.01	12.00	381	18	468 772.08	1 351 756.81	12.00
380	1	468 808.99	1 351 470.30	12.00	380	42	468 579.03	1 351 580.80	12.00	380	83	468 621.58	1 351 525.56	12.00	381	19	468 768.08	1 351 767.03	12.00
380	2	468 810.99	1 351 488.75	12.00	380	43	468 574.99	1 351 584.83	12.00	380	84	468 637.10	1 351 519.28	12.00	381	20	468 764.09	1 351 777.76	12.00
380	3	468 809.87	1 351 489.17	12.00	380	44	468 572.53	1 351 587.29	12.00	380	85	468 642.21	1 351 518.01	12.00	381	21	468 764.05	1 351 784.05	12.00
380	4	468 789.05	1 351 497.06	12.00	380	45	468 567.56	1 351 590.30	12.00	380	86	468 650.09	1 351 516.05	12.00	381	22	468 762.45	1 351 785.86	12.00
380	5	468 777.08	1 351 501.54	12.00	380	46	468 557.46	1 351 594.22	12.00	380	87	468 659.44	1 351 511.17	12.00	381	23	468 730.54	1 351 821.90	12.00
380	6	468 769.89	1 351 501.52	12.00	380	47	468 554.04	1 351 595.55	12.00	380	88	468 662.03	1 351 509.81	12.00	381	24	468 729.56	1 351 821.26	12.00
380	7	468 767.49	1 351 501.52	12.00	380	48	468 548.70	1 351 596.57	12.00	380	89	468 677.02	1 351 506.05	12.00	381	25	468 728.07	1 351 820.30	5.00
380	8	468 755.02	1 351 500.78	12.00	380	49	468 541.04	1 351 598.03	12.00	380	90	468 692.02	1 351 502.79	12.00	381	26	468 698.01	1 351 801.80	12.00
380	9	468 744.61	1 351 498.18	12.00	380	50	468 525.09	1 351 605.51	12.00	380	91	468 701.56	1 351 499.53	12.00	381	27	468 679.04	1 351 789.02	5.00
380	10	468 743.07	1 351 497.79	12.00	380	51	468 522.79	1 351 606.71	12.00	380	92	468 713.56	1 351 497.76	12.00	381	28	468 670.23	1 351 784.87	12.00
380	11	468 734.06	1 351 498.27	12.00	380	52	468 488.02	1 351 624.80	12.00	380	93	468 724.73	1 351 495.17	12.00	381	29	468 652.50	1 351 776.52	12.00
380	12	468 725.05	1 351 500.26	12.00	380	53	468 475.50	1 351 630.29	12.00	380	94	468 733.00	1 351 493.25	12.00	381	30	468 630.07	1 351 763.02	5.00
380	13	468 718.09	1 351 504.55	12.00	380	54	468 438.07	1 351 638.53	12.00	380	95	468 737.26	1 351 492.72	12.00	381	31	468 617.65	1 351 755.35	12.00
380	14	468 708.06	1 351 513.03	12.00	380	55	468 434.76	1 351 640.55	12.00	380	96	468 743.00	1 351 492.01	12.00	381	32	468 602.59	1 351 746.06	5.00
380	15	468 701.53	1 351 516.00	12.00	380	56	468 431.55	1 351 642.51	12.00	380	97	468 759.09	1 351 487.54	12.00	381	33	468 586.48	1 351 736.88	12.00
380	16	468 695.55	1 351 516.66	12.00	380	57	468 429.37	1 351 644.57	12.00	380	98	468 764.67	1 351 486.94	12.00	381	34	468 584.54	1 351 735.78	5.00
380	17	468 694.52	1 351 516.77	12.00	380	58	468 427.04	1 351 646.77	12.00	380	99	468 770.99	1 351 486.27	12.00	381	35	468 552.07	1 351 720.01	5.00
380	18	468 685.05	1 351 515.50	12.00	380	59	468 423.74	1 351 645.45	12.00	380	100	468 791.99	1 351 482.50	12.00	381	36	468 524.03	1 351 703.50	5.00
380	19	468 681.47	1 351 514.40	12.00	380	60	468 419.54	1 351 643.78	12.00	380	101	468 796.74	1 351 481.82	12.00	381	37	468 497.04	1 351 690.06	12.00
380	20	468 676.99	1 351 513.02	12.00	380	61	468 426.01	1 351 635.53	12.00	380	102	468 800.55	1 351 481.27	12.00	381	38	468 478.08	1 351 678.53	5.00
380	21	468 673.57	1 351 515.52	12.00	380	62	468 438.09	1 351 630.30	12.00	380	103	468 802.76	1 351 478.44	12.00	381	39	468 472.00	1 351 674.34	12.00
380	22	468 670.31	1 351 520.18	12.00	380	63	468 438.19	1 351 630.23	12.00	380	104	468 804.06	1 351 476.77	12.00	381	40	468 448.00	1 351 657.77	12.00
380	23	468 670.07	1 351 520.52	12.00	380	64	468 445.59	1 351 624.80	12.00	380	1	468 808.99	1 351 470.30	12.00	381	41	468 454.78	1 351 657.42	12.00
380	24	468 669.06	1 351 521.42	12.00	380	65	468 456.14	1 351 622.15	12.00	381	1	468 764.31	1 351 573.51	12.00	381	42	468 462.01	1 351 657.04	5.00
380	25	468 665.00	1 351 525.05	12.00	380	66	468 461.58	1 351 620.78	12.00	381	2	468 774.03	1 351 583.27	12.00	381	43	468 478.70	1 351 657.05	12.00
380	26	468 658.45	1 351 526.98	12.00	380	67	468 466.90	1 351 618.10	12.00	381	3	468 776.24	1 351 585.84	12.00	381	44	468 487.06	1 351 657.06	5.00
380	27	468 656.57	1 351 527.53	12.00	380	68	468 471.54	1 351 615.76	12.00	381	4	468 779.00	1 351 589.05	5.00	381	45	468 502.06	1 351 653.30	5.00
380	28	468 651.47	1 351 527.66	12.00	380	69	468 476.76	1 351 614.65	12.00	381	5	468 781.57	1 351 599.26	5.00	381	46	468 510.89	1 351 652.14	12.00
380	29	468 637.09	1 351 528.02	12.00	380	70	468 483.09	1 351 613.30	12.00	381	6	468 787.03	1 351 618.30	5.00	381	47	468 521.06	1 351 650.81	5.00
380	30	468 634.56	1 351 528.70	12.00	380	71	468 495.06	1 351 608.26	12.00	381	7	468 791.07	1 351 639.31	5.00	381	48	468 543.98	1 351 642.20	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
381	49	468 555.10	1 351 638.02	5.00	382	20	462 332.58	1 347 059.76	5.00	382	61	462 892.43	1 346 404.96	12.00	383	39	460 857.97	1 346 272.39	12.00
381	50	468 568.23	1 351 631.65	12.00	382	21	462 351.64	1 347 022.10	12.00	382	62	462 904.34	1 346 401.85	12.00	383	40	460 847.72	1 346 230.39	12.00
381	51	468 571.04	1 351 630.29	5.00	382	22	462 358.87	1 347 007.81	12.00	382	1	462 937.97	1 346 393.06	5.00	383	41	460 832.84	1 346 222.45	12.00
381	52	468 575.67	1 351 627.64	12.00	382	23	462 361.61	1 347 002.39	5.00	383	1	461 517.45	1 346 077.26	12.00	383	42	460 790.17	1 346 226.75	12.00
381	53	468 598.58	1 351 614.51	5.00	382	24	462 391.93	1 346 993.75	5.00	383	2	461 553.17	1 346 204.92	12.00	383	43	460 747.18	1 346 236.34	12.00
381	54	468 614.07	1 351 606.28	5.00	382	25	462 407.68	1 346 978.50	5.00	383	3	461 624.80	1 346 279.53	12.00	383	44	460 747.71	1 346 230.87	12.00
381	55	468 623.01	1 351 599.26	5.00	382	26	462 445.68	1 346 938.00	5.00	383	4	461 632.54	1 346 287.60	12.00	383	45	460 748.43	1 346 223.47	12.00
381	56	468 629.09	1 351 596.05	5.00	382	27	462 487.68	1 346 925.75	5.00	383	5	461 646.92	1 346 316.82	12.00	383	46	460 692.94	1 346 236.34	12.00
381	57	468 630.02	1 351 590.25	5.00	382	28	462 507.93	1 346 920.75	5.00	383	6	461 696.81	1 346 418.24	12.00	383	47	460 673.56	1 346 260.35	12.00
381	58	468 643.77	1 351 586.53	12.00	382	29	462 519.51	1 346 908.89	5.00	383	7	462 001.05	1 346 346.88	12.00	383	48	460 673.15	1 346 260.81	12.00
381	59	468 645.57	1 351 586.04	5.00	382	30	462 527.06	1 346 910.78	5.00	383	8	462 015.52	1 346 396.99	12.00	383	49	460 657.02	1 346 278.87	12.00
381	60	468 663.03	1 351 575.03	5.00	382	31	462 537.54	1 346 901.92	5.00	383	9	462 023.36	1 346 424.12	12.00	383	50	460 629.90	1 346 329.14	12.00
381	61	468 685.05	1 351 563.02	5.00	382	32	462 539.41	1 346 899.55	12.00	383	10	462 091.13	1 346 682.83	12.00	383	51	460 606.75	1 346 352.29	12.00
381	62	468 698.02	1 351 558.03	5.00	382	33	462 553.59	1 346 881.54	12.00	383	11	461 958.58	1 346 736.80	12.00	383	52	460 590.22	1 346 368.83	12.00
381	63	468 707.04	1 351 554.14	12.00	382	34	462 559.19	1 346 872.85	12.00	383	12	461 874.97	1 346 633.08	12.00	383	53	460 588.88	1 346 368.98	12.00
381	64	468 716.07	1 351 550.26	5.00	382	35	462 564.54	1 346 864.56	5.00	383	13	461 881.85	1 346 895.02	12.00	383	54	460 572.36	1 346 370.81	12.00
381	65	468 723.08	1 351 549.81	12.00	382	36	462 570.23	1 346 845.47	5.00	383	14	461 787.13	1 346 925.18	12.00	383	55	460 556.11	1 346 365.22	12.00
381	66	468 729.04	1 351 554.77	5.00	382	37	462 613.43	1 346 776.74	2.50	383	15	461 709.87	1 346 914.60	12.00	383	56	460 532.01	1 346 356.92	12.00
381	67	468 740.00	1 351 558.53	5.00	382	38	462 620.73	1 346 759.48	5.00	383	16	461 688.70	1 346 882.32	12.00	383	57	460 508.86	1 346 360.89	12.00
381	68	468 752.09	1 351 564.30	12.00	382	39	462 623.05	1 346 756.00	5.00	383	17	461 689.43	1 346 864.56	12.00	383	58	460 469.17	1 346 399.26	12.00
381	69	468 762.09	1 351 571.28	12.00	382	40	462 625.74	1 346 751.97	12.00	383	18	461 690.82	1 346 830.46	12.00	383	59	460 399.71	1 346 456.81	12.00
381	1	468 764.31	1 351 573.51	12.00	382	41	462 632.07	1 346 742.50	12.00	383	19	461 492.91	1 346 635.20	12.00	383	60	460 256.84	1 346 503.77	12.00
382	1	462 937.97	1 346 393.06	5.00	382	42	462 650.56	1 346 714.80	5.00	383	20	461 482.33	1 346 553.18	12.00	383	61	460 196.65	1 346 511.71	12.00
382	2	462 938.22	1 346 404.32	5.00	382	43	462 666.07	1 346 686.38	5.00	383	21	461 593.98	1 346 497.09	12.00	383	62	460 192.77	1 346 508.18	12.00
382	3	462 905.43	1 346 429.24	2.50	382	44	462 669.85	1 346 669.55	12.00	383	22	461 547.41	1 346 290.71	12.00	383	63	460 189.37	1 346 505.09	12.00
382	4	462 822.43	1 346 515.74	2.50	382	45	462 671.29	1 346 663.12	12.00	383	23	461 537.83	1 346 285.29	12.00	383	64	460 250.22	1 346 452.84	12.00
382	5	462 746.18	1 346 599.99	2.50	382	46	462 674.57	1 346 648.53	5.00	383	24	461 306.11	1 346 154.19	12.00	383	65	460 409.73	1 346 365.39	12.00
382	6	462 716.93	1 346 635.74	2.50	382	47	462 692.01	1 346 624.68	5.00	383	25	461 291.43	1 346 172.89	12.00	383	66	460 551.85	1 346 287.47	12.00
382	7	462 690.93	1 346 690.24	2.50	382	48	462 710.03	1 346 598.76	12.00	383	26	461 245.26	1 346 231.71	12.00	383	67	460 599.87	1 346 069.19	12.00
382	8	462 661.18	1 346 768.49	2.50	382	49	462 725.47	1 346 576.53	12.00	383	27	461 181.76	1 346 200.62	12.00	383	68	460 589.16	1 346 069.59	12.00
382	9	462 657.18	1 346 794.99	2.50	382	50	462 728.09	1 346 572.75	5.00	383	28	461 174.18	1 346 236.11	12.00	383	69	460 589.86	1 346 046.42	12.00
382	10	462 645.18	1 346 839.49	2.50	382	51	462 736.35	1 346 562.62	12.00	383	29	461 156.62	1 346 318.36	12.00	383	70	460 589.95	1 346 043.39	12.00
382	11	462 629.43	1 346 860.99	2.50	382	52	462 749.70	1 346 546.24	12.00	383	30	461 120.83	1 346 290.64	12.00	383	71	460 594.66	1 346 023.28	12.00
382	12	462 543.68	1 346 947.50	2.50	382	53	462 769.53	1 346 521.91	5.00	383	31	461 068.65	1 346 250.23	12.00	383	72	460 600.27	1 345 999.34	12.00
382	13	462 464.18	1 346 986.75	2.50	382	54	462 783.31	1 346 498.73	5.00	383	32	461 067.99	1 346 226.42	12.00	383	73	460 600.12	1 345 999.16	12.00
382	14	462 462.52	1 346 988.07	5.00	382	55	462 790.60	1 346 491.44	12.00	383	33	460 998.37	1 346 244.34	12.00	383	74	460 592.33	1 345 989.81	12.00
382	15	462 450.98	1 346 991.21	5.00	382	56	462 796.98	1 346 485.06	5.00	383	34	460 935.70	1 346 262.14	12.00	383	75	460 521.29	1 346 027.12	12.00
382	16	462 426.54	1 347 006.01	5.00	382	57	462 805.89	1 346 454.10	5.00	383	35	460 894.74	1 346 260.96	12.00	383	76	460 507.00	1 346 026.33	12.00
382	17	462 402.38	1 347 035.90	12.00	382	58	462 815.93	1 346 441.99	2.50	383	36	460 882.11	1 346 260.59	12.00	383	77	460 466.13	1 346 056.09	12.00
382	18	462 391.36	1 347 044.66	12.00	382	59	462 876.84	1 346 412.11	5.00	383	37	460 880.46	1 346 272.06	12.00	383	78	460 455.81	1 346 046.57	12.00
382	19	462 356.01	1 347 064.67	5.00	382	60	462 892.00	1 346 405.07	5.00	383	38	460 859.22	1 346 272.37	12.00	383	79	460 445.36	1 346 077.79	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
383	80	460 397.62	1 346 128.57	12.00	383	121	461 381.19	1 346 015.08	12.00	384	38	466 010.33	1 349 792.07	12.00	385	36	465 172.99	1 349 391.31	12.00
383	81	460 383.18	1 346 143.93	12.00	383	122	461 502.54	1 346 070.45	12.00	384	39	466 050.68	1 349 796.09	5.00	385	37	465 139.55	1 349 416.65	12.00
383	82	460 246.26	1 346 229.92	12.00	383	123	461 516.08	1 346 076.63	12.00	384	40	466 078.44	1 349 798.89	12.00	385	38	465 135.06	1 349 423.50	12.00
383	83	460 082.21	1 346 282.18	12.00	383	1	461 517.45	1 346 077.26	12.00	384	41	466 094.27	1 349 800.49	5.00	385	39	465 118.00	1 349 431.81	12.00
383	84	460 055.27	1 346 280.87	12.00	384	1	466 158.39	1 349 822.97	5.00	384	42	466 127.46	1 349 812.13	12.00	385	40	465 103.60	1 349 438.26	12.00
383	85	460 014.08	1 346 278.87	12.00	384	2	466 152.23	1 349 896.72	7.50	384	1	466 158.39	1 349 822.97	5.00	385	41	465 100.57	1 349 439.99	12.00
383	86	460 008.13	1 346 272.26	12.00	384	3	466 152.02	1 349 900.29	7.50	385	1	465 364.09	1 349 363.30	12.00	385	42	465 096.08	1 349 442.56	12.00
383	87	460 065.68	1 346 205.45	12.00	384	4	466 147.98	1 349 949.47	7.50	385	2	465 394.63	1 349 372.09	12.00	385	43	465 084.58	1 349 449.54	12.00
383	88	460 176.14	1 346 159.81	12.00	384	5	466 118.31	1 350 080.18	5.00	385	3	465 406.53	1 349 375.52	12.00	385	44	465 075.05	1 349 454.06	12.00
383	89	460 179.98	1 346 155.84	12.00	384	6	466 083.19	1 350 174.09	5.00	385	4	465 405.57	1 349 388.80	12.00	385	45	465 054.02	1 349 455.30	12.00
383	90	460 215.83	1 346 118.80	12.00	384	7	465 997.26	1 350 206.32	5.00	385	5	465 401.54	1 349 396.27	12.00	385	46	465 021.53	1 349 457.31	12.00
383	91	460 248.90	1 346 091.02	12.00	384	8	465 936.21	1 350 154.58	5.00	385	6	465 399.58	1 349 397.26	12.00	385	47	465 012.37	1 349 457.30	12.00
383	92	460 297.85	1 346 072.50	12.00	384	9	465 922.39	1 350 185.47	12.00	385	7	465 391.57	1 349 401.28	12.00	385	48	465 005.50	1 349 457.30	12.00
383	93	460 347.46	1 346 040.75	12.00	384	10	465 902.23	1 350 230.56	5.00	385	8	465 383.01	1 349 402.01	12.00	385	49	465 000.15	1 349 456.86	12.00
383	94	460 381.86	1 345 972.62	12.00	384	11	465 850.25	1 350 212.86	5.00	385	9	465 382.70	1 349 401.95	12.00	385	50	464 996.03	1 349 456.52	12.00
383	95	460 141.42	1 346 004.17	12.00	384	12	465 842.89	1 350 211.89	12.00	385	10	465 373.08	1 349 400.05	12.00	385	51	464 992.50	1 349 449.52	12.00
383	96	460 089.49	1 346 010.98	12.00	384	13	465 831.29	1 350 210.37	5.00	385	11	465 369.99	1 349 398.50	12.00	385	52	464 988.03	1 349 438.32	12.00
383	97	460 076.26	1 346 100.94	12.00	384	14	465 846.54	1 350 188.20	12.00	385	12	465 362.00	1 349 394.51	12.00	385	53	464 996.03	1 349 437.53	12.00
383	98	459 956.54	1 346 153.19	12.00	384	15	465 852.21	1 350 179.95	5.00	385	13	465 342.50	1 349 384.29	12.00	385	54	465 015.06	1 349 436.81	12.00
383	99	459 486.90	1 346 137.32	12.00	384	16	465 819.24	1 350 179.95	5.00	385	14	465 338.29	1 349 383.07	12.00	385	55	465 027.20	1 349 435.69	12.00
383	100	459 475.76	1 346 102.07	12.00	384	17	465 804.24	1 350 191.82	5.00	385	15	465 329.54	1 349 380.54	12.00	385	56	465 029.07	1 349 435.52	12.00
383	101	459 420.05	1 345 925.80	12.00	384	18	465 766.08	1 350 189.47	12.00	385	16	465 319.07	1 349 379.78	12.00	385	57	465 031.21	1 349 435.23	12.00
383	102	459 403.89	1 345 864.37	12.00	384	19	465 763.79	1 350 189.33	5.00	385	17	465 309.08	1 349 381.29	12.00	385	58	465 038.09	1 349 434.28	12.00
383	103	459 391.65	1 345 817.84	12.00	384	20	465 747.76	1 350 202.57	12.00	385	18	465 306.06	1 349 381.75	12.00	385	59	465 038.65	1 349 434.04	12.00
383	104	459 478.58	1 345 822.66	12.00	384	21	465 690.23	1 350 250.11	5.00	385	19	465 300.53	1 349 384.77	12.00	385	60	465 047.06	1 349 430.54	12.00
383	105	459 546.43	1 345 826.43	12.00	384	22	465 659.46	1 350 238.08	12.00	385	20	465 298.03	1 349 390.52	12.00	385	61	465 052.03	1 349 426.77	12.00
383	106	459 680.50	1 345 811.04	5.00	384	23	465 640.22	1 350 230.56	5.00	385	21	465 293.59	1 349 401.26	12.00	385	62	465 054.52	1 349 420.26	12.00
383	107	459 727.52	1 345 787.42	12.00	384	24	465 687.28	1 350 110.97	5.00	385	22	465 286.54	1 349 408.26	12.00	385	63	465 058.57	1 349 424.30	12.00
383	108	459 774.10	1 345 764.02	5.00	384	25	465 824.70	1 350 131.96	5.00	385	23	465 279.30	1 349 410.35	12.00	385	64	465 058.70	1 349 424.32	12.00
383	109	460 385.07	1 345 456.91	12.00	384	26	465 837.55	1 350 080.79	12.00	385	24	465 277.00	1 349 411.01	12.00	385	65	465 065.60	1 349 425.55	12.00
383	110	460 509.03	1 345 394.55	12.00	384	27	465 844.20	1 350 054.33	5.00	385	25	465 267.54	1 349 411.05	12.00	385	66	465 077.87	1 349 424.41	12.00
383	111	460 575.44	1 345 587.57	12.00	384	28	465 798.75	1 350 052.71	5.00	385	26	465 255.05	1 349 410.25	12.00	385	67	465 079.50	1 349 424.26	12.00
383	112	460 645.02	1 345 789.80	12.00	384	29	465 749.31	1 350 040.73	12.00	385	27	465 252.54	1 349 409.61	12.00	385	68	465 082.33	1 349 423.35	12.00
383	113	460 660.86	1 345 835.83	12.00	384	30	465 738.79	1 350 038.18	5.00	385	28	465 237.52	1 349 405.80	12.00	385	69	465 088.05	1 349 421.52	12.00
383	114	460 780.58	1 345 873.53	12.00	384	31	465 751.70	1 349 921.69	5.00	385	29	465 227.56	1 349 400.76	12.00	385	70	465 108.00	1 349 414.05	12.00
383	115	460 807.04	1 345 914.54	12.00	384	32	465 756.64	1 349 922.28	12.00	385	30	465 223.23	1 349 397.65	12.00	385	71	465 119.99	1 349 410.65	12.00
383	116	460 810.02	1 345 914.61	12.00	384	33	465 874.24	1 349 936.32	5.00	385	31	465 207.01	1 349 386.02	12.00	385	72	465 123.20	1 349 405.29	12.00
383	117	461 201.14	1 345 923.32	12.00	384	34	465 890.72	1 349 909.35	12.00	385	32	465 195.28	1 349 390.31	12.00	385	73	465 131.58	1 349 391.27	12.00
383	118	461 252.20	1 345 924.46	12.00	384	35	465 930.75	1 349 843.87	5.00	385	33	465 194.59	1 349 390.56	12.00	385	74	465 129.57	1 349 391.29	12.00
383	119	461 303.55	1 345 960.53	12.00	384	36	465 946.18	1 349 818.64	12.00	385	34	465 194.44	1 349 390.57	12.00	385	75	465 111.09	1 349 391.76	12.00
383	120	461 356.15	1 345 997.49	12.00	384	37	465 965.18	1 349 787.57	5.00	385	35	465 183.58	1 349 391.25	12.00	385	76	465 086.58	1 349 390.53	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
385	77	465 064.51	1 349 388.51	12.00	385	118	465 190.55	1 349 327.36	12.00	385	159	465 004.05	1 349 191.00	12.00	385	200	465 302.02	1 349 359.53	12.00
385	78	465 053.58	1 349 386.81	12.00	385	119	465 181.55	1 349 320.77	12.00	385	160	465 006.56	1 349 196.76	12.00	385	201	465 335.26	1 349 361.44	12.00
385	79	465 052.89	1 349 385.18	12.00	385	120	465 175.89	1 349 316.89	12.00	385	161	465 012.58	1 349 207.01	12.00	385	202	465 345.03	1 349 362.00	12.00
385	80	465 049.01	1 349 376.04	12.00	385	121	465 169.54	1 349 312.54	12.00	385	162	465 014.50	1 349 210.90	12.00	385	203	465 349.81	1 349 362.33	12.00
385	81	465 047.56	1 349 366.50	12.00	385	122	465 157.59	1 349 309.28	12.00	385	163	465 018.50	1 349 219.02	12.00	385	1	465 364.09	1 349 363.30	12.00
385	82	465 048.10	1 349 355.05	12.00	385	123	465 156.22	1 349 309.08	12.00	385	164	465 023.54	1 349 231.79	12.00	386	1	465 611.55	1 349 485.39	12.00
385	83	465 051.55	1 349 345.51	12.00	385	124	465 149.01	1 349 308.05	12.00	385	165	465 028.51	1 349 238.02	12.00	386	2	465 637.54	1 349 509.06	12.00
385	84	465 061.56	1 349 344.27	12.00	385	125	465 137.62	1 349 304.47	12.00	385	166	465 034.08	1 349 238.02	12.00	386	3	465 639.78	1 349 515.62	12.00
385	85	465 072.57	1 349 343.01	12.00	385	126	465 137.05	1 349 304.29	12.00	385	167	465 037.22	1 349 235.84	12.00	386	4	465 643.54	1 349 526.67	12.00
385	86	465 085.59	1 349 342.29	12.00	385	127	465 136.17	1 349 303.90	12.00	385	168	465 039.50	1 349 234.25	12.00	386	5	465 641.26	1 349 533.38	12.00
385	87	465 093.91	1 349 341.79	12.00	385	128	465 125.07	1 349 299.02	12.00	385	169	465 043.09	1 349 226.79	12.00	386	6	465 638.03	1 349 542.89	12.00
385	88	465 098.50	1 349 341.52	12.00	385	129	465 106.58	1 349 288.28	12.00	385	170	465 049.49	1 349 222.25	12.00	386	7	465 617.94	1 349 566.39	12.00
385	89	465 115.55	1 349 343.03	12.00	385	130	465 093.60	1 349 282.01	12.00	385	171	465 050.40	1 349 221.98	12.00	386	8	465 605.51	1 349 580.93	12.00
385	90	465 135.07	1 349 346.01	12.00	385	131	465 086.21	1 349 279.38	12.00	385	172	465 056.04	1 349 220.30	12.00	386	9	465 597.35	1 349 583.85	12.00
385	91	465 139.48	1 349 347.91	12.00	385	132	465 077.49	1 349 276.28	12.00	385	173	465 059.05	1 349 220.29	12.00	386	10	465 579.00	1 349 590.42	12.00
385	92	465 145.59	1 349 350.54	12.00	385	133	465 064.20	1 349 274.01	12.00	385	174	465 062.05	1 349 220.29	12.00	386	11	465 561.86	1 349 606.22	12.00
385	93	465 160.03	1 349 357.56	12.00	385	134	465 062.99	1 349 273.80	12.00	385	175	465 082.05	1 349 229.39	12.00	386	12	465 552.56	1 349 614.80	12.00
385	94	465 164.10	1 349 359.27	12.00	385	135	465 061.80	1 349 273.63	12.00	385	176	465 101.00	1 349 238.02	12.00	386	13	465 546.99	1 349 615.92	12.00
385	95	465 173.56	1 349 363.25	12.00	385	136	465 045.59	1 349 271.29	12.00	385	177	465 110.67	1 349 243.65	12.00	386	14	465 411.03	1 349 643.14	12.00
385	96	465 183.97	1 349 368.02	12.00	385	137	465 040.53	1 349 270.78	12.00	385	178	465 118.60	1 349 248.27	12.00	386	15	465 407.53	1 349 631.81	12.00
385	97	465 184.54	1 349 368.28	12.00	385	138	465 030.54	1 349 269.77	12.00	385	179	465 147.51	1 349 264.30	12.00	386	16	465 403.50	1 349 618.76	12.00
385	98	465 194.58	1 349 370.31	12.00	385	139	465 017.58	1 349 265.51	12.00	385	180	465 152.32	1 349 267.49	12.00	386	17	465 401.22	1 349 618.48	12.00
385	99	465 201.04	1 349 370.30	12.00	385	140	465 006.54	1 349 254.50	12.00	385	181	465 158.05	1 349 271.28	12.00	386	18	465 387.56	1 349 616.81	12.00
385	100	465 206.57	1 349 367.03	12.00	385	141	465 006.05	1 349 253.16	12.00	385	182	465 162.36	1 349 274.69	12.00	386	19	465 335.02	1 349 627.65	12.00
385	101	465 214.99	1 349 373.53	12.00	385	142	465 001.03	1 349 239.53	12.00	385	183	465 166.59	1 349 278.04	12.00	386	20	465 325.09	1 349 625.50	12.00
385	102	465 220.52	1 349 379.76	12.00	385	143	464 999.59	1 349 230.55	12.00	385	184	465 175.14	1 349 285.05	12.00	386	21	465 323.10	1 349 616.78	12.00
385	103	465 229.02	1 349 382.31	12.00	385	144	464 996.03	1 349 221.03	12.00	385	185	465 179.07	1 349 288.28	12.00	386	22	465 338.18	1 349 603.16	12.00
385	104	465 240.08	1 349 386.27	12.00	385	145	464 991.06	1 349 214.04	12.00	385	186	465 190.58	1 349 301.54	12.00	386	23	465 348.55	1 349 593.79	12.00
385	105	465 248.99	1 349 386.30	12.00	385	146	464 988.12	1 349 211.78	12.00	385	187	465 194.49	1 349 304.44	12.00	386	24	465 397.51	1 349 581.53	12.00
385	106	465 253.51	1 349 386.27	12.00	385	147	464 984.53	1 349 209.03	12.00	385	188	465 200.01	1 349 308.55	12.00	386	25	465 455.10	1 349 582.89	12.00
385	107	465 258.01	1 349 386.25	12.00	385	148	464 977.04	1 349 206.28	12.00	385	189	465 204.26	1 349 310.65	12.00	386	26	465 484.19	1 349 587.52	12.00
385	108	465 260.64	1 349 385.39	12.00	385	149	464 970.51	1 349 199.31	12.00	385	190	465 205.49	1 349 311.25	12.00	386	27	465 510.10	1 349 591.64	12.00
385	109	465 262.55	1 349 384.76	12.00	385	150	464 970.09	1 349 191.76	12.00	385	191	465 211.06	1 349 311.25	12.00	386	28	465 590.52	1 349 565.25	12.00
385	110	465 261.04	1 349 378.55	12.00	385	151	464 971.57	1 349 184.77	12.00	385	192	465 214.93	1 349 310.60	12.00	386	29	465 613.56	1 349 544.30	12.00
385	111	465 252.58	1 349 369.52	12.00	385	152	464 977.09	1 349 180.30	12.00	385	193	465 215.50	1 349 310.51	12.00	386	30	465 617.07	1 349 530.05	12.00
385	112	465 241.56	1 349 359.53	12.00	385	153	464 981.75	1 349 177.34	12.00	385	194	465 218.50	1 349 309.28	12.00	386	31	465 611.59	1 349 517.90	12.00
385	113	465 235.81	1 349 356.30	12.00	385	154	464 983.05	1 349 176.52	12.00	385	195	465 225.39	1 349 317.57	12.00	386	32	465 580.51	1 349 507.00	12.00
385	114	465 230.02	1 349 353.05	12.00	385	155	464 989.42	1 349 179.88	12.00	385	196	465 233.06	1 349 326.79	12.00	386	33	465 520.50	1 349 488.06	12.00
385	115	465 219.10	1 349 347.48	12.00	385	156	464 991.58	1 349 181.02	12.00	385	197	465 241.20	1 349 333.20	12.00	386	34	465 516.37	1 349 485.77	12.00
385	116	465 206.50	1 349 341.05	12.00	385	157	464 997.67	1 349 184.23	12.00	385	198	465 246.99	1 349 337.76	12.00	386	35	465 466.04	1 349 457.92	12.00
385	117	465 194.58	1 349 330.31	12.00	385	158	465 000.09	1 349 185.51	12.00	385	199	465 263.55	1 349 345.25	12.00	386	36	465 421.50	1 349 457.92	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
386	37	465 426.01	1 349 442.65	12.00	387	25	460 559.17	1 343 968.11	12.00	387	66	460 672.52	1 343 931.54	7.50	388	39	466 462.48	1 351 080.22	7.50
386	38	465 443.41	1 349 434.82	12.00	387	26	460 543.58	1 343 960.76	5.00	387	67	460 737.52	1 343 950.54	5.00	388	40	466 463.98	1 351 082.47	7.50
386	39	465 444.06	1 349 434.53	12.00	387	27	460 509.60	1 343 958.77	5.00	387	1	460 783.02	1 343 965.79	5.00	388	41	466 491.98	1 351 102.97	7.50
386	40	465 455.06	1 349 431.76	12.00	387	28	460 509.47	1 343 958.81	5.00	388	1	466 209.65	1 350 428.79	5.00	388	42	466 500.48	1 351 109.80	5.00
386	41	465 467.53	1 349 431.81	12.00	387	29	460 509.27	1 343 958.79	2.50	388	2	466 209.76	1 350 433.10	12.00	388	43	466 498.00	1 351 113.25	12.00
386	42	465 470.69	1 349 433.29	12.00	387	30	460 480.52	1 343 968.54	2.50	388	3	466 204.98	1 350 472.47	7.50	388	44	466 495.88	1 351 116.19	12.00
386	43	465 477.60	1 349 436.53	12.00	387	31	460 442.52	1 343 979.79	2.50	388	4	466 201.98	1 350 539.97	7.50	388	45	466 478.01	1 351 141.01	5.00
386	44	465 487.07	1 349 446.80	12.00	387	32	460 432.52	1 343 985.04	2.50	388	5	466 205.48	1 350 583.72	7.50	388	46	466 472.48	1 351 141.72	7.50
386	45	465 494.80	1 349 446.77	12.00	387	33	460 413.33	1 343 984.46	12.00	388	6	466 202.33	1 350 629.09	12.00	388	47	466 461.41	1 351 141.27	5.00
386	46	465 502.55	1 349 446.75	12.00	387	34	460 410.52	1 343 984.38	12.00	388	7	466 201.51	1 350 640.85	12.00	388	48	466 419.50	1 351 126.53	5.00
386	47	465 513.49	1 349 436.70	12.00	387	35	460 407.53	1 343 984.29	5.00	388	8	466 192.91	1 350 654.13	12.00	388	49	466 311.05	1 351 126.67	5.00
386	48	465 516.55	1 349 433.89	12.00	387	36	460 387.50	1 343 978.56	12.00	388	9	466 190.98	1 350 655.47	7.50	388	50	466 281.52	1 351 124.63	5.00
386	49	465 544.51	1 349 445.40	12.00	387	37	460 383.07	1 343 977.29	5.00	388	10	466 189.28	1 350 659.73	12.00	388	51	466 238.06	1 351 121.80	5.00
386	50	465 551.45	1 349 456.17	12.00	387	38	460 382.49	1 343 977.42	5.00	388	11	466 187.42	1 350 662.61	12.00	388	52	466 199.88	1 351 120.53	12.00
386	51	465 557.55	1 349 465.63	12.00	387	39	460 353.31	1 343 984.09	12.00	388	12	466 184.54	1 350 667.05	5.00	388	53	466 189.49	1 351 120.18	5.00
386	52	465 590.58	1 349 472.55	12.00	387	40	460 341.52	1 343 986.78	5.00	388	13	466 178.42	1 350 712.77	12.00	388	54	466 092.59	1 351 108.79	5.00
386	1	465 611.55	1 349 485.39	12.00	387	41	460 330.03	1 343 983.81	5.00	388	14	466 177.57	1 350 719.12	5.00	388	55	465 992.52	1 351 073.31	5.00
387	1	460 783.02	1 343 965.79	5.00	387	42	460 329.57	1 343 983.06	5.00	388	15	466 177.53	1 350 755.33	12.00	388	56	465 919.57	1 351 091.02	5.00
387	2	460 812.52	1 343 978.54	5.00	387	43	460 329.57	1 343 982.55	5.00	388	16	466 174.98	1 350 763.97	7.50	388	57	465 856.49	1 351 086.16	5.00
387	3	460 813.52	1 343 986.79	5.00	387	44	460 330.84	1 343 981.70	12.00	388	17	466 172.98	1 350 784.97	7.50	388	58	465 857.66	1 351 083.38	12.00
387	4	460 818.52	1 343 995.04	5.00	387	45	460 330.95	1 343 981.62	12.00	388	18	466 173.60	1 350 796.02	12.00	388	59	465 877.51	1 351 036.04	5.00
387	5	460 818.52	1 344 005.04	5.00	387	46	460 337.52	1 343 978.04	5.00	388	19	466 173.98	1 350 802.72	7.50	388	60	465 774.00	1 350 973.30	5.00
387	6	460 808.98	1 344 007.43	12.00	387	47	460 363.02	1 343 970.29	5.00	388	20	466 183.98	1 350 822.47	7.50	388	61	465 749.55	1 350 958.43	5.00
387	7	460 808.49	1 344 007.51	5.00	387	48	460 384.02	1 343 959.54	5.00	388	21	466 186.96	1 350 825.76	5.00	388	62	465 710.07	1 350 943.67	5.00
387	8	460 786.58	1 343 998.80	5.00	387	49	460 405.52	1 343 955.04	5.00	388	22	466 185.03	1 350 853.17	5.00	388	63	465 619.04	1 350 909.89	5.00
387	9	460 770.00	1 343 989.26	5.00	387	50	460 418.52	1 343 950.04	5.00	388	23	466 197.35	1 350 861.82	12.00	388	64	465 497.56	1 350 833.89	5.00
387	10	460 768.72	1 343 989.12	12.00	387	51	460 421.02	1 343 940.54	5.00	388	24	466 198.48	1 350 862.62	5.00	388	65	465 509.95	1 350 801.59	12.00
387	11	460 767.09	1 343 988.94	12.00	387	52	460 421.02	1 343 920.29	5.00	388	25	466 198.48	1 350 867.47	7.50	388	66	465 517.56	1 350 781.77	5.00
387	12	460 747.60	1 343 986.79	5.00	387	53	460 432.52	1 343 917.79	5.00	388	26	466 210.48	1 350 892.22	7.50	388	67	465 700.48	1 350 305.00	5.00
387	13	460 741.89	1 343 987.56	5.00	387	54	460 484.52	1 343 926.54	5.00	388	27	466 256.98	1 350 919.72	7.50	388	68	465 701.96	1 350 305.53	7.50
387	14	460 725.58	1 343 989.77	5.00	387	55	460 498.02	1 343 933.54	5.00	388	28	466 268.48	1 350 928.47	7.50	388	69	465 726.98	1 350 312.46	7.50
387	15	460 707.07	1 343 986.75	5.00	387	56	460 513.02	1 343 930.29	5.00	388	29	466 276.98	1 350 937.47	7.50	388	70	465 805.03	1 350 333.47	12.00
387	16	460 671.59	1 343 969.04	5.00	387	57	460 520.27	1 343 928.54	7.50	388	30	466 299.98	1 350 946.97	7.50	388	71	465 806.48	1 350 326.82	12.00
387	17	460 664.83	1 343 967.75	12.00	387	58	460 526.52	1 343 932.04	7.50	388	31	466 328.98	1 350 955.72	7.50	388	72	465 817.51	1 350 329.26	5.00
387	18	460 648.06	1 343 964.55	12.00	387	59	460 542.52	1 343 940.29	7.50	388	32	466 341.48	1 350 965.47	7.50	388	73	465 801.99	1 350 379.72	12.00
387	19	460 618.52	1 343 967.54	2.50	387	60	460 556.02	1 343 937.79	7.50	388	33	466 367.98	1 350 994.47	7.50	388	74	465 795.09	1 350 402.15	5.00
387	20	460 582.90	1 343 973.15	5.00	387	61	460 571.02	1 343 941.04	7.50	388	34	466 384.98	1 351 018.72	7.50	388	75	465 893.54	1 350 403.66	5.00
387	21	460 582.00	1 343 973.27	5.00	387	62	460 587.02	1 343 937.79	7.50	388	35	466 398.98	1 351 030.22	7.50	388	76	465 936.59	1 350 412.26	12.00
387	22	460 571.80	1 343 972.88	12.00	387	63	460 600.02	1 343 937.29	7.50	388	36	466 443.98	1 351 056.22	7.50	388	77	465 965.70	1 350 418.07	5.00
387	23	460 569.79	1 343 972.81	12.00	387	64	460 629.02	1 343 943.54	7.50	388	37	466 452.98	1 351 065.72	7.50	388	78	465 976.98	1 350 431.21	7.50
387	24	460 569.08	1 343 972.78	5.00	387	65	460 654.02	1 343 941.04	7.50	388	38	466 454.23	1 351 067.72	7.50	388	79	465 989.48	1 350 440.21	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
388	80	465 994.98	1 350 442.71	7.50	389	30	467 208.27	1 351 275.52	12.00	389	71	466 888.28	1 351 173.28	12.00	389	112	466 569.69	1 351 181.55	12.00
388	81	466 004.98	1 350 438.96	7.50	389	31	467 195.19	1 351 270.52	12.00	389	72	466 883.24	1 351 171.27	12.00	389	113	466 571.76	1 351 177.56	12.00
388	82	466 017.48	1 350 429.47	7.50	389	32	467 190.99	1 351 270.08	12.00	389	73	466 875.21	1 351 169.53	12.00	389	114	466 571.77	1 351 169.52	12.00
388	83	466 025.12	1 350 425.51	12.00	389	33	467 188.28	1 351 269.79	12.00	389	74	466 865.19	1 351 169.53	12.00	389	115	466 575.09	1 351 170.83	12.00
388	84	466 032.16	1 350 423.82	12.00	389	34	467 178.25	1 351 269.78	12.00	389	75	466 860.18	1 351 170.03	12.00	389	116	466 576.25	1 351 171.28	12.00
388	85	466 049.50	1 350 419.65	5.00	389	35	467 173.24	1 351 269.77	12.00	389	76	466 858.17	1 351 171.36	12.00	389	117	466 585.20	1 351 174.01	12.00
388	86	466 129.56	1 350 400.55	5.00	389	36	467 164.22	1 351 269.81	12.00	389	77	466 857.19	1 351 172.01	12.00	389	118	466 599.28	1 351 179.06	12.00
388	87	466 136.51	1 350 402.75	12.00	389	37	467 159.56	1 351 268.04	12.00	389	78	466 855.23	1 351 175.31	12.00	389	119	466 602.75	1 351 180.23	12.00
388	88	466 137.05	1 350 402.92	5.00	389	38	467 154.27	1 351 266.03	12.00	389	79	466 855.26	1 351 178.26	12.00	389	120	466 610.23	1 351 182.77	12.00
388	89	466 206.10	1 350 425.17	5.00	389	39	467 150.75	1 351 263.75	12.00	389	80	466 858.19	1 351 181.56	12.00	389	121	466 618.36	1 351 185.07	12.00
388	90	466 209.23	1 350 428.47	7.50	389	40	467 142.27	1 351 258.26	12.00	389	81	466 859.11	1 351 183.77	12.00	389	122	466 626.22	1 351 187.30	12.00
388	1	466 209.65	1 350 428.79	5.00	389	41	467 133.76	1 351 254.85	12.00	389	82	466 860.27	1 351 186.56	12.00	389	123	466 634.97	1 351 188.51	12.00
389	1	467 411.78	1 351 253.26	12.00	389	42	467 131.74	1 351 254.04	12.00	389	83	466 860.19	1 351 189.77	12.00	389	124	466 644.28	1 351 189.79	12.00
389	2	467 416.72	1 351 257.03	12.00	389	43	467 119.78	1 351 249.53	12.00	389	84	466 859.00	1 351 190.53	12.00	389	125	466 663.23	1 351 191.77	12.00
389	3	467 420.44	1 351 260.77	12.00	389	44	467 108.33	1 351 249.17	12.00	389	85	466 858.19	1 351 191.05	12.00	389	126	466 680.71	1 351 191.00	12.00
389	4	467 423.71	1 351 264.06	12.00	389	45	467 096.28	1 351 248.80	12.00	389	86	466 851.18	1 351 191.01	12.00	389	127	466 692.27	1 351 189.79	12.00
389	5	467 427.78	1 351 269.29	12.00	389	46	467 092.88	1 351 248.25	12.00	389	87	466 845.05	1 351 190.73	12.00	389	128	466 707.18	1 351 188.55	12.00
389	6	467 428.18	1 351 274.82	12.00	389	47	467 088.24	1 351 247.51	12.00	389	88	466 841.27	1 351 190.56	12.00	389	129	466 719.19	1 351 186.52	12.00
389	7	467 425.69	1 351 280.57	12.00	389	48	467 074.23	1 351 240.01	12.00	389	89	466 837.84	1 351 190.55	12.00	389	130	466 738.19	1 351 184.04	12.00
389	8	467 419.26	1 351 283.79	12.00	389	49	467 059.76	1 351 232.29	12.00	389	90	466 832.69	1 351 190.54	12.00	389	131	466 742.70	1 351 184.04	12.00
389	9	467 414.50	1 351 285.07	12.00	389	50	467 058.77	1 351 231.76	12.00	389	91	466 827.27	1 351 193.56	12.00	389	132	466 747.21	1 351 184.05	12.00
389	10	467 407.28	1 351 287.01	12.00	389	51	467 049.72	1 351 229.04	12.00	389	92	466 816.19	1 351 197.27	12.00	389	133	466 761.22	1 351 182.32	12.00
389	11	467 390.69	1 351 287.02	12.00	389	52	467 045.05	1 351 228.16	12.00	389	93	466 805.17	1 351 198.78	12.00	389	134	466 764.55	1 351 181.93	12.00
389	12	467 375.56	1 351 287.47	12.00	389	53	467 040.23	1 351 227.26	12.00	389	94	466 802.20	1 351 198.79	12.00	389	135	466 774.23	1 351 180.79	12.00
389	13	467 373.21	1 351 287.54	12.00	389	54	467 035.30	1 351 224.68	12.00	389	95	466 797.71	1 351 198.80	12.00	389	136	466 783.94	1 351 178.19	12.00
389	14	467 355.73	1 351 287.56	12.00	389	55	467 030.71	1 351 222.28	12.00	389	96	466 789.21	1 351 195.51	12.00	389	137	466 790.22	1 351 176.51	12.00
389	15	467 340.68	1 351 286.29	12.00	389	56	467 012.25	1 351 214.52	12.00	389	97	466 786.48	1 351 194.83	12.00	389	138	466 815.58	1 351 172.06	12.00
389	16	467 331.75	1 351 284.25	12.00	389	57	466 987.24	1 351 208.78	12.00	389	98	466 779.28	1 351 193.04	12.00	389	139	466 820.22	1 351 171.25	12.00
389	17	467 330.26	1 351 283.60	12.00	389	58	466 976.76	1 351 207.51	12.00	389	99	466 763.24	1 351 193.04	12.00	389	140	466 831.21	1 351 168.80	12.00
389	18	467 319.21	1 351 278.80	12.00	389	59	466 972.20	1 351 208.26	12.00	389	100	466 724.77	1 351 197.27	12.00	389	141	466 834.94	1 351 167.93	12.00
389	19	467 313.43	1 351 277.51	12.00	389	60	466 957.77	1 351 212.01	12.00	389	101	466 711.21	1 351 200.01	12.00	389	142	466 845.20	1 351 165.55	12.00
389	20	467 310.17	1 351 276.78	12.00	389	61	466 947.22	1 351 215.28	12.00	389	102	466 696.96	1 351 202.12	12.00	389	143	466 846.80	1 351 165.38	12.00
389	21	467 299.27	1 351 277.53	12.00	389	62	466 940.22	1 351 215.80	12.00	389	103	466 682.20	1 351 204.31	12.00	389	144	466 856.77	1 351 164.29	12.00
389	22	467 287.28	1 351 280.00	12.00	389	63	466 937.45	1 351 214.58	12.00	389	104	466 667.86	1 351 206.67	12.00	389	145	466 867.24	1 351 164.29	12.00
389	23	467 273.27	1 351 283.05	12.00	389	64	466 936.19	1 351 214.02	12.00	389	105	466 665.75	1 351 207.02	12.00	389	146	466 879.03	1 351 165.01	12.00
389	24	467 257.01	1 351 285.09	12.00	389	65	466 935.09	1 351 212.59	12.00	389	106	466 644.26	1 351 207.02	12.00	389	147	466 879.27	1 351 165.03	12.00
389	25	467 251.71	1 351 285.76	12.00	389	66	466 931.78	1 351 208.30	12.00	389	107	466 628.77	1 351 205.76	12.00	389	148	466 880.51	1 351 165.36	12.00
389	26	467 242.25	1 351 285.81	12.00	389	67	466 927.58	1 351 204.96	12.00	389	108	466 619.52	1 351 204.59	12.00	389	149	466 893.23	1 351 168.76	12.00
389	27	467 230.75	1 351 284.31	12.00	389	68	466 917.28	1 351 196.77	12.00	389	109	466 613.26	1 351 203.80	12.00	389	150	466 905.19	1 351 172.02	12.00
389	28	467 222.59	1 351 282.47	12.00	389	69	466 910.51	1 351 191.25	12.00	389	110	466 599.18	1 351 198.81	12.00	389	151	466 915.72	1 351 177.05	12.00
389	29	467 217.25	1 351 281.26	12.00	389	70	466 903.22	1 351 185.31	12.00	389	111	466 578.68	1 351 187.80	12.00	389	152	466 928.24	1 351 181.55	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
389	153	466 941.91	1 351 187.92	12.00	389	194	467 350.73	1 351 269.32	12.00	391	4	477 962.63	1 357 471.52	12.00	391	45	477 953.58	1 358 632.26	5.00
389	154	466 943.24	1 351 188.54	12.00	389	195	467 372.27	1 351 264.79	12.00	391	5	477 953.03	1 357 489.50	12.00	391	46	478 019.83	1 358 645.01	5.00
389	155	466 943.76	1 351 188.72	12.00	389	196	467 375.34	1 351 263.96	12.00	391	6	477 920.33	1 357 549.26	2.50	391	47	478 025.08	1 358 659.76	5.00
389	156	466 968.18	1 351 197.30	12.00	389	197	467 396.25	1 351 258.29	12.00	391	7	477 871.83	1 357 638.26	2.50	391	48	478 036.33	1 358 691.76	5.00
389	157	466 975.02	1 351 200.00	12.00	389	1	467 411.78	1 351 253.26	12.00	391	8	477 858.83	1 357 661.76	2.50	391	49	478 069.82	1 358 786.01	5.00
389	158	466 978.24	1 351 201.27	12.00	390	1	462 730.93	1 346 916.99	7.50	391	9	477 854.58	1 357 669.51	2.50	391	50	478 083.07	1 358 823.76	5.00
389	159	466 994.23	1 351 207.06	12.00	390	2	462 730.63	1 346 917.40	5.00	391	10	477 841.33	1 357 693.51	2.50	391	51	477 934.07	1 358 869.76	5.00
389	160	467 009.28	1 351 208.26	12.00	390	3	462 726.45	1 346 923.22	12.00	391	11	477 801.83	1 357 765.76	2.50	391	52	477 885.57	1 358 884.76	5.00
389	161	467 013.62	1 351 208.85	12.00	390	4	462 706.01	1 346 942.90	5.00	391	12	477 751.08	1 357 858.26	2.50	391	53	477 839.82	1 358 898.76	5.00
389	162	467 018.76	1 351 209.54	12.00	390	5	462 703.66	1 346 947.11	12.00	391	13	477 709.33	1 357 947.76	2.50	391	54	477 858.16	1 358 960.97	5.00
389	163	467 034.21	1 351 217.03	12.00	390	6	462 699.27	1 346 954.95	12.00	391	14	477 630.44	1 358 012.01	5.00	391	55	477 425.44	1 359 077.64	5.00
389	164	467 046.26	1 351 219.02	12.00	390	7	462 695.93	1 346 960.74	7.50	391	15	477 597.95	1 357 979.78	5.00	391	56	477 051.56	1 359 202.92	5.00
389	165	467 060.24	1 351 223.51	12.00	390	8	462 692.97	1 346 972.82	5.00	391	16	477 554.08	1 357 934.76	2.50	391	57	477 044.18	1 359 175.56	5.00
389	166	467 069.50	1 351 226.51	12.00	390	9	462 690.08	1 346 984.16	5.00	391	17	477 543.83	1 357 924.26	2.50	391	58	477 027.06	1 359 111.24	12.00
389	167	467 079.68	1 351 229.82	12.00	390	10	462 690.19	1 346 984.20	5.00	391	18	477 486.33	1 357 865.26	2.50	391	59	477 001.74	1 359 016.08	5.00
389	168	467 082.00	1 351 230.68	12.00	390	11	462 682.68	1 347 015.49	7.50	391	19	477 280.83	1 357 672.26	2.50	391	60	476 988.04	1 358 951.16	5.00
389	169	467 095.23	1 351 235.55	12.00	390	12	462 678.93	1 347 031.76	5.00	391	20	477 261.33	1 357 654.01	2.50	391	61	477 000.17	1 358 948.20	12.00
389	170	467 104.67	1 351 239.11	12.00	390	13	462 612.91	1 347 051.11	12.00	391	21	477 245.58	1 357 639.26	2.50	391	62	477 025.58	1 358 942.01	12.00
389	171	467 107.20	1 351 240.06	12.00	390	14	462 590.48	1 347 057.68	5.00	391	22	477 242.33	1 357 645.51	2.50	391	63	477 159.27	1 358 909.41	5.00
389	172	467 112.75	1 351 241.56	12.00	390	15	462 589.18	1 347 047.74	7.50	391	23	477 226.08	1 357 677.01	2.50	391	64	477 164.67	1 358 905.50	5.00
389	173	467 122.72	1 351 244.27	12.00	390	16	462 591.43	1 347 032.02	5.00	391	24	477 182.83	1 357 760.51	2.50	391	65	477 180.15	1 358 894.24	5.00
389	174	467 137.82	1 351 245.99	12.00	390	17	462 591.67	1 347 030.47	12.00	391	25	477 312.73	1 357 897.98	12.00	391	66	477 219.82	1 358 884.26	2.50
389	175	467 140.23	1 351 246.27	12.00	390	18	462 592.53	1 347 024.92	5.00	391	26	477 340.43	1 357 927.54	12.00	391	67	477 299.32	1 358 864.26	2.50
389	176	467 142.78	1 351 246.58	12.00	390	19	462 594.68	1 347 022.04	12.00	391	27	477 372.81	1 357 962.10	12.00	391	68	477 266.57	1 358 812.26	2.50
389	177	467 150.71	1 351 247.53	12.00	390	20	462 596.98	1 347 018.97	12.00	391	28	477 388.26	1 357 978.58	5.00	391	69	477 124.83	1 358 588.76	2.50
389	178	467 164.35	1 351 248.77	12.00	390	21	462 610.18	1 347 001.49	7.50	391	29	477 366.61	1 358 000.61	5.00	391	70	477 083.08	1 358 522.76	2.50
389	179	467 164.75	1 351 248.81	12.00	390	22	462 612.68	1 346 982.49	2.50	391	30	477 366.46	1 358 000.74	12.00	391	71	477 038.83	1 358 452.76	2.50
389	180	467 180.24	1 351 250.01	12.00	390	23	462 646.43	1 346 960.74	2.50	391	31	477 356.76	1 358 009.50	12.00	391	72	477 031.58	1 358 441.26	2.50
389	181	467 189.08	1 351 252.59	12.00	390	24	462 657.59	1 346 952.86	12.00	391	32	477 332.08	1 358 031.80	5.00	391	73	476 996.54	1 358 385.93	12.00
389	182	467 195.78	1 351 254.54	12.00	390	25	462 674.58	1 346 940.91	5.00	391	33	477 333.41	1 358 034.39	5.00	391	74	476 955.58	1 358 321.26	2.50
389	183	467 211.74	1 351 258.26	12.00	390	26	462 679.68	1 346 937.61	12.00	391	34	477 316.83	1 358 051.26	2.50	391	75	476 941.58	1 358 327.51	2.50
389	184	467 227.25	1 351 260.77	12.00	390	27	462 692.96	1 346 929.01	12.00	391	35	477 329.58	1 358 065.01	2.50	391	76	476 915.33	1 358 338.87	12.00
389	185	467 242.76	1 351 263.55	12.00	390	28	462 695.93	1 346 930.99	7.50	391	36	477 376.03	1 358 114.37	5.00	391	77	476 897.52	1 358 345.91	12.00
389	186	467 249.74	1 351 263.54	12.00	390	29	462 707.43	1 346 927.74	7.50	391	37	477 423.23	1 358 202.82	5.00	391	78	476 886.14	1 358 350.41	5.00
389	187	467 260.24	1 351 263.53	12.00	390	30	462 707.51	1 346 927.65	5.00	391	38	477 429.25	1 358 207.78	12.00	391	79	476 862.98	1 358 359.54	12.00
389	188	467 275.26	1 351 262.78	12.00	390	31	462 707.93	1 346 927.12	5.00	391	39	477 440.86	1 358 217.34	12.00	391	80	476 769.50	1 358 396.39	5.00
389	189	467 289.70	1 351 263.53	12.00	390	32	462 720.18	1 346 911.99	7.50	391	40	477 556.88	1 358 312.93	5.00	391	81	476 732.42	1 358 430.02	5.00
389	190	467 290.20	1 351 263.56	12.00	390	1	462 730.93	1 346 916.99	7.50	391	41	477 674.41	1 358 490.35	5.00	391	82	476 619.33	1 358 471.66	5.00
389	191	467 319.76	1 351 268.55	12.00	391	1	478 042.00	1 357 297.03	5.00	391	42	477 750.22	1 358 604.74	5.00	391	83	476 618.83	1 358 471.76	2.50
389	192	467 334.26	1 351 269.76	12.00	391	2	477 968.02	1 357 461.44	5.00	391	43	477 879.84	1 358 621.53	12.00	391	84	476 587.82	1 358 482.98	2.50
389	193	467 344.03	1 351 269.50	12.00	391	3	477 966.35	1 357 464.57	12.00	391	44	477 936.31	1 358 628.85	12.00	391	85	476 571.83	1 358 488.76	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
391	86	476 500.08	1 358 514.26	5.00	391	127	475 208.58	1 357 968.27	5.00	391	168	476 378.33	1 357 332.51	5.00	391	209	477 472.33	1 357 044.26	5.00
391	87	476 442.33	1 358 535.26	5.00	391	128	475 140.44	1 357 881.13	5.00	391	169	476 394.74	1 357 327.61	12.00	391	210	477 485.58	1 357 046.76	5.00
391	88	476 422.08	1 358 541.51	5.00	391	129	475 150.33	1 357 882.78	5.00	391	170	476 406.83	1 357 324.01	5.00	391	211	477 508.58	1 357 053.76	5.00
391	89	476 413.20	1 358 546.69	5.00	391	130	475 284.33	1 357 960.51	5.00	391	171	476 408.58	1 357 323.26	5.00	391	212	477 542.83	1 357 062.51	5.00
391	90	476 363.05	1 358 563.86	5.00	391	131	475 336.48	1 357 931.99	12.00	391	172	476 413.83	1 357 321.76	5.00	391	213	477 564.33	1 357 070.76	5.00
391	91	476 357.33	1 358 565.76	5.00	391	132	475 353.11	1 357 922.89	12.00	391	173	476 461.33	1 357 306.51	5.00	391	214	477 582.83	1 357 086.76	5.00
391	92	476 348.33	1 358 568.76	5.00	391	133	475 369.17	1 357 914.11	12.00	391	174	476 474.83	1 357 301.51	5.00	391	215	477 590.58	1 357 097.01	5.00
391	93	476 342.08	1 358 570.76	5.00	391	134	475 400.33	1 357 900.77	5.00	391	175	476 497.08	1 357 293.76	5.00	391	216	477 594.83	1 357 112.76	5.00
391	94	476 330.58	1 358 571.51	5.00	391	135	475 441.33	1 357 872.77	5.00	391	176	476 526.83	1 357 279.76	5.00	391	217	477 598.08	1 357 121.76	5.00
391	95	476 290.08	1 358 565.76	5.00	391	136	475 579.33	1 357 779.02	5.00	391	177	476 551.58	1 357 266.51	5.00	391	218	477 601.33	1 357 130.01	5.00
391	96	476 269.08	1 358 562.51	5.00	391	137	475 630.83	1 357 746.02	5.00	391	178	476 617.58	1 357 227.76	5.00	391	219	477 608.33	1 357 131.26	5.00
391	97	476 104.58	1 358 356.01	5.00	391	138	475 665.83	1 357 723.52	5.00	391	179	476 630.33	1 357 221.26	5.00	391	220	477 647.08	1 357 119.26	5.00
391	98	476 039.08	1 358 271.26	2.50	391	139	475 678.58	1 357 715.52	5.00	391	180	476 677.33	1 357 210.51	5.00	391	221	477 663.58	1 357 118.51	5.00
391	99	475 932.65	1 358 133.57	12.00	391	140	475 793.33	1 357 637.26	5.00	391	181	476 720.58	1 357 196.01	5.00	391	222	477 680.08	1 357 121.76	5.00
391	100	475 941.58	1 358 128.53	12.00	391	141	475 834.58	1 357 625.02	5.00	391	182	476 775.83	1 357 183.26	5.00	391	223	477 769.58	1 357 138.26	5.00
391	101	475 956.92	1 358 119.88	5.00	391	142	475 835.73	1 357 624.68	5.00	391	183	476 794.83	1 357 178.76	5.00	391	224	477 781.58	1 357 140.01	5.00
391	102	475 956.09	1 358 115.59	5.00	391	143	475 841.71	1 357 626.06	12.00	391	184	476 814.58	1 357 180.01	5.00	391	225	477 804.58	1 357 144.01	5.00
391	103	475 978.08	1 358 100.26	2.50	391	144	475 895.28	1 357 638.45	5.00	391	185	476 864.58	1 357 182.76	5.00	391	226	477 832.29	1 357 145.52	5.00
391	104	475 942.58	1 357 853.76	2.50	391	145	475 932.62	1 357 597.63	12.00	391	186	476 902.38	1 357 182.76	5.00	391	1	478 042.00	1 357 297.03	5.00
391	105	475 939.58	1 357 855.51	2.50	391	146	475 934.31	1 357 595.78	12.00	391	187	476 921.08	1 357 182.76	5.00	392	1	470 114.17	1 353 473.21	12.00
391	106	475 909.47	1 357 873.20	5.00	391	147	475 934.63	1 357 595.43	5.00	391	188	476 950.33	1 357 177.01	5.00	392	2	470 115.57	1 353 474.90	12.00
391	107	475 908.69	1 357 869.11	5.00	391	148	475 934.93	1 357 595.34	5.00	391	189	476 991.58	1 357 171.76	5.00	392	3	470 117.02	1 353 483.94	12.00
391	108	475 890.53	1 357 881.52	12.00	391	149	475 974.08	1 357 583.76	5.00	391	190	477 019.08	1 357 168.01	5.00	392	4	470 116.45	1 353 485.98	12.00
391	109	475 862.22	1 357 900.85	5.00	391	150	476 070.33	1 357 555.51	5.00	391	191	477 054.58	1 357 166.01	5.00	392	5	470 097.08	1 353 555.68	12.00
391	110	475 856.83	1 357 904.01	2.50	391	151	476 065.68	1 357 531.19	12.00	391	192	477 059.08	1 357 163.01	5.00	392	6	470 094.51	1 353 608.92	12.00
391	111	475 813.08	1 357 930.76	2.50	391	152	476 075.98	1 357 527.69	5.00	391	193	477 073.58	1 357 119.76	5.00	392	7	470 099.52	1 353 663.65	12.00
391	112	475 624.58	1 358 046.27	5.00	391	153	476 067.82	1 357 503.09	5.00	391	194	477 077.33	1 357 112.76	5.00	392	8	470 104.00	1 353 683.38	12.00
391	113	475 452.33	1 358 174.52	5.00	391	154	476 135.58	1 357 477.26	5.00	391	195	477 083.08	1 357 108.26	5.00	392	9	470 109.57	1 353 756.39	12.00
391	114	475 453.95	1 358 175.81	5.00	391	155	476 139.58	1 357 484.01	5.00	391	196	477 097.58	1 357 100.01	5.00	392	10	470 104.00	1 353 846.42	12.00
391	115	475 434.83	1 358 190.30	5.00	391	156	476 150.83	1 357 503.26	5.00	391	197	477 123.83	1 357 090.01	5.00	392	11	470 104.10	1 353 908.17	12.00
391	116	475 492.26	1 358 233.51	12.00	391	157	476 162.33	1 357 497.01	5.00	391	198	477 185.33	1 357 073.51	5.00	392	12	470 093.56	1 354 018.63	12.00
391	117	475 526.63	1 358 259.37	12.00	391	158	476 180.83	1 357 487.51	5.00	391	199	477 253.33	1 357 057.01	5.00	392	13	470 091.03	1 354 030.67	12.00
391	118	475 564.87	1 358 288.14	5.00	391	159	476 189.58	1 357 479.26	5.00	391	200	477 306.58	1 357 046.01	5.00	392	14	470 086.48	1 354 033.30	12.00
391	119	475 612.29	1 358 323.90	5.00	391	160	476 199.08	1 357 470.26	5.00	391	201	477 339.58	1 357 040.51	5.00	392	15	470 085.50	1 354 033.87	12.00
391	120	475 517.83	1 358 332.02	2.50	391	161	476 202.33	1 357 466.76	5.00	391	202	477 356.83	1 357 039.76	5.00	392	16	470 078.51	1 354 035.66	12.00
391	121	475 411.08	1 358 297.02	5.00	391	162	476 239.08	1 357 429.01	5.00	391	203	477 368.83	1 357 041.01	5.00	392	17	470 074.17	1 354 033.94	12.00
391	122	475 390.08	1 358 272.52	5.00	391	163	476 264.58	1 357 403.01	5.00	391	204	477 389.08	1 357 045.51	5.00	392	18	470 074.03	1 354 033.89	12.00
391	123	475 369.58	1 358 248.27	5.00	391	164	476 270.33	1 357 398.01	5.00	391	205	477 403.08	1 357 048.76	5.00	392	19	470 067.56	1 354 032.65	12.00
391	124	475 310.33	1 358 179.02	5.00	391	165	476 286.08	1 357 382.01	5.00	391	206	477 416.58	1 357 050.01	5.00	392	20	470 059.08	1 354 031.43	12.00
391	125	475 296.08	1 358 162.27	5.00	391	166	476 318.58	1 357 361.01	5.00	391	207	477 429.08	1 357 050.01	5.00	392	21	470 057.64	1 354 029.46	12.00
391	126	475 253.08	1 358 111.77	5.00	391	167	476 351.58	1 357 342.76	5.00	391	208	477 459.08	1 357 043.51	5.00	392	22	470 057.04	1 354 028.64	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
392	23	470 055.64	1 354 026.25	12.00	393	15	469 558.99	1 353 280.80	12.00	393	56	469 251.00	1 353 407.80	12.00	393	97	469 572.98	1 353 187.51	12.00
392	24	470 055.57	1 354 026.14	5.00	393	16	469 550.57	1 353 292.78	12.00	393	57	469 201.03	1 353 355.18	12.00	393	98	469 588.06	1 353 189.27	12.00
392	25	470 053.08	1 353 969.18	5.00	393	17	469 545.89	1 353 298.36	12.00	393	58	469 204.08	1 353 350.05	12.00	393	99	469 593.09	1 353 189.89	12.00
392	26	470 046.35	1 353 931.61	12.00	393	18	469 541.57	1 353 303.51	12.00	393	59	469 222.56	1 353 331.79	12.00	393	100	469 600.10	1 353 190.76	12.00
392	27	470 036.56	1 353 876.91	5.00	393	19	469 528.03	1 353 316.30	12.00	393	60	469 233.05	1 353 325.00	12.00	393	101	469 604.08	1 353 190.57	12.00
392	28	470 019.52	1 353 780.72	12.00	393	20	469 524.60	1 353 319.81	12.00	393	61	469 237.83	1 353 322.49	12.00	393	102	469 605.55	1 353 190.50	12.00
392	29	470 016.10	1 353 761.43	5.00	393	21	469 518.02	1 353 326.54	12.00	393	62	469 250.10	1 353 316.06	12.00	393	103	469 606.15	1 353 190.70	12.00
392	30	470 012.07	1 353 723.91	5.00	393	22	469 512.05	1 353 330.26	12.00	393	63	469 285.06	1 353 334.54	12.00	393	104	469 611.59	1 353 192.50	12.00
392	31	470 002.55	1 353 682.69	5.00	393	23	469 508.34	1 353 332.37	12.00	393	64	469 283.08	1 353 336.51	12.00	393	105	469 616.22	1 353 194.02	12.00
392	32	470 004.08	1 353 662.88	5.00	393	24	469 501.00	1 353 336.55	12.00	393	65	469 284.50	1 353 343.53	12.00	393	1	469 621.54	1 353 195.77	12.00
392	33	470 008.58	1 353 639.39	5.00	393	25	469 486.06	1 353 344.28	12.00	393	66	469 289.03	1 353 350.02	12.00	394	1	462 561.43	1 347 065.00	7.50
392	34	470 006.08	1 353 617.18	5.00	393	26	469 471.00	1 353 351.81	12.00	393	67	469 308.06	1 353 357.52	12.00	394	2	462 562.63	1 347 065.84	5.00
392	35	469 994.06	1 353 571.65	12.00	393	27	469 456.06	1 353 358.78	12.00	393	68	469 317.99	1 353 361.45	12.00	394	3	462 515.39	1 347 079.68	5.00
392	36	469 994.08	1 353 555.19	12.00	393	28	469 442.02	1 353 367.06	12.00	393	69	469 324.51	1 353 364.03	12.00	394	4	462 525.18	1 347 067.50	7.50
392	37	470 010.52	1 353 525.14	5.00	393	29	469 425.07	1 353 374.05	12.00	393	70	469 325.72	1 353 364.57	12.00	394	5	462 545.43	1 347 060.50	7.50
392	38	470 030.05	1 353 511.14	5.00	393	30	469 422.89	1 353 374.85	12.00	393	71	469 327.53	1 353 365.38	12.00	394	1	462 561.43	1 347 065.00	7.50
392	39	470 043.90	1 353 506.32	12.00	393	31	469 415.54	1 353 377.56	12.00	393	72	469 341.09	1 353 371.56	12.00	395	1	466 708.50	1 351 159.42	12.00
392	40	470 048.02	1 353 504.89	5.00	393	32	469 413.10	1 353 378.54	12.00	393	73	469 355.07	1 353 377.30	12.00	395	2	466 719.48	1 351 163.82	12.00
392	41	470 054.88	1 353 501.94	12.00	393	33	469 407.99	1 353 380.73	12.00	393	74	469 367.58	1 353 380.54	12.00	395	3	466 716.48	1 351 170.90	12.00
392	42	470 080.58	1 353 490.92	5.00	393	34	469 402.58	1 353 383.06	12.00	393	75	469 378.04	1 353 379.78	12.00	395	4	466 714.92	1 351 174.57	12.00
392	43	470 085.81	1 353 483.70	12.00	393	35	469 390.55	1 353 391.75	12.00	393	76	469 389.09	1 353 372.79	12.00	395	5	466 689.68	1 351 173.42	12.00
392	44	470 091.10	1 353 476.40	5.00	393	36	469 376.54	1 353 402.80	12.00	393	77	469 404.54	1 353 352.56	12.00	395	6	466 667.46	1 351 172.41	12.00
392	45	470 099.58	1 353 471.51	12.00	393	37	469 372.20	1 353 405.61	12.00	393	78	469 409.80	1 353 346.56	12.00	395	7	466 649.45	1 351 169.84	12.00
392	46	470 104.58	1 353 468.63	5.00	393	38	469 370.02	1 353 407.02	12.00	393	79	469 419.03	1 353 336.04	12.00	395	8	466 637.01	1 351 168.06	12.00
392	47	470 107.88	1 353 469.04	12.00	393	39	469 366.73	1 353 409.61	12.00	393	80	469 438.08	1 353 317.52	12.00	395	9	466 616.98	1 351 162.30	12.00
392	48	470 111.05	1 353 469.43	12.00	393	40	469 361.09	1 353 414.05	12.00	393	81	469 439.59	1 353 315.86	12.00	395	10	466 606.96	1 351 159.42	5.00
392	1	470 114.17	1 353 473.21	12.00	393	41	469 352.04	1 353 420.50	12.00	393	82	469 457.08	1 353 296.56	12.00	395	11	466 574.47	1 351 152.95	12.00
393	1	469 621.54	1 353 195.77	12.00	393	42	469 343.21	1 353 424.46	12.00	393	83	469 475.55	1 353 277.55	12.00	395	12	466 563.45	1 351 152.95	12.00
393	2	469 625.99	1 353 198.34	12.00	393	43	469 338.08	1 353 426.77	12.00	393	84	469 477.27	1 353 276.03	12.00	395	13	466 543.94	1 351 150.79	12.00
393	3	469 628.05	1 353 199.53	12.00	393	44	469 332.32	1 353 429.25	12.00	393	85	469 480.52	1 353 273.15	12.00	395	14	466 556.93	1 351 137.81	12.00
393	4	469 628.55	1 353 204.05	12.00	393	45	469 327.56	1 353 431.30	12.00	393	86	469 485.03	1 353 269.26	12.00	395	15	466 563.50	1 351 137.80	12.00
393	5	469 627.07	1 353 210.79	12.00	393	46	469 320.78	1 353 431.62	12.00	393	87	469 503.00	1 353 245.79	12.00	395	16	466 570.88	1 351 140.76	12.00
393	6	469 618.34	1 353 218.80	12.00	393	47	469 317.10	1 353 431.80	12.00	393	88	469 508.36	1 353 239.73	12.00	395	17	466 584.98	1 351 146.41	5.00
393	7	469 615.06	1 353 221.80	12.00	393	48	469 314.10	1 353 430.99	12.00	393	89	469 518.05	1 353 228.77	12.00	395	18	466 599.80	1 351 151.03	12.00
393	8	469 602.59	1 353 230.50	12.00	393	49	469 303.03	1 353 428.01	12.00	393	90	469 521.41	1 353 223.37	12.00	395	19	466 619.96	1 351 157.32	5.00
393	9	469 595.70	1 353 235.12	12.00	393	50	469 301.19	1 353 427.32	12.00	393	91	469 527.56	1 353 213.51	12.00	395	20	466 641.60	1 351 158.42	12.00
393	10	469 592.10	1 353 237.54	12.00	393	51	469 298.55	1 353 426.32	12.00	393	92	469 539.65	1 353 199.18	12.00	395	21	466 660.96	1 351 159.41	5.00
393	11	469 584.10	1 353 248.25	12.00	393	52	469 293.62	1 353 424.36	12.00	393	93	469 541.06	1 353 197.51	12.00	395	1	466 708.50	1 351 159.42	12.00
393	12	469 576.00	1 353 259.29	12.00	393	53	469 291.49	1 353 423.51	12.00	393	94	469 550.59	1 353 185.02	12.00	396	1	466 283.53	1 351 154.41	12.00
393	13	469 573.16	1 353 262.34	12.00	393	54	469 285.83	1 353 421.69	12.00	393	95	469 551.42	1 353 185.04	12.00	396	2	466 270.13	1 351 159.74	12.00
393	14	469 565.99	1 353 270.03	12.00	393	55	469 272.05	1 353 417.27	12.00	393	96	469 552.04	1 353 185.06	12.00	396	3	466 269.02	1 351 160.18	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
396	4	466 264.08	1 351 165.90	12.00	396	45	465 768.55	1 351 249.69	12.00	396	86	465 887.10	1 351 160.89	5.00	397	32	467 998.49	1 353 659.30	5.00
396	5	466 254.08	1 351 174.30	12.00	396	46	465 760.78	1 351 251.69	12.00	396	87	465 956.01	1 351 160.14	5.00	397	33	468 001.84	1 353 662.04	12.00
396	6	466 246.54	1 351 180.63	12.00	396	47	465 756.01	1 351 252.92	12.00	396	88	465 981.07	1 351 159.66	5.00	397	34	468 010.08	1 353 668.78	12.00
396	7	466 239.98	1 351 184.41	12.00	396	48	465 746.50	1 351 254.55	12.00	396	89	466 029.04	1 351 158.41	5.00	397	35	468 016.05	1 353 674.54	5.00
396	8	466 230.06	1 351 190.12	12.00	396	49	465 730.00	1 351 257.37	12.00	396	90	466 056.75	1 351 157.91	12.00	397	36	468 022.96	1 353 676.45	12.00
396	9	466 222.47	1 351 193.33	12.00	396	50	465 720.74	1 351 259.72	7.50	396	91	466 070.01	1 351 157.67	5.00	397	37	468 027.00	1 353 677.56	5.00
396	10	466 218.10	1 351 195.17	12.00	396	51	465 718.99	1 351 258.72	7.50	396	92	466 125.01	1 351 157.15	5.00	397	38	468 042.07	1 353 680.26	5.00
396	11	466 215.43	1 351 196.03	12.00	396	52	465 703.99	1 351 250.96	7.50	396	93	466 142.04	1 351 157.14	5.00	397	39	468 056.99	1 353 680.77	5.00
396	12	466 212.00	1 351 197.13	12.00	396	53	465 669.99	1 351 233.21	7.50	396	94	466 220.53	1 351 155.65	5.00	397	40	468 058.80	1 353 681.94	12.00
396	13	466 208.52	1 351 197.74	12.00	396	54	465 650.24	1 351 216.96	7.50	396	1	466 283.53	1 351 154.41	12.00	397	41	468 062.04	1 353 684.04	5.00
396	14	466 201.99	1 351 198.89	12.00	396	55	465 609.24	1 351 178.21	7.50	397	1	467 926.60	1 353 563.01	12.00	397	42	468 070.04	1 353 691.55	5.00
396	15	466 190.01	1 351 199.95	12.00	396	56	465 574.74	1 351 148.96	7.50	397	2	467 934.54	1 353 566.31	5.00	397	43	468 074.28	1 353 696.53	12.00
396	16	466 179.08	1 351 200.91	12.00	396	57	465 543.24	1 351 121.71	7.50	397	3	467 935.52	1 353 567.38	12.00	397	44	468 076.60	1 353 699.26	12.00
396	17	466 162.06	1 351 201.43	12.00	396	58	465 541.24	1 351 120.21	7.50	397	4	467 939.07	1 353 571.28	12.00	397	45	468 087.99	1 353 711.31	5.00
396	18	466 150.19	1 351 201.79	12.00	396	59	465 541.04	1 351 108.76	5.00	397	5	467 942.60	1 353 578.28	12.00	397	46	468 094.63	1 353 715.85	12.00
396	19	466 138.56	1 351 202.14	12.00	396	60	465 541.05	1 351 106.14	5.00	397	6	467 945.50	1 353 587.54	5.00	397	47	468 100.01	1 353 719.53	5.00
396	20	466 110.08	1 351 203.42	12.00	396	61	465 540.01	1 351 093.64	5.00	397	7	467 947.60	1 353 613.54	12.00	397	48	468 106.47	1 353 721.07	12.00
396	21	466 086.59	1 351 204.14	12.00	396	62	465 541.99	1 351 082.42	5.00	397	8	467 947.57	1 353 619.76	12.00	397	49	468 113.52	1 353 722.75	12.00
396	22	466 065.57	1 351 205.89	12.00	396	63	465 546.53	1 351 070.42	5.00	397	9	467 949.55	1 353 627.03	12.00	397	50	468 118.14	1 353 723.72	12.00
396	23	466 052.50	1 351 208.80	12.00	396	64	465 556.00	1 351 051.12	5.00	397	10	467 953.07	1 353 632.77	12.00	397	51	468 122.01	1 353 724.53	12.00
396	24	466 039.58	1 351 211.67	12.00	396	65	465 564.00	1 351 040.40	5.00	397	11	467 960.04	1 353 638.78	12.00	397	52	468 127.10	1 353 731.01	12.00
396	25	466 033.67	1 351 212.14	12.00	396	66	465 570.02	1 351 034.86	12.00	397	12	467 956.02	1 353 637.51	12.00	397	53	468 129.05	1 353 736.01	12.00
396	26	466 024.00	1 351 212.92	12.00	396	67	465 577.00	1 351 028.43	5.00	397	13	467 948.53	1 353 633.61	12.00	397	54	468 127.54	1 353 739.30	12.00
396	27	465 996.02	1 351 210.42	12.00	396	68	465 587.52	1 351 031.17	12.00	397	14	467 945.04	1 353 631.80	12.00	397	55	468 125.69	1 353 739.39	12.00
396	28	465 983.94	1 351 210.04	12.00	396	69	465 605.59	1 351 035.89	5.00	397	15	467 939.68	1 353 627.76	12.00	397	56	468 117.07	1 353 739.80	12.00
396	29	465 971.08	1 351 209.64	12.00	396	70	465 606.25	1 351 036.32	12.00	397	16	467 935.04	1 353 624.26	12.00	397	57	468 106.05	1 353 740.26	12.00
396	30	465 952.02	1 351 209.17	12.00	396	71	465 617.60	1 351 043.68	5.00	397	17	467 928.63	1 353 618.69	12.00	397	58	468 104.52	1 353 740.37	12.00
396	31	465 937.02	1 351 210.92	12.00	396	72	465 646.10	1 351 062.15	5.00	397	18	467 918.04	1 353 609.50	5.00	397	59	468 102.05	1 353 740.56	12.00
396	32	465 926.58	1 351 212.93	12.00	396	73	465 659.15	1 351 069.58	12.00	397	19	467 911.57	1 353 617.25	12.00	397	60	468 090.07	1 353 744.28	12.00
396	33	465 911.04	1 351 217.89	12.00	396	74	465 665.04	1 351 072.93	5.00	397	20	467 920.21	1 353 624.59	12.00	397	61	468 083.41	1 353 749.04	12.00
396	34	465 886.55	1 351 227.68	12.00	396	75	465 675.92	1 351 079.15	12.00	397	21	467 929.01	1 353 632.06	5.00	397	62	468 082.01	1 353 750.04	12.00
396	35	465 879.40	1 351 230.53	12.00	396	76	465 692.51	1 351 088.64	5.00	397	22	467 932.33	1 353 634.65	12.00	397	63	468 075.06	1 353 755.78	12.00
396	36	465 874.02	1 351 232.67	12.00	396	77	465 697.00	1 351 091.68	5.00	397	23	467 939.58	1 353 640.29	12.00	397	64	468 072.54	1 353 760.19	12.00
396	37	465 857.03	1 351 236.79	12.00	396	78	465 712.55	1 351 096.49	12.00	397	24	467 946.88	1 353 644.10	12.00	397	65	468 070.05	1 353 764.52	12.00
396	38	465 838.05	1 351 241.39	12.00	396	79	465 766.50	1 351 113.18	5.00	397	25	467 951.57	1 353 646.55	5.00	397	66	468 069.09	1 353 776.79	12.00
396	39	465 825.34	1 351 239.83	12.00	396	80	465 786.59	1 351 123.86	12.00	397	26	467 958.66	1 353 649.89	12.00	397	67	468 069.03	1 353 790.05	12.00
396	40	465 823.99	1 351 239.67	12.00	396	81	465 805.05	1 351 133.67	5.00	397	27	467 962.10	1 353 651.51	12.00	397	68	468 070.04	1 353 799.53	12.00
396	41	465 823.13	1 351 239.70	12.00	396	82	465 824.00	1 351 144.90	5.00	397	28	467 968.58	1 353 652.38	12.00	397	69	468 068.02	1 353 807.79	12.00
396	42	465 810.08	1 351 240.15	12.00	396	83	465 855.07	1 351 154.41	5.00	397	29	467 981.05	1 353 654.04	5.00	397	70	468 061.09	1 353 814.04	12.00
396	43	465 804.93	1 351 241.16	12.00	396	84	465 875.05	1 351 159.64	5.00	397	30	467 985.50	1 353 654.38	12.00	397	71	468 060.04	1 353 819.27	12.00
396	44	465 797.53	1 351 242.62	12.00	396	85	465 885.02	1 351 160.67	12.00	397	31	467 991.09	1 353 654.80	12.00	397	72	468 064.04	1 353 827.51	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
397	73	468 069.01	1 353 833.80	5.00	397	114	468 142.43	1 354 070.06	12.00	397	155	467 964.35	1 353 972.70	12.00	397	196	467 232.02	1 353 338.81	12.00
397	74	468 072.50	1 353 835.41	12.00	397	115	468 129.10	1 354 063.80	5.00	397	156	467 961.01	1 353 969.02	5.00	397	197	467 206.21	1 353 320.27	12.00
397	75	468 077.08	1 353 837.53	12.00	397	116	468 107.09	1 354 049.05	5.00	397	157	467 956.18	1 353 963.64	12.00	397	198	467 201.03	1 353 316.55	12.00
397	76	468 089.23	1 353 841.75	12.00	397	117	468 080.02	1 354 030.03	12.00	397	158	467 941.03	1 353 946.77	5.00	397	199	467 197.47	1 353 314.19	12.00
397	77	468 090.05	1 353 842.03	12.00	397	118	468 059.56	1 354 014.75	5.00	397	159	467 930.41	1 353 936.79	12.00	397	200	467 181.04	1 353 303.28	12.00
397	78	468 100.03	1 353 847.31	5.00	397	119	468 048.24	1 354 006.43	12.00	397	160	467 929.08	1 353 935.54	5.00	397	201	467 166.72	1 353 293.64	12.00
397	79	468 103.51	1 353 850.77	12.00	397	120	468 040.57	1 354 000.79	5.00	397	161	467 915.02	1 353 924.52	12.00	397	202	467 156.57	1 353 286.80	12.00
397	80	468 107.01	1 353 854.26	12.00	397	121	468 038.38	1 354 000.06	12.00	397	162	467 895.08	1 353 905.53	5.00	397	203	467 144.79	1 353 279.11	12.00
397	81	468 123.58	1 353 870.02	12.00	397	122	468 033.08	1 353 998.30	12.00	397	163	467 887.95	1 353 898.27	12.00	397	204	467 132.09	1 353 270.81	12.00
397	82	468 132.02	1 353 879.36	12.00	397	123	468 030.09	1 353 999.53	12.00	397	164	467 880.08	1 353 890.25	5.00	397	205	467 111.09	1 353 255.54	5.00
397	83	468 135.10	1 353 882.76	12.00	397	124	468 029.05	1 354 005.27	12.00	397	165	467 862.91	1 353 870.51	12.00	397	206	467 110.19	1 353 254.95	12.00
397	84	468 138.65	1 353 886.33	12.00	397	125	468 032.02	1 354 011.51	12.00	397	166	467 852.07	1 353 858.04	5.00	397	207	467 094.03	1 353 244.30	12.00
397	85	468 145.02	1 353 892.76	12.00	397	126	468 040.59	1 354 020.52	12.00	397	167	467 831.55	1 353 837.76	12.00	397	208	467 080.65	1 353 235.37	12.00
397	86	468 146.38	1 353 897.24	12.00	397	127	468 047.57	1 354 027.97	12.00	397	168	467 829.52	1 353 835.75	5.00	397	209	467 073.03	1 353 230.29	12.00
397	87	468 146.99	1 353 899.28	5.00	397	128	468 053.00	1 354 033.76	5.00	397	169	467 809.10	1 353 814.01	5.00	397	210	467 038.58	1 353 208.52	5.00
397	88	468 149.09	1 353 925.27	12.00	397	129	468 059.07	1 354 039.12	12.00	397	170	467 788.03	1 353 794.53	12.00	397	211	467 021.30	1 353 195.72	12.00
397	89	468 148.53	1 353 942.50	12.00	397	130	468 066.06	1 354 045.28	12.00	397	171	467 779.04	1 353 785.53	12.00	397	212	467 019.03	1 353 194.04	12.00
397	90	468 148.52	1 353 951.30	12.00	397	131	468 066.50	1 354 045.79	12.00	397	172	467 767.07	1 353 773.54	5.00	397	213	467 013.04	1 353 190.13	12.00
397	91	468 143.00	1 353 964.00	5.00	397	132	468 071.03	1 354 051.01	12.00	397	173	467 759.16	1 353 764.44	12.00	397	214	466 994.55	1 353 178.06	12.00
397	92	468 140.56	1 353 969.32	12.00	397	133	468 072.10	1 354 056.02	12.00	397	174	467 747.07	1 353 750.53	5.00	397	215	466 972.09	1 353 161.55	5.00
397	93	468 135.09	1 353 981.26	12.00	397	134	468 069.07	1 354 063.79	12.00	397	175	467 727.12	1 353 731.46	12.00	397	216	466 953.10	1 353 147.51	5.00
397	94	468 132.54	1 353 991.28	12.00	397	135	468 061.04	1 354 071.31	12.00	397	176	467 724.09	1 353 728.56	5.00	397	217	466 946.26	1 353 143.69	12.00
397	95	468 132.53	1 353 999.52	12.00	397	136	468 054.59	1 354 080.76	12.00	397	177	467 683.56	1 353 692.78	5.00	397	218	466 933.03	1 353 136.30	12.00
397	96	468 135.09	1 354 008.54	12.00	397	137	468 055.18	1 354 082.53	12.00	397	178	467 561.03	1 353 580.01	5.00	397	219	466 920.06	1 353 131.75	5.00
397	97	468 140.07	1 354 014.76	12.00	397	138	468 056.09	1 354 085.26	12.00	397	179	467 536.05	1 353 559.76	5.00	397	220	466 918.13	1 353 131.27	12.00
397	98	468 150.65	1 354 024.33	12.00	397	139	468 055.00	1 354 087.03	5.00	397	180	467 511.23	1 353 540.90	12.00	397	221	466 907.11	1 353 128.52	12.00
397	99	468 152.00	1 354 025.55	5.00	397	140	468 054.65	1 354 088.73	12.00	397	181	467 510.08	1 353 540.02	5.00	397	222	466 901.64	1 353 128.04	12.00
397	100	468 152.87	1 354 026.10	12.00	397	141	468 054.58	1 354 089.05	12.00	397	182	467 497.53	1 353 533.01	5.00	397	223	466 897.51	1 353 127.68	12.00
397	101	468 165.02	1 354 033.75	12.00	397	142	468 049.66	1 354 086.78	12.00	397	183	467 468.05	1 353 516.53	5.00	397	224	466 858.12	1 353 109.54	12.00
397	102	468 182.99	1 354 046.03	5.00	397	143	468 048.09	1 354 086.05	5.00	397	184	467 445.95	1 353 503.13	12.00	397	225	466 712.08	1 353 042.29	12.00
397	103	468 190.08	1 354 052.93	12.00	397	144	468 045.64	1 354 080.96	12.00	397	185	467 440.00	1 353 499.52	12.00	397	226	466 718.03	1 353 036.50	12.00
397	104	468 197.08	1 354 059.75	12.00	397	145	468 045.57	1 354 080.80	5.00	397	186	467 417.01	1 353 477.80	12.00	397	227	466 720.00	1 353 025.04	5.00
397	105	468 199.21	1 354 063.60	12.00	397	146	468 047.01	1 354 070.79	5.00	397	187	467 390.05	1 353 458.26	5.00	397	228	466 720.10	1 353 015.04	5.00
397	106	468 202.09	1 354 068.80	12.00	397	147	468 047.00	1 354 061.30	5.00	397	188	467 363.99	1 353 439.79	12.00	397	229	466 719.01	1 353 007.25	5.00
397	107	468 203.08	1 354 077.03	12.00	397	148	468 046.06	1 354 057.29	5.00	397	189	467 337.04	1 353 421.26	5.00	397	230	466 715.98	1 353 002.72	12.00
397	108	468 194.08	1 354 077.77	12.00	397	149	468 039.98	1 354 049.55	12.00	397	190	467 334.47	1 353 418.92	12.00	397	231	466 714.01	1 352 999.77	12.00
397	109	468 190.86	1 354 077.53	12.00	397	150	468 038.59	1 354 047.77	5.00	397	191	467 316.99	1 353 403.02	12.00	397	232	466 702.09	1 352 990.30	5.00
397	110	468 177.58	1 354 076.52	12.00	397	151	468 023.02	1 354 031.30	12.00	397	192	467 290.84	1 353 384.05	12.00	397	233	466 693.12	1 352 984.49	12.00
397	111	468 170.36	1 354 076.14	12.00	397	152	468 016.79	1 354 025.84	12.00	397	193	467 287.00	1 353 381.26	12.00	397	234	466 690.08	1 352 982.52	5.00
397	112	468 163.09	1 354 075.76	5.00	397	153	468 007.04	1 354 017.29	5.00	397	194	467 258.09	1 353 357.29	5.00	397	235	466 660.57	1 352 963.51	5.00
397	113	468 145.00	1 354 071.27	12.00	397	154	467 983.02	1 353 993.26	5.00	397	195	467 250.33	1 353 351.79	12.00	397	236	466 619.05	1 352 937.55	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
397	237	466 591.02	1 352 921.54	12.00	397	278	466 214.22	1 352 625.55	12.00	397	319	466 707.57	1 352 873.28	5.00	397	360	467 242.30	1 353 196.61	12.00
397	238	466 557.07	1 352 904.53	5.00	397	279	466 223.07	1 352 632.02	12.00	397	320	466 718.76	1 352 878.51	12.00	397	361	467 249.01	1 353 197.27	5.00
397	239	466 525.08	1 352 883.55	12.00	397	280	466 235.09	1 352 641.00	12.00	397	321	466 730.54	1 352 884.01	12.00	397	362	467 255.15	1 353 198.99	12.00
397	240	466 493.00	1 352 863.31	12.00	397	281	466 246.56	1 352 650.54	5.00	397	322	466 743.09	1 352 891.02	12.00	397	363	467 258.06	1 353 199.80	12.00
397	241	466 460.54	1 352 840.31	12.00	397	282	466 255.10	1 352 656.17	12.00	397	323	466 757.24	1 352 898.34	12.00	397	364	467 260.09	1 353 202.29	12.00
397	242	466 436.41	1 352 821.09	12.00	397	283	466 259.03	1 352 658.76	5.00	397	324	466 759.00	1 352 899.25	5.00	397	365	467 260.02	1 353 206.00	12.00
397	243	466 432.54	1 352 818.01	5.00	397	284	466 271.03	1 352 666.28	5.00	397	325	466 775.59	1 352 908.29	12.00	397	366	467 257.52	1 353 210.56	12.00
397	244	466 415.04	1 352 807.28	12.00	397	285	466 276.79	1 352 669.50	12.00	397	326	466 783.15	1 352 913.45	12.00	397	367	467 253.02	1 353 216.27	12.00
397	245	466 400.02	1 352 799.04	12.00	397	286	466 283.58	1 352 673.30	5.00	397	327	466 789.51	1 352 917.80	5.00	397	368	467 248.55	1 353 219.10	12.00
397	246	466 368.03	1 352 778.05	12.00	397	287	466 290.21	1 352 675.77	12.00	397	328	466 797.80	1 352 922.94	12.00	397	369	467 238.00	1 353 225.76	12.00
397	247	466 345.39	1 352 764.63	12.00	397	288	466 297.00	1 352 678.30	5.00	397	329	466 812.06	1 352 931.80	12.00	397	370	467 214.86	1 353 237.36	12.00
397	248	466 338.08	1 352 760.30	12.00	397	289	466 315.03	1 352 686.00	12.00	397	330	466 825.01	1 352 943.28	5.00	397	371	467 212.54	1 353 238.52	12.00
397	249	466 327.47	1 352 753.26	12.00	397	290	466 317.12	1 352 687.16	12.00	397	331	466 828.11	1 352 946.25	12.00	397	372	467 211.60	1 353 238.98	12.00
397	250	466 307.55	1 352 740.04	12.00	397	291	466 330.05	1 352 694.31	5.00	397	332	466 831.54	1 352 949.55	12.00	397	373	467 193.06	1 353 248.06	12.00
397	251	466 270.05	1 352 714.02	5.00	397	292	466 351.00	1 352 705.52	12.00	397	333	466 836.09	1 352 957.04	12.00	397	374	467 183.99	1 353 253.76	12.00
397	252	466 243.09	1 352 695.55	12.00	397	293	466 357.06	1 352 708.76	12.00	397	334	466 841.53	1 352 965.27	12.00	397	375	467 181.03	1 353 257.51	5.00
397	253	466 240.75	1 352 693.77	12.00	397	294	466 367.37	1 352 713.26	12.00	397	335	466 976.07	1 353 095.30	5.00	397	376	467 182.21	1 353 257.98	12.00
397	254	466 222.08	1 352 679.52	5.00	397	295	466 372.06	1 352 715.31	5.00	397	336	466 980.55	1 353 097.50	12.00	397	377	467 186.07	1 353 259.52	5.00
397	255	466 198.06	1 352 663.77	5.00	397	296	466 374.27	1 352 716.11	12.00	397	337	466 993.04	1 353 108.29	5.00	397	378	467 193.08	1 353 258.81	5.00
397	256	466 187.92	1 352 657.97	12.00	397	297	466 399.57	1 352 725.28	5.00	397	338	466 997.06	1 353 111.75	12.00	397	379	467 201.50	1 353 255.51	5.00
397	257	466 177.10	1 352 651.77	5.00	397	298	466 417.03	1 352 733.06	5.00	397	339	467 004.07	1 353 117.78	12.00	397	380	467 206.04	1 353 253.06	12.00
397	258	466 165.10	1 352 644.80	12.00	397	299	466 425.31	1 352 737.80	12.00	397	340	467 026.07	1 353 132.53	12.00	397	381	467 205.06	1 353 263.75	12.00
397	259	466 151.10	1 352 638.30	12.00	397	300	466 430.04	1 352 740.51	5.00	397	341	467 055.58	1 353 150.78	12.00	397	382	467 205.00	1 353 268.28	5.00
397	260	466 129.03	1 352 627.00	5.00	397	301	466 461.06	1 352 754.53	5.00	397	342	467 071.49	1 353 159.01	5.00	397	383	467 207.05	1 353 272.03	5.00
397	261	466 124.57	1 352 624.68	12.00	397	302	466 476.52	1 352 762.78	5.00	397	343	467 077.25	1 353 163.03	12.00	397	384	467 215.01	1 353 258.80	5.00
397	262	466 118.05	1 352 621.28	12.00	397	303	466 502.57	1 352 771.01	12.00	397	344	467 081.60	1 353 166.06	5.00	397	385	467 224.04	1 353 250.51	5.00
397	263	466 103.61	1 352 617.31	12.00	397	304	466 521.03	1 352 778.77	5.00	397	345	467 093.36	1 353 171.21	12.00	397	386	467 238.09	1 353 242.29	5.00
397	264	466 097.04	1 352 615.50	12.00	397	305	466 528.97	1 352 782.14	12.00	397	346	467 097.50	1 353 173.03	5.00	397	387	467 251.03	1 353 235.29	5.00
397	265	466 107.57	1 352 611.79	5.00	397	306	466 540.51	1 352 787.03	5.00	397	347	467 115.03	1 353 177.53	5.00	397	388	467 256.93	1 353 230.45	12.00
397	266	466 108.31	1 352 611.57	12.00	397	307	466 551.04	1 352 792.05	5.00	397	348	467 128.90	1 353 179.92	12.00	397	389	467 265.03	1 353 223.80	5.00
397	267	466 116.01	1 352 609.30	5.00	397	308	466 571.06	1 352 800.30	5.00	397	349	467 144.05	1 353 182.52	5.00	397	390	467 270.04	1 353 215.06	5.00
397	268	466 122.34	1 352 608.63	12.00	397	309	466 574.00	1 352 801.61	12.00	397	350	467 154.08	1 353 183.79	5.00	397	391	467 273.07	1 353 208.04	5.00
397	269	466 130.02	1 352 607.81	5.00	397	310	466 585.06	1 352 806.55	5.00	397	351	467 174.74	1 353 186.08	12.00	397	392	467 276.58	1 353 203.54	5.00
397	270	466 155.07	1 352 607.76	5.00	397	311	466 612.07	1 352 821.30	5.00	397	352	467 183.07	1 353 187.01	5.00	397	393	467 278.23	1 353 202.59	12.00
397	271	466 162.91	1 352 608.13	12.00	397	312	466 624.49	1 352 826.75	12.00	397	353	467 188.74	1 353 187.25	12.00	397	394	467 280.02	1 353 201.55	12.00
397	272	466 171.01	1 352 608.51	5.00	397	313	466 629.10	1 352 828.77	12.00	397	354	467 194.55	1 353 187.50	5.00	397	395	467 281.57	1 353 201.53	12.00
397	273	466 182.63	1 352 611.64	12.00	397	314	466 634.74	1 352 831.70	12.00	397	355	467 204.10	1 353 185.06	5.00	397	396	467 283.58	1 353 201.51	12.00
397	274	466 185.08	1 352 612.30	5.00	397	315	466 644.00	1 352 836.52	5.00	397	356	467 217.04	1 353 187.54	5.00	397	397	467 289.07	1 353 204.26	12.00
397	275	466 187.31	1 352 613.29	12.00	397	316	466 670.01	1 352 852.30	5.00	397	357	467 223.08	1 353 189.54	12.00	397	398	467 297.50	1 353 210.51	5.00
397	276	466 198.06	1 352 618.06	5.00	397	317	466 682.30	1 352 859.34	12.00	397	358	467 230.03	1 353 194.05	5.00	397	399	467 313.04	1 353 225.03	12.00
397	277	466 213.52	1 352 625.04	5.00	397	318	466 690.09	1 352 863.81	5.00	397	359	467 236.52	1 353 196.04	5.00	397	400	467 315.09	1 353 229.54	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
397	401	467 317.03	1 353 233.28	12.00	397	442	467 438.58	1 353 319.81	5.00	397	483	467 769.06	1 353 519.56	5.00	398	26	469 157.03	1 353 602.05	12.00
397	402	467 319.04	1 353 242.75	12.00	397	443	467 441.81	1 353 320.22	12.00	397	484	467 777.96	1 353 521.19	12.00	398	27	469 156.06	1 353 602.00	12.00
397	403	467 319.02	1 353 249.79	12.00	397	444	467 452.07	1 353 321.53	12.00	397	485	467 780.00	1 353 521.56	5.00	398	28	469 155.65	1 353 601.98	12.00
397	404	467 317.10	1 353 256.79	12.00	397	445	467 455.37	1 353 323.49	12.00	397	486	467 789.51	1 353 525.28	5.00	398	29	469 147.03	1 353 601.55	12.00
397	405	467 316.05	1 353 262.02	12.00	397	446	467 463.06	1 353 328.06	5.00	397	487	467 790.57	1 353 526.09	12.00	398	30	469 137.53	1 353 597.71	12.00
397	406	467 318.55	1 353 266.27	5.00	397	447	467 485.05	1 353 341.31	5.00	397	488	467 797.05	1 353 531.03	12.00	398	31	469 137.07	1 353 597.52	12.00
397	407	467 322.17	1 353 267.90	12.00	397	448	467 513.05	1 353 355.30	5.00	397	489	467 809.10	1 353 542.26	12.00	398	32	469 125.10	1 353 592.51	12.00
397	408	467 323.03	1 353 268.29	5.00	397	449	467 517.56	1 353 358.21	12.00	397	490	467 816.06	1 353 547.52	5.00	398	33	469 115.53	1 353 583.52	12.00
397	409	467 327.05	1 353 269.56	12.00	397	450	467 520.02	1 353 359.80	5.00	397	491	467 823.75	1 353 548.68	12.00	398	34	469 109.07	1 353 574.05	12.00
397	410	467 337.09	1 353 270.26	12.00	397	451	467 524.09	1 353 364.78	12.00	397	492	467 824.54	1 353 548.80	5.00	398	35	469 105.16	1 353 567.08	12.00
397	411	467 342.79	1 353 273.15	12.00	397	452	467 536.24	1 353 386.25	12.00	397	493	467 845.03	1 353 548.80	5.00	398	36	469 103.02	1 353 563.25	12.00
397	412	467 344.59	1 353 274.06	12.00	397	453	467 538.08	1 353 389.50	12.00	397	494	467 855.08	1 353 551.25	12.00	398	37	469 096.57	1 353 554.53	12.00
397	413	467 348.95	1 353 277.32	12.00	397	454	467 551.49	1 353 411.78	5.00	397	495	467 892.57	1 353 565.75	12.00	398	38	469 094.29	1 353 554.52	12.00
397	414	467 349.54	1 353 277.77	12.00	397	455	467 556.55	1 353 424.54	12.00	397	496	467 911.54	1 353 571.95	12.00	398	39	469 092.56	1 353 554.52	12.00
397	415	467 349.81	1 353 278.36	12.00	397	456	467 559.17	1 353 429.44	12.00	397	497	467 924.09	1 353 576.05	5.00	398	40	469 093.55	1 353 553.50	12.00
397	416	467 353.08	1 353 285.52	12.00	397	457	467 562.03	1 353 434.79	12.00	397	1	467 926.60	1 353 563.01	12.00	398	41	469 131.53	1 353 481.40	12.00
397	417	467 353.00	1 353 287.54	12.00	397	458	467 574.00	1 353 449.03	5.00	398	1	469 283.02	1 353 431.28	12.00	398	42	469 136.54	1 353 472.29	12.00
397	418	467 353.05	1 353 291.81	12.00	397	459	467 579.02	1 353 449.79	5.00	398	2	469 294.59	1 353 438.80	12.00	398	43	469 147.35	1 353 452.22	12.00
397	419	467 351.60	1 353 300.75	12.00	397	460	467 581.48	1 353 449.17	12.00	398	3	469 295.02	1 353 439.15	12.00	398	44	469 174.54	1 353 401.76	12.00
397	420	467 352.21	1 353 302.49	12.00	397	461	467 585.02	1 353 448.27	5.00	398	4	469 301.56	1 353 444.56	12.00	398	45	469 182.23	1 353 388.23	12.00
397	421	467 353.10	1 353 305.01	12.00	397	462	467 588.70	1 353 448.01	12.00	398	5	469 303.03	1 353 456.05	12.00	398	46	469 194.59	1 353 366.51	12.00
397	422	467 355.71	1 353 305.97	12.00	397	463	467 591.58	1 353 447.81	5.00	398	6	469 300.02	1 353 464.75	12.00	398	47	469 243.07	1 353 425.04	12.00
397	423	467 358.58	1 353 307.02	5.00	397	464	467 596.62	1 353 448.55	12.00	398	7	469 294.50	1 353 477.51	12.00	398	48	469 244.57	1 353 428.80	12.00
397	424	467 368.08	1 353 300.80	5.00	397	465	467 605.07	1 353 449.78	5.00	398	8	469 292.06	1 353 481.74	12.00	398	49	469 247.42	1 353 431.15	12.00
397	425	467 375.23	1 353 296.17	12.00	397	466	467 614.70	1 353 451.79	12.00	398	9	469 290.06	1 353 487.81	12.00	398	50	469 249.08	1 353 432.51	12.00
397	426	467 376.59	1 353 295.29	12.00	397	467	467 619.59	1 353 452.81	5.00	398	10	469 276.06	1 353 508.78	12.00	398	51	469 262.07	1 353 430.03	12.00
397	427	467 381.01	1 353 292.54	5.00	397	468	467 632.89	1 353 454.08	12.00	398	11	469 266.38	1 353 521.03	12.00	398	52	469 273.52	1 353 428.76	12.00
397	428	467 389.99	1 353 289.79	5.00	397	469	467 639.99	1 353 454.76	5.00	398	12	469 260.06	1 353 529.02	12.00	398	53	469 282.46	1 353 431.13	12.00
397	429	467 397.01	1 353 289.76	5.00	397	470	467 658.07	1 353 458.06	5.00	398	13	469 248.10	1 353 543.06	12.00	398	1	469 283.02	1 353 431.28	12.00
397	430	467 402.46	1 353 291.44	12.00	397	471	467 671.04	1 353 462.30	5.00	398	14	469 245.95	1 353 545.65	12.00	399	1	470 357.45	1 354 723.00	5.00
397	431	467 403.49	1 353 291.76	5.00	397	472	467 673.02	1 353 463.24	12.00	398	15	469 243.04	1 353 549.16	12.00	399	2	470 357.99	1 354 725.38	2.50
397	432	467 403.82	1 353 291.96	12.00	397	473	467 682.01	1 353 467.51	5.00	398	16	469 241.07	1 353 551.75	12.00	399	3	470 359.49	1 354 743.88	2.50
397	433	467 414.03	1 353 298.05	5.00	397	474	467 685.54	1 353 469.17	12.00	398	17	469 232.66	1 353 560.89	12.00	399	4	470 381.49	1 354 779.38	2.50
397	434	467 417.49	1 353 300.32	12.00	397	475	467 697.02	1 353 474.56	5.00	398	18	469 232.06	1 353 561.54	12.00	399	5	470 405.49	1 354 805.38	2.50
397	435	467 422.01	1 353 303.29	5.00	397	476	467 706.05	1 353 479.06	12.00	398	19	469 221.06	1 353 572.80	12.00	399	6	470 409.74	1 354 812.63	2.50
397	436	467 424.50	1 353 307.03	12.00	397	477	467 713.49	1 353 482.77	5.00	398	20	469 200.00	1 353 588.77	12.00	399	7	470 418.74	1 354 827.88	2.50
397	437	467 425.10	1 353 310.29	12.00	397	478	467 722.05	1 353 490.28	12.00	398	21	469 192.68	1 353 594.35	12.00	399	8	470 445.74	1 354 871.13	2.50
397	438	467 420.05	1 353 316.52	12.00	397	479	467 738.01	1 353 503.03	5.00	398	22	469 188.52	1 353 597.52	12.00	399	9	470 468.74	1 354 909.38	5.00
397	439	467 418.02	1 353 319.52	12.00	397	480	467 750.04	1 353 511.81	5.00	398	23	469 184.79	1 353 598.95	12.00	399	10	470 473.99	1 354 916.38	7.50
397	440	467 417.53	1 353 320.25	12.00	397	481	467 756.54	1 353 515.06	5.00	398	24	469 177.99	1 353 601.55	12.00	399	11	470 503.49	1 354 951.38	7.50
397	441	467 425.01	1 353 321.05	5.00	397	482	467 761.92	1 353 516.99	12.00	398	25	469 170.10	1 353 602.77	12.00	399	12	470 512.99	1 354 963.13	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
399	13	470 538.99	1 354 989.38	7.50	399	54	470 843.03	1 355 469.29	7.50	399	95	470 388.03	1 355 384.78	7.50	399	136	470 649.03	1 355 335.28	7.50
399	14	470 631.24	1 355 076.13	7.50	399	55	470 838.03	1 355 471.79	7.50	399	96	470 384.04	1 355 381.04	5.00	399	137	470 637.03	1 355 332.03	7.50
399	15	470 661.74	1 355 104.88	7.50	399	56	470 830.03	1 355 481.29	7.50	399	97	470 384.09	1 355 376.66	5.00	399	138	470 628.03	1 355 327.78	7.50
399	16	470 695.96	1 355 136.43	12.00	399	57	470 824.03	1 355 490.79	7.50	399	98	470 387.07	1 355 374.17	5.00	399	139	470 621.03	1 355 315.53	7.50
399	17	470 748.08	1 355 190.29	5.00	399	58	470 818.53	1 355 487.79	7.50	399	99	470 400.38	1 355 366.73	12.00	399	140	470 618.57	1 355 308.14	5.00
399	18	470 749.08	1 355 189.45	12.00	399	59	470 807.03	1 355 484.54	7.50	399	100	470 400.99	1 355 366.39	5.00	399	141	470 637.07	1 355 306.16	5.00
399	19	470 750.06	1 355 188.63	5.00	399	60	470 796.03	1 355 483.79	7.50	399	101	470 417.05	1 355 358.90	5.00	399	142	470 640.98	1 355 305.05	12.00
399	20	470 750.82	1 355 188.03	12.00	399	61	470 783.03	1 355 482.04	7.50	399	102	470 424.62	1 355 355.77	12.00	399	143	470 653.06	1 355 301.62	5.00
399	21	470 751.60	1 355 187.42	5.00	399	62	470 766.03	1 355 481.29	7.50	399	103	470 434.00	1 355 351.90	5.00	399	144	470 667.84	1 355 295.52	12.00
399	22	470 754.53	1 355 189.77	5.00	399	63	470 742.03	1 355 480.04	7.50	399	104	470 442.91	1 355 351.89	12.00	399	145	470 672.99	1 355 293.39	5.00
399	23	470 755.33	1 355 190.27	12.00	399	64	470 727.03	1 355 476.79	7.50	399	105	470 449.58	1 355 351.89	5.00	399	146	470 693.56	1 355 282.13	5.00
399	24	470 759.78	1 355 193.78	7.50	399	65	470 716.03	1 355 471.29	7.50	399	106	470 457.04	1 355 352.44	12.00	399	147	470 720.06	1 355 264.40	5.00
399	25	470 773.28	1 355 208.78	7.50	399	66	470 709.08	1 355 461.61	12.00	399	107	470 467.09	1 355 353.17	5.00	399	148	470 735.48	1 355 249.86	12.00
399	26	470 786.93	1 355 235.47	12.00	399	67	470 707.34	1 355 457.73	12.00	399	108	470 491.57	1 355 352.67	5.00	399	149	470 737.00	1 355 248.42	5.00
399	27	470 790.02	1 355 241.62	12.00	399	68	470 704.03	1 355 450.28	7.50	399	109	470 501.95	1 355 351.78	12.00	399	150	470 737.32	1 355 248.09	12.00
399	28	470 789.78	1 355 243.03	7.50	399	69	470 698.53	1 355 438.03	7.50	399	110	470 538.07	1 355 348.69	5.00	399	151	470 752.06	1 355 232.64	5.00
399	29	470 782.03	1 355 248.28	7.50	399	70	470 693.53	1 355 430.53	7.50	399	111	470 554.99	1 355 347.43	12.00	399	152	470 754.91	1 355 227.86	12.00
399	30	470 777.03	1 355 252.03	7.50	399	71	470 682.03	1 355 426.78	7.50	399	112	470 562.55	1 355 346.87	5.00	399	153	470 765.04	1 355 210.87	5.00
399	31	470 773.55	1 355 262.74	12.00	399	72	470 666.03	1 355 422.28	7.50	399	113	470 572.00	1 355 346.31	5.00	399	154	470 764.53	1 355 207.03	7.50
399	32	470 773.49	1 355 262.90	5.00	399	73	470 655.03	1 355 421.03	7.50	399	114	470 577.03	1 355 345.97	12.00	399	155	470 756.03	1 355 205.03	7.50
399	33	470 772.01	1 355 277.68	5.00	399	74	470 638.03	1 355 418.53	7.50	399	115	470 592.58	1 355 344.92	5.00	399	156	470 751.03	1 355 205.78	7.50
399	34	470 772.03	1 355 282.99	5.00	399	75	470 621.03	1 355 417.78	7.50	399	116	470 620.06	1 355 342.94	5.00	399	157	470 743.53	1 355 210.78	7.50
399	35	470 772.03	1 355 290.78	7.50	399	76	470 599.53	1 355 419.03	7.50	399	117	470 633.02	1 355 344.37	12.00	399	158	470 734.03	1 355 219.03	7.50
399	36	470 772.10	1 355 292.79	12.00	399	77	470 571.53	1 355 418.53	7.50	399	118	470 644.59	1 355 345.64	5.00	399	159	470 721.03	1 355 231.03	7.50
399	37	470 772.38	1 355 304.37	12.00	399	78	470 546.03	1 355 419.78	7.50	399	119	470 676.03	1 355 348.19	5.00	399	160	470 706.03	1 355 241.28	7.50
399	38	470 772.56	1 355 312.29	5.00	399	79	470 524.53	1 355 419.78	7.50	399	120	470 695.05	1 355 347.38	5.00	399	161	470 693.53	1 355 250.28	7.50
399	39	470 772.98	1 355 317.97	5.00	399	80	470 508.03	1 355 418.53	7.50	399	121	470 702.06	1 355 346.16	5.00	399	162	470 673.03	1 355 262.28	7.50
399	40	470 773.03	1 355 319.28	7.50	399	81	470 490.03	1 355 414.03	7.50	399	122	470 707.55	1 355 339.94	5.00	399	163	470 658.03	1 355 268.03	7.50
399	41	470 774.11	1 355 329.27	5.00	399	82	470 455.03	1 355 409.53	7.50	399	123	470 713.06	1 355 326.43	5.00	399	164	470 651.18	1 355 270.37	12.00
399	42	470 775.00	1 355 337.89	5.00	399	83	470 442.15	1 355 406.31	5.00	399	124	470 712.05	1 355 317.64	5.00	399	165	470 639.01	1 355 274.29	5.00
399	43	470 781.00	1 355 354.39	5.00	399	84	470 447.00	1 355 402.68	5.00	399	125	470 712.03	1 355 317.53	7.50	399	166	470 638.49	1 355 274.69	5.00
399	44	470 789.04	1 355 374.14	5.00	399	85	470 450.06	1 355 398.18	5.00	399	126	470 711.16	1 355 315.02	5.00	399	167	470 636.03	1 355 275.53	7.50
399	45	470 794.99	1 355 384.39	12.00	399	86	470 450.00	1 355 398.08	5.00	399	127	470 710.09	1 355 311.89	5.00	399	168	470 622.78	1 355 285.03	7.50
399	46	470 799.07	1 355 391.42	5.00	399	87	470 447.03	1 355 393.03	7.50	399	128	470 710.03	1 355 311.78	7.50	399	169	470 603.28	1 355 299.03	7.50
399	47	470 812.07	1 355 407.14	5.00	399	88	470 442.03	1 355 391.78	7.50	399	129	470 703.03	1 355 304.78	7.50	399	170	470 587.54	1 355 310.17	5.00
399	48	470 828.01	1 355 426.16	5.00	399	89	470 434.03	1 355 392.53	7.50	399	130	470 695.03	1 355 302.28	7.50	399	171	470 574.79	1 355 307.94	12.00
399	49	470 831.69	1 355 431.40	12.00	399	90	470 427.03	1 355 395.03	7.50	399	131	470 686.53	1 355 303.53	7.50	399	172	470 460.57	1 355 287.92	5.00
399	50	470 836.05	1 355 437.60	5.00	399	91	470 425.03	1 355 396.28	7.50	399	132	470 681.03	1 355 309.28	7.50	399	173	470 461.58	1 355 271.33	12.00
399	51	470 841.03	1 355 454.79	7.50	399	92	470 409.53	1 355 400.03	7.50	399	133	470 674.03	1 355 316.78	7.50	399	174	470 462.61	1 355 254.54	5.00
399	52	470 841.53	1 355 456.05	12.00	399	93	470 402.53	1 355 399.53	7.50	399	134	470 665.03	1 355 327.78	7.50	399	175	470 468.52	1 355 141.51	5.00
399	53	470 845.99	1 355 467.32	5.00	399	94	470 396.03	1 355 392.53	7.50	399	135	470 657.03	1 355 333.28	7.50	399	176	470 373.00	1 355 019.89	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
399	177	470 348.52	1 354 968.50	5.00	400	9	475 928.58	1 357 460.26	5.00	400	50	475 550.84	1 357 376.95	5.00	400	91	475 926.29	1 357 200.36	12.00
399	178	470 324.64	1 354 914.52	5.00	400	10	475 921.83	1 357 473.01	5.00	400	51	475 588.26	1 357 377.09	5.00	400	92	475 964.55	1 357 196.30	12.00
399	179	470 307.99	1 354 861.88	2.50	400	11	475 917.58	1 357 483.51	5.00	400	52	475 602.97	1 357 268.87	5.00	400	93	475 993.51	1 357 193.23	5.00
399	180	470 274.49	1 354 785.13	2.50	400	12	475 915.58	1 357 497.01	5.00	400	53	475 606.83	1 357 268.27	7.50	400	94	476 005.27	1 357 198.96	12.00
399	181	470 247.49	1 354 712.13	2.50	400	13	475 914.33	1 357 510.26	5.00	400	54	475 684.83	1 357 267.02	7.50	400	1	476 010.51	1 357 201.51	12.00
399	182	470 216.49	1 354 647.38	2.50	400	14	475 914.33	1 357 525.51	5.00	400	55	475 721.36	1 357 267.65	5.00	401	1	475 828.33	1 357 278.52	7.50
399	183	470 177.99	1 354 565.88	2.50	400	15	475 914.33	1 357 525.96	5.00	400	56	475 799.07	1 357 302.08	5.00	401	2	475 834.08	1 357 286.27	7.50
399	184	470 157.99	1 354 494.13	2.50	400	16	475 914.33	1 357 527.90	5.00	400	57	475 800.78	1 357 355.21	5.00	401	3	475 844.83	1 357 318.02	7.50
399	185	470 147.99	1 354 440.13	2.50	400	17	475 885.32	1 357 543.08	5.00	400	58	475 808.05	1 357 383.59	5.00	401	4	475 846.35	1 357 323.50	5.00
399	186	470 143.49	1 354 388.88	2.50	400	18	475 820.79	1 357 538.98	5.00	400	59	475 814.74	1 357 398.95	12.00	401	5	475 821.67	1 357 302.16	5.00
399	187	470 144.54	1 354 387.49	12.00	400	19	475 798.16	1 357 531.75	12.00	400	60	475 821.26	1 357 413.92	5.00	401	6	475 776.05	1 357 269.89	5.00
399	188	470 153.85	1 354 384.22	12.00	400	20	475 785.34	1 357 527.65	5.00	400	61	475 830.56	1 357 427.28	5.00	401	7	475 786.33	1 357 271.02	7.50
399	189	470 155.49	1 354 384.38	2.50	400	21	475 776.32	1 357 524.76	12.00	400	62	475 855.29	1 357 427.33	5.00	401	8	475 796.58	1 357 272.27	7.50
399	190	470 160.89	1 354 389.41	12.00	400	22	475 765.90	1 357 521.43	12.00	400	63	475 855.72	1 357 426.75	12.00	401	9	475 817.58	1 357 274.77	7.50
399	191	470 161.58	1 354 390.76	12.00	400	23	475 754.82	1 357 517.88	5.00	400	64	475 859.37	1 357 421.83	12.00	401	1	475 828.33	1 357 278.52	7.50
399	192	470 167.65	1 354 402.57	12.00	400	24	475 622.47	1 357 479.48	5.00	400	65	475 865.13	1 357 414.09	5.00	402	1	462 435.50	1 348 187.63	12.00
399	193	470 167.99	1 354 403.38	2.50	400	25	475 582.49	1 357 479.32	5.00	400	66	475 882.00	1 357 393.35	5.00	402	2	462 430.99	1 348 190.89	5.00
399	194	470 171.49	1 354 435.88	2.50	400	26	475 555.09	1 357 481.19	5.00	400	67	475 882.03	1 357 378.17	5.00	402	3	462 429.83	1 348 191.96	12.00
399	195	470 180.49	1 354 445.88	2.50	400	27	475 532.33	1 357 476.02	7.50	400	68	475 881.56	1 357 376.85	5.00	402	4	462 422.07	1 348 199.12	5.00
399	196	470 192.71	1 354 451.29	5.00	400	28	475 532.33	1 357 474.77	7.50	400	69	475 870.02	1 357 352.26	5.00	402	5	462 417.02	1 348 206.10	5.00
399	197	470 202.98	1 354 471.25	5.00	400	29	475 531.08	1 357 467.02	7.50	400	70	475 883.58	1 357 348.26	7.50	402	6	462 415.63	1 348 208.67	12.00
399	198	470 199.99	1 354 479.63	2.50	400	30	475 526.83	1 357 436.77	7.50	400	71	475 938.83	1 357 333.76	7.50	402	7	462 411.99	1 348 215.40	5.00
399	199	470 197.99	1 354 493.63	2.50	400	31	475 524.83	1 357 433.52	7.50	400	72	475 952.08	1 357 330.51	7.50	402	8	462 408.50	1 348 231.36	5.00
399	200	470 212.49	1 354 522.13	2.50	400	32	475 521.08	1 357 431.02	7.50	400	73	475 951.58	1 357 310.26	7.50	402	9	462 406.52	1 348 243.84	5.00
399	201	470 247.49	1 354 569.13	2.50	400	33	475 470.83	1 357 418.27	7.50	400	74	475 928.08	1 357 290.51	7.50	402	10	462 404.49	1 348 261.36	5.00
399	202	470 257.80	1 354 577.83	12.00	400	34	475 453.58	1 357 414.52	7.50	400	75	475 909.08	1 357 278.01	7.50	402	11	462 406.52	1 348 274.37	5.00
399	203	470 259.01	1 354 580.18	5.00	400	35	475 428.83	1 357 408.77	7.50	400	76	475 872.08	1 357 253.01	7.50	402	12	462 410.98	1 348 284.64	5.00
399	204	470 298.45	1 354 637.40	5.00	400	36	475 415.63	1 357 405.53	5.00	400	77	475 853.83	1 357 244.76	7.50	402	13	462 417.05	1 348 295.33	12.00
399	205	470 300.49	1 354 645.88	2.50	400	37	475 430.97	1 357 397.30	5.00	400	78	475 833.33	1 357 240.52	7.50	402	14	462 420.07	1 348 300.65	5.00
399	206	470 307.49	1 354 661.88	2.50	400	38	475 445.80	1 357 320.04	12.00	400	79	475 804.83	1 357 233.52	7.50	402	15	462 423.97	1 348 310.74	5.00
399	207	470 331.49	1 354 689.88	2.50	400	39	475 446.59	1 357 315.95	5.00	400	80	475 782.08	1 357 229.52	7.50	402	16	462 426.51	1 348 319.52	5.00
399	208	470 339.37	1 354 696.77	12.00	400	40	475 520.59	1 357 285.92	5.00	400	81	475 765.58	1 357 229.02	7.50	402	17	462 427.96	1 348 329.89	5.00
399	1	470 357.45	1 354 723.00	5.00	400	41	475 523.58	1 357 286.44	12.00	400	82	475 760.33	1 357 229.02	7.50	402	18	462 428.01	1 348 344.36	5.00
400	1	476 010.51	1 357 201.51	12.00	400	42	475 527.78	1 357 287.17	12.00	400	83	475 718.74	1 357 229.02	5.00	402	19	462 422.47	1 348 356.13	5.00
400	2	476 016.83	1 357 258.76	7.50	400	43	475 530.58	1 357 301.52	7.50	400	84	475 719.92	1 357 227.89	5.00	402	20	462 422.32	1 348 356.02	12.00
400	3	476 028.33	1 357 378.76	7.50	400	44	475 532.33	1 357 321.02	7.50	400	85	475 734.71	1 357 226.07	5.00	402	21	462 417.01	1 348 352.26	12.00
400	4	476 006.83	1 357 396.76	7.50	400	45	475 536.33	1 357 328.77	7.50	400	86	475 754.75	1 357 223.43	12.00	402	22	462 416.21	1 348 351.70	12.00
400	5	475 971.08	1 357 424.27	7.50	400	46	475 539.33	1 357 329.27	7.50	400	87	475 776.61	1 357 220.56	5.00	402	23	462 416.07	1 348 351.60	5.00
400	6	475 959.83	1 357 431.51	5.00	400	47	475 542.58	1 357 328.02	7.50	400	88	475 818.78	1 357 214.24	12.00	402	24	462 415.43	1 348 351.25	12.00
400	7	475 949.58	1 357 438.51	5.00	400	48	475 543.83	1 357 323.52	7.50	400	89	475 835.97	1 357 211.66	12.00	402	25	462 414.62	1 348 350.80	5.00
400	8	475 933.58	1 357 455.01	5.00	400	49	475 545.22	1 357 312.56	5.00	400	90	475 875.30	1 357 205.76	5.00	402	26	462 417.20	1 348 347.01	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
402	27	462 410.45	1 348 342.51	7.50	402	68	462 330.03	1 348 274.14	5.00	402	109	462 390.56	1 348 270.13	5.00	403	28	463 294.24	1 349 964.29	2.50
402	28	462 400.95	1 348 337.26	7.50	402	69	462 334.06	1 348 266.36	5.00	402	110	462 389.30	1 348 265.42	12.00	403	29	463 265.74	1 349 971.29	2.50
402	29	462 390.70	1 348 332.76	7.50	402	70	462 341.53	1 348 256.89	5.00	402	111	462 388.24	1 348 261.49	12.00	403	30	463 258.24	1 349 968.04	2.50
402	30	462 379.95	1 348 331.51	7.50	402	71	462 351.05	1 348 242.38	5.00	402	112	462 388.00	1 348 260.60	5.00	403	31	463 235.24	1 349 943.29	2.50
402	31	462 369.20	1 348 330.26	7.50	402	72	462 354.84	1 348 236.14	12.00	402	113	462 389.98	1 348 248.12	5.00	403	32	463 222.49	1 349 931.79	2.50
402	32	462 352.70	1 348 329.77	7.50	402	73	462 356.52	1 348 233.38	5.00	402	114	462 391.81	1 348 244.09	12.00	403	33	463 193.99	1 349 924.29	2.50
402	33	462 346.95	1 348 332.27	7.50	402	74	462 362.51	1 348 229.53	12.00	402	115	462 394.98	1 348 237.11	5.00	403	34	463 181.24	1 349 906.54	2.50
402	34	462 340.45	1 348 341.77	7.50	402	75	462 364.94	1 348 227.96	12.00	402	116	462 401.03	1 348 220.61	5.00	403	35	463 162.24	1 349 884.79	2.50
402	35	462 334.70	1 348 348.77	7.50	402	76	462 365.47	1 348 227.62	5.00	402	117	462 405.04	1 348 211.14	5.00	403	36	463 154.74	1 349 885.54	2.50
402	36	462 327.70	1 348 357.02	7.50	402	77	462 366.94	1 348 227.19	12.00	402	118	462 410.05	1 348 200.38	5.00	403	37	463 146.49	1 349 895.04	2.50
402	37	462 315.70	1 348 367.77	7.50	402	78	462 369.64	1 348 226.39	12.00	402	119	462 414.59	1 348 195.82	12.00	403	38	463 139.49	1 349 909.04	2.50
402	38	462 306.20	1 348 373.02	7.50	402	79	462 371.48	1 348 225.85	5.00	402	120	462 417.54	1 348 192.87	5.00	403	39	463 132.99	1 349 909.04	2.50
402	39	462 295.45	1 348 379.27	7.50	402	80	462 373.45	1 348 227.08	5.00	402	121	462 429.06	1 348 187.64	5.00	403	40	463 093.73	1 349 869.54	2.50
402	40	462 290.53	1 348 379.66	5.00	402	81	462 373.45	1 348 235.01	7.50	402	1	462 435.50	1 348 187.63	12.00	403	41	463 078.98	1 349 855.04	2.50
402	41	462 290.42	1 348 379.17	12.00	402	82	462 370.95	1 348 242.76	7.50	403	1	463 799.52	1 350 047.15	5.00	403	42	463 061.98	1 349 856.29	2.50
402	42	462 290.05	1 348 377.52	12.00	402	83	462 367.70	1 348 251.51	7.50	403	2	463 874.52	1 350 236.17	5.00	403	43	463 059.48	1 349 862.54	2.50
402	43	462 289.50	1 348 375.10	5.00	402	84	462 367.20	1 348 259.26	7.50	403	3	463 884.18	1 350 262.08	12.00	403	44	463 068.23	1 349 882.29	2.50
402	44	462 289.05	1 348 364.09	5.00	402	85	462 368.45	1 348 273.26	7.50	403	4	463 897.84	1 350 298.72	5.00	403	45	463 061.23	1 349 886.04	2.50
402	45	462 290.06	1 348 355.40	5.00	402	86	462 369.70	1 348 283.26	7.50	403	5	463 885.51	1 350 310.29	2.50	403	46	463 031.98	1 349 874.79	2.50
402	46	462 292.98	1 348 347.12	5.00	402	87	462 372.20	1 348 299.26	7.50	403	6	463 841.76	1 350 345.79	2.50	403	47	462 985.73	1 349 856.29	2.50
402	47	462 299.79	1 348 342.69	12.00	402	88	462 377.10	1 348 305.79	12.00	403	7	463 777.01	1 350 382.79	2.50	403	48	462 932.98	1 349 852.54	2.50
402	48	462 300.09	1 348 342.50	12.00	402	89	462 377.23	1 348 306.59	12.00	403	8	463 752.26	1 350 389.04	2.50	403	49	462 860.73	1 349 857.04	2.50
402	49	462 301.05	1 348 341.87	5.00	402	90	462 377.51	1 348 308.36	5.00	403	9	463 728.01	1 350 384.54	2.50	403	50	462 795.23	1 349 832.04	2.50
402	50	462 311.50	1 348 341.38	5.00	402	91	462 380.39	1 348 312.04	12.00	403	10	463 698.76	1 350 378.79	2.50	403	51	462 784.98	1 349 826.54	2.50
402	51	462 315.20	1 348 341.37	12.00	402	92	462 382.01	1 348 314.10	12.00	403	11	463 586.50	1 350 377.04	2.50	403	52	462 774.98	1 349 815.54	2.50
402	52	462 317.96	1 348 341.37	5.00	402	93	462 383.04	1 348 315.41	5.00	403	12	463 530.00	1 350 306.54	2.50	403	53	462 774.73	1 349 804.79	2.50
402	53	462 320.79	1 348 340.63	12.00	402	94	462 386.99	1 348 320.40	5.00	403	13	463 511.90	1 350 286.02	5.00	403	54	462 775.23	1 349 803.79	2.50
402	54	462 325.52	1 348 339.40	5.00	402	95	462 389.93	1 348 321.69	12.00	403	14	463 511.11	1 350 281.74	12.00	403	55	462 785.73	1 349 795.29	2.50
402	55	462 328.01	1 348 333.13	5.00	402	96	462 391.17	1 348 322.23	12.00	403	15	463 508.90	1 350 269.70	5.00	403	56	462 797.73	1 349 795.29	2.50
402	56	462 327.49	1 348 326.16	5.00	402	97	462 391.47	1 348 322.36	5.00	403	16	463 508.72	1 350 268.16	12.00	403	57	462 851.73	1 349 817.54	2.50
402	57	462 323.49	1 348 316.64	5.00	402	98	462 399.48	1 348 322.40	5.00	403	17	463 508.67	1 350 267.70	12.00	403	58	462 896.73	1 349 808.04	2.50
402	58	462 322.29	1 348 313.56	12.00	402	99	462 407.04	1 348 321.12	5.00	403	18	463 508.25	1 350 264.15	5.00	403	59	462 935.48	1 349 775.53	2.50
402	59	462 319.48	1 348 306.36	12.00	402	100	462 417.47	1 348 317.49	5.00	403	19	463 533.00	1 350 222.04	2.50	403	60	462 943.73	1 349 774.28	2.50
402	60	462 317.59	1 348 300.59	12.00	402	101	462 417.05	1 348 309.37	5.00	403	20	463 539.50	1 350 182.79	2.50	403	61	462 962.73	1 349 785.03	2.50
402	61	462 315.55	1 348 294.38	5.00	402	102	462 415.27	1 348 307.62	5.00	403	21	463 528.75	1 350 154.04	2.50	403	62	462 969.23	1 349 783.78	2.50
402	62	462 316.01	1 348 285.37	5.00	402	103	462 420.45	1 348 306.76	7.50	403	22	463 526.75	1 350 143.29	2.50	403	63	462 976.73	1 349 767.28	2.50
402	63	462 317.12	1 348 284.24	12.00	402	104	462 420.20	1 348 305.76	7.50	403	23	463 520.50	1 350 132.54	2.50	403	64	462 971.85	1 349 740.08	5.00
402	64	462 318.00	1 348 283.36	12.00	402	105	462 416.20	1 348 305.01	7.50	403	24	463 498.75	1 350 119.29	2.50	403	65	463 059.70	1 349 724.01	5.00
402	65	462 320.97	1 348 280.35	5.00	402	106	462 408.45	1 348 297.26	7.50	403	25	463 408.74	1 350 093.79	2.50	403	66	463 076.75	1 349 724.26	5.00
402	66	462 327.77	1 348 275.69	12.00	402	107	462 400.20	1 348 287.76	7.50	403	26	463 352.74	1 350 001.79	2.50	403	67	463 099.35	1 349 724.63	5.00
402	67	462 328.43	1 348 275.24	12.00	402	108	462 395.70	1 348 282.06	12.00	403	27	463 317.74	1 349 971.79	2.50	403	68	463 165.72	1 349 734.01	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
403	69	463 205.55	1 349 741.92	5.00	404	21	461 245.71	1 347 064.32	12.00	406	14	460 901.89	1 346 980.00	12.00	406	55	460 510.20	1 346 813.00	12.00
403	70	463 207.68	1 349 742.89	12.00	404	1	461 275.00	1 347 069.39	12.00	406	15	460 898.97	1 346 981.95	12.00	406	56	460 502.92	1 346 819.00	12.00
403	71	463 346.47	1 349 805.94	5.00	405	1	461 197.62	1 346 999.62	12.00	406	16	460 860.45	1 347 003.34	12.00	406	57	460 481.00	1 346 840.71	12.00
403	72	463 394.86	1 349 829.72	12.00	405	2	461 210.09	1 347 007.39	12.00	406	17	460 814.43	1 347 020.35	12.00	406	58	460 453.44	1 346 846.62	12.00
403	73	463 423.18	1 349 843.64	5.00	405	3	461 215.35	1 347 008.89	12.00	406	18	460 762.97	1 347 038.98	12.00	406	59	460 421.42	1 346 839.72	12.00
403	74	463 452.78	1 349 871.30	5.00	405	4	461 221.59	1 347 010.67	12.00	406	19	460 745.17	1 347 038.54	12.00	406	60	460 410.08	1 346 825.17	12.00
403	75	463 453.19	1 349 871.96	5.00	405	5	461 221.57	1 347 018.92	12.00	406	20	460 727.43	1 347 038.10	12.00	406	61	460 405.94	1 346 819.86	12.00
403	76	463 465.14	1 349 923.40	5.00	405	6	461 197.56	1 347 032.17	12.00	406	21	460 716.93	1 347 023.98	12.00	406	62	460 403.83	1 346 818.68	12.00
403	77	463 464.76	1 349 926.35	5.00	405	7	461 194.00	1 347 034.13	5.00	406	22	460 712.68	1 347 018.94	12.00	406	63	460 399.00	1 346 815.97	12.00
403	78	463 463.94	1 349 927.64	12.00	405	8	461 177.57	1 347 038.65	5.00	406	23	460 710.95	1 347 016.88	12.00	406	64	460 393.65	1 346 822.43	12.00
403	79	463 447.81	1 349 953.03	5.00	405	9	461 150.63	1 347 038.62	5.00	406	24	460 714.92	1 347 007.61	12.00	406	65	460 389.99	1 346 826.85	12.00
403	80	463 440.07	1 349 960.07	12.00	405	10	461 135.75	1 347 038.64	12.00	406	25	460 715.51	1 347 006.24	12.00	406	66	460 380.99	1 346 849.61	12.00
403	81	463 434.91	1 349 964.76	5.00	405	11	461 132.03	1 347 038.64	5.00	406	26	460 745.43	1 347 002.58	12.00	406	67	460 343.48	1 346 850.58	12.00
403	82	463 439.57	1 349 981.85	12.00	405	12	461 114.02	1 347 030.40	12.00	406	27	460 763.01	1 347 002.58	12.00	406	68	460 311.46	1 346 834.74	12.00
403	83	463 445.61	1 350 003.96	5.00	405	13	461 107.06	1 347 024.68	12.00	406	28	460 764.80	1 347 001.60	12.00	406	69	460 311.19	1 346 834.53	12.00
403	84	463 530.74	1 349 961.14	5.00	405	14	461 103.84	1 347 018.57	12.00	406	29	460 770.98	1 346 998.22	12.00	406	70	460 290.01	1 346 817.97	12.00
403	85	463 619.69	1 350 097.49	12.00	405	15	461 102.05	1 347 015.16	12.00	406	30	460 770.43	1 346 988.45	12.00	406	71	460 283.22	1 346 809.26	12.00
403	86	463 636.95	1 350 123.95	5.00	405	16	461 103.36	1 347 012.17	12.00	406	31	460 750.00	1 346 972.50	12.00	406	72	460 272.96	1 346 796.11	12.00
403	87	463 791.88	1 350 050.77	5.00	405	17	461 104.01	1 347 010.68	5.00	406	32	460 717.91	1 346 961.00	12.00	406	73	460 274.26	1 346 790.98	12.00
403	88	463 795.02	1 350 049.28	12.00	405	18	461 103.53	1 346 996.64	5.00	406	33	460 712.43	1 346 958.36	12.00	406	74	460 275.96	1 346 784.25	12.00
403	1	463 799.52	1 350 047.15	5.00	405	19	461 098.43	1 346 983.28	12.00	406	34	460 714.48	1 346 952.10	12.00	406	75	460 288.93	1 346 779.32	12.00
404	1	461 275.00	1 347 069.39	12.00	405	20	461 095.04	1 346 974.39	12.00	406	35	460 815.46	1 346 941.24	12.00	406	76	460 301.01	1 346 785.24	12.00
404	2	461 302.07	1 347 091.14	12.00	405	21	461 098.50	1 346 965.40	12.00	406	36	460 815.60	1 346 941.24	12.00	406	77	460 305.44	1 346 793.25	12.00
404	3	461 306.55	1 347 093.67	12.00	405	22	461 110.58	1 346 959.18	12.00	406	37	460 892.49	1 346 939.09	12.00	406	78	460 316.14	1 346 793.87	12.00
404	4	461 304.53	1 347 102.63	5.00	405	23	461 141.01	1 346 973.13	12.00	406	38	460 851.98	1 346 838.45	12.00	406	79	460 337.42	1 346 795.10	12.00
404	5	461 301.58	1 347 104.56	12.00	405	24	461 152.00	1 346 977.48	12.00	406	39	460 818.59	1 346 830.10	12.00	406	80	460 351.94	1 346 793.33	12.00
404	6	461 297.57	1 347 107.18	5.00	405	25	461 179.59	1 346 988.39	12.00	406	40	460 782.98	1 346 821.20	12.00	406	81	460 369.00	1 346 791.24	12.00
404	7	461 286.59	1 347 114.54	12.00	405	1	461 197.62	1 346 999.62	12.00	406	41	460 746.73	1 346 814.66	12.00	406	82	460 401.92	1 346 777.34	12.00
404	8	461 276.01	1 347 121.64	5.00	406	1	460 924.70	1 346 821.60	12.00	406	42	460 712.47	1 346 808.48	12.00	406	83	460 459.41	1 346 760.47	12.00
404	9	461 250.53	1 347 133.18	5.00	406	2	460 932.95	1 346 829.83	12.00	406	43	460 695.81	1 346 811.60	12.00	406	84	460 568.93	1 346 734.73	12.00
404	10	461 203.57	1 347 136.39	5.00	406	3	460 948.01	1 346 842.70	12.00	406	44	460 678.47	1 346 814.84	12.00	406	85	460 614.93	1 346 734.26	12.00
404	11	461 149.55	1 347 135.15	5.00	406	4	460 955.10	1 346 848.82	12.00	406	45	460 613.59	1 346 838.01	12.00	406	86	460 645.97	1 346 733.95	12.00
404	12	461 137.20	1 347 132.27	12.00	406	5	460 962.95	1 346 855.59	12.00	406	46	460 594.50	1 346 844.83	12.00	406	87	460 667.01	1 346 733.72	12.00
404	13	461 124.99	1 347 129.43	5.00	406	6	461 007.50	1 346 876.89	12.00	406	47	460 590.11	1 346 845.76	12.00	406	88	460 749.48	1 346 739.69	12.00
404	14	461 119.01	1 347 121.18	12.00	406	7	461 010.46	1 346 892.97	12.00	406	48	460 564.51	1 346 851.21	12.00	406	89	460 892.44	1 346 780.59	12.00
404	15	461 118.01	1 347 100.92	5.00	406	8	461 013.97	1 346 929.71	12.00	406	49	460 550.42	1 346 846.57	12.00	406	90	460 903.51	1 346 795.45	12.00
404	16	461 118.55	1 347 078.63	12.00	406	9	460 998.49	1 346 938.74	12.00	406	50	460 538.48	1 346 843.74	12.00	406	91	460 905.85	1 346 798.60	12.00
404	17	461 124.51	1 347 063.40	12.00	406	10	460 973.00	1 346 940.60	12.00	406	51	460 536.51	1 346 825.82	12.00	406	92	460 917.97	1 346 814.89	12.00
404	18	461 137.59	1 347 058.92	12.00	406	11	460 937.44	1 346 956.24	12.00	406	52	460 536.45	1 346 809.95	12.00	406	1	460 924.70	1 346 821.60	12.00
404	19	461 179.09	1 347 055.63	12.00	406	12	460 918.64	1 346 968.81	12.00	406	53	460 525.75	1 346 808.29	12.00	407	1	461 295.19	1 347 149.63	12.00
404	20	461 221.56	1 347 060.15	12.00	406	13	460 908.47	1 346 975.62	12.00	406	54	460 517.49	1 346 807.01	12.00	407	2	461 296.59	1 347 150.43	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
407	3	461 296.05	1 347 162.40	12.00	407	44	461 262.01	1 347 165.66	12.00	408	37	460 961.88	1 347 306.39	12.00	409	34	461 256.94	1 348 522.28	7.50
407	4	461 291.39	1 347 171.02	12.00	407	45	461 280.00	1 347 150.92	12.00	408	38	461 000.50	1 347 332.65	12.00	409	35	461 237.19	1 348 519.78	7.50
407	5	461 287.53	1 347 178.16	12.00	407	46	461 287.52	1 347 149.46	12.00	408	39	461 011.42	1 347 333.64	12.00	409	36	461 213.19	1 348 516.53	7.50
407	6	461 233.05	1 347 196.19	5.00	407	47	461 293.00	1 347 148.39	12.00	408	40	461 033.20	1 347 287.56	12.00	409	37	461 176.19	1 348 512.03	7.50
407	7	461 210.73	1 347 204.75	12.00	407	1	461 295.19	1 347 149.63	12.00	408	41	461 048.84	1 347 254.46	12.00	409	38	461 173.19	1 348 511.53	7.50
407	8	461 198.57	1 347 209.41	5.00	408	1	461 161.24	1 347 265.84	12.00	408	42	461 057.87	1 347 240.88	12.00	409	39	461 128.69	1 348 502.53	7.50
407	9	461 184.49	1 347 215.92	5.00	408	2	461 174.51	1 347 281.18	12.00	408	43	461 071.53	1 347 220.35	12.00	409	40	461 082.60	1 348 502.11	5.00
407	10	461 182.25	1 347 216.94	12.00	408	3	461 170.40	1 347 291.74	12.00	408	1	461 161.24	1 347 265.84	12.00	409	41	461 080.40	1 348 485.50	12.00
407	11	461 172.53	1 347 221.40	5.00	408	4	461 151.11	1 347 299.50	12.00	409	1	461 135.70	1 348 099.60	12.00	409	42	461 080.01	1 348 482.55	5.00
407	12	461 166.86	1 347 224.52	12.00	408	5	461 133.19	1 347 321.42	12.00	409	2	461 138.53	1 348 102.64	12.00	409	43	461 089.02	1 348 461.93	5.00
407	13	461 162.02	1 347 227.18	5.00	408	6	461 120.78	1 347 323.78	12.00	409	3	461 144.39	1 348 108.94	12.00	409	44	461 084.33	1 348 459.16	12.00
407	14	461 150.48	1 347 236.32	12.00	408	7	461 102.04	1 347 327.35	12.00	409	4	461 150.71	1 348 116.61	12.00	409	45	461 056.51	1 348 442.78	5.00
407	15	461 146.55	1 347 239.43	12.00	408	8	461 097.39	1 347 335.49	12.00	409	5	461 176.07	1 348 147.39	5.00	409	46	461 028.59	1 348 444.15	5.00
407	16	461 142.09	1 347 227.90	12.00	408	9	461 059.70	1 347 401.44	12.00	409	6	461 197.41	1 348 174.59	12.00	409	47	461 027.95	1 348 443.92	12.00
407	17	461 139.00	1 347 209.92	5.00	408	10	461 039.20	1 347 419.30	12.00	409	7	461 241.00	1 348 230.16	5.00	409	48	461 027.42	1 348 443.73	5.00
407	18	461 137.06	1 347 185.14	12.00	408	11	461 021.67	1 347 419.63	12.00	409	8	461 302.30	1 348 286.93	12.00	409	49	461 024.44	1 348 439.53	7.50
407	19	461 135.54	1 347 178.17	12.00	408	12	460 965.95	1 347 447.58	12.00	409	9	461 314.32	1 348 298.06	12.00	409	50	461 005.44	1 348 423.53	7.50
407	20	461 141.00	1 347 168.67	12.00	408	13	460 926.75	1 347 467.25	12.00	409	10	461 317.51	1 348 301.01	5.00	409	51	460 996.44	1 348 419.28	7.50
407	21	461 155.03	1 347 168.14	12.00	408	14	460 917.85	1 347 466.40	12.00	409	11	461 345.50	1 348 316.52	12.00	409	52	460 979.44	1 348 416.03	7.50
407	22	461 157.18	1 347 169.69	12.00	408	15	460 912.86	1 347 465.93	12.00	409	12	461 357.50	1 348 323.17	5.00	409	53	460 981.84	1 348 438.20	5.00
407	23	461 163.00	1 347 173.90	5.00	408	16	460 895.99	1 347 447.08	12.00	409	13	461 369.97	1 348 331.46	12.00	409	54	460 977.86	1 348 440.31	5.00
407	24	461 170.04	1 347 166.15	12.00	408	17	460 867.92	1 347 450.72	12.00	409	14	461 385.82	1 348 342.00	12.00	409	55	460 974.94	1 348 415.53	7.50
407	25	461 181.09	1 347 158.67	12.00	408	18	460 845.06	1 347 453.69	12.00	409	15	461 397.55	1 348 349.79	5.00	409	56	460 974.17	1 348 395.42	7.50
407	26	461 201.03	1 347 159.15	12.00	408	19	460 767.01	1 347 453.69	12.00	409	16	461 400.07	1 348 351.52	12.00	409	57	460 947.94	1 348 398.28	7.50
407	27	461 226.58	1 347 153.39	12.00	408	20	460 755.43	1 347 460.97	12.00	409	17	461 411.76	1 348 359.56	5.00	409	58	460 935.65	1 348 400.90	7.50
407	28	461 239.25	1 347 151.90	12.00	408	21	460 743.28	1 347 460.09	12.00	409	18	461 417.94	1 348 364.53	7.50	409	59	460 924.44	1 348 403.28	7.50
407	29	461 258.50	1 347 149.64	12.00	408	22	460 727.98	1 347 458.98	12.00	409	19	461 425.61	1 348 369.07	12.00	409	60	460 881.94	1 348 413.03	7.50
407	30	461 262.01	1 347 155.40	5.00	408	23	460 723.35	1 347 431.20	12.00	409	20	461 436.61	1 348 376.63	12.00	409	61	460 854.69	1 348 421.28	7.50
407	31	461 255.59	1 347 159.12	5.00	408	24	460 764.69	1 347 417.64	12.00	409	21	461 449.05	1 348 385.17	5.00	409	62	460 839.94	1 348 437.78	7.50
407	32	461 254.45	1 347 159.72	12.00	408	25	460 873.17	1 347 417.64	12.00	409	22	461 452.70	1 348 392.65	5.00	409	63	460 835.69	1 348 440.03	7.50
407	33	461 244.52	1 347 164.90	5.00	408	26	460 908.21	1 347 401.37	12.00	409	23	461 450.94	1 348 398.28	7.50	409	64	460 824.57	1 348 440.76	12.00
407	34	461 229.03	1 347 166.63	12.00	408	27	460 957.18	1 347 378.62	12.00	409	24	461 441.44	1 348 430.78	7.50	409	65	460 810.54	1 348 432.15	12.00
407	35	461 222.05	1 347 167.41	5.00	408	28	460 958.11	1 347 373.75	12.00	409	25	461 440.94	1 348 434.03	7.50	409	66	460 808.53	1 348 430.92	5.00
407	36	461 219.37	1 347 170.64	12.00	408	29	460 960.15	1 347 363.07	12.00	409	26	461 440.69	1 348 434.53	7.50	409	67	460 795.70	1 348 433.07	5.00
407	37	461 214.58	1 347 176.44	12.00	408	30	460 956.58	1 347 358.88	12.00	409	27	461 440.44	1 348 435.03	7.50	409	68	460 786.44	1 348 430.03	7.50
407	38	461 216.90	1 347 179.64	12.00	408	31	460 952.55	1 347 354.14	12.00	409	28	461 437.83	1 348 451.07	5.00	409	69	460 751.44	1 348 421.04	7.50
407	39	461 219.10	1 347 182.68	12.00	408	32	460 904.08	1 347 351.13	12.00	409	29	461 424.06	1 348 451.54	5.00	409	70	460 720.94	1 348 418.04	7.50
407	40	461 220.97	1 347 182.67	12.00	408	33	460 851.34	1 347 347.86	12.00	409	30	461 423.34	1 348 452.31	12.00	409	71	460 718.94	1 348 417.79	7.50
407	41	461 226.56	1 347 182.66	12.00	408	34	460 836.79	1 347 335.95	12.00	409	31	461 350.12	1 348 531.36	5.00	409	72	460 664.68	1 348 414.79	7.50
407	42	461 246.06	1 347 173.14	12.00	408	35	460 836.13	1 347 314.45	12.00	409	32	461 344.44	1 348 529.28	7.50	409	73	460 646.68	1 348 408.04	7.50
407	43	461 256.69	1 347 168.15	12.00	408	36	460 958.17	1 347 303.87	12.00	409	33	461 289.94	1 348 524.78	7.50	409	74	460 641.84	1 348 404.97	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
409	75	460 599.02	1 348 374.94	5.00	409	116	460 728.93	1 348 364.58	12.00	409	157	460 573.90	1 347 839.14	12.00	410	8	470 919.68	1 355 602.90	12.00
409	76	460 550.66	1 348 338.98	12.00	409	117	460 735.04	1 348 370.41	5.00	409	158	460 559.43	1 347 823.03	7.50	410	9	470 916.03	1 355 604.64	12.00
409	77	460 529.52	1 348 323.26	5.00	409	118	460 743.64	1 348 374.23	12.00	409	159	460 549.68	1 347 818.03	7.50	410	10	470 897.26	1 355 610.27	12.00
409	78	460 503.01	1 348 311.41	5.00	409	119	460 748.58	1 348 376.43	5.00	409	160	460 535.68	1 347 807.78	7.50	410	11	470 895.07	1 355 610.93	12.00
409	79	460 481.95	1 348 297.28	5.00	409	120	460 823.55	1 348 379.26	5.00	409	161	460 516.68	1 347 793.28	7.50	410	12	470 870.51	1 355 615.39	12.00
409	80	460 481.86	1 348 296.33	12.00	409	121	460 874.08	1 348 377.75	5.00	409	162	460 506.43	1 347 787.53	7.50	410	13	470 861.00	1 355 616.86	12.00
409	81	460 480.44	1 348 281.20	12.00	409	122	460 875.08	1 348 377.55	5.00	409	163	460 503.57	1 347 785.80	5.00	410	14	470 854.07	1 355 617.93	12.00
409	82	460 482.57	1 348 276.06	5.00	409	123	460 885.00	1 348 375.17	12.00	409	164	460 492.00	1 347 777.03	5.00	410	15	470 837.07	1 355 621.16	12.00
409	83	460 485.77	1 348 276.05	12.00	409	124	460 895.33	1 348 372.69	12.00	409	165	460 466.52	1 347 747.53	5.00	410	16	470 835.65	1 355 621.06	12.00
409	84	460 486.36	1 348 276.05	12.00	409	125	460 910.50	1 348 369.04	5.00	409	166	460 464.44	1 347 742.84	12.00	410	17	470 826.03	1 355 620.42	12.00
409	85	460 488.69	1 348 276.04	5.00	409	126	460 946.91	1 348 356.36	12.00	409	167	460 463.68	1 347 741.12	5.00	410	18	470 809.04	1 355 623.15	12.00
409	86	460 493.18	1 348 279.04	7.50	409	127	460 948.99	1 348 355.64	5.00	409	168	460 484.93	1 347 752.04	5.00	410	19	470 801.41	1 355 623.35	12.00
409	87	460 502.68	1 348 284.04	7.50	409	128	460 977.50	1 348 355.64	5.00	409	169	460 515.68	1 347 758.53	5.00	410	20	470 790.56	1 355 623.64	12.00
409	88	460 514.68	1 348 283.54	7.50	409	129	460 993.58	1 348 349.80	5.00	409	170	460 517.18	1 347 759.03	5.00	410	21	470 784.95	1 355 623.09	12.00
409	89	460 515.00	1 348 283.26	5.00	409	130	460 999.49	1 348 340.91	5.00	409	171	460 548.68	1 347 767.78	5.00	410	22	470 778.07	1 355 622.41	12.00
409	90	460 528.07	1 348 292.30	5.00	409	131	460 999.55	1 348 315.79	5.00	409	172	460 564.68	1 347 772.78	5.00	410	23	470 767.24	1 355 619.03	12.00
409	91	460 540.09	1 348 292.29	5.00	409	132	460 990.55	1 348 256.78	5.00	409	173	460 578.43	1 347 784.53	5.00	410	24	470 759.51	1 355 616.62	12.00
409	92	460 540.06	1 348 289.27	5.00	409	133	460 988.46	1 348 244.84	12.00	409	174	460 592.43	1 347 797.28	5.00	410	25	470 751.52	1 355 613.92	12.00
409	93	460 537.06	1 348 280.43	5.00	409	134	460 985.81	1 348 229.65	5.00	409	175	460 649.68	1 347 833.03	5.00	410	26	470 741.05	1 355 610.39	12.00
409	94	460 531.07	1 348 271.55	5.00	409	135	460 996.19	1 348 190.78	2.50	409	176	460 732.93	1 347 884.53	5.00	410	27	470 734.67	1 355 607.52	12.00
409	95	460 518.06	1 348 262.80	5.00	409	136	461 013.94	1 348 127.78	2.50	409	177	460 817.08	1 347 923.35	5.00	410	28	470 731.09	1 355 605.92	12.00
409	96	460 515.43	1 348 257.54	7.50	409	137	461 015.19	1 348 122.78	2.50	409	178	460 823.75	1 347 927.81	12.00	410	29	470 717.58	1 355 603.40	12.00
409	97	460 514.68	1 348 250.54	7.50	409	138	461 015.19	1 348 113.28	2.50	409	179	460 847.58	1 347 943.76	5.00	410	30	470 698.50	1 355 599.62	12.00
409	98	460 517.93	1 348 246.04	7.50	409	139	460 999.43	1 348 084.53	2.50	409	180	460 865.40	1 347 941.51	12.00	410	31	470 692.99	1 355 598.82	12.00
409	99	460 523.68	1 348 242.79	7.50	409	140	460 978.43	1 348 059.28	2.50	409	181	460 904.68	1 347 955.78	5.00	410	32	470 684.99	1 355 597.66	12.00
409	100	460 533.18	1 348 241.04	7.50	409	141	460 965.18	1 348 049.03	2.50	409	182	460 942.43	1 347 967.28	5.00	410	33	470 678.03	1 355 592.66	12.00
409	101	460 543.43	1 348 246.54	7.50	409	142	460 887.68	1 348 035.78	2.50	409	183	460 958.18	1 347 972.28	5.00	410	34	470 674.03	1 355 584.42	12.00
409	102	460 554.68	1 348 257.29	7.50	409	143	460 770.68	1 347 974.03	2.50	409	184	461 027.68	1 347 993.28	5.00	410	35	470 674.06	1 355 578.64	5.00
409	103	460 562.43	1 348 271.29	7.50	409	144	460 733.93	1 347 952.53	2.50	409	185	461 030.43	1 347 993.28	5.00	410	36	470 676.06	1 355 569.63	5.00
409	104	460 572.68	1 348 291.04	7.50	409	145	460 716.72	1 347 951.51	12.00	409	186	461 037.36	1 347 994.02	5.00	410	37	470 682.52	1 355 560.87	5.00
409	105	460 610.59	1 348 296.68	5.00	409	146	460 716.45	1 347 951.38	12.00	409	187	461 049.04	1 348 007.27	5.00	410	38	470 691.51	1 355 558.37	5.00
409	106	460 617.02	1 348 301.01	5.00	409	147	460 716.05	1 347 951.18	5.00	409	188	461 070.37	1 348 031.23	12.00	410	39	470 704.09	1 355 557.65	5.00
409	107	460 620.83	1 348 301.19	5.00	409	148	460 701.99	1 347 949.25	12.00	409	189	461 084.55	1 348 047.17	5.00	410	40	470 712.04	1 355 559.31	12.00
409	108	460 625.17	1 348 303.94	7.50	409	149	460 695.88	1 347 948.41	12.00	409	1	461 135.70	1 348 099.60	12.00	410	41	470 716.03	1 355 560.14	5.00
409	109	460 638.33	1 348 312.29	2.50	409	150	460 682.43	1 347 941.78	2.50	410	1	470 929.61	1 355 564.99	12.00	410	42	470 731.57	1 355 565.16	5.00
409	110	460 645.53	1 348 316.86	2.50	409	151	460 672.43	1 347 931.03	2.50	410	2	470 936.08	1 355 569.64	5.00	410	43	470 751.04	1 355 572.19	5.00
409	111	460 660.11	1 348 326.11	2.50	409	152	460 672.43	1 347 901.78	7.50	410	3	470 939.02	1 355 573.37	5.00	410	44	470 763.08	1 355 573.42	5.00
409	112	460 670.63	1 348 332.79	2.50	409	153	460 664.68	1 347 887.78	7.50	410	4	470 938.05	1 355 584.44	12.00	410	45	470 772.19	1 355 572.87	12.00
409	113	460 680.41	1 348 339.00	2.50	409	154	460 658.93	1 347 880.03	7.50	410	5	470 936.04	1 355 592.63	12.00	410	46	470 792.01	1 355 571.66	5.00
409	114	460 702.93	1 348 353.29	2.50	409	155	460 581.00	1 347 844.52	12.00	410	6	470 932.57	1 355 595.53	12.00	410	47	470 805.86	1 355 569.71	12.00
409	115	460 728.08	1 348 363.77	12.00	409	156	460 579.64	1 347 843.49	12.00	410	7	470 929.09	1 355 598.43	12.00	410	48	470 815.02	1 355 568.42	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
410	49	470 837.02	1 355 564.69	5.00	411	29	470 766.53	1 355 686.63	5.00	412	23	456 941.01	1 341 930.04	0.50	413	11	456 914.15	1 341 579.54	12.00
410	50	470 851.02	1 355 562.62	5.00	411	30	470 771.68	1 355 681.95	12.00	412	24	456 945.76	1 341 929.04	0.50	413	12	456 912.38	1 341 591.78	12.00
410	51	470 868.02	1 355 560.14	5.00	411	31	470 775.00	1 355 678.93	5.00	412	25	456 998.01	1 341 916.79	0.50	413	13	456 914.29	1 341 595.27	12.00
410	52	470 872.38	1 355 559.13	12.00	411	32	470 778.81	1 355 677.57	12.00	412	26	457 003.65	1 341 914.76	0.50	413	14	456 927.78	1 341 619.93	12.00
410	53	470 884.02	1 355 556.42	5.00	411	33	470 792.52	1 355 672.67	5.00	412	27	457 003.38	1 341 903.75	0.50	413	15	456 927.78	1 341 631.15	12.00
410	54	470 890.78	1 355 555.59	12.00	411	34	470 817.99	1 355 670.65	5.00	412	28	456 996.51	1 341 901.86	0.50	413	16	456 800.40	1 341 677.35	12.00
410	55	470 900.58	1 355 554.39	5.00	411	35	470 826.45	1 355 670.22	12.00	412	29	456 990.41	1 341 899.74	0.50	413	17	456 755.08	1 341 711.30	12.00
410	56	470 902.70	1 355 554.39	12.00	411	36	470 843.03	1 355 669.39	5.00	412	30	456 982.87	1 341 897.39	0.50	413	18	456 750.33	1 341 723.63	12.00
410	57	470 909.04	1 355 554.41	5.00	411	37	470 867.08	1 355 669.39	5.00	412	31	456 967.95	1 341 890.60	0.50	413	19	456 746.38	1 341 733.88	12.00
410	58	470 915.91	1 355 555.78	12.00	411	38	470 877.31	1 355 669.85	12.00	412	32	456 953.41	1 341 884.61	0.50	413	20	456 720.34	1 341 745.24	12.00
410	59	470 919.09	1 355 556.41	5.00	411	39	470 884.58	1 355 670.18	5.00	412	33	456 951.82	1 341 884.13	0.50	413	21	456 719.29	1 341 743.89	0.50
410	60	470 928.09	1 355 563.90	5.00	411	40	470 899.21	1 355 668.72	12.00	412	34	456 939.92	1 341 875.54	0.50	413	22	456 716.83	1 341 740.61	0.50
410	1	470 929.61	1 355 564.99	12.00	411	41	470 917.05	1 355 666.94	5.00	412	35	456 928.79	1 341 860.71	0.50	413	23	456 715.02	1 341 738.50	0.50
411	1	470 995.52	1 355 655.69	5.00	411	42	470 934.94	1 355 664.03	12.00	412	36	456 920.75	1 341 852.49	0.50	413	24	456 685.53	1 341 700.35	0.50
411	2	470 998.04	1 355 672.29	7.50	411	43	470 948.05	1 355 661.89	5.00	412	37	456 978.65	1 341 851.57	12.00	413	25	456 684.29	1 341 694.15	0.50
411	3	471 004.54	1 355 698.29	7.50	411	44	470 964.50	1 355 660.49	12.00	412	38	456 985.57	1 341 860.02	12.00	413	26	456 726.77	1 341 662.61	5.00
411	4	471 028.54	1 355 768.79	7.50	411	45	470 971.52	1 355 659.89	5.00	412	39	456 993.19	1 341 869.34	12.00	413	27	456 844.85	1 341 592.03	12.00
411	5	471 044.04	1 355 817.79	7.50	411	46	470 986.08	1 355 657.38	5.00	412	40	457 007.67	1 341 870.58	5.00	413	28	456 862.07	1 341 581.74	5.00
411	6	471 031.04	1 355 822.29	7.50	411	1	470 995.52	1 355 655.69	5.00	412	41	457 047.12	1 341 861.82	5.00	413	29	456 868.16	1 341 576.02	12.00
411	7	471 023.04	1 355 827.29	7.50	412	1	457 294.62	1 341 790.08	12.00	412	42	457 096.69	1 341 841.31	5.00	413	30	456 967.68	1 341 482.63	5.00
411	8	471 009.04	1 355 831.79	7.50	412	2	457 273.56	1 341 803.19	12.00	412	43	457 129.69	1 341 833.06	12.00	413	31	456 978.42	1 341 477.17	12.00
411	9	470 996.04	1 355 832.54	7.50	412	3	457 270.16	1 341 805.31	12.00	412	44	457 145.80	1 341 833.81	12.00	413	32	456 988.29	1 341 472.16	5.00
411	10	470 980.54	1 355 837.04	7.50	412	4	457 258.87	1 341 810.14	12.00	412	45	457 157.64	1 341 834.37	5.00	413	33	457 024.57	1 341 459.47	12.00
411	11	470 957.04	1 355 843.29	7.50	412	5	457 225.69	1 341 824.33	12.00	412	46	457 170.65	1 341 827.43	12.00	413	34	457 055.32	1 341 448.71	5.00
411	12	470 942.04	1 355 847.79	7.50	412	6	457 221.14	1 341 837.60	12.00	412	47	457 174.15	1 341 825.57	5.00	413	35	457 069.41	1 341 441.87	12.00
411	13	470 926.54	1 355 844.04	7.50	412	7	457 185.47	1 341 852.36	12.00	412	48	457 178.21	1 341 818.60	5.00	413	36	457 074.38	1 341 439.46	5.00
411	14	470 908.04	1 355 837.04	7.50	412	8	457 166.13	1 341 860.37	12.00	412	49	457 225.62	1 341 805.36	5.00	413	37	457 079.36	1 341 439.52	12.00
411	15	470 877.54	1 355 821.79	7.50	412	9	457 162.15	1 341 858.23	12.00	412	50	457 249.20	1 341 791.84	5.00	413	1	457 085.97	1 341 439.61	12.00
411	16	470 868.04	1 355 816.04	7.50	412	10	457 158.18	1 341 856.10	5.00	412	51	457 256.32	1 341 790.18	12.00	414	1	471 018.02	1 355 922.66	5.00
411	17	470 852.04	1 355 809.04	7.50	412	11	457 137.14	1 341 855.35	5.00	412	52	457 268.65	1 341 787.30	12.00	414	2	471 017.04	1 355 930.29	7.50
411	18	470 836.04	1 355 801.29	7.50	412	12	457 077.64	1 341 875.58	12.00	412	1	457 294.62	1 341 790.08	12.00	414	3	471 007.04	1 355 948.04	7.50
411	19	470 818.04	1 355 793.79	7.50	412	13	457 058.15	1 341 886.61	12.00	413	1	457 085.97	1 341 439.61	12.00	414	4	470 998.04	1 355 957.54	7.50
411	20	470 791.04	1 355 786.79	7.50	412	14	457 056.67	1 341 888.47	12.00	413	2	457 089.91	1 341 444.67	12.00	414	5	470 988.04	1 355 965.79	7.50
411	21	470 782.04	1 355 784.29	7.50	412	15	457 054.19	1 341 891.56	12.00	413	3	457 083.12	1 341 456.76	12.00	414	6	470 979.04	1 355 974.04	7.50
411	22	470 764.54	1 355 774.79	7.50	412	16	457 055.84	1 341 893.24	12.00	413	4	457 033.92	1 341 479.96	12.00	414	7	470 966.54	1 355 984.79	7.50
411	23	470 752.54	1 355 767.04	7.50	412	17	457 061.61	1 341 899.12	12.00	413	5	457 017.94	1 341 487.50	12.00	414	8	470 953.04	1 355 994.54	7.50
411	24	470 749.08	1 355 758.39	5.00	412	18	456 923.18	1 341 942.34	12.00	413	6	456 979.73	1 341 509.04	12.00	414	9	470 944.04	1 356 002.04	7.50
411	25	470 749.04	1 355 741.65	5.00	412	19	456 917.29	1 341 942.59	12.00	413	7	456 979.41	1 341 509.03	12.00	414	10	470 936.54	1 356 007.04	7.50
411	26	470 749.04	1 355 737.37	5.00	412	20	456 905.71	1 341 943.08	12.00	413	8	456 970.60	1 341 508.69	12.00	414	11	470 931.04	1 356 009.54	7.50
411	27	470 753.08	1 355 714.39	5.00	412	21	456 905.04	1 341 942.89	12.00	413	9	456 961.92	1 341 522.10	12.00	414	12	470 922.04	1 356 012.29	7.50
411	28	470 760.09	1 355 696.64	5.00	412	22	456 907.51	1 341 942.79	0.50	413	10	456 959.85	1 341 525.30	12.00	414	13	470 910.04	1 356 015.29	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
414	14	470 896.54	1 356 015.29	7.50	415	12	479 051.79	1 359 540.75	12.00	415	53	477 906.57	1 360 229.89	12.00	415	94	477 895.10	1 361 818.45	0.20
414	15	470 886.54	1 356 013.54	7.50	415	13	479 045.52	1 359 555.04	5.00	415	54	477 899.36	1 360 236.47	2.50	415	95	477 884.35	1 361 822.20	0.20
414	16	470 870.54	1 356 009.54	7.50	415	14	479 026.53	1 359 590.53	5.00	415	55	477 877.11	1 360 265.22	2.50	415	96	477 876.10	1 361 823.45	0.20
414	17	470 839.54	1 355 997.54	7.50	415	15	478 991.55	1 359 647.01	5.00	415	56	477 863.86	1 360 273.47	2.50	415	97	477 861.35	1 361 823.95	0.20
414	18	470 822.04	1 355 990.54	7.50	415	16	478 990.08	1 359 649.31	12.00	415	57	477 809.11	1 360 343.22	2.50	415	98	477 843.10	1 361 823.95	0.20
414	19	470 811.54	1 355 987.54	7.50	415	17	478 989.12	1 359 650.80	5.00	415	58	477 808.47	1 360 354.47	5.00	415	99	477 835.35	1 361 825.95	0.20
414	20	470 804.04	1 355 984.79	7.50	415	18	478 976.36	1 359 670.47	2.50	415	59	477 791.47	1 360 376.06	12.00	415	100	477 825.85	1 361 830.45	0.20
414	21	470 797.54	1 355 986.04	7.50	415	19	478 953.61	1 359 712.22	2.50	415	60	477 782.55	1 360 387.39	5.00	415	101	477 816.35	1 361 837.45	0.20
414	22	470 775.04	1 355 969.54	7.50	415	20	478 934.79	1 359 742.71	5.00	415	61	477 739.47	1 360 442.03	12.00	415	102	477 811.35	1 361 842.45	0.20
414	23	470 765.04	1 355 961.29	7.50	415	21	478 910.45	1 359 782.11	12.00	415	62	477 685.05	1 360 511.05	5.00	415	103	477 802.78	1 361 854.15	5.00
414	24	470 765.04	1 355 957.54	7.50	415	22	478 895.53	1 359 806.27	5.00	415	63	477 686.88	1 360 520.27	12.00	415	104	477 800.99	1 361 856.52	5.00
414	25	470 770.04	1 355 957.04	7.50	415	23	478 888.51	1 359 818.75	12.00	415	64	477 686.11	1 360 522.21	2.50	415	105	477 796.02	1 361 867.25	5.00
414	26	470 785.54	1 355 958.79	7.50	415	24	478 883.02	1 359 828.52	5.00	415	65	477 719.86	1 360 715.96	2.50	415	106	477 794.67	1 361 869.07	5.00
414	27	470 810.04	1 355 962.79	7.50	415	25	478 866.15	1 359 852.31	12.00	415	66	477 723.43	1 360 732.87	12.00	415	107	477 786.35	1 361 879.95	0.20
414	28	470 813.04	1 355 967.04	7.50	415	26	478 864.61	1 359 854.47	2.50	415	67	477 723.61	1 360 733.71	2.50	415	108	477 774.35	1 361 889.45	0.20
414	29	470 825.04	1 355 967.79	7.50	415	27	478 864.28	1 359 855.04	12.00	415	68	477 723.86	1 360 734.71	2.50	415	109	477 763.60	1 361 901.45	0.20
414	30	470 844.04	1 355 966.54	7.50	415	28	478 827.86	1 359 918.72	2.50	415	69	477 724.11	1 360 736.21	2.50	415	110	477 747.85	1 361 912.20	0.20
414	31	470 853.54	1 355 964.54	7.50	415	29	478 803.55	1 359 960.75	12.00	415	70	477 754.60	1 360 881.71	2.50	415	111	477 733.84	1 361 919.71	5.00
414	32	470 866.04	1 355 964.04	7.50	415	30	478 801.33	1 359 964.57	12.00	415	71	477 766.85	1 360 912.21	2.50	415	112	477 729.06	1 361 918.88	5.00
414	33	470 883.04	1 355 962.79	7.50	415	31	478 801.06	1 359 965.03	5.00	415	72	477 775.60	1 360 934.21	2.50	415	113	477 727.80	1 361 918.74	12.00
414	34	470 897.04	1 355 958.29	7.50	415	32	478 799.91	1 359 966.93	12.00	415	73	477 813.60	1 361 028.71	2.50	415	114	477 727.05	1 361 918.66	5.00
414	35	470 912.04	1 355 955.79	7.50	415	33	478 785.86	1 359 989.72	2.50	415	74	477 900.62	1 361 253.30	12.00	415	115	477 632.54	1 362 077.12	5.00
414	36	470 940.54	1 355 946.04	7.50	415	34	478 783.85	1 359 994.84	5.00	415	75	477 964.02	1 361 416.93	5.00	415	116	477 614.23	1 362 273.51	12.00
414	37	470 962.04	1 355 939.79	7.50	415	35	478 783.55	1 359 995.55	5.00	415	76	478 058.56	1 361 660.43	5.00	415	117	477 600.66	1 362 419.03	5.00
414	38	470 984.04	1 355 926.54	7.50	415	36	478 781.01	1 360 013.02	5.00	415	77	478 057.11	1 361 662.05	12.00	415	118	477 589.60	1 362 409.94	7.50
414	39	470 996.04	1 355 922.04	7.50	415	37	478 781.19	1 360 015.06	5.00	415	78	478 004.60	1 361 719.70	0.20	415	119	477 520.85	1 362 353.44	7.50
414	40	471 006.04	1 355 920.89	5.00	415	38	478 781.35	1 360 019.15	12.00	415	79	477 966.10	1 361 762.20	0.20	415	120	477 519.60	1 362 352.44	7.50
414	41	471 013.06	1 355 920.92	5.00	415	39	478 740.60	1 360 045.79	12.00	415	80	477 965.09	1 361 765.23	5.00	415	121	477 502.60	1 362 338.44	7.50
414	42	471 014.35	1 355 921.37	12.00	415	40	478 498.49	1 360 060.88	5.00	415	81	477 963.22	1 361 767.33	12.00	415	122	477 488.35	1 362 291.19	7.50
414	1	471 018.02	1 355 922.66	5.00	415	41	478 427.27	1 360 065.31	12.00	415	82	477 959.58	1 361 771.41	5.00	415	123	477 452.60	1 362 170.94	7.50
415	1	479 213.77	1 359 186.87	5.00	415	42	478 291.00	1 360 073.78	5.00	415	83	477 960.01	1 361 771.30	12.00	415	124	477 446.60	1 362 150.94	7.50
415	2	479 210.82	1 359 193.00	5.00	415	43	478 270.08	1 360 075.52	5.00	415	84	477 961.58	1 361 770.88	5.00	415	125	477 441.60	1 362 133.94	7.50
415	3	479 138.46	1 359 342.70	12.00	415	44	478 254.90	1 360 076.83	12.00	415	85	477 963.39	1 361 770.34	5.00	415	126	477 447.35	1 362 103.44	7.50
415	4	479 075.04	1 359 457.88	5.00	415	45	478 229.66	1 360 079.02	5.00	415	86	477 961.95	1 361 774.66	12.00	415	127	477 447.35	1 362 091.02	12.00
415	5	479 072.57	1 359 462.27	12.00	415	46	478 229.36	1 360 078.97	2.50	415	87	477 961.54	1 361 775.77	5.00	415	128	477 447.35	1 362 089.17	5.00
415	6	479 070.03	1 359 466.79	5.00	415	47	478 213.86	1 360 070.97	2.50	415	88	477 960.43	1 361 777.98	12.00	415	129	477 447.52	1 362 088.30	5.00
415	7	479 053.44	1 359 495.54	12.00	415	48	478 051.11	1 360 086.72	2.50	415	89	477 953.35	1 361 791.70	0.20	415	130	477 447.50	1 362 087.05	5.00
415	8	479 053.07	1 359 496.18	5.00	415	49	478 048.23	1 360 089.41	12.00	415	90	477 943.35	1 361 801.70	0.20	415	131	477 447.57	1 362 076.26	5.00
415	9	479 046.55	1 359 508.44	5.00	415	50	478 042.13	1 360 095.09	5.00	415	91	477 935.60	1 361 807.45	0.20	415	132	477 444.86	1 362 070.71	5.00
415	10	479 056.27	1 359 507.75	12.00	415	51	478 033.65	1 360 095.82	12.00	415	92	477 926.10	1 361 811.45	0.20	415	133	477 443.60	1 362 067.94	7.50
415	11	479 066.57	1 359 507.03	5.00	415	52	478 010.60	1 360 097.80	5.00	415	93	477 915.35	1 361 815.20	0.20	415	134	477 437.89	1 362 063.10	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
415	135	477 435.55	1 362 061.06	5.00	415	176	477 613.10	1 361 622.70	7.50	415	217	475 346.86	1 361 641.94	7.50	415	258	474 826.56	1 359 657.96	2.50
415	136	477 436.08	1 362 051.52	5.00	415	177	477 607.85	1 361 611.70	7.50	415	218	475 316.11	1 361 610.19	7.50	415	259	475 154.15	1 359 701.62	2.50
415	137	477 443.38	1 362 044.66	12.00	415	178	477 592.85	1 361 608.70	7.50	415	219	475 312.36	1 361 606.44	7.50	415	260	475 431.32	1 359 735.52	2.50
415	138	477 443.55	1 362 044.51	5.00	415	179	477 579.85	1 361 599.95	7.50	415	220	475 290.36	1 361 583.69	7.50	415	261	475 905.57	1 359 788.27	2.50
415	139	477 456.56	1 362 035.42	5.00	415	180	477 565.60	1 361 597.95	7.50	415	221	475 263.61	1 361 555.94	7.50	415	262	475 902.07	1 359 801.01	2.50
415	140	477 464.10	1 362 033.30	5.00	415	181	477 554.60	1 361 596.20	7.50	415	222	475 238.29	1 361 536.72	12.00	415	263	475 892.29	1 359 835.74	5.00
415	141	477 466.09	1 362 032.65	5.00	415	182	477 543.85	1 361 590.45	7.50	415	223	475 187.10	1 361 485.75	5.00	415	264	475 765.32	1 360 279.72	5.00
415	142	477 467.53	1 362 028.13	12.00	415	183	477 536.35	1 361 585.95	7.50	415	224	475 141.08	1 361 451.70	12.00	415	265	475 764.07	1 360 281.27	2.50
415	143	477 470.95	1 362 017.45	5.00	415	184	477 528.10	1 361 578.20	7.50	415	225	475 095.05	1 361 417.64	5.00	415	266	475 764.04	1 360 281.38	2.50
415	144	477 477.85	1 361 999.94	7.50	415	185	477 519.85	1 361 569.95	7.50	415	226	474 925.58	1 361 292.25	5.00	415	267	475 593.82	1 360 489.27	2.50
415	145	477 482.35	1 361 982.19	7.50	415	186	477 512.10	1 361 566.20	7.50	415	227	474 898.35	1 361 272.22	12.00	415	268	475 594.16	1 360 489.36	5.00
415	146	477 482.58	1 361 981.03	5.00	415	187	477 500.10	1 361 565.70	7.50	415	228	474 877.53	1 361 256.90	5.00	415	269	475 587.04	1 360 497.91	5.00
415	147	477 490.08	1 361 975.54	5.00	415	188	477 494.70	1 361 566.92	12.00	415	229	474 871.74	1 361 224.09	12.00	415	270	475 640.37	1 360 514.89	12.00
415	148	477 488.05	1 361 947.66	5.00	415	189	477 486.85	1 361 568.70	7.50	415	230	474 847.52	1 361 086.80	5.00	415	271	475 791.78	1 360 563.10	5.00
415	149	477 483.61	1 361 924.89	5.00	415	190	477 312.85	1 361 725.45	7.50	415	231	474 837.05	1 361 078.55	5.00	415	272	475 761.01	1 360 695.32	12.00
415	150	477 482.05	1 361 916.20	12.00	415	191	477 302.44	1 361 734.90	12.00	415	232	474 703.07	1 360 973.66	12.00	415	273	475 738.43	1 360 792.32	12.00
415	151	477 480.09	1 361 905.31	5.00	415	192	477 301.52	1 361 735.67	5.00	415	233	474 696.08	1 360 968.18	5.00	415	274	475 699.08	1 360 953.55	5.00
415	152	477 478.09	1 361 882.51	5.00	415	193	477 301.38	1 361 735.85	12.00	415	234	474 697.03	1 360 942.98	12.00	415	275	475 877.05	1 360 978.91	5.00
415	153	477 478.50	1 361 876.35	12.00	415	194	477 299.35	1 361 737.70	7.50	415	235	474 713.53	1 360 503.55	5.00	415	276	475 879.68	1 360 976.28	5.00
415	154	477 478.60	1 361 875.45	7.50	415	195	477 294.35	1 361 742.20	7.50	415	236	474 762.28	1 359 638.86	5.00	415	277	475 891.07	1 360 977.76	2.50
415	155	477 481.10	1 361 867.20	7.50	415	196	477 192.86	1 361 848.19	7.50	415	237	474 847.73	1 359 640.11	5.00	415	278	475 914.57	1 360 982.01	2.50
415	156	477 482.14	1 361 864.37	12.00	415	197	476 973.61	1 362 211.94	7.50	415	238	474 901.53	1 359 643.84	12.00	415	279	475 931.07	1 360 981.51	2.50
415	157	477 482.99	1 361 862.23	12.00	415	198	476 961.61	1 362 222.19	7.50	415	239	475 381.09	1 359 704.71	12.00	415	280	475 943.07	1 360 975.01	2.50
415	158	477 485.52	1 361 855.80	5.00	415	199	476 951.86	1 362 230.44	7.50	415	240	475 437.53	1 359 711.88	5.00	415	281	475 948.07	1 360 970.76	2.50
415	159	477 505.53	1 361 833.44	5.00	415	200	476 843.08	1 362 321.76	5.00	415	241	475 909.21	1 359 771.87	12.00	415	282	475 953.82	1 360 963.76	2.50
415	160	477 507.10	1 361 831.70	7.50	415	201	476 837.01	1 362 321.27	12.00	415	242	475 909.59	1 359 775.25	5.00	415	283	475 957.57	1 360 959.26	2.50
415	161	477 517.00	1 361 818.80	12.00	415	202	476 262.56	1 362 275.01	5.00	415	243	475 906.51	1 359 786.01	12.00	415	284	475 963.32	1 360 956.76	2.50
415	162	477 527.00	1 361 805.79	5.00	415	203	476 258.77	1 362 274.86	12.00	415	244	475 905.98	1 359 787.87	5.00	415	285	475 972.32	1 360 956.01	2.50
415	163	477 530.03	1 361 801.90	12.00	415	204	476 254.69	1 362 274.69	12.00	415	245	475 824.27	1 359 777.76	2.50	415	286	475 992.57	1 360 960.51	2.50
415	164	477 537.51	1 361 792.27	5.00	415	205	476 251.09	1 362 274.55	5.00	415	246	475 765.93	1 359 769.12	2.50	415	287	476 019.82	1 360 963.01	2.50
415	165	477 537.87	1 361 792.18	12.00	415	206	476 195.41	1 362 272.43	12.00	415	247	475 648.00	1 359 753.25	2.50	415	288	476 035.07	1 360 961.76	2.50
415	166	477 538.06	1 361 792.14	5.00	415	207	476 165.07	1 362 271.27	5.00	415	248	475 531.33	1 359 737.43	2.50	415	289	476 042.82	1 360 959.76	2.50
415	167	477 543.60	1 361 790.31	5.00	415	208	476 095.88	1 362 223.77	12.00	415	249	475 437.01	1 359 725.68	2.50	415	290	476 049.82	1 360 958.01	2.50
415	168	477 549.56	1 361 771.48	12.00	415	209	476 030.07	1 362 178.58	12.00	415	250	475 356.95	1 359 715.52	2.50	415	291	476 056.57	1 360 952.76	2.50
415	169	477 550.10	1 361 769.77	5.00	415	210	475 895.06	1 362 085.89	5.00	415	251	475 268.13	1 359 706.90	2.50	415	292	476 064.82	1 360 944.51	2.50
415	170	477 565.67	1 361 743.40	12.00	415	211	475 761.13	1 361 997.38	12.00	415	252	475 123.18	1 359 691.29	2.50	415	293	476 072.57	1 360 937.76	2.50
415	171	477 604.03	1 361 678.43	5.00	415	212	475 607.04	1 361 895.54	5.00	415	253	475 036.00	1 359 678.14	2.50	415	294	476 079.57	1 360 935.76	2.50
415	172	477 601.29	1 361 674.04	5.00	415	213	475 538.04	1 361 835.15	5.00	415	254	474 959.37	1 359 669.80	2.50	415	295	476 086.57	1 360 935.76	2.50
415	173	477 621.35	1 361 643.70	7.50	415	214	475 507.54	1 361 804.90	5.00	415	255	474 918.66	1 359 664.32	2.50	415	296	476 108.82	1 360 937.76	2.50
415	174	477 619.12	1 361 636.55	12.00	415	215	475 452.08	1 361 749.65	5.00	415	256	474 879.64	1 359 662.57	2.50	415	297	476 114.57	1 360 938.26	2.50
415	175	477 617.60	1 361 631.70	7.50	415	216	475 426.83	1 361 724.49	12.00	415	257	474 828.31	1 359 657.81	2.50	415	298	476 122.07	1 360 941.51	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
415	299	476 124.57	1 360 945.26	2.50	415	340	476 344.03	1 360 850.11	12.00	415	381	476 766.43	1 360 035.01	12.00	416	16	470 978.04	1 356 278.30	7.50
415	300	476 127.07	1 360 954.26	2.50	415	341	476 347.43	1 360 850.87	12.00	415	382	476 832.09	1 360 030.67	5.00	416	17	470 984.04	1 356 273.30	7.50
415	301	476 131.07	1 360 961.76	2.50	415	342	476 351.53	1 360 851.79	5.00	415	383	476 881.87	1 360 027.29	12.00	416	18	470 988.44	1 356 271.88	5.00
415	302	476 137.32	1 360 970.76	2.50	415	343	476 372.55	1 360 849.30	5.00	415	384	476 937.55	1 360 023.50	5.00	416	19	470 992.51	1 356 270.69	5.00
415	303	476 148.82	1 360 976.26	2.50	415	344	476 392.54	1 360 837.67	5.00	415	385	477 105.57	1 360 012.18	12.00	416	20	471 003.07	1 356 269.42	5.00
415	304	476 159.57	1 360 978.26	2.50	415	345	476 397.07	1 360 837.90	12.00	415	386	477 265.52	1 360 001.41	5.00	416	21	471 013.52	1 356 268.16	5.00
415	305	476 164.07	1 360 980.26	2.50	415	346	476 402.01	1 360 838.16	5.00	415	387	477 602.04	1 359 912.65	5.00	416	22	471 017.40	1 356 269.36	12.00
415	306	476 165.32	1 360 984.51	2.50	415	347	476 402.72	1 360 838.53	12.00	415	388	477 670.50	1 359 894.64	5.00	416	23	471 024.04	1 356 271.41	5.00
415	307	476 164.57	1 360 999.26	2.50	415	348	476 405.14	1 360 839.78	12.00	415	389	477 755.52	1 359 871.73	12.00	416	24	471 029.94	1 356 275.94	12.00
415	308	476 163.32	1 361 018.26	2.50	415	349	476 417.49	1 360 846.16	5.00	415	390	477 811.07	1 359 856.77	5.00	416	25	471 030.56	1 356 276.42	5.00
415	309	476 160.07	1 361 022.01	2.50	415	350	476 441.04	1 360 858.26	5.00	415	391	477 854.55	1 359 845.01	5.00	416	1	471 034.53	1 356 281.64	5.00
415	310	476 152.57	1 361 025.26	2.50	415	351	476 450.53	1 360 860.25	5.00	415	392	478 034.06	1 359 796.75	5.00	417	1	470 990.43	1 356 332.10	12.00
415	311	476 148.07	1 361 029.01	2.50	415	352	476 456.08	1 360 858.30	5.00	415	393	478 063.02	1 359 788.89	5.00	417	2	471 001.02	1 356 343.13	5.00
415	312	476 144.32	1 361 038.01	2.50	415	353	476 459.56	1 360 852.29	5.00	415	394	478 950.99	1 359 547.68	5.00	417	3	471 003.77	1 356 345.44	12.00
415	313	476 141.03	1 361 052.60	2.50	415	354	476 461.22	1 360 849.96	12.00	415	395	478 952.09	1 359 538.63	5.00	417	4	471 023.08	1 356 361.62	5.00
415	314	476 140.82	1 361 053.51	2.50	415	355	476 463.48	1 360 846.80	5.00	415	396	478 954.08	1 359 521.30	5.00	417	5	471 039.50	1 356 374.16	12.00
415	315	476 169.07	1 361 060.01	2.50	415	356	476 477.07	1 360 850.01	2.50	415	397	478 955.05	1 359 510.50	5.00	417	6	471 034.05	1 356 374.17	12.00
415	316	476 169.07	1 361 059.24	2.50	415	357	476 513.64	1 360 859.01	12.00	415	398	478 955.26	1 359 508.42	12.00	417	7	471 027.20	1 356 374.69	12.00
415	317	476 169.07	1 361 039.76	2.50	415	358	476 514.00	1 360 859.31	5.00	415	399	478 956.52	1 359 496.06	5.00	417	8	471 024.04	1 356 374.93	12.00
415	318	476 172.32	1 361 010.01	2.50	415	359	476 519.56	1 360 860.59	12.00	415	400	478 976.65	1 359 310.79	12.00	417	9	471 021.23	1 356 375.69	12.00
415	319	476 185.07	1 360 937.01	2.50	415	360	476 526.46	1 360 862.17	12.00	415	401	478 983.32	1 359 258.51	5.00	417	10	471 015.05	1 356 377.37	12.00
415	320	476 190.07	1 360 907.26	2.50	415	361	476 531.50	1 360 863.41	12.00	415	402	478 993.06	1 359 182.94	5.00	417	11	471 009.08	1 356 380.66	12.00
415	321	476 190.07	1 360 875.68	5.00	415	362	476 538.98	1 360 865.24	12.00	415	403	479 142.02	1 359 185.16	5.00	417	12	471 003.03	1 356 386.38	12.00
415	322	476 192.87	1 360 858.56	12.00	415	363	476 541.07	1 360 865.76	2.50	415	404	479 165.50	1 359 185.54	12.00	417	13	471 000.05	1 356 388.52	12.00
415	323	476 203.10	1 360 796.03	5.00	415	364	476 572.30	1 360 742.07	5.00	415	405	479 197.04	1 359 186.05	5.00	417	14	470 997.07	1 356 390.67	12.00
415	324	476 205.82	1 360 788.63	12.00	415	365	476 734.53	1 360 783.13	5.00	415	1	479 213.77	1 359 186.87	5.00	417	15	470 995.92	1 356 391.15	12.00
415	325	476 207.13	1 360 785.09	12.00	415	366	476 737.12	1 360 782.09	12.00	416	1	471 034.53	1 356 281.64	5.00	417	16	470 990.54	1 356 393.39	12.00
415	326	476 228.78	1 360 790.53	12.00	415	367	476 789.01	1 360 761.29	5.00	416	2	471 043.02	1 356 301.13	5.00	417	17	470 987.57	1 356 393.40	12.00
415	327	476 228.99	1 360 790.58	12.00	415	368	476 788.93	1 360 760.27	5.00	416	3	471 047.30	1 356 311.67	12.00	417	18	470 983.08	1 356 393.42	12.00
415	328	476 250.85	1 360 796.07	12.00	415	369	476 794.57	1 360 758.51	2.50	416	4	471 052.27	1 356 323.91	5.00	417	19	470 977.31	1 356 393.02	12.00
415	329	476 252.27	1 360 797.79	12.00	415	370	476 791.26	1 360 720.43	5.00	416	5	471 053.54	1 356 327.05	7.50	417	20	470 971.59	1 356 392.63	12.00
415	330	476 252.57	1 360 798.15	5.00	415	371	476 776.97	1 360 554.99	12.00	416	6	471 055.63	1 356 335.42	5.00	417	21	470 968.33	1 356 392.65	12.00
415	331	476 266.58	1 360 804.67	5.00	415	372	476 776.41	1 360 548.59	2.50	416	7	471 057.03	1 356 341.09	12.00	417	22	470 964.02	1 356 392.67	12.00
415	332	476 280.92	1 360 803.12	12.00	415	373	476 763.57	1 360 400.51	2.50	416	8	471 058.07	1 356 345.30	12.00	417	23	470 951.40	1 356 400.65	12.00
415	333	476 305.57	1 360 808.76	2.50	415	374	476 758.32	1 360 341.01	2.50	416	9	471 060.95	1 356 357.00	12.00	417	24	470 949.01	1 356 402.16	12.00
415	334	476 319.10	1 360 812.08	5.00	415	375	476 754.07	1 360 292.01	2.50	416	10	471 043.04	1 356 346.80	7.50	417	25	470 947.44	1 356 403.23	12.00
415	335	476 319.63	1 360 812.94	12.00	415	376	476 752.07	1 360 267.76	2.50	416	11	471 011.54	1 356 321.55	7.50	417	26	470 935.10	1 356 411.64	12.00
415	336	476 321.48	1 360 815.91	12.00	415	377	476 748.25	1 360 217.56	5.00	416	12	470 989.04	1 356 300.55	7.50	417	27	470 926.54	1 356 413.63	12.00
415	337	476 322.55	1 360 817.63	5.00	415	378	476 740.57	1 360 117.26	2.50	416	13	470 983.43	1 356 294.32	5.00	417	28	470 918.23	1 356 411.92	12.00
415	338	476 326.52	1 360 838.66	5.00	415	379	476 739.66	1 360 105.19	12.00	416	14	470 981.10	1 356 291.69	5.00	417	29	470 917.06	1 356 411.68	12.00
415	339	476 331.54	1 360 847.30	5.00	415	380	476 736.08	1 360 037.01	5.00	416	15	470 973.04	1 356 282.80	7.50	417	30	470 916.66	1 356 411.53	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
417	31	470 909.00	1 356 408.64	12.00	417	72	470 982.06	1 356 323.40	5.00	419	6	471 073.91	1 356 420.20	12.00	419	47	470 645.09	1 356 828.43	5.00
417	32	470 898.00	1 356 410.42	12.00	417	1	470 990.43	1 356 332.10	12.00	419	7	471 074.04	1 356 420.55	7.50	419	48	470 646.08	1 356 809.89	5.00
417	33	470 891.57	1 356 412.37	12.00	418	1	470 943.54	1 356 277.54	7.50	419	8	471 078.04	1 356 430.55	7.50	419	49	470 646.55	1 356 794.69	5.00
417	34	470 875.04	1 356 417.37	12.00	418	2	470 919.04	1 356 283.29	7.50	419	9	471 073.04	1 356 437.55	7.50	419	50	470 646.52	1 356 794.32	12.00
417	35	470 852.03	1 356 428.92	12.00	418	3	470 901.04	1 356 289.79	7.50	419	10	471 069.04	1 356 446.55	7.50	419	51	470 644.54	1 356 774.30	7.50
417	36	470 816.59	1 356 444.14	12.00	418	4	470 876.04	1 356 296.79	7.50	419	11	471 056.04	1 356 470.80	7.50	419	52	470 647.04	1 356 760.80	7.50
417	37	470 804.55	1 356 451.15	12.00	418	5	470 846.54	1 356 305.54	7.50	419	12	471 040.04	1 356 513.30	7.50	419	53	470 651.28	1 356 732.41	5.00
417	38	470 803.24	1 356 453.03	12.00	418	6	470 823.04	1 356 310.54	7.50	419	13	471 034.54	1 356 533.55	7.50	419	54	470 652.03	1 356 727.40	5.00
417	39	470 801.05	1 356 456.15	12.00	418	7	470 806.54	1 356 315.79	7.50	419	14	471 030.54	1 356 553.30	7.50	419	55	470 660.57	1 356 716.42	5.00
417	40	470 790.57	1 356 445.92	12.00	418	8	470 800.04	1 356 308.79	7.50	419	15	471 024.04	1 356 588.80	7.50	419	56	470 665.42	1 356 711.74	12.00
417	41	470 773.08	1 356 428.87	12.00	418	9	470 793.04	1 356 304.29	7.50	419	16	471 019.04	1 356 609.80	7.50	419	57	470 667.05	1 356 710.17	5.00
417	42	470 780.19	1 356 429.35	12.00	418	10	470 782.04	1 356 298.54	7.50	419	17	471 016.04	1 356 625.55	7.50	419	58	470 671.81	1 356 704.09	12.00
417	43	470 780.99	1 356 429.40	5.00	418	11	470 771.54	1 356 292.29	7.50	419	18	471 015.81	1 356 628.96	12.00	419	59	470 678.99	1 356 694.94	5.00
417	44	470 788.00	1 356 428.93	5.00	418	12	470 768.04	1 356 286.54	7.50	419	19	471 015.01	1 356 640.44	5.00	419	60	470 698.07	1 356 672.14	5.00
417	45	470 788.89	1 356 428.69	12.00	418	13	470 768.04	1 356 278.43	5.00	419	20	471 015.02	1 356 658.15	5.00	419	61	470 708.08	1 356 653.67	5.00
417	46	470 792.56	1 356 427.68	5.00	418	14	470 773.55	1 356 279.05	12.00	419	21	471 015.04	1 356 664.15	12.00	419	62	470 717.55	1 356 637.15	5.00
417	47	470 794.06	1 356 423.14	5.00	418	15	470 779.05	1 356 279.67	5.00	419	22	471 015.04	1 356 670.05	7.50	419	63	470 723.04	1 356 623.13	5.00
417	48	470 792.10	1 356 418.64	5.00	418	16	470 785.71	1 356 280.09	12.00	419	23	471 013.04	1 356 679.05	7.50	419	64	470 723.47	1 356 622.17	5.00
417	49	470 789.87	1 356 416.19	12.00	418	17	470 790.54	1 356 280.40	5.00	419	24	471 012.04	1 356 689.80	7.50	419	65	470 727.44	1 356 614.04	5.00
417	50	470 787.58	1 356 413.68	12.00	418	18	470 811.00	1 356 278.94	5.00	419	25	471 013.42	1 356 695.33	5.00	419	66	470 727.86	1 356 613.22	12.00
417	51	470 774.53	1 356 406.53	12.00	418	19	470 813.76	1 356 278.93	12.00	419	26	471 015.03	1 356 701.87	5.00	419	67	470 728.03	1 356 612.89	5.00
417	52	470 771.09	1 356 404.65	12.00	418	20	470 822.03	1 356 278.92	5.00	419	27	471 015.75	1 356 702.58	12.00	419	68	470 739.03	1 356 585.67	5.00
417	53	470 754.50	1 356 395.88	12.00	418	21	470 828.48	1 356 278.93	12.00	419	28	471 023.04	1 356 709.69	5.00	419	69	470 742.12	1 356 581.80	12.00
417	54	470 755.90	1 356 394.74	12.00	418	22	470 830.60	1 356 278.94	5.00	419	29	471 026.51	1 356 712.88	5.00	419	70	470 747.04	1 356 575.64	5.00
417	55	470 759.02	1 356 392.18	5.00	418	23	470 844.52	1 356 278.88	5.00	419	30	471 026.15	1 356 714.00	12.00	419	71	470 754.49	1 356 568.95	12.00
417	56	470 761.92	1 356 390.44	12.00	418	24	470 855.10	1 356 278.93	5.00	419	31	471 026.00	1 356 714.42	5.00	419	72	470 757.05	1 356 566.65	5.00
417	57	470 766.53	1 356 387.68	5.00	418	25	470 868.80	1 356 278.52	12.00	419	32	471 024.07	1 356 723.37	12.00	419	73	470 760.18	1 356 565.62	12.00
417	58	470 788.01	1 356 378.17	5.00	418	26	470 873.02	1 356 278.39	5.00	419	33	471 017.04	1 356 755.79	5.00	419	74	470 767.03	1 356 563.38	5.00
417	59	470 816.53	1 356 362.16	5.00	418	27	470 891.03	1 356 275.90	5.00	419	34	470 976.16	1 356 771.12	12.00	419	75	470 767.74	1 356 563.06	12.00
417	60	470 828.00	1 356 353.41	5.00	418	28	470 904.07	1 356 277.17	5.00	419	35	470 945.05	1 356 782.68	5.00	419	76	470 768.03	1 356 562.93	5.00
417	61	470 834.05	1 356 347.67	5.00	418	29	470 913.09	1 356 277.18	5.00	419	36	470 880.07	1 356 804.64	5.00	419	77	470 778.49	1 356 562.92	5.00
417	62	470 836.11	1 356 344.28	12.00	418	30	470 932.15	1 356 276.10	12.00	419	37	470 870.70	1 356 807.81	12.00	419	78	470 785.43	1 356 562.91	12.00
417	63	470 841.03	1 356 336.16	5.00	418	31	470 936.02	1 356 275.88	5.00	419	38	470 665.40	1 356 876.87	5.00	419	79	470 790.08	1 356 562.90	5.00
417	64	470 844.41	1 356 334.25	12.00	418	32	470 936.58	1 356 276.06	5.00	419	39	470 660.54	1 356 870.80	7.50	419	80	470 793.80	1 356 563.30	12.00
417	65	470 844.57	1 356 334.16	5.00	418	33	470 937.06	1 356 276.02	12.00	419	40	470 655.09	1 356 860.15	12.00	419	81	470 802.01	1 356 564.19	5.00
417	66	470 857.10	1 356 329.91	5.00	418	1	470 943.54	1 356 277.54	7.50	419	41	470 654.39	1 356 858.62	12.00	419	82	470 811.51	1 356 567.39	5.00
417	67	470 868.88	1 356 324.54	12.00	419	1	471 065.05	1 356 378.67	5.00	419	42	470 651.77	1 356 852.92	5.00	419	83	470 818.01	1 356 568.76	12.00
417	68	470 885.00	1 356 317.18	5.00	419	2	471 065.22	1 356 382.01	5.00	419	43	470 648.09	1 356 844.91	12.00	419	84	470 823.57	1 356 569.93	5.00
417	69	470 920.52	1 356 304.57	12.00	419	3	471 065.52	1 356 388.15	5.00	419	44	470 647.61	1 356 843.68	12.00	419	85	470 832.04	1 356 570.39	5.00
417	70	470 921.01	1 356 304.40	5.00	419	4	471 069.00	1 356 407.39	5.00	419	45	470 644.54	1 356 835.80	7.50	419	86	470 840.01	1 356 566.64	5.00
417	71	470 953.03	1 356 291.18	5.00	419	5	471 071.89	1 356 414.93	12.00	419	46	470 644.62	1 356 834.71	12.00	419	87	470 854.10	1 356 553.90	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
419	88	470 856.97	1 356 549.65	12.00	419	129	471 028.37	1 356 389.76	12.00	419	169	470 829.04	1 356 591.30	7.50	420	38	471 373.08	1 356 637.29	5.00
419	89	470 860.00	1 356 545.15	5.00	419	130	471 030.57	1 356 388.91	5.00	419	170	470 839.54	1 356 590.05	7.50	420	39	471 374.07	1 356 636.61	12.00
419	90	470 865.93	1 356 542.53	12.00	419	131	471 036.53	1 356 388.57	12.00	419	171	470 853.04	1 356 588.05	7.50	420	40	471 384.01	1 356 629.80	5.00
419	91	470 869.07	1 356 541.14	5.00	419	132	471 043.03	1 356 388.19	5.00	419	139	470 860.54	1 356 586.30	7.50	420	41	471 417.54	1 356 622.52	5.00
419	92	470 879.55	1 356 533.65	5.00	419	133	471 050.03	1 356 386.91	5.00	420	1	471 461.05	1 356 611.02	12.00	420	42	471 441.96	1 356 615.71	12.00
419	93	470 879.72	1 356 533.51	12.00	419	134	471 054.73	1 356 384.05	12.00	420	2	471 463.10	1 356 615.02	12.00	420	43	471 444.51	1 356 615.00	12.00
419	94	470 881.09	1 356 532.44	5.00	419	135	471 055.00	1 356 383.89	5.00	420	3	471 461.60	1 356 627.79	12.00	420	1	471 461.05	1 356 611.02	12.00
419	95	470 891.49	1 356 523.49	12.00	419	136	471 055.04	1 356 382.11	12.00	420	4	471 459.52	1 356 639.30	12.00	421	1	456 597.57	1 341 891.90	12.00
419	96	470 895.09	1 356 520.39	5.00	419	137	471 055.07	1 356 380.62	5.00	420	5	471 455.08	1 356 648.78	12.00	421	2	456 607.99	1 341 898.55	12.00
419	97	470 900.30	1 356 516.78	12.00	419	138	471 063.92	1 356 378.89	12.00	420	6	471 448.07	1 356 657.54	12.00	421	3	456 609.04	1 341 903.64	12.00
419	98	470 907.00	1 356 512.13	5.00	419	1	471 065.05	1 356 378.67	5.00	420	7	471 445.53	1 356 659.61	12.00	421	4	456 605.99	1 341 910.29	12.00
419	99	470 928.03	1 356 493.64	5.00	419	139	470 860.54	1 356 586.30	7.50	420	8	471 437.04	1 356 666.54	5.00	421	5	456 597.00	1 341 913.02	12.00
419	100	470 933.99	1 356 488.28	12.00	419	140	470 864.04	1 356 591.30	7.50	420	9	471 409.10	1 356 692.54	12.00	421	6	456 572.10	1 341 906.01	12.00
419	101	470 938.60	1 356 484.14	5.00	419	141	470 865.04	1 356 604.05	7.50	420	10	471 392.58	1 356 707.00	5.00	421	7	456 553.41	1 341 898.66	12.00
419	102	470 940.00	1 356 480.42	5.00	419	142	470 865.04	1 356 612.30	7.50	420	11	471 374.54	1 356 723.51	12.00	421	8	456 534.10	1 341 891.06	12.00
419	103	470 947.36	1 356 466.21	5.00	419	143	470 865.04	1 356 621.05	7.50	420	12	471 350.09	1 356 744.56	12.00	421	9	456 513.05	1 341 891.01	12.00
419	104	470 950.04	1 356 461.05	7.50	419	144	470 857.04	1 356 619.30	7.50	420	13	471 336.03	1 356 759.31	12.00	421	10	456 485.80	1 341 901.99	12.00
419	105	470 951.64	1 356 458.46	12.00	419	145	470 851.04	1 356 618.05	7.50	420	14	471 330.05	1 356 761.77	12.00	421	11	456 469.02	1 341 908.76	12.00
419	106	470 953.05	1 356 456.19	5.00	419	146	470 842.04	1 356 618.05	7.50	420	15	471 317.50	1 356 764.26	5.00	421	12	456 464.39	1 341 908.28	12.00
419	107	470 961.09	1 356 440.88	5.00	419	147	470 836.04	1 356 625.05	7.50	420	16	471 299.50	1 356 767.51	12.00	421	13	456 455.53	1 341 907.37	12.00
419	108	470 967.99	1 356 432.69	5.00	419	148	470 830.04	1 356 637.80	7.50	420	17	471 292.02	1 356 768.55	12.00	421	14	456 453.33	1 341 905.96	12.00
419	109	470 981.02	1 356 425.53	12.00	419	149	470 829.04	1 356 647.30	7.50	420	18	471 290.50	1 356 768.76	12.00	421	15	456 450.49	1 341 904.15	12.00
419	110	470 984.03	1 356 423.88	5.00	419	150	470 829.04	1 356 657.30	7.50	420	19	471 284.01	1 356 766.27	12.00	421	16	456 449.54	1 341 897.54	12.00
419	111	471 003.06	1 356 414.90	5.00	419	151	470 835.04	1 356 663.80	7.50	420	20	471 283.03	1 356 759.81	5.00	421	17	456 468.54	1 341 881.67	12.00
419	112	471 005.30	1 356 414.10	12.00	419	152	470 844.04	1 356 671.30	7.50	420	21	471 283.58	1 356 750.26	5.00	421	18	456 511.06	1 341 868.91	12.00
419	113	471 010.05	1 356 412.42	5.00	419	153	470 842.04	1 356 677.80	7.50	420	22	471 283.54	1 356 738.76	5.00	421	19	456 529.18	1 341 869.82	12.00
419	114	471 018.08	1 356 413.64	5.00	419	154	470 839.54	1 356 682.05	7.50	420	23	471 284.51	1 356 735.51	12.00	421	20	456 540.58	1 341 870.39	12.00
419	115	471 033.04	1 356 416.14	5.00	419	155	470 833.04	1 356 686.55	7.50	420	24	471 285.99	1 356 730.50	5.00	421	21	456 560.13	1 341 877.77	12.00
419	116	471 041.07	1 356 417.42	5.00	419	156	470 827.04	1 356 687.80	7.50	420	25	471 295.58	1 356 714.05	5.00	421	1	456 597.57	1 341 891.90	12.00
419	117	471 045.02	1 356 417.15	12.00	419	157	470 820.54	1 356 687.80	7.50	420	26	471 298.52	1 356 710.36	12.00	422	1	471 359.38	1 356 637.46	12.00
419	118	471 049.08	1 356 416.88	5.00	419	158	470 814.04	1 356 686.05	7.50	420	27	471 304.57	1 356 702.75	5.00	422	2	471 359.10	1 356 637.94	12.00
419	119	471 050.29	1 356 415.68	12.00	419	159	470 809.04	1 356 672.55	7.50	420	28	471 313.56	1 356 694.20	12.00	422	3	471 358.76	1 356 638.51	12.00
419	120	471 053.59	1 356 412.42	5.00	419	160	470 803.04	1 356 657.30	7.50	420	29	471 314.02	1 356 693.77	5.00	422	4	471 358.53	1 356 638.88	5.00
419	121	471 055.10	1 356 408.64	5.00	419	161	470 794.54	1 356 637.05	7.50	420	30	471 326.04	1 356 684.25	12.00	422	5	471 355.33	1 356 643.78	5.00
419	122	471 053.54	1 356 403.30	7.50	419	162	470 790.04	1 356 626.80	7.50	420	31	471 333.42	1 356 679.27	12.00	422	6	471 355.33	1 356 652.03	5.00
419	123	471 049.04	1 356 400.30	7.50	419	163	470 787.54	1 356 616.05	7.50	420	32	471 337.51	1 356 676.51	5.00	422	7	471 355.33	1 356 652.53	5.00
419	124	471 041.54	1 356 399.55	7.50	419	164	470 783.54	1 356 606.55	7.50	420	33	471 354.08	1 356 665.30	5.00	422	8	471 349.02	1 356 656.45	5.00
419	125	471 030.04	1 356 397.55	7.50	419	165	470 784.04	1 356 600.30	7.50	420	34	471 364.00	1 356 658.26	12.00	422	9	471 348.06	1 356 657.02	5.00
419	126	471 025.54	1 356 396.30	7.50	419	166	470 787.54	1 356 594.55	7.50	420	35	471 365.50	1 356 653.78	5.00	422	10	471 331.51	1 356 668.29	5.00
419	127	471 024.08	1 356 393.38	5.00	419	167	470 795.04	1 356 593.30	7.50	420	36	471 365.53	1 356 646.81	5.00	422	11	471 320.03	1 356 676.29	5.00
419	128	471 026.03	1 356 390.67	5.00	419	168	470 814.04	1 356 591.30	7.50	420	37	471 368.58	1 356 641.81	5.00	422	12	471 318.28	1 356 677.69	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
422	13	471 307.33	1 356 686.28	5.00	422	54	471 210.49	1 356 875.27	5.00	422	95	471 168.07	1 357 099.90	12.00	422	136	471 222.14	1 357 120.89	5.00
422	14	471 296.83	1 356 696.03	5.00	422	55	471 215.95	1 356 870.75	12.00	422	96	471 168.57	1 357 100.31	5.00	422	137	471 236.01	1 357 136.76	12.00
422	15	471 287.33	1 356 708.28	5.00	422	56	471 222.11	1 356 865.64	5.00	422	97	471 176.03	1 357 109.00	5.00	422	138	471 239.02	1 357 140.27	5.00
422	16	471 276.58	1 356 726.53	5.00	422	57	471 216.83	1 356 874.03	5.00	422	98	471 176.12	1 357 109.43	12.00	422	139	471 239.63	1 357 140.88	12.00
422	17	471 273.33	1 356 737.28	5.00	422	58	471 210.87	1 356 880.95	5.00	422	99	471 176.28	1 357 110.17	12.00	422	140	471 240.54	1 357 141.80	5.00
422	18	471 273.33	1 356 750.03	5.00	422	59	471 209.03	1 356 883.01	5.00	422	100	471 177.33	1 357 116.03	5.00	422	141	471 245.83	1 357 147.28	2.50
422	19	471 272.83	1 356 760.53	5.00	422	60	471 207.14	1 356 884.86	5.00	422	101	471 172.33	1 357 125.53	5.00	422	142	471 254.83	1 357 155.53	2.50
422	20	471 275.33	1 356 773.53	5.00	422	61	471 200.33	1 356 891.28	5.00	422	102	471 162.08	1 357 132.03	5.00	422	143	471 264.33	1 357 158.03	2.50
422	21	471 289.05	1 356 779.02	5.00	422	62	471 186.33	1 356 894.53	5.00	422	103	471 146.33	1 357 137.03	5.00	422	144	471 265.31	1 357 171.01	12.00
422	22	471 273.37	1 356 788.72	12.00	422	63	471 172.33	1 356 897.53	5.00	422	104	471 141.08	1 357 142.03	5.00	422	145	471 265.42	1 357 172.77	12.00
422	23	471 270.90	1 356 790.25	12.00	422	64	471 167.33	1 356 900.78	5.00	422	105	471 140.75	1 357 146.49	12.00	422	146	471 265.53	1 357 174.53	5.00
422	24	471 270.08	1 356 790.76	5.00	422	65	471 162.17	1 356 906.77	5.00	422	106	471 140.61	1 357 148.61	12.00	422	147	471 266.34	1 357 178.96	12.00
422	25	471 269.32	1 356 791.21	12.00	422	66	471 159.49	1 356 909.79	5.00	422	107	471 140.58	1 357 149.03	5.00	422	148	471 268.83	1 357 193.53	2.50
422	26	471 268.76	1 356 791.54	5.00	422	67	471 150.03	1 356 926.81	5.00	422	108	471 142.33	1 357 156.78	5.00	422	149	471 269.37	1 357 199.79	12.00
422	27	471 258.83	1 356 797.28	5.00	422	68	471 141.65	1 356 943.81	5.00	422	109	471 146.33	1 357 170.03	5.00	422	150	471 269.48	1 357 201.70	12.00
422	28	471 244.83	1 356 808.53	5.00	422	69	471 138.08	1 356 951.03	5.00	422	110	471 149.89	1 357 177.57	5.00	422	151	471 269.58	1 357 203.31	5.00
422	29	471 238.17	1 356 815.38	5.00	422	70	471 136.42	1 356 954.08	5.00	422	111	471 150.55	1 357 179.06	5.00	422	152	471 269.69	1 357 203.56	5.00
422	30	471 236.02	1 356 817.52	5.00	422	71	471 131.03	1 356 963.93	12.00	422	112	471 152.12	1 357 179.84	12.00	422	153	471 270.08	1 357 208.03	2.50
422	31	471 235.06	1 356 819.81	5.00	422	72	471 127.01	1 356 971.26	5.00	422	113	471 161.34	1 357 184.41	5.00	422	154	471 272.58	1 357 215.28	2.50
422	32	471 231.83	1 356 827.03	5.00	422	73	471 124.00	1 356 987.76	5.00	422	114	471 161.58	1 357 184.53	5.00	422	155	471 266.08	1 357 222.78	5.00
422	33	471 230.95	1 356 835.10	5.00	422	74	471 122.08	1 357 003.06	5.00	422	115	471 171.58	1 357 180.28	5.00	422	156	471 260.83	1 357 229.78	5.00
422	34	471 230.69	1 356 837.05	12.00	422	75	471 124.53	1 357 011.31	5.00	422	116	471 172.68	1 357 179.66	5.00	422	157	471 259.58	1 357 235.28	5.00
422	35	471 230.56	1 356 838.06	12.00	422	76	471 129.05	1 357 016.28	5.00	422	117	471 177.59	1 357 177.01	5.00	422	158	471 258.33	1 357 246.78	5.00
422	36	471 230.50	1 356 838.51	5.00	422	77	471 136.00	1 357 020.27	5.00	422	118	471 184.88	1 357 173.88	12.00	422	159	471 257.58	1 357 257.03	5.00
422	37	471 229.82	1 356 840.80	12.00	422	78	471 136.30	1 357 020.42	12.00	422	119	471 185.81	1 357 173.48	12.00	422	160	471 259.58	1 357 267.28	5.00
422	38	471 229.15	1 356 843.08	12.00	422	79	471 137.22	1 357 020.88	12.00	422	120	471 188.08	1 357 172.53	5.00	422	161	471 260.08	1 357 285.03	5.00
422	39	471 229.01	1 356 843.56	5.00	422	80	471 141.83	1 357 023.28	5.00	422	121	471 191.30	1 357 171.60	12.00	422	162	471 258.33	1 357 296.28	5.00
422	40	471 224.92	1 356 848.96	12.00	422	81	471 139.33	1 357 033.53	5.00	422	122	471 205.01	1 357 167.67	12.00	422	163	471 253.83	1 357 315.78	5.00
422	41	471 223.54	1 356 850.78	5.00	422	82	471 138.68	1 357 043.49	12.00	422	123	471 205.52	1 357 167.53	5.00	422	164	471 248.83	1 357 329.03	5.00
422	42	471 222.29	1 356 851.95	12.00	422	83	471 138.56	1 357 044.90	12.00	422	124	471 207.06	1 357 167.34	12.00	422	165	471 241.15	1 357 339.36	5.00
422	43	471 215.83	1 356 857.78	5.00	422	84	471 138.55	1 357 045.04	5.00	422	125	471 211.64	1 357 166.76	12.00	422	166	471 232.52	1 357 331.81	5.00
422	44	471 204.33	1 356 867.28	5.00	422	85	471 141.02	1 357 055.00	5.00	422	126	471 215.58	1 357 166.28	5.00	422	167	471 219.80	1 357 319.78	12.00
422	45	471 195.83	1 356 873.03	5.00	422	86	471 145.97	1 357 061.79	12.00	422	127	471 227.58	1 357 157.28	5.00	422	168	471 200.49	1 357 301.51	5.00
422	46	471 193.41	1 356 874.13	5.00	422	87	471 147.58	1 357 064.03	5.00	422	128	471 228.32	1 357 156.54	5.00	422	169	471 183.84	1 357 286.00	12.00
422	47	471 193.00	1 356 874.30	12.00	422	88	471 151.77	1 357 073.58	5.00	422	129	471 229.13	1 357 155.79	12.00	422	170	471 180.09	1 357 282.50	5.00
422	48	471 192.72	1 356 874.37	12.00	422	89	471 152.07	1 357 074.26	5.00	422	130	471 230.87	1 357 154.16	12.00	422	171	471 164.92	1 357 264.44	5.00
422	49	471 183.83	1 356 876.53	5.00	422	90	471 152.11	1 357 074.39	12.00	422	131	471 231.51	1 357 153.56	5.00	422	172	471 164.58	1 357 264.03	2.50
422	50	471 186.33	1 356 886.28	5.00	422	91	471 152.19	1 357 074.67	12.00	422	132	471 230.10	1 357 146.61	5.00	422	173	471 157.58	1 357 252.03	2.50
422	51	471 186.57	1 356 886.22	5.00	422	92	471 155.83	1 357 087.53	5.00	422	133	471 225.08	1 357 133.78	5.00	422	174	471 150.58	1 357 239.28	2.50
422	52	471 196.57	1 356 883.80	5.00	422	93	471 160.33	1 357 093.78	5.00	422	134	471 224.39	1 357 130.98	12.00	422	175	471 149.51	1 357 237.30	12.00
422	53	471 201.00	1 356 881.80	5.00	422	94	471 167.36	1 357 099.32	12.00	422	135	471 223.63	1 357 127.59	12.00	422	176	471 141.43	1 357 222.07	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
422	177	471 135.37	1 357 210.66	12.00	422	218	471 096.46	1 357 024.21	12.00	422	259	471 185.08	1 356 794.61	12.00	422	300	471 208.58	1 356 818.03	2.50
422	178	471 135.04	1 357 210.04	5.00	422	219	471 093.23	1 357 019.35	12.00	422	260	471 190.58	1 356 785.28	2.50	422	301	471 216.08	1 356 802.03	2.50
422	179	471 128.08	1 357 197.25	5.00	422	220	471 093.00	1 357 019.01	5.00	422	261	471 204.58	1 356 769.28	2.50	422	302	471 221.09	1 356 793.77	5.00
422	180	471 121.05	1 357 187.29	5.00	422	221	471 091.87	1 357 011.13	5.00	422	262	471 207.06	1 356 765.12	12.00	422	303	471 230.50	1 356 778.53	5.00
422	181	471 115.80	1 357 182.24	5.00	422	222	471 091.58	1 357 008.78	2.50	422	263	471 213.01	1 356 755.36	12.00	422	304	471 236.75	1 356 768.95	12.00
422	182	471 115.08	1 357 181.53	2.50	422	223	471 091.25	1 357 006.52	12.00	422	264	471 216.38	1 356 749.83	12.00	422	305	471 240.21	1 356 763.63	12.00
422	183	471 114.58	1 357 175.03	2.50	422	224	471 090.61	1 357 001.35	12.00	422	265	471 219.19	1 356 745.22	12.00	422	306	471 242.07	1 356 760.78	5.00
422	184	471 113.33	1 357 165.53	2.50	422	225	471 090.04	1 356 996.75	5.00	422	266	471 219.59	1 356 744.56	5.00	422	307	471 245.58	1 356 756.43	12.00
422	185	471 108.08	1 357 159.78	2.50	422	226	471 089.76	1 356 994.11	12.00	422	267	471 223.02	1 356 740.19	12.00	422	308	471 249.10	1 356 752.06	12.00
422	186	471 101.08	1 357 156.03	2.50	422	227	471 089.48	1 356 991.58	12.00	422	268	471 227.95	1 356 733.90	12.00	422	309	471 250.58	1 356 750.28	2.50
422	187	471 094.83	1 357 156.03	2.50	422	228	471 089.23	1 356 989.27	12.00	422	269	471 230.08	1 356 731.28	2.50	422	310	471 253.45	1 356 746.76	12.00
422	188	471 087.08	1 357 157.28	2.50	422	229	471 089.08	1 356 987.28	2.50	422	270	471 234.58	1 356 721.78	2.50	422	311	471 260.15	1 356 738.69	12.00
422	189	471 084.08	1 357 148.53	2.50	422	230	471 088.40	1 356 985.81	5.00	422	271	471 235.30	1 356 719.92	12.00	422	312	471 263.01	1 356 735.26	5.00
422	190	471 082.83	1 357 140.28	2.50	422	231	471 086.04	1 356 980.28	5.00	422	272	471 240.59	1 356 707.04	5.00	422	313	471 267.37	1 356 729.27	12.00
422	191	471 082.08	1 357 131.28	2.50	422	232	471 080.97	1 356 976.78	5.00	422	273	471 243.04	1 356 698.28	5.00	422	314	471 268.46	1 356 727.78	12.00
422	192	471 084.08	1 357 125.53	2.50	422	233	471 079.58	1 356 975.78	2.50	422	274	471 241.04	1 356 690.01	5.00	422	315	471 271.08	1 356 724.28	2.50
422	193	471 094.08	1 357 122.53	2.50	422	234	471 073.33	1 356 975.78	2.50	422	275	471 243.80	1 356 684.48	12.00	422	316	471 273.58	1 356 714.03	2.50
422	194	471 112.08	1 357 119.78	2.50	422	235	471 062.33	1 356 977.53	2.50	422	276	471 244.58	1 356 683.03	2.50	422	317	471 278.09	1 356 705.66	5.00
422	195	471 124.08	1 357 116.78	2.50	422	236	471 047.08	1 356 981.53	2.50	422	277	471 245.85	1 356 681.53	12.00	422	318	471 280.60	1 356 701.05	5.00
422	196	471 128.58	1 357 110.28	2.50	422	237	471 046.58	1 356 972.03	2.50	422	278	471 249.75	1 356 677.07	12.00	422	319	471 289.40	1 356 688.12	12.00
422	197	471 126.67	1 357 107.41	5.00	422	238	471 046.58	1 356 947.78	2.50	422	279	471 253.03	1 356 673.31	5.00	422	320	471 295.57	1 356 679.06	5.00
422	198	471 126.57	1 357 107.26	5.00	422	239	471 046.58	1 356 925.03	2.50	422	280	471 272.55	1 356 666.80	7.50	422	321	471 296.88	1 356 677.73	12.00
422	199	471 119.00	1 357 099.01	5.00	422	240	471 046.53	1 356 923.05	5.00	422	281	471 304.02	1 356 656.06	5.00	422	322	471 305.76	1 356 668.69	12.00
422	200	471 116.16	1 357 095.00	12.00	422	241	471 046.09	1 356 897.01	5.00	422	282	471 303.39	1 356 656.72	12.00	422	323	471 311.08	1 356 663.28	2.50
422	201	471 113.54	1 357 091.29	5.00	422	242	471 045.81	1 356 892.83	12.00	422	283	471 302.64	1 356 657.51	12.00	422	324	471 313.70	1 356 660.40	5.00
422	202	471 111.95	1 357 089.63	12.00	422	243	471 045.53	1 356 888.56	12.00	422	284	471 302.48	1 356 657.67	12.00	422	325	471 323.58	1 356 649.56	5.00
422	203	471 111.36	1 357 089.01	12.00	422	244	471 044.67	1 356 875.63	12.00	422	285	471 287.83	1 356 672.78	2.50	422	326	471 328.97	1 356 647.72	5.00
422	204	471 109.31	1 357 086.87	5.00	422	245	471 044.58	1 356 874.03	2.50	422	286	471 274.06	1 356 692.88	12.00	422	1	471 359.38	1 356 637.46	12.00
422	205	471 108.08	1 357 085.53	2.50	422	246	471 045.42	1 356 873.77	12.00	422	287	471 272.40	1 356 695.28	12.00	423	1	471 595.83	1 356 890.03	5.00
422	206	471 107.58	1 357 072.28	2.50	422	247	471 062.52	1 356 868.53	5.00	422	288	471 272.07	1 356 695.76	5.00	423	2	471 595.83	1 356 899.53	5.00
422	207	471 107.25	1 357 069.93	12.00	422	248	471 074.91	1 356 865.62	12.00	422	289	471 271.74	1 356 696.41	12.00	423	3	471 595.83	1 356 908.53	5.00
422	208	471 107.13	1 357 068.84	12.00	422	249	471 078.25	1 356 864.84	5.00	422	290	471 271.47	1 356 696.92	12.00	423	4	471 593.33	1 356 918.03	5.00
422	209	471 106.50	1 357 063.31	5.00	422	250	471 079.56	1 356 864.54	5.00	422	291	471 264.33	1 356 710.28	2.50	423	5	471 591.33	1 356 925.53	5.00
422	210	471 107.28	1 357 058.50	12.00	422	251	471 096.69	1 356 862.10	12.00	422	292	471 261.83	1 356 719.78	2.50	423	6	471 592.58	1 356 930.53	5.00
422	211	471 107.78	1 357 055.43	5.00	422	252	471 097.07	1 356 862.05	5.00	422	293	471 254.83	1 356 729.28	2.50	423	7	471 594.54	1 356 932.72	12.00
422	212	471 108.08	1 357 053.78	2.50	422	253	471 120.59	1 356 855.02	5.00	422	294	471 242.83	1 356 744.03	2.50	423	8	471 596.56	1 356 935.04	5.00
422	213	471 107.77	1 357 051.18	12.00	422	254	471 138.60	1 356 844.30	5.00	422	295	471 233.83	1 356 754.78	2.50	423	9	471 596.98	1 356 935.57	12.00
422	214	471 107.30	1 357 046.72	12.00	422	255	471 157.58	1 356 831.54	5.00	422	296	471 221.83	1 356 773.28	2.50	423	10	471 600.83	1 356 940.78	5.00
422	215	471 106.52	1 357 039.31	5.00	422	256	471 172.53	1 356 816.27	5.00	422	297	471 207.33	1 356 797.28	2.50	423	11	471 605.33	1 356 941.53	5.00
422	216	471 100.67	1 357 030.55	12.00	422	257	471 182.72	1 356 798.70	12.00	422	298	471 200.27	1 356 812.30	5.00	423	12	471 605.55	1 356 941.52	5.00
422	217	471 098.08	1 357 026.53	2.50	422	258	471 183.79	1 356 796.85	12.00	422	299	471 199.55	1 356 813.79	5.00	423	13	471 611.09	1 356 939.56	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
423	14	471 611.26	1 356 939.95	12.00	423	55	471 466.83	1 357 066.53	5.00	423	96	471 473.46	1 357 309.68	5.00	423	137	471 456.83	1 357 034.78	5.00
423	15	471 614.83	1 356 948.53	5.00	423	56	471 450.33	1 357 081.03	5.00	423	97	471 452.54	1 357 279.79	5.00	423	138	471 444.58	1 357 039.28	5.00
423	16	471 617.33	1 356 959.28	5.00	423	57	471 441.84	1 357 090.98	12.00	423	98	471 440.11	1 357 258.89	12.00	423	139	471 435.33	1 357 042.28	5.00
423	17	471 619.82	1 356 975.83	5.00	423	58	471 441.76	1 357 091.06	12.00	423	99	471 436.71	1 357 253.18	12.00	423	140	471 442.33	1 357 029.03	5.00
423	18	471 620.05	1 356 977.50	5.00	423	59	471 441.59	1 357 091.26	5.00	423	100	471 434.08	1 357 248.76	5.00	423	141	471 458.08	1 357 004.28	5.00
423	19	471 624.33	1 356 989.03	5.00	423	60	471 435.03	1 357 100.77	5.00	423	101	471 422.67	1 357 229.83	12.00	423	142	471 456.58	1 357 003.28	5.00
423	20	471 626.83	1 356 999.28	5.00	423	61	471 434.71	1 357 107.36	5.00	423	102	471 414.51	1 357 216.29	5.00	423	143	471 440.83	1 357 028.03	5.00
423	21	471 626.83	1 357 008.78	5.00	423	62	471 434.58	1 357 109.78	5.00	423	103	471 407.53	1 357 201.81	5.00	423	144	471 433.83	1 357 041.28	5.00
423	22	471 626.33	1 357 020.78	5.00	423	63	471 436.33	1 357 120.53	5.00	423	104	471 402.71	1 357 193.86	12.00	423	145	471 422.33	1 357 056.28	5.00
423	23	471 623.51	1 357 027.91	5.00	423	64	471 437.83	1 357 126.78	5.00	423	105	471 396.02	1 357 182.81	5.00	423	146	471 411.58	1 357 044.28	5.00
423	24	471 622.52	1 357 030.29	5.00	423	65	471 445.33	1 357 144.53	5.00	423	106	471 395.57	1 357 182.12	5.00	423	147	471 402.83	1 357 034.78	5.00
423	25	471 616.04	1 357 036.78	5.00	423	66	471 453.04	1 357 152.73	12.00	423	107	471 395.15	1 357 181.84	5.00	423	148	471 400.04	1 357 030.25	5.00
423	26	471 613.17	1 357 037.96	12.00	423	67	471 453.36	1 357 152.96	5.00	423	108	471 383.83	1 357 166.28	2.50	423	149	471 399.05	1 357 028.80	12.00
423	27	471 608.73	1 357 039.80	12.00	423	68	471 459.33	1 357 156.78	5.00	423	109	471 383.83	1 357 158.03	5.00	423	150	471 398.00	1 357 027.27	12.00
423	28	471 602.08	1 357 042.53	2.50	423	69	471 459.49	1 357 156.79	5.00	423	110	471 386.83	1 357 148.53	5.00	423	151	471 403.31	1 357 019.97	5.00
423	29	471 589.58	1 357 044.28	2.50	423	70	471 469.07	1 357 156.79	5.00	423	111	471 392.58	1 357 139.03	5.00	423	152	471 404.58	1 357 018.28	2.50
423	30	471 589.38	1 357 044.31	5.00	423	71	471 471.15	1 357 156.36	12.00	423	112	471 405.33	1 357 123.03	5.00	423	153	471 406.45	1 357 016.03	5.00
423	31	471 588.53	1 357 044.43	5.00	423	72	471 471.73	1 357 156.24	12.00	423	113	471 415.58	1 357 109.03	5.00	423	154	471 419.58	1 357 000.54	5.00
423	32	471 584.08	1 357 045.17	12.00	423	73	471 481.06	1 357 154.31	5.00	423	114	471 421.83	1 357 098.28	5.00	423	155	471 426.42	1 356 990.80	12.00
423	33	471 583.17	1 357 045.32	12.00	423	74	471 492.59	1 357 150.26	5.00	423	115	471 428.83	1 357 081.78	5.00	423	156	471 432.59	1 356 982.03	5.00
423	34	471 580.65	1 357 045.74	12.00	423	75	471 503.94	1 357 149.05	12.00	423	116	471 438.33	1 357 070.28	5.00	423	157	471 439.31	1 356 972.08	12.00
423	35	471 577.33	1 357 046.28	2.50	423	76	471 517.83	1 357 152.28	5.00	423	117	471 446.08	1 357 059.53	5.00	423	158	471 444.08	1 356 965.03	2.50
423	36	471 568.60	1 357 048.49	12.00	423	77	471 527.66	1 357 156.31	5.00	423	118	471 452.33	1 357 055.03	5.00	423	159	471 444.41	1 356 964.49	12.00
423	37	471 559.54	1 357 050.77	5.00	423	78	471 533.00	1 357 158.52	5.00	423	119	471 462.58	1 357 052.53	5.00	423	160	471 452.75	1 356 951.31	12.00
423	38	471 555.62	1 357 051.88	12.00	423	79	471 534.61	1 357 162.14	5.00	423	120	471 475.83	1 357 048.78	5.00	423	161	471 457.05	1 356 944.53	5.00
423	39	471 549.01	1 357 053.75	12.00	423	80	471 539.33	1 357 173.28	2.50	423	121	471 484.08	1 357 040.53	5.00	423	162	471 461.30	1 356 938.70	5.00
423	40	471 535.58	1 357 057.53	2.50	423	81	471 543.83	1 357 185.28	2.50	423	122	471 492.33	1 357 036.03	5.00	423	163	471 462.58	1 356 937.03	2.50
423	41	471 520.83	1 357 065.28	2.50	423	82	471 550.83	1 357 201.78	2.50	423	123	471 503.08	1 357 034.03	5.00	423	164	471 464.71	1 356 934.51	5.00
423	42	471 512.08	1 357 071.53	2.50	423	83	471 559.21	1 357 214.24	12.00	423	124	471 515.08	1 357 032.28	5.00	423	165	471 473.59	1 356 924.27	5.00
423	43	471 499.97	1 357 079.69	5.00	423	84	471 561.51	1 357 217.75	5.00	423	125	471 525.33	1 357 030.28	5.00	423	166	471 474.79	1 356 922.71	12.00
423	44	471 495.03	1 357 072.79	5.00	423	85	471 562.47	1 357 220.13	12.00	423	126	471 532.33	1 357 028.53	5.00	423	167	471 475.63	1 356 921.62	12.00
423	45	471 494.87	1 357 072.62	12.00	423	86	471 565.33	1 357 227.78	2.50	423	127	471 536.08	1 357 024.03	5.00	423	168	471 477.53	1 356 919.14	5.00
423	46	471 494.61	1 357 072.34	12.00	423	87	471 555.83	1 357 234.28	2.50	423	128	471 535.58	1 357 018.28	5.00	423	169	471 477.82	1 356 918.42	12.00
423	47	471 492.54	1 357 070.14	12.00	423	88	471 544.28	1 357 248.01	12.00	423	129	471 531.58	1 357 013.78	5.00	423	170	471 484.08	1 356 910.28	2.50
423	48	471 491.58	1 357 069.03	5.00	423	89	471 542.56	1 357 250.03	5.00	423	130	471 520.83	1 357 011.28	5.00	423	171	471 483.33	1 356 915.53	5.00
423	49	471 488.62	1 357 065.89	12.00	423	90	471 538.07	1 357 254.28	12.00	423	131	471 512.08	1 357 012.53	5.00	423	172	471 479.08	1 356 932.03	5.00
423	50	471 485.91	1 357 062.93	12.00	423	91	471 535.44	1 357 256.78	12.00	423	132	471 501.83	1 357 013.78	5.00	423	173	471 476.33	1 356 943.28	5.00
423	51	471 483.50	1 357 060.31	5.00	423	92	471 533.27	1 357 258.84	5.00	423	133	471 491.58	1 357 014.53	5.00	423	174	471 470.16	1 356 953.40	12.00
423	52	471 483.33	1 357 060.28	5.00	423	93	471 528.58	1 357 263.28	2.50	423	134	471 486.08	1 357 015.03	5.00	423	175	471 470.08	1 356 953.53	5.00
423	53	471 475.08	1 357 059.03	5.00	423	94	471 498.08	1 357 288.78	2.50	423	135	471 474.58	1 357 020.28	5.00	423	176	471 469.96	1 356 953.67	12.00
423	54	471 473.41	1 357 060.55	5.00	423	95	471 480.83	1 357 304.03	2.50	423	136	471 466.83	1 357 027.28	5.00	423	177	471 459.83	1 356 966.28	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
423	178	471 445.33	1 356 980.28	5.00	424	16	456 333.04	1 342 079.27	12.00	426	6	463 867.48	1 353 170.35	12.00	426	47	463 740.06	1 354 097.04	5.00
423	179	471 453.58	1 356 986.28	5.00	424	17	456 330.00	1 342 064.18	12.00	426	7	463 880.48	1 353 184.21	5.00	426	48	463 735.51	1 354 089.04	5.00
423	180	471 456.83	1 356 988.53	5.00	424	18	456 324.07	1 342 061.40	12.00	426	8	463 915.58	1 353 221.37	12.00	426	49	463 729.57	1 354 077.03	5.00
423	181	471 459.33	1 356 990.03	5.00	424	19	456 311.85	1 342 072.60	12.00	426	9	464 054.57	1 353 368.81	5.00	426	50	463 729.44	1 354 077.16	5.00
423	182	471 468.08	1 356 995.53	5.00	424	20	456 304.53	1 342 079.30	12.00	426	10	464 066.12	1 353 381.27	12.00	426	51	463 695.41	1 354 112.10	7.50
423	183	471 503.08	1 356 954.03	5.00	424	21	456 300.06	1 342 076.88	12.00	426	11	464 066.98	1 353 382.22	5.00	426	52	463 682.91	1 354 124.85	7.50
423	184	471 517.08	1 356 940.28	5.00	424	22	456 299.01	1 342 071.66	12.00	426	12	464 069.16	1 353 384.37	12.00	426	53	463 680.29	1 354 127.36	5.00
423	185	471 529.08	1 356 927.53	5.00	424	23	456 304.55	1 342 063.79	12.00	426	13	464 107.00	1 353 422.03	5.00	426	54	463 680.09	1 354 127.55	5.00
423	186	471 529.54	1 356 926.95	12.00	424	24	456 309.55	1 342 056.69	12.00	426	14	464 115.00	1 353 429.91	5.00	426	55	463 679.62	1 354 127.99	12.00
423	187	471 534.21	1 356 921.22	12.00	424	25	456 322.54	1 342 029.90	12.00	426	15	464 164.59	1 353 478.25	5.00	426	56	463 657.65	1 354 148.59	5.00
423	188	471 537.41	1 356 917.29	12.00	424	26	456 338.33	1 342 018.22	12.00	426	16	464 165.60	1 353 479.06	5.00	426	57	463 649.66	1 354 140.60	7.50
423	189	471 540.05	1 356 914.05	5.00	424	27	456 382.03	1 341 985.91	12.00	426	17	464 166.04	1 353 479.30	5.00	426	58	463 648.93	1 354 139.87	5.00
423	190	471 551.03	1 356 902.03	5.00	424	28	456 412.55	1 341 953.54	12.00	426	18	464 166.98	1 353 480.22	5.00	426	59	463 648.50	1 354 139.26	5.00
423	191	471 558.71	1 356 898.18	12.00	424	29	456 417.49	1 341 950.65	12.00	426	19	464 324.48	1 353 633.72	5.00	426	60	463 637.56	1 354 128.25	5.00
423	192	471 563.53	1 356 895.77	5.00	424	30	456 423.07	1 341 947.39	12.00	426	20	464 435.98	1 353 741.22	5.00	426	61	463 632.60	1 354 123.03	5.00
423	193	471 567.59	1 356 891.26	5.00	424	31	456 430.09	1 341 947.38	12.00	426	21	464 441.48	1 353 746.50	5.00	426	62	463 407.57	1 353 898.55	5.00
423	194	471 568.76	1 356 888.96	12.00	424	1	456 436.04	1 341 952.05	12.00	426	22	464 453.08	1 353 757.93	5.00	426	63	463 213.60	1 353 790.76	5.00
423	195	471 570.52	1 356 885.52	12.00	425	1	456 277.02	1 341 927.67	12.00	426	23	464 460.51	1 353 765.14	5.00	426	64	463 213.47	1 353 790.88	5.00
423	196	471 575.25	1 356 885.33	12.00	425	2	456 275.08	1 341 969.42	12.00	426	24	464 566.17	1 353 875.51	12.00	426	65	463 192.41	1 353 810.35	7.50
423	197	471 580.90	1 356 885.10	12.00	425	3	456 270.06	1 342 002.80	12.00	426	25	464 578.06	1 353 887.93	5.00	426	66	463 168.00	1 353 833.27	5.00
423	198	471 582.53	1 356 885.04	5.00	425	4	456 266.53	1 342 006.09	12.00	426	26	464 577.78	1 353 888.19	5.00	426	67	463 082.74	1 353 785.48	12.00
423	199	471 584.33	1 356 885.03	12.00	425	5	456 262.56	1 342 009.80	12.00	426	27	464 577.41	1 353 887.84	7.50	426	68	463 017.55	1 353 748.94	5.00
423	200	471 584.95	1 356 885.03	5.00	425	6	456 256.55	1 342 009.80	12.00	426	28	464 463.41	1 353 995.34	7.50	426	69	462 953.61	1 353 713.11	12.00
423	201	471 589.58	1 356 885.03	5.00	425	7	456 251.32	1 342 006.47	12.00	426	29	464 381.41	1 354 084.84	7.50	426	70	462 940.08	1 353 705.52	5.00
423	202	471 594.58	1 356 886.28	5.00	425	8	456 249.04	1 342 005.02	12.00	426	30	464 375.31	1 354 094.58	12.00	426	71	462 939.99	1 353 705.64	5.00
423	1	471 595.83	1 356 890.03	5.00	425	9	456 212.51	1 341 934.66	12.00	426	31	464 179.77	1 354 321.23	12.00	426	72	462 906.41	1 353 749.35	7.50
424	1	456 436.04	1 341 952.05	12.00	425	10	456 186.87	1 341 910.08	12.00	426	32	464 175.41	1 354 326.10	7.50	426	73	462 904.41	1 353 752.10	7.50
424	2	456 436.57	1 341 961.37	12.00	425	11	456 186.55	1 341 909.77	12.00	426	33	464 129.42	1 354 403.59	5.00	426	74	462 902.41	1 353 754.60	7.50
424	3	456 434.84	1 341 963.38	12.00	425	12	456 179.55	1 341 899.56	12.00	426	34	464 101.27	1 354 397.28	5.00	426	75	462 891.41	1 353 768.60	5.00
424	4	456 397.59	1 342 006.55	12.00	425	13	456 180.59	1 341 892.05	12.00	426	35	464 028.05	1 354 380.85	12.00	426	76	462 841.41	1 353 833.35	5.00
424	5	456 383.58	1 342 020.18	12.00	425	14	456 181.31	1 341 891.46	12.00	426	36	463 931.06	1 354 359.04	5.00	426	77	462 813.47	1 353 870.77	5.00
424	6	456 379.04	1 342 034.15	12.00	425	15	456 184.57	1 341 888.80	12.00	426	37	463 927.39	1 354 358.20	12.00	426	78	462 574.60	1 353 928.08	12.00
424	7	456 379.09	1 342 050.66	12.00	425	16	456 194.59	1 341 888.76	12.00	426	38	463 925.58	1 354 357.79	5.00	426	79	462 507.08	1 353 944.28	5.00
424	8	456 377.58	1 342 056.28	12.00	425	17	456 211.22	1 341 892.76	12.00	426	39	463 916.10	1 354 355.81	12.00	426	80	462 506.91	1 353 944.35	7.50
424	9	456 357.49	1 342 063.28	12.00	425	18	456 216.02	1 341 893.92	12.00	426	40	463 904.03	1 354 353.28	5.00	426	81	462 432.91	1 354 019.35	7.50
424	10	456 352.09	1 342 068.88	12.00	425	1	456 277.02	1 341 927.67	12.00	426	41	463 893.02	1 354 350.86	12.00	426	82	462 429.22	1 354 037.39	12.00
424	11	456 350.55	1 342 082.00	12.00	426	1	463 683.99	1 352 859.71	5.00	426	42	463 878.02	1 354 347.56	5.00	426	83	462 428.55	1 354 040.54	5.00
424	12	456 349.66	1 342 082.95	12.00	426	2	463 724.36	1 352 928.90	12.00	426	43	463 869.68	1 354 332.44	12.00	426	84	462 427.48	1 354 045.87	12.00
424	13	456 346.58	1 342 086.27	12.00	426	3	463 861.46	1 353 163.95	12.00	426	44	463 857.05	1 354 309.51	5.00	426	85	462 420.41	1 354 080.35	7.50
424	14	456 343.44	1 342 085.34	12.00	426	4	463 861.55	1 353 164.07	12.00	426	45	463 819.96	1 354 241.97	12.00	426	86	462 411.41	1 354 118.35	7.50
424	15	456 338.54	1 342 083.88	12.00	426	5	463 862.03	1 353 164.57	12.00	426	46	463 782.10	1 354 173.02	5.00	426	87	462 399.91	1 354 167.35	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
426	88	462 437.41	1 354 189.60	7.50	426	129	462 466.57	1 353 252.89	12.00	427	2	456 191.05	1 341 844.18	12.00	428	22	471 328.58	1 357 111.53	2.50
426	89	462 433.64	1 354 228.29	5.00	426	130	462 482.90	1 353 221.91	12.00	427	3	456 149.40	1 341 850.60	12.00	428	23	471 340.58	1 357 096.28	2.50
426	90	462 426.48	1 354 230.12	12.00	426	131	462 503.53	1 353 182.80	5.00	427	4	456 127.00	1 341 854.06	12.00	428	24	471 341.44	1 357 094.98	12.00
426	91	462 415.02	1 354 233.05	5.00	426	132	462 505.75	1 353 178.77	12.00	427	5	456 106.50	1 341 852.17	12.00	428	25	471 344.54	1 357 090.39	12.00
426	92	462 332.09	1 354 254.02	5.00	426	133	462 511.05	1 353 169.17	5.00	427	6	456 092.31	1 341 844.44	12.00	428	26	471 349.50	1 357 083.05	5.00
426	93	462 251.51	1 354 274.42	5.00	426	134	462 701.51	1 352 815.93	5.00	427	7	456 084.00	1 341 839.91	12.00	428	27	471 354.61	1 357 077.04	12.00
426	94	462 177.57	1 354 293.14	5.00	426	135	462 867.06	1 352 509.04	5.00	427	8	456 065.04	1 341 824.01	12.00	428	28	471 359.67	1 357 071.09	12.00
426	95	462 177.15	1 354 293.05	12.00	426	136	462 895.06	1 352 457.41	5.00	427	9	456 058.52	1 341 806.18	12.00	428	29	471 372.20	1 357 056.62	5.00
426	96	462 089.04	1 354 273.53	5.00	426	137	462 910.34	1 352 429.10	12.00	427	10	456 058.01	1 341 799.19	12.00	428	30	471 373.67	1 357 055.24	5.00
426	97	462 078.09	1 354 271.03	5.00	426	138	462 971.08	1 352 316.54	5.00	427	11	456 059.08	1 341 798.89	12.00	428	1	471 377.33	1 357 064.03	5.00
426	98	462 058.55	1 354 266.80	5.00	426	139	462 972.86	1 352 317.36	12.00	427	12	456 063.56	1 341 797.62	12.00	429	1	468 326.51	1 355 397.02	7.50
426	99	462 047.85	1 354 264.40	12.00	426	140	462 976.58	1 352 319.06	5.00	427	13	456 083.49	1 341 809.52	12.00	429	2	468 340.51	1 355 404.02	7.50
426	100	462 019.02	1 354 257.92	5.00	426	141	462 989.56	1 352 324.76	5.00	427	14	456 089.53	1 341 813.13	12.00	429	3	468 351.01	1 355 408.27	7.50
426	101	462 013.10	1 354 255.79	5.00	426	142	462 995.99	1 352 328.40	12.00	427	15	456 095.37	1 341 813.91	12.00	429	4	468 358.01	1 355 412.27	7.50
426	102	462 016.98	1 354 248.69	12.00	426	143	463 001.55	1 352 331.54	5.00	427	16	456 103.59	1 341 815.01	12.00	429	5	468 357.01	1 355 423.02	7.50
426	103	462 021.04	1 354 241.27	5.00	426	144	463 006.60	1 352 334.30	5.00	427	17	456 119.85	1 341 813.67	12.00	429	6	468 353.01	1 355 435.77	7.50
426	104	462 030.50	1 354 222.78	5.00	426	145	463 025.28	1 352 344.37	5.00	427	18	456 132.06	1 341 812.66	12.00	429	7	468 351.01	1 355 445.77	7.50
426	105	462 043.39	1 354 198.68	12.00	426	146	463 026.43	1 352 344.99	12.00	427	19	456 142.08	1 341 800.53	12.00	429	8	468 346.01	1 355 458.52	7.50
426	106	462 048.57	1 354 189.00	5.00	426	147	463 048.07	1 352 356.65	12.00	427	20	456 153.08	1 341 797.65	12.00	429	9	468 333.51	1 355 482.02	7.50
426	107	462 058.66	1 354 189.30	12.00	426	148	463 076.53	1 352 371.92	12.00	427	1	456 214.60	1 341 826.81	12.00	429	10	468 326.01	1 355 498.02	7.50
426	108	462 074.55	1 354 138.26	5.00	426	149	463 089.08	1 352 378.56	12.00	428	1	471 377.33	1 357 064.03	5.00	429	11	468 323.01	1 355 506.77	7.50
426	109	462 122.56	1 354 032.30	5.00	426	150	463 145.99	1 352 426.02	5.00	428	2	471 386.33	1 357 086.28	5.00	429	12	468 318.01	1 355 518.77	7.50
426	110	462 155.06	1 353 958.64	5.00	426	151	463 169.29	1 352 433.15	12.00	428	3	471 392.58	1 357 094.53	5.00	429	13	468 303.01	1 355 541.02	7.50
426	111	462 155.90	1 353 931.91	12.00	426	152	463 203.55	1 352 443.64	5.00	428	4	471 382.08	1 357 115.03	5.00	429	14	468 296.01	1 355 545.52	7.50
426	112	462 157.06	1 353 895.17	5.00	426	153	463 236.24	1 352 453.68	12.00	428	5	471 378.33	1 357 125.28	5.00	429	15	468 285.01	1 355 551.27	7.50
426	113	462 168.25	1 353 871.18	12.00	426	154	463 266.59	1 352 463.01	5.00	428	6	471 375.83	1 357 135.28	5.00	429	16	468 271.01	1 355 555.02	7.50
426	114	462 266.38	1 353 660.78	12.00	426	155	463 276.28	1 352 467.89	12.00	428	7	471 359.58	1 357 140.78	5.00	429	17	468 257.01	1 355 560.77	7.50
426	115	462 262.52	1 353 666.86	0.50	426	156	463 282.49	1 352 471.01	5.00	428	8	471 345.58	1 357 144.53	5.00	429	18	468 246.51	1 355 564.52	7.50
426	116	462 158.44	1 353 841.67	0.50	426	157	463 310.87	1 352 485.10	12.00	428	9	471 330.33	1 357 149.03	5.00	429	19	468 226.01	1 355 571.52	7.50
426	117	462 153.46	1 353 837.06	0.50	426	158	463 357.55	1 352 508.29	5.00	428	10	471 320.08	1 357 153.13	12.00	429	20	468 205.01	1 355 578.52	7.50
426	118	462 135.59	1 353 826.80	5.00	426	159	463 416.03	1 352 537.79	5.00	428	11	471 319.05	1 357 153.53	12.00	429	21	468 190.01	1 355 584.27	7.50
426	119	462 158.80	1 353 791.62	5.00	426	160	463 422.15	1 352 549.88	12.00	428	12	471 312.58	1 357 152.78	2.50	429	22	468 177.01	1 355 588.77	7.50
426	120	462 198.82	1 353 723.02	5.00	426	161	463 430.11	1 352 565.58	5.00	428	13	471 308.08	1 357 146.03	2.50	429	23	468 160.01	1 355 595.77	7.50
426	121	462 239.42	1 353 654.78	5.00	426	162	463 463.99	1 352 632.45	2.50	428	14	471 305.71	1 357 138.20	5.00	429	24	468 145.51	1 355 599.52	7.50
426	122	462 279.33	1 353 588.16	5.00	426	163	463 469.00	1 352 642.44	5.00	428	15	471 305.58	1 357 137.78	2.50	429	25	468 132.01	1 355 604.52	7.50
426	123	462 319.33	1 353 521.85	5.00	426	164	463 469.06	1 352 642.55	5.00	428	16	471 307.95	1 357 135.54	5.00	429	26	468 124.51	1 355 607.77	7.50
426	124	462 357.14	1 353 456.50	5.00	426	165	463 496.95	1 352 619.65	12.00	428	17	471 312.87	1 357 130.92	12.00	429	27	468 115.01	1 355 613.52	7.50
426	125	462 396.28	1 353 388.04	5.00	426	166	463 548.55	1 352 577.30	5.00	428	18	471 314.14	1 357 129.72	12.00	429	28	468 100.01	1 355 620.52	7.50
426	126	462 401.79	1 353 378.41	12.00	426	167	463 563.99	1 352 605.70	5.00	428	19	471 314.60	1 357 129.29	5.00	429	29	468 081.51	1 355 628.77	7.50
426	127	462 421.58	1 353 338.18	5.00	426	1	463 683.99	1 352 859.71	5.00	428	20	471 315.38	1 357 128.29	12.00	429	30	468 070.01	1 355 635.02	7.50
426	128	462 443.09	1 353 297.38	12.00	427	1	456 214.60	1 341 826.81	12.00	428	21	471 317.98	1 357 124.97	5.00	429	31	468 058.01	1 355 641.52	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
429	32	468 046.51	1 355 645.77	7.50	429	1	468 326.51	1 355 397.02	7.50	430	41	468 694.23	1 355 717.74	12.00	430	82	468 587.22	1 355 915.76	12.00
429	33	468 032.01	1 355 652.27	7.50	430	1	468 658.02	1 355 609.02	7.50	430	42	468 699.77	1 355 718.06	12.00	430	83	468 591.05	1 355 912.56	5.00
429	34	468 017.01	1 355 658.52	7.50	430	2	468 663.02	1 355 617.27	7.50	430	43	468 704.03	1 355 718.30	5.00	430	84	468 601.05	1 355 902.50	5.00
429	35	468 006.01	1 355 663.52	7.50	430	3	468 665.02	1 355 623.02	7.50	430	44	468 704.27	1 355 718.69	12.00	430	85	468 610.24	1 355 892.86	12.00
429	36	467 996.01	1 355 667.52	7.50	430	4	468 666.02	1 355 631.27	7.50	430	45	468 704.68	1 355 719.37	12.00	430	86	468 611.80	1 355 891.22	12.00
429	37	467 983.02	1 355 674.52	5.00	430	5	468 655.53	1 355 644.50	5.00	430	46	468 707.02	1 355 723.27	7.50	430	87	468 615.55	1 355 887.29	5.00
429	38	467 978.86	1 355 670.69	12.00	430	6	468 650.90	1 355 646.95	12.00	430	47	468 711.02	1 355 731.52	7.50	430	88	468 616.03	1 355 886.92	12.00
429	39	467 975.01	1 355 667.14	5.00	430	7	468 648.17	1 355 648.40	12.00	430	48	468 711.02	1 355 738.52	7.50	430	89	468 622.53	1 355 881.94	12.00
429	40	467 970.28	1 355 662.79	12.00	430	8	468 647.02	1 355 649.01	5.00	430	49	468 709.52	1 355 750.52	7.50	430	90	468 638.05	1 355 870.03	5.00
429	41	467 953.37	1 355 647.20	12.00	430	9	468 644.23	1 355 650.41	12.00	430	50	468 706.02	1 355 763.27	7.50	430	91	468 642.54	1 355 866.52	12.00
429	42	467 939.08	1 355 634.04	5.00	430	10	468 633.02	1 355 656.02	7.50	430	51	468 697.52	1 355 769.02	7.50	430	92	468 651.80	1 355 859.27	12.00
429	43	467 936.00	1 355 593.28	5.00	430	11	468 624.02	1 355 659.77	7.50	430	52	468 688.52	1 355 776.02	7.50	430	93	468 657.56	1 355 854.76	5.00
429	44	467 935.31	1 355 586.38	12.00	430	12	468 615.02	1 355 662.27	7.50	430	53	468 675.02	1 355 788.02	7.50	430	94	468 661.50	1 355 846.80	12.00
429	45	467 935.07	1 355 583.96	12.00	430	13	468 609.89	1 355 669.96	12.00	430	54	468 666.02	1 355 798.27	7.50	430	95	468 662.02	1 355 845.77	7.50
429	46	467 934.59	1 355 579.03	12.00	430	14	468 609.30	1 355 670.85	12.00	430	55	468 662.02	1 355 808.52	7.50	430	96	468 662.02	1 355 843.79	12.00
429	47	467 935.06	1 355 563.75	12.00	430	15	468 609.00	1 355 671.30	5.00	430	56	468 661.02	1 355 814.77	7.50	430	97	468 662.04	1 355 839.56	5.00
429	48	467 947.11	1 355 544.25	12.00	430	16	468 608.93	1 355 671.73	12.00	430	57	468 663.02	1 355 821.02	7.50	430	98	468 656.09	1 355 827.51	5.00
429	49	467 950.01	1 355 539.55	5.00	430	17	468 608.82	1 355 672.50	5.00	430	58	468 663.53	1 355 821.85	12.00	430	99	468 656.00	1 355 827.29	12.00
429	50	467 963.05	1 355 523.54	5.00	430	18	468 608.02	1 355 675.52	7.50	430	59	468 664.36	1 355 823.21	12.00	430	100	468 648.52	1 355 809.76	5.00
429	51	467 993.07	1 355 493.30	5.00	430	19	468 610.02	1 355 685.27	7.50	430	60	468 667.01	1 355 827.56	5.00	430	101	468 641.58	1 355 789.30	5.00
429	52	468 029.70	1 355 461.85	12.00	430	20	468 611.93	1 355 688.14	5.00	430	61	468 672.99	1 355 834.52	5.00	430	102	468 638.02	1 355 783.25	12.00
429	53	468 034.16	1 355 458.02	12.00	430	21	468 613.02	1 355 689.79	5.00	430	62	468 676.51	1 355 848.55	5.00	430	103	468 636.58	1 355 780.81	12.00
429	54	468 035.04	1 355 457.26	5.00	430	22	468 613.62	1 355 691.13	12.00	430	63	468 676.52	1 355 849.33	5.00	430	104	468 632.58	1 355 774.01	5.00
429	55	468 073.05	1 355 426.28	5.00	430	23	468 614.33	1 355 692.72	12.00	430	64	468 676.52	1 355 854.02	7.50	430	105	468 623.06	1 355 752.01	5.00
429	56	468 156.05	1 355 359.04	5.00	430	24	468 618.02	1 355 701.02	7.50	430	65	468 673.02	1 355 859.77	7.50	430	106	468 621.24	1 355 747.21	12.00
429	57	468 164.53	1 355 352.44	12.00	430	25	468 620.69	1 355 705.91	12.00	430	66	468 663.02	1 355 868.02	7.50	430	107	468 616.96	1 355 735.90	12.00
429	58	468 179.60	1 355 340.72	12.00	430	26	468 621.11	1 355 706.70	12.00	430	67	468 641.52	1 355 888.52	7.50	430	108	468 612.02	1 355 722.77	7.50
429	59	468 183.06	1 355 338.02	5.00	430	27	468 623.99	1 355 712.03	5.00	430	68	468 623.02	1 355 907.52	7.50	430	109	468 608.03	1 355 715.90	12.00
429	60	468 184.52	1 355 338.75	5.00	430	28	468 627.80	1 355 714.72	12.00	430	69	468 600.02	1 355 929.77	7.50	430	110	468 605.41	1 355 711.32	12.00
429	61	468 187.56	1 355 339.97	5.00	430	29	468 627.95	1 355 714.83	12.00	430	70	468 592.52	1 355 932.27	7.50	430	111	468 602.09	1 355 705.52	5.00
429	62	468 195.01	1 355 343.02	7.50	430	30	468 631.02	1 355 717.02	7.50	430	71	468 592.00	1 355 934.77	12.00	430	112	468 595.74	1 355 695.50	5.00
429	63	468 199.03	1 355 344.58	5.00	430	31	468 634.02	1 355 718.17	5.00	430	72	468 579.02	1 355 938.02	7.50	430	113	468 594.02	1 355 692.77	7.50
429	64	468 199.52	1 355 344.78	5.00	430	32	468 639.58	1 355 720.31	5.00	430	73	468 570.61	1 355 941.73	5.00	430	114	468 586.02	1 355 684.52	7.50
429	65	468 220.01	1 355 352.52	7.50	430	33	468 646.44	1 355 719.39	12.00	430	74	468 571.78	1 355 937.80	12.00	430	115	468 578.02	1 355 676.27	7.50
429	66	468 231.01	1 355 356.27	7.50	430	34	468 651.03	1 355 718.78	5.00	430	75	468 573.31	1 355 932.62	12.00	430	116	468 574.34	1 355 674.33	12.00
429	67	468 250.01	1 355 364.52	7.50	430	35	468 653.17	1 355 718.73	12.00	430	76	468 573.44	1 355 932.18	12.00	430	117	468 568.85	1 355 671.40	12.00
429	68	468 264.01	1 355 369.02	7.50	430	36	468 658.60	1 355 718.59	12.00	430	77	468 574.02	1 355 930.27	7.50	430	118	468 568.58	1 355 671.25	5.00
429	69	468 272.01	1 355 373.52	7.50	430	37	468 670.06	1 355 718.29	5.00	430	78	468 576.70	1 355 927.17	5.00	430	119	468 566.70	1 355 670.19	12.00
429	70	468 280.01	1 355 377.77	7.50	430	38	468 688.98	1 355 717.58	12.00	430	79	468 578.15	1 355 925.51	12.00	430	120	468 546.04	1 355 658.53	5.00
429	71	468 304.01	1 355 388.77	7.50	430	39	468 690.44	1 355 717.52	12.00	430	80	468 581.62	1 355 921.52	12.00	430	121	468 539.30	1 355 654.68	12.00
429	72	468 316.51	1 355 393.02	7.50	430	40	468 691.03	1 355 717.55	5.00	430	81	468 585.09	1 355 917.54	5.00	430	122	468 528.53	1 355 648.51	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
430	123	468 516.55	1 355 642.76	5.00	430	164	468 214.01	1 355 663.02	7.50	430	205	468 376.34	1 355 583.93	12.00	430	246	468 575.51	1 355 630.06	5.00
430	124	468 507.83	1 355 638.02	12.00	430	165	468 205.01	1 355 668.77	7.50	430	206	468 384.02	1 355 581.03	5.00	430	247	468 588.06	1 355 619.28	5.00
430	125	468 500.07	1 355 633.79	5.00	430	166	468 192.51	1 355 673.77	7.50	430	207	468 386.01	1 355 584.27	7.50	430	248	468 589.90	1 355 618.56	12.00
430	126	468 488.09	1 355 629.29	5.00	430	167	468 182.51	1 355 676.27	7.50	430	208	468 391.30	1 355 587.21	5.00	430	249	468 601.59	1 355 614.02	5.00
430	127	468 477.10	1 355 628.85	12.00	430	168	468 171.51	1 355 681.52	7.50	430	209	468 395.04	1 355 589.31	5.00	430	250	468 612.96	1 355 607.92	12.00
430	128	468 475.05	1 355 628.77	5.00	430	169	468 159.01	1 355 688.52	7.50	430	210	468 400.51	1 355 590.99	5.00	430	251	468 615.52	1 355 606.55	5.00
430	129	468 469.80	1 355 628.41	12.00	430	170	468 148.01	1 355 691.46	5.00	430	211	468 403.01	1 355 591.77	7.50	430	252	468 616.53	1 355 606.42	12.00
430	130	468 469.61	1 355 628.40	12.00	430	171	468 145.04	1 355 692.25	5.00	430	212	468 406.36	1 355 592.61	5.00	430	253	468 618.21	1 355 606.20	12.00
430	131	468 464.02	1 355 628.02	5.00	430	172	468 144.13	1 355 692.71	5.00	430	213	468 409.02	1 355 593.28	5.00	430	254	468 625.08	1 355 605.30	5.00
430	132	468 454.08	1 355 625.01	5.00	430	173	468 133.51	1 355 698.02	7.50	430	214	468 419.03	1 355 592.53	5.00	430	255	468 634.54	1 355 605.30	5.00
430	133	468 448.03	1 355 622.57	12.00	430	174	468 125.01	1 355 701.77	7.50	430	215	468 422.25	1 355 591.71	5.00	430	256	468 644.41	1 355 605.64	5.00
430	134	468 441.09	1 355 619.77	5.00	430	175	468 112.66	1 355 699.87	12.00	430	216	468 424.01	1 355 591.27	7.50	430	257	468 648.02	1 355 605.77	7.50
430	135	468 436.07	1 355 618.76	12.00	430	176	468 112.06	1 355 699.78	12.00	430	217	468 424.45	1 355 590.99	5.00	430	1	468 658.02	1 355 609.02	7.50
430	136	468 432.79	1 355 618.10	5.00	430	177	468 105.31	1 355 699.77	12.00	430	218	468 431.09	1 355 586.78	5.00	431	1	456 253.55	1 342 268.40	12.00
430	137	468 422.51	1 355 616.02	7.50	430	178	468 103.04	1 355 699.77	5.00	430	219	468 433.37	1 355 585.72	12.00	431	2	456 259.86	1 342 273.20	12.00
430	138	468 418.88	1 355 614.72	5.00	430	179	468 108.13	1 355 693.28	5.00	430	220	468 438.06	1 355 583.54	5.00	431	3	456 260.36	1 342 279.25	12.00
430	139	468 408.58	1 355 611.01	5.00	430	180	468 109.51	1 355 691.52	7.50	430	221	468 449.06	1 355 581.77	5.00	431	4	456 259.15	1 342 281.23	12.00
430	140	468 403.45	1 355 609.40	12.00	430	181	468 109.68	1 355 691.06	12.00	430	222	468 449.44	1 355 581.70	12.00	431	5	456 252.37	1 342 292.37	12.00
430	141	468 396.83	1 355 607.32	12.00	430	182	468 114.03	1 355 679.52	5.00	430	223	468 451.44	1 355 581.36	12.00	431	6	456 238.32	1 342 301.92	12.00
430	142	468 388.01	1 355 604.52	7.50	430	183	468 120.72	1 355 677.39	12.00	430	224	468 456.07	1 355 580.55	5.00	431	7	456 225.37	1 342 310.72	12.00
430	143	468 374.01	1 355 604.02	7.50	430	184	468 125.10	1 355 675.99	12.00	430	225	468 462.53	1 355 581.79	5.00	431	8	456 215.22	1 342 315.59	12.00
430	144	468 354.51	1 355 608.52	7.50	430	185	468 133.55	1 355 673.29	5.00	430	226	468 474.51	1 355 593.27	7.50	431	9	456 206.87	1 342 319.60	12.00
430	145	468 342.49	1 355 611.28	5.00	430	186	468 145.83	1 355 669.86	12.00	430	227	468 481.51	1 355 600.77	7.50	431	10	456 189.12	1 342 321.85	12.00
430	146	468 342.06	1 355 611.38	12.00	430	187	468 154.08	1 355 667.56	5.00	430	228	468 488.01	1 355 612.77	7.50	431	11	456 158.38	1 342 325.74	12.00
430	147	468 335.99	1 355 612.75	5.00	430	188	468 158.04	1 355 666.13	12.00	430	229	468 497.09	1 355 619.31	12.00	431	12	456 142.29	1 342 330.67	12.00
430	148	468 323.03	1 355 617.26	5.00	430	189	468 164.55	1 355 663.79	12.00	430	230	468 499.43	1 355 619.65	12.00	431	13	456 132.29	1 342 333.74	12.00
430	149	468 322.30	1 355 617.50	12.00	430	190	468 177.02	1 355 659.29	5.00	430	231	468 503.14	1 355 620.19	12.00	431	14	456 115.57	1 342 339.47	12.00
430	150	468 320.85	1 355 617.99	12.00	430	191	468 188.66	1 355 652.83	12.00	430	232	468 509.03	1 355 621.04	5.00	431	15	456 111.87	1 342 340.74	12.00
430	151	468 320.51	1 355 618.11	5.00	430	192	468 191.06	1 355 651.50	5.00	430	233	468 515.00	1 355 623.02	5.00	431	16	456 100.28	1 342 338.84	12.00
430	152	468 300.01	1 355 625.02	7.50	430	193	468 212.05	1 355 638.79	5.00	430	234	468 516.51	1 355 623.52	7.50	431	17	456 097.88	1 342 332.75	12.00
430	153	468 280.20	1 355 633.66	5.00	430	194	468 223.42	1 355 634.31	12.00	430	235	468 524.01	1 355 628.02	7.50	431	18	456 101.88	1 342 320.61	12.00
430	154	468 278.63	1 355 634.34	12.00	430	195	468 233.00	1 355 630.54	5.00	430	236	468 533.51	1 355 633.77	7.50	431	19	456 107.11	1 342 318.60	12.00
430	155	468 276.13	1 355 635.43	12.00	430	196	468 265.06	1 355 620.51	5.00	430	237	468 536.22	1 355 634.74	12.00	431	20	456 117.85	1 342 314.47	12.00
430	156	468 272.50	1 355 637.01	5.00	430	197	468 276.96	1 355 615.03	12.00	430	238	468 537.63	1 355 635.24	12.00	431	21	456 137.81	1 342 306.46	12.00
430	157	468 262.81	1 355 641.12	12.00	430	198	468 280.84	1 355 613.24	12.00	430	239	468 539.80	1 355 636.01	12.00	431	22	456 175.71	1 342 297.24	12.00
430	158	468 250.01	1 355 646.52	7.50	430	199	468 297.04	1 355 605.78	5.00	430	240	468 547.51	1 355 638.77	7.50	431	23	456 191.81	1 342 293.33	12.00
430	159	468 238.01	1 355 651.52	7.50	430	200	468 319.02	1 355 600.03	5.00	430	241	468 552.09	1 355 638.79	12.00	431	24	456 195.47	1 342 291.33	12.00
430	160	468 230.32	1 355 654.82	12.00	430	201	468 334.00	1 355 596.31	5.00	430	242	468 556.58	1 355 638.79	5.00	431	25	456 235.77	1 342 269.34	12.00
430	161	468 227.54	1 355 656.00	5.00	430	202	468 346.89	1 355 592.74	12.00	430	243	468 562.30	1 355 637.74	5.00	431	26	456 242.58	1 342 267.54	12.00
430	162	468 224.98	1 355 657.33	12.00	430	203	468 357.90	1 355 589.68	12.00	430	244	468 563.19	1 355 637.57	12.00	431	27	456 249.88	1 342 265.61	12.00
430	163	468 222.65	1 355 658.54	12.00	430	204	468 370.07	1 355 586.30	5.00	430	245	468 563.58	1 355 637.50	5.00	431	1	456 253.55	1 342 268.40	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
432	1	459 464.43	1 347 496.05	5.00	432	42	459 496.71	1 347 746.13	5.00	432	83	459 435.50	1 347 904.76	5.00	432	124	459 469.68	1 347 848.55	7.50
432	2	459 470.93	1 347 507.55	5.00	432	43	459 496.87	1 347 746.13	5.00	432	84	459 431.43	1 347 897.30	7.50	432	125	459 482.93	1 347 849.80	7.50
432	3	459 474.77	1 347 518.58	5.00	432	44	459 518.03	1 347 763.94	5.00	432	85	459 420.18	1 347 887.30	7.50	432	126	459 482.93	1 347 846.55	7.50
432	4	459 475.11	1 347 519.58	12.00	432	45	459 531.00	1 347 779.67	5.00	432	86	459 419.38	1 347 886.60	5.00	432	127	459 475.93	1 347 831.30	7.50
432	5	459 476.55	1 347 523.88	5.00	432	46	459 538.02	1 347 800.69	5.00	432	87	459 413.21	1 347 881.17	12.00	432	128	459 468.93	1 347 818.05	7.50
432	6	459 479.51	1 347 540.41	5.00	432	47	459 539.49	1 347 812.89	5.00	432	88	459 404.08	1 347 873.13	5.00	432	129	459 465.18	1 347 813.05	7.50
432	7	459 479.71	1 347 540.97	12.00	432	48	459 540.54	1 347 816.86	12.00	432	89	459 403.80	1 347 872.93	12.00	432	130	459 460.68	1 347 811.05	7.50
432	8	459 479.81	1 347 541.25	5.00	432	49	459 547.04	1 347 841.40	5.00	432	90	459 403.08	1 347 872.43	5.00	432	131	459 455.68	1 347 811.05	7.50
432	9	459 482.93	1 347 557.55	5.00	432	50	459 540.09	1 347 897.90	5.00	432	91	459 388.93	1 347 861.30	7.50	432	132	459 435.93	1 347 813.55	7.50
432	10	459 487.93	1 347 564.05	5.00	432	51	459 530.93	1 347 905.90	12.00	432	92	459 376.80	1 347 854.15	5.00	432	133	459 423.93	1 347 813.55	7.50
432	11	459 498.68	1 347 567.30	5.00	432	52	459 516.05	1 347 918.89	5.00	432	93	459 375.03	1 347 852.92	5.00	432	134	459 410.43	1 347 811.05	7.50
432	12	459 514.68	1 347 571.55	5.00	432	53	459 488.16	1 347 972.11	12.00	432	94	459 373.92	1 347 852.49	5.00	432	135	459 382.68	1 347 799.05	7.50
432	13	459 515.16	1 347 571.65	12.00	432	54	459 485.51	1 347 977.16	5.00	432	95	459 360.93	1 347 845.30	7.50	432	136	459 362.18	1 347 783.16	5.00
432	14	459 533.57	1 347 579.37	12.00	432	55	459 479.52	1 348 019.93	5.00	432	96	459 335.18	1 347 837.50	5.00	432	137	459 377.89	1 347 745.40	5.00
432	15	459 544.89	1 347 584.12	12.00	432	56	459 479.02	1 348 055.89	5.00	432	97	459 334.43	1 347 837.21	12.00	432	138	459 378.18	1 347 745.05	7.50
432	16	459 545.18	1 347 584.30	5.00	432	57	459 483.84	1 348 075.08	12.00	432	98	459 333.54	1 347 836.87	5.00	432	139	459 379.43	1 347 738.55	7.50
432	17	459 559.18	1 347 592.55	5.00	432	58	459 488.52	1 348 093.72	12.00	432	99	459 312.57	1 347 833.64	5.00	432	140	459 377.43	1 347 731.55	7.50
432	18	459 585.00	1 347 616.67	5.00	432	59	459 490.08	1 348 099.92	5.00	432	100	459 281.04	1 347 831.91	5.00	432	141	459 370.78	1 347 720.14	12.00
432	19	459 585.57	1 347 637.63	5.00	432	60	459 498.56	1 348 131.63	5.00	432	101	459 258.11	1 347 832.11	12.00	432	142	459 370.68	1 347 719.83	12.00
432	20	459 583.49	1 347 640.38	12.00	432	61	459 494.57	1 348 143.63	5.00	432	102	459 224.03	1 347 832.40	5.00	432	143	459 370.55	1 347 719.39	5.00
432	21	459 574.59	1 347 652.17	5.00	432	62	459 460.51	1 348 134.62	5.00	432	103	459 184.30	1 347 824.39	12.00	432	144	459 366.06	1 347 714.00	12.00
432	22	459 550.99	1 347 673.65	5.00	432	63	459 415.06	1 348 102.44	5.00	432	104	459 174.60	1 347 822.43	5.00	432	145	459 358.43	1 347 704.30	7.50
432	23	459 543.08	1 347 683.12	5.00	432	64	459 417.85	1 348 076.38	12.00	432	105	459 168.16	1 347 818.70	12.00	432	146	459 343.44	1 347 686.86	12.00
432	24	459 532.82	1 347 689.50	12.00	432	65	459 418.49	1 348 070.39	12.00	432	106	459 144.01	1 347 804.69	5.00	432	147	459 343.19	1 347 686.56	12.00
432	25	459 527.23	1 347 692.98	12.00	432	66	459 418.68	1 348 069.55	7.50	432	107	459 150.48	1 347 799.73	12.00	432	148	459 326.68	1 347 663.80	7.50
432	26	459 520.52	1 347 697.16	5.00	432	67	459 419.19	1 348 064.99	12.00	432	108	459 166.53	1 347 787.44	5.00	432	149	459 322.29	1 347 656.50	5.00
432	27	459 519.95	1 347 697.42	12.00	432	68	459 420.51	1 348 055.32	12.00	432	109	459 203.67	1 347 789.35	12.00	432	150	459 301.57	1 347 621.64	5.00
432	28	459 506.93	1 347 700.55	5.00	432	69	459 421.70	1 348 046.59	12.00	432	110	459 215.64	1 347 789.96	12.00	432	151	459 296.43	1 347 615.35	12.00
432	29	459 492.43	1 347 708.80	5.00	432	70	459 424.00	1 348 029.67	5.00	432	111	459 229.03	1 347 790.65	5.00	432	152	459 273.58	1 347 587.37	5.00
432	30	459 487.92	1 347 712.19	12.00	432	71	459 425.18	1 348 021.80	7.50	432	112	459 228.92	1 347 790.80	7.50	432	153	459 257.98	1 347 562.53	12.00
432	31	459 487.51	1 347 712.38	5.00	432	72	459 425.60	1 348 018.08	5.00	432	113	459 250.42	1 347 792.05	7.50	432	154	459 256.17	1 347 559.55	7.50
432	32	459 487.49	1 347 712.51	5.00	432	73	459 433.54	1 347 961.86	12.00	432	114	459 274.67	1 347 791.30	7.50	432	155	459 247.42	1 347 546.30	7.50
432	33	459 484.93	1 347 719.05	5.00	432	74	459 433.58	1 347 961.60	5.00	432	115	459 294.92	1 347 791.30	7.50	432	156	459 242.17	1 347 539.30	7.50
432	34	459 484.26	1 347 730.92	12.00	432	75	459 434.68	1 347 955.30	7.50	432	116	459 296.39	1 347 791.42	5.00	432	157	459 242.01	1 347 539.18	5.00
432	35	459 484.10	1 347 731.83	12.00	432	76	459 438.30	1 347 940.83	5.00	432	117	459 352.08	1 347 803.58	12.00	432	158	459 240.24	1 347 537.87	12.00
432	36	459 484.05	1 347 732.13	5.00	432	77	459 440.59	1 347 932.19	5.00	432	118	459 353.43	1 347 804.05	7.50	432	159	459 230.74	1 347 530.88	12.00
432	37	459 484.20	1 347 732.34	12.00	432	78	459 440.48	1 347 931.55	12.00	432	119	459 385.18	1 347 815.55	7.50	432	160	459 229.08	1 347 529.66	5.00
432	38	459 484.32	1 347 732.51	12.00	432	79	459 440.43	1 347 931.24	5.00	432	120	459 395.93	1 347 820.05	7.50	432	161	459 210.06	1 347 520.67	5.00
432	39	459 489.93	1 347 740.55	5.00	432	80	459 440.43	1 347 918.30	7.50	432	121	459 409.18	1 347 827.55	7.50	432	162	459 209.86	1 347 520.29	12.00
432	40	459 494.15	1 347 744.02	5.00	432	81	459 436.23	1 347 906.40	5.00	432	122	459 428.93	1 347 837.80	7.50	432	163	459 207.88	1 347 516.50	12.00
432	41	459 496.04	1 347 745.58	5.00	432	82	459 436.06	1 347 905.40	5.00	432	123	459 446.18	1 347 842.80	7.50	432	164	459 204.20	1 347 509.47	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
432	165	459 204.17	1 347 509.31	7.50	432	206	459 401.68	1 347 566.55	5.00	433	16	459 703.18	1 348 042.80	5.00	433	57	459 549.06	1 348 046.05	5.00
432	166	459 204.40	1 347 507.44	5.00	432	207	459 397.93	1 347 555.80	5.00	433	17	459 690.68	1 348 045.30	5.00	433	58	459 551.56	1 348 040.80	5.00
432	167	459 209.45	1 347 483.81	12.00	432	208	459 393.61	1 347 548.36	12.00	433	18	459 682.43	1 348 050.55	5.00	433	59	459 552.57	1 348 030.84	5.00
432	168	459 210.31	1 347 479.75	12.00	432	209	459 393.56	1 347 548.11	12.00	433	19	459 673.43	1 348 058.05	5.00	433	60	459 553.60	1 348 023.84	5.00
432	169	459 210.49	1 347 478.91	5.00	432	210	459 393.53	1 347 547.97	12.00	433	20	459 661.43	1 348 066.30	5.00	433	61	459 557.12	1 348 009.81	5.00
432	170	459 216.92	1 347 463.06	5.00	432	211	459 391.10	1 347 540.43	5.00	433	21	459 653.68	1 348 070.05	5.00	433	62	459 561.27	1 347 999.21	12.00
432	171	459 218.68	1 347 450.31	5.00	432	212	459 396.04	1 347 535.93	12.00	433	22	459 648.68	1 348 070.80	5.00	433	63	459 564.06	1 347 992.10	5.00
432	172	459 219.93	1 347 435.81	5.00	432	213	459 405.10	1 347 527.68	5.00	433	23	459 641.68	1 348 061.80	5.00	433	64	459 571.58	1 347 976.85	5.00
432	173	459 219.93	1 347 429.38	12.00	432	214	459 405.24	1 347 527.38	5.00	433	24	459 636.68	1 348 051.80	5.00	433	65	459 576.03	1 347 966.59	5.00
432	174	459 219.97	1 347 428.74	12.00	432	215	459 412.43	1 347 517.55	5.00	433	25	459 631.43	1 348 044.80	5.00	433	66	459 580.61	1 347 957.85	5.00
432	175	459 220.05	1 347 427.67	12.00	432	216	459 413.68	1 347 509.30	5.00	433	26	459 624.43	1 348 042.80	5.00	433	67	459 585.40	1 347 953.46	12.00
432	176	459 220.07	1 347 427.41	12.00	432	217	459 413.68	1 347 494.80	5.00	433	27	459 618.18	1 348 042.80	5.00	433	68	459 589.09	1 347 950.08	5.00
432	177	459 221.09	1 347 426.95	12.00	432	218	459 410.43	1 347 486.55	5.00	433	28	459 609.93	1 348 044.05	5.00	433	69	459 594.63	1 347 936.79	5.00
432	178	459 226.44	1 347 419.94	12.00	432	219	459 406.18	1 347 480.80	5.00	433	29	459 600.43	1 348 049.80	5.00	433	70	459 599.06	1 347 925.35	5.00
432	179	459 236.76	1 347 419.80	5.00	432	220	459 406.18	1 347 480.31	12.00	433	30	459 592.18	1 348 057.30	5.00	433	71	459 604.53	1 347 916.34	5.00
432	180	459 237.18	1 347 419.80	5.00	432	221	459 411.24	1 347 466.27	12.00	433	31	459 583.93	1 348 065.55	5.00	433	72	459 609.78	1 347 918.80	12.00
432	181	459 237.29	1 347 419.84	5.00	432	222	459 411.68	1 347 465.55	5.00	433	32	459 575.68	1 348 075.80	5.00	433	73	459 615.13	1 347 921.30	12.00
432	182	459 252.12	1 347 428.36	12.00	432	223	459 413.56	1 347 464.54	12.00	433	33	459 572.43	1 348 080.80	5.00	433	74	459 621.10	1 347 924.09	5.00
432	183	459 252.43	1 347 428.80	5.00	432	224	459 420.37	1 347 461.65	12.00	433	34	459 568.68	1 348 082.80	5.00	433	75	459 634.53	1 347 920.31	5.00
432	184	459 252.83	1 347 429.81	5.00	432	225	459 421.63	1 347 461.12	5.00	433	35	459 561.68	1 348 080.30	5.00	433	76	459 648.08	1 347 932.94	12.00
432	185	459 255.27	1 347 441.64	12.00	432	226	459 421.93	1 347 461.05	5.00	433	36	459 558.70	1 348 078.40	5.00	433	77	459 650.28	1 347 933.37	12.00
432	186	459 255.78	1 347 444.13	12.00	432	227	459 437.18	1 347 469.30	5.00	433	37	459 541.44	1 348 088.76	5.00	433	78	459 655.07	1 347 934.30	5.00
432	187	459 256.00	1 347 445.17	5.00	432	228	459 437.69	1 347 469.78	5.00	433	38	459 537.63	1 348 079.55	5.00	433	79	459 665.55	1 347 935.57	5.00
432	188	459 258.18	1 347 450.30	5.00	432	229	459 450.38	1 347 482.94	5.00	433	39	459 536.53	1 348 076.25	12.00	433	80	459 678.04	1 347 938.08	5.00
432	189	459 263.93	1 347 459.80	5.00	432	230	459 452.43	1 347 485.30	5.00	433	40	459 534.06	1 348 068.83	5.00	433	81	459 681.92	1 347 937.69	12.00
432	190	459 266.43	1 347 477.55	5.00	432	1	459 464.43	1 347 496.05	5.00	433	41	459 533.08	1 348 065.50	12.00	433	82	459 683.05	1 347 937.58	5.00
432	191	459 266.93	1 347 489.80	5.00	433	1	459 736.50	1 347 953.49	5.00	433	42	459 531.05	1 348 058.59	5.00	433	83	459 685.62	1 347 939.07	5.00
432	192	459 267.69	1 347 496.31	5.00	433	2	459 738.18	1 347 964.05	5.00	433	43	459 526.61	1 348 049.07	5.00	433	84	459 699.59	1 347 943.83	5.00
432	193	459 268.07	1 347 500.39	5.00	433	3	459 741.04	1 347 969.97	5.00	433	44	459 521.62	1 348 041.56	5.00	433	1	459 736.50	1 347 953.49	5.00
432	194	459 270.93	1 347 505.55	5.00	433	4	459 740.14	1 347 969.89	12.00	433	45	459 519.12	1 348 036.56	5.00	434	1	455 670.58	1 341 816.38	5.00
432	195	459 274.68	1 347 508.05	5.00	433	5	459 737.81	1 347 969.67	12.00	433	46	459 520.60	1 348 029.55	5.00	434	2	455 674.53	1 341 821.54	5.00
432	196	459 279.18	1 347 506.80	5.00	433	6	459 731.05	1 347 969.05	5.00	433	47	459 521.15	1 348 029.24	12.00	434	3	455 672.25	1 341 828.79	5.00
432	197	459 378.11	1 347 591.86	12.00	433	7	459 731.10	1 347 974.34	5.00	433	48	459 522.47	1 348 028.50	12.00	434	4	455 657.00	1 341 828.79	5.00
432	198	459 380.68	1 347 595.80	5.00	433	8	459 733.62	1 347 990.06	5.00	433	49	459 528.57	1 348 025.06	5.00	434	5	455 647.75	1 341 834.54	5.00
432	199	459 383.93	1 347 597.05	5.00	433	9	459 737.60	1 347 997.82	5.00	433	50	459 532.25	1 348 025.77	12.00	434	6	455 643.50	1 341 846.29	5.00
432	200	459 388.93	1 347 596.30	5.00	433	10	459 739.53	1 348 011.59	5.00	433	51	459 534.22	1 348 026.14	12.00	434	7	455 640.50	1 341 862.79	5.00
432	201	459 393.43	1 347 593.80	5.00	433	11	459 739.53	1 348 013.48	5.00	433	52	459 535.04	1 348 026.30	5.00	434	8	455 636.75	1 341 875.79	5.00
432	202	459 397.93	1 347 591.30	5.00	433	12	459 732.43	1 348 022.55	5.00	433	53	459 535.68	1 348 027.53	12.00	434	9	455 631.50	1 341 885.32	12.00
432	203	459 400.43	1 347 585.05	5.00	433	13	459 726.18	1 348 026.30	5.00	433	54	459 536.91	1 348 029.88	12.00	434	10	455 627.00	1 341 891.18	12.00
432	204	459 400.47	1 347 584.94	5.00	433	14	459 717.18	1 348 033.80	5.00	433	55	459 541.07	1 348 037.83	5.00	434	11	455 619.25	1 341 899.29	5.00
432	205	459 402.93	1 347 577.30	5.00	433	15	459 713.43	1 348 037.05	5.00	433	56	459 545.13	1 348 043.32	5.00	434	12	455 608.00	1 341 908.29	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
434	13	455 601.50	1 341 918.79	5.00	434	54	455 538.31	1 341 926.81	12.00	435	34	455 957.57	1 342 971.18	12.00	435	75	455 809.99	1 342 693.92	12.00
434	14	455 599.50	1 341 927.29	5.00	434	55	455 545.09	1 341 908.54	5.00	435	35	455 960.07	1 342 998.38	12.00	435	76	455 798.06	1 342 669.52	12.00
434	15	455 599.81	1 341 928.27	5.00	434	56	455 592.42	1 341 839.68	12.00	435	36	455 972.54	1 343 044.26	12.00	435	77	455 815.53	1 342 632.91	12.00
434	16	455 599.51	1 341 929.51	5.00	434	57	455 593.50	1 341 838.29	5.00	435	37	455 977.51	1 343 075.93	12.00	435	78	455 815.02	1 342 622.36	12.00
434	17	455 599.94	1 341 930.88	12.00	434	58	455 593.98	1 341 837.40	12.00	435	38	455 981.09	1 343 098.76	12.00	435	79	455 814.54	1 342 612.31	12.00
434	18	455 602.04	1 341 937.55	5.00	434	59	455 598.46	1 341 830.88	12.00	435	39	455 978.54	1 343 133.51	12.00	435	80	455 817.17	1 342 600.49	12.00
434	19	455 607.22	1 341 939.54	12.00	434	60	455 601.09	1 341 827.07	5.00	435	40	455 952.08	1 343 183.63	12.00	435	81	455 819.56	1 342 589.76	12.00
434	20	455 615.00	1 341 942.53	5.00	434	1	455 670.58	1 341 816.38	5.00	435	41	455 948.09	1 343 207.80	12.00	435	82	455 824.54	1 342 586.87	12.00
434	21	455 624.46	1 341 941.85	12.00	435	1	455 873.05	1 342 491.17	12.00	435	42	455 891.06	1 343 149.00	12.00	435	83	455 820.92	1 342 577.01	12.00
434	22	455 620.75	1 341 952.79	5.00	435	2	455 872.57	1 342 510.40	12.00	435	43	455 891.06	1 343 148.30	12.00	435	84	455 810.58	1 342 548.88	12.00
434	23	455 608.75	1 341 955.29	5.00	435	3	455 877.74	1 342 521.50	12.00	435	44	455 878.16	1 343 134.97	12.00	435	85	455 810.09	1 342 532.56	12.00
434	24	455 598.75	1 341 960.04	5.00	435	4	455 878.03	1 342 522.13	12.00	435	45	455 869.01	1 343 125.52	12.00	435	86	455 814.24	1 342 531.13	12.00
434	25	455 590.25	1 341 967.54	5.00	435	5	455 879.56	1 342 542.79	12.00	435	46	455 875.98	1 343 120.82	12.00	435	87	455 815.54	1 342 530.68	12.00
434	26	455 579.25	1 341 978.04	5.00	435	6	455 889.02	1 342 553.66	12.00	435	47	455 889.03	1 343 112.02	12.00	435	88	455 821.85	1 342 532.60	12.00
434	27	455 571.25	1 341 977.54	5.00	435	7	455 894.33	1 342 561.91	12.00	435	48	455 891.55	1 343 096.94	12.00	435	89	455 824.58	1 342 533.43	12.00
434	28	455 565.73	1 341 968.66	5.00	435	8	455 904.05	1 342 577.03	12.00	435	49	455 886.55	1 343 075.43	12.00	435	90	455 833.08	1 342 548.41	12.00
434	29	455 567.05	1 341 957.80	5.00	435	9	455 906.05	1 342 599.50	12.00	435	50	455 846.50	1 343 010.65	12.00	435	91	455 842.53	1 342 558.78	12.00
434	30	455 573.51	1 341 947.03	5.00	435	10	455 909.51	1 342 605.75	12.00	435	51	455 853.59	1 342 996.02	12.00	435	92	455 861.49	1 342 563.01	12.00
434	31	455 579.02	1 341 941.05	5.00	435	11	455 911.05	1 342 608.54	12.00	435	52	455 857.56	1 342 981.04	12.00	435	93	455 859.53	1 342 544.31	12.00
434	32	455 581.02	1 341 937.08	12.00	435	12	455 911.03	1 342 618.43	12.00	435	53	455 854.02	1 342 960.41	12.00	435	94	455 852.54	1 342 535.30	12.00
434	33	455 584.05	1 341 931.04	5.00	435	13	455 887.55	1 342 691.44	12.00	435	54	455 834.68	1 342 936.52	12.00	435	95	455 843.85	1 342 519.96	12.00
434	34	455 584.06	1 341 927.38	12.00	435	14	455 883.58	1 342 703.78	12.00	435	55	455 819.09	1 342 917.26	12.00	435	96	455 839.51	1 342 512.29	12.00
434	35	455 584.06	1 341 926.73	12.00	435	15	455 880.56	1 342 748.31	12.00	435	56	455 815.58	1 342 901.06	12.00	435	97	455 836.58	1 342 496.75	12.00
434	36	455 584.25	1 341 920.29	5.00	435	16	455 884.00	1 342 769.07	12.00	435	57	455 812.08	1 342 884.87	12.00	435	98	455 840.05	1 342 487.02	12.00
434	37	455 574.00	1 341 918.29	5.00	435	17	455 885.53	1 342 778.27	12.00	435	58	455 808.56	1 342 843.18	12.00	435	99	455 846.66	1 342 483.52	12.00
434	38	455 566.25	1 341 928.29	5.00	435	18	455 889.03	1 342 817.31	12.00	435	59	455 806.10	1 342 842.93	12.00	435	100	455 852.56	1 342 480.40	12.00
434	39	455 558.75	1 341 934.29	5.00	435	19	455 891.71	1 342 828.95	12.00	435	60	455 785.04	1 342 840.76	12.00	435	101	455 860.57	1 342 479.88	12.00
434	40	455 549.25	1 341 943.29	5.00	435	20	455 910.09	1 342 908.80	12.00	435	61	455 771.54	1 342 848.77	12.00	435	102	455 869.08	1 342 483.26	12.00
434	41	455 545.50	1 341 952.79	5.00	435	21	455 907.26	1 342 914.60	12.00	435	62	455 758.90	1 342 831.19	12.00	435	1	455 873.05	1 342 491.17	12.00
434	42	455 542.75	1 341 964.04	5.00	435	22	455 902.55	1 342 924.25	12.00	435	63	455 754.04	1 342 824.43	12.00	436	1	470 527.30	1 357 556.55	12.00
434	43	455 538.75	1 341 976.79	5.00	435	23	455 901.03	1 342 940.16	12.00	435	64	455 756.52	1 342 816.90	12.00	436	2	470 541.03	1 357 611.30	5.00
434	44	455 535.50	1 341 986.29	5.00	435	24	455 904.54	1 342 945.79	12.00	435	65	455 785.53	1 342 799.03	12.00	436	3	470 546.54	1 357 634.48	12.00
434	45	455 527.25	1 341 997.54	5.00	435	25	455 909.22	1 342 945.98	12.00	435	66	455 789.02	1 342 782.23	12.00	436	4	470 556.60	1 357 676.81	12.00
434	46	455 518.84	1 341 990.04	5.00	435	26	455 915.57	1 342 946.25	12.00	435	67	455 790.10	1 342 777.05	12.00	436	5	470 575.78	1 357 757.72	12.00
434	47	455 520.07	1 341 987.68	12.00	435	27	455 934.52	1 342 925.65	12.00	435	68	455 788.53	1 342 764.28	12.00	436	6	470 580.06	1 357 775.76	12.00
434	48	455 525.59	1 341 977.05	5.00	435	28	455 940.69	1 342 922.63	12.00	435	69	455 755.52	1 342 736.67	12.00	436	7	470 583.50	1 357 791.03	5.00
434	49	455 527.44	1 341 966.69	12.00	435	29	455 945.04	1 342 920.50	12.00	435	70	455 767.55	1 342 703.40	12.00	436	8	470 620.03	1 357 941.18	12.00
434	50	455 528.48	1 341 960.89	12.00	435	30	455 950.21	1 342 922.89	12.00	435	71	455 787.45	1 342 705.64	12.00	436	9	470 620.60	1 357 943.51	12.00
434	51	455 529.25	1 341 957.29	5.00	435	31	455 953.99	1 342 924.63	12.00	435	72	455 799.99	1 342 707.06	12.00	436	10	470 631.57	1 357 948.02	5.00
434	52	455 529.95	1 341 952.65	12.00	435	32	455 957.73	1 342 936.95	12.00	435	73	455 805.19	1 342 704.25	12.00	436	11	470 633.13	1 357 947.69	12.00
434	53	455 531.08	1 341 946.30	5.00	435	33	455 960.56	1 342 946.25	12.00	435	74	455 809.51	1 342 701.92	12.00	436	12	470 638.56	1 357 946.54	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
436	13	470 652.57	1 357 952.26	12.00	436	54	470 590.05	1 358 291.51	5.00	437	13	462 104.55	1 353 817.51	5.00	437	54	462 184.26	1 352 710.32	2.50
436	14	470 653.10	1 357 958.78	12.00	436	55	470 586.29	1 358 289.58	12.00	437	14	462 002.54	1 353 996.90	5.00	437	55	462 203.95	1 352 648.76	12.00
436	15	470 654.53	1 357 974.54	12.00	436	56	470 571.56	1 358 282.02	12.00	437	15	461 997.53	1 354 005.90	5.00	437	56	462 224.59	1 352 585.05	5.00
436	16	470 668.03	1 358 135.30	5.00	436	57	470 558.58	1 358 186.02	5.00	437	16	461 995.02	1 354 009.90	5.00	437	57	462 227.81	1 352 574.64	12.00
436	17	470 671.29	1 358 170.29	12.00	436	58	470 530.06	1 358 076.27	5.00	437	17	461 985.75	1 354 008.15	5.00	437	58	462 230.07	1 352 567.30	5.00
436	18	470 672.06	1 358 178.54	12.00	436	59	470 512.01	1 358 008.29	5.00	437	18	461 989.87	1 353 999.62	2.50	437	59	462 230.33	1 352 567.19	12.00
436	19	470 678.53	1 358 229.27	12.00	436	60	470 517.56	1 357 848.27	12.00	437	19	462 032.61	1 353 932.85	2.50	437	60	462 230.91	1 352 566.96	12.00
436	20	470 689.08	1 358 269.27	5.00	436	61	470 515.56	1 357 840.50	12.00	437	20	462 066.47	1 353 874.05	0.50	437	61	462 268.26	1 352 552.07	2.50
436	21	470 676.48	1 358 288.03	12.00	436	62	470 494.67	1 357 746.32	12.00	437	21	462 095.32	1 353 821.65	0.50	437	62	462 380.51	1 352 508.32	2.50
436	22	470 661.03	1 358 311.04	5.00	436	63	470 460.49	1 357 592.26	5.00	437	22	462 100.82	1 353 812.15	0.50	437	63	462 418.01	1 352 493.07	2.50
436	23	470 659.99	1 358 316.78	12.00	436	64	470 453.01	1 357 557.31	5.00	437	23	462 095.98	1 353 799.64	2.50	437	64	462 445.51	1 352 481.57	2.50
436	24	470 675.03	1 358 334.04	5.00	436	65	470 456.04	1 357 533.77	12.00	437	24	462 076.55	1 353 749.38	12.00	437	65	462 488.01	1 352 463.32	2.50
436	25	470 703.10	1 358 350.56	12.00	436	66	470 459.03	1 357 524.31	12.00	437	25	462 074.02	1 353 742.83	2.50	437	66	462 621.27	1 352 406.07	2.50
436	26	470 702.08	1 358 374.51	12.00	436	67	470 463.12	1 357 522.72	12.00	437	26	462 063.02	1 353 716.83	2.50	437	67	462 648.52	1 352 411.82	2.50
436	27	470 679.93	1 358 395.37	12.00	436	68	470 465.58	1 357 521.77	12.00	437	27	462 058.77	1 353 752.83	2.50	437	68	462 689.77	1 352 420.07	2.50
436	28	470 671.51	1 358 403.31	12.00	436	69	470 469.02	1 357 522.82	12.00	437	28	461 974.77	1 353 719.83	2.50	437	69	462 754.77	1 352 433.32	2.50
436	29	470 670.68	1 358 410.14	12.00	436	70	470 472.06	1 357 523.76	12.00	437	29	461 954.02	1 353 745.83	2.50	437	70	462 815.02	1 352 445.32	2.50
436	30	470 669.50	1 358 419.80	12.00	436	71	470 475.04	1 357 530.00	5.00	437	30	461 853.01	1 353 752.83	2.50	437	71	462 863.04	1 352 455.33	5.00
436	31	470 695.50	1 358 573.30	12.00	436	72	470 477.56	1 357 535.81	5.00	437	31	461 791.26	1 353 888.84	2.50	437	72	462 833.55	1 352 508.92	12.00
436	32	470 689.56	1 358 601.40	12.00	436	73	470 477.84	1 357 535.84	12.00	437	32	461 713.26	1 353 862.09	2.50	437	73	462 833.80	1 352 509.04	5.00
436	33	470 685.56	1 358 620.29	12.00	436	74	470 483.58	1 357 536.54	5.00	437	33	461 715.20	1 353 844.05	5.00	437	74	462 864.47	1 352 456.23	0.50
436	34	470 654.00	1 358 633.53	12.00	436	75	470 491.54	1 357 532.05	12.00	437	34	461 793.49	1 353 191.19	12.00	437	1	462 871.30	1 352 458.46	0.50
436	35	470 638.25	1 358 640.13	12.00	436	76	470 493.49	1 357 528.25	12.00	437	35	461 795.76	1 353 173.83	5.00	438	1	458 206.01	1 349 099.62	5.00
436	36	470 623.00	1 358 646.52	5.00	436	77	470 499.05	1 357 519.25	12.00	437	36	461 812.26	1 353 169.08	2.50	438	2	458 216.78	1 349 110.84	12.00
436	37	470 624.23	1 358 653.35	12.00	436	78	470 507.53	1 357 511.80	5.00	437	37	461 815.51	1 353 168.08	2.50	438	3	458 282.06	1 349 178.90	5.00
436	38	470 634.55	1 358 710.50	12.00	436	79	470 512.53	1 357 510.53	12.00	437	38	461 818.51	1 353 167.33	2.50	438	4	458 286.06	1 349 179.25	12.00
436	39	470 615.73	1 358 719.65	12.00	436	80	470 515.57	1 357 513.51	12.00	437	39	461 820.51	1 353 166.83	2.50	438	5	458 353.06	1 349 185.15	5.00
436	40	470 599.03	1 358 727.76	12.00	436	81	470 526.10	1 357 551.76	12.00	437	40	461 942.51	1 353 218.83	2.50	438	6	458 353.20	1 349 188.61	12.00
436	41	470 589.08	1 358 716.27	5.00	436	1	470 527.30	1 357 556.55	12.00	437	41	461 942.78	1 353 218.26	12.00	438	7	458 353.92	1 349 274.06	5.00
436	42	470 540.88	1 358 529.41	12.00	437	1	462 871.30	1 352 458.46	0.50	437	42	461 957.76	1 353 186.58	2.50	438	8	458 353.92	1 349 277.31	2.50
436	43	470 522.59	1 358 458.52	5.00	437	2	462 885.67	1 352 468.05	0.50	437	43	461 987.01	1 353 123.58	2.50	438	9	458 353.92	1 349 279.81	2.50
436	44	470 534.42	1 358 427.16	12.00	437	3	462 886.74	1 352 469.00	5.00	437	44	462 021.76	1 353 099.58	2.50	438	10	458 353.92	1 349 282.06	2.50
436	45	470 537.53	1 358 418.93	12.00	437	4	462 831.40	1 352 564.62	5.00	437	45	462 040.26	1 353 087.33	2.50	438	11	458 370.41	1 349 604.17	5.00
436	46	470 552.06	1 358 381.54	5.00	437	5	462 755.28	1 352 695.39	5.00	437	46	462 065.76	1 353 069.58	2.50	438	12	458 199.05	1 349 597.87	5.00
436	47	470 569.03	1 358 354.84	12.00	437	6	462 690.70	1 352 803.14	5.00	437	47	462 094.76	1 353 050.08	2.50	438	13	458 077.99	1 349 517.16	5.00
436	48	470 570.50	1 358 352.52	5.00	437	7	462 642.76	1 352 888.97	5.00	437	48	462 183.26	1 352 989.58	2.50	438	14	458 074.82	1 349 519.39	5.00
436	49	470 596.10	1 358 340.76	12.00	437	8	462 597.12	1 352 967.25	5.00	437	49	462 099.26	1 352 933.83	2.50	438	15	457 912.66	1 349 620.06	2.50
436	50	470 602.60	1 358 337.77	5.00	437	9	462 538.84	1 353 062.10	5.00	437	50	462 038.26	1 352 829.57	2.50	438	16	457 787.66	1 349 721.44	12.00
436	51	470 608.05	1 358 312.50	5.00	437	10	462 526.14	1 353 080.21	5.00	437	51	462 058.01	1 352 797.32	2.50	438	17	457 785.59	1 349 722.90	5.00
436	52	470 605.75	1 358 308.49	12.00	437	11	462 512.94	1 353 097.40	5.00	437	52	462 091.76	1 352 738.82	2.50	438	18	457 719.93	1 349 817.48	12.00
436	53	470 600.06	1 358 298.54	12.00	437	12	462 111.54	1 353 833.54	5.00	437	53	462 100.01	1 352 724.82	2.50	438	19	457 633.53	1 349 941.93	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
438	20	457 464.08	1 350 020.67	5.00	438	61	456 607.06	1 349 965.00	12.00	438	102	457 978.47	1 349 357.67	5.00	439	13	475 990.97	1 362 515.83	12.00
438	21	457 457.61	1 350 043.00	12.00	438	62	456 607.03	1 349 904.06	12.00	438	103	457 978.53	1 349 357.26	5.00	439	14	476 019.08	1 362 526.91	5.00
438	22	457 449.98	1 350 069.32	5.00	438	63	456 679.02	1 349 899.15	5.00	438	104	457 960.89	1 349 350.99	12.00	439	15	476 137.58	1 362 573.65	5.00
438	23	457 427.41	1 350 146.56	2.50	438	64	456 643.04	1 349 821.94	5.00	438	105	457 895.62	1 349 327.82	5.00	439	16	476 165.47	1 362 584.65	5.00
438	24	457 405.55	1 350 222.65	5.00	438	65	456 634.99	1 349 804.66	12.00	438	106	457 895.73	1 349 327.46	7.50	439	17	476 219.86	1 362 609.68	7.50
438	25	457 393.59	1 350 263.94	5.00	438	66	456 631.08	1 349 796.28	12.00	438	107	457 918.42	1 349 252.01	7.50	439	18	476 262.86	1 362 629.68	7.50
438	26	457 389.76	1 350 295.78	5.00	438	67	456 653.14	1 349 768.08	5.00	438	108	457 918.68	1 349 251.70	7.50	439	19	476 297.11	1 362 645.43	7.50
438	27	457 386.66	1 350 321.06	2.50	438	68	456 691.01	1 349 719.66	5.00	438	109	457 936.94	1 349 229.88	12.00	439	20	476 301.86	1 362 647.68	7.50
438	28	457 386.66	1 350 321.62	5.00	438	69	456 693.52	1 349 646.77	5.00	438	110	457 952.08	1 349 213.67	5.00	439	21	476 312.61	1 362 652.68	7.50
438	29	457 363.74	1 350 512.40	5.00	438	70	456 696.15	1 349 643.15	12.00	438	111	457 933.17	1 349 125.30	5.00	439	22	476 306.86	1 362 666.18	7.50
438	30	457 349.42	1 350 630.87	5.00	438	71	456 717.37	1 349 613.95	5.00	438	112	457 932.39	1 349 118.66	7.50	439	23	476 304.11	1 362 672.43	7.50
438	31	457 288.59	1 350 601.43	5.00	438	72	456 722.44	1 349 608.88	7.50	438	113	457 932.71	1 349 118.70	7.50	439	24	476 282.11	1 362 725.67	7.50
438	32	457 288.95	1 350 598.53	12.00	438	73	456 745.44	1 349 576.13	7.50	438	114	457 932.71	1 349 118.51	7.50	439	25	476 277.86	1 362 730.67	7.50
438	33	457 300.00	1 350 509.55	5.00	438	74	456 746.18	1 349 574.30	5.00	438	115	457 932.70	1 349 118.38	7.50	439	26	476 267.86	1 362 750.17	7.50
438	34	457 290.10	1 350 481.98	5.00	438	75	456 757.00	1 349 559.41	5.00	438	116	458 008.88	1 349 127.72	5.00	439	27	476 259.11	1 362 767.17	7.50
438	35	457 288.68	1 350 446.76	7.50	438	76	456 749.50	1 349 533.16	5.00	438	117	458 021.00	1 349 251.89	5.00	439	28	476 251.86	1 362 781.17	7.50
438	36	457 272.56	1 350 433.16	5.00	438	77	456 748.94	1 349 506.63	7.50	438	118	458 055.16	1 349 254.50	5.00	439	29	476 163.04	1 362 964.66	12.00
438	37	457 268.60	1 350 422.14	5.00	438	78	456 751.19	1 349 503.38	7.50	438	119	458 060.20	1 349 256.63	7.50	439	30	476 123.11	1 363 047.17	7.50
438	38	457 285.56	1 350 328.76	5.00	438	79	456 751.19	1 349 502.45	5.00	438	120	458 073.70	1 349 256.63	7.50	439	31	476 137.11	1 363 098.67	7.50
438	39	457 283.69	1 350 328.10	12.00	438	80	456 818.06	1 349 395.50	5.00	438	121	458 077.39	1 349 256.20	5.00	439	32	476 133.11	1 363 109.42	7.50
438	40	457 273.07	1 350 324.36	5.00	438	81	456 863.70	1 349 340.69	12.00	438	122	458 083.51	1 349 256.67	5.00	439	33	476 132.74	1 363 112.48	12.00
438	41	457 230.69	1 350 309.45	12.00	438	82	457 129.08	1 349 022.05	5.00	438	123	458 084.15	1 349 255.42	5.00	439	34	476 054.54	1 363 184.16	5.00
438	42	457 224.52	1 350 307.28	12.00	438	83	457 146.15	1 348 981.73	12.00	438	124	458 084.45	1 349 255.38	7.50	439	35	476 046.08	1 363 192.00	5.00
438	43	457 190.39	1 350 258.69	12.00	438	84	457 146.43	1 348 981.07	12.00	438	125	458 095.71	1 349 248.52	7.50	439	36	476 046.54	1 363 193.25	5.00
438	44	457 185.01	1 350 251.03	12.00	438	85	457 168.23	1 348 936.27	2.50	438	126	458 115.58	1 349 193.44	5.00	439	37	476 050.01	1 363 209.64	5.00
438	45	457 183.40	1 350 249.70	12.00	438	86	457 194.24	1 348 923.70	2.50	438	127	458 130.57	1 349 163.90	5.00	439	38	476 052.04	1 363 219.40	5.00
438	46	457 182.88	1 350 249.26	12.00	438	87	457 287.56	1 348 865.31	2.50	438	128	458 193.56	1 349 160.93	5.00	439	39	476 056.60	1 363 222.67	12.00
438	47	457 182.21	1 350 245.27	7.50	438	88	457 306.21	1 348 849.54	2.50	438	129	458 198.94	1 349 134.46	12.00	439	40	476 063.52	1 363 227.64	5.00
438	48	457 182.19	1 350 245.13	7.50	438	89	457 315.70	1 348 844.14	5.00	438	1	458 206.01	1 349 099.62	5.00	439	41	476 067.05	1 363 233.42	5.00
438	49	457 175.19	1 350 242.88	7.50	438	90	457 685.00	1 349 009.39	5.00	439	1	475 497.57	1 362 011.56	5.00	439	42	476 066.07	1 363 242.16	5.00
438	50	457 098.69	1 350 170.38	7.50	438	91	457 536.51	1 349 399.68	5.00	439	2	475 519.40	1 362 065.70	12.00	439	43	476 066.56	1 363 252.88	5.00
438	51	457 086.69	1 350 165.63	7.50	438	92	457 710.54	1 349 433.27	12.00	439	3	475 532.09	1 362 097.16	5.00	439	44	476 067.07	1 363 257.40	5.00
438	52	457 079.94	1 350 161.88	7.50	438	93	457 884.57	1 349 466.87	5.00	439	4	475 548.01	1 362 110.96	12.00	439	45	476 065.57	1 363 261.18	5.00
438	53	457 075.89	1 350 160.93	5.00	438	94	457 891.51	1 349 449.87	12.00	439	5	475 652.50	1 362 201.55	5.00	439	46	476 061.58	1 363 270.65	5.00
438	54	457 054.49	1 350 143.26	5.00	438	95	457 893.07	1 349 446.04	12.00	439	6	475 710.87	1 362 263.37	12.00	439	47	476 059.52	1 363 289.12	5.00
438	55	456 876.60	1 350 088.27	12.00	438	96	457 898.72	1 349 432.63	5.00	439	7	475 728.49	1 362 282.04	5.00	439	48	476 055.75	1 363 301.12	12.00
438	56	456 826.04	1 349 971.00	12.00	438	97	457 967.01	1 349 432.17	5.00	439	8	475 743.91	1 362 298.13	12.00	439	49	476 054.09	1 363 306.40	5.00
438	57	456 719.87	1 349 968.09	12.00	438	98	457 969.58	1 349 415.43	5.00	439	9	475 788.06	1 362 344.18	5.00	439	50	476 044.52	1 363 306.92	5.00
438	58	456 718.26	1 349 965.74	12.00	438	99	457 970.34	1 349 415.39	7.50	439	10	475 857.73	1 362 393.36	12.00	439	51	476 042.50	1 363 305.97	12.00
438	59	456 713.20	1 349 965.49	12.00	438	100	457 982.15	1 349 360.60	7.50	439	11	475 878.51	1 362 408.03	5.00	439	52	476 038.02	1 363 303.87	5.00
438	60	456 714.94	1 349 967.95	12.00	438	101	457 982.56	1 349 358.69	7.50	439	12	475 976.53	1 362 510.14	5.00	439	53	476 013.00	1 363 268.15	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
439	54	476 004.19	1 363 254.00	12.00	439	95	474 947.55	1 363 681.14	5.00	439	136	474 532.14	1 362 626.16	12.00	439	177	475 087.11	1 361 700.94	7.50
439	55	476 002.51	1 363 251.31	5.00	439	96	474 947.39	1 363 680.96	12.00	439	137	474 613.06	1 362 548.27	5.00	439	178	475 097.86	1 361 702.69	7.50
439	56	475 998.88	1 363 246.23	12.00	439	97	474 952.86	1 363 674.66	7.50	439	138	474 613.10	1 362 548.09	5.00	439	179	475 107.59	1 361 699.97	12.00
439	57	475 995.01	1 363 240.81	5.00	439	98	474 955.86	1 363 669.66	7.50	439	139	474 629.18	1 362 532.60	2.50	439	180	475 109.53	1 361 701.17	5.00
439	58	475 994.10	1 363 239.50	5.00	439	99	474 962.36	1 363 668.16	7.50	439	140	474 739.81	1 362 426.02	2.50	439	181	475 127.54	1 361 714.53	5.00
439	59	475 979.17	1 363 253.20	12.00	439	100	474 970.61	1 363 663.91	7.50	439	141	474 729.56	1 362 416.27	2.50	439	182	475 132.57	1 361 715.99	12.00
439	60	475 975.93	1 363 256.16	12.00	439	101	474 977.61	1 363 658.16	7.50	439	142	474 457.06	1 362 154.27	2.50	439	183	475 139.50	1 361 718.00	5.00
439	61	475 910.12	1 363 316.54	5.00	439	102	474 985.11	1 363 650.41	7.50	439	143	474 467.56	1 362 151.77	2.50	439	184	475 147.13	1 361 717.46	12.00
439	62	475 882.52	1 363 294.87	5.00	439	103	474 995.36	1 363 644.16	7.50	439	144	474 490.38	1 362 146.03	12.00	439	185	475 160.53	1 361 716.51	5.00
439	63	475 755.07	1 363 182.18	5.00	439	104	475 004.86	1 363 643.41	7.50	439	145	474 570.27	1 362 134.19	12.00	439	186	475 171.59	1 361 719.05	5.00
439	64	475 718.81	1 363 187.71	12.00	439	105	474 991.16	1 363 629.84	5.00	439	146	474 648.06	1 362 122.66	5.00	439	187	475 190.00	1 361 737.43	5.00
439	65	475 700.52	1 363 190.50	12.00	439	106	474 992.54	1 363 628.38	5.00	439	147	474 637.36	1 362 109.10	12.00	439	188	475 190.09	1 361 766.68	5.00
439	66	475 627.56	1 363 258.02	5.00	439	107	474 954.27	1 363 587.19	12.00	439	148	474 654.56	1 362 104.77	2.50	439	189	475 184.10	1 361 772.43	12.00
439	67	475 463.53	1 363 403.55	5.00	439	108	474 925.57	1 363 556.31	5.00	439	149	474 645.56	1 362 094.27	2.50	439	190	475 178.54	1 361 777.76	5.00
439	68	475 413.50	1 363 455.04	5.00	439	109	474 835.15	1 363 619.27	12.00	439	150	474 412.07	1 361 821.52	2.50	439	191	475 224.09	1 361 809.90	12.00
439	69	475 369.51	1 363 500.30	5.00	439	110	474 753.49	1 363 676.13	5.00	439	151	474 404.07	1 361 812.02	2.50	439	192	475 269.99	1 361 842.29	5.00
439	70	475 344.85	1 363 525.71	12.00	439	111	474 667.38	1 363 599.54	12.00	439	152	474 388.53	1 361 793.85	12.00	439	193	475 312.37	1 361 872.22	12.00
439	71	475 257.06	1 363 616.17	5.00	439	112	474 639.55	1 363 572.93	7.50	439	153	474 375.20	1 361 776.97	12.00	439	194	475 472.59	1 361 985.37	5.00
439	72	475 054.59	1 363 800.31	5.00	439	113	474 505.05	1 363 450.43	2.50	439	154	474 374.53	1 361 776.12	5.00	439	195	475 488.88	1 362 002.45	12.00
439	73	475 048.61	1 363 794.16	7.50	439	114	474 438.55	1 363 389.93	2.50	439	155	474 376.92	1 361 763.29	12.00	439	1	475 497.57	1 362 011.56	5.00
439	74	475 045.86	1 363 791.16	7.50	439	115	474 433.05	1 363 384.93	2.50	439	156	474 385.82	1 361 715.55	5.00	439	196	475 600.61	1 362 499.92	7.50
439	75	475 045.52	1 363 791.20	5.00	439	116	474 268.71	1 363 235.53	2.50	439	157	474 403.07	1 361 634.02	2.50	439	197	475 645.86	1 362 544.42	7.50
439	76	475 045.17	1 363 790.81	12.00	439	117	474 265.30	1 363 232.43	2.50	439	158	474 436.46	1 361 514.25	2.50	439	198	475 623.61	1 362 559.42	7.50
439	77	475 045.03	1 363 790.66	5.00	439	118	474 262.17	1 363 229.61	2.50	439	159	474 436.57	1 361 514.27	7.50	439	199	475 600.11	1 362 582.17	7.50
439	78	475 044.58	1 363 790.17	5.00	439	119	474 075.05	1 363 061.43	2.50	439	160	474 444.82	1 361 484.27	7.50	439	200	475 594.36	1 362 591.17	7.50
439	79	475 044.02	1 363 790.43	5.00	439	120	474 061.06	1 363 049.02	2.50	439	161	474 545.57	1 361 345.27	7.50	439	201	475 585.61	1 362 599.42	7.50
439	80	475 042.56	1 363 790.16	12.00	439	121	473 889.81	1 362 907.02	7.50	439	162	474 547.07	1 361 343.27	7.50	439	202	475 583.11	1 362 606.92	7.50
439	81	475 040.56	1 363 789.79	5.00	439	122	473 880.06	1 362 899.02	7.50	439	163	474 554.57	1 361 347.52	7.50	439	203	475 579.86	1 362 615.92	7.50
439	82	475 027.73	1 363 783.97	12.00	439	123	473 879.60	1 362 898.61	5.00	439	164	474 606.75	1 361 375.91	12.00	439	204	475 596.36	1 362 632.42	7.50
439	83	475 027.61	1 363 783.91	7.50	439	124	473 931.66	1 362 819.84	5.00	439	165	474 619.13	1 361 383.66	12.00	439	205	475 621.86	1 362 664.67	7.50
439	84	475 019.82	1 363 775.73	12.00	439	125	473 991.31	1 362 733.77	2.50	439	166	474 636.05	1 361 394.25	5.00	439	206	475 642.11	1 362 690.17	7.50
439	85	474 983.00	1 363 736.91	5.00	439	126	474 023.81	1 362 687.02	2.50	439	167	474 864.75	1 361 555.92	5.00	439	207	475 650.36	1 362 697.67	7.50
439	86	474 958.25	1 363 704.85	12.00	439	127	474 091.88	1 362 577.44	5.00	439	168	474 958.12	1 361 623.44	7.50	439	208	475 654.86	1 362 704.67	7.50
439	87	474 955.06	1 363 700.71	5.00	439	128	474 101.41	1 362 563.02	12.00	439	169	474 990.62	1 361 645.44	7.50	439	209	475 657.86	1 362 714.17	7.50
439	88	474 945.61	1 363 688.41	7.50	439	129	474 106.50	1 362 555.31	5.00	439	170	474 990.82	1 361 645.07	5.00	439	210	475 657.41	1 362 717.86	12.00
439	89	474 945.04	1 363 688.32	12.00	439	130	474 173.94	1 362 599.51	5.00	439	171	475 008.71	1 361 657.71	12.00	439	211	475 632.66	1 362 687.36	12.00
439	90	474 941.08	1 363 687.89	5.00	439	131	474 214.31	1 362 630.52	2.50	439	172	475 030.06	1 361 672.80	5.00	439	212	475 620.52	1 362 672.40	12.00
439	91	474 943.76	1 363 685.01	12.00	439	132	474 247.37	1 362 660.16	12.00	439	173	475 045.57	1 361 683.78	12.00	439	213	475 612.57	1 362 678.65	12.00
439	92	474 944.61	1 363 684.16	7.50	439	133	474 310.76	1 362 722.42	12.00	439	174	475 063.59	1 361 696.55	5.00	439	214	475 602.57	1 362 686.52	12.00
439	93	474 946.00	1 363 682.55	12.00	439	134	474 374.50	1 362 785.02	5.00	439	175	475 065.69	1 361 694.76	12.00	439	215	475 627.04	1 362 715.56	12.00
439	94	474 947.00	1 363 681.77	5.00	439	135	474 528.93	1 362 629.25	5.00	439	176	475 070.05	1 361 691.06	5.00	439	216	475 648.25	1 362 740.74	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
439	217	475 659.56	1 362 754.17	5.00	439	258	474 883.02	1 362 797.00	5.00	439	299	475 488.31	1 362 491.52	5.00	440	15	469 940.07	1 359 486.28	2.50
439	218	475 630.05	1 362 823.55	5.00	439	259	474 891.67	1 362 808.72	12.00	439	300	475 483.81	1 362 496.52	5.00	440	16	469 951.57	1 359 491.53	2.50
439	219	475 618.00	1 362 852.27	5.00	439	260	474 892.56	1 362 809.92	5.00	439	301	475 478.43	1 362 502.60	5.00	440	17	469 961.07	1 359 496.53	2.50
439	220	475 613.79	1 362 863.17	12.00	439	261	474 893.30	1 362 810.57	12.00	439	302	475 482.54	1 362 501.37	5.00	440	18	469 969.82	1 359 501.53	2.50
439	221	475 607.23	1 362 880.19	12.00	439	262	474 893.90	1 362 811.09	12.00	439	303	475 494.23	1 362 515.90	5.00	440	19	469 975.07	1 359 503.78	2.50
439	222	475 601.03	1 362 896.26	5.00	439	263	474 900.56	1 362 816.90	5.00	439	304	475 522.56	1 362 489.02	5.00	440	20	469 976.92	1 359 508.22	5.00
439	223	475 574.30	1 362 916.75	12.00	439	264	474 907.25	1 362 818.04	12.00	439	305	475 528.31	1 362 478.77	5.00	440	21	469 985.02	1 359 563.46	5.00
439	224	475 530.55	1 362 950.31	5.00	439	265	474 914.53	1 362 819.27	5.00	439	306	475 537.81	1 362 471.77	5.00	440	22	470 012.82	1 359 593.71	12.00
439	225	475 525.03	1 362 954.68	5.00	439	266	474 915.26	1 362 819.03	12.00	439	307	475 552.06	1 362 456.77	5.00	440	23	470 044.03	1 359 627.68	5.00
439	226	475 414.36	1 363 044.17	7.50	439	267	474 916.80	1 362 818.51	5.00	439	308	475 586.86	1 362 486.42	7.50	440	24	470 060.11	1 359 670.36	12.00
439	227	475 237.86	1 363 198.92	7.50	439	268	474 931.06	1 362 802.27	5.00	439	196	475 600.61	1 362 499.92	7.50	440	25	470 064.58	1 359 682.23	12.00
439	228	475 230.86	1 363 190.67	7.50	439	269	474 945.06	1 362 787.52	5.00	439	309	475 702.11	1 362 615.42	7.50	440	26	470 066.45	1 359 687.19	5.00
439	229	475 214.36	1 363 171.67	7.50	439	270	474 977.31	1 362 750.02	5.00	439	310	475 725.36	1 362 647.92	7.50	440	27	470 080.52	1 359 747.31	5.00
439	230	475 044.14	1 362 993.20	5.00	439	271	474 999.06	1 362 723.03	12.00	439	311	475 706.11	1 362 672.42	7.50	440	28	470 080.45	1 359 807.44	5.00
439	231	474 879.56	1 363 136.27	5.00	439	272	475 009.49	1 362 706.36	12.00	439	312	475 697.36	1 362 678.67	7.50	440	29	470 079.07	1 359 816.32	5.00
439	232	474 869.06	1 363 125.52	5.00	439	273	475 036.00	1 362 663.94	5.00	439	313	475 689.11	1 362 690.67	7.50	440	30	470 072.45	1 359 823.90	2.50
439	233	474 757.06	1 363 011.27	5.00	439	274	475 156.08	1 362 558.66	5.00	439	314	475 683.36	1 362 695.17	7.50	440	31	470 062.07	1 359 835.78	2.50
439	234	474 560.06	1 362 998.27	5.00	439	275	475 160.60	1 362 566.91	5.00	439	315	475 675.11	1 362 699.67	7.50	440	32	470 053.82	1 359 847.78	2.50
439	235	474 499.81	1 362 943.02	5.00	439	276	475 160.81	1 362 567.02	5.00	439	316	475 671.36	1 362 698.42	7.50	440	33	470 050.07	1 359 857.28	2.50
439	236	474 440.06	1 362 888.27	5.00	439	277	475 170.31	1 362 576.02	5.00	439	317	475 669.36	1 362 693.92	7.50	440	34	470 038.57	1 359 887.78	2.50
439	237	474 448.93	1 362 876.84	12.00	439	278	475 181.56	1 362 597.52	5.00	439	318	475 669.36	1 362 681.92	7.50	440	35	470 034.82	1 359 903.03	2.50
439	238	474 441.56	1 362 870.67	5.00	439	279	475 192.56	1 362 614.02	5.00	439	319	475 671.86	1 362 658.92	7.50	440	36	470 034.82	1 359 919.03	2.50
439	239	474 490.59	1 362 811.65	5.00	439	280	475 198.81	1 362 617.27	5.00	439	320	475 673.86	1 362 646.42	7.50	440	37	470 034.32	1 359 966.03	2.50
439	240	474 509.81	1 362 788.33	12.00	439	281	475 206.31	1 362 614.77	5.00	439	321	475 677.11	1 362 636.17	7.50	440	38	470 034.82	1 359 974.28	2.50
439	241	474 518.49	1 362 777.79	5.00	439	282	475 209.81	1 362 609.02	5.00	439	322	475 683.36	1 362 627.17	7.50	440	39	470 031.57	1 359 981.28	2.50
439	242	474 667.51	1 362 918.30	5.00	439	283	475 211.03	1 362 611.66	5.00	439	323	475 690.86	1 362 619.67	7.50	440	40	470 029.57	1 359 984.53	2.50
439	243	474 846.08	1 362 730.00	5.00	439	284	475 222.45	1 362 593.86	12.00	439	309	475 702.11	1 362 615.42	7.50	440	41	470 026.07	1 359 990.03	2.50
439	244	474 883.99	1 362 694.62	5.00	439	285	475 224.04	1 362 591.38	5.00	440	1	469 902.57	1 359 351.03	2.50	440	42	470 003.07	1 360 012.28	2.50
439	245	474 893.50	1 362 690.04	5.00	439	286	475 224.06	1 362 589.52	5.00	440	2	469 900.07	1 359 359.28	2.50	440	43	469 986.07	1 360 024.28	2.50
439	246	474 916.82	1 362 678.48	12.00	439	287	475 224.31	1 362 543.02	5.00	440	3	469 895.07	1 359 375.78	2.50	440	44	469 980.07	1 360 025.53	2.50
439	247	474 927.56	1 362 673.16	5.00	439	288	475 234.31	1 362 528.52	5.00	440	4	469 893.07	1 359 393.03	2.50	440	45	469 974.32	1 360 026.78	2.50
439	248	474 933.95	1 362 686.32	5.00	439	289	475 246.31	1 362 511.52	5.00	440	5	469 895.57	1 359 410.03	2.50	440	46	469 954.82	1 360 036.28	2.50
439	249	474 964.56	1 362 659.02	5.00	439	290	475 271.31	1 362 475.52	5.00	440	6	469 896.32	1 359 414.28	2.50	440	47	469 943.82	1 360 040.03	2.50
439	250	474 947.31	1 362 690.27	5.00	439	291	475 292.81	1 362 444.52	5.00	440	7	469 897.57	1 359 422.78	2.50	440	48	469 940.82	1 360 041.28	2.50
439	251	474 939.41	1 362 702.18	12.00	439	292	475 367.06	1 362 436.52	5.00	440	8	469 898.57	1 359 429.03	2.50	440	49	469 919.07	1 360 045.03	2.50
439	252	474 935.60	1 362 721.18	5.00	439	293	475 384.31	1 362 443.27	5.00	440	9	469 900.82	1 359 440.03	2.50	440	50	469 862.57	1 360 064.79	2.50
439	253	474 920.79	1 362 734.83	12.00	439	294	475 445.06	1 362 463.52	5.00	440	10	469 902.57	1 359 453.28	2.50	440	51	469 805.57	1 360 081.29	2.50
439	254	474 914.27	1 362 740.85	5.00	439	295	475 479.56	1 362 476.77	5.00	440	11	469 911.57	1 359 470.53	2.50	440	52	469 764.82	1 360 104.29	2.50
439	255	474 908.06	1 362 750.52	5.00	439	296	475 486.56	1 362 480.77	5.00	440	12	469 914.07	1 359 472.28	2.50	440	53	469 750.32	1 360 111.79	2.50
439	256	474 896.81	1 362 767.27	5.00	439	297	475 490.31	1 362 483.77	5.00	440	13	469 921.07	1 359 477.53	2.50	440	54	469 738.82	1 360 113.79	2.50
439	257	474 879.11	1 362 789.40	5.00	439	298	475 490.81	1 362 488.27	5.00	440	14	469 937.82	1 359 484.78	2.50	440	55	469 726.07	1 360 120.04	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
440	56	469 690.57	1 360 128.29	2.50	440	97	469 661.47	1 359 944.55	5.00	440	138	469 793.97	1 359 467.92	5.00	441	31	461 724.52	1 354 070.40	5.00
440	57	469 667.07	1 360 132.04	2.50	440	98	469 685.03	1 359 995.11	12.00	440	139	469 820.80	1 359 448.51	12.00	441	32	461 707.47	1 354 064.05	12.00
440	58	469 639.82	1 360 133.54	2.50	440	99	469 687.69	1 360 000.81	12.00	440	140	469 824.46	1 359 445.86	12.00	441	33	461 699.01	1 354 060.90	5.00
440	59	469 620.82	1 360 132.04	2.50	440	100	469 691.48	1 360 008.95	5.00	440	141	469 833.00	1 359 439.68	5.00	441	34	461 694.22	1 354 059.49	12.00
440	60	469 602.82	1 360 127.79	2.50	440	101	469 711.34	1 360 013.22	12.00	440	142	469 864.51	1 359 365.42	5.00	441	35	461 682.02	1 354 055.88	5.00
440	61	469 582.57	1 360 122.04	2.50	440	102	469 711.71	1 360 013.30	12.00	440	143	469 876.25	1 359 336.87	12.00	441	36	461 680.30	1 354 055.58	12.00
440	62	469 560.32	1 360 113.04	2.50	440	103	469 740.96	1 360 019.59	5.00	440	144	469 880.51	1 359 326.51	12.00	441	37	461 680.02	1 354 055.53	5.00
440	63	469 556.57	1 360 111.29	2.50	440	104	469 773.15	1 360 017.30	12.00	440	145	469 882.19	1 359 322.41	5.00	441	38	461 670.53	1 354 053.89	5.00
440	64	469 549.93	1 360 107.56	12.00	440	105	469 790.46	1 360 016.07	5.00	440	146	469 888.57	1 359 323.29	2.50	441	39	461 654.64	1 354 051.79	12.00
440	65	469 503.63	1 360 056.73	12.00	440	106	469 819.02	1 359 994.82	5.00	440	147	469 900.07	1 359 335.28	2.50	441	40	461 642.09	1 354 050.14	5.00
440	66	469 444.04	1 359 991.32	5.00	440	107	469 823.97	1 359 984.81	12.00	440	1	469 902.57	1 359 351.03	2.50	441	41	461 634.63	1 354 048.72	12.00
440	67	469 426.48	1 359 967.95	12.00	440	108	469 830.02	1 359 972.56	12.00	441	1	461 835.01	1 354 064.69	5.00	441	42	461 616.08	1 354 045.18	5.00
440	68	469 407.49	1 359 942.66	5.00	440	109	469 832.99	1 359 966.54	5.00	441	2	461 858.56	1 354 077.43	5.00	441	43	461 606.56	1 354 040.64	5.00
440	69	469 407.32	1 359 942.29	2.50	440	110	469 831.55	1 359 958.87	12.00	441	3	461 870.01	1 354 085.15	5.00	441	44	461 597.03	1 354 035.66	5.00
440	70	469 394.57	1 359 924.54	2.50	440	111	469 814.27	1 359 867.11	12.00	441	4	461 874.80	1 354 089.54	12.00	441	45	461 588.11	1 354 030.12	12.00
440	71	469 390.80	1 359 920.44	12.00	440	112	469 801.03	1 359 796.82	5.00	441	5	461 879.02	1 354 093.42	5.00	441	46	461 580.54	1 354 025.41	5.00
440	72	469 381.68	1 359 908.30	12.00	440	113	469 800.95	1 359 782.69	5.00	441	6	461 886.03	1 354 102.14	5.00	441	47	461 568.53	1 354 018.38	12.00
440	73	469 358.96	1 359 878.05	5.00	440	114	469 864.46	1 359 736.70	5.00	441	7	461 896.49	1 354 110.39	5.00	441	48	461 542.57	1 354 007.69	12.00
440	74	469 346.54	1 359 851.53	12.00	440	115	469 914.01	1 359 687.21	5.00	441	8	461 901.22	1 354 113.85	12.00	441	49	461 531.75	1 354 004.17	12.00
440	75	469 327.53	1 359 810.93	5.00	440	116	469 927.17	1 359 669.78	12.00	441	9	461 906.04	1 354 117.37	5.00	441	50	461 528.60	1 354 003.14	12.00
440	76	469 337.96	1 359 768.43	5.00	440	117	469 931.35	1 359 664.24	12.00	441	10	461 904.01	1 354 123.88	5.00	441	51	461 519.08	1 353 999.42	12.00
440	77	469 380.48	1 359 726.06	5.00	440	118	469 935.44	1 359 658.82	5.00	441	11	461 903.02	1 354 133.91	5.00	441	52	461 504.05	1 353 989.91	12.00
440	78	469 468.53	1 359 658.81	5.00	440	119	469 919.27	1 359 596.45	12.00	441	12	461 901.52	1 354 147.90	5.00	441	53	461 501.71	1 353 987.98	12.00
440	79	469 476.98	1 359 656.72	12.00	440	120	469 918.04	1 359 591.70	5.00	441	13	461 902.53	1 354 157.39	5.00	441	54	461 499.55	1 353 986.19	12.00
440	80	469 496.13	1 359 651.98	12.00	440	121	469 879.01	1 359 563.46	5.00	441	14	461 902.60	1 354 171.42	5.00	441	55	461 491.29	1 353 979.97	12.00
440	81	469 525.46	1 359 644.71	5.00	440	122	469 871.62	1 359 564.09	12.00	441	15	461 904.01	1 354 177.89	5.00	441	56	461 487.53	1 353 977.14	12.00
440	82	469 582.03	1 359 644.69	5.00	440	123	469 856.45	1 359 565.39	12.00	441	16	461 908.51	1 354 181.42	5.00	441	57	461 486.69	1 353 976.27	12.00
440	83	469 589.01	1 359 665.96	5.00	440	124	469 755.00	1 359 574.08	5.00	441	17	461 906.56	1 354 185.92	5.00	441	58	461 480.08	1 353 969.37	12.00
440	84	469 594.33	1 359 684.52	12.00	440	125	469 656.15	1 359 567.20	12.00	441	18	461 904.07	1 354 191.93	5.00	441	59	461 477.46	1 353 964.19	12.00
440	85	469 611.07	1 359 743.00	12.00	440	126	469 652.45	1 359 566.94	5.00	441	19	461 901.50	1 354 190.39	5.00	441	60	461 475.05	1 353 959.42	12.00
440	86	469 611.07	1 359 748.54	2.50	440	127	469 648.97	1 359 531.54	5.00	441	20	461 867.07	1 354 170.92	5.00	441	61	461 467.54	1 353 946.17	12.00
440	87	469 614.32	1 359 772.79	2.50	440	128	469 656.34	1 359 511.77	12.00	441	21	461 864.08	1 354 163.91	5.00	441	62	461 465.05	1 353 933.93	5.00
440	88	469 618.82	1 359 816.04	2.50	440	129	469 656.99	1 359 510.03	5.00	441	22	461 858.51	1 354 154.41	5.00	441	63	461 462.49	1 353 925.14	12.00
440	89	469 621.32	1 359 843.29	2.50	440	130	469 670.82	1 359 503.54	2.50	441	23	461 849.53	1 354 146.20	12.00	441	64	461 458.03	1 353 915.63	5.00
440	90	469 622.07	1 359 863.54	2.50	440	131	469 685.57	1 359 499.79	2.50	441	24	461 833.08	1 354 133.39	5.00	441	65	461 465.52	1 353 909.18	5.00
440	91	469 627.07	1 359 882.54	2.50	440	132	469 691.32	1 359 498.54	2.50	441	25	461 815.52	1 354 117.43	5.00	441	66	461 457.51	1 353 899.90	5.00
440	92	469 630.32	1 359 898.54	2.50	440	133	469 694.32	1 359 499.04	2.50	441	26	461 794.95	1 354 103.79	12.00	441	67	461 446.52	1 353 893.68	5.00
440	93	469 636.57	1 359 916.79	2.50	440	134	469 712.82	1 359 494.04	2.50	441	27	461 792.50	1 354 102.17	5.00	441	68	461 451.61	1 353 889.54	12.00
440	94	469 639.82	1 359 928.29	2.50	440	135	469 758.57	1 359 480.04	2.50	441	28	461 786.62	1 354 098.61	12.00	441	69	461 456.99	1 353 885.17	5.00
440	95	469 656.32	1 359 942.29	2.50	440	136	469 771.03	1 359 472.87	12.00	441	29	461 778.03	1 354 093.41	5.00	441	70	461 458.51	1 353 873.38	5.00
440	96	469 658.82	1 359 944.29	2.50	440	137	469 782.89	1 359 470.31	12.00	441	30	461 753.05	1 354 081.89	5.00	441	71	461 455.99	1 353 867.91	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
441	72	461 454.05	1 353 863.68	5.00	441	113	461 731.50	1 354 031.66	5.00	442	21	462 838.92	1 357 042.10	7.50	442	62	462 360.03	1 355 044.42	5.00
441	73	461 447.08	1 353 849.17	5.00	441	114	461 738.03	1 354 038.13	5.00	442	22	462 797.42	1 357 072.35	7.50	442	63	462 446.91	1 355 053.10	5.00
441	74	461 443.10	1 353 841.91	5.00	441	115	461 743.50	1 354 039.39	5.00	442	23	462 744.92	1 357 110.60	5.00	442	64	462 497.91	1 355 056.85	5.00
441	75	461 442.01	1 353 834.62	5.00	441	116	461 752.08	1 354 039.40	5.00	442	24	462 703.42	1 357 142.35	5.00	442	65	462 586.41	1 355 061.35	5.00
441	76	461 441.02	1 353 827.15	12.00	441	117	461 754.96	1 354 037.85	12.00	442	25	462 689.37	1 357 152.91	5.00	442	66	462 622.91	1 355 064.60	5.00
441	77	461 449.01	1 353 843.16	5.00	441	118	461 759.05	1 354 035.66	5.00	442	26	462 549.07	1 357 249.58	12.00	442	67	462 657.66	1 355 067.60	5.00
441	78	461 450.98	1 353 846.09	12.00	441	119	461 762.36	1 354 036.82	12.00	442	27	462 374.60	1 357 369.80	5.00	442	68	462 671.16	1 355 068.85	5.00
441	79	461 456.04	1 353 853.64	5.00	441	120	461 767.55	1 354 038.65	5.00	442	28	462 386.48	1 357 331.08	12.00	442	69	462 793.91	1 355 079.85	5.00
441	80	461 465.54	1 353 864.92	5.00	441	121	461 777.07	1 354 043.12	5.00	442	29	462 398.08	1 357 293.27	5.00	442	70	462 811.16	1 355 081.35	5.00
441	81	461 473.59	1 353 859.41	5.00	441	122	461 779.49	1 354 046.59	12.00	442	30	462 371.91	1 357 188.44	12.00	442	1	462 829.47	1 355 089.10	5.00
441	82	461 481.30	1 353 876.56	12.00	441	123	461 782.51	1 354 050.93	5.00	442	31	462 283.52	1 356 834.42	5.00	443	1	468 127.55	1 359 246.41	12.00
441	83	461 484.59	1 353 883.89	5.00	441	124	461 786.32	1 354 056.26	12.00	442	32	462 229.10	1 356 647.63	5.00	443	2	468 137.05	1 359 265.39	12.00
441	84	461 490.04	1 353 900.88	5.00	441	125	461 787.50	1 354 057.91	5.00	442	33	462 179.71	1 356 478.98	12.00	443	3	468 149.05	1 359 279.68	5.00
441	85	461 494.09	1 353 913.67	5.00	441	126	461 789.30	1 354 059.76	12.00	442	34	462 129.02	1 356 305.89	5.00	443	4	468 151.07	1 359 285.16	12.00
441	86	461 496.41	1 353 917.52	12.00	441	127	461 794.04	1 354 064.63	5.00	442	35	462 081.55	1 356 320.54	5.00	443	5	468 166.50	1 359 327.16	12.00
441	87	461 500.57	1 353 924.42	5.00	441	128	461 801.80	1 354 069.75	12.00	442	36	462 045.80	1 356 234.99	12.00	443	6	468 166.49	1 359 342.43	12.00
441	88	461 510.07	1 353 936.39	12.00	441	129	461 802.00	1 354 069.88	5.00	442	37	462 011.01	1 356 151.75	5.00	443	7	468 148.42	1 359 375.11	12.00
441	89	461 511.60	1 353 937.89	12.00	441	130	461 809.03	1 354 069.92	5.00	442	38	461 946.53	1 355 978.17	5.00	443	8	468 147.58	1 359 376.63	12.00
441	90	461 522.58	1 353 948.63	5.00	441	131	461 817.03	1 354 069.13	5.00	442	39	461 944.59	1 355 979.22	5.00	443	9	468 124.07	1 359 407.62	12.00
441	91	461 529.87	1 353 954.43	12.00	441	132	461 825.58	1 354 066.63	12.00	442	40	461 902.17	1 355 874.60	5.00	443	10	468 109.94	1 359 440.06	12.00
441	92	461 534.50	1 353 958.12	5.00	441	1	461 835.01	1 354 064.69	5.00	442	41	461 899.15	1 355 858.82	5.00	443	11	468 101.07	1 359 460.43	12.00
441	93	461 552.01	1 353 969.42	5.00	442	1	462 829.47	1 355 089.10	5.00	442	42	461 896.68	1 355 845.92	5.00	443	12	468 096.71	1 359 466.72	12.00
441	94	461 556.80	1 353 971.82	12.00	442	2	462 913.02	1 355 412.29	12.00	442	43	461 884.07	1 355 813.03	5.00	443	13	468 094.52	1 359 469.88	12.00
441	95	461 566.01	1 353 976.43	5.00	442	3	462 960.20	1 355 594.83	12.00	442	44	461 876.52	1 355 754.96	12.00	443	14	468 087.55	1 359 473.62	12.00
441	96	461 572.98	1 353 980.43	12.00	442	4	462 969.42	1 355 633.10	5.00	442	45	461 864.75	1 355 664.35	12.00	443	15	468 078.83	1 359 472.60	12.00
441	97	461 576.00	1 353 982.16	5.00	442	5	463 034.83	1 355 884.33	12.00	442	46	461 863.62	1 355 657.39	5.00	443	16	468 073.05	1 359 471.93	12.00
441	98	461 584.66	1 353 987.07	12.00	442	6	463 035.42	1 355 886.60	5.00	442	47	461 844.32	1 355 545.19	5.00	443	17	468 038.50	1 359 452.92	12.00
441	99	461 590.57	1 353 990.42	5.00	442	7	463 036.67	1 355 891.10	5.00	442	48	461 834.35	1 355 485.24	5.00	443	18	468 033.71	1 359 452.20	12.00
441	100	461 611.06	1 353 999.42	5.00	442	8	463 039.92	1 355 904.10	5.00	442	49	461 820.06	1 355 384.75	5.00	443	19	468 008.59	1 359 448.42	12.00
441	101	461 636.32	1 354 005.92	12.00	442	9	463 047.42	1 355 935.85	5.00	442	50	461 802.77	1 355 285.99	5.00	443	20	467 997.50	1 359 456.78	12.00
441	102	461 638.10	1 354 006.38	5.00	442	10	463 056.92	1 355 975.85	5.00	442	51	461 790.20	1 355 209.20	5.00	443	21	467 990.08	1 359 462.38	12.00
441	103	461 647.09	1 354 013.38	5.00	442	11	463 105.92	1 356 181.60	5.00	442	52	461 790.67	1 355 161.70	5.00	443	22	467 984.53	1 359 478.51	12.00
441	104	461 655.57	1 354 015.17	5.00	442	12	463 115.42	1 356 218.60	5.00	442	53	461 784.74	1 355 096.50	5.00	443	23	467 977.00	1 359 500.40	12.00
441	105	461 671.06	1 354 015.17	5.00	442	13	463 115.67	1 356 219.35	5.00	442	54	461 784.77	1 355 048.98	12.00	443	24	467 977.51	1 359 504.92	12.00
441	106	461 691.53	1 354 014.66	5.00	442	14	463 116.67	1 356 223.10	5.00	442	55	461 779.06	1 355 005.05	5.00	443	25	467 973.25	1 359 504.18	12.00
441	107	461 700.48	1 354 015.03	12.00	442	15	463 117.42	1 356 226.10	7.50	442	56	461 784.80	1 355 005.43	12.00	443	26	467 959.99	1 359 501.89	5.00
441	108	461 701.00	1 354 015.05	5.00	442	16	463 128.42	1 356 266.85	7.50	442	57	461 784.85	1 354 992.93	5.00	443	27	467 976.50	1 359 209.68	5.00
441	109	461 702.56	1 354 015.16	5.00	442	17	463 144.66	1 356 326.94	5.00	442	58	461 795.42	1 354 993.36	5.00	443	28	467 976.56	1 359 205.90	5.00
441	110	461 715.07	1 354 017.90	5.00	442	18	463 243.99	1 356 727.97	5.00	442	59	461 886.30	1 355 000.09	0.50	443	29	467 980.06	1 359 205.02	12.00
441	111	461 718.96	1 354 020.40	12.00	442	19	462 884.83	1 357 008.58	5.00	442	60	461 885.07	1 355 012.23	5.00	443	30	467 981.56	1 359 204.64	12.00
441	112	461 723.60	1 354 023.39	12.00	442	20	462 857.92	1 357 028.35	7.50	442	61	462 229.67	1 355 035.58	12.00	443	31	467 990.09	1 359 201.38	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
443	32	468 012.57	1 359 201.39	12.00	446	21	470 956.82	1 361 474.78	2.50	446	62	470 812.16	1 361 976.49	12.00	446	103	470 373.00	1 362 282.50	2.50
443	33	468 071.99	1 359 222.40	5.00	446	22	470 948.07	1 361 486.03	2.50	446	63	470 800.52	1 361 988.48	5.00	446	104	470 359.50	1 362 304.25	2.50
443	1	468 127.55	1 359 246.41	12.00	446	23	470 944.07	1 361 495.78	2.50	446	64	470 796.31	1 361 991.03	2.50	446	105	470 330.00	1 362 339.75	2.50
444	1	475 503.06	1 362 526.87	12.00	446	24	470 944.07	1 361 504.03	2.50	446	65	470 788.06	1 361 992.78	2.50	446	106	470 320.50	1 362 354.50	2.50
444	2	475 535.60	1 362 567.01	12.00	446	25	470 948.07	1 361 512.28	2.50	446	66	470 774.06	1 361 994.03	2.50	446	107	470 319.50	1 362 362.00	2.50
444	3	475 517.07	1 362 586.70	12.00	446	26	470 956.32	1 361 517.78	2.50	446	67	470 758.06	1 361 991.53	2.50	446	108	470 317.50	1 362 381.00	2.50
444	4	475 488.54	1 362 617.00	12.00	446	27	470 967.07	1 361 522.28	2.50	446	68	470 744.06	1 361 992.28	2.50	446	109	470 313.50	1 362 393.75	2.50
444	5	475 453.50	1 362 580.80	12.00	446	28	470 967.63	1 361 522.50	5.00	446	69	470 732.81	1 361 994.03	2.50	446	110	470 298.50	1 362 407.00	2.50
444	1	475 503.06	1 362 526.87	12.00	446	29	470 968.50	1 361 540.94	5.00	446	70	470 725.81	1 361 997.28	2.50	446	111	470 287.00	1 362 418.00	2.50
445	1	475 389.07	1 362 529.39	12.00	446	30	470 969.92	1 361 544.06	12.00	446	71	470 713.56	1 362 003.03	2.50	446	112	470 284.50	1 362 426.25	2.50
445	2	475 381.78	1 362 537.72	12.00	446	31	470 973.48	1 361 551.84	12.00	446	72	470 680.06	1 362 032.78	2.50	446	113	470 281.00	1 362 436.25	2.50
445	3	475 374.05	1 362 546.55	12.00	446	32	470 977.00	1 361 559.55	12.00	446	73	470 666.06	1 362 038.53	2.50	446	114	470 273.50	1 362 460.50	2.50
445	4	475 358.86	1 362 542.40	12.00	446	33	470 989.07	1 361 577.90	5.00	446	74	470 649.56	1 362 042.28	2.50	446	115	470 268.00	1 362 470.00	2.50
445	5	475 336.50	1 362 536.29	12.00	446	34	470 995.00	1 361 582.13	12.00	446	75	470 629.31	1 362 045.53	2.50	446	116	470 260.67	1 362 475.42	5.00
445	6	475 320.61	1 362 546.09	12.00	446	35	471 000.61	1 361 586.14	5.00	446	76	470 597.56	1 362 052.03	2.50	446	117	470 254.67	1 362 459.28	12.00
445	7	475 301.06	1 362 558.14	12.00	446	36	470 996.32	1 361 601.03	7.50	446	77	470 585.31	1 362 057.03	2.50	446	118	470 254.07	1 362 457.65	5.00
445	8	475 278.63	1 362 554.16	12.00	446	37	470 986.82	1 361 636.28	7.50	446	78	470 558.06	1 362 072.28	2.50	446	119	470 252.58	1 362 376.88	5.00
445	9	475 251.05	1 362 549.26	12.00	446	38	470 986.07	1 361 655.03	7.50	446	79	470 550.56	1 362 083.78	2.50	446	120	470 255.88	1 362 367.97	12.00
445	10	475 285.08	1 362 524.33	12.00	446	39	470 986.07	1 361 667.78	7.50	446	80	470 549.81	1 362 089.28	2.50	446	121	470 259.87	1 362 357.18	12.00
445	11	475 313.08	1 362 503.81	12.00	446	40	470 989.82	1 361 677.28	7.50	446	81	470 550.56	1 362 099.53	2.50	446	122	470 268.01	1 362 335.19	5.00
445	1	475 389.07	1 362 529.39	12.00	446	41	471 001.07	1 361 705.78	7.50	446	82	470 545.31	1 362 106.53	2.50	446	123	470 310.06	1 362 269.50	5.00
446	1	470 829.61	1 361 135.42	5.00	446	42	471 009.57	1 361 728.28	7.50	446	83	470 520.06	1 362 137.03	2.50	446	124	470 357.24	1 362 201.09	12.00
446	2	470 829.32	1 361 145.53	7.50	446	43	471 013.43	1 361 755.77	5.00	446	84	470 517.56	1 362 144.53	2.50	446	125	470 418.51	1 362 112.26	5.00
446	3	470 829.82	1 361 148.53	7.50	446	44	471 010.57	1 361 759.77	5.00	446	85	470 518.06	1 362 149.78	2.50	446	126	470 478.03	1 362 027.15	12.00
446	4	470 833.82	1 361 153.53	7.50	446	45	471 000.20	1 361 770.54	5.00	446	86	470 520.56	1 362 158.03	2.50	446	127	470 488.34	1 362 012.41	12.00
446	5	470 854.82	1 361 175.28	7.50	446	46	470 956.32	1 361 805.78	7.50	446	87	470 520.56	1 362 161.78	2.50	446	128	470 501.00	1 361 994.30	5.00
446	6	470 902.32	1 361 216.03	7.50	446	47	470 915.57	1 361 842.03	7.50	446	88	470 518.06	1 362 168.03	2.50	446	129	470 519.04	1 361 970.29	5.00
446	7	470 981.57	1 361 283.28	7.50	446	48	470 887.82	1 361 869.03	7.50	446	89	470 511.06	1 362 182.78	2.50	446	130	470 521.01	1 361 967.50	5.00
446	8	471 012.82	1 361 311.28	7.50	446	49	470 869.63	1 361 892.79	5.00	446	90	470 507.81	1 362 193.53	2.50	446	131	470 531.73	1 361 945.75	12.00
446	9	471 020.07	1 361 317.78	7.50	446	50	470 860.04	1 361 901.93	5.00	446	91	470 500.31	1 362 220.28	2.50	446	132	470 532.53	1 361 944.12	12.00
446	10	471 033.57	1 361 340.28	5.00	446	51	470 857.41	1 361 905.41	12.00	446	92	470 496.56	1 362 228.53	2.50	446	133	470 550.01	1 361 908.66	5.00
446	11	471 039.82	1 361 350.53	2.50	446	52	470 851.28	1 361 913.52	12.00	446	93	470 490.06	1 362 236.78	2.50	446	134	470 551.50	1 361 857.25	5.00
446	12	471 043.32	1 361 359.53	2.50	446	53	470 839.82	1 361 919.03	7.50	446	94	470 470.27	1 362 252.46	5.00	446	135	470 546.45	1 361 849.15	12.00
446	13	471 042.82	1 361 373.03	2.50	446	54	470 822.32	1 361 928.28	7.50	446	95	470 467.88	1 362 252.91	12.00	446	136	470 543.37	1 361 844.20	12.00
446	14	471 038.57	1 361 384.53	2.50	446	55	470 818.82	1 361 932.28	7.50	446	96	470 428.72	1 362 260.26	12.00	446	137	470 541.02	1 361 840.43	5.00
446	15	471 031.57	1 361 401.53	2.50	446	56	470 814.82	1 361 945.03	7.50	446	97	470 421.50	1 362 256.50	2.50	446	138	470 520.38	1 361 818.76	12.00
446	16	471 018.32	1 361 420.03	2.50	446	57	470 813.57	1 361 954.78	7.50	446	98	470 414.00	1 362 252.75	2.50	446	139	470 511.40	1 361 809.33	12.00
446	17	471 015.07	1 361 424.78	2.50	446	58	470 813.82	1 361 962.28	5.00	446	99	470 405.50	1 362 252.75	2.50	446	140	470 505.07	1 361 802.69	5.00
446	18	471 011.82	1 361 422.03	2.50	446	59	470 814.07	1 361 973.53	2.50	446	100	470 398.50	1 362 255.25	2.50	446	141	470 496.03	1 361 793.02	5.00
446	19	470 986.82	1 361 443.03	2.50	446	60	470 814.21	1 361 974.28	5.00	446	101	470 390.00	1 362 261.00	2.50	446	142	470 455.59	1 361 745.02	5.00
446	20	470 967.07	1 361 464.53	2.50	446	61	470 814.08	1 361 974.51	5.00	446	102	470 383.50	1 362 269.25	2.50	446	143	470 443.56	1 361 712.75	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
446	144	470 440.08	1 361 703.41	5.00	446	185	470 433.57	1 361 358.53	2.50	446	226	469 980.18	1 361 045.22	12.00	446	267	470 609.57	1 360 970.53	2.50
446	145	470 439.29	1 361 700.42	12.00	446	186	470 410.82	1 361 370.53	2.50	446	227	469 983.65	1 361 043.29	12.00	446	268	470 620.32	1 360 979.28	2.50
446	146	470 433.67	1 361 679.25	12.00	446	187	470 403.82	1 361 370.03	2.50	446	228	469 988.00	1 361 040.90	5.00	446	269	470 633.57	1 360 989.03	2.50
446	147	470 429.78	1 361 664.57	12.00	446	188	470 394.82	1 361 366.78	2.50	446	229	470 006.01	1 361 038.88	5.00	446	270	470 643.57	1 360 993.78	2.50
446	148	470 432.32	1 361 635.28	2.50	446	189	470 387.32	1 361 361.78	2.50	446	230	470 010.09	1 361 035.75	5.00	446	271	470 647.07	1 360 991.78	5.00
446	149	470 431.07	1 361 617.03	2.50	446	190	470 371.32	1 361 345.28	2.50	446	231	470 012.49	1 361 032.64	5.00	446	272	470 655.82	1 361 004.78	7.50
446	150	470 427.82	1 361 606.78	2.50	446	191	470 365.42	1 361 339.82	5.00	446	232	470 006.72	1 361 009.18	5.00	446	273	470 679.57	1 361 038.53	7.50
446	151	470 417.83	1 361 595.31	12.00	446	192	470 362.54	1 361 330.69	5.00	446	233	470 006.78	1 361 008.58	5.00	446	274	470 683.07	1 361 041.78	5.00
446	152	470 425.29	1 361 568.40	12.00	446	193	470 346.49	1 361 210.66	5.00	446	234	470 033.03	1 360 996.66	5.00	446	275	470 680.57	1 361 044.53	2.50
446	153	470 429.07	1 361 554.79	5.00	446	194	470 345.86	1 361 206.28	12.00	446	235	470 024.91	1 360 983.28	12.00	446	276	470 692.07	1 361 062.53	2.50
446	154	470 448.58	1 361 532.64	5.00	446	195	470 342.66	1 361 183.93	12.00	446	236	470 024.60	1 360 982.77	5.00	446	277	470 698.32	1 361 069.53	2.50
446	155	470 451.22	1 361 527.01	12.00	446	196	470 341.06	1 361 172.79	5.00	446	237	470 051.87	1 360 965.53	12.00	446	278	470 729.57	1 361 087.28	2.50
446	156	470 462.53	1 361 502.92	5.00	446	197	470 316.37	1 361 158.85	12.00	446	238	470 089.14	1 360 941.96	12.00	446	279	470 748.07	1 361 096.78	2.50
446	157	470 482.55	1 361 478.01	5.00	446	198	470 280.57	1 361 138.64	5.00	446	239	470 093.59	1 360 939.14	5.00	446	280	470 772.82	1 361 105.78	2.50
446	158	470 511.04	1 361 452.42	5.00	446	199	470 244.01	1 361 104.54	5.00	446	240	470 099.74	1 360 936.23	12.00	446	281	470 783.02	1 361 107.99	5.00
446	159	470 510.59	1 361 449.68	12.00	446	200	470 238.45	1 361 100.57	12.00	446	241	470 146.73	1 360 914.01	5.00	446	282	470 796.07	1 361 119.12	12.00
446	160	470 510.57	1 361 449.55	12.00	446	201	470 221.06	1 361 088.15	5.00	446	242	470 205.07	1 360 895.03	2.50	446	283	470 797.55	1 361 120.39	5.00
446	161	470 510.55	1 361 449.44	5.00	446	202	470 208.64	1 361 087.40	12.00	446	243	470 257.07	1 360 872.03	2.50	446	1	470 829.61	1 361 135.42	5.00
446	162	470 541.07	1 361 429.03	2.50	446	203	470 175.77	1 361 085.41	12.00	446	244	470 269.73	1 360 864.55	5.00	447	1	475 278.30	1 362 594.44	12.00
446	163	470 544.07	1 361 426.53	2.50	446	204	470 168.32	1 361 083.53	2.50	446	245	470 294.10	1 360 856.80	5.00	447	2	475 282.59	1 362 597.50	12.00
446	164	470 564.57	1 361 410.53	2.50	446	205	470 162.57	1 361 083.53	2.50	446	246	470 324.20	1 360 852.05	12.00	447	3	475 284.01	1 362 603.26	12.00
446	165	470 568.32	1 361 404.28	2.50	446	206	470 158.57	1 361 084.78	2.50	446	247	470 330.69	1 360 851.02	12.00	447	4	475 283.55	1 362 610.29	12.00
446	166	470 568.82	1 361 397.28	2.50	446	207	470 155.57	1 361 088.03	2.50	446	248	470 332.10	1 360 850.80	5.00	447	5	475 280.84	1 362 614.25	12.00
446	167	470 566.32	1 361 389.03	2.50	446	208	470 151.82	1 361 097.53	2.50	446	249	470 375.82	1 360 844.81	12.00	447	6	475 277.55	1 362 619.04	12.00
446	168	470 562.57	1 361 385.28	2.50	446	209	470 150.32	1 361 114.78	2.50	446	250	470 401.32	1 360 845.28	7.50	447	7	475 269.38	1 362 620.78	12.00
446	169	470 558.82	1 361 380.78	2.50	446	210	470 147.32	1 361 140.78	2.50	446	251	470 410.07	1 360 846.03	7.50	447	8	475 264.56	1 362 621.80	12.00
446	170	470 549.32	1 361 373.03	2.50	446	211	470 140.82	1 361 161.53	2.50	446	252	470 432.57	1 360 856.28	7.50	447	9	475 255.64	1 362 620.06	12.00
446	171	470 544.82	1 361 371.78	2.50	446	212	470 139.31	1 361 164.66	5.00	446	253	470 442.07	1 360 860.53	5.00	447	10	475 250.49	1 362 619.05	12.00
446	172	470 537.07	1 361 370.53	2.50	446	213	470 130.71	1 361 165.67	12.00	446	254	470 440.57	1 360 864.03	2.50	447	11	475 239.55	1 362 616.51	12.00
446	173	470 529.57	1 361 372.53	2.50	446	214	470 113.05	1 361 167.76	5.00	446	255	470 452.57	1 360 882.78	2.50	447	12	475 234.59	1 362 612.25	12.00
446	174	470 520.57	1 361 378.28	2.50	446	215	470 072.11	1 361 158.42	12.00	446	256	470 461.57	1 360 894.28	2.50	447	13	475 233.67	1 362 610.28	12.00
446	175	470 509.82	1 361 385.28	2.50	446	216	470 066.44	1 361 157.13	12.00	446	257	470 471.82	1 360 903.28	2.50	447	14	475 233.08	1 362 609.01	12.00
446	176	470 501.57	1 361 386.53	2.50	446	217	470 044.01	1 361 152.01	5.00	446	258	470 492.07	1 360 915.78	2.50	447	15	475 233.99	1 362 602.54	12.00
446	177	470 492.57	1 361 385.28	2.50	446	218	470 042.85	1 361 151.37	12.00	446	259	470 503.57	1 360 921.03	2.50	447	16	475 235.84	1 362 599.31	12.00
446	178	470 486.32	1 361 380.03	2.50	446	219	470 032.06	1 361 145.38	12.00	446	260	470 514.32	1 360 922.28	2.50	447	17	475 237.58	1 362 596.27	12.00
446	179	470 480.07	1 361 371.78	2.50	446	220	469 986.99	1 361 120.40	5.00	446	261	470 535.32	1 360 922.78	2.50	447	18	475 247.09	1 362 591.30	12.00
446	180	470 474.82	1 361 350.78	2.50	446	221	469 980.12	1 361 108.04	12.00	446	262	470 547.32	1 360 922.78	2.50	447	19	475 249.09	1 362 590.93	12.00
446	181	470 471.07	1 361 345.78	2.50	446	222	469 971.58	1 361 092.65	5.00	446	263	470 566.32	1 360 928.03	2.50	447	20	475 258.08	1 362 589.26	12.00
446	182	470 465.32	1 361 343.78	2.50	446	223	469 965.58	1 361 062.26	5.00	446	264	470 573.32	1 360 931.03	2.50	447	21	475 266.10	1 362 589.27	12.00
446	183	470 457.07	1 361 343.78	2.50	446	224	469 966.07	1 361 061.31	12.00	446	265	470 583.57	1 360 940.78	2.50	447	22	475 267.07	1 362 589.56	12.00
446	184	470 449.57	1 361 347.03	2.50	446	225	469 970.57	1 361 052.62	12.00	446	266	470 598.07	1 360 958.53	2.50	447	23	475 274.59	1 362 591.79	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
447	1	475 278.30	1 362 594.44	12.00	448	41	461 745.60	1 355 130.60	0.50	450	14	474 846.06	1 362 882.77	5.00	451	11	472 419.19	1 363 068.49	5.00
448	1	461 757.99	1 355 003.69	5.00	448	42	461 742.38	1 355 091.56	0.50	450	15	474 836.56	1 362 888.05	12.00	451	12	472 410.39	1 363 087.96	12.00
448	2	461 814.09	1 355 413.41	12.00	448	43	461 729.94	1 355 088.91	0.50	450	16	474 807.52	1 362 920.30	12.00	451	13	472 407.09	1 363 095.26	5.00
448	3	461 858.98	1 355 741.39	12.00	448	44	461 725.07	1 355 087.87	0.50	450	17	474 802.90	1 362 924.50	12.00	451	14	472 404.07	1 363 122.67	12.00
448	4	461 850.93	1 355 720.35	5.00	448	45	461 723.94	1 355 068.62	0.50	450	18	474 783.01	1 362 942.55	5.00	451	15	472 403.06	1 363 131.80	5.00
448	5	461 843.17	1 355 671.61	0.50	448	46	461 739.10	1 355 064.72	0.50	450	19	474 771.02	1 362 960.30	5.00	451	16	472 404.81	1 363 135.99	12.00
448	6	461 811.17	1 355 492.61	0.30	448	47	461 738.24	1 355 029.19	0.50	450	20	474 767.67	1 362 972.13	12.00	451	17	472 414.59	1 363 159.39	5.00
448	7	461 810.97	1 355 492.66	12.00	448	48	461 736.15	1 355 002.20	5.00	450	21	474 765.08	1 362 981.28	12.00	451	18	472 424.72	1 363 171.59	12.00
448	8	461 840.38	1 355 692.79	12.00	448	49	461 746.02	1 355 002.87	12.00	450	22	474 759.53	1 362 990.28	5.00	451	19	472 436.58	1 363 185.88	5.00
448	9	461 842.75	1 355 709.05	0.50	448	1	461 757.99	1 355 003.69	5.00	450	23	474 757.17	1 362 991.00	12.00	451	20	472 478.51	1 363 220.63	5.00
448	10	461 823.50	1 355 657.61	0.50	449	1	467 983.59	1 359 565.93	12.00	450	24	474 754.99	1 362 991.66	5.00	451	21	472 487.40	1 363 229.53	12.00
448	11	461 811.34	1 355 625.12	0.50	449	2	468 007.89	1 359 626.17	12.00	450	25	474 741.50	1 362 990.54	5.00	451	22	472 506.79	1 363 248.95	5.00
448	12	461 808.74	1 355 608.46	12.00	449	3	468 011.01	1 359 633.89	12.00	450	26	474 740.50	1 362 990.31	12.00	451	23	472 525.56	1 363 287.78	2.50
448	13	461 806.84	1 355 603.40	12.00	449	4	468 024.04	1 359 658.66	12.00	450	27	474 737.60	1 362 982.51	5.00	451	24	472 528.84	1 363 279.39	5.00
448	14	461 804.60	1 355 597.39	12.00	449	5	468 026.75	1 359 680.89	12.00	450	28	474 739.10	1 362 970.55	5.00	451	25	472 530.68	1 363 282.48	12.00
448	15	461 803.56	1 355 594.94	5.00	449	6	468 030.07	1 359 708.18	12.00	450	29	474 739.52	1 362 961.51	5.00	451	26	472 531.09	1 363 283.17	5.00
448	16	461 609.56	1 355 073.92	5.00	449	7	468 026.79	1 359 731.48	12.00	450	30	474 740.19	1 362 961.05	12.00	451	27	472 533.73	1 363 286.19	12.00
448	17	461 589.91	1 355 001.35	12.00	449	8	468 024.08	1 359 750.69	12.00	450	31	474 742.06	1 362 959.78	5.00	451	28	472 548.53	1 363 303.13	5.00
448	18	461 588.12	1 354 994.73	5.00	449	9	468 010.34	1 359 783.95	12.00	450	32	474 758.80	1 362 940.89	12.00	451	29	472 565.10	1 363 317.02	5.00
448	19	461 705.36	1 355 000.23	12.00	449	10	468 007.05	1 359 791.91	12.00	450	33	474 781.50	1 362 915.27	5.00	451	30	472 579.34	1 363 328.43	12.00
448	20	461 712.08	1 355 000.55	5.00	449	11	467 988.52	1 359 803.10	12.00	450	34	474 804.01	1 362 885.51	12.00	451	31	472 593.49	1 363 339.78	5.00
448	21	461 721.18	1 355 001.17	5.00	449	12	467 983.09	1 359 806.38	12.00	450	35	474 812.63	1 362 874.52	12.00	451	32	472 602.99	1 363 350.00	5.00
448	22	461 720.92	1 355 001.61	2.50	449	13	467 964.51	1 359 807.39	12.00	450	36	474 823.04	1 362 861.26	12.00	451	33	472 624.06	1 363 374.06	5.00
448	23	461 717.92	1 355 011.36	2.50	449	14	467 963.01	1 359 803.89	5.00	450	37	474 837.58	1 362 842.79	5.00	451	34	472 637.38	1 363 382.95	12.00
448	24	461 714.92	1 355 024.61	2.50	449	15	467 953.60	1 359 775.42	5.00	450	38	474 839.30	1 362 840.51	12.00	451	35	472 650.56	1 363 391.78	2.50
448	25	461 713.92	1 355 036.61	2.50	449	16	467 948.55	1 359 707.16	5.00	450	39	474 844.57	1 362 833.52	5.00	451	36	472 665.31	1 363 406.53	2.50
448	26	461 712.92	1 355 049.36	2.50	449	17	467 956.54	1 359 567.06	5.00	450	40	474 845.55	1 362 832.01	5.00	451	37	472 688.06	1 363 419.28	2.50
448	27	461 712.92	1 355 061.36	2.50	449	1	467 983.59	1 359 565.93	12.00	450	41	474 865.31	1 362 806.91	12.00	451	38	472 717.81	1 363 436.28	2.50
448	28	461 713.17	1 355 072.11	2.50	450	1	474 880.06	1 362 808.03	5.00	450	42	474 874.10	1 362 795.75	5.00	451	39	472 724.32	1 363 438.66	12.00
448	29	461 714.92	1 355 085.61	2.50	450	2	474 906.99	1 362 829.79	12.00	450	43	474 875.02	1 362 798.06	5.00	451	40	472 728.03	1 363 440.05	5.00
448	30	461 720.92	1 355 112.86	2.50	450	3	474 889.02	1 362 847.98	12.00	450	1	474 880.06	1 362 808.03	5.00	451	41	472 732.54	1 363 434.55	5.00
448	31	461 725.92	1 355 126.86	2.50	450	4	474 888.24	1 362 848.98	12.00	451	1	472 469.18	1 362 918.94	12.00	451	42	472 739.48	1 363 440.96	12.00
448	32	461 729.92	1 355 142.86	2.50	450	5	474 881.01	1 362 858.29	5.00	451	2	472 470.81	1 362 919.78	2.50	451	43	472 741.99	1 363 443.29	5.00
448	33	461 734.42	1 355 166.86	2.50	450	6	474 878.24	1 362 863.44	12.00	451	3	472 496.56	1 362 943.53	2.50	451	44	472 754.25	1 363 456.10	12.00
448	34	461 738.42	1 355 180.36	2.50	450	7	474 877.00	1 362 865.75	5.00	451	4	472 500.56	1 362 953.53	2.50	451	45	472 756.56	1 363 458.53	2.50
448	35	461 751.42	1 355 220.86	2.50	450	8	474 873.61	1 362 867.35	12.00	451	5	472 500.56	1 362 960.28	2.50	451	46	472 757.15	1 363 458.91	12.00
448	36	461 758.54	1 355 239.92	2.50	450	9	474 869.04	1 362 869.51	12.00	451	6	472 492.31	1 362 976.03	2.50	451	47	472 761.08	1 363 461.54	5.00
448	37	461 758.20	1 355 237.53	0.50	450	10	474 862.03	1 362 877.77	12.00	451	7	472 472.31	1 362 995.28	2.50	451	48	472 770.46	1 363 467.57	12.00
448	38	461 756.78	1 355 227.49	0.50	450	11	474 860.29	1 362 879.99	12.00	451	8	472 457.06	1 363 006.28	2.50	451	49	472 775.02	1 363 470.51	5.00
448	39	461 754.06	1 355 207.36	0.50	450	12	474 858.09	1 362 882.79	12.00	451	9	472 409.81	1 363 049.03	2.50	451	50	472 775.25	1 363 470.76	12.00
448	40	461 749.46	1 355 169.02	0.50	450	13	474 852.06	1 362 882.78	12.00	451	10	472 411.56	1 363 052.78	2.50	451	51	472 775.69	1 363 471.24	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
451	52	472 780.81	1 363 477.03	2.50	451	93	472 086.05	1 364 184.01	5.00	451	134	471 247.52	1 364 687.66	5.00	451	175	471 674.34	1 363 854.24	12.00
451	53	472 786.87	1 363 481.62	5.00	451	94	472 008.59	1 364 187.45	12.00	451	135	471 142.07	1 364 717.68	5.00	451	176	471 684.37	1 363 856.82	12.00
451	54	472 789.01	1 363 483.30	5.00	451	95	471 942.05	1 364 190.41	5.00	451	136	471 115.62	1 364 755.52	5.00	451	177	471 690.06	1 363 858.29	5.00
451	55	472 789.64	1 363 484.11	12.00	451	96	471 910.12	1 364 201.77	12.00	451	137	471 077.05	1 364 748.67	2.50	451	178	471 759.03	1 363 868.89	5.00
451	56	472 796.04	1 363 492.30	5.00	451	97	471 901.18	1 364 204.95	12.00	451	138	471 044.29	1 364 792.53	5.00	451	179	471 803.60	1 363 877.78	5.00
451	57	472 798.52	1 363 501.75	5.00	451	98	471 887.55	1 364 209.80	5.00	451	139	471 044.15	1 364 792.48	12.00	451	180	471 811.67	1 363 876.40	12.00
451	58	472 798.73	1 363 503.52	5.00	451	99	471 886.26	1 364 210.24	12.00	451	140	471 035.33	1 364 789.04	12.00	451	181	471 816.75	1 363 875.53	12.00
451	59	472 799.81	1 363 514.53	2.50	451	100	471 884.65	1 364 210.79	12.00	451	141	470 972.05	1 364 764.43	5.00	451	182	471 827.59	1 363 873.67	5.00
451	60	472 797.24	1 363 522.03	5.00	451	101	471 882.56	1 364 211.51	5.00	451	142	470 960.70	1 364 736.83	12.00	451	183	471 836.92	1 363 866.52	12.00
451	61	472 796.51	1 363 524.00	5.00	451	102	471 782.53	1 364 247.03	5.00	451	143	470 956.00	1 364 725.41	5.00	451	184	471 843.56	1 363 861.43	5.00
451	62	472 796.22	1 363 525.24	5.00	451	103	471 779.65	1 364 248.85	5.00	451	144	470 948.78	1 364 707.87	12.00	451	185	471 848.51	1 363 857.53	5.00
451	63	472 794.81	1 363 530.28	5.00	451	104	471 759.05	1 364 255.93	2.50	451	145	470 933.79	1 364 671.50	12.00	451	186	471 858.04	1 363 840.23	12.00
451	64	472 744.56	1 363 558.78	7.50	451	105	471 733.05	1 364 269.43	2.50	451	146	470 922.49	1 364 644.06	5.00	451	187	471 869.02	1 363 820.30	5.00
451	65	472 705.81	1 363 583.03	7.50	451	106	471 693.05	1 364 290.18	2.50	451	147	470 867.06	1 364 713.23	5.00	451	188	471 877.02	1 363 796.88	5.00
451	66	472 644.81	1 363 618.03	7.50	451	107	471 685.80	1 364 299.43	2.50	451	148	470 847.80	1 364 667.42	2.50	451	189	471 876.08	1 363 785.53	5.00
451	67	472 630.81	1 363 625.53	7.50	451	108	471 634.57	1 364 364.45	12.00	451	149	470 795.80	1 364 732.67	2.50	451	190	471 861.68	1 363 765.85	12.00
451	68	472 614.31	1 363 633.78	7.50	451	109	471 623.47	1 364 366.68	12.00	451	150	470 791.80	1 364 737.69	5.00	451	191	471 858.17	1 363 761.05	12.00
451	69	472 611.60	1 363 635.89	12.00	451	110	471 603.07	1 364 370.78	5.00	451	151	470 775.02	1 364 626.52	5.00	451	192	471 853.57	1 363 754.77	5.00
451	70	472 583.07	1 363 655.92	5.00	451	111	471 601.83	1 364 365.05	12.00	451	152	470 823.56	1 364 497.90	5.00	451	193	471 832.06	1 363 737.50	5.00
451	71	472 584.62	1 363 658.62	12.00	451	112	471 600.55	1 364 359.15	12.00	451	153	470 832.97	1 364 484.23	12.00	451	194	471 813.57	1 363 722.51	5.00
451	72	472 586.04	1 363 661.08	12.00	451	113	471 582.03	1 364 273.79	5.00	451	154	470 857.38	1 364 448.78	12.00	451	195	471 811.50	1 363 721.43	12.00
451	73	472 698.81	1 363 877.78	7.50	451	114	471 538.05	1 364 298.14	5.00	451	155	470 986.10	1 364 261.80	5.00	451	196	471 810.54	1 363 720.92	5.00
451	74	472 700.81	1 363 881.53	2.50	451	115	471 533.55	1 364 285.18	2.50	451	156	471 024.10	1 364 248.17	5.00	451	197	471 790.20	1 363 709.69	12.00
451	75	472 702.91	1 363 884.90	2.50	451	116	471 469.54	1 364 336.06	5.00	451	157	471 036.57	1 364 243.67	12.00	451	198	471 784.91	1 363 706.77	12.00
451	76	472 705.05	1 363 888.43	2.50	451	117	471 432.59	1 364 356.52	5.00	451	158	471 040.47	1 364 242.26	12.00	451	199	471 784.05	1 363 706.30	5.00
451	77	472 722.52	1 363 915.83	2.50	451	118	471 433.93	1 364 364.37	5.00	451	159	471 042.04	1 364 241.69	5.00	451	200	471 767.79	1 363 702.17	12.00
451	78	472 728.80	1 363 925.68	2.50	451	119	471 422.55	1 364 373.42	2.50	451	160	471 116.04	1 364 125.14	5.00	451	201	471 736.10	1 363 694.12	5.00
451	79	472 726.80	1 363 928.43	2.50	451	120	471 470.05	1 364 575.93	2.50	451	161	471 162.40	1 364 088.79	12.00	451	202	471 731.23	1 363 694.13	12.00
451	80	472 629.05	1 364 074.43	2.50	451	121	471 470.02	1 364 576.11	2.50	451	162	471 226.02	1 364 038.91	5.00	451	203	471 721.51	1 363 694.15	5.00
451	81	472 496.55	1 364 130.43	2.50	451	122	471 459.55	1 364 629.43	2.50	451	163	471 273.62	1 364 001.67	12.00	451	204	471 714.45	1 363 696.25	12.00
451	82	472 404.41	1 364 169.60	12.00	451	123	471 458.30	1 364 635.68	2.50	451	164	471 308.30	1 363 974.53	12.00	451	205	471 700.60	1 363 700.36	12.00
451	83	472 380.67	1 364 163.58	12.00	451	124	471 454.08	1 364 657.00	12.00	451	165	471 341.06	1 363 948.90	5.00	451	206	471 680.60	1 363 706.31	5.00
451	84	472 340.50	1 364 153.38	5.00	451	125	471 428.30	1 364 720.46	12.00	451	166	471 509.58	1 363 920.67	5.00	451	207	471 664.65	1 363 712.84	12.00
451	85	472 252.60	1 364 128.05	5.00	451	126	471 413.05	1 364 758.00	5.00	451	167	471 513.10	1 363 902.78	5.00	451	208	471 654.01	1 363 717.20	12.00
451	86	472 240.75	1 364 124.63	12.00	451	127	471 400.32	1 364 757.60	12.00	451	168	471 526.77	1 363 890.45	12.00	451	209	471 639.09	1 363 723.31	5.00
451	87	472 195.01	1 364 111.44	5.00	451	128	471 379.98	1 364 756.96	5.00	451	169	471 531.53	1 363 886.15	12.00	451	210	471 602.45	1 363 742.47	12.00
451	88	472 169.77	1 364 125.79	12.00	451	129	471 365.85	1 364 752.04	2.50	451	170	471 556.07	1 363 864.02	5.00	451	211	471 571.01	1 363 758.91	5.00
451	89	472 144.53	1 364 140.14	5.00	451	130	471 365.55	1 364 751.93	2.50	451	171	471 573.07	1 363 853.53	5.00	451	212	471 526.03	1 363 782.43	5.00
451	90	472 142.77	1 364 141.05	12.00	451	131	471 286.55	1 364 724.43	2.50	451	172	471 600.55	1 363 844.52	5.00	451	213	471 525.69	1 363 782.53	12.00
451	91	472 142.66	1 364 141.11	12.00	451	132	471 261.28	1 364 715.54	5.00	451	173	471 617.88	1 363 845.19	12.00	451	214	471 525.45	1 363 782.60	12.00
451	92	472 142.54	1 364 141.17	5.00	451	133	471 264.05	1 364 682.89	5.00	451	174	471 643.01	1 363 846.16	5.00	451	215	471 524.04	1 363 783.02	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
451	216	471 471.59	1 363 798.56	5.00	451	257	471 312.04	1 363 640.02	5.00	451	298	472 001.55	1 363 319.26	5.00	451	339	471 719.07	1 362 829.19	5.00
451	217	471 467.72	1 363 798.21	12.00	451	258	471 319.24	1 363 630.96	12.00	451	299	471 996.16	1 363 313.01	12.00	451	340	471 669.53	1 362 791.40	5.00
451	218	471 459.38	1 363 797.46	12.00	451	259	471 320.52	1 363 629.35	12.00	451	300	471 995.55	1 363 312.30	5.00	451	341	471 621.03	1 362 756.68	5.00
451	219	471 445.06	1 363 796.18	5.00	451	260	471 442.04	1 363 552.14	5.00	451	301	471 983.03	1 363 308.41	5.00	451	342	471 608.57	1 362 734.31	5.00
451	220	471 432.18	1 363 791.04	12.00	451	261	471 399.08	1 363 552.89	5.00	451	302	471 973.06	1 363 312.39	5.00	451	343	471 608.65	1 362 733.87	12.00
451	221	471 430.49	1 363 790.36	12.00	451	262	471 330.58	1 363 598.42	5.00	451	303	471 952.38	1 363 332.96	12.00	451	344	471 610.46	1 362 723.64	5.00
451	222	471 424.56	1 363 788.00	5.00	451	263	471 298.58	1 363 610.76	5.00	451	304	471 945.51	1 363 339.79	5.00	451	345	471 622.50	1 362 723.25	2.50
451	223	471 418.04	1 363 783.29	12.00	451	264	471 283.41	1 363 609.59	12.00	451	305	471 940.78	1 363 343.62	12.00	451	346	471 654.50	1 362 729.00	2.50
451	224	471 405.54	1 363 774.27	5.00	451	265	471 280.43	1 363 609.36	12.00	451	306	471 938.57	1 363 345.41	12.00	451	347	471 669.00	1 362 736.50	2.50
451	225	471 401.95	1 363 765.38	12.00	451	266	471 278.07	1 363 609.18	5.00	451	307	471 933.51	1 363 349.51	5.00	451	348	471 678.50	1 362 745.50	2.50
451	226	471 398.03	1 363 755.66	12.00	451	267	471 277.07	1 363 608.44	12.00	451	308	471 915.14	1 363 349.53	12.00	451	349	471 688.00	1 362 757.00	2.50
451	227	471 401.04	1 363 750.06	12.00	451	268	471 265.58	1 363 599.87	5.00	451	309	471 905.56	1 363 349.54	5.00	451	350	471 696.00	1 362 770.25	2.50
451	228	471 406.57	1 363 739.78	12.00	451	269	471 261.54	1 363 582.91	5.00	451	310	471 871.60	1 363 349.53	5.00	451	351	471 706.50	1 362 783.00	2.50
451	229	471 407.57	1 363 737.93	5.00	451	270	471 273.56	1 363 559.81	5.00	451	311	471 831.03	1 363 354.39	5.00	451	352	471 714.50	1 362 783.00	2.50
451	230	471 431.99	1 363 717.67	5.00	451	271	471 363.01	1 363 485.01	5.00	451	312	471 822.95	1 363 353.70	12.00	451	353	471 725.00	1 362 781.00	2.50
451	231	471 445.08	1 363 711.13	12.00	451	272	471 375.18	1 363 476.62	12.00	451	313	471 815.41	1 363 353.06	12.00	451	354	471 733.50	1 362 783.00	2.50
451	232	471 451.32	1 363 708.01	12.00	451	273	471 377.32	1 363 475.15	12.00	451	314	471 802.04	1 363 351.92	5.00	451	355	471 742.00	1 362 791.25	2.50
451	233	471 466.04	1 363 700.65	5.00	451	274	471 415.59	1 363 448.76	5.00	451	315	471 794.43	1 363 345.45	12.00	451	356	471 746.50	1 362 797.00	2.50
451	234	471 503.35	1 363 686.20	12.00	451	275	471 445.35	1 363 435.15	12.00	451	316	471 783.10	1 363 335.81	5.00	451	357	471 755.50	1 362 801.00	2.50
451	235	471 513.68	1 363 682.19	12.00	451	276	471 460.31	1 363 428.31	12.00	451	317	471 779.03	1 363 316.40	5.00	451	358	471 768.50	1 362 802.25	2.50
451	236	471 516.09	1 363 681.26	5.00	451	277	471 515.04	1 363 403.28	5.00	451	318	471 872.54	1 363 207.14	5.00	451	359	471 781.50	1 362 806.25	2.50
451	237	471 546.04	1 363 665.18	5.00	451	278	471 579.54	1 363 382.55	5.00	451	319	471 894.22	1 363 185.21	12.00	451	360	471 737.00	1 362 770.25	2.50
451	238	471 550.11	1 363 662.35	12.00	451	279	471 684.56	1 363 374.80	5.00	451	320	471 931.58	1 363 147.43	5.00	451	361	471 669.34	1 362 717.29	5.00
451	239	471 554.89	1 363 659.04	12.00	451	280	471 685.02	1 363 374.84	12.00	451	321	471 934.51	1 363 119.01	5.00	451	362	471 685.56	1 362 721.27	5.00
451	240	471 577.56	1 363 643.31	5.00	451	281	471 699.81	1 363 376.04	12.00	451	322	471 910.99	1 363 087.12	5.00	451	363	471 658.49	1 362 697.91	5.00
451	241	471 592.06	1 363 636.75	5.00	451	282	471 751.00	1 363 380.18	5.00	451	323	471 906.56	1 363 073.37	5.00	451	364	471 592.09	1 362 633.17	5.00
451	242	471 599.02	1 363 633.51	5.00	451	283	471 764.28	1 363 383.81	12.00	451	324	471 909.50	1 363 061.02	5.00	451	365	471 510.54	1 362 577.00	5.00
451	243	471 640.03	1 363 604.64	5.00	451	284	471 790.19	1 363 390.89	12.00	451	325	471 941.00	1 362 998.39	5.00	451	366	471 483.27	1 362 567.01	5.00
451	244	471 640.96	1 363 604.01	12.00	451	285	471 824.57	1 363 400.27	5.00	451	326	471 939.52	1 362 996.27	5.00	451	367	471 440.50	1 362 531.50	2.50
451	245	471 655.02	1 363 594.50	5.00	451	286	471 887.27	1 363 418.17	12.00	451	327	471 931.60	1 362 971.89	5.00	451	368	471 293.00	1 362 496.50	2.50
451	246	471 655.04	1 363 580.69	5.00	451	287	471 891.99	1 363 419.52	5.00	451	328	471 932.56	1 362 930.55	5.00	451	369	471 193.46	1 362 510.28	12.00
451	247	471 624.53	1 363 566.05	5.00	451	288	471 892.42	1 363 419.55	12.00	451	329	471 885.12	1 362 888.23	12.00	451	370	471 163.59	1 362 509.06	12.00
451	248	471 596.01	1 363 564.53	5.00	451	289	471 924.10	1 363 421.81	5.00	451	330	471 815.00	1 362 825.67	5.00	451	371	471 123.51	1 362 517.30	5.00
451	249	471 571.07	1 363 565.26	5.00	451	290	471 930.06	1 363 420.52	12.00	451	331	471 813.54	1 362 824.56	5.00	451	372	471 108.46	1 362 519.78	12.00
451	250	471 486.01	1 363 589.18	5.00	451	291	471 941.48	1 363 418.05	12.00	451	332	471 811.67	1 362 825.59	12.00	451	373	471 095.51	1 362 521.91	5.00
451	251	471 421.01	1 363 614.25	5.00	451	292	471 945.52	1 363 417.17	5.00	451	333	471 807.93	1 362 827.65	5.00	451	374	471 084.50	1 362 525.35	12.00
451	252	471 383.11	1 363 635.78	12.00	451	293	471 948.09	1 363 414.92	12.00	451	334	471 801.25	1 362 822.25	2.50	451	375	471 013.00	1 362 535.25	2.50
451	253	471 352.55	1 363 653.13	5.00	451	294	471 970.04	1 363 395.65	5.00	451	335	471 803.00	1 362 828.75	2.50	451	376	471 007.00	1 362 528.25	2.50
451	254	471 345.14	1 363 655.66	12.00	451	295	471 984.20	1 363 368.05	12.00	451	336	471 803.08	1 362 830.32	5.00	451	377	471 004.44	1 362 529.45	12.00
451	255	471 327.50	1 363 661.66	5.00	451	296	471 993.00	1 363 350.90	5.00	451	337	471 770.01	1 362 848.55	5.00	451	378	470 990.50	1 362 536.00	2.50
451	256	471 315.57	1 363 653.16	5.00	451	297	472 002.50	1 363 330.80	5.00	451	338	471 751.51	1 362 846.87	5.00	451	379	470 951.00	1 362 557.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
451	380	470 939.00	1 362 563.25	2.50	451	421	471 383.06	1 362 307.78	2.50	451	462	471 813.05	1 362 612.53	5.00	451	503	472 403.58	1 362 960.41	5.00
451	381	470 918.00	1 362 580.50	2.50	451	422	471 383.83	1 362 314.05	12.00	451	463	471 817.43	1 362 618.53	12.00	451	504	472 422.19	1 362 944.09	12.00
451	382	470 896.00	1 362 597.50	2.50	451	423	471 384.31	1 362 318.03	2.50	451	464	471 832.02	1 362 638.51	5.00	451	505	472 433.05	1 362 934.56	5.00
451	383	470 885.00	1 362 608.50	2.50	451	424	471 383.56	1 362 328.03	2.50	451	465	471 867.54	1 362 669.39	12.00	451	506	472 437.44	1 362 932.33	12.00
451	384	470 868.00	1 362 622.25	2.50	451	425	471 384.81	1 362 334.53	2.50	451	466	471 881.00	1 362 683.78	5.00	451	507	472 462.56	1 362 919.56	5.00
451	385	470 856.00	1 362 633.75	2.50	451	426	471 384.81	1 362 339.53	2.50	451	467	471 891.11	1 362 692.28	12.00	451	1	472 469.18	1 362 918.94	12.00
451	386	470 852.50	1 362 634.50	2.50	451	427	471 400.81	1 362 339.53	2.50	451	468	471 895.99	1 362 696.38	5.00	452	1	471 051.41	1 361 983.39	5.00
451	387	470 848.82	1 362 633.89	5.00	451	428	471 437.52	1 362 356.27	5.00	451	469	471 911.03	1 362 697.04	5.00	452	2	471 076.06	1 362 026.53	5.00
451	388	470 849.00	1 362 632.55	5.00	451	429	471 491.58	1 362 404.16	5.00	451	470	471 916.85	1 362 696.75	12.00	452	3	471 088.56	1 362 061.28	5.00
451	389	470 857.98	1 362 611.67	12.00	451	430	471 503.52	1 362 413.54	5.00	451	471	471 923.50	1 362 696.42	5.00	452	4	471 088.56	1 362 065.28	5.00
451	390	470 858.05	1 362 611.51	5.00	451	431	471 536.07	1 362 439.77	5.00	451	472	471 931.61	1 362 687.45	12.00	452	5	471 084.81	1 362 075.53	5.00
451	391	470 872.02	1 362 590.33	12.00	451	432	471 545.54	1 362 447.42	5.00	451	473	471 934.02	1 362 684.78	5.00	452	6	471 029.48	1 362 179.88	5.00
451	392	470 901.10	1 362 546.25	5.00	451	433	471 549.72	1 362 451.89	12.00	451	474	471 934.56	1 362 683.61	12.00	452	7	471 026.17	1 362 176.87	12.00
451	393	470 941.51	1 362 506.53	5.00	451	434	471 571.10	1 362 474.75	5.00	451	475	471 940.50	1 362 662.76	5.00	452	8	471 023.69	1 362 174.62	12.00
451	394	470 954.20	1 362 497.42	5.00	451	435	471 596.00	1 362 486.07	12.00	451	476	471 946.57	1 362 628.39	5.00	452	9	471 022.59	1 362 173.63	5.00
451	395	470 969.56	1 362 502.03	2.50	451	436	471 624.56	1 362 499.05	5.00	451	477	471 952.51	1 362 615.80	5.00	452	10	471 004.08	1 362 148.39	5.00
451	396	470 984.10	1 362 489.41	12.00	451	437	471 634.07	1 362 501.54	12.00	451	478	471 954.64	1 362 614.18	12.00	452	11	470 927.56	1 362 077.05	5.00
451	397	471 005.33	1 362 470.99	5.00	451	438	471 654.00	1 362 469.18	12.00	451	479	471 960.56	1 362 609.65	5.00	452	12	470 989.37	1 361 979.92	12.00
451	398	471 051.98	1 362 455.76	12.00	451	439	471 667.04	1 362 448.00	5.00	451	480	471 983.50	1 362 609.65	5.00	452	13	470 991.06	1 361 977.27	5.00
451	399	471 068.09	1 362 450.50	5.00	451	440	471 711.09	1 362 383.12	5.00	451	481	471 985.55	1 362 636.18	5.00	452	14	471 007.28	1 361 978.78	12.00
451	400	471 069.08	1 362 450.17	5.00	451	441	471 715.97	1 362 379.94	12.00	451	482	471 995.80	1 362 643.53	12.00	452	15	471 018.39	1 361 979.82	12.00
451	401	471 127.00	1 362 419.63	5.00	451	442	471 730.89	1 362 370.24	5.00	451	483	472 008.06	1 362 652.31	5.00	452	16	471 022.06	1 361 980.16	5.00
451	402	471 148.91	1 362 394.81	12.00	451	443	471 734.81	1 362 370.78	7.50	451	484	472 026.81	1 362 665.64	12.00	452	17	471 050.05	1 361 982.90	5.00
451	403	471 177.08	1 362 362.89	5.00	451	444	471 743.56	1 362 375.78	7.50	451	485	472 038.99	1 362 674.29	5.00	452	1	471 051.41	1 361 983.39	5.00
451	404	471 220.31	1 362 377.36	12.00	451	445	471 762.56	1 362 390.28	7.50	451	486	472 085.08	1 362 697.05	5.00	453	1	470 894.06	1 362 078.53	5.00
451	405	471 221.50	1 362 377.76	5.00	451	446	471 766.56	1 362 394.28	7.50	451	487	472 137.74	1 362 714.65	12.00	453	2	470 904.06	1 362 098.28	5.00
451	406	471 230.99	1 362 377.77	12.00	451	447	471 767.06	1 362 399.28	7.50	451	488	472 144.50	1 362 716.91	5.00	453	3	470 918.06	1 362 116.03	5.00
451	407	471 250.00	1 362 377.79	5.00	451	448	471 767.06	1 362 406.78	7.50	451	489	472 155.05	1 362 717.33	12.00	453	4	470 940.31	1 362 147.78	5.00
451	408	471 277.03	1 362 367.79	5.00	451	449	471 765.31	1 362 417.78	7.50	451	490	472 172.58	1 362 718.02	5.00	453	5	470 955.56	1 362 166.28	5.00
451	409	471 295.80	1 362 354.31	12.00	451	450	471 762.68	1 362 425.81	12.00	451	491	472 196.00	1 362 727.92	5.00	453	6	470 958.06	1 362 170.78	5.00
451	410	471 313.08	1 362 341.90	5.00	451	451	471 760.81	1 362 431.53	7.50	451	492	472 220.09	1 362 753.51	12.00	453	7	470 960.06	1 362 174.53	5.00
451	411	471 322.43	1 362 333.55	12.00	451	452	471 758.31	1 362 439.28	7.50	451	493	472 236.59	1 362 771.04	5.00	453	8	470 960.06	1 362 183.28	5.00
451	412	471 337.59	1 362 320.01	5.00	451	453	471 756.31	1 362 450.78	7.50	451	494	472 204.43	1 362 819.70	12.00	453	9	470 955.56	1 362 195.53	5.00
451	413	471 343.07	1 362 302.14	12.00	451	454	471 757.06	1 362 462.78	7.50	451	495	472 199.00	1 362 827.91	5.00	453	10	470 953.06	1 362 207.53	5.00
451	414	471 350.58	1 362 277.67	12.00	451	455	471 757.56	1 362 469.78	7.50	451	496	472 193.19	1 362 839.93	12.00	453	11	470 948.06	1 362 233.53	5.00
451	415	471 356.98	1 362 273.50	12.00	451	456	471 758.81	1 362 493.78	7.50	451	497	472 182.99	1 362 861.05	5.00	453	12	470 936.29	1 362 286.60	5.00
451	416	471 367.81	1 362 266.44	5.00	451	457	471 767.81	1 362 517.28	7.50	451	498	472 208.03	1 362 875.26	5.00	453	13	470 909.58	1 362 245.04	5.00
451	417	471 369.56	1 362 267.78	2.50	451	458	471 799.68	1 362 529.82	5.00	451	499	472 228.85	1 362 896.17	12.00	453	14	470 875.05	1 362 190.05	5.00
451	418	471 376.06	1 362 280.53	2.50	451	459	471 801.22	1 362 540.87	12.00	451	500	472 334.02	1 363 001.80	12.00	453	15	470 872.07	1 362 183.75	5.00
451	419	471 379.06	1 362 289.53	2.50	451	460	471 803.58	1 362 557.77	5.00	451	501	472 349.97	1 362 991.75	12.00	453	16	470 874.53	1 362 176.81	5.00
451	420	471 381.06	1 362 300.28	2.50	451	461	471 809.53	1 362 592.68	5.00	451	502	472 362.05	1 362 984.13	5.00	453	17	470 876.52	1 362 160.38	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
453	18	470 874.08	1 362 152.76	5.00	454	9	470 718.06	1 362 032.78	5.00	455	35	464 419.43	1 358 936.83	5.00	455	76	464 323.73	1 358 820.40	12.00
453	19	470 865.04	1 362 161.11	12.00	454	10	470 720.06	1 362 024.03	5.00	455	36	464 397.93	1 358 947.83	5.00	455	77	464 331.49	1 358 816.92	5.00
453	20	470 859.64	1 362 166.10	12.00	454	11	470 725.81	1 362 008.78	5.00	455	37	464 369.93	1 358 949.08	5.00	455	78	464 343.02	1 358 812.68	5.00
453	21	470 855.51	1 362 169.92	5.00	454	12	470 730.81	1 362 003.78	5.00	455	38	464 355.93	1 358 950.83	5.00	455	79	464 344.19	1 358 811.10	12.00
453	22	470 855.13	1 362 169.54	5.00	454	13	470 744.06	1 362 001.03	5.00	455	39	464 343.93	1 358 957.33	5.00	455	80	464 351.55	1 358 801.17	5.00
453	23	470 855.81	1 362 165.53	5.00	454	14	470 755.06	1 362 002.28	5.00	455	40	464 340.43	1 358 962.33	7.50	455	81	464 355.52	1 358 790.42	5.00
453	24	470 855.81	1 362 157.28	5.00	454	1	470 779.81	1 362 006.78	5.00	455	41	464 315.93	1 358 959.83	7.50	455	82	464 355.53	1 358 782.79	12.00
453	25	470 855.81	1 362 147.28	5.00	455	1	464 564.94	1 358 677.37	5.00	455	42	464 313.98	1 358 958.85	5.00	455	83	464 355.56	1 358 759.91	5.00
453	26	470 853.31	1 362 137.53	5.00	455	2	464 568.93	1 358 703.34	5.00	455	43	464 313.59	1 358 958.65	5.00	455	84	464 354.77	1 358 747.23	12.00
453	27	470 849.56	1 362 133.78	5.00	455	3	464 571.93	1 358 718.59	5.00	455	44	464 315.09	1 358 938.12	5.00	455	85	464 354.56	1 358 743.88	5.00
453	28	470 845.06	1 362 135.03	5.00	455	4	464 574.43	1 358 733.84	5.00	455	45	464 316.04	1 358 926.15	5.00	455	86	464 354.60	1 358 729.91	5.00
453	29	470 842.56	1 362 142.03	5.00	455	5	464 574.88	1 358 741.99	12.00	455	46	464 312.52	1 358 912.93	5.00	455	87	464 354.99	1 358 728.10	12.00
453	30	470 837.56	1 362 145.28	5.00	455	6	464 575.09	1 358 747.39	5.00	455	47	464 312.43	1 358 912.83	5.00	455	88	464 357.01	1 358 718.68	5.00
453	31	470 832.31	1 362 146.53	5.00	455	7	464 574.98	1 358 747.90	12.00	455	48	464 310.26	1 358 911.05	12.00	455	89	464 358.20	1 358 716.51	12.00
453	32	470 830.97	1 362 145.28	5.00	455	8	464 574.92	1 358 748.19	5.00	455	49	464 301.60	1 358 903.89	5.00	455	90	464 359.76	1 358 713.68	5.00
453	33	470 816.53	1 362 130.78	5.00	455	9	464 574.43	1 358 749.84	5.00	455	50	464 293.21	1 358 900.05	12.00	455	91	464 361.66	1 358 710.38	5.00
453	34	470 781.14	1 362 086.02	12.00	455	10	464 571.43	1 358 764.09	5.00	455	51	464 289.02	1 358 898.12	5.00	455	92	464 361.80	1 358 710.38	12.00
453	35	470 780.58	1 362 085.31	5.00	455	11	464 569.43	1 358 793.34	5.00	455	52	464 286.52	1 358 896.26	12.00	455	93	464 363.02	1 358 710.43	5.00
453	36	470 778.09	1 362 066.93	5.00	455	12	464 564.93	1 358 799.84	5.00	455	53	464 284.04	1 358 894.41	5.00	455	94	464 393.52	1 358 709.63	5.00
453	37	470 785.49	1 362 047.42	5.00	455	13	464 563.74	1 358 800.87	12.00	455	54	464 278.01	1 358 889.88	12.00	455	95	464 440.50	1 358 708.37	5.00
453	38	470 788.44	1 362 043.49	12.00	455	14	464 563.35	1 358 801.15	12.00	455	55	464 273.52	1 358 877.91	5.00	455	96	464 449.04	1 358 707.84	12.00
453	39	470 797.85	1 362 031.00	12.00	455	15	464 563.10	1 358 801.34	5.00	455	56	464 276.06	1 358 867.87	5.00	455	97	464 479.99	1 358 705.90	5.00
453	40	470 804.33	1 362 022.39	12.00	455	16	464 540.93	1 358 802.84	5.00	455	57	464 280.18	1 358 867.87	12.00	455	98	464 494.26	1 358 705.64	12.00
453	41	470 804.51	1 362 022.14	5.00	455	17	464 526.93	1 358 806.09	5.00	455	58	464 284.48	1 358 867.88	5.00	455	99	464 508.49	1 358 705.39	5.00
453	42	470 805.26	1 362 021.83	12.00	455	18	464 515.93	1 358 810.59	5.00	455	59	464 291.93	1 358 875.33	5.00	455	100	464 516.45	1 358 700.74	12.00
453	43	470 817.34	1 362 016.76	5.00	455	19	464 506.43	1 358 816.83	5.00	455	60	464 301.93	1 358 881.58	5.00	455	101	464 516.99	1 358 700.43	5.00
453	44	470 822.81	1 362 018.78	5.00	455	20	464 503.43	1 358 831.58	5.00	455	61	464 302.08	1 358 881.67	5.00	455	102	464 522.06	1 358 692.20	12.00
453	45	470 832.31	1 362 023.28	5.00	455	21	464 498.43	1 358 856.83	5.00	455	62	464 311.05	1 358 877.90	5.00	455	103	464 524.52	1 358 688.19	5.00
453	46	470 843.81	1 362 030.28	5.00	455	22	464 498.73	1 358 863.50	12.00	455	63	464 313.58	1 358 867.18	5.00	455	104	464 532.26	1 358 679.54	5.00
453	47	470 852.06	1 362 036.03	5.00	455	23	464 498.98	1 358 871.05	12.00	455	64	464 310.00	1 358 857.66	5.00	455	105	464 535.14	1 358 676.38	5.00
453	48	470 868.56	1 362 053.28	5.00	455	24	464 499.07	1 358 873.67	5.00	455	65	464 306.87	1 358 855.16	12.00	455	106	464 540.20	1 358 674.70	12.00
453	49	470 883.31	1 362 069.03	5.00	455	25	464 498.72	1 358 874.23	5.00	455	66	464 302.86	1 358 851.96	12.00	455	107	464 545.58	1 358 672.92	5.00
453	1	470 894.06	1 362 078.53	5.00	455	26	464 497.43	1 358 876.08	5.00	455	67	464 298.07	1 358 848.13	5.00	455	108	464 564.94	1 358 677.37	5.00
454	1	470 779.81	1 362 006.78	5.00	455	27	464 485.93	1 358 889.83	5.00	455	68	464 297.07	1 358 847.71	12.00	455	109	464 474.93	1 358 797.34	7.50
454	2	470 780.28	1 362 006.88	5.00	455	28	464 469.52	1 358 901.80	12.00	455	69	464 296.12	1 358 847.31	12.00	455	110	464 470.93	1 358 806.84	7.50
454	3	470 766.73	1 362 018.13	12.00	455	29	464 465.18	1 358 904.93	12.00	455	70	464 287.52	1 358 843.62	5.00	455	111	464 458.93	1 358 827.08	7.50
454	4	470 759.00	1 362 024.55	5.00	455	30	464 459.01	1 358 909.37	5.00	455	71	464 287.37	1 358 843.09	12.00	455	112	464 451.43	1 358 835.33	7.50
454	5	470 718.31	1 362 066.23	5.00	455	31	464 454.50	1 358 913.15	5.00	455	72	464 284.49	1 358 832.90	5.00	455	113	464 440.43	1 358 830.83	7.50
454	6	470 716.81	1 362 065.28	5.00	455	32	464 440.91	1 358 924.55	12.00	455	73	464 281.59	1 358 823.88	5.00	455	114	464 439.43	1 358 816.34	7.50
454	7	470 716.81	1 362 050.53	5.00	455	33	464 429.51	1 358 934.12	5.00	455	74	464 307.52	1 358 822.65	5.00	455	115	464 442.43	1 358 806.84	7.50
454	8	470 716.81	1 362 043.03	5.00	455	34	464 427.60	1 358 935.84	12.00	455	75	464 321.53	1 358 821.39	5.00	455	115	464 446.43	1 358 795.34	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
455	116	464 456.43	1 358 791.59	7.50	456	39	471 590.55	1 363 304.38	5.00	456	80	471 258.59	1 363 449.16	5.00	456	121	470 965.51	1 363 174.52	5.00
455	117	464 468.43	1 358 792.84	7.50	456	40	471 584.03	1 363 304.88	12.00	456	81	471 254.25	1 363 444.83	12.00	456	122	470 969.13	1 363 165.97	12.00
455	108	464 474.93	1 358 797.34	7.50	456	41	471 580.53	1 363 305.15	5.00	456	82	471 248.53	1 363 439.13	5.00	456	123	470 987.05	1 363 123.63	5.00
456	1	471 635.14	1 362 820.84	12.00	456	42	471 570.55	1 363 299.90	5.00	456	83	471 227.82	1 363 443.97	12.00	456	124	470 924.54	1 363 090.68	5.00
456	2	471 725.21	1 362 946.89	12.00	456	43	471 562.58	1 363 280.42	5.00	456	84	471 221.56	1 363 445.43	5.00	456	125	470 920.52	1 363 089.09	12.00
456	3	471 737.98	1 362 993.36	12.00	456	44	471 562.35	1 363 280.54	12.00	456	85	471 190.09	1 363 448.40	5.00	456	126	470 919.50	1 363 088.68	5.00
456	4	471 741.57	1 363 006.42	5.00	456	45	471 554.07	1 363 284.87	5.00	456	86	471 189.22	1 363 447.73	12.00	456	127	470 909.06	1 363 082.92	5.00
456	5	471 691.10	1 363 050.41	12.00	456	46	471 538.61	1 363 300.68	5.00	456	87	471 179.06	1 363 439.90	5.00	456	128	470 894.73	1 363 072.43	12.00
456	6	471 673.49	1 363 065.76	5.00	456	47	471 532.34	1 363 312.12	12.00	456	88	471 171.64	1 363 429.94	12.00	456	129	470 876.08	1 363 058.78	5.00
456	7	471 657.87	1 363 081.02	12.00	456	48	471 529.59	1 363 317.14	5.00	456	89	471 163.03	1 363 418.39	5.00	456	130	470 825.49	1 363 002.53	5.00
456	8	471 654.50	1 363 084.31	5.00	456	49	471 522.55	1 363 322.90	5.00	456	90	471 163.73	1 363 412.22	12.00	456	131	470 813.79	1 362 967.64	12.00
456	9	471 659.08	1 363 092.91	5.00	456	50	471 517.77	1 363 322.47	12.00	456	91	471 164.52	1 363 405.31	5.00	456	132	470 811.53	1 362 960.90	5.00
456	10	471 661.84	1 363 098.10	12.00	456	51	471 514.08	1 363 322.14	5.00	456	92	471 170.00	1 363 391.41	5.00	456	133	470 813.69	1 362 928.57	12.00
456	11	471 673.04	1 363 119.15	5.00	456	52	471 510.52	1 363 319.68	12.00	456	93	471 163.01	1 363 385.91	5.00	456	134	470 814.55	1 362 915.69	5.00
456	12	471 681.57	1 363 133.19	12.00	456	53	471 505.08	1 363 315.93	5.00	456	94	471 140.06	1 363 392.78	5.00	456	135	470 843.03	1 362 821.29	5.00
456	13	471 684.57	1 363 138.14	5.00	456	54	471 492.03	1 363 306.38	5.00	456	95	471 129.91	1 363 387.79	12.00	456	136	470 887.01	1 362 727.94	5.00
456	14	471 693.00	1 363 159.12	5.00	456	55	471 488.45	1 363 304.71	12.00	456	96	471 126.04	1 363 385.89	5.00	456	137	470 899.07	1 362 715.01	5.00
456	15	471 701.06	1 363 177.41	5.00	456	56	471 482.49	1 363 301.93	5.00	456	97	471 117.04	1 363 371.26	12.00	456	138	470 913.06	1 362 704.50	5.00
456	16	471 701.02	1 363 190.16	5.00	456	57	471 475.59	1 363 301.91	5.00	456	98	471 123.08	1 363 358.17	5.00	456	139	470 919.30	1 362 701.83	12.00
456	17	471 699.59	1 363 196.08	12.00	456	58	471 465.00	1 363 308.40	5.00	456	99	471 125.54	1 363 335.76	5.00	456	140	470 920.03	1 362 701.52	5.00
456	18	471 699.03	1 363 198.41	5.00	456	59	471 459.06	1 363 313.39	5.00	456	100	471 120.54	1 363 328.80	5.00	456	141	470 941.00	1 362 696.00	2.50
456	19	471 698.32	1 363 202.12	12.00	456	60	471 453.52	1 363 322.90	5.00	456	101	471 117.39	1 363 330.15	12.00	456	142	470 972.04	1 362 686.50	5.00
456	20	471 695.51	1 363 216.93	5.00	456	61	471 451.52	1 363 338.68	5.00	456	102	471 111.57	1 363 332.64	5.00	456	143	471 011.04	1 362 680.80	5.00
456	21	471 695.43	1 363 217.15	12.00	456	62	471 448.50	1 363 352.68	5.00	456	103	471 110.50	1 363 333.25	12.00	456	144	471 031.53	1 362 680.94	12.00
456	22	471 691.55	1 363 227.67	5.00	456	63	471 446.77	1 363 357.36	12.00	456	104	471 088.60	1 363 345.79	5.00	456	145	471 156.96	1 362 695.82	12.00
456	23	471 680.10	1 363 244.16	5.00	456	64	471 444.52	1 363 363.42	5.00	456	105	471 076.03	1 363 346.54	5.00	456	146	471 337.06	1 362 717.18	5.00
456	24	471 670.49	1 363 261.89	12.00	456	65	471 441.74	1 363 364.60	12.00	456	106	471 071.42	1 363 344.28	12.00	456	147	471 560.54	1 362 785.94	5.00
456	25	471 668.05	1 363 266.39	5.00	456	66	471 434.01	1 363 367.90	5.00	456	107	471 063.57	1 363 340.44	5.00	456	1	471 635.14	1 362 820.84	12.00
456	26	471 663.57	1 363 272.16	5.00	456	67	471 422.55	1 363 368.63	5.00	456	108	471 060.38	1 363 338.25	12.00	457	1	475 037.53	1 364 030.21	12.00
456	27	471 656.34	1 363 272.46	12.00	456	68	471 412.04	1 363 373.18	5.00	456	109	471 036.58	1 363 321.92	5.00	457	2	475 055.05	1 364 047.46	5.00
456	28	471 651.56	1 363 272.66	5.00	456	69	471 405.07	1 363 383.90	5.00	456	110	471 009.06	1 363 313.40	5.00	457	3	475 054.76	1 364 047.69	12.00
456	29	471 628.52	1 363 266.40	5.00	456	70	471 398.28	1 363 388.44	12.00	456	111	470 993.85	1 363 312.75	12.00	457	4	475 048.11	1 364 052.96	12.00
456	30	471 609.53	1 363 254.42	5.00	456	71	471 397.57	1 363 388.91	5.00	456	112	470 974.07	1 363 311.90	5.00	457	5	475 044.94	1 364 059.29	12.00
456	31	471 607.29	1 363 251.73	12.00	456	72	471 396.56	1 363 388.42	5.00	456	113	470 956.57	1 363 302.54	5.00	457	6	475 042.59	1 364 063.96	5.00
456	32	471 601.60	1 363 244.92	5.00	456	73	471 379.95	1 363 405.00	12.00	456	114	470 950.02	1 363 288.63	5.00	457	7	475 045.29	1 364 068.14	12.00
456	33	471 598.59	1 363 246.07	12.00	456	74	471 369.56	1 363 415.38	5.00	456	115	470 955.02	1 363 264.75	5.00	457	8	475 049.55	1 364 074.72	5.00
456	34	471 595.07	1 363 247.41	5.00	456	75	471 322.59	1 363 462.30	5.00	456	116	470 956.42	1 363 261.90	12.00	457	9	475 053.07	1 364 076.17	12.00
456	35	471 600.04	1 363 267.69	5.00	456	76	471 296.49	1 363 483.15	5.00	456	117	470 961.07	1 363 252.41	5.00	457	10	475 061.54	1 364 079.68	5.00
456	36	471 607.05	1 363 290.39	5.00	456	77	471 279.52	1 363 487.05	5.00	456	118	470 974.05	1 363 233.88	5.00	457	11	475 070.09	1 364 093.68	5.00
456	37	471 601.58	1 363 296.94	5.00	456	78	471 272.15	1 363 481.93	12.00	456	119	470 975.52	1 363 220.04	5.00	457	12	475 069.54	1 364 096.16	12.00
456	38	471 598.95	1 363 298.72	12.00	456	79	471 259.50	1 363 473.14	5.00	456	120	470 963.58	1 363 195.40	5.00	457	13	475 068.53	1 364 100.74	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
457	14	475 063.04	1 364 113.43	5.00	457	55	475 030.83	1 364 025.26	12.00	458	40	474 095.30	1 364 609.68	2.50	458	81	474 375.66	1 365 483.76	12.00
457	15	475 045.10	1 364 135.72	5.00	457	1	475 037.53	1 364 030.21	12.00	458	41	474 105.30	1 364 630.69	2.50	458	82	474 361.80	1 365 525.44	2.50
457	16	475 036.05	1 364 141.44	5.00	458	1	473 940.99	1 364 213.51	5.00	458	42	474 116.80	1 364 650.94	2.50	458	83	474 355.05	1 365 586.94	2.50
457	17	475 033.86	1 364 141.53	12.00	458	2	473 927.05	1 364 228.68	7.50	458	43	474 120.55	1 364 660.44	2.50	458	84	474 387.30	1 365 574.94	2.50
457	18	475 024.03	1 364 141.93	5.00	458	3	473 920.55	1 364 238.93	7.50	458	44	474 120.55	1 364 666.94	2.50	458	85	474 407.05	1 365 565.44	2.50
457	19	475 006.93	1 364 137.89	12.00	458	4	473 899.55	1 364 262.43	7.50	458	45	474 122.55	1 364 673.94	2.50	458	86	474 427.30	1 365 559.69	2.50
457	20	475 003.03	1 364 136.97	5.00	458	5	473 895.30	1 364 266.68	7.50	458	46	474 139.05	1 364 696.69	5.00	458	87	474 437.55	1 365 554.69	2.50
457	21	474 994.88	1 364 142.64	12.00	458	6	473 876.80	1 364 288.93	7.50	458	47	474 175.80	1 364 744.94	7.50	458	88	474 444.49	1 365 551.33	12.00
457	22	474 994.09	1 364 143.19	5.00	458	7	473 920.55	1 364 396.93	7.50	458	48	474 186.05	1 364 756.44	7.50	458	89	474 474.55	1 365 545.06	12.00
457	23	474 989.01	1 364 153.43	5.00	458	8	473 968.80	1 364 488.43	7.50	458	49	474 234.80	1 364 807.94	7.50	458	90	474 480.57	1 365 543.80	5.00
457	24	474 983.86	1 364 161.62	12.00	458	9	473 988.55	1 364 522.18	7.50	458	50	474 241.87	1 364 815.15	12.00	458	91	474 491.41	1 365 538.50	12.00
457	25	474 983.03	1 364 162.94	5.00	458	10	474 017.05	1 364 551.18	7.50	458	51	474 273.89	1 364 860.19	5.00	458	92	474 501.56	1 365 533.54	12.00
457	26	474 982.86	1 364 163.36	12.00	458	11	474 021.55	1 364 548.18	7.50	458	52	474 326.99	1 364 903.71	5.00	458	93	474 505.34	1 365 531.69	5.00
457	27	474 978.52	1 364 174.43	5.00	458	12	474 039.30	1 364 536.68	7.50	458	53	474 328.83	1 364 905.25	12.00	458	94	474 506.05	1 365 531.69	2.50
457	28	474 968.03	1 364 179.98	5.00	458	13	474 041.85	1 364 534.60	5.00	458	54	474 330.03	1 364 906.25	5.00	458	95	474 516.80	1 365 531.19	2.50
457	29	474 956.11	1 364 179.96	5.00	458	14	474 052.68	1 364 534.80	5.00	458	55	474 309.30	1 364 969.69	7.50	458	96	474 527.05	1 365 526.69	2.50
457	30	474 951.08	1 364 180.56	12.00	458	15	474 057.68	1 364 528.76	12.00	458	56	474 308.55	1 364 986.19	7.50	458	97	474 541.55	1 365 514.69	2.50
457	31	474 943.55	1 364 181.46	5.00	458	16	474 069.21	1 364 514.84	5.00	458	57	474 310.30	1 364 998.19	7.50	458	98	474 542.06	1 365 514.13	5.00
457	32	474 932.03	1 364 178.19	5.00	458	17	474 160.33	1 364 487.16	12.00	458	58	474 311.57	1 365 007.07	5.00	458	99	474 548.15	1 365 511.76	12.00
457	33	474 919.91	1 364 176.82	12.00	458	18	474 164.35	1 364 487.38	12.00	458	59	474 280.60	1 365 130.01	5.00	458	100	474 561.53	1 365 506.55	5.00
457	34	474 901.02	1 364 174.69	5.00	458	19	474 158.83	1 364 508.27	12.00	458	60	474 284.74	1 365 137.97	12.00	458	101	474 571.10	1 365 507.60	5.00
457	35	474 883.55	1 364 037.67	12.00	458	20	474 154.80	1 364 512.43	7.50	458	61	474 286.02	1 365 140.43	12.00	458	102	474 570.30	1 365 509.94	2.50
457	36	474 882.51	1 364 029.48	5.00	458	21	474 143.55	1 364 527.18	7.50	458	62	474 287.42	1 365 143.12	5.00	458	103	474 561.30	1 365 511.94	2.50
457	37	474 883.30	1 364 028.22	12.00	458	22	474 150.58	1 364 539.51	12.00	458	63	474 287.05	1 365 144.44	2.50	458	104	474 553.05	1 365 517.69	2.50
457	38	474 896.11	1 364 007.94	5.00	458	23	474 147.94	1 364 549.51	12.00	458	64	474 285.05	1 365 172.94	2.50	458	105	474 551.05	1 365 534.19	2.50
457	39	474 901.23	1 364 001.01	12.00	458	24	474 145.57	1 364 558.46	5.00	458	65	474 285.05	1 365 175.12	12.00	458	106	474 550.02	1 365 543.04	5.00
457	40	474 911.08	1 363 987.70	5.00	458	25	474 164.97	1 364 574.23	5.00	458	66	474 285.05	1 365 185.69	2.50	458	107	474 526.69	1 365 554.21	5.00
457	41	474 916.38	1 363 985.36	12.00	458	26	474 167.05	1 364 579.19	7.50	458	67	474 287.05	1 365 196.44	2.50	458	108	474 522.55	1 365 553.94	2.50
457	42	474 919.59	1 363 983.94	5.00	458	27	474 177.05	1 364 606.44	7.50	458	68	474 296.55	1 365 216.19	2.50	458	109	474 495.80	1 365 562.94	2.50
457	43	474 936.61	1 363 982.67	5.00	458	28	474 181.05	1 364 616.69	7.50	458	69	474 300.30	1 365 223.44	2.50	458	110	474 475.55	1 365 567.94	2.50
457	44	474 946.04	1 363 988.18	5.00	458	29	474 181.54	1 364 619.72	5.00	458	70	474 336.05	1 365 242.94	5.00	458	111	474 466.80	1 365 572.94	2.50
457	45	474 947.02	1 363 988.89	12.00	458	30	474 164.22	1 364 606.07	12.00	458	71	474 358.24	1 365 255.01	5.00	458	112	474 445.80	1 365 581.19	2.50
457	46	474 951.56	1 363 992.18	5.00	458	31	474 163.54	1 364 605.53	5.00	458	72	474 421.30	1 365 297.31	5.00	458	113	474 414.55	1 365 591.44	2.50
457	47	474 962.32	1 363 995.91	12.00	458	32	474 140.10	1 364 614.14	5.00	458	73	474 432.70	1 365 331.51	5.00	458	114	474 396.80	1 365 595.94	2.50
457	48	474 962.53	1 363 995.98	5.00	458	33	474 113.55	1 364 596.43	2.50	458	74	474 413.30	1 365 379.94	5.00	458	115	474 375.30	1 365 602.19	2.50
457	49	474 982.07	1 363 999.71	5.00	458	34	474 105.35	1 364 592.05	12.00	458	75	474 401.53	1 365 410.45	12.00	458	116	474 358.05	1 365 609.19	2.50
457	50	474 986.69	1 363 997.77	12.00	458	35	474 102.80	1 364 590.68	2.50	458	76	474 396.09	1 365 419.97	5.00	458	117	474 355.05	1 365 611.69	2.50
457	51	474 994.02	1 363 994.70	5.00	458	36	474 090.80	1 364 587.43	2.50	458	77	474 388.49	1 365 435.20	12.00	458	118	474 356.80	1 365 612.44	2.50
457	52	475 012.61	1 364 008.67	12.00	458	37	474 088.30	1 364 596.93	2.50	458	78	474 380.09	1 365 452.05	12.00	458	119	474 457.51	1 365 655.48	12.00
457	53	475 012.85	1 364 008.96	12.00	458	38	474 089.99	1 364 600.01	12.00	458	79	474 377.45	1 365 470.95	12.00	458	120	474 475.55	1 365 663.19	2.50
457	54	475 019.52	1 364 016.92	5.00	458	39	474 090.40	1 364 600.76	12.00	458	80	474 377.40	1 365 471.26	12.00	458	121	474 505.55	1 365 685.69	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
458	122	474 502.30	1 365 691.19	2.50	458	163	473 811.03	1 365 640.93	12.00	458	204	473 382.44	1 365 188.16	5.00	458	245	472 650.09	1 364 671.00	12.00
458	123	474 465.30	1 365 734.94	2.50	458	164	473 801.55	1 365 636.14	12.00	458	205	473 368.41	1 365 127.35	7.50	458	246	472 647.96	1 364 665.85	5.00
458	124	474 392.80	1 365 808.44	2.50	458	165	473 795.18	1 365 632.92	5.00	458	206	473 205.91	1 365 123.60	7.50	458	247	472 628.14	1 364 643.28	5.00
458	125	474 336.11	1 365 864.63	5.00	458	166	473 777.18	1 365 628.67	5.00	458	207	473 212.91	1 365 130.60	7.50	458	248	472 644.67	1 364 636.41	12.00
458	126	474 335.48	1 365 865.17	12.00	458	167	473 770.70	1 365 626.61	12.00	458	208	473 290.13	1 365 202.84	12.00	458	249	472 656.65	1 364 631.43	12.00
458	127	474 307.06	1 365 854.49	12.00	458	168	473 768.68	1 365 625.97	5.00	458	209	473 202.84	1 365 216.72	5.00	458	250	472 688.90	1 364 618.02	5.00
458	128	474 286.30	1 365 846.69	5.00	458	169	473 764.27	1 365 616.11	12.00	458	210	473 249.81	1 365 248.09	5.00	458	251	472 685.59	1 364 567.26	5.00
458	129	474 268.55	1 365 840.44	7.50	458	170	473 746.96	1 365 577.39	5.00	458	211	473 241.41	1 365 251.10	7.50	458	252	472 675.15	1 364 568.86	5.00
458	130	474 205.05	1 365 823.94	7.50	458	171	473 747.80	1 365 480.19	2.50	458	212	473 228.41	1 365 256.35	7.50	458	253	472 653.37	1 364 565.38	12.00
458	131	474 182.30	1 365 818.69	7.50	458	172	473 747.80	1 365 469.44	2.50	458	213	473 189.91	1 365 255.10	7.50	458	254	472 605.71	1 364 557.77	5.00
458	132	474 123.80	1 365 847.94	7.50	458	173	473 718.55	1 365 492.44	2.50	458	214	473 131.91	1 365 253.10	7.50	458	255	472 561.70	1 364 556.22	12.00
458	133	474 054.55	1 365 889.19	7.50	458	174	473 690.14	1 365 514.88	5.00	458	215	473 113.41	1 365 252.60	7.50	458	256	472 539.20	1 364 555.43	5.00
458	134	474 096.56	1 365 959.19	5.00	458	175	473 640.77	1 365 525.46	12.00	458	216	473 098.41	1 365 227.10	7.50	458	257	472 512.48	1 364 556.33	5.00
458	135	474 110.06	1 365 981.44	2.50	458	176	473 617.74	1 365 530.40	5.00	458	217	473 069.41	1 365 176.35	7.50	458	258	472 502.89	1 364 550.61	12.00
458	136	474 100.06	1 365 985.69	2.50	458	177	473 489.55	1 365 474.68	2.50	458	218	472 920.41	1 365 157.35	7.50	458	259	472 491.03	1 364 543.53	5.00
458	137	474 021.31	1 365 977.94	2.50	458	178	473 471.55	1 365 466.93	2.50	458	219	472 788.91	1 365 042.35	7.50	458	260	472 486.45	1 364 535.11	5.00
458	138	473 976.06	1 365 965.44	2.50	458	179	473 459.35	1 365 461.89	5.00	458	220	472 791.41	1 364 994.10	7.50	458	261	472 479.25	1 364 507.34	5.00
458	139	473 961.56	1 365 958.69	2.50	458	180	473 449.63	1 365 455.81	5.00	458	221	472 794.91	1 364 912.10	7.50	458	262	472 487.93	1 364 477.00	5.00
458	140	473 960.05	1 365 901.19	2.50	458	181	473 446.35	1 365 456.52	5.00	458	222	472 794.91	1 364 910.10	7.50	458	263	472 499.34	1 364 470.41	12.00
458	141	473 958.80	1 365 774.19	2.50	458	182	473 405.55	1 365 439.68	2.50	458	223	472 794.91	1 364 908.10	7.50	458	264	472 529.33	1 364 453.10	5.00
458	142	473 954.30	1 365 767.94	2.50	458	183	473 398.05	1 365 457.43	2.50	458	224	472 797.41	1 364 858.10	7.50	458	265	472 554.22	1 364 445.34	5.00
458	143	473 978.30	1 365 703.19	2.50	458	184	473 393.20	1 365 468.08	5.00	458	225	472 841.41	1 364 839.85	7.50	458	266	472 561.80	1 364 443.43	2.50
458	144	473 932.55	1 365 670.69	2.50	458	185	473 376.05	1 365 471.81	5.00	458	226	472 982.91	1 364 781.35	7.50	458	267	472 613.05	1 364 427.43	2.50
458	145	473 951.05	1 365 632.69	2.50	458	186	473 347.30	1 365 459.93	2.50	458	227	472 952.45	1 364 740.85	5.00	458	268	472 624.00	1 364 423.58	5.00
458	146	474 017.05	1 365 609.94	2.50	458	187	473 357.30	1 365 433.93	2.50	458	228	472 967.55	1 364 732.36	5.00	458	269	472 655.36	1 364 413.80	5.00
458	147	473 984.80	1 365 539.94	2.50	458	188	473 362.92	1 365 419.88	5.00	458	229	472 983.12	1 364 723.84	5.00	458	270	472 661.75	1 364 408.81	5.00
458	148	473 972.55	1 365 481.44	2.50	458	189	473 371.38	1 365 415.45	12.00	458	230	472 915.50	1 364 632.11	5.00	458	271	472 697.82	1 364 380.65	12.00
458	149	473 966.30	1 365 483.44	2.50	458	190	473 410.09	1 365 395.19	12.00	458	231	472 909.06	1 364 636.73	12.00	458	272	472 701.59	1 364 377.70	5.00
458	150	473 962.55	1 365 487.94	2.50	458	191	473 422.40	1 365 388.76	12.00	458	232	472 900.75	1 364 642.68	5.00	458	273	472 711.65	1 364 354.40	12.00
458	151	473 956.80	1 365 503.94	2.50	458	192	473 437.82	1 365 380.70	5.00	458	233	472 895.41	1 364 625.85	7.50	458	274	472 723.89	1 364 326.07	5.00
458	152	473 956.05	1 365 532.69	2.50	458	193	473 439.35	1 365 379.05	5.00	458	234	472 859.91	1 364 662.60	7.50	458	275	472 732.11	1 364 304.18	12.00
458	153	473 955.55	1 365 554.94	2.50	458	194	473 450.98	1 365 367.51	5.00	458	235	472 889.32	1 364 694.43	5.00	458	276	472 737.81	1 364 289.00	5.00
458	154	473 954.05	1 365 568.94	2.50	458	195	473 453.61	1 365 364.83	5.00	458	236	472 888.74	1 364 697.24	5.00	458	277	472 747.87	1 364 278.40	12.00
458	155	473 949.80	1 365 601.19	2.50	458	196	473 462.10	1 365 356.47	12.00	458	237	472 878.27	1 364 712.03	5.00	458	278	472 766.76	1 364 258.50	5.00
458	156	473 944.30	1 365 613.19	2.50	458	197	473 473.82	1 365 344.94	12.00	458	238	472 864.91	1 364 715.34	12.00	458	279	472 868.03	1 364 247.46	12.00
458	157	473 932.80	1 365 630.94	2.50	458	198	473 476.33	1 365 342.46	5.00	458	239	472 862.27	1 364 715.99	12.00	458	280	472 911.41	1 364 242.73	5.00
458	158	473 917.30	1 365 633.94	2.50	458	199	473 478.48	1 365 340.34	12.00	458	240	472 852.65	1 364 718.38	5.00	458	281	472 957.31	1 364 327.26	5.00
458	159	473 883.80	1 365 638.44	2.50	458	200	473 484.31	1 365 334.59	12.00	458	241	472 768.76	1 364 738.96	5.00	458	282	472 958.20	1 364 326.73	12.00
458	160	473 880.24	1 365 676.05	5.00	458	201	473 502.22	1 365 316.90	5.00	458	242	472 760.33	1 364 736.69	12.00	458	283	472 962.87	1 364 323.95	5.00
458	161	473 858.37	1 365 664.92	12.00	458	202	473 472.68	1 365 274.52	12.00	458	243	472 665.35	1 364 711.18	5.00	458	284	472 964.30	1 364 326.43	2.50
458	162	473 842.20	1 365 656.69	5.00	458	203	473 409.48	1 365 183.86	12.00	458	244	472 665.29	1 364 707.72	5.00	458	285	473 014.30	1 364 296.93	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
458	286	473 017.05	1 364 295.43	2.50	458	327	473 840.90	1 364 131.39	12.00	459	23	475 118.77	1 364 173.43	12.00	460	27	463 933.43	1 358 709.59	5.00
458	287	473 019.55	1 364 293.93	2.50	458	328	473 841.30	1 364 141.18	2.50	459	24	475 123.42	1 364 175.99	5.00	460	28	463 919.43	1 358 709.09	5.00
458	288	473 133.30	1 364 226.18	2.50	458	329	473 845.05	1 364 170.93	2.50	459	25	475 128.12	1 364 177.51	12.00	460	29	463 915.43	1 358 709.84	5.00
458	289	473 207.55	1 364 181.18	2.50	458	330	473 846.30	1 364 179.18	2.50	459	26	475 131.03	1 364 178.45	5.00	460	30	463 911.68	1 358 708.59	5.00
458	290	473 331.30	1 364 116.18	2.50	458	331	473 855.80	1 364 172.93	2.50	459	27	475 137.02	1 364 169.70	5.00	460	31	463 910.32	1 358 705.86	5.00
458	291	473 398.55	1 364 080.18	2.50	458	332	473 866.05	1 364 156.18	2.50	459	28	475 139.15	1 364 165.98	12.00	460	32	463 911.23	1 358 682.59	5.00
458	292	473 431.04	1 364 085.31	5.00	458	333	473 868.81	1 364 152.31	5.00	459	29	475 142.46	1 364 160.21	5.00	460	33	463 913.24	1 358 666.65	5.00
458	293	473 436.67	1 364 091.32	5.00	458	334	473 869.08	1 364 152.50	5.00	459	30	475 150.43	1 364 149.48	5.00	460	34	463 913.74	1 358 653.87	5.00
458	294	473 472.21	1 364 094.03	12.00	458	335	473 901.12	1 364 179.69	5.00	459	31	475 155.01	1 364 144.95	12.00	460	35	463 922.75	1 358 645.12	5.00
458	295	473 497.90	1 364 095.98	12.00	458	336	473 897.80	1 364 181.68	2.50	459	32	475 157.01	1 364 142.98	5.00	460	36	463 927.74	1 358 644.11	5.00
458	296	473 535.05	1 364 102.43	2.50	458	337	473 880.05	1 364 193.18	2.50	459	33	475 158.02	1 364 143.72	5.00	460	37	463 937.86	1 358 622.40	12.00
458	297	473 690.05	1 364 022.93	2.50	458	338	473 863.55	1 364 204.68	2.50	459	34	475 171.28	1 364 147.46	12.00	460	38	463 942.86	1 358 611.66	12.00
458	298	473 685.55	1 364 009.68	2.50	458	339	473 871.80	1 364 210.18	2.50	459	35	475 187.43	1 364 152.01	5.00	460	39	463 944.73	1 358 607.65	5.00
458	299	473 680.55	1 363 998.93	2.50	458	340	473 882.55	1 364 210.93	2.50	459	36	475 192.48	1 364 153.78	12.00	460	40	463 944.20	1 358 606.83	12.00
458	300	473 673.11	1 363 984.87	12.00	458	341	473 906.05	1 364 209.68	2.50	459	1	475 194.49	1 364 154.48	5.00	460	41	463 943.38	1 358 605.57	12.00
458	301	473 669.05	1 363 977.18	2.50	458	342	473 918.80	1 364 204.68	2.50	460	1	464 026.19	1 358 570.00	5.00	460	42	463 943.14	1 358 605.21	5.00
458	302	473 666.05	1 363 973.68	2.50	458	343	473 926.05	1 364 200.84	5.00	460	2	464 029.69	1 358 582.47	5.00	460	43	463 937.14	1 358 589.50	5.00
458	303	473 650.30	1 363 884.18	2.50	458	344	473 935.41	1 364 208.78	12.00	460	3	464 027.71	1 358 592.50	5.00	460	44	463 928.77	1 358 561.55	12.00
458	304	473 647.43	1 363 858.52	5.00	458	1	473 940.99	1 364 213.51	5.00	460	4	464 026.70	1 358 600.09	12.00	460	45	463 926.66	1 358 546.73	5.00
458	305	473 654.06	1 363 857.60	5.00	459	1	475 194.49	1 364 154.48	5.00	460	5	464 024.50	1 358 616.70	12.00	460	46	463 926.18	1 358 535.98	5.00
458	306	473 653.77	1 363 837.86	5.00	459	2	475 199.94	1 364 161.49	5.00	460	6	464 024.17	1 358 619.22	5.00	460	47	463 930.22	1 358 529.76	5.00
458	307	473 657.80	1 363 835.68	2.50	459	3	475 199.70	1 364 162.48	5.00	460	7	464 021.64	1 358 637.76	5.00	460	48	463 943.68	1 358 529.01	5.00
458	308	473 666.05	1 363 834.43	2.50	459	4	475 195.36	1 364 171.16	7.50	460	8	464 016.68	1 358 649.84	5.00	460	49	463 953.06	1 358 535.09	12.00
458	309	473 673.05	1 363 843.93	2.50	459	5	475 160.36	1 364 204.16	7.50	460	9	464 017.20	1 358 680.22	5.00	460	50	463 953.64	1 358 535.46	12.00
458	310	473 679.30	1 363 850.93	2.50	459	6	475 152.86	1 364 213.16	7.50	460	10	464 020.96	1 358 681.03	12.00	460	51	463 956.72	1 358 537.24	12.00
458	311	473 682.44	1 363 857.93	12.00	459	7	475 142.34	1 364 225.28	5.00	460	11	464 023.30	1 358 681.54	12.00	460	52	463 957.94	1 358 537.94	12.00
458	312	473 692.97	1 363 898.96	5.00	459	8	475 138.55	1 364 225.43	12.00	460	12	464 028.14	1 358 682.59	5.00	460	53	463 973.20	1 358 546.73	5.00
458	313	473 712.10	1 363 946.54	12.00	459	9	475 136.95	1 364 225.49	5.00	460	13	464 037.56	1 358 681.47	12.00	460	54	463 995.24	1 358 554.49	5.00
458	314	473 713.77	1 363 950.70	5.00	459	10	475 100.50	1 364 222.46	5.00	460	14	464 040.70	1 358 681.10	5.00	460	55	464 002.72	1 358 555.71	5.00
458	315	473 729.82	1 363 982.04	5.00	459	11	475 080.46	1 364 223.00	5.00	460	15	464 047.24	1 358 678.94	5.00	460	1	464 026.19	1 358 570.00	5.00
458	316	473 747.52	1 363 990.39	5.00	459	12	475 026.45	1 364 207.61	5.00	460	16	464 046.43	1 358 685.59	2.50	461	1	475 121.69	1 364 247.50	5.00
458	317	473 753.55	1 363 996.93	2.50	459	13	475 028.46	1 364 200.73	5.00	460	17	464 046.84	1 358 689.92	5.00	461	2	475 122.34	1 364 248.11	5.00
458	318	473 757.21	1 363 995.77	5.00	459	14	475 032.48	1 364 193.48	12.00	460	18	464 046.73	1 358 690.83	5.00	461	3	475 095.11	1 364 279.16	7.50
458	319	473 771.24	1 364 004.29	5.00	459	15	475 041.48	1 364 177.26	5.00	460	19	464 048.17	1 358 706.61	5.00	461	4	475 051.86	1 364 324.16	7.50
458	320	473 803.31	1 364 057.32	12.00	459	16	475 043.61	1 364 174.84	12.00	460	20	464 049.11	1 358 710.11	12.00	461	5	475 013.61	1 364 364.16	7.50
458	321	473 835.28	1 364 110.19	5.00	459	17	475 051.01	1 364 166.45	5.00	460	21	464 049.60	1 358 711.96	12.00	461	6	474 985.11	1 364 387.16	7.50
458	322	473 836.69	1 364 109.31	12.00	459	18	475 069.48	1 364 157.71	5.00	460	22	464 050.17	1 358 714.12	12.00	461	7	474 973.61	1 364 401.66	7.50
458	323	473 838.25	1 364 108.32	12.00	459	19	475 087.47	1 364 154.53	12.00	460	23	464 039.93	1 358 710.34	5.00	461	8	474 972.36	1 364 412.41	7.50
458	324	473 838.83	1 364 107.96	5.00	459	20	475 092.02	1 364 153.73	5.00	460	24	464 025.43	1 358 710.34	5.00	461	9	474 972.76	1 364 413.37	12.00
458	325	473 839.30	1 364 112.43	5.00	459	21	475 100.83	1 364 160.67	12.00	460	25	463 997.93	1 358 710.84	5.00	461	10	474 972.62	1 364 415.02	5.00
458	326	473 840.55	1 364 122.68	2.50	459	22	475 112.98	1 364 170.25	5.00	460	26	463 969.43	1 358 710.34	5.00	461	11	474 955.48	1 364 427.07	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
461	12	474 953.10	1 364 428.74	5.00	462	4	462 841.43	1 358 495.59	5.00	462	45	462 846.10	1 358 613.52	5.00	463	20	477 560.09	1 365 980.93	7.50
461	13	474 949.77	1 364 431.20	12.00	462	5	462 851.69	1 358 498.94	5.00	462	46	462 851.07	1 358 602.25	5.00	463	21	477 542.84	1 365 996.93	7.50
461	14	474 932.07	1 364 444.24	5.00	462	6	462 852.03	1 358 499.29	5.00	462	47	462 852.83	1 358 596.22	12.00	463	22	477 461.59	1 366 069.18	7.50
461	15	474 927.74	1 364 425.37	12.00	462	7	462 855.72	1 358 500.49	12.00	462	48	462 853.93	1 358 592.42	12.00	463	23	477 439.34	1 366 093.43	7.50
461	16	474 924.54	1 364 411.41	5.00	462	8	462 862.36	1 358 502.65	12.00	462	49	462 854.05	1 358 592.02	5.00	463	24	477 386.09	1 366 138.43	7.50
461	17	474 924.55	1 364 411.19	7.50	462	9	462 863.55	1 358 503.03	5.00	462	50	462 853.58	1 358 565.28	5.00	463	25	477 371.34	1 366 155.68	7.50
461	18	474 922.05	1 364 397.69	7.50	462	10	462 867.85	1 358 500.60	12.00	462	51	462 851.61	1 358 551.27	5.00	463	26	477 358.84	1 366 163.18	7.50
461	19	474 917.05	1 364 375.19	7.50	462	11	462 870.93	1 358 513.34	5.00	462	52	462 850.53	1 358 537.26	5.00	463	27	477 320.09	1 366 194.93	7.50
461	20	474 915.46	1 364 371.83	12.00	462	12	462 874.43	1 358 525.34	5.00	462	53	462 851.03	1 358 524.78	5.00	463	28	477 276.09	1 366 236.18	7.50
461	21	474 891.00	1 364 265.22	5.00	462	13	462 880.43	1 358 538.09	5.00	462	54	462 849.55	1 358 513.98	5.00	463	29	477 268.59	1 366 241.93	7.50
461	22	474 892.86	1 364 262.80	5.00	462	14	462 887.93	1 358 548.84	5.00	462	55	462 849.30	1 358 513.60	12.00	463	30	477 280.09	1 366 243.93	7.50
461	23	474 904.03	1 364 257.75	5.00	462	15	462 887.94	1 358 561.59	5.00	462	56	462 841.60	1 358 501.75	5.00	463	31	477 281.03	1 366 244.53	5.00
461	24	474 918.52	1 364 258.22	5.00	462	16	462 884.94	1 358 574.34	5.00	462	57	462 837.54	1 358 497.48	12.00	463	32	477 279.14	1 366 246.31	12.00
461	25	474 928.87	1 364 265.91	5.00	462	17	462 863.94	1 358 637.34	2.50	462	58	462 834.81	1 358 494.62	12.00	463	33	477 278.98	1 366 246.46	5.00
461	26	474 939.54	1 364 271.84	5.00	462	18	462 854.94	1 358 644.84	2.50	462	59	462 832.55	1 358 492.25	5.00	463	34	477 278.02	1 366 247.20	12.00
461	27	474 940.59	1 364 273.63	12.00	462	19	462 843.94	1 358 664.59	2.50	462	60	462 822.56	1 358 486.28	5.00	463	35	477 271.50	1 366 252.22	5.00
461	28	474 943.76	1 364 279.06	5.00	462	20	462 837.94	1 358 681.09	2.50	462	61	462 800.94	1 358 445.33	12.00	463	36	477 253.22	1 366 266.13	5.00
461	29	474 949.07	1 364 283.88	5.00	462	21	462 829.44	1 358 705.09	2.50	462	62	462 800.52	1 358 444.53	5.00	463	37	477 229.06	1 366 267.45	7.50
461	30	474 960.11	1 364 284.41	5.00	462	22	462 824.44	1 358 730.59	2.50	462	63	462 794.03	1 358 425.49	5.00	463	38	477 228.56	1 366 267.45	7.50
461	31	474 970.58	1 364 277.09	5.00	462	23	462 819.44	1 358 743.34	2.50	462	64	462 792.50	1 358 420.70	5.00	463	39	477 197.06	1 366 234.45	7.50
461	32	474 981.31	1 364 268.76	12.00	462	24	462 814.94	1 358 754.59	2.50	462	65	462 807.43	1 358 427.59	5.00	463	40	477 196.56	1 366 235.20	7.50
461	33	474 988.30	1 364 263.34	5.00	462	25	462 806.94	1 358 762.84	2.50	462	1	462 808.43	1 358 432.84	5.00	463	41	477 196.31	1 366 235.70	7.50
461	34	474 990.79	1 364 260.94	12.00	462	26	462 788.44	1 358 775.59	2.50	463	1	477 650.49	1 365 660.97	5.00	463	42	477 193.62	1 366 237.94	5.00
461	35	475 004.22	1 364 247.98	5.00	462	27	462 781.44	1 358 787.09	2.50	463	2	477 672.47	1 365 685.23	5.00	463	43	477 071.89	1 366 109.97	5.00
461	36	475 012.14	1 364 241.33	5.00	462	28	462 773.90	1 358 789.45	12.00	463	3	477 673.12	1 365 685.98	12.00	463	44	477 069.97	1 366 107.87	5.00
461	37	475 014.95	1 364 242.82	12.00	462	29	462 773.50	1 358 789.12	12.00	463	4	477 676.49	1 365 689.84	12.00	463	45	477 068.99	1 366 107.74	12.00
461	38	475 020.00	1 364 245.49	5.00	462	30	462 773.07	1 358 788.77	5.00	463	5	477 693.43	1 365 709.25	5.00	463	46	477 066.29	1 366 107.39	12.00
461	39	475 022.24	1 364 249.34	12.00	462	31	462 777.58	1 358 776.75	5.00	463	6	477 746.45	1 365 762.01	5.00	463	47	477 059.68	1 366 106.52	5.00
461	40	475 025.14	1 364 254.32	5.00	462	32	462 785.02	1 358 767.28	5.00	463	7	477 751.18	1 365 765.48	12.00	463	48	477 034.31	1 366 081.45	7.50
461	41	475 026.32	1 364 256.23	12.00	462	33	462 786.23	1 358 764.66	12.00	463	8	477 765.15	1 365 775.72	12.00	463	49	477 012.06	1 366 067.45	7.50
461	42	475 030.73	1 364 263.40	5.00	462	34	462 787.91	1 358 760.99	12.00	463	9	477 765.84	1 365 778.43	7.50	463	50	477 011.31	1 366 062.45	7.50
461	43	475 036.37	1 364 267.46	12.00	462	35	462 791.09	1 358 754.04	5.00	463	10	477 764.59	1 365 791.68	7.50	463	51	477 009.09	1 366 048.12	5.00
461	44	475 037.48	1 364 268.26	5.00	462	36	462 794.51	1 358 743.74	5.00	463	11	477 758.09	1 365 801.18	7.50	463	52	477 010.85	1 366 048.58	12.00
461	45	475 048.41	1 364 261.76	5.00	462	37	462 800.09	1 358 719.49	5.00	463	12	477 749.84	1 365 812.18	7.50	463	53	477 013.08	1 366 049.16	12.00
461	46	475 052.77	1 364 254.92	5.00	462	38	462 804.54	1 358 694.77	5.00	463	13	477 740.34	1 365 818.93	7.50	463	54	477 014.40	1 366 049.50	5.00
461	47	475 049.00	1 364 248.95	5.00	462	39	462 811.10	1 358 685.30	5.00	463	14	477 731.59	1 365 828.68	7.50	463	55	477 021.94	1 366 032.50	5.00
461	48	475 048.55	1 364 248.14	5.00	462	40	462 814.98	1 358 678.60	12.00	463	15	477 707.34	1 365 846.43	7.50	463	56	477 046.92	1 366 005.97	5.00
461	1	475 121.69	1 364 247.50	5.00	462	41	462 816.32	1 358 676.28	12.00	463	16	477 650.34	1 365 886.93	7.50	463	57	477 047.57	1 366 005.40	12.00
462	1	462 808.43	1 358 432.84	5.00	462	42	462 825.02	1 358 661.26	5.00	463	17	477 635.59	1 365 902.18	7.50	463	58	477 048.90	1 366 004.24	5.00
462	2	462 819.93	1 358 465.84	5.00	462	43	462 834.05	1 358 637.03	5.00	463	18	477 629.34	1 365 912.43	7.50	463	59	477 104.88	1 365 958.48	5.00
462	3	462 832.93	1 358 486.84	5.00	462	44	462 842.92	1 358 619.72	12.00	463	19	477 589.84	1 365 949.93	7.50	463	60	477 108.24	1 365 954.39	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
463	61	477 110.47	1 365 951.68	12.00	464	14	462 529.44	1 358 712.84	2.50	464	55	462 645.94	1 358 923.08	5.00	464	96	462 668.94	1 359 061.58	5.00
463	62	477 114.95	1 365 946.22	5.00	464	15	462 531.30	1 358 712.70	12.00	464	56	462 648.42	1 358 923.67	12.00	464	97	462 661.29	1 359 059.09	5.00
463	63	477 157.65	1 365 904.68	12.00	464	16	462 532.79	1 358 713.84	12.00	464	57	462 649.39	1 358 924.31	12.00	464	98	462 654.26	1 359 054.94	12.00
463	64	477 164.89	1 365 897.63	12.00	464	17	462 534.79	1 358 715.38	5.00	464	58	462 651.32	1 358 925.60	5.00	464	99	462 653.13	1 359 054.27	12.00
463	65	477 187.92	1 365 875.23	5.00	464	18	462 537.72	1 358 715.16	12.00	464	59	462 653.22	1 358 926.05	12.00	464	100	462 646.87	1 359 050.58	5.00
463	66	477 209.11	1 365 858.44	12.00	464	19	462 539.29	1 358 715.04	12.00	464	60	462 660.67	1 358 927.83	12.00	464	101	462 626.36	1 359 036.72	12.00
463	67	477 246.91	1 365 828.47	12.00	464	20	462 544.80	1 358 714.62	5.00	464	61	462 664.44	1 358 929.83	5.00	464	102	462 613.28	1 359 027.88	5.00
463	68	477 261.04	1 365 817.30	12.00	464	21	462 558.28	1 358 714.62	5.00	464	62	462 686.94	1 358 949.08	5.00	464	103	462 603.74	1 359 022.11	12.00
463	69	477 300.94	1 365 785.76	5.00	464	22	462 572.19	1 358 712.84	12.00	464	63	462 704.94	1 358 958.58	5.00	464	104	462 597.72	1 359 018.48	12.00
463	70	477 344.46	1 365 747.77	5.00	464	23	462 581.84	1 358 711.61	5.00	464	64	462 708.29	1 358 960.02	5.00	464	105	462 591.27	1 359 014.58	5.00
463	71	477 438.92	1 365 653.76	5.00	464	24	462 587.71	1 358 710.90	12.00	464	65	462 708.86	1 358 960.32	12.00	464	106	462 586.65	1 359 012.51	12.00
463	72	477 449.93	1 365 644.61	12.00	464	25	462 594.80	1 358 710.05	12.00	464	66	462 709.27	1 358 960.53	12.00	464	107	462 585.94	1 359 012.08	5.00
463	73	477 504.55	1 365 599.20	12.00	464	26	462 608.86	1 358 708.35	5.00	464	67	462 710.37	1 358 961.11	5.00	464	108	462 571.44	1 359 005.58	5.00
463	74	477 551.42	1 365 560.23	5.00	464	27	462 614.69	1 358 707.14	12.00	464	68	462 714.20	1 358 962.76	12.00	464	109	462 567.44	1 359 005.08	5.00
463	75	477 552.03	1 365 560.32	12.00	464	28	462 615.90	1 358 706.89	12.00	464	69	462 717.31	1 358 964.11	5.00	464	110	462 562.44	1 359 005.08	5.00
463	76	477 552.93	1 365 560.45	12.00	464	29	462 620.85	1 358 705.86	5.00	464	70	462 740.28	1 358 966.88	5.00	464	111	462 558.94	1 359 005.58	5.00
463	77	477 554.99	1 365 560.74	5.00	464	30	462 624.86	1 358 697.62	5.00	464	71	462 743.07	1 358 968.10	12.00	464	112	462 556.44	1 359 007.58	5.00
463	78	477 565.43	1 365 566.48	5.00	464	31	462 620.80	1 358 685.34	5.00	464	72	462 743.64	1 358 968.35	12.00	464	113	462 554.69	1 359 009.58	7.50
463	79	477 574.48	1 365 576.01	5.00	464	32	462 620.28	1 358 672.13	5.00	464	73	462 756.44	1 358 982.08	5.00	464	114	462 544.69	1 359 005.08	7.50
463	80	477 583.39	1 365 582.96	5.00	464	33	462 620.48	1 358 671.71	12.00	464	74	462 761.44	1 358 985.08	5.00	464	115	462 511.19	1 358 995.58	7.50
463	81	477 583.96	1 365 583.51	5.00	464	34	462 624.88	1 358 662.68	5.00	464	75	462 753.76	1 358 992.09	7.50	464	116	462 506.19	1 358 991.08	7.50
463	82	477 593.11	1 365 597.62	12.00	464	35	462 628.44	1 358 665.09	2.50	464	76	462 752.94	1 358 992.83	7.50	464	117	462 489.94	1 358 987.33	7.50
463	83	477 593.86	1 365 598.77	12.00	464	36	462 631.94	1 358 675.84	2.50	464	77	462 743.44	1 359 002.58	7.50	464	118	462 483.44	1 358 988.58	7.50
463	84	477 595.93	1 365 601.96	5.00	464	37	462 631.94	1 358 690.59	2.50	464	78	462 738.44	1 359 013.33	7.50	464	119	462 475.94	1 358 986.58	7.50
463	85	477 618.48	1 365 627.97	5.00	464	38	462 629.44	1 358 706.34	2.50	464	79	462 736.94	1 359 041.08	7.50	464	120	462 467.19	1 358 986.58	7.50
463	86	477 643.69	1 365 653.96	12.00	464	39	462 624.94	1 358 717.34	2.50	464	80	462 736.94	1 359 063.33	7.50	464	121	462 462.69	1 358 984.08	7.50
463	87	477 644.59	1 365 654.89	12.00	464	40	462 617.94	1 358 731.09	2.50	464	81	462 744.94	1 359 085.58	7.50	464	122	462 455.94	1 358 977.33	7.50
463	1	477 650.49	1 365 660.97	5.00	464	41	462 612.44	1 358 757.34	2.50	464	82	462 745.94	1 359 092.58	7.50	464	123	462 449.94	1 358 966.58	7.50
464	1	462 545.94	1 358 498.84	5.00	464	42	462 610.94	1 358 788.34	2.50	464	83	462 745.94	1 359 097.00	7.50	464	124	462 446.19	1 358 962.58	7.50
464	2	462 550.94	1 358 512.09	5.00	464	43	462 612.44	1 358 806.09	2.50	464	84	462 745.94	1 359 099.08	5.00	464	125	462 432.19	1 358 957.33	7.50
464	3	462 549.94	1 358 560.34	5.00	464	44	462 610.94	1 358 820.09	2.50	464	85	462 743.16	1 359 105.62	5.00	464	126	462 409.94	1 358 944.58	7.50
464	4	462 547.44	1 358 584.59	2.50	464	45	462 610.44	1 358 837.34	2.50	464	86	462 740.50	1 359 103.20	12.00	464	127	462 400.94	1 358 947.83	7.50
464	5	462 540.44	1 358 594.59	2.50	464	46	462 605.44	1 358 860.84	2.50	464	87	462 728.84	1 359 092.59	5.00	464	128	462 395.69	1 358 945.83	7.50
464	6	462 534.44	1 358 603.59	2.50	464	47	462 604.94	1 358 875.33	2.50	464	88	462 721.75	1 359 084.84	12.00	464	129	462 382.19	1 358 937.08	7.50
464	7	462 529.94	1 358 617.59	2.50	464	48	462 608.44	1 358 886.83	2.50	464	89	462 720.82	1 359 083.82	5.00	464	130	462 368.69	1 358 937.58	7.50
464	8	462 529.94	1 358 630.84	2.50	464	49	462 619.94	1 358 895.58	2.50	464	90	462 704.31	1 359 072.85	5.00	464	131	462 363.44	1 358 932.33	7.50
464	9	462 517.94	1 358 651.09	2.50	464	50	462 628.94	1 358 900.08	2.50	464	91	462 703.88	1 359 072.66	12.00	464	132	462 353.94	1 358 908.08	7.50
464	10	462 511.94	1 358 662.59	2.50	464	51	462 630.12	1 358 900.99	2.50	464	92	462 699.55	1 359 070.74	12.00	464	133	462 347.19	1 358 900.33	7.50
464	11	462 511.94	1 358 675.84	2.50	464	52	462 638.69	1 358 907.58	5.00	464	93	462 698.94	1 359 070.33	5.00	464	134	462 335.19	1 358 893.33	7.50
464	12	462 513.94	1 358 693.09	2.50	464	53	462 633.94	1 358 910.33	5.00	464	94	462 689.44	1 359 066.08	5.00	464	135	462 318.94	1 358 880.08	7.50
464	13	462 520.94	1 358 706.34	2.50	464	54	462 635.44	1 358 916.08	5.00	464	95	462 682.44	1 359 064.08	5.00	464	136	462 302.44	1 358 854.84	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
464	137	462 293.94	1 358 842.59	7.50	464	178	462 645.34	1 359 076.85	5.00	464	219	462 516.44	1 359 050.08	2.50	464	260	462 248.44	1 358 850.59	2.50
464	138	462 282.69	1 358 829.84	7.50	464	179	462 655.12	1 359 078.58	5.00	464	220	462 488.44	1 359 046.33	2.50	464	261	462 238.44	1 358 846.09	2.50
464	139	462 269.19	1 358 821.59	7.50	464	180	462 664.44	1 359 083.08	5.00	464	221	462 444.44	1 359 037.33	2.50	464	262	462 198.44	1 358 834.09	2.50
464	140	462 248.19	1 358 815.84	7.50	464	181	462 673.94	1 359 089.58	5.00	464	222	462 432.38	1 359 034.23	5.00	464	263	462 180.80	1 358 826.71	5.00
464	141	462 247.69	1 358 816.84	7.50	464	182	462 688.44	1 359 107.33	5.00	464	223	462 432.85	1 359 025.35	5.00	464	264	462 177.82	1 358 824.90	12.00
464	142	462 268.69	1 358 822.59	7.50	464	183	462 696.44	1 359 119.83	5.00	464	224	462 434.79	1 359 019.19	12.00	464	265	462 163.78	1 358 816.36	5.00
464	143	462 282.19	1 358 830.84	7.50	464	184	462 701.44	1 359 127.58	5.00	464	225	462 435.84	1 359 015.87	5.00	464	266	462 159.83	1 358 803.64	5.00
464	144	462 292.94	1 358 843.09	7.50	464	185	462 703.94	1 359 134.58	5.00	464	226	462 436.29	1 358 999.88	5.00	464	267	462 158.87	1 358 790.12	5.00
464	145	462 301.44	1 358 855.34	7.50	464	186	462 705.94	1 359 139.58	5.00	464	227	462 432.82	1 358 998.60	5.00	464	268	462 151.83	1 358 780.08	5.00
464	146	462 317.94	1 358 880.58	7.50	464	187	462 708.44	1 359 144.08	5.00	464	228	462 431.87	1 358 994.14	5.00	464	269	462 145.52	1 358 773.78	12.00
464	147	462 334.69	1 358 894.33	7.50	464	188	462 716.44	1 359 152.33	5.00	464	229	462 427.31	1 358 986.34	5.00	464	270	462 143.41	1 358 771.67	12.00
464	148	462 346.69	1 358 901.33	7.50	464	189	462 727.94	1 359 160.58	5.00	464	230	462 422.37	1 358 974.39	5.00	464	271	462 142.80	1 358 771.07	5.00
464	149	462 352.94	1 358 908.58	7.50	464	190	462 730.63	1 359 161.14	5.00	464	231	462 417.48	1 358 973.12	5.00	464	272	462 131.80	1 358 764.86	5.00
464	150	462 362.44	1 358 932.83	7.50	464	191	462 731.29	1 359 161.61	12.00	464	232	462 416.94	1 358 971.83	2.50	464	273	462 125.65	1 358 759.30	12.00
464	151	462 368.19	1 358 938.58	7.50	464	192	462 731.46	1 359 161.73	12.00	464	233	462 402.44	1 358 968.08	2.50	464	274	462 121.32	1 358 755.38	5.00
464	152	462 381.69	1 358 938.08	7.50	464	193	462 733.36	1 359 163.08	5.00	464	234	462 389.94	1 358 968.08	2.50	464	275	462 117.31	1 358 747.12	5.00
464	153	462 395.19	1 358 946.83	7.50	464	194	462 736.45	1 359 163.76	5.00	464	235	462 374.94	1 358 962.33	2.50	464	276	462 115.35	1 358 744.22	12.00
464	154	462 400.94	1 358 948.83	7.50	464	195	462 732.41	1 359 171.66	2.50	464	236	462 366.69	1 358 958.81	5.00	464	277	462 113.58	1 358 741.61	12.00
464	155	462 409.94	1 358 945.58	7.50	464	196	462 731.94	1 359 172.58	2.50	464	237	462 364.54	1 358 954.25	12.00	464	278	462 110.84	1 358 737.57	5.00
464	156	462 431.69	1 358 958.33	7.50	464	197	462 724.44	1 359 178.33	2.50	464	238	462 362.34	1 358 949.58	5.00	464	279	462 102.30	1 358 732.34	5.00
464	157	462 445.69	1 358 963.58	7.50	464	198	462 718.89	1 359 180.45	5.00	464	239	462 356.84	1 358 938.13	5.00	464	280	462 095.32	1 358 718.34	5.00
464	158	462 448.94	1 358 967.08	7.50	464	199	462 714.32	1 359 173.59	12.00	464	240	462 352.27	1 358 937.32	5.00	464	281	462 087.31	1 358 693.58	5.00
464	159	462 454.94	1 358 977.83	7.50	464	200	462 713.33	1 359 172.10	5.00	464	241	462 351.44	1 358 935.58	2.50	464	282	462 083.67	1 358 686.98	12.00
464	160	462 462.19	1 358 985.08	7.50	464	201	462 709.91	1 359 169.31	12.00	464	242	462 327.44	1 358 931.33	2.50	464	283	462 082.05	1 358 684.05	12.00
464	161	462 466.69	1 358 987.58	7.50	464	202	462 704.77	1 359 165.10	5.00	464	243	462 318.22	1 358 927.88	12.00	464	284	462 081.37	1 358 682.83	5.00
464	162	462 475.94	1 358 987.58	7.50	464	203	462 693.92	1 359 156.21	12.00	464	244	462 311.87	1 358 924.30	12.00	464	285	462 076.65	1 358 681.61	5.00
464	163	462 483.44	1 358 989.58	7.50	464	204	462 685.29	1 359 149.13	5.00	464	245	462 309.31	1 358 922.85	5.00	464	286	462 075.94	1 358 680.34	2.50
464	164	462 489.94	1 358 988.33	7.50	464	205	462 676.99	1 359 143.12	12.00	464	246	462 298.87	1 358 916.63	5.00	464	287	462 064.44	1 358 677.34	2.50
464	165	462 505.69	1 358 992.08	7.50	464	206	462 652.80	1 359 125.60	5.00	464	247	462 292.96	1 358 912.03	12.00	464	288	462 050.44	1 358 675.84	2.50
464	166	462 510.69	1 358 996.58	7.50	464	207	462 633.85	1 359 108.60	5.00	464	248	462 291.90	1 358 911.20	12.00	464	289	462 028.44	1 358 669.09	2.50
464	167	462 544.19	1 359 006.08	7.50	464	208	462 629.71	1 359 105.35	12.00	464	249	462 288.86	1 358 908.84	5.00	464	290	462 003.44	1 358 660.09	2.50
464	168	462 554.19	1 359 010.58	7.50	464	209	462 620.02	1 359 097.75	12.00	464	250	462 288.80	1 358 908.74	12.00	464	291	461 991.44	1 358 655.59	2.50
464	169	462 555.94	1 359 014.58	5.00	464	210	462 612.81	1 359 092.09	5.00	464	251	462 288.04	1 358 907.58	12.00	464	292	461 972.94	1 358 648.59	2.50
464	170	462 562.94	1 359 023.33	5.00	464	211	462 601.36	1 359 085.12	5.00	464	252	462 279.88	1 358 895.11	5.00	464	293	461 948.94	1 358 649.84	2.50
464	171	462 579.44	1 359 033.58	5.00	464	212	462 579.78	1 359 070.37	5.00	464	253	462 277.38	1 358 882.88	5.00	464	294	461 937.44	1 358 646.09	2.50
464	172	462 599.94	1 359 048.83	5.00	464	213	462 578.20	1 359 069.69	12.00	464	254	462 275.84	1 358 879.09	12.00	464	295	461 930.90	1 358 646.09	12.00
464	173	462 612.94	1 359 059.58	5.00	464	214	462 576.70	1 359 069.05	12.00	464	255	462 272.30	1 358 870.35	5.00	464	296	461 929.19	1 358 641.43	12.00
464	174	462 625.94	1 359 067.83	5.00	464	215	462 575.45	1 359 068.52	5.00	464	256	462 264.35	1 358 858.88	5.00	464	297	461 928.80	1 358 640.38	5.00
464	175	462 631.11	1 359 070.23	5.00	464	216	462 574.44	1 359 067.83	2.50	464	257	462 259.96	1 358 856.48	12.00	464	298	461 928.02	1 358 638.48	12.00
464	176	462 631.33	1 359 070.37	5.00	464	217	462 560.94	1 359 062.08	2.50	464	258	462 253.81	1 358 853.11	5.00	464	299	461 925.34	1 358 631.97	12.00
464	177	462 638.28	1 359 073.62	5.00	464	218	462 531.44	1 359 053.83	2.50	464	259	462 249.57	1 358 851.21	5.00	464	300	461 923.85	1 358 628.36	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
464	301	461 928.84	1 358 618.10	5.00	464	342	462 108.29	1 358 543.25	5.00	464	383	462 250.44	1 358 569.34	2.50	464	424	462 486.87	1 358 646.11	5.00
464	302	461 931.33	1 358 604.84	5.00	464	343	462 110.84	1 358 547.11	5.00	464	384	462 255.65	1 358 571.73	12.00	464	425	462 485.80	1 358 608.10	5.00
464	303	461 930.78	1 358 603.53	12.00	464	344	462 119.36	1 358 543.09	5.00	464	385	462 255.82	1 358 571.85	5.00	464	426	462 486.27	1 358 593.37	5.00
464	304	461 928.71	1 358 598.61	12.00	464	345	462 129.31	1 358 538.11	5.00	464	386	462 268.36	1 358 577.60	5.00	464	427	462 489.34	1 358 581.37	5.00
464	305	461 926.27	1 358 592.82	5.00	464	346	462 147.87	1 358 526.60	5.00	464	387	462 279.38	1 358 576.38	5.00	464	428	462 496.88	1 358 579.99	12.00
464	306	461 907.83	1 358 571.10	5.00	464	347	462 157.78	1 358 526.59	5.00	464	388	462 279.77	1 358 576.07	12.00	464	429	462 500.09	1 358 579.41	12.00
464	307	461 912.37	1 358 560.35	5.00	464	348	462 166.03	1 358 529.46	5.00	464	389	462 288.30	1 358 569.34	5.00	464	430	462 509.78	1 358 577.64	5.00
464	308	461 916.38	1 358 552.24	5.00	464	349	462 175.44	1 358 535.59	2.50	464	390	462 297.63	1 358 568.56	12.00	464	431	462 515.35	1 358 569.38	5.00
464	309	461 914.82	1 358 536.14	5.00	464	350	462 180.48	1 358 537.86	12.00	464	391	462 311.88	1 358 567.38	5.00	464	432	462 518.82	1 358 562.85	5.00
464	310	461 907.31	1 358 507.10	5.00	464	351	462 180.76	1 358 538.04	12.00	464	392	462 316.22	1 358 566.90	12.00	464	433	462 524.28	1 358 546.35	5.00
464	311	461 904.97	1 358 503.73	12.00	464	352	462 180.87	1 358 538.11	5.00	464	393	462 316.81	1 358 566.83	12.00	464	434	462 528.57	1 358 521.05	12.00
464	312	461 896.86	1 358 492.00	5.00	464	353	462 183.89	1 358 539.48	12.00	464	394	462 323.34	1 358 566.10	5.00	464	435	462 528.82	1 358 519.60	5.00
464	313	461 897.77	1 358 485.39	5.00	464	354	462 190.84	1 358 542.64	5.00	464	395	462 323.34	1 358 541.36	5.00	464	436	462 525.88	1 358 507.62	5.00
464	314	461 901.48	1 358 479.06	12.00	464	355	462 194.59	1 358 543.88	12.00	464	396	462 325.50	1 358 531.05	5.00	464	437	462 521.86	1 358 498.86	5.00
464	315	461 904.85	1 358 473.32	5.00	464	356	462 197.37	1 358 544.80	12.00	464	397	462 327.94	1 358 533.09	2.50	464	438	462 521.09	1 358 497.88	12.00
464	316	461 913.81	1 358 468.36	5.00	464	357	462 204.37	1 358 547.11	5.00	464	398	462 333.44	1 358 544.59	2.50	464	439	462 520.53	1 358 497.16	12.00
464	317	461 919.26	1 358 469.31	12.00	464	358	462 208.56	1 358 544.67	12.00	464	399	462 335.94	1 358 554.59	2.50	464	440	462 513.82	1 358 488.59	5.00
464	318	461 931.07	1 358 471.36	12.00	464	359	462 210.85	1 358 543.33	12.00	464	400	462 336.94	1 358 565.34	2.50	464	441	462 505.70	1 358 483.30	12.00
464	319	461 938.35	1 358 472.62	5.00	464	360	462 213.32	1 358 541.89	5.00	464	401	462 342.19	1 358 566.76	5.00	464	442	462 502.36	1 358 481.12	5.00
464	320	461 947.33	1 358 468.85	5.00	464	361	462 217.33	1 358 533.59	5.00	464	402	462 342.28	1 358 567.86	5.00	464	443	462 495.32	1 358 470.90	5.00
464	321	461 951.12	1 358 469.64	12.00	464	362	462 221.28	1 358 521.08	5.00	464	403	462 354.35	1 358 571.10	5.00	464	444	462 494.79	1 358 456.87	5.00
464	322	461 954.56	1 358 470.36	12.00	464	363	462 223.92	1 358 514.99	12.00	464	404	462 355.97	1 358 571.68	12.00	464	445	462 495.86	1 358 445.33	5.00
464	323	461 959.28	1 358 471.34	5.00	464	364	462 226.80	1 358 508.35	5.00	464	405	462 359.60	1 358 572.98	5.00	464	446	462 491.86	1 358 437.14	5.00
464	324	461 970.36	1 358 475.85	5.00	464	365	462 227.83	1 358 493.61	5.00	464	406	462 362.94	1 358 586.34	2.50	464	447	462 495.83	1 358 425.89	5.00
464	325	461 992.83	1 358 474.10	5.00	464	366	462 227.82	1 358 476.62	5.00	464	407	462 363.44	1 358 602.84	2.50	464	448	462 506.77	1 358 420.14	5.00
464	326	462 003.65	1 358 476.44	12.00	464	367	462 226.85	1 358 468.67	12.00	464	408	462 360.94	1 358 632.09	2.50	464	449	462 511.65	1 358 421.57	5.00
464	327	462 010.44	1 358 479.84	2.50	464	368	462 225.81	1 358 460.09	5.00	464	409	462 361.44	1 358 663.84	2.50	464	450	462 513.44	1 358 430.09	7.50
464	328	462 011.14	1 358 479.99	12.00	464	369	462 224.28	1 358 445.38	5.00	464	410	462 363.94	1 358 677.34	2.50	464	451	462 511.44	1 358 442.34	7.50
464	329	462 012.83	1 358 480.83	12.00	464	370	462 226.05	1 358 440.01	12.00	464	411	462 369.94	1 358 688.59	2.50	464	452	462 509.44	1 358 456.34	7.50
464	330	462 015.25	1 358 482.03	12.00	464	371	462 227.82	1 358 434.65	12.00	464	412	462 381.94	1 358 697.59	2.50	464	453	462 512.94	1 358 466.34	7.50
464	331	462 015.88	1 358 482.35	5.00	464	372	462 231.04	1 358 435.95	12.00	464	413	462 385.35	1 358 698.60	5.00	464	454	462 532.94	1 358 476.59	7.50
464	332	462 029.83	1 358 485.38	5.00	464	373	462 233.50	1 358 436.94	5.00	464	414	462 387.38	1 358 700.12	5.00	464	455	462 538.39	1 358 479.16	12.00
464	333	462 039.81	1 358 489.39	5.00	464	374	462 235.44	1 358 448.09	2.50	464	415	462 398.33	1 358 703.37	5.00	464	1	462 545.94	1 358 498.84	5.00
464	334	462 051.86	1 358 491.88	5.00	464	375	462 236.94	1 358 465.84	2.50	464	416	462 412.84	1 358 706.39	5.00	464	456	462 052.94	1 358 598.59	7.50
464	335	462 057.04	1 358 493.07	12.00	464	376	462 238.94	1 358 480.34	2.50	464	417	462 425.88	1 358 706.34	5.00	464	457	462 059.44	1 358 608.59	7.50
464	336	462 071.94	1 358 496.48	12.00	464	377	462 238.94	1 358 493.59	2.50	464	418	462 443.92	1 358 705.54	12.00	464	458	462 060.44	1 358 620.59	7.50
464	337	462 073.75	1 358 496.90	12.00	464	378	462 233.44	1 358 519.84	2.50	464	419	462 464.83	1 358 704.62	5.00	464	459	462 055.44	1 358 627.09	7.50
464	338	462 081.94	1 358 503.34	2.50	464	379	462 230.94	1 358 532.34	2.50	464	420	462 490.77	1 358 704.58	5.00	464	460	462 043.44	1 358 630.84	7.50
464	339	462 089.94	1 358 509.59	2.50	464	380	462 230.94	1 358 545.09	2.50	464	421	462 493.78	1 358 696.86	5.00	464	461	462 018.44	1 358 627.09	7.50
464	340	462 097.44	1 358 532.34	2.50	464	381	462 233.44	1 358 553.34	2.50	464	422	462 493.31	1 358 686.11	5.00	464	462	462 003.44	1 358 621.34	7.50
464	341	462 105.44	1 358 544.59	2.50	464	382	462 238.44	1 358 561.09	2.50	464	423	462 491.34	1 358 672.10	5.00	464	463	461 993.44	1 358 616.84	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
464	464	461 983.94	1 358 608.09	7.50	465	7	461 888.94	1 358 451.09	2.50	465	48	461 803.65	1 358 396.20	12.00	466	21	461 834.99	1 358 512.03	5.00
464	465	461 976.94	1 358 591.59	7.50	465	8	461 888.44	1 358 463.34	2.50	465	49	461 802.44	1 358 392.80	5.00	466	22	461 839.62	1 358 509.36	12.00
464	466	461 986.94	1 358 589.59	7.50	465	9	461 883.94	1 358 476.59	2.50	465	50	461 798.93	1 358 380.07	5.00	466	23	461 844.94	1 358 506.30	5.00
464	467	462 022.94	1 358 601.09	7.50	465	10	461 875.18	1 358 477.63	5.00	465	51	461 800.42	1 358 366.58	5.00	466	24	461 854.91	1 358 501.82	5.00
464	468	462 036.94	1 358 601.09	7.50	465	11	461 866.93	1 358 477.05	5.00	465	52	461 802.73	1 358 359.68	12.00	466	25	461 858.76	1 358 501.37	12.00
464	456	462 052.94	1 358 598.59	7.50	465	12	461 865.30	1 358 477.26	5.00	465	53	461 805.46	1 358 351.53	5.00	466	26	461 862.79	1 358 500.90	12.00
464	469	462 167.94	1 358 597.09	7.50	465	13	461 862.94	1 358 477.09	2.50	465	54	461 816.44	1 358 315.32	5.00	466	27	461 873.94	1 358 505.09	2.50
464	470	462 172.94	1 358 609.34	7.50	465	14	461 851.44	1 358 478.59	2.50	465	55	461 824.13	1 358 310.29	5.00	466	28	461 877.26	1 358 504.76	5.00
464	471	462 177.94	1 358 619.34	7.50	465	15	461 842.94	1 358 488.09	2.50	465	56	461 825.44	1 358 311.34	2.50	466	29	461 877.99	1 358 505.03	5.00
464	472	462 178.94	1 358 628.34	7.50	465	16	461 834.94	1 358 496.84	2.50	465	57	461 826.44	1 358 311.84	2.50	466	1	461 888.45	1 358 504.08	5.00
464	473	462 176.94	1 358 635.84	7.50	465	17	461 826.44	1 358 502.59	2.50	465	58	461 826.44	1 358 315.84	2.50	467	1	476 668.48	1 366 073.03	5.00
464	474	462 162.44	1 358 632.84	7.50	465	18	461 814.90	1 358 504.81	12.00	465	59	461 829.94	1 358 325.34	2.50	467	2	476 667.81	1 366 077.45	7.50
464	475	462 150.94	1 358 627.59	7.50	465	19	461 810.16	1 358 504.40	12.00	465	60	461 837.94	1 358 333.59	2.50	467	3	476 664.06	1 366 084.45	7.50
464	476	462 127.94	1 358 618.84	7.50	465	20	461 802.92	1 358 503.77	5.00	465	61	461 847.94	1 358 343.09	2.50	467	4	476 638.06	1 366 117.45	7.50
464	477	462 119.44	1 358 613.09	7.50	465	21	461 793.90	1 358 495.08	5.00	465	62	461 862.94	1 358 346.34	2.50	467	5	476 634.06	1 366 128.20	7.50
464	478	462 118.44	1 358 602.84	7.50	465	22	461 793.95	1 358 482.30	5.00	465	63	461 863.56	1 358 345.56	5.00	467	6	476 645.56	1 366 139.70	7.50
464	479	462 125.94	1 358 595.84	7.50	465	23	461 789.45	1 358 470.78	5.00	465	64	461 866.96	1 358 346.30	5.00	467	7	476 667.81	1 366 148.70	7.50
464	480	462 147.44	1 358 585.84	7.50	465	24	461 786.33	1 358 467.27	12.00	465	65	461 873.97	1 358 337.52	5.00	467	8	476 675.56	1 366 150.45	7.50
464	481	462 160.94	1 358 587.09	7.50	465	25	461 784.02	1 358 464.67	12.00	465	66	461 874.84	1 358 334.99	12.00	467	9	476 678.56	1 366 157.45	7.50
464	469	462 167.94	1 358 597.09	7.50	465	26	461 780.98	1 358 461.26	5.00	465	67	461 875.60	1 358 332.77	12.00	467	10	476 679.81	1 366 163.95	5.00
464	482	462 208.44	1 358 712.84	7.50	465	27	461 779.98	1 358 459.29	12.00	465	1	461 876.37	1 358 330.52	5.00	467	11	476 669.06	1 366 164.45	2.50
464	483	462 207.94	1 358 721.59	7.50	465	28	461 776.91	1 358 453.23	12.00	466	1	461 888.45	1 358 504.08	5.00	467	12	476 659.06	1 366 161.45	2.50
464	484	462 205.94	1 358 734.34	7.50	465	29	461 774.92	1 358 449.32	5.00	466	2	461 899.75	1 358 528.78	12.00	467	13	476 646.81	1 366 158.70	2.50
464	485	462 203.94	1 358 747.59	7.50	465	30	461 772.50	1 358 435.31	5.00	466	3	461 904.85	1 358 539.92	12.00	467	14	476 624.06	1 366 154.45	2.50
464	486	462 196.44	1 358 752.09	7.50	465	31	461 774.63	1 358 426.99	5.00	466	4	461 907.49	1 358 545.68	5.00	467	15	476 613.31	1 366 156.20	2.50
464	487	462 186.94	1 358 749.09	7.50	465	32	461 782.94	1 358 429.59	2.50	466	5	461 905.48	1 358 545.08	5.00	467	16	476 593.56	1 366 164.45	2.50
464	488	462 175.94	1 358 746.34	7.50	465	33	461 790.94	1 358 438.34	2.50	466	6	461 893.00	1 358 544.55	5.00	467	17	476 557.31	1 366 179.70	5.00
464	489	462 167.44	1 358 738.09	7.50	465	34	461 797.94	1 358 450.59	2.50	466	7	461 869.50	1 358 543.80	5.00	467	18	476 552.81	1 366 175.95	7.50
464	490	462 157.94	1 358 725.59	7.50	465	35	461 805.44	1 358 457.59	2.50	466	8	461 830.90	1 358 538.77	5.00	467	19	476 542.81	1 366 172.20	7.50
464	491	462 150.94	1 358 714.59	7.50	465	36	461 817.44	1 358 462.59	2.50	466	9	461 801.89	1 358 535.07	5.00	467	20	476 533.81	1 366 171.45	7.50
464	492	462 161.44	1 358 707.09	7.50	465	37	461 830.94	1 358 463.34	2.50	466	10	461 791.47	1 358 529.80	5.00	467	21	476 521.06	1 366 170.95	7.50
464	493	462 172.44	1 358 707.09	7.50	465	38	461 830.94	1 358 463.08	5.00	466	11	461 789.46	1 358 521.01	5.00	467	22	476 513.56	1 366 177.95	7.50
464	494	462 185.44	1 358 712.09	7.50	465	39	461 832.95	1 358 463.20	12.00	466	12	461 793.87	1 358 516.31	12.00	467	23	476 501.56	1 366 186.70	7.50
464	495	462 198.44	1 358 712.09	7.50	465	40	461 834.83	1 358 463.31	12.00	466	13	461 795.29	1 358 514.80	5.00	467	24	476 495.81	1 366 196.20	7.50
464	482	462 208.44	1 358 712.84	7.50	465	41	461 834.91	1 358 456.26	5.00	466	14	461 805.44	1 358 515.34	2.50	467	25	476 495.81	1 366 206.45	7.50
465	1	461 876.37	1 358 330.52	5.00	465	42	461 833.08	1 358 453.23	12.00	466	15	461 808.02	1 358 515.20	12.00	467	26	476 483.06	1 366 217.20	7.50
465	2	461 878.94	1 358 333.09	2.50	465	43	461 831.09	1 358 449.93	12.00	466	16	461 809.43	1 358 515.27	5.00	467	27	476 468.56	1 366 217.95	7.50
465	3	461 881.94	1 358 343.09	2.50	465	44	461 827.97	1 358 444.77	5.00	466	17	461 818.29	1 358 514.83	12.00	467	28	476 457.06	1 366 220.45	7.50
465	4	461 880.94	1 358 364.84	2.50	465	45	461 813.93	1 358 418.77	5.00	466	18	461 823.45	1 358 514.58	5.00	467	29	476 452.06	1 366 228.70	7.50
465	5	461 880.94	1 358 388.84	2.50	465	46	461 808.46	1 358 409.78	5.00	466	19	461 832.66	1 358 512.55	12.00	467	30	476 452.06	1 366 252.70	5.00
465	6	461 885.44	1 358 415.09	2.50	465	47	461 805.11	1 358 400.32	12.00	466	20	461 834.85	1 358 512.06	12.00	467	31	476 429.81	1 366 261.70	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
467	32	476 389.81	1 366 273.20	2.50	467	73	476 166.81	1 366 344.20	7.50	468	3	475 297.67	1 366 027.41	5.00	468	44	474 836.66	1 366 224.64	5.00
467	33	476 370.06	1 366 284.45	2.50	467	74	476 168.06	1 366 341.02	5.00	468	4	475 289.31	1 366 026.69	2.50	468	45	474 846.16	1 366 226.63	5.00
467	34	476 330.56	1 366 309.20	2.50	467	75	476 189.69	1 366 328.99	12.00	468	5	475 258.81	1 366 021.69	2.50	468	46	474 855.11	1 366 229.63	5.00
467	35	476 271.06	1 366 335.20	2.50	467	76	476 192.90	1 366 327.21	5.00	468	6	475 225.06	1 366 024.69	2.50	468	47	474 859.12	1 366 229.63	5.00
467	36	476 241.84	1 366 357.76	5.00	467	77	476 195.04	1 366 326.03	12.00	468	7	475 203.56	1 366 030.44	2.50	468	48	474 869.43	1 366 225.52	12.00
467	37	476 240.49	1 366 358.73	5.00	467	78	476 229.36	1 366 307.04	12.00	468	8	475 158.56	1 366 038.19	2.50	468	49	474 876.61	1 366 222.65	5.00
467	38	476 239.74	1 366 359.38	5.00	467	79	476 261.48	1 366 289.27	5.00	468	9	475 142.56	1 366 039.44	2.50	468	50	474 883.95	1 366 219.71	12.00
467	39	476 231.56	1 366 365.70	2.50	467	80	476 290.08	1 366 272.12	12.00	468	10	475 133.56	1 366 039.94	2.50	468	51	474 898.63	1 366 213.84	5.00
467	40	476 225.84	1 366 371.51	5.00	467	81	476 318.59	1 366 255.03	5.00	468	11	475 122.81	1 366 045.69	2.50	468	52	474 929.63	1 366 186.63	5.00
467	41	476 209.66	1 366 385.62	5.00	467	82	476 323.56	1 366 260.45	7.50	468	12	475 105.06	1 366 054.69	2.50	468	53	474 952.14	1 366 166.14	5.00
467	42	476 209.31	1 366 385.45	7.50	467	83	476 334.56	1 366 260.45	7.50	468	13	475 098.06	1 366 061.69	2.50	468	54	474 989.11	1 366 129.86	5.00
467	43	476 199.31	1 366 384.20	7.50	467	84	476 340.06	1 366 255.20	7.50	468	14	475 089.31	1 366 080.69	2.50	468	55	475 000.11	1 366 128.13	5.00
467	44	476 189.56	1 366 389.20	7.50	467	85	476 346.56	1 366 246.45	7.50	468	15	475 079.06	1 366 095.94	2.50	468	56	475 001.70	1 366 127.93	12.00
467	45	476 182.81	1 366 394.45	7.50	467	86	476 352.31	1 366 236.20	7.50	468	16	475 066.31	1 366 109.94	2.50	468	57	475 010.68	1 366 126.83	5.00
467	46	476 177.56	1 366 401.95	7.50	467	87	476 357.49	1 366 231.70	5.00	468	17	475 053.06	1 366 124.44	2.50	468	58	475 017.28	1 366 123.22	12.00
467	47	476 169.31	1 366 410.20	7.50	467	88	476 409.07	1 366 200.77	5.00	468	18	475 026.31	1 366 142.19	2.50	468	59	475 018.67	1 366 122.46	12.00
467	48	476 157.81	1 366 411.45	7.50	467	89	476 427.81	1 366 193.20	7.50	468	19	475 007.31	1 366 154.44	2.50	468	60	475 021.17	1 366 121.09	5.00
467	49	476 147.06	1 366 410.95	7.50	467	90	476 455.81	1 366 189.20	7.50	468	20	474 990.81	1 366 163.94	2.50	468	61	475 024.51	1 366 118.78	12.00
467	50	476 139.56	1 366 412.20	7.50	467	91	476 482.31	1 366 176.45	7.50	468	21	474 981.81	1 366 170.94	2.50	468	62	475 027.67	1 366 116.60	5.00
467	51	476 139.56	1 366 408.45	7.50	467	92	476 501.56	1 366 158.70	7.50	468	22	474 962.31	1 366 191.69	2.50	468	63	475 034.66	1 366 107.89	5.00
467	52	476 138.06	1 366 408.20	7.50	467	93	476 510.38	1 366 147.09	5.00	468	23	474 937.56	1 366 213.94	2.50	468	64	475 036.15	1 366 081.13	5.00
467	53	476 161.31	1 366 381.20	7.50	467	94	476 510.58	1 366 147.00	12.00	468	24	474 911.31	1 366 237.44	2.50	468	65	475 042.18	1 366 074.90	5.00
467	54	476 163.81	1 366 378.70	7.50	467	95	476 512.97	1 366 145.88	12.00	468	25	474 889.81	1 366 246.44	2.50	468	66	475 075.13	1 366 037.36	5.00
467	55	476 189.06	1 366 357.70	7.50	467	96	476 521.57	1 366 141.85	5.00	468	26	474 870.06	1 366 246.44	2.50	468	67	475 088.13	1 366 021.35	5.00
467	56	476 216.81	1 366 334.70	7.50	467	97	476 532.06	1 366 143.45	7.50	468	27	474 867.06	1 366 243.19	2.50	468	68	475 089.34	1 366 020.82	12.00
467	57	476 251.81	1 366 307.45	7.50	467	98	476 541.56	1 366 149.95	7.50	468	28	474 846.56	1 366 245.69	2.50	468	69	475 091.02	1 366 020.10	12.00
467	58	476 286.06	1 366 293.70	7.50	467	99	476 552.31	1 366 154.45	7.50	468	29	474 834.56	1 366 248.44	2.50	468	70	475 096.66	1 366 017.65	5.00
467	59	476 322.81	1 366 273.45	7.50	467	100	476 559.81	1 366 146.70	7.50	468	30	474 823.81	1 366 259.69	2.50	468	71	475 119.66	1 366 022.13	5.00
467	60	476 374.31	1 366 249.95	7.50	467	101	476 568.81	1 366 142.95	7.50	468	31	474 813.06	1 366 270.44	2.50	468	72	475 143.68	1 366 019.63	5.00
467	61	476 407.31	1 366 229.95	7.50	467	102	476 575.81	1 366 137.95	7.50	468	32	474 800.31	1 366 277.44	2.50	468	73	475 167.60	1 366 016.23	12.00
467	62	476 406.31	1 366 228.45	7.50	467	103	476 577.06	1 366 129.70	7.50	468	33	474 784.65	1 366 278.64	12.00	468	74	475 168.94	1 366 016.04	12.00
467	63	476 373.31	1 366 247.95	7.50	467	104	476 580.81	1 366 118.20	7.50	468	34	474 785.69	1 366 278.11	12.00	468	75	475 189.69	1 366 013.09	5.00
467	64	476 321.81	1 366 271.45	7.50	467	105	476 580.11	1 366 114.43	5.00	468	35	474 786.14	1 366 277.88	5.00	468	76	475 190.47	1 366 012.64	12.00
467	65	476 285.06	1 366 291.70	7.50	467	106	476 606.11	1 366 102.25	5.00	468	36	474 792.62	1 366 272.13	5.00	468	77	475 193.92	1 366 010.64	12.00
467	66	476 250.81	1 366 305.95	7.50	467	107	476 605.56	1 366 109.20	7.50	468	37	474 797.62	1 366 263.90	5.00	468	78	475 208.12	1 366 002.39	5.00
467	67	476 215.81	1 366 333.20	7.50	467	108	476 613.81	1 366 110.45	7.50	468	38	474 795.67	1 366 245.60	5.00	468	79	475 227.13	1 365 985.85	5.00
467	68	476 187.56	1 366 356.20	7.50	467	109	476 625.81	1 366 097.20	7.50	468	39	474 804.13	1 366 238.63	5.00	468	80	475 239.16	1 365 985.85	5.00
467	69	476 162.31	1 366 377.20	7.50	467	110	476 629.53	1 366 091.28	5.00	468	40	474 805.53	1 366 237.23	12.00	468	81	475 244.75	1 365 988.16	12.00
467	70	476 166.81	1 366 370.95	7.50	467	1	476 668.48	1 366 073.03	5.00	468	41	474 807.07	1 366 235.69	12.00	468	82	475 246.60	1 365 988.92	12.00
467	71	476 166.31	1 366 361.95	7.50	468	1	475 295.65	1 366 017.64	5.00	468	42	474 817.63	1 366 225.12	5.00	468	83	475 247.11	1 365 989.13	5.00
467	72	476 166.81	1 366 353.70	7.50	468	2	475 296.81	1 366 023.24	12.00	468	43	474 826.16	1 366 222.10	5.00	468	84	475 242.16	1 366 007.34	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
468	85	475 246.61	1 366 014.36	5.00	469	35	474 988.16	1 367 524.03	5.00	469	76	474 546.06	1 367 173.94	2.50	469	117	474 753.31	1 366 788.19	2.50
468	86	475 257.41	1 366 015.99	12.00	469	36	474 991.50	1 367 526.31	12.00	469	77	474 553.81	1 367 166.94	2.50	469	118	474 762.81	1 366 791.44	2.50
468	87	475 268.14	1 366 017.61	5.00	469	37	474 953.31	1 367 527.45	2.50	469	78	474 555.25	1 367 163.63	5.00	469	119	474 763.56	1 366 791.44	2.50
468	88	475 275.98	1 366 019.56	12.00	469	38	474 936.81	1 367 526.70	2.50	469	79	474 561.58	1 367 159.69	5.00	469	120	474 783.81	1 366 798.44	2.50
468	89	475 283.13	1 366 021.34	5.00	469	39	474 916.56	1 367 522.45	2.50	469	80	474 560.83	1 367 158.57	12.00	469	121	474 795.31	1 366 797.94	2.50
468	90	475 289.48	1 366 019.46	12.00	469	40	474 902.56	1 367 514.70	2.50	469	81	474 559.45	1 367 156.51	12.00	469	122	474 814.81	1 366 804.69	2.50
468	1	475 295.65	1 366 017.64	5.00	469	41	474 889.81	1 367 502.70	2.50	469	82	474 558.78	1 367 155.52	5.00	469	123	474 837.06	1 366 807.94	2.50
469	1	474 879.87	1 366 824.95	5.00	469	42	474 879.11	1 367 474.82	12.00	469	83	474 498.56	1 367 054.44	2.50	469	124	474 846.56	1 366 809.94	2.50
469	2	475 025.81	1 367 006.19	2.50	469	43	474 876.56	1 367 475.45	2.50	469	84	474 463.06	1 366 991.69	2.50	469	125	474 867.06	1 366 820.69	2.50
469	3	475 032.81	1 367 014.44	2.50	469	44	474 762.81	1 367 420.19	2.50	469	85	474 462.31	1 366 973.69	2.50	469	126	474 873.39	1 366 824.61	12.00
469	4	475 038.31	1 367 021.44	2.50	469	45	474 727.81	1 367 392.19	2.50	469	86	474 461.81	1 366 956.69	2.50	469	127	474 876.20	1 366 824.31	12.00
469	5	475 033.31	1 367 165.44	2.50	469	46	474 694.06	1 367 369.44	2.50	469	87	474 459.81	1 366 865.19	2.50	469	128	474 879.01	1 366 824.01	12.00
469	6	475 033.31	1 367 173.69	2.50	469	47	474 675.81	1 367 349.69	2.50	469	88	474 459.81	1 366 860.23	5.00	469	1	474 879.87	1 366 824.95	5.00
469	7	475 025.08	1 367 435.16	5.00	469	48	474 668.81	1 367 338.94	2.50	469	89	474 465.69	1 366 856.60	12.00					
469	8	475 020.87	1 367 435.59	5.00	469	49	474 659.31	1 367 322.44	2.50	469	90	474 467.49	1 366 855.49	12.00					
469	9	475 010.60	1 367 440.24	12.00	469	50	474 649.06	1 367 304.69	2.50	469	91	474 472.44	1 366 852.43	5.00					
469	10	475 007.25	1 367 441.76	12.00	469	51	474 646.35	1 367 304.69	5.00	469	92	474 479.57	1 366 848.53	12.00					
469	11	475 004.95	1 367 442.80	5.00	469	52	474 640.54	1 367 293.40	12.00	469	93	474 481.67	1 366 847.38	12.00					
469	12	475 004.72	1 367 442.88	12.00	469	53	474 640.36	1 367 293.04	12.00	469	94	474 492.87	1 366 841.25	5.00					
469	13	475 004.41	1 367 442.98	12.00	469	54	474 631.30	1 367 275.42	5.00	469	95	474 515.29	1 366 829.39	12.00					
469	14	474 995.80	1 367 445.86	5.00	469	55	474 627.70	1 367 268.28	12.00	469	96	474 519.03	1 366 827.41	12.00					
469	15	474 994.47	1 367 446.23	12.00	469	56	474 627.09	1 367 267.07	12.00	469	97	474 521.58	1 366 826.06	5.00					
469	16	474 998.05	1 367 449.97	12.00	469	57	474 625.55	1 367 264.02	5.00	469	98	474 528.20	1 366 821.59	12.00					
469	17	475 001.95	1 367 454.06	12.00	469	58	474 596.80	1 367 283.67	5.00	469	99	474 533.39	1 366 818.09	5.00					
469	18	475 005.40	1 367 457.67	12.00	469	59	474 605.01	1 367 299.28	12.00	469	100	474 538.46	1 366 814.56	12.00					
469	19	475 008.56	1 367 461.45	2.50	469	60	474 606.71	1 367 302.51	5.00	469	101	474 557.83	1 366 801.09	12.00					
469	20	475 010.78	1 367 463.30	5.00	469	61	474 603.31	1 367 302.19	2.50	469	102	474 577.81	1 366 794.19	2.50					
469	21	475 011.64	1 367 464.20	12.00	469	62	474 563.28	1 367 294.80	5.00	469	103	474 578.26	1 366 793.93	12.00					
469	22	475 013.32	1 367 465.96	5.00	469	63	474 525.53	1 367 240.76	5.00	469	104	474 579.43	1 366 793.53	5.00					
469	23	475 014.54	1 367 466.93	12.00	469	64	474 525.31	1 367 239.94	2.50	469	105	474 587.50	1 366 788.92	12.00					
469	24	475 017.42	1 367 469.22	5.00	469	65	474 519.99	1 367 232.84	12.00	469	106	474 589.71	1 366 787.66	5.00					
469	25	475 014.31	1 367 475.45	2.50	469	66	474 507.31	1 367 212.44	2.50	469	107	474 606.64	1 366 773.78	5.00					
469	26	475 010.56	1 367 481.20	2.50	469	67	474 503.56	1 367 202.44	2.50	469	108	474 617.87	1 366 765.39	5.00					
469	27	475 001.56	1 367 479.95	2.50	469	68	474 504.12	1 367 195.41	5.00	469	109	474 625.51	1 366 760.72	5.00					
469	28	474 992.81	1 367 482.95	2.50	469	69	474 509.72	1 367 191.94	12.00	469	110	474 632.56	1 366 757.94	2.50					
469	29	474 982.56	1 367 488.20	2.50	469	70	474 512.53	1 367 190.20	12.00	469	111	474 642.56	1 366 759.19	2.50					
469	30	474 974.31	1 367 496.95	2.50	469	71	474 520.22	1 367 185.43	5.00	469	112	474 651.56	1 366 761.19	2.50					
469	31	474 973.56	1 367 506.45	2.50	469	72	474 524.94	1 367 182.50	12.00	469	113	474 677.56	1 366 766.19	2.50					
469	32	474 979.31	1 367 514.20	2.50	469	73	474 527.12	1 367 181.14	12.00	469	114	474 718.51	1 366 779.94	2.50					
469	33	474 982.30	1 367 516.28	5.00	469	74	474 530.22	1 367 179.21	5.00	469	115	474 733.06	1 366 785.19	2.50					
469	34	474 982.26	1 367 516.84	5.00	469	75	474 537.81	1 367 177.69	2.50	469	116	474 742.56	1 366 788.94	2.50					

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

Система координат МСК-16 зона 1

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	455 409.01	1 333 448.78	5.00	1	37	454 866.96	1 334 761.98	12.00	1	73	454 720.70	1 334 420.80	1.50	1	109	454 587.60	1 334 349.14	5.00
1	2	455 451.08	1 333 549.06	12.00	1	38	454 866.90	1 334 761.80	1.50	1	74	454 734.70	1 334 403.70	1.50	1	110	454 591.45	1 334 342.48	12.00
1	3	455 533.51	1 333 657.52	12.00	1	39	454 863.60	1 334 765.60	1.50	1	75	454 737.23	1 334 400.13	12.00	1	111	454 593.70	1 334 338.90	1.50
1	4	455 329.00	1 333 752.26	2.50	1	40	454 854.00	1 334 777.70	1.50	1	76	454 776.76	1 334 351.17	12.00	1	112	454 595.00	1 334 326.20	1.50
1	5	455 232.50	1 333 801.26	2.50	1	41	454 852.37	1 334 788.32	5.00	1	77	454 779.10	1 334 348.40	1.50	1	113	454 593.70	1 334 322.96	12.00
1	6	455 183.09	1 333 826.47	12.00	1	42	454 851.25	1 334 795.19	12.00	1	78	454 786.25	1 334 342.81	12.00	1	114	454 589.99	1 334 313.51	5.00
1	7	455 182.99	1 333 826.52	5.00	1	43	454 850.05	1 334 802.55	5.00	1	79	454 786.42	1 334 342.69	12.00	1	115	454 589.39	1 334 312.96	5.00
1	8	455 182.81	1 333 827.54	12.00	1	44	454 841.14	1 334 823.65	12.00	1	80	454 790.50	1 334 339.55	5.00	1	116	454 580.30	1 334 303.30	1.50
1	9	455 172.50	1 333 884.26	2.50	1	45	454 835.00	1 334 838.00	1.50	1	81	454 791.77	1 334 337.41	5.00	1	117	454 561.71	1 334 287.56	5.00
1	10	455 111.74	1 334 048.41	5.00	1	46	454 818.50	1 334 864.70	1.50	1	82	454 798.20	1 334 326.80	1.50	1	118	454 559.60	1 334 285.62	5.00
1	11	455 052.56	1 334 206.75	5.00	1	47	454 806.40	1 334 885.60	1.50	1	83	454 798.42	1 334 323.64	5.00	1	119	454 552.80	1 334 282.91	5.00
1	12	454 955.59	1 334 207.89	5.00	1	48	454 801.27	1 334 897.55	12.00	1	84	454 799.02	1 334 318.04	5.00	1	120	454 542.20	1 334 278.60	1.50
1	13	454 951.33	1 334 217.23	12.00	1	49	454 798.09	1 334 904.77	5.00	1	85	454 791.20	1 334 314.10	1.50	1	121	454 518.80	1 334 278.60	1.50
1	14	454 949.02	1 334 222.31	5.00	1	50	454 797.04	1 334 905.58	5.00	1	86	454 779.10	1 334 313.50	1.50	1	122	454 509.43	1 334 281.90	12.00
1	15	454 937.05	1 334 242.77	5.00	1	51	454 789.90	1 334 911.00	1.50	1	87	454 763.93	1 334 317.68	12.00	1	123	454 508.15	1 334 282.33	12.00
1	16	454 892.76	1 334 295.69	12.00	1	52	454 779.70	1 334 910.40	1.50	1	88	454 757.96	1 334 319.32	12.00	1	124	454 508.03	1 334 282.37	5.00
1	17	454 876.04	1 334 315.67	5.00	1	53	454 776.16	1 334 902.52	5.00	1	89	454 753.50	1 334 320.54	5.00	1	125	454 501.59	1 334 288.70	5.00
1	18	454 849.43	1 334 340.26	12.00	1	54	454 774.49	1 334 898.64	12.00	1	90	454 752.99	1 334 320.85	5.00	1	126	454 498.40	1 334 288.10	1.50
1	19	454 839.57	1 334 349.37	5.00	1	55	454 773.52	1 334 896.39	5.00	1	91	454 735.90	1 334 329.40	1.50	1	127	454 485.70	1 334 289.40	1.50
1	20	454 836.83	1 334 353.41	12.00	1	56	454 778.35	1 334 873.18	12.00	1	92	454 701.00	1 334 352.90	1.50	1	128	454 465.67	1 334 293.48	12.00
1	21	454 829.55	1 334 364.14	5.00	1	57	454 788.01	1 334 826.68	5.00	1	93	454 681.90	1 334 361.80	1.50	1	129	454 464.03	1 334 293.75	5.00
1	22	454 816.00	1 334 396.65	5.00	1	58	454 784.20	1 334 817.70	1.50	1	94	454 681.05	1 334 362.44	5.00	1	130	454 435.26	1 334 312.05	12.00
1	23	454 811.52	1 334 422.15	5.00	1	59	454 757.56	1 334 806.92	5.00	1	95	454 657.14	1 334 379.48	12.00	1	131	454 431.01	1 334 314.75	5.00
1	24	454 813.04	1 334 430.40	5.00	1	60	454 757.14	1 334 804.75	5.00	1	96	454 643.69	1 334 389.06	12.00	1	132	454 418.99	1 334 330.04	5.00
1	25	454 821.09	1 334 449.75	5.00	1	61	454 753.10	1 334 780.90	1.50	1	97	454 640.00	1 334 391.60	1.50	1	133	454 407.29	1 334 338.33	12.00
1	26	454 842.10	1 334 469.01	12.00	1	62	454 750.95	1 334 772.76	12.00	1	98	454 623.50	1 334 396.10	1.50	1	134	454 397.51	1 334 345.27	5.00
1	27	454 844.54	1 334 471.25	5.00	1	63	454 739.33	1 334 712.67	12.00	1	99	454 612.10	1 334 399.90	1.50	1	135	454 393.70	1 334 346.56	5.00
1	28	454 846.84	1 334 474.34	12.00	1	64	454 735.30	1 334 676.10	1.50	1	100	454 591.80	1 334 406.90	1.50	1	136	454 380.30	1 334 351.00	1.50
1	29	454 849.38	1 334 477.76	12.00	1	65	454 728.30	1 334 632.30	1.50	1	101	454 577.20	1 334 407.50	1.50	1	137	454 347.45	1 334 356.67	5.00
1	30	454 850.50	1 334 479.27	5.00	1	66	454 723.20	1 334 608.10	1.50	1	102	454 572.10	1 334 403.00	1.50	1	138	454 346.02	1 334 354.34	12.00
1	31	454 839.03	1 334 633.37	5.00	1	67	454 716.20	1 334 570.00	1.50	1	103	454 573.57	1 334 391.68	5.00	1	139	454 343.55	1 334 350.30	5.00
1	32	454 836.22	1 334 641.49	12.00	1	68	454 715.00	1 334 566.20	1.50	1	104	454 576.91	1 334 383.97	12.00	1	140	454 344.42	1 334 349.30	5.00
1	33	454 833.03	1 334 650.69	5.00	1	69	454 705.40	1 334 516.70	1.50	1	105	454 580.89	1 334 374.80	5.00	1	141	454 350.50	1 334 342.70	1.50
1	34	454 832.01	1 334 676.29	5.00	1	70	454 692.10	1 334 468.40	1.50	1	106	454 581.60	1 334 373.20	1.50	1	142	454 370.20	1 334 319.90	1.50
1	35	454 863.51	1 334 745.51	5.00	1	71	454 692.16	1 334 468.29	12.00	1	107	454 586.10	1 334 356.70	1.50	1	143	454 372.79	1 334 311.25	5.00
1	36	454 867.09	1 334 761.81	5.00	1	72	454 718.70	1 334 423.89	12.00	1	108	454 586.76	1 334 352.50	12.00	1	144	454 374.06	1 334 307.25	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	454 374.00	1 334 306.31	5.00	1	186	454 832.58	1 334 154.76	5.00	1	227	455 051.07	1 333 829.05	5.00	1	268	455 140.01	1 333 623.87	5.00
1	146	454 374.00	1 334 297.60	1.50	1	187	454 837.81	1 334 160.48	12.00	1	228	455 046.54	1 333 847.43	5.00	1	269	455 144.39	1 333 624.74	12.00
1	147	454 374.00	1 334 287.50	1.50	1	188	454 838.99	1 334 161.77	5.00	1	229	455 049.04	1 333 868.40	5.00	1	270	455 149.49	1 333 625.75	5.00
1	148	454 372.10	1 334 275.40	1.50	1	189	454 846.09	1 334 172.56	5.00	1	230	455 046.00	1 333 892.50	5.00	1	271	455 156.62	1 333 624.14	12.00
1	149	454 367.60	1 334 265.90	1.50	1	190	454 846.73	1 334 173.18	12.00	1	231	455 043.54	1 333 897.95	12.00	1	272	455 160.49	1 333 623.27	5.00
1	150	454 360.60	1 334 261.40	1.50	1	191	454 852.04	1 334 178.31	5.00	1	232	455 040.52	1 333 904.65	5.00	1	273	455 171.00	1 333 616.81	12.00
1	151	454 354.25	1 334 261.80	12.00	1	192	454 859.51	1 334 180.77	5.00	1	233	455 033.51	1 333 933.76	5.00	1	274	455 180.00	1 333 611.28	5.00
1	152	454 339.70	1 334 262.70	1.50	1	193	454 867.92	1 334 177.41	12.00	1	234	455 029.26	1 333 930.97	12.00	1	275	455 186.08	1 333 590.93	5.00
1	153	454 305.40	1 334 271.60	1.50	1	194	454 873.50	1 334 175.18	5.00	1	235	454 973.53	1 333 894.38	5.00	1	276	455 188.53	1 333 548.30	5.00
1	154	454 300.69	1 334 272.32	12.00	1	195	454 880.17	1 334 165.88	12.00	1	236	454 946.56	1 333 862.01	5.00	1	277	455 209.18	1 333 527.32	12.00
1	155	454 263.18	1 334 277.51	12.00	1	196	454 888.59	1 334 154.14	5.00	1	237	454 953.05	1 333 852.56	5.00	1	278	455 219.03	1 333 517.30	5.00
1	156	454 257.66	1 334 278.27	5.00	1	197	454 894.06	1 334 141.42	5.00	1	238	454 961.51	1 333 852.56	5.00	1	279	455 222.50	1 333 475.93	5.00
1	157	454 250.05	1 334 226.38	5.00	1	198	454 894.08	1 334 130.01	5.00	1	239	454 967.00	1 333 855.00	12.00	1	280	455 223.25	1 333 475.67	12.00
1	158	454 271.15	1 334 220.31	12.00	1	199	454 891.72	1 334 127.91	12.00	1	240	454 980.06	1 333 860.80	5.00	1	281	455 229.60	1 333 473.41	5.00
1	159	454 289.05	1 334 215.17	5.00	1	200	454 864.03	1 334 103.26	5.00	1	241	454 981.25	1 333 860.29	12.00	1	282	455 235.10	1 333 478.55	5.00
1	160	454 298.72	1 334 215.47	12.00	1	201	454 844.25	1 334 092.27	12.00	1	242	454 981.48	1 333 860.19	12.00	1	283	455 242.50	1 333 500.17	5.00
1	161	454 308.53	1 334 215.78	5.00	1	202	454 839.10	1 334 089.40	5.00	1	243	454 990.49	1 333 856.31	5.00	1	284	455 247.00	1 333 506.44	5.00
1	162	454 343.00	1 334 208.76	5.00	1	203	454 857.38	1 334 060.93	12.00	1	244	455 005.10	1 333 830.29	5.00	1	285	455 258.04	1 333 508.31	5.00
1	163	454 415.00	1 334 203.79	5.00	1	204	454 890.00	1 334 010.12	12.00	1	245	455 014.05	1 333 807.40	5.00	1	286	455 261.42	1 333 507.90	12.00
1	164	454 422.03	1 334 204.45	12.00	1	205	454 899.05	1 333 996.02	5.00	1	246	455 017.24	1 333 794.41	12.00	1	287	455 267.50	1 333 507.16	5.00
1	165	454 468.04	1 334 208.80	5.00	1	206	454 900.24	1 333 993.43	12.00	1	247	455 021.07	1 333 778.79	5.00	1	288	455 275.10	1 333 496.89	5.00
1	166	454 500.99	1 334 208.79	5.00	1	207	454 902.55	1 333 988.42	5.00	1	248	455 020.55	1 333 754.77	5.00	1	289	455 274.04	1 333 475.28	5.00
1	167	454 504.66	1 334 209.38	12.00	1	208	454 907.77	1 333 983.18	12.00	1	249	455 014.95	1 333 734.40	12.00	1	290	455 265.28	1 333 450.33	5.00
1	168	454 512.59	1 334 210.65	5.00	1	209	454 912.05	1 333 978.89	5.00	1	250	455 011.49	1 333 721.81	5.00	1	291	455 264.69	1 333 446.49	12.00
1	169	454 513.66	1 334 210.72	12.00	1	210	454 923.01	1 333 956.05	5.00	1	251	455 011.55	1 333 714.19	5.00	1	292	455 270.81	1 333 459.99	12.00
1	170	454 546.10	1 334 213.80	1.50	1	211	454 957.60	1 333 907.87	5.00	1	252	455 017.05	1 333 706.38	5.00	1	293	455 294.72	1 333 471.66	12.00
1	171	454 584.80	1 334 217.60	1.50	1	212	454 977.53	1 333 918.90	12.00	1	253	455 024.79	1 333 707.06	12.00	1	294	455 302.72	1 333 468.00	12.00
1	172	454 640.70	1 334 223.30	1.50	1	213	454 998.66	1 333 930.60	12.00	1	254	455 033.10	1 333 707.78	5.00	1	295	455 326.81	1 333 430.57	5.00
1	173	454 682.60	1 334 225.90	1.50	1	214	455 033.08	1 333 949.65	5.00	1	255	455 039.59	1 333 712.26	5.00	1	296	455 353.80	1 333 443.14	12.00
1	174	454 723.90	1 334 227.10	1.50	1	215	455 035.02	1 333 956.25	5.00	1	256	455 057.29	1 333 715.01	12.00	1	297	455 404.02	1 333 466.54	5.00
1	175	454 767.70	1 334 226.50	1.50	1	216	455 055.07	1 333 928.93	5.00	1	257	455 072.04	1 333 717.31	5.00	1	1	455 409.01	1 333 448.78	5.00
1	176	454 771.88	1 334 225.74	5.00	1	217	455 064.54	1 333 887.06	5.00	1	258	455 077.42	1 333 714.45	12.00	2	1	456 528.01	1 336 139.28	12.00
1	177	454 785.02	1 334 223.41	5.00	1	218	455 078.87	1 333 869.68	12.00	1	259	455 089.00	1 333 708.29	5.00	2	2	456 534.00	1 336 147.52	12.00
1	178	454 785.21	1 334 223.30	5.00	1	219	455 089.59	1 333 856.68	5.00	1	260	455 093.45	1 333 703.71	12.00	2	3	456 536.50	1 336 169.77	12.00
1	179	454 791.80	1 334 222.10	1.50	1	220	455 093.69	1 333 845.05	12.00	1	261	455 100.04	1 333 696.92	5.00	2	4	456 540.12	1 336 188.77	12.00
1	180	454 795.60	1 334 219.50	1.50	1	221	455 099.06	1 333 829.81	5.00	1	262	455 102.55	1 333 689.91	5.00	2	5	456 540.50	1 336 190.77	12.00
1	181	454 804.26	1 334 212.69	12.00	1	222	455 097.05	1 333 785.39	5.00	1	263	455 103.07	1 333 670.30	5.00	2	6	456 552.00	1 336 228.27	12.00
1	182	454 804.54	1 334 212.53	5.00	1	223	455 081.20	1 333 793.68	12.00	1	264	455 107.07	1 333 655.64	5.00	2	7	456 560.00	1 336 255.52	12.00
1	183	454 815.50	1 334 190.26	5.00	1	224	455 078.09	1 333 795.30	5.00	1	265	455 113.51	1 333 639.14	5.00	2	8	456 582.00	1 336 295.52	12.00
1	184	454 818.55	1 334 167.54	5.00	1	225	455 077.19	1 333 796.16	12.00	1	266	455 118.96	1 333 631.79	12.00	2	9	456 587.50	1 336 307.52	12.00
1	185	454 818.53	1 334 151.65	5.00	1	226	455 064.05	1 333 808.77	5.00	1	267	455 120.57	1 333 629.63	5.00	2	10	456 589.00	1 336 326.02	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	11	456 588.32	1 336 327.72	12.00	2	52	457 044.09	1 336 685.81	12.00	2	93	456 418.35	1 336 628.93	12.00	2	134	455 484.95	1 335 652.47	12.00
2	12	456 586.00	1 336 333.51	12.00	2	53	457 001.28	1 336 650.82	12.00	2	94	456 410.86	1 336 624.21	12.00	2	135	455 510.82	1 335 659.23	12.00
2	13	456 567.00	1 336 355.76	12.00	2	54	456 994.27	1 336 641.92	12.00	2	95	456 352.20	1 336 587.26	12.00	2	136	455 537.94	1 335 705.08	12.00
2	14	456 559.50	1 336 366.51	12.00	2	55	456 989.02	1 336 635.26	12.00	2	96	456 334.34	1 336 563.44	12.00	2	137	455 547.21	1 335 720.74	12.00
2	15	456 562.50	1 336 375.52	12.00	2	56	456 961.53	1 336 615.53	12.00	2	97	456 316.48	1 336 536.32	12.00	2	138	455 621.95	1 335 757.13	12.00
2	16	456 569.51	1 336 379.28	12.00	2	57	456 950.01	1 336 607.26	12.00	2	98	456 284.07	1 336 510.53	12.00	2	139	455 746.78	1 335 789.80	12.00
2	17	456 575.15	1 336 380.76	12.00	2	58	456 949.27	1 336 607.01	12.00	2	99	456 229.83	1 336 439.09	12.00	2	140	455 779.00	1 335 815.53	12.00
2	18	456 601.01	1 336 387.53	12.00	2	59	456 946.66	1 336 606.15	12.00	2	100	456 222.39	1 336 431.15	12.00	2	141	455 789.45	1 335 811.02	12.00
2	19	456 601.92	1 336 387.53	12.00	2	60	456 931.64	1 336 593.87	12.00	2	101	456 200.07	1 336 407.34	12.00	2	142	455 791.75	1 335 810.03	12.00
2	20	456 676.32	1 336 429.17	12.00	2	61	456 894.55	1 336 593.11	12.00	2	102	456 191.34	1 336 403.23	12.00	2	143	455 795.50	1 335 808.53	12.00
2	21	456 716.13	1 336 437.70	12.00	2	62	456 885.89	1 336 591.73	12.00	2	103	456 166.33	1 336 391.47	12.00	2	144	455 805.67	1 335 805.21	12.00
2	22	456 722.62	1 336 439.09	12.00	2	63	456 884.51	1 336 591.51	12.00	2	104	456 140.47	1 336 390.69	12.00	2	145	455 808.19	1 335 805.87	12.00
2	23	456 751.69	1 336 437.31	12.00	2	64	456 883.59	1 336 591.85	12.00	2	105	456 124.00	1 336 380.51	12.00	2	146	455 810.43	1 335 807.92	12.00
2	24	456 771.00	1 336 452.28	12.00	2	65	456 880.89	1 336 592.83	12.00	2	106	456 119.31	1 336 379.48	12.00	2	147	455 821.49	1 335 818.03	12.00
2	25	456 784.42	1 336 451.08	12.00	2	66	456 835.07	1 336 591.89	12.00	2	107	456 107.00	1 336 376.76	12.00	2	148	455 827.01	1 335 809.02	12.00
2	26	456 785.01	1 336 451.03	12.00	2	67	456 783.38	1 336 650.96	12.00	2	108	456 096.79	1 336 380.41	12.00	2	149	455 827.12	1 335 808.72	12.00
2	27	456 800.51	1 336 450.03	12.00	2	68	456 774.40	1 336 661.22	12.00	2	109	456 089.50	1 336 383.01	12.00	2	150	455 894.47	1 335 808.72	12.00
2	28	456 831.51	1 336 448.03	12.00	2	69	456 751.08	1 336 672.34	12.00	2	110	456 081.74	1 336 387.24	12.00	2	151	455 901.13	1 335 806.23	12.00
2	29	456 855.51	1 336 458.03	12.00	2	70	456 735.51	1 336 679.76	12.00	2	111	456 077.14	1 336 389.75	12.00	2	152	455 938.79	1 335 792.18	12.00
2	30	456 859.40	1 336 459.89	12.00	2	71	456 708.01	1 336 684.76	12.00	2	112	456 066.12	1 336 389.88	12.00	2	153	455 977.15	1 335 747.20	12.00
2	31	456 877.00	1 336 468.28	12.00	2	72	456 699.48	1 336 684.76	12.00	2	113	456 043.30	1 336 390.14	12.00	2	154	455 984.58	1 335 746.40	12.00
2	32	456 893.00	1 336 482.78	12.00	2	73	456 612.16	1 336 652.74	12.00	2	114	456 008.45	1 336 375.36	12.00	2	155	455 990.47	1 335 745.76	12.00
2	33	456 903.00	1 336 501.78	12.00	2	74	456 582.39	1 336 654.81	12.00	2	115	455 999.64	1 336 371.62	12.00	2	156	455 997.99	1 335 750.03	12.00
2	34	456 917.50	1 336 515.28	12.00	2	75	456 564.53	1 336 656.05	12.00	2	116	455 972.52	1 336 346.49	12.00	2	157	456 004.25	1 335 758.43	12.00
2	35	456 948.66	1 336 529.40	12.00	2	76	456 564.38	1 336 656.35	12.00	2	117	455 950.03	1 336 277.69	12.00	2	158	456 007.49	1 335 762.78	12.00
2	36	456 955.01	1 336 532.28	12.00	2	77	456 556.51	1 336 653.76	12.00	2	118	455 905.05	1 336 216.84	12.00	2	159	456 015.49	1 335 785.02	12.00
2	37	456 977.51	1 336 542.53	12.00	2	78	456 549.07	1 336 655.20	12.00	2	119	455 793.52	1 336 099.59	12.00	2	160	456 020.79	1 335 809.35	12.00
2	38	456 991.51	1 336 542.53	12.00	2	79	456 541.01	1 336 656.76	12.00	2	120	455 776.07	1 336 081.24	12.00	2	161	456 023.49	1 335 821.77	12.00
2	39	457 019.63	1 336 540.06	12.00	2	80	456 539.00	1 336 662.52	12.00	2	121	455 758.02	1 336 071.12	12.00	2	162	456 029.99	1 335 832.53	12.00
2	40	457 033.65	1 336 547.34	12.00	2	81	456 541.81	1 336 682.16	12.00	2	122	455 667.59	1 336 020.39	12.00	2	163	456 035.83	1 335 846.97	12.00
2	41	457 043.14	1 336 552.27	12.00	2	82	456 542.00	1 336 683.52	12.00	2	123	455 533.06	1 335 950.01	12.00	2	164	456 048.49	1 335 878.28	12.00
2	42	457 044.61	1 336 554.19	12.00	2	83	456 541.50	1 336 685.31	12.00	2	124	455 481.72	1 335 923.15	12.00	2	165	456 061.98	1 335 890.20	12.00
2	43	457 058.00	1 336 571.77	12.00	2	84	456 539.00	1 336 694.26	12.00	2	125	455 203.09	1 335 793.86	5.00	2	166	456 076.49	1 335 903.02	12.00
2	44	457 065.00	1 336 589.52	12.00	2	85	456 521.50	1 336 715.26	12.00	2	126	455 200.85	1 335 780.12	12.00	2	167	456 074.99	1 335 921.52	12.00
2	45	457 069.83	1 336 616.29	12.00	2	86	456 502.14	1 336 722.47	12.00	2	127	455 198.62	1 335 766.39	12.00	2	168	456 065.99	1 335 943.02	12.00
2	46	457 070.50	1 336 620.02	12.00	2	87	456 498.01	1 336 724.01	12.00	2	128	455 246.18	1 335 728.70	12.00	2	169	456 064.49	1 335 953.77	12.00
2	47	457 074.50	1 336 656.77	12.00	2	88	456 496.80	1 336 724.05	12.00	2	129	455 268.73	1 335 710.82	12.00	2	170	456 065.99	1 335 973.02	12.00
2	48	457 076.53	1 336 668.80	12.00	2	89	456 488.82	1 336 718.32	12.00	2	130	455 294.73	1 335 702.93	12.00	2	171	456 077.49	1 336 003.52	12.00
2	49	457 070.15	1 336 681.82	12.00	2	90	456 483.17	1 336 714.26	12.00	2	131	455 320.99	1 335 694.95	12.00	2	172	456 083.84	1 336 008.64	12.00
2	50	457 066.58	1 336 689.12	12.00	2	91	456 470.60	1 336 669.94	12.00	2	132	455 421.53	1 335 649.97	12.00	2	173	456 095.49	1 336 018.03	12.00
2	51	457 059.27	1 336 688.05	12.00	2	92	456 418.35	1 336 664.65	12.00	2	133	455 452.62	1 335 644.02	12.00	2	174	456 113.90	1 336 027.65	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	175	456 117.50	1 336 029.53	12.00	3	13	455 060.13	1 335 435.26	12.00	3	54	454 949.90	1 335 440.60	1.50	3	95	454 872.38	1 335 168.48	12.00
2	176	456 140.50	1 336 035.78	12.00	3	14	455 128.76	1 335 723.52	12.00	3	55	454 941.05	1 335 431.43	5.00	3	96	454 865.20	1 335 179.40	5.00
2	177	456 143.08	1 336 036.90	12.00	3	15	455 138.27	1 335 763.44	5.00	3	56	454 941.16	1 335 430.04	12.00	3	97	454 863.32	1 335 181.24	12.00
2	178	456 167.99	1 336 047.78	12.00	3	16	455 114.21	1 335 748.76	5.00	3	57	454 941.76	1 335 422.68	5.00	3	98	454 860.41	1 335 184.09	12.00
2	179	456 179.82	1 336 060.21	12.00	3	17	455 102.27	1 335 745.51	5.00	3	58	454 913.52	1 335 395.70	5.00	3	99	454 854.70	1 335 189.69	5.00
2	180	456 187.49	1 336 068.28	12.00	3	18	455 081.68	1 335 746.82	5.00	3	59	454 908.60	1 335 367.60	1.50	3	100	454 836.26	1 335 193.44	5.00
2	181	456 196.49	1 336 117.77	12.00	3	19	455 075.07	1 335 748.26	12.00	3	60	454 907.40	1 335 358.70	1.50	3	101	454 788.78	1 335 187.77	5.00
2	182	456 209.51	1 336 129.15	12.00	3	20	455 073.82	1 335 748.53	12.00	3	61	454 915.60	1 335 342.20	1.50	3	102	454 784.72	1 335 189.75	12.00
2	183	456 237.99	1 336 154.03	12.00	3	21	455 061.23	1 335 751.27	5.00	3	62	454 923.20	1 335 325.10	1.50	3	103	454 768.26	1 335 197.77	5.00
2	184	456 251.99	1 336 167.78	12.00	3	22	455 052.71	1 335 757.65	5.00	3	63	454 925.20	1 335 311.70	1.50	3	104	454 739.07	1 335 199.60	5.00
2	185	456 262.85	1 336 174.39	12.00	3	23	455 043.72	1 335 760.81	5.00	3	64	454 928.30	1 335 301.60	1.50	3	105	454 741.60	1 335 197.40	1.50
2	186	456 268.00	1 336 177.53	12.00	3	24	455 041.15	1 335 760.61	12.00	3	65	454 925.20	1 335 293.30	1.50	3	106	454 744.80	1 335 189.20	1.50
2	187	456 271.75	1 336 178.15	12.00	3	25	455 035.70	1 335 760.18	5.00	3	66	454 918.90	1 335 287.52	12.00	3	107	454 742.30	1 335 179.00	1.50
2	188	456 275.50	1 336 178.78	12.00	3	26	455 031.96	1 335 756.87	5.00	3	67	454 919.56	1 335 285.65	12.00	3	108	454 749.30	1 335 170.10	1.50
2	189	456 286.00	1 336 179.41	12.00	3	27	455 031.80	1 335 756.50	1.50	3	68	454 920.26	1 335 283.67	5.00	3	109	454 759.40	1 335 164.40	1.50
2	190	456 296.50	1 336 180.03	12.00	3	28	455 029.20	1 335 743.20	1.50	3	69	454 916.74	1 335 275.31	5.00	3	110	454 777.20	1 335 154.90	1.50
2	191	456 335.07	1 336 169.08	12.00	3	29	455 024.80	1 335 731.70	1.50	3	70	454 916.57	1 335 275.15	12.00	3	111	454 793.70	1 335 140.90	1.50
2	192	456 350.22	1 336 171.86	12.00	3	30	455 018.50	1 335 712.10	1.50	3	71	454 915.65	1 335 274.29	12.00	3	112	454 812.80	1 335 118.70	1.50
2	193	456 394.54	1 336 163.26	12.00	3	31	455 012.10	1 335 695.50	1.50	3	72	454 914.85	1 335 273.53	5.00	3	113	454 830.50	1 335 097.70	1.50
2	194	456 414.46	1 336 169.63	12.00	3	32	455 008.30	1 335 685.40	1.50	3	73	454 917.50	1 335 268.50	1.50	3	114	454 840.10	1 335 087.60	1.50
2	195	456 442.16	1 336 178.48	12.00	3	33	455 004.33	1 335 679.07	12.00	3	74	454 927.10	1 335 264.70	1.50	3	115	454 847.00	1 335 071.70	1.50
2	196	456 459.28	1 336 168.66	12.00	3	34	455 001.62	1 335 671.43	12.00	3	75	454 946.70	1 335 266.60	1.50	3	116	454 849.00	1 335 047.60	1.50
2	197	456 460.29	1 336 173.31	12.00	3	35	455 000.20	1 335 667.43	5.00	3	76	454 965.20	1 335 264.10	1.50	3	117	454 847.00	1 335 034.90	1.50
2	198	456 460.50	1 336 174.27	12.00	3	36	454 995.27	1 335 660.68	12.00	3	77	454 969.60	1 335 255.20	1.50	3	118	454 841.30	1 335 024.70	1.50
2	199	456 462.50	1 336 178.77	12.00	3	37	454 989.61	1 335 652.93	12.00	3	78	454 967.10	1 335 246.30	1.50	3	119	454 839.92	1 335 024.46	5.00
2	200	456 475.01	1 336 174.28	12.00	3	38	454 987.70	1 335 650.32	5.00	3	79	454 960.06	1 335 239.55	5.00	3	120	454 838.74	1 335 016.90	5.00
2	201	456 514.01	1 336 140.03	12.00	3	39	454 958.60	1 335 633.94	12.00	3	80	454 961.19	1 335 237.32	5.00	3	121	454 833.20	1 335 006.80	5.00
2	202	456 520.37	1 336 139.69	12.00	3	40	454 935.69	1 335 621.05	5.00	3	81	454 958.67	1 335 228.26	5.00	3	122	454 815.71	1 335 003.68	5.00
2	1	456 528.01	1 336 139.28	12.00	3	41	454 934.04	1 335 619.39	12.00	3	82	454 945.17	1 335 215.16	5.00	3	123	454 819.10	1 334 975.80	1.50
3	1	454 898.76	1 334 850.63	5.00	3	42	454 930.93	1 335 616.26	5.00	3	83	454 944.80	1 335 209.50	1.50	3	124	454 824.20	1 334 951.70	1.50
3	2	454 897.20	1 334 934.43	5.00	3	43	454 934.00	1 335 609.20	1.50	3	84	454 948.00	1 335 198.70	1.50	3	125	454 836.30	1 334 926.30	1.50
3	3	454 898.18	1 334 937.73	12.00	3	44	454 940.30	1 335 595.20	1.50	3	85	454 944.20	1 335 177.10	1.50	3	126	454 841.30	1 334 911.70	1.50
3	4	454 901.62	1 334 949.24	12.00	3	45	454 942.90	1 335 574.90	1.50	3	86	454 936.63	1 335 164.01	5.00	3	127	454 851.50	1 334 876.10	1.50
3	5	454 924.19	1 335 024.80	5.00	3	46	454 945.40	1 335 536.20	1.50	3	87	454 935.74	1 335 159.16	5.00	3	128	454 868.60	1 334 846.90	1.50
3	6	454 940.76	1 335 048.80	5.00	3	47	454 944.80	1 335 526.00	1.50	3	88	454 930.23	1 335 149.22	12.00	3	129	454 873.10	1 334 817.10	1.50
3	7	454 953.23	1 335 076.76	5.00	3	48	454 943.50	1 335 513.30	1.50	3	89	454 928.11	1 335 145.40	12.00	3	130	454 875.00	1 334 807.54	12.00
3	8	455 006.76	1 335 267.91	5.00	3	49	454 943.50	1 335 500.00	1.50	3	90	454 924.78	1 335 139.40	5.00	3	131	454 875.41	1 334 808.65	12.00
3	9	455 014.59	1 335 285.75	12.00	3	50	454 943.50	1 335 491.10	1.50	3	91	454 911.76	1 335 126.20	5.00	3	132	454 880.72	1 334 822.91	5.00
3	10	455 019.69	1 335 297.35	12.00	3	51	454 943.50	1 335 480.90	1.50	3	92	454 902.19	1 335 127.41	5.00	3	133	454 894.04	1 334 838.07	12.00
3	11	455 023.78	1 335 306.66	5.00	3	52	454 941.60	1 335 466.90	1.50	3	93	454 899.43	1 335 130.43	12.00	3	134	454 896.18	1 334 840.52	12.00
3	12	455 033.71	1 335 324.29	5.00	3	53	454 948.60	1 335 457.10	1.50	3	94	454 892.26	1 335 138.27	5.00	3	1	454 898.76	1 334 850.63	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1	453 290.71	1 334 067.37	12.00	4	42	453 507.80	1 335 533.60	2.50	4	83	453 631.73	1 335 611.97	12.00	4	124	454 026.40	1 335 769.25	0.50
4	2	453 327.85	1 334 117.69	0.50	4	43	453 508.71	1 335 532.36	12.00	4	84	453 631.93	1 335 612.92	12.00	4	125	454 002.50	1 335 759.83	12.00
4	3	453 386.41	1 334 199.83	0.50	4	44	453 514.80	1 335 524.10	2.50	4	85	453 632.84	1 335 617.32	5.00	4	126	454 001.55	1 335 759.45	5.00
4	4	453 450.31	1 334 283.46	12.00	4	45	453 515.06	1 335 524.02	5.00	4	86	453 633.43	1 335 620.27	12.00	4	127	454 000.50	1 335 759.00	1.50
4	5	453 453.18	1 334 287.22	0.50	4	46	453 545.79	1 335 544.95	5.00	4	87	453 633.49	1 335 620.57	12.00	4	128	453 998.49	1 335 758.36	5.00
4	6	453 486.95	1 334 339.89	0.50	4	47	453 545.90	1 335 545.10	2.50	4	88	453 633.61	1 335 620.87	12.00	4	129	453 972.07	1 335 749.52	5.00
4	7	453 491.00	1 334 360.90	0.50	4	48	453 546.54	1 335 545.82	12.00	4	89	453 635.38	1 335 625.41	12.00	4	130	453 969.67	1 335 749.04	5.00
4	8	453 559.34	1 334 472.80	0.50	4	49	453 552.76	1 335 552.82	5.00	4	90	453 636.50	1 335 628.28	5.00	4	131	453 959.58	1 335 747.03	5.00
4	9	453 610.97	1 334 568.16	0.50	4	50	453 561.03	1 335 562.31	5.00	4	91	453 638.32	1 335 630.73	12.00	4	132	453 959.30	1 335 747.00	1.50
4	10	453 695.74	1 334 735.30	0.50	4	51	453 565.51	1 335 565.42	5.00	4	92	453 642.41	1 335 636.22	5.00	4	133	453 945.90	1 335 747.00	1.50
4	11	453 741.77	1 334 841.14	0.50	4	52	453 569.42	1 335 566.45	12.00	4	93	453 644.54	1 335 639.20	12.00	4	134	453 936.40	1 335 747.60	1.50
4	12	453 746.54	1 334 854.34	12.00	4	53	453 570.20	1 335 566.65	12.00	4	94	453 644.77	1 335 639.51	12.00	4	135	453 924.30	1 335 750.80	1.50
4	13	453 619.04	1 334 813.15	5.00	4	54	453 572.60	1 335 567.30	2.50	4	95	453 644.90	1 335 639.70	2.50	4	136	453 911.00	1 335 755.90	1.50
4	14	453 528.54	1 334 928.64	5.00	4	55	453 580.80	1 335 567.30	2.50	4	96	453 655.10	1 335 647.30	2.50	4	137	453 898.30	1 335 764.10	1.50
4	15	453 476.08	1 335 038.02	12.00	4	56	453 581.87	1 335 567.13	12.00	4	97	453 655.96	1 335 647.85	12.00	4	138	453 879.90	1 335 777.50	1.50
4	16	453 477.16	1 335 039.01	5.00	4	57	453 585.56	1 335 566.65	5.00	4	98	453 681.52	1 335 664.04	12.00	4	139	453 860.20	1 335 803.50	1.50
4	17	453 473.50	1 335 045.70	2.50	4	58	453 587.19	1 335 565.40	12.00	4	99	453 684.98	1 335 666.34	12.00	4	140	453 847.50	1 335 823.20	1.50
4	18	453 536.40	1 335 100.30	2.50	4	59	453 599.20	1 335 557.80	2.50	4	100	453 686.03	1 335 667.04	5.00	4	141	453 848.80	1 335 828.90	1.50
4	19	453 641.20	1 335 191.10	2.50	4	60	453 600.19	1 335 556.93	12.00	4	101	453 746.49	1 335 695.55	5.00	4	142	453 853.90	1 335 834.60	1.50
4	20	453 630.40	1 335 212.00	2.50	4	61	453 613.60	1 335 545.19	12.00	4	102	453 750.34	1 335 696.35	12.00	4	143	453 862.80	1 335 838.40	1.50
4	21	453 622.94	1 335 225.81	2.50	4	62	453 618.20	1 335 541.66	12.00	4	103	453 751.92	1 335 696.68	12.00	4	144	453 865.27	1 335 838.86	5.00
4	22	453 614.90	1 335 240.67	12.00	4	63	453 619.54	1 335 540.64	5.00	4	104	453 762.00	1 335 698.77	5.00	4	145	453 876.51	1 335 841.02	5.00
4	23	453 587.80	1 335 290.80	2.50	4	64	453 629.56	1 335 541.25	5.00	4	105	453 763.14	1 335 698.65	12.00	4	146	453 880.80	1 335 845.81	12.00
4	24	453 548.50	1 335 367.00	2.50	4	65	453 631.28	1 335 542.90	12.00	4	106	453 764.48	1 335 698.50	12.00	4	147	453 881.00	1 335 846.03	5.00
4	25	453 529.40	1 335 404.40	2.50	4	66	453 631.45	1 335 543.07	12.00	4	107	453 786.60	1 335 696.80	2.50	4	148	453 880.50	1 335 852.38	5.00
4	26	453 510.58	1 335 446.01	12.00	4	67	453 632.50	1 335 544.08	5.00	4	108	453 805.82	1 335 693.86	12.00	4	149	453 875.50	1 335 858.10	1.50
4	27	453 482.05	1 335 501.53	5.00	4	68	453 633.25	1 335 544.84	12.00	4	109	453 807.50	1 335 693.67	5.00	4	150	453 873.12	1 335 859.28	5.00
4	28	453 476.00	1 335 520.30	2.50	4	69	453 633.50	1 335 545.10	2.50	4	110	453 808.40	1 335 693.18	5.00	4	151	453 844.13	1 335 872.54	5.00
4	29	453 470.95	1 335 533.00	12.00	4	70	453 633.92	1 335 546.53	12.00	4	111	453 820.57	1 335 687.41	12.00	4	152	453 839.30	1 335 874.60	1.50
4	30	453 465.90	1 335 545.70	2.50	4	71	453 634.45	1 335 548.32	12.00	4	112	453 820.77	1 335 687.31	12.00	4	153	453 837.26	1 335 875.27	5.00
4	31	453 461.45	1 335 555.55	12.00	4	72	453 634.80	1 335 549.50	2.50	4	113	453 821.36	1 335 686.97	12.00	4	154	453 826.95	1 335 878.14	5.00
4	32	453 448.10	1 335 585.10	2.50	4	73	453 635.40	1 335 560.30	2.50	4	114	453 846.17	1 335 672.35	12.00	4	155	453 825.90	1 335 878.40	1.50
4	33	453 447.50	1 335 589.50	2.50	4	74	453 635.14	1 335 563.46	12.00	4	115	453 908.52	1 335 637.97	12.00	4	156	453 825.12	1 335 878.53	5.00
4	34	453 452.50	1 335 590.80	2.50	4	75	453 634.44	1 335 569.71	12.00	4	116	453 924.42	1 335 629.20	12.00	4	157	453 805.03	1 335 881.65	5.00
4	35	453 461.40	1 335 590.80	2.50	4	76	453 632.96	1 335 583.06	12.00	4	117	453 925.00	1 335 628.90	2.50	4	158	453 795.68	1 335 881.22	12.00
4	36	453 470.30	1 335 589.50	2.50	4	77	453 632.20	1 335 587.60	2.50	4	118	453 926.60	1 335 628.21	5.00	4	159	453 792.04	1 335 881.06	12.00
4	37	453 475.40	1 335 586.30	2.50	4	78	453 631.00	1 335 600.30	2.50	4	119	453 996.12	1 335 598.71	12.00	4	160	453 790.99	1 335 881.01	5.00
4	38	453 483.70	1 335 574.90	2.50	4	79	453 631.02	1 335 600.60	12.00	4	120	453 997.08	1 335 602.31	0.50	4	161	453 784.04	1 335 875.89	5.00
4	39	453 484.33	1 335 573.70	12.00	4	80	453 631.12	1 335 601.99	12.00	4	121	453 989.99	1 335 629.42	0.50	4	162	453 782.73	1 335 871.07	12.00
4	40	453 492.57	1 335 557.97	12.00	4	81	453 631.35	1 335 606.77	12.00	4	122	454 019.60	1 335 699.99	0.50	4	163	453 780.37	1 335 862.39	12.00
4	41	453 497.00	1 335 549.50	2.50	4	82	453 631.57	1 335 611.17	5.00	4	123	454 009.85	1 335 746.00	0.50	4	164	453 778.53	1 335 855.64	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	165	453 776.09	1 335 842.92	5.00	4	206	453 679.90	1 335 861.30	1.50	4	247	453 946.79	1 336 120.92	12.00	4	288	454 052.60	1 336 392.80	2.50
4	166	453 769.08	1 335 829.55	5.00	4	207	453 723.70	1 335 893.70	1.50	4	248	453 947.06	1 336 121.04	5.00	4	289	454 051.71	1 336 391.29	5.00
4	167	453 765.47	1 335 828.13	12.00	4	208	453 764.19	1 335 921.92	5.00	4	249	453 956.55	1 336 123.55	5.00	4	290	454 025.82	1 336 343.48	12.00
4	168	453 763.23	1 335 827.25	12.00	4	209	453 764.89	1 335 922.44	12.00	4	250	453 974.05	1 336 126.17	5.00	4	291	454 015.62	1 336 324.65	12.00
4	169	453 756.26	1 335 824.50	12.00	4	210	453 765.07	1 335 922.57	12.00	4	251	453 991.52	1 336 124.77	5.00	4	292	454 014.08	1 336 321.81	5.00
4	170	453 740.20	1 335 818.10	1.50	4	211	453 765.51	1 335 922.90	5.00	4	252	454 001.04	1 336 123.16	12.00	4	293	454 012.89	1 336 320.09	12.00
4	171	453 727.78	1 335 814.91	12.00	4	212	453 765.68	1 335 923.00	12.00	4	253	454 002.53	1 336 122.91	5.00	4	294	454 012.05	1 336 318.89	12.00
4	172	453 718.06	1 335 812.37	5.00	4	213	453 766.56	1 335 923.52	12.00	4	254	454 008.56	1 336 122.08	12.00	4	295	453 998.08	1 336 298.80	5.00
4	173	453 699.00	1 335 796.51	5.00	4	214	453 771.00	1 335 926.12	5.00	4	255	454 048.01	1 336 116.67	5.00	4	296	453 990.18	1 336 282.10	12.00
4	174	453 692.08	1 335 788.55	12.00	4	215	453 792.30	1 335 938.80	1.50	4	256	454 063.69	1 336 116.66	12.00	4	297	453 985.49	1 336 272.17	5.00
4	175	453 687.50	1 335 783.20	1.50	4	216	453 806.90	1 335 943.20	1.50	4	257	454 065.45	1 336 135.37	0.50	4	298	453 976.02	1 336 230.89	5.00
4	176	453 678.00	1 335 766.70	1.50	4	217	453 807.31	1 335 942.10	5.00	4	258	454 054.43	1 336 135.10	12.00	4	299	453 973.56	1 336 224.19	12.00
4	177	453 663.40	1 335 752.70	1.50	4	218	453 829.05	1 335 947.04	5.00	4	259	454 052.51	1 336 135.05	5.00	4	300	453 972.60	1 336 221.30	2.50
4	178	453 656.40	1 335 741.90	1.50	4	219	453 895.09	1 335 962.26	5.00	4	260	454 035.04	1 336 137.52	5.00	4	301	453 971.29	1 336 219.84	12.00
4	179	453 643.70	1 335 730.50	1.50	4	220	453 911.87	1 335 971.82	5.00	4	261	454 030.40	1 336 138.69	12.00	4	302	453 967.92	1 336 215.83	12.00
4	180	453 630.30	1 335 728.60	1.50	4	221	453 952.30	1 335 996.50	1.50	4	262	454 026.49	1 336 139.68	12.00	4	303	453 964.51	1 336 211.76	5.00
4	181	453 603.00	1 335 729.20	1.50	4	222	453 976.31	1 336 008.56	5.00	4	263	454 014.60	1 336 142.68	5.00	4	304	453 963.32	1 336 211.77	12.00
4	182	453 596.00	1 335 727.30	1.50	4	223	453 976.45	1 336 008.64	12.00	4	264	454 010.58	1 336 144.17	12.00	4	305	453 962.26	1 336 211.78	12.00
4	183	453 589.70	1 335 721.60	1.50	4	224	453 977.40	1 336 008.82	12.00	4	265	454 005.90	1 336 145.91	12.00	4	306	453 960.06	1 336 211.79	12.00
4	184	453 588.40	1 335 725.40	1.50	4	225	453 977.53	1 336 008.84	5.00	4	266	453 999.51	1 336 148.29	5.00	4	307	453 959.90	1 336 211.80	2.50
4	185	453 588.40	1 335 731.70	1.50	4	226	453 997.40	1 336 013.00	1.50	4	267	453 996.88	1 336 150.56	12.00	4	308	453 954.80	1 336 216.20	2.50
4	186	453 586.50	1 335 747.60	1.50	4	227	454 032.02	1 336 017.39	12.00	4	268	453 993.54	1 336 153.44	5.00	4	309	453 950.40	1 336 223.20	2.50
4	187	453 586.50	1 335 759.70	1.50	4	228	454 032.82	1 336 017.51	12.00	4	269	453 992.56	1 336 156.67	5.00	4	310	453 947.46	1 336 229.64	12.00
4	188	453 588.40	1 335 767.90	1.50	4	229	454 033.05	1 336 017.55	5.00	4	270	453 994.04	1 336 160.37	5.00	4	311	453 947.08	1 336 230.31	5.00
4	189	453 596.00	1 335 774.30	1.50	4	230	454 034.57	1 336 017.68	12.00	4	271	453 998.08	1 336 164.31	5.00	4	312	453 940.59	1 336 239.05	12.00
4	190	453 601.10	1 335 773.70	1.50	4	231	454 039.37	1 336 018.10	12.00	4	272	454 006.58	1 336 168.65	5.00	4	313	453 936.03	1 336 245.20	12.00
4	191	453 615.10	1 335 778.70	1.50	4	232	454 048.62	1 336 018.90	12.00	4	273	454 017.77	1 336 170.74	12.00	4	314	453 932.54	1 336 249.91	5.00
4	192	453 623.40	1 335 783.20	1.50	4	233	454 063.89	1 336 020.22	12.00	4	274	454 034.00	1 336 173.78	5.00	4	315	453 932.32	1 336 250.08	12.00
4	193	453 629.70	1 335 790.20	1.50	4	234	454 065.88	1 336 051.88	0.50	4	275	454 060.57	1 336 175.91	12.00	4	316	453 931.47	1 336 250.76	12.00
4	194	453 635.40	1 335 806.70	1.50	4	235	454 064.37	1 336 089.67	0.50	4	276	454 046.38	1 336 193.49	0.50	4	317	453 930.79	1 336 251.31	12.00
4	195	453 641.80	1 335 813.00	1.50	4	236	454 061.59	1 336 088.81	12.00	4	277	454 049.60	1 336 231.87	0.50	4	318	453 926.90	1 336 254.30	2.50
4	196	453 648.10	1 335 818.10	1.50	4	237	454 061.03	1 336 088.64	5.00	4	278	454 067.53	1 336 258.35	0.50	4	319	453 923.10	1 336 255.60	2.50
4	197	453 655.10	1 335 825.70	1.50	4	238	454 001.21	1 336 078.33	12.00	4	279	454 060.89	1 336 313.20	0.50	4	320	453 921.56	1 336 255.60	12.00
4	198	453 665.90	1 335 838.40	1.50	4	239	453 995.03	1 336 077.26	5.00	4	280	454 078.32	1 336 394.08	0.50	4	321	453 909.61	1 336 255.05	12.00
4	199	453 667.35	1 335 841.08	5.00	4	240	453 982.68	1 336 077.61	12.00	4	281	454 084.68	1 336 450.27	0.50	4	322	453 909.10	1 336 255.00	2.50
4	200	453 665.59	1 335 841.51	12.00	4	241	453 950.50	1 336 078.51	5.00	4	282	454 083.70	1 336 448.70	2.50	4	323	453 905.42	1 336 252.37	5.00
4	201	453 663.22	1 335 842.09	12.00	4	242	453 944.07	1 336 082.28	5.00	4	283	454 080.38	1 336 444.05	12.00	4	324	453 898.56	1 336 247.42	5.00
4	202	453 658.51	1 335 843.25	5.00	4	243	453 940.81	1 336 091.54	12.00	4	284	454 066.03	1 336 423.27	5.00	4	325	453 885.23	1 336 231.98	5.00
4	203	453 674.48	1 335 855.14	12.00	4	244	453 937.54	1 336 100.81	5.00	4	285	454 064.97	1 336 420.88	12.00	4	326	453 880.50	1 336 226.40	2.50
4	204	453 675.33	1 335 855.77	5.00	4	245	453 937.50	1 336 109.64	5.00	4	286	454 063.89	1 336 418.43	12.00	4	327	453 869.10	1 336 213.10	2.50
4	205	453 677.30	1 335 859.40	1.50	4	246	453 941.58	1 336 118.56	5.00	4	287	454 060.89	1 336 411.66	5.00	4	328	453 864.70	1 336 199.70	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	329	453 864.21	1 336 196.74	12.00	4	370	453 827.08	1 336 289.61	12.00	4	411	453 776.49	1 336 075.00	12.00	4	452	453 727.99	1 336 045.81	12.00
4	330	453 860.25	1 336 160.62	12.00	4	371	453 821.50	1 336 299.38	5.00	4	412	453 775.78	1 336 073.74	12.00	4	453	453 731.63	1 336 032.89	12.00
4	331	453 860.20	1 336 159.10	2.50	4	372	453 815.54	1 336 303.12	12.00	4	413	453 775.16	1 336 072.65	12.00	4	454	453 733.20	1 336 027.70	2.50
4	332	453 863.40	1 336 121.60	2.50	4	373	453 807.57	1 336 308.13	12.00	4	414	453 774.52	1 336 071.51	5.00	4	455	453 735.10	1 336 011.10	2.50
4	333	453 867.20	1 336 087.30	2.50	4	374	453 801.57	1 336 311.90	5.00	4	415	453 770.04	1 336 068.90	5.00	4	456	453 735.55	1 336 009.24	5.00
4	334	453 867.20	1 336 070.80	2.50	4	375	453 798.41	1 336 311.58	12.00	4	416	453 768.31	1 336 070.59	12.00	4	457	453 737.98	1 335 999.82	12.00
4	335	453 867.20	1 336 062.60	2.50	4	376	453 796.68	1 336 311.40	12.00	4	417	453 766.07	1 336 072.78	5.00	4	458	453 738.44	1 335 998.02	12.00
4	336	453 865.20	1 336 055.04	5.00	4	377	453 795.17	1 336 310.57	12.00	4	418	453 763.59	1 336 082.26	5.00	4	459	453 738.50	1 335 997.78	5.00
4	337	453 864.09	1 336 050.53	5.00	4	378	453 794.67	1 336 310.30	12.00	4	419	453 763.34	1 336 083.94	12.00	4	460	453 736.09	1 335 974.91	5.00
4	338	453 854.06	1 336 035.92	5.00	4	379	453 764.01	1 336 292.62	12.00	4	420	453 763.18	1 336 084.97	12.00	4	461	453 733.10	1 335 963.52	5.00
4	339	453 846.80	1 336 027.49	12.00	4	380	453 759.70	1 336 290.14	5.00	4	421	453 760.50	1 336 098.80	2.50	4	462	453 732.54	1 335 962.52	12.00
4	340	453 845.29	1 336 025.74	12.00	4	381	453 758.20	1 336 289.10	2.50	4	422	453 758.00	1 336 119.10	2.50	4	463	453 730.38	1 335 958.66	12.00
4	341	453 841.01	1 336 020.77	5.00	4	382	453 747.90	1 336 270.79	5.00	4	423	453 753.50	1 336 135.00	2.50	4	464	453 718.53	1 335 937.53	5.00
4	342	453 827.28	1 336 009.56	12.00	4	383	453 739.21	1 336 255.07	12.00	4	424	453 749.73	1 336 139.88	5.00	4	465	453 711.87	1 335 934.17	12.00
4	343	453 814.56	1 335 999.17	5.00	4	384	453 739.06	1 336 254.79	5.00	4	425	453 749.06	1 336 140.73	5.00	4	466	453 711.04	1 335 933.75	5.00
4	344	453 804.54	1 335 998.37	5.00	4	385	453 738.74	1 336 253.78	12.00	4	426	453 744.00	1 336 144.50	2.50	4	467	453 704.57	1 335 933.80	5.00
4	345	453 803.26	1 336 000.09	12.00	4	386	453 735.72	1 336 244.32	12.00	4	427	453 740.89	1 336 146.93	5.00	4	468	453 699.58	1 335 935.68	5.00
4	346	453 802.55	1 336 001.04	5.00	4	387	453 732.70	1 336 234.40	2.50	4	428	453 740.69	1 336 146.83	12.00	4	469	453 699.37	1 335 935.85	12.00
4	347	453 802.58	1 336 005.38	5.00	4	388	453 732.81	1 336 227.79	12.00	4	429	453 739.47	1 336 146.18	5.00	4	470	453 698.77	1 335 936.35	12.00
4	348	453 803.60	1 336 008.41	12.00	4	389	453 733.00	1 336 222.80	12.00	4	430	453 737.70	1 336 145.10	2.50	4	471	453 696.59	1 335 938.16	5.00
4	349	453 803.72	1 336 008.78	12.00	4	390	453 733.01	1 336 222.55	5.00	4	431	453 735.30	1 336 142.25	5.00	4	472	453 694.51	1 335 941.90	5.00
4	350	453 804.53	1 336 011.17	5.00	4	391	453 737.06	1 336 213.76	5.00	4	432	453 734.56	1 336 141.27	5.00	4	473	453 693.01	1 335 948.91	5.00
4	351	453 809.91	1 336 019.70	12.00	4	392	453 738.81	1 336 208.13	12.00	4	433	453 734.25	1 336 138.08	12.00	4	474	453 693.05	1 335 954.02	5.00
4	352	453 815.09	1 336 027.91	12.00	4	393	453 739.59	1 336 205.61	12.00	4	434	453 734.08	1 336 136.29	5.00	4	475	453 704.49	1 335 991.50	5.00
4	353	453 816.60	1 336 030.30	5.00	4	394	453 742.70	1 336 195.90	2.50	4	435	453 734.58	1 336 129.91	5.00	4	476	453 704.74	1 335 993.55	12.00
4	354	453 833.58	1 336 051.16	5.00	4	395	453 756.09	1 336 172.42	12.00	4	436	453 734.84	1 336 128.35	12.00	4	477	453 704.81	1 335 994.10	12.00
4	355	453 840.05	1 336 068.21	5.00	4	396	453 758.65	1 336 170.26	12.00	4	437	453 736.07	1 336 121.01	5.00	4	478	453 705.30	1 336 000.30	2.50
4	356	453 839.90	1 336 068.30	2.50	4	397	453 768.53	1 336 161.91	12.00	4	438	453 734.58	1 336 115.92	5.00	4	479	453 701.50	1 336 005.40	2.50
4	357	453 840.12	1 336 070.33	5.00	4	398	453 769.58	1 336 161.03	5.00	4	439	453 733.38	1 336 114.39	5.00	4	480	453 698.30	1 336 009.20	2.50
4	358	453 841.95	1 336 151.05	12.00	4	399	453 771.53	1 336 154.77	5.00	4	440	453 730.70	1 336 110.80	2.50	4	481	453 693.20	1 336 009.20	2.50
4	359	453 841.80	1 336 153.40	2.50	4	400	453 772.04	1 336 135.03	5.00	4	441	453 725.00	1 336 106.40	2.50	4	482	453 685.00	1 336 006.70	2.50
4	360	453 838.00	1 336 173.10	2.50	4	401	453 774.97	1 336 116.10	5.00	4	442	453 718.60	1 336 101.30	2.50	4	483	453 672.59	1 335 997.75	5.00
4	361	453 836.48	1 336 182.71	5.00	4	402	453 775.10	1 336 115.30	2.50	4	443	453 716.10	1 336 096.20	2.50	4	484	453 667.08	1 335 990.88	5.00
4	362	453 836.02	1 336 185.14	5.00	4	403	453 775.22	1 336 114.76	12.00	4	444	453 716.10	1 336 089.90	2.50	4	485	453 664.60	1 335 987.60	2.50
4	363	453 835.82	1 336 188.63	5.00	4	404	453 778.43	1 336 100.95	12.00	4	445	453 716.10	1 336 084.80	2.50	4	486	453 657.60	1 335 985.70	2.50
4	364	453 835.40	1 336 194.00	2.50	4	405	453 779.08	1 336 098.15	5.00	4	446	453 718.60	1 336 075.30	2.50	4	487	453 648.10	1 335 985.70	2.50
4	365	453 834.80	1 336 205.50	2.50	4	406	453 779.07	1 336 083.52	5.00	4	447	453 726.20	1 336 057.50	2.50	4	488	453 640.50	1 335 986.40	2.50
4	366	453 834.60	1 336 210.31	12.00	4	407	453 778.78	1 336 082.45	12.00	4	448	453 726.52	1 336 053.64	12.00	4	489	453 633.50	1 335 987.60	2.50
4	367	453 834.29	1 336 215.79	12.00	4	408	453 778.29	1 336 080.66	12.00	4	449	453 726.73	1 336 051.84	12.00	4	490	453 629.70	1 335 987.00	2.50
4	368	453 834.08	1 336 219.39	5.00	4	409	453 777.01	1 336 075.96	12.00	4	450	453 726.87	1 336 050.58	12.00	4	491	453 628.86	1 335 986.36	5.00
4	369	453 841.03	1 336 265.17	5.00	4	410	453 776.70	1 336 075.39	12.00	4	451	453 727.02	1 336 049.26	5.00	4	492	453 624.24	1 335 981.88	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	493	453 623.62	1 335 981.29	12.00	4	534	453 512.90	1 336 047.30	2.50	4	575	453 470.30	1 335 838.40	2.50	4	616	453 280.21	1 335 956.25	12.00
4	494	453 618.58	1 335 969.25	5.00	4	535	453 511.26	1 336 047.99	12.00	4	576	453 461.40	1 335 849.90	2.50	4	617	453 282.99	1 335 956.50	12.00
4	495	453 616.55	1 335 960.97	12.00	4	536	453 484.17	1 336 058.68	12.00	4	577	453 460.19	1 335 851.49	5.00	4	618	453 292.03	1 335 957.31	5.00
4	496	453 614.54	1 335 952.77	5.00	4	537	453 464.59	1 336 066.40	12.00	4	578	453 399.34	1 335 922.44	12.00	4	619	453 304.60	1 335 956.51	5.00
4	497	453 614.24	1 335 949.04	12.00	4	538	453 463.96	1 336 066.35	12.00	4	579	453 358.93	1 335 969.56	12.00	4	620	453 312.13	1 335 950.95	12.00
4	498	453 613.20	1 335 934.30	2.50	4	539	453 455.48	1 336 064.94	12.00	4	580	453 358.60	1 335 969.90	2.50	4	621	453 313.13	1 335 950.21	12.00
4	499	453 608.10	1 335 920.30	2.50	4	540	453 448.89	1 336 063.84	12.00	4	581	453 323.00	1 336 015.60	2.50	4	622	453 314.01	1 335 949.56	5.00
4	500	453 605.60	1 335 896.20	2.50	4	541	453 448.70	1 336 063.80	2.50	4	582	453 320.16	1 336 018.63	5.00	4	623	453 319.06	1 335 941.25	5.00
4	501	453 603.07	1 335 880.55	12.00	4	542	453 436.70	1 336 055.60	2.50	4	583	453 308.00	1 336 031.40	5.00	4	624	453 320.57	1 335 921.63	5.00
4	502	453 602.46	1 335 875.70	12.00	4	543	453 425.20	1 336 041.00	2.50	4	584	453 307.70	1 336 031.42	12.00	4	625	453 312.09	1 335 886.23	12.00
4	503	453 602.09	1 335 872.78	5.00	4	544	453 421.71	1 336 034.76	12.00	4	585	453 307.17	1 336 031.46	12.00	4	626	453 312.20	1 335 886.00	2.50
4	504	453 598.86	1 335 870.51	12.00	4	545	453 421.11	1 336 033.65	12.00	4	586	453 306.80	1 336 031.49	12.00	4	627	453 312.90	1 335 884.59	12.00
4	505	453 598.14	1 335 869.97	12.00	4	546	453 419.56	1 336 030.80	5.00	4	587	453 289.55	1 336 032.49	12.00	4	628	453 332.48	1 335 852.30	12.00
4	506	453 597.42	1 335 869.42	12.00	4	547	453 417.80	1 336 024.46	12.00	4	588	453 288.55	1 336 031.54	5.00	4	629	453 340.06	1 335 839.80	5.00
4	507	453 589.10	1 335 870.80	2.50	4	548	453 413.20	1 336 007.30	2.50	4	589	453 286.20	1 336 028.90	2.50	4	630	453 340.45	1 335 838.99	5.00
4	508	453 588.46	1 335 871.10	12.00	4	549	453 413.46	1 336 002.66	5.00	4	590	453 283.60	1 336 023.20	2.50	4	631	453 351.60	1 335 816.20	2.50
4	509	453 587.66	1 335 871.48	12.00	4	550	453 413.65	1 336 000.71	12.00	4	591	453 284.90	1 336 013.00	2.50	4	632	453 360.18	1 335 797.75	12.00
4	510	453 578.30	1 335 875.90	2.50	4	551	453 413.94	1 335 997.60	12.00	4	592	453 285.39	1 336 007.34	12.00	4	633	453 362.87	1 335 792.12	12.00
4	511	453 577.00	1 335 878.40	2.50	4	552	453 414.04	1 335 996.54	5.00	4	593	453 285.41	1 336 007.15	12.00	4	634	453 365.01	1 335 787.64	5.00
4	512	453 576.40	1 335 881.60	2.50	4	553	453 419.51	1 335 984.51	5.00	4	594	453 285.52	1 336 006.17	5.00	4	635	453 365.05	1 335 778.81	5.00
4	513	453 578.11	1 335 889.85	12.00	4	554	453 435.22	1 335 969.26	12.00	4	595	453 284.58	1 336 000.25	5.00	4	636	453 364.90	1 335 778.74	12.00
4	514	453 580.04	1 335 900.02	5.00	4	555	453 443.04	1 335 961.68	5.00	4	596	453 278.53	1 335 995.89	5.00	4	637	453 350.90	1 335 748.30	2.50
4	515	453 582.51	1 335 904.02	12.00	4	556	453 444.96	1 335 960.63	5.00	4	597	453 277.43	1 335 995.70	12.00	4	638	453 350.30	1 335 738.10	2.50
4	516	453 583.95	1 335 906.36	12.00	4	557	453 465.90	1 335 950.20	2.50	4	598	453 271.60	1 335 994.60	2.50	4	639	453 353.50	1 335 725.40	2.50
4	517	453 584.24	1 335 907.42	12.00	4	558	453 493.52	1 335 933.92	5.00	4	599	453 269.13	1 335 994.49	5.00	4	640	453 355.40	1 335 717.10	2.50
4	518	453 585.90	1 335 914.60	2.50	4	559	453 498.57	1 335 931.14	5.00	4	600	453 250.29	1 335 992.98	5.00	4	641	453 356.70	1 335 712.10	2.50
4	519	453 591.00	1 335 926.10	2.50	4	560	453 499.06	1 335 930.60	12.00	4	601	453 248.10	1 335 992.70	2.50	4	642	453 352.80	1 335 707.00	2.50
4	520	453 591.45	1 335 927.11	5.00	4	561	453 509.05	1 335 919.77	5.00	4	602	453 243.47	1 335 989.52	5.00	4	643	453 343.30	1 335 698.70	2.50
4	521	453 593.57	1 335 932.00	12.00	4	562	453 515.40	1 335 909.50	2.50	4	603	453 240.05	1 335 987.05	5.00	4	644	453 333.80	1 335 691.10	2.50
4	522	453 593.88	1 335 932.72	12.00	4	563	453 520.50	1 335 900.00	2.50	4	604	453 239.52	1 335 986.09	12.00	4	645	453 324.49	1 335 685.23	2.50
4	523	453 594.01	1 335 933.01	5.00	4	564	453 526.20	1 335 888.00	2.50	4	605	453 238.79	1 335 984.79	12.00	4	646	453 311.60	1 335 677.10	2.50
4	524	453 594.21	1 335 934.50	12.00	4	565	453 528.10	1 335 875.90	2.50	4	606	453 237.63	1 335 982.72	5.00	4	647	453 296.30	1 335 670.80	2.50
4	525	453 597.85	1 335 962.12	5.00	4	566	453 528.70	1 335 860.00	2.50	4	607	453 236.60	1 335 980.70	2.50	4	648	453 283.60	1 335 663.80	2.50
4	526	453 598.00	1 335 963.50	2.50	4	567	453 525.60	1 335 846.70	2.50	4	608	453 236.95	1 335 978.52	12.00	4	649	453 251.20	1 335 651.10	2.50
4	527	453 596.00	1 335 973.70	2.50	4	568	453 517.90	1 335 838.40	2.50	4	609	453 237.55	1 335 975.13	12.00	4	650	453 224.60	1 335 646.70	2.50
4	528	453 595.30	1 335 974.75	5.00	4	569	453 505.20	1 335 825.70	2.50	4	610	453 238.03	1 335 972.38	5.00	4	651	453 198.50	1 335 644.10	2.50
4	529	453 589.92	1 335 982.06	12.00	4	570	453 501.85	1 335 823.80	12.00	4	611	453 243.09	1 335 965.63	12.00	4	652	453 182.00	1 335 643.50	2.50
4	530	453 583.32	1 335 991.04	12.00	4	571	453 501.03	1 335 823.29	5.00	4	612	453 245.87	1 335 961.93	5.00	4	653	453 139.50	1 335 646.00	2.50
4	531	453 581.40	1 335 993.40	2.50	4	572	453 500.80	1 335 823.20	2.50	4	613	453 246.17	1 335 961.63	12.00	4	654	453 129.30	1 335 651.10	2.50
4	532	453 578.45	1 335 995.87	12.00	4	573	453 490.60	1 335 826.40	2.50	4	614	453 251.94	1 335 960.06	12.00	4	655	453 126.80	1 335 656.80	2.50
4	533	453 515.25	1 336 045.54	12.00	4	574	453 474.10	1 335 835.20	2.50	4	615	453 269.52	1 335 955.29	5.00	4	656	453 126.80	1 335 668.20	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	657	453 129.30	1 335 691.10	2.50	4	698	452 881.70	1 335 657.40	5.00	4	739	452 829.56	1 335 125.75	5.00	4	780	452 523.60	1 333 983.30	0.10
4	658	453 131.90	1 335 712.10	2.50	4	699	452 875.30	1 335 659.40	5.00	4	740	452 920.80	1 335 048.65	5.00	4	781	452 514.10	1 333 965.50	0.10
4	659	453 133.80	1 335 724.80	2.50	4	700	452 870.90	1 335 657.40	5.00	4	741	452 920.85	1 335 047.53	5.00	4	782	452 510.52	1 333 950.83	5.00
4	660	453 134.40	1 335 742.50	2.50	4	701	452 870.64	1 335 654.36	5.00	4	742	452 922.40	1 335 048.20	5.00	4	783	452 509.05	1 333 944.62	5.00
4	661	453 133.10	1 335 757.80	2.50	4	702	452 872.42	1 335 648.87	5.00	4	743	452 924.07	1 334 999.93	12.00	4	784	452 505.10	1 333 940.87	5.00
4	662	453 130.60	1 335 768.60	2.50	4	703	452 916.17	1 335 579.28	5.00	4	744	452 924.85	1 334 977.19	12.00	4	785	452 495.00	1 333 931.20	0.10
4	663	453 120.40	1 335 781.30	2.50	4	704	452 929.48	1 335 563.48	12.00	4	745	452 924.90	1 334 975.80	5.00	4	786	452 470.90	1 333 918.50	0.10
4	664	453 100.70	1 335 789.50	2.50	4	705	452 932.60	1 335 559.78	5.00	4	746	452 925.09	1 334 969.38	12.00	4	787	452 455.12	1 333 910.77	5.00
4	665	453 091.90	1 335 789.50	2.50	4	706	452 973.18	1 335 524.76	5.00	4	747	452 926.21	1 334 932.28	12.00	4	788	452 422.08	1 333 893.78	12.00
4	666	453 085.50	1 335 789.50	2.50	4	707	453 000.96	1 335 490.86	5.00	4	748	452 926.76	1 334 913.95	5.00	4	789	452 396.09	1 333 880.41	5.00
4	667	453 072.20	1 335 788.90	2.50	4	708	452 991.46	1 335 474.15	5.00	4	749	452 931.08	1 334 816.29	5.00	4	790	452 395.14	1 333 880.13	12.00
4	668	453 057.92	1 335 787.52	2.50	4	709	452 992.13	1 335 473.21	12.00	4	750	452 930.00	1 334 693.76	12.00	4	791	452 368.00	1 333 870.30	0.10
4	669	453 057.21	1 335 787.45	12.00	4	710	452 992.19	1 335 473.11	12.00	4	751	452 964.50	1 334 663.52	5.00	4	792	452 347.70	1 333 865.20	0.10
4	670	453 054.26	1 335 787.17	12.00	4	711	452 992.80	1 335 461.60	5.00	4	752	452 872.47	1 334 564.98	12.00	4	793	452 338.22	1 333 863.31	12.00
4	671	453 052.50	1 335 787.00	5.00	4	712	452 991.60	1 335 457.80	5.00	4	753	452 837.05	1 334 527.05	12.00	4	794	452 338.06	1 333 863.26	5.00
4	672	453 032.20	1 335 779.40	5.00	4	713	452 987.80	1 335 457.80	5.00	4	754	452 978.44	1 334 292.82	12.00	4	795	452 337.53	1 333 851.91	5.00
4	673	453 031.39	1 335 777.92	2.50	4	714	452 986.30	1 335 457.21	12.00	4	755	453 052.03	1 334 170.92	5.00	4	796	452 339.59	1 333 844.26	5.00
4	674	453 028.40	1 335 772.40	2.50	4	715	452 980.54	1 335 454.94	5.00	4	756	452 885.28	1 334 114.35	12.00	4	797	452 344.08	1 333 834.77	5.00
4	675	453 028.40	1 335 765.48	5.00	4	716	452 966.81	1 335 430.81	12.00	4	757	452 859.57	1 334 105.63	5.00	4	798	452 346.83	1 333 832.41	12.00
4	676	453 030.59	1 335 752.34	5.00	4	717	452 948.66	1 335 398.89	5.00	4	758	452 863.91	1 334 114.48	12.00	4	799	452 349.72	1 333 829.92	12.00
4	677	453 030.58	1 335 752.02	12.00	4	718	452 945.75	1 335 406.24	12.00	4	759	452 867.20	1 334 121.18	12.00	4	800	452 351.49	1 333 828.40	5.00
4	678	453 030.34	1 335 742.86	5.00	4	719	452 935.26	1 335 432.68	12.00	4	760	452 869.53	1 334 125.92	5.00	4	801	452 357.05	1 333 827.96	12.00
4	679	453 031.50	1 335 734.90	2.50	4	720	452 921.88	1 335 466.41	5.00	4	761	452 765.62	1 334 072.62	12.00	4	802	452 359.51	1 333 827.77	5.00
4	680	453 030.30	1 335 701.90	2.50	4	721	452 918.13	1 335 467.79	12.00	4	762	452 753.40	1 334 065.20	0.10	4	803	452 364.08	1 333 829.08	12.00
4	681	453 028.40	1 335 686.00	2.50	4	722	452 902.00	1 335 473.70	5.00	4	763	452 726.80	1 334 051.90	0.10	4	804	452 372.56	1 333 831.52	5.00
4	682	453 024.13	1 335 675.00	12.00	4	723	452 888.00	1 335 490.40	5.00	4	764	452 721.12	1 334 049.79	12.00	4	805	452 395.42	1 333 834.27	12.00
4	683	453 022.00	1 335 669.50	2.50	4	724	452 878.50	1 335 503.10	5.00	4	765	452 720.79	1 334 049.62	12.00	4	806	452 401.20	1 333 834.96	12.00
4	684	453 019.83	1 335 662.51	12.00	4	725	452 876.60	1 335 505.70	5.00	4	766	452 720.07	1 334 049.26	5.00	4	807	452 404.10	1 333 835.31	5.00
4	685	453 008.78	1 335 626.93	12.00	4	726	452 875.56	1 335 507.58	12.00	4	767	452 719.85	1 334 049.32	12.00	4	808	452 426.55	1 333 836.00	12.00
4	686	453 007.60	1 335 622.55	12.00	4	727	452 862.36	1 335 531.42	12.00	4	768	452 708.40	1 334 052.50	0.10	4	809	452 427.04	1 333 836.02	5.00
4	687	453 007.24	1 335 622.35	12.00	4	728	452 862.00	1 335 532.05	12.00	4	769	452 698.64	1 334 062.64	12.00	4	810	452 470.01	1 333 864.64	5.00
4	688	452 984.50	1 335 602.20	2.50	4	729	452 859.96	1 335 527.95	5.00	4	770	452 696.82	1 334 064.51	12.00	4	811	452 486.04	1 333 864.64	5.00
4	689	452 957.15	1 335 600.17	2.50	4	730	452 867.01	1 335 408.25	5.00	4	771	452 693.05	1 334 068.39	5.00	4	812	452 492.57	1 333 858.78	5.00
4	690	452 950.90	1 335 599.70	5.00	4	731	452 808.30	1 335 328.48	12.00	4	772	452 691.76	1 334 071.80	12.00	4	813	452 491.07	1 333 851.92	5.00
4	691	452 932.50	1 335 608.60	5.00	4	732	452 790.16	1 335 303.84	12.00	4	773	452 686.80	1 334 084.30	0.10	4	814	452 485.55	1 333 844.27	5.00
4	692	452 923.60	1 335 613.00	5.00	4	733	452 786.53	1 335 298.91	5.00	4	774	452 675.30	1 334 100.80	0.10	4	815	452 474.57	1 333 834.77	5.00
4	693	452 906.40	1 335 630.10	5.00	4	734	452 785.85	1 335 242.22	5.00	4	775	452 669.60	1 334 105.20	0.10	4	816	452 458.20	1 333 824.58	12.00
4	694	452 905.24	1 335 631.57	12.00	4	735	452 796.71	1 335 203.21	12.00	4	776	452 655.00	1 334 101.40	0.10	4	817	452 448.06	1 333 818.26	5.00
4	695	452 901.53	1 335 636.27	12.00	4	736	452 809.33	1 335 157.89	5.00	4	777	452 624.50	1 334 069.70	0.10	4	818	452 423.39	1 333 807.48	12.00
4	696	452 891.80	1 335 648.60	5.00	4	737	452 813.06	1 335 151.97	12.00	4	778	452 597.20	1 334 042.40	0.10	4	819	452 417.56	1 333 804.93	5.00
4	697	452 889.73	1 335 650.41	12.00	4	738	452 818.23	1 335 143.76	12.00	4	779	452 556.00	1 334 008.70	0.10	4	820	452 413.86	1 333 802.25	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	821	452 399.55	1 333 791.86	12.00	4	862	452 526.09	1 333 555.90	5.00	4	903	452 555.30	1 333 791.50	0.50	4	944	453 075.59	1 334 022.16	5.00
4	822	452 399.08	1 333 791.52	5.00	4	863	452 529.56	1 333 543.26	5.00	4	904	452 550.46	1 333 814.54	12.00	4	1	453 290.71	1 334 067.37	12.00
4	823	452 396.54	1 333 780.18	5.00	4	864	452 523.04	1 333 521.05	5.00	4	905	452 549.51	1 333 818.90	12.00	5	1	453 770.51	1 334 155.17	5.00
4	824	452 406.88	1 333 769.80	12.00	4	865	452 525.55	1 333 499.39	5.00	4	906	452 547.56	1 333 827.77	5.00	5	2	453 810.55	1 334 264.00	5.00
4	825	452 413.01	1 333 763.65	5.00	4	866	452 534.68	1 333 494.83	12.00	4	907	452 547.60	1 333 847.39	5.00	5	3	454 173.56	1 334 851.39	12.00
4	826	452 417.50	1 333 754.15	5.00	4	867	452 538.46	1 333 492.94	12.00	4	908	452 550.24	1 333 854.27	12.00	5	4	454 171.90	1 334 852.50	2.50
4	827	452 415.92	1 333 750.82	12.00	4	868	452 558.49	1 333 482.93	5.00	4	909	452 550.89	1 333 855.97	5.00	5	5	454 123.80	1 334 885.60	2.50
4	828	452 413.54	1 333 745.80	5.00	4	869	452 611.85	1 333 472.02	12.00	4	910	452 553.40	1 333 862.70	0.50	5	6	454 070.10	1 334 924.64	12.00
4	829	452 393.49	1 333 730.18	12.00	4	870	452 661.49	1 333 506.42	0.50	4	911	452 559.37	1 333 870.47	12.00	5	7	454 037.76	1 334 947.18	12.00
4	830	452 387.55	1 333 725.56	5.00	4	871	452 684.51	1 333 515.64	0.50	4	912	452 561.40	1 333 873.13	12.00	5	8	454 037.17	1 334 947.59	5.00
4	831	452 387.02	1 333 714.78	5.00	4	872	452 638.73	1 333 538.67	12.00	4	913	452 568.01	1 333 881.79	5.00	5	9	454 002.35	1 334 935.86	2.50
4	832	452 390.77	1 333 712.54	12.00	4	873	452 638.53	1 333 538.77	5.00	4	914	452 576.96	1 333 888.39	12.00	5	10	454 002.35	1 334 936.62	12.00
4	833	452 392.33	1 333 711.60	12.00	4	874	452 632.69	1 333 540.35	12.00	4	915	452 583.05	1 333 892.88	12.00	5	11	454 002.35	1 334 937.00	12.00
4	834	452 395.55	1 333 709.67	5.00	4	875	452 632.24	1 333 540.47	12.00	4	916	452 589.52	1 333 897.64	5.00	5	12	453 844.19	1 334 885.89	12.00
4	835	452 437.67	1 333 701.87	12.00	4	876	452 626.52	1 333 542.02	5.00	4	917	452 640.77	1 333 926.17	12.00	5	13	453 841.18	1 334 878.33	0.50
4	836	452 448.75	1 333 699.82	12.00	4	877	452 623.79	1 333 543.67	12.00	4	918	452 654.90	1 333 934.04	12.00	5	14	453 774.94	1 334 710.97	0.50
4	837	452 457.04	1 333 698.28	5.00	4	878	452 616.99	1 333 547.77	5.00	4	919	452 705.16	1 333 962.02	5.00	5	15	453 742.14	1 334 636.80	0.50
4	838	452 505.00	1 333 679.19	5.00	4	879	452 576.57	1 333 561.01	5.00	4	920	452 712.20	1 333 966.20	2.50	5	16	453 706.53	1 334 563.93	0.50
4	839	452 532.58	1 333 662.00	5.00	4	880	452 569.59	1 333 566.16	5.00	4	921	452 722.93	1 333 972.08	2.50	5	17	453 649.71	1 334 456.36	0.50
4	840	452 533.50	1 333 651.28	5.00	4	881	452 565.27	1 333 567.97	12.00	4	922	452 724.53	1 333 972.96	12.00	5	18	453 567.03	1 334 313.61	0.50
4	841	452 528.57	1 333 632.77	5.00	4	882	452 565.03	1 333 568.07	12.00	4	923	452 741.76	1 333 982.40	12.00	5	19	453 549.67	1 334 300.17	0.50
4	842	452 520.05	1 333 624.51	5.00	4	883	452 563.60	1 333 568.67	5.00	4	924	452 743.00	1 333 983.08	12.00	5	20	453 510.50	1 334 238.76	0.50
4	843	452 509.59	1 333 625.79	5.00	4	884	452 568.03	1 333 580.18	5.00	4	925	452 761.18	1 333 993.20	12.00	5	21	453 464.95	1 334 174.04	12.00
4	844	452 496.70	1 333 635.35	12.00	4	885	452 583.51	1 333 595.26	5.00	4	926	452 764.07	1 333 994.81	5.00	5	22	453 462.78	1 334 170.96	0.50
4	845	452 488.21	1 333 641.65	12.00	4	886	452 619.02	1 333 580.17	5.00	4	927	452 765.74	1 333 995.44	5.00	5	23	453 457.21	1 334 149.61	0.50
4	846	452 477.04	1 333 649.94	5.00	4	887	452 713.76	1 333 527.48	0.50	4	928	452 793.50	1 334 008.70	2.50	5	24	453 414.20	1 334 093.32	0.50
4	847	452 421.59	1 333 677.93	5.00	4	888	452 742.81	1 333 539.39	0.50	4	929	452 828.40	1 334 022.00	2.50	5	25	453 474.06	1 334 105.90	5.00
4	848	452 403.56	1 333 677.88	5.00	4	889	452 775.47	1 333 563.55	0.50	4	930	452 862.00	1 334 033.50	2.50	5	26	453 499.47	1 334 044.02	12.00
4	849	452 392.61	1 333 672.87	12.00	4	890	452 774.25	1 333 564.51	12.00	4	931	452 873.94	1 334 035.97	12.00	5	27	453 502.04	1 334 037.76	12.00
4	850	452 390.06	1 333 671.70	12.00	4	891	452 744.60	1 333 587.70	0.50	4	932	452 874.07	1 334 036.02	5.00	5	28	453 579.66	1 333 978.30	12.00
4	851	452 387.01	1 333 670.31	5.00	4	892	452 719.20	1 333 604.20	0.50	4	933	452 875.72	1 334 035.26	5.00	5	29	453 654.56	1 333 920.93	5.00
4	852	452 387.07	1 333 662.68	5.00	4	893	452 718.66	1 333 604.68	5.00	4	934	452 877.86	1 334 034.28	12.00	5	30	453 733.42	1 334 080.24	12.00
4	853	452 389.99	1 333 659.49	12.00	4	894	452 692.17	1 333 628.16	5.00	4	935	452 881.10	1 334 032.80	2.50	5	1	453 770.51	1 334 155.17	5.00
4	854	452 407.50	1 333 640.38	5.00	4	895	452 675.30	1 333 642.90	0.50	4	936	452 882.33	1 334 032.22	5.00	6	1	457 748.39	1 337 446.83	5.00
4	855	452 426.79	1 333 631.03	12.00	4	896	452 638.50	1 333 688.70	0.50	4	937	452 963.60	1 333 994.77	5.00	6	2	457 884.55	1 337 481.28	5.00
4	856	452 452.09	1 333 618.78	5.00	4	897	452 618.80	1 333 707.10	0.50	4	938	452 977.58	1 333 990.69	12.00	6	3	457 901.34	1 337 594.77	12.00
4	857	452 482.99	1 333 597.92	5.00	4	898	452 615.15	1 333 712.30	12.00	4	939	452 978.51	1 333 989.78	12.00	6	4	457 908.33	1 337 642.02	12.00
4	858	452 498.13	1 333 584.23	12.00	4	899	452 608.96	1 333 720.52	12.00	4	940	452 979.26	1 333 989.04	12.00	6	5	457 913.51	1 337 697.02	7.50
4	859	452 516.05	1 333 568.03	5.00	4	900	452 599.57	1 333 733.01	12.00	4	941	452 989.00	1 333 983.90	2.50	6	6	457 959.76	1 338 026.77	7.50
4	860	452 522.45	1 333 560.30	12.00	4	901	452 583.30	1 333 752.80	0.50	4	942	453 026.50	1 333 966.20	2.50	6	7	457 961.51	1 338 038.53	7.50
4	861	452 524.16	1 333 558.23	12.00	4	902	452 569.90	1 333 770.60	0.50	4	943	453 044.60	1 333 958.68	5.00	6	8	457 962.26	1 338 044.28	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	9	457 964.16	1 338 058.01	5.00	6	50	457 270.83	1 340 268.62	12.00	6	91	456 909.02	1 341 058.59	2.50	6	132	455 676.10	1 340 000.43	0.50
6	10	457 949.59	1 338 089.01	5.00	6	51	457 256.78	1 340 271.55	12.00	6	92	456 896.14	1 341 107.97	12.00	6	133	455 674.89	1 339 940.54	0.50
6	11	457 591.50	1 338 947.62	12.00	6	52	457 256.32	1 340 271.65	12.00	6	93	456 887.72	1 341 137.72	12.00	6	134	455 664.13	1 339 905.71	0.50
6	12	457 388.93	1 338 899.18	12.00	6	53	457 256.77	1 340 268.53	12.00	6	94	456 880.48	1 341 163.29	5.00	6	135	455 640.56	1 339 883.50	0.50
6	13	457 130.62	1 338 837.42	12.00	6	54	457 216.73	1 340 276.16	12.00	6	95	456 848.31	1 341 175.12	5.00	6	136	455 625.51	1 339 847.41	0.50
6	14	457 130.01	1 338 836.78	7.50	6	55	457 203.01	1 340 278.77	12.00	6	96	456 722.81	1 341 403.45	12.00	6	137	455 605.80	1 339 793.56	0.50
6	15	457 045.51	1 338 816.53	7.50	6	56	457 187.26	1 340 281.77	12.00	6	97	456 697.03	1 341 450.35	5.00	6	138	455 546.08	1 339 645.01	0.50
6	16	457 045.73	1 338 817.12	12.00	6	57	457 094.01	1 340 299.52	12.00	6	98	456 592.14	1 341 514.20	0.50	6	139	455 516.73	1 339 549.29	0.50
6	17	457 016.08	1 338 810.03	5.00	6	58	457 087.51	1 340 300.77	12.00	6	99	456 590.78	1 341 512.59	12.00	6	140	455 487.47	1 339 464.16	0.50
6	18	456 972.46	1 339 068.12	12.00	6	59	457 091.60	1 340 306.02	12.00	6	100	456 523.33	1 341 385.23	12.00	6	141	455 408.85	1 339 261.71	12.00
6	19	456 935.44	1 339 287.19	12.00	6	60	457 082.65	1 340 307.89	12.00	6	101	456 453.15	1 341 308.90	12.00	6	142	455 404.19	1 339 249.71	0.50
6	20	456 928.01	1 339 291.53	2.50	6	61	457 060.03	1 340 312.61	12.00	6	102	456 418.54	1 341 259.54	12.00	6	143	455 347.28	1 339 089.51	0.50
6	21	456 915.82	1 339 347.03	12.00	6	62	456 991.10	1 340 317.21	12.00	6	103	456 356.48	1 341 174.73	12.00	6	144	455 283.89	1 338 929.53	0.50
6	22	456 915.75	1 339 347.28	12.00	6	63	456 771.15	1 340 331.89	12.00	6	104	456 332.59	1 341 143.24	12.00	6	145	455 273.10	1 338 904.86	12.00
6	23	456 900.51	1 339 426.27	12.00	6	64	456 773.52	1 340 328.53	12.00	6	105	456 294.26	1 341 095.31	12.00	6	146	455 243.29	1 338 836.70	0.50
6	24	456 895.34	1 339 454.93	12.00	6	65	456 744.33	1 340 331.20	12.00	6	106	456 260.84	1 341 053.52	12.00	6	147	455 176.67	1 338 700.55	0.50
6	25	456 885.79	1 339 507.81	12.00	6	66	456 743.51	1 340 331.27	12.00	6	107	456 258.23	1 341 029.96	12.00	6	148	455 100.06	1 338 547.00	0.50
6	26	456 885.72	1 339 508.18	12.00	6	67	456 743.80	1 340 333.72	12.00	6	108	456 156.53	1 340 903.05	12.00	6	149	455 028.58	1 338 405.64	0.50
6	27	456 884.83	1 339 512.46	12.00	6	68	456 716.09	1 340 335.57	12.00	6	109	456 098.12	1 340 824.17	12.00	6	150	454 949.46	1 338 244.72	0.50
6	28	456 884.50	1 339 513.28	12.00	6	69	456 713.22	1 340 335.76	12.00	6	110	456 041.97	1 340 743.61	12.00	6	151	454 902.98	1 338 138.30	0.50
6	29	456 884.50	1 339 513.53	12.00	6	70	456 727.68	1 340 425.15	12.00	6	111	456 005.02	1 340 678.85	12.00	6	152	454 893.20	1 338 107.80	12.00
6	30	456 884.27	1 339 515.13	12.00	6	71	456 754.62	1 340 591.67	12.00	6	112	456 002.40	1 340 657.50	12.00	6	153	454 870.71	1 338 037.64	0.50
6	31	456 884.00	1 339 517.03	12.00	6	72	456 732.79	1 340 760.34	12.00	6	113	455 931.99	1 340 535.39	12.00	6	154	454 851.70	1 337 946.92	0.50
6	32	456 897.98	1 339 519.60	12.00	6	73	456 778.97	1 340 816.21	12.00	6	114	455 900.08	1 340 480.54	12.00	6	155	454 840.56	1 337 882.57	0.50
6	33	456 899.01	1 339 519.79	12.00	6	74	456 771.71	1 340 817.09	12.00	6	115	455 882.37	1 340 426.55	12.00	6	156	454 829.61	1 337 817.34	0.50
6	34	456 900.02	1 339 510.91	12.00	6	75	456 770.26	1 340 817.27	12.00	6	116	455 869.83	1 340 401.90	12.00	6	157	454 813.18	1 337 756.24	0.50
6	35	457 089.94	1 339 552.28	12.00	6	76	456 829.00	1 340 894.53	12.00	6	117	455 868.74	1 340 399.75	12.00	6	158	454 806.96	1 337 741.39	0.50
6	36	457 090.81	1 339 553.37	12.00	6	77	456 843.77	1 340 913.99	12.00	6	118	455 866.25	1 340 394.86	12.00	6	159	454 820.35	1 337 699.14	0.50
6	37	457 092.75	1 339 555.79	12.00	6	78	456 881.00	1 340 963.04	12.00	6	119	455 864.51	1 340 391.43	12.00	6	160	454 822.24	1 337 673.46	0.50
6	38	457 095.01	1 339 556.03	7.50	6	79	456 892.74	1 340 953.86	12.00	6	120	455 863.66	1 340 392.70	12.00	6	161	454 792.19	1 337 556.98	0.50
6	39	457 099.01	1 339 556.79	12.00	6	80	456 895.52	1 340 954.81	12.00	6	121	455 830.74	1 340 365.27	12.00	6	162	454 760.07	1 337 478.03	0.50
6	40	457 180.59	1 339 572.04	12.00	6	81	456 929.22	1 340 925.27	12.00	6	122	455 816.61	1 340 344.89	12.00	6	163	454 701.72	1 337 352.22	0.50
6	41	457 181.40	1 339 572.19	12.00	6	82	456 929.52	1 340 925.04	12.00	6	123	455 803.88	1 340 299.52	12.00	6	164	454 681.53	1 337 314.47	0.50
6	42	457 371.29	1 339 610.07	12.00	6	83	456 932.52	1 340 923.29	12.00	6	124	455 783.36	1 340 253.33	12.00	6	165	454 643.43	1 337 259.98	0.50
6	43	457 402.50	1 339 616.30	12.00	6	84	456 949.27	1 340 913.04	12.00	6	125	455 766.04	1 340 239.66	12.00	6	166	454 611.31	1 337 228.90	0.50
6	44	457 399.75	1 339 632.28	12.00	6	85	456 991.14	1 340 887.69	12.00	6	126	455 762.96	1 340 227.56	12.00	6	167	454 575.58	1 337 188.83	0.50
6	45	457 392.75	1 339 674.03	12.00	6	86	457 073.26	1 340 930.79	5.00	6	127	455 761.65	1 340 222.39	12.00	6	168	454 543.68	1 337 189.75	0.50
6	46	457 390.30	1 339 688.92	12.00	6	87	457 017.72	1 340 956.11	12.00	6	128	455 757.97	1 340 207.89	0.50	6	169	454 515.28	1 337 107.40	0.50
6	47	457 386.50	1 339 712.03	12.00	6	88	456 927.47	1 340 997.25	12.00	6	129	455 737.98	1 340 143.49	0.50	6	170	454 483.30	1 337 073.63	0.50
6	48	457 386.66	1 339 712.09	12.00	6	89	456 921.96	1 341 016.71	12.00	6	130	455 712.45	1 340 079.88	0.50	6	171	454 464.13	1 337 060.21	0.50
6	49	457 351.56	1 339 880.73	12.00	6	90	456 910.22	1 341 058.22	12.00	6	131	455 686.11	1 340 017.81	0.50	6	172	454 420.31	1 337 029.99	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	173	454 420.29	1 337 028.69	12.00	6	214	454 693.98	1 337 027.81	12.00	6	255	454 902.19	1 336 826.50	0.20	6	296	455 079.40	1 336 889.30	2.50
6	174	454 420.27	1 337 027.84	5.00	6	215	454 689.66	1 337 034.57	5.00	6	256	454 900.76	1 336 818.78	5.00	6	297	455 060.40	1 336 897.60	2.50
6	175	454 419.45	1 337 009.25	5.00	6	216	454 688.33	1 337 048.52	5.00	6	257	454 903.30	1 336 802.16	12.00	6	298	455 037.50	1 336 905.20	2.50
6	176	454 430.61	1 337 000.01	12.00	6	217	454 689.94	1 337 054.75	5.00	6	258	454 904.21	1 336 796.18	5.00	6	299	455 026.70	1 336 907.10	2.50
6	177	454 458.55	1 336 998.26	12.00	6	218	454 690.21	1 337 054.75	12.00	6	259	454 906.99	1 336 792.76	12.00	6	300	455 005.19	1 336 916.68	12.00
6	178	454 501.45	1 337 004.07	12.00	6	219	454 697.52	1 337 054.62	5.00	6	260	454 911.59	1 336 787.09	5.00	6	301	455 002.49	1 336 916.31	12.00
6	179	454 538.08	1 337 001.82	12.00	6	220	454 706.62	1 337 049.86	12.00	6	261	454 923.98	1 336 776.91	5.00	6	302	454 998.52	1 336 915.78	5.00
6	180	454 539.40	1 337 001.74	12.00	6	221	454 712.37	1 337 046.86	5.00	6	262	454 928.59	1 336 775.27	12.00	6	303	454 989.43	1 336 906.66	5.00
6	181	454 561.87	1 336 984.71	12.00	6	222	454 719.88	1 337 040.31	5.00	6	263	454 931.42	1 336 774.26	5.00	6	304	454 985.79	1 336 898.37	12.00
6	182	454 567.42	1 336 980.51	12.00	6	223	454 735.76	1 337 040.05	12.00	6	264	454 932.75	1 336 760.32	5.00	6	305	454 971.37	1 336 865.52	5.00
6	183	454 582.22	1 336 969.29	12.00	6	224	454 743.94	1 337 039.92	5.00	6	265	454 934.90	1 336 737.47	5.00	6	306	454 963.42	1 336 859.03	5.00
6	184	454 590.65	1 336 970.22	12.00	6	225	454 760.56	1 337 044.82	5.00	6	266	454 935.51	1 336 726.49	12.00	6	307	454 956.50	1 336 856.86	12.00
6	185	454 592.25	1 336 970.40	12.00	6	226	454 771.97	1 337 038.23	5.00	6	267	454 935.57	1 336 725.39	5.00	6	308	454 955.38	1 336 856.51	5.00
6	186	454 589.08	1 336 990.79	5.00	6	227	454 770.36	1 337 031.94	5.00	6	268	454 941.60	1 336 722.30	0.20	6	309	454 951.67	1 336 858.13	12.00
6	187	454 596.70	1 336 996.91	5.00	6	228	454 734.29	1 337 006.02	5.00	6	269	454 952.40	1 336 719.20	0.20	6	310	454 945.95	1 336 860.63	5.00
6	188	454 603.91	1 336 996.77	12.00	6	229	454 724.01	1 336 988.52	5.00	6	270	454 956.24	1 336 718.98	5.00	6	311	454 947.55	1 336 867.17	12.00
6	189	454 609.29	1 336 996.67	5.00	6	230	454 726.62	1 336 984.38	12.00	6	271	454 957.23	1 336 719.26	5.00	6	312	454 955.98	1 336 901.71	5.00
6	190	454 610.90	1 337 002.46	5.00	6	231	454 732.80	1 336 974.57	5.00	6	272	454 965.35	1 336 731.17	5.00	6	313	454 961.83	1 336 916.90	12.00
6	191	454 613.56	1 337 014.41	5.00	6	232	454 732.67	1 336 972.43	5.00	6	273	454 970.92	1 336 734.44	5.00	6	314	454 970.96	1 336 940.59	5.00
6	192	454 621.14	1 337 015.43	5.00	6	233	454 732.39	1 336 953.01	5.00	6	274	454 970.80	1 336 755.40	2.50	6	315	454 968.30	1 336 944.60	2.50
6	193	454 622.14	1 337 015.54	5.00	6	234	454 727.92	1 336 924.11	5.00	6	275	454 969.77	1 336 759.63	12.00	6	316	454 970.80	1 336 949.70	2.50
6	194	454 625.94	1 337 004.03	5.00	6	235	454 738.09	1 336 902.41	12.00	6	276	454 967.70	1 336 768.10	2.50	6	317	454 975.00	1 336 951.08	5.00
6	195	454 624.33	1 336 998.18	5.00	6	236	454 762.95	1 336 891.93	12.00	6	277	454 968.30	1 336 775.00	2.50	6	318	454 977.96	1 336 958.76	5.00
6	196	454 620.91	1 336 984.26	12.00	6	237	454 806.81	1 336 878.50	12.00	6	278	454 971.50	1 336 785.20	2.50	6	319	454 992.99	1 336 971.80	5.00
6	197	454 620.53	1 336 982.71	5.00	6	238	454 868.21	1 336 858.57	5.00	6	279	454 979.10	1 336 789.70	2.50	6	320	455 023.27	1 336 984.73	5.00
6	198	454 620.26	1 336 982.17	12.00	6	239	454 872.72	1 336 855.37	5.00	6	280	454 989.20	1 336 791.60	2.50	6	321	455 029.27	1 336 987.45	12.00
6	199	454 615.43	1 336 972.66	5.00	6	240	454 876.01	1 336 856.05	0.20	6	281	454 998.10	1 336 792.20	2.50	6	322	455 039.39	1 336 992.03	5.00
6	200	454 622.65	1 336 957.47	12.00	6	241	454 883.36	1 336 857.57	5.00	6	282	455 005.10	1 336 796.00	2.50	6	323	455 038.22	1 336 994.11	12.00
6	201	454 638.53	1 336 943.70	12.00	6	242	454 887.49	1 336 872.15	5.00	6	283	455 008.30	1 336 802.40	2.50	6	324	455 037.50	1 336 995.40	2.50
6	202	454 639.01	1 336 943.28	12.00	6	243	454 899.15	1 336 882.08	5.00	6	284	455 009.60	1 336 815.10	2.50	6	325	455 030.50	1 337 000.50	2.50
6	203	454 650.75	1 336 937.05	12.00	6	244	454 895.98	1 336 902.34	5.00	6	285	455 011.50	1 336 827.80	2.50	6	326	455 023.91	1 337 002.85	12.00
6	204	454 656.30	1 336 934.11	12.00	6	245	454 898.75	1 336 913.73	5.00	6	286	455 013.40	1 336 833.50	2.50	6	327	455 023.50	1 337 003.00	2.50
6	205	454 661.24	1 336 925.24	12.00	6	246	454 911.36	1 336 918.54	5.00	6	287	455 022.30	1 336 837.90	2.50	6	328	455 015.90	1 337 004.90	2.50
6	206	454 668.66	1 336 921.21	12.00	6	247	454 917.58	1 336 903.23	5.00	6	288	455 031.20	1 336 839.80	2.50	6	329	455 015.65	1 337 004.95	12.00
6	207	454 678.71	1 336 924.97	12.00	6	248	454 912.16	1 336 880.64	5.00	6	289	455 041.90	1 336 841.10	2.50	6	330	455 009.60	1 337 006.20	2.50
6	208	454 690.74	1 336 952.42	12.00	6	249	454 903.31	1 336 859.11	5.00	6	290	455 042.94	1 336 841.38	5.00	6	331	454 974.00	1 337 005.60	2.50
6	209	454 703.46	1 336 992.93	12.00	6	250	454 904.20	1 336 858.90	0.20	6	291	455 043.01	1 336 843.30	5.00	6	332	454 955.60	1 337 007.50	2.50
6	210	454 705.63	1 336 999.83	5.00	6	251	454 908.00	1 336 855.10	0.20	6	292	455 078.66	1 336 864.78	12.00	6	333	454 941.00	1 337 011.90	2.50
6	211	454 706.66	1 337 003.98	5.00	6	252	454 909.20	1 336 848.10	0.20	6	293	455 103.68	1 336 879.85	5.00	6	334	454 934.60	1 337 017.00	2.50
6	212	454 706.61	1 337 004.08	12.00	6	253	454 909.20	1 336 838.50	0.20	6	294	455 098.08	1 336 883.09	12.00	6	335	454 928.90	1 337 024.60	2.50
6	213	454 697.03	1 337 023.04	5.00	6	254	454 905.40	1 336 835.40	0.20	6	295	455 097.20	1 336 883.60	2.50	6	336	454 928.90	1 337 031.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	337	454 930.80	1 337 038.60	2.50	6	378	455 137.19	1 336 862.00	2.50	6	419	455 131.00	1 336 740.82	5.00	6	460	456 761.01	1 337 147.02	7.50
6	338	454 934.60	1 337 043.70	2.50	6	379	455 134.65	1 336 857.79	12.00	6	420	455 127.14	1 336 733.86	12.00	6	461	456 826.76	1 337 058.02	7.50
6	339	454 939.70	1 337 045.60	2.50	6	380	455 133.73	1 336 856.14	12.00	6	421	455 125.84	1 336 731.41	12.00	6	462	456 856.26	1 337 017.77	7.50
6	340	454 941.35	1 337 045.67	12.00	6	381	455 133.52	1 336 855.77	5.00	6	422	455 125.10	1 336 730.00	2.50	6	463	456 876.01	1 336 991.52	2.50
6	341	454 945.99	1 337 045.88	5.00	6	382	455 131.86	1 336 853.82	12.00	6	423	455 120.10	1 336 726.10	12.00	6	464	456 900.01	1 337 003.27	2.50
6	342	454 951.23	1 337 051.02	5.00	6	383	455 127.70	1 336 848.70	2.50	6	424	455 116.99	1 336 723.59	12.00	6	465	456 928.67	1 337 017.54	5.00
6	343	454 953.53	1 337 052.14	12.00	6	384	455 117.50	1 336 841.70	2.50	6	425	455 105.40	1 336 723.60	2.50	6	466	457 041.02	1 337 083.01	12.00
6	344	454 967.11	1 337 058.77	5.00	6	385	455 113.67	1 336 840.09	12.00	6	426	455 098.36	1 336 725.23	12.00	6	467	457 240.58	1 337 199.30	5.00
6	345	454 991.49	1 337 058.44	5.00	6	386	455 110.88	1 336 838.88	12.00	6	427	455 097.62	1 336 725.40	12.00	6	468	457 361.51	1 337 252.64	5.00
6	346	455 020.35	1 337 061.71	12.00	6	387	455 109.99	1 336 838.50	5.00	6	428	455 097.02	1 336 725.53	5.00	6	469	457 340.09	1 337 336.44	12.00
6	347	455 032.84	1 337 063.13	5.00	6	388	455 108.78	1 336 838.32	12.00	6	429	455 086.99	1 336 728.56	12.00	6	470	457 336.08	1 337 352.15	5.00
6	348	455 047.12	1 337 067.04	5.00	6	389	455 097.80	1 336 836.60	2.50	6	430	455 085.52	1 336 729.00	12.00	6	471	457 367.56	1 337 376.44	12.00
6	349	455 059.29	1 337 070.84	5.00	6	390	455 090.39	1 336 835.60	12.00	6	431	455 084.56	1 336 729.28	12.00	6	472	457 391.00	1 337 394.53	5.00
6	350	455 067.34	1 337 076.33	12.00	6	391	455 089.04	1 336 835.40	5.00	6	432	455 077.57	1 336 729.28	5.00	6	473	457 461.14	1 337 355.45	12.00
6	351	455 074.03	1 337 062.59	5.00	6	392	455 088.56	1 336 835.29	12.00	6	433	455 068.06	1 336 723.62	5.00	6	474	457 467.17	1 337 352.27	5.00
6	352	455 096.43	1 337 038.89	5.00	6	393	455 086.26	1 336 834.73	12.00	6	434	455 066.01	1 336 718.98	12.00	6	475	457 672.56	1 337 483.41	5.00
6	353	455 117.29	1 337 016.77	5.00	6	394	455 076.20	1 336 832.20	2.50	6	435	455 064.99	1 336 716.65	5.00	6	476	457 681.25	1 337 477.72	12.00
6	354	455 128.56	1 337 007.27	12.00	6	395	455 070.50	1 336 829.70	2.50	6	436	455 063.01	1 336 707.15	5.00	6	477	457 682.50	1 337 476.90	5.00
6	355	455 139.73	1 336 997.86	5.00	6	396	455 064.20	1 336 820.10	2.50	6	437	455 067.07	1 336 701.14	12.00	6	478	457 685.01	1 337 478.52	7.50
6	356	455 149.25	1 336 995.66	12.00	6	397	455 060.56	1 336 805.17	12.00	6	438	455 072.04	1 336 693.78	5.00	6	1	457 748.39	1 337 446.83	5.00
6	357	455 158.17	1 336 993.61	5.00	6	398	455 059.10	1 336 799.20	2.50	6	439	455 091.63	1 336 684.05	12.00	7	1	455 270.62	1 336 290.24	5.00
6	358	455 174.97	1 337 000.50	12.00	6	399	455 059.07	1 336 798.65	12.00	6	440	455 106.28	1 336 676.77	12.00	7	2	455 289.65	1 336 380.50	5.00
6	359	455 176.84	1 337 001.27	5.00	6	400	455 058.78	1 336 794.18	12.00	6	441	455 106.69	1 336 676.60	2.50	7	3	455 265.79	1 336 409.22	12.00
6	360	455 210.63	1 337 034.13	5.00	6	401	455 058.59	1 336 789.77	5.00	6	442	455 115.69	1 336 670.99	2.50	7	4	455 258.68	1 336 417.77	5.00
6	361	455 225.53	1 337 044.67	5.00	6	402	455 060.73	1 336 786.26	12.00	6	443	455 115.61	1 336 670.81	12.00	7	5	455 259.80	1 336 411.20	1.50
6	362	455 216.34	1 337 017.31	12.00	6	403	455 061.30	1 336 785.33	5.00	6	444	455 115.85	1 336 670.66	12.00	7	6	455 257.80	1 336 401.70	1.50
6	363	455 180.29	1 336 909.93	12.00	6	404	455 061.70	1 336 784.70	12.00	6	445	455 117.05	1 336 669.89	5.00	7	7	455 256.23	1 336 397.51	5.00
6	364	455 176.49	1 336 894.10	2.50	6	405	455 064.20	1 336 780.80	2.50	6	446	455 094.60	1 336 622.55	5.00	7	8	455 256.09	1 336 396.85	12.00
6	365	455 175.10	1 336 894.47	5.00	6	406	455 068.77	1 336 780.25	12.00	6	447	455 174.37	1 336 534.60	5.00	7	9	455 255.25	1 336 392.76	5.00
6	366	455 175.05	1 336 894.31	5.00	6	407	455 075.10	1 336 779.55	5.00	6	448	455 498.00	1 336 713.52	7.50	7	10	455 253.59	1 336 388.80	12.00
6	367	455 174.23	1 336 894.54	12.00	6	408	455 100.59	1 336 779.52	5.00	6	449	455 764.50	1 336 866.52	7.50	7	11	455 253.09	1 336 387.61	12.00
6	368	455 165.80	1 336 896.91	12.00	6	409	455 104.87	1 336 778.95	12.00	6	450	455 798.50	1 336 880.52	2.50	7	12	455 251.72	1 336 384.35	5.00
6	369	455 163.20	1 336 897.60	2.50	6	410	455 109.60	1 336 778.31	5.00	6	451	455 804.50	1 336 882.77	2.50	7	13	455 244.22	1 336 380.00	5.00
6	370	455 150.78	1 336 900.21	12.00	6	411	455 119.60	1 336 775.01	5.00	6	452	455 985.30	1 336 979.57	12.00	7	14	455 234.64	1 336 379.26	5.00
6	371	455 149.10	1 336 900.56	12.00	6	412	455 127.02	1 336 771.29	5.00	6	453	456 206.13	1 337 101.22	12.00	7	15	455 171.24	1 336 400.27	5.00
6	372	455 148.04	1 336 900.78	5.00	6	413	455 129.55	1 336 768.25	12.00	6	454	456 404.00	1 337 212.52	2.50	7	16	455 100.23	1 336 417.38	5.00
6	373	455 144.71	1 336 899.90	12.00	6	414	455 133.29	1 336 763.92	12.00	6	455	456 494.87	1 337 263.39	12.00	7	17	455 093.13	1 336 420.02	5.00
6	374	455 138.56	1 336 898.21	12.00	6	415	455 134.70	1 336 762.30	2.50	6	456	456 567.01	1 337 303.77	2.50	7	18	455 090.10	1 336 424.13	12.00
6	375	455 138.55	1 336 871.67	5.00	6	416	455 134.70	1 336 752.80	2.50	6	457	456 644.76	1 337 347.77	2.50	7	19	455 089.49	1 336 424.95	12.00
6	376	455 138.26	1 336 869.81	12.00	6	417	455 134.21	1 336 751.30	12.00	6	458	456 648.26	1 337 349.77	7.50	7	20	455 088.73	1 336 425.98	5.00
6	377	455 137.37	1 336 863.34	12.00	6	418	455 133.06	1 336 747.75	12.00	6	459	456 649.01	1 337 350.27	7.50	7	21	455 087.27	1 336 426.17	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	22	455 080.72	1 336 427.00	5.00	7	63	454 918.10	1 336 289.90	1.50	7	104	455 210.20	1 336 302.00	1.50	8	37	454 118.38	1 335 805.68	12.00
7	23	455 075.02	1 336 429.93	12.00	7	64	454 928.90	1 336 284.80	1.50	7	105	455 222.90	1 336 300.70	1.50	8	38	454 126.34	1 335 770.21	0.50
7	24	455 070.63	1 336 432.18	12.00	7	65	454 939.70	1 336 282.30	1.50	7	106	455 231.80	1 336 300.70	1.50	8	39	454 124.19	1 335 743.26	0.50
7	25	455 064.74	1 336 435.21	5.00	7	66	454 969.60	1 336 279.10	1.50	7	107	455 265.50	1 336 291.80	1.50	8	40	454 122.83	1 335 733.86	12.00
7	26	455 063.14	1 336 430.32	12.00	7	67	454 982.90	1 336 275.30	1.50	7	1	455 270.62	1 336 290.24	5.00	8	41	454 181.50	1 335 773.00	2.50
7	27	455 063.05	1 336 430.02	12.00	7	68	455 007.70	1 336 270.90	1.50	8	1	454 425.54	1 335 804.27	12.00	8	42	454 215.20	1 335 788.90	2.50
7	28	455 060.18	1 336 420.61	5.00	7	69	455 020.40	1 336 268.30	1.50	8	2	454 437.40	1 335 807.91	5.00	8	43	454 246.92	1 335 801.03	12.00
7	29	455 051.61	1 336 400.45	12.00	7	70	455 026.70	1 336 266.40	1.50	8	3	454 441.14	1 335 814.29	12.00	8	44	454 277.80	1 335 809.34	12.00
7	30	455 051.31	1 336 399.74	12.00	7	71	455 031.80	1 336 256.90	1.50	8	4	454 441.90	1 335 815.60	2.50	8	45	454 279.30	1 335 809.80	2.50
7	31	455 048.22	1 336 392.47	5.00	7	72	455 033.10	1 336 245.50	1.50	8	5	454 442.33	1 335 820.10	12.00	8	46	454 279.53	1 335 809.80	5.00
7	32	455 046.40	1 336 386.40	1.50	7	73	455 033.70	1 336 236.60	1.50	8	6	454 442.50	1 335 821.90	2.50	8	47	454 287.60	1 335 809.80	2.50
7	33	455 042.60	1 336 366.10	1.50	7	74	455 035.60	1 336 227.00	1.50	8	7	454 442.34	1 335 822.91	12.00	8	48	454 290.70	1 335 808.91	12.00
7	34	455 038.80	1 336 352.10	1.50	7	75	455 037.50	1 336 215.60	1.50	8	8	454 441.82	1 335 826.22	12.00	8	49	454 305.58	1 335 804.70	12.00
7	35	455 037.61	1 336 349.34	5.00	7	76	455 041.30	1 336 204.80	1.50	8	9	454 441.74	1 335 826.71	12.00	8	50	454 307.54	1 335 804.15	5.00
7	36	455 036.15	1 336 343.15	5.00	7	77	455 047.70	1 336 199.70	1.50	8	10	454 441.07	1 335 830.88	5.00	8	51	454 317.50	1 335 796.56	5.00
7	37	455 034.23	1 336 338.75	5.00	7	78	455 057.20	1 336 201.60	1.50	8	11	454 439.53	1 335 839.06	12.00	8	52	454 320.52	1 335 795.75	12.00
7	38	455 025.72	1 336 333.59	5.00	7	79	455 066.10	1 336 202.30	1.50	8	12	454 439.33	1 335 840.15	12.00	8	53	454 322.42	1 335 795.24	12.00
7	39	455 018.01	1 336 334.24	12.00	7	80	455 079.40	1 336 204.80	1.50	8	13	454 439.30	1 335 840.30	2.50	8	54	454 324.50	1 335 794.68	5.00
7	40	455 010.70	1 336 334.85	5.00	7	81	455 088.30	1 336 206.10	1.50	8	14	454 439.30	1 335 849.63	12.00	8	55	454 324.67	1 335 794.68	12.00
7	41	454 986.17	1 336 343.75	5.00	7	82	455 097.20	1 336 203.50	1.50	8	15	454 439.30	1 335 854.30	2.50	8	56	454 328.17	1 335 794.65	12.00
7	42	454 979.55	1 336 345.45	12.00	7	83	455 102.90	1 336 193.40	1.50	8	16	454 438.35	1 335 863.50	12.00	8	57	454 330.52	1 335 794.63	5.00
7	43	454 971.16	1 336 347.60	5.00	7	84	455 114.30	1 336 178.10	1.50	8	17	454 437.40	1 335 872.70	2.50	8	58	454 341.44	1 335 804.26	12.00
7	44	454 954.21	1 336 371.12	5.00	7	85	455 120.10	1 336 169.90	1.50	8	18	454 437.20	1 335 881.17	12.00	8	59	454 342.06	1 335 804.81	5.00
7	45	454 950.56	1 336 389.96	12.00	7	86	455 127.70	1 336 167.40	1.50	8	19	454 436.80	1 335 898.10	2.50	8	60	454 346.58	1 335 813.03	5.00
7	46	454 950.16	1 336 392.02	5.00	7	87	455 138.50	1 336 170.50	1.50	8	20	454 436.16	1 335 899.90	12.00	8	61	454 351.08	1 335 818.17	5.00
7	47	454 944.68	1 336 415.52	5.00	7	88	455 144.80	1 336 178.10	1.50	8	21	454 434.30	1 335 905.10	2.50	8	62	454 353.20	1 335 818.82	5.00
7	48	454 936.24	1 336 431.98	5.00	7	89	455 145.68	1 336 180.17	5.00	8	22	454 427.90	1 335 909.50	2.50	8	63	454 354.13	1 335 819.14	12.00
7	49	454 932.37	1 336 432.90	12.00	7	90	455 145.71	1 336 195.24	5.00	8	23	454 423.92	1 335 910.66	12.00	8	64	454 354.69	1 335 819.33	12.00
7	50	454 928.24	1 336 433.88	5.00	7	91	455 145.72	1 336 210.36	5.00	8	24	454 419.44	1 335 911.97	12.00	8	65	454 354.90	1 335 819.40	2.50
7	51	454 923.21	1 336 431.52	12.00	7	92	455 146.68	1 336 217.98	5.00	8	25	454 419.00	1 335 912.10	2.50	8	66	454 355.10	1 335 819.40	5.00
7	52	454 920.19	1 336 430.10	5.00	7	93	455 145.23	1 336 230.73	5.00	8	26	454 411.17	1 335 913.24	5.00	8	67	454 361.53	1 335 817.87	12.00
7	53	454 914.64	1 336 419.23	5.00	7	94	455 146.67	1 336 243.39	5.00	8	27	454 410.74	1 335 913.30	12.00	8	68	454 363.10	1 335 817.50	2.50
7	54	454 913.86	1 336 416.82	12.00	7	95	455 147.63	1 336 245.24	12.00	8	28	454 410.09	1 335 913.39	5.00	8	69	454 389.20	1 335 807.30	2.50
7	55	454 910.44	1 336 406.26	12.00	7	96	455 148.80	1 336 247.50	5.00	8	29	454 408.75	1 335 913.35	12.00	8	70	454 393.71	1 335 806.34	12.00
7	56	454 908.60	1 336 392.80	1.50	7	97	455 149.30	1 336 252.40	1.50	8	30	454 408.43	1 335 913.34	5.00	8	71	454 404.63	1 335 804.16	12.00
7	57	454 905.40	1 336 371.20	1.50	7	98	455 154.30	1 336 262.00	1.50	8	31	454 389.20	1 335 912.70	1.50	8	72	454 417.09	1 335 801.68	5.00
7	58	454 904.20	1 336 341.30	1.50	7	99	455 161.30	1 336 267.00	1.50	8	32	454 387.75	1 335 912.29	5.00	8	1	454 425.54	1 335 804.27	12.00
7	59	454 900.30	1 336 314.00	1.50	7	100	455 168.90	1 336 274.70	1.50	8	33	454 360.70	1 335 901.58	5.00	9	1	454 701.88	1 336 057.04	5.00
7	60	454 897.80	1 336 301.30	1.50	7	101	455 177.80	1 336 279.10	1.50	8	34	454 333.90	1 335 888.60	1.50	9	2	454 689.05	1 336 082.38	5.00
7	61	454 900.30	1 336 293.70	1.50	7	102	455 193.10	1 336 291.80	1.50	8	35	454 316.80	1 335 882.20	1.50	9	3	454 662.66	1 336 091.24	5.00
7	62	454 906.70	1 336 291.80	1.50	7	103	455 203.90	1 336 297.50	1.50	8	36	454 275.54	1 335 867.88	5.00	9	4	454 655.90	1 336 086.70	1.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
9	5	454 647.60	1 336 088.00	1.50	10	22	454 465.53	1 336 153.34	5.00	11	11	454 404.84	1 336 138.74	12.00	11	52	454 379.00	1 336 272.80	1.50
9	6	454 643.80	1 336 095.60	1.50	10	23	454 464.69	1 336 153.39	5.00	11	12	454 406.90	1 336 143.20	1.50	11	53	454 375.20	1 336 264.50	1.50
9	7	454 637.67	1 336 098.67	12.00	10	24	454 457.10	1 336 145.10	1.50	11	13	454 407.02	1 336 143.15	5.00	11	54	454 368.20	1 336 244.20	1.50
9	8	454 634.01	1 336 098.66	12.00	10	25	454 456.87	1 336 144.71	12.00	11	14	454 407.08	1 336 143.28	5.00	11	55	454 361.20	1 336 213.10	1.50
9	9	454 626.70	1 336 096.20	1.50	10	26	454 455.07	1 336 141.47	12.00	11	15	454 409.15	1 336 142.20	12.00	11	56	454 356.10	1 336 191.50	1.50
9	10	454 622.80	1 336 088.60	1.50	10	27	454 453.59	1 336 138.80	5.00	11	16	454 418.40	1 336 138.10	1.50	11	57	454 355.77	1 336 188.59	12.00
9	11	454 613.30	1 336 071.50	1.50	10	28	454 449.83	1 336 129.49	12.00	11	17	454 427.84	1 336 132.43	12.00	11	58	454 355.06	1 336 180.78	5.00
9	12	454 601.90	1 336 056.20	1.50	10	29	454 449.50	1 336 128.60	1.50	11	18	454 431.76	1 336 130.38	12.00	11	59	454 341.09	1 336 120.44	5.00
9	13	454 591.10	1 336 048.60	1.50	10	30	454 445.70	1 336 117.20	1.50	11	19	454 435.02	1 336 128.68	5.00	11	60	454 338.44	1 336 113.24	12.00
9	14	454 584.34	1 336 046.73	5.00	10	31	454 443.10	1 336 104.50	1.50	11	20	454 440.50	1 336 131.78	5.00	11	61	454 333.58	1 336 100.00	5.00
9	15	454 600.02	1 336 045.92	5.00	10	32	454 441.20	1 336 084.20	1.50	11	21	454 441.52	1 336 134.75	5.00	11	62	454 322.53	1 336 082.89	5.00
9	16	454 620.41	1 336 038.48	5.00	10	33	454 440.29	1 336 075.72	12.00	11	22	454 443.80	1 336 142.00	1.50	11	63	454 319.89	1 336 078.10	5.00
9	17	454 628.60	1 336 041.00	1.50	10	34	454 439.52	1 336 066.41	5.00	11	23	454 443.80	1 336 147.70	1.50	11	64	454 311.10	1 336 061.90	1.50
9	18	454 638.70	1 336 045.40	1.50	10	35	454 439.19	1 336 064.99	12.00	11	24	454 436.80	1 336 153.40	1.50	11	65	454 292.60	1 336 034.60	1.50
9	19	454 648.90	1 336 046.70	1.50	10	36	454 437.88	1 336 059.25	5.00	11	25	454 428.50	1 336 157.20	1.50	11	66	454 288.60	1 336 031.60	1.50
9	20	454 659.70	1 336 048.60	1.50	10	37	454 435.50	1 336 047.30	1.50	11	26	454 423.90	1 336 157.64	12.00	11	67	454 289.07	1 336 021.75	5.00
9	21	454 671.10	1 336 051.80	1.50	10	38	454 431.10	1 336 029.60	1.50	11	27	454 422.52	1 336 157.74	12.00	11	68	454 291.28	1 336 016.70	5.00
9	22	454 680.60	1 336 051.10	1.50	10	39	454 430.81	1 336 027.75	5.00	11	28	454 422.02	1 336 157.78	5.00	11	69	454 293.10	1 336 012.80	1.50
9	23	454 692.10	1 336 055.00	1.50	10	40	454 428.02	1 336 008.69	5.00	11	29	454 415.04	1 336 162.25	5.00	11	70	454 293.86	1 336 011.80	5.00
9	1	454 701.88	1 336 057.04	5.00	10	41	454 428.56	1 335 992.80	5.00	11	30	454 414.56	1 336 171.28	5.00	11	71	454 294.59	1 336 010.97	12.00
10	1	454 500.23	1 336 018.48	12.00	10	42	454 431.83	1 335 990.67	12.00	11	31	454 415.86	1 336 178.72	12.00	11	72	454 295.54	1 336 009.90	5.00
10	2	454 520.39	1 336 046.84	5.00	10	43	454 433.47	1 335 989.60	12.00	11	32	454 416.50	1 336 182.60	1.50	11	73	454 296.11	1 336 009.90	12.00
10	3	454 506.60	1 336 051.10	1.50	10	44	454 434.45	1 335 988.96	5.00	11	33	454 416.50	1 336 190.80	1.50	11	74	454 299.00	1 336 009.90	1.50
10	4	454 499.70	1 336 058.80	1.50	10	45	454 439.86	1 335 991.19	12.00	11	34	454 418.40	1 336 214.30	1.50	11	75	454 326.90	1 336 006.70	1.50
10	5	454 495.20	1 336 063.20	1.50	10	46	454 440.30	1 335 991.38	12.00	11	35	454 419.50	1 336 224.17	12.00	11	76	454 339.89	1 336 005.00	12.00
10	6	454 498.40	1 336 085.40	1.50	10	47	454 440.57	1 335 991.50	5.00	11	36	454 419.57	1 336 225.14	5.00	11	77	454 346.04	1 336 004.26	5.00
10	7	454 504.10	1 336 111.50	1.50	10	48	454 449.60	1 335 992.18	5.00	11	37	454 420.19	1 336 227.08	12.00	11	78	454 357.47	1 336 001.05	12.00
10	8	454 504.70	1 336 121.60	1.50	10	49	454 456.41	1 335 993.24	5.00	11	38	454 422.80	1 336 235.90	1.50	11	79	454 366.30	1 336 007.30	1.50
10	9	454 504.55	1 336 121.67	5.00	10	50	454 464.70	1 335 994.60	1.50	11	39	454 421.75	1 336 237.42	5.00	11	80	454 372.40	1 336 012.62	12.00
10	10	454 502.92	1 336 123.07	5.00	10	51	454 485.51	1 335 997.77	12.00	11	40	454 410.09	1 336 251.76	5.00	11	81	454 378.18	1 336 017.88	12.00
10	11	454 497.80	1 336 127.30	1.50	10	1	454 500.23	1 336 018.48	12.00	11	41	454 409.79	1 336 252.23	12.00	11	82	454 380.30	1 336 020.00	1.50
10	12	454 497.28	1 336 127.46	5.00	11	1	454 388.50	1 336 025.76	5.00	11	42	454 409.19	1 336 253.18	12.00	11	83	454 386.02	1 336 023.98	12.00
10	13	454 480.59	1 336 131.76	5.00	11	2	454 387.90	1 336 036.50	1.50	11	43	454 403.80	1 336 261.30	1.50	11	1	454 388.50	1 336 025.76	5.00
10	14	454 480.66	1 336 132.26	12.00	11	3	454 385.40	1 336 046.70	1.50	11	44	454 394.90	1 336 270.20	1.50	12	1	454 704.61	1 337 723.03	0.50
10	15	454 481.90	1 336 141.30	1.50	11	4	454 388.50	1 336 065.80	1.50	11	45	454 391.74	1 336 274.95	12.00	12	2	454 721.99	1 337 773.12	0.50
10	16	454 481.63	1 336 143.79	12.00	11	5	454 392.30	1 336 084.80	1.50	11	46	454 391.66	1 336 275.05	12.00	12	3	454 729.15	1 337 830.38	0.50
10	17	454 481.22	1 336 146.58	12.00	11	6	454 396.80	1 336 106.40	1.50	11	47	454 391.04	1 336 275.94	5.00	12	4	454 736.63	1 337 894.10	0.50
10	18	454 481.05	1 336 147.77	5.00	11	7	454 400.60	1 336 123.50	1.50	11	48	454 388.05	1 336 278.47	5.00	12	5	454 752.29	1 337 966.39	0.50
10	19	454 480.48	1 336 148.25	12.00	11	8	454 402.01	1 336 129.98	5.00	11	49	454 383.51	1 336 282.29	5.00	12	6	454 788.02	1 338 088.96	12.00
10	20	454 480.07	1 336 148.59	5.00	11	9	454 403.01	1 336 135.05	5.00	11	50	454 383.09	1 336 281.40	12.00	12	7	454 792.25	1 338 103.47	0.50
10	21	454 474.90	1 336 152.70	1.50	11	10	454 403.70	1 336 136.44	12.00	11	51	454 381.46	1 336 277.98	5.00	12	8	454 824.67	1 338 191.15	0.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	9	454 868.92	1 338 284.27	0.50	12	50	455 887.25	1 340 712.68	12.00	12	91	455 253.51	1 341 818.54	12.00	12	132	455 057.49	1 342 320.30	12.00
12	10	454 930.06	1 338 399.81	0.50	12	51	455 907.78	1 340 736.35	12.00	12	92	455 242.52	1 341 809.69	12.00	12	133	455 057.49	1 342 322.95	12.00
12	11	455 008.13	1 338 550.82	0.50	12	52	455 928.66	1 340 768.57	12.00	12	93	455 197.06	1 341 773.06	5.00	12	134	455 057.34	1 342 323.00	12.00
12	12	455 018.28	1 338 598.25	0.50	12	53	455 999.41	1 340 868.30	12.00	12	94	455 090.49	1 341 829.88	12.00	12	135	455 046.26	1 342 322.82	12.00
12	13	455 030.16	1 338 620.69	0.50	12	54	456 021.13	1 340 902.77	12.00	12	95	455 073.55	1 341 838.91	5.00	12	136	455 035.00	1 342 322.61	5.00
12	14	455 067.24	1 338 663.29	0.50	12	55	456 062.15	1 340 961.02	12.00	12	96	455 035.00	1 341 731.55	5.00	12	137	455 034.37	1 342 315.05	5.00
12	15	455 096.02	1 338 722.50	0.50	12	56	456 129.44	1 341 050.56	12.00	12	97	455 084.02	1 341 547.51	5.00	12	138	455 027.61	1 342 295.70	5.00
12	16	455 163.86	1 338 862.53	0.50	12	57	456 170.61	1 341 101.13	12.00	12	98	454 983.02	1 341 569.78	5.00	12	139	455 028.37	1 342 281.82	5.00
12	17	455 235.46	1 339 024.92	0.50	12	58	456 192.54	1 341 108.69	12.00	12	99	454 933.49	1 341 641.93	5.00	12	140	455 026.24	1 342 268.60	5.00
12	18	455 241.38	1 339 040.73	12.00	12	59	456 234.30	1 341 162.96	12.00	12	100	454 949.50	1 341 650.61	5.00	12	141	455 019.94	1 342 261.79	12.00
12	19	455 275.17	1 339 131.01	12.00	12	60	456 237.71	1 341 167.39	12.00	12	101	454 997.81	1 341 743.43	12.00	12	142	455 017.68	1 342 259.35	5.00
12	20	455 318.44	1 339 246.62	12.00	12	61	456 249.61	1 341 208.30	12.00	12	102	455 059.10	1 341 861.18	12.00	12	143	455 006.14	1 342 252.09	5.00
12	21	455 322.68	1 339 257.94	0.50	12	62	456 268.76	1 341 236.22	12.00	12	103	455 056.99	1 341 883.40	12.00	12	144	454 988.18	1 342 247.92	5.00
12	22	455 375.80	1 339 408.87	0.50	12	63	456 299.83	1 341 256.20	12.00	12	104	455 057.69	1 341 896.70	12.00	12	145	454 977.27	1 342 248.08	5.00
12	23	455 401.74	1 339 484.56	0.50	12	64	456 329.53	1 341 301.49	12.00	12	105	455 054.49	1 341 917.60	12.00	12	146	454 968.88	1 342 244.38	5.00
12	24	455 437.96	1 339 577.80	0.50	12	65	456 375.87	1 341 379.41	12.00	12	106	455 054.47	1 341 917.90	12.00	12	147	454 968.07	1 342 229.90	5.00
12	25	455 469.03	1 339 672.91	0.50	12	66	456 371.75	1 341 410.82	12.00	12	107	455 053.97	1 341 927.66	12.00	12	148	454 965.54	1 342 221.79	5.00
12	26	455 520.26	1 339 806.71	0.50	12	67	456 375.80	1 341 417.32	12.00	12	108	455 041.69	1 341 931.07	5.00	12	149	454 959.37	1 342 221.38	12.00
12	27	455 524.12	1 339 838.92	0.50	12	68	456 229.53	1 341 453.89	5.00	12	109	455 028.80	1 341 743.28	5.00	12	150	454 958.08	1 342 221.29	5.00
12	28	455 543.63	1 339 881.47	0.50	12	69	456 066.65	1 341 494.21	12.00	12	110	455 009.64	1 341 944.17	5.00	12	151	454 945.18	1 342 222.80	5.00
12	29	455 563.48	1 339 936.50	0.50	12	70	455 918.50	1 341 528.29	2.50	12	111	454 997.49	1 341 954.44	5.00	12	152	454 946.59	1 342 227.13	12.00
12	30	455 588.69	1 340 012.43	0.50	12	71	455 846.50	1 341 546.54	2.50	12	112	454 997.43	1 341 954.57	12.00	12	153	454 936.20	1 342 228.19	12.00
12	31	455 604.78	1 340 068.39	0.50	12	72	455 713.00	1 341 575.79	2.50	12	113	454 996.37	1 341 955.42	12.00	12	154	454 940.09	1 342 241.50	12.00
12	32	455 626.12	1 340 114.41	0.50	12	73	455 711.75	1 341 576.04	5.00	12	114	454 992.79	1 341 958.29	12.00	12	155	454 940.69	1 342 257.40	12.00
12	33	455 650.11	1 340 173.53	0.50	12	74	455 711.50	1 341 576.04	5.00	12	115	454 987.21	1 341 969.45	12.00	12	156	454 942.47	1 342 263.06	12.00
12	34	455 659.99	1 340 201.06	12.00	12	75	455 709.25	1 341 576.29	5.00	12	116	454 985.79	1 341 972.30	12.00	12	157	454 896.91	1 342 261.14	12.00
12	35	455 661.58	1 340 205.50	12.00	12	76	455 684.00	1 341 582.04	5.00	12	117	454 984.49	1 341 992.00	12.00	12	158	454 887.32	1 342 260.74	5.00
12	36	455 673.29	1 340 238.15	12.00	12	77	455 690.25	1 341 681.56	12.00	12	118	454 989.59	1 342 005.90	12.00	12	159	454 884.57	1 342 257.20	12.00
12	37	455 689.86	1 340 278.35	12.00	12	78	455 693.95	1 341 809.83	12.00	12	119	454 992.31	1 342 011.05	12.00	12	160	454 878.74	1 342 249.67	5.00
12	38	455 718.74	1 340 389.33	12.00	12	79	455 670.00	1 341 813.79	5.00	12	120	455 001.69	1 342 028.81	12.00	12	161	454 831.71	1 342 222.00	5.00
12	39	455 730.98	1 340 414.87	12.00	12	80	455 671.91	1 341 816.18	12.00	12	121	455 017.25	1 342 058.14	12.00	12	162	454 824.59	1 342 219.06	12.00
12	40	455 769.93	1 340 469.78	12.00	12	81	455 671.52	1 341 816.24	12.00	12	122	455 022.59	1 342 068.20	12.00	12	163	454 811.25	1 342 213.56	5.00
12	41	455 786.90	1 340 508.36	12.00	12	82	455 670.58	1 341 816.38	5.00	12	123	455 032.09	1 342 103.70	12.00	12	164	454 792.40	1 342 208.89	5.00
12	42	455 790.58	1 340 516.72	12.00	12	83	455 601.09	1 341 827.07	5.00	12	124	455 032.09	1 342 144.40	12.00	12	165	454 780.11	1 342 208.25	12.00
12	43	455 791.23	1 340 518.18	12.00	12	84	455 599.96	1 341 827.24	12.00	12	125	455 033.39	1 342 162.10	12.00	12	166	454 772.00	1 342 207.83	5.00
12	44	455 796.50	1 340 530.18	12.00	12	85	455 599.49	1 341 827.31	12.00	12	126	455 049.29	1 342 206.00	12.00	12	167	454 769.00	1 342 208.63	12.00
12	45	455 812.94	1 340 574.35	12.00	12	86	455 601.00	1 341 824.54	5.00	12	127	455 053.09	1 342 219.90	12.00	12	168	454 764.68	1 342 209.79	5.00
12	46	455 833.00	1 340 616.12	12.00	12	87	455 548.00	1 341 832.79	5.00	12	128	455 045.49	1 342 235.80	12.00	12	169	454 764.84	1 342 210.60	12.00
12	47	455 850.20	1 340 648.43	12.00	12	88	455 528.45	1 341 833.71	12.00	12	129	455 042.89	1 342 258.00	12.00	12	170	454 761.67	1 342 210.39	12.00
12	48	455 862.94	1 340 670.80	12.00	12	89	455 328.00	1 341 831.19	5.00	12	130	455 045.49	1 342 276.40	12.00	12	171	454 754.00	1 342 212.29	12.00
12	49	455 875.55	1 340 693.12	12.00	12	90	455 306.65	1 341 827.56	12.00	12	131	455 051.19	1 342 299.90	12.00	12	172	454 755.26	1 342 219.74	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	173	454 755.29	1 342 219.90	12.00	12	214	454 815.77	1 342 116.37	5.00	12	255	454 589.10	1 342 107.14	5.00	12	296	454 272.30	1 343 405.67	12.00
12	174	454 757.51	1 342 222.31	12.00	12	215	454 809.09	1 342 103.89	5.00	12	256	454 554.26	1 342 151.62	12.00	12	297	454 208.66	1 343 356.93	12.00
12	175	454 763.49	1 342 228.81	12.00	12	216	454 838.61	1 342 061.33	12.00	12	257	454 424.56	1 342 317.16	5.00	12	298	453 919.58	1 343 135.53	5.00
12	176	454 779.39	1 342 238.31	12.00	12	217	454 852.62	1 342 041.14	12.00	12	258	454 367.41	1 342 342.80	12.00	12	299	453 918.17	1 343 137.24	12.00
12	177	454 785.28	1 342 243.45	12.00	12	218	454 857.50	1 342 039.61	12.00	12	259	454 354.04	1 342 348.80	5.00	12	300	453 913.84	1 343 133.90	12.00
12	178	454 788.89	1 342 246.60	12.00	12	219	454 874.00	1 342 033.91	12.00	12	260	454 346.77	1 342 376.61	12.00	12	301	453 903.71	1 343 126.09	12.00
12	179	454 797.78	1 342 262.49	12.00	12	220	454 875.94	1 342 032.80	12.00	12	261	454 329.14	1 342 444.06	12.00	12	302	453 895.09	1 343 132.96	12.00
12	180	454 790.20	1 342 264.39	12.00	12	221	454 882.91	1 342 028.81	12.00	12	262	454 327.99	1 342 445.60	12.00	12	303	453 866.29	1 343 155.89	12.00
12	181	454 786.28	1 342 266.76	12.00	12	222	454 883.41	1 342 028.11	12.00	12	263	454 319.69	1 342 467.10	12.00	12	304	453 858.16	1 343 162.39	12.00
12	182	454 772.39	1 342 275.19	12.00	12	223	454 883.99	1 342 027.31	12.00	12	264	454 318.74	1 342 473.75	12.00	12	305	453 852.73	1 343 166.73	12.00
12	183	454 755.29	1 342 294.89	12.00	12	224	454 886.69	1 342 026.19	12.00	12	265	454 316.99	1 342 485.90	12.00	12	306	453 819.89	1 343 145.52	12.00
12	184	454 732.99	1 342 322.79	12.00	12	225	454 888.28	1 342 025.53	5.00	12	266	454 316.99	1 342 490.57	12.00	12	307	453 805.57	1 343 136.27	5.00
12	185	454 728.02	1 342 327.81	12.00	12	226	454 895.96	1 342 014.17	5.00	12	267	454 315.50	1 342 496.26	5.00	12	308	453 669.59	1 343 019.62	5.00
12	186	454 725.37	1 342 330.49	12.00	12	227	454 903.78	1 341 958.62	5.00	12	268	454 319.96	1 342 504.45	12.00	12	309	453 636.98	1 343 057.36	12.00
12	187	454 725.27	1 342 326.30	5.00	12	228	454 906.29	1 341 953.03	12.00	12	269	454 324.08	1 342 517.26	12.00	12	310	453 624.30	1 343 061.29	12.00
12	188	454 728.64	1 342 318.06	5.00	12	229	454 923.73	1 341 914.17	5.00	12	270	454 326.69	1 342 525.40	12.00	12	311	453 622.28	1 343 062.43	12.00
12	189	454 754.57	1 342 283.24	12.00	12	230	454 923.93	1 341 901.05	5.00	12	271	454 347.09	1 342 571.30	12.00	12	312	453 614.19	1 343 066.99	12.00
12	190	454 765.25	1 342 268.91	5.00	12	231	454 916.22	1 341 886.07	5.00	12	272	454 352.10	1 342 580.33	12.00	12	313	453 585.59	1 343 105.09	12.00
12	191	454 764.58	1 342 257.64	5.00	12	232	454 909.92	1 341 881.27	12.00	12	273	454 372.59	1 342 617.21	12.00	12	314	453 567.79	1 343 126.09	12.00
12	192	454 753.47	1 342 248.36	5.00	12	233	454 902.65	1 341 875.73	5.00	12	274	454 386.69	1 342 638.41	12.00	12	315	453 561.52	1 343 135.04	12.00
12	193	454 743.16	1 342 244.41	12.00	12	234	454 885.25	1 341 871.60	5.00	12	275	454 399.58	1 342 650.83	12.00	12	316	453 558.89	1 343 138.79	12.00
12	194	454 730.00	1 342 239.37	5.00	12	235	454 872.55	1 341 871.86	12.00	12	276	454 469.93	1 342 780.17	12.00	12	317	453 553.79	1 343 150.20	12.00
12	195	454 713.15	1 342 235.38	5.00	12	236	454 872.33	1 341 871.86	5.00	12	277	454 565.05	1 342 955.03	5.00	12	318	453 548.97	1 343 159.24	12.00
12	196	454 714.59	1 342 230.44	12.00	12	237	454 862.44	1 341 864.69	12.00	12	278	454 569.03	1 343 003.32	12.00	12	319	453 540.16	1 343 169.44	12.00
12	197	454 715.95	1 342 225.77	5.00	12	238	454 861.34	1 341 863.89	5.00	12	279	454 575.91	1 343 086.69	12.00	12	320	453 503.27	1 343 212.13	12.00
12	198	454 738.58	1 342 194.53	5.00	12	239	454 859.11	1 341 851.30	5.00	12	280	454 567.89	1 343 098.09	12.00	12	321	453 500.04	1 343 213.05	12.00
12	199	454 748.68	1 342 184.34	12.00	12	240	454 863.97	1 341 824.21	5.00	12	281	454 563.15	1 343 102.90	12.00	12	322	453 499.90	1 343 213.09	12.00
12	200	454 752.54	1 342 177.98	12.00	12	241	454 870.64	1 341 811.48	5.00	12	282	454 560.30	1 343 105.79	12.00	12	323	453 497.95	1 343 214.37	12.00
12	201	454 766.10	1 342 186.31	12.00	12	242	454 871.56	1 341 810.66	12.00	12	283	454 559.37	1 343 105.97	12.00	12	324	453 492.29	1 343 218.09	12.00
12	202	454 792.70	1 342 195.21	12.00	12	243	454 873.45	1 341 809.07	12.00	12	284	454 554.00	1 343 106.99	12.00	12	325	453 482.69	1 343 231.49	12.00
12	203	454 819.49	1 342 198.35	12.00	12	244	454 877.21	1 341 805.91	12.00	12	285	454 548.63	1 343 113.20	12.00	12	326	453 473.79	1 343 245.49	12.00
12	204	454 830.20	1 342 199.61	12.00	12	245	454 888.60	1 341 800.21	12.00	12	286	454 537.49	1 343 126.09	12.00	12	327	453 443.39	1 343 279.09	12.00
12	205	454 842.30	1 342 196.41	12.00	12	246	454 892.40	1 341 798.31	12.00	12	287	454 512.69	1 343 149.59	12.00	12	328	453 438.58	1 343 285.21	12.00
12	206	454 845.65	1 342 193.94	12.00	12	247	454 892.37	1 341 797.57	12.00	12	288	454 478.52	1 343 176.32	12.00	12	329	453 436.39	1 343 287.99	12.00
12	207	454 851.47	1 342 192.31	5.00	12	248	454 892.69	1 341 797.41	12.00	12	289	454 471.33	1 343 179.99	12.00	12	330	453 435.12	1 343 291.03	12.00
12	208	454 859.29	1 342 186.28	12.00	12	249	454 893.22	1 341 797.14	5.00	12	290	454 458.54	1 343 186.51	12.00	12	331	453 384.57	1 343 349.54	5.00
12	209	454 860.75	1 342 185.16	5.00	12	250	454 892.44	1 341 785.93	5.00	12	291	454 334.41	1 343 348.07	12.00	12	332	453 384.41	1 343 349.50	12.00
12	210	454 863.99	1 342 175.10	5.00	12	251	454 891.75	1 341 785.18	12.00	12	292	454 283.80	1 343 404.49	12.00	12	333	453 384.02	1 343 349.41	5.00
12	211	454 865.04	1 342 156.87	5.00	12	252	454 883.33	1 341 776.05	5.00	12	293	454 281.90	1 343 404.49	12.00	12	334	453 367.02	1 343 342.77	5.00
12	212	454 856.45	1 342 143.15	5.00	12	253	454 850.57	1 341 761.93	5.00	12	294	454 279.60	1 343 404.79	12.00	12	335	453 353.28	1 343 348.12	12.00
12	213	454 828.97	1 342 125.06	12.00	12	254	454 733.72	1 341 916.20	12.00	12	295	454 278.70	1 343 404.90	12.00	12	336	453 340.07	1 343 353.26	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	337	453 258.08	1 343 281.67	5.00	12	378	452 803.90	1 342 668.20	2.50	12	419	452 809.56	1 342 580.58	12.00	12	460	452 751.76	1 342 522.34	12.00
12	338	453 228.42	1 343 266.80	5.00	12	379	452 813.40	1 342 668.20	2.50	12	420	452 798.84	1 342 582.77	5.00	12	461	452 749.47	1 342 524.60	12.00
12	339	453 228.32	1 343 266.26	12.00	12	380	452 821.70	1 342 663.80	2.50	12	421	452 784.96	1 342 587.19	5.00	12	462	452 742.75	1 342 524.43	12.00
12	340	453 228.10	1 343 265.10	2.50	12	381	452 821.86	1 342 663.27	12.00	12	422	452 784.52	1 342 586.91	12.00	12	463	452 740.04	1 342 524.36	5.00
12	341	453 196.57	1 343 249.10	2.50	12	382	452 822.13	1 342 662.38	5.00	12	423	452 774.55	1 342 580.42	5.00	12	464	452 722.49	1 342 529.64	5.00
12	342	453 188.10	1 343 244.80	2.50	12	383	452 825.01	1 342 661.12	12.00	12	424	452 772.30	1 342 572.47	12.00	12	465	452 714.37	1 342 539.39	5.00
12	343	453 133.70	1 343 217.65	2.50	12	384	452 827.87	1 342 659.87	5.00	12	425	452 770.85	1 342 567.33	5.00	12	466	452 703.60	1 342 543.80	2.50
12	344	453 132.20	1 343 216.90	2.50	12	385	452 831.13	1 342 651.90	5.00	12	426	452 771.76	1 342 557.93	5.00	12	467	452 694.10	1 342 555.80	2.50
12	345	453 131.09	1 343 216.41	12.00	12	386	452 830.49	1 342 642.95	5.00	12	427	452 775.54	1 342 553.11	12.00	12	468	452 693.56	1 342 556.73	12.00
12	346	453 101.71	1 343 203.28	12.00	12	387	452 824.68	1 342 640.61	12.00	12	428	452 777.80	1 342 550.22	5.00	12	469	452 691.82	1 342 559.74	5.00
12	347	453 088.72	1 343 196.77	12.00	12	388	452 817.96	1 342 637.90	5.00	12	429	452 783.23	1 342 547.86	12.00	12	470	452 685.68	1 342 561.20	12.00
12	348	453 088.54	1 343 196.68	12.00	12	389	452 788.92	1 342 638.94	5.00	12	430	452 786.80	1 342 546.30	2.50	12	471	452 671.17	1 342 564.64	5.00
12	349	453 085.18	1 343 192.62	12.00	12	390	452 785.42	1 342 636.66	12.00	12	431	452 787.58	1 342 545.78	5.00	12	472	452 662.22	1 342 564.45	12.00
12	350	453 084.01	1 343 191.22	12.00	12	391	452 778.50	1 342 632.16	5.00	12	432	452 804.99	1 342 540.13	5.00	12	473	452 653.13	1 342 564.25	5.00
12	351	453 054.10	1 343 154.60	2.50	12	392	452 774.61	1 342 621.66	5.00	12	433	452 807.17	1 342 538.94	5.00	12	474	452 636.43	1 342 575.49	12.00
12	352	453 049.00	1 343 148.30	2.50	12	393	452 777.73	1 342 609.96	5.00	12	434	452 818.34	1 342 539.23	12.00	12	475	452 633.45	1 342 577.50	12.00
12	353	453 047.27	1 343 146.09	2.50	12	394	452 778.95	1 342 608.82	12.00	12	435	452 821.10	1 342 539.30	2.50	12	476	452 631.14	1 342 589.51	12.00
12	354	453 028.70	1 343 122.30	2.50	12	395	452 779.92	1 342 608.59	12.00	12	436	452 835.30	1 342 536.03	5.00	12	477	452 624.80	1 342 593.90	2.50
12	355	453 013.50	1 343 106.40	2.50	12	396	452 802.00	1 342 603.50	2.50	12	437	452 839.36	1 342 536.52	5.00	12	478	452 619.10	1 342 600.30	2.50
12	356	452 993.10	1 343 089.90	2.50	12	397	452 829.30	1 342 606.00	2.50	12	438	452 856.04	1 342 534.34	5.00	12	479	452 614.70	1 342 627.60	2.50
12	357	452 968.40	1 343 072.70	2.50	12	398	452 847.10	1 342 623.80	2.50	12	439	452 863.96	1 342 524.42	5.00	12	480	452 614.70	1 342 648.60	2.50
12	358	452 954.46	1 343 065.42	12.00	12	399	452 851.01	1 342 623.48	12.00	12	440	452 865.71	1 342 519.32	12.00	12	481	452 617.90	1 342 654.90	2.50
12	359	452 764.05	1 342 965.38	5.00	12	400	452 860.12	1 342 622.75	12.00	12	441	452 868.19	1 342 512.08	5.00	12	482	452 628.00	1 342 658.70	2.50
12	360	452 785.54	1 342 915.87	12.00	12	401	452 880.40	1 342 623.10	5.00	12	442	452 867.92	1 342 484.15	5.00	12	483	452 650.20	1 342 661.90	2.50
12	361	452 840.71	1 342 788.74	12.00	12	402	452 886.26	1 342 615.51	12.00	12	443	452 865.91	1 342 478.71	12.00	12	484	452 650.88	1 342 662.39	12.00
12	362	452 853.40	1 342 759.70	2.50	12	403	452 887.22	1 342 614.26	5.00	12	444	452 862.77	1 342 470.25	5.00	12	485	452 651.83	1 342 663.09	5.00
12	363	452 868.70	1 342 724.80	2.50	12	404	452 884.77	1 342 603.25	5.00	12	445	452 847.07	1 342 470.07	12.00	12	486	452 629.58	1 342 681.35	12.00
12	364	452 868.58	1 342 724.50	12.00	12	405	452 888.25	1 342 600.85	12.00	12	446	452 839.27	1 342 469.98	5.00	12	487	452 628.55	1 342 682.20	12.00
12	365	452 864.33	1 342 711.74	5.00	12	406	452 892.84	1 342 597.68	5.00	12	447	452 838.45	1 342 471.32	12.00	12	488	452 626.10	1 342 683.50	2.50
12	366	452 858.88	1 342 700.38	5.00	12	407	452 900.50	1 342 596.92	12.00	12	448	452 838.20	1 342 470.80	2.50	12	489	452 605.80	1 342 696.80	2.50
12	367	452 853.09	1 342 677.53	5.00	12	408	452 905.52	1 342 596.42	5.00	12	449	452 825.50	1 342 472.00	2.50	12	490	452 585.50	1 342 721.60	2.50
12	368	452 846.10	1 342 678.69	12.00	12	409	452 911.99	1 342 585.57	5.00	12	450	452 814.70	1 342 472.70	2.50	12	491	452 579.15	1 342 731.75	12.00
12	369	452 838.86	1 342 679.89	5.00	12	410	452 906.19	1 342 573.46	5.00	12	451	452 809.14	1 342 488.12	5.00	12	492	452 572.80	1 342 741.90	2.50
12	370	452 822.18	1 342 679.36	12.00	12	411	452 903.10	1 342 571.42	12.00	12	452	452 803.32	1 342 486.97	12.00	12	493	452 571.38	1 342 744.11	12.00
12	371	452 817.47	1 342 679.21	5.00	12	412	452 897.34	1 342 567.61	5.00	12	453	452 793.88	1 342 485.11	5.00	12	494	452 562.60	1 342 757.80	2.50
12	372	452 738.15	1 342 662.01	5.00	12	413	452 889.94	1 342 567.65	12.00	12	454	452 792.33	1 342 486.82	12.00	12	495	452 543.65	1 342 770.83	12.00
12	373	452 738.28	1 342 660.56	12.00	12	414	452 887.51	1 342 567.66	5.00	12	455	452 786.94	1 342 492.78	5.00	12	496	452 541.80	1 342 772.10	2.50
12	374	452 738.47	1 342 658.52	12.00	12	415	452 882.00	1 342 564.70	2.50	12	456	452 780.40	1 342 491.70	2.50	12	497	452 541.55	1 342 772.27	12.00
12	375	452 739.80	1 342 657.40	2.50	12	416	452 857.30	1 342 567.30	2.50	12	457	452 770.30	1 342 492.30	2.50	12	498	452 539.52	1 342 773.65	5.00
12	376	452 753.10	1 342 656.80	2.50	12	417	452 822.30	1 342 577.40	2.50	12	458	452 757.56	1 342 513.27	12.00	12	499	452 537.94	1 342 771.51	12.00
12	377	452 776.60	1 342 663.80	2.50	12	418	452 816.16	1 342 579.24	12.00	12	459	452 752.50	1 342 521.60	2.50	12	500	452 532.37	1 342 763.99	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	501	452 513.25	1 342 746.68	12.00	12	542	452 421.60	1 342 386.30	2.50	12	583	452 668.00	1 342 333.60	2.50	12	624	452 518.32	1 342 003.78	12.00
12	502	452 492.73	1 342 728.10	12.00	12	543	452 427.40	1 342 377.40	2.50	12	584	452 640.70	1 342 305.70	2.50	12	625	452 510.10	1 341 996.10	2.50
12	503	452 486.56	1 342 725.31	12.00	12	544	452 427.79	1 342 376.52	12.00	12	585	452 630.85	1 342 296.15	12.00	12	626	452 509.37	1 341 995.40	12.00
12	504	452 485.78	1 342 724.95	5.00	12	545	452 432.41	1 342 366.02	12.00	12	586	452 621.00	1 342 286.60	2.50	12	627	452 507.90	1 341 994.00	2.50
12	505	452 440.36	1 342 690.96	5.00	12	546	452 432.62	1 342 368.79	12.00	12	587	452 617.40	1 342 281.63	12.00	12	628	452 507.30	1 341 993.47	12.00
12	506	452 406.90	1 342 652.45	12.00	12	547	452 432.80	1 342 371.16	5.00	12	588	452 599.40	1 342 256.80	2.50	12	629	452 507.00	1 341 993.20	2.50
12	507	452 402.53	1 342 647.42	5.00	12	548	452 438.54	1 342 377.86	5.00	12	589	452 598.45	1 342 252.67	12.00	12	630	452 505.92	1 341 992.16	12.00
12	508	452 398.09	1 342 634.18	12.00	12	549	452 445.03	1 342 369.22	5.00	12	590	452 599.53	1 342 253.14	12.00	12	631	452 504.84	1 341 991.12	2.50
12	509	452 394.04	1 342 622.08	5.00	12	550	452 484.10	1 342 298.70	5.00	12	591	452 600.91	1 342 253.74	5.00	12	632	452 502.80	1 341 989.20	2.50
12	510	452 392.50	1 342 590.56	5.00	12	551	452 504.62	1 342 275.62	5.00	12	592	452 642.22	1 342 300.14	5.00	12	633	452 501.17	1 341 989.68	12.00
12	511	452 385.12	1 342 563.95	5.00	12	552	452 506.10	1 342 277.70	2.50	12	593	452 642.91	1 342 300.56	12.00	12	634	452 493.36	1 341 991.99	12.00
12	512	452 344.46	1 342 493.45	5.00	12	553	452 525.10	1 342 299.30	2.50	12	594	452 667.64	1 342 315.66	5.00	12	635	452 484.63	1 341 990.94	12.00
12	513	452 339.36	1 342 472.11	5.00	12	554	452 557.50	1 342 336.10	2.50	12	595	452 675.70	1 342 313.32	12.00	12	636	452 482.60	1 341 990.70	2.50
12	514	452 339.73	1 342 441.32	5.00	12	555	452 585.50	1 342 367.20	2.50	12	596	452 677.30	1 342 312.86	5.00	12	637	452 472.22	1 341 984.33	12.00
12	515	452 341.05	1 342 438.49	12.00	12	556	452 592.47	1 342 374.40	12.00	12	597	452 680.31	1 342 310.46	5.00	12	638	452 471.20	1 341 983.70	2.50
12	516	452 353.15	1 342 412.44	5.00	12	557	452 606.40	1 342 388.80	2.50	12	598	452 687.10	1 342 308.20	2.50	12	639	452 469.36	1 341 982.25	12.00
12	517	452 362.60	1 342 399.80	2.50	12	558	452 626.10	1 342 413.00	2.50	12	599	452 699.10	1 342 298.00	2.50	12	640	452 455.90	1 341 971.60	2.50
12	518	452 368.30	1 342 406.00	2.50	12	559	452 639.40	1 342 429.50	2.50	12	600	452 708.70	1 342 282.80	2.50	12	641	452 443.90	1 341 974.20	2.50
12	519	452 371.50	1 342 418.70	2.50	12	560	452 642.11	1 342 432.93	12.00	12	601	452 717.60	1 342 261.20	2.50	12	642	452 436.20	1 341 985.60	2.50
12	520	452 370.80	1 342 437.70	2.50	12	561	452 661.00	1 342 456.80	2.50	12	602	452 718.80	1 342 246.00	2.50	12	643	452 433.87	1 341 995.57	12.00
12	521	452 372.10	1 342 472.00	2.50	12	562	452 674.40	1 342 465.70	2.50	12	603	452 716.90	1 342 239.60	2.50	12	644	452 433.10	1 341 998.90	2.50
12	522	452 372.97	1 342 475.63	12.00	12	563	452 680.70	1 342 463.10	2.50	12	604	452 704.20	1 342 223.10	2.50	12	645	452 431.82	1 342 004.24	12.00
12	523	452 375.30	1 342 485.40	2.50	12	564	452 687.10	1 342 457.40	2.50	12	605	452 690.80	1 342 208.17	12.00	12	646	452 426.70	1 342 025.60	2.50
12	524	452 379.18	1 342 479.03	12.00	12	565	452 689.00	1 342 452.30	2.50	12	606	452 684.10	1 342 200.70	2.50	12	647	452 427.40	1 342 036.40	2.50
12	525	452 384.20	1 342 470.80	2.50	12	566	452 696.60	1 342 449.20	2.50	12	607	452 683.60	1 342 200.13	12.00	12	648	452 439.77	1 342 051.17	12.00
12	526	452 385.40	1 342 464.90	5.00	12	567	452 700.68	1 342 445.28	5.00	12	608	452 682.60	1 342 199.00	2.50	12	649	452 443.90	1 342 056.10	2.50
12	527	452 387.60	1 342 475.62	5.00	12	568	452 701.56	1 342 445.26	12.00	12	609	452 680.60	1 342 197.60	2.50	12	650	452 444.95	1 342 057.68	12.00
12	528	452 396.93	1 342 461.27	5.00	12	569	452 701.86	1 342 445.26	5.00	12	610	452 676.30	1 342 194.50	2.50	12	651	452 450.20	1 342 065.60	2.50
12	529	452 401.26	1 342 444.73	12.00	12	570	452 704.77	1 342 444.07	12.00	12	611	452 666.80	1 342 185.00	2.50	12	652	452 449.60	1 342 075.10	2.50
12	530	452 404.24	1 342 433.32	5.00	12	571	452 717.83	1 342 438.73	5.00	12	612	452 660.75	1 342 178.00	12.00	12	653	452 449.13	1 342 075.42	12.00
12	531	452 402.78	1 342 421.16	5.00	12	572	452 729.52	1 342 422.16	12.00	12	613	452 654.70	1 342 171.00	2.50	12	654	452 448.09	1 342 076.15	12.00
12	532	452 395.21	1 342 395.17	12.00	12	573	452 731.89	1 342 418.80	5.00	12	614	452 649.00	1 342 165.95	12.00	12	655	452 447.22	1 342 075.64	5.00
12	533	452 391.03	1 342 380.84	5.00	12	574	452 736.99	1 342 404.56	5.00	12	615	452 643.30	1 342 160.90	2.50	12	656	452 442.69	1 342 073.75	12.00
12	534	452 392.84	1 342 372.62	5.00	12	575	452 738.71	1 342 386.76	5.00	12	616	452 616.60	1 342 133.60	2.50	12	657	452 438.82	1 342 072.13	5.00
12	535	452 393.46	1 342 371.84	12.00	12	576	452 737.03	1 342 374.22	5.00	12	617	452 592.50	1 342 106.30	2.50	12	658	452 429.75	1 342 069.90	12.00
12	536	452 404.18	1 342 358.39	5.00	12	577	452 731.79	1 342 362.60	5.00	12	618	452 563.20	1 342 073.20	2.50	12	659	452 419.52	1 342 067.39	5.00
12	537	452 409.83	1 342 346.74	12.00	12	578	452 718.19	1 342 353.29	12.00	12	619	452 560.57	1 342 069.82	12.00	12	660	452 417.35	1 342 068.99	5.00
12	538	452 412.51	1 342 358.98	12.00	12	579	452 711.84	1 342 348.12	12.00	12	620	452 547.40	1 342 052.90	2.50	12	661	452 405.33	1 342 065.87	12.00
12	539	452 412.80	1 342 360.30	2.50	12	580	452 711.20	1 342 347.60	2.50	12	621	452 547.40	1 342 046.89	12.00	12	662	452 402.00	1 342 065.00	2.50
12	540	452 413.63	1 342 366.83	12.00	12	581	452 700.40	1 342 340.60	2.50	12	622	452 547.40	1 342 042.10	2.50	12	663	452 391.80	1 342 072.00	2.50
12	541	452 415.30	1 342 379.90	2.50	12	582	452 687.10	1 342 335.50	2.50	12	623	452 551.20	1 342 034.50	2.50	12	664	452 390.50	1 342 081.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	665	452 390.50	1 342 092.30	2.50	12	706	452 332.63	1 342 334.25	12.00	12	747	452 096.50	1 342 243.40	2.50	12	788	451 641.53	1 342 511.86	12.00
12	666	452 397.50	1 342 125.90	2.50	12	707	452 329.80	1 342 334.45	12.00	12	748	452 080.95	1 342 256.75	12.00	12	789	451 641.20	1 342 512.70	2.50
12	667	452 398.80	1 342 130.70	12.00	12	708	452 323.20	1 342 332.62	5.00	12	749	452 065.40	1 342 270.10	2.50	12	790	451 653.90	1 342 542.50	2.50
12	668	452 400.10	1 342 135.50	2.50	12	709	452 312.51	1 342 320.17	5.00	12	750	452 060.95	1 342 273.21	12.00	12	791	451 666.60	1 342 562.80	2.50
12	669	452 400.40	1 342 137.05	12.00	12	710	452 306.45	1 342 304.39	5.00	12	751	452 056.50	1 342 276.33	2.50	12	792	451 659.60	1 342 571.10	2.50
12	670	452 400.70	1 342 138.60	2.50	12	711	452 303.09	1 342 285.04	12.00	12	752	452 019.70	1 342 303.70	2.50	12	793	451 653.10	1 342 570.00	2.50
12	671	452 401.13	1 342 140.10	12.00	12	712	452 300.67	1 342 271.08	5.00	12	753	452 011.45	1 342 311.35	12.00	12	794	451 650.06	1 342 555.63	5.00
12	672	452 402.00	1 342 143.10	2.50	12	713	452 280.78	1 342 270.47	12.00	12	754	452 003.20	1 342 319.00	2.50	12	795	451 639.06	1 342 535.30	5.00
12	673	452 402.17	1 342 146.90	12.00	12	714	452 270.94	1 342 270.17	5.00	12	755	451 974.60	1 342 335.50	2.50	12	796	451 631.99	1 342 517.65	5.00
12	674	452 402.60	1 342 156.40	2.50	12	715	452 255.00	1 342 269.31	5.00	12	756	451 944.80	1 342 353.30	2.50	12	797	451 629.09	1 342 494.14	5.00
12	675	452 400.70	1 342 166.60	2.50	12	716	452 239.64	1 342 256.91	12.00	12	757	451 894.60	1 342 387.60	2.50	12	798	451 623.54	1 342 472.56	5.00
12	676	452 389.90	1 342 176.70	2.50	12	717	452 227.96	1 342 247.49	5.00	12	758	451 854.60	1 342 418.70	2.50	12	799	451 620.51	1 342 466.85	12.00
12	677	452 383.06	1 342 189.66	12.00	12	718	452 217.76	1 342 240.22	5.00	12	759	451 854.19	1 342 418.95	12.00	12	800	451 611.06	1 342 449.02	5.00
12	678	452 378.50	1 342 198.30	2.50	12	719	452 222.48	1 342 233.04	5.00	12	760	451 836.50	1 342 429.73	5.00	12	801	451 603.30	1 342 437.00	12.00
12	679	452 368.30	1 342 213.60	2.50	12	720	452 223.04	1 342 232.58	5.00	12	761	451 818.12	1 342 433.20	5.00	12	802	451 599.53	1 342 431.15	5.00
12	680	452 351.80	1 342 231.40	2.50	12	721	452 233.00	1 342 248.50	2.50	12	762	451 815.72	1 342 434.59	5.00	12	803	451 594.56	1 342 424.13	5.00
12	681	452 349.89	1 342 232.84	12.00	12	722	452 243.80	1 342 252.90	2.50	12	763	451 812.70	1 342 435.20	2.50	12	804	451 578.02	1 342 405.68	5.00
12	682	452 333.40	1 342 245.30	2.50	12	723	452 249.60	1 342 247.20	2.50	12	764	451 801.90	1 342 441.50	2.50	12	805	451 559.24	1 342 390.49	12.00
12	683	452 325.49	1 342 248.14	12.00	12	724	452 249.60	1 342 241.65	5.00	12	765	451 794.90	1 342 454.20	2.50	12	806	451 557.60	1 342 389.16	5.00
12	684	452 324.50	1 342 248.50	2.50	12	725	452 252.10	1 342 245.81	5.00	12	766	451 790.75	1 342 470.10	12.00	12	807	451 544.56	1 342 377.67	5.00
12	685	452 325.57	1 342 250.99	12.00	12	726	452 263.40	1 342 250.44	5.00	12	767	451 786.60	1 342 486.00	2.50	12	808	451 537.60	1 342 370.80	5.00
12	686	452 328.30	1 342 257.40	2.50	12	727	452 269.13	1 342 244.70	5.00	12	768	451 784.68	1 342 490.97	12.00	12	809	451 537.41	1 342 370.54	12.00
12	687	452 342.75	1 342 266.53	12.00	12	728	452 269.17	1 342 236.87	5.00	12	769	451 779.00	1 342 505.70	2.50	12	810	451 529.02	1 342 358.77	5.00
12	688	452 345.40	1 342 268.20	2.50	12	729	452 262.15	1 342 224.33	5.00	12	770	451 764.74	1 342 518.69	5.00	12	811	451 514.59	1 342 328.25	5.00
12	689	452 348.31	1 342 270.91	12.00	12	730	452 260.87	1 342 220.80	12.00	12	771	451 758.15	1 342 518.63	5.00	12	812	451 511.49	1 342 323.95	12.00
12	690	452 355.60	1 342 277.70	2.50	12	731	452 258.59	1 342 214.53	5.00	12	772	451 756.74	1 342 510.76	5.00	12	813	451 508.60	1 342 319.92	5.00
12	691	452 356.53	1 342 286.77	12.00	12	732	452 246.89	1 342 202.09	5.00	12	773	451 757.99	1 342 490.62	5.00	12	814	451 500.53	1 342 314.19	5.00
12	692	452 356.90	1 342 290.40	2.50	12	733	452 232.59	1 342 196.67	5.00	12	774	451 756.25	1 342 459.91	5.00	12	815	451 486.51	1 342 306.39	12.00
12	693	452 355.83	1 342 298.67	12.00	12	734	452 220.27	1 342 199.88	5.00	12	775	451 755.26	1 342 459.96	12.00	12	816	451 475.57	1 342 300.30	5.00
12	694	452 353.70	1 342 315.20	2.50	12	735	452 217.77	1 342 201.30	12.00	12	776	451 723.30	1 342 461.49	5.00	12	817	451 425.09	1 342 273.53	5.00
12	695	452 348.50	1 342 322.90	2.50	12	736	452 216.48	1 342 202.03	12.00	12	777	451 706.14	1 342 463.80	12.00	12	818	451 424.54	1 342 274.29	5.00
12	696	452 349.70	1 342 324.30	12.00	12	737	452 213.40	1 342 200.90	2.50	12	778	451 696.06	1 342 465.16	5.00	12	819	451 475.57	1 342 301.06	5.00
12	697	452 350.30	1 342 325.00	2.50	12	738	452 201.30	1 342 204.10	2.50	12	779	451 691.98	1 342 466.76	12.00	12	820	451 487.43	1 342 307.75	12.00
12	698	452 354.10	1 342 329.93	12.00	12	739	452 176.50	1 342 218.70	2.50	12	780	451 680.09	1 342 471.44	5.00	12	821	451 500.09	1 342 314.89	5.00
12	699	452 356.00	1 342 332.40	2.50	12	740	452 175.69	1 342 219.43	5.00	12	781	451 677.54	1 342 472.85	5.00	12	822	451 507.49	1 342 320.81	5.00
12	700	452 355.20	1 342 333.00	2.50	12	741	452 151.18	1 342 218.08	5.00	12	782	451 662.44	1 342 481.41	12.00	12	823	451 509.77	1 342 323.59	12.00
12	701	452 352.74	1 342 335.06	5.00	12	742	452 139.21	1 342 220.90	12.00	12	783	451 658.39	1 342 483.70	5.00	12	824	451 514.03	1 342 328.76	5.00
12	702	452 350.89	1 342 335.16	12.00	12	743	452 138.30	1 342 221.11	5.00	12	784	451 653.49	1 342 489.81	12.00	12	825	451 528.58	1 342 359.29	5.00
12	703	452 347.31	1 342 335.36	5.00	12	744	452 136.16	1 342 222.57	5.00	12	785	451 645.95	1 342 499.21	5.00	12	826	451 534.62	1 342 368.39	12.00
12	704	452 344.80	1 342 328.50	2.50	12	745	452 134.60	1 342 222.50	2.50	12	786	451 641.16	1 342 511.00	5.00	12	827	451 536.60	1 342 371.38	5.00
12	705	452 333.40	1 342 334.20	2.50	12	746	452 121.90	1 342 225.60	2.50	12	787	451 641.40	1 342 511.55	12.00	12	828	451 539.93	1 342 374.52	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	829	451 544.01	1 342 378.37	5.00	12	870	451 509.78	1 342 379.51	12.00	12	911	451 585.17	1 342 341.25	12.00	12	952	451 907.73	1 342 025.18	12.00
12	830	451 557.04	1 342 389.92	5.00	12	871	451 506.61	1 342 375.62	12.00	12	912	451 591.00	1 342 343.79	5.00	12	953	451 904.08	1 342 018.02	12.00
12	831	451 577.58	1 342 406.38	5.00	12	872	451 506.01	1 342 374.89	5.00	12	913	451 591.00	1 342 331.81	12.00	12	954	451 889.07	1 342 007.76	5.00
12	832	451 579.48	1 342 408.51	12.00	12	873	451 505.15	1 342 373.86	12.00	12	914	451 586.54	1 342 320.30	12.00	12	955	451 879.56	1 342 004.01	5.00
12	833	451 594.01	1 342 424.77	5.00	12	874	451 497.70	1 342 364.70	2.50	12	915	451 581.76	1 342 312.95	12.00	12	956	451 868.92	1 342 002.03	12.00
12	834	451 599.09	1 342 431.79	5.00	12	875	451 504.10	1 342 346.90	2.50	12	916	451 572.08	1 342 298.04	5.00	12	957	451 856.03	1 341 999.62	5.00
12	835	451 605.89	1 342 442.27	12.00	12	876	451 506.60	1 342 333.00	2.50	12	917	451 564.10	1 342 289.79	5.00	12	958	451 821.07	1 342 000.28	12.00
12	836	451 610.51	1 342 449.40	5.00	12	877	451 501.50	1 342 324.10	2.50	12	918	451 549.09	1 342 281.54	12.00	12	959	451 801.05	1 342 001.54	12.00
12	837	451 622.46	1 342 472.72	12.00	12	878	451 493.90	1 342 317.70	2.50	12	919	451 531.38	1 342 280.28	12.00	12	960	451 755.03	1 342 009.80	12.00
12	838	451 622.54	1 342 472.88	5.00	12	879	451 482.58	1 342 311.91	12.00	12	920	451 514.00	1 342 279.04	12.00	12	961	451 745.56	1 342 010.74	12.00
12	839	451 624.09	1 342 478.87	12.00	12	880	451 477.55	1 342 309.32	12.00	12	921	451 499.58	1 342 273.89	12.00	12	962	451 736.00	1 342 011.69	12.00
12	840	451 628.09	1 342 494.28	5.00	12	881	451 468.04	1 342 304.41	5.00	12	922	451 488.04	1 342 266.30	12.00	12	963	451 698.58	1 342 009.44	12.00
12	841	451 631.10	1 342 517.78	5.00	12	882	451 465.65	1 342 303.73	12.00	12	923	451 485.70	1 342 263.33	12.00	12	964	451 687.09	1 342 008.75	5.00
12	842	451 638.07	1 342 535.75	5.00	12	883	451 457.25	1 342 301.24	12.00	12	924	451 480.04	1 342 256.16	5.00	12	965	451 662.03	1 342 006.91	5.00
12	843	451 649.06	1 342 556.02	5.00	12	884	451 457.10	1 342 301.20	2.50	12	925	451 482.51	1 342 247.30	5.00	12	966	451 656.52	1 342 024.56	12.00
12	844	451 650.51	1 342 562.55	12.00	12	885	451 429.88	1 342 299.90	12.00	12	926	451 484.45	1 342 245.08	12.00	12	967	451 627.14	1 342 030.30	12.00
12	845	451 652.09	1 342 569.75	12.00	12	886	451 412.07	1 342 297.38	5.00	12	927	451 487.58	1 342 241.51	12.00	12	968	451 569.50	1 342 041.55	5.00
12	846	451 648.85	1 342 568.44	12.00	12	887	451 404.60	1 342 289.36	12.00	12	928	451 487.72	1 342 241.54	12.00	12	969	451 558.09	1 342 047.65	12.00
12	847	451 647.60	1 342 567.90	2.50	12	888	451 395.53	1 342 279.62	5.00	12	929	451 496.50	1 342 243.38	12.00	12	970	451 547.99	1 342 051.41	12.00
12	848	451 643.95	1 342 565.39	12.00	12	889	451 397.09	1 342 267.69	5.00	12	930	451 507.42	1 342 244.08	12.00	12	971	451 534.01	1 342 056.78	12.00
12	849	451 639.55	1 342 562.30	5.00	12	890	451 402.80	1 342 261.76	12.00	12	931	451 508.53	1 342 244.15	5.00	12	972	451 515.07	1 342 066.30	12.00
12	850	451 633.45	1 342 555.25	12.00	12	891	451 404.58	1 342 259.91	5.00	12	932	451 548.09	1 342 235.75	12.00	12	973	451 504.03	1 342 076.43	5.00
12	851	451 623.00	1 342 543.15	5.00	12	892	451 416.83	1 342 258.60	12.00	12	933	451 595.41	1 342 224.30	12.00	12	974	451 487.51	1 342 095.52	5.00
12	852	451 621.00	1 342 538.55	12.00	12	893	451 422.05	1 342 258.04	5.00	12	934	451 610.53	1 342 220.64	12.00	12	975	451 485.76	1 342 098.97	12.00
12	853	451 618.07	1 342 531.82	12.00	12	894	451 429.34	1 342 258.30	12.00	12	935	451 620.71	1 342 218.87	12.00	12	976	451 482.05	1 342 106.30	12.00
12	854	451 612.70	1 342 519.00	2.50	12	895	451 443.10	1 342 258.78	5.00	12	936	451 661.55	1 342 211.76	5.00	12	977	451 475.00	1 342 125.92	12.00
12	855	451 610.10	1 342 501.20	2.50	12	896	451 460.50	1 342 262.53	12.00	12	937	451 682.92	1 342 207.07	12.00	12	978	451 468.01	1 342 139.30	12.00
12	856	451 611.64	1 342 497.86	12.00	12	897	451 466.50	1 342 266.08	12.00	12	938	451 719.54	1 342 199.03	5.00	12	979	451 463.57	1 342 153.29	12.00
12	857	451 615.39	1 342 489.72	12.00	12	898	451 475.51	1 342 271.41	5.00	12	939	451 811.07	1 342 175.56	5.00	12	980	451 463.31	1 342 161.29	12.00
12	858	451 617.10	1 342 486.05	5.00	12	899	451 482.88	1 342 279.60	12.00	12	940	451 840.40	1 342 168.92	12.00	12	981	451 463.05	1 342 169.13	12.00
12	859	451 617.54	1 342 475.42	12.00	12	900	451 487.55	1 342 284.79	5.00	12	941	451 873.06	1 342 161.53	5.00	12	982	451 468.67	1 342 196.70	12.00
12	860	451 617.70	1 342 471.40	2.50	12	901	451 498.58	1 342 296.80	12.00	12	942	451 912.87	1 342 154.44	12.00	12	983	451 471.59	1 342 211.00	5.00
12	861	451 616.55	1 342 469.86	12.00	12	902	451 507.62	1 342 300.49	12.00	12	943	451 919.52	1 342 153.26	5.00	12	984	451 474.10	1 342 217.41	5.00
12	862	451 609.36	1 342 460.23	12.00	12	903	451 508.08	1 342 300.68	5.00	12	944	451 931.05	1 342 148.79	5.00	12	985	451 478.01	1 342 224.43	12.00
12	863	451 604.54	1 342 453.62	5.00	12	904	451 521.09	1 342 298.79	5.00	12	945	451 932.60	1 342 145.45	12.00	12	986	451 482.60	1 342 232.67	12.00
12	864	451 599.33	1 342 449.80	12.00	12	905	451 528.18	1 342 300.41	12.00	12	946	451 934.55	1 342 141.25	12.00	12	987	451 478.04	1 342 233.28	5.00
12	865	451 594.12	1 342 445.98	12.00	12	906	451 534.03	1 342 301.75	12.00	12	947	451 935.02	1 342 131.79	12.00	12	988	451 463.78	1 342 232.65	12.00
12	866	451 579.60	1 342 435.20	2.50	12	907	451 543.03	1 342 311.38	12.00	12	948	451 931.56	1 342 096.17	12.00	12	989	451 449.52	1 342 232.03	12.00
12	867	451 547.20	1 342 414.20	2.50	12	908	451 563.10	1 342 324.75	5.00	12	949	451 928.20	1 342 082.07	12.00	12	990	451 434.06	1 342 233.26	5.00
12	868	451 523.10	1 342 395.80	2.50	12	909	451 579.38	1 342 337.76	12.00	12	950	451 924.59	1 342 066.91	5.00	12	991	451 398.53	1 342 232.65	12.00
12	869	451 520.92	1 342 393.13	12.00	12	910	451 582.06	1 342 339.90	5.00	12	951	451 917.02	1 342 043.39	5.00	12	992	451 383.50	1 342 232.04	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	993	451 377.31	1 342 228.70	12.00	12	1034	450 627.07	1 342 230.79	12.00	12	1075	450 298.93	1 342 326.72	12.00	12	1116	450 286.26	1 342 593.77	12.00
12	994	451 370.52	1 342 225.04	12.00	12	1035	450 626.57	1 342 230.63	5.00	12	1076	450 298.59	1 342 327.12	5.00	12	1117	450 278.01	1 342 593.76	5.00
12	995	451 368.22	1 342 222.62	12.00	12	1036	450 615.59	1 342 224.29	5.00	12	1077	450 298.13	1 342 328.94	12.00	12	1118	450 271.66	1 342 592.57	12.00
12	996	451 362.07	1 342 216.16	5.00	12	1037	450 613.56	1 342 221.54	5.00	12	1078	450 297.66	1 342 330.83	12.00	12	1119	450 268.28	1 342 591.91	12.00
12	997	451 348.53	1 342 209.16	12.00	12	1038	450 450.54	1 342 253.78	5.00	12	1079	450 292.59	1 342 349.28	12.00	12	1120	450 268.09	1 342 591.91	5.00
12	998	451 341.50	1 342 207.27	12.00	12	1039	450 435.09	1 342 256.26	5.00	12	1080	450 292.39	1 342 350.00	12.00	12	1121	450 258.60	1 342 600.77	5.00
12	999	451 336.45	1 342 206.97	12.00	12	1040	450 434.04	1 342 264.54	5.00	12	1081	450 292.27	1 342 350.54	12.00	12	1122	450 258.36	1 342 604.58	12.00
12	1000	451 330.73	1 342 206.63	12.00	12	1041	450 433.99	1 342 282.02	5.00	12	1082	450 287.70	1 342 370.89	12.00	12	1123	450 258.18	1 342 607.52	12.00
12	1001	451 324.55	1 342 199.37	12.00	12	1042	450 438.03	1 342 296.05	5.00	12	1083	450 286.58	1 342 375.39	5.00	12	1124	450 257.39	1 342 618.00	12.00
12	1002	451 324.05	1 342 198.78	12.00	12	1043	450 450.01	1 342 314.43	5.00	12	1084	450 286.23	1 342 379.92	12.00	12	1125	450 258.02	1 342 623.56	12.00
12	1003	451 319.99	1 342 193.91	5.00	12	1044	450 464.56	1 342 345.53	5.00	12	1085	450 286.21	1 342 380.24	12.00	12	1126	450 258.35	1 342 627.30	12.00
12	1004	451 292.05	1 342 171.03	5.00	12	1045	450 467.08	1 342 353.74	12.00	12	1086	450 282.76	1 342 415.02	12.00	12	1127	450 258.54	1 342 629.42	5.00
12	1005	451 291.04	1 342 170.33	12.00	12	1046	450 461.30	1 342 357.59	12.00	12	1087	450 281.59	1 342 426.80	12.00	12	1128	450 259.82	1 342 630.53	12.00
12	1006	451 262.10	1 342 150.10	7.50	12	1047	450 454.30	1 342 359.49	12.00	12	1088	450 279.78	1 342 444.00	12.00	12	1129	450 263.03	1 342 633.29	5.00
12	1007	451 261.26	1 342 149.62	12.00	12	1048	450 442.99	1 342 359.49	12.00	12	1089	450 277.79	1 342 463.00	12.00	12	1130	450 262.64	1 342 633.96	12.00
12	1008	451 232.98	1 342 133.64	12.00	12	1049	450 442.62	1 342 359.29	12.00	12	1090	450 277.09	1 342 498.60	12.00	12	1131	450 254.36	1 342 648.09	12.00
12	1009	451 228.48	1 342 128.71	12.00	12	1050	450 441.11	1 342 358.47	12.00	12	1091	450 279.55	1 342 523.26	5.00	12	1132	450 253.74	1 342 649.09	12.00
12	1010	451 224.57	1 342 124.42	12.00	12	1051	450 438.13	1 342 356.76	12.00	12	1092	450 283.28	1 342 534.94	12.00	12	1133	450 252.99	1 342 650.29	12.00
12	1011	451 220.43	1 342 119.85	12.00	12	1052	450 435.21	1 342 355.09	12.00	12	1093	450 285.85	1 342 543.26	12.00	12	1134	450 249.73	1 342 652.06	12.00
12	1012	451 220.20	1 342 119.60	7.50	12	1053	450 433.23	1 342 348.47	12.00	12	1094	450 285.99	1 342 543.70	12.00	12	1135	450 244.62	1 342 654.75	12.00
12	1013	451 215.63	1 342 112.77	12.00	12	1054	450 432.59	1 342 346.11	12.00	12	1095	450 287.45	1 342 546.15	12.00	12	1136	450 244.15	1 342 654.55	12.00
12	1014	451 213.73	1 342 109.72	12.00	12	1055	450 431.57	1 342 342.37	5.00	12	1096	450 291.03	1 342 552.13	12.00	12	1137	450 243.91	1 342 654.45	12.00
12	1015	451 213.52	1 342 109.38	5.00	12	1056	450 420.07	1 342 327.78	5.00	12	1097	450 291.89	1 342 553.58	12.00	12	1138	450 222.03	1 342 642.14	5.00
12	1016	451 213.38	1 342 109.41	12.00	12	1057	450 419.74	1 342 327.46	12.00	12	1098	450 293.57	1 342 556.44	5.00	12	1139	450 220.04	1 342 639.81	12.00
12	1017	451 212.79	1 342 108.53	12.00	12	1058	450 419.59	1 342 327.31	12.00	12	1099	450 294.54	1 342 557.36	12.00	12	1140	450 216.37	1 342 635.52	12.00
12	1018	451 212.50	1 342 108.10	7.50	12	1059	450 403.51	1 342 308.69	12.00	12	1100	450 294.91	1 342 557.71	12.00	12	1141	450 215.51	1 342 634.50	12.00
12	1019	451 046.42	1 342 137.29	12.00	12	1060	450 387.61	1 342 295.99	12.00	12	1101	450 301.29	1 342 564.01	12.00	12	1142	450 215.26	1 342 634.08	12.00
12	1020	451 021.30	1 342 141.70	7.50	12	1061	450 380.40	1 342 294.32	12.00	12	1102	450 302.05	1 342 564.24	12.00	12	1143	450 210.07	1 342 624.90	5.00
12	1021	451 024.34	1 342 145.23	12.00	12	1062	450 379.40	1 342 294.09	12.00	12	1103	450 303.02	1 342 564.53	12.00	12	1144	450 208.09	1 342 616.79	5.00
12	1022	450 734.06	1 342 200.38	5.00	12	1063	450 368.68	1 342 292.94	12.00	12	1104	450 321.02	1 342 571.12	12.00	12	1145	450 207.54	1 342 605.30	5.00
12	1023	450 715.49	1 342 203.65	12.00	12	1064	450 367.51	1 342 292.75	5.00	12	1105	450 323.99	1 342 572.21	12.00	12	1146	450 206.62	1 342 586.82	12.00
12	1024	450 715.58	1 342 212.29	5.00	12	1065	450 357.55	1 342 292.75	12.00	12	1106	450 327.29	1 342 573.51	12.00	12	1147	450 206.61	1 342 586.57	12.00
12	1025	450 713.00	1 342 217.39	12.00	12	1066	450 347.59	1 342 292.76	5.00	12	1107	450 325.42	1 342 586.56	12.00	12	1148	450 206.61	1 342 585.60	12.00
12	1026	450 711.09	1 342 221.17	5.00	12	1067	450 345.12	1 342 293.44	12.00	12	1108	450 325.39	1 342 586.80	12.00	12	1149	450 204.11	1 342 571.00	12.00
12	1027	450 708.67	1 342 222.70	12.00	12	1068	450 343.04	1 342 294.01	12.00	12	1109	450 323.53	1 342 588.91	12.00	12	1150	450 203.95	1 342 570.60	12.00
12	1028	450 696.05	1 342 230.65	2.50	12	1069	450 333.49	1 342 296.56	12.00	12	1110	450 320.29	1 342 592.59	12.00	12	1151	450 203.39	1 342 569.17	12.00
12	1029	450 682.66	1 342 233.99	12.00	12	1070	450 333.00	1 342 296.69	12.00	12	1111	450 313.04	1 342 595.12	12.00	12	1152	450 200.40	1 342 561.34	12.00
12	1030	450 681.05	1 342 234.39	5.00	12	1071	450 330.83	1 342 297.78	12.00	12	1112	450 311.40	1 342 595.69	12.00	12	1153	450 196.08	1 342 550.00	5.00
12	1031	450 663.02	1 342 235.13	5.00	12	1072	450 317.79	1 342 304.29	12.00	12	1113	450 305.10	1 342 595.69	12.00	12	1154	450 194.23	1 342 546.94	12.00
12	1032	450 645.73	1 342 233.65	12.00	12	1073	450 305.09	1 342 316.99	12.00	12	1114	450 289.20	1 342 593.79	12.00	12	1155	450 191.44	1 342 542.34	12.00
12	1033	450 632.60	1 342 232.53	5.00	12	1074	450 299.70	1 342 325.51	12.00	12	1115	450 289.03	1 342 593.78	5.00	12	1156	450 188.21	1 342 536.69	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	1157	450 177.18	1 342 524.27	12.00	12	1198	450 119.51	1 342 861.25	5.00	12	1239	450 066.57	1 342 954.95	12.00	12	1280	449 996.20	1 342 882.32	12.00
12	1158	450 176.07	1 342 523.02	12.00	12	1199	450 124.07	1 342 866.07	12.00	12	1240	450 066.58	1 342 951.87	12.00	12	1281	450 000.59	1 342 891.04	12.00
12	1159	450 175.66	1 342 522.55	12.00	12	1200	450 124.44	1 342 866.47	12.00	12	1241	450 066.59	1 342 948.80	5.00	12	1282	450 004.89	1 342 899.57	12.00
12	1160	450 172.51	1 342 518.93	5.00	12	1201	450 126.59	1 342 868.81	12.00	12	1242	450 064.55	1 342 933.67	5.00	12	1283	450 019.99	1 342 929.70	12.00
12	1161	450 170.85	1 342 517.81	12.00	12	1202	450 129.24	1 342 870.38	12.00	12	1243	450 061.52	1 342 921.48	12.00	12	1284	450 028.79	1 342 954.50	12.00
12	1162	450 163.70	1 342 512.85	12.00	12	1203	450 131.00	1 342 871.47	12.00	12	1244	450 057.58	1 342 905.65	5.00	12	1285	450 034.79	1 342 963.32	12.00
12	1163	450 157.70	1 342 508.69	12.00	12	1204	450 136.00	1 342 874.54	5.00	12	1245	450 053.95	1 342 896.46	12.00	12	1286	450 042.00	1 342 974.29	5.00
12	1164	450 147.60	1 342 504.89	12.00	12	1205	450 136.45	1 342 875.46	12.00	12	1246	450 047.31	1 342 878.90	12.00	12	1287	450 045.51	1 342 975.23	12.00
12	1165	450 147.03	1 342 505.13	12.00	12	1206	450 138.58	1 342 879.73	12.00	12	1247	450 037.71	1 342 854.80	12.00	12	1288	450 049.03	1 342 976.17	5.00
12	1166	450 146.84	1 342 505.21	12.00	12	1207	450 139.71	1 342 882.19	12.00	12	1248	450 034.06	1 342 848.39	12.00	12	1289	450 049.65	1 342 980.18	12.00
12	1167	450 135.50	1 342 509.99	12.00	12	1208	450 139.99	1 342 882.80	12.00	12	1249	450 030.98	1 342 842.98	12.00	12	1290	450 049.74	1 342 980.77	12.00
12	1168	450 132.90	1 342 512.81	12.00	12	1209	450 139.99	1 342 893.60	12.00	12	1250	449 995.75	1 342 779.10	12.00	12	1291	450 050.33	1 342 985.81	12.00
12	1169	450 128.49	1 342 517.59	12.00	12	1210	450 139.99	1 342 916.40	12.00	12	1251	449 994.49	1 342 776.65	12.00	12	1292	450 050.39	1 342 986.30	12.00
12	1170	450 126.04	1 342 527.02	12.00	12	1211	450 140.31	1 342 920.76	12.00	12	1252	449 985.71	1 342 759.59	12.00	12	1293	450 050.81	1 342 987.31	12.00
12	1171	450 125.99	1 342 527.20	12.00	12	1212	450 140.44	1 342 923.53	12.00	12	1253	449 955.81	1 342 701.79	12.00	12	1294	450 053.23	1 342 993.10	12.00
12	1172	450 126.48	1 342 535.42	12.00	12	1213	450 140.50	1 342 924.79	5.00	12	1254	449 920.51	1 342 640.19	12.00	12	1295	450 061.18	1 343 013.60	12.00
12	1173	450 126.59	1 342 537.30	12.00	12	1214	450 140.19	1 342 930.56	12.00	12	1255	449 917.50	1 342 635.66	12.00	12	1296	450 066.90	1 343 030.01	12.00
12	1174	450 127.89	1 342 548.70	12.00	12	1215	450 139.99	1 342 933.59	12.00	12	1256	449 910.11	1 342 623.69	12.00	12	1297	450 067.59	1 343 032.00	12.00
12	1175	450 128.26	1 342 552.30	12.00	12	1216	450 119.00	1 342 930.39	12.00	12	1257	449 905.41	1 342 621.94	12.00	12	1298	450 072.89	1 343 044.20	12.00
12	1176	450 128.98	1 342 560.48	12.00	12	1217	450 117.32	1 342 930.61	12.00	12	1258	449 903.09	1 342 621.08	12.00	12	1299	450 072.09	1 343 045.59	12.00
12	1177	450 129.06	1 342 561.38	5.00	12	1218	450 108.90	1 342 931.69	12.00	12	1259	449 900.03	1 342 619.90	5.00	12	1300	450 068.21	1 343 053.06	12.00
12	1178	450 130.82	1 342 568.27	12.00	12	1219	450 107.52	1 342 932.73	12.00	12	1260	449 899.90	1 342 619.89	12.00	12	1301	450 057.79	1 343 073.09	12.00
12	1179	450 131.56	1 342 571.17	12.00	12	1220	450 103.09	1 342 936.09	12.00	12	1261	449 894.62	1 342 620.56	12.00	12	1302	450 056.97	1 343 073.73	12.00
12	1180	450 134.89	1 342 584.90	12.00	12	1221	450 103.07	1 342 936.35	12.00	12	1262	449 890.40	1 342 621.09	12.00	12	1303	450 056.69	1 343 073.38	12.00
12	1181	450 137.22	1 342 600.21	12.00	12	1222	450 100.90	1 342 957.60	12.00	12	1263	449 883.40	1 342 623.69	12.00	12	1304	450 056.19	1 343 072.75	12.00
12	1182	450 141.11	1 342 627.91	12.00	12	1223	450 099.32	1 342 970.75	12.00	12	1264	449 881.58	1 342 626.04	12.00	12	1305	450 047.06	1 343 059.40	12.00
12	1183	450 145.60	1 342 659.93	5.00	12	1224	450 099.29	1 342 971.00	12.00	12	1265	449 878.99	1 342 629.39	12.00	12	1306	450 035.21	1 343 042.09	12.00
12	1184	450 145.52	1 342 686.56	5.00	12	1225	450 096.79	1 342 978.00	12.00	12	1266	449 879.59	1 342 639.60	12.00	12	1307	449 975.06	1 342 967.21	12.00
12	1185	450 146.60	1 342 709.19	12.00	12	1226	450 095.76	1 342 980.04	12.00	12	1267	449 879.62	1 342 639.80	12.00	12	1308	449 947.80	1 342 935.58	12.00
12	1186	450 146.99	1 342 718.90	12.00	12	1227	450 092.29	1 342 986.89	12.00	12	1268	449 881.61	1 342 651.40	12.00	12	1309	449 927.90	1 342 910.40	12.00
12	1187	450 146.80	1 342 720.69	12.00	12	1228	450 085.40	1 342 990.59	12.00	12	1269	449 882.00	1 342 654.79	5.00	12	1310	449 879.22	1 342 848.81	12.00
12	1188	450 140.67	1 342 762.25	12.00	12	1229	450 085.00	1 342 990.80	12.00	12	1270	449 884.05	1 342 662.81	12.00	12	1311	449 874.29	1 342 842.36	12.00
12	1189	450 140.59	1 342 762.70	12.00	12	1230	450 084.04	1 342 991.29	5.00	12	1271	449 885.53	1 342 668.58	12.00	12	1312	449 870.71	1 342 837.69	12.00
12	1190	450 140.31	1 342 763.55	12.00	12	1231	450 075.11	1 342 991.25	12.00	12	1272	449 887.89	1 342 678.30	12.00	12	1313	449 858.01	1 342 823.09	12.00
12	1191	450 133.74	1 342 781.33	12.00	12	1232	450 072.28	1 342 989.95	12.00	12	1273	449 888.91	1 342 680.23	12.00	12	1314	449 852.39	1 342 821.94	12.00
12	1192	450 127.29	1 342 796.40	12.00	12	1233	450 070.29	1 342 989.04	12.00	12	1274	449 893.13	1 342 688.20	12.00	12	1315	449 850.13	1 342 821.48	12.00
12	1193	450 118.39	1 342 822.40	12.00	12	1234	450 067.08	1 342 987.54	5.00	12	1275	449 944.84	1 342 788.51	12.00	12	1316	449 845.30	1 342 820.49	12.00
12	1194	450 117.69	1 342 836.40	12.00	12	1235	450 059.55	1 342 980.55	12.00	12	1276	449 944.92	1 342 788.67	12.00	12	1317	449 840.70	1 342 821.14	12.00
12	1195	450 117.69	1 342 846.33	12.00	12	1236	450 066.53	1 342 977.39	5.00	12	1277	449 944.99	1 342 788.80	5.00	12	1318	449 826.90	1 342 823.09	12.00
12	1196	450 117.67	1 342 846.83	12.00	12	1237	450 066.54	1 342 971.85	12.00	12	1278	449 947.24	1 342 792.30	12.00	12	1319	449 818.20	1 342 825.00	12.00
12	1197	450 117.52	1 342 851.05	5.00	12	1238	450 066.91	1 342 962.80	12.00	12	1279	449 963.39	1 342 817.41	12.00	12	1320	449 815.50	1 342 825.59	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	1321	449 813.74	1 342 826.72	12.00	12	1362	449 722.06	1 343 201.41	12.00	12	1403	449 585.09	1 343 216.78	5.00	12	1444	449 242.58	1 343 124.14	5.00
12	1322	449 808.49	1 342 830.09	12.00	12	1363	449 718.18	1 343 204.55	12.00	12	1404	449 584.54	1 343 206.06	5.00	12	1445	449 242.65	1 343 124.35	12.00
12	1323	449 789.94	1 342 870.37	12.00	12	1364	449 716.40	1 343 205.99	12.00	12	1405	449 582.55	1 343 196.42	5.00	12	1446	449 243.21	1 343 126.01	12.00
12	1324	449 786.89	1 342 877.00	12.00	12	1365	449 716.02	1 343 206.07	12.00	12	1406	449 578.56	1 343 189.87	12.00	12	1447	449 245.11	1 343 132.95	12.00
12	1325	449 786.11	1 342 878.84	12.00	12	1366	449 706.97	1 343 207.88	12.00	12	1407	449 577.58	1 343 188.26	5.00	12	1448	449 245.29	1 343 133.60	12.00
12	1326	449 782.79	1 342 886.63	12.00	12	1367	449 705.36	1 343 207.79	12.00	12	1408	449 576.74	1 343 187.86	12.00	12	1449	449 245.68	1 343 134.64	12.00
12	1327	449 781.11	1 342 890.31	12.00	12	1368	449 696.10	1 343 207.19	12.00	12	1409	449 571.43	1 343 185.24	12.00	12	1450	449 248.39	1 343 141.81	12.00
12	1328	449 779.57	1 342 888.95	12.00	12	1369	449 692.91	1 343 205.28	12.00	12	1410	449 569.70	1 343 184.39	12.00	12	1451	449 249.04	1 343 142.50	12.00
12	1329	449 776.11	1 342 885.89	12.00	12	1370	449 686.61	1 343 201.49	12.00	12	1411	449 557.70	1 343 183.69	12.00	12	1452	449 249.36	1 343 142.84	12.00
12	1330	449 760.20	1 342 885.89	12.00	12	1371	449 675.11	1 343 185.69	12.00	12	1412	449 539.50	1 343 191.99	12.00	12	1453	449 254.92	1 343 150.18	12.00
12	1331	449 760.00	1 342 885.91	5.00	12	1372	449 670.90	1 343 181.25	12.00	12	1413	449 536.84	1 343 193.62	12.00	12	1454	449 261.06	1 343 158.30	5.00
12	1332	449 758.20	1 342 887.31	12.00	12	1373	449 666.28	1 343 176.26	12.00	12	1414	449 531.59	1 343 197.09	12.00	12	1455	449 263.44	1 343 160.11	12.00
12	1333	449 755.02	1 342 889.80	5.00	12	1374	449 662.60	1 343 172.28	5.00	12	1415	449 530.40	1 343 200.85	12.00	12	1456	449 267.50	1 343 163.20	12.00
12	1334	449 752.72	1 342 897.81	12.00	12	1375	449 660.00	1 343 170.50	12.00	12	1416	449 500.45	1 343 182.32	12.00	12	1457	449 273.71	1 343 167.94	12.00
12	1335	449 748.79	1 342 910.70	12.00	12	1376	449 657.63	1 343 168.87	12.00	12	1417	449 498.64	1 343 181.20	12.00	12	1458	449 287.79	1 343 178.71	12.00
12	1336	449 740.59	1 342 927.80	12.00	12	1377	449 653.61	1 343 165.99	12.00	12	1418	449 490.41	1 343 176.09	12.00	12	1459	449 288.00	1 343 178.81	12.00
12	1337	449 737.28	1 342 936.46	12.00	12	1378	449 642.80	1 343 164.69	12.00	12	1419	449 455.98	1 343 155.90	12.00	12	1460	449 288.20	1 343 178.91	12.00
12	1338	449 736.57	1 342 938.02	5.00	12	1379	449 642.33	1 343 164.95	12.00	12	1420	449 439.60	1 343 146.29	12.00	12	1461	449 416.04	1 343 246.66	5.00
12	1339	449 719.94	1 342 956.83	12.00	12	1380	449 635.79	1 343 168.49	12.00	12	1421	449 411.60	1 343 132.89	12.00	12	1462	449 416.01	1 343 247.20	12.00
12	1340	449 703.94	1 342 974.93	12.00	12	1381	449 635.17	1 343 177.52	12.00	12	1422	449 368.40	1 343 110.69	12.00	12	1463	449 414.79	1 343 256.10	12.00
12	1341	449 690.39	1 342 989.39	12.00	12	1382	449 635.04	1 343 178.79	5.00	12	1423	449 362.93	1 343 108.78	12.00	12	1464	449 414.79	1 343 265.70	12.00
12	1342	449 672.59	1 343 010.39	12.00	12	1383	449 636.69	1 343 181.67	12.00	12	1424	449 319.51	1 343 093.59	12.00	12	1465	449 416.41	1 343 266.67	12.00
12	1343	449 666.86	1 343 019.69	12.00	12	1384	449 639.01	1 343 185.76	12.00	12	1425	449 310.01	1 343 084.09	12.00	12	1466	449 424.29	1 343 271.41	12.00
12	1344	449 665.57	1 343 021.78	5.00	12	1385	449 651.73	1 343 193.58	12.00	12	1426	449 297.76	1 343 078.45	12.00	12	1467	449 429.91	1 343 277.03	12.00
12	1345	449 664.38	1 343 026.11	12.00	12	1386	449 658.51	1 343 197.75	5.00	12	1427	449 295.01	1 343 077.17	5.00	12	1468	449 433.79	1 343 280.90	12.00
12	1346	449 663.09	1 343 030.70	12.00	12	1387	449 663.75	1 343 203.30	12.00	12	1428	449 294.80	1 343 077.09	12.00	12	1469	449 433.79	1 343 291.70	12.00
12	1347	449 664.07	1 343 034.98	12.00	12	1388	449 665.59	1 343 205.30	12.00	12	1429	449 282.46	1 343 076.55	12.00	12	1470	449 434.49	1 343 300.64	5.00
12	1348	449 664.39	1 343 036.40	12.00	12	1389	449 666.89	1 343 216.10	12.00	12	1430	449 279.08	1 343 076.38	5.00	12	1471	449 444.06	1 343 300.04	5.00
12	1349	449 668.79	1 343 049.10	12.00	12	1390	449 665.88	1 343 219.60	12.00	12	1431	449 278.90	1 343 076.39	12.00	12	1472	449 446.51	1 343 299.61	12.00
12	1350	449 678.29	1 343 063.10	12.00	12	1391	449 665.61	1 343 220.40	12.00	12	1432	449 273.45	1 343 077.87	12.00	12	1473	449 456.70	1 343 298.01	12.00
12	1351	449 678.32	1 343 063.32	12.00	12	1392	449 665.52	1 343 220.66	5.00	12	1433	449 271.90	1 343 078.29	12.00	12	1474	449 466.90	1 343 296.11	12.00
12	1352	449 679.54	1 343 073.59	12.00	12	1393	449 665.25	1 343 221.08	12.00	12	1434	449 263.70	1 343 082.09	12.00	12	1475	449 467.62	1 343 295.97	12.00
12	1353	449 680.05	1 343 079.01	5.00	12	1394	449 661.55	1 343 226.41	12.00	12	1435	449 263.54	1 343 082.15	5.00	12	1476	449 470.63	1 343 295.41	12.00
12	1354	449 684.56	1 343 096.13	5.00	12	1395	449 659.89	1 343 228.79	12.00	12	1436	449 263.45	1 343 082.69	12.00	12	1477	449 472.27	1 343 295.12	12.00
12	1355	449 722.94	1 343 185.05	12.00	12	1396	449 655.39	1 343 236.40	12.00	12	1437	449 259.89	1 343 091.70	12.00	12	1478	449 477.08	1 343 294.28	5.00
12	1356	449 725.02	1 343 190.36	12.00	12	1397	449 628.04	1 343 235.80	5.00	12	1438	449 259.89	1 343 101.20	12.00	12	1479	449 485.74	1 343 291.28	12.00
12	1357	449 725.89	1 343 192.60	12.00	12	1398	449 606.10	1 343 252.39	12.00	12	1439	449 257.74	1 343 104.32	12.00	12	1480	449 491.50	1 343 289.28	5.00
12	1358	449 730.37	1 343 202.75	12.00	12	1399	449 589.04	1 343 240.00	12.00	12	1440	449 252.89	1 343 111.39	12.00	12	1481	449 513.08	1 343 299.44	12.00
12	1359	449 729.97	1 343 202.69	12.00	12	1400	449 578.06	1 343 232.03	12.00	12	1441	449 250.67	1 343 113.11	12.00	12	1482	449 514.37	1 343 300.05	12.00
12	1360	449 727.77	1 343 202.38	12.00	12	1401	449 580.84	1 343 230.03	12.00	12	1442	449 249.92	1 343 113.69	12.00	12	1483	449 514.93	1 343 300.31	12.00
12	1361	449 724.07	1 343 201.75	12.00	12	1402	449 582.54	1 343 228.80	5.00	12	1443	449 247.06	1 343 115.77	5.00	12	1484	449 520.79	1 343 303.11	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	1485	449 520.46	1 343 305.02	12.00	12	1526	449 531.60	1 343 386.31	12.00	12	1567	449 553.60	1 343 723.56	12.00	12	1608	449 690.52	1 344 230.28	12.00
12	1486	449 519.98	1 343 307.81	12.00	12	1527	449 531.97	1 343 386.36	12.00	12	1568	449 551.06	1 343 714.05	12.00	12	1609	449 689.09	1 344 243.68	12.00
12	1487	449 518.14	1 343 315.85	12.00	12	1528	449 537.86	1 343 387.11	12.00	12	1569	449 561.08	1 343 702.66	12.00	12	1610	449 684.35	1 344 248.52	12.00
12	1488	449 516.47	1 343 322.47	12.00	12	1529	449 552.27	1 343 388.98	12.00	12	1570	449 575.01	1 343 693.17	12.00	12	1611	449 681.04	1 344 251.90	5.00
12	1489	449 516.39	1 343 322.80	12.00	12	1530	449 558.53	1 343 389.80	5.00	12	1571	449 581.51	1 343 686.17	5.00	12	1612	449 667.44	1 344 258.16	12.00
12	1490	449 516.39	1 343 326.60	12.00	12	1531	449 565.57	1 343 393.01	5.00	12	1572	449 577.51	1 343 675.91	5.00	12	1613	449 663.09	1 344 260.16	12.00
12	1491	449 517.96	1 343 327.93	12.00	12	1532	449 569.89	1 343 403.71	12.00	12	1573	449 574.54	1 343 676.41	12.00	12	1614	449 644.56	1 344 265.78	12.00
12	1492	449 520.86	1 343 330.37	12.00	12	1533	449 581.09	1 343 431.42	5.00	12	1574	449 569.51	1 343 677.26	12.00	12	1615	449 638.27	1 344 270.09	12.00
12	1493	449 528.15	1 343 336.71	12.00	12	1534	449 583.53	1 343 441.75	5.00	12	1575	449 562.03	1 343 686.80	12.00	12	1616	449 635.04	1 344 272.31	5.00
12	1494	449 530.39	1 343 338.71	12.00	12	1535	449 582.52	1 343 474.77	12.00	12	1576	449 554.06	1 343 691.17	12.00	12	1617	449 635.04	1 344 272.76	5.00
12	1495	449 530.52	1 343 340.00	12.00	12	1536	449 538.56	1 343 442.89	5.00	12	1577	449 545.51	1 343 693.15	12.00	12	1618	449 650.60	1 344 314.82	12.00
12	1496	449 531.15	1 343 346.32	12.00	12	1537	449 499.40	1 343 424.21	12.00	12	1578	449 535.04	1 343 693.76	12.00	12	1619	449 685.52	1 344 409.27	5.00
12	1497	449 531.40	1 343 349.34	12.00	12	1538	449 487.99	1 343 418.77	12.00	12	1579	449 527.69	1 343 692.66	12.00	12	1620	449 494.09	1 344 516.05	5.00
12	1498	449 531.52	1 343 350.81	5.00	12	1539	449 473.10	1 343 398.41	5.00	12	1580	449 522.00	1 343 691.81	5.00	12	1621	449 279.63	1 344 610.03	12.00
12	1499	449 526.82	1 343 355.56	12.00	12	1540	449 472.44	1 343 397.11	12.00	12	1581	449 516.10	1 343 691.80	2.50	12	1622	449 259.02	1 344 618.78	12.00
12	1500	449 524.00	1 343 358.39	12.00	12	1541	449 471.51	1 343 395.26	12.00	12	1582	449 516.08	1 343 701.91	5.00	12	1623	449 255.66	1 344 620.21	12.00
12	1501	449 523.75	1 343 358.37	12.00	12	1542	449 465.08	1 343 386.87	5.00	12	1583	449 523.06	1 343 713.65	12.00	12	1624	448 961.10	1 344 745.19	12.00
12	1502	449 523.59	1 343 358.35	12.00	12	1543	449 459.07	1 343 375.51	12.00	12	1584	449 531.60	1 343 728.01	12.00	12	1625	448 767.50	1 344 834.09	12.00
12	1503	449 517.01	1 343 357.75	12.00	12	1544	449 452.12	1 343 372.35	12.00	12	1585	449 537.49	1 343 749.66	5.00	12	1626	448 708.50	1 344 859.29	12.00
12	1504	449 516.40	1 343 357.69	12.00	12	1545	449 449.55	1 343 371.18	12.00	12	1586	449 568.02	1 343 774.28	5.00	12	1627	448 704.40	1 344 860.99	12.00
12	1505	449 472.60	1 343 336.80	7.50	12	1546	449 439.51	1 343 368.50	5.00	12	1587	449 578.52	1 343 788.26	12.00	12	1628	448 639.20	1 344 888.79	12.00
12	1506	449 470.46	1 343 335.45	12.00	12	1547	449 425.49	1 343 371.59	12.00	12	1588	449 579.05	1 343 797.28	12.00	12	1629	448 581.70	1 344 912.59	12.00
12	1507	449 450.52	1 343 322.76	5.00	12	1548	449 424.51	1 343 371.81	12.00	12	1589	449 574.01	1 343 804.77	12.00	12	1630	448 574.40	1 344 915.49	12.00
12	1508	449 434.08	1 343 315.29	5.00	12	1549	449 418.09	1 343 375.53	12.00	12	1590	449 570.01	1 343 827.79	5.00	12	1631	448 537.20	1 344 930.89	12.00
12	1509	449 431.15	1 343 313.62	12.00	12	1550	449 414.04	1 343 382.14	12.00	12	1591	449 574.57	1 343 834.92	12.00	12	1632	448 497.60	1 344 947.19	12.00
12	1510	449 428.41	1 343 312.06	12.00	12	1551	449 422.06	1 343 428.26	5.00	12	1592	449 577.58	1 343 839.64	12.00	12	1633	448 407.53	1 344 990.59	12.00
12	1511	449 425.73	1 343 310.51	12.00	12	1552	449 439.73	1 343 475.66	12.00	12	1593	449 546.90	1 343 852.68	12.00	12	1634	448 371.20	1 345 008.09	12.00
12	1512	449 425.00	1 343 310.09	12.00	12	1553	449 489.55	1 343 609.26	12.00	12	1594	449 521.59	1 343 863.43	12.00	12	1635	448 221.33	1 345 065.18	12.00
12	1513	449 417.30	1 343 311.39	12.00	12	1554	449 500.10	1 343 624.64	12.00	12	1595	449 512.55	1 343 871.67	12.00	12	1636	448 055.40	1 345 128.39	12.00
12	1514	449 412.89	1 343 318.40	12.00	12	1555	449 503.00	1 343 628.87	12.00	12	1596	449 508.52	1 343 881.30	12.00	12	1637	447 974.30	1 345 159.29	12.00
12	1515	449 411.15	1 343 326.55	12.00	12	1556	449 506.71	1 343 630.87	12.00	12	1597	449 509.54	1 343 905.02	5.00	12	1638	447 958.80	1 345 166.19	12.00
12	1516	449 410.99	1 343 327.30	12.00	12	1557	449 516.10	1 343 635.94	5.00	12	1598	449 515.01	1 343 917.53	5.00	12	1639	447 952.60	1 345 168.95	12.00
12	1517	449 411.70	1 343 328.01	12.00	12	1558	449 585.00	1 343 656.78	5.00	12	1599	449 561.71	1 343 992.62	12.00	12	1640	447 914.59	1 345 185.89	12.00
12	1518	449 414.06	1 343 330.38	12.00	12	1559	449 590.47	1 343 679.30	12.00	12	1600	449 581.10	1 344 023.79	12.00	12	1641	447 911.53	1 345 187.16	5.00
12	1519	449 419.03	1 343 335.51	5.00	12	1560	449 598.59	1 343 712.75	12.00	12	1601	449 586.53	1 344 110.53	12.00	12	1642	447 776.09	1 345 247.53	5.00
12	1520	449 464.78	1 343 358.29	12.00	12	1561	449 593.51	1 343 717.29	12.00	12	1602	449 589.96	1 344 127.55	12.00	12	1643	447 717.28	1 345 724.43	12.00
12	1521	449 465.00	1 343 358.41	12.00	12	1562	449 583.30	1 343 722.77	12.00	12	1603	449 594.04	1 344 147.75	5.00	12	1644	447 704.31	1 345 725.61	12.00
12	1522	449 468.67	1 343 359.94	12.00	12	1563	449 570.03	1 343 729.90	12.00	12	1604	449 599.59	1 344 157.29	5.00	12	1645	447 696.90	1 345 726.29	12.00
12	1523	449 497.61	1 343 372.06	12.00	12	1564	449 565.63	1 343 729.36	12.00	12	1605	449 611.61	1 344 168.74	12.00	12	1646	447 692.87	1 345 727.19	12.00
12	1524	449 524.47	1 343 383.32	12.00	12	1565	449 560.00	1 343 728.67	12.00	12	1606	449 631.06	1 344 187.27	12.00	12	1647	447 666.40	1 345 727.91	12.00
12	1525	449 529.81	1 343 385.56	12.00	12	1566	449 556.79	1 343 726.11	12.00	12	1607	449 667.12	1 344 213.35	12.00	12	1648	447 642.46	1 345 728.57	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	1649	447 617.81	1 345 726.43	12.00	12	1690	446 988.20	1 345 334.49	12.00	12	1731	447 095.50	1 344 950.40	1.00	12	1772	447 149.58	1 344 116.07	12.00
12	1650	447 617.40	1 345 726.39	12.00	12	1691	446 973.60	1 345 333.89	12.00	12	1732	447 112.00	1 344 938.30	1.00	12	1773	447 149.05	1 344 115.52	5.00
12	1651	447 587.90	1 345 727.04	12.00	12	1692	446 962.80	1 345 330.69	12.00	12	1733	447 137.40	1 344 914.80	1.00	12	1774	447 127.93	1 344 127.25	12.00
12	1652	447 558.40	1 345 727.69	12.00	12	1693	446 957.10	1 345 327.49	12.00	12	1734	447 182.50	1 344 880.50	1.00	12	1775	447 098.70	1 344 139.49	12.00
12	1653	447 449.90	1 345 730.19	12.00	12	1694	446 951.39	1 345 334.49	12.00	12	1735	447 191.40	1 344 872.20	1.00	12	1776	447 074.60	1 344 148.99	12.00
12	1654	447 382.00	1 345 733.39	12.00	12	1695	446 950.83	1 345 334.75	12.00	12	1736	447 198.40	1 344 864.60	1.00	12	1777	447 057.40	1 344 156.59	12.00
12	1655	447 337.50	1 345 736.59	12.00	12	1696	446 950.29	1 345 335.00	12.00	12	1737	447 202.80	1 344 857.00	1.00	12	1778	447 051.59	1 344 160.29	12.00
12	1656	447 328.28	1 345 737.19	12.00	12	1697	446 862.97	1 345 322.18	5.00	12	1738	447 203.32	1 344 854.99	12.00	12	1779	447 038.39	1 344 168.69	12.00
12	1657	447 264.15	1 345 738.94	12.00	12	1698	446 864.40	1 345 314.80	2.50	12	1739	447 204.09	1 344 851.97	12.00	12	1780	447 038.12	1 344 168.91	12.00
12	1658	447 199.67	1 345 740.71	12.00	12	1699	446 865.00	1 345 300.20	2.50	12	1740	447 204.11	1 344 844.90	12.00	12	1781	447 033.58	1 344 170.31	5.00
12	1659	447 187.03	1 345 740.42	12.00	12	1700	446 860.60	1 345 274.20	2.50	12	1741	447 199.01	1 344 820.80	12.00	12	1782	446 930.05	1 344 259.64	5.00
12	1660	446 970.73	1 345 678.85	12.00	12	1701	446 857.40	1 345 250.70	2.50	12	1742	447 198.41	1 344 811.30	12.00	12	1783	446 877.14	1 344 296.97	12.00
12	1661	446 969.43	1 345 678.24	12.00	12	1702	446 858.70	1 345 241.20	2.50	12	1743	447 197.71	1 344 796.00	12.00	12	1784	446 811.53	1 344 343.25	5.00
12	1662	446 968.90	1 345 677.99	12.00	12	1703	446 861.80	1 345 224.70	2.50	12	1744	447 198.19	1 344 794.29	12.00	12	1785	446 672.73	1 344 423.86	12.00
12	1663	446 963.44	1 345 674.75	12.00	12	1704	446 865.00	1 345 215.80	2.50	12	1745	447 200.91	1 344 784.61	12.00	12	1786	446 652.97	1 344 430.25	12.00
12	1664	446 953.85	1 345 669.07	12.00	12	1705	446 871.40	1 345 209.40	2.50	12	1746	447 206.06	1 344 767.44	12.00	12	1787	446 634.73	1 344 434.46	12.00
12	1665	446 936.50	1 345 624.21	12.00	12	1706	446 877.10	1 345 204.40	2.50	12	1747	447 206.61	1 344 765.60	12.00	12	1788	446 630.08	1 344 435.54	5.00
12	1666	446 929.53	1 345 606.20	12.00	12	1707	446 893.60	1 345 191.70	2.50	12	1748	447 209.79	1 344 758.43	12.00	12	1789	446 573.68	1 344 436.65	12.00
12	1667	446 931.28	1 345 590.74	12.00	12	1708	446 901.20	1 345 188.50	2.50	12	1749	447 223.81	1 344 726.81	12.00	12	1790	446 339.09	1 344 441.26	5.00
12	1668	446 936.25	1 345 580.09	12.00	12	1709	446 913.90	1 345 184.00	2.50	12	1750	447 226.61	1 344 721.91	12.00	12	1791	446 328.74	1 344 430.96	12.00
12	1669	446 936.50	1 345 580.11	12.00	12	1710	446 931.00	1 345 182.80	2.50	12	1751	447 229.81	1 344 716.41	12.00	12	1792	446 310.06	1 344 412.37	5.00
12	1670	446 946.31	1 345 568.81	12.00	12	1711	446 945.00	1 345 184.70	2.50	12	1752	447 244.11	1 344 691.31	12.00	12	1793	446 310.02	1 344 308.66	5.00
12	1671	446 963.41	1 345 540.91	12.00	12	1712	446 948.80	1 345 176.40	2.50	12	1753	447 246.61	1 344 686.81	12.00	12	1794	446 353.59	1 344 135.78	5.00
12	1672	446 976.81	1 345 522.51	12.00	12	1713	446 964.70	1 345 161.20	2.50	12	1754	447 268.21	1 344 662.11	12.00	12	1795	446 455.32	1 344 061.35	12.00
12	1673	446 983.56	1 345 509.46	12.00	12	1714	446 979.90	1 345 150.40	2.50	12	1755	447 287.31	1 344 640.51	12.00	12	1796	446 507.57	1 344 023.12	5.00
12	1674	446 985.71	1 345 505.30	12.00	12	1715	447 005.30	1 345 137.70	2.50	12	1756	447 305.11	1 344 620.81	12.00	12	1797	446 459.51	1 343 860.65	5.00
12	1675	446 990.11	1 345 492.60	12.00	12	1716	447 021.80	1 345 129.40	2.50	12	1757	447 331.11	1 344 592.81	12.00	12	1798	446 509.05	1 343 647.42	5.00
12	1676	446 997.11	1 345 472.30	12.00	12	1717	447 031.40	1 345 125.00	2.50	12	1758	447 364.71	1 344 559.21	12.00	12	1799	446 518.04	1 343 588.65	5.00
12	1677	447 011.11	1 345 439.90	12.00	12	1718	447 037.10	1 345 121.80	2.50	12	1759	447 395.91	1 344 528.11	12.00	12	1800	446 531.03	1 343 552.02	5.00
12	1678	447 013.17	1 345 435.12	12.00	12	1719	447 040.30	1 345 116.70	2.50	12	1760	447 411.11	1 344 509.01	12.00	12	1801	446 530.56	1 343 552.76	12.00
12	1679	447 035.21	1 345 384.10	12.00	12	1720	447 039.00	1 345 103.40	2.50	12	1761	447 425.11	1 344 491.21	12.00	12	1802	446 530.05	1 343 553.54	5.00
12	1680	447 047.21	1 345 351.70	12.00	12	1721	447 039.60	1 345 095.10	2.50	12	1762	447 443.51	1 344 458.21	12.00	12	1803	446 522.00	1 343 561.26	5.00
12	1681	447 047.91	1 345 342.80	12.00	12	1722	447 045.30	1 345 080.50	2.50	12	1763	447 455.13	1 344 436.90	12.00	12	1804	446 520.24	1 343 562.63	12.00
12	1682	447 047.71	1 345 341.19	12.00	12	1723	447 056.10	1 345 060.80	2.50	12	1764	447 459.21	1 344 429.40	12.00	12	1805	446 515.59	1 343 566.25	5.00
12	1683	447 048.07	1 345 340.43	5.00	12	1724	447 059.90	1 345 052.60	2.50	12	1765	447 454.31	1 344 423.89	12.00	12	1806	446 503.52	1 343 573.26	5.00
12	1684	447 047.74	1 345 340.42	12.00	12	1725	447 060.60	1 345 043.10	2.50	12	1766	447 355.21	1 344 324.19	12.00	12	1807	446 498.46	1 343 575.67	12.00
12	1685	447 047.62	1 345 340.41	12.00	12	1726	447 063.80	1 345 000.50	2.50	12	1767	447 319.45	1 344 287.65	12.00	12	1808	446 495.54	1 343 577.06	5.00
12	1686	447 047.22	1 345 337.21	12.00	12	1727	447 064.40	1 344 989.10	2.50	12	1768	447 299.90	1 344 267.68	12.00	12	1809	446 490.01	1 343 580.78	5.00
12	1687	447 047.21	1 345 337.10	12.00	12	1728	447 064.40	1 344 985.30	2.50	12	1769	447 213.61	1 344 179.49	12.00	12	1810	446 485.56	1 343 581.39	5.00
12	1688	447 043.40	1 345 336.39	12.00	12	1729	447 066.90	1 344 977.00	1.00	12	1770	447 187.43	1 344 153.07	12.00	12	1811	446 484.54	1 343 578.75	5.00
12	1689	447 013.00	1 345 336.39	12.00	12	1730	447 070.10	1 344 971.30	1.00	12	1771	447 150.31	1 344 115.59	12.00	12	1812	446 481.02	1 343 560.53	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	1813	446 481.06	1 343 542.78	5.00	12	1854	446 640.18	1 343 166.96	12.00	12	1895	446 792.05	1 343 148.81	5.00	12	1936	447 298.08	1 342 668.56	12.00
12	1814	446 481.84	1 343 534.45	12.00	12	1855	446 642.08	1 343 165.81	12.00	12	1896	446 768.03	1 343 152.02	5.00	12	1937	447 318.59	1 342 664.21	12.00
12	1815	446 482.07	1 343 532.04	5.00	12	1856	446 644.91	1 343 164.11	12.00	12	1897	446 753.49	1 343 153.33	12.00	12	1938	447 370.44	1 342 672.15	12.00
12	1816	446 484.70	1 343 522.26	12.00	12	1857	446 650.71	1 343 159.51	12.00	12	1898	446 747.01	1 343 153.92	5.00	12	1939	447 372.96	1 342 672.54	12.00
12	1817	446 487.01	1 343 513.66	5.00	12	1858	446 651.95	1 343 152.84	12.00	12	1899	446 745.57	1 343 154.76	5.00	12	1940	447 383.98	1 342 674.91	12.00
12	1818	446 488.07	1 343 497.04	5.00	12	1859	446 652.01	1 343 152.50	12.00	12	1900	446 745.02	1 343 155.78	5.00	12	1941	447 438.26	1 342 686.55	12.00
12	1819	446 487.54	1 343 466.67	5.00	12	1860	446 652.22	1 343 151.16	12.00	12	1901	446 737.86	1 343 156.01	12.00	12	1942	447 439.61	1 342 682.47	12.00
12	1820	446 490.59	1 343 459.76	5.00	12	1861	446 653.55	1 343 149.41	5.00	12	1902	446 734.00	1 343 156.14	5.00	12	1943	447 463.82	1 342 718.39	12.00
12	1821	446 496.50	1 343 437.66	5.00	12	1862	446 655.55	1 343 137.77	5.00	12	1903	446 730.24	1 343 164.02	5.00	12	1944	447 505.32	1 342 735.82	12.00
12	1822	446 496.25	1 343 435.04	12.00	12	1863	446 657.73	1 343 137.34	12.00	12	1904	446 842.04	1 343 170.68	5.00	12	1945	447 508.74	1 342 737.25	12.00
12	1823	446 496.14	1 343 433.94	12.00	12	1864	446 676.55	1 343 133.65	5.00	12	1905	446 966.01	1 343 153.29	5.00	12	1946	447 520.04	1 342 740.33	12.00
12	1824	446 496.65	1 343 431.20	12.00	12	1865	446 687.50	1 343 126.66	5.00	12	1906	446 994.00	1 343 135.01	5.00	12	1947	447 543.96	1 342 746.84	12.00
12	1825	446 496.71	1 343 430.90	12.00	12	1866	446 690.04	1 343 124.26	12.00	12	1907	447 033.50	1 343 143.53	5.00	12	1948	447 555.43	1 342 743.53	12.00
12	1826	446 498.11	1 343 420.90	12.00	12	1867	446 697.55	1 343 117.15	5.00	12	1908	447 041.36	1 343 135.91	12.00	12	1949	447 559.30	1 342 742.41	12.00
12	1827	446 495.59	1 343 416.90	12.00	12	1868	446 702.60	1 343 110.15	5.00	12	1909	447 045.08	1 343 132.30	5.00	12	1950	447 544.71	1 342 713.19	12.00
12	1828	446 494.26	1 343 414.79	12.00	12	1869	446 703.43	1 343 109.91	12.00	12	1910	447 043.47	1 343 127.59	12.00	12	1951	447 536.03	1 342 699.84	12.00
12	1829	446 494.13	1 343 413.46	12.00	12	1870	446 714.03	1 343 106.88	5.00	12	1911	447 033.51	1 343 098.50	5.00	12	1952	447 515.91	1 342 668.89	12.00
12	1830	446 494.02	1 343 412.41	5.00	12	1871	446 736.52	1 343 118.28	5.00	12	1912	447 087.04	1 343 039.55	5.00	12	1953	447 502.80	1 342 663.65	12.00
12	1831	446 491.08	1 343 407.51	5.00	12	1872	446 747.02	1 343 119.71	12.00	12	1913	447 096.84	1 343 047.01	12.00	12	1954	447 498.85	1 342 662.07	12.00
12	1832	446 482.52	1 343 375.26	5.00	12	1873	446 756.04	1 343 120.93	5.00	12	1914	447 098.03	1 343 047.91	5.00	12	1955	447 509.57	1 342 661.39	5.00
12	1833	446 491.00	1 343 343.78	5.00	12	1874	446 768.59	1 343 118.29	5.00	12	1915	447 132.02	1 343 005.77	5.00	12	1956	447 543.59	1 342 644.51	5.00
12	1834	446 500.45	1 343 327.47	12.00	12	1875	446 790.50	1 343 115.79	5.00	12	1916	447 120.53	1 342 987.17	12.00	12	1957	447 520.71	1 342 610.45	12.00
12	1835	446 513.01	1 343 305.79	5.00	12	1876	446 811.90	1 343 111.76	12.00	12	1917	447 109.50	1 342 969.30	5.00	12	1958	447 509.58	1 342 593.89	5.00
12	1836	446 524.04	1 343 295.01	5.00	12	1877	446 841.07	1 343 106.27	5.00	12	1918	447 129.08	1 342 943.91	5.00	12	1959	447 507.05	1 342 581.45	12.00
12	1837	446 527.54	1 343 288.66	5.00	12	1878	446 866.81	1 343 105.16	12.00	12	1919	447 137.41	1 342 938.15	12.00	12	1960	447 497.07	1 342 532.37	5.00
12	1838	446 532.29	1 343 283.07	12.00	12	1879	446 884.59	1 343 104.39	5.00	12	1920	447 165.58	1 342 918.67	12.00	12	1961	447 535.01	1 342 483.63	5.00
12	1839	446 534.03	1 343 281.02	5.00	12	1880	446 893.48	1 343 105.87	12.00	12	1921	447 189.48	1 342 887.00	12.00	12	1962	447 557.24	1 342 359.00	12.00
12	1840	446 542.04	1 343 268.81	5.00	12	1881	446 903.54	1 343 107.54	5.00	12	1922	447 191.07	1 342 884.89	12.00	12	1963	447 564.37	1 342 319.03	12.00
12	1841	446 546.74	1 343 258.59	12.00	12	1882	446 908.79	1 343 111.43	12.00	12	1923	447 191.42	1 342 883.67	12.00	12	1964	447 568.49	1 342 295.89	5.00
12	1842	446 551.09	1 343 249.14	5.00	12	1883	446 909.60	1 343 112.03	5.00	12	1924	447 193.07	1 342 877.93	12.00	12	1965	447 550.43	1 342 230.75	12.00
12	1843	446 556.01	1 343 239.81	5.00	12	1884	446 911.56	1 343 119.03	5.00	12	1925	447 200.63	1 342 869.67	12.00	12	1966	447 543.91	1 342 207.23	5.00
12	1844	446 567.57	1 343 226.56	5.00	12	1885	446 912.06	1 343 124.26	5.00	12	1926	447 212.57	1 342 843.09	12.00	12	1967	447 501.02	1 342 052.54	5.00
12	1845	446 569.56	1 343 225.28	5.00	12	1886	446 904.15	1 343 125.65	12.00	12	1927	447 216.54	1 342 834.24	12.00	12	1968	447 500.01	1 342 051.79	5.00
12	1846	446 573.09	1 343 221.52	5.00	12	1887	446 891.05	1 343 127.95	5.00	12	1928	447 217.10	1 342 800.33	12.00	12	1969	447 477.67	1 342 032.56	12.00
12	1847	446 576.04	1 343 221.18	12.00	12	1888	446 860.07	1 343 148.26	5.00	12	1929	447 217.14	1 342 798.21	12.00	12	1970	447 378.08	1 341 946.80	12.00
12	1848	446 583.56	1 343 211.43	5.00	12	1889	446 854.07	1 343 149.53	5.00	12	1930	447 242.07	1 342 734.75	12.00	12	1971	447 362.06	1 341 941.13	12.00
12	1849	446 583.56	1 343 188.55	12.00	12	1890	446 844.51	1 343 150.19	5.00	12	1931	447 255.45	1 342 700.67	5.00	12	1972	447 345.58	1 341 935.31	12.00
12	1850	446 595.99	1 343 191.41	12.00	12	1891	446 838.42	1 343 149.16	12.00	12	1932	447 256.61	1 342 699.41	12.00	12	1973	447 344.16	1 341 934.50	5.00
12	1851	446 611.58	1 343 184.44	5.00	12	1892	446 836.03	1 343 148.76	5.00	12	1933	447 261.51	1 342 694.09	12.00	12	1974	447 332.60	1 341 926.40	2.50
12	1852	446 630.68	1 343 172.84	12.00	12	1893	446 815.10	1 343 148.77	5.00	12	1934	447 293.99	1 342 670.97	12.00	12	1975	447 302.10	1 341 909.30	2.50
12	1853	446 640.02	1 343 167.17	5.00	12	1894	446 802.51	1 343 147.64	5.00	12	1935	447 294.56	1 342 670.64	12.00	12	1976	447 291.41	1 341 904.21	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	1977	447 286.63	1 341 898.99	5.00	12	2018	447 387.93	1 341 621.92	12.00	12	2059	447 539.78	1 341 596.56	12.00	12	2100	448 407.69	1 341 589.29	5.00
12	1978	447 285.07	1 341 897.28	5.00	12	2019	447 391.01	1 341 618.51	12.00	12	2060	447 545.36	1 341 597.50	12.00	12	2101	448 410.90	1 341 592.80	2.50
12	1979	447 281.73	1 341 892.69	5.00	12	2020	447 398.01	1 341 609.61	12.00	12	2061	447 545.48	1 341 597.50	12.00	12	2102	448 431.61	1 341 588.85	12.00
12	1980	447 261.50	1 341 864.80	2.50	12	2021	447 402.51	1 341 601.31	12.00	12	2062	447 561.02	1 341 596.29	5.00	12	2103	448 434.73	1 341 588.79	12.00
12	1981	447 256.11	1 341 857.53	5.00	12	2022	447 405.90	1 341 597.12	12.00	12	2063	447 570.67	1 341 594.50	12.00	12	2104	448 436.55	1 341 588.75	5.00
12	1982	447 242.10	1 341 838.29	5.00	12	2023	447 407.61	1 341 595.00	12.00	12	2064	447 574.58	1 341 593.77	5.00	12	2105	448 437.23	1 341 587.77	5.00
12	1983	447 212.02	1 341 789.31	5.00	12	2024	447 408.82	1 341 592.71	12.00	12	2065	447 576.58	1 341 593.11	12.00	12	2106	448 439.70	1 341 587.30	2.50
12	1984	447 211.00	1 341 787.05	5.00	12	2025	447 413.31	1 341 584.21	12.00	12	2066	447 582.28	1 341 591.24	12.00	12	2107	448 488.00	1 341 577.70	2.50
12	1985	447 209.42	1 341 785.45	5.00	12	2026	447 419.99	1 341 581.39	12.00	12	2067	447 594.04	1 341 587.46	12.00	12	2108	448 528.90	1 341 575.20	2.50
12	1986	447 206.30	1 341 780.40	2.50	12	2027	447 420.90	1 341 581.01	12.00	12	2068	447 595.04	1 341 589.34	12.00	12	2109	448 530.70	1 341 575.10	2.50
12	1987	447 204.40	1 341 771.50	2.50	12	2028	447 452.00	1 341 571.51	12.00	12	2069	447 595.28	1 341 589.79	12.00	12	2110	448 531.70	1 341 574.30	2.50
12	1988	447 195.50	1 341 766.40	2.50	12	2029	447 452.16	1 341 571.48	12.00	12	2070	447 596.79	1 341 593.10	12.00	12	2111	448 548.40	1 341 559.60	2.50
12	1989	447 186.69	1 341 762.40	5.00	12	2030	447 453.19	1 341 571.26	12.00	12	2071	447 599.99	1 341 602.60	12.00	12	2112	448 552.10	1 341 555.80	2.50
12	1990	447 159.77	1 341 735.09	5.00	12	2031	447 467.93	1 341 576.20	12.00	12	2072	447 600.29	1 341 604.47	12.00	12	2113	448 560.30	1 341 547.70	2.50
12	1991	447 166.90	1 341 730.20	2.50	12	2032	447 471.09	1 341 579.71	12.00	12	2073	447 600.54	1 341 606.40	5.00	12	2114	448 560.56	1 341 547.40	12.00
12	1992	447 179.00	1 341 721.30	2.50	12	2033	447 473.21	1 341 586.25	12.00	12	2074	447 583.56	1 341 612.18	5.00	12	2115	448 586.40	1 341 517.20	2.50
12	1993	447 193.60	1 341 702.30	2.50	12	2034	447 473.59	1 341 587.40	12.00	12	2075	447 578.99	1 341 613.29	5.00	12	2116	448 596.50	1 341 503.90	2.50
12	1994	447 203.33	1 341 693.73	2.50	12	2035	447 476.31	1 341 590.29	12.00	12	2076	447 602.57	1 341 621.16	5.00	12	2117	448 610.50	1 341 481.60	2.50
12	1995	447 219.58	1 341 679.42	12.00	12	2036	447 481.89	1 341 596.21	12.00	12	2077	447 630.36	1 341 612.49	12.00	12	2118	448 614.70	1 341 474.20	2.50
12	1996	447 222.01	1 341 677.07	12.00	12	2037	447 482.36	1 341 595.96	12.00	12	2078	447 634.59	1 341 615.97	12.00	12	2119	448 612.70	1 341 473.90	2.50
12	1997	447 225.77	1 341 673.44	12.00	12	2038	447 490.11	1 341 591.81	12.00	12	2079	447 639.99	1 341 620.41	12.00	12	2120	448 596.90	1 341 468.60	2.50
12	1998	447 228.37	1 341 671.96	12.00	12	2039	447 489.40	1 341 583.88	12.00	12	2080	447 656.51	1 341 628.37	12.00	12	2121	448 587.40	1 341 461.60	2.50
12	1999	447 231.23	1 341 670.34	12.00	12	2040	447 489.36	1 341 583.37	12.00	12	2081	447 659.70	1 341 629.91	12.00	12	2122	448 585.84	1 341 455.37	5.00
12	2000	447 295.79	1 341 633.71	12.00	12	2041	447 489.05	1 341 579.92	12.00	12	2082	447 664.10	1 341 629.91	12.00	12	2123	448 595.65	1 341 411.92	5.00
12	2001	447 297.69	1 341 642.60	12.00	12	2042	447 489.04	1 341 579.08	12.00	12	2083	447 670.40	1 341 629.31	12.00	12	2124	448 597.83	1 341 409.61	12.00
12	2002	447 299.12	1 341 644.98	12.00	12	2043	447 489.03	1 341 577.27	5.00	12	2084	447 675.50	1 341 628.01	12.00	12	2125	448 601.82	1 341 405.40	12.00
12	2003	447 303.39	1 341 652.11	12.00	12	2044	447 487.04	1 341 567.07	5.00	12	2085	447 678.11	1 341 623.50	12.00	12	2126	448 612.99	1 341 393.58	5.00
12	2004	447 310.39	1 341 661.01	12.00	12	2045	447 489.10	1 341 560.79	5.00	12	2086	447 678.11	1 341 620.40	12.00	12	2127	448 615.30	1 341 398.80	2.50
12	2005	447 319.05	1 341 665.58	12.00	12	2046	447 491.50	1 341 548.22	12.00	12	2087	447 676.81	1 341 617.20	12.00	12	2128	448 626.90	1 341 406.10	2.50
12	2006	447 321.20	1 341 666.71	12.00	12	2047	447 497.09	1 341 559.40	12.00	12	2088	447 671.47	1 341 613.84	12.00	12	2129	448 627.50	1 341 395.60	2.50
12	2007	447 321.61	1 341 665.81	12.00	12	2048	447 497.45	1 341 560.12	12.00	12	2089	447 664.71	1 341 609.59	12.00	12	2130	448 628.50	1 341 395.60	2.50
12	2008	447 329.80	1 341 668.91	12.00	12	2049	447 499.55	1 341 564.36	12.00	12	2090	447 659.01	1 341 603.89	12.00	12	2131	448 627.90	1 341 406.40	2.50
12	2009	447 338.80	1 341 670.71	12.00	12	2050	447 506.52	1 341 578.56	5.00	12	2091	447 658.87	1 341 603.61	12.00	12	2132	448 627.30	1 341 414.00	2.50
12	2010	447 347.81	1 341 664.71	12.00	12	2051	447 510.44	1 341 583.86	12.00	12	2092	447 670.14	1 341 600.09	12.00	12	2133	448 626.00	1 341 425.50	2.50
12	2011	447 354.71	1 341 657.21	12.00	12	2052	447 512.99	1 341 587.41	12.00	12	2093	447 670.88	1 341 599.86	12.00	12	2134	448 628.80	1 341 426.70	2.50
12	2012	447 359.71	1 341 649.11	12.00	12	2053	447 520.44	1 341 591.59	12.00	12	2094	447 671.06	1 341 599.80	5.00	12	2135	448 623.70	1 341 438.70	2.50
12	2013	447 363.61	1 341 640.71	12.00	12	2054	447 521.90	1 341 592.41	12.00	12	2095	447 924.01	1 341 574.04	5.00	12	2136	448 622.00	1 341 444.40	2.50
12	2014	447 370.81	1 341 632.91	12.00	12	2055	447 523.35	1 341 592.84	12.00	12	2096	448 112.52	1 341 574.02	5.00	12	2137	448 621.40	1 341 455.50	2.50
12	2015	447 380.25	1 341 627.06	12.00	12	2056	447 525.88	1 341 593.61	12.00	12	2097	448 112.66	1 341 574.03	12.00	12	2138	448 620.70	1 341 466.60	2.50
12	2016	447 384.20	1 341 624.61	12.00	12	2057	447 530.50	1 341 595.01	5.00	12	2098	448 117.54	1 341 574.47	12.00	12	2139	448 618.60	1 341 475.60	2.50
12	2017	447 384.69	1 341 625.51	12.00	12	2058	447 534.03	1 341 595.60	12.00	12	2099	448 305.52	1 341 591.19	5.00	12	2140	448 613.90	1 341 483.80	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	2141	448 599.80	1 341 506.20	2.50	12	2182	448 825.11	1 341 108.30	12.00	12	2223	448 960.63	1 340 761.11	12.00	12	2264	448 159.99	1 340 761.19	12.00
12	2142	448 589.50	1 341 519.70	2.50	12	2183	448 826.81	1 341 100.30	12.00	12	2224	448 962.69	1 340 765.71	12.00	12	2265	448 061.59	1 340 831.69	12.00
12	2143	448 563.30	1 341 550.30	2.50	12	2184	448 826.10	1 341 096.15	12.00	12	2225	448 965.19	1 340 768.21	12.00	12	2266	447 913.22	1 340 939.07	12.00
12	2144	448 562.47	1 341 551.14	12.00	12	2185	448 825.51	1 341 092.70	12.00	12	2226	448 972.21	1 340 771.42	12.00	12	2267	447 845.81	1 340 987.86	12.00
12	2145	448 555.00	1 341 558.70	2.50	12	2186	448 824.76	1 341 091.69	12.00	12	2227	448 973.50	1 340 772.01	12.00	12	2268	447 843.35	1 340 989.40	5.00
12	2146	448 551.00	1 341 562.60	2.50	12	2187	448 821.71	1 341 087.59	12.00	12	2228	448 987.40	1 340 772.01	12.00	12	2269	447 833.56	1 340 959.20	12.00
12	2147	448 537.30	1 341 574.60	2.50	12	2188	448 817.31	1 341 084.39	12.00	12	2229	448 992.12	1 340 770.53	12.00	12	2270	447 772.77	1 340 771.72	12.00
12	2148	448 538.00	1 341 574.60	2.50	12	2189	448 816.70	1 341 084.13	12.00	12	2230	448 997.57	1 340 768.82	12.00	12	2271	447 725.00	1 340 624.42	12.00
12	2149	448 563.50	1 341 578.50	2.50	12	2190	448 817.79	1 341 080.99	5.00	12	2231	448 998.65	1 340 769.19	12.00	12	2272	447 723.89	1 340 608.02	12.00
12	2150	448 572.16	1 341 570.22	12.00	12	2191	448 813.73	1 341 039.05	5.00	12	2232	449 000.62	1 340 769.88	12.00	12	2273	447 723.81	1 340 606.90	12.00
12	2151	448 600.70	1 341 542.90	2.50	12	2192	448 830.42	1 340 991.29	5.00	12	2233	449 002.95	1 340 770.70	5.00	12	2274	447 719.68	1 340 608.02	12.00
12	2152	448 619.50	1 341 528.40	2.50	12	2193	448 837.36	1 340 972.39	12.00	12	2234	449 006.15	1 340 772.44	12.00	12	2275	447 711.76	1 340 583.60	5.00
12	2153	448 689.80	1 341 474.30	0.30	12	2194	448 850.41	1 340 936.88	5.00	12	2235	449 009.44	1 340 774.24	5.00	12	2276	447 711.53	1 340 583.29	5.00
12	2154	448 685.20	1 341 468.00	0.30	12	2195	448 865.31	1 340 911.62	5.00	12	2236	449 053.24	1 340 754.51	5.00	12	2277	447 700.60	1 340 597.72	12.00
12	2155	448 677.60	1 341 457.20	0.30	12	2196	448 860.75	1 340 903.46	12.00	12	2237	449 172.83	1 340 586.37	5.00	12	2278	447 699.00	1 340 599.83	5.00
12	2156	448 672.50	1 341 438.10	0.30	12	2197	448 863.76	1 340 899.36	12.00	12	2238	449 176.70	1 340 578.19	12.00	12	2279	447 679.89	1 340 615.85	5.00
12	2157	448 669.30	1 341 418.40	0.30	12	2198	448 866.81	1 340 895.21	12.00	12	2239	449 211.31	1 340 528.23	12.00	12	2280	447 647.05	1 340 630.71	12.00
12	2158	448 669.90	1 341 408.90	0.30	12	2199	448 879.28	1 340 880.53	12.00	12	2240	449 229.41	1 340 502.10	12.00	12	2281	447 618.40	1 340 641.19	12.00
12	2159	448 671.80	1 341 396.21	12.00	12	2200	448 885.74	1 340 872.94	12.00	12	2241	449 219.28	1 340 488.17	12.00	12	2282	447 606.63	1 340 646.35	12.00
12	2160	448 673.20	1 341 393.72	12.00	12	2201	448 886.67	1 340 871.85	12.00	12	2242	449 219.50	1 340 487.69	12.00	12	2283	447 594.36	1 340 647.43	12.00
12	2161	448 675.01	1 341 390.50	12.00	12	2202	448 888.41	1 340 869.81	12.00	12	2243	449 220.42	1 340 485.74	12.00	12	2284	447 590.88	1 340 647.74	5.00
12	2162	448 685.21	1 341 369.50	12.00	12	2203	448 889.00	1 340 868.09	12.00	12	2244	449 223.06	1 340 480.18	5.00	12	2285	447 555.60	1 340 636.89	5.00
12	2163	448 691.21	1 341 360.29	12.00	12	2204	448 889.59	1 340 866.37	12.00	12	2245	449 221.40	1 340 477.83	12.00	12	2286	447 494.02	1 340 594.54	12.00
12	2164	448 704.21	1 341 340.31	12.00	12	2205	448 895.41	1 340 849.50	12.00	12	2246	449 088.74	1 340 289.55	12.00	12	2287	447 491.61	1 340 589.97	12.00
12	2165	448 708.22	1 341 330.15	12.00	12	2206	448 904.91	1 340 814.60	12.00	12	2247	449 046.05	1 340 228.97	12.00	12	2288	447 489.51	1 340 585.99	12.00
12	2166	448 708.71	1 341 328.90	12.00	12	2207	448 905.46	1 340 812.57	12.00	12	2248	449 026.53	1 340 201.27	5.00	12	2289	447 485.01	1 340 577.69	12.00
12	2167	448 709.31	1 341 316.20	12.00	12	2208	448 909.31	1 340 798.41	12.00	12	2249	449 023.78	1 340 199.57	12.00	12	2290	447 481.91	1 340 571.99	12.00
12	2168	448 709.08	1 341 315.02	12.00	12	2209	448 912.17	1 340 787.85	12.00	12	2250	448 997.43	1 340 183.28	12.00	12	2291	447 480.57	1 340 569.74	12.00
12	2169	448 706.51	1 341 301.75	12.00	12	2210	448 912.51	1 340 786.60	12.00	12	2251	448 997.01	1 340 182.70	12.00	12	2292	447 477.41	1 340 564.39	12.00
12	2170	448 719.71	1 341 284.81	12.00	12	2211	448 925.81	1 340 727.60	12.00	12	2252	448 985.00	1 340 175.59	12.00	12	2293	447 470.41	1 340 559.29	12.00
12	2171	448 732.75	1 341 268.07	12.00	12	2212	448 932.81	1 340 699.60	12.00	12	2253	448 835.05	1 340 082.90	5.00	12	2294	447 464.78	1 340 556.92	12.00
12	2172	448 737.54	1 341 261.92	5.00	12	2213	448 934.65	1 340 695.24	12.00	12	2254	448 833.58	1 340 085.63	12.00	12	2295	447 462.80	1 340 556.09	12.00
12	2173	448 808.60	1 341 204.62	5.00	12	2214	448 941.26	1 340 679.55	12.00	12	2255	448 820.71	1 340 077.99	12.00	12	2296	447 457.68	1 340 555.60	12.00
12	2174	448 833.71	1 341 200.09	5.00	12	2215	448 941.76	1 340 679.42	5.00	12	2256	448 807.70	1 340 095.10	0.30	12	2297	447 456.50	1 340 555.49	12.00
12	2175	448 836.93	1 341 198.32	12.00	12	2216	448 970.53	1 340 681.16	12.00	12	2257	448 793.80	1 340 118.00	0.30	12	2298	447 454.33	1 340 555.92	12.00
12	2176	448 858.43	1 341 186.47	12.00	12	2217	448 969.69	1 340 683.70	12.00	12	2258	448 776.60	1 340 137.00	0.30	12	2299	447 446.90	1 340 557.39	12.00
12	2177	448 887.21	1 341 170.61	5.00	12	2218	448 960.79	1 340 713.00	12.00	12	2259	448 764.29	1 340 149.50	12.00	12	2300	447 445.84	1 340 557.83	12.00
12	2178	448 886.53	1 341 169.36	5.00	12	2219	448 959.13	1 340 724.30	12.00	12	2260	448 640.03	1 340 427.72	12.00	12	2301	447 428.49	1 340 564.99	12.00
12	2179	448 837.49	1 341 137.24	12.00	12	2220	448 958.19	1 340 730.70	12.00	12	2261	448 639.32	1 340 429.31	12.00	12	2302	447 417.69	1 340 573.89	12.00
12	2180	448 830.18	1 341 132.45	5.00	12	2221	448 958.19	1 340 746.00	12.00	12	2262	448 636.29	1 340 436.09	12.00	12	2303	447 392.99	1 340 597.39	12.00
12	2181	448 821.70	1 341 124.31	12.00	12	2222	448 960.09	1 340 759.90	12.00	12	2263	448 401.29	1 340 596.79	12.00	12	2304	447 383.39	1 340 605.59	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	2305	447 373.89	1 340 614.49	12.00	12	2346	446 820.75	1 340 925.88	5.00	12	2387	446 380.80	1 341 054.86	12.00	12	2428	445 539.71	1 341 008.17	12.00
12	2306	447 368.89	1 340 616.78	12.00	12	2347	446 801.10	1 340 951.47	12.00	12	2388	446 365.03	1 341 033.16	5.00	12	2429	445 539.21	1 341 008.14	5.00
12	2307	447 368.20	1 340 617.09	12.00	12	2348	446 794.99	1 340 954.02	12.00	12	2389	446 356.61	1 341 003.02	12.00	12	2430	445 538.80	1 340 998.50	2.50
12	2308	447 359.90	1 340 619.59	12.00	12	2349	446 792.90	1 340 954.89	12.00	12	2390	446 351.55	1 340 984.90	5.00	12	2431	445 533.50	1 340 998.50	2.50
12	2309	447 321.80	1 340 624.09	12.00	12	2350	446 789.06	1 340 955.25	12.00	12	2391	446 337.54	1 340 895.58	12.00	12	2432	445 523.90	1 340 995.30	2.50
12	2310	447 309.80	1 340 627.19	12.00	12	2351	446 786.50	1 340 955.49	12.00	12	2392	446 336.04	1 340 886.00	5.00	12	2433	445 515.70	1 340 989.60	2.50
12	2311	447 309.67	1 340 627.22	12.00	12	2352	446 773.20	1 340 949.79	12.00	12	2393	446 342.06	1 340 862.39	5.00	12	2434	445 506.80	1 340 981.40	2.50
12	2312	447 300.19	1 340 626.13	5.00	12	2353	446 759.20	1 340 945.39	12.00	12	2394	446 145.55	1 340 935.16	12.00	12	2435	445 501.70	1 340 973.10	2.50
12	2313	447 271.26	1 340 628.16	5.00	12	2354	446 750.30	1 340 945.39	12.00	12	2395	445 972.01	1 340 999.43	5.00	12	2436	445 494.59	1 340 968.32	5.00
12	2314	447 259.76	1 340 636.80	12.00	12	2355	446 749.48	1 340 945.91	12.00	12	2396	445 851.50	1 340 887.17	5.00	12	2437	445 492.13	1 340 963.73	5.00
12	2315	447 244.58	1 340 648.20	12.00	12	2356	446 741.39	1 340 951.09	12.00	12	2397	445 829.50	1 340 892.68	5.00	12	2438	445 492.49	1 340 955.39	5.00
12	2316	447 235.54	1 340 652.02	12.00	12	2357	446 739.65	1 340 953.12	12.00	12	2398	445 831.07	1 340 893.87	5.00	12	2439	445 445.52	1 340 956.53	5.00
12	2317	447 234.20	1 340 652.59	12.00	12	2358	446 738.89	1 340 953.99	12.00	12	2399	445 867.95	1 340 928.68	12.00	12	2440	445 437.10	1 340 865.75	5.00
12	2318	447 221.50	1 340 657.69	12.00	12	2359	446 738.29	1 340 963.80	12.00	12	2400	445 897.78	1 340 956.84	12.00	12	2441	445 404.02	1 340 745.14	5.00
12	2319	447 209.36	1 340 665.97	12.00	12	2360	446 738.35	1 340 964.13	12.00	12	2401	445 894.10	1 340 955.18	5.00	12	2442	445 349.59	1 340 722.02	5.00
12	2320	447 183.39	1 340 683.69	12.00	12	2361	446 739.49	1 340 970.10	12.00	12	2402	445 891.27	1 340 953.20	12.00	12	2443	445 310.32	1 340 477.96	12.00
12	2321	447 175.09	1 340 690.09	12.00	12	2362	446 744.59	1 340 976.50	12.00	12	2403	445 852.53	1 340 926.07	5.00	12	2444	445 324.31	1 340 465.61	12.00
12	2322	447 164.39	1 340 698.99	12.00	12	2363	446 747.19	1 340 982.80	12.00	12	2404	445 834.51	1 340 917.87	12.00	12	2445	445 324.03	1 340 464.36	12.00
12	2323	447 161.64	1 340 702.59	12.00	12	2364	446 747.19	1 340 987.90	12.00	12	2405	445 826.64	1 340 913.95	12.00	12	2446	445 359.51	1 340 434.78	5.00
12	2324	447 160.49	1 340 704.09	12.00	12	2365	446 747.19	1 340 989.80	12.00	12	2406	445 821.70	1 340 911.49	12.00	12	2447	445 362.99	1 340 365.44	5.00
12	2325	447 154.79	1 340 715.50	12.00	12	2366	446 746.49	1 340 996.80	12.00	12	2407	445 810.90	1 340 906.39	12.00	12	2448	445 320.03	1 340 282.76	5.00
12	2326	447 138.99	1 340 753.60	12.00	12	2367	446 745.84	1 340 997.63	12.00	12	2408	445 801.40	1 340 905.19	12.00	12	2449	445 313.12	1 340 265.83	12.00
12	2327	447 124.99	1 340 779.59	12.00	12	2368	446 745.32	1 340 998.31	12.00	12	2409	445 793.20	1 340 905.19	12.00	12	2450	445 298.51	1 340 230.01	5.00
12	2328	447 121.11	1 340 785.50	12.00	12	2369	446 710.89	1 341 024.68	5.00	12	2410	445 781.70	1 340 910.19	12.00	12	2451	445 239.19	1 339 861.09	12.00
12	2329	447 111.59	1 340 799.99	12.00	12	2370	446 686.19	1 341 027.56	5.00	12	2411	445 758.90	1 340 913.99	12.00	12	2452	445 241.77	1 339 860.30	12.00
12	2330	447 105.29	1 340 807.59	12.00	12	2371	446 673.20	1 341 025.82	12.00	12	2412	445 718.90	1 340 927.99	12.00	12	2453	445 249.19	1 339 858.01	12.00
12	2331	447 096.99	1 340 815.79	12.00	12	2372	446 654.09	1 341 023.26	5.00	12	2413	445 673.20	1 340 940.69	12.00	12	2454	445 393.80	1 339 829.58	12.00
12	2332	447 070.99	1 340 837.39	12.00	12	2373	446 638.22	1 341 018.41	12.00	12	2414	445 659.20	1 340 943.89	12.00	12	2455	445 521.99	1 339 804.38	12.00
12	2333	447 063.06	1 340 842.82	12.00	12	2374	446 616.80	1 341 011.86	5.00	12	2415	445 632.50	1 340 947.09	12.00	12	2456	445 567.10	1 339 796.41	12.00
12	2334	447 062.37	1 340 843.05	5.00	12	2375	446 594.88	1 341 008.97	12.00	12	2416	445 597.00	1 340 948.29	12.00	12	2457	445 596.08	1 339 787.92	12.00
12	2335	446 999.18	1 340 848.50	5.00	12	2376	446 582.79	1 341 007.37	5.00	12	2417	445 563.30	1 340 951.49	12.00	12	2458	445 596.55	1 339 787.78	12.00
12	2336	446 950.53	1 340 861.14	5.00	12	2377	446 556.63	1 341 017.69	12.00	12	2418	445 552.10	1 340 951.49	12.00	12	2459	445 598.07	1 339 787.34	12.00
12	2337	446 925.12	1 340 873.82	12.00	12	2378	446 552.62	1 341 019.27	5.00	12	2419	445 546.01	1 340 950.85	5.00	12	2460	445 647.11	1 339 775.82	12.00
12	2338	446 886.01	1 340 893.33	12.00	12	2379	446 535.99	1 341 034.77	12.00	12	2420	445 544.34	1 340 950.48	12.00	12	2461	445 792.16	1 339 828.65	12.00
12	2339	446 878.00	1 340 893.89	12.00	12	2380	446 510.63	1 341 058.42	12.00	12	2421	445 542.67	1 340 950.12	5.00	12	2462	445 815.40	1 339 837.11	12.00
12	2340	446 865.30	1 340 898.39	12.00	12	2381	446 499.48	1 341 065.12	12.00	12	2422	445 542.59	1 340 951.49	12.00	12	2463	445 912.39	1 339 836.58	12.00
12	2341	446 861.94	1 340 900.87	12.00	12	2382	446 494.20	1 341 068.29	12.00	12	2423	445 540.80	1 340 951.49	12.00	12	2464	445 944.30	1 339 836.41	12.00
12	2342	446 854.34	1 340 906.49	12.00	12	2383	446 433.90	1 341 086.09	12.00	12	2424	445 542.09	1 340 976.90	12.00	12	2465	445 981.09	1 339 871.40	12.00
12	2343	446 844.24	1 340 913.97	12.00	12	2384	446 416.10	1 341 087.39	12.00	12	2425	445 540.19	1 340 990.20	12.00	12	2466	445 950.59	1 339 943.80	12.00
12	2344	446 843.43	1 340 914.57	12.00	12	2385	446 412.93	1 341 087.61	12.00	12	2426	445 540.79	1 340 998.40	12.00	12	2467	445 953.46	1 339 948.61	12.00
12	2345	446 840.02	1 340 916.27	12.00	12	2386	446 384.54	1 341 060.01	5.00	12	2427	445 541.21	1 341 008.25	12.00	12	2468	445 954.89	1 339 951.01	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	2469	445 962.57	1 339 963.80	12.00	12	2510	447 153.53	1 339 920.15	12.00	12	2551	447 328.80	1 339 545.81	12.00	12	2592	447 337.31	1 339 285.88	5.00
12	2470	445 983.69	1 339 999.01	12.00	12	2511	447 153.61	1 339 919.80	12.00	12	2552	447 330.00	1 339 545.34	12.00	12	2593	447 343.93	1 339 279.37	5.00
12	2471	446 040.90	1 340 021.69	12.00	12	2512	447 155.44	1 339 917.04	12.00	12	2553	447 335.21	1 339 543.31	12.00	12	2594	447 344.12	1 339 275.71	5.00
12	2472	446 046.00	1 340 023.71	12.00	12	2513	447 159.90	1 339 910.31	12.00	12	2554	447 344.71	1 339 535.01	12.00	12	2595	447 342.50	1 339 256.52	5.00
12	2473	446 127.80	1 340 056.21	12.00	12	2514	447 225.77	1 339 871.65	12.00	12	2555	447 346.50	1 339 526.62	12.00	12	2596	447 343.80	1 339 253.76	12.00
12	2474	446 132.21	1 340 052.31	12.00	12	2515	447 225.74	1 339 871.49	12.00	12	2556	447 346.61	1 339 526.10	12.00	12	2597	447 346.77	1 339 247.46	5.00
12	2475	446 132.48	1 340 052.07	12.00	12	2516	447 205.00	1 339 870.89	12.00	12	2557	447 346.43	1 339 526.07	12.00	12	2598	447 355.28	1 339 241.01	5.00
12	2476	446 132.74	1 340 051.83	5.00	12	2517	447 203.70	1 339 870.69	12.00	12	2558	447 346.30	1 339 526.05	12.00	12	2599	447 359.90	1 339 233.95	5.00
12	2477	446 153.51	1 340 059.91	5.00	12	2518	447 197.28	1 339 869.71	12.00	12	2559	447 346.73	1 339 524.46	12.00	12	2600	447 360.36	1 339 224.04	5.00
12	2478	446 158.94	1 340 049.73	12.00	12	2519	447 208.75	1 339 862.99	12.00	12	2560	447 347.23	1 339 522.60	5.00	12	2601	447 358.74	1 339 216.53	5.00
12	2479	446 164.99	1 340 038.38	12.00	12	2520	447 231.05	1 339 849.94	5.00	12	2561	447 339.79	1 339 521.21	12.00	12	2602	447 354.76	1 339 207.16	5.00
12	2480	446 265.27	1 340 046.53	12.00	12	2521	447 195.59	1 339 817.68	12.00	12	2562	447 338.53	1 339 520.97	5.00	12	2603	447 345.80	1 339 201.30	12.00
12	2481	446 267.50	1 340 046.71	12.00	12	2522	447 160.11	1 339 785.41	5.00	12	2563	447 297.31	1 339 543.89	5.00	12	2604	447 347.16	1 339 192.01	5.00
12	2482	446 299.00	1 340 049.31	12.00	12	2523	447 162.97	1 339 779.99	12.00	12	2564	447 293.52	1 339 543.73	12.00	12	2605	447 355.13	1 339 186.76	5.00
12	2483	446 324.50	1 340 051.31	12.00	12	2524	447 165.81	1 339 779.07	12.00	12	2565	447 288.52	1 339 543.53	5.00	12	2606	447 364.18	1 339 177.97	5.00
12	2484	446 336.42	1 340 052.29	12.00	12	2525	447 166.30	1 339 778.91	12.00	12	2566	447 287.75	1 339 542.90	12.00	12	2607	447 378.45	1 339 167.79	5.00
12	2485	446 398.99	1 340 057.41	12.00	12	2526	447 184.90	1 339 775.31	12.00	12	2567	447 282.91	1 339 538.90	5.00	12	2608	447 384.06	1 339 164.98	12.00
12	2486	446 412.72	1 340 079.62	12.00	12	2527	447 200.31	1 339 748.40	12.00	12	2568	447 282.64	1 339 534.04	5.00	12	2609	447 395.56	1 339 159.23	12.00
12	2487	446 417.59	1 340 087.51	12.00	12	2528	447 185.95	1 339 751.74	12.00	12	2569	447 278.59	1 339 516.65	5.00	12	2610	447 395.99	1 339 164.70	12.00
12	2488	446 424.29	1 340 098.37	12.00	12	2529	447 184.00	1 339 752.19	12.00	12	2570	447 272.07	1 339 510.20	5.00	12	2611	447 394.68	1 339 197.10	12.00
12	2489	446 445.29	1 340 132.41	12.00	12	2530	447 182.56	1 339 752.51	12.00	12	2571	447 263.97	1 339 506.49	12.00	12	2612	447 395.29	1 339 218.00	12.00
12	2490	446 454.67	1 340 095.35	12.00	12	2531	447 176.79	1 339 753.79	12.00	12	2572	447 263.02	1 339 506.05	5.00	12	2613	447 395.91	1 339 224.45	12.00
12	2491	446 465.04	1 340 112.68	12.00	12	2532	447 190.19	1 339 728.39	12.00	12	2573	447 256.14	1 339 496.51	5.00	12	2614	447 396.58	1 339 231.40	12.00
12	2492	446 468.02	1 340 117.67	5.00	12	2533	447 194.20	1 339 726.81	12.00	12	2574	447 253.24	1 339 482.84	5.00	12	2615	447 403.60	1 339 234.51	12.00
12	2493	446 482.47	1 340 022.81	12.00	12	2534	447 217.40	1 339 718.71	12.00	12	2575	447 253.34	1 339 481.26	5.00	12	2616	447 408.87	1 339 231.73	12.00
12	2494	446 484.09	1 340 012.17	5.00	12	2535	447 235.31	1 339 687.40	12.00	12	2576	447 251.49	1 339 468.27	12.00	12	2617	447 409.05	1 339 239.83	5.00
12	2495	446 492.23	1 340 002.72	12.00	12	2536	447 233.60	1 339 672.20	5.00	12	2577	447 249.64	1 339 455.21	5.00	12	2618	447 415.87	1 339 243.18	5.00
12	2496	446 500.50	1 339 993.13	5.00	12	2537	447 234.80	1 339 651.90	5.00	12	2578	447 234.69	1 339 451.81	5.00	12	2619	447 438.94	1 339 232.74	12.00
12	2497	446 507.08	1 339 993.13	12.00	12	2538	447 235.43	1 339 642.67	5.00	12	2579	447 235.52	1 339 420.41	5.00	12	2620	447 446.39	1 339 231.66	5.00
12	2498	446 513.65	1 339 993.13	12.00	12	2539	447 258.37	1 339 599.19	5.00	12	2580	447 240.34	1 339 399.02	5.00	12	2621	447 450.08	1 339 232.87	12.00
12	2499	446 553.30	1 339 996.71	12.00	12	2540	447 261.80	1 339 597.00	5.00	12	2581	447 281.78	1 339 302.09	5.00	12	2622	447 458.79	1 339 249.10	12.00
12	2500	446 605.20	1 339 999.35	12.00	12	2541	447 275.70	1 339 588.80	5.00	12	2582	447 292.49	1 339 292.31	12.00	12	2623	447 463.89	1 339 263.80	12.00
12	2501	446 639.80	1 340 001.11	12.00	12	2542	447 301.69	1 339 574.80	5.00	12	2583	447 299.49	1 339 290.40	12.00	12	2624	447 470.13	1 339 277.78	12.00
12	2502	446 803.70	1 339 909.71	12.00	12	2543	447 309.61	1 339 570.83	5.00	12	2584	447 299.90	1 339 290.03	12.00	12	2625	447 473.48	1 339 285.30	12.00
12	2503	446 891.46	1 339 905.25	12.00	12	2544	447 309.20	1 339 570.00	5.00	12	2585	447 300.27	1 339 289.69	12.00	12	2626	447 483.59	1 339 316.50	12.00
12	2504	446 904.00	1 339 904.61	12.00	12	2545	447 309.81	1 339 565.50	12.00	12	2586	447 302.15	1 339 291.53	12.00	12	2627	447 493.08	1 339 345.70	12.00
12	2505	446 970.00	1 339 913.51	12.00	12	2546	447 310.09	1 339 564.84	12.00	12	2587	447 304.43	1 339 293.75	5.00	12	2628	447 493.79	1 339 352.00	12.00
12	2506	446 991.59	1 339 918.27	12.00	12	2547	447 310.65	1 339 563.54	12.00	12	2588	447 308.41	1 339 292.84	12.00	12	2629	447 496.29	1 339 361.50	12.00
12	2507	447 104.63	1 339 943.16	12.00	12	2548	447 313.61	1 339 556.61	12.00	12	2589	447 311.32	1 339 292.17	5.00	12	2630	447 491.90	1 339 367.89	12.00
12	2508	447 172.05	1 340 070.56	5.00	12	2549	447 320.61	1 339 551.51	12.00	12	2590	447 318.94	1 339 285.73	5.00	12	2631	447 480.40	1 339 367.29	12.00
12	2509	447 152.86	1 339 923.13	12.00	12	2550	447 326.16	1 339 547.65	12.00	12	2591	447 328.16	1 339 285.81	12.00	12	2632	447 480.04	1 339 367.65	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	2633	447 474.69	1 339 372.99	12.00	12	2674	447 495.54	1 339 545.16	12.00	12	2715	447 827.58	1 339 425.64	5.00	12	2756	447 690.04	1 339 298.00	5.00
12	2634	447 477.33	1 339 382.89	12.00	12	2675	447 492.60	1 339 545.79	12.00	12	2716	447 828.02	1 339 425.25	12.00	12	2757	447 697.14	1 339 293.88	12.00
12	2635	447 477.89	1 339 385.00	12.00	12	2676	447 480.60	1 339 552.19	12.00	12	2717	447 828.33	1 339 424.98	12.00	12	2758	447 697.37	1 339 293.75	12.00
12	2636	447 478.67	1 339 386.59	12.00	12	2677	447 474.19	1 339 555.39	12.00	12	2718	447 829.56	1 339 425.63	12.00	12	2759	447 697.57	1 339 293.64	12.00
12	2637	447 482.29	1 339 393.91	12.00	12	2678	447 471.51	1 339 557.26	12.00	12	2719	447 829.70	1 339 425.71	12.00	12	2760	447 700.09	1 339 295.51	12.00
12	2638	447 486.14	1 339 394.66	12.00	12	2679	447 465.99	1 339 561.09	12.00	12	2720	447 842.59	1 339 427.92	12.00	12	2761	447 705.89	1 339 305.01	12.00
12	2639	447 497.46	1 339 398.35	12.00	12	2680	447 464.14	1 339 563.83	12.00	12	2721	447 844.29	1 339 428.21	12.00	12	2762	447 712.36	1 339 302.19	12.00
12	2640	447 503.12	1 339 400.20	5.00	12	2681	447 463.49	1 339 564.79	12.00	12	2722	447 845.75	1 339 428.01	12.00	12	2763	447 716.00	1 339 300.61	12.00
12	2641	447 505.58	1 339 405.74	12.00	12	2682	447 487.07	1 339 563.72	12.00	12	2723	447 853.80	1 339 426.91	12.00	12	2764	447 720.24	1 339 294.59	12.00
12	2642	447 506.49	1 339 410.40	12.00	12	2683	447 487.20	1 339 563.71	12.00	12	2724	447 852.56	1 339 421.13	12.00	12	2765	447 721.55	1 339 292.73	12.00
12	2643	447 503.89	1 339 425.00	12.00	12	2684	447 490.30	1 339 563.51	12.00	12	2725	447 853.54	1 339 421.03	12.00	12	2766	447 721.79	1 339 292.91	12.00
12	2644	447 500.71	1 339 432.90	12.00	12	2685	447 491.50	1 339 562.29	12.00	12	2726	447 859.04	1 339 420.50	5.00	12	2767	447 722.29	1 339 293.29	5.00
12	2645	447 488.09	1 339 464.29	12.00	12	2686	447 497.11	1 339 556.61	12.00	12	2727	447 857.74	1 339 412.49	5.00	12	2768	447 727.83	1 339 302.59	5.00
12	2646	447 473.98	1 339 470.38	12.00	12	2687	447 505.18	1 339 554.15	12.00	12	2728	447 853.74	1 339 401.28	5.00	12	2769	447 737.48	1 339 298.59	5.00
12	2647	447 469.80	1 339 472.19	12.00	12	2688	447 505.30	1 339 554.11	12.00	12	2729	447 828.74	1 339 369.37	5.00	12	2770	447 749.35	1 339 282.38	5.00
12	2648	447 455.19	1 339 480.39	12.00	12	2689	447 515.50	1 339 550.31	12.00	12	2730	447 810.89	1 339 353.81	5.00	12	2771	447 760.86	1 339 261.50	5.00
12	2649	447 442.50	1 339 486.09	12.00	12	2690	447 525.70	1 339 547.11	12.00	12	2731	447 772.34	1 339 336.85	5.00	12	2772	447 764.31	1 339 252.52	12.00
12	2650	447 393.00	1 339 502.59	12.00	12	2691	447 540.29	1 339 542.71	12.00	12	2732	447 766.10	1 339 337.66	5.00	12	2773	447 767.61	1 339 243.94	5.00
12	2651	447 386.00	1 339 505.79	12.00	12	2692	447 550.40	1 339 542.71	12.00	12	2733	447 763.57	1 339 338.17	12.00	12	2774	447 764.77	1 339 239.78	12.00
12	2652	447 377.10	1 339 508.39	12.00	12	2693	447 558.70	1 339 543.91	12.00	12	2734	447 756.22	1 339 339.18	12.00	12	2775	447 764.37	1 339 239.19	12.00
12	2653	447 380.29	1 339 516.00	12.00	12	2694	447 567.60	1 339 549.01	12.00	12	2735	447 755.39	1 339 339.29	12.00	12	2776	447 763.88	1 339 238.48	5.00
12	2654	447 388.50	1 339 520.41	12.00	12	2695	447 572.71	1 339 542.01	12.00	12	2736	447 747.10	1 339 340.59	12.00	12	2777	447 744.19	1 339 239.80	5.00
12	2655	447 396.80	1 339 520.41	12.00	12	2696	447 579.61	1 339 533.81	12.00	12	2737	447 728.51	1 339 344.87	12.00	12	2778	447 743.90	1 339 239.78	12.00
12	2656	447 397.43	1 339 520.38	12.00	12	2697	447 587.31	1 339 523.61	12.00	12	2738	447 716.69	1 339 347.59	12.00	12	2779	447 742.11	1 339 237.09	12.00
12	2657	447 409.50	1 339 519.81	12.00	12	2698	447 594.91	1 339 517.31	12.00	12	2739	447 715.70	1 339 348.01	12.00	12	2780	447 727.80	1 339 238.42	12.00
12	2658	447 413.89	1 339 524.20	12.00	12	2699	447 605.80	1 339 513.33	12.00	12	2740	447 704.59	1 339 352.69	12.00	12	2781	447 716.87	1 339 223.25	5.00
12	2659	447 411.39	1 339 531.90	12.00	12	2700	447 608.90	1 339 512.20	12.00	12	2741	447 693.78	1 339 361.49	12.00	12	2782	447 714.76	1 339 212.22	5.00
12	2660	447 411.01	1 339 532.77	12.00	12	2701	447 614.27	1 339 511.78	12.00	12	2742	447 678.59	1 339 374.19	12.00	12	2783	447 718.68	1 339 205.62	12.00
12	2661	447 409.80	1 339 535.59	12.00	12	2702	447 617.69	1 339 511.51	12.00	12	2743	447 669.84	1 339 383.87	12.00	12	2784	447 726.84	1 339 191.90	5.00
12	2662	447 391.06	1 339 531.74	5.00	12	2703	447 622.40	1 339 513.31	12.00	12	2744	447 669.56	1 339 383.57	12.00	12	2785	447 723.20	1 339 183.91	5.00
12	2663	447 385.97	1 339 531.55	12.00	12	2704	447 654.16	1 339 490.96	12.00	12	2745	447 669.20	1 339 383.18	5.00	12	2786	447 719.44	1 339 180.57	12.00
12	2664	447 382.94	1 339 531.43	5.00	12	2705	447 694.59	1 339 462.51	12.00	12	2746	447 671.66	1 339 378.90	12.00	12	2787	447 718.92	1 339 180.10	12.00
12	2665	447 357.71	1 339 536.65	5.00	12	2706	447 712.17	1 339 450.09	12.00	12	2747	447 673.04	1 339 376.49	12.00	12	2788	447 716.24	1 339 177.73	5.00
12	2666	447 332.01	1 339 551.40	5.00	12	2707	447 756.31	1 339 418.91	12.00	12	2748	447 676.77	1 339 369.98	5.00	12	2789	447 706.61	1 339 177.50	12.00
12	2667	447 413.31	1 339 546.75	12.00	12	2708	447 768.58	1 339 410.28	12.00	12	2749	447 693.14	1 339 353.23	12.00	12	2790	447 697.31	1 339 177.27	5.00
12	2668	447 415.20	1 339 547.01	12.00	12	2709	447 773.80	1 339 406.61	12.00	12	2750	447 697.56	1 339 348.71	12.00	12	2791	447 693.92	1 339 177.64	12.00
12	2669	447 424.10	1 339 547.01	12.00	12	2710	447 779.19	1 339 406.96	12.00	12	2751	447 702.36	1 339 343.79	5.00	12	2792	447 690.60	1 339 174.89	12.00
12	2670	447 431.80	1 339 545.70	12.00	12	2711	447 784.59	1 339 407.31	12.00	12	2752	447 707.83	1 339 333.01	5.00	12	2793	447 670.30	1 339 174.89	12.00
12	2671	447 497.97	1 339 541.91	12.00	12	2712	447 792.19	1 339 411.71	12.00	12	2753	447 703.39	1 339 322.06	5.00	12	2794	447 661.15	1 339 176.13	12.00
12	2672	447 510.00	1 339 541.22	12.00	12	2713	447 799.20	1 339 413.61	12.00	12	2754	447 695.88	1 339 311.64	12.00	12	2795	447 662.60	1 339 168.04	5.00
12	2673	447 501.50	1 339 543.89	12.00	12	2714	447 802.79	1 339 414.10	12.00	12	2755	447 692.68	1 339 307.19	5.00	12	2796	447 665.54	1 339 161.51	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	2797	447 671.49	1 339 153.81	5.00	12	2838	447 811.90	1 339 130.40	2.50	12	2879	447 843.70	1 339 277.10	2.50	12	2920	447 973.86	1 339 430.73	12.00
12	2798	447 674.55	1 339 147.67	12.00	12	2839	447 822.70	1 339 146.30	2.50	12	2880	447 836.00	1 339 283.40	2.50	12	2921	447 976.33	1 339 433.04	12.00
12	2799	447 677.40	1 339 141.96	5.00	12	2840	447 839.20	1 339 163.40	2.50	12	2881	447 827.80	1 339 286.60	2.50	12	2922	447 976.19	1 339 438.56	12.00
12	2800	447 684.36	1 339 136.81	12.00	12	2841	447 846.19	1 339 164.70	2.50	12	2882	447 817.00	1 339 287.90	2.50	12	2923	447 976.09	1 339 442.49	12.00
12	2801	447 685.60	1 339 135.89	12.00	12	2842	447 850.73	1 339 163.86	5.00	12	2883	447 797.30	1 339 293.60	2.50	12	2924	447 968.78	1 339 444.96	12.00
12	2802	447 686.03	1 339 135.57	5.00	12	2843	447 856.68	1 339 170.34	5.00	12	2884	447 789.70	1 339 301.20	2.50	12	2925	447 967.50	1 339 445.39	12.00
12	2803	447 697.57	1 339 131.10	5.00	12	2844	447 860.00	1 339 171.08	12.00	12	2885	447 790.29	1 339 308.80	2.50	12	2926	447 933.80	1 339 445.99	12.00
12	2804	447 700.19	1 339 129.40	12.00	12	2845	447 863.28	1 339 171.80	5.00	12	2886	447 800.50	1 339 313.30	2.50	12	2927	447 933.32	1 339 446.03	12.00
12	2805	447 706.24	1 339 125.47	12.00	12	2846	447 868.93	1 339 170.90	12.00	12	2887	447 808.10	1 339 317.69	2.50	12	2928	447 925.18	1 339 445.16	5.00
12	2806	447 722.48	1 339 114.91	5.00	12	2847	447 871.19	1 339 170.54	12.00	12	2888	447 825.90	1 339 323.40	2.50	12	2929	447 918.50	1 339 445.15	5.00
12	2807	447 730.83	1 339 103.09	5.00	12	2848	447 873.28	1 339 170.20	5.00	12	2889	447 850.60	1 339 333.60	2.50	12	2930	447 917.15	1 339 445.81	12.00
12	2808	447 732.88	1 339 095.94	5.00	12	2849	447 884.50	1 339 155.45	5.00	12	2890	447 862.70	1 339 340.60	2.50	12	2931	447 914.08	1 339 447.32	12.00
12	2809	447 733.59	1 339 087.60	5.00	12	2850	447 886.35	1 339 137.56	5.00	12	2891	447 872.46	1 339 347.29	12.00	12	2932	447 912.77	1 339 447.96	12.00
12	2810	447 729.58	1 339 075.44	5.00	12	2851	447 885.71	1 339 135.38	12.00	12	2892	447 872.61	1 339 347.92	12.00	12	2933	447 909.99	1 339 448.44	12.00
12	2811	447 723.34	1 339 061.54	5.00	12	2852	447 882.44	1 339 124.21	5.00	12	2893	447 873.92	1 339 353.56	5.00	12	2934	447 909.70	1 339 448.49	12.00
12	2812	447 729.02	1 339 057.34	12.00	12	2853	447 882.48	1 339 103.31	5.00	12	2894	447 865.13	1 339 354.16	12.00	12	2935	447 908.33	1 339 449.49	12.00
12	2813	447 729.44	1 339 057.03	12.00	12	2854	447 883.11	1 339 099.65	5.00	12	2895	447 857.89	1 339 354.65	5.00	12	2936	447 902.29	1 339 451.11	5.00
12	2814	447 729.64	1 339 056.88	5.00	12	2855	447 891.69	1 339 096.53	5.00	12	2896	447 857.43	1 339 357.23	5.00	12	2937	447 901.39	1 339 450.55	5.00
12	2815	447 731.81	1 339 055.93	12.00	12	2856	447 893.20	1 339 099.90	2.50	12	2897	447 844.90	1 339 358.40	2.50	12	2938	447 897.42	1 339 454.38	5.00
12	2816	447 732.27	1 339 055.73	12.00	12	2857	447 897.60	1 339 121.50	2.50	12	2898	447 843.70	1 339 368.50	2.50	12	2939	447 894.00	1 339 457.30	5.00
12	2817	447 734.39	1 339 057.41	12.00	12	2858	447 897.60	1 339 138.70	2.50	12	2899	447 857.60	1 339 379.30	2.50	12	2940	447 894.39	1 339 457.48	5.00
12	2818	447 736.89	1 339 056.16	12.00	12	2859	447 893.20	1 339 154.50	2.50	12	2900	447 867.19	1 339 387.60	2.50	12	2941	447 887.49	1 339 460.69	12.00
12	2819	447 740.33	1 339 054.44	12.00	12	2860	447 888.70	1 339 163.40	2.50	12	2901	447 874.10	1 339 392.70	2.50	12	2942	447 933.29	1 339 502.01	12.00
12	2820	447 740.65	1 339 054.48	12.00	12	2861	447 883.70	1 339 175.50	2.50	12	2902	447 879.90	1 339 399.60	2.50	12	2943	447 949.26	1 339 497.17	12.00
12	2821	447 740.97	1 339 054.52	12.00	12	2862	447 870.99	1 339 188.20	2.50	12	2903	447 884.30	1 339 408.50	2.50	12	2944	447 950.49	1 339 496.80	12.00
12	2822	447 742.87	1 339 054.74	5.00	12	2863	447 860.80	1 339 195.80	2.50	12	2904	447 885.60	1 339 421.20	2.50	12	2945	447 950.80	1 339 497.02	12.00
12	2823	447 760.57	1 339 067.78	5.00	12	2864	447 857.60	1 339 202.80	2.50	12	2905	447 886.20	1 339 429.50	2.50	12	2946	447 959.10	1 339 503.07	5.00
12	2824	447 767.36	1 339 064.53	12.00	12	2865	447 864.00	1 339 206.00	2.50	12	2906	447 898.29	1 339 431.40	2.50	12	2947	448 008.84	1 339 499.71	5.00
12	2825	447 770.12	1 339 063.21	5.00	12	2866	447 874.33	1 339 206.00	5.00	12	2907	447 919.90	1 339 429.50	2.50	12	2948	448 008.91	1 339 531.73	5.00
12	2826	447 776.06	1 339 063.20	12.00	12	2867	447 873.90	1 339 206.79	12.00	12	2908	447 921.34	1 339 428.01	2.50	12	2949	448 022.81	1 339 528.24	12.00
12	2827	447 788.04	1 339 063.18	5.00	12	2868	447 873.41	1 339 207.71	12.00	12	2909	447 924.70	1 339 428.30	12.00	12	2950	448 031.19	1 339 526.13	12.00
12	2828	447 790.62	1 339 062.79	12.00	12	2869	447 873.28	1 339 207.96	5.00	12	2910	447 928.03	1 339 428.59	5.00	12	2951	448 034.45	1 339 525.31	5.00
12	2829	447 790.99	1 339 063.70	12.00	12	2870	447 875.68	1 339 209.24	12.00	12	2911	447 948.57	1 339 413.60	12.00	12	2952	448 066.30	1 339 525.21	5.00
12	2830	447 791.37	1 339 066.13	12.00	12	2871	447 879.32	1 339 211.19	5.00	12	2912	447 952.26	1 339 410.90	12.00	12	2953	448 080.19	1 339 530.27	5.00
12	2831	447 792.06	1 339 070.51	12.00	12	2872	447 880.21	1 339 211.21	5.00	12	2913	447 952.81	1 339 410.50	5.00	12	2954	448 080.00	1 339 531.90	2.50
12	2832	447 792.18	1 339 070.53	12.00	12	2873	447 881.09	1 339 212.30	2.50	12	2914	447 961.06	1 339 407.12	5.00	12	2955	448 095.29	1 339 542.01	12.00
12	2833	447 792.13	1 339 070.92	2.50	12	2874	447 874.10	1 339 219.90	2.50	12	2915	447 962.40	1 339 409.80	2.50	12	2956	448 100.05	1 339 545.11	12.00
12	2834	447 792.90	1 339 075.80	2.50	12	2875	447 862.70	1 339 227.60	2.50	12	2916	447 963.00	1 339 421.90	2.50	12	2957	448 102.19	1 339 546.51	12.00
12	2835	447 795.40	1 339 087.90	2.50	12	2876	447 853.20	1 339 239.60	2.50	12	2917	447 968.80	1 339 425.70	2.50	12	2958	448 107.27	1 339 549.32	12.00
12	2836	447 799.20	1 339 098.70	2.50	12	2877	447 848.70	1 339 246.60	2.50	12	2918	447 972.08	1 339 422.84	5.00	12	2959	448 136.52	1 339 571.37	5.00
12	2837	447 805.59	1 339 117.70	2.50	12	2878	447 846.80	1 339 267.60	2.50	12	2919	447 971.35	1 339 428.39	5.00	12	2960	448 141.58	1 339 576.81	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	2961	448 143.50	1 339 588.40	2.50	12	3002	448 610.71	1 339 326.61	12.00	12	3043	448 946.11	1 339 535.47	5.00	12	3084	449 857.89	1 339 402.80	2.50
12	2962	448 145.40	1 339 594.70	2.50	12	3003	448 611.54	1 339 324.81	12.00	12	3044	448 959.22	1 339 540.97	12.00	12	3085	449 860.40	1 339 399.00	2.50
12	2963	448 150.50	1 339 604.90	2.50	12	3004	448 612.80	1 339 322.08	12.00	12	3045	448 971.70	1 339 546.21	5.00	12	3086	449 861.10	1 339 395.20	2.50
12	2964	448 155.00	1 339 608.10	2.50	12	3005	448 680.68	1 339 314.06	5.00	12	3046	448 980.92	1 339 555.97	12.00	12	3087	449 859.80	1 339 390.80	2.50
12	2965	448 161.90	1 339 608.11	12.00	12	3006	448 704.30	1 339 318.27	12.00	12	3047	448 981.08	1 339 557.19	12.00	12	3088	449 857.89	1 339 388.20	2.50
12	2966	448 164.18	1 339 607.61	12.00	12	3007	448 775.25	1 339 330.93	5.00	12	3048	448 981.09	1 339 557.30	12.00	12	3089	449 854.70	1 339 386.90	2.50
12	2967	448 165.10	1 339 607.41	12.00	12	3008	448 778.99	1 339 334.21	5.00	12	3049	448 983.79	1 339 567.80	12.00	12	3090	449 824.20	1 339 386.30	2.50
12	2968	448 168.20	1 339 605.46	5.00	12	3009	448 806.99	1 339 346.32	5.00	12	3050	448 984.29	1 339 570.00	12.00	12	3091	449 811.50	1 339 388.80	2.50
12	2969	448 172.71	1 339 610.31	12.00	12	3010	448 819.00	1 339 350.71	5.00	12	3051	448 985.09	1 339 571.90	12.00	12	3092	449 801.40	1 339 390.10	2.50
12	2970	448 174.96	1 339 612.73	12.00	12	3011	448 826.64	1 339 353.85	5.00	12	3052	448 985.30	1 339 572.39	12.00	12	3093	449 796.29	1 339 389.50	2.50
12	2971	448 175.04	1 339 612.81	12.00	12	3012	448 832.85	1 339 360.55	5.00	12	3053	448 986.19	1 339 574.41	12.00	12	3094	449 786.80	1 339 385.00	2.50
12	2972	448 176.55	1 339 614.44	5.00	12	3013	448 837.74	1 339 371.93	5.00	12	3054	448 989.99	1 339 576.91	12.00	12	3095	449 780.72	1 339 381.05	12.00
12	2973	448 208.84	1 339 614.40	5.00	12	3014	448 835.66	1 339 375.49	5.00	12	3055	448 994.95	1 339 577.59	12.00	12	3096	449 778.93	1 339 378.71	12.00
12	2974	448 236.02	1 339 603.04	5.00	12	3015	448 832.98	1 339 376.73	12.00	12	3056	448 995.10	1 339 577.61	12.00	12	3097	449 778.48	1 339 378.10	12.00
12	2975	448 237.94	1 339 601.09	12.00	12	3016	448 830.70	1 339 377.79	12.00	12	3057	448 998.20	1 339 577.61	12.00	12	3098	449 778.30	1 339 377.87	5.00
12	2976	448 240.81	1 339 598.17	12.00	12	3017	448 791.09	1 339 396.17	5.00	12	3058	448 998.90	1 339 577.10	12.00	12	3099	449 777.90	1 339 376.80	2.50
12	2977	448 262.72	1 339 575.90	5.00	12	3018	448 779.00	1 339 398.38	5.00	12	3059	449 000.08	1 339 576.24	12.00	12	3100	449 779.09	1 339 370.40	2.50
12	2978	448 270.53	1 339 554.91	12.00	12	3019	448 762.51	1 339 401.47	5.00	12	3060	449 060.92	1 339 640.60	12.00	12	3101	449 781.00	1 339 357.70	2.50
12	2979	448 287.94	1 339 508.13	5.00	12	3020	448 745.99	1 339 403.49	5.00	12	3061	449 085.47	1 339 666.58	5.00	12	3102	449 785.50	1 339 348.31	5.00
12	2980	448 340.50	1 339 471.29	5.00	12	3021	448 728.20	1 339 407.87	5.00	12	3062	449 089.59	1 339 669.23	12.00	12	3103	449 789.31	1 339 346.92	12.00
12	2981	448 386.59	1 339 453.47	12.00	12	3022	448 713.00	1 339 414.18	5.00	12	3063	449 092.95	1 339 671.40	12.00	12	3104	449 797.00	1 339 344.10	12.00
12	2982	448 387.99	1 339 452.93	5.00	12	3023	448 697.70	1 339 421.88	5.00	12	3064	449 114.47	1 339 685.26	5.00	12	3105	449 833.11	1 339 330.87	5.00
12	2983	448 392.03	1 339 452.19	12.00	12	3024	448 697.10	1 339 421.88	5.00	12	3065	449 130.23	1 339 691.62	5.00	12	3106	449 838.62	1 339 323.75	5.00
12	2984	448 396.49	1 339 452.11	12.00	12	3025	448 686.29	1 339 428.19	5.00	12	3066	449 153.93	1 339 690.33	5.00	12	3107	449 837.11	1 339 304.39	5.00
12	2985	448 396.97	1 339 452.14	12.00	12	3026	448 683.78	1 339 432.00	5.00	12	3067	449 178.11	1 339 679.13	5.00	12	3108	449 830.44	1 339 293.98	5.00
12	2986	448 399.30	1 339 452.31	12.00	12	3027	448 683.42	1 339 433.93	12.00	12	3068	449 290.34	1 339 593.09	5.00	12	3109	449 840.79	1 339 280.82	5.00
12	2987	448 401.20	1 339 451.71	12.00	12	3028	448 676.03	1 339 437.34	12.00	12	3069	449 348.29	1 339 603.52	12.00	12	3110	449 853.80	1 339 280.63	5.00
12	2988	448 402.00	1 339 450.37	12.00	12	3029	448 675.22	1 339 437.72	5.00	12	3070	449 394.83	1 339 611.90	5.00	12	3111	449 861.10	1 339 286.60	2.50
12	2989	448 462.01	1 339 439.39	5.00	12	3030	448 668.85	1 339 446.61	5.00	12	3071	449 441.96	1 339 627.12	5.00	12	3112	449 865.50	1 339 292.30	2.50
12	2990	448 467.49	1 339 434.08	12.00	12	3031	448 669.40	1 339 458.61	5.00	12	3072	449 475.78	1 339 624.10	5.00	12	3113	449 868.70	1 339 304.40	2.50
12	2991	448 562.69	1 339 341.76	12.00	12	3032	448 674.69	1 339 465.25	5.00	12	3073	449 509.61	1 339 609.52	12.00	12	3114	449 871.20	1 339 320.90	2.50
12	2992	448 573.97	1 339 335.80	12.00	12	3033	448 676.95	1 339 466.79	12.00	12	3074	449 536.45	1 339 597.96	12.00	12	3115	449 873.80	1 339 328.50	0.20
12	2993	448 584.95	1 339 330.01	12.00	12	3034	448 688.10	1 339 474.36	12.00	12	3075	449 540.55	1 339 596.19	5.00	12	3116	449 883.30	1 339 321.50	0.20
12	2994	448 587.18	1 339 328.83	12.00	12	3035	448 688.98	1 339 483.00	5.00	12	3076	449 632.88	1 339 525.74	5.00	12	3117	449 886.35	1 339 319.64	5.00
12	2995	448 596.10	1 339 324.12	12.00	12	3036	448 689.58	1 339 487.40	5.00	12	3077	449 662.53	1 339 509.63	12.00	12	3118	449 890.40	1 339 327.70	12.00
12	2996	448 600.59	1 339 331.11	12.00	12	3037	448 689.84	1 339 487.85	5.00	12	3078	449 703.11	1 339 487.59	12.00	12	3119	449 890.84	1 339 328.58	12.00
12	2997	448 603.64	1 339 331.68	12.00	12	3038	448 686.10	1 339 495.76	5.00	12	3079	449 809.61	1 339 429.73	5.00	12	3120	449 903.58	1 339 330.76	12.00
12	2998	448 603.80	1 339 331.71	12.00	12	3039	448 690.46	1 339 511.00	5.00	12	3080	449 809.44	1 339 429.45	5.00	12	3121	449 907.15	1 339 331.35	12.00
12	2999	448 604.51	1 339 331.54	12.00	12	3040	448 693.96	1 339 515.96	5.00	12	3081	449 812.80	1 339 428.20	2.50	12	3122	449 907.82	1 339 331.46	5.00
12	3000	448 606.30	1 339 331.11	12.00	12	3041	448 820.04	1 339 525.72	12.00	12	3082	449 828.00	1 339 420.60	2.50	12	3123	449 915.17	1 339 328.29	12.00
12	3001	448 607.82	1 339 329.56	12.00	12	3042	448 885.79	1 339 530.80	12.00	12	3083	449 848.40	1 339 410.40	2.50	12	3124	449 922.03	1 339 325.34	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	3125	449 926.61	1 339 302.89	5.00	12	3166	450 109.30	1 339 400.31	12.00	12	3207	450 289.32	1 339 487.49	12.00	12	3248	450 517.66	1 339 414.68	12.00
12	3126	449 923.50	1 339 290.00	5.00	12	3167	450 118.20	1 339 402.21	12.00	12	3208	450 288.59	1 339 488.70	12.00	12	3249	450 520.18	1 339 416.81	12.00
12	3127	449 927.10	1 339 279.60	2.50	12	3168	450 130.90	1 339 403.51	12.00	12	3209	450 301.72	1 339 489.89	12.00	12	3250	450 524.94	1 339 419.79	12.00
12	3128	449 927.10	1 339 268.80	2.50	12	3169	450 136.97	1 339 403.86	12.00	12	3210	450 301.90	1 339 489.91	12.00	12	3251	450 527.19	1 339 421.21	12.00
12	3129	449 923.30	1 339 261.20	2.50	12	3170	450 140.62	1 339 405.43	12.00	12	3211	450 327.30	1 339 491.21	12.00	12	3252	450 538.60	1 339 427.61	12.00
12	3130	449 916.90	1 339 258.70	2.50	12	3171	450 156.14	1 339 412.13	12.00	12	3212	450 350.20	1 339 491.91	12.00	12	3253	450 548.32	1 339 423.97	12.00
12	3131	449 910.39	1 339 255.41	5.00	12	3172	450 191.49	1 339 427.37	5.00	12	3213	450 366.00	1 339 491.21	12.00	12	3254	450 547.96	1 339 425.26	12.00
12	3132	449 908.33	1 339 251.75	5.00	12	3173	450 216.10	1 339 430.47	12.00	12	3214	450 372.36	1 339 489.74	12.00	12	3255	450 547.13	1 339 428.21	5.00
12	3133	449 907.38	1 339 232.38	5.00	12	3174	450 217.29	1 339 430.62	12.00	12	3215	450 376.79	1 339 488.71	12.00	12	3256	450 577.09	1 339 428.06	5.00
12	3134	449 907.68	1 339 232.22	12.00	12	3175	450 209.00	1 339 435.19	12.00	12	3216	450 386.50	1 339 484.90	12.00	12	3257	450 618.17	1 339 412.10	12.00
12	3135	449 915.43	1 339 228.16	12.00	12	3176	450 193.60	1 339 439.99	12.00	12	3217	450 391.23	1 339 481.81	12.00	12	3258	450 692.14	1 339 383.37	5.00
12	3136	449 916.63	1 339 229.42	12.00	12	3177	450 167.30	1 339 454.39	12.00	12	3218	450 403.50	1 339 474.11	12.00	12	3259	450 733.75	1 339 380.08	5.00
12	3137	449 922.69	1 339 235.80	12.00	12	3178	450 192.00	1 339 464.51	12.00	12	3219	450 388.90	1 339 468.99	12.00	12	3260	450 735.68	1 339 380.70	12.00
12	3138	449 953.09	1 339 262.51	12.00	12	3179	450 198.99	1 339 467.11	12.00	12	3220	450 377.50	1 339 464.49	12.00	12	3261	450 737.77	1 339 381.36	12.00
12	3139	449 991.19	1 339 300.61	12.00	12	3180	450 211.71	1 339 450.61	12.00	12	3221	450 376.29	1 339 463.71	12.00	12	3262	450 741.68	1 339 382.60	5.00
12	3140	450 001.39	1 339 315.21	12.00	12	3181	450 214.74	1 339 446.89	12.00	12	3222	450 373.61	1 339 461.99	12.00	12	3263	450 741.78	1 339 383.80	12.00
12	3141	450 007.09	1 339 324.71	12.00	12	3182	450 217.40	1 339 443.61	12.00	12	3223	450 370.35	1 339 458.74	12.00	12	3264	450 741.90	1 339 385.11	12.00
12	3142	450 015.39	1 339 334.91	12.00	12	3183	450 231.40	1 339 443.61	12.00	12	3224	450 367.91	1 339 456.30	12.00	12	3265	450 741.98	1 339 386.06	12.00
12	3143	450 021.69	1 339 338.71	12.00	12	3184	450 242.80	1 339 443.61	12.00	12	3225	450 368.33	1 339 454.80	12.00	12	3266	450 724.00	1 339 395.19	12.00
12	3144	450 025.49	1 339 342.51	12.00	12	3185	450 253.00	1 339 445.51	12.00	12	3226	450 371.11	1 339 444.91	12.00	12	3267	450 715.10	1 339 399.59	12.00
12	3145	450 030.59	1 339 345.71	12.00	12	3186	450 262.50	1 339 448.71	12.00	12	3227	450 378.49	1 339 442.59	12.00	12	3268	450 684.00	1 339 413.59	12.00
12	3146	450 038.19	1 339 352.01	12.00	12	3187	450 269.50	1 339 451.81	12.00	12	3228	450 379.40	1 339 442.31	12.00	12	3269	450 681.32	1 339 415.30	12.00
12	3147	450 043.89	1 339 359.61	12.00	12	3188	450 279.00	1 339 451.81	12.00	12	3229	450 385.79	1 339 438.21	12.00	12	3270	450 675.08	1 339 419.29	12.00
12	3148	450 045.42	1 339 363.23	12.00	12	3189	450 278.31	1 339 439.20	12.00	12	3230	450 386.20	1 339 438.21	12.00	12	3271	450 671.73	1 339 421.79	12.00
12	3149	450 045.79	1 339 364.10	12.00	12	3190	450 275.10	1 339 433.90	12.00	12	3231	450 397.00	1 339 434.61	12.00	12	3272	450 669.99	1 339 423.09	12.00
12	3150	450 045.79	1 339 373.00	12.00	12	3191	450 275.10	1 339 427.25	12.00	12	3232	450 412.90	1 339 432.71	12.00	12	3273	450 661.19	1 339 426.89	12.00
12	3151	450 048.99	1 339 380.00	12.00	12	3192	450 278.20	1 339 426.95	12.00	12	3233	450 419.90	1 339 432.71	12.00	12	3274	450 642.30	1 339 435.89	12.00
12	3152	450 049.70	1 339 381.88	12.00	12	3193	450 278.56	1 339 426.91	12.00	12	3234	450 433.20	1 339 432.71	12.00	12	3275	450 625.70	1 339 446.09	12.00
12	3153	450 052.79	1 339 390.11	12.00	12	3194	450 284.00	1 339 426.91	12.00	12	3235	450 446.50	1 339 433.91	12.00	12	3276	450 611.10	1 339 453.09	12.00
12	3154	450 060.39	1 339 402.81	12.00	12	3195	450 295.40	1 339 429.51	12.00	12	3236	450 455.39	1 339 433.66	12.00	12	3277	450 609.97	1 339 453.56	12.00
12	3155	450 075.09	1 339 427.61	12.00	12	3196	450 300.52	1 339 431.56	12.00	12	3237	450 464.29	1 339 433.41	12.00	12	3278	450 603.49	1 339 456.29	12.00
12	3156	450 076.99	1 339 430.81	12.00	12	3197	450 304.90	1 339 433.31	12.00	12	3238	450 473.80	1 339 433.31	12.00	12	3279	450 606.03	1 339 459.52	12.00
12	3157	450 079.32	1 339 431.37	12.00	12	3198	450 305.44	1 339 433.48	12.00	12	3239	450 482.10	1 339 430.11	12.00	12	3280	450 607.98	1 339 462.00	12.00
12	3158	450 079.50	1 339 431.41	12.00	12	3199	450 322.09	1 339 438.81	12.00	12	3240	450 484.56	1 339 428.32	12.00	12	3281	450 612.99	1 339 471.50	12.00
12	3159	450 082.34	1 339 430.44	12.00	12	3200	450 325.42	1 339 448.28	12.00	12	3241	450 489.11	1 339 425.01	12.00	12	3282	450 613.27	1 339 472.37	12.00
12	3160	450 083.30	1 339 430.11	12.00	12	3201	450 325.99	1 339 449.90	12.00	12	3242	450 498.01	1 339 416.81	12.00	12	3283	450 613.36	1 339 472.65	12.00
12	3161	450 084.35	1 339 429.72	12.00	12	3202	450 323.34	1 339 453.45	12.00	12	3243	450 504.88	1 339 413.33	12.00	12	3284	450 580.53	1 339 492.96	12.00
12	3162	450 098.51	1 339 424.41	12.00	12	3203	450 318.39	1 339 460.09	12.00	12	3244	450 506.90	1 339 412.31	12.00	12	3285	450 563.84	1 339 503.28	5.00
12	3163	450 101.41	1 339 414.04	12.00	12	3204	450 303.79	1 339 472.19	12.00	12	3245	450 509.40	1 339 412.31	12.00	12	3286	450 555.88	1 339 507.25	12.00
12	3164	450 101.70	1 339 413.00	12.00	12	3205	450 298.09	1 339 476.59	12.00	12	3246	450 512.54	1 339 412.89	12.00	12	3287	450 525.15	1 339 522.56	5.00
12	3165	450 103.90	1 339 409.33	12.00	12	3206	450 291.69	1 339 483.59	12.00	12	3247	450 516.39	1 339 413.61	12.00	12	3288	450 477.92	1 339 538.83	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	3289	450 466.10	1 339 542.90	5.00	12	3330	450 930.15	1 339 867.75	12.00	12	3371	451 381.92	1 339 950.79	5.00	12	3412	451 596.30	1 339 919.68	5.00
12	3290	450 447.08	1 339 544.65	5.00	12	3331	450 930.62	1 339 867.88	12.00	12	3372	451 387.90	1 339 953.73	12.00	12	3413	451 644.86	1 339 903.55	12.00
12	3291	450 440.86	1 339 542.85	12.00	12	3332	450 931.12	1 339 868.01	5.00	12	3373	451 388.86	1 339 954.20	5.00	12	3414	451 656.81	1 339 899.58	5.00
12	3292	450 433.98	1 339 540.87	12.00	12	3333	450 932.03	1 339 868.16	12.00	12	3374	451 397.42	1 339 955.55	12.00	12	3415	451 671.18	1 339 855.44	12.00
12	3293	450 412.47	1 339 534.67	5.00	12	3334	450 945.01	1 339 870.99	12.00	12	3375	451 431.12	1 339 960.87	5.00	12	3416	451 682.91	1 339 819.41	5.00
12	3294	450 390.78	1 339 533.89	12.00	12	3335	450 956.60	1 339 873.51	12.00	12	3376	451 447.66	1 339 964.56	12.00	12	3417	451 698.41	1 339 824.66	12.00
12	3295	450 368.81	1 339 533.11	5.00	12	3336	450 968.00	1 339 874.81	12.00	12	3377	451 456.10	1 339 966.45	5.00	12	3418	451 713.30	1 339 829.71	5.00
12	3296	450 314.22	1 339 564.33	12.00	12	3337	450 970.97	1 339 874.55	12.00	12	3378	451 457.03	1 339 970.23	5.00	12	3419	451 713.00	1 339 833.00	2.50
12	3297	450 285.07	1 339 581.01	5.00	12	3338	451 062.37	1 339 889.54	12.00	12	3379	451 456.09	1 339 977.55	5.00	12	3420	451 714.30	1 339 860.30	2.50
12	3298	450 280.79	1 339 582.22	12.00	12	3339	451 064.15	1 339 889.83	5.00	12	3380	451 438.13	1 339 985.04	5.00	12	3421	451 712.94	1 339 866.21	12.00
12	3299	450 258.42	1 339 588.57	5.00	12	3340	451 160.80	1 339 889.77	5.00	12	3381	451 391.11	1 339 993.80	5.00	12	3422	451 712.09	1 339 868.92	5.00
12	3300	450 231.54	1 339 581.60	12.00	12	3341	451 222.66	1 339 868.16	12.00	12	3382	451 390.35	1 339 996.63	12.00	12	3423	451 706.59	1 339 880.69	12.00
12	3301	450 214.69	1 339 577.23	12.00	12	3342	451 303.97	1 339 839.76	5.00	12	3383	451 389.50	1 339 999.80	5.00	12	3424	451 697.47	1 339 900.22	12.00
12	3302	450 170.48	1 339 565.77	5.00	12	3343	451 322.78	1 339 843.48	12.00	12	3384	451 406.10	1 340 001.92	5.00	12	3425	451 684.77	1 339 915.29	12.00
12	3303	450 139.62	1 339 564.59	5.00	12	3344	451 333.89	1 339 860.91	12.00	12	3385	451 424.11	1 339 998.04	5.00	12	3426	451 681.90	1 339 918.70	2.50
12	3304	450 098.70	1 339 570.83	5.00	12	3345	451 350.98	1 339 879.91	12.00	12	3386	451 440.51	1 339 999.73	12.00	12	3427	451 670.56	1 339 923.48	12.00
12	3305	450 028.61	1 339 589.00	5.00	12	3346	451 364.99	1 339 894.61	12.00	12	3387	451 455.11	1 340 001.28	12.00	12	3428	451 669.80	1 339 923.80	2.50
12	3306	449 973.04	1 339 575.05	5.00	12	3347	451 380.58	1 339 901.13	12.00	12	3388	451 453.36	1 340 003.03	12.00	12	3429	451 638.70	1 339 929.50	2.50
12	3307	449 950.30	1 339 572.80	5.00	12	3348	451 381.50	1 339 901.51	12.00	12	3389	451 450.69	1 340 005.69	12.00	12	3430	451 629.80	1 339 931.40	2.50
12	3308	449 914.82	1 339 576.72	5.00	12	3349	451 390.94	1 339 903.21	12.00	12	3390	451 430.04	1 340 014.75	12.00	12	3431	451 618.40	1 339 935.20	2.50
12	3309	449 907.14	1 339 576.98	5.00	12	3350	451 395.57	1 339 909.34	5.00	12	3391	451 424.70	1 340 017.09	12.00	12	3432	451 586.66	1 339 960.70	12.00
12	3310	449 897.56	1 339 576.05	5.00	12	3351	451 415.28	1 339 913.44	12.00	12	3392	451 413.90	1 340 023.49	12.00	12	3433	451 582.80	1 339 963.80	2.50
12	3311	450 502.60	1 339 675.53	5.00	12	3352	451 436.51	1 339 917.86	5.00	12	3393	451 402.50	1 340 026.59	12.00	12	3434	451 563.10	1 339 977.10	2.50
12	3312	450 561.47	1 339 672.67	5.00	12	3353	451 471.70	1 339 905.12	5.00	12	3394	451 377.70	1 340 034.29	12.00	12	3435	451 553.90	1 339 983.15	12.00
12	3313	450 665.00	1 339 756.73	5.00	12	3354	451 483.19	1 339 897.53	12.00	12	3395	451 374.49	1 340 043.80	12.00	12	3436	451 544.70	1 339 989.20	2.50
12	3314	450 702.10	1 339 778.12	12.00	12	3355	451 498.39	1 339 909.80	12.00	12	3396	451 381.49	1 340 049.51	12.00	12	3437	451 528.20	1 340 003.80	2.50
12	3315	450 705.08	1 339 782.70	12.00	12	3356	451 497.92	1 339 910.93	12.00	12	3397	451 390.39	1 340 057.71	12.00	12	3438	451 521.20	1 340 010.10	2.50
12	3316	450 712.68	1 339 793.51	12.00	12	3357	451 495.78	1 339 916.09	12.00	12	3398	451 394.22	1 340 066.58	12.00	12	3439	451 520.25	1 340 013.38	12.00
12	3317	450 719.69	1 339 799.81	12.00	12	3358	451 492.62	1 339 918.40	12.00	12	3399	451 394.79	1 340 067.90	12.00	12	3440	451 514.69	1 340 032.59	5.00
12	3318	450 739.74	1 339 807.06	12.00	12	3359	451 491.40	1 339 919.29	12.00	12	3400	451 397.49	1 340 066.22	12.00	12	3441	451 512.28	1 340 032.62	5.00
12	3319	450 740.70	1 339 807.41	12.00	12	3360	451 486.40	1 339 920.33	12.00	12	3401	451 399.91	1 340 064.71	12.00	12	3442	451 511.25	1 340 035.91	5.00
12	3320	450 743.08	1 339 808.18	12.00	12	3361	451 476.10	1 339 922.49	12.00	12	3402	451 406.90	1 340 057.11	12.00	12	3443	451 486.30	1 340 049.50	2.50
12	3321	450 768.71	1 339 816.52	12.00	12	3362	451 437.99	1 339 924.99	12.00	12	3403	451 416.41	1 340 050.10	12.00	12	3444	451 481.80	1 340 055.20	2.50
12	3322	450 794.50	1 339 831.39	5.00	12	3363	451 391.00	1 339 924.39	12.00	12	3404	451 428.26	1 340 043.21	12.00	12	3445	451 475.50	1 340 067.90	2.50
12	3323	450 833.68	1 339 841.89	12.00	12	3364	451 377.70	1 339 925.69	12.00	12	3405	451 431.70	1 340 041.21	12.00	12	3446	451 478.70	1 340 095.80	2.50
12	3324	450 848.00	1 339 847.51	12.00	12	3365	451 373.29	1 339 936.50	12.00	12	3406	451 462.20	1 340 032.31	12.00	12	3447	451 489.50	1 340 129.50	2.50
12	3325	450 850.65	1 339 848.01	12.00	12	3366	451 375.82	1 339 943.84	12.00	12	3407	451 481.80	1 340 032.31	12.00	12	3448	451 491.80	1 340 135.87	12.00
12	3326	450 870.03	1 339 851.64	12.00	12	3367	451 377.09	1 339 946.00	12.00	12	3408	451 485.01	1 340 023.50	12.00	12	3449	451 496.40	1 340 148.60	2.50
12	3327	450 913.19	1 339 863.21	12.00	12	3368	451 379.17	1 339 946.80	12.00	12	3409	451 495.04	1 339 992.23	12.00	12	3450	451 499.00	1 340 163.80	2.50
12	3328	450 920.63	1 339 865.57	12.00	12	3369	451 381.37	1 339 947.64	12.00	12	3410	451 557.11	1 339 968.18	5.00	12	3451	451 498.44	1 340 167.14	12.00
12	3329	450 921.70	1 339 865.91	12.00	12	3370	451 381.73	1 339 949.69	12.00	12	3411	451 570.36	1 339 951.79	12.00	12	3452	451 497.10	1 340 175.20	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	3453	451 487.24	1 340 182.78	12.00	12	3494	451 962.56	1 340 078.43	12.00	12	3535	452 002.52	1 339 419.28	12.00	12	3576	451 826.90	1 338 885.80	2.50
12	3454	451 486.30	1 340 183.50	2.50	12	3495	451 961.41	1 340 076.15	12.00	12	3536	452 008.75	1 339 384.62	12.00	12	3577	451 817.40	1 338 878.20	2.50
12	3455	451 470.75	1 340 191.45	12.00	12	3496	451 944.03	1 340 041.55	5.00	12	3537	452 010.26	1 339 376.25	5.00	12	3578	451 816.82	1 338 876.18	12.00
12	3456	451 455.20	1 340 199.40	2.50	12	3497	451 990.56	1 339 930.16	5.00	12	3538	452 004.67	1 339 346.39	12.00	12	3579	451 816.41	1 338 874.77	12.00
12	3457	451 431.00	1 340 214.60	2.50	12	3498	451 993.51	1 339 875.13	5.00	12	3539	451 998.39	1 339 312.84	12.00	12	3580	451 816.10	1 338 873.70	2.50
12	3458	451 424.10	1 340 223.50	2.50	12	3499	451 978.43	1 339 862.46	12.00	12	3540	451 998.95	1 339 309.03	12.00	12	3581	451 816.10	1 338 867.40	2.50
12	3459	451 412.60	1 340 248.90	2.50	12	3500	451 963.88	1 339 850.25	12.00	12	3541	451 999.00	1 339 308.69	5.00	12	3582	451 818.70	1 338 857.20	2.50
12	3460	451 408.80	1 340 264.10	2.50	12	3501	451 960.07	1 339 847.05	5.00	12	3542	452 002.20	1 339 285.20	5.00	12	3583	451 820.17	1 338 853.20	12.00
12	3461	451 407.85	1 340 271.40	12.00	12	3502	451 951.25	1 339 848.49	12.00	12	3543	452 002.20	1 339 277.60	5.00	12	3584	451 822.54	1 338 846.72	12.00
12	3462	451 406.90	1 340 278.70	2.50	12	3503	451 916.49	1 339 854.19	5.00	12	3544	452 000.30	1 339 266.80	5.00	12	3585	451 823.10	1 338 845.20	2.50
12	3463	451 405.83	1 340 281.90	12.00	12	3504	451 910.42	1 339 857.37	12.00	12	3545	451 992.00	1 339 226.20	5.00	12	3586	451 823.10	1 338 839.40	2.50
12	3464	451 403.70	1 340 288.30	2.50	12	3505	451 907.18	1 339 859.07	5.00	12	3546	451 989.50	1 339 214.45	12.00	12	3587	451 821.20	1 338 833.70	2.50
12	3465	451 405.60	1 340 303.50	2.50	12	3506	451 922.02	1 339 924.23	5.00	12	3547	451 987.00	1 339 202.70	5.00	12	3588	451 816.80	1 338 828.60	2.50
12	3466	451 411.40	1 340 318.10	2.50	12	3507	451 929.27	1 339 909.90	12.00	12	3548	451 985.62	1 339 195.18	12.00	12	3589	451 811.10	1 338 826.70	2.50
12	3467	451 418.30	1 340 325.10	2.50	12	3508	451 942.70	1 339 883.35	5.00	12	3549	451 979.73	1 339 163.26	12.00	12	3590	451 800.89	1 338 827.40	2.50
12	3468	451 426.60	1 340 328.30	2.50	12	3509	451 967.23	1 339 899.84	5.00	12	3550	451 978.69	1 339 157.60	5.00	12	3591	451 793.90	1 338 831.20	2.50
12	3469	451 458.30	1 340 333.30	2.50	12	3510	451 967.84	1 339 918.26	5.00	12	3551	451 983.10	1 339 134.10	5.00	12	3592	451 791.54	1 338 834.45	12.00
12	3470	451 470.99	1 340 331.40	2.50	12	3511	451 958.73	1 339 938.02	12.00	12	3552	451 984.43	1 339 126.90	12.00	12	3593	451 790.70	1 338 835.60	2.50
12	3471	451 495.24	1 340 321.36	12.00	12	3512	451 937.28	1 339 984.58	5.00	12	3553	451 985.10	1 339 123.30	5.00	12	3594	451 781.90	1 338 845.20	2.50
12	3472	451 497.10	1 340 320.59	2.50	12	3513	451 931.20	1 339 997.54	12.00	12	3554	451 985.93	1 339 119.50	12.00	12	3595	451 764.09	1 338 856.60	2.50
12	3473	451 497.73	1 340 320.38	12.00	12	3514	451 922.31	1 340 016.51	5.00	12	3555	451 987.60	1 339 111.90	5.00	12	3596	451 761.39	1 338 857.70	12.00
12	3474	451 508.50	1 340 316.80	2.50	12	3515	451 909.26	1 339 990.84	12.00	12	3556	451 988.20	1 339 097.90	5.00	12	3597	451 754.82	1 338 860.38	12.00
12	3475	451 527.60	1 340 302.90	2.50	12	3516	451 893.52	1 339 959.87	5.00	12	3557	451 984.39	1 339 080.69	5.00	12	3598	451 753.30	1 338 861.00	2.50
12	3476	451 543.40	1 340 283.20	2.50	12	3517	451 870.60	1 339 878.08	12.00	12	3558	451 978.04	1 339 069.84	2.50	12	3599	451 753.30	1 338 867.40	2.50
12	3477	451 549.20	1 340 272.40	2.50	12	3518	451 828.26	1 339 727.00	5.00	12	3559	451 975.50	1 339 065.50	2.50	12	3600	451 750.70	1 338 872.50	2.50
12	3478	451 551.39	1 340 266.35	12.00	12	3519	451 854.09	1 339 697.85	12.00	12	3560	451 971.70	1 339 057.90	2.50	12	3601	451 745.49	1 338 876.52	12.00
12	3479	451 553.59	1 340 260.30	2.50	12	3520	451 912.58	1 339 631.86	5.00	12	3561	451 970.40	1 339 052.20	2.50	12	3602	451 744.99	1 338 876.90	2.50
12	3480	451 556.99	1 340 255.23	12.00	12	3521	451 908.14	1 339 596.44	5.00	12	3562	451 970.40	1 339 044.50	2.50	12	3603	451 738.70	1 338 880.10	2.50
12	3481	451 563.80	1 340 245.10	2.50	12	3522	451 904.70	1 339 595.51	5.00	12	3563	451 974.30	1 339 033.10	2.50	12	3604	451 738.33	1 338 880.26	12.00
12	3482	451 568.20	1 340 233.00	2.50	12	3523	451 904.10	1 339 594.50	12.00	12	3564	451 978.69	1 339 021.00	2.50	12	3605	451 735.11	1 338 881.67	12.00
12	3483	451 568.39	1 340 232.44	12.00	12	3524	451 900.90	1 339 589.10	5.00	12	3565	451 978.69	1 339 014.10	2.50	12	3606	451 732.99	1 338 882.60	2.50
12	3484	451 569.17	1 340 230.21	12.00	12	3525	451 889.50	1 339 581.50	5.00	12	3566	451 978.10	1 339 006.40	2.50	12	3607	451 732.48	1 338 883.72	12.00
12	3485	451 609.37	1 340 167.25	5.00	12	3526	451 885.69	1 339 570.70	5.00	12	3567	451 971.70	1 338 996.30	2.50	12	3608	451 730.81	1 338 887.39	12.00
12	3486	451 698.72	1 340 075.52	5.00	12	3527	451 885.97	1 339 567.21	12.00	12	3568	451 969.20	1 338 993.10	2.50	12	3609	451 730.40	1 338 888.30	2.50
12	3487	451 705.93	1 340 071.42	12.00	12	3528	451 886.67	1 339 558.40	5.00	12	3569	451 959.00	1 338 981.70	2.50	12	3610	451 730.20	1 338 888.68	12.00
12	3488	451 724.53	1 340 060.85	5.00	12	3529	451 898.68	1 339 534.46	12.00	12	3570	451 947.59	1 338 970.90	2.50	12	3611	451 729.10	1 338 890.75	5.00
12	3489	451 756.63	1 340 052.85	5.00	12	3530	451 915.30	1 339 501.31	5.00	12	3571	451 922.79	1 338 951.20	2.50	12	3612	451 711.88	1 338 893.45	12.00
12	3490	451 762.53	1 340 054.18	12.00	12	3531	451 976.99	1 339 477.86	5.00	12	3572	451 917.10	1 338 946.80	2.50	12	3613	451 703.88	1 338 894.70	5.00
12	3491	451 764.44	1 340 054.61	5.00	12	3532	451 985.72	1 339 463.84	12.00	12	3573	451 887.00	1 338 925.28	2.50	12	3614	451 703.70	1 338 894.00	2.50
12	3492	451 757.08	1 340 076.88	5.00	12	3533	451 997.38	1 339 445.10	12.00	12	3574	451 878.75	1 338 919.38	12.00	12	3615	451 706.29	1 338 886.40	2.50
12	3493	451 974.53	1 340 102.27	5.00	12	3534	451 998.07	1 339 443.98	5.00	12	3575	451 877.10	1 338 918.20	2.50	12	3616	451 712.00	1 338 878.20	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	3617	451 715.20	1 338 869.30	2.50	12	3658	451 461.17	1 338 863.57	12.00	12	3699	451 842.80	1 338 647.00	2.50	12	3740	452 114.00	1 339 191.90	5.00
12	3618	451 716.15	1 338 864.55	12.00	12	3659	451 463.70	1 338 860.40	2.50	12	3700	451 854.90	1 338 657.80	2.50	12	3741	452 127.29	1 339 215.40	5.00
12	3619	451 717.10	1 338 859.80	2.50	12	3660	451 470.69	1 338 852.10	2.50	12	3701	451 861.52	1 338 676.14	12.00	12	3742	452 127.29	1 339 230.60	5.00
12	3620	451 718.40	1 338 857.20	2.50	12	3661	451 471.61	1 338 851.20	12.00	12	3702	451 862.41	1 338 678.62	12.00	12	3743	452 122.30	1 339 242.81	12.00
12	3621	451 715.80	1 338 857.20	2.50	12	3662	451 477.78	1 338 845.10	12.00	12	3703	451 865.00	1 338 685.80	2.50	12	3744	452 120.30	1 339 247.70	5.00
12	3622	451 706.90	1 338 858.50	2.50	12	3663	451 479.00	1 338 843.90	2.50	12	3704	451 881.50	1 338 735.30	2.50	12	3745	452 113.73	1 339 257.87	12.00
12	3623	451 701.20	1 338 861.00	2.50	12	3664	451 487.20	1 338 840.10	2.50	12	3705	451 883.50	1 338 748.00	2.50	12	3746	452 106.02	1 339 269.81	12.00
12	3624	451 696.10	1 338 869.30	2.50	12	3665	451 506.90	1 338 837.50	2.50	12	3706	451 884.10	1 338 758.80	12.00	12	3747	452 100.60	1 339 278.20	5.00
12	3625	451 692.30	1 338 875.60	2.50	12	3666	451 513.94	1 338 839.20	12.00	12	3707	451 884.70	1 338 769.60	2.50	12	3748	452 099.40	1 339 285.80	5.00
12	3626	451 692.23	1 338 875.76	12.00	12	3667	451 517.20	1 338 839.98	12.00	12	3708	451 893.60	1 338 815.30	2.50	12	3749	452 100.60	1 339 302.40	5.00
12	3627	451 691.43	1 338 877.73	12.00	12	3668	451 517.70	1 338 840.10	2.50	12	3709	451 908.20	1 338 833.70	2.50	12	3750	452 101.34	1 339 306.78	12.00
12	3628	451 691.00	1 338 878.80	2.50	12	3669	451 519.90	1 338 829.60	12.00	12	3710	451 921.55	1 338 849.60	12.00	12	3751	452 103.51	1 339 319.68	5.00
12	3629	451 687.90	1 338 884.50	2.50	12	3670	451 522.10	1 338 819.10	2.50	12	3711	451 934.90	1 338 865.50	2.50	12	3752	452 067.02	1 339 361.42	5.00
12	3630	451 680.36	1 338 898.37	5.00	12	3671	451 525.90	1 338 802.60	2.50	12	3712	451 952.32	1 338 889.95	2.50	12	3753	452 103.01	1 339 437.93	5.00
12	3631	451 575.77	1 338 914.74	12.00	12	3672	451 513.90	1 338 802.60	2.50	12	3713	451 955.20	1 338 894.00	2.50	12	3754	452 101.99	1 339 439.64	12.00
12	3632	451 545.00	1 338 916.90	2.50	12	3673	451 506.30	1 338 800.70	2.50	12	3714	451 980.59	1 338 907.40	2.50	12	3755	452 096.71	1 339 448.49	12.00
12	3633	451 532.89	1 338 917.50	2.50	12	3674	451 494.80	1 338 796.30	2.50	12	3715	451 999.69	1 338 916.30	2.50	12	3756	452 063.08	1 339 504.90	5.00
12	3634	451 525.90	1 338 918.80	2.50	12	3675	451 494.08	1 338 795.86	12.00	12	3716	452 016.20	1 338 928.30	2.50	12	3757	452 033.91	1 339 514.63	12.00
12	3635	451 520.20	1 338 916.90	2.50	12	3676	451 492.84	1 338 795.10	12.00	12	3717	452 023.72	1 338 935.91	12.00	12	3758	452 010.57	1 339 522.41	5.00
12	3636	451 513.90	1 338 913.70	2.50	12	3677	451 485.30	1 338 790.50	2.50	12	3718	452 024.40	1 338 936.60	5.00	12	3759	452 003.29	1 339 581.70	12.00
12	3637	451 505.59	1 338 909.30	2.50	12	3678	451 481.50	1 338 782.90	2.50	12	3719	452 030.10	1 338 950.60	5.00	12	3760	452 001.25	1 339 598.32	12.00
12	3638	451 504.95	1 338 910.79	12.00	12	3679	451 487.80	1 338 760.70	2.50	12	3720	452 040.29	1 338 967.10	5.00	12	3761	452 001.03	1 339 600.15	5.00
12	3639	451 503.69	1 338 913.70	2.50	12	3680	451 496.80	1 338 746.95	12.00	12	3721	452 052.40	1 338 980.40	5.00	12	3762	452 004.20	1 339 603.42	12.00
12	3640	451 494.80	1 338 922.60	2.50	12	3681	451 498.60	1 338 744.20	2.50	12	3722	452 052.90	1 338 982.06	12.00	12	3763	452 016.39	1 339 615.97	12.00
12	3641	451 485.35	1 338 927.52	12.00	12	3682	451 508.80	1 338 735.30	2.50	12	3723	452 054.06	1 338 985.92	12.00	12	3764	452 037.56	1 339 637.79	5.00
12	3642	451 481.60	1 338 929.47	5.00	12	3683	451 510.38	1 338 734.34	12.00	12	3724	452 054.90	1 338 988.70	5.00	12	3765	452 048.51	1 339 728.66	5.00
12	3643	451 389.40	1 338 943.89	12.00	12	3684	451 526.59	1 338 724.50	2.50	12	3725	452 055.27	1 338 994.87	12.00	12	3766	452 048.84	1 339 731.46	12.00
12	3644	451 388.68	1 338 943.43	12.00	12	3685	451 542.10	1 338 720.02	2.50	12	3726	452 055.80	1 339 003.62	12.00	12	3767	452 050.69	1 339 746.96	12.00
12	3645	451 386.91	1 338 942.29	12.00	12	3686	451 546.30	1 338 718.80	2.50	12	3727	452 056.20	1 339 010.30	5.00	12	3768	452 064.06	1 339 859.04	5.00
12	3646	451 386.90	1 338 939.55	12.00	12	3687	451 550.70	1 338 712.40	2.50	12	3728	452 049.80	1 339 038.80	5.00	12	3769	452 319.00	1 339 817.54	5.00
12	3647	451 386.90	1 338 938.50	2.50	12	3688	451 554.50	1 338 711.20	2.50	12	3729	452 048.60	1 339 049.60	5.00	12	3770	452 454.60	1 339 754.43	5.00
12	3648	451 390.70	1 338 932.10	2.50	12	3689	451 590.10	1 338 705.50	2.50	12	3730	452 048.60	1 339 071.20	5.00	12	3771	452 415.40	1 339 656.34	12.00
12	3649	451 408.50	1 338 918.20	2.50	12	3690	451 636.40	1 338 699.70	2.50	12	3731	452 048.65	1 339 071.59	12.00	12	3772	452 386.01	1 339 582.79	5.00
12	3650	451 409.23	1 338 917.45	12.00	12	3691	451 660.60	1 338 695.30	2.50	12	3732	452 049.43	1 339 078.20	12.00	12	3773	452 382.08	1 339 580.79	12.00
12	3651	451 421.63	1 338 904.67	12.00	12	3692	451 706.90	1 338 682.60	2.50	12	3733	452 051.10	1 339 092.20	5.00	12	3774	452 360.73	1 339 569.91	12.00
12	3652	451 428.19	1 338 897.90	2.50	12	3693	451 769.20	1 338 659.70	2.50	12	3734	452 051.40	1 339 114.40	12.00	12	3775	452 317.56	1 339 547.90	5.00
12	3653	451 438.35	1 338 888.05	12.00	12	3694	451 783.80	1 338 655.90	2.50	12	3735	452 051.70	1 339 136.60	5.00	12	3776	452 317.06	1 339 547.37	12.00
12	3654	451 448.11	1 338 878.58	12.00	12	3695	451 791.40	1 338 654.00	2.50	12	3736	452 054.30	1 339 148.70	5.00	12	3777	452 313.06	1 339 543.09	12.00
12	3655	451 448.50	1 338 878.20	2.50	12	3696	451 823.90	1 338 647.10	2.50	12	3737	452 061.90	1 339 158.80	5.00	12	3778	452 175.59	1 339 596.20	5.00
12	3656	451 456.10	1 338 869.90	2.50	12	3697	451 826.90	1 338 646.70	2.50	12	3738	452 089.20	1 339 174.70	5.00	12	3779	452 176.20	1 339 593.80	5.00
12	3657	451 456.41	1 338 869.52	12.00	12	3698	451 834.60	1 338 645.80	2.50	12	3739	452 101.30	1 339 181.10	5.00	12	3780	452 176.96	1 339 591.14	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	3781	452 180.00	1 339 380.50	5.00	12	3822	452 469.25	1 339 524.65	12.00	12	3863	453 031.11	1 339 395.08	5.00	12	3904	453 246.34	1 339 354.29	5.00
12	3782	452 171.36	1 339 372.34	12.00	12	3823	452 469.90	1 339 525.00	5.00	12	3864	453 040.25	1 339 408.93	5.00	12	3905	453 267.04	1 339 394.91	5.00
12	3783	452 169.20	1 339 370.30	5.00	12	3824	452 483.69	1 339 529.91	5.00	12	3865	453 047.88	1 339 415.17	5.00	12	3906	453 278.09	1 339 397.64	5.00
12	3784	452 167.92	1 339 368.84	12.00	12	3825	452 484.18	1 339 530.43	12.00	12	3866	453 053.33	1 339 415.12	5.00	12	3907	453 292.14	1 339 398.02	12.00
12	3785	452 155.89	1 339 355.10	5.00	12	3826	452 495.02	1 339 542.01	12.00	12	3867	453 056.19	1 339 412.05	12.00	12	3908	453 306.04	1 339 398.40	5.00
12	3786	452 152.09	1 339 343.60	5.00	12	3827	452 508.36	1 339 556.27	5.00	12	3868	453 058.19	1 339 409.90	5.00	12	3909	453 329.07	1 339 396.56	5.00
12	3787	452 153.30	1 339 338.50	5.00	12	3828	452 668.59	1 339 631.70	5.00	12	3869	453 065.51	1 339 394.58	5.00	12	3910	453 349.55	1 339 404.85	12.00
12	3788	452 167.30	1 339 326.50	5.00	12	3829	452 726.04	1 339 576.02	12.00	12	3870	453 074.84	1 339 389.66	5.00	12	3911	453 355.00	1 339 407.05	5.00
12	3789	452 182.50	1 339 327.80	5.00	12	3830	452 775.10	1 339 528.48	12.00	12	3871	453 078.13	1 339 411.54	12.00	12	3912	453 379.00	1 339 426.44	5.00
12	3790	452 197.80	1 339 335.40	5.00	12	3831	452 806.01	1 339 498.52	5.00	12	3872	453 078.50	1 339 414.00	2.50	12	3913	453 394.56	1 339 435.01	5.00
12	3791	452 204.07	1 339 341.04	12.00	12	3832	452 824.90	1 339 493.24	5.00	12	3873	453 078.20	1 339 414.00	2.50	12	3914	453 407.51	1 339 439.30	5.00
12	3792	452 204.80	1 339 341.70	5.00	12	3833	452 835.69	1 339 487.25	12.00	12	3874	453 081.26	1 339 422.28	12.00	12	3915	453 418.38	1 339 439.04	12.00
12	3793	452 208.90	1 339 346.45	12.00	12	3834	452 843.73	1 339 482.79	5.00	12	3875	453 083.30	1 339 427.80	2.50	12	3916	453 423.54	1 339 438.91	5.00
12	3794	452 212.82	1 339 350.98	12.00	12	3835	452 885.60	1 339 446.52	5.00	12	3876	453 085.90	1 339 431.60	2.50	12	3917	453 425.65	1 339 437.42	12.00
12	3795	452 213.00	1 339 351.19	5.00	12	3836	452 886.38	1 339 445.34	12.00	12	3877	453 094.10	1 339 433.50	2.50	12	3918	453 442.46	1 339 425.49	5.00
12	3796	452 223.79	1 339 359.50	5.00	12	3837	452 900.85	1 339 423.38	5.00	12	3878	453 094.71	1 339 433.41	12.00	12	3919	453 443.78	1 339 423.46	12.00
12	3797	452 250.50	1 339 367.80	5.00	12	3838	452 902.99	1 339 422.02	12.00	12	3879	453 096.70	1 339 433.11	12.00	12	3920	453 444.70	1 339 422.05	12.00
12	3798	452 263.20	1 339 367.80	5.00	12	3839	452 904.34	1 339 421.16	12.00	12	3880	453 109.71	1 339 431.14	5.00	12	3921	453 448.40	1 339 420.20	5.00
12	3799	452 279.10	1 339 369.00	5.00	12	3840	452 904.90	1 339 420.80	2.50	12	3881	453 123.00	1 339 438.42	12.00	12	3922	453 449.59	1 339 415.97	12.00
12	3800	452 293.70	1 339 372.20	5.00	12	3841	452 908.70	1 339 420.80	2.50	12	3882	453 129.51	1 339 441.99	5.00	12	3923	453 451.10	1 339 410.60	5.00
12	3801	452 303.20	1 339 376.00	5.00	12	3842	452 912.30	1 339 415.50	2.50	12	3883	453 134.63	1 339 443.61	12.00	12	3924	453 448.57	1 339 407.40	12.00
12	3802	452 303.90	1 339 376.45	12.00	12	3843	452 912.80	1 339 415.50	2.50	12	3884	453 143.34	1 339 446.37	12.00	12	3925	453 446.57	1 339 404.87	12.00
12	3803	452 308.35	1 339 379.30	12.00	12	3844	452 913.61	1 339 412.44	12.00	12	3885	453 145.03	1 339 446.90	5.00	12	3926	453 444.30	1 339 402.00	5.00
12	3804	452 312.10	1 339 381.70	5.00	12	3845	452 917.37	1 339 398.31	5.00	12	3886	453 156.37	1 339 400.97	12.00	12	3927	453 443.10	1 339 399.40	12.00
12	3805	452 314.00	1 339 386.80	5.00	12	3846	452 923.69	1 339 388.71	12.00	12	3887	453 169.44	1 339 348.01	5.00	12	3928	453 440.89	1 339 394.65	12.00
12	3806	452 314.00	1 339 397.38	12.00	12	3847	452 932.65	1 339 375.11	5.00	12	3888	453 170.27	1 339 347.57	12.00	12	3929	453 440.50	1 339 393.80	5.00
12	3807	452 314.00	1 339 399.50	5.00	12	3848	452 954.10	1 339 367.80	2.50	12	3889	453 170.60	1 339 347.40	2.50	12	3930	453 430.90	1 339 395.10	5.00
12	3808	452 313.30	1 339 410.90	5.00	12	3849	452 963.60	1 339 359.50	2.50	12	3890	453 192.20	1 339 341.10	2.50	12	3931	453 422.87	1 339 393.67	5.00
12	3809	452 311.40	1 339 420.90	5.00	12	3850	452 968.70	1 339 353.20	2.50	12	3891	453 202.30	1 339 339.20	2.50	12	3932	453 421.44	1 339 391.35	12.00
12	3810	452 309.99	1 339 424.70	12.00	12	3851	452 975.00	1 339 348.70	2.50	12	3892	453 212.50	1 339 340.50	2.50	12	3933	453 421.10	1 339 390.81	12.00
12	3811	452 308.59	1 339 428.50	5.00	12	3852	452 985.80	1 339 346.20	2.50	12	3893	453 220.10	1 339 344.30	2.50	12	3934	453 420.76	1 339 390.25	5.00
12	3812	452 305.40	1 339 438.60	5.00	12	3853	453 000.40	1 339 351.20	2.50	12	3894	453 222.70	1 339 347.40	2.50	12	3935	453 420.00	1 339 388.07	12.00
12	3813	452 305.40	1 339 445.60	5.00	12	3854	453 001.56	1 339 352.47	12.00	12	3895	453 223.10	1 339 348.03	12.00	12	3936	453 418.07	1 339 382.58	12.00
12	3814	452 309.20	1 339 457.00	5.00	12	3855	453 005.46	1 339 356.74	12.00	12	3896	453 223.90	1 339 349.30	5.00	12	3937	453 416.68	1 339 378.64	5.00
12	3815	452 316.20	1 339 464.70	5.00	12	3856	453 006.80	1 339 358.20	2.50	12	3897	453 225.19	1 339 352.04	12.00	12	3938	453 416.89	1 339 377.83	12.00
12	3816	452 322.60	1 339 470.40	5.00	12	3857	453 009.23	1 339 361.86	12.00	12	3898	453 228.40	1 339 358.90	5.00	12	3939	453 419.90	1 339 368.56	5.00
12	3817	452 336.28	1 339 475.74	12.00	12	3858	453 012.26	1 339 366.42	12.00	12	3899	453 229.11	1 339 365.13	12.00	12	3940	453 421.68	1 339 355.99	5.00
12	3818	452 337.20	1 339 476.10	5.00	12	3859	453 015.70	1 339 371.60	2.50	12	3900	453 229.70	1 339 370.30	5.00	12	3941	453 426.12	1 339 342.14	5.00
12	3819	452 417.20	1 339 508.50	5.00	12	3860	453 022.92	1 339 375.78	5.00	12	3901	453 237.70	1 339 360.70	12.00	12	3942	453 426.08	1 339 336.82	12.00
12	3820	452 452.80	1 339 519.30	5.00	12	3861	453 025.06	1 339 380.82	12.00	12	3902	453 239.20	1 339 358.90	5.00	12	3943	453 426.07	1 339 335.83	12.00
12	3821	452 468.60	1 339 524.30	5.00	12	3862	453 028.27	1 339 388.39	12.00	12	3903	453 239.49	1 339 358.72	12.00	12	3944	453 427.80	1 339 334.10	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	3945	453 432.90	1 339 330.90	5.00	12	3986	453 321.31	1 339 281.09	12.00	12	4027	453 268.39	1 339 066.80	5.00	12	4068	453 578.48	1 339 067.10	12.00
12	3946	453 433.70	1 339 330.54	12.00	12	3987	453 323.00	1 339 280.10	2.50	12	4028	453 279.80	1 339 068.70	5.00	12	4069	453 580.20	1 339 068.70	2.50
12	3947	453 444.30	1 339 325.80	5.00	12	3988	453 333.80	1 339 275.00	2.50	12	4029	453 290.60	1 339 073.80	5.00	12	4070	453 581.06	1 339 070.07	12.00
12	3948	453 453.20	1 339 324.60	5.00	12	3989	453 338.55	1 339 273.45	12.00	12	4030	453 298.20	1 339 082.00	5.00	12	4071	453 581.93	1 339 071.46	12.00
12	3949	453 463.30	1 339 325.80	5.00	12	3990	453 343.30	1 339 271.90	2.50	12	4031	453 317.90	1 339 085.20	5.00	12	4072	453 582.35	1 339 072.12	5.00
12	3950	453 464.99	1 339 327.22	12.00	12	3991	453 369.40	1 339 261.10	2.50	12	4032	453 329.99	1 339 083.90	5.00	12	4073	453 543.66	1 339 113.63	5.00
12	3951	453 470.67	1 339 332.02	12.00	12	3992	453 378.20	1 339 257.30	2.50	12	4033	453 352.80	1 339 081.40	5.00	12	4074	453 536.91	1 339 124.29	12.00
12	3952	453 471.60	1 339 332.80	5.00	12	3993	453 385.90	1 339 249.60	2.50	12	4034	453 363.60	1 339 082.60	5.00	12	4075	453 534.66	1 339 127.84	5.00
12	3953	453 472.48	1 339 333.68	12.00	12	3994	453 391.60	1 339 242.00	2.50	12	4035	453 376.30	1 339 087.10	5.00	12	4076	453 531.85	1 339 137.70	5.00
12	3954	453 473.24	1 339 334.44	12.00	12	3995	453 392.15	1 339 237.36	5.00	12	4036	453 383.99	1 339 092.20	5.00	12	4077	453 533.93	1 339 146.83	5.00
12	3955	453 478.60	1 339 339.80	5.00	12	3996	453 395.69	1 339 233.77	12.00	12	4037	453 394.80	1 339 095.30	5.00	12	4078	453 535.61	1 339 148.98	12.00
12	3956	453 486.80	1 339 343.00	5.00	12	3997	453 396.76	1 339 232.69	12.00	12	4038	453 404.90	1 339 099.20	5.00	12	4079	453 537.71	1 339 151.67	12.00
12	3957	453 490.20	1 339 339.60	5.00	12	3998	453 399.84	1 339 229.57	5.00	12	4039	453 410.48	1 339 100.33	2.50	12	4080	453 530.33	1 339 165.38	12.00
12	3958	453 492.81	1 339 340.76	12.00	12	3999	453 402.08	1 339 219.01	5.00	12	4040	453 429.70	1 339 104.20	2.50	12	4081	453 529.40	1 339 167.10	2.50
12	3959	453 494.26	1 339 341.41	5.00	12	4000	453 389.96	1 339 145.40	5.00	12	4041	453 442.40	1 339 105.50	2.50	12	4082	453 526.80	1 339 178.50	2.50
12	3960	453 500.88	1 339 335.11	5.00	12	4001	453 382.98	1 339 136.83	5.00	12	4042	453 449.40	1 339 105.50	2.50	12	4083	453 530.00	1 339 188.70	2.50
12	3961	453 501.55	1 339 332.67	12.00	12	4002	453 373.35	1 339 131.68	5.00	12	4043	453 466.50	1 339 101.10	2.50	12	4084	453 542.69	1 339 202.70	2.50
12	3962	453 503.16	1 339 326.73	12.00	12	4003	453 363.78	1 339 131.76	5.00	12	4044	453 476.00	1 339 101.10	2.50	12	4085	453 552.20	1 339 208.40	2.50
12	3963	453 503.57	1 339 325.24	5.00	12	4004	453 360.09	1 339 132.93	12.00	12	4045	453 484.89	1 339 103.60	2.50	12	4086	453 584.60	1 339 217.30	2.50
12	3964	453 502.75	1 339 323.05	12.00	12	4005	453 359.70	1 339 133.05	12.00	12	4046	453 496.40	1 339 106.80	2.50	12	4087	453 593.50	1 339 219.20	2.50
12	3965	453 498.21	1 339 310.88	12.00	12	4006	453 353.12	1 339 135.14	5.00	12	4047	453 504.00	1 339 106.80	2.50	12	4088	453 603.70	1 339 217.90	2.50
12	3966	453 488.97	1 339 286.15	5.00	12	4007	453 306.81	1 339 161.22	5.00	12	4048	453 515.39	1 339 103.60	2.50	12	4089	453 611.90	1 339 213.50	2.50
12	3967	453 483.32	1 339 287.75	12.00	12	4008	453 299.07	1 339 166.96	5.00	12	4049	453 524.30	1 339 099.20	2.50	12	4090	453 623.39	1 339 203.90	2.50
12	3968	453 474.97	1 339 290.12	5.00	12	4009	453 287.09	1 339 172.24	5.00	12	4050	453 530.60	1 339 090.90	2.50	12	4091	453 639.90	1 339 183.60	2.50
12	3969	453 464.05	1 339 288.14	5.00	12	4010	453 265.20	1 339 177.04	5.00	12	4051	453 529.40	1 339 079.50	2.50	12	4092	453 658.29	1 339 155.70	2.50
12	3970	453 440.26	1 339 287.79	12.00	12	4011	453 254.27	1 339 175.12	5.00	12	4052	453 523.53	1 339 073.91	5.00	12	4093	453 674.20	1 339 126.50	2.50
12	3971	453 416.05	1 339 287.43	5.00	12	4012	453 245.19	1 339 167.82	5.00	12	4053	453 529.12	1 339 071.25	12.00	12	4094	453 678.00	1 339 116.30	2.50
12	3972	453 403.01	1 339 285.35	5.00	12	4013	453 219.08	1 339 136.84	5.00	12	4054	453 531.51	1 339 070.11	12.00	12	4095	453 679.20	1 339 108.00	2.50
12	3973	453 391.27	1 339 287.90	12.00	12	4014	453 214.34	1 339 130.23	12.00	12	4055	453 532.47	1 339 069.65	5.00	12	4096	453 678.00	1 339 106.10	2.50
12	3974	453 373.67	1 339 291.72	5.00	12	4015	453 212.65	1 339 127.88	5.00	12	4056	453 538.51	1 339 061.27	5.00	12	4097	453 674.80	1 339 096.60	2.50
12	3975	453 359.70	1 339 302.71	12.00	12	4016	453 212.36	1 339 127.29	12.00	12	4057	453 537.63	1 339 049.74	5.00	12	4098	453 674.70	1 339 096.48	12.00
12	3976	453 358.88	1 339 303.35	12.00	12	4017	453 211.81	1 339 126.14	12.00	12	4058	453 525.62	1 339 038.32	5.00	12	4099	453 674.31	1 339 095.99	12.00
12	3977	453 349.90	1 339 310.42	5.00	12	4018	453 206.98	1 339 116.14	5.00	12	4059	453 526.20	1 339 038.19	2.50	12	4100	453 674.21	1 339 095.87	5.00
12	3978	453 337.94	1 339 317.08	5.00	12	4019	453 191.38	1 339 103.10	5.00	12	4060	453 536.39	1 339 038.19	2.50	12	4101	453 676.97	1 339 092.01	5.00
12	3979	453 324.70	1 339 318.96	5.00	12	4020	453 190.07	1 339 102.75	12.00	12	4061	453 540.83	1 339 040.96	12.00	12	4102	453 679.90	1 339 084.29	5.00
12	3980	453 312.55	1 339 314.64	12.00	12	4021	453 189.71	1 339 102.65	5.00	12	4062	453 543.77	1 339 042.79	12.00	12	4103	453 679.44	1 339 082.27	5.00
12	3981	453 296.22	1 339 308.82	5.00	12	4022	453 204.29	1 339 096.60	5.00	12	4063	453 544.59	1 339 043.30	2.50	12	4104	453 678.79	1 339 072.38	5.00
12	3982	453 294.73	1 339 303.02	5.00	12	4023	453 223.30	1 339 087.10	5.00	12	4064	453 552.24	1 339 049.00	12.00	12	4105	453 673.27	1 339 064.80	5.00
12	3983	453 297.82	1 339 297.54	12.00	12	4024	453 229.70	1 339 082.60	5.00	12	4065	453 559.90	1 339 054.70	2.50	12	4106	453 654.13	1 339 055.06	12.00
12	3984	453 300.10	1 339 293.50	2.50	12	4025	453 246.20	1 339 074.40	5.00	12	4066	453 571.29	1 339 060.40	2.50	12	4107	453 642.75	1 339 049.26	12.00
12	3985	453 312.88	1 339 286.02	12.00	12	4026	453 253.80	1 339 069.30	5.00	12	4067	453 574.19	1 339 063.10	12.00	12	4108	453 614.97	1 339 035.11	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	4109	453 616.26	1 339 032.76	2.00	12	4150	453 816.40	1 338 838.80	2.50	12	4191	453 835.40	1 338 501.60	2.50	12	4232	453 272.42	1 338 107.13	2.50
12	4110	453 616.40	1 339 032.50	2.50	12	4151	453 813.84	1 338 849.17	2.00	12	4192	453 837.40	1 338 495.30	2.50	12	4233	453 272.19	1 338 107.30	2.50
12	4111	453 620.20	1 339 024.90	2.50	12	4152	453 787.94	1 338 849.75	2.00	12	4193	453 837.40	1 338 485.09	2.50	12	4234	453 265.20	1 338 121.90	2.50
12	4112	453 629.09	1 339 016.60	2.50	12	4153	453 786.94	1 338 845.38	2.00	12	4194	453 836.10	1 338 476.90	2.50	12	4235	453 263.30	1 338 134.00	2.50
12	4113	453 636.70	1 339 014.10	2.50	12	4154	453 784.63	1 338 835.19	2.00	12	4195	453 842.24	1 338 480.25	2.00	12	4236	453 265.20	1 338 145.40	2.50
12	4114	453 647.50	1 339 013.40	2.50	12	4155	453 763.71	1 338 825.31	2.00	12	4196	453 852.56	1 338 465.17	2.00	12	4237	453 286.14	1 338 181.28	2.00
12	4115	453 655.10	1 339 017.90	5.00	12	4156	453 760.82	1 338 823.95	2.00	12	4197	453 837.48	1 338 404.05	2.00	12	4238	453 273.92	1 338 195.30	2.00
12	4116	453 673.50	1 339 024.90	5.00	12	4157	453 761.48	1 338 792.86	2.00	12	4198	453 795.04	1 338 336.90	2.00	12	4239	453 228.58	1 338 204.28	2.00
12	4117	453 693.80	1 339 033.10	5.00	12	4158	453 767.70	1 338 783.15	2.00	12	4199	453 774.78	1 338 304.84	2.00	12	4240	453 185.81	1 338 212.76	2.00
12	4118	453 714.19	1 339 042.00	5.00	12	4159	453 788.60	1 338 750.53	2.00	12	4200	453 763.58	1 338 294.79	2.00	12	4241	453 167.53	1 338 215.12	2.00
12	4119	453 737.00	1 339 050.90	5.00	12	4160	453 788.79	1 338 748.41	2.00	12	4201	453 696.99	1 338 234.99	2.00	12	4242	453 111.99	1 338 222.29	2.00
12	4120	453 745.30	1 339 051.50	5.00	12	4161	453 789.92	1 338 735.98	2.00	12	4202	453 675.19	1 338 217.13	2.00	12	4243	453 068.29	1 338 186.27	2.00
12	4121	453 754.20	1 339 054.70	5.00	12	4162	453 767.87	1 338 687.70	2.00	12	4203	453 631.11	1 338 181.01	2.00	12	4244	453 039.76	1 338 162.75	2.00
12	4122	453 763.70	1 339 059.10	5.00	12	4163	453 765.45	1 338 682.40	2.00	12	4204	453 614.13	1 338 171.16	2.00	12	4245	453 019.92	1 338 155.61	2.00
12	4123	453 769.38	1 339 068.67	5.00	12	4164	453 766.21	1 338 677.07	2.00	12	4205	453 581.89	1 338 152.44	2.00	12	4246	452 996.90	1 338 165.93	2.00
12	4124	453 766.90	1 339 078.20	5.00	12	4165	453 768.09	1 338 663.88	2.00	12	4206	453 566.49	1 338 134.28	2.00	12	4247	452 996.61	1 338 166.45	2.00
12	4125	453 768.10	1 339 088.40	5.00	12	4166	453 769.93	1 338 662.76	2.00	12	4207	453 559.67	1 338 126.24	2.00	12	4248	452 984.50	1 338 170.80	2.50
12	4126	453 769.40	1 339 101.10	5.00	12	4167	453 795.21	1 338 647.34	2.00	12	4208	453 548.56	1 338 090.52	2.00	12	4249	452 978.20	1 338 176.50	2.50
12	4127	453 771.30	1 339 110.60	5.00	12	4168	453 806.06	1 338 644.00	2.00	12	4209	453 549.38	1 338 065.03	2.00	12	4250	452 974.40	1 338 181.60	2.50
12	4128	453 779.10	1 339 128.45	2.00	12	4169	453 829.61	1 338 636.76	2.00	12	4210	453 550.14	1 338 041.31	2.00	12	4251	452 969.21	1 338 188.59	2.00
12	4129	453 779.60	1 339 129.60	5.00	12	4170	453 831.24	1 338 631.40	2.00	12	4211	453 541.41	1 338 026.23	2.00	12	4252	452 951.89	1 338 185.06	2.00
12	4130	453 786.10	1 339 137.30	5.00	12	4171	453 834.24	1 338 621.54	2.00	12	4212	453 534.42	1 338 034.96	2.00	12	4253	452 943.72	1 338 183.39	2.00
12	4131	453 798.57	1 339 123.89	5.00	12	4172	453 824.79	1 338 615.35	2.00	12	4213	453 528.71	1 338 042.10	2.00	12	4254	452 937.37	1 338 152.44	2.00
12	4132	453 806.53	1 339 125.41	5.00	12	4173	453 815.06	1 338 608.98	2.00	12	4214	453 523.95	1 338 090.52	2.00	12	4255	452 945.76	1 338 141.50	2.00
12	4133	453 831.01	1 339 111.32	5.00	12	4174	453 798.33	1 338 606.59	2.00	12	4215	453 512.90	1 338 100.30	2.50	12	4256	452 955.62	1 338 128.62	2.00
12	4134	453 854.43	1 339 090.49	5.00	12	4175	453 796.54	1 338 606.33	2.00	12	4216	453 509.10	1 338 093.90	2.50	12	4257	452 910.38	1 338 119.89	2.00
12	4135	453 877.78	1 339 061.97	5.00	12	4176	453 791.25	1 338 597.73	2.00	12	4217	453 507.10	1 338 090.80	2.50	12	4258	452 853.23	1 338 046.07	2.00
12	4136	453 884.91	1 339 038.20	5.00	12	4177	453 789.68	1 338 561.79	2.00	12	4218	453 501.40	1 338 088.90	2.50	12	4259	452 853.25	1 338 045.92	2.00
12	4137	453 887.69	1 338 974.49	5.00	12	4178	453 789.26	1 338 552.09	2.00	12	4219	453 497.00	1 338 089.50	2.50	12	4260	452 854.62	1 338 037.06	2.00
12	4138	453 889.30	1 338 954.76	5.00	12	4179	453 781.32	1 338 521.00	2.00	12	4220	453 493.20	1 338 092.00	2.50	12	4261	452 867.10	1 338 032.40	0.20
12	4139	453 902.10	1 338 894.00	2.50	12	4180	453 768.88	1 338 501.09	2.00	12	4221	453 488.69	1 338 097.80	2.50	12	4262	452 900.10	1 338 028.50	0.20
12	4140	453 909.69	1 338 859.80	2.50	12	4181	453 754.87	1 338 478.67	2.00	12	4222	453 486.79	1 338 103.50	2.50	12	4263	452 928.70	1 338 026.00	0.20
12	4141	453 883.70	1 338 840.70	2.50	12	4182	453 755.53	1 338 462.13	2.00	12	4223	453 485.60	1 338 118.70	2.50	12	4264	452 929.36	1 338 020.06	2.00
12	4142	453 881.20	1 338 833.10	2.50	12	4183	453 758.35	1 338 458.97	2.00	12	4224	453 474.33	1 338 123.44	2.00	12	4265	452 931.81	1 338 019.88	2.00
12	4143	453 873.50	1 338 821.70	2.50	12	4184	453 763.10	1 338 467.30	2.50	12	4225	453 472.36	1 338 123.86	2.00	12	4266	452 945.30	1 337 996.07	2.00
12	4144	453 860.20	1 338 806.40	2.50	12	4185	453 778.30	1 338 490.20	2.50	12	4226	453 447.66	1 338 110.45	2.00	12	4267	452 940.06	1 337 975.61	2.00
12	4145	453 846.90	1 338 800.10	2.50	12	4186	453 779.60	1 338 490.80	2.50	12	4227	453 408.06	1 338 088.94	2.00	12	4268	452 937.37	1 337 965.11	2.00
12	4146	453 841.20	1 338 800.10	2.50	12	4187	453 808.79	1 338 502.90	2.50	12	4228	453 365.99	1 338 072.27	2.00	12	4269	452 940.60	1 337 960.56	2.00
12	4147	453 834.20	1 338 803.90	2.50	12	4188	453 821.50	1 338 506.10	2.50	12	4229	453 314.40	1 338 083.38	2.00	12	4270	452 947.64	1 337 950.63	2.00
12	4148	453 826.60	1 338 810.20	2.50	12	4189	453 825.30	1 338 506.10	2.50	12	4230	453 307.34	1 338 088.68	2.00	12	4271	452 957.20	1 337 946.00	0.20
12	4149	453 820.20	1 338 822.90	2.50	12	4190	453 831.00	1 338 504.20	2.50	12	4231	453 274.37	1 338 113.40	2.00	12	4272	452 964.90	1 337 942.80	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	4273	452 968.45	1 337 936.19	12.00	12	4314	453 372.50	1 338 015.20	2.50	12	4355	453 814.50	1 338 010.80	2.50	12	4396	454 396.98	1 338 459.08	12.00
12	4274	453 002.45	1 337 925.42	12.00	12	4315	453 372.04	1 338 012.13	12.00	12	4356	453 819.60	1 338 015.80	2.50	12	4397	454 332.67	1 338 387.90	5.00
12	4275	453 021.50	1 337 934.15	12.00	12	4316	453 377.11	1 338 013.53	12.00	12	4357	453 840.44	1 338 023.10	12.00	12	4398	454 325.86	1 338 318.93	12.00
12	4276	453 023.57	1 337 938.80	12.00	12	4317	453 382.27	1 338 010.43	12.00	12	4358	453 842.24	1 338 026.23	12.00	12	4399	454 326.67	1 338 313.42	12.00
12	4277	453 024.52	1 337 940.93	12.00	12	4318	453 392.98	1 338 004.00	12.00	12	4359	453 846.25	1 338 037.37	12.00	12	4400	454 327.40	1 338 308.49	12.00
12	4278	453 032.36	1 338 019.70	2.50	12	4319	453 392.49	1 338 000.67	12.00	12	4360	453 849.39	1 338 046.07	12.00	12	4401	454 329.66	1 338 304.42	12.00
12	4279	453 034.10	1 338 023.50	2.50	12	4320	453 373.14	1 337 869.07	12.00	12	4361	453 835.05	1 338 076.28	12.00	12	4402	454 332.78	1 338 298.81	5.00
12	4280	453 039.80	1 338 031.10	2.50	12	4321	453 410.95	1 337 836.48	12.00	12	4362	453 827.16	1 338 092.91	12.00	12	4403	454 342.78	1 338 297.21	5.00
12	4281	453 046.80	1 338 036.80	2.50	12	4322	453 421.93	1 337 827.02	12.00	12	4363	453 827.81	1 338 094.97	12.00	12	4404	454 352.85	1 338 297.26	12.00
12	4282	453 055.69	1 338 034.30	2.50	12	4323	453 434.10	1 337 823.40	2.50	12	4364	453 827.91	1 338 095.28	12.00	12	4405	454 356.14	1 338 297.28	5.00
12	4283	453 075.63	1 338 025.14	12.00	12	4324	453 467.10	1 337 822.20	2.50	12	4365	453 824.00	1 338 098.40	2.50	12	4406	454 369.09	1 338 299.81	5.00
12	4284	453 083.42	1 338 027.02	12.00	12	4325	453 501.40	1 337 824.70	2.50	12	4366	453 815.10	1 338 109.20	2.50	12	4407	454 379.99	1 338 307.04	12.00
12	4285	453 115.29	1 338 016.27	12.00	12	4326	453 574.50	1 337 837.40	2.50	12	4367	453 812.00	1 338 122.50	2.50	12	4408	454 385.99	1 338 311.02	5.00
12	4286	453 149.30	1 338 004.80	12.00	12	4327	453 599.90	1 337 842.50	2.50	12	4368	453 812.00	1 338 133.30	2.50	12	4409	454 403.46	1 338 312.11	12.00
12	4287	453 164.61	1 337 954.04	12.00	12	4328	453 612.60	1 337 852.00	2.50	12	4369	453 816.40	1 338 139.00	2.50	12	4410	454 413.51	1 338 312.73	5.00
12	4288	453 177.08	1 337 912.72	12.00	12	4329	453 621.40	1 337 869.20	2.50	12	4370	453 829.10	1 338 145.40	2.50	12	4411	454 428.94	1 338 307.55	5.00
12	4289	453 190.57	1 337 895.26	12.00	12	4330	453 638.60	1 337 926.30	2.50	12	4371	453 871.60	1 338 158.70	2.50	12	4412	454 436.75	1 338 296.95	5.00
12	4290	453 191.93	1 337 895.67	12.00	12	4331	453 643.70	1 337 942.20	2.50	12	4372	453 892.00	1 338 167.60	2.50	12	4413	454 416.99	1 338 277.01	5.00
12	4291	453 193.50	1 337 913.00	2.50	12	4332	453 650.00	1 337 945.40	2.50	12	4373	453 897.69	1 338 177.80	2.50	12	4414	454 392.20	1 338 271.56	12.00
12	4292	453 192.20	1 337 942.20	2.50	12	4333	453 657.60	1 337 950.40	2.50	12	4374	453 902.10	1 338 188.60	2.50	12	4415	454 371.47	1 338 267.01	5.00
12	4293	453 191.60	1 337 972.70	2.50	12	4334	453 671.60	1 337 960.00	2.50	12	4375	453 903.39	1 338 201.90	2.50	12	4416	454 338.47	1 338 246.63	5.00
12	4294	453 188.40	1 337 996.20	2.50	12	4335	453 678.60	1 337 963.10	2.50	12	4376	453 906.60	1 338 211.40	2.50	12	4417	454 338.98	1 338 244.50	12.00
12	4295	453 183.29	1 338 005.70	2.50	12	4336	453 684.99	1 337 961.20	2.50	12	4377	453 914.20	1 338 226.70	2.50	12	4418	454 344.50	1 338 223.47	12.00
12	4296	453 183.29	1 338 006.30	2.50	12	4337	453 691.29	1 337 949.80	2.50	12	4378	453 920.50	1 338 229.20	2.50	12	4419	454 355.49	1 338 181.60	2.50
12	4297	453 182.70	1 338 020.30	2.50	12	4338	453 693.80	1 337 935.20	2.50	12	4379	453 931.30	1 338 230.50	2.50	12	4420	454 355.54	1 338 181.19	12.00
12	4298	453 180.80	1 338 031.10	2.50	12	4339	453 693.80	1 337 927.67	12.00	12	4380	453 945.30	1 338 227.30	2.50	12	4421	454 356.16	1 338 175.97	12.00
12	4299	453 180.80	1 338 039.30	2.50	12	4340	453 710.68	1 337 902.76	12.00	12	4381	453 974.20	1 338 224.32	12.00	12	4422	454 372.25	1 338 139.27	5.00
12	4300	453 189.00	1 338 045.70	2.50	12	4341	453 733.50	1 337 869.07	12.00	12	4382	454 015.28	1 338 243.72	12.00	12	4423	454 372.93	1 338 127.92	5.00
12	4301	453 197.90	1 338 046.30	2.50	12	4342	453 742.75	1 337 869.99	12.00	12	4383	454 017.35	1 338 248.93	12.00	12	4424	454 340.88	1 338 052.30	12.00
12	4302	453 210.00	1 338 044.40	2.50	12	4343	453 752.56	1 337 870.97	12.00	12	4384	454 018.66	1 338 252.21	12.00	12	4425	454 337.92	1 338 045.31	5.00
12	4303	453 210.45	1 338 044.25	12.00	12	4344	453 756.60	1 337 872.30	2.50	12	4385	454 020.20	1 338 269.20	2.50	12	4426	454 337.86	1 338 025.57	5.00
12	4304	453 222.32	1 338 060.36	12.00	12	4345	453 762.00	1 337 874.70	2.50	12	4386	454 021.49	1 338 279.40	2.50	12	4427	454 341.18	1 338 013.80	12.00
12	4305	453 239.79	1 338 060.36	12.00	12	4346	453 766.20	1 337 890.10	2.50	12	4387	454 025.29	1 338 289.50	2.50	12	4428	454 342.50	1 338 009.14	5.00
12	4306	453 256.46	1 338 033.37	12.00	12	4347	453 768.10	1 337 911.70	2.50	12	4388	454 032.30	1 338 300.30	2.50	12	4429	454 310.05	1 337 978.70	12.00
12	4307	453 270.66	1 338 031.75	12.00	12	4348	453 773.89	1 337 921.90	2.50	12	4389	454 039.65	1 338 305.09	12.00	12	4430	454 282.11	1 337 952.49	5.00
12	4308	453 284.24	1 338 030.20	12.00	12	4349	453 782.70	1 337 944.70	2.50	12	4390	454 058.14	1 338 351.67	12.00	12	4431	454 222.66	1 337 958.69	12.00
12	4309	453 315.61	1 338 019.86	12.00	12	4350	453 788.50	1 337 963.80	2.50	12	4391	454 078.35	1 338 382.27	12.00	12	4432	454 164.08	1 337 964.79	5.00
12	4310	453 321.70	1 338 019.70	2.50	12	4351	453 794.80	1 337 973.90	2.50	12	4392	454 085.93	1 338 393.74	12.00	12	4433	454 114.71	1 337 937.26	12.00
12	4311	453 333.20	1 338 017.70	2.50	12	4352	453 799.30	1 337 985.40	2.50	12	4393	454 220.07	1 338 465.97	12.00	12	4434	454 072.78	1 337 913.88	5.00
12	4312	453 338.19	1 338 017.70	2.50	12	4353	453 804.30	1 337 994.30	2.50	12	4394	454 244.88	1 338 469.58	12.00	12	4435	454 080.52	1 337 870.42	5.00
12	4313	453 349.70	1 338 017.70	2.50	12	4354	453 806.89	1 338 003.10	2.50	12	4395	454 301.83	1 338 477.87	12.00	12	4436	454 083.61	1 337 868.89	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	4437	454 084.40	1 337 868.50	2.50	12	4478	454 324.94	1 337 522.24	5.00	12	4519	453 753.53	1 337 453.29	12.00	12	4560	454 054.50	1 337 351.00	2.50
12	4438	454 097.70	1 337 866.60	2.50	12	4479	454 302.86	1 337 525.47	12.00	12	4520	453 782.07	1 337 426.55	12.00	12	4561	454 070.40	1 337 347.20	2.50
12	4439	454 111.70	1 337 868.50	2.50	12	4480	454 301.58	1 337 525.66	5.00	12	4521	453 854.34	1 337 358.84	12.00	12	4562	454 100.90	1 337 339.60	2.50
12	4440	454 109.78	1 337 861.92	12.00	12	4481	454 276.68	1 337 529.22	5.00	12	4522	453 913.08	1 337 283.43	12.00	12	4563	454 114.19	1 337 330.70	2.50
12	4441	454 150.65	1 337 867.18	5.00	12	4482	454 247.87	1 337 523.18	12.00	12	4523	453 921.84	1 337 204.56	12.00	12	4564	454 123.70	1 337 321.80	2.50
12	4442	454 156.82	1 337 846.89	5.00	12	4483	454 223.80	1 337 518.14	5.00	12	4524	453 922.60	1 337 197.70	12.00	12	4565	454 137.09	1 337 307.80	2.50
12	4443	454 232.28	1 337 855.50	5.00	12	4484	454 186.02	1 337 506.80	12.00	12	4525	453 931.92	1 337 185.27	12.00	12	4566	454 137.61	1 337 306.72	12.00
12	4444	454 243.42	1 337 821.83	12.00	12	4485	454 167.65	1 337 501.28	5.00	12	4526	453 932.54	1 337 185.24	12.00	12	4567	454 152.79	1 337 297.72	12.00
12	4445	454 243.99	1 337 820.09	5.00	12	4486	454 122.89	1 337 487.66	5.00	12	4527	453 954.35	1 337 197.70	12.00	12	4568	454 167.30	1 337 303.42	5.00
12	4446	454 102.59	1 337 781.47	5.00	12	4487	454 071.02	1 337 490.12	5.00	12	4528	453 957.55	1 337 190.50	12.00	12	4569	454 175.77	1 337 300.06	12.00
12	4447	454 107.66	1 337 755.57	12.00	12	4488	454 021.76	1 337 497.23	5.00	12	4529	453 963.88	1 337 176.27	12.00	12	4570	454 182.84	1 337 297.25	5.00
12	4448	454 123.80	1 337 673.11	5.00	12	4489	453 934.34	1 337 514.21	12.00	12	4530	453 971.15	1 337 177.66	12.00	12	4571	454 179.41	1 337 287.12	5.00
12	4449	454 131.26	1 337 675.45	12.00	12	4490	453 886.39	1 337 523.53	12.00	12	4531	453 980.54	1 337 179.45	12.00	12	4572	454 173.71	1 337 269.94	12.00
12	4450	454 131.40	1 337 675.50	2.50	12	4491	453 880.73	1 337 523.13	12.00	12	4532	453 985.28	1 337 190.94	12.00	12	4573	454 169.35	1 337 256.82	5.00
12	4451	454 169.50	1 337 694.50	2.50	12	4492	453 845.88	1 337 520.66	12.00	12	4533	453 988.30	1 337 198.30	12.00	12	4574	454 162.49	1 337 235.57	5.00
12	4452	454 200.60	1 337 702.10	2.50	12	4493	453 846.40	1 337 509.65	12.00	12	4534	453 987.80	1 337 206.20	2.50	12	4575	454 165.44	1 337 230.25	5.00
12	4453	454 213.90	1 337 704.70	2.50	12	4494	453 865.45	1 337 500.52	12.00	12	4535	453 987.80	1 337 215.10	2.50	12	4576	454 175.58	1 337 233.43	12.00
12	4454	454 220.30	1 337 693.30	2.50	12	4495	453 884.50	1 337 491.39	12.00	12	4536	453 984.70	1 337 220.80	2.50	12	4577	454 175.79	1 337 233.50	2.50
12	4455	454 224.76	1 337 688.12	12.00	12	4496	453 965.65	1 337 467.83	12.00	12	4537	453 984.00	1 337 227.80	2.50	12	4578	454 178.64	1 337 236.05	12.00
12	4456	454 225.30	1 337 687.50	2.50	12	4497	454 032.14	1 337 448.53	12.00	12	4538	453 983.52	1 337 236.35	12.00	12	4579	454 181.50	1 337 238.60	2.50
12	4457	454 226.16	1 337 686.70	5.00	12	4498	454 017.06	1 337 435.83	12.00	12	4539	453 977.49	1 337 243.59	12.00	12	4580	454 188.50	1 337 246.90	2.50
12	4458	454 255.80	1 337 692.95	5.00	12	4499	453 993.24	1 337 431.86	12.00	12	4540	453 977.37	1 337 243.74	12.00	12	4581	454 192.64	1 337 253.25	12.00
12	4459	454 255.80	1 337 694.50	2.50	12	4500	453 980.54	1 337 442.97	12.00	12	4541	453 955.94	1 337 277.08	12.00	12	4582	454 196.79	1 337 259.60	2.50
12	4460	454 254.50	1 337 703.40	2.50	12	4501	453 876.56	1 337 482.66	12.00	12	4542	453 963.98	1 337 280.22	12.00	12	4583	454 203.10	1 337 260.80	2.50
12	4461	454 253.55	1 337 708.15	12.00	12	4502	453 874.72	1 337 482.77	12.00	12	4543	453 940.85	1 337 322.15	12.00	12	4584	454 214.50	1 337 260.20	2.50
12	4462	454 252.60	1 337 712.90	2.50	12	4503	453 848.78	1 337 484.25	12.00	12	4544	453 931.44	1 337 328.75	12.00	12	4585	454 230.40	1 337 245.60	2.50
12	4463	454 266.00	1 337 715.50	2.50	12	4504	453 832.91	1 337 473.14	12.00	12	4545	453 928.16	1 337 331.05	12.00	12	4586	454 251.40	1 337 224.60	2.50
12	4464	454 281.90	1 337 718.70	2.50	12	4505	453 837.32	1 337 445.20	12.00	12	4546	453 925.88	1 337 349.28	12.00	12	4587	454 256.49	1 337 203.70	2.50
12	4465	454 295.80	1 337 729.50	2.50	12	4506	453 838.60	1 337 443.70	5.00	12	4547	453 919.30	1 337 361.20	2.50	12	4588	454 265.30	1 337 178.30	2.50
12	4466	454 316.80	1 337 741.50	2.50	12	4507	453 839.30	1 337 431.60	5.00	12	4548	453 893.90	1 337 407.50	2.50	12	4589	454 272.30	1 337 171.90	2.50
12	4467	454 321.20	1 337 734.50	2.50	12	4508	453 836.70	1 337 418.90	5.00	12	4549	453 893.90	1 337 414.50	2.50	12	4590	454 278.70	1 337 168.10	2.50
12	4468	454 322.93	1 337 729.43	12.00	12	4509	453 834.20	1 337 410.00	5.00	12	4550	453 896.40	1 337 422.10	2.50	12	4591	454 280.42	1 337 167.70	0.20
12	4469	454 323.80	1 337 726.90	2.50	12	4510	453 829.10	1 337 399.30	5.00	12	4551	453 897.99	1 337 424.12	12.00	12	4592	454 280.42	1 337 140.05	12.00
12	4470	454 327.90	1 337 718.65	12.00	12	4511	453 820.20	1 337 413.20	5.00	12	4552	453 897.99	1 337 439.80	12.00	12	4593	454 286.37	1 337 135.87	12.00
12	4471	454 332.00	1 337 710.40	2.50	12	4512	453 815.10	1 337 427.80	12.00	12	4553	453 903.34	1 337 438.73	12.00	12	4594	454 288.78	1 337 134.18	12.00
12	4472	454 332.30	1 337 709.07	5.00	12	4513	453 799.30	1 337 442.40	12.00	12	4554	453 921.81	1 337 435.03	12.00	12	4595	454 334.48	1 337 113.36	5.00
12	4473	454 348.62	1 337 712.51	5.00	12	4514	453 785.90	1 337 453.20	5.00	12	4555	454 009.00	1 337 372.28	12.00	12	4596	454 334.10	1 337 107.31	5.00
12	4474	454 357.89	1 337 656.29	12.00	12	4515	453 773.90	1 337 462.10	5.00	12	4556	454 020.20	1 337 373.90	2.50	12	4597	454 331.30	1 337 105.86	12.00
12	4475	454 376.66	1 337 542.42	5.00	12	4516	453 759.90	1 337 465.90	12.00	12	4557	454 024.70	1 337 373.90	2.50	12	4598	454 327.65	1 337 103.98	5.00
12	4476	454 359.64	1 337 534.15	12.00	12	4517	453 754.05	1 337 467.23	12.00	12	4558	454 030.40	1 337 370.00	2.50	12	4599	454 334.60	1 337 100.80	0.20
12	4477	454 342.90	1 337 526.01	5.00	12	4518	453 753.67	1 337 457.16	12.00	12	4559	454 037.40	1 337 366.20	2.50	12	4600	454 346.60	1 337 097.60	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	4601	454 358.10	1 337 094.50	0.20	12	4640	452 016.50	1 342 023.70	2.50	12	4680	452 106.70	1 342 047.80	2.50	12	4718	452 696.54	1 339 852.14	5.00
12	4602	454 362.84	1 337 094.08	0.50	12	4641	452 018.40	1 342 031.30	2.50	12	4659	452 117.50	1 342 059.30	2.50	12	4719	452 701.98	1 339 869.61	12.00
12	4603	454 372.18	1 337 105.34	0.50	12	4642	452 016.27	1 342 044.43	12.00	12	4681	452 319.40	1 342 033.90	2.50	12	4720	452 710.53	1 339 897.05	5.00
12	4604	454 373.14	1 337 126.15	0.50	12	4643	452 015.20	1 342 051.00	2.50	12	4682	452 325.80	1 342 052.90	2.50	12	4721	452 710.08	1 339 908.79	5.00
12	4605	454 377.77	1 337 150.70	0.50	12	4644	452 015.90	1 342 061.80	2.50	12	4683	452 330.80	1 342 084.70	2.50	12	4722	452 704.18	1 339 908.33	12.00
12	4606	454 386.70	1 337 174.24	0.50	12	4645	452 019.10	1 342 076.40	2.50	12	4684	452 330.50	1 342 090.40	12.00	12	4723	452 696.24	1 339 907.71	12.00
12	4607	454 405.51	1 337 196.33	0.50	12	4646	452 019.93	1 342 078.83	12.00	12	4685	452 330.20	1 342 096.10	2.50	12	4724	452 686.02	1 339 906.92	5.00
12	4608	454 434.40	1 337 200.83	0.50	12	4647	452 024.10	1 342 091.00	2.50	12	4686	452 330.63	1 342 099.70	12.00	12	4725	452 672.53	1 339 911.38	12.00
12	4609	454 477.64	1 337 240.33	0.50	12	4648	452 030.50	1 342 100.50	2.50	12	4687	452 331.50	1 342 106.90	2.50	12	4726	452 667.58	1 339 913.02	5.00
12	4610	454 464.11	1 337 277.51	0.50	12	4649	452 032.40	1 342 111.30	2.50	12	4688	452 327.70	1 342 116.40	2.50	12	4727	452 673.05	1 339 938.89	5.00
12	4611	454 484.64	1 337 331.19	0.50	12	4650	452 026.70	1 342 117.10	2.50	12	4689	452 319.40	1 342 120.20	2.50	12	4728	452 661.97	1 339 944.71	12.00
12	4612	454 511.34	1 337 348.26	0.50	12	4651	452 015.20	1 342 116.40	2.50	12	4690	452 303.50	1 342 122.80	2.50	12	4729	452 656.54	1 339 947.56	5.00
12	4613	454 529.98	1 337 381.76	0.50	12	4652	452 005.70	1 342 111.30	2.50	12	4691	452 291.50	1 342 122.10	2.50	12	4730	452 660.49	1 339 977.67	5.00
12	4614	454 576.08	1 337 449.61	0.50	12	4653	451 992.40	1 342 098.00	2.50	12	4692	452 286.40	1 342 117.70	2.50	12	4731	452 638.01	1 339 977.68	5.00
12	4615	454 600.01	1 337 490.45	0.50	12	4654	451 984.10	1 342 085.30	2.50	12	4693	452 278.80	1 342 104.40	2.50	12	4732	452 603.03	1 339 841.64	5.00
12	4616	454 627.59	1 337 556.02	0.50	12	4655	451 982.20	1 342 069.40	2.50	12	4694	452 267.30	1 342 079.60	2.50	12	4733	452 584.42	1 339 839.31	12.00
12	4617	454 651.43	1 337 619.62	0.50	12	4656	451 985.40	1 342 050.40	2.50	12	4695	452 262.90	1 342 063.70	2.50	12	4734	452 564.01	1 339 836.76	5.00
12	4618	454 688.68	1 337 686.17	0.50	12	4657	451 993.00	1 342 035.80	2.50	12	4696	452 270.50	1 342 056.10	2.50	12	4735	452 546.58	1 339 792.39	5.00
12	1	454 704.61	1 337 723.03	0.50	12	4658	452 010.20	1 342 017.40	2.50	12	4697	452 283.66	1 342 051.30	12.00	12	4736	452 563.07	1 339 769.65	5.00
12	4619	451 401.20	1 342 107.50	2.50	12	4640	452 016.50	1 342 023.70	2.50	12	4698	452 284.50	1 342 051.00	2.50	12	4737	452 575.99	1 339 769.29	12.00
12	4620	451 386.00	1 342 134.80	2.50	12	4659	452 117.50	1 342 059.30	2.50	12	4699	452 307.30	1 342 040.90	2.50	12	4738	452 580.93	1 339 769.15	12.00
12	4621	451 385.47	1 342 136.72	12.00	12	4660	452 132.10	1 342 084.70	2.50	12	4681	452 319.40	1 342 033.90	2.50	12	4739	452 585.99	1 339 769.01	5.00
12	4622	451 382.80	1 342 146.30	2.50	12	4661	452 127.60	1 342 096.10	2.50	12	4700	452 588.60	1 340 066.25	5.00	12	4740	452 591.60	1 339 774.37	12.00
12	4623	451 383.40	1 342 155.80	2.50	12	4662	452 125.39	1 342 109.74	12.00	12	4701	452 592.52	1 340 069.89	12.00	12	4741	452 599.59	1 339 782.00	5.00
12	4624	451 391.00	1 342 167.90	2.50	12	4663	452 124.50	1 342 115.20	2.50	12	4702	452 596.12	1 340 073.23	12.00	12	4742	452 629.03	1 339 757.01	12.00
12	4625	451 405.00	1 342 178.00	2.50	12	4664	452 124.67	1 342 118.46	12.00	12	4703	452 601.06	1 340 077.81	5.00	12	4743	452 631.52	1 339 754.90	5.00
12	4626	451 411.40	1 342 183.70	2.50	12	4665	452 125.10	1 342 126.60	2.50	12	4704	452 602.60	1 340 124.41	5.00	12	4744	452 640.09	1 339 753.63	5.00
12	4627	451 414.04	1 342 189.46	12.00	12	4666	452 137.20	1 342 138.60	2.50	12	4705	452 582.02	1 340 126.67	5.00	12	4745	452 649.99	1 339 753.67	5.00
12	4628	451 415.80	1 342 193.30	2.50	12	4667	452 144.10	1 342 149.40	2.50	12	4706	452 520.08	1 340 133.32	12.00	12	4746	452 652.17	1 339 754.55	12.00
12	4629	451 388.50	1 342 193.30	2.50	12	4668	452 144.10	1 342 160.20	2.50	12	4707	452 455.55	1 340 140.25	5.00	12	4747	452 654.24	1 339 755.39	12.00
12	4630	451 377.10	1 342 193.30	2.50	12	4669	452 135.30	1 342 166.60	2.50	12	4708	452 448.04	1 340 183.28	5.00	12	4748	452 657.59	1 339 756.75	5.00
12	4631	451 370.37	1 342 180.82	12.00	12	4670	452 126.40	1 342 166.00	2.50	12	4709	452 423.99	1 340 181.00	12.00	12	4749	452 659.65	1 339 768.02	12.00
12	4632	451 367.50	1 342 175.50	2.50	12	4671	452 118.10	1 342 161.50	2.50	12	4710	452 399.56	1 340 178.68	5.00	12	4750	452 660.52	1 339 772.81	5.00
12	4633	451 364.68	1 342 171.96	12.00	12	4672	452 084.50	1 342 137.40	2.50	12	4711	452 418.76	1 340 063.42	12.00	12	4751	452 684.59	1 339 774.04	5.00
12	4634	451 354.80	1 342 159.60	2.50	12	4673	452 069.20	1 342 124.00	2.50	12	4712	452 421.09	1 340 049.43	5.00	12	4752	452 685.51	1 339 801.79	5.00
12	4635	451 342.10	1 342 152.60	2.50	12	4674	452 057.20	1 342 105.00	2.50	12	4713	452 496.58	1 340 048.55	5.00	12	4753	452 677.08	1 339 803.10	12.00
12	4636	451 336.40	1 342 145.00	2.50	12	4675	452 056.50	1 342 090.40	2.50	12	4714	452 512.58	1 340 069.15	5.00	12	4754	452 675.37	1 339 803.37	12.00
12	4637	451 335.20	1 342 131.70	2.50	12	4676	452 059.10	1 342 077.10	2.50	12	4715	452 567.04	1 340 067.07	12.00	12	4755	452 673.50	1 339 803.66	12.00
12	4638	451 372.00	1 342 116.40	2.50	12	4677	452 067.30	1 342 064.40	2.50	12	4716	452 581.54	1 340 066.52	12.00	12	4756	452 677.08	1 339 807.04	12.00
12	4639	451 375.94	1 342 115.20	12.00	12	4678	452 081.30	1 342 052.30	2.50	12	4700	452 588.60	1 340 066.25	5.00	12	4757	452 680.32	1 339 810.10	12.00
12	4619	451 401.20	1 342 107.50	2.50	12	4679	452 097.80	1 342 044.70	2.50	12	4717	452 757.58	1 339 806.68	5.00	12	4758	452 682.98	1 339 812.61	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	4759	452 697.16	1 339 811.74	12.00	12	4799	452 976.60	1 339 886.90	5.00	12	4840	452 741.84	1 339 703.26	5.00	12	4881	453 082.19	1 339 739.31	12.00
12	4760	452 710.08	1 339 810.89	5.00	12	4800	452 967.70	1 339 869.20	5.00	12	4841	452 742.03	1 339 702.70	5.00	12	4882	453 089.00	1 339 742.80	5.00
12	4761	452 730.54	1 339 807.30	5.00	12	4801	452 965.20	1 339 862.80	5.00	12	4842	452 726.40	1 339 684.40	2.50	12	4883	453 116.30	1 339 752.30	5.00
12	4762	452 745.91	1 339 806.95	12.00	12	4802	452 966.50	1 339 859.00	5.00	12	4843	452 720.10	1 339 674.80	2.50	12	4884	453 126.50	1 339 752.30	5.00
12	4717	452 757.58	1 339 806.68	5.00	12	4803	452 975.40	1 339 852.00	5.00	12	4844	452 720.70	1 339 671.00	2.50	12	4885	453 126.76	1 339 752.23	12.00
12	4763	453 131.60	1 339 751.00	5.00	12	4804	453 000.10	1 339 846.30	5.00	12	4845	452 727.70	1 339 660.90	2.50	12	4763	453 131.60	1 339 751.00	5.00
12	4764	453 141.10	1 339 761.80	5.00	12	4805	453 030.60	1 339 838.70	5.00	12	4846	452 738.50	1 339 652.60	2.50	12	4886	453 398.90	1 339 572.00	2.50
12	4765	453 140.50	1 339 770.10	5.00	12	4806	453 038.90	1 339 832.30	5.00	12	4847	452 752.50	1 339 646.90	2.50	12	4887	453 394.50	1 339 584.00	2.50
12	4766	453 133.00	1 339 774.51	5.00	12	4807	453 042.00	1 339 824.70	5.00	12	4848	452 761.04	1 339 645.67	5.00	12	4888	453 390.56	1 339 587.04	5.00
12	4767	453 133.82	1 339 774.91	12.00	12	4808	453 040.80	1 339 817.70	5.00	12	4849	452 761.17	1 339 645.28	12.00	12	4889	453 427.73	1 339 595.84	12.00
12	4768	453 164.84	1 339 789.92	5.00	12	4809	453 038.24	1 339 814.66	12.00	12	4850	452 761.24	1 339 645.06	5.00	12	4890	453 428.15	1 339 595.94	12.00
12	4769	453 172.57	1 339 820.12	5.00	12	4810	453 037.60	1 339 813.90	5.00	12	4851	452 762.89	1 339 645.40	5.00	12	4891	453 428.97	1 339 596.13	12.00
12	4770	453 141.83	1 339 844.18	5.00	12	4811	453 038.70	1 339 813.37	12.00	12	4852	452 783.00	1 339 642.50	2.50	12	4892	453 431.07	1 339 599.49	12.00
12	4771	453 129.77	1 339 843.03	12.00	12	4812	453 050.10	1 339 807.93	12.00	12	4853	452 793.80	1 339 641.80	2.50	12	4893	453 431.40	1 339 600.02	12.00
12	4772	453 118.88	1 339 841.99	5.00	12	4813	453 053.50	1 339 806.30	5.00	12	4854	452 799.50	1 339 640.60	2.50	12	4894	453 432.70	1 339 602.09	5.00
12	4773	453 111.01	1 339 869.56	5.00	12	4814	453 056.20	1 339 803.87	12.00	12	4855	452 809.00	1 339 636.10	2.50	12	4895	453 430.56	1 339 624.30	5.00
12	4774	453 116.24	1 339 871.49	12.00	12	4815	453 064.96	1 339 795.98	5.00	12	4856	452 822.30	1 339 627.90	2.50	12	4896	453 383.13	1 339 634.88	5.00
12	4775	453 126.53	1 339 875.29	5.00	12	4816	453 065.02	1 339 795.66	12.00	12	4857	452 839.50	1 339 609.40	2.50	12	4897	453 386.20	1 339 643.10	2.50
12	4776	453 139.89	1 339 875.10	5.00	12	4817	453 065.23	1 339 794.43	5.00	12	4858	452 850.30	1 339 598.60	2.50	12	4898	453 388.10	1 339 660.90	2.50
12	4777	453 131.78	1 339 925.43	5.00	12	4818	452 972.65	1 339 764.11	5.00	12	4859	452 869.30	1 339 589.80	2.50	12	4899	453 387.50	1 339 665.30	2.50
12	4778	453 074.21	1 339 894.93	12.00	12	4819	452 971.63	1 339 764.28	12.00	12	4860	452 878.80	1 339 585.90	2.50	12	4900	453 384.90	1 339 671.70	2.50
12	4779	453 071.75	1 339 897.76	12.00	12	4820	452 971.25	1 339 764.34	12.00	12	4861	452 894.10	1 339 582.80	2.50	12	4901	453 381.21	1 339 675.28	5.00
12	4780	453 071.20	1 339 898.40	5.00	12	4821	452 970.90	1 339 764.40	5.00	12	4862	452 908.70	1 339 584.70	2.50	12	4902	453 381.16	1 339 689.96	5.00
12	4781	453 060.50	1 339 904.10	5.00	12	4822	452 952.50	1 339 757.40	5.00	12	4863	452 916.90	1 339 591.70	2.50	12	4903	453 380.99	1 339 690.04	12.00
12	4782	453 058.50	1 339 902.80	5.00	12	4823	452 942.30	1 339 752.90	5.00	12	4864	452 927.10	1 339 605.00	2.50	12	4904	453 378.45	1 339 691.23	12.00
12	4783	453 057.17	1 339 901.54	12.00	12	4824	452 931.20	1 339 746.25	12.00	12	4865	452 928.42	1 339 607.50	2.50	12	4905	453 346.75	1 339 706.04	5.00
12	4784	453 053.91	1 339 898.44	12.00	12	4825	452 920.10	1 339 739.60	5.00	12	4866	452 937.32	1 339 624.38	5.00	12	4906	453 325.20	1 339 723.10	2.50
12	4785	453 049.62	1 339 894.36	12.00	12	4826	452 906.10	1 339 732.60	5.00	12	4867	452 937.93	1 339 624.49	12.00	12	4907	453 318.90	1 339 719.90	2.50
12	4786	453 046.50	1 339 891.40	5.00	12	4827	452 897.30	1 339 730.70	5.00	12	4868	452 939.66	1 339 624.81	12.00	12	4908	453 305.60	1 339 711.70	2.50
12	4787	453 043.47	1 339 889.12	12.00	12	4828	452 884.60	1 339 730.70	5.00	12	4869	452 944.78	1 339 625.74	5.00	12	4909	453 300.50	1 339 706.00	2.50
12	4788	453 001.21	1 339 893.07	5.00	12	4829	452 865.50	1 339 737.70	5.00	12	4870	452 949.48	1 339 637.13	12.00	12	4910	453 295.40	1 339 700.90	2.50
12	4789	453 000.92	1 339 892.99	12.00	12	4830	452 840.10	1 339 754.20	5.00	12	4871	452 955.85	1 339 652.57	12.00	12	4911	453 290.30	1 339 686.90	2.50
12	4790	453 000.08	1 339 892.76	12.00	12	4831	452 836.93	1 339 756.64	5.00	12	4872	452 959.41	1 339 661.21	5.00	12	4912	453 288.00	1 339 678.41	5.00
12	4791	452 994.85	1 339 891.31	5.00	12	4832	452 835.99	1 339 762.07	12.00	12	4873	452 960.10	1 339 662.10	5.00	12	4913	453 284.37	1 339 674.75	5.00
12	4792	452 994.94	1 339 890.16	5.00	12	4833	452 832.49	1 339 782.42	12.00	12	4874	452 976.60	1 339 676.10	5.00	12	4914	453 239.58	1 339 720.76	5.00
12	4793	452 990.28	1 339 894.33	12.00	12	4834	452 830.62	1 339 793.27	5.00	12	4875	452 990.00	1 339 685.60	5.00	12	4915	453 165.53	1 339 706.42	5.00
12	4794	452 989.49	1 339 895.03	12.00	12	4835	452 821.13	1 339 791.30	12.00	12	4876	452 997.30	1 339 689.10	12.00	12	4916	453 176.51	1 339 677.56	5.00
12	4795	452 989.30	1 339 895.20	5.00	12	4836	452 813.77	1 339 789.77	12.00	12	4877	453 004.60	1 339 692.60	5.00	12	4917	453 176.76	1 339 677.25	12.00
12	4796	452 987.40	1 339 895.80	5.00	12	4837	452 805.07	1 339 787.96	5.00	12	4878	453 016.65	1 339 701.20	12.00	12	4918	453 183.71	1 339 668.36	12.00
12	4797	452 983.60	1 339 895.80	5.00	12	4838	452 784.27	1 339 760.10	12.00	12	4879	453 028.70	1 339 709.80	5.00	12	4919	453 182.40	1 339 667.20	2.50
12	4798	452 981.10	1 339 893.90	5.00	12	4839	452 771.08	1 339 742.43	12.00	12	4880	453 060.50	1 339 728.20	5.00	12	4920	453 174.10	1 339 655.80	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	4921	453 165.90	1 339 646.90	2.50	12	4961	454 088.91	1 338 665.16	12.00	12	5001	452 490.20	1 342 671.40	2.50	12	5041	452 531.50	1 342 491.70	2.50
12	4922	453 158.20	1 339 636.70	2.50	12	4962	454 088.26	1 338 664.66	12.00	12	5002	452 491.49	1 342 672.41	12.00	12	5042	452 546.97	1 342 520.03	12.00
12	4923	453 147.40	1 339 626.60	2.50	12	4963	454 064.92	1 338 646.65	12.00	12	5003	452 502.30	1 342 680.90	2.50	12	5043	452 549.90	1 342 525.40	2.50
12	4924	453 138.60	1 339 613.20	2.50	12	4964	454 092.91	1 338 600.68	12.00	12	4981	452 517.50	1 342 684.10	2.50	12	5044	452 550.83	1 342 526.59	12.00
12	4925	453 136.70	1 339 608.20	2.50	12	4965	454 083.20	1 338 593.61	12.00	12	5004	452 617.20	1 342 503.80	2.50	12	5045	452 556.30	1 342 533.60	2.50
12	4926	453 136.70	1 339 601.20	2.50	12	4966	454 078.46	1 338 590.16	12.00	12	5005	452 624.80	1 342 521.60	2.50	12	5046	452 575.30	1 342 522.20	2.50
12	4927	453 139.80	1 339 594.80	2.50	12	4967	454 073.05	1 338 573.86	12.00	12	5006	452 625.50	1 342 527.90	2.50	12	5047	452 575.82	1 342 524.36	12.00
12	4928	453 148.70	1 339 592.90	2.50	12	4968	454 053.51	1 338 515.05	12.00	12	5007	452 633.10	1 342 531.70	2.50	12	5048	452 577.90	1 342 533.00	2.50
12	4929	453 171.60	1 339 596.10	2.50	12	4969	454 070.71	1 338 498.18	12.00	12	5008	452 642.60	1 342 525.40	2.50	12	5049	452 577.20	1 342 547.60	2.50
12	4930	453 183.75	1 339 600.32	12.00	12	4970	454 072.23	1 338 498.72	12.00	12	5009	452 652.10	1 342 530.40	2.50	12	5050	452 589.30	1 342 550.80	2.50
12	4931	453 200.26	1 339 594.41	5.00	12	4971	454 103.12	1 338 509.76	12.00	12	5010	452 652.80	1 342 540.00	2.50	12	5051	452 599.40	1 342 549.50	2.50
12	4932	453 212.78	1 339 615.30	12.00	12	4972	454 111.51	1 338 516.99	12.00	12	5011	452 645.80	1 342 546.30	2.50	12	5052	452 609.00	1 342 543.10	2.50
12	4933	453 217.76	1 339 623.60	5.00	12	4973	454 115.48	1 338 520.41	12.00	12	5012	452 629.30	1 342 550.10	2.50	12	5053	452 607.14	1 342 527.74	12.00
12	4934	453 220.50	1 339 624.70	2.50	12	4974	454 119.44	1 338 528.31	12.00	12	5013	452 619.80	1 342 553.30	2.50	12	5054	452 606.40	1 342 521.60	2.50
12	4935	453 233.80	1 339 626.60	2.50	12	4975	454 116.44	1 338 566.56	12.00	12	5014	452 610.20	1 342 562.80	2.50	12	5055	452 604.93	1 342 517.37	12.00
12	4936	453 244.00	1 339 624.00	2.50	12	4976	454 115.89	1 338 586.61	12.00	12	5015	452 598.80	1 342 588.20	2.50	12	5056	452 602.00	1 342 508.90	2.50
12	4937	453 251.00	1 339 620.90	2.50	12	4977	454 115.69	1 338 594.09	12.00	12	5016	452 591.80	1 342 593.90	2.50	12	5057	452 606.40	1 342 500.00	2.50
12	4938	453 253.50	1 339 618.30	2.50	12	4978	454 118.18	1 338 595.46	12.00	12	5017	452 581.70	1 342 596.50	2.50	12	5004	452 617.20	1 342 503.80	2.50
12	4939	453 257.30	1 339 610.10	2.50	12	4979	454 125.19	1 338 599.31	12.00	12	5018	452 568.30	1 342 594.60	2.50	12	5058	452 696.60	1 342 500.00	2.50
12	4940	453 261.70	1 339 573.90	2.50	12	4980	454 145.76	1 338 603.75	12.00	12	5019	452 555.00	1 342 587.60	2.50	12	5059	452 703.60	1 342 519.60	2.50
12	4941	453 261.10	1 339 558.00	2.50	12	4952	454 161.68	1 338 607.18	12.00	12	5020	452 546.70	1 342 581.20	2.50	12	5060	452 704.20	1 342 526.60	2.50
12	4942	453 277.60	1 339 552.30	2.50	12	4981	452 517.50	1 342 684.10	2.50	12	5021	452 541.00	1 342 568.50	2.50	12	5061	452 698.50	1 342 535.50	2.50
12	4943	453 288.40	1 339 553.60	2.50	12	4982	452 530.20	1 342 687.90	2.50	12	5022	452 539.40	1 342 560.25	12.00	12	5062	452 678.80	1 342 532.30	2.50
12	4944	453 304.90	1 339 554.80	2.50	12	4983	452 535.30	1 342 693.00	2.50	12	5023	452 537.80	1 342 552.00	2.50	12	5063	452 668.70	1 342 529.20	2.50
12	4945	453 316.40	1 339 551.70	2.50	12	4984	452 536.60	1 342 703.80	2.50	12	5024	452 536.17	1 342 548.72	12.00	12	5064	452 664.80	1 342 524.70	2.50
12	4946	453 325.90	1 339 551.00	2.50	12	4985	452 532.80	1 342 722.80	2.50	12	5025	452 530.90	1 342 538.10	2.50	12	5065	452 662.30	1 342 515.20	2.50
12	4947	453 337.90	1 339 551.70	2.50	12	4986	452 524.50	1 342 726.00	2.50	12	5026	452 512.40	1 342 517.70	2.50	12	5066	452 671.80	1 342 500.60	2.50
12	4948	453 353.80	1 339 558.60	2.50	12	4987	452 514.40	1 342 716.50	2.50	12	5027	452 497.80	1 342 491.70	2.50	12	5067	452 686.94	1 342 492.52	12.00
12	4949	453 366.50	1 339 559.30	2.50	12	4988	452 502.95	1 342 703.50	12.00	12	5028	452 495.30	1 342 479.60	2.50	12	5068	452 689.60	1 342 491.10	2.50
12	4950	453 379.20	1 339 557.40	2.50	12	4989	452 491.50	1 342 690.50	2.50	12	5029	452 499.70	1 342 467.60	2.50	12	5058	452 696.60	1 342 500.00	2.50
12	4951	453 391.90	1 339 560.50	2.50	12	4990	452 489.89	1 342 688.96	12.00	12	5030	452 513.53	1 342 462.24	12.00	12	5069	446 568.04	1 343 341.63	5.00
12	4886	453 398.90	1 339 572.00	2.50	12	4991	452 478.20	1 342 677.80	2.50	12	5031	452 514.40	1 342 461.90	2.50	12	5070	446 559.60	1 343 355.67	5.00
12	4952	454 161.68	1 338 607.18	12.00	12	4992	452 467.40	1 342 674.60	2.50	12	5032	452 515.10	1 342 461.44	12.00	12	5071	446 553.55	1 343 374.18	5.00
12	4953	454 281.34	1 338 717.91	12.00	12	4993	452 453.40	1 342 675.20	2.50	12	5033	452 523.20	1 342 456.10	2.50	12	5072	446 553.22	1 343 374.07	12.00
12	4954	454 272.48	1 338 722.70	12.00	12	4994	452 453.30	1 342 675.00	2.50	12	5034	452 529.60	1 342 442.80	2.50	12	5073	446 551.54	1 343 373.50	5.00
12	4955	454 247.32	1 338 736.31	12.00	12	4995	452 447.50	1 342 656.10	2.50	12	5035	452 541.00	1 342 440.90	2.50	12	5074	446 549.78	1 343 372.82	12.00
12	4956	454 147.44	1 338 649.99	12.00	12	4996	452 446.20	1 342 649.55	12.00	12	5036	452 554.40	1 342 453.60	2.50	12	5075	446 548.07	1 343 372.15	5.00
12	4957	454 130.46	1 338 643.38	12.00	12	4997	452 444.90	1 342 643.00	2.50	12	5037	452 562.60	1 342 472.00	2.50	12	5076	446 547.71	1 343 372.15	12.00
12	4958	454 123.51	1 338 644.16	12.00	12	4998	452 455.30	1 342 645.40	2.50	12	5038	452 565.20	1 342 480.90	2.50	12	5077	446 546.51	1 343 372.17	5.00
12	4959	454 112.45	1 338 645.40	12.00	12	4999	452 467.40	1 342 652.40	2.50	12	5039	452 562.60	1 342 493.60	2.50	12	5078	446 544.43	1 343 371.15	12.00
12	4960	454 089.46	1 338 664.70	12.00	12	5000	452 478.80	1 342 661.90	12.00	12	5040	452 551.80	1 342 497.40	2.50	12	5079	446 537.56	1 343 367.77	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	5080	446 542.56	1 343 355.65	5.00	13	14	454 591.49	1 336 334.42	12.00	13	55	454 431.03	1 336 345.27	12.00	14	14	454 236.04	1 336 167.39	5.00
12	5081	446 546.31	1 343 351.45	12.00	13	15	454 589.10	1 336 328.00	12.00	13	56	454 417.52	1 336 327.42	12.00	14	15	454 234.47	1 336 168.03	12.00
12	5082	446 551.60	1 343 345.52	5.00	13	16	454 587.49	1 336 309.05	5.00	13	57	454 413.55	1 336 318.56	5.00	14	16	454 219.06	1 336 174.28	5.00
12	5069	446 568.04	1 343 341.63	5.00	13	17	454 587.53	1 336 300.15	5.00	13	58	454 405.58	1 336 312.13	12.00	14	17	454 215.80	1 336 174.30	1.50
12	5083	446 730.07	1 343 164.13	5.00	13	18	454 584.56	1 336 291.30	12.00	13	59	454 402.08	1 336 305.79	5.00	14	18	454 213.43	1 336 174.65	12.00
12	5084	446 723.91	1 343 175.92	12.00	13	19	454 583.11	1 336 288.90	12.00	13	60	454 409.02	1 336 296.90	5.00	14	19	454 212.85	1 336 174.73	12.00
12	5085	446 722.53	1 343 178.55	5.00	13	20	454 581.06	1 336 285.52	5.00	13	61	454 412.43	1 336 288.74	12.00	14	20	454 210.49	1 336 175.04	5.00
12	5086	446 666.49	1 343 232.03	5.00	13	21	454 574.08	1 336 288.66	12.00	13	62	454 417.00	1 336 277.80	12.00	14	21	454 203.58	1 336 173.78	5.00
12	5087	446 625.51	1 343 265.53	5.00	13	22	454 569.57	1 336 295.64	12.00	13	63	454 426.58	1 336 265.80	12.00	14	22	454 196.00	1 336 171.75	5.00
12	5088	446 614.11	1 343 274.91	12.00	13	23	454 568.07	1 336 302.02	5.00	13	64	454 433.55	1 336 260.14	12.00	14	23	454 189.73	1 336 171.53	12.00
12	5089	446 606.08	1 343 281.51	5.00	13	24	454 567.49	1 336 313.44	5.00	13	65	454 434.17	1 336 255.48	12.00	14	24	454 183.08	1 336 171.29	5.00
12	5090	446 605.65	1 343 281.80	12.00	13	25	454 569.01	1 336 321.81	12.00	13	66	454 434.49	1 336 253.13	5.00	14	25	454 179.35	1 336 169.86	12.00
12	5091	446 604.53	1 343 282.54	5.00	13	26	454 569.05	1 336 326.79	12.00	13	67	454 434.56	1 336 248.03	12.00	14	26	454 174.58	1 336 168.03	5.00
12	5092	446 585.46	1 343 313.67	12.00	13	27	454 569.02	1 336 336.31	12.00	13	68	454 442.05	1 336 251.81	12.00	14	27	454 172.10	1 336 164.24	12.00
12	5093	446 576.59	1 343 328.16	5.00	13	28	454 567.50	1 336 341.30	5.00	13	69	454 447.09	1 336 255.67	5.00	14	28	454 170.50	1 336 161.81	12.00
12	5094	446 571.08	1 343 322.65	5.00	13	29	454 558.71	1 336 342.12	12.00	13	70	454 484.03	1 336 252.41	5.00	14	29	454 164.47	1 336 107.93	0.50
12	5095	446 569.99	1 343 302.90	5.00	13	30	454 546.02	1 336 343.31	12.00	13	71	454 491.56	1 336 249.65	12.00	14	30	454 164.47	1 336 065.98	0.50
12	5096	446 592.04	1 343 258.78	5.00	13	31	454 537.12	1 336 339.48	12.00	13	72	454 496.02	1 336 248.02	5.00	14	31	454 156.02	1 336 029.94	0.50
12	5097	446 623.73	1 343 238.40	12.00	13	32	454 529.60	1 336 336.25	5.00	13	73	454 502.92	1 336 246.51	12.00	14	32	454 159.66	1 336 026.52	12.00
12	5098	446 637.52	1 343 229.53	5.00	13	33	454 523.51	1 336 330.23	12.00	13	74	454 539.59	1 336 238.52	12.00	14	33	454 159.83	1 336 026.36	12.00
12	5099	446 655.90	1 343 222.34	12.00	13	34	454 522.53	1 336 329.26	5.00	13	75	454 548.58	1 336 235.92	5.00	14	34	454 160.36	1 336 025.87	12.00
12	5100	446 662.03	1 343 219.94	5.00	13	35	454 521.22	1 336 327.84	12.00	13	76	454 556.11	1 336 235.25	12.00	14	35	454 164.58	1 336 021.89	5.00
12	5101	446 674.04	1 343 218.75	5.00	13	36	454 515.00	1 336 321.06	5.00	13	77	454 569.51	1 336 234.05	5.00	14	36	454 165.80	1 336 021.74	12.00
12	5102	446 683.07	1 343 208.56	5.00	13	37	454 512.58	1 336 310.30	5.00	13	78	454 580.50	1 336 230.30	5.00	14	37	454 169.50	1 336 021.30	1.50
12	5103	446 690.05	1 343 193.26	5.00	13	38	454 513.06	1 336 274.05	5.00	13	79	454 581.34	1 336 230.18	12.00	14	38	454 173.90	1 336 024.50	1.50
12	5104	446 704.86	1 343 173.67	12.00	13	39	454 506.02	1 336 270.89	5.00	13	80	454 590.06	1 336 228.90	12.00	14	39	454 188.50	1 336 040.40	1.50
12	5105	446 712.03	1 343 164.18	5.00	13	40	454 498.97	1 336 276.97	12.00	13	81	454 595.07	1 336 230.95	12.00	14	40	454 189.05	1 336 041.18	12.00
12	5083	446 730.07	1 343 164.13	5.00	13	41	454 498.05	1 336 277.76	12.00	13	1	454 599.56	1 336 232.79	12.00	14	1	454 212.02	1 336 076.91	12.00
13	1	454 599.56	1 336 232.79	12.00	13	42	454 494.09	1 336 284.28	12.00	14	1	454 212.02	1 336 076.91	12.00	15	1	452 500.54	1 333 154.00	5.00
13	2	454 604.55	1 336 243.66	12.00	13	43	454 494.07	1 336 295.01	12.00	14	2	454 212.59	1 336 077.80	5.00	15	2	452 469.49	1 333 170.51	5.00
13	3	454 608.03	1 336 260.77	5.00	13	44	454 496.50	1 336 305.76	12.00	14	3	454 231.03	1 336 099.40	5.00	15	3	452 426.40	1 333 202.90	1.50
13	4	454 611.56	1 336 269.63	12.00	13	45	454 496.59	1 336 316.67	12.00	14	4	454 236.16	1 336 102.57	12.00	15	4	452 396.80	1 333 210.32	12.00
13	5	454 618.54	1 336 293.15	12.00	13	46	454 494.55	1 336 326.15	5.00	14	5	454 244.82	1 336 107.93	12.00	15	5	452 386.15	1 333 201.05	0.50
13	6	454 620.53	1 336 304.54	12.00	13	47	454 493.51	1 336 335.04	12.00	14	6	454 264.04	1 336 119.81	5.00	15	6	452 369.42	1 333 191.95	0.50
13	7	454 620.44	1 336 305.29	12.00	13	48	454 484.53	1 336 366.13	12.00	14	7	454 265.83	1 336 128.46	5.00	15	7	452 368.08	1 333 191.23	12.00
13	8	454 618.56	1 336 321.78	12.00	13	49	454 473.08	1 336 371.53	12.00	14	8	454 266.00	1 336 129.30	1.50	15	8	452 391.09	1 333 183.28	5.00
13	9	454 614.87	1 336 326.45	12.00	13	50	454 463.02	1 336 376.28	12.00	14	9	454 262.80	1 336 137.50	1.50	15	9	452 399.85	1 333 178.52	12.00
13	10	454 613.60	1 336 328.05	12.00	13	51	454 462.10	1 336 376.14	12.00	14	10	454 261.10	1 336 140.05	5.00	15	10	452 460.06	1 333 145.79	5.00
13	11	454 610.17	1 336 329.91	12.00	13	52	454 454.54	1 336 375.03	12.00	14	11	454 248.09	1 336 156.63	5.00	15	11	452 474.06	1 333 141.91	5.00
13	12	454 603.07	1 336 333.75	12.00	13	53	454 448.97	1 336 368.67	12.00	14	12	454 239.03	1 336 164.72	12.00	15	12	452 478.78	1 333 141.90	12.00
13	13	454 596.47	1 336 334.13	12.00	13	54	454 435.10	1 336 352.80	5.00	14	13	454 238.61	1 336 165.09	12.00	15	13	452 483.52	1 333 141.90	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
15	14	452 486.47	1 333 143.99	12.00	17	13	454 173.30	1 336 186.95	12.00	19	3	452 780.63	1 335 258.28	5.00	20	21	452 482.70	1 335 080.54	5.00
15	1	452 500.54	1 333 154.00	5.00	17	14	454 180.56	1 336 190.29	5.00	19	4	452 773.09	1 335 278.84	12.00	20	22	452 491.26	1 335 079.15	5.00
16	1	454 352.51	1 336 316.67	12.00	17	15	454 185.85	1 336 195.46	12.00	19	5	452 764.61	1 335 301.98	5.00	20	23	452 512.75	1 335 079.16	5.00
16	2	454 359.50	1 336 327.39	12.00	17	1	454 193.96	1 336 203.40	12.00	19	6	452 764.58	1 335 325.51	5.00	20	24	452 534.28	1 335 084.29	5.00
16	3	454 364.00	1 336 332.53	12.00	18	1	452 271.48	1 333 244.09	0.50	19	7	452 758.05	1 335 344.05	5.00	20	1	452 596.77	1 335 129.38	5.00
16	4	454 371.23	1 336 342.05	12.00	18	2	452 248.66	1 333 256.39	12.00	19	8	452 752.07	1 335 348.39	5.00	21	1	452 211.06	1 334 987.27	5.00
16	5	454 376.50	1 336 349.00	1.50	18	3	452 242.30	1 333 259.40	1.50	19	9	452 742.97	1 335 346.39	12.00	21	2	452 237.05	1 334 993.69	5.00
16	6	454 383.58	1 336 370.63	12.00	18	4	452 228.06	1 333 267.50	12.00	19	10	452 732.11	1 335 344.01	5.00	21	3	452 238.34	1 334 994.40	12.00
16	7	454 385.57	1 336 382.03	12.00	18	5	452 227.78	1 333 267.65	12.00	19	11	452 712.56	1 335 336.66	5.00	21	4	452 241.53	1 334 996.17	5.00
16	8	454 385.53	1 336 390.91	12.00	18	6	452 227.64	1 333 267.72	12.00	19	12	452 697.87	1 335 315.17	12.00	21	5	452 238.04	1 335 005.03	5.00
16	9	454 384.14	1 336 395.11	12.00	18	7	452 209.90	1 333 274.00	1.50	19	13	452 692.62	1 335 307.49	5.00	21	6	452 219.05	1 335 012.85	12.00
16	10	454 379.02	1 336 410.64	12.00	18	8	452 186.40	1 333 275.30	1.50	19	14	452 688.79	1 335 298.53	12.00	21	7	452 210.07	1 335 016.55	5.00
16	11	454 371.51	1 336 417.51	12.00	18	9	452 174.23	1 333 276.40	12.00	19	15	452 669.58	1 335 253.62	5.00	21	8	452 200.78	1 335 018.64	12.00
16	12	454 366.64	1 336 420.07	12.00	18	10	452 104.83	1 333 281.00	12.00	19	16	452 676.59	1 335 225.25	5.00	21	9	452 193.51	1 335 020.28	5.00
16	13	454 364.07	1 336 421.42	12.00	18	11	452 104.56	1 333 281.00	12.00	19	17	452 681.63	1 335 219.45	12.00	21	10	452 178.65	1 335 023.77	5.00
16	14	454 353.04	1 336 420.76	12.00	18	12	452 100.40	1 333 276.06	12.00	19	18	452 687.08	1 335 213.18	5.00	21	11	452 178.50	1 335 023.70	2.50
16	15	454 344.55	1 336 416.29	12.00	18	13	452 095.02	1 333 269.67	5.00	19	19	452 700.62	1 335 208.02	5.00	21	12	452 147.61	1 335 009.80	5.00
16	16	454 337.59	1 336 409.28	12.00	18	14	452 055.98	1 333 261.93	12.00	19	20	452 710.64	1 335 208.63	5.00	21	13	452 134.59	1 335 003.90	5.00
16	17	454 333.64	1 336 400.58	12.00	18	15	452 027.57	1 333 256.30	5.00	19	21	452 721.13	1 335 211.27	5.00	21	14	452 132.27	1 335 002.90	12.00
16	18	454 328.06	1 336 388.31	12.00	18	16	452 021.23	1 333 250.23	12.00	19	22	452 740.57	1 335 219.50	5.00	21	15	452 128.56	1 335 001.31	5.00
16	19	454 320.28	1 336 356.15	12.00	18	17	452 019.60	1 333 248.67	5.00	19	1	452 762.15	1 335 231.49	5.00	21	16	452 135.05	1 334 991.16	5.00
16	20	454 309.03	1 336 309.65	12.00	18	18	452 021.99	1 333 241.02	5.00	20	1	452 596.77	1 335 129.38	5.00	21	17	452 126.09	1 334 984.80	5.00
16	21	454 308.53	1 336 302.66	5.00	18	19	452 038.06	1 333 230.30	5.00	20	2	452 636.41	1 335 163.38	12.00	21	18	452 121.89	1 334 983.17	12.00
16	22	454 311.60	1 336 296.90	12.00	18	20	452 048.51	1 333 230.06	12.00	20	3	452 667.74	1 335 190.25	5.00	21	19	452 101.52	1 334 975.28	5.00
16	23	454 323.00	1 336 288.04	12.00	18	21	452 066.55	1 333 229.64	5.00	20	4	452 670.70	1 335 198.55	5.00	21	20	452 071.05	1 334 966.88	5.00
16	24	454 323.27	1 336 288.23	12.00	18	22	452 070.39	1 333 230.25	12.00	20	5	452 667.75	1 335 206.14	5.00	21	21	452 066.02	1 334 964.17	12.00
16	25	454 333.53	1 336 295.64	12.00	18	23	452 090.52	1 333 233.44	5.00	20	6	452 661.01	1 335 209.99	12.00	21	22	452 056.07	1 334 958.81	5.00
16	26	454 345.92	1 336 309.36	12.00	18	24	452 134.60	1 333 246.79	5.00	20	7	452 658.78	1 335 211.26	5.00	21	23	452 032.45	1 334 952.37	12.00
16	1	454 352.51	1 336 316.67	12.00	18	25	452 144.62	1 333 247.53	12.00	20	8	452 628.52	1 335 196.27	12.00	21	24	452 027.51	1 334 951.02	5.00
17	1	454 193.96	1 336 203.40	12.00	18	26	452 168.58	1 333 249.31	5.00	20	9	452 599.76	1 335 182.03	5.00	21	25	452 026.08	1 334 950.46	12.00
17	2	454 202.12	1 336 211.37	5.00	18	27	452 177.58	1 333 246.77	5.00	20	10	452 593.30	1 335 181.51	5.00	21	26	451 996.57	1 334 939.02	5.00
17	3	454 202.50	1 336 211.80	1.50	18	28	452 185.69	1 333 246.25	12.00	20	11	452 590.65	1 335 182.90	12.00	21	27	451 982.08	1 334 937.18	5.00
17	4	454 206.90	1 336 219.40	1.50	18	29	452 187.59	1 333 246.13	5.00	20	12	452 583.75	1 335 186.51	5.00	21	28	451 977.95	1 334 944.57	12.00
17	5	454 208.80	1 336 225.10	1.50	18	30	452 199.59	1 333 242.26	5.00	20	13	452 576.05	1 335 193.61	12.00	21	29	451 971.54	1 334 956.01	12.00
17	6	454 209.04	1 336 226.43	5.00	18	31	452 202.41	1 333 237.83	12.00	20	14	452 571.27	1 335 198.03	5.00	21	30	451 966.77	1 334 956.60	12.00
17	7	454 209.50	1 336 249.70	5.00	18	32	452 205.06	1 333 233.65	12.00	20	15	452 554.77	1 335 182.01	5.00	21	31	451 950.52	1 334 958.63	12.00
17	8	454 209.50	1 336 254.30	1.50	18	33	452 213.17	1 333 237.62	0.50	20	16	452 533.25	1 335 151.02	5.00	21	32	451 922.50	1 334 964.28	5.00
17	9	454 208.93	1 336 255.37	5.00	18	34	452 257.04	1 333 237.13	0.50	20	17	452 515.21	1 335 136.46	12.00	21	33	451 915.04	1 334 964.77	5.00
17	10	454 178.98	1 336 304.05	12.00	18	1	452 271.48	1 333 244.09	0.50	20	18	452 483.72	1 335 111.05	5.00	21	34	451 901.60	1 334 965.60	2.50
17	11	454 178.14	1 336 268.77	0.50	19	1	452 762.15	1 335 231.49	5.00	20	19	452 477.29	1 335 100.76	5.00	21	35	451 897.09	1 334 963.96	5.00
17	12	454 173.44	1 336 188.12	0.50	19	2	452 778.11	1 335 248.78	5.00	20	20	452 477.77	1 335 091.30	5.00	21	36	451 891.54	1 334 961.88	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	37	451 886.47	1 334 958.69	12.00	22	17	453 558.34	1 337 087.83	12.00	23	29	453 331.20	1 336 946.05	5.00	23	70	453 235.24	1 337 228.15	5.00
21	38	451 883.02	1 334 956.52	12.00	22	18	453 557.87	1 337 087.34	5.00	23	30	453 331.20	1 336 948.10	12.00	23	71	453 239.71	1 337 226.19	5.00
21	39	451 871.91	1 334 941.66	12.00	22	19	453 555.88	1 337 076.45	5.00	23	31	453 331.20	1 336 948.31	5.00	23	72	453 240.18	1 337 225.70	12.00
21	40	451 868.06	1 334 936.52	5.00	22	20	453 550.85	1 337 059.97	5.00	23	32	453 326.80	1 336 949.00	2.50	23	73	453 241.61	1 337 224.22	5.00
21	41	451 859.06	1 334 924.67	5.00	22	21	453 543.02	1 337 042.64	12.00	23	33	453 321.10	1 336 954.10	2.50	23	74	453 244.53	1 337 223.08	12.00
21	42	451 868.51	1 334 909.14	5.00	22	22	453 539.39	1 337 034.60	5.00	23	34	453 321.10	1 336 964.30	2.50	23	75	453 245.50	1 337 222.70	2.50
21	43	451 885.09	1 334 892.04	12.00	22	23	453 543.41	1 337 023.08	5.00	23	35	453 326.80	1 336 973.20	2.50	23	76	453 250.00	1 337 228.40	2.50
21	44	451 899.81	1 334 888.50	12.00	22	24	453 549.45	1 337 012.94	5.00	23	36	453 329.30	1 336 982.10	2.50	23	77	453 251.67	1 337 236.07	12.00
21	45	451 914.08	1 334 885.06	5.00	22	25	453 555.87	1 336 982.49	5.00	23	37	453 331.30	1 336 987.10	2.50	23	78	453 252.50	1 337 239.90	2.50
21	46	451 916.52	1 334 885.04	12.00	22	26	453 557.39	1 336 965.33	5.00	23	38	453 325.50	1 336 991.60	2.50	23	79	453 252.50	1 337 251.90	2.50
21	47	451 919.09	1 334 883.92	12.00	22	27	453 559.24	1 336 964.99	12.00	23	39	453 316.00	1 336 999.80	2.50	23	80	453 252.50	1 337 262.10	2.50
21	48	451 924.07	1 334 881.76	5.00	22	28	453 562.26	1 336 967.39	12.00	23	40	453 307.10	1 337 008.10	2.50	23	81	453 249.36	1 337 273.66	1.00
21	49	451 941.93	1 334 888.86	12.00	22	1	453 562.40	1 336 967.50	5.00	23	41	453 302.70	1 337 017.00	2.50	23	82	453 248.70	1 337 276.10	1.00
21	50	451 954.57	1 334 893.88	5.00	23	1	453 402.70	1 336 869.00	2.50	23	42	453 300.10	1 337 026.50	2.50	23	83	453 248.27	1 337 277.77	12.00
21	51	451 984.56	1 334 912.88	5.00	23	2	453 406.81	1 336 875.49	12.00	23	43	453 299.15	1 337 030.30	12.00	23	84	453 247.40	1 337 281.10	1.00
21	52	452 024.11	1 334 927.72	12.00	23	3	453 415.82	1 336 889.69	12.00	23	44	453 298.20	1 337 034.10	2.50	23	85	453 246.32	1 337 283.60	12.00
21	53	452 025.55	1 334 928.26	5.00	23	4	453 417.10	1 336 891.70	2.50	23	45	453 296.65	1 337 039.85	12.00	23	86	453 243.00	1 337 291.30	1.00
21	54	452 026.58	1 334 928.66	12.00	23	5	453 416.30	1 336 899.50	2.50	23	46	453 295.10	1 337 045.60	2.50	23	87	453 242.31	1 337 292.05	12.00
21	55	452 051.01	1 334 938.28	5.00	23	6	453 418.20	1 336 907.80	2.50	23	47	453 293.80	1 337 051.90	2.50	23	88	453 233.73	1 337 294.67	5.00
21	56	452 080.58	1 334 946.62	5.00	23	7	453 417.34	1 336 918.23	12.00	23	48	453 291.20	1 337 064.60	2.50	23	89	453 230.78	1 337 294.32	12.00
21	57	452 104.36	1 334 959.01	12.00	23	8	453 417.00	1 336 922.40	2.50	23	49	453 290.00	1 337 082.40	2.50	23	90	453 223.26	1 337 293.43	5.00
21	58	452 107.52	1 334 960.66	5.00	23	9	453 416.79	1 336 923.11	12.00	23	50	453 288.70	1 337 102.10	2.50	23	91	453 213.25	1 337 281.92	5.00
21	59	452 138.10	1 334 968.80	5.00	23	10	453 414.81	1 336 929.73	5.00	23	51	453 287.83	1 337 110.97	12.00	23	92	453 203.24	1 337 283.20	5.00
21	60	452 168.57	1 334 977.77	5.00	23	11	453 408.76	1 336 927.04	5.00	23	52	453 287.40	1 337 115.40	2.50	23	93	453 202.69	1 337 286.53	12.00
21	1	452 211.06	1 334 987.27	5.00	23	12	453 405.74	1 336 924.85	12.00	23	53	453 287.40	1 337 126.20	2.50	23	94	453 202.09	1 337 290.12	12.00
22	1	453 562.40	1 336 967.50	5.00	23	13	453 401.71	1 336 921.94	5.00	23	54	453 282.40	1 337 129.40	2.50	23	95	453 192.80	1 337 291.30	1.00
22	2	453 564.30	1 336 980.80	5.00	23	14	453 391.73	1 336 926.31	5.00	23	55	453 275.40	1 337 138.30	2.50	23	96	453 191.60	1 337 300.20	1.00
22	3	453 568.10	1 337 001.10	5.00	23	15	453 388.59	1 336 929.62	12.00	23	56	453 271.90	1 337 143.35	12.00	23	97	453 181.02	1 337 325.62	12.00
22	4	453 572.60	1 337 013.80	5.00	23	16	453 385.91	1 336 932.45	12.00	23	57	453 268.40	1 337 148.40	2.50	23	98	453 178.90	1 337 330.70	1.00
22	5	453 577.00	1 337 033.50	5.00	23	17	453 382.39	1 336 933.97	12.00	23	58	453 261.40	1 337 157.00	12.00	23	99	453 178.12	1 337 332.32	12.00
22	6	453 580.80	1 337 047.50	5.00	23	18	453 381.40	1 336 934.40	2.50	23	59	453 254.40	1 337 165.60	2.50	23	100	453 173.10	1 337 342.70	1.00
22	7	453 580.20	1 337 059.50	5.00	23	19	453 376.98	1 336 939.34	12.00	23	60	453 243.00	1 337 182.10	2.50	23	101	453 165.50	1 337 351.60	1.00
22	8	453 582.70	1 337 067.10	5.00	23	20	453 376.30	1 336 940.10	2.50	23	61	453 236.20	1 337 196.03	12.00	23	102	453 163.00	1 337 359.20	1.00
22	9	453 582.30	1 337 073.90	12.00	23	21	453 375.83	1 336 940.58	12.00	23	62	453 232.80	1 337 203.00	2.50	23	103	453 155.40	1 337 371.30	1.00
22	10	453 582.10	1 337 077.30	5.00	23	22	453 374.86	1 336 940.97	12.00	23	63	453 230.25	1 337 207.45	12.00	23	104	453 153.27	1 337 374.76	1.00
22	11	453 581.23	1 337 080.07	12.00	23	23	453 370.26	1 336 942.82	5.00	23	64	453 227.70	1 337 211.90	2.50	23	105	453 152.58	1 337 375.88	5.00
22	12	453 579.50	1 337 085.60	5.00	23	24	453 361.23	1 336 941.70	5.00	23	65	453 221.40	1 337 223.40	2.50	23	106	453 144.74	1 337 370.16	5.00
22	13	453 573.80	1 337 091.90	5.00	23	25	453 351.90	1 336 939.63	12.00	23	66	453 219.50	1 337 231.60	2.50	23	107	453 139.77	1 337 367.71	12.00
22	14	453 566.27	1 337 094.48	5.00	23	26	453 349.19	1 336 939.03	5.00	23	67	453 220.80	1 337 238.00	2.50	23	108	453 126.74	1 337 361.29	5.00
22	15	453 564.59	1 337 094.26	12.00	23	27	453 337.18	1 336 940.96	5.00	23	68	453 229.70	1 337 234.20	2.50	23	109	453 134.27	1 337 341.12	5.00
22	16	453 564.38	1 337 094.23	5.00	23	28	453 333.17	1 336 944.38	12.00	23	69	453 230.76	1 337 233.05	12.00	23	110	453 136.90	1 337 340.20	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
23	111	453 145.80	1 337 335.10	5.00	23	152	453 210.28	1 336 930.80	5.00	23	193	453 296.09	1 336 906.06	12.00	24	31	453 502.70	1 337 352.90	5.00
23	112	453 148.75	1 337 330.35	5.00	23	153	453 204.70	1 336 929.58	5.00	23	194	453 297.94	1 336 905.22	12.00	24	32	453 495.10	1 337 359.20	5.00
23	113	453 153.16	1 337 328.39	12.00	23	154	453 203.18	1 336 921.33	5.00	23	195	453 300.24	1 336 904.18	5.00	24	33	453 488.77	1 337 364.44	12.00
23	114	453 156.18	1 337 327.05	5.00	23	155	453 202.27	1 336 918.69	5.00	23	196	453 320.77	1 336 883.83	5.00	24	34	453 482.54	1 337 367.15	5.00
23	115	453 165.71	1 337 308.68	5.00	23	156	453 205.06	1 336 914.21	5.00	23	197	453 329.56	1 336 869.20	12.00	24	35	453 471.50	1 337 366.61	5.00
23	116	453 166.18	1 337 298.46	5.00	23	157	453 206.23	1 336 912.76	12.00	23	198	453 344.69	1 336 844.01	12.00	24	36	453 462.02	1 337 363.98	5.00
23	117	453 168.20	1 337 287.09	5.00	23	158	453 213.76	1 336 907.95	5.00	23	199	453 346.50	1 336 843.00	2.50	24	37	453 454.50	1 337 357.11	5.00
23	118	453 167.69	1 337 266.67	5.00	23	159	453 224.21	1 336 893.91	5.00	23	200	453 347.40	1 336 842.50	2.50	24	38	453 503.04	1 337 304.23	5.00
23	119	453 164.73	1 337 259.18	5.00	23	160	453 223.24	1 336 883.83	5.00	23	201	453 357.79	1 336 842.50	2.50	24	39	453 520.05	1 337 275.15	5.00
23	120	453 164.77	1 337 250.79	5.00	23	161	453 222.28	1 336 882.72	12.00	23	202	453 382.40	1 336 846.20	2.50	24	40	453 531.13	1 337 240.24	12.00
23	121	453 166.29	1 337 245.44	12.00	23	162	453 220.43	1 336 880.58	12.00	23	1	453 402.70	1 336 869.00	2.50	24	41	453 534.58	1 337 229.36	5.00
23	122	453 187.25	1 337 171.46	5.00	23	163	453 217.73	1 336 877.45	5.00	24	1	453 563.70	1 337 130.00	5.00	24	42	453 533.51	1 337 221.11	5.00
23	123	453 198.20	1 337 142.69	12.00	23	164	453 203.73	1 336 867.28	5.00	24	2	453 565.60	1 337 140.20	5.00	24	43	453 533.55	1 337 212.22	5.00
23	124	453 204.69	1 337 125.65	5.00	23	165	453 197.75	1 336 857.81	5.00	24	3	453 563.07	1 337 149.47	12.00	24	44	453 527.58	1 337 204.64	5.00
23	125	453 210.36	1 337 118.73	12.00	23	166	453 196.83	1 336 854.14	12.00	24	4	453 561.80	1 337 154.10	5.00	24	45	453 525.18	1 337 202.68	12.00
23	126	453 234.77	1 337 088.94	5.00	23	167	453 196.25	1 336 851.82	12.00	24	5	453 559.20	1 337 163.00	5.00	24	46	453 517.48	1 337 196.41	5.00
23	127	453 242.95	1 337 076.47	12.00	23	168	453 195.22	1 336 847.68	12.00	24	6	453 557.93	1 337 167.23	12.00	24	47	453 496.16	1 337 187.85	12.00
23	128	453 247.74	1 337 069.16	5.00	23	169	453 196.46	1 336 844.29	12.00	24	7	453 555.40	1 337 175.70	5.00	24	48	453 489.00	1 337 184.98	5.00
23	129	453 249.97	1 337 049.39	5.00	23	170	453 198.23	1 336 839.48	5.00	24	8	453 558.60	1 337 183.40	5.00	24	49	453 487.75	1 337 185.26	12.00
23	130	453 251.19	1 337 048.70	2.50	23	171	453 204.30	1 336 837.30	2.50	24	9	453 565.60	1 337 191.00	5.00	24	50	453 480.56	1 337 186.88	5.00
23	131	453 255.70	1 337 045.60	2.50	23	172	453 211.20	1 336 842.40	2.50	24	10	453 573.20	1 337 197.30	5.00	24	51	453 475.75	1 337 190.04	5.00
23	132	453 258.57	1 337 041.94	12.00	23	173	453 216.30	1 336 848.10	2.50	24	11	453 577.00	1 337 203.63	12.00	24	52	453 471.60	1 337 191.00	2.50
23	133	453 265.73	1 337 037.54	5.00	23	174	453 221.40	1 336 857.60	2.50	24	12	453 578.90	1 337 206.80	5.00	24	53	453 462.10	1 337 197.30	2.50
23	134	453 272.78	1 337 028.65	5.00	23	175	453 224.60	1 336 865.90	2.50	24	13	453 579.97	1 337 209.13	12.00	24	54	453 457.60	1 337 202.40	2.50
23	135	453 269.91	1 337 023.57	12.00	23	176	453 233.50	1 336 874.10	2.50	24	14	453 582.10	1 337 213.80	5.00	24	55	453 452.50	1 337 211.90	2.50
23	136	453 267.70	1 337 019.67	5.00	23	177	453 242.40	1 336 873.50	2.50	24	15	453 582.10	1 337 224.60	5.00	24	56	453 448.10	1 337 223.40	2.50
23	137	453 264.36	1 337 016.79	12.00	23	178	453 248.10	1 336 873.50	2.50	24	16	453 582.10	1 337 233.50	5.00	24	57	453 445.60	1 337 231.60	2.50
23	138	453 261.19	1 337 014.06	5.00	23	179	453 251.17	1 336 865.74	5.00	24	17	453 578.90	1 337 256.40	5.00	24	58	453 445.39	1 337 231.70	12.00
23	139	453 232.21	1 336 997.59	5.00	23	180	453 252.02	1 336 865.71	12.00	24	18	453 576.57	1 337 263.17	12.00	24	59	453 444.94	1 337 231.93	5.00
23	140	453 227.68	1 336 988.67	5.00	23	181	453 254.13	1 336 865.62	12.00	24	19	453 571.90	1 337 276.70	5.00	24	60	453 436.11	1 337 230.79	12.00
23	141	453 232.20	1 336 982.83	5.00	23	182	453 258.27	1 336 865.44	5.00	24	20	453 567.70	1 337 283.90	12.00	24	61	453 435.06	1 337 230.65	5.00
23	142	453 236.75	1 336 980.90	5.00	23	183	453 262.20	1 336 855.82	5.00	24	21	453 565.60	1 337 287.50	5.00	24	62	453 429.10	1 337 223.64	12.00
23	143	453 240.68	1 336 976.39	12.00	23	184	453 264.14	1 336 838.65	5.00	24	22	453 557.90	1 337 298.30	5.00	24	63	453 425.52	1 337 214.22	12.00
23	144	453 241.72	1 336 975.19	12.00	23	185	453 276.00	1 336 839.20	2.50	24	23	453 551.60	1 337 306.50	5.00	24	64	453 423.05	1 337 207.73	5.00
23	145	453 247.69	1 336 970.15	5.00	23	186	453 280.50	1 336 844.90	2.50	24	24	453 547.15	1 337 311.60	12.00	24	65	453 421.05	1 337 194.51	5.00
23	146	453 254.72	1 336 959.44	5.00	23	187	453 282.40	1 336 853.80	2.50	24	25	453 542.70	1 337 316.70	5.00	24	66	453 424.06	1 337 182.37	5.00
23	147	453 255.77	1 336 952.43	5.00	23	188	453 278.50	1 336 872.20	2.50	24	26	453 540.80	1 337 319.25	12.00	24	67	453 425.53	1 337 171.64	5.00
23	148	453 252.70	1 336 944.70	5.00	23	189	453 274.10	1 336 904.00	2.50	24	27	453 538.90	1 337 321.80	5.00	24	68	453 431.67	1 337 154.92	12.00
23	149	453 237.26	1 336 936.56	5.00	23	190	453 275.40	1 336 912.20	2.50	24	28	453 528.70	1 337 332.60	5.00	24	69	453 433.11	1 337 154.83	12.00
23	150	453 218.78	1 336 935.90	5.00	23	191	453 283.00	1 336 915.40	2.50	24	29	453 519.80	1 337 338.30	5.00	24	70	453 433.50	1 337 154.80	2.50
23	151	453 215.32	1 336 933.83	12.00	23	192	453 290.00	1 336 912.20	2.50	24	30	453 513.50	1 337 344.00	5.00	24	71	453 440.50	1 337 156.70	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
24	72	453 444.90	1 337 163.70	2.50	25	21	453 718.02	1 337 588.17	5.00	25	62	453 181.54	1 337 584.33	5.00	25	103	453 282.40	1 337 556.70	5.00
24	73	453 451.90	1 337 170.70	2.50	25	22	453 689.03	1 337 583.69	5.00	25	63	453 167.99	1 337 575.43	5.00	25	104	453 289.30	1 337 560.50	5.00
24	74	453 458.30	1 337 175.70	2.50	25	23	453 673.56	1 337 583.70	5.00	25	64	453 165.04	1 337 569.08	5.00	25	105	453 300.10	1 337 558.60	5.00
24	75	453 472.20	1 337 175.10	2.50	25	24	453 653.48	1 337 579.83	5.00	25	65	453 168.19	1 337 565.61	12.00	25	106	453 324.29	1 337 547.80	5.00
24	76	453 481.70	1 337 174.50	2.50	25	25	453 626.18	1 337 580.92	12.00	25	66	453 169.14	1 337 564.56	5.00	25	107	453 331.30	1 337 544.70	5.00
24	77	453 495.10	1 337 180.80	2.50	25	26	453 591.04	1 337 582.32	5.00	25	67	453 173.80	1 337 563.10	2.50	25	108	453 331.76	1 337 544.36	12.00
24	78	453 503.30	1 337 184.60	2.50	25	27	453 572.30	1 337 580.12	12.00	25	68	453 182.00	1 337 563.10	2.50	25	109	453 335.93	1 337 541.33	5.00
24	79	453 505.61	1 337 183.56	12.00	25	28	453 569.53	1 337 579.80	12.00	25	69	453 194.10	1 337 562.40	2.50	25	110	453 340.49	1 337 539.32	5.00
24	80	453 512.51	1 337 180.47	5.00	25	29	453 541.05	1 337 582.32	5.00	25	70	453 201.70	1 337 560.50	2.50	25	111	453 343.73	1 337 536.88	12.00
24	81	453 524.99	1 337 174.77	5.00	25	30	453 473.54	1 337 579.30	5.00	25	71	453 211.90	1 337 558.60	2.50	25	112	453 346.99	1 337 534.41	5.00
24	82	453 531.81	1 337 166.17	12.00	25	31	453 468.60	1 337 579.89	12.00	25	72	453 219.97	1 337 553.43	5.00	25	113	453 352.20	1 337 532.00	5.00
24	83	453 532.04	1 337 165.88	5.00	25	32	453 463.98	1 337 580.45	5.00	25	73	453 221.02	1 337 553.21	5.00	25	114	453 361.10	1 337 532.00	5.00
24	84	453 537.03	1 337 150.01	5.00	25	33	453 459.03	1 337 574.19	5.00	25	74	453 229.99	1 337 547.46	5.00	25	115	453 367.40	1 337 537.00	5.00
24	85	453 538.50	1 337 126.48	5.00	25	34	453 458.67	1 337 573.89	12.00	25	75	453 233.04	1 337 539.30	5.00	25	116	453 370.90	1 337 538.00	12.00
24	86	453 541.73	1 337 123.43	5.00	25	35	453 450.51	1 337 567.20	5.00	25	76	453 232.98	1 337 532.80	5.00	25	117	453 374.40	1 337 539.00	5.00
24	87	453 545.98	1 337 122.39	12.00	25	36	453 446.11	1 337 565.91	12.00	25	77	453 231.80	1 337 531.78	12.00	25	118	453 381.00	1 337 532.87	12.00
24	88	453 548.40	1 337 121.80	5.00	25	37	453 444.03	1 337 565.30	5.00	25	78	453 226.48	1 337 527.19	5.00	25	119	453 383.53	1 337 533.60	5.00
24	89	453 554.83	1 337 124.65	12.00	25	38	453 438.09	1 337 561.53	12.00	25	79	453 216.54	1 337 523.93	5.00	25	120	453 415.19	1 337 496.41	12.00
24	90	453 555.40	1 337 124.90	5.00	25	39	453 436.98	1 337 560.82	5.00	25	80	453 206.97	1 337 523.94	5.00	25	121	453 419.90	1 337 498.70	5.00
24	91	453 558.17	1 337 126.60	12.00	25	40	453 432.65	1 337 561.25	12.00	25	81	453 184.82	1 337 515.23	5.00	25	122	453 423.10	1 337 501.30	12.00
24	1	453 563.70	1 337 130.00	5.00	25	41	453 424.52	1 337 562.06	5.00	25	82	453 185.33	1 337 515.01	1.00	25	123	453 426.30	1 337 503.90	5.00
25	1	453 838.60	1 337 559.90	5.00	25	42	453 415.98	1 337 566.55	5.00	25	83	453 194.80	1 337 510.90	1.00	25	124	453 436.59	1 337 506.40	5.00
25	2	453 844.35	1 337 563.10	12.00	25	43	453 413.94	1 337 568.38	12.00	25	84	453 210.60	1 337 510.90	1.00	25	125	453 443.69	1 337 506.40	5.00
25	3	453 850.10	1 337 566.30	5.00	25	44	453 407.31	1 337 571.74	12.00	25	85	453 217.40	1 337 512.10	1.00	25	126	453 456.40	1 337 500.70	5.00
25	4	453 853.58	1 337 569.34	5.00	25	45	453 406.80	1 337 572.00	2.50	25	86	453 225.00	1 337 517.90	1.00	25	127	453 470.30	1 337 498.20	5.00
25	5	453 860.20	1 337 575.10	2.50	25	46	453 404.00	1 337 574.52	5.00	25	87	453 232.80	1 337 519.10	1.00	25	128	453 481.60	1 337 498.80	5.00
25	6	453 862.10	1 337 579.00	2.50	25	47	453 392.82	1 337 578.37	12.00	25	88	453 241.80	1 337 519.10	1.00	25	129	453 488.50	1 337 502.60	5.00
25	7	453 867.20	1 337 588.50	2.50	25	48	453 390.04	1 337 579.32	5.00	25	89	453 248.90	1 337 516.60	1.00	25	130	453 497.00	1 337 505.20	5.00
25	8	453 866.59	1 337 598.00	2.50	25	49	453 365.98	1 337 574.61	12.00	25	90	453 259.09	1 337 512.10	1.00	25	131	453 511.59	1 337 502.60	5.00
25	9	453 863.40	1 337 606.30	2.50	25	50	453 331.48	1 337 567.85	5.00	25	91	453 274.80	1 337 505.20	1.00	25	132	453 526.10	1 337 503.30	5.00
25	10	453 857.87	1 337 611.37	12.00	25	51	453 300.05	1 337 576.05	5.00	25	92	453 300.80	1 337 503.30	1.00	25	133	453 556.59	1 337 510.20	5.00
25	11	453 855.10	1 337 613.90	2.50	25	52	453 294.73	1 337 580.33	5.00	25	93	453 309.60	1 337 504.50	1.00	25	134	453 578.90	1 337 512.10	5.00
25	12	453 850.68	1 337 616.75	12.00	25	53	453 291.20	1 337 581.50	2.50	25	94	453 335.10	1 337 507.70	1.00	25	135	453 594.19	1 337 510.90	5.00
25	13	453 849.56	1 337 617.45	12.00	25	54	453 284.14	1 337 587.15	12.00	25	95	453 342.92	1 337 508.13	12.00	25	136	453 603.80	1 337 508.30	5.00
25	14	453 838.47	1 337 624.35	5.00	25	55	453 283.13	1 337 587.69	12.00	25	96	453 334.02	1 337 512.58	5.00	25	137	453 625.20	1 337 507.70	5.00
25	15	453 834.72	1 337 626.13	12.00	25	56	453 281.00	1 337 588.83	5.00	25	97	453 324.46	1 337 514.42	5.00	25	138	453 631.40	1 337 509.60	5.00
25	16	453 829.04	1 337 628.83	5.00	25	57	453 271.73	1 337 590.88	12.00	25	98	453 308.86	1 337 523.77	12.00	25	139	453 649.80	1 337 519.10	5.00
25	17	453 795.74	1 337 606.49	12.00	25	58	453 267.00	1 337 591.92	5.00	25	99	453 297.60	1 337 529.40	5.00	25	140	453 658.29	1 337 521.00	5.00
25	18	453 774.95	1 337 592.54	5.00	25	59	453 240.70	1 337 592.24	12.00	25	100	453 290.60	1 337 533.90	5.00	25	141	453 666.70	1 337 518.50	5.00
25	19	453 757.56	1 337 589.34	5.00	25	60	453 214.46	1 337 592.56	5.00	25	101	453 283.60	1 337 539.00	5.00	25	142	453 692.80	1 337 508.30	5.00
25	20	453 735.62	1 337 588.69	12.00	25	61	453 195.15	1 337 587.73	12.00	25	102	453 277.90	1 337 549.10	5.00	25	143	453 713.70	1 337 498.80	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
25	144	453 733.40	1 337 493.10	5.00	26	26	453 940.14	1 337 936.47	5.00	27	20	452 322.20	1 336 594.70	2.50	27	61	452 066.30	1 336 714.10	5.00
25	145	453 733.80	1 337 493.00	5.00	26	27	453 919.90	1 337 902.60	12.00	27	21	452 319.10	1 336 604.90	2.50	27	62	452 043.43	1 336 732.30	12.00
25	146	453 742.83	1 337 498.84	12.00	26	28	453 913.15	1 337 891.30	5.00	27	22	452 316.85	1 336 609.95	12.00	27	63	452 032.00	1 336 741.40	5.00
25	147	453 744.00	1 337 499.60	5.00	26	29	453 903.13	1 337 877.21	12.00	27	23	452 314.60	1 336 615.00	2.50	27	64	452 007.30	1 336 766.20	5.00
25	148	453 756.70	1 337 509.70	5.00	26	30	453 890.60	1 337 859.59	5.00	27	24	452 313.72	1 336 618.60	2.50	27	65	451 983.10	1 336 791.60	5.00
25	149	453 768.10	1 337 518.00	5.00	26	31	453 882.11	1 337 849.81	12.00	27	25	452 312.10	1 336 625.20	2.50	27	66	451 976.20	1 336 800.40	5.00
25	150	453 775.75	1 337 519.90	12.00	26	32	453 874.63	1 337 841.20	5.00	27	26	452 311.45	1 336 630.60	12.00	27	67	451 965.40	1 336 808.70	5.00
25	151	453 783.40	1 337 521.80	5.00	26	33	453 863.19	1 337 818.34	5.00	27	27	452 310.80	1 336 636.00	2.50	27	68	451 959.00	1 336 817.60	5.00
25	152	453 792.30	1 337 526.90	5.00	26	34	453 848.67	1 337 801.19	5.00	27	28	452 308.90	1 336 644.20	2.50	27	69	451 950.10	1 336 824.60	5.00
25	153	453 793.57	1 337 528.17	12.00	26	35	453 844.60	1 337 793.59	5.00	27	29	452 306.05	1 336 649.95	12.00	27	70	451 948.72	1 336 826.44	5.00
25	154	453 796.10	1 337 530.70	5.00	26	36	453 844.61	1 337 790.52	12.00	27	30	452 303.20	1 336 655.70	2.50	27	71	451 946.41	1 336 822.17	5.00
25	155	453 801.20	1 337 542.10	5.00	26	37	453 845.59	1 337 789.10	2.50	27	31	452 301.47	1 336 662.03	12.00	27	72	451 936.90	1 336 829.69	5.00
25	156	453 806.20	1 337 548.50	5.00	26	38	453 856.40	1 337 784.10	2.50	27	32	452 300.60	1 336 665.20	2.50	27	73	451 936.08	1 336 830.83	12.00
25	157	453 816.40	1 337 553.60	5.00	26	39	453 881.20	1 337 779.00	2.50	27	33	452 300.23	1 336 666.23	12.00	27	74	451 931.34	1 336 837.38	12.00
25	158	453 828.50	1 337 556.70	5.00	26	40	453 894.50	1 337 777.70	2.50	27	34	452 298.10	1 336 672.20	2.50	27	75	451 931.10	1 336 836.00	2.50
25	1	453 838.60	1 337 559.90	5.00	26	41	453 908.50	1 337 773.30	2.50	27	35	452 295.96	1 336 673.06	5.00	27	76	451 929.80	1 336 830.90	2.50
26	1	453 970.70	1 337 786.60	2.50	26	42	453 930.10	1 337 771.40	2.50	27	36	452 290.41	1 336 670.92	5.00	27	77	451 925.40	1 336 822.70	2.50
26	2	453 979.00	1 337 796.80	2.50	26	43	453 944.00	1 337 768.80	2.50	27	37	452 282.81	1 336 667.20	5.00	27	78	451 915.80	1 336 830.30	2.50
26	3	453 981.10	1 337 799.77	12.00	26	44	453 952.30	1 337 771.79	12.00	27	38	452 270.86	1 336 662.69	5.00	27	79	451 910.98	1 336 837.12	12.00
26	4	453 985.30	1 337 805.70	2.50	26	45	453 952.90	1 337 772.00	2.50	27	39	452 250.33	1 336 658.20	5.00	27	80	451 909.50	1 336 839.20	2.50
26	5	453 990.37	1 337 823.03	12.00	26	46	453 961.80	1 337 777.10	2.50	27	40	452 240.86	1 336 657.08	5.00	27	81	451 904.83	1 336 844.67	12.00
26	6	453 992.90	1 337 831.70	2.50	26	1	453 970.70	1 337 786.60	2.50	27	41	452 231.73	1 336 657.46	12.00	27	82	451 902.50	1 336 847.40	2.50
26	7	453 992.90	1 337 843.80	2.50	27	1	452 365.40	1 336 477.34	5.00	27	42	452 225.84	1 336 657.71	5.00	27	83	451 895.50	1 336 857.00	2.50
26	8	453 992.59	1 337 850.15	12.00	27	2	452 364.82	1 336 487.44	5.00	27	43	452 224.84	1 336 658.05	12.00	27	84	451 893.90	1 336 860.45	12.00
26	9	453 992.29	1 337 856.50	2.50	27	3	452 362.35	1 336 498.94	5.00	27	44	452 224.51	1 336 658.17	5.00	27	85	451 892.30	1 336 863.90	2.50
26	10	453 993.60	1 337 882.50	2.50	27	4	452 360.88	1 336 509.04	5.00	27	45	452 219.99	1 336 657.60	2.50	27	86	451 887.70	1 336 869.83	12.00
26	11	453 993.60	1 337 899.60	2.50	27	5	452 358.82	1 336 515.44	5.00	27	46	452 204.80	1 336 658.20	2.50	27	87	451 885.40	1 336 872.80	2.50
26	12	453 993.60	1 337 909.80	2.50	27	6	452 353.33	1 336 525.57	5.00	27	47	452 195.90	1 336 661.40	2.50	27	88	451 881.90	1 336 877.90	12.00
26	13	453 995.50	1 337 922.50	2.50	27	7	452 339.33	1 336 529.28	5.00	27	48	452 185.70	1 336 668.40	2.50	27	89	451 878.40	1 336 883.00	2.50
26	14	453 995.47	1 337 923.04	12.00	27	8	452 320.32	1 336 532.53	5.00	27	49	452 181.93	1 336 673.57	12.00	27	90	451 871.40	1 336 892.50	2.50
26	15	453 994.90	1 337 932.32	12.00	27	9	452 323.85	1 336 541.97	5.00	27	50	452 180.60	1 336 675.40	2.50	27	91	451 865.00	1 336 900.80	2.50
26	16	453 994.67	1 337 932.65	5.00	27	10	452 327.91	1 336 548.43	5.00	27	51	452 179.49	1 336 676.51	12.00	27	92	451 849.20	1 336 918.60	2.50
26	17	453 984.60	1 337 939.67	5.00	27	11	452 334.91	1 336 546.54	5.00	27	52	452 175.60	1 336 680.40	5.00	27	93	451 839.95	1 336 927.15	12.00
26	18	453 973.61	1 337 943.43	5.00	27	12	452 336.85	1 336 552.83	5.00	27	53	452 167.74	1 336 682.86	12.00	27	94	451 830.70	1 336 935.70	2.50
26	19	453 973.23	1 337 943.91	12.00	27	13	452 342.82	1 336 560.54	5.00	27	54	452 167.30	1 336 683.00	5.00	27	95	451 813.60	1 336 954.10	2.50
26	20	453 967.11	1 337 951.55	5.00	27	14	452 344.90	1 336 570.05	5.00	27	55	452 156.50	1 336 685.50	5.00	27	96	451 811.10	1 336 962.40	2.50
26	21	453 966.66	1 337 951.56	5.00	27	15	452 344.87	1 336 580.20	5.00	27	56	452 134.90	1 336 688.10	5.00	27	97	451 811.70	1 336 968.70	2.50
26	22	453 953.66	1 337 953.31	5.00	27	16	452 342.86	1 336 592.20	5.00	27	57	452 115.90	1 336 693.10	5.00	27	98	451 814.20	1 336 973.80	2.50
26	23	453 951.64	1 337 952.32	5.00	27	17	452 342.88	1 336 594.23	5.00	27	58	452 094.90	1 336 698.80	5.00	27	99	451 804.94	1 336 981.94	12.00
26	24	453 944.68	1 337 944.69	5.00	27	18	452 339.84	1 336 604.34	5.00	27	59	452 073.30	1 336 707.10	5.00	27	100	451 803.40	1 336 983.30	5.00
26	25	453 942.73	1 337 941.17	12.00	27	19	452 338.76	1 336 606.79	5.00	27	60	452 067.86	1 336 712.54	12.00	27	101	451 792.60	1 336 991.60	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
27	102	451 787.85	1 336 995.10	12.00	27	143	451 531.81	1 337 063.81	5.00	27	184	451 638.39	1 336 962.42	5.00	27	225	451 856.81	1 336 799.20	5.00
27	103	451 783.10	1 336 998.60	5.00	27	144	451 546.39	1 337 051.19	5.00	27	185	451 628.64	1 336 966.89	12.00	27	226	451 882.18	1 336 777.88	12.00
27	104	451 778.05	1 337 002.70	12.00	27	145	451 560.92	1 337 043.18	5.00	27	186	451 623.15	1 336 969.41	12.00	27	227	451 894.40	1 336 767.60	5.00
27	105	451 773.00	1 337 006.80	5.00	27	146	451 567.91	1 337 040.67	5.00	27	187	451 620.32	1 336 970.71	5.00	27	228	451 900.94	1 336 761.71	12.00
27	106	451 763.45	1 337 011.90	12.00	27	147	451 576.37	1 337 040.21	5.00	27	188	451 579.40	1 336 991.05	5.00	27	229	451 909.32	1 336 754.16	5.00
27	107	451 753.90	1 337 017.00	5.00	27	148	451 596.21	1 337 038.36	12.00	27	189	451 568.86	1 336 994.79	5.00	27	230	451 921.81	1 336 744.09	5.00
27	108	451 738.35	1 337 026.50	12.00	27	149	451 597.83	1 337 038.21	5.00	27	190	451 557.38	1 336 994.83	5.00	27	231	451 925.75	1 336 740.99	12.00
27	109	451 722.80	1 337 036.00	5.00	27	150	451 599.05	1 337 037.90	12.00	27	191	451 555.18	1 336 992.77	12.00	27	232	451 934.87	1 336 733.83	5.00
27	110	451 702.50	1 337 048.10	5.00	27	151	451 602.83	1 337 036.96	5.00	27	192	451 549.87	1 336 987.82	5.00	27	233	451 947.38	1 336 725.71	5.00
27	111	451 693.00	1 337 053.80	5.00	27	152	451 611.38	1 337 035.20	12.00	27	193	451 547.34	1 336 978.96	5.00	27	234	451 948.49	1 336 724.80	12.00
27	112	451 679.60	1 337 060.20	5.00	27	153	451 618.84	1 337 033.67	5.00	27	194	451 544.81	1 336 969.44	5.00	27	235	451 956.89	1 336 717.93	5.00
27	113	451 668.20	1 337 065.20	5.00	27	154	451 645.35	1 337 022.22	5.00	27	195	451 543.83	1 336 958.04	5.00	27	236	451 965.11	1 336 711.09	12.00
27	114	451 655.50	1 337 072.20	5.00	27	155	451 662.24	1 337 010.44	12.00	27	196	451 541.84	1 336 947.20	5.00	27	237	451 969.82	1 336 707.17	5.00
27	115	451 649.80	1 337 074.10	5.00	27	156	451 663.84	1 337 009.32	5.00	27	197	451 540.51	1 336 945.22	12.00	27	238	451 981.27	1 336 699.77	12.00
27	116	451 651.70	1 337 082.40	5.00	27	157	451 667.37	1 337 006.36	12.00	27	198	451 535.87	1 336 938.29	5.00	27	239	451 988.32	1 336 695.21	5.00
27	117	451 651.65	1 337 082.84	5.00	27	158	451 681.31	1 336 994.66	5.00	27	199	451 544.75	1 336 937.70	12.00	27	240	452 006.35	1 336 681.18	5.00
27	118	451 649.88	1 337 083.70	5.00	27	159	451 681.14	1 336 994.46	12.00	27	200	451 554.34	1 336 937.07	5.00	27	241	452 024.30	1 336 670.94	5.00
27	119	451 627.81	1 337 093.22	5.00	27	160	451 679.40	1 336 992.41	5.00	27	201	451 563.99	1 336 933.82	12.00	27	242	452 030.76	1 336 666.03	12.00
27	120	451 603.83	1 337 102.69	5.00	27	161	451 677.01	1 336 994.45	12.00	27	202	451 565.89	1 336 931.18	5.00	27	243	452 034.38	1 336 663.29	5.00
27	121	451 590.85	1 337 107.85	5.00	27	162	451 662.38	1 337 006.94	5.00	27	203	451 575.88	1 336 930.07	5.00	27	244	452 047.20	1 336 650.94	12.00
27	122	451 577.88	1 337 113.58	5.00	27	163	451 653.63	1 337 012.92	12.00	27	204	451 576.88	1 336 929.84	12.00	27	245	452 050.83	1 336 647.44	5.00
27	123	451 554.32	1 337 119.33	5.00	27	164	451 643.88	1 337 019.58	5.00	27	205	451 598.33	1 336 924.96	5.00	27	246	452 105.31	1 336 611.34	5.00
27	124	451 542.31	1 337 121.20	5.00	27	165	451 617.82	1 337 030.98	5.00	27	206	451 607.41	1 336 922.70	12.00	27	247	452 126.93	1 336 599.41	12.00
27	125	451 530.41	1 337 122.44	5.00	27	166	451 602.36	1 337 033.95	5.00	27	207	451 610.89	1 336 921.83	5.00	27	248	452 142.33	1 336 590.92	5.00
27	126	451 523.59	1 337 121.47	12.00	27	167	451 597.36	1 337 035.18	5.00	27	208	451 620.86	1 336 916.70	5.00	27	249	452 167.92	1 336 575.19	5.00
27	127	451 521.86	1 337 121.23	12.00	27	168	451 596.95	1 337 035.23	12.00	27	209	451 632.39	1 336 911.05	5.00	27	250	452 189.41	1 336 562.45	5.00
27	128	451 517.37	1 337 120.59	5.00	27	169	451 596.36	1 337 035.31	5.00	27	210	451 646.38	1 336 906.58	5.00	27	251	452 191.66	1 336 561.47	12.00
27	129	451 517.01	1 337 120.33	12.00	27	170	451 593.88	1 337 031.05	5.00	27	211	451 656.15	1 336 905.73	12.00	27	252	452 205.38	1 336 555.45	5.00
27	130	451 511.32	1 337 116.22	5.00	27	171	451 587.81	1 337 024.66	5.00	27	212	451 660.85	1 336 905.32	5.00	27	253	452 219.83	1 336 552.17	5.00
27	131	451 509.24	1 337 112.35	12.00	27	172	451 583.47	1 337 015.22	12.00	27	213	451 663.77	1 336 904.34	12.00	27	254	452 242.40	1 336 548.45	5.00
27	132	451 507.81	1 337 109.69	5.00	27	173	451 582.82	1 337 013.79	5.00	27	214	451 672.40	1 336 901.44	5.00	27	255	452 244.81	1 336 547.63	12.00
27	133	451 504.38	1 337 099.69	5.00	27	174	451 586.89	1 337 007.57	5.00	27	215	451 708.84	1 336 892.68	5.00	27	256	452 253.39	1 336 544.70	5.00
27	134	451 502.86	1 337 091.31	5.00	27	175	451 591.87	1 337 005.20	12.00	27	216	451 721.61	1 336 887.33	12.00	27	257	452 253.54	1 336 544.58	12.00
27	135	451 504.91	1 337 083.22	5.00	27	176	451 596.31	1 337 003.08	5.00	27	217	451 734.80	1 336 881.80	5.00	27	258	452 262.91	1 336 537.05	5.00
27	136	451 504.33	1 337 080.19	5.00	27	177	451 609.87	1 336 998.68	5.00	27	218	451 746.13	1 336 876.62	12.00	27	259	452 269.31	1 336 530.69	5.00
27	137	451 504.58	1 337 080.13	12.00	27	178	451 619.85	1 336 994.81	5.00	27	219	451 756.88	1 336 871.71	5.00	27	260	452 278.36	1 336 521.21	5.00
27	138	451 504.88	1 337 080.07	5.00	27	179	451 627.82	1 336 989.70	5.00	27	220	451 772.38	1 336 862.18	5.00	27	261	452 281.14	1 336 519.65	12.00
27	139	451 517.32	1 337 074.91	5.00	27	180	451 637.89	1 336 982.67	5.00	27	221	451 779.89	1 336 854.54	5.00	27	262	452 285.34	1 336 517.31	5.00
27	140	451 518.52	1 337 074.36	12.00	27	181	451 641.30	1 336 977.72	5.00	27	222	451 789.30	1 336 848.72	5.00	27	263	452 292.72	1 336 513.84	12.00
27	141	451 524.41	1 337 071.69	5.00	27	182	451 644.33	1 336 966.97	5.00	27	223	451 807.89	1 336 833.55	5.00	27	264	452 298.87	1 336 510.95	5.00
27	142	451 527.02	1 337 068.91	12.00	27	183	451 640.56	1 336 964.08	12.00	27	224	451 825.38	1 336 822.68	5.00	27	265	452 301.44	1 336 510.57	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
27	266	452 320.89	1 336 507.67	5.00	28	33	453 035.27	1 337 545.81	12.00	29	13	452 683.54	1 337 555.66	12.00	30	3	453 295.36	1 338 147.72	12.00
27	267	452 325.02	1 336 506.30	12.00	28	34	453 035.30	1 337 545.20	2.50	29	14	452 678.59	1 337 557.32	5.00	30	4	453 300.91	1 338 164.34	12.00
27	268	452 329.88	1 336 504.70	5.00	28	35	453 035.30	1 337 544.20	2.50	29	15	452 670.20	1 337 559.30	2.50	30	5	453 293.01	1 338 173.40	12.00
27	269	452 335.80	1 336 500.68	12.00	28	36	453 035.16	1 337 544.19	12.00	29	16	452 656.34	1 337 563.92	12.00	30	1	453 275.82	1 338 118.07	12.00
27	270	452 337.41	1 336 499.59	5.00	28	37	453 034.78	1 337 544.17	5.00	29	17	452 654.37	1 337 564.32	12.00	31	1	452 484.80	1 337 510.40	2.50
27	271	452 341.95	1 336 496.53	12.00	28	38	453 034.88	1 337 542.89	5.00	29	18	452 638.05	1 337 567.67	5.00	31	2	452 485.21	1 337 510.63	12.00
27	272	452 349.81	1 336 491.22	5.00	28	39	453 030.82	1 337 537.25	5.00	29	19	452 631.78	1 337 567.31	12.00	31	3	452 490.49	1 337 513.60	2.50
27	273	452 357.90	1 336 486.18	5.00	28	40	453 021.36	1 337 536.76	5.00	29	20	452 625.57	1 337 566.96	5.00	31	4	452 493.21	1 337 522.65	12.00
27	1	452 365.40	1 336 477.34	5.00	28	41	453 002.17	1 337 528.93	12.00	29	21	452 615.95	1 337 564.35	12.00	31	5	452 493.70	1 337 524.30	2.50
28	1	453 095.00	1 337 511.00	2.50	28	42	452 997.22	1 337 526.91	5.00	29	22	452 614.52	1 337 563.96	5.00	31	6	452 496.19	1 337 535.80	2.50
28	2	453 095.19	1 337 512.00	12.00	28	43	452 998.54	1 337 525.57	12.00	29	23	452 613.26	1 337 560.12	12.00	31	7	452 497.50	1 337 547.20	2.50
28	3	453 095.88	1 337 515.76	12.00	28	44	452 999.10	1 337 525.00	2.50	29	24	452 611.55	1 337 554.90	5.00	31	8	452 496.90	1 337 555.50	2.50
28	4	453 095.36	1 337 520.23	5.00	28	45	453 004.20	1 337 522.40	2.50	29	25	452 611.06	1 337 547.66	12.00	31	9	452 496.07	1 337 557.97	12.00
28	5	453 095.89	1 337 524.12	12.00	28	46	453 023.90	1 337 519.90	2.50	29	26	452 611.04	1 337 547.41	5.00	31	10	452 493.70	1 337 565.00	2.50
28	6	453 095.72	1 337 526.67	12.00	28	47	453 034.10	1 337 515.50	2.50	29	27	452 612.58	1 337 532.70	5.00	31	11	452 485.40	1 337 572.60	2.50
28	7	453 095.70	1 337 527.00	2.50	28	48	453 037.88	1 337 509.48	12.00	29	28	452 613.20	1 337 530.19	12.00	31	12	452 477.03	1 337 575.61	12.00
28	8	453 095.70	1 337 528.00	2.50	28	49	453 038.50	1 337 508.50	2.50	29	29	452 618.07	1 337 510.45	5.00	31	13	452 476.50	1 337 575.80	2.50
28	9	453 095.70	1 337 532.00	2.50	28	50	453 039.10	1 337 507.83	12.00	29	30	452 621.57	1 337 504.70	5.00	31	14	452 461.90	1 337 576.40	2.50
28	10	453 100.69	1 337 541.50	2.50	28	51	453 043.60	1 337 502.80	2.50	29	31	452 627.00	1 337 504.70	2.50	31	15	452 461.09	1 337 576.46	5.00
28	11	453 109.00	1 337 546.60	2.50	28	52	453 055.00	1 337 498.90	2.50	29	32	452 626.60	1 337 508.90	12.00	31	16	452 454.72	1 337 574.10	12.00
28	12	453 113.45	1 337 548.50	12.00	28	53	453 062.90	1 337 499.50	2.50	29	33	452 626.40	1 337 511.00	2.50	31	17	452 451.71	1 337 572.99	5.00
28	13	453 117.90	1 337 550.40	2.50	28	54	453 063.89	1 337 499.60	2.50	29	34	452 626.40	1 337 521.20	2.50	31	18	452 447.66	1 337 568.04	5.00
28	14	453 118.56	1 337 550.85	12.00	28	55	453 064.90	1 337 499.30	2.50	29	35	452 627.00	1 337 527.50	2.50	31	19	452 446.04	1 337 564.12	12.00
28	15	453 125.49	1 337 555.50	2.50	28	56	453 070.90	1 337 497.70	2.50	29	36	452 632.79	1 337 533.90	2.50	31	20	452 443.67	1 337 558.37	5.00
28	16	453 130.02	1 337 562.21	12.00	28	57	453 081.10	1 337 498.90	2.50	29	37	452 642.30	1 337 536.40	2.50	31	21	452 443.70	1 337 548.91	5.00
28	17	453 131.17	1 337 563.92	5.00	28	58	453 087.89	1 337 503.46	12.00	29	38	452 653.10	1 337 534.50	2.50	31	22	452 444.62	1 337 538.80	5.00
28	18	453 130.84	1 337 566.54	5.00	28	59	453 088.69	1 337 504.00	2.50	29	39	452 663.89	1 337 532.60	2.50	31	23	452 440.18	1 337 527.99	5.00
28	19	453 127.84	1 337 566.53	12.00	28	60	453 089.95	1 337 505.40	12.00	29	40	452 672.80	1 337 532.00	2.50	31	24	452 433.63	1 337 520.65	12.00
28	20	453 124.83	1 337 566.53	5.00	28	1	453 095.00	1 337 511.00	2.50	29	41	452 675.08	1 337 530.98	12.00	31	25	452 432.20	1 337 519.04	5.00
28	21	453 096.86	1 337 551.88	5.00	29	1	452 721.50	1 337 517.33	5.00	29	42	452 681.37	1 337 528.17	12.00	31	26	452 424.12	1 337 511.41	5.00
28	22	453 088.86	1 337 551.90	12.00	29	2	452 723.59	1 337 518.60	2.50	29	43	452 688.59	1 337 527.70	5.00	31	27	452 426.06	1 337 502.33	12.00
28	23	453 086.84	1 337 551.90	5.00	29	3	452 725.39	1 337 520.60	12.00	29	44	452 696.17	1 337 524.15	12.00	31	28	452 426.16	1 337 501.88	5.00
28	24	453 078.40	1 337 553.74	5.00	29	4	452 729.90	1 337 525.60	2.50	29	45	452 698.18	1 337 524.26	12.00	31	29	452 434.11	1 337 494.30	5.00
28	25	453 070.52	1 337 558.79	12.00	29	5	452 726.70	1 337 535.80	2.50	29	46	452 698.79	1 337 524.30	2.50	31	30	452 434.54	1 337 492.50	12.00
28	26	453 070.32	1 337 558.92	5.00	29	6	452 721.06	1 337 542.06	12.00	29	47	452 709.00	1 337 520.50	2.50	31	31	452 435.78	1 337 487.33	12.00
28	27	453 068.27	1 337 559.53	12.00	29	7	452 720.40	1 337 542.80	2.50	29	48	452 710.42	1 337 519.75	5.00	31	32	452 439.10	1 337 488.80	2.50
28	28	453 059.88	1 337 562.04	5.00	29	8	452 714.80	1 337 546.04	5.00	29	49	452 713.16	1 337 519.89	12.00	31	33	452 455.00	1 337 497.70	2.50
28	29	453 045.84	1 337 561.53	5.00	29	9	452 711.88	1 337 547.36	5.00	29	50	452 714.57	1 337 519.97	5.00	31	34	452 455.70	1 337 498.15	12.00
28	30	453 039.80	1 337 558.24	5.00	29	10	452 702.00	1 337 549.10	2.50	29	1	452 721.50	1 337 517.33	5.00	31	35	452 461.90	1 337 502.10	2.50
28	31	453 035.20	1 337 550.73	12.00	29	11	452 692.50	1 337 553.36	12.00	30	1	453 275.82	1 338 118.07	12.00	31	36	452 472.73	1 337 505.68	12.00
28	32	453 035.01	1 337 550.42	5.00	29	12	452 685.60	1 337 554.97	5.00	30	2	453 293.76	1 338 142.91	12.00	31	37	452 473.40	1 337 505.90	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
31	1	452 484.80	1 337 510.40	2.50	33	35	453 685.30	1 338 940.60	5.00	33	76	453 566.20	1 338 674.30	5.00	35	8	453 382.53	1 338 590.15	12.00
32	1	451 698.72	1 336 713.51	2.50	33	36	453 691.73	1 338 900.12	5.00	33	77	453 578.90	1 338 694.00	5.00	35	9	453 381.40	1 338 595.83	5.00
32	2	451 681.34	1 336 720.93	5.00	33	37	453 691.48	1 338 899.58	12.00	33	78	453 598.59	1 338 727.00	5.00	35	10	453 382.83	1 338 601.17	12.00
32	3	451 670.24	1 336 723.18	5.00	33	38	453 690.63	1 338 897.78	12.00	33	79	453 604.90	1 338 735.30	5.00	35	11	453 383.94	1 338 605.33	5.00
32	4	451 669.70	1 336 721.87	0.50	33	39	453 683.22	1 338 882.03	5.00	33	1	453 614.50	1 338 743.60	5.00	35	12	453 384.34	1 338 605.95	5.00
32	5	451 677.71	1 336 718.50	2.50	33	40	453 678.57	1 338 880.62	12.00	34	1	453 321.10	1 338 421.60	5.00	35	13	453 383.99	1 338 606.40	5.00
32	1	451 698.72	1 336 713.51	2.50	33	41	453 672.17	1 338 878.67	5.00	34	2	453 325.69	1 338 426.20	5.00	35	14	453 382.09	1 338 616.60	5.00
33	1	453 614.50	1 338 743.60	5.00	33	42	453 666.87	1 338 878.91	12.00	34	3	453 316.05	1 338 445.31	5.00	35	15	453 384.60	1 338 626.10	5.00
33	2	453 618.90	1 338 755.00	5.00	33	43	453 661.03	1 338 879.18	12.00	34	4	453 315.72	1 338 446.87	12.00	35	16	453 389.00	1 338 633.10	5.00
33	3	453 615.10	1 338 765.10	5.00	33	44	453 660.48	1 338 879.21	5.00	34	5	453 314.62	1 338 452.06	12.00	35	17	453 394.57	1 338 637.66	5.00
33	4	453 615.10	1 338 770.90	5.00	33	45	453 651.30	1 338 886.23	5.00	34	6	453 314.56	1 338 452.32	5.00	35	18	453 392.04	1 338 642.72	12.00
33	5	453 622.10	1 338 779.10	5.00	33	46	453 640.10	1 338 891.37	5.00	34	7	453 308.09	1 338 463.66	5.00	35	19	453 390.42	1 338 645.95	5.00
33	6	453 636.10	1 338 781.70	5.00	33	47	453 628.45	1 338 895.07	5.00	34	8	453 303.08	1 338 475.81	5.00	35	20	453 382.00	1 338 651.57	5.00
33	7	453 655.10	1 338 786.70	5.00	33	48	453 594.95	1 338 897.33	5.00	34	9	453 307.82	1 338 481.37	12.00	35	21	453 374.95	1 338 660.46	5.00
33	8	453 678.60	1 338 798.80	5.00	33	49	453 569.66	1 338 895.21	5.00	34	10	453 306.50	1 338 483.80	5.00	35	22	453 374.92	1 338 668.85	5.00
33	9	453 683.70	1 338 803.20	5.00	33	50	453 519.45	1 338 893.53	12.00	34	11	453 302.67	1 338 492.88	5.00	35	23	453 376.90	1 338 679.61	5.00
33	10	453 692.60	1 338 813.40	5.00	33	51	453 505.73	1 338 893.07	5.00	34	12	453 283.56	1 338 498.18	5.00	35	24	453 376.95	1 338 679.72	5.00
33	11	453 696.40	1 338 822.90	5.00	33	52	453 487.56	1 338 885.72	12.00	34	13	453 274.05	1 338 505.33	5.00	35	25	453 375.70	1 338 681.30	5.00
33	12	453 696.40	1 338 833.70	5.00	33	53	453 433.99	1 338 864.07	5.00	34	14	453 269.54	1 338 499.31	5.00	35	26	453 375.70	1 338 689.60	5.00
33	13	453 696.99	1 338 845.80	5.00	33	54	453 425.02	1 338 855.64	12.00	34	15	453 265.61	1 338 495.57	5.00	35	27	453 377.60	1 338 700.40	5.00
33	14	453 695.70	1 338 854.70	5.00	33	55	453 421.51	1 338 852.34	5.00	34	16	453 256.51	1 338 485.31	5.00	35	28	453 380.09	1 338 706.60	12.00
33	15	453 698.30	1 338 876.90	5.00	33	56	453 422.10	1 338 845.80	5.00	34	17	453 240.53	1 338 474.62	12.00	35	29	453 376.20	1 338 716.15	12.00
33	16	453 700.80	1 338 887.70	5.00	33	57	453 432.20	1 338 801.30	5.00	34	18	453 225.13	1 338 464.31	5.00	35	30	453 372.41	1 338 725.44	5.00
33	17	453 708.40	1 338 890.20	5.00	33	58	453 438.60	1 338 783.60	5.00	34	19	453 227.10	1 338 462.20	5.00	35	31	453 366.92	1 338 771.58	5.00
33	18	453 717.99	1 338 897.20	5.00	33	59	453 444.30	1 338 754.30	5.00	34	20	453 237.90	1 338 452.10	5.00	35	32	453 368.10	1 338 781.33	12.00
33	19	453 729.99	1 338 904.20	5.00	33	60	453 448.10	1 338 739.10	5.00	34	21	453 245.49	1 338 443.80	5.00	35	33	453 368.43	1 338 784.06	5.00
33	20	453 745.30	1 338 922.60	5.00	33	61	453 451.89	1 338 730.90	5.00	34	22	453 255.70	1 338 436.80	5.00	35	34	453 367.40	1 338 792.40	5.00
33	21	453 750.99	1 338 927.70	5.00	33	62	453 458.30	1 338 724.50	5.00	34	23	453 262.00	1 338 430.49	5.00	35	35	453 367.46	1 338 792.93	5.00
33	22	453 754.20	1 338 937.20	5.00	33	63	453 467.80	1 338 709.30	5.00	34	24	453 269.70	1 338 424.80	5.00	35	36	453 366.47	1 338 795.87	5.00
33	23	453 754.20	1 338 942.44	5.00	33	64	453 482.40	1 338 691.50	5.00	34	25	453 280.50	1 338 419.70	5.00	35	37	453 358.41	1 338 891.73	5.00
33	24	453 750.33	1 338 953.64	5.00	33	65	453 490.00	1 338 684.50	5.00	34	26	453 290.00	1 338 417.20	5.00	35	38	453 360.11	1 338 899.28	5.00
33	25	453 746.17	1 338 961.62	5.00	33	66	453 498.30	1 338 675.60	5.00	34	27	453 302.70	1 338 414.60	5.00	35	39	453 359.19	1 338 912.50	5.00
33	26	453 737.57	1 338 971.09	5.00	33	67	453 502.70	1 338 666.10	5.00	34	28	453 312.20	1 338 417.20	5.00	35	40	453 361.70	1 338 923.90	5.00
33	27	453 734.78	1 338 975.93	12.00	33	68	453 506.50	1 338 654.00	5.00	34	1	453 321.10	1 338 421.60	5.00	35	41	453 366.79	1 338 933.40	5.00
33	28	453 733.91	1 338 977.44	12.00	33	69	453 507.10	1 338 645.10	5.00	35	1	453 415.60	1 338 523.40	5.00	35	42	453 370.60	1 338 944.20	5.00
33	29	453 730.66	1 338 983.08	5.00	33	70	453 513.49	1 338 633.10	5.00	35	2	453 425.90	1 338 538.00	5.00	35	43	453 370.85	1 338 946.09	5.00
33	30	453 687.29	1 338 961.57	12.00	33	71	453 517.90	1 338 627.30	2.50	35	3	453 426.27	1 338 539.71	5.00	35	44	453 371.93	1 338 972.96	5.00
33	31	453 682.26	1 338 959.07	5.00	33	72	453 526.80	1 338 628.00	2.50	35	4	453 410.99	1 338 555.08	5.00	35	45	453 369.50	1 338 987.49	5.00
33	32	453 683.00	1 338 955.60	2.50	33	73	453 534.49	1 338 636.20	5.00	35	5	453 397.13	1 338 570.42	12.00	35	46	453 364.28	1 338 995.08	12.00
33	33	453 684.99	1 338 942.30	2.50	33	74	453 541.40	1 338 644.50	5.00	35	6	453 387.17	1 338 581.44	12.00	35	47	453 362.91	1 338 997.07	5.00
33	34	453 685.14	1 338 940.79	5.00	33	75	453 551.00	1 338 655.30	5.00	35	7	453 383.43	1 338 585.59	5.00	35	48	453 356.91	1 338 998.95	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
35	49	453 344.50	1 339 005.37	5.00	35	90	453 058.85	1 339 222.88	12.00	35	131	452 687.44	1 339 242.21	12.00	35	172	452 611.25	1 339 325.47	12.00
35	50	453 321.94	1 339 010.49	5.00	35	91	453 049.94	1 339 236.48	5.00	35	132	452 685.81	1 339 243.66	5.00	35	173	452 609.48	1 339 324.06	5.00
35	51	453 315.65	1 339 009.82	12.00	35	92	453 042.97	1 339 240.33	5.00	35	133	452 684.08	1 339 246.01	12.00	35	174	452 606.84	1 339 323.54	12.00
35	52	453 308.00	1 339 009.00	12.00	35	93	453 029.92	1 339 237.73	5.00	35	134	452 672.72	1 339 261.43	5.00	35	175	452 605.64	1 339 323.31	12.00
35	53	453 291.41	1 339 007.23	5.00	35	94	453 011.94	1 339 231.46	5.00	35	135	452 667.99	1 339 280.90	5.00	35	176	452 605.20	1 339 323.22	5.00
35	54	453 273.00	1 339 002.85	12.00	35	95	452 999.44	1 339 229.49	5.00	35	136	452 667.64	1 339 290.68	5.00	35	177	452 609.30	1 339 321.40	2.50
35	55	453 270.87	1 339 002.34	12.00	35	96	452 989.95	1 339 226.36	5.00	35	137	452 669.06	1 339 293.48	12.00	35	178	452 619.40	1 339 317.00	2.50
35	56	453 270.43	1 339 002.24	5.00	35	97	452 969.99	1 339 223.09	12.00	35	138	452 669.19	1 339 293.74	12.00	35	179	452 637.20	1 339 304.90	2.50
35	57	453 237.95	1 339 006.57	5.00	35	98	452 954.94	1 339 220.62	5.00	35	139	452 669.73	1 339 294.80	5.00	35	180	452 653.10	1 339 294.10	2.50
35	58	453 226.22	1 339 012.23	12.00	35	99	452 941.47	1 339 220.62	5.00	35	140	452 668.90	1 339 300.40	2.50	35	181	452 648.59	1 339 287.10	2.50
35	59	453 223.27	1 339 013.65	12.00	35	100	452 931.99	1 339 218.74	5.00	35	141	452 672.80	1 339 310.00	2.50	35	182	452 641.39	1 339 280.75	5.00
35	60	453 205.48	1 339 022.24	5.00	35	101	452 895.91	1 339 218.12	5.00	35	142	452 685.50	1 339 303.00	2.50	35	183	452 641.82	1 339 280.46	12.00
35	61	453 172.93	1 339 055.96	5.00	35	102	452 883.01	1 339 219.31	5.00	35	143	452 693.70	1 339 296.00	2.50	35	184	452 643.02	1 339 279.66	12.00
35	62	453 151.50	1 339 062.46	5.00	35	103	452 879.68	1 339 219.32	12.00	35	144	452 707.70	1 339 283.90	2.50	35	185	452 652.45	1 339 273.34	5.00
35	63	453 147.56	1 339 062.92	12.00	35	104	452 872.99	1 339 219.34	5.00	35	145	452 707.85	1 339 283.64	12.00	35	186	452 651.26	1 339 271.52	12.00
35	64	453 117.91	1 339 066.35	5.00	35	105	452 861.11	1 339 221.70	12.00	35	146	452 709.86	1 339 280.30	5.00	35	187	452 648.50	1 339 267.32	5.00
35	65	453 114.76	1 339 069.42	12.00	35	106	452 850.42	1 339 223.82	5.00	35	147	452 719.78	1 339 273.52	12.00	35	188	452 647.97	1 339 266.38	12.00
35	66	453 113.62	1 339 070.54	12.00	35	107	452 829.48	1 339 223.07	5.00	35	148	452 721.03	1 339 272.67	5.00	35	189	452 637.95	1 339 257.46	5.00
35	67	453 111.51	1 339 072.59	5.00	35	108	452 820.00	1 339 221.20	5.00	35	149	452 729.02	1 339 262.82	12.00	35	190	452 637.28	1 339 256.61	12.00
35	68	453 108.93	1 339 082.83	5.00	35	109	452 812.91	1 339 213.57	5.00	35	150	452 731.96	1 339 259.20	5.00	35	191	452 632.99	1 339 251.13	5.00
35	69	453 108.43	1 339 102.44	5.00	35	110	452 803.41	1 339 208.48	5.00	35	151	452 735.00	1 339 259.20	2.50	35	192	452 628.00	1 339 241.46	5.00
35	70	453 109.54	1 339 106.61	12.00	35	111	452 796.47	1 339 204.07	5.00	35	152	452 733.69	1 339 266.80	2.50	35	193	452 627.91	1 339 241.01	12.00
35	71	453 109.60	1 339 106.83	12.00	35	112	452 791.60	1 339 203.83	12.00	35	153	452 731.20	1 339 277.60	2.50	35	194	452 627.84	1 339 240.64	12.00
35	72	453 109.60	1 339 111.90	5.00	35	113	452 787.75	1 339 203.64	12.00	35	154	452 727.77	1 339 285.54	12.00	35	195	452 631.92	1 339 234.09	12.00
35	73	453 109.00	1 339 123.30	5.00	35	114	452 784.44	1 339 203.48	5.00	35	155	452 717.20	1 339 310.00	2.50	35	196	452 632.10	1 339 233.80	2.50
35	74	453 111.50	1 339 132.80	5.00	35	115	452 773.99	1 339 206.60	5.00	35	156	452 703.90	1 339 322.00	2.50	35	197	452 632.94	1 339 232.63	12.00
35	75	453 116.37	1 339 135.65	5.00	35	116	452 765.47	1 339 212.35	5.00	35	157	452 695.91	1 339 325.37	5.00	35	198	452 638.50	1 339 224.90	2.50
35	76	453 115.87	1 339 135.96	12.00	35	117	452 758.42	1 339 219.98	5.00	35	158	452 694.57	1 339 325.76	5.00	35	199	452 651.80	1 339 220.40	2.50
35	77	453 113.42	1 339 137.47	5.00	35	118	452 752.44	1 339 223.82	5.00	35	159	452 693.99	1 339 326.06	12.00	35	200	452 669.59	1 339 221.70	2.50
35	78	453 112.76	1 339 138.00	12.00	35	119	452 744.51	1 339 221.24	5.00	35	160	452 692.86	1 339 326.65	12.00	35	201	452 681.59	1 339 220.40	2.50
35	79	453 111.53	1 339 138.99	12.00	35	120	452 735.01	1 339 216.85	5.00	35	161	452 692.13	1 339 326.96	12.00	35	202	452 691.80	1 339 216.00	2.50
35	80	453 096.94	1 339 150.74	5.00	35	121	452 729.94	1 339 217.15	12.00	35	162	452 691.80	1 339 327.10	2.50	35	203	452 698.79	1 339 205.20	2.50
35	81	453 089.27	1 339 159.42	12.00	35	122	452 727.08	1 339 217.32	12.00	35	163	452 681.00	1 339 326.50	2.50	35	204	452 699.07	1 339 203.43	12.00
35	82	453 088.87	1 339 159.87	12.00	35	123	452 724.99	1 339 217.45	5.00	35	164	452 673.99	1 339 323.30	2.50	35	205	452 700.06	1 339 197.13	12.00
35	83	453 087.91	1 339 160.96	5.00	35	124	452 721.38	1 339 218.71	12.00	35	165	452 660.10	1 339 320.10	2.50	35	206	452 700.69	1 339 193.10	2.50
35	84	453 080.45	1 339 173.59	5.00	35	125	452 719.42	1 339 219.39	12.00	35	166	452 649.90	1 339 322.00	2.50	35	207	452 701.32	1 339 190.13	12.00
35	85	453 075.18	1 339 190.10	12.00	35	126	452 709.78	1 339 222.75	5.00	35	167	452 636.92	1 339 331.46	5.00	35	208	452 702.59	1 339 184.20	2.50
35	86	453 073.95	1 339 193.95	5.00	35	127	452 706.30	1 339 224.97	12.00	35	168	452 635.05	1 339 331.28	5.00	35	209	452 702.46	1 339 181.46	12.00
35	87	453 072.96	1 339 196.29	12.00	35	128	452 702.37	1 339 227.49	5.00	35	169	452 625.25	1 339 331.86	5.00	35	210	452 702.12	1 339 174.60	12.00
35	88	453 070.06	1 339 203.16	12.00	35	129	452 694.65	1 339 235.82	5.00	35	170	452 617.78	1 339 330.68	5.00	35	211	452 702.00	1 339 172.20	2.50
35	89	453 066.98	1 339 210.47	5.00	35	130	452 691.75	1 339 238.39	12.00	35	171	452 613.23	1 339 327.05	12.00	35	212	452 702.00	1 339 168.80	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
35	213	452 702.00	1 339 162.00	2.50	35	254	452 862.60	1 339 037.60	5.00	35	295	452 929.30	1 338 857.20	5.00	35	336	453 070.27	1 338 888.98	5.00
35	214	452 701.67	1 339 159.62	12.00	35	255	452 871.50	1 339 031.20	5.00	35	296	452 939.50	1 338 861.00	5.00	35	337	453 072.85	1 338 883.72	12.00
35	215	452 701.28	1 339 153.21	12.00	35	256	452 876.00	1 339 024.90	5.00	35	297	452 946.40	1 338 868.60	5.00	35	338	453 072.97	1 338 883.48	5.00
35	216	452 700.27	1 339 136.82	12.00	35	257	452 880.39	1 339 014.10	5.00	35	298	452 947.99	1 338 871.98	5.00	35	339	453 073.98	1 338 872.56	5.00
35	217	452 699.95	1 339 131.70	5.00	35	258	452 882.29	1 339 003.30	5.00	35	299	452 947.88	1 338 872.89	12.00	35	340	453 071.45	1 338 870.02	12.00
35	218	452 697.16	1 339 129.40	12.00	35	259	452 880.39	1 338 991.80	5.00	35	300	452 946.90	1 338 880.94	5.00	35	341	453 069.68	1 338 868.25	12.00
35	219	452 693.00	1 339 125.96	5.00	35	260	452 880.30	1 338 991.67	5.00	35	301	452 938.42	1 338 916.46	5.00	35	342	453 068.93	1 338 867.50	5.00
35	220	452 661.46	1 339 123.46	5.00	35	261	452 880.38	1 338 991.22	12.00	35	302	452 925.30	1 338 929.92	12.00	35	343	453 049.90	1 338 856.69	5.00
35	221	452 634.48	1 339 118.85	5.00	35	262	452 880.89	1 338 988.51	12.00	35	303	452 917.46	1 338 937.96	5.00	35	344	453 042.50	1 338 850.96	5.00
35	222	452 638.60	1 339 097.00	5.00	35	263	452 882.00	1 338 982.49	5.00	35	304	452 915.15	1 338 941.82	12.00	35	345	453 005.78	1 338 839.14	12.00
35	223	452 651.20	1 339 091.50	5.00	35	264	452 880.01	1 338 970.97	5.00	35	305	452 914.73	1 338 942.53	12.00	35	346	453 004.52	1 338 838.73	5.00
35	224	452 658.80	1 339 086.50	5.00	35	265	452 874.93	1 338 963.44	5.00	35	306	452 910.98	1 338 948.81	5.00	35	347	453 006.09	1 338 836.30	5.00
35	225	452 667.00	1 339 083.90	5.00	35	266	452 859.90	1 338 951.47	5.00	35	307	452 905.96	1 338 972.31	5.00	35	348	453 013.10	1 338 828.00	5.00
35	226	452 682.30	1 339 080.10	5.00	35	267	452 844.47	1 338 943.72	5.00	35	308	452 907.91	1 338 979.36	5.00	35	349	453 022.60	1 338 815.90	5.00
35	227	452 690.50	1 339 082.60	5.00	35	268	452 837.51	1 338 937.48	5.00	35	309	452 908.56	1 338 979.52	5.00	35	350	453 036.59	1 338 795.60	5.00
35	228	452 712.80	1 339 091.50	5.00	35	269	452 825.19	1 338 929.86	12.00	35	310	452 908.50	1 338 980.40	5.00	35	351	453 044.90	1 338 786.70	5.00
35	229	452 726.10	1 339 103.00	5.00	35	270	452 816.91	1 338 924.73	5.00	35	311	452 906.40	1 338 993.10	5.00	35	352	453 066.50	1 338 765.80	5.00
35	230	452 737.49	1 339 108.00	5.00	35	271	452 809.37	1 338 916.76	5.00	35	312	452 908.30	1 339 000.10	5.00	35	353	453 075.30	1 338 757.50	5.00
35	231	452 746.40	1 339 111.90	5.00	35	272	452 811.80	1 338 916.30	5.00	35	313	452 920.99	1 339 003.30	5.00	35	354	453 081.10	1 338 748.60	5.00
35	232	452 757.80	1 339 111.90	5.00	35	273	452 825.20	1 338 911.80	5.00	35	314	452 928.70	1 338 999.50	5.00	35	355	453 085.50	1 338 736.60	5.00
35	233	452 764.20	1 339 113.10	5.00	35	274	452 829.60	1 338 902.90	5.00	35	315	452 937.60	1 338 991.80	5.00	35	356	453 089.30	1 338 725.10	5.00
35	234	452 771.46	1 339 122.84	5.00	35	275	452 827.70	1 338 894.70	5.00	35	316	452 945.20	1 338 985.50	5.00	35	357	453 093.10	1 338 710.50	5.00
35	235	452 771.34	1 339 123.24	12.00	35	276	452 825.04	1 338 889.77	12.00	35	317	452 952.20	1 338 977.90	5.00	35	358	453 098.20	1 338 688.30	5.00
35	236	452 770.39	1 339 126.40	12.00	35	277	452 828.55	1 338 882.99	12.00	35	318	452 959.10	1 338 972.80	5.00	35	359	453 100.00	1 338 677.60	5.00
35	237	452 764.98	1 339 144.49	5.00	35	278	452 829.01	1 338 882.11	5.00	35	319	452 968.70	1 338 967.70	5.00	35	360	453 111.80	1 338 683.70	5.00
35	238	452 768.22	1 339 155.17	5.00	35	279	452 826.93	1 338 874.00	5.00	35	320	452 974.40	1 338 964.50	5.00	35	361	453 124.20	1 338 691.69	5.00
35	239	452 765.50	1 339 165.20	5.00	35	280	452 821.95	1 338 864.45	5.00	35	321	452 982.00	1 338 960.10	5.00	35	362	453 130.90	1 338 699.70	5.00
35	240	452 769.30	1 339 178.50	5.00	35	281	452 818.37	1 338 859.55	12.00	35	322	452 987.10	1 338 956.30	5.00	35	363	453 140.90	1 338 715.20	5.00
35	241	452 778.20	1 339 176.00	5.00	35	282	452 818.20	1 338 859.31	12.00	35	323	452 994.70	1 338 950.60	5.00	35	364	453 142.56	1 338 720.54	5.00
35	242	452 787.10	1 339 169.60	5.00	35	283	452 814.95	1 338 854.87	5.00	35	324	453 003.00	1 338 942.90	5.00	35	365	453 141.92	1 338 724.70	5.00
35	243	452 794.70	1 339 160.10	5.00	35	284	452 804.98	1 338 835.08	5.00	35	325	453 010.60	1 338 931.50	5.00	35	366	453 128.97	1 338 757.73	5.00
35	244	452 811.80	1 339 149.30	5.00	35	285	452 799.46	1 338 827.45	5.00	35	326	453 015.00	1 338 921.40	5.00	35	367	453 123.48	1 338 779.35	5.00
35	245	452 823.30	1 339 141.10	5.00	35	286	452 797.91	1 338 826.20	5.00	35	327	453 017.60	1 338 911.80	5.00	35	368	453 123.45	1 338 788.25	5.00
35	246	452 830.19	1 339 133.40	5.00	35	287	452 801.70	1 338 819.80	5.00	35	328	453 022.60	1 338 912.50	5.00	35	369	453 126.14	1 338 790.62	5.00
35	247	452 831.50	1 339 121.40	5.00	35	288	452 808.00	1 338 812.80	5.00	35	329	453 030.89	1 338 910.60	5.00	35	370	453 124.20	1 338 800.10	5.00
35	248	452 830.90	1 339 113.10	5.00	35	289	452 814.39	1 338 810.90	5.00	35	330	453 039.20	1 338 913.70	5.00	35	371	453 124.20	1 338 809.00	5.00
35	249	452 832.10	1 339 097.20	5.00	35	290	452 826.39	1 338 810.20	5.00	35	331	453 049.30	1 338 916.30	5.00	35	372	453 130.60	1 338 814.70	5.00
35	250	452 835.30	1 339 087.70	5.00	35	291	452 838.50	1 338 814.70	5.00	35	332	453 060.10	1 338 916.30	5.00	35	373	453 150.29	1 338 820.40	5.00
35	251	452 842.30	1 339 066.80	5.00	35	292	452 861.40	1 338 824.20	5.00	35	333	453 069.59	1 338 912.50	5.00	35	374	453 168.10	1 338 825.50	5.00
35	252	452 849.29	1 339 054.70	5.00	35	293	452 896.90	1 338 842.00	5.00	35	334	453 073.40	1 338 904.20	5.00	35	375	453 173.49	1 338 826.10	5.00
35	253	452 854.40	1 339 042.00	5.00	35	294	452 918.50	1 338 850.20	5.00	35	335	453 074.70	1 338 893.40	5.00	35	376	453 178.69	1 338 826.20	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
35	377	453 185.80	1 338 818.50	5.00	35	418	453 324.07	1 338 669.80	12.00	35	459	453 185.45	1 338 685.97	5.00	36	10	453 174.10	1 338 483.95	5.00
35	378	453 185.80	1 338 810.20	5.00	35	419	453 324.01	1 338 668.94	12.00	35	460	453 180.88	1 338 680.55	12.00	36	11	453 165.31	1 338 483.29	12.00
35	379	453 184.74	1 338 798.44	5.00	35	420	453 323.91	1 338 667.47	5.00	35	461	453 178.59	1 338 677.84	12.00	36	12	453 165.08	1 338 483.27	5.00
35	380	453 185.44	1 338 797.72	5.00	35	421	453 324.48	1 338 656.74	5.00	35	462	453 178.48	1 338 677.71	5.00	36	13	453 159.15	1 338 480.80	5.00
35	381	453 184.53	1 338 783.39	12.00	35	422	453 324.37	1 338 655.86	12.00	35	463	453 178.24	1 338 676.98	12.00	36	14	453 141.61	1 338 474.39	5.00
35	382	453 185.20	1 338 778.50	5.00	35	423	453 324.26	1 338 654.98	12.00	35	464	453 176.25	1 338 670.86	5.00	36	15	453 123.59	1 338 462.89	5.00
35	383	453 185.80	1 338 767.00	5.00	35	424	453 324.22	1 338 654.68	5.00	35	465	453 176.30	1 338 669.90	5.00	36	16	453 112.63	1 338 457.31	5.00
35	384	453 184.27	1 338 758.86	5.00	35	425	453 324.29	1 338 653.40	5.00	35	466	453 178.20	1 338 659.10	5.00	36	17	453 110.05	1 338 455.48	12.00
35	385	453 184.59	1 338 755.38	12.00	35	426	453 323.93	1 338 652.41	12.00	35	467	453 182.00	1 338 647.70	5.00	36	18	453 100.07	1 338 448.40	5.00
35	386	453 187.10	1 338 749.90	5.00	35	427	453 322.93	1 338 644.58	5.00	35	468	453 182.70	1 338 637.50	5.00	36	19	453 091.68	1 338 444.36	12.00
35	387	453 194.10	1 338 747.40	5.00	35	428	453 323.94	1 338 632.60	5.00	35	469	453 183.90	1 338 628.00	5.00	36	20	453 088.11	1 338 442.64	5.00
35	388	453 198.50	1 338 754.30	5.00	35	429	453 320.41	1 338 623.74	5.00	35	470	453 185.20	1 338 610.80	5.00	36	21	453 086.12	1 338 441.55	12.00
35	389	453 197.30	1 338 764.50	5.00	35	430	453 319.50	1 338 609.74	5.00	35	471	453 188.40	1 338 586.10	5.00	36	22	453 076.59	1 338 436.31	5.00
35	390	453 198.50	1 338 772.10	5.00	35	431	453 317.95	1 338 597.71	5.00	35	472	453 188.10	1 338 584.20	5.00	36	23	453 074.64	1 338 432.53	12.00
35	391	453 204.29	1 338 778.50	5.00	35	432	453 310.92	1 338 595.12	5.00	35	473	453 195.59	1 338 580.90	5.00	36	24	453 072.63	1 338 428.65	5.00
35	392	453 210.00	1 338 779.10	5.00	35	433	453 304.51	1 338 597.75	12.00	35	474	453 211.60	1 338 572.50	5.00	36	25	453 065.10	1 338 421.02	5.00
35	393	453 217.00	1 338 771.50	5.00	35	434	453 303.20	1 338 598.29	12.00	35	475	453 247.50	1 338 550.80	5.00	36	26	453 066.14	1 338 412.19	5.00
35	394	453 222.00	1 338 762.60	5.00	35	435	453 301.49	1 338 598.99	5.00	35	476	453 253.20	1 338 544.40	5.00	36	27	453 066.24	1 338 412.05	12.00
35	395	453 223.90	1 338 753.10	5.00	35	436	453 296.99	1 338 606.47	5.00	35	477	453 274.27	1 338 528.89	5.00	36	28	453 069.65	1 338 407.05	5.00
35	396	453 231.60	1 338 738.50	5.00	35	437	453 300.41	1 338 616.09	5.00	35	478	453 272.30	1 338 525.40	5.00	36	29	453 073.33	1 338 402.33	5.00
35	397	453 238.50	1 338 733.40	5.00	35	438	453 301.16	1 338 621.17	12.00	35	479	453 267.80	1 338 519.40	5.00	36	30	453 081.70	1 338 398.10	2.50
35	398	453 249.29	1 338 732.10	5.00	35	439	453 297.60	1 338 627.30	5.00	35	480	453 263.90	1 338 515.60	5.00	36	31	453 091.90	1 338 398.10	2.50
35	399	453 259.50	1 338 736.60	5.00	35	440	453 300.80	1 338 636.90	5.00	35	481	453 263.71	1 338 515.38	5.00	36	32	453 100.32	1 338 404.30	12.00
35	400	453 271.60	1 338 743.60	5.00	35	441	453 302.70	1 338 648.90	5.00	35	482	453 283.47	1 338 500.96	5.00	36	33	453 101.40	1 338 405.10	2.50
35	401	453 274.70	1 338 751.80	5.00	35	442	453 304.42	1 338 659.86	5.00	35	483	453 301.50	1 338 496.03	5.00	36	34	453 109.00	1 338 412.10	2.50
35	402	453 275.99	1 338 762.00	5.00	35	443	453 304.51	1 338 663.73	5.00	35	484	453 307.80	1 338 503.50	5.00	36	35	453 131.90	1 338 430.49	2.50
35	403	453 277.90	1 338 770.20	5.00	35	444	453 305.07	1 338 670.70	12.00	35	485	453 321.20	1 338 512.30	5.00	36	1	453 151.50	1 338 450.20	2.50
35	404	453 279.80	1 338 779.70	5.00	35	445	453 305.19	1 338 673.10	5.00	35	486	453 328.60	1 338 516.30	5.00	37	1	453 270.97	1 338 722.88	5.00
35	405	453 284.90	1 338 781.70	5.00	35	446	453 305.19	1 338 684.50	5.00	35	487	453 364.89	1 338 520.10	5.00	37	2	453 258.90	1 338 722.60	5.00
35	406	453 294.40	1 338 788.00	5.00	35	447	453 305.28	1 338 685.73	12.00	35	488	453 398.99	1 338 515.10	5.00	37	3	453 236.60	1 338 719.40	5.00
35	407	453 302.00	1 338 787.40	5.00	35	448	453 303.98	1 338 692.36	5.00	35	489	453 405.30	1 338 517.40	5.00	37	4	453 230.83	1 338 717.96	12.00
35	408	453 310.30	1 338 784.20	5.00	35	449	453 294.49	1 338 701.84	5.00	35	1	453 415.60	1 338 523.40	5.00	37	5	453 230.89	1 338 717.83	12.00
35	409	453 314.10	1 338 778.50	5.00	35	450	453 294.02	1 338 701.87	12.00	36	1	453 151.50	1 338 450.20	2.50	37	6	453 230.94	1 338 717.73	5.00
35	410	453 316.60	1 338 769.00	5.00	35	451	453 289.19	1 338 702.14	12.00	36	2	453 164.20	1 338 459.10	2.50	37	7	453 237.90	1 338 712.57	5.00
35	411	453 319.20	1 338 754.30	5.00	35	452	453 288.43	1 338 702.18	12.00	36	3	453 176.90	1 338 469.20	2.50	37	8	453 239.47	1 338 712.39	12.00
35	412	453 319.80	1 338 742.30	5.00	35	453	453 283.91	1 338 702.44	5.00	36	4	453 189.59	1 338 474.30	2.50	37	9	453 248.92	1 338 711.33	5.00
35	413	453 322.40	1 338 720.10	5.00	35	454	453 264.79	1 338 702.00	12.00	36	5	453 189.45	1 338 474.48	12.00	37	1	453 270.97	1 338 722.88	5.00
35	414	453 323.00	1 338 708.60	5.00	35	455	453 258.41	1 338 701.85	5.00	36	6	453 186.68	1 338 478.20	12.00	38	1	453 043.30	1 338 575.20	2.50
35	415	453 324.90	1 338 695.90	5.00	35	456	453 236.00	1 338 698.58	5.00	36	7	453 184.07	1 338 479.87	12.00	38	2	453 049.90	1 338 577.90	2.50
35	416	453 324.29	1 338 688.30	5.00	35	457	453 211.90	1 338 693.84	12.00	36	8	453 181.65	1 338 481.42	5.00	38	3	453 049.93	1 338 578.80	12.00
35	417	453 324.90	1 338 677.50	5.00	35	458	453 190.94	1 338 689.71	5.00	36	9	453 178.49	1 338 482.48	12.00	38	4	453 050.19	1 338 586.26	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
38	5	453 041.73	1 338 586.27	12.00	39	25	452 934.94	1 338 686.48	5.00	40	12	452 979.33	1 338 582.83	12.00	41	37	452 654.33	1 338 817.50	5.00
38	6	453 038.54	1 338 585.20	12.00	39	26	452 925.99	1 338 682.14	5.00	40	13	452 983.48	1 338 585.65	5.00	41	38	452 659.22	1 338 791.55	12.00
38	7	453 035.69	1 338 584.24	5.00	39	27	452 916.47	1 338 675.23	5.00	40	14	452 985.38	1 338 588.08	12.00	41	39	452 659.93	1 338 787.81	5.00
38	8	453 033.63	1 338 584.40	12.00	39	28	452 914.26	1 338 674.18	12.00	40	15	452 988.44	1 338 591.98	5.00	41	40	452 659.89	1 338 783.46	5.00
38	9	453 025.79	1 338 585.02	5.00	39	29	452 908.41	1 338 671.39	5.00	40	1	452 992.14	1 338 595.70	12.00	41	41	452 659.90	1 338 772.04	5.00
38	10	453 017.74	1 338 593.86	5.00	39	30	452 896.96	1 338 659.89	5.00	41	1	452 774.40	1 338 667.40	0.20	41	42	452 659.90	1 338 759.93	5.00
38	11	453 013.22	1 338 598.26	5.00	39	31	452 891.42	1 338 650.98	5.00	41	2	452 775.67	1 338 676.27	12.00	41	43	452 659.61	1 338 756.61	12.00
38	12	453 002.74	1 338 597.65	5.00	39	32	452 889.07	1 338 647.80	12.00	41	3	452 776.30	1 338 680.70	2.50	41	44	452 659.32	1 338 753.30	12.00
38	13	452 997.24	1 338 592.59	5.00	39	33	452 885.45	1 338 642.89	5.00	41	4	452 775.95	1 338 685.45	12.00	41	45	452 659.31	1 338 753.16	5.00
38	14	452 992.68	1 338 581.16	5.00	39	34	452 882.65	1 338 635.62	5.00	41	5	452 775.60	1 338 690.20	2.50	41	46	452 664.50	1 338 749.90	0.20
38	15	452 988.24	1 338 569.14	5.00	39	35	452 884.60	1 338 634.20	2.50	41	6	452 776.55	1 338 696.25	12.00	41	47	452 675.90	1 338 749.30	0.20
38	16	452 988.21	1 338 568.98	5.00	39	36	452 885.60	1 338 636.00	12.00	41	7	452 777.50	1 338 702.30	2.50	41	48	452 688.60	1 338 748.00	0.20
38	17	452 994.70	1 338 565.80	2.50	39	37	452 886.10	1 338 636.90	2.50	41	8	452 777.10	1 338 706.10	12.00	41	49	452 696.90	1 338 748.60	0.20
38	18	453 003.60	1 338 564.50	2.50	39	38	452 892.50	1 338 642.60	2.50	41	9	452 776.30	1 338 713.70	2.50	41	50	452 703.90	1 338 746.10	0.20
38	19	453 015.09	1 338 560.20	2.50	39	39	452 900.10	1 338 647.00	2.50	41	10	452 779.40	1 338 726.40	2.50	41	51	452 705.80	1 338 751.20	1.50
38	20	453 035.10	1 338 570.70	2.50	39	40	452 910.20	1 338 648.30	2.50	41	11	452 778.80	1 338 739.10	2.50	41	52	452 712.10	1 338 760.10	1.50
38	1	453 043.30	1 338 575.20	2.50	39	41	452 918.50	1 338 645.10	2.50	41	12	452 782.00	1 338 751.20	2.50	41	53	452 719.10	1 338 769.60	1.50
39	1	453 004.90	1 338 635.60	2.50	39	42	452 923.60	1 338 639.40	2.50	41	13	452 784.50	1 338 763.90	2.50	41	54	452 724.80	1 338 777.20	1.50
39	2	453 011.20	1 338 643.90	2.50	39	43	452 929.90	1 338 632.40	2.50	41	14	452 786.40	1 338 772.80	2.50	41	55	452 732.40	1 338 785.50	1.50
39	3	453 021.40	1 338 649.60	2.50	39	44	452 936.90	1 338 622.90	2.50	41	15	452 789.59	1 338 781.70	2.50	41	56	452 741.30	1 338 789.30	1.50
39	4	453 029.60	1 338 653.40	2.50	39	45	452 949.60	1 338 610.20	2.50	41	16	452 789.65	1 338 781.87	12.00	41	57	452 749.60	1 338 789.30	1.50
39	5	453 037.90	1 338 655.30	2.50	39	46	452 957.90	1 338 601.90	2.50	41	17	452 790.72	1 338 785.01	5.00	41	58	452 759.10	1 338 788.00	1.50
39	6	453 037.37	1 338 660.55	12.00	39	47	452 968.70	1 338 600.00	2.50	41	18	452 789.97	1 338 786.47	5.00	41	59	452 766.70	1 338 777.80	1.50
39	7	453 037.20	1 338 662.30	2.50	39	48	452 978.80	1 338 607.00	2.50	41	19	452 770.42	1 338 793.07	5.00	41	60	452 769.90	1 338 769.60	1.50
39	8	453 035.96	1 338 668.87	12.00	39	49	452 983.90	1 338 613.40	2.50	41	20	452 766.89	1 338 794.04	12.00	41	61	452 769.40	1 338 765.46	12.00
39	9	453 034.90	1 338 671.28	5.00	39	50	452 987.40	1 338 616.90	12.00	41	21	452 763.97	1 338 794.85	12.00	41	62	452 770.56	1 338 763.88	12.00
39	10	453 029.62	1 338 685.29	12.00	39	51	452 990.90	1 338 620.40	2.50	41	22	452 761.43	1 338 795.55	5.00	41	63	452 773.47	1 338 759.93	5.00
39	11	453 020.98	1 338 708.24	5.00	39	52	452 994.05	1 338 624.85	12.00	41	23	452 757.99	1 338 796.44	12.00	41	64	452 775.84	1 338 754.44	12.00
39	12	453 013.00	1 338 725.40	5.00	39	53	452 997.20	1 338 629.30	2.50	41	24	452 754.68	1 338 797.30	12.00	41	65	452 776.97	1 338 751.83	5.00
39	13	453 004.91	1 338 729.76	5.00	39	1	453 004.90	1 338 635.60	2.50	41	25	452 748.88	1 338 798.81	5.00	41	66	452 775.42	1 338 740.94	5.00
39	14	452 997.19	1 338 728.79	12.00	40	1	452 992.14	1 338 595.70	12.00	41	26	452 735.92	1 338 803.86	12.00	41	67	452 774.43	1 338 729.59	5.00
39	15	452 994.99	1 338 728.52	5.00	40	2	452 995.40	1 338 598.97	5.00	41	27	452 734.45	1 338 804.43	5.00	41	68	452 770.67	1 338 721.91	12.00
39	16	452 986.93	1 338 723.36	5.00	40	3	452 996.10	1 338 599.98	12.00	41	28	452 712.92	1 338 812.70	5.00	41	69	452 769.82	1 338 720.18	12.00
39	17	452 983.19	1 338 720.66	12.00	40	4	453 001.49	1 338 607.75	5.00	41	29	452 704.41	1 338 819.71	5.00	41	70	452 769.44	1 338 719.41	5.00
39	18	452 978.97	1 338 717.62	5.00	40	5	453 004.51	1 338 610.21	12.00	41	30	452 704.09	1 338 829.62	12.00	41	71	452 763.48	1 338 713.04	5.00
39	19	452 971.44	1 338 708.86	5.00	40	6	453 007.86	1 338 612.94	5.00	41	31	452 704.01	1 338 832.01	5.00	41	72	452 755.56	1 338 705.67	12.00
39	20	452 964.94	1 338 704.38	5.00	40	7	453 004.90	1 338 615.90	2.50	41	32	452 697.50	1 338 837.50	2.50	41	73	452 754.36	1 338 704.55	12.00
39	21	452 956.37	1 338 701.45	12.00	40	8	452 994.70	1 338 615.30	2.50	41	33	452 693.10	1 338 833.70	2.50	41	74	452 753.94	1 338 704.16	5.00
39	22	452 953.99	1 338 700.63	5.00	40	9	452 989.00	1 338 610.20	2.50	41	34	452 675.50	1 338 824.80	2.50	41	75	452 746.42	1 338 697.80	5.00
39	23	452 943.91	1 338 693.53	5.00	40	10	452 984.50	1 338 598.80	2.50	41	35	452 665.10	1 338 819.80	2.50	41	76	452 736.89	1 338 689.56	5.00
39	24	452 938.31	1 338 689.13	12.00	40	11	452 980.10	1 338 586.70	2.50	41	36	452 655.60	1 338 819.80	0.20	41	77	452 729.48	1 338 682.56	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
41	78	452 725.38	1 338 678.55	12.00	42	33	452 611.20	1 338 889.00	0.20	43	29	449 503.76	1 335 095.81	12.00	43	70	449 434.11	1 334 980.60	12.00
41	79	452 722.96	1 338 676.18	5.00	42	34	452 615.00	1 338 886.75	12.00	43	30	449 506.00	1 335 099.80	0.10	43	71	449 433.90	1 334 979.10	12.00
41	80	452 725.72	1 338 667.63	12.00	42	35	452 618.80	1 338 884.50	0.20	43	31	449 537.40	1 335 138.10	0.10	43	72	449 433.57	1 334 975.68	5.00
41	81	452 727.40	1 338 664.80	0.20	42	36	452 623.85	1 338 882.30	12.00	43	32	449 546.39	1 335 147.49	12.00	43	73	449 433.52	1 334 969.75	5.00
41	82	452 735.00	1 338 662.90	0.20	42	37	452 628.90	1 338 880.10	0.20	43	33	449 538.89	1 335 152.69	12.00	43	74	449 438.03	1 334 963.53	5.00
41	83	452 746.40	1 338 662.30	0.20	42	38	452 638.50	1 338 873.70	0.20	43	34	449 532.94	1 335 157.03	12.00	43	75	449 441.28	1 334 963.10	12.00
41	84	452 753.40	1 338 663.50	0.20	42	39	452 646.10	1 338 868.00	0.20	43	35	449 529.37	1 335 159.64	12.00	43	76	449 442.37	1 334 962.96	12.00
41	85	452 766.70	1 338 665.40	0.20	42	40	452 650.50	1 338 859.10	0.20	43	36	449 528.80	1 335 159.21	12.00	43	77	449 443.44	1 334 963.66	12.00
41	1	452 774.40	1 338 667.40	0.20	42	41	452 657.50	1 338 856.60	2.50	43	37	449 525.72	1 335 156.93	12.00	43	78	449 445.51	1 334 965.02	12.00
42	1	452 681.59	1 338 860.40	2.50	42	42	452 668.30	1 338 851.50	2.50	43	38	449 524.54	1 335 156.01	12.00	43	79	449 445.90	1 334 965.30	12.00
42	2	452 686.70	1 338 868.60	2.50	42	43	452 675.89	1 338 855.30	2.50	43	39	449 523.61	1 335 155.29	12.00	43	80	449 446.06	1 334 965.42	5.00
42	3	452 688.30	1 338 872.75	12.00	42	44	452 678.74	1 338 857.85	12.00	43	40	449 520.30	1 335 149.06	12.00	43	81	449 447.48	1 334 966.30	12.00
42	4	452 689.90	1 338 876.90	2.50	42	1	452 681.59	1 338 860.40	2.50	43	41	449 519.21	1 335 146.99	12.00	43	82	449 449.99	1 334 967.91	12.00
42	5	452 696.89	1 338 884.50	2.50	43	1	449 451.52	1 334 769.65	5.00	43	42	449 507.71	1 335 129.89	12.00	43	83	449 454.99	1 334 976.21	12.00
42	6	452 697.54	1 338 891.12	5.00	43	2	449 449.39	1 334 772.69	12.00	43	43	449 506.38	1 335 127.14	12.00	43	84	449 461.39	1 334 983.81	12.00
42	7	452 689.46	1 338 891.43	5.00	43	3	449 448.37	1 334 774.13	12.00	43	44	449 501.26	1 335 116.57	12.00	43	85	449 463.34	1 334 985.26	12.00
42	8	452 685.66	1 338 892.12	12.00	43	4	449 430.30	1 334 799.50	0.10	43	45	449 498.69	1 335 111.09	12.00	43	86	449 465.27	1 334 986.69	12.00
42	9	452 678.45	1 338 893.42	5.00	43	5	449 428.25	1 334 814.02	12.00	43	46	449 497.08	1 335 107.66	5.00	43	87	449 466.51	1 334 987.67	5.00
42	10	452 672.16	1 338 900.66	12.00	43	6	449 427.64	1 334 817.92	12.00	43	47	449 473.03	1 335 065.76	5.00	43	88	449 466.68	1 334 987.70	12.00
42	11	452 671.95	1 338 900.91	5.00	43	7	449 427.53	1 334 818.63	5.00	43	48	449 469.35	1 335 061.44	12.00	43	89	449 468.74	1 334 988.12	12.00
42	12	452 671.94	1 338 911.12	5.00	43	8	449 427.52	1 334 831.51	5.00	43	49	449 468.75	1 335 060.71	12.00	43	90	449 469.44	1 334 988.27	12.00
42	13	452 671.51	1 338 911.20	12.00	43	9	449 428.38	1 334 839.03	12.00	43	50	449 467.11	1 335 058.69	12.00	43	91	449 469.60	1 334 988.31	12.00
42	14	452 665.10	1 338 918.80	2.50	43	10	449 429.56	1 334 849.29	5.00	43	51	449 460.11	1 335 056.79	12.00	43	92	449 470.91	1 334 987.82	12.00
42	15	452 665.10	1 338 929.60	2.50	43	11	449 429.95	1 334 850.07	12.00	43	52	449 458.21	1 335 049.20	12.00	43	93	449 474.71	1 334 986.41	12.00
42	16	452 667.00	1 338 939.10	2.50	43	12	449 431.81	1 334 853.75	12.00	43	53	449 456.83	1 335 047.31	12.00	43	94	449 476.52	1 334 982.70	12.00
42	17	452 668.05	1 338 944.41	5.00	43	13	449 437.40	1 334 865.30	0.10	43	54	449 453.11	1 335 042.19	12.00	43	95	449 476.59	1 334 982.55	12.00
42	18	452 663.53	1 338 948.50	12.00	43	14	449 445.08	1 334 878.45	12.00	43	55	449 446.11	1 335 037.19	12.00	43	96	449 476.61	1 334 975.60	12.00
42	19	452 661.92	1 338 949.95	5.00	43	15	449 452.50	1 334 891.52	5.00	43	56	449 436.61	1 335 028.29	12.00	43	97	449 474.11	1 334 966.00	12.00
42	20	452 649.41	1 338 957.44	5.00	43	16	449 459.54	1 334 904.15	12.00	43	57	449 432.21	1 335 023.79	12.00	43	98	449 471.23	1 334 960.94	12.00
42	21	452 634.47	1 338 967.67	5.00	43	17	449 465.40	1 334 915.00	0.10	43	58	449 431.98	1 335 023.26	12.00	43	99	449 467.77	1 334 954.61	12.00
42	22	452 624.93	1 338 972.80	5.00	43	18	449 480.50	1 334 939.00	0.10	43	59	449 431.54	1 335 022.26	12.00	43	100	449 466.00	1 334 951.38	5.00
42	23	452 616.95	1 338 976.58	5.00	43	19	449 483.50	1 334 948.10	0.10	43	60	449 430.58	1 335 019.39	5.00	43	101	449 460.61	1 334 942.58	12.00
42	24	452 611.92	1 338 973.92	5.00	43	20	449 485.70	1 334 963.51	12.00	43	61	449 429.09	1 335 014.92	5.00	43	102	449 457.61	1 334 937.49	12.00
42	25	452 610.67	1 338 971.17	12.00	43	21	449 488.52	1 334 983.77	5.00	43	62	449 429.49	1 335 008.87	12.00	43	103	449 441.71	1 334 917.79	12.00
42	26	452 607.38	1 338 963.93	5.00	43	22	449 486.53	1 334 999.43	5.00	43	63	449 429.61	1 335 007.31	12.00	43	104	449 429.61	1 334 906.29	12.00
42	27	452 601.41	1 338 943.55	5.00	43	23	449 484.35	1 335 012.23	12.00	43	64	449 430.34	1 335 006.07	12.00	43	105	449 426.49	1 334 905.05	12.00
42	28	452 598.99	1 338 933.92	5.00	43	24	449 480.30	1 335 034.40	0.10	43	65	449 431.35	1 335 004.37	12.00	43	106	449 425.46	1 334 904.64	12.00
42	29	452 596.90	1 338 924.42	5.00	43	25	449 479.91	1 335 041.77	12.00	43	66	449 433.03	1 335 001.59	12.00	43	107	449 414.04	1 334 900.04	5.00
42	30	452 594.47	1 338 901.54	5.00	43	26	449 479.55	1 335 045.75	5.00	43	67	449 436.07	1 334 996.55	5.00	43	108	449 412.94	1 334 899.73	12.00
42	31	452 594.17	1 338 898.48	12.00	43	27	449 480.98	1 335 048.88	12.00	43	68	449 437.58	1 334 990.29	5.00	43	109	449 412.49	1 334 899.61	12.00
42	32	452 594.10	1 338 897.78	5.00	43	28	449 497.57	1 335 085.06	5.00	43	69	449 434.94	1 334 983.10	12.00	43	110	449 410.48	1 334 899.03	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
43	111	449 409.30	1 334 898.69	12.00	44	10	449 197.90	1 334 969.79	12.00	45	8	452 133.70	1 339 109.31	12.00	48	18	449 031.19	1 334 858.84	12.00
43	112	449 408.41	1 334 898.62	12.00	44	11	449 183.30	1 334 972.39	12.00	45	9	452 128.60	1 339 100.41	5.00	48	19	449 018.19	1 334 889.79	12.00
43	113	449 401.71	1 334 898.09	12.00	44	12	449 175.00	1 334 972.39	12.00	45	10	452 129.01	1 339 096.93	5.00	48	20	449 009.90	1 334 899.99	12.00
43	114	449 401.11	1 334 891.10	12.00	44	13	449 161.70	1 334 971.09	12.00	45	11	452 129.10	1 339 094.53	5.00	48	21	448 987.70	1 334 896.19	12.00
43	115	449 398.51	1 334 882.20	12.00	44	14	449 159.32	1 334 968.43	12.00	45	12	452 131.02	1 339 084.55	5.00	48	22	448 960.40	1 334 894.29	12.00
43	116	449 398.34	1 334 881.68	12.00	44	15	449 156.61	1 334 965.39	12.00	45	13	452 131.87	1 339 082.02	12.00	48	23	448 929.90	1 334 885.99	12.00
43	117	449 396.09	1 334 874.65	12.00	44	16	449 152.11	1 334 960.99	12.00	45	14	452 133.81	1 339 076.21	12.00	48	24	448 928.24	1 334 885.11	12.00
43	118	449 393.05	1 334 865.18	5.00	44	17	449 150.74	1 334 958.69	12.00	45	15	452 136.35	1 339 080.90	12.00	48	25	448 921.61	1 334 881.59	12.00
43	119	449 386.60	1 334 851.78	5.00	44	18	449 150.68	1 334 951.76	12.00	45	16	452 137.17	1 339 082.42	2.50	48	26	448 918.10	1 334 872.98	12.00
43	120	449 388.49	1 334 837.76	5.00	44	19	449 150.67	1 334 950.29	12.00	45	1	452 142.20	1 339 090.64	2.50	48	27	448 917.21	1 334 870.80	12.00
43	121	449 388.58	1 334 834.66	5.00	44	20	449 154.26	1 334 939.53	12.00	46	1	452 172.40	1 339 128.40	2.50	48	28	448 917.19	1 334 870.52	12.00
43	122	449 392.33	1 334 833.87	12.00	44	21	449 155.84	1 334 937.51	12.00	46	2	452 173.00	1 339 135.30	5.00	48	29	448 916.88	1 334 865.15	12.00
43	123	449 397.58	1 334 832.76	5.00	44	22	449 166.71	1 334 923.66	12.00	46	3	452 172.64	1 339 136.89	5.00	48	30	448 918.33	1 334 857.49	12.00
43	124	449 397.66	1 334 832.67	12.00	44	23	449 175.78	1 334 919.05	12.00	46	4	452 171.56	1 339 135.92	5.00	48	31	448 918.66	1 334 855.75	12.00
43	125	449 402.54	1 334 827.04	5.00	44	24	449 183.24	1 334 915.26	12.00	46	5	452 171.73	1 339 127.65	5.00	48	32	448 918.70	1 334 846.85	12.00
43	126	449 403.64	1 334 823.44	12.00	44	25	449 195.72	1 334 909.17	12.00	46	1	452 172.40	1 339 128.40	2.50	48	33	448 918.64	1 334 839.22	12.00
43	127	449 405.05	1 334 818.81	5.00	44	26	449 205.20	1 334 904.54	12.00	47	1	452 083.80	1 339 096.41	5.00	48	34	448 924.26	1 334 829.45	12.00
43	128	449 405.53	1 334 809.28	5.00	44	27	449 214.65	1 334 900.28	12.00	47	2	452 087.77	1 339 133.95	5.00	48	35	448 931.60	1 334 823.64	12.00
43	129	449 406.75	1 334 805.33	12.00	44	28	449 227.72	1 334 894.39	12.00	47	3	452 087.30	1 339 134.10	5.00	48	36	448 932.06	1 334 816.88	12.00
43	130	449 407.22	1 334 803.87	12.00	44	29	449 228.32	1 334 895.29	12.00	47	4	452 081.60	1 339 127.70	5.00	48	37	448 942.73	1 334 801.08	12.00
43	131	449 411.21	1 334 791.40	12.00	44	30	449 232.03	1 334 900.87	12.00	47	5	452 080.30	1 339 120.10	5.00	48	38	448 948.85	1 334 794.71	12.00
43	132	449 414.40	1 334 784.51	12.00	44	31	449 236.44	1 334 908.67	12.00	47	6	452 080.90	1 339 109.30	5.00	48	39	448 951.23	1 334 792.24	12.00
43	133	449 414.79	1 334 783.71	12.00	44	32	449 240.24	1 334 915.31	12.00	47	7	452 082.80	1 339 099.20	5.00	48	40	448 958.84	1 334 787.36	12.00
43	134	449 415.01	1 334 783.26	5.00	44	33	449 246.72	1 334 917.27	12.00	47	1	452 083.80	1 339 096.41	5.00	48	41	448 959.20	1 334 787.13	12.00
43	135	449 415.70	1 334 782.46	12.00	44	34	449 251.17	1 334 917.30	12.00	48	1	449 008.67	1 334 791.47	12.00	48	42	448 959.55	1 334 787.01	12.00
43	136	449 418.33	1 334 779.42	12.00	44	35	449 254.63	1 334 915.92	12.00	48	2	449 015.69	1 334 806.12	12.00	48	43	448 975.19	1 334 781.51	12.00
43	137	449 419.33	1 334 778.29	12.00	44	36	449 256.16	1 334 915.31	12.00	48	3	449 013.65	1 334 814.98	12.00	48	44	448 988.67	1 334 781.46	12.00
43	138	449 420.11	1 334 777.41	12.00	44	37	449 259.74	1 334 916.67	12.00	48	4	449 005.24	1 334 821.98	12.00	48	45	448 999.16	1 334 785.23	12.00
43	139	449 421.53	1 334 776.40	12.00	44	38	449 263.65	1 334 919.28	12.00	48	5	448 987.70	1 334 827.11	12.00	48	46	449 005.89	1 334 789.64	12.00
43	140	449 429.05	1 334 771.16	5.00	44	39	449 267.67	1 334 919.76	12.00	48	6	448 975.70	1 334 832.25	12.00	48	1	449 008.67	1 334 791.47	12.00
43	141	449 440.50	1 334 769.29	5.00	44	40	449 276.23	1 334 917.92	12.00	48	7	448 974.74	1 334 836.62	12.00	49	1	451 777.10	1 339 688.20	5.00
43	1	449 451.52	1 334 769.65	5.00	44	41	449 278.62	1 334 917.42	12.00	48	8	448 977.66	1 334 839.88	12.00	49	2	451 779.75	1 339 692.38	12.00
44	1	449 289.69	1 334 916.68	12.00	44	42	449 285.23	1 334 916.02	12.00	48	9	448 982.76	1 334 842.17	12.00	49	3	451 783.50	1 339 698.30	5.00
44	2	449 290.85	1 334 917.60	12.00	44	1	449 289.69	1 334 916.68	12.00	48	10	448 987.26	1 334 844.18	12.00	49	4	451 769.50	1 339 699.60	5.00
44	3	449 286.44	1 334 922.33	12.00	45	1	452 142.20	1 339 090.64	2.50	48	11	448 986.59	1 334 847.26	12.00	49	5	451 758.10	1 339 718.00	5.00
44	4	449 283.59	1 334 925.39	12.00	45	2	452 149.91	1 339 102.01	2.50	48	12	448 991.66	1 334 848.96	12.00	49	6	451 752.05	1 339 729.45	12.00
44	5	449 269.59	1 334 939.39	12.00	45	3	452 156.68	1 339 110.48	12.00	48	13	448 993.57	1 334 849.60	12.00	49	7	451 746.00	1 339 740.90	5.00
44	6	449 255.15	1 334 947.93	12.00	45	4	452 156.17	1 339 110.90	12.00	48	14	449 001.60	1 334 849.75	12.00	49	8	451 735.20	1 339 756.10	5.00
44	7	449 249.30	1 334 951.39	12.00	45	5	452 153.54	1 339 113.05	5.00	48	15	449 015.58	1 334 854.62	12.00	49	9	451 730.53	1 339 760.77	12.00
44	8	449 232.20	1 334 959.69	12.00	45	6	452 145.58	1 339 116.06	12.00	48	16	449 024.23	1 334 857.63	12.00	49	10	451 728.20	1 339 763.10	5.00
44	9	449 207.40	1 334 968.59	12.00	45	7	452 139.00	1 339 118.55	5.00	48	17	449 026.79	1 334 858.07	12.00	49	11	451 726.78	1 339 765.26	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
49	12	451 723.40	1 339 770.40	2.50	50	29	449 541.69	1 338 125.81	12.00	50	70	449 683.99	1 338 299.50	12.00	50	111	449 849.14	1 338 538.73	12.00
49	13	451 721.30	1 339 774.00	2.50	50	30	449 543.89	1 338 127.24	12.00	50	71	449 686.19	1 338 304.70	12.00	50	112	449 844.51	1 338 534.09	12.00
49	14	451 716.80	1 339 785.30	2.50	50	31	449 545.49	1 338 128.28	12.00	50	72	449 686.99	1 338 306.60	12.00	50	113	449 842.08	1 338 533.29	12.00
49	15	451 716.61	1 339 787.91	12.00	50	32	449 548.25	1 338 131.76	12.00	50	73	449 687.59	1 338 329.90	12.00	50	114	449 835.04	1 338 519.47	5.00
49	16	451 715.70	1 339 800.70	5.00	50	33	449 548.37	1 338 131.91	12.00	50	74	449 691.49	1 338 351.80	12.00	50	115	449 831.98	1 338 512.56	12.00
49	17	451 700.17	1 339 796.97	12.00	50	34	449 548.45	1 338 132.01	12.00	50	75	449 696.09	1 338 365.40	12.00	50	116	449 826.07	1 338 499.22	12.00
49	18	451 698.96	1 339 796.68	5.00	50	35	449 549.53	1 338 133.37	5.00	50	76	449 698.89	1 338 370.50	12.00	50	117	449 820.16	1 338 490.67	12.00
49	19	451 753.90	1 339 716.19	5.00	50	36	449 551.55	1 338 134.65	12.00	50	77	449 704.36	1 338 373.53	12.00	50	118	449 819.52	1 338 489.75	5.00
49	20	451 762.11	1 339 688.49	12.00	50	37	449 556.58	1 338 137.85	5.00	50	78	449 707.09	1 338 378.14	5.00	50	119	449 814.25	1 338 486.16	12.00
49	21	451 763.60	1 339 683.47	5.00	50	38	449 566.79	1 338 140.04	12.00	50	79	449 713.58	1 338 381.75	5.00	50	120	449 811.51	1 338 482.09	12.00
49	22	451 770.10	1 339 681.80	5.00	50	39	449 572.31	1 338 141.22	12.00	50	80	449 722.05	1 338 383.12	5.00	50	121	449 810.78	1 338 481.60	12.00
49	23	451 775.45	1 339 686.69	12.00	50	40	449 577.54	1 338 142.34	5.00	50	81	449 760.60	1 338 386.38	5.00	50	122	449 811.94	1 338 478.53	12.00
49	1	451 777.10	1 339 688.20	5.00	50	41	449 593.16	1 338 154.20	12.00	50	82	449 766.53	1 338 389.11	5.00	50	123	449 812.07	1 338 478.20	5.00
50	1	449 599.39	1 337 988.70	12.00	50	42	449 594.25	1 338 160.40	12.00	50	83	449 766.97	1 338 389.54	12.00	50	124	449 811.57	1 338 471.84	5.00
50	2	449 598.76	1 337 990.12	12.00	50	43	449 594.99	1 338 164.60	12.00	50	84	449 810.09	1 338 431.41	12.00	50	125	449 813.03	1 338 461.10	5.00
50	3	449 596.89	1 337 994.39	12.00	50	44	449 598.19	1 338 179.80	12.00	50	85	449 830.39	1 338 453.41	12.00	50	126	449 811.20	1 338 458.94	12.00
50	4	449 589.68	1 337 997.28	12.00	50	45	449 598.19	1 338 190.60	12.00	50	86	449 833.34	1 338 463.36	12.00	50	127	449 808.45	1 338 455.70	12.00
50	5	449 587.40	1 337 998.19	12.00	50	46	449 594.39	1 338 209.70	12.00	50	87	449 833.79	1 338 464.90	12.00	50	128	449 806.06	1 338 452.89	5.00
50	6	449 575.90	1 337 999.49	12.00	50	47	449 593.69	1 338 218.50	12.00	50	88	449 836.75	1 338 470.35	12.00	50	129	449 801.21	1 338 448.44	12.00
50	7	449 563.90	1 338 000.69	12.00	50	48	449 593.69	1 338 228.10	12.00	50	89	449 845.19	1 338 485.91	12.00	50	130	449 800.06	1 338 447.39	12.00
50	8	449 552.40	1 338 001.39	12.00	50	49	449 593.88	1 338 228.55	12.00	50	90	449 848.46	1 338 491.99	12.00	50	131	449 798.21	1 338 445.19	12.00
50	9	449 551.14	1 338 002.89	12.00	50	50	449 596.89	1 338 235.71	12.00	50	91	449 849.59	1 338 494.10	12.00	50	132	449 791.21	1 338 438.89	12.00
50	10	449 545.49	1 338 009.59	12.00	50	51	449 611.49	1 338 250.31	12.00	50	92	449 852.19	1 338 501.10	12.00	50	133	449 780.38	1 338 433.43	12.00
50	11	449 546.06	1 338 010.52	12.00	50	52	449 613.78	1 338 252.10	12.00	50	93	449 854.69	1 338 518.30	12.00	50	134	449 778.50	1 338 432.49	12.00
50	12	449 551.79	1 338 019.81	12.00	50	53	449 615.96	1 338 254.28	12.00	50	94	449 855.61	1 338 520.37	12.00	50	135	449 769.99	1 338 430.67	12.00
50	13	449 555.60	1 338 025.47	12.00	50	54	449 617.95	1 338 256.26	12.00	50	95	449 859.19	1 338 528.41	12.00	50	136	449 760.70	1 338 428.69	12.00
50	14	449 556.89	1 338 027.40	12.00	50	55	449 619.53	1 338 257.85	5.00	50	96	449 868.69	1 338 541.11	12.00	50	137	449 746.87	1 338 428.16	12.00
50	15	449 558.79	1 338 033.10	12.00	50	56	449 640.07	1 338 273.98	12.00	50	97	449 872.16	1 338 548.60	12.00	50	138	449 744.90	1 338 428.09	12.00
50	16	449 554.39	1 338 044.59	12.00	50	57	449 641.35	1 338 275.66	12.00	50	98	449 873.09	1 338 550.60	12.00	50	139	449 727.70	1 338 429.99	12.00
50	17	449 552.07	1 338 047.75	12.00	50	58	449 643.29	1 338 278.21	12.00	50	99	449 874.99	1 338 560.20	12.00	50	140	449 706.80	1 338 435.09	12.00
50	18	449 547.39	1 338 054.09	12.00	50	59	449 646.68	1 338 279.93	12.00	50	100	449 876.29	1 338 566.50	12.00	50	141	449 692.80	1 338 435.09	12.00
50	19	449 537.19	1 338 061.69	12.00	50	60	449 647.00	1 338 280.09	12.00	50	101	449 876.29	1 338 572.90	12.00	50	142	449 692.38	1 338 434.71	12.00
50	20	449 531.49	1 338 067.39	12.00	50	61	449 651.62	1 338 285.85	5.00	50	102	449 874.84	1 338 575.42	12.00	50	143	449 688.13	1 338 424.39	5.00
50	21	449 530.91	1 338 072.30	12.00	50	62	449 652.53	1 338 286.34	12.00	50	103	449 871.19	1 338 581.79	12.00	50	144	449 686.87	1 338 419.03	12.00
50	22	449 530.89	1 338 072.50	12.00	50	63	449 654.29	1 338 287.28	12.00	50	104	449 868.74	1 338 582.76	12.00	50	145	449 685.93	1 338 415.05	12.00
50	23	449 532.29	1 338 075.53	12.00	50	64	449 657.54	1 338 289.02	5.00	50	105	449 868.54	1 338 582.35	5.00	50	146	449 685.11	1 338 411.60	5.00
50	24	449 535.29	1 338 082.00	12.00	50	65	449 671.56	1 338 287.75	5.00	50	106	449 864.02	1 338 562.13	5.00	50	147	449 683.25	1 338 410.80	12.00
50	25	449 537.79	1 338 094.10	12.00	50	66	449 675.81	1 338 288.03	12.00	50	107	449 862.04	1 338 551.36	5.00	50	148	449 682.56	1 338 410.50	12.00
50	26	449 536.22	1 338 104.03	12.00	50	67	449 676.24	1 338 288.06	12.00	50	108	449 857.14	1 338 546.36	12.00	50	149	449 678.06	1 338 408.56	12.00
50	27	449 535.89	1 338 106.10	12.00	50	68	449 677.46	1 338 288.14	12.00	50	109	449 852.60	1 338 541.72	5.00	50	150	449 677.37	1 338 405.82	12.00
50	28	449 535.29	1 338 118.20	12.00	50	69	449 679.10	1 338 291.00	12.00	50	110	449 851.91	1 338 541.50	12.00	50	151	449 676.91	1 338 404.00	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
50	152	449 669.30	1 338 400.79	12.00	50	193	449 534.54	1 338 622.34	5.00	50	234	449 417.58	1 338 401.38	5.00	50	275	449 432.08	1 338 212.84	5.00
50	153	449 666.75	1 338 410.09	12.00	50	194	449 539.07	1 338 606.52	5.00	50	235	449 425.09	1 338 394.33	12.00	50	276	449 434.72	1 338 210.05	12.00
50	154	449 666.69	1 338 410.30	12.00	50	195	449 544.08	1 338 593.85	5.00	50	236	449 426.34	1 338 393.15	12.00	50	277	449 437.98	1 338 206.61	12.00
50	155	449 667.39	1 338 418.60	12.00	50	196	449 549.05	1 338 586.17	12.00	50	237	449 427.08	1 338 392.46	5.00	50	278	449 440.57	1 338 203.87	5.00
50	156	449 668.43	1 338 419.89	12.00	50	197	449 549.88	1 338 584.89	12.00	50	238	449 434.67	1 338 388.21	12.00	50	279	449 447.76	1 338 200.35	12.00
50	157	449 673.09	1 338 425.61	12.00	50	198	449 555.62	1 338 576.02	5.00	50	239	449 444.03	1 338 382.97	5.00	50	280	449 452.11	1 338 198.22	5.00
50	158	449 676.01	1 338 431.89	12.00	50	199	449 549.10	1 338 556.38	5.00	50	240	449 444.81	1 338 382.20	12.00	50	281	449 457.04	1 338 189.34	5.00
50	159	449 676.89	1 338 433.80	12.00	50	200	449 540.86	1 338 541.78	12.00	50	241	449 459.60	1 338 367.75	5.00	50	282	449 457.07	1 338 179.87	5.00
50	160	449 676.87	1 338 434.00	12.00	50	201	449 537.16	1 338 535.23	12.00	50	242	449 467.07	1 338 356.39	5.00	50	283	449 452.11	1 338 172.84	5.00
50	161	449 676.29	1 338 440.79	12.00	50	202	449 534.06	1 338 529.75	5.00	50	243	449 475.67	1 338 345.43	12.00	50	284	449 447.57	1 338 170.31	5.00
50	162	449 670.55	1 338 441.96	12.00	50	203	449 528.04	1 338 521.08	12.00	50	244	449 476.05	1 338 344.95	12.00	50	285	449 443.91	1 338 165.19	5.00
50	163	449 669.90	1 338 442.09	12.00	50	204	449 526.05	1 338 518.21	5.00	50	245	449 481.04	1 338 337.39	5.00	50	286	449 436.19	1 338 160.77	5.00
50	164	449 657.90	1 338 442.69	12.00	50	205	449 519.49	1 338 512.52	5.00	50	246	449 487.10	1 338 329.63	5.00	50	287	449 426.71	1 338 156.89	5.00
50	165	449 628.00	1 338 441.39	12.00	50	206	449 518.22	1 338 510.59	5.00	50	247	449 493.03	1 338 320.87	5.00	50	288	449 412.71	1 338 143.59	5.00
50	166	449 627.50	1 338 441.64	12.00	50	207	449 509.90	1 338 503.69	5.00	50	248	449 493.71	1 338 319.71	12.00	50	289	449 412.16	1 338 143.19	5.00
50	167	449 616.59	1 338 447.09	12.00	50	208	449 501.62	1 338 497.89	5.00	50	249	449 495.28	1 338 317.05	12.00	50	290	449 412.60	1 338 123.39	5.00
50	168	449 615.90	1 338 457.76	12.00	50	209	449 476.92	1 338 485.88	5.00	50	250	449 499.07	1 338 310.60	5.00	50	291	449 415.53	1 338 114.39	5.00
50	169	449 615.89	1 338 457.90	12.00	50	210	449 468.01	1 338 482.08	5.00	50	251	449 501.06	1 338 295.37	5.00	50	292	449 433.83	1 338 099.26	12.00
50	170	449 614.69	1 338 467.49	12.00	50	211	449 456.60	1 338 478.29	5.00	50	252	449 499.08	1 338 285.86	5.00	50	293	449 440.06	1 338 094.11	5.00
50	171	449 611.52	1 338 470.08	12.00	50	212	449 442.60	1 338 476.38	5.00	50	253	449 499.12	1 338 277.59	5.00	50	294	449 450.56	1 338 097.87	5.00
50	172	449 607.69	1 338 473.19	12.00	50	213	449 432.40	1 338 475.09	5.00	50	254	449 497.90	1 338 271.28	12.00	50	295	449 451.61	1 338 098.02	12.00
50	173	449 604.44	1 338 477.75	12.00	50	214	449 420.39	1 338 476.98	5.00	50	255	449 496.54	1 338 264.23	5.00	50	296	449 459.60	1 338 099.12	5.00
50	174	449 603.19	1 338 479.49	12.00	50	215	449 408.90	1 338 478.88	5.00	50	256	449 496.99	1 338 263.55	12.00	50	297	449 465.11	1 338 096.10	12.00
50	175	449 605.59	1 338 491.24	12.00	50	216	449 396.20	1 338 486.49	5.00	50	257	449 498.10	1 338 261.87	12.00	50	298	449 465.95	1 338 095.64	12.00
50	176	449 605.79	1 338 492.20	12.00	50	217	449 384.19	1 338 497.29	5.00	50	258	449 501.06	1 338 257.37	5.00	50	299	449 467.57	1 338 094.75	5.00
50	177	449 608.99	1 338 501.80	12.00	50	218	449 379.71	1 338 500.48	5.00	50	259	449 506.08	1 338 246.47	5.00	50	300	449 471.63	1 338 087.08	5.00
50	178	449 608.99	1 338 527.80	12.00	50	219	449 372.70	1 338 504.88	5.00	50	260	449 499.97	1 338 242.59	12.00	50	301	449 471.74	1 338 086.96	12.00
50	179	449 607.09	1 338 548.10	12.00	50	220	449 361.90	1 338 504.28	5.00	50	261	449 499.03	1 338 241.99	5.00	50	302	449 477.58	1 338 080.09	5.00
50	180	449 608.29	1 338 556.40	12.00	50	221	449 361.36	1 338 503.94	5.00	50	262	449 496.90	1 338 243.51	12.00	50	303	449 476.05	1 338 071.27	5.00
50	181	449 607.39	1 338 558.60	12.00	50	222	449 361.13	1 338 501.24	12.00	50	263	449 495.08	1 338 244.80	12.00	50	304	449 469.55	1 338 065.52	5.00
50	182	449 602.59	1 338 570.29	12.00	50	223	449 361.06	1 338 500.45	12.00	50	264	449 497.82	1 338 238.89	5.00	50	305	449 475.56	1 338 056.68	12.00
50	183	449 591.19	1 338 581.79	12.00	50	224	449 360.62	1 338 495.36	5.00	50	265	449 490.90	1 338 234.37	5.00	50	306	449 476.03	1 338 055.99	5.00
50	184	449 575.34	1 338 595.48	12.00	50	225	449 373.05	1 338 478.20	5.00	50	266	449 466.09	1 338 252.18	5.00	50	307	449 479.05	1 338 045.23	5.00
50	185	449 572.09	1 338 598.29	5.00	50	226	449 387.56	1 338 456.62	5.00	50	267	449 455.30	1 338 259.78	5.00	50	308	449 484.05	1 338 031.24	5.00
50	186	449 560.09	1 338 605.89	5.00	50	227	449 389.10	1 338 453.54	12.00	50	268	449 446.48	1 338 262.03	5.00	50	309	449 486.12	1 338 026.11	5.00
50	187	449 543.59	1 338 622.98	5.00	50	228	449 393.71	1 338 444.27	12.00	50	269	449 445.57	1 338 260.69	12.00	50	310	449 495.07	1 338 017.89	5.00
50	188	449 538.48	1 338 627.49	5.00	50	229	449 396.09	1 338 439.50	5.00	50	270	449 441.12	1 338 254.10	5.00	50	311	449 503.59	1 338 010.25	5.00
50	189	449 532.79	1 338 637.58	5.00	50	230	449 397.67	1 338 436.68	12.00	50	271	449 439.02	1 338 243.40	5.00	50	312	449 514.47	1 338 003.39	12.00
50	190	449 528.88	1 338 638.25	5.00	50	231	449 400.43	1 338 431.73	12.00	50	272	449 434.60	1 338 234.35	5.00	50	313	449 525.62	1 337 996.36	5.00
50	191	449 528.55	1 338 637.61	5.00	50	232	449 407.06	1 338 419.84	5.00	50	273	449 433.62	1 338 223.62	5.00	50	314	449 534.58	1 337 993.88	12.00
50	192	449 527.58	1 338 629.35	5.00	50	233	449 412.10	1 338 410.39	5.00	50	274	449 432.11	1 338 216.63	5.00	50	315	449 535.06	1 337 993.75	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
50	316	449 544.58	1 337 987.98	5.00	52	9	454 999.08	1 341 736.05	5.00	54	25	447 898.60	1 335 328.60	2.50	54	66	447 846.79	1 335 992.20	12.00
50	317	449 553.10	1 337 980.34	5.00	52	10	454 990.01	1 341 707.65	5.00	54	26	447 891.00	1 335 340.70	2.50	54	67	447 850.59	1 336 018.30	12.00
50	318	449 556.12	1 337 970.21	5.00	52	11	454 994.89	1 341 690.25	12.00	54	27	447 885.30	1 335 361.00	2.50	54	68	447 852.27	1 336 028.80	12.00
50	319	449 553.52	1 337 939.88	5.00	52	12	454 997.55	1 341 680.78	5.00	54	28	447 883.40	1 335 367.40	2.50	54	69	447 858.89	1 336 070.30	12.00
50	320	449 558.58	1 337 932.14	5.00	52	1	455 017.08	1 341 674.79	5.00	54	29	447 880.51	1 335 379.55	5.00	54	70	447 858.89	1 336 073.50	12.00
50	321	449 563.86	1 337 931.12	12.00	53	1	451 541.22	1 339 864.12	12.00	54	30	447 880.18	1 335 380.01	12.00	54	71	447 856.39	1 336 078.60	12.00
50	322	449 568.44	1 337 930.24	12.00	53	2	451 539.59	1 339 871.70	12.00	54	31	447 875.63	1 335 386.27	12.00	54	72	447 854.54	1 336 081.02	12.00
50	323	449 570.77	1 337 939.91	12.00	53	3	451 539.59	1 339 883.80	12.00	54	32	447 852.07	1 335 418.73	5.00	54	73	447 850.59	1 336 086.19	12.00
50	324	449 570.89	1 337 940.40	12.00	53	4	451 538.14	1 339 886.49	12.00	54	33	447 852.25	1 335 426.49	5.00	54	74	447 843.76	1 336 090.24	12.00
50	325	449 567.09	1 337 955.00	12.00	53	5	451 534.48	1 339 893.29	12.00	54	34	447 850.08	1 335 447.34	5.00	54	75	447 842.18	1 336 087.94	12.00
50	326	449 566.68	1 337 957.81	12.00	53	6	451 528.67	1 339 895.74	12.00	54	35	447 847.01	1 335 466.75	5.00	54	76	447 840.70	1 336 085.77	5.00
50	327	449 565.79	1 337 963.90	12.00	53	7	451 526.89	1 339 896.49	12.00	54	36	447 847.45	1 335 493.84	5.00	54	77	447 833.55	1 336 083.49	12.00
50	328	449 566.11	1 337 964.16	12.00	53	8	451 509.10	1 339 889.49	12.00	54	37	447 844.42	1 335 531.75	5.00	54	78	447 832.86	1 336 083.27	12.00
50	329	449 572.09	1 337 969.01	12.00	53	9	451 508.73	1 339 889.40	12.00	54	38	447 839.84	1 335 552.57	12.00	54	79	447 825.30	1 336 080.86	5.00
50	330	449 574.24	1 337 969.96	12.00	53	10	451 499.17	1 339 886.99	12.00	54	39	447 839.70	1 335 553.24	12.00	54	80	447 811.94	1 336 082.16	5.00
50	331	449 574.06	1 337 971.51	5.00	53	11	451 530.80	1 339 866.09	5.00	54	40	447 845.14	1 335 579.66	5.00	54	81	447 802.38	1 336 084.26	5.00
50	332	449 580.11	1 337 976.63	5.00	53	1	451 541.22	1 339 864.12	12.00	54	41	447 852.68	1 335 603.28	5.00	54	82	447 796.11	1 336 092.83	12.00
50	333	449 591.51	1 337 981.71	5.00	54	1	448 165.85	1 335 060.55	5.00	54	42	447 852.58	1 335 605.43	5.00	54	83	447 793.95	1 336 095.79	12.00
50	334	449 591.78	1 337 981.88	12.00	54	2	448 192.91	1 335 088.49	5.00	54	43	447 855.14	1 335 673.92	5.00	54	84	447 792.81	1 336 097.35	5.00
50	335	449 596.27	1 337 984.68	12.00	54	3	448 207.42	1 335 107.19	5.00	54	44	447 854.39	1 335 704.86	5.00	54	85	447 792.46	1 336 098.75	12.00
50	336	449 597.06	1 337 985.69	12.00	54	4	448 207.33	1 335 107.85	12.00	54	45	447 853.78	1 335 752.91	5.00	54	86	447 791.99	1 336 100.62	12.00
50	1	449 599.39	1 337 988.70	12.00	54	5	448 204.63	1 335 109.78	12.00	54	46	447 858.26	1 335 769.23	5.00	54	87	447 791.27	1 336 103.47	12.00
51	1	455 058.58	1 341 577.76	5.00	54	6	448 200.97	1 335 112.41	12.00	54	47	447 866.10	1 335 797.78	12.00	54	88	447 790.94	1 336 103.75	12.00
51	2	455 058.51	1 341 604.68	5.00	54	7	448 203.58	1 335 116.61	12.00	54	48	447 871.80	1 335 818.56	5.00	54	89	447 784.59	1 336 109.09	12.00
51	3	455 043.57	1 341 649.39	5.00	54	8	448 204.69	1 335 118.40	12.00	54	49	447 878.66	1 335 853.74	5.00	54	90	447 771.29	1 336 121.79	12.00
51	4	455 035.25	1 341 654.95	12.00	54	9	448 202.90	1 335 120.41	12.00	54	50	447 877.27	1 335 888.35	5.00	54	91	447 768.82	1 336 126.20	12.00
51	5	455 030.07	1 341 658.41	5.00	54	10	448 198.99	1 335 124.79	12.00	54	51	447 877.14	1 335 897.06	12.00	54	92	447 768.09	1 336 127.50	12.00
51	6	455 025.16	1 341 651.86	12.00	54	11	448 187.96	1 335 132.82	12.00	54	52	447 865.90	1 335 897.59	12.00	54	93	447 762.99	1 336 141.50	12.00
51	7	455 015.52	1 341 639.01	5.00	54	12	448 182.49	1 335 136.79	12.00	54	53	447 858.30	1 335 899.49	12.00	54	94	447 758.59	1 336 154.20	12.00
51	8	455 017.29	1 341 629.13	12.00	54	13	448 160.90	1 335 146.99	12.00	54	54	447 850.60	1 335 902.09	12.00	54	95	447 750.89	1 336 168.10	12.00
51	9	455 020.07	1 341 613.62	12.00	54	14	448 142.50	1 335 153.39	12.00	54	55	447 848.23	1 335 904.28	12.00	54	96	447 747.09	1 336 177.00	12.00
51	10	455 031.52	1 341 588.30	5.00	54	15	448 104.40	1 335 175.59	12.00	54	56	447 842.39	1 335 909.69	12.00	54	97	447 744.00	1 336 181.54	12.00
51	1	455 058.58	1 341 577.76	5.00	54	16	448 102.08	1 335 176.50	12.00	54	57	447 840.47	1 335 912.50	12.00	54	98	447 737.59	1 336 190.99	12.00
52	1	455 017.08	1 341 674.79	5.00	54	17	448 089.79	1 335 181.29	12.00	54	58	447 839.79	1 335 913.49	12.00	54	99	447 734.91	1 336 192.33	12.00
52	2	455 034.56	1 341 709.18	5.00	54	18	448 055.50	1 335 211.10	2.50	54	59	447 839.19	1 335 917.90	12.00	54	100	447 733.80	1 336 192.89	12.00
52	3	455 021.56	1 341 722.54	5.00	54	19	448 046.00	1 335 223.20	2.50	54	60	447 840.19	1 335 929.89	12.00	54	101	447 729.40	1 336 193.49	12.00
52	4	455 030.01	1 341 744.90	5.00	54	20	448 014.20	1 335 252.40	2.50	54	61	447 835.24	1 335 936.30	5.00	54	102	447 724.90	1 336 192.89	12.00
52	5	455 025.53	1 341 765.81	5.00	54	21	447 976.10	1 335 278.50	2.50	54	62	447 837.52	1 335 948.44	12.00	54	103	447 716.02	1 336 186.81	12.00
52	6	455 018.98	1 341 767.49	12.00	54	22	447 948.80	1 335 295.60	2.50	54	63	447 837.92	1 335 950.55	5.00	54	104	447 698.91	1 336 175.09	12.00
52	7	455 014.08	1 341 768.75	5.00	54	23	447 926.00	1 335 308.30	2.50	54	64	447 838.15	1 335 951.22	12.00	54	105	447 677.31	1 336 161.79	12.00
52	8	455 000.57	1 341 739.30	12.00	54	24	447 911.30	1 335 318.50	2.50	54	65	447 843.99	1 335 968.02	12.00	54	106	447 666.51	1 336 152.19	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	107	447 653.21	1 336 140.19	12.00	54	148	447 488.13	1 336 041.22	12.00	54	189	447 354.48	1 336 183.68	12.00	54	230	446 937.50	1 336 286.89	12.00
54	108	447 644.31	1 336 133.19	12.00	54	149	447 485.51	1 336 038.59	12.00	54	190	447 255.74	1 336 194.33	12.00	54	231	446 925.40	1 336 291.29	12.00
54	109	447 635.41	1 336 124.29	12.00	54	150	447 479.21	1 336 034.79	12.00	54	191	447 251.50	1 336 194.79	12.00	54	232	446 924.32	1 336 291.79	12.00
54	110	447 632.70	1 336 122.51	12.00	54	151	447 465.33	1 336 032.52	12.00	54	192	447 257.26	1 336 195.90	12.00	54	233	446 918.49	1 336 294.49	12.00
54	111	447 631.60	1 336 121.79	12.00	54	152	447 463.30	1 336 032.19	12.00	54	193	447 340.08	1 336 211.91	12.00	54	234	446 918.49	1 336 313.50	12.00
54	112	447 626.50	1 336 120.49	12.00	54	153	447 460.26	1 336 031.71	12.00	54	194	447 333.88	1 336 223.14	12.00	54	235	446 918.49	1 336 318.62	12.00
54	113	447 624.60	1 336 120.79	12.00	54	154	447 459.50	1 336 031.59	12.00	54	195	447 330.59	1 336 229.09	12.00	54	236	446 905.04	1 336 321.40	5.00
54	114	447 622.70	1 336 121.09	12.00	54	155	447 455.21	1 336 032.39	12.00	54	196	447 325.53	1 336 238.85	12.00	54	237	446 890.58	1 336 322.53	5.00
54	115	447 621.83	1 336 121.69	12.00	54	156	447 449.30	1 336 033.49	12.00	54	197	447 312.19	1 336 264.59	12.00	54	238	446 889.09	1 336 323.24	12.00
54	116	447 618.89	1 336 123.69	12.00	54	157	447 443.60	1 336 035.39	12.00	54	198	447 303.90	1 336 274.79	12.00	54	239	446 887.89	1 336 323.80	12.00
54	117	447 611.19	1 336 135.09	12.00	54	158	447 442.52	1 336 036.32	12.00	54	199	447 294.39	1 336 283.09	12.00	54	240	446 884.21	1 336 314.20	12.00
54	118	447 575.09	1 336 186.49	12.00	54	159	447 439.19	1 336 039.19	12.00	54	200	447 288.86	1 336 285.07	12.00	54	241	446 874.87	1 336 320.69	12.00
54	119	447 566.79	1 336 198.59	12.00	54	160	447 430.29	1 336 052.59	12.00	54	201	447 287.40	1 336 285.59	12.00	54	242	446 865.09	1 336 327.49	12.00
54	120	447 559.19	1 336 204.29	12.00	54	161	447 424.59	1 336 057.59	12.00	54	202	447 280.40	1 336 286.19	12.00	54	243	446 830.25	1 336 352.55	12.00
54	121	447 551.19	1 336 209.16	12.00	54	162	447 418.19	1 336 062.09	12.00	54	203	447 273.10	1 336 286.54	12.00	54	244	446 824.40	1 336 356.76	12.00
54	122	447 547.69	1 336 211.29	12.00	54	163	447 411.19	1 336 069.09	12.00	54	204	447 265.80	1 336 286.89	12.00	54	245	446 820.51	1 336 358.91	5.00
54	123	447 535.00	1 336 218.29	12.00	54	164	447 408.69	1 336 070.99	12.00	54	205	447 235.30	1 336 282.39	12.00	54	246	446 747.58	1 336 384.78	5.00
54	124	447 528.09	1 336 219.67	12.00	54	165	447 396.59	1 336 080.49	12.00	54	206	447 197.90	1 336 273.49	12.00	54	247	446 743.59	1 336 386.91	12.00
54	125	447 525.50	1 336 220.19	12.00	54	166	447 392.15	1 336 082.44	12.00	54	207	447 183.30	1 336 271.59	12.00	54	248	446 736.90	1 336 386.59	12.00
54	126	447 523.43	1 336 220.03	12.00	54	167	447 390.90	1 336 082.99	12.00	54	208	447 180.04	1 336 271.95	12.00	54	249	446 727.30	1 336 384.69	12.00
54	127	447 517.90	1 336 219.59	12.00	54	168	447 386.50	1 336 082.99	12.00	54	209	447 154.00	1 336 274.79	12.00	54	250	446 716.69	1 336 382.14	12.00
54	128	447 507.70	1 336 216.99	12.00	54	169	447 383.30	1 336 081.79	12.00	54	210	447 148.30	1 336 276.09	12.00	54	251	446 714.00	1 336 381.49	12.00
54	129	447 493.10	1 336 211.29	12.00	54	170	447 370.60	1 336 075.99	12.00	54	211	447 144.41	1 336 277.43	12.00	54	252	446 712.70	1 336 380.84	12.00
54	130	447 491.31	1 336 210.21	12.00	54	171	447 358.50	1 336 068.39	12.00	54	212	447 143.65	1 336 277.69	12.00	54	253	446 706.01	1 336 377.49	12.00
54	131	447 486.81	1 336 207.49	12.00	54	172	447 354.70	1 336 067.19	12.00	54	213	447 135.60	1 336 280.49	12.00	54	254	446 700.05	1 336 373.05	5.00
54	132	447 476.01	1 336 195.39	12.00	54	173	447 350.30	1 336 067.19	12.00	54	214	447 104.50	1 336 291.29	12.00	54	255	446 689.82	1 336 337.77	12.00
54	133	447 475.82	1 336 195.00	12.00	54	174	447 348.98	1 336 067.88	12.00	54	215	447 101.64	1 336 292.65	12.00	54	256	446 681.02	1 336 307.40	5.00
54	134	447 475.76	1 336 194.88	12.00	54	175	447 335.69	1 336 074.79	12.00	54	216	447 088.59	1 336 298.89	12.00	54	257	446 687.00	1 336 290.68	5.00
54	135	447 476.01	1 336 192.45	12.00	54	176	447 333.09	1 336 077.29	12.00	54	217	447 082.89	1 336 303.39	12.00	54	258	446 692.86	1 336 286.82	12.00
54	136	447 476.04	1 336 192.14	12.00	54	177	447 330.33	1 336 082.38	12.00	54	218	447 066.10	1 336 311.54	12.00	54	259	446 777.59	1 336 231.00	5.00
54	137	447 476.24	1 336 190.17	12.00	54	178	447 329.29	1 336 084.30	12.00	54	219	447 059.40	1 336 314.79	12.00	54	260	446 810.01	1 336 206.92	5.00
54	138	447 479.03	1 336 162.63	5.00	54	179	447 316.59	1 336 115.40	12.00	54	220	447 053.41	1 336 318.65	12.00	54	261	446 838.02	1 336 186.04	5.00
54	139	447 484.01	1 336 105.50	5.00	54	180	447 314.69	1 336 121.10	12.00	54	221	447 041.69	1 336 326.19	12.00	54	262	446 847.10	1 336 167.52	5.00
54	140	447 485.12	1 336 096.90	12.00	54	181	447 314.69	1 336 125.60	12.00	54	222	447 035.37	1 336 329.85	12.00	54	263	446 847.71	1 336 162.46	12.00
54	141	447 486.27	1 336 088.02	12.00	54	182	447 314.82	1 336 125.93	12.00	54	223	447 023.87	1 336 329.49	12.00	54	264	446 849.77	1 336 145.44	12.00
54	142	447 488.52	1 336 070.55	5.00	54	183	447 315.99	1 336 128.81	12.00	54	224	447 008.09	1 336 329.00	5.00	54	265	446 849.91	1 336 145.31	12.00
54	143	447 486.75	1 336 061.73	12.00	54	184	447 318.49	1 336 131.91	12.00	54	225	446 973.74	1 336 314.06	12.00	54	266	446 853.25	1 336 135.81	12.00
54	144	447 488.11	1 336 058.30	12.00	54	185	447 330.59	1 336 145.31	12.00	54	226	446 971.81	1 336 306.60	12.00	54	267	446 853.71	1 336 134.50	12.00
54	145	447 488.58	1 336 055.18	12.00	54	186	447 341.99	1 336 158.01	12.00	54	227	446 966.11	1 336 288.10	12.00	54	268	446 854.31	1 336 126.20	12.00
54	146	447 490.01	1 336 045.60	12.00	54	187	447 349.59	1 336 163.01	12.00	54	228	446 959.10	1 336 284.29	12.00	54	269	446 853.11	1 336 119.90	12.00
54	147	447 489.31	1 336 042.40	12.00	54	188	447 355.68	1 336 167.29	12.00	54	229	446 952.10	1 336 284.29	12.00	54	270	446 852.28	1 336 118.73	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	271	446 849.91	1 336 115.39	12.00	54	312	446 856.90	1 335 844.29	12.00	54	353	446 674.55	1 335 694.51	5.00	54	394	447 201.00	1 335 658.77	5.00
54	272	446 846.10	1 336 114.79	12.00	54	313	446 809.41	1 335 857.56	12.00	54	354	446 675.03	1 335 694.29	12.00	54	395	447 222.57	1 335 653.55	5.00
54	273	446 845.26	1 336 114.89	12.00	54	314	446 805.01	1 335 850.38	12.00	54	355	446 679.09	1 335 692.38	5.00	54	396	447 259.29	1 335 663.32	12.00
54	274	446 837.04	1 336 094.53	5.00	54	315	446 802.04	1 335 845.55	5.00	54	356	446 694.58	1 335 679.50	12.00	54	397	447 266.53	1 335 665.25	5.00
54	275	446 832.91	1 336 086.94	12.00	54	316	446 791.86	1 335 839.01	12.00	54	357	446 706.02	1 335 661.92	12.00	54	398	447 314.03	1 335 673.65	5.00
54	276	446 829.00	1 336 079.76	5.00	54	317	446 781.55	1 335 832.39	5.00	54	358	446 716.00	1 335 644.15	12.00	54	399	447 327.37	1 335 672.31	12.00
54	277	446 816.00	1 336 069.13	5.00	54	318	446 771.04	1 335 824.32	12.00	54	359	446 729.07	1 335 635.77	12.00	54	400	447 332.49	1 335 671.79	5.00
54	278	446 815.13	1 336 050.96	5.00	54	319	446 766.79	1 335 807.69	12.00	54	360	446 736.78	1 335 640.31	12.00	54	401	447 338.19	1 335 669.76	12.00
54	279	446 815.06	1 336 049.43	12.00	54	320	446 766.71	1 335 807.40	12.00	54	361	446 737.01	1 335 640.44	5.00	54	402	447 354.59	1 335 663.90	5.00
54	280	446 819.59	1 336 045.42	5.00	54	321	446 765.82	1 335 806.18	12.00	54	362	446 737.72	1 335 641.10	12.00	54	403	447 369.05	1 335 648.63	5.00
54	281	446 830.53	1 336 034.65	5.00	54	322	446 763.51	1 335 802.99	12.00	54	363	446 741.51	1 335 644.63	5.00	54	404	447 369.78	1 335 648.30	12.00
54	282	446 842.52	1 336 030.14	5.00	54	323	446 758.80	1 335 799.16	12.00	54	364	446 745.02	1 335 652.37	5.00	54	405	447 370.05	1 335 648.18	5.00
54	283	446 851.05	1 336 024.88	5.00	54	324	446 756.50	1 335 797.29	12.00	54	365	446 745.00	1 335 663.05	5.00	54	406	447 480.53	1 335 570.31	5.00
54	284	446 901.56	1 336 006.28	5.00	54	325	446 750.20	1 335 795.39	12.00	54	366	446 745.52	1 335 673.15	5.00	54	407	447 494.57	1 335 556.85	12.00
54	285	446 929.56	1 335 999.17	5.00	54	326	446 741.30	1 335 796.59	12.00	54	367	446 749.55	1 335 675.14	5.00	54	408	447 537.54	1 335 515.66	12.00
54	286	446 960.55	1 335 977.51	5.00	54	327	446 730.50	1 335 798.59	12.00	54	368	446 769.59	1 335 676.17	5.00	54	409	447 540.74	1 335 497.33	5.00
54	287	446 970.02	1 335 964.42	5.00	54	328	446 719.70	1 335 801.09	12.00	54	369	446 786.02	1 335 677.38	12.00	54	410	447 544.36	1 335 477.35	5.00
54	288	446 973.98	1 335 958.35	12.00	54	329	446 719.23	1 335 801.00	12.00	54	370	446 803.57	1 335 678.68	5.00	54	411	447 549.03	1 335 448.20	5.00
54	289	446 976.07	1 335 955.15	5.00	54	330	446 712.70	1 335 799.79	12.00	54	371	446 829.49	1 335 676.01	5.00	54	412	447 545.13	1 335 406.62	5.00
54	290	446 976.57	1 335 947.25	5.00	54	331	446 701.90	1 335 795.39	12.00	54	372	446 829.69	1 335 675.96	12.00	54	413	447 544.85	1 335 406.37	12.00
54	291	446 974.06	1 335 940.64	5.00	54	332	446 679.10	1 335 784.59	12.00	54	373	446 830.05	1 335 675.87	5.00	54	414	447 537.70	1 335 400.11	12.00
54	292	446 969.78	1 335 935.11	12.00	54	333	446 669.32	1 335 778.69	12.00	54	374	446 850.59	1 335 668.63	5.00	54	415	447 529.20	1 335 392.67	5.00
54	293	446 968.09	1 335 932.92	5.00	54	334	446 648.61	1 335 766.19	12.00	54	375	446 870.03	1 335 649.40	5.00	54	416	447 527.29	1 335 391.04	5.00
54	294	446 960.04	1 335 928.88	5.00	54	335	446 623.64	1 335 753.89	12.00	54	376	446 880.35	1 335 624.94	12.00	54	417	447 524.83	1 335 388.91	5.00
54	295	446 954.08	1 335 921.29	5.00	54	336	446 613.70	1 335 748.99	12.00	54	377	446 885.54	1 335 612.64	12.00	54	418	447 477.00	1 335 380.71	5.00
54	296	446 952.72	1 335 921.40	12.00	54	337	446 600.30	1 335 747.09	12.00	54	378	446 893.05	1 335 596.43	12.00	54	419	447 453.69	1 335 375.28	5.00
54	297	446 936.50	1 335 922.76	5.00	54	338	446 589.50	1 335 746.49	12.00	54	379	446 895.50	1 335 591.15	12.00	54	420	447 452.94	1 335 375.20	12.00
54	298	446 935.56	1 335 922.59	12.00	54	339	446 582.50	1 335 744.59	12.00	54	380	446 906.03	1 335 585.64	12.00	54	421	447 448.90	1 335 374.76	12.00
54	299	446 935.61	1 335 922.40	12.00	54	340	446 581.06	1 335 743.67	12.00	54	381	446 933.22	1 335 591.09	12.00	54	422	447 425.82	1 335 372.28	5.00
54	300	446 934.62	1 335 918.50	12.00	54	341	446 577.51	1 335 741.39	12.00	54	382	446 939.04	1 335 592.26	5.00	54	423	447 415.09	1 335 366.44	5.00
54	301	446 934.31	1 335 917.30	12.00	54	342	446 574.38	1 335 737.90	12.00	54	383	446 961.06	1 335 589.68	5.00	54	424	447 405.92	1 335 361.33	5.00
54	302	446 931.21	1 335 912.20	12.00	54	343	446 572.41	1 335 735.69	12.00	54	384	446 976.03	1 335 589.97	12.00	54	425	447 393.67	1 335 349.94	12.00
54	303	446 927.41	1 335 902.70	12.00	54	344	446 570.51	1 335 730.60	12.00	54	385	446 986.01	1 335 590.17	5.00	54	426	447 390.80	1 335 347.27	12.00
54	304	446 912.11	1 335 868.39	12.00	54	345	446 570.51	1 335 727.40	12.00	54	386	447 015.54	1 335 593.27	5.00	54	427	447 390.43	1 335 346.93	5.00
54	305	446 911.06	1 335 867.15	12.00	54	346	446 572.71	1 335 723.47	12.00	54	387	447 047.80	1 335 605.16	12.00	54	428	447 385.70	1 335 347.00	12.00
54	306	446 908.91	1 335 864.59	12.00	54	347	446 580.93	1 335 708.78	12.00	54	388	447 094.49	1 335 622.38	5.00	54	429	447 384.81	1 335 347.01	12.00
54	307	446 903.91	1 335 860.09	12.00	54	348	446 587.35	1 335 706.81	12.00	54	389	447 107.02	1 335 630.84	12.00	54	430	447 381.08	1 335 347.07	5.00
54	308	446 873.90	1 335 846.02	12.00	54	349	446 594.02	1 335 704.76	12.00	54	390	447 125.06	1 335 643.03	5.00	54	431	447 380.19	1 335 347.07	5.00
54	309	446 870.20	1 335 844.29	12.00	54	350	446 617.02	1 335 698.77	12.00	54	391	447 142.08	1 335 654.77	5.00	54	432	447 373.95	1 335 345.44	12.00
54	310	446 868.01	1 335 843.88	12.00	54	351	446 640.06	1 335 698.51	12.00	54	392	447 164.10	1 335 665.77	5.00	54	433	447 368.48	1 335 344.01	5.00
54	311	446 863.20	1 335 842.99	12.00	54	352	446 652.97	1 335 697.01	12.00	54	393	447 175.69	1 335 663.57	12.00	54	434	447 356.32	1 335 340.83	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	435	447 351.35	1 335 338.28	12.00	54	476	447 711.30	1 335 194.60	2.50	54	517	447 981.21	1 335 180.71	12.00	55	9	449 275.59	1 337 718.79	12.00
54	436	447 364.35	1 335 315.62	12.00	54	477	447 718.30	1 335 183.80	2.50	54	518	447 984.96	1 335 173.20	12.00	55	10	449 272.39	1 337 725.80	12.00
54	437	447 376.99	1 335 293.59	12.00	54	478	447 721.50	1 335 173.00	2.50	54	519	447 986.31	1 335 170.50	12.00	55	11	449 279.43	1 337 728.52	12.00
54	438	447 376.71	1 335 291.20	12.00	54	479	447 733.50	1 335 150.20	2.50	54	520	447 992.61	1 335 150.20	12.00	55	12	449 280.70	1 337 729.01	12.00
54	439	447 374.81	1 335 279.70	12.00	54	480	447 742.40	1 335 136.20	2.50	54	521	447 994.68	1 335 146.23	12.00	55	13	449 282.67	1 337 730.39	12.00
54	440	447 375.41	1 335 262.60	12.00	54	481	447 750.15	1 335 130.75	5.00	54	522	448 000.21	1 335 135.61	12.00	55	14	449 286.99	1 337 733.41	12.00
54	441	447 375.41	1 335 259.40	12.00	54	482	447 769.93	1 335 123.42	12.00	54	523	448 032.61	1 335 116.51	12.00	55	15	449 289.88	1 337 746.03	12.00
54	442	447 378.83	1 335 243.62	12.00	54	483	447 841.47	1 335 096.92	5.00	54	524	448 039.85	1 335 112.61	12.00	55	16	449 290.19	1 337 747.40	12.00
54	443	447 406.04	1 335 223.73	5.00	54	484	447 881.06	1 335 064.91	12.00	54	525	448 040.97	1 335 112.01	12.00	55	17	449 290.19	1 337 765.80	12.00
54	444	447 407.71	1 335 222.51	12.00	54	485	447 920.35	1 335 033.15	5.00	54	526	448 044.05	1 335 110.69	12.00	55	18	449 292.09	1 337 781.70	12.00
54	445	447 412.47	1 335 219.02	12.00	54	486	448 046.33	1 334 998.43	5.00	54	527	448 049.00	1 335 108.58	5.00	55	19	449 292.09	1 337 789.90	12.00
54	446	447 415.89	1 335 216.51	5.00	54	487	448 068.06	1 335 013.96	5.00	54	528	448 052.93	1 335 106.95	12.00	55	20	449 294.59	1 337 795.60	12.00
54	447	447 419.00	1 335 214.87	12.00	54	488	448 063.70	1 335 021.90	2.50	54	529	448 055.09	1 335 106.05	12.00	55	21	449 298.82	1 337 795.01	12.00
54	448	447 427.50	1 335 214.31	12.00	54	489	448 058.00	1 335 028.90	2.50	54	530	448 056.43	1 335 105.49	5.00	55	22	449 302.91	1 337 790.51	12.00
54	449	447 437.60	1 335 210.51	12.00	54	490	448 050.99	1 335 033.30	2.50	54	531	448 073.48	1 335 099.52	12.00	55	23	449 303.79	1 337 786.10	12.00
54	450	447 439.61	1 335 209.02	12.00	54	491	448 030.10	1 335 047.30	2.50	54	532	448 089.29	1 335 093.99	5.00	55	24	449 303.84	1 337 792.19	5.00
54	451	447 442.71	1 335 206.71	12.00	54	492	448 004.70	1 335 064.50	2.50	54	533	448 099.07	1 335 090.44	5.00	55	25	449 306.34	1 337 797.91	5.00
54	452	447 444.34	1 335 202.32	12.00	54	493	447 995.20	1 335 072.70	2.50	54	534	448 112.83	1 335 085.60	5.00	55	26	449 310.00	1 337 795.71	12.00
54	453	447 444.61	1 335 201.60	12.00	54	494	447 977.40	1 335 083.50	2.50	54	535	448 113.23	1 335 085.37	12.00	55	27	449 314.87	1 337 792.79	5.00
54	454	447 444.63	1 335 201.38	12.00	54	495	447 963.40	1 335 099.40	2.50	54	536	448 125.59	1 335 078.51	12.00	55	28	449 316.80	1 337 783.30	5.00
54	455	447 448.31	1 335 199.44	12.00	54	496	447 941.20	1 335 133.70	2.50	54	537	448 127.02	1 335 077.72	5.00	55	29	449 317.34	1 337 755.40	5.00
54	456	447 449.26	1 335 198.94	5.00	54	497	447 926.00	1 335 152.70	2.50	54	538	448 127.77	1 335 077.17	12.00	55	30	449 314.83	1 337 736.30	5.00
54	457	447 476.70	1 335 191.91	5.00	54	498	447 905.60	1 335 171.80	2.50	54	539	448 131.20	1 335 074.70	12.00	55	31	449 317.08	1 337 734.14	12.00
54	458	447 514.41	1 335 187.12	5.00	54	499	447 883.40	1 335 186.40	2.50	54	540	448 138.86	1 335 069.16	5.00	55	32	449 318.70	1 337 745.50	12.00
54	459	447 519.25	1 335 186.60	12.00	54	500	447 829.40	1 335 210.50	2.50	54	541	448 139.12	1 335 068.81	12.00	55	33	449 318.79	1 337 746.10	12.00
54	460	447 533.58	1 335 185.05	12.00	54	501	447 811.00	1 335 215.60	2.50	54	542	448 139.59	1 335 068.18	12.00	55	34	449 321.89	1 337 762.00	12.00
54	461	447 564.80	1 335 181.67	5.00	54	502	447 797.70	1 335 221.30	2.50	54	543	448 143.68	1 335 066.66	12.00	55	35	449 321.89	1 337 770.20	12.00
54	462	447 571.14	1 335 180.92	5.00	54	503	447 786.30	1 335 228.90	2.50	54	544	448 154.59	1 335 062.61	12.00	55	36	449 321.29	1 337 781.00	12.00
54	463	447 588.83	1 335 178.88	5.00	54	504	447 779.30	1 335 237.20	2.50	54	545	448 154.14	1 335 061.89	12.00	55	37	449 322.05	1 337 784.80	12.00
54	464	447 595.71	1 335 176.05	5.00	54	505	447 776.69	1 335 244.80	2.50	54	546	448 153.88	1 335 061.48	12.00	55	38	449 323.19	1 337 790.50	12.00
54	465	447 604.98	1 335 173.59	12.00	54	506	447 776.69	1 335 249.90	2.50	54	547	448 159.08	1 335 061.08	12.00	55	39	449 328.29	1 337 802.60	12.00
54	466	447 624.90	1 335 168.30	12.00	54	507	447 778.00	1 335 256.90	2.50	54	548	448 163.74	1 335 060.72	12.00	55	40	449 333.39	1 337 805.20	5.00
54	467	447 633.46	1 335 166.02	5.00	54	508	447 782.39	1 335 259.40	2.50	54	1	448 165.85	1 335 060.55	5.00	55	41	449 326.39	1 337 810.90	5.00
54	468	447 648.50	1 335 169.20	2.50	54	509	447 789.40	1 335 260.70	2.50	55	1	449 303.91	1 337 671.22	12.00	55	42	449 327.68	1 337 822.86	5.00
54	469	447 660.50	1 335 174.30	2.50	54	510	447 791.30	1 335 260.70	2.50	55	2	449 294.85	1 337 672.29	12.00	55	43	449 330.78	1 337 838.80	5.00
54	470	447 671.30	1 335 183.80	2.50	54	511	447 807.80	1 335 260.00	2.50	55	3	449 294.00	1 337 672.39	12.00	55	44	449 336.48	1 337 851.50	5.00
54	471	447 677.00	1 335 201.60	2.50	54	512	447 821.80	1 335 258.80	2.50	55	4	449 295.29	1 337 674.30	12.00	55	45	449 344.19	1 337 867.42	5.00
54	472	447 680.20	1 335 204.80	2.50	54	513	447 825.00	1 335 257.50	2.50	55	5	449 293.39	1 337 680.10	12.00	55	46	449 346.68	1 337 877.50	5.00
54	473	447 685.90	1 335 206.10	2.50	54	514	447 921.50	1 335 220.00	2.50	55	6	449 289.59	1 337 690.90	12.00	55	47	449 347.98	1 337 890.88	5.00
54	474	447 695.40	1 335 205.40	2.50	54	515	447 969.09	1 335 197.19	12.00	55	7	449 283.19	1 337 704.80	12.00	55	48	449 345.38	1 337 918.20	5.00
54	475	447 701.20	1 335 204.20	2.50	54	516	447 974.54	1 335 189.79	12.00	55	8	449 278.79	1 337 713.09	12.00	55	49	449 342.28	1 337 929.00	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	50	449 337.79	1 337 937.89	5.00	55	91	449 305.36	1 338 288.17	5.00	55	132	449 202.75	1 338 048.10	12.00	55	173	449 303.49	1 337 670.47	12.00
55	51	449 329.59	1 337 942.88	5.00	55	92	449 306.28	1 338 278.57	5.00	55	133	449 206.36	1 338 043.05	5.00	55	174	449 303.65	1 337 670.74	12.00
55	52	449 310.49	1 337 958.19	5.00	55	93	449 305.78	1 338 272.96	5.00	55	134	449 214.32	1 338 024.55	5.00	55	1	449 303.91	1 337 671.22	12.00
55	53	449 295.89	1 337 975.99	5.00	55	94	449 307.82	1 338 264.04	5.00	55	135	449 217.51	1 338 014.82	12.00	56	1	450 705.39	1 339 289.00	12.00
55	54	449 290.78	1 337 984.20	5.00	55	95	449 308.91	1 338 260.40	12.00	55	136	449 219.39	1 338 009.08	12.00	56	2	450 704.04	1 339 292.63	12.00
55	55	449 285.68	1 338 004.50	5.00	55	96	449 310.86	1 338 253.91	12.00	55	137	449 224.31	1 337 994.05	5.00	56	3	450 703.68	1 339 293.59	12.00
55	56	449 290.18	1 338 021.10	5.00	55	97	449 311.34	1 338 245.08	12.00	55	138	449 230.88	1 337 980.80	5.00	56	4	450 698.28	1 339 301.58	12.00
55	57	449 300.38	1 338 039.50	5.00	55	98	449 310.53	1 338 235.09	12.00	55	139	449 236.80	1 337 970.58	5.00	56	5	450 687.79	1 339 317.09	12.00
55	58	449 310.48	1 338 064.21	5.00	55	99	449 309.83	1 338 226.54	5.00	55	140	449 242.33	1 337 949.94	12.00	56	6	450 680.19	1 339 323.39	12.00
55	59	449 319.39	1 338 085.81	5.00	55	100	449 300.33	1 338 196.70	5.00	55	141	449 244.26	1 337 942.74	12.00	56	7	450 667.68	1 339 328.81	12.00
55	60	449 324.48	1 338 104.90	5.00	55	101	449 291.77	1 338 181.19	12.00	55	142	449 244.78	1 337 940.78	5.00	56	8	450 662.40	1 339 331.09	12.00
55	61	449 330.18	1 338 132.20	5.00	55	102	449 285.29	1 338 169.43	5.00	55	143	449 248.79	1 337 928.06	5.00	56	9	450 649.70	1 339 333.59	12.00
55	62	449 335.88	1 338 174.08	5.00	55	103	449 271.36	1 338 154.78	5.00	55	144	449 254.29	1 337 895.06	5.00	56	10	450 636.50	1 339 333.11	12.00
55	63	449 350.48	1 338 248.40	5.00	55	104	449 261.81	1 338 146.53	5.00	55	145	449 260.77	1 337 872.15	5.00	56	11	450 633.20	1 339 332.99	12.00
55	64	449 358.78	1 338 276.30	5.00	55	105	449 254.28	1 338 137.70	5.00	55	146	449 261.88	1 337 858.32	5.00	56	12	450 626.89	1 339 336.79	12.00
55	65	449 363.88	1 338 297.30	5.00	55	106	449 255.86	1 338 128.03	5.00	55	147	449 261.78	1 337 846.77	5.00	56	13	450 611.59	1 339 355.19	12.00
55	66	449 364.32	1 338 302.42	5.00	55	107	449 261.84	1 338 123.68	5.00	55	148	449 262.80	1 337 836.67	5.00	56	14	450 603.99	1 339 364.69	12.00
55	67	449 365.08	1 338 311.29	5.00	55	108	449 264.25	1 338 119.38	12.00	55	149	449 264.32	1 337 832.45	12.00	56	15	450 589.60	1 339 370.64	12.00
55	68	449 362.59	1 338 315.69	5.00	55	109	449 265.85	1 338 116.53	12.00	55	150	449 267.42	1 337 823.86	12.00	56	16	450 585.60	1 339 372.29	12.00
55	69	449 360.03	1 338 320.16	5.00	55	110	449 267.88	1 338 112.90	5.00	55	151	449 272.38	1 337 810.07	5.00	56	17	450 578.60	1 339 372.99	12.00
55	70	449 354.09	1 338 313.15	12.00	55	111	449 265.82	1 338 108.60	12.00	55	152	449 277.35	1 337 792.17	5.00	56	18	450 557.70	1 339 374.19	12.00
55	71	449 352.32	1 338 311.06	5.00	55	112	449 265.33	1 338 107.59	12.00	55	153	449 280.83	1 337 782.67	5.00	56	19	450 546.20	1 339 376.09	12.00
55	72	449 344.32	1 338 312.33	5.00	55	113	449 263.33	1 338 103.41	5.00	55	154	449 286.33	1 337 775.68	5.00	56	20	450 542.81	1 339 378.15	12.00
55	73	449 343.89	1 338 312.72	5.00	55	114	449 256.37	1 338 096.40	5.00	55	155	449 287.34	1 337 763.04	5.00	56	21	450 531.59	1 339 384.99	12.00
55	74	449 340.41	1 338 308.68	5.00	55	115	449 256.23	1 338 096.26	12.00	55	156	449 280.81	1 337 755.46	5.00	56	22	450 518.28	1 339 396.49	12.00
55	75	449 332.68	1 338 310.00	5.00	55	116	449 255.00	1 338 094.98	12.00	55	157	449 275.86	1 337 749.07	5.00	56	23	450 509.40	1 339 400.17	12.00
55	76	449 323.18	1 338 318.89	5.00	55	117	449 250.86	1 338 090.70	5.00	55	158	449 267.86	1 337 737.52	5.00	56	24	450 506.20	1 339 401.49	12.00
55	77	449 318.09	1 338 324.59	5.00	55	118	449 246.81	1 338 087.57	12.00	55	159	449 265.91	1 337 733.45	12.00	56	25	450 496.10	1 339 402.79	12.00
55	78	449 310.45	1 338 334.12	5.00	55	119	449 239.32	1 338 081.78	5.00	55	160	449 265.30	1 337 732.18	12.00	56	26	450 492.07	1 339 402.59	12.00
55	79	449 302.28	1 338 344.29	5.00	55	120	449 235.52	1 338 080.02	12.00	55	161	449 263.31	1 337 728.03	5.00	56	27	450 484.00	1 339 402.19	12.00
55	80	449 297.42	1 338 351.54	5.00	55	121	449 228.37	1 338 076.70	5.00	55	162	449 266.15	1 337 719.50	12.00	56	28	450 471.90	1 339 400.89	12.00
55	81	449 295.77	1 338 350.43	5.00	55	122	449 220.81	1 338 076.42	5.00	55	163	449 268.04	1 337 713.85	12.00	56	29	450 465.61	1 339 395.79	12.00
55	82	449 290.80	1 338 342.02	5.00	55	123	449 216.50	1 338 074.39	5.00	55	164	449 271.35	1 337 703.91	5.00	56	30	450 464.91	1 339 385.70	12.00
55	83	449 285.57	1 338 329.99	12.00	55	124	449 198.10	1 338 073.78	5.00	55	165	449 275.83	1 337 693.20	5.00	56	31	450 471.91	1 339 372.30	12.00
55	84	449 282.28	1 338 322.40	5.00	55	125	449 197.95	1 338 073.82	5.00	55	166	449 276.07	1 337 692.94	12.00	56	32	450 473.84	1 339 363.90	12.00
55	85	449 278.30	1 338 299.53	5.00	55	126	449 197.83	1 338 073.55	5.00	55	167	449 281.78	1 337 686.78	5.00	56	33	450 477.28	1 339 363.46	12.00
55	86	449 281.25	1 338 298.92	12.00	55	127	449 195.86	1 338 064.54	5.00	55	168	449 293.13	1 337 671.94	12.00	56	34	450 487.42	1 339 362.16	5.00
55	87	449 282.44	1 338 298.68	12.00	55	128	449 196.84	1 338 059.71	12.00	55	169	449 294.91	1 337 669.61	12.00	56	35	450 526.88	1 339 348.58	12.00
55	88	449 287.30	1 338 297.68	5.00	55	129	449 197.60	1 338 055.94	12.00	55	170	449 296.51	1 337 667.78	5.00	56	36	450 564.78	1 339 335.54	5.00
55	89	449 296.29	1 338 294.57	5.00	55	130	449 197.78	1 338 055.06	5.00	55	171	449 298.83	1 337 663.27	5.00	56	37	450 608.93	1 339 310.25	12.00
55	90	449 298.16	1 338 293.25	12.00	55	131	449 198.01	1 338 054.73	12.00	55	172	449 300.86	1 337 665.78	5.00	56	38	450 655.40	1 339 294.21	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
56	39	450 675.29	1 339 287.91	12.00	57	36	454 959.65	1 342 931.81	12.00	57	77	454 758.39	1 343 031.49	12.00	57	118	454 728.21	1 343 174.15	5.00
56	40	450 676.29	1 339 291.70	12.00	57	37	454 957.19	1 342 936.20	12.00	57	78	454 754.59	1 343 039.10	12.00	57	119	454 723.38	1 343 174.65	12.00
56	41	450 683.30	1 339 289.81	12.00	57	38	454 952.09	1 342 964.10	12.00	57	79	454 761.13	1 343 043.97	12.00	57	120	454 723.21	1 343 174.52	12.00
56	42	450 686.28	1 339 288.90	12.00	57	39	454 951.49	1 342 978.10	12.00	57	80	454 764.80	1 343 046.71	12.00	57	121	454 722.91	1 343 174.29	12.00
56	43	450 700.24	1 339 284.65	12.00	57	40	454 958.49	1 343 013.00	12.00	57	81	454 792.10	1 343 058.11	12.00	57	122	454 711.07	1 343 175.45	12.00
56	1	450 705.39	1 339 289.00	12.00	57	41	454 960.99	1 343 025.10	12.00	57	82	454 795.51	1 343 059.59	12.00	57	123	454 709.60	1 343 175.59	12.00
57	1	455 037.79	1 342 460.00	12.00	57	42	454 956.59	1 343 056.90	12.00	57	83	454 815.59	1 343 068.31	12.00	57	124	454 693.70	1 343 181.29	12.00
57	2	455 035.29	1 342 484.10	12.00	57	43	454 952.79	1 343 071.49	12.00	57	84	454 820.99	1 343 074.09	12.00	57	125	454 688.26	1 343 184.70	12.00
57	3	455 037.79	1 342 498.70	12.00	57	44	454 943.07	1 343 080.92	12.00	57	85	454 823.89	1 343 077.20	12.00	57	126	454 681.63	1 343 188.86	12.00
57	4	455 038.73	1 342 500.28	12.00	57	45	454 929.29	1 343 094.29	12.00	57	86	454 818.09	1 343 094.29	12.00	57	127	454 652.27	1 343 161.91	5.00
57	5	455 044.19	1 342 509.51	12.00	57	46	454 919.09	1 343 105.79	12.00	57	87	454 814.17	1 343 098.26	12.00	57	128	454 665.30	1 343 139.91	5.00
57	6	455 056.89	1 342 520.31	12.00	57	47	454 918.11	1 343 107.76	12.00	57	88	454 807.99	1 343 104.49	12.00	57	129	454 664.21	1 343 131.66	5.00
57	7	455 082.29	1 342 527.31	12.00	57	48	454 917.77	1 343 108.44	12.00	57	89	454 796.91	1 343 108.52	12.00	57	130	454 634.27	1 343 098.66	5.00
57	8	455 095.59	1 342 548.91	12.00	57	49	454 907.42	1 343 105.95	12.00	57	90	454 789.80	1 343 108.16	5.00	57	131	454 628.24	1 343 085.99	5.00
57	9	455 098.65	1 342 553.06	12.00	57	50	454 895.75	1 343 103.15	5.00	57	91	454 745.45	1 343 085.78	12.00	57	132	454 630.28	1 343 078.28	5.00
57	10	455 101.19	1 342 556.51	12.00	57	51	454 884.15	1 343 096.48	12.00	57	92	454 735.75	1 343 080.89	5.00	57	133	454 635.20	1 343 072.37	12.00
57	11	455 102.19	1 342 557.91	12.00	57	52	454 869.21	1 343 087.90	5.00	57	93	454 729.29	1 343 080.89	5.00	57	134	454 638.75	1 343 068.10	5.00
57	12	455 105.66	1 342 562.58	12.00	57	53	454 862.79	1 343 080.90	5.00	57	94	454 724.27	1 343 080.99	12.00	57	135	454 641.95	1 343 062.04	12.00
57	13	455 106.61	1 342 563.86	12.00	57	54	454 866.70	1 343 070.65	5.00	57	95	454 722.89	1 343 092.40	12.00	57	136	454 650.78	1 343 045.29	5.00
57	14	455 106.72	1 342 566.51	5.00	57	55	454 886.41	1 343 048.55	12.00	57	96	454 724.65	1 343 097.41	12.00	57	137	454 651.23	1 343 034.51	5.00
57	15	455 092.20	1 342 652.25	5.00	57	56	454 893.25	1 343 040.89	5.00	57	97	454 726.69	1 343 103.20	12.00	57	138	454 647.26	1 343 026.28	5.00
57	16	455 093.89	1 342 669.59	12.00	57	57	454 895.30	1 343 035.13	5.00	57	98	454 732.35	1 343 111.73	12.00	57	139	454 640.28	1 343 022.07	12.00
57	17	455 090.09	1 342 672.59	12.00	57	58	454 887.71	1 343 030.79	12.00	57	99	454 738.08	1 343 120.39	12.00	57	140	454 639.74	1 343 021.75	5.00
57	18	455 089.18	1 342 673.35	12.00	57	59	454 874.25	1 343 023.10	5.00	57	100	454 726.90	1 343 122.06	12.00	57	141	454 636.11	1 343 022.78	12.00
57	19	455 089.39	1 342 675.30	12.00	57	60	454 869.37	1 343 021.76	12.00	57	101	454 725.40	1 343 122.29	12.00	57	142	454 635.13	1 343 022.20	12.00
57	20	455 091.15	1 342 688.00	12.00	57	61	454 865.21	1 343 020.61	5.00	57	102	454 722.65	1 343 124.56	12.00	57	143	454 634.60	1 343 021.89	12.00
57	21	455 095.09	1 342 716.50	12.00	57	62	454 859.27	1 343 020.63	12.00	57	103	454 714.59	1 343 131.19	12.00	57	144	454 623.25	1 343 025.07	12.00
57	22	455 095.09	1 342 734.90	12.00	57	63	454 856.30	1 343 020.64	5.00	57	104	454 713.99	1 343 137.50	12.00	57	145	454 615.63	1 343 032.85	12.00
57	23	455 094.67	1 342 737.17	12.00	57	64	454 851.20	1 343 020.69	12.00	57	105	454 714.57	1 343 138.08	12.00	57	146	454 600.29	1 343 048.59	12.00
57	24	455 090.69	1 342 758.69	12.00	57	65	454 850.73	1 343 021.01	12.00	57	106	454 719.09	1 343 142.61	12.00	57	147	454 593.82	1 343 056.76	12.00
57	25	455 070.19	1 342 769.19	12.00	57	66	454 846.69	1 343 023.79	12.00	57	107	454 738.09	1 343 147.01	12.00	57	148	454 592.20	1 343 058.82	12.00
57	26	455 047.39	1 342 787.59	12.00	57	67	454 846.69	1 343 034.00	12.00	57	108	454 757.19	1 343 182.11	12.00	57	149	454 589.28	1 343 026.32	12.00
57	27	455 037.66	1 342 799.58	12.00	57	68	454 847.29	1 343 052.39	12.00	57	109	454 759.70	1 343 176.01	12.00	57	150	454 584.24	1 342 970.28	5.00
57	28	455 033.99	1 342 804.10	12.00	57	69	454 847.18	1 343 052.48	12.00	57	110	454 766.10	1 343 160.43	12.00	57	151	454 585.29	1 342 907.10	5.00
57	29	455 030.89	1 342 814.30	12.00	57	70	454 847.08	1 343 052.55	12.00	57	111	454 767.26	1 343 163.67	12.00	57	152	454 594.71	1 342 903.10	5.00
57	30	455 023.89	1 342 842.90	12.00	57	71	454 791.77	1 343 025.62	5.00	57	112	454 774.29	1 343 183.20	12.00	57	153	454 599.27	1 342 898.19	12.00
57	31	455 010.49	1 342 867.59	12.00	57	72	454 769.23	1 343 020.61	5.00	57	113	454 774.29	1 343 195.12	12.00	57	154	454 604.00	1 342 893.09	12.00
57	32	455 007.58	1 342 872.23	12.00	57	73	454 768.81	1 343 021.43	12.00	57	114	454 770.28	1 343 195.10	5.00	57	155	454 611.80	1 342 894.31	12.00
57	33	454 999.69	1 342 884.79	12.00	57	74	454 768.67	1 343 021.70	12.00	57	115	454 752.00	1 343 182.98	12.00	57	156	454 614.56	1 342 897.35	12.00
57	34	454 983.89	1 342 899.99	12.00	57	75	454 764.20	1 343 020.69	12.00	57	116	454 749.21	1 343 181.13	5.00	57	157	454 618.69	1 342 901.91	12.00
57	35	454 969.29	1 342 914.59	12.00	57	76	454 760.87	1 343 026.89	12.00	57	117	454 735.72	1 343 179.87	5.00	57	158	454 628.29	1 342 924.11	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
57	159	454 632.69	1 342 929.91	12.00	57	200	454 969.24	1 342 698.37	12.00	58	23	447 984.32	1 338 195.44	12.00	58	64	448 142.69	1 338 514.71	12.00
57	160	454 639.64	1 342 935.49	12.00	57	201	454 964.22	1 342 694.16	5.00	58	24	447 986.49	1 338 197.61	12.00	58	65	448 176.49	1 338 540.81	12.00
57	161	454 642.90	1 342 938.11	12.00	57	202	454 956.23	1 342 673.87	5.00	58	25	447 989.81	1 338 209.82	12.00	58	66	448 179.02	1 338 542.87	12.00
57	162	454 678.40	1 342 951.01	12.00	57	203	454 951.27	1 342 644.61	5.00	58	26	447 990.29	1 338 211.60	12.00	58	67	448 181.39	1 338 544.80	12.00
57	163	454 715.30	1 342 959.71	12.00	57	204	454 956.73	1 342 611.02	5.00	58	27	447 992.19	1 338 223.60	12.00	58	68	448 179.60	1 338 548.68	12.00
57	164	454 739.40	1 342 964.11	12.00	57	205	454 994.06	1 342 552.99	12.00	58	28	447 990.29	1 338 237.60	12.00	58	69	448 177.66	1 338 547.35	12.00
57	165	454 751.32	1 342 963.87	12.00	57	206	455 001.71	1 342 541.11	5.00	58	29	447 997.29	1 338 268.70	12.00	58	70	448 173.21	1 338 544.29	12.00
57	166	454 769.20	1 342 963.51	12.00	57	207	455 002.24	1 342 527.74	5.00	58	30	448 000.49	1 338 280.09	12.00	58	71	448 165.59	1 338 554.49	12.00
57	167	454 769.37	1 342 963.48	12.00	57	208	454 999.16	1 342 519.06	12.00	58	31	447 997.87	1 338 280.99	12.00	58	72	448 168.79	1 338 556.41	12.00
57	168	454 774.00	1 342 963.38	12.00	57	209	454 994.80	1 342 506.76	5.00	58	32	447 996.23	1 338 281.55	12.00	58	73	448 170.68	1 338 557.60	12.00
57	169	454 774.23	1 342 963.38	5.00	57	210	454 995.24	1 342 494.78	5.00	58	33	447 992.62	1 338 273.05	5.00	58	74	448 156.69	1 338 570.29	12.00
57	170	454 792.24	1 342 960.11	5.00	57	211	454 996.68	1 342 491.40	12.00	58	34	447 989.65	1 338 251.42	5.00	58	75	448 143.38	1 338 582.99	12.00
57	171	454 829.25	1 342 922.74	12.00	57	212	455 017.87	1 342 441.59	12.00	58	35	447 984.72	1 338 235.68	5.00	58	76	448 140.75	1 338 589.35	12.00
57	172	454 838.77	1 342 913.13	5.00	57	213	455 021.94	1 342 443.51	12.00	58	36	447 980.21	1 338 228.66	5.00	58	77	448 140.19	1 338 590.70	12.00
57	173	454 849.34	1 342 911.08	12.00	57	214	455 023.20	1 342 444.11	12.00	58	37	447 972.70	1 338 222.91	5.00	58	78	448 142.09	1 338 599.50	12.00
57	174	454 859.40	1 342 912.11	12.00	57	215	455 025.90	1 342 445.71	12.00	58	38	447 970.30	1 338 222.52	12.00	58	79	448 144.35	1 338 603.05	12.00
57	175	454 865.54	1 342 915.89	12.00	57	216	455 032.79	1 342 449.81	12.00	58	39	447 970.04	1 338 222.10	12.00	58	80	448 150.99	1 338 613.51	12.00
57	176	454 880.99	1 342 925.41	12.00	57	217	455 036.62	1 342 457.62	12.00	58	40	447 969.41	1 338 221.09	12.00	58	81	448 157.28	1 338 621.11	12.00
57	177	454 892.48	1 342 932.78	12.00	57	1	455 037.79	1 342 460.00	12.00	58	41	447 961.80	1 338 215.39	12.00	58	82	448 161.31	1 338 634.15	12.00
57	178	454 896.90	1 342 935.61	12.00	58	1	447 831.71	1 338 027.72	12.00	58	42	447 925.63	1 338 209.42	12.00	58	83	448 161.79	1 338 635.70	12.00
57	179	454 922.90	1 342 936.81	12.00	58	2	447 847.19	1 338 039.80	12.00	58	43	447 923.00	1 338 208.99	12.00	58	84	448 167.49	1 338 651.00	12.00
57	180	454 923.22	1 342 936.73	12.00	58	3	447 846.18	1 338 049.60	12.00	58	44	447 890.00	1 338 206.49	12.00	58	85	448 168.89	1 338 659.50	12.00
57	181	454 924.32	1 342 936.48	12.00	58	4	447 848.69	1 338 086.50	12.00	58	45	447 881.08	1 338 213.49	12.00	58	86	448 168.22	1 338 660.07	12.00
57	182	454 928.30	1 342 936.65	5.00	58	5	447 855.09	1 338 118.20	12.00	58	46	447 881.79	1 338 223.00	12.00	58	87	448 167.49	1 338 660.69	12.00
57	183	454 931.07	1 342 936.00	12.00	58	6	447 856.09	1 338 120.20	12.00	58	47	447 884.36	1 338 226.88	12.00	58	88	448 159.39	1 338 667.59	12.00
57	184	454 941.30	1 342 933.62	5.00	58	7	447 860.19	1 338 128.41	12.00	58	48	447 909.09	1 338 264.31	12.00	58	89	448 155.75	1 338 670.16	12.00
57	185	454 951.59	1 342 907.98	12.00	58	8	447 870.29	1 338 147.41	12.00	58	49	447 936.98	1 338 300.51	12.00	58	90	448 153.68	1 338 667.67	12.00
57	186	454 952.27	1 342 906.28	5.00	58	9	447 883.50	1 338 156.83	12.00	58	50	447 979.49	1 338 351.31	12.00	58	91	448 152.88	1 338 666.70	12.00
57	187	454 955.79	1 342 901.75	12.00	58	10	447 888.10	1 338 160.11	12.00	58	51	448 031.58	1 338 398.21	12.00	58	92	448 150.46	1 338 663.79	12.00
57	188	454 989.77	1 342 858.00	5.00	58	11	447 888.32	1 338 160.19	12.00	58	52	448 039.41	1 338 403.26	12.00	58	93	448 138.21	1 338 649.03	5.00
57	189	454 992.74	1 342 842.78	5.00	58	12	447 898.62	1 338 167.68	5.00	58	53	448 040.11	1 338 403.89	12.00	58	94	448 127.17	1 338 633.79	5.00
57	190	454 992.75	1 342 821.16	5.00	58	13	447 909.28	1 338 171.32	12.00	58	54	448 040.56	1 338 404.29	12.00	58	95	448 121.63	1 338 624.81	5.00
57	191	454 990.27	1 342 814.25	12.00	58	14	447 910.22	1 338 171.64	12.00	58	55	448 042.21	1 338 405.78	5.00	58	96	448 123.13	1 338 623.66	12.00
57	192	454 990.23	1 342 814.13	5.00	58	15	447 917.16	1 338 174.01	5.00	58	56	448 047.92	1 338 409.43	12.00	58	97	448 125.72	1 338 621.68	5.00
57	193	454 987.53	1 342 812.12	12.00	58	16	447 928.03	1 338 176.25	12.00	58	57	448 057.97	1 338 415.85	12.00	58	98	448 119.65	1 338 602.03	5.00
57	194	454 981.71	1 342 807.77	5.00	58	17	447 947.72	1 338 180.31	5.00	58	58	448 058.87	1 338 419.35	12.00	58	99	448 114.79	1 338 589.06	12.00
57	195	454 993.06	1 342 760.77	12.00	58	18	447 970.72	1 338 187.32	5.00	58	59	448 060.52	1 338 422.16	12.00	58	100	448 114.50	1 338 588.30	12.00
57	196	454 999.79	1 342 732.90	5.00	58	19	447 973.02	1 338 188.50	12.00	58	60	448 065.49	1 338 430.50	12.00	58	101	448 109.62	1 338 575.29	5.00
57	197	454 997.21	1 342 720.13	5.00	58	20	447 974.21	1 338 189.11	12.00	58	61	448 082.69	1 338 453.51	12.00	58	102	448 104.81	1 338 565.75	12.00
57	198	454 991.79	1 342 711.98	5.00	58	21	447 978.21	1 338 191.16	5.00	58	62	448 110.79	1 338 486.01	12.00	58	103	448 104.03	1 338 564.20	12.00
57	199	454 976.24	1 342 704.25	5.00	58	22	447 982.66	1 338 193.77	12.00	58	63	448 119.09	1 338 494.41	12.00	58	104	448 091.71	1 338 539.77	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
58	105	448 062.12	1 338 504.30	5.00	58	146	447 776.28	1 338 110.50	12.00	58	187	447 655.22	1 338 179.77	5.00	58	228	447 513.49	1 338 202.70	12.00
58	106	448 034.68	1 338 473.79	5.00	58	147	447 775.71	1 338 109.29	12.00	58	188	447 657.69	1 338 169.52	5.00	58	229	447 510.28	1 338 209.70	12.00
58	107	448 029.34	1 338 468.70	12.00	58	148	447 769.41	1 338 103.59	12.00	58	189	447 656.72	1 338 160.05	5.00	58	230	447 503.29	1 338 231.90	12.00
58	108	448 001.23	1 338 441.94	5.00	58	149	447 762.08	1 338 102.35	12.00	58	190	447 651.19	1 338 151.14	5.00	58	231	447 506.80	1 338 250.07	12.00
58	109	447 976.72	1 338 414.99	12.00	58	150	447 761.69	1 338 102.28	12.00	58	191	447 648.44	1 338 146.81	12.00	58	232	447 507.69	1 338 254.70	12.00
58	110	447 971.21	1 338 408.93	5.00	58	151	447 759.56	1 338 102.83	12.00	58	192	447 644.63	1 338 140.83	12.00	58	233	447 507.48	1 338 255.55	12.00
58	111	447 969.27	1 338 406.47	12.00	58	152	447 751.59	1 338 104.89	12.00	58	193	447 627.72	1 338 114.27	5.00	58	234	447 505.19	1 338 264.89	12.00
58	112	447 968.90	1 338 406.01	12.00	58	153	447 745.93	1 338 110.31	12.00	58	194	447 611.63	1 338 096.54	5.00	58	235	447 497.60	1 338 264.89	12.00
58	113	447 963.67	1 338 399.40	5.00	58	154	447 734.38	1 338 121.39	12.00	58	195	447 609.76	1 338 095.72	12.00	58	236	447 488.10	1 338 261.69	12.00
58	114	447 957.18	1 338 395.67	5.00	58	155	447 718.58	1 338 137.89	12.00	58	196	447 607.29	1 338 094.62	12.00	58	237	447 475.39	1 338 257.29	12.00
58	115	447 955.87	1 338 395.59	12.00	58	156	447 719.42	1 338 138.99	12.00	58	197	447 605.37	1 338 093.77	12.00	58	238	447 469.69	1 338 254.13	12.00
58	116	447 952.91	1 338 391.89	12.00	58	157	447 724.89	1 338 146.21	12.00	58	198	447 601.10	1 338 088.99	12.00	58	239	447 456.57	1 338 246.86	12.00
58	117	447 948.17	1 338 389.08	12.00	58	158	447 735.25	1 338 153.21	12.00	58	199	447 591.56	1 338 084.87	12.00	58	240	447 448.53	1 338 239.68	12.00
58	118	447 946.50	1 338 388.09	12.00	58	159	447 735.53	1 338 153.56	12.00	58	200	447 590.90	1 338 084.59	12.00	58	241	447 446.33	1 338 237.72	12.00
58	119	447 936.40	1 338 387.49	12.00	58	160	447 735.72	1 338 153.81	5.00	58	201	447 583.89	1 338 085.79	12.00	58	242	447 444.73	1 338 236.29	5.00
58	120	447 932.25	1 338 388.44	12.00	58	161	447 737.79	1 338 155.20	12.00	58	202	447 581.39	1 338 095.40	12.00	58	243	447 430.13	1 338 222.27	5.00
58	121	447 928.10	1 338 389.39	12.00	58	162	447 747.25	1 338 161.57	12.00	58	203	447 591.57	1 338 132.74	12.00	58	244	447 429.00	1 338 220.68	12.00
58	122	447 927.11	1 338 389.01	12.00	58	163	447 754.17	1 338 168.48	12.00	58	204	447 594.69	1 338 144.20	12.00	58	245	447 426.00	1 338 216.50	12.00
58	123	447 923.91	1 338 387.77	12.00	58	164	447 759.18	1 338 173.49	12.00	58	205	447 597.29	1 338 156.89	12.00	58	246	447 423.70	1 338 213.30	5.00
58	124	447 921.23	1 338 384.81	5.00	58	165	447 736.30	1 338 173.49	12.00	58	206	447 595.99	1 338 165.20	12.00	58	247	447 422.71	1 338 210.94	5.00
58	125	447 920.84	1 338 384.00	12.00	58	166	447 724.30	1 338 170.89	12.00	58	207	447 594.09	1 338 175.40	12.00	58	248	447 420.65	1 338 195.70	5.00
58	126	447 898.66	1 338 337.78	5.00	58	167	447 719.59	1 338 172.47	12.00	58	208	447 588.39	1 338 188.10	12.00	58	249	447 422.68	1 338 185.39	5.00
58	127	447 884.12	1 338 305.45	5.00	58	168	447 714.79	1 338 174.09	12.00	58	209	447 587.60	1 338 189.68	12.00	58	250	447 428.16	1 338 175.30	5.00
58	128	447 881.73	1 338 301.26	12.00	58	169	447 712.19	1 338 184.30	12.00	58	210	447 584.59	1 338 195.69	12.00	58	251	447 431.47	1 338 169.13	12.00
58	129	447 878.50	1 338 295.61	12.00	58	170	447 716.68	1 338 212.80	12.00	58	211	447 579.49	1 338 201.39	12.00	58	252	447 432.52	1 338 167.16	12.00
58	130	447 877.23	1 338 293.39	5.00	58	171	447 719.79	1 338 243.90	12.00	58	212	447 574.96	1 338 202.58	12.00	58	253	447 439.68	1 338 153.79	5.00
58	131	447 875.90	1 338 291.10	12.00	58	172	447 719.79	1 338 256.00	12.00	58	213	447 574.55	1 338 201.95	12.00	58	254	447 436.48	1 338 147.89	12.00
58	132	447 868.31	1 338 278.05	12.00	58	173	447 715.73	1 338 260.81	12.00	58	214	447 574.13	1 338 201.31	5.00	58	255	447 434.12	1 338 143.55	5.00
58	133	447 857.67	1 338 259.77	5.00	58	174	447 713.35	1 338 263.63	12.00	58	215	447 571.70	1 338 190.54	5.00	58	256	447 430.13	1 338 133.29	5.00
58	134	447 837.16	1 338 218.41	5.00	58	175	447 712.01	1 338 261.78	12.00	58	216	447 571.33	1 338 190.10	12.00	58	257	447 431.18	1 338 125.77	5.00
58	135	447 825.73	1 338 196.79	5.00	58	176	447 703.15	1 338 249.57	5.00	58	217	447 567.55	1 338 185.68	12.00	58	258	447 436.68	1 338 118.14	5.00
58	136	447 818.16	1 338 184.16	5.00	58	177	447 698.27	1 338 241.89	12.00	58	218	447 565.17	1 338 182.89	5.00	58	259	447 437.91	1 338 116.90	12.00
58	137	447 811.19	1 338 170.24	12.00	58	178	447 691.66	1 338 231.49	12.00	58	219	447 563.80	1 338 182.89	12.00	58	260	447 439.12	1 338 115.69	12.00
58	138	447 804.22	1 338 156.31	5.00	58	179	447 686.22	1 338 222.94	5.00	58	220	447 561.03	1 338 182.90	12.00	58	261	447 443.64	1 338 111.14	5.00
58	139	447 791.72	1 338 127.68	5.00	58	180	447 676.70	1 338 203.26	5.00	58	221	447 554.71	1 338 175.39	12.00	58	262	447 463.76	1 338 096.83	12.00
58	140	447 790.53	1 338 125.34	12.00	58	181	447 667.07	1 338 198.09	12.00	58	222	447 541.40	1 338 175.39	12.00	58	263	447 473.85	1 338 089.65	12.00
58	141	447 788.66	1 338 121.68	12.00	58	182	447 666.09	1 338 196.07	12.00	58	223	447 540.66	1 338 175.75	12.00	58	264	447 484.69	1 338 081.93	5.00
58	142	447 786.17	1 338 116.81	5.00	58	183	447 665.91	1 338 195.69	12.00	58	224	447 532.49	1 338 179.79	12.00	58	265	447 491.80	1 338 075.39	12.00
58	143	447 781.70	1 338 112.58	12.00	58	184	447 663.70	1 338 188.96	12.00	58	225	447 525.49	1 338 185.49	12.00	58	266	447 493.64	1 338 073.70	5.00
58	144	447 780.22	1 338 111.18	5.00	58	185	447 654.84	1 338 182.09	12.00	58	226	447 517.29	1 338 193.79	12.00	58	267	447 498.98	1 338 068.16	12.00
58	145	447 777.59	1 338 110.73	12.00	58	186	447 655.12	1 338 180.39	12.00	58	227	447 514.13	1 338 201.20	12.00	58	268	447 503.46	1 338 063.50	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
58	269	447 505.22	1 338 061.67	5.00	58	310	447 165.50	1 337 796.89	12.00	58	351	446 916.60	1 337 768.99	12.00	58	392	446 701.90	1 337 814.00	2.50
58	270	447 515.20	1 338 043.26	5.00	58	311	447 138.20	1 337 804.48	12.00	58	352	446 907.00	1 337 765.09	12.00	58	393	446 689.26	1 337 811.51	5.00
58	271	447 512.22	1 338 034.26	5.00	58	312	447 137.28	1 337 804.87	12.00	58	353	446 895.60	1 337 763.19	12.00	58	394	446 689.15	1 337 811.43	5.00
58	272	447 511.54	1 338 032.69	12.00	58	313	447 129.29	1 337 808.29	12.00	58	354	446 893.20	1 337 763.77	12.00	58	395	446 686.86	1 337 809.45	12.00
58	273	447 507.23	1 338 022.81	5.00	58	314	447 125.80	1 337 818.87	12.00	58	355	446 884.79	1 337 765.79	12.00	58	396	446 685.15	1 337 807.97	12.00
58	274	447 501.13	1 338 012.76	5.00	58	315	447 125.49	1 337 819.80	12.00	58	356	446 882.78	1 337 767.80	12.00	58	397	446 682.65	1 337 805.81	5.00
58	275	447 495.36	1 338 011.88	12.00	58	316	447 125.15	1 337 822.76	12.00	58	357	446 878.49	1 337 772.09	12.00	58	398	446 678.93	1 337 804.28	5.00
58	276	447 494.29	1 338 011.72	12.00	58	317	447 124.18	1 337 831.20	12.00	58	358	446 875.10	1 337 778.35	12.00	58	399	446 678.39	1 337 803.90	2.50
58	277	447 490.61	1 338 005.19	12.00	58	318	447 120.99	1 337 848.29	12.00	58	359	446 873.99	1 337 780.40	12.00	58	400	446 672.09	1 337 798.20	2.50
58	278	447 477.29	1 338 003.29	12.00	58	319	447 114.25	1 337 852.00	12.00	58	360	446 871.49	1 337 790.50	12.00	58	401	446 658.10	1 337 792.50	2.50
58	279	447 441.10	1 338 008.39	12.00	58	320	447 112.80	1 337 852.79	12.00	58	361	446 870.81	1 337 795.52	12.00	58	402	446 644.10	1 337 792.50	2.50
58	280	447 404.19	1 338 011.49	12.00	58	321	447 111.61	1 337 853.11	12.00	58	362	446 870.19	1 337 800.10	12.00	58	403	446 621.90	1 337 796.30	2.50
58	281	447 385.70	1 338 013.66	12.00	58	322	447 093.70	1 337 857.89	12.00	58	363	446 872.18	1 337 807.18	12.00	58	404	446 609.20	1 337 802.00	2.50
58	282	447 382.00	1 338 014.09	12.00	58	323	447 084.20	1 337 859.79	12.00	58	364	446 872.69	1 337 809.00	12.00	58	405	446 599.10	1 337 809.60	2.50
58	283	447 372.50	1 338 012.79	12.00	58	324	447 083.87	1 337 859.57	12.00	58	365	446 874.75	1 337 812.16	12.00	58	406	446 595.20	1 337 818.50	2.50
58	284	447 372.05	1 338 012.77	12.00	58	325	447 083.33	1 337 859.22	12.00	58	366	446 880.98	1 337 821.71	12.00	58	407	446 592.70	1 337 831.79	2.50
58	285	447 362.99	1 338 012.36	12.00	58	326	447 073.14	1 337 845.77	5.00	58	367	446 897.49	1 337 848.31	12.00	58	408	446 587.00	1 337 845.80	2.50
58	286	447 362.16	1 338 011.44	5.00	58	327	447 065.69	1 337 833.64	5.00	58	368	446 905.09	1 337 854.71	12.00	58	409	446 580.60	1 337 866.10	2.50
58	287	447 355.81	1 338 002.78	12.00	58	328	447 052.19	1 337 819.05	5.00	58	369	446 908.28	1 337 859.67	12.00	58	410	446 569.20	1 337 882.00	2.50
58	288	447 355.63	1 338 002.53	5.00	58	329	447 049.35	1 337 815.40	12.00	58	370	446 909.58	1 337 861.70	12.00	58	411	446 564.10	1 337 891.50	2.50
58	289	447 347.71	1 337 987.95	5.00	58	330	447 049.22	1 337 815.23	12.00	58	371	446 912.09	1 337 869.90	12.00	58	412	446 562.20	1 337 902.30	2.50
58	290	447 346.28	1 337 978.77	12.00	58	331	447 046.23	1 337 811.39	5.00	58	372	446 911.00	1 337 871.78	12.00	58	413	446 562.90	1 337 911.80	2.50
58	291	447 345.81	1 337 975.78	12.00	58	332	447 044.99	1 337 810.70	12.00	58	373	446 907.68	1 337 877.49	12.00	58	414	446 562.90	1 337 923.30	2.50
58	292	447 344.64	1 337 968.27	5.00	58	333	447 037.56	1 337 806.57	12.00	58	374	446 898.80	1 337 877.49	12.00	58	415	446 546.39	1 337 912.50	2.50
58	293	447 336.14	1 337 938.41	5.00	58	334	447 035.30	1 337 803.89	12.00	58	375	446 894.39	1 337 875.44	12.00	58	416	446 541.90	1 337 908.00	2.50
58	294	447 333.47	1 337 931.20	12.00	58	335	447 026.21	1 337 798.63	12.00	58	376	446 871.28	1 337 864.69	12.00	58	417	446 535.00	1 337 909.90	2.50
58	295	447 327.78	1 337 915.81	12.00	58	336	447 023.20	1 337 796.89	12.00	58	377	446 868.44	1 337 862.48	12.00	58	418	446 524.00	1 337 905.60	2.50
58	296	447 324.63	1 337 907.31	5.00	58	337	447 015.00	1 337 794.39	12.00	58	378	446 867.90	1 337 862.07	12.00	58	419	446 520.20	1 337 904.30	2.50
58	297	447 315.23	1 337 888.89	5.00	58	338	447 010.98	1 337 795.71	12.00	58	379	446 859.22	1 337 855.32	5.00	58	420	446 516.05	1 337 904.68	5.00
58	298	447 308.30	1 337 882.85	12.00	58	339	447 001.60	1 337 798.79	12.00	58	380	446 856.40	1 337 853.80	12.00	58	421	446 515.87	1 337 904.22	12.00
58	299	447 297.72	1 337 873.64	5.00	58	340	446 992.10	1 337 801.29	12.00	58	381	446 853.57	1 337 851.58	12.00	58	422	446 515.14	1 337 902.31	5.00
58	300	447 280.35	1 337 859.06	12.00	58	341	446 984.68	1 337 802.37	12.00	58	382	446 848.61	1 337 847.69	12.00	58	423	446 516.22	1 337 886.44	5.00
58	301	447 260.72	1 337 842.57	5.00	58	342	446 983.20	1 337 802.59	12.00	58	383	446 822.61	1 337 833.69	12.00	58	424	446 511.17	1 337 880.80	5.00
58	302	447 255.60	1 337 839.79	12.00	58	343	446 982.59	1 337 802.45	12.00	58	384	446 813.39	1 337 828.18	12.00	58	425	446 507.08	1 337 882.71	12.00
58	303	447 249.90	1 337 834.99	12.00	58	344	446 975.43	1 337 800.79	12.00	58	385	446 809.90	1 337 826.09	12.00	58	426	446 505.22	1 337 883.58	5.00
58	304	447 227.79	1 337 822.99	12.00	58	345	446 973.19	1 337 798.82	5.00	58	386	446 789.60	1 337 819.79	12.00	58	427	446 505.60	1 337 878.90	2.50
58	305	447 219.50	1 337 818.49	12.00	58	346	446 966.26	1 337 794.57	12.00	58	387	446 778.10	1 337 816.58	12.00	58	428	446 500.50	1 337 873.20	2.50
58	306	447 201.70	1 337 808.99	12.00	58	347	446 965.88	1 337 794.34	12.00	58	388	446 769.98	1 337 815.79	12.00	58	429	446 492.30	1 337 877.00	2.50
58	307	447 187.70	1 337 801.29	12.00	58	348	446 962.31	1 337 791.19	12.00	58	389	446 767.28	1 337 815.53	12.00	58	430	446 483.99	1 337 890.40	2.50
58	308	447 183.56	1 337 800.44	12.00	58	349	446 947.14	1 337 781.79	12.00	58	390	446 764.80	1 337 815.30	2.50	58	431	446 477.00	1 337 896.70	2.50
58	309	447 175.60	1 337 798.79	12.00	58	350	446 940.69	1 337 777.79	12.00	58	391	446 748.30	1 337 814.00	2.50	58	432	446 468.80	1 337 899.30	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
58	433	446 424.90	1 337 894.20	2.50	58	474	446 195.64	1 337 895.78	5.00	58	515	446 419.73	1 337 787.42	5.00	58	556	446 667.82	1 337 624.82	12.00
58	434	446 388.10	1 337 885.30	2.50	58	475	446 201.21	1 337 895.80	5.00	58	516	446 440.21	1 337 774.80	5.00	58	557	446 669.45	1 337 622.83	12.00
58	435	446 376.70	1 337 884.70	2.50	58	476	446 207.20	1 337 896.89	12.00	58	517	446 441.56	1 337 773.51	12.00	58	558	446 686.13	1 337 602.54	5.00
58	436	446 370.29	1 337 886.60	2.50	58	477	446 212.13	1 337 897.79	5.00	58	518	446 444.26	1 337 770.90	12.00	58	559	446 690.82	1 337 599.54	12.00
58	437	446 366.50	1 337 893.60	2.50	58	478	446 238.22	1 337 900.91	5.00	58	519	446 446.18	1 337 769.06	5.00	58	560	446 693.82	1 337 597.61	12.00
58	438	446 359.50	1 337 910.10	2.50	58	479	446 243.06	1 337 900.62	12.00	58	520	446 451.64	1 337 756.89	5.00	58	561	446 698.21	1 337 594.79	5.00
58	439	446 350.70	1 337 915.80	2.50	58	480	446 248.12	1 337 900.32	5.00	58	521	446 453.75	1 337 752.98	12.00	58	562	446 720.17	1 337 585.32	5.00
58	440	446 341.09	1 337 919.60	2.50	58	481	446 258.69	1 337 899.66	5.00	58	522	446 454.14	1 337 752.25	12.00	58	563	446 722.53	1 337 585.21	12.00
58	441	446 315.10	1 337 920.20	2.50	58	482	446 265.07	1 337 898.67	12.00	58	523	446 461.18	1 337 739.18	5.00	58	564	446 723.18	1 337 585.18	12.00
58	442	446 284.60	1 337 923.40	2.50	58	483	446 274.71	1 337 897.18	5.00	58	524	446 467.22	1 337 729.66	5.00	58	565	446 741.23	1 337 584.35	12.00
58	443	446 276.40	1 337 926.60	2.50	58	484	446 283.55	1 337 896.43	12.00	58	525	446 471.22	1 337 729.05	5.00	58	566	446 740.76	1 337 590.84	12.00
58	444	446 274.50	1 337 932.30	2.50	58	485	446 290.96	1 337 895.80	12.00	58	526	446 492.12	1 337 738.54	5.00	58	567	446 740.69	1 337 591.80	12.00
58	445	446 279.49	1 337 937.40	2.50	58	486	446 291.17	1 337 895.78	5.00	58	527	446 500.14	1 337 738.53	5.00	58	568	446 747.59	1 337 599.41	12.00
58	446	446 285.72	1 337 938.31	5.00	58	487	446 304.17	1 337 893.26	5.00	58	528	446 503.20	1 337 736.03	12.00	58	569	446 751.65	1 337 603.81	12.00
58	447	446 285.21	1 337 939.79	5.00	58	488	446 329.69	1 337 881.93	5.00	58	529	446 504.12	1 337 735.28	5.00	58	570	446 754.59	1 337 607.00	12.00
58	448	446 290.15	1 337 944.93	5.00	58	489	446 330.24	1 337 881.78	12.00	58	530	446 515.17	1 337 725.77	5.00	58	571	446 754.29	1 337 612.40	12.00
58	449	446 290.76	1 337 945.02	12.00	58	490	446 331.69	1 337 881.40	5.00	58	531	446 523.66	1 337 715.66	5.00	58	572	446 753.99	1 337 617.80	12.00
58	450	446 316.12	1 337 948.81	5.00	58	491	446 333.40	1 337 880.89	12.00	58	532	446 528.57	1 337 707.46	12.00	58	573	446 751.61	1 337 620.18	12.00
58	451	446 317.97	1 337 949.53	12.00	58	492	446 337.13	1 337 879.78	5.00	58	533	446 529.60	1 337 705.73	12.00	58	574	446 747.59	1 337 624.19	12.00
58	452	446 318.19	1 337 949.61	12.00	58	493	446 366.10	1 337 871.27	12.00	58	534	446 529.70	1 337 705.56	5.00	58	575	446 732.99	1 337 646.99	12.00
58	453	446 318.36	1 337 949.68	5.00	58	494	446 381.66	1 337 866.70	5.00	58	535	446 530.31	1 337 704.66	12.00	58	576	446 729.89	1 337 651.49	12.00
58	454	446 320.80	1 337 953.20	2.50	58	495	446 391.92	1 337 863.72	12.00	58	536	446 532.34	1 337 701.65	12.00	58	577	446 719.09	1 337 662.29	12.00
58	455	446 320.80	1 337 964.70	2.50	58	496	446 403.65	1 337 860.32	5.00	58	537	446 534.20	1 337 698.89	5.00	58	578	446 716.64	1 337 670.02	12.00
58	456	446 313.20	1 337 973.60	2.50	58	497	446 405.63	1 337 859.61	12.00	58	538	446 546.03	1 337 691.91	12.00	58	579	446 716.49	1 337 670.50	12.00
58	457	446 309.40	1 337 981.20	2.50	58	498	446 406.20	1 337 859.41	5.00	58	539	446 551.88	1 337 688.45	12.00	58	580	446 720.29	1 337 677.51	12.00
58	458	446 311.30	1 337 996.40	2.50	58	499	446 408.98	1 337 846.94	12.00	58	540	446 556.14	1 337 685.94	5.00	58	581	446 724.44	1 337 678.45	12.00
58	459	446 309.40	1 338 002.09	12.00	58	500	446 409.29	1 337 846.83	12.00	58	541	446 556.76	1 337 686.06	12.00	58	582	446 727.88	1 337 679.22	12.00
58	460	446 298.60	1 338 002.79	12.00	58	501	446 409.13	1 337 846.25	12.00	58	542	446 557.47	1 337 686.19	12.00	58	583	446 728.38	1 337 680.11	12.00
58	461	446 252.19	1 337 991.99	12.00	58	502	446 409.20	1 337 845.93	5.00	58	543	446 558.15	1 337 686.31	5.00	58	584	446 731.15	1 337 685.01	5.00
58	462	446 245.41	1 337 990.39	12.00	58	503	446 408.76	1 337 845.63	12.00	58	544	446 561.88	1 337 687.51	12.00	58	585	446 742.65	1 337 687.69	5.00
58	463	446 228.15	1 337 986.30	12.00	58	504	446 407.11	1 337 844.47	12.00	58	545	446 564.51	1 337 688.35	12.00	58	586	446 755.69	1 337 689.54	5.00
58	464	446 224.64	1 337 977.89	5.00	58	505	446 397.51	1 337 834.50	12.00	58	546	446 570.20	1 337 690.18	5.00	58	587	446 765.15	1 337 689.52	5.00
58	465	446 225.73	1 337 962.67	5.00	58	506	446 397.13	1 337 834.10	12.00	58	547	446 572.23	1 337 690.63	12.00	58	588	446 773.36	1 337 685.62	12.00
58	466	446 228.66	1 337 953.80	5.00	58	507	446 395.62	1 337 832.53	5.00	58	548	446 574.42	1 337 691.12	12.00	58	589	446 774.07	1 337 685.28	12.00
58	467	446 230.73	1 337 948.79	5.00	58	508	446 384.23	1 337 815.26	5.00	58	549	446 578.68	1 337 692.06	5.00	58	590	446 786.67	1 337 679.29	5.00
58	468	446 231.22	1 337 941.77	5.00	58	509	446 385.26	1 337 812.19	12.00	58	550	446 605.69	1 337 685.77	5.00	58	591	446 802.60	1 337 671.13	12.00
58	469	446 228.66	1 337 928.41	5.00	58	510	446 386.48	1 337 808.52	12.00	58	551	446 615.61	1 337 679.75	12.00	58	592	446 807.62	1 337 668.56	5.00
58	470	446 227.28	1 337 926.79	12.00	58	511	446 386.72	1 337 807.79	5.00	58	552	446 635.14	1 337 667.90	5.00	58	593	446 822.85	1 337 665.06	12.00
58	471	446 215.72	1 337 913.17	5.00	58	512	446 389.74	1 337 805.04	12.00	58	553	446 640.90	1 337 659.71	12.00	58	594	446 824.17	1 337 664.76	5.00
58	472	446 208.63	1 337 907.24	12.00	58	513	446 389.99	1 337 804.81	12.00	58	554	446 642.28	1 337 657.74	12.00	58	595	446 835.64	1 337 664.16	5.00
58	473	446 198.23	1 337 898.54	5.00	58	514	446 391.69	1 337 803.26	5.00	58	555	446 651.21	1 337 645.03	5.00	58	596	446 858.78	1 337 666.10	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
58	597	446 863.02	1 337 666.45	12.00	58	638	447 185.79	1 337 739.71	12.00	58	679	447 207.39	1 337 650.21	12.00	58	720	447 662.14	1 337 937.80	5.00
58	598	446 865.72	1 337 666.68	5.00	58	639	447 187.80	1 337 738.21	12.00	58	680	447 213.08	1 337 661.61	12.00	58	721	447 716.66	1 337 946.80	5.00
58	599	446 867.41	1 337 667.02	12.00	58	640	447 203.40	1 337 747.11	12.00	58	681	447 218.88	1 337 664.59	12.00	58	722	447 718.72	1 337 947.17	12.00
58	600	446 869.50	1 337 667.45	12.00	58	641	447 249.18	1 337 772.23	12.00	58	682	447 222.35	1 337 666.37	12.00	58	723	447 722.17	1 337 947.78	12.00
58	601	446 887.14	1 337 671.04	5.00	58	642	447 249.48	1 337 771.47	12.00	58	683	447 223.71	1 337 669.16	5.00	58	724	447 723.05	1 337 947.93	12.00
58	602	446 903.81	1 337 678.70	12.00	58	643	447 246.32	1 337 765.95	12.00	58	684	447 234.01	1 337 674.45	12.00	58	725	447 742.73	1 337 960.41	5.00
58	603	446 914.69	1 337 683.69	12.00	58	644	447 243.60	1 337 761.30	12.00	58	685	447 236.20	1 337 675.58	12.00	58	726	447 766.40	1 337 976.93	12.00
58	604	446 917.65	1 337 685.05	5.00	58	645	447 232.21	1 337 733.40	12.00	58	686	447 238.33	1 337 676.68	12.00	58	727	447 787.88	1 337 993.61	12.00
58	605	446 920.21	1 337 685.46	12.00	58	646	447 220.70	1 337 708.60	12.00	58	687	447 251.19	1 337 689.61	12.00	58	728	447 813.89	1 338 013.81	12.00
58	606	446 925.85	1 337 686.35	12.00	58	647	447 218.84	1 337 704.89	12.00	58	688	447 254.30	1 337 689.98	12.00	58	1	447 831.71	1 338 027.72	12.00
58	607	446 938.17	1 337 688.29	5.00	58	648	447 211.81	1 337 690.89	12.00	58	689	447 254.61	1 337 690.02	12.00	59	1	455 696.30	1 343 211.20	2.50
58	608	446 947.35	1 337 688.31	12.00	58	649	447 204.81	1 337 683.19	12.00	58	690	447 261.69	1 337 697.19	5.00	59	2	455 703.30	1 343 222.80	2.50
58	609	446 949.18	1 337 688.31	12.00	58	650	447 195.47	1 337 681.43	12.00	58	691	447 272.73	1 337 698.42	5.00	59	3	455 713.50	1 343 246.70	2.50
58	610	446 949.64	1 337 688.31	5.00	58	651	447 194.70	1 337 681.29	12.00	58	692	447 278.74	1 337 697.51	12.00	59	4	455 714.80	1 343 272.80	2.50
58	611	446 967.51	1 337 684.77	12.00	58	652	447 178.80	1 337 681.29	12.00	58	693	447 283.32	1 337 701.80	12.00	59	5	455 718.60	1 343 290.50	2.50
58	612	446 978.65	1 337 682.57	5.00	58	653	447 166.10	1 337 681.29	12.00	58	694	447 291.70	1 337 709.65	12.00	59	6	455 724.90	1 343 312.80	2.50
58	613	446 993.21	1 337 679.29	5.00	58	654	447 155.29	1 337 684.49	12.00	58	695	447 329.39	1 337 741.31	12.00	59	7	455 733.20	1 343 319.70	2.50
58	614	447 000.59	1 337 679.30	12.00	58	655	447 143.90	1 337 684.49	12.00	58	696	447 351.58	1 337 757.91	12.00	59	8	455 741.40	1 343 323.60	2.50
58	615	447 003.91	1 337 679.30	12.00	58	656	447 136.30	1 337 684.49	12.00	58	697	447 356.23	1 337 761.13	12.00	59	9	455 750.30	1 343 324.80	2.50
58	616	447 006.12	1 337 679.30	5.00	58	657	447 124.80	1 337 683.19	12.00	58	698	447 359.35	1 337 763.29	12.00	59	10	455 753.28	1 343 324.63	5.00
58	617	447 032.15	1 337 675.54	5.00	58	658	447 115.89	1 337 680.98	12.00	58	699	447 361.48	1 337 764.90	12.00	59	11	455 757.00	1 343 325.09	12.00
58	618	447 067.63	1 337 671.76	5.00	58	659	447 114.70	1 337 680.69	12.00	58	700	447 362.15	1 337 765.41	5.00	59	12	455 740.20	1 343 329.40	2.50
58	619	447 092.19	1 337 670.32	12.00	58	660	447 113.52	1 337 680.03	12.00	58	701	447 364.26	1 337 766.87	12.00	59	13	455 738.98	1 343 330.53	5.00
58	620	447 096.17	1 337 670.09	12.00	58	661	447 109.01	1 337 677.49	12.00	58	702	447 401.69	1 337 792.80	5.00	59	14	455 719.83	1 343 330.76	5.00
58	621	447 093.94	1 337 678.44	12.00	58	662	447 107.32	1 337 674.11	12.00	58	703	447 428.34	1 337 809.93	12.00	59	15	455 710.78	1 343 316.23	5.00
58	622	447 093.69	1 337 679.40	12.00	58	663	447 117.14	1 337 680.56	5.00	58	704	447 430.29	1 337 830.60	12.00	59	16	455 707.26	1 343 310.02	5.00
58	623	447 077.19	1 337 706.09	12.00	58	664	447 115.67	1 337 677.41	5.00	58	705	447 429.58	1 337 840.10	12.00	59	17	455 690.30	1 343 294.12	5.00
58	624	447 068.99	1 337 726.40	12.00	58	665	447 122.18	1 337 670.41	5.00	58	706	447 432.79	1 337 852.80	12.00	59	18	455 687.74	1 343 283.25	5.00
58	625	447 065.99	1 337 732.30	12.00	58	666	447 127.10	1 337 666.73	12.00	58	707	447 442.93	1 337 857.60	12.00	59	19	455 698.29	1 343 245.95	12.00
58	626	447 065.96	1 337 733.30	12.00	58	667	447 129.70	1 337 664.79	5.00	58	708	447 443.27	1 337 858.82	12.00	59	20	455 700.33	1 343 238.74	5.00
58	627	447 075.30	1 337 733.31	12.00	58	668	447 134.05	1 337 663.31	12.00	58	709	447 443.70	1 337 860.32	5.00	59	21	455 698.82	1 343 238.64	12.00
58	628	447 086.99	1 337 732.81	12.00	58	669	447 141.13	1 337 660.91	5.00	58	710	447 446.07	1 337 861.48	12.00	59	22	455 696.53	1 343 238.49	12.00
58	629	447 088.98	1 337 744.00	12.00	58	670	447 143.07	1 337 660.07	12.00	58	711	447 450.96	1 337 863.86	12.00	59	23	455 692.75	1 343 238.25	5.00
58	630	447 098.80	1 337 742.31	12.00	58	671	447 143.68	1 337 659.81	5.00	58	712	447 456.66	1 337 866.64	5.00	59	24	455 687.44	1 343 245.64	12.00
58	631	447 117.20	1 337 734.71	12.00	58	672	447 164.65	1 337 650.79	5.00	58	713	447 522.72	1 337 883.18	5.00	59	25	455 686.82	1 343 246.50	5.00
58	632	447 133.70	1 337 729.61	12.00	58	673	447 170.63	1 337 648.44	12.00	58	714	447 539.65	1 337 884.05	12.00	59	26	455 684.18	1 343 253.65	12.00
58	633	447 145.80	1 337 729.61	12.00	58	674	447 176.91	1 337 645.96	12.00	58	715	447 560.48	1 337 898.28	12.00	59	27	455 688.70	1 343 237.80	2.50
58	634	447 162.30	1 337 735.31	12.00	58	675	447 188.73	1 337 641.30	5.00	58	716	447 575.15	1 337 908.31	5.00	59	28	455 681.10	1 343 237.20	2.50
58	635	447 169.90	1 337 739.11	12.00	58	676	447 198.17	1 337 639.32	5.00	58	717	447 586.97	1 337 916.17	12.00	59	29	455 674.80	1 343 245.50	2.50
58	636	447 175.00	1 337 741.01	12.00	58	677	447 200.74	1 337 639.18	12.00	58	718	447 602.14	1 337 926.26	5.00	59	30	455 672.20	1 343 253.70	2.50
58	637	447 181.40	1 337 741.01	12.00	58	678	447 201.69	1 337 641.31	12.00	58	719	447 610.63	1 337 928.90	5.00	59	31	455 664.73	1 343 255.11	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
59	32	455 663.27	1 343 240.75	5.00	61	15	454 835.44	1 343 454.25	12.00	62	16	448 522.26	1 339 240.74	5.00	63	9	455 372.28	1 343 653.52	12.00
59	33	455 666.28	1 343 219.10	5.00	61	16	454 835.67	1 343 449.42	12.00	62	17	448 517.30	1 339 239.05	12.00	63	10	455 367.79	1 343 657.41	12.00
59	34	455 662.34	1 343 203.25	5.00	61	17	454 835.89	1 343 444.80	5.00	62	18	448 513.20	1 339 237.66	5.00	63	11	455 387.88	1 343 608.19	5.00
59	35	455 654.77	1 343 192.49	5.00	61	18	454 845.49	1 343 425.03	5.00	62	19	448 509.44	1 339 238.24	12.00	63	12	455 394.73	1 343 596.89	12.00
59	36	455 652.07	1 343 179.32	12.00	61	19	454 846.39	1 343 415.06	5.00	62	20	448 507.90	1 339 237.69	12.00	63	13	455 396.78	1 343 595.28	12.00
59	37	455 651.43	1 343 176.21	12.00	61	20	454 841.44	1 343 409.31	5.00	62	21	448 501.06	1 339 238.76	12.00	63	14	455 400.31	1 343 592.51	12.00
59	38	455 650.33	1 343 170.85	5.00	61	21	454 828.90	1 343 402.94	5.00	62	22	448 495.80	1 339 239.59	12.00	63	15	455 404.51	1 343 582.43	12.00
59	39	455 650.34	1 343 150.79	5.00	61	22	454 818.92	1 343 395.92	5.00	62	23	448 479.22	1 339 244.39	12.00	63	16	455 405.31	1 343 580.50	12.00
59	40	455 654.40	1 343 157.80	2.50	61	23	454 801.38	1 343 378.82	5.00	62	24	448 473.09	1 339 242.07	12.00	63	17	455 405.60	1 343 579.26	12.00
59	41	455 656.30	1 343 172.40	2.50	61	24	454 796.97	1 343 371.80	5.00	62	25	448 471.27	1 339 241.38	5.00	63	18	455 407.21	1 343 572.47	12.00
59	42	455 668.24	1 343 173.09	5.00	61	25	454 791.38	1 343 358.17	5.00	62	26	448 469.68	1 339 238.59	12.00	63	19	455 415.85	1 343 576.39	5.00
59	43	455 668.28	1 343 173.38	5.00	61	26	454 790.41	1 343 350.06	5.00	62	27	448 467.30	1 339 234.41	5.00	63	1	455 418.77	1 343 580.35	12.00
59	44	455 668.44	1 343 173.39	12.00	61	27	454 792.38	1 343 346.69	5.00	62	28	448 467.97	1 339 229.49	12.00	64	1	455 355.01	1 343 669.17	12.00
59	45	455 668.68	1 343 173.41	5.00	61	28	454 832.42	1 343 342.83	5.00	62	29	448 468.77	1 339 223.66	12.00	64	2	455 354.41	1 343 669.80	12.00
59	46	455 676.00	1 343 181.30	2.50	61	29	454 837.86	1 343 338.62	12.00	62	30	448 445.29	1 339 213.51	5.00	64	3	455 337.39	1 343 687.79	12.00
59	47	455 680.50	1 343 194.70	2.50	61	30	454 838.95	1 343 337.78	5.00	62	31	448 441.75	1 339 203.26	5.00	64	4	455 335.12	1 343 690.83	12.00
59	1	455 696.30	1 343 211.20	2.50	61	31	454 832.52	1 343 324.13	12.00	62	32	448 441.23	1 339 195.12	5.00	64	5	455 334.82	1 343 691.23	12.00
60	1	454 903.19	1 343 195.31	12.00	61	32	454 829.38	1 343 317.46	5.00	62	33	448 443.76	1 339 178.62	5.00	64	6	455 335.47	1 343 688.15	12.00
60	2	454 903.19	1 343 207.40	12.00	61	33	454 827.98	1 343 310.53	5.00	62	34	448 445.25	1 339 175.04	12.00	64	7	455 336.41	1 343 683.65	5.00
60	3	454 901.05	1 343 223.59	12.00	61	34	454 829.59	1 343 306.63	12.00	62	35	448 447.24	1 339 170.25	5.00	64	8	455 337.41	1 343 671.66	5.00
60	4	454 891.64	1 343 218.54	12.00	61	35	454 832.45	1 343 299.71	12.00	62	36	448 451.21	1 339 164.95	12.00	64	9	455 336.42	1 343 661.53	5.00
60	5	454 861.88	1 343 202.58	5.00	61	36	454 843.40	1 343 292.67	5.00	62	37	448 454.74	1 339 160.24	12.00	64	10	455 349.85	1 343 668.51	5.00
60	6	454 856.44	1 343 193.06	5.00	61	37	454 849.41	1 343 292.67	5.00	62	38	448 458.92	1 339 160.86	12.00	64	1	455 355.01	1 343 669.17	12.00
60	7	454 864.97	1 343 189.19	5.00	61	38	454 863.09	1 343 290.29	12.00	62	39	448 459.90	1 339 161.01	12.00	65	1	455 329.66	1 343 698.12	12.00
60	8	454 876.41	1 343 186.56	5.00	61	39	454 864.41	1 343 290.06	5.00	62	40	448 471.60	1 339 162.21	12.00	65	2	455 322.19	1 343 708.09	12.00
60	9	454 890.35	1 343 187.82	12.00	61	1	454 878.80	1 343 284.04	12.00	62	41	448 473.16	1 339 162.17	12.00	65	3	455 320.49	1 343 709.49	12.00
60	1	454 903.19	1 343 195.31	12.00	62	1	448 526.69	1 339 171.71	12.00	62	42	448 476.29	1 339 162.10	12.00	65	4	455 317.59	1 343 712.09	12.00
61	1	454 878.80	1 343 284.04	12.00	62	2	448 550.49	1 339 203.91	12.00	62	43	448 476.79	1 339 162.16	5.00	65	5	455 304.39	1 343 724.59	12.00
61	2	454 878.52	1 343 284.72	12.00	62	3	448 553.09	1 339 204.74	12.00	62	44	448 508.88	1 339 162.13	12.00	65	6	455 293.59	1 343 737.99	12.00
61	3	454 875.29	1 343 298.80	12.00	62	4	448 553.30	1 339 204.81	12.00	62	45	448 510.60	1 339 162.21	12.00	65	7	455 292.46	1 343 739.58	12.00
61	4	454 872.69	1 343 309.60	12.00	62	5	448 553.79	1 339 204.81	12.00	62	46	448 512.29	1 339 162.77	12.00	65	8	455 291.67	1 343 740.68	12.00
61	5	454 871.49	1 343 324.20	12.00	62	6	448 556.79	1 339 245.30	12.00	62	47	448 519.59	1 339 165.21	12.00	65	9	455 292.51	1 343 734.06	12.00
61	6	454 868.29	1 343 338.00	12.00	62	7	448 557.35	1 339 248.73	12.00	62	1	448 526.69	1 339 171.71	12.00	65	10	455 293.42	1 343 726.94	5.00
61	7	454 868.79	1 343 338.01	12.00	62	8	448 559.29	1 339 260.60	12.00	63	1	455 418.77	1 343 580.35	12.00	65	11	455 303.44	1 343 712.46	12.00
61	8	454 868.79	1 343 353.80	12.00	62	9	448 561.79	1 339 272.00	12.00	63	2	455 423.41	1 343 586.65	5.00	65	12	455 313.84	1 343 697.43	5.00
61	9	454 864.99	1 343 364.60	12.00	62	10	448 563.38	1 339 272.01	12.00	63	3	455 431.05	1 343 601.39	12.00	65	13	455 317.11	1 343 696.06	12.00
61	10	454 860.49	1 343 384.30	12.00	62	11	448 555.74	1 339 275.16	5.00	63	4	455 428.79	1 343 614.09	12.00	65	14	455 317.39	1 343 695.94	5.00
61	11	454 856.09	1 343 405.90	12.00	62	12	448 544.29	1 339 285.43	12.00	63	5	455 420.60	1 343 613.49	12.00	65	15	455 322.84	1 343 695.89	5.00
61	12	454 849.09	1 343 424.90	12.00	62	13	448 531.77	1 339 296.65	5.00	63	6	455 420.18	1 343 613.73	12.00	65	16	455 324.83	1 343 696.72	12.00
61	13	454 840.19	1 343 445.20	12.00	62	14	448 527.79	1 339 274.39	5.00	63	7	455 404.09	1 343 622.99	12.00	65	17	455 328.88	1 343 698.42	5.00
61	14	454 839.28	1 343 446.94	12.00	62	15	448 527.25	1 339 252.11	5.00	63	8	455 387.59	1 343 640.19	12.00	65	1	455 329.66	1 343 698.12	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
66	1	454 849.40	1 343 670.73	12.00	68	6	448 159.89	1 339 181.20	12.00	69	11	455 234.27	1 343 857.69	12.00	70	28	454 905.59	1 343 784.91	12.00
66	2	454 850.16	1 343 672.82	12.00	68	7	448 158.59	1 339 193.90	12.00	69	12	455 228.19	1 343 863.09	12.00	70	29	454 928.49	1 343 802.71	12.00
66	3	454 850.99	1 343 675.10	12.00	68	8	448 152.29	1 339 225.00	12.00	69	13	455 212.19	1 343 870.46	12.00	70	1	454 939.89	1 343 812.91	12.00
66	4	454 853.92	1 343 678.03	12.00	68	9	448 143.99	1 339 251.70	12.00	69	14	455 210.40	1 343 871.29	12.00	71	1	445 799.51	1 333 822.76	5.00
66	5	454 859.19	1 343 683.31	12.00	68	10	448 134.49	1 339 271.40	12.00	69	15	455 197.10	1 343 876.39	12.00	71	2	445 801.31	1 333 825.07	12.00
66	6	454 866.89	1 343 693.51	12.00	68	11	448 124.29	1 339 313.90	12.00	69	16	455 182.87	1 343 877.66	12.00	71	3	445 808.51	1 333 834.31	5.00
66	7	454 877.69	1 343 706.21	12.00	68	12	448 120.49	1 339 320.90	12.00	69	17	455 147.79	1 343 851.73	12.00	71	4	445 808.55	1 333 839.30	5.00
66	8	454 880.86	1 343 716.79	12.00	68	13	448 119.66	1 339 322.70	12.00	69	18	455 128.41	1 343 837.40	5.00	71	5	445 810.09	1 333 851.29	12.00
66	9	454 881.49	1 343 718.90	12.00	68	14	448 116.09	1 339 330.39	12.00	69	19	455 125.88	1 343 829.79	5.00	71	6	445 810.54	1 333 866.01	12.00
66	10	454 883.84	1 343 727.72	12.00	68	15	448 109.69	1 339 336.79	12.00	69	20	455 205.38	1 343 785.76	5.00	71	7	445 811.05	1 333 874.78	5.00
66	11	454 865.95	1 343 702.15	5.00	68	16	448 097.69	1 339 348.19	12.00	69	21	455 223.27	1 343 787.83	12.00	71	8	445 820.22	1 333 874.76	12.00
66	12	454 802.95	1 343 670.44	5.00	68	17	448 093.61	1 339 350.25	12.00	69	22	455 224.89	1 343 788.02	5.00	71	9	445 822.52	1 333 874.76	12.00
66	13	454 797.41	1 343 662.80	5.00	68	18	448 093.23	1 339 349.98	12.00	69	23	455 225.33	1 343 787.96	12.00	71	10	445 825.84	1 333 874.96	12.00
66	14	454 798.07	1 343 658.38	12.00	68	19	448 092.33	1 339 349.33	5.00	69	1	455 231.72	1 343 787.13	12.00	71	11	445 839.00	1 333 875.77	5.00
66	15	454 798.85	1 343 653.09	12.00	68	20	448 090.82	1 339 342.33	5.00	70	1	454 939.89	1 343 812.91	12.00	71	12	445 842.58	1 333 881.46	12.00
66	16	454 816.70	1 343 658.89	12.00	68	21	448 090.33	1 339 325.03	5.00	70	2	454 956.99	1 343 826.91	12.00	71	13	445 853.55	1 333 898.90	5.00
66	17	454 821.34	1 343 661.43	5.00	68	22	448 096.96	1 339 290.80	12.00	70	3	454 974.79	1 343 849.71	12.00	71	14	445 853.04	1 333 905.28	5.00
66	18	454 828.23	1 343 663.71	12.00	68	23	448 102.36	1 339 262.93	5.00	70	4	454 990.60	1 343 863.48	12.00	71	15	445 853.01	1 333 915.52	5.00
66	19	454 830.41	1 343 664.43	12.00	68	24	448 105.30	1 339 252.96	5.00	70	5	454 992.31	1 343 864.97	12.00	71	16	445 852.54	1 333 927.52	12.00
66	20	454 830.59	1 343 666.08	12.00	68	25	448 107.86	1 339 242.54	5.00	70	6	454 912.90	1 343 820.89	5.00	71	17	445 848.52	1 333 941.51	5.00
66	21	454 833.43	1 343 665.76	12.00	68	26	448 112.33	1 339 232.47	5.00	70	7	454 906.01	1 343 820.28	12.00	71	18	445 845.54	1 333 946.61	12.00
66	22	454 834.15	1 343 665.67	12.00	68	27	448 118.03	1 339 222.04	12.00	70	8	454 898.86	1 343 819.65	5.00	71	19	445 841.05	1 333 954.27	12.00
66	23	454 837.73	1 343 666.86	12.00	68	28	448 119.34	1 339 219.65	5.00	70	9	454 894.58	1 343 822.15	12.00	71	20	445 829.10	1 333 963.14	12.00
66	1	454 849.40	1 343 670.73	12.00	68	29	448 125.85	1 339 201.28	5.00	70	10	454 877.71	1 343 811.59	12.00	71	21	445 815.55	1 333 966.91	5.00
67	1	455 282.38	1 343 755.17	12.00	68	30	448 128.88	1 339 179.03	5.00	70	11	454 868.98	1 343 806.11	12.00	71	22	445 813.10	1 333 967.75	12.00
67	2	455 280.32	1 343 759.84	12.00	68	31	448 130.82	1 339 171.56	5.00	70	12	454 865.60	1 343 803.99	12.00	71	23	445 802.56	1 333 971.37	12.00
67	3	455 279.59	1 343 761.50	12.00	68	32	448 130.40	1 339 161.34	5.00	70	13	454 852.84	1 343 802.81	12.00	71	24	445 795.73	1 333 972.68	12.00
67	4	455 270.69	1 343 781.10	12.00	68	33	448 126.29	1 339 139.59	12.00	70	14	454 851.60	1 343 802.69	12.00	71	25	445 789.54	1 333 973.87	5.00
67	5	455 270.64	1 343 781.40	12.00	68	34	448 127.47	1 339 139.90	12.00	70	15	454 849.89	1 343 803.68	12.00	71	26	445 777.51	1 333 972.01	12.00
67	6	455 268.19	1 343 797.58	12.00	68	35	448 130.09	1 339 141.32	12.00	70	16	454 840.63	1 343 809.09	12.00	71	27	445 776.95	1 333 971.59	12.00
67	7	455 261.21	1 343 792.59	12.00	68	1	448 141.49	1 339 147.51	12.00	70	17	454 840.20	1 343 806.67	12.00	71	28	445 768.10	1 333 965.01	5.00
67	8	455 252.16	1 343 781.07	12.00	69	1	455 231.72	1 343 787.13	12.00	70	18	454 839.92	1 343 805.05	5.00	71	29	445 765.22	1 333 963.59	12.00
67	9	455 261.39	1 343 774.83	12.00	69	2	455 232.56	1 343 793.57	12.00	70	19	454 840.38	1 343 795.53	5.00	71	30	445 761.51	1 333 961.77	12.00
67	10	455 262.39	1 343 774.15	5.00	69	3	455 232.59	1 343 793.80	12.00	70	20	454 843.99	1 343 796.08	12.00	71	31	445 760.57	1 333 954.89	5.00
67	11	455 262.90	1 343 773.67	12.00	69	4	455 228.19	1 343 808.40	12.00	70	21	454 848.41	1 343 796.76	5.00	71	32	445 761.56	1 333 939.66	12.00
67	1	455 282.38	1 343 755.17	12.00	69	5	455 227.49	1 343 823.00	12.00	70	22	454 879.42	1 343 780.88	5.00	71	33	445 763.03	1 333 914.26	5.00
68	1	448 141.49	1 339 147.51	12.00	69	6	455 227.49	1 343 836.40	12.00	70	23	454 888.27	1 343 770.74	12.00	71	34	445 761.08	1 333 906.06	5.00
68	2	448 144.59	1 339 155.21	12.00	69	7	455 227.87	1 343 837.15	12.00	70	24	454 893.27	1 343 765.00	12.00	71	35	445 756.56	1 333 897.75	12.00
68	3	448 146.07	1 339 157.07	12.00	69	8	455 232.59	1 343 846.51	12.00	70	25	454 895.84	1 343 773.37	12.00	71	36	445 752.03	1 333 885.99	12.00
68	4	448 155.94	1 339 169.46	12.00	69	9	455 236.58	1 343 850.87	12.00	70	26	454 896.09	1 343 774.20	12.00	71	37	445 748.49	1 333 876.78	5.00
68	5	448 161.79	1 339 176.80	12.00	69	10	455 238.99	1 343 853.50	12.00	70	27	454 898.50	1 343 776.92	12.00	71	38	445 753.99	1 333 869.16	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
71	39	445 756.50	1 333 867.22	12.00	72	23	451 725.06	1 342 703.27	12.00	72	64	451 168.33	1 342 666.63	12.00	72	105	450 997.59	1 342 474.96	5.00
71	40	445 763.08	1 333 862.14	5.00	72	24	451 716.50	1 342 700.91	5.00	72	65	451 162.65	1 342 664.04	5.00	72	106	451 008.10	1 342 479.34	5.00
71	41	445 770.57	1 333 852.67	5.00	72	25	451 710.59	1 342 700.46	12.00	72	66	451 155.49	1 342 661.60	12.00	72	107	451 022.04	1 342 493.34	5.00
71	42	445 772.50	1 333 843.18	5.00	72	26	451 703.47	1 342 699.91	5.00	72	67	451 150.03	1 342 659.74	5.00	72	108	451 036.58	1 342 512.44	5.00
71	43	445 774.52	1 333 830.40	5.00	72	27	451 703.23	1 342 699.96	12.00	72	68	451 129.49	1 342 655.02	5.00	72	109	451 044.01	1 342 521.84	12.00
71	44	445 770.53	1 333 817.80	12.00	72	28	451 698.96	1 342 699.57	12.00	72	69	451 101.98	1 342 652.95	5.00	72	110	451 056.09	1 342 537.12	5.00
71	45	445 758.55	1 333 809.42	5.00	72	29	451 697.10	1 342 699.40	2.50	72	70	451 080.92	1 342 651.96	5.00	72	111	451 064.40	1 342 547.37	12.00
71	46	445 747.56	1 333 799.90	12.00	72	30	451 677.53	1 342 703.06	12.00	72	71	451 056.45	1 342 654.40	5.00	72	112	451 073.10	1 342 558.08	5.00
71	47	445 739.51	1 333 795.55	5.00	72	31	451 676.80	1 342 703.20	2.50	72	72	451 052.12	1 342 655.64	12.00	72	113	451 083.09	1 342 569.63	12.00
71	48	445 733.61	1 333 786.47	12.00	72	32	451 670.93	1 342 703.51	5.00	72	73	451 042.45	1 342 658.40	5.00	72	114	451 089.54	1 342 577.11	5.00
71	49	445 732.53	1 333 784.80	5.00	72	33	451 664.90	1 342 696.16	12.00	72	74	451 030.33	1 342 660.59	12.00	72	115	451 104.66	1 342 589.77	12.00
71	50	445 730.54	1 333 772.62	5.00	72	34	451 663.33	1 342 694.24	5.00	72	75	451 022.56	1 342 661.99	5.00	72	116	451 118.51	1 342 601.37	5.00
71	51	445 733.19	1 333 767.52	12.00	72	35	451 660.11	1 342 683.99	5.00	72	76	451 015.01	1 342 664.24	12.00	72	117	451 126.18	1 342 607.08	12.00
71	52	445 734.49	1 333 765.01	5.00	72	36	451 654.38	1 342 679.71	12.00	72	77	451 011.57	1 342 665.26	5.00	72	118	451 149.02	1 342 624.10	5.00
71	53	445 743.06	1 333 765.01	5.00	72	37	451 653.61	1 342 679.13	5.00	72	78	450 997.69	1 342 668.04	5.00	72	119	451 170.60	1 342 634.37	5.00
71	54	445 743.36	1 333 765.13	12.00	72	38	451 651.69	1 342 680.34	12.00	72	79	450 990.57	1 342 668.17	12.00	72	120	451 192.52	1 342 639.93	12.00
71	55	445 760.60	1 333 772.01	12.00	72	39	451 651.19	1 342 680.65	12.00	72	80	450 990.11	1 342 668.18	5.00	72	121	451 195.05	1 342 640.57	5.00
71	56	445 767.07	1 333 773.80	5.00	72	40	451 647.60	1 342 677.80	2.50	72	81	450 983.07	1 342 665.79	5.00	72	122	451 208.81	1 342 643.00	12.00
71	1	445 799.51	1 333 822.76	5.00	72	41	451 626.60	1 342 690.50	2.50	72	82	450 987.72	1 342 652.04	5.00	72	123	451 220.03	1 342 644.99	5.00
72	1	451 653.68	1 342 596.39	12.00	72	42	451 608.57	1 342 695.91	12.00	72	83	450 991.75	1 342 642.99	5.00	72	124	451 225.44	1 342 645.48	12.00
72	2	451 659.53	1 342 601.60	5.00	72	43	451 607.60	1 342 696.20	2.50	72	84	450 994.69	1 342 639.12	12.00	72	125	451 229.51	1 342 645.85	12.00
72	3	451 659.55	1 342 603.37	5.00	72	44	451 586.60	1 342 698.10	2.50	72	85	451 004.62	1 342 626.01	5.00	72	126	451 236.31	1 342 645.84	12.00
72	4	451 661.03	1 342 618.11	5.00	72	45	451 570.70	1 342 697.40	2.50	72	86	451 014.19	1 342 612.13	12.00	72	127	451 243.09	1 342 645.84	5.00
72	5	451 666.50	1 342 630.99	5.00	72	46	451 553.00	1 342 691.70	2.50	72	87	451 019.77	1 342 604.03	5.00	72	128	451 253.56	1 342 646.49	5.00
72	6	451 666.65	1 342 631.24	12.00	72	47	451 540.90	1 342 690.50	2.50	72	88	451 022.76	1 342 591.01	5.00	72	129	451 260.26	1 342 645.82	12.00
72	7	451 666.82	1 342 631.52	12.00	72	48	451 525.70	1 342 692.40	2.50	72	89	451 020.86	1 342 579.04	5.00	72	130	451 266.02	1 342 645.24	5.00
72	8	451 662.24	1 342 632.39	12.00	72	49	451 509.10	1 342 698.70	2.50	72	90	451 016.83	1 342 573.70	12.00	72	131	451 278.06	1 342 641.33	12.00
72	9	451 661.00	1 342 632.56	2.50	72	50	451 475.50	1 342 703.80	2.50	72	91	451 003.27	1 342 555.73	5.00	72	132	451 301.54	1 342 633.72	5.00
72	10	451 668.80	1 342 642.60	2.50	72	51	451 439.30	1 342 701.30	2.50	72	92	450 987.68	1 342 539.98	12.00	72	133	451 320.77	1 342 631.80	12.00
72	11	451 675.90	1 342 648.30	2.50	72	52	451 361.20	1 342 691.70	2.50	72	93	450 987.19	1 342 539.48	5.00	72	134	451 333.02	1 342 630.58	5.00
72	12	451 689.10	1 342 658.50	2.50	72	53	451 323.70	1 342 689.20	2.50	72	94	450 980.91	1 342 533.87	12.00	72	135	451 352.52	1 342 632.60	5.00
72	13	451 694.50	1 342 665.74	12.00	72	54	451 293.20	1 342 686.70	2.50	72	95	450 968.32	1 342 522.63	5.00	72	136	451 353.82	1 342 632.76	12.00
72	14	451 696.10	1 342 667.90	2.50	72	55	451 274.20	1 342 688.60	2.50	72	96	450 968.09	1 342 522.33	12.00	72	137	451 374.99	1 342 635.38	12.00
72	15	451 698.38	1 342 672.22	12.00	72	56	451 255.10	1 342 692.40	2.50	72	97	450 963.58	1 342 516.24	5.00	72	138	451 371.40	1 342 635.90	2.50
72	16	451 701.80	1 342 678.70	2.50	72	57	451 237.40	1 342 690.50	2.50	72	98	450 967.60	1 342 506.11	5.00	72	139	451 376.14	1 342 637.94	12.00
72	17	451 710.80	1 342 686.40	2.50	72	58	451 222.80	1 342 684.50	2.50	72	99	450 978.59	1 342 491.49	5.00	72	140	451 389.10	1 342 643.50	2.50
72	18	451 727.30	1 342 694.00	2.50	72	59	451 218.00	1 342 684.10	2.50	72	100	450 981.22	1 342 487.03	12.00	72	141	451 395.50	1 342 649.20	2.50
72	19	451 735.40	1 342 703.50	2.50	72	60	451 218.00	1 342 684.50	2.50	72	101	450 983.08	1 342 483.87	5.00	72	142	451 411.40	1 342 656.20	2.50
72	20	451 735.93	1 342 704.42	12.00	72	61	451 223.27	1 342 692.21	12.00	72	102	450 984.71	1 342 482.11	12.00	72	143	451 422.80	1 342 656.20	2.50
72	21	451 736.42	1 342 705.29	5.00	72	62	451 218.13	1 342 689.74	5.00	72	103	450 989.58	1 342 476.87	5.00	72	144	451 423.28	1 342 656.11	12.00
72	22	451 732.02	1 342 705.18	5.00	72	63	451 183.80	1 342 673.67	5.00	72	104	450 992.08	1 342 476.27	12.00	72	145	451 429.58	1 342 656.08	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
72	146	451 436.40	1 342 654.70	12.00	72	187	451 653.78	1 342 601.77	2.50	74	18	454 700.51	1 343 828.10	12.00	75	18	445 645.50	1 333 761.27	12.00
72	147	451 448.58	1 342 652.23	5.00	72	188	451 653.77	1 342 601.20	12.00	74	19	454 698.53	1 343 822.55	12.00	75	19	445 644.07	1 333 749.16	12.00
72	148	451 465.54	1 342 643.99	5.00	72	1	451 653.68	1 342 596.39	12.00	74	20	454 698.01	1 343 821.09	12.00	75	20	445 643.05	1 333 732.05	5.00
72	149	451 470.09	1 342 643.03	12.00	73	1	455 096.09	1 343 932.31	12.00	74	21	454 687.20	1 343 815.39	12.00	75	21	445 640.03	1 333 722.55	12.00
72	150	451 483.52	1 342 640.18	5.00	73	2	455 111.99	1 343 945.61	12.00	74	22	454 677.00	1 343 815.95	12.00	75	22	445 638.60	1 333 718.06	5.00
72	151	451 501.50	1 342 642.20	2.50	73	3	455 119.59	1 343 953.21	12.00	74	23	454 679.87	1 343 811.51	5.00	75	23	445 634.53	1 333 709.18	12.00
72	152	451 533.30	1 342 648.60	2.50	73	4	455 124.77	1 343 962.16	12.00	74	24	454 684.32	1 343 800.62	5.00	75	24	445 632.13	1 333 704.60	12.00
72	153	451 570.70	1 342 658.70	2.50	73	5	455 126.59	1 343 965.30	12.00	74	25	454 691.37	1 343 798.02	12.00	75	25	445 629.55	1 333 699.68	12.00
72	154	451 598.70	1 342 664.40	2.50	73	6	455 126.92	1 343 966.29	12.00	74	26	454 697.86	1 343 795.63	5.00	75	26	445 628.29	1 333 697.95	12.00
72	155	451 598.92	1 342 662.99	5.00	73	7	455 129.15	1 343 973.04	12.00	74	27	454 705.49	1 343 795.20	12.00	75	27	445 622.02	1 333 689.37	5.00
72	156	451 605.03	1 342 664.21	5.00	73	8	455 123.30	1 343 968.43	12.00	74	28	454 704.33	1 343 803.72	12.00	75	28	445 613.53	1 333 682.82	12.00
72	157	451 607.03	1 342 652.20	5.00	73	9	455 121.35	1 343 966.89	5.00	74	29	454 704.29	1 343 804.00	12.00	75	29	445 606.55	1 333 677.43	12.00
72	158	451 604.06	1 342 644.59	12.00	73	10	455 117.26	1 343 964.96	12.00	74	30	454 713.19	1 343 811.01	12.00	75	30	445 594.08	1 333 662.17	5.00
72	159	451 599.70	1 342 640.75	12.00	73	11	455 094.39	1 343 954.18	5.00	74	31	454 723.96	1 343 813.37	12.00	75	31	445 587.54	1 333 657.13	12.00
72	160	451 592.59	1 342 634.49	5.00	73	12	455 041.34	1 343 916.19	5.00	74	32	454 724.60	1 343 813.51	12.00	75	32	445 577.51	1 333 649.41	5.00
72	161	451 580.41	1 342 632.20	12.00	73	13	455 039.77	1 343 913.63	12.00	74	33	454 726.58	1 343 813.42	12.00	75	33	445 572.08	1 333 638.02	5.00
72	162	451 578.54	1 342 631.85	5.00	73	14	455 025.39	1 343 890.19	5.00	74	34	454 726.19	1 343 817.01	12.00	75	34	445 574.05	1 333 636.66	12.00
72	163	451 575.79	1 342 631.47	12.00	73	15	455 025.14	1 343 889.96	12.00	74	35	454 725.83	1 343 820.37	5.00	75	35	445 576.06	1 333 635.27	12.00
72	164	451 551.00	1 342 628.08	5.00	73	16	455 021.28	1 343 886.39	12.00	74	36	454 729.97	1 343 823.76	12.00	75	36	445 580.56	1 333 640.80	5.00
72	165	451 538.03	1 342 622.34	5.00	73	17	455 034.74	1 343 895.81	12.00	74	37	454 734.36	1 343 827.35	5.00	75	37	445 587.69	1 333 645.86	12.00
72	166	451 535.76	1 342 618.50	12.00	73	18	455 039.59	1 343 899.21	12.00	74	38	454 737.34	1 343 828.00	12.00	75	38	445 599.59	1 333 654.30	12.00
72	167	451 533.50	1 342 614.68	5.00	73	19	455 054.80	1 343 906.21	12.00	74	39	454 745.86	1 343 829.88	5.00	75	39	445 611.57	1 333 663.81	12.00
72	168	451 540.09	1 342 605.22	5.00	73	20	455 067.35	1 343 914.15	12.00	74	40	454 756.78	1 343 829.36	12.00	75	40	445 617.78	1 333 668.26	12.00
72	169	451 531.51	1 342 592.62	5.00	73	1	455 096.09	1 343 932.31	12.00	74	1	454 759.33	1 343 829.24	5.00	75	41	445 625.01	1 333 673.44	12.00
72	170	451 540.62	1 342 586.26	5.00	74	1	454 759.33	1 343 829.24	5.00	75	1	445 650.00	1 333 685.72	5.00	75	42	445 637.86	1 333 687.39	12.00
72	171	451 546.60	1 342 586.87	12.00	74	2	454 761.67	1 343 829.51	12.00	75	2	445 659.03	1 333 696.42	12.00	75	43	445 642.54	1 333 692.47	12.00
72	172	451 547.90	1 342 587.00	2.50	74	3	454 763.09	1 343 829.68	12.00	75	3	445 667.17	1 333 707.83	12.00	75	44	445 643.56	1 333 691.51	5.00
72	173	451 548.41	1 342 586.89	12.00	74	4	454 763.39	1 343 830.70	12.00	75	4	445 674.00	1 333 717.40	7.50	75	1	445 650.00	1 333 685.72	5.00
72	174	451 550.45	1 342 586.46	5.00	74	5	454 760.19	1 343 838.89	12.00	75	5	445 684.09	1 333 725.67	5.00	76	1	455 195.79	1 344 038.31	12.00
72	175	451 554.49	1 342 586.85	5.00	74	6	454 756.06	1 343 843.28	12.00	75	6	445 686.95	1 333 728.80	12.00	76	2	455 207.89	1 344 048.51	12.00
72	176	451 563.50	1 342 584.99	5.00	74	7	454 748.79	1 343 850.99	12.00	75	7	445 702.05	1 333 745.30	12.00	76	3	455 214.09	1 344 054.00	12.00
72	177	451 569.59	1 342 580.84	12.00	74	8	454 731.59	1 343 866.89	12.00	75	8	445 704.04	1 333 748.11	12.00	76	4	455 219.29	1 344 058.60	12.00
72	178	451 571.02	1 342 579.87	5.00	74	9	454 715.22	1 343 876.69	12.00	75	9	445 711.51	1 333 758.68	12.00	76	5	455 218.69	1 344 063.55	12.00
72	179	451 578.56	1 342 565.23	5.00	74	10	454 710.31	1 343 879.63	12.00	75	10	445 711.56	1 333 765.63	12.00	76	6	455 183.48	1 344 044.73	12.00
72	180	451 582.89	1 342 560.90	5.00	74	11	454 711.87	1 343 871.71	5.00	75	11	445 700.02	1 333 770.78	12.00	76	7	455 182.93	1 344 044.44	5.00
72	181	451 594.90	1 342 560.90	2.50	74	12	454 711.89	1 343 862.25	5.00	75	12	445 685.57	1 333 773.28	12.00	76	8	455 173.93	1 344 035.57	5.00
72	182	451 605.85	1 342 566.74	12.00	74	13	454 721.84	1 343 844.49	5.00	75	13	445 678.51	1 333 778.26	12.00	76	9	455 163.35	1 344 012.67	5.00
72	183	451 606.90	1 342 567.30	2.50	74	14	454 719.32	1 343 837.46	5.00	75	14	445 675.60	1 333 780.31	12.00	76	10	455 160.89	1 344 009.13	12.00
72	184	451 640.00	1 342 590.10	2.50	74	15	454 708.36	1 343 831.71	5.00	75	15	445 666.07	1 333 771.29	5.00	76	11	455 164.03	1 344 011.80	12.00
72	185	451 641.71	1 342 591.67	12.00	74	16	454 704.41	1 343 831.95	12.00	75	16	445 664.50	1 333 770.60	12.00	76	12	455 169.09	1 344 016.11	12.00
72	186	451 652.80	1 342 601.80	2.50	74	17	454 698.42	1 343 832.31	12.00	75	17	445 656.01	1 333 766.88	12.00	76	13	455 190.09	1 344 034.51	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
76	1	455 195.79	1 344 038.31	12.00	78	22	448 828.20	1 340 572.84	5.00	79	27	445 273.55	1 332 481.77	5.00	79	68	445 267.68	1 332 416.29	12.00
77	1	448 084.36	1 339 476.83	12.00	78	23	448 828.86	1 340 572.07	12.00	79	28	445 266.60	1 332 474.81	5.00	79	69	445 271.39	1 332 422.01	12.00
77	2	448 083.19	1 339 483.58	12.00	78	24	448 834.26	1 340 565.83	5.00	79	29	445 262.53	1 332 468.75	12.00	79	70	445 271.45	1 332 421.86	12.00
77	3	448 083.19	1 339 505.20	12.00	78	25	448 841.22	1 340 560.09	5.00	79	30	445 261.61	1 332 467.34	12.00	79	71	445 271.55	1 332 422.02	5.00
77	4	448 081.25	1 339 521.41	12.00	78	26	448 859.73	1 340 550.58	5.00	79	31	445 260.61	1 332 465.79	12.00	79	72	445 272.00	1 332 420.31	12.00
77	5	448 074.69	1 339 517.43	5.00	78	27	448 861.48	1 340 549.79	12.00	79	32	445 256.10	1 332 461.95	12.00	79	73	445 273.11	1 332 416.02	12.00
77	6	448 072.20	1 339 500.91	5.00	78	28	448 869.71	1 340 546.07	5.00	79	33	445 251.70	1 332 458.19	12.00	79	74	445 275.03	1 332 409.24	12.00
77	7	448 071.32	1 339 499.01	12.00	78	29	448 880.51	1 340 542.36	12.00	79	34	445 238.40	1 332 453.69	12.00	79	75	445 275.21	1 332 408.60	12.00
77	8	448 068.68	1 339 493.30	5.00	78	30	448 880.69	1 340 542.30	5.00	79	35	445 234.63	1 332 451.31	12.00	79	76	445 275.26	1 332 408.29	12.00
77	9	448 060.28	1 339 486.32	12.00	78	31	448 881.68	1 340 542.06	12.00	79	36	445 233.78	1 332 450.77	12.00	79	77	445 276.51	1 332 400.42	12.00
77	10	448 053.77	1 339 480.68	5.00	78	32	448 891.70	1 340 539.68	5.00	79	37	445 232.73	1 332 450.10	12.00	79	78	445 278.47	1 332 402.17	12.00
77	11	448 050.25	1 339 475.02	12.00	78	33	448 905.30	1 340 541.57	5.00	79	38	445 221.49	1 332 442.91	5.00	79	79	445 282.89	1 332 406.11	12.00
77	12	448 049.30	1 339 473.49	12.00	78	34	448 911.10	1 340 545.84	12.00	79	39	445 220.06	1 332 429.66	5.00	79	80	445 289.79	1 332 412.41	12.00
77	13	448 055.30	1 339 474.71	12.00	78	35	448 912.25	1 340 546.68	5.00	79	40	445 220.05	1 332 413.80	5.00	79	81	445 292.75	1 332 417.27	12.00
77	14	448 065.40	1 339 477.21	12.00	78	1	448 916.93	1 340 549.53	12.00	79	41	445 220.01	1 332 413.69	12.00	79	82	445 293.23	1 332 418.13	12.00
77	15	448 074.04	1 339 477.77	12.00	79	1	445 315.50	1 332 418.41	5.00	79	42	445 213.21	1 332 410.64	12.00	79	83	445 293.58	1 332 418.76	5.00
77	16	448 076.20	1 339 477.91	12.00	79	2	445 318.57	1 332 426.66	5.00	79	43	445 207.54	1 332 408.02	5.00	79	84	445 292.63	1 332 420.50	12.00
77	17	448 076.33	1 339 477.89	12.00	79	3	445 316.08	1 332 451.76	5.00	79	44	445 206.36	1 332 407.24	12.00	79	85	445 291.37	1 332 422.83	12.00
77	18	448 083.44	1 339 476.78	12.00	79	4	445 316.04	1 332 461.30	5.00	79	45	445 201.00	1 332 403.66	12.00	79	86	445 289.34	1 332 426.38	12.00
77	1	448 084.36	1 339 476.83	12.00	79	5	445 322.02	1 332 472.31	5.00	79	46	445 197.11	1 332 400.99	12.00	79	87	445 287.89	1 332 428.90	12.00
78	1	448 916.93	1 340 549.53	12.00	79	6	445 347.57	1 332 493.79	5.00	79	47	445 198.21	1 332 394.73	12.00	79	88	445 288.56	1 332 436.25	12.00
78	2	448 921.76	1 340 552.46	5.00	79	7	445 356.58	1 332 508.19	5.00	79	48	445 198.59	1 332 392.74	12.00	79	89	445 288.59	1 332 436.67	5.00
78	3	448 922.35	1 340 553.27	12.00	79	8	445 357.87	1 332 510.45	12.00	79	49	445 199.06	1 332 390.27	5.00	79	90	445 293.63	1 332 440.76	12.00
78	4	448 925.14	1 340 557.10	12.00	79	9	445 364.03	1 332 521.27	5.00	79	50	445 199.76	1 332 387.76	12.00	79	91	445 295.53	1 332 442.30	5.00
78	5	448 923.89	1 340 566.30	12.00	79	10	445 366.06	1 332 525.43	5.00	79	51	445 200.24	1 332 386.04	12.00	79	92	445 301.13	1 332 443.46	12.00
78	6	448 920.79	1 340 577.70	12.00	79	11	445 369.51	1 332 540.63	5.00	79	52	445 200.88	1 332 383.90	12.00	79	93	445 305.12	1 332 444.28	12.00
78	7	448 917.80	1 340 581.65	12.00	79	12	445 369.07	1 332 541.26	5.00	79	53	445 202.19	1 332 379.49	12.00	79	94	445 304.68	1 332 440.21	12.00
78	8	448 911.19	1 340 590.39	12.00	79	13	445 366.09	1 332 544.51	5.00	79	54	445 213.50	1 332 385.80	5.00	79	95	445 304.29	1 332 435.41	12.00
78	9	448 901.33	1 340 595.59	12.00	79	14	445 351.52	1 332 546.26	5.00	79	55	445 222.53	1 332 387.06	5.00	79	96	445 304.03	1 332 432.13	5.00
78	10	448 897.90	1 340 597.39	12.00	79	15	445 327.58	1 332 546.31	5.00	79	56	445 224.13	1 332 386.95	12.00	79	97	445 304.42	1 332 430.69	12.00
78	11	448 874.40	1 340 608.19	12.00	79	16	445 316.03	1 332 534.39	5.00	79	57	445 231.54	1 332 386.42	5.00	79	98	445 307.34	1 332 419.73	12.00
78	12	448 851.50	1 340 615.19	12.00	79	17	445 311.07	1 332 526.16	5.00	79	58	445 239.02	1 332 382.41	12.00	79	99	445 307.52	1 332 419.13	12.00
78	13	448 842.70	1 340 615.19	12.00	79	18	445 304.10	1 332 517.30	5.00	79	59	445 241.08	1 332 381.30	5.00	79	100	445 307.61	1 332 418.81	12.00
78	14	448 841.72	1 340 614.95	12.00	79	19	445 303.37	1 332 516.51	12.00	79	60	445 248.05	1 332 375.06	5.00	79	101	445 310.29	1 332 416.12	12.00
78	15	448 835.01	1 340 613.29	12.00	79	20	445 290.07	1 332 502.05	5.00	79	61	445 251.88	1 332 375.33	12.00	79	102	445 312.08	1 332 414.33	12.00
78	16	448 831.19	1 340 608.61	12.00	79	21	445 286.10	1 332 498.20	12.00	79	62	445 256.07	1 332 375.63	5.00	79	1	445 315.50	1 332 418.41	5.00
78	17	448 829.31	1 340 606.29	12.00	79	22	445 285.08	1 332 497.21	12.00	79	63	445 256.02	1 332 384.54	5.00	80	1	448 659.81	1 340 410.58	5.00
78	18	448 823.61	1 340 594.80	12.00	79	23	445 284.17	1 332 496.28	12.00	79	64	445 257.16	1 332 393.50	12.00	80	2	448 652.65	1 340 423.96	5.00
78	19	448 823.55	1 340 594.49	12.00	79	24	445 281.61	1 332 493.69	12.00	79	65	445 257.49	1 332 396.60	12.00	80	3	448 644.80	1 340 432.30	2.50
78	20	448 825.25	1 340 591.17	5.00	79	25	445 278.51	1 332 489.21	12.00	79	66	445 264.39	1 332 404.81	12.00	80	4	448 643.87	1 340 433.53	2.50
78	21	448 827.26	1 340 579.10	5.00	79	26	445 275.97	1 332 485.41	12.00	79	67	445 266.39	1 332 414.30	12.00	80	5	448 639.00	1 340 440.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
80	6	448 633.80	1 340 443.90	2.50	81	32	445 388.61	1 333 886.38	5.00	82	1	448 814.69	1 340 648.21	12.00	84	18	447 527.27	1 339 444.20	12.00
80	7	448 626.80	1 340 450.30	2.50	81	33	445 394.08	1 333 874.40	5.00	83	1	455 455.15	1 344 313.63	12.00	84	19	447 524.31	1 339 441.59	12.00
80	8	448 604.59	1 340 469.42	5.00	81	34	445 403.60	1 333 853.41	5.00	83	2	455 477.36	1 344 357.53	5.00	84	20	447 523.40	1 339 438.69	12.00
80	9	448 568.71	1 340 495.08	5.00	81	35	445 413.61	1 333 838.11	5.00	83	3	455 446.47	1 344 350.44	12.00	84	21	447 522.63	1 339 436.25	12.00
80	10	448 569.60	1 340 494.30	5.00	81	36	445 420.67	1 333 829.27	5.00	83	4	455 427.36	1 344 346.06	5.00	84	22	447 521.94	1 339 433.30	12.00
80	11	448 624.20	1 340 447.30	5.00	81	37	445 425.05	1 333 824.82	12.00	83	5	455 418.67	1 344 345.85	12.00	84	23	447 520.54	1 339 427.30	12.00
80	12	448 631.20	1 340 440.00	5.00	81	38	445 430.07	1 333 819.73	5.00	83	6	455 401.42	1 344 345.43	5.00	84	24	447 517.95	1 339 408.83	12.00
80	13	448 636.20	1 340 437.20	5.00	81	39	445 432.17	1 333 817.88	5.00	83	7	455 351.86	1 344 354.89	5.00	84	25	447 517.90	1 339 408.50	12.00
80	14	448 641.80	1 340 429.70	2.50	81	40	445 441.64	1 333 819.00	5.00	83	8	455 338.29	1 344 360.81	12.00	84	26	447 517.80	1 339 408.08	12.00
80	1	448 659.81	1 340 410.58	5.00	81	41	445 453.57	1 333 821.63	5.00	83	9	455 328.55	1 344 365.15	5.00	84	27	447 516.25	1 339 401.62	12.00
81	1	445 459.99	1 333 823.41	12.00	81	42	445 455.71	1 333 821.30	12.00	83	10	455 325.30	1 344 356.67	12.00	84	28	447 519.68	1 339 398.26	12.00
81	2	445 463.36	1 333 827.35	12.00	81	43	445 456.13	1 333 821.23	5.00	83	11	455 321.94	1 344 347.31	5.00	84	29	447 522.01	1 339 395.99	5.00
81	3	445 463.49	1 333 828.21	12.00	81	44	445 456.33	1 333 821.25	12.00	83	12	455 321.40	1 344 344.15	12.00	84	30	447 527.71	1 339 385.77	5.00
81	4	445 463.65	1 333 829.32	5.00	81	45	445 457.04	1 333 821.34	12.00	83	13	455 319.83	1 344 334.95	12.00	84	31	447 527.55	1 339 380.77	12.00
81	5	445 464.69	1 333 833.99	5.00	81	46	445 458.48	1 333 822.35	12.00	83	14	455 326.60	1 344 333.61	12.00	84	32	447 527.39	1 339 375.55	12.00
81	6	445 465.49	1 333 837.78	5.00	81	1	445 459.99	1 333 823.41	12.00	83	15	455 353.90	1 344 328.51	12.00	84	33	447 527.41	1 339 364.70	12.00
81	7	445 467.87	1 333 842.50	5.00	82	1	448 814.69	1 340 648.21	12.00	83	16	455 365.46	1 344 328.78	12.00	84	34	447 527.03	1 339 346.40	12.00
81	8	445 468.16	1 333 845.18	12.00	82	2	448 818.12	1 340 654.45	12.00	83	17	455 379.90	1 344 329.11	12.00	84	35	447 533.75	1 339 338.17	5.00
81	9	445 464.58	1 333 850.41	12.00	82	3	448 819.19	1 340 656.40	12.00	83	18	455 406.00	1 344 334.21	12.00	84	36	447 540.94	1 339 333.12	5.00
81	10	445 459.99	1 333 857.09	12.00	82	4	448 820.39	1 340 664.70	12.00	83	19	455 423.10	1 344 339.31	12.00	84	37	447 550.27	1 339 330.95	5.00
81	11	445 452.39	1 333 869.79	12.00	82	5	448 819.19	1 340 673.00	12.00	83	20	455 430.10	1 344 340.61	12.00	84	38	447 551.66	1 339 331.23	12.00
81	12	445 446.69	1 333 879.90	12.00	82	6	448 819.04	1 340 673.23	12.00	83	21	455 430.61	1 344 340.11	12.00	84	39	447 559.19	1 339 332.76	5.00
81	13	445 442.19	1 333 895.20	12.00	82	7	448 818.66	1 340 673.82	12.00	83	22	455 450.75	1 344 318.38	12.00	84	40	447 561.18	1 339 335.61	12.00
81	14	445 439.69	1 333 904.10	12.00	82	8	448 812.79	1 340 683.09	12.00	83	1	455 455.15	1 344 313.63	12.00	84	41	447 564.71	1 339 340.67	5.00
81	15	445 442.89	1 333 914.80	12.00	82	9	448 806.49	1 340 689.49	12.00	84	1	447 657.39	1 339 345.08	5.00	84	42	447 568.79	1 339 348.78	5.00
81	16	445 442.90	1 333 915.00	12.00	82	10	448 801.89	1 340 692.22	12.00	84	2	447 664.41	1 339 351.68	12.00	84	43	447 573.85	1 339 356.58	12.00
81	17	445 443.31	1 333 922.30	12.00	82	11	448 800.10	1 340 693.29	12.00	84	3	447 665.29	1 339 352.51	12.00	84	44	447 579.97	1 339 366.04	5.00
81	18	445 436.14	1 333 928.34	5.00	82	12	448 791.20	1 340 693.29	12.00	84	4	447 665.19	1 339 353.29	12.00	84	45	447 583.61	1 339 373.47	5.00
81	19	445 430.94	1 333 931.34	12.00	82	13	448 789.92	1 340 692.71	12.00	84	5	447 662.11	1 339 356.38	12.00	84	46	447 585.68	1 339 380.96	5.00
81	20	445 423.61	1 333 935.57	5.00	82	14	448 785.51	1 340 690.69	12.00	84	6	447 658.19	1 339 360.29	12.00	84	47	447 588.59	1 339 383.17	12.00
81	21	445 422.85	1 333 936.01	12.00	82	15	448 781.81	1 340 684.91	12.00	84	7	447 650.59	1 339 369.79	12.00	84	48	447 591.17	1 339 385.14	5.00
81	22	445 417.50	1 333 936.39	12.00	82	16	448 781.70	1 340 684.60	12.00	84	8	447 635.98	1 339 385.69	12.00	84	49	447 599.48	1 339 376.07	12.00
81	23	445 417.05	1 333 936.32	12.00	82	17	448 779.71	1 340 675.05	5.00	84	9	447 621.39	1 339 402.19	12.00	84	50	447 613.33	1 339 360.94	5.00
81	24	445 405.41	1 333 934.49	12.00	82	18	448 781.72	1 340 663.60	5.00	84	10	447 602.98	1 339 412.99	12.00	84	51	447 626.71	1 339 350.60	12.00
81	25	445 399.11	1 333 924.99	12.00	82	19	448 784.34	1 340 661.86	12.00	84	11	447 590.05	1 339 421.99	12.00	84	52	447 633.24	1 339 345.55	5.00
81	26	445 395.20	1 333 920.35	12.00	82	20	448 789.24	1 340 658.61	5.00	84	12	447 583.88	1 339 426.29	12.00	84	53	447 636.37	1 339 344.17	12.00
81	27	445 392.71	1 333 917.39	12.00	82	21	448 791.24	1 340 657.58	5.00	84	13	447 571.20	1 339 432.69	12.00	84	54	447 640.56	1 339 342.33	5.00
81	28	445 388.58	1 333 900.68	12.00	82	22	448 798.65	1 340 643.11	12.00	84	14	447 554.10	1 339 439.59	12.00	84	55	447 649.39	1 339 341.55	12.00
81	29	445 388.32	1 333 900.78	12.00	82	23	448 803.90	1 340 643.11	12.00	84	15	447 553.03	1 339 439.90	12.00	84	56	447 650.33	1 339 341.94	12.00
81	30	445 387.58	1 333 897.13	12.00	82	24	448 810.89	1 340 643.71	12.00	84	16	447 540.80	1 339 443.49	12.00	84	1	447 657.39	1 339 345.08	5.00
81	31	445 387.74	1 333 895.50	5.00	82	25	448 812.76	1 340 645.92	12.00	84	17	447 529.30	1 339 445.99	12.00	85	1	448 762.75	1 340 742.81	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
85	2	448 766.49	1 340 744.05	12.00	86	18	444 988.89	1 332 251.80	12.00	86	59	444 927.90	1 332 217.82	5.00	86	100	445 033.84	1 332 073.50	5.00
85	3	448 766.49	1 340 749.80	12.00	86	19	444 987.61	1 332 254.04	12.00	86	60	444 937.32	1 332 211.88	5.00	86	101	445 051.83	1 332 067.11	5.00
85	4	448 763.29	1 340 760.60	12.00	86	20	444 983.79	1 332 260.69	12.00	86	61	444 946.37	1 332 201.14	5.00	86	102	445 062.36	1 332 059.46	5.00
85	5	448 761.65	1 340 763.16	12.00	86	21	444 982.81	1 332 261.52	12.00	86	62	444 947.32	1 332 194.12	5.00	86	103	445 068.30	1 332 050.63	5.00
85	6	448 757.59	1 340 769.49	12.00	86	22	444 974.84	1 332 256.97	5.00	86	63	444 947.87	1 332 192.72	5.00	86	104	445 071.34	1 332 039.24	5.00
85	7	448 749.89	1 340 780.29	12.00	86	23	444 966.39	1 332 258.48	5.00	86	64	444 949.40	1 332 188.35	5.00	86	105	445 070.37	1 332 029.13	5.00
85	8	448 746.23	1 340 783.12	12.00	86	24	444 960.84	1 332 259.47	5.00	86	65	444 949.37	1 332 184.62	5.00	86	106	445 069.30	1 332 019.47	5.00
85	9	448 744.19	1 340 784.69	12.00	86	25	444 951.78	1 332 260.82	12.00	86	66	444 948.34	1 332 181.21	5.00	86	107	445 069.37	1 332 013.09	5.00
85	10	448 734.70	1 340 788.49	12.00	86	26	444 948.37	1 332 261.33	5.00	86	67	444 948.33	1 332 180.08	5.00	86	108	445 069.32	1 332 007.34	5.00
85	11	448 733.37	1 340 788.01	12.00	86	27	444 937.38	1 332 264.63	5.00	86	68	444 945.11	1 332 174.21	12.00	86	109	445 067.37	1 331 998.51	5.00
85	12	448 727.62	1 340 785.94	12.00	86	28	444 935.16	1 332 265.32	12.00	86	69	444 944.84	1 332 173.72	5.00	86	110	445 065.32	1 331 992.21	5.00
85	13	448 724.65	1 340 781.47	12.00	86	29	444 925.38	1 332 268.38	5.00	86	70	444 942.15	1 332 170.99	12.00	86	111	445 064.30	1 331 990.26	5.00
85	14	448 723.79	1 340 780.17	5.00	86	30	444 918.31	1 332 270.08	12.00	86	71	444 939.90	1 332 168.71	5.00	86	112	445 060.36	1 331 967.99	5.00
85	15	448 722.60	1 340 775.92	12.00	86	31	444 911.82	1 332 271.64	5.00	86	72	444 937.88	1 332 167.43	12.00	86	113	445 061.32	1 331 963.24	5.00
85	16	448 720.80	1 340 769.47	5.00	86	32	444 903.85	1 332 274.65	12.00	86	73	444 931.85	1 332 163.59	5.00	86	114	445 061.84	1 331 957.23	5.00
85	17	448 720.82	1 340 759.30	5.00	86	33	444 900.38	1 332 275.96	5.00	86	74	444 922.81	1 332 160.36	5.00	86	115	445 064.37	1 331 953.48	5.00
85	18	448 720.84	1 340 749.83	5.00	86	34	444 893.28	1 332 277.32	12.00	86	75	444 921.37	1 332 159.81	12.00	86	116	445 069.43	1 331 946.02	12.00
85	19	448 725.78	1 340 742.21	5.00	86	35	444 890.38	1 332 277.87	5.00	86	76	444 917.90	1 332 158.50	5.00	86	117	445 071.31	1 331 943.26	5.00
85	20	448 735.28	1 340 737.92	12.00	86	36	444 884.82	1 332 278.61	5.00	86	77	444 913.36	1 332 158.14	12.00	86	118	445 076.39	1 331 938.24	5.00
85	21	448 735.76	1 340 737.70	5.00	86	37	444 883.80	1 332 278.43	12.00	86	78	444 912.88	1 332 158.10	5.00	86	119	445 088.35	1 331 929.24	5.00
85	22	448 742.61	1 340 738.09	12.00	86	38	444 883.37	1 332 278.36	5.00	86	79	444 910.87	1 332 157.86	5.00	86	120	445 123.36	1 331 920.33	5.00
85	23	448 747.23	1 340 738.35	5.00	86	39	444 882.66	1 332 278.23	12.00	86	80	444 909.30	1 332 156.73	5.00	86	121	445 147.38	1 331 915.98	5.00
85	24	448 754.82	1 340 740.17	5.00	86	40	444 881.36	1 332 278.00	5.00	86	81	444 907.40	1 332 154.73	5.00	86	122	445 148.43	1 331 915.40	12.00
85	1	448 762.75	1 340 742.81	5.00	86	41	444 880.80	1 332 277.87	5.00	86	82	444 906.82	1 332 152.70	5.00	86	123	445 152.37	1 331 913.24	5.00
86	1	445 210.87	1 331 905.48	5.00	86	42	444 878.33	1 332 274.74	5.00	86	83	444 903.86	1 332 142.75	5.00	86	124	445 153.74	1 331 912.53	12.00
86	2	445 112.86	1 332 023.08	5.00	86	43	444 877.87	1 332 272.72	5.00	86	84	444 902.37	1 332 137.01	5.00	86	125	445 154.37	1 331 912.21	5.00
86	3	445 046.35	1 332 109.35	5.00	86	44	444 876.38	1 332 267.23	5.00	86	85	444 904.32	1 332 130.61	5.00	86	126	445 158.91	1 331 908.96	5.00
86	4	445 032.82	1 332 124.52	12.00	86	45	444 876.38	1 332 266.47	5.00	86	86	444 910.84	1 332 122.98	5.00	86	127	445 160.01	1 331 908.01	12.00
86	5	444 983.41	1 332 179.89	5.00	86	46	444 876.37	1 332 265.97	5.00	86	87	444 915.62	1 332 119.06	12.00	86	128	445 160.90	1 331 907.23	5.00
86	6	444 996.58	1 332 211.98	12.00	86	47	444 880.32	1 332 257.59	5.00	86	88	444 917.82	1 332 117.25	5.00	86	129	445 162.88	1 331 904.88	5.00
86	7	445 022.62	1 332 275.44	12.00	86	48	444 885.19	1 332 250.86	12.00	86	89	444 928.34	1 332 110.22	5.00	86	1	445 210.87	1 331 905.48	5.00
86	8	445 019.85	1 332 277.31	12.00	86	49	444 885.83	1 332 249.97	5.00	86	90	444 945.86	1 332 101.37	5.00	87	1	447 660.01	1 339 439.63	12.00
86	9	445 018.10	1 332 278.49	12.00	86	50	444 892.91	1 332 243.60	5.00	86	91	444 949.15	1 332 099.61	12.00	87	2	447 662.89	1 339 444.61	12.00
86	10	445 016.42	1 332 277.74	12.00	86	51	444 893.24	1 332 243.41	12.00	86	92	444 954.40	1 332 096.82	5.00	87	3	447 664.91	1 339 448.11	12.00
86	11	445 006.61	1 332 273.39	12.00	86	52	444 893.35	1 332 243.35	5.00	86	93	444 956.23	1 332 096.29	12.00	87	4	447 665.59	1 339 449.30	12.00
86	12	445 002.71	1 332 265.91	12.00	86	53	444 895.51	1 332 241.57	12.00	86	94	444 956.40	1 332 096.24	5.00	87	5	447 661.13	1 339 453.26	12.00
86	13	445 001.61	1 332 263.80	12.00	86	54	444 904.86	1 332 233.85	5.00	86	95	444 959.60	1 332 095.15	12.00	87	6	447 655.69	1 339 458.09	12.00
86	14	444 996.51	1 332 251.79	12.00	86	55	444 906.85	1 332 232.25	5.00	86	96	444 980.40	1 332 088.10	5.00	87	7	447 644.72	1 339 462.05	12.00
86	15	444 994.53	1 332 248.63	12.00	86	56	444 920.46	1 332 222.61	12.00	86	97	445 001.40	1 332 082.96	5.00	87	8	447 642.40	1 339 462.89	12.00
86	16	444 990.11	1 332 241.59	12.00	86	57	444 922.81	1 332 220.95	5.00	86	98	445 010.82	1 332 080.19	12.00	87	9	447 641.90	1 339 462.89	12.00
86	17	444 988.93	1 332 251.49	12.00	86	58	444 923.80	1 332 220.13	5.00	86	99	445 032.40	1 332 073.83	5.00	87	10	447 632.98	1 339 468.39	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
87	11	447 620.89	1 339 482.29	12.00	88	32	445 039.01	1 332 454.99	12.00	89	22	444 905.27	1 332 507.78	12.00	89	63	445 004.90	1 332 739.06	5.00
87	12	447 608.89	1 339 495.69	12.00	88	33	445 016.21	1 332 441.59	12.00	89	23	444 904.34	1 332 510.78	5.00	89	64	445 005.31	1 332 739.44	12.00
87	13	447 604.88	1 339 497.66	12.00	88	34	445 008.51	1 332 435.89	12.00	89	24	444 905.85	1 332 512.91	12.00	89	65	445 011.30	1 332 745.09	5.00
87	14	447 603.79	1 339 498.19	12.00	88	35	445 003.52	1 332 429.75	12.00	89	25	444 906.68	1 332 514.09	12.00	89	66	445 011.41	1 332 746.54	12.00
87	15	447 596.80	1 339 498.19	12.00	88	36	445 003.00	1 332 429.11	12.00	89	26	444 905.80	1 332 516.68	12.00	89	67	445 011.47	1 332 747.37	12.00
87	16	447 592.11	1 339 494.30	12.00	88	37	445 002.25	1 332 426.03	5.00	89	27	444 904.99	1 332 519.09	12.00	89	68	445 004.10	1 332 749.59	12.00
87	17	447 589.99	1 339 492.54	12.00	88	38	445 005.19	1 332 402.57	5.00	89	28	444 895.85	1 332 517.84	12.00	89	69	445 001.86	1 332 749.31	12.00
87	18	447 653.40	1 339 443.41	12.00	88	39	445 004.73	1 332 384.81	5.00	89	29	444 895.50	1 332 517.79	12.00	89	70	444 994.60	1 332 748.39	12.00
87	19	447 659.47	1 339 438.71	12.00	88	40	445 005.87	1 332 380.10	12.00	89	30	444 894.89	1 332 528.60	12.00	89	71	444 987.00	1 332 745.19	12.00
87	1	447 660.01	1 339 439.63	12.00	88	41	445 007.22	1 332 374.56	5.00	89	31	444 896.18	1 332 531.22	12.00	89	72	444 977.40	1 332 741.99	12.00
88	1	445 088.15	1 332 421.27	12.00	88	42	445 018.27	1 332 363.17	5.00	89	32	444 897.20	1 332 533.28	12.00	89	73	444 968.50	1 332 741.99	12.00
88	2	445 088.57	1 332 424.34	12.00	88	43	445 021.77	1 332 363.16	12.00	89	33	444 896.87	1 332 539.71	5.00	89	74	444 967.46	1 332 747.48	12.00
88	3	445 088.59	1 332 424.50	12.00	88	44	445 028.73	1 332 363.15	5.00	89	34	444 901.62	1 332 549.09	5.00	89	75	444 967.29	1 332 748.40	12.00
88	4	445 092.39	1 332 435.90	12.00	88	45	445 039.25	1 332 370.78	5.00	89	35	444 909.92	1 332 573.29	5.00	89	76	444 967.45	1 332 748.54	12.00
88	5	445 092.61	1 332 436.49	12.00	88	46	445 048.78	1 332 379.68	5.00	89	36	444 920.18	1 332 583.04	12.00	89	77	444 973.63	1 332 753.93	12.00
88	6	445 094.11	1 332 440.52	12.00	88	47	445 049.63	1 332 380.76	12.00	89	37	444 920.47	1 332 583.32	5.00	89	78	444 970.75	1 332 754.14	12.00
88	7	445 094.21	1 332 441.26	5.00	88	48	445 055.76	1 332 388.54	5.00	89	38	444 922.97	1 332 584.06	12.00	89	79	444 968.28	1 332 754.32	5.00
88	8	445 098.20	1 332 452.67	5.00	88	49	445 066.73	1 332 397.56	5.00	89	39	444 927.39	1 332 585.36	5.00	89	80	444 967.77	1 332 760.70	5.00
88	9	445 100.44	1 332 458.65	12.00	88	50	445 083.67	1 332 415.31	5.00	89	40	444 939.66	1 332 592.24	12.00	89	81	444 978.30	1 332 768.77	5.00
88	10	445 103.20	1 332 466.03	5.00	88	1	445 088.15	1 332 421.27	12.00	89	41	444 946.84	1 332 596.27	5.00	89	82	444 980.47	1 332 769.73	12.00
88	11	445 109.96	1 332 471.57	12.00	89	1	444 929.79	1 332 408.60	12.00	89	42	444 956.36	1 332 604.34	5.00	89	83	444 988.01	1 332 773.06	5.00
88	12	445 113.28	1 332 474.29	5.00	89	2	444 928.49	1 332 420.69	12.00	89	43	444 960.41	1 332 606.07	12.00	89	84	444 994.85	1 332 779.01	5.00
88	13	445 131.17	1 332 485.03	5.00	89	3	444 924.84	1 332 423.12	12.00	89	44	444 965.08	1 332 608.07	5.00	89	85	444 998.72	1 332 790.67	5.00
88	14	445 155.21	1 332 498.56	5.00	89	4	444 922.80	1 332 424.49	12.00	89	45	444 975.94	1 332 620.38	12.00	89	86	444 999.85	1 332 792.62	5.00
88	15	445 166.18	1 332 506.70	5.00	89	5	444 915.20	1 332 423.19	12.00	89	46	444 980.57	1 332 625.64	5.00	89	87	445 005.05	1 332 803.51	5.00
88	16	445 176.27	1 332 516.16	5.00	89	6	444 904.40	1 332 419.39	12.00	89	47	444 994.72	1 332 647.07	12.00	89	88	445 013.21	1 332 806.67	5.00
88	17	445 177.07	1 332 517.07	12.00	89	7	444 897.39	1 332 421.99	12.00	89	48	444 994.98	1 332 647.46	5.00	89	89	445 025.49	1 332 811.51	5.00
88	18	445 178.89	1 332 519.16	12.00	89	8	444 898.09	1 332 430.20	12.00	89	49	444 996.11	1 332 649.28	12.00	89	90	445 031.05	1 332 812.57	12.00
88	19	445 178.72	1 332 522.29	12.00	89	9	444 901.89	1 332 439.70	12.00	89	50	445 011.33	1 332 673.75	5.00	89	91	445 030.79	1 332 817.59	12.00
88	20	445 178.69	1 332 522.89	12.00	89	10	444 898.69	1 332 448.00	12.00	89	51	445 016.20	1 332 680.41	12.00	89	92	445 022.55	1 332 819.50	12.00
88	21	445 172.12	1 332 526.66	12.00	89	11	444 894.19	1 332 456.30	12.00	89	52	445 029.55	1 332 698.63	5.00	89	93	445 020.00	1 332 820.09	12.00
88	22	445 169.80	1 332 527.99	12.00	89	12	444 896.03	1 332 475.27	12.00	89	53	445 038.40	1 332 714.10	0.20	89	94	445 016.79	1 332 829.00	12.00
88	23	445 159.70	1 332 527.99	12.00	89	13	444 896.09	1 332 475.90	12.00	89	54	445 036.73	1 332 717.69	12.00	89	95	445 018.09	1 332 839.80	12.00
88	24	445 143.20	1 332 525.49	12.00	89	14	444 897.47	1 332 477.28	12.00	89	55	445 034.59	1 332 722.29	12.00	89	96	445 020.33	1 332 842.96	12.00
88	25	445 118.40	1 332 516.59	12.00	89	15	444 897.68	1 332 479.42	12.00	89	56	445 030.00	1 332 726.88	12.00	89	97	445 024.39	1 332 848.71	12.00
88	26	445 113.49	1 332 514.14	12.00	89	16	444 898.13	1 332 483.97	5.00	89	57	445 027.00	1 332 729.89	12.00	89	98	445 028.14	1 332 855.68	12.00
88	27	445 096.81	1 332 505.79	12.00	89	17	444 900.30	1 332 486.08	12.00	89	58	445 017.77	1 332 729.35	12.00	89	99	445 029.49	1 332 858.20	12.00
88	28	445 084.71	1 332 497.49	12.00	89	18	444 904.89	1 332 490.57	12.00	89	59	445 016.80	1 332 729.29	12.00	89	100	445 033.89	1 332 877.30	12.00
88	29	445 073.91	1 332 487.39	12.00	89	19	444 904.98	1 332 491.15	12.00	89	60	445 006.60	1 332 729.30	7.50	89	101	445 029.53	1 332 899.30	12.00
88	30	445 061.21	1 332 472.09	12.00	89	20	444 901.89	1 332 501.30	12.00	89	61	445 012.40	1 332 735.70	7.50	89	102	445 029.49	1 332 899.50	12.00
88	31	445 052.41	1 332 462.59	12.00	89	21	444 905.72	1 332 506.35	12.00	89	62	445 012.40	1 332 738.52	5.00	89	103	445 028.89	1 332 911.50	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
89	104	445 036.87	1 332 913.64	12.00	89	145	445 115.20	1 332 984.59	12.00	89	186	445 096.37	1 333 076.90	12.00	89	227	445 051.87	1 333 063.66	5.00
89	105	445 036.69	1 332 916.20	12.00	89	146	445 103.80	1 332 988.99	12.00	89	187	445 096.73	1 333 077.97	12.00	89	228	445 053.15	1 333 060.20	12.00
89	106	445 036.63	1 332 917.12	5.00	89	147	445 099.87	1 332 987.92	12.00	89	188	445 099.13	1 333 085.10	5.00	89	229	445 054.61	1 333 056.24	5.00
89	107	445 043.58	1 332 919.21	12.00	89	148	445 098.38	1 332 982.08	12.00	89	189	445 103.83	1 333 085.22	12.00	89	230	445 053.43	1 333 050.08	12.00
89	108	445 049.25	1 332 920.91	12.00	89	149	445 096.52	1 332 974.80	5.00	89	190	445 108.49	1 333 085.34	5.00	89	231	445 052.05	1 333 042.93	5.00
89	109	445 052.91	1 332 924.42	12.00	89	150	445 094.05	1 332 957.70	5.00	89	191	445 111.81	1 333 083.73	12.00	89	232	445 048.50	1 333 029.75	5.00
89	110	445 057.39	1 332 928.71	12.00	89	151	445 092.65	1 332 957.39	12.00	89	192	445 118.03	1 333 080.72	5.00	89	233	445 051.67	1 333 022.34	5.00
89	111	445 058.76	1 332 929.49	12.00	89	152	445 089.66	1 332 956.71	12.00	89	193	445 123.47	1 333 079.35	12.00	89	234	445 061.01	1 333 016.77	12.00
89	112	445 064.16	1 332 934.99	5.00	89	153	445 088.75	1 332 951.69	12.00	89	194	445 128.92	1 333 077.99	5.00	89	235	445 061.77	1 333 016.32	5.00
89	113	445 068.36	1 332 937.63	12.00	89	154	445 088.61	1 332 950.90	12.00	89	195	445 136.36	1 333 076.34	5.00	89	236	445 053.66	1 333 004.25	5.00
89	114	445 071.43	1 332 939.55	5.00	89	155	445 079.00	1 332 948.99	12.00	89	196	445 148.18	1 333 077.77	5.00	89	237	445 050.80	1 332 991.99	12.00
89	115	445 080.20	1 332 930.58	12.00	89	156	445 070.10	1 332 950.89	12.00	89	197	445 154.10	1 333 082.14	12.00	89	238	445 048.93	1 332 984.00	5.00
89	116	445 082.70	1 332 928.03	5.00	89	157	445 060.60	1 332 953.49	12.00	89	198	445 154.59	1 333 086.20	12.00	89	239	445 046.19	1 332 974.42	5.00
89	117	445 096.85	1 332 915.22	5.00	89	158	445 065.69	1 332 971.20	12.00	89	199	445 152.69	1 333 098.20	12.00	89	240	445 034.29	1 332 960.99	5.00
89	118	445 101.07	1 332 914.37	12.00	89	159	445 068.22	1 332 975.67	12.00	89	200	445 153.84	1 333 099.72	12.00	89	241	445 033.92	1 332 961.71	12.00
89	119	445 101.87	1 332 917.22	12.00	89	160	445 073.29	1 332 984.61	12.00	89	201	445 153.57	1 333 101.14	12.00	89	242	445 033.73	1 332 962.07	12.00
89	120	445 105.69	1 332 914.93	12.00	89	161	445 074.52	1 332 985.57	12.00	89	202	445 152.84	1 333 104.97	5.00	89	243	445 030.87	1 332 958.92	12.00
89	121	445 108.40	1 332 924.99	5.00	89	162	445 076.26	1 332 986.92	12.00	89	203	445 160.83	1 333 115.78	5.00	89	244	445 028.21	1 332 955.99	12.00
89	122	445 113.39	1 332 922.05	5.00	89	163	445 078.27	1 332 990.54	5.00	89	204	445 167.61	1 333 120.15	12.00	89	245	445 019.29	1 332 975.00	12.00
89	123	445 117.57	1 332 917.34	12.00	89	164	445 079.45	1 332 991.59	12.00	89	205	445 164.80	1 333 119.79	12.00	89	246	445 015.49	1 332 983.90	12.00
89	124	445 120.56	1 332 913.97	5.00	89	165	445 081.18	1 332 993.12	5.00	89	206	445 155.21	1 333 121.09	12.00	89	247	445 022.49	1 332 990.31	12.00
89	125	445 130.31	1 332 914.27	12.00	89	166	445 090.83	1 333 001.56	12.00	89	207	445 149.51	1 333 112.19	12.00	89	248	445 024.22	1 332 999.47	12.00
89	126	445 130.47	1 332 914.27	5.00	89	167	445 091.69	1 333 003.01	12.00	89	208	445 144.99	1 333 108.45	12.00	89	249	445 024.39	1 333 000.40	12.00
89	127	445 134.91	1 332 912.60	5.00	89	168	445 092.85	1 333 004.48	12.00	89	209	445 141.90	1 333 105.89	12.00	89	250	445 025.69	1 333 007.40	12.00
89	128	445 143.57	1 332 922.85	12.00	89	169	445 093.54	1 333 005.37	12.00	89	210	445 133.60	1 333 103.99	12.00	89	251	445 025.26	1 333 008.87	12.00
89	129	445 138.09	1 332 930.60	12.00	89	170	445 094.08	1 333 006.47	12.00	89	211	445 131.09	1 333 104.21	12.00	89	252	445 023.09	1 333 016.29	12.00
89	130	445 138.09	1 332 939.50	12.00	89	171	445 095.44	1 333 009.24	5.00	89	212	445 126.70	1 333 104.59	12.00	89	253	445 014.29	1 333 020.79	12.00
89	131	445 139.39	1 332 948.40	12.00	89	172	445 098.35	1 333 013.13	12.00	89	213	445 109.90	1 333 108.01	12.00	89	254	445 010.05	1 333 024.26	12.00
89	132	445 138.68	1 332 950.19	12.00	89	173	445 099.29	1 333 020.10	12.00	89	214	445 105.10	1 333 108.99	12.00	89	255	445 006.59	1 333 027.09	12.00
89	133	445 134.89	1 332 959.79	12.00	89	174	445 098.09	1 333 028.39	12.00	89	215	445 104.36	1 333 108.79	12.00	89	256	445 006.37	1 333 031.34	12.00
89	134	445 127.89	1 332 964.29	12.00	89	175	445 090.83	1 333 032.29	12.00	89	216	445 089.21	1 333 104.59	12.00	89	257	445 005.39	1 333 050.60	12.00
89	135	445 134.89	1 332 970.01	12.00	89	176	445 088.60	1 333 033.49	12.00	89	217	445 086.38	1 333 101.56	12.00	89	258	445 005.47	1 333 051.01	12.00
89	136	445 135.15	1 332 970.57	12.00	89	177	445 087.53	1 333 033.95	12.00	89	218	445 081.95	1 333 096.81	12.00	89	259	445 010.39	1 333 076.00	12.00
89	137	445 133.84	1 332 971.37	12.00	89	178	445 082.79	1 333 035.99	12.00	89	219	445 080.40	1 333 082.01	5.00	89	260	445 011.69	1 333 087.40	12.00
89	138	445 132.69	1 332 972.06	5.00	89	179	445 083.49	1 333 044.90	12.00	89	220	445 075.13	1 333 061.90	5.00	89	261	445 009.79	1 333 101.40	12.00
89	139	445 134.75	1 332 973.86	12.00	89	180	445 087.29	1 333 058.20	12.00	89	221	445 074.47	1 333 061.65	12.00	89	262	445 010.39	1 333 116.70	12.00
89	140	445 138.00	1 332 976.70	12.00	89	181	445 087.90	1 333 059.25	12.00	89	222	445 073.96	1 333 061.46	12.00	89	263	445 011.09	1 333 130.60	12.00
89	141	445 138.69	1 332 978.20	12.00	89	182	445 089.56	1 333 062.10	12.00	89	223	445 072.71	1 333 057.00	12.00	89	264	445 009.79	1 333 143.30	12.00
89	142	445 134.90	1 332 981.99	12.00	89	183	445 089.95	1 333 063.56	5.00	89	224	445 063.20	1 333 053.79	12.00	89	265	445 010.39	1 333 154.80	12.00
89	143	445 128.31	1 332 982.89	12.00	89	184	445 093.17	1 333 069.80	12.00	89	225	445 058.09	1 333 064.59	12.00	89	266	445 009.19	1 333 157.90	12.00
89	144	445 125.40	1 332 983.29	12.00	89	185	445 095.38	1 333 074.08	12.00	89	226	445 053.58	1 333 067.42	12.00	89	267	445 003.49	1 333 169.99	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
89	268	445 001.18	1 333 173.24	12.00	89	309	444 987.61	1 332 904.59	12.00	89	350	444 743.32	1 332 717.26	5.00	89	391	444 633.59	1 332 534.29	12.00
89	269	444 995.79	1 333 180.79	12.00	89	310	444 984.68	1 332 901.66	12.00	89	351	444 743.71	1 332 716.04	12.00	89	392	444 631.14	1 332 529.17	5.00
89	270	444 988.89	1 333 188.39	12.00	89	311	444 981.21	1 332 898.19	12.00	89	352	444 746.10	1 332 708.49	12.00	89	393	444 625.09	1 332 510.01	5.00
89	271	444 987.11	1 333 189.70	12.00	89	312	444 974.23	1 332 895.84	12.00	89	353	444 746.91	1 332 707.10	12.00	89	394	444 625.00	1 332 497.11	5.00
89	272	444 986.30	1 333 190.29	12.00	89	313	444 971.70	1 332 894.99	12.00	89	354	444 746.97	1 332 706.94	12.00	89	395	444 626.52	1 332 492.55	5.00
89	273	444 985.66	1 333 190.32	12.00	89	314	444 969.23	1 332 894.53	12.00	89	355	444 747.47	1 332 705.52	12.00	89	396	444 628.43	1 332 490.67	12.00
89	274	444 972.47	1 333 190.88	12.00	89	315	444 961.61	1 332 893.09	12.00	89	356	444 749.06	1 332 703.65	12.00	89	397	444 631.62	1 332 487.53	12.00
89	275	444 971.80	1 333 190.55	12.00	89	316	444 964.71	1 332 882.30	12.00	89	357	444 752.32	1 332 699.81	5.00	89	398	444 644.65	1 332 499.50	12.00
89	276	444 970.91	1 333 190.11	12.00	89	317	444 967.91	1 332 860.70	12.00	89	358	444 750.41	1 332 697.16	12.00	89	399	444 658.85	1 332 512.54	5.00
89	277	444 961.65	1 333 184.89	12.00	89	318	444 970.41	1 332 850.60	12.00	89	359	444 750.71	1 332 696.31	12.00	89	400	444 671.88	1 332 525.38	12.00
89	278	444 953.31	1 333 180.19	12.00	89	319	444 966.01	1 332 840.39	12.00	89	360	444 755.81	1 332 689.91	12.00	89	401	444 681.62	1 332 534.98	5.00
89	279	444 944.41	1 333 175.09	12.00	89	320	444 953.31	1 332 832.19	12.00	89	361	444 739.91	1 332 667.69	12.00	89	402	444 682.06	1 332 535.29	12.00
89	280	444 931.71	1 333 165.49	12.00	89	321	444 948.15	1 332 824.86	12.00	89	362	444 733.49	1 332 656.89	12.00	89	403	444 686.21	1 332 538.18	5.00
89	281	444 932.32	1 333 167.45	12.00	89	322	444 945.71	1 332 821.39	12.00	89	363	444 713.91	1 332 623.89	12.00	89	404	444 689.23	1 332 539.55	5.00
89	282	444 932.84	1 333 169.09	12.00	89	323	444 940.61	1 332 810.59	12.00	89	364	444 712.73	1 332 625.84	12.00	89	405	444 691.61	1 332 537.75	12.00
89	283	444 932.04	1 333 168.56	12.00	89	324	444 931.70	1 332 806.79	12.00	89	365	444 710.09	1 332 630.20	12.00	89	406	444 692.77	1 332 536.87	5.00
89	284	444 931.19	1 333 167.99	5.00	89	325	444 918.40	1 332 807.39	12.00	89	366	444 712.42	1 332 637.31	12.00	89	407	444 693.75	1 332 533.76	5.00
89	285	444 925.99	1 333 142.12	5.00	89	326	444 908.80	1 332 807.39	12.00	89	367	444 710.82	1 332 634.61	12.00	89	408	444 693.28	1 332 532.29	12.00
89	286	444 913.70	1 333 121.49	5.00	89	327	444 903.10	1 332 815.70	7.50	89	368	444 709.96	1 332 631.16	5.00	89	409	444 692.85	1 332 530.91	12.00
89	287	444 909.68	1 333 109.91	12.00	89	328	444 903.11	1 332 815.97	5.00	89	369	444 704.28	1 332 623.54	12.00	89	410	444 693.48	1 332 531.16	12.00
89	288	444 906.29	1 333 100.13	5.00	89	329	444 898.31	1 332 822.94	5.00	89	370	444 702.41	1 332 620.38	5.00	89	411	444 693.60	1 332 531.21	12.00
89	289	444 907.77	1 333 089.95	5.00	89	330	444 899.41	1 332 835.32	5.00	89	371	444 695.79	1 332 613.30	5.00	89	412	444 696.81	1 332 528.61	12.00
89	290	444 912.71	1 333 078.68	12.00	89	331	444 895.68	1 332 843.50	5.00	89	372	444 683.65	1 332 612.69	5.00	89	413	444 697.24	1 332 527.49	12.00
89	291	444 920.59	1 333 060.73	5.00	89	332	444 893.31	1 332 853.50	5.00	89	373	444 672.05	1 332 610.82	5.00	89	414	444 698.01	1 332 525.50	12.00
89	292	444 922.69	1 333 044.91	5.00	89	333	444 884.35	1 332 846.30	5.00	89	374	444 669.74	1 332 603.90	12.00	89	415	444 696.81	1 332 522.29	12.00
89	293	444 931.57	1 333 025.42	12.00	89	334	444 874.54	1 332 843.85	5.00	89	375	444 676.40	1 332 601.71	12.00	89	416	444 695.25	1 332 519.97	12.00
89	294	444 934.30	1 333 019.42	5.00	89	335	444 861.57	1 332 837.82	5.00	89	376	444 672.61	1 332 589.60	12.00	89	417	444 691.71	1 332 514.69	12.00
89	295	444 937.11	1 333 008.16	5.00	89	336	444 850.07	1 332 828.54	12.00	89	377	444 670.71	1 332 573.70	12.00	89	418	444 681.51	1 332 503.89	12.00
89	296	444 946.43	1 332 999.01	12.00	89	337	444 848.69	1 332 827.42	5.00	89	378	444 652.54	1 332 572.51	12.00	89	419	444 662.62	1 332 487.98	12.00
89	297	444 945.69	1 333 003.00	12.00	89	338	444 839.47	1 332 819.77	12.00	89	379	444 652.30	1 332 572.49	12.00	89	420	444 667.01	1 332 486.88	5.00
89	298	444 946.04	1 333 002.69	12.00	89	339	444 830.21	1 332 812.09	5.00	89	380	444 652.10	1 332 572.52	12.00	89	421	444 669.99	1 332 482.95	5.00
89	299	444 957.11	1 332 992.81	12.00	89	340	444 817.19	1 332 799.16	5.00	89	381	444 648.50	1 332 573.09	12.00	89	422	444 670.50	1 332 476.62	5.00
89	300	444 963.51	1 332 985.81	12.00	89	341	444 795.39	1 332 786.31	5.00	89	382	444 650.41	1 332 578.55	12.00	89	423	444 661.90	1 332 457.92	5.00
89	301	444 973.61	1 332 980.81	12.00	89	342	444 786.64	1 332 780.30	12.00	89	383	444 651.44	1 332 581.49	12.00	89	424	444 661.98	1 332 454.13	5.00
89	302	444 980.01	1 332 971.91	12.00	89	343	444 774.91	1 332 772.25	5.00	89	384	444 648.98	1 332 581.32	12.00	89	425	444 670.07	1 332 449.58	5.00
89	303	444 991.63	1 332 956.87	12.00	89	344	444 765.44	1 332 762.82	12.00	89	385	444 647.78	1 332 581.24	5.00	89	426	444 688.92	1 332 453.36	5.00
89	304	444 997.71	1 332 949.00	12.00	89	345	444 758.41	1 332 755.82	5.00	89	386	444 646.50	1 332 581.43	12.00	89	427	444 704.33	1 332 458.68	5.00
89	305	445 001.61	1 332 938.90	12.00	89	346	444 750.16	1 332 745.76	12.00	89	387	444 643.78	1 332 581.83	5.00	89	428	444 712.39	1 332 448.50	12.00
89	306	444 998.32	1 332 935.61	12.00	89	347	444 747.85	1 332 742.94	5.00	89	388	444 639.22	1 332 567.08	5.00	89	429	444 712.93	1 332 447.81	5.00
89	307	444 992.01	1 332 929.29	12.00	89	348	444 741.31	1 332 731.30	5.00	89	389	444 637.15	1 332 558.12	5.00	89	430	444 716.63	1 332 444.81	12.00
89	308	444 990.81	1 332 917.30	12.00	89	349	444 738.70	1 332 725.00	5.00	89	390	444 636.12	1 332 539.56	5.00	89	431	444 721.01	1 332 441.25	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
89	432	444 718.74	1 332 451.63	5.00	89	473	444 786.88	1 332 420.22	5.00	89	1	444 929.79	1 332 408.60	12.00	90	41	445 176.31	1 333 659.50	5.00
89	433	444 718.38	1 332 462.75	5.00	89	474	444 786.89	1 332 419.94	12.00	90	1	445 159.48	1 333 262.30	5.00	90	42	445 180.25	1 333 662.32	12.00
89	434	444 717.22	1 332 470.85	5.00	89	475	444 786.96	1 332 419.85	12.00	90	2	445 163.12	1 333 269.01	12.00	90	43	445 186.50	1 333 666.81	5.00
89	435	444 719.76	1 332 483.27	5.00	89	476	444 788.21	1 332 418.21	12.00	90	3	445 166.14	1 333 274.57	5.00	90	44	445 190.96	1 333 669.96	12.00
89	436	444 721.85	1 332 495.77	5.00	89	477	444 790.74	1 332 413.44	12.00	90	4	445 173.01	1 333 284.31	5.00	90	45	445 198.71	1 333 675.44	5.00
89	437	444 722.39	1 332 507.58	5.00	89	478	444 793.31	1 332 408.60	12.00	90	5	445 174.70	1 333 285.63	12.00	90	46	445 199.12	1 333 675.93	12.00
89	438	444 724.48	1 332 519.95	5.00	89	479	444 793.31	1 332 395.30	12.00	90	6	445 177.24	1 333 287.61	12.00	90	47	445 197.94	1 333 679.05	12.00
89	439	444 728.40	1 332 530.29	12.00	89	480	444 793.31	1 332 384.50	12.00	90	7	445 178.69	1 333 296.40	12.00	90	48	445 197.09	1 333 681.19	12.00
89	440	444 729.94	1 332 534.37	5.00	89	481	444 792.91	1 332 383.01	12.00	90	8	445 173.59	1 333 311.60	12.00	90	49	445 186.24	1 333 682.74	12.00
89	441	444 737.93	1 332 545.69	5.00	89	482	444 792.48	1 332 381.44	12.00	90	9	445 168.59	1 333 321.79	12.00	90	50	445 183.80	1 333 683.09	12.00
89	442	444 745.46	1 332 555.18	5.00	89	483	444 792.99	1 332 381.48	12.00	90	10	445 160.29	1 333 332.60	12.00	90	51	445 173.00	1 333 686.89	12.00
89	443	444 747.46	1 332 553.71	12.00	89	484	444 793.38	1 332 381.51	5.00	90	11	445 156.49	1 333 345.30	12.00	90	52	445 175.49	1 333 694.50	12.00
89	444	444 753.43	1 332 549.31	5.00	89	485	444 801.91	1 332 390.16	5.00	90	12	445 157.20	1 333 351.53	12.00	90	53	445 177.26	1 333 697.40	12.00
89	445	444 753.25	1 332 546.09	12.00	89	486	444 802.06	1 332 390.26	12.00	90	13	445 157.79	1 333 356.71	12.00	90	54	445 178.96	1 333 700.17	5.00
89	446	444 755.19	1 332 548.31	12.00	89	487	444 813.21	1 332 397.85	5.00	90	14	445 165.39	1 333 364.91	12.00	90	55	445 181.25	1 333 707.86	5.00
89	447	444 756.74	1 332 547.03	12.00	89	488	444 814.00	1 332 397.66	12.00	90	15	445 169.22	1 333 374.00	12.00	90	56	445 181.42	1 333 708.15	12.00
89	448	444 762.81	1 332 542.01	12.00	89	489	444 824.00	1 332 395.24	5.00	90	16	445 170.49	1 333 377.00	12.00	90	57	445 181.73	1 333 708.67	12.00
89	449	444 762.40	1 332 533.76	12.00	89	490	444 828.59	1 332 383.71	5.00	90	17	445 174.89	1 333 390.30	12.00	90	58	445 181.29	1 333 719.18	12.00
89	450	444 762.21	1 332 529.90	12.00	89	491	444 829.81	1 332 367.97	5.00	90	18	445 177.49	1 333 400.50	12.00	90	59	445 181.29	1 333 719.30	12.00
89	451	444 749.51	1 332 507.10	12.00	89	492	444 830.10	1 332 362.74	12.00	90	19	445 178.09	1 333 411.90	12.00	90	60	445 178.92	1 333 722.34	12.00
89	452	444 743.11	1 332 484.20	12.00	89	493	444 830.51	1 332 355.26	12.00	90	20	445 177.49	1 333 429.10	12.00	90	61	445 174.89	1 333 727.49	12.00
89	453	444 740.61	1 332 458.80	12.00	89	494	444 830.79	1 332 353.51	12.00	90	21	445 174.89	1 333 441.10	12.00	90	62	445 165.43	1 333 732.71	12.00
89	454	444 742.17	1 332 449.17	12.00	89	495	444 830.82	1 332 353.33	12.00	90	22	445 167.29	1 333 453.79	12.00	90	63	445 162.20	1 333 734.49	12.00
89	455	444 753.47	1 332 448.51	12.00	89	496	444 831.10	1 332 352.60	12.00	90	23	445 157.09	1 333 476.09	12.00	90	64	445 140.36	1 333 734.01	12.00
89	456	444 754.46	1 332 448.45	5.00	89	497	444 834.42	1 332 343.89	12.00	90	24	445 138.09	1 333 509.09	12.00	90	65	445 134.90	1 333 733.89	12.00
89	457	444 755.08	1 332 457.10	5.00	89	498	444 835.68	1 332 341.52	12.00	90	25	445 125.99	1 333 531.90	12.00	90	66	445 119.30	1 333 732.33	12.00
89	458	444 755.73	1 332 469.54	5.00	89	499	444 836.19	1 332 340.55	12.00	90	26	445 121.59	1 333 542.70	12.00	90	67	445 108.90	1 333 731.29	12.00
89	459	444 757.82	1 332 480.71	5.00	89	500	444 840.62	1 332 338.87	12.00	90	27	445 121.59	1 333 556.10	12.00	90	68	445 107.64	1 333 731.50	12.00
89	460	444 765.62	1 332 482.17	5.00	89	501	444 849.05	1 332 335.67	5.00	90	28	445 122.19	1 333 567.50	12.00	90	69	445 097.40	1 333 733.19	12.00
89	461	444 770.69	1 332 474.87	5.00	89	502	444 856.13	1 332 339.90	12.00	90	29	445 129.79	1 333 592.30	12.00	90	70	445 103.93	1 333 748.91	12.00
89	462	444 770.54	1 332 472.33	12.00	89	503	444 861.30	1 332 342.99	12.00	90	30	445 132.39	1 333 601.20	12.00	90	71	445 104.56	1 333 750.62	12.00
89	463	444 773.28	1 332 472.76	12.00	89	504	444 863.79	1 332 344.51	12.00	90	31	445 136.19	1 333 612.00	12.00	90	72	445 105.09	1 333 752.05	12.00
89	464	444 773.60	1 332 472.81	12.00	89	505	444 894.89	1 332 370.51	12.00	90	32	445 136.80	1 333 614.61	12.00	90	73	445 105.09	1 333 761.80	12.00
89	465	444 774.18	1 332 471.94	12.00	89	506	444 895.64	1 332 371.07	12.00	90	33	445 138.69	1 333 622.71	12.00	90	74	445 101.70	1 333 765.43	12.00
89	466	444 778.71	1 332 465.11	12.00	89	507	444 896.12	1 332 371.47	12.00	90	34	445 145.18	1 333 627.97	12.00	90	75	445 096.79	1 333 770.69	12.00
89	467	444 777.58	1 332 455.71	12.00	89	508	444 897.53	1 332 372.66	5.00	90	35	445 145.47	1 333 629.40	12.00	90	76	445 077.79	1 333 792.89	12.00
89	468	444 777.41	1 332 454.30	12.00	89	509	444 901.63	1 332 375.83	12.00	90	36	445 146.62	1 333 635.09	5.00	90	77	445 072.59	1 333 801.89	12.00
89	469	444 776.81	1 332 443.60	12.00	89	510	444 908.05	1 332 380.79	5.00	90	37	445 155.82	1 333 642.98	5.00	90	78	445 070.79	1 333 804.99	12.00
89	470	444 778.27	1 332 433.53	12.00	89	511	444 916.81	1 332 388.03	12.00	90	38	445 165.32	1 333 653.01	12.00	90	79	445 056.19	1 333 830.99	12.00
89	471	444 780.60	1 332 430.39	12.00	89	512	444 923.49	1 332 394.71	12.00	90	39	445 166.93	1 333 654.71	5.00	90	80	445 054.03	1 333 834.02	12.00
89	472	444 781.27	1 332 429.49	5.00	89	513	444 928.31	1 332 405.34	12.00	90	40	445 170.22	1 333 656.39	12.00	90	81	445 048.49	1 333 841.79	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
90	82	445 038.99	1 333 853.29	12.00	90	123	445 078.46	1 333 385.22	12.00	91	2	446 194.53	1 337 153.29	5.00	91	43	446 168.05	1 337 472.22	12.00
90	83	445 025.69	1 333 870.99	12.00	90	124	445 082.22	1 333 380.46	5.00	91	3	446 203.61	1 337 165.32	12.00	91	44	446 165.19	1 337 485.89	12.00
90	84	445 011.70	1 333 874.19	12.00	90	125	445 087.36	1 333 378.73	12.00	91	4	446 202.09	1 337 170.30	12.00	91	45	446 160.20	1 337 480.80	2.50
90	85	444 997.71	1 333 870.99	12.00	90	126	445 087.77	1 333 378.59	5.00	91	5	446 200.19	1 337 177.30	12.00	91	46	446 157.59	1 337 468.10	2.50
90	86	444 995.66	1 333 864.26	12.00	90	127	445 095.80	1 333 380.49	5.00	91	6	446 180.49	1 337 178.49	5.00	91	47	446 149.40	1 337 452.20	2.50
90	87	444 995.21	1 333 862.80	12.00	90	128	445 098.66	1 333 389.51	12.00	91	7	446 174.79	1 337 195.10	5.00	91	48	446 137.90	1 337 447.10	2.50
90	88	444 994.80	1 333 846.89	12.00	90	129	445 098.46	1 333 390.82	12.00	91	8	446 168.40	1 337 211.60	5.00	91	49	446 134.80	1 337 453.50	2.50
90	89	445 000.74	1 333 835.10	5.00	90	130	445 097.39	1 333 398.00	12.00	91	9	446 165.20	1 337 223.00	5.00	91	50	446 136.00	1 337 465.60	2.50
90	90	445 002.66	1 333 832.68	12.00	90	131	445 098.76	1 333 399.66	12.00	91	10	446 167.10	1 337 231.20	5.00	91	51	446 134.80	1 337 478.30	2.50
90	91	445 008.80	1 333 824.93	5.00	90	132	445 098.24	1 333 402.96	12.00	91	11	446 169.30	1 337 233.20	5.00	91	52	446 129.70	1 337 487.80	2.50
90	92	445 011.81	1 333 811.58	5.00	90	133	445 097.77	1 333 405.87	5.00	91	12	446 168.07	1 337 237.27	5.00	91	53	446 118.89	1 337 499.90	2.50
90	93	445 020.54	1 333 798.22	12.00	90	134	445 101.18	1 333 410.19	12.00	91	13	446 170.03	1 337 245.52	5.00	91	54	446 113.20	1 337 508.70	2.50
90	94	445 022.27	1 333 795.57	5.00	90	135	445 105.76	1 333 415.98	5.00	91	14	446 170.32	1 337 245.78	12.00	91	55	446 110.00	1 337 518.90	2.50
90	95	445 023.03	1 333 793.45	12.00	90	136	445 113.81	1 333 405.11	5.00	91	15	446 171.59	1 337 246.90	12.00	91	56	446 112.50	1 337 528.40	2.50
90	96	445 032.73	1 333 766.50	5.00	90	137	445 114.81	1 333 391.20	5.00	91	16	446 172.51	1 337 247.71	5.00	91	57	446 113.82	1 337 530.51	5.00
90	97	445 033.27	1 333 764.72	5.00	90	138	445 114.74	1 333 366.44	5.00	91	17	446 169.00	1 337 254.10	5.00	91	58	446 113.03	1 337 533.16	5.00
90	98	445 035.28	1 333 751.18	5.00	90	139	445 114.62	1 333 365.09	12.00	91	18	446 159.49	1 337 256.00	5.00	91	59	446 115.56	1 337 542.61	5.00
90	99	445 035.02	1 333 744.51	5.00	90	140	445 114.61	1 333 358.60	12.00	91	19	446 157.59	1 337 261.10	5.00	91	60	446 125.68	1 337 558.59	5.00
90	100	445 035.20	1 333 743.40	2.50	90	141	445 114.55	1 333 358.08	12.00	91	20	446 160.20	1 337 273.20	5.00	91	61	446 124.59	1 337 562.70	2.50
90	101	445 034.89	1 333 736.21	5.00	90	142	445 113.99	1 333 353.44	12.00	91	21	446 161.39	1 337 280.10	5.00	91	62	446 118.20	1 337 572.20	2.50
90	102	445 038.23	1 333 715.09	5.00	90	143	445 115.32	1 333 341.10	5.00	91	22	446 160.80	1 337 301.10	5.00	91	63	446 118.89	1 337 589.40	2.50
90	103	445 039.79	1 333 700.48	5.00	90	144	445 115.22	1 333 327.71	5.00	91	23	446 155.69	1 337 317.60	5.00	91	64	446 116.99	1 337 597.60	2.50
90	104	445 039.72	1 333 676.34	5.00	90	145	445 115.21	1 333 327.50	12.00	91	24	446 147.49	1 337 330.30	5.00	91	65	446 109.40	1 337 603.40	2.50
90	105	445 041.80	1 333 657.94	5.00	90	146	445 115.21	1 333 319.90	12.00	91	25	446 136.00	1 337 343.00	5.00	91	66	446 104.90	1 337 604.60	2.50
90	106	445 048.25	1 333 627.44	5.00	90	147	445 114.40	1 333 303.98	12.00	91	26	446 132.79	1 337 345.50	5.00	91	67	446 095.99	1 337 603.40	2.50
90	107	445 050.28	1 333 618.01	12.00	90	148	445 119.65	1 333 294.95	12.00	91	27	446 130.30	1 337 351.90	5.00	91	68	446 086.26	1 337 579.14	5.00
90	108	445 053.31	1 333 603.96	5.00	90	149	445 121.30	1 333 292.10	5.00	91	28	446 137.20	1 337 358.80	5.00	91	69	446 085.04	1 337 566.88	5.00
90	109	445 059.76	1 333 574.72	5.00	90	150	445 121.81	1 333 288.74	12.00	91	29	446 136.95	1 337 359.01	12.00	91	70	446 082.78	1 337 560.76	5.00
90	110	445 062.23	1 333 547.47	5.00	90	151	445 123.31	1 333 278.81	5.00	91	30	446 136.05	1 337 359.76	5.00	91	71	446 082.00	1 337 552.60	2.50
90	111	445 063.70	1 333 536.60	5.00	90	152	445 123.07	1 333 277.06	12.00	91	31	446 133.54	1 337 366.16	5.00	91	72	446 076.19	1 337 537.31	12.00
90	112	445 067.82	1 333 506.68	5.00	90	153	445 122.52	1 333 273.04	12.00	91	32	446 141.06	1 337 373.74	5.00	91	73	446 075.60	1 337 531.90	5.00
90	113	445 072.22	1 333 485.10	5.00	90	154	445 122.81	1 333 271.00	12.00	91	33	446 157.55	1 337 375.00	5.00	91	74	446 075.99	1 337 525.52	5.00
90	114	445 073.76	1 333 468.60	5.00	90	155	445 120.91	1 333 256.40	12.00	91	34	446 165.41	1 337 377.45	12.00	91	75	446 080.17	1 337 520.29	12.00
90	115	445 076.39	1 333 452.47	12.00	90	156	445 120.80	1 333 255.79	12.00	91	35	446 165.59	1 337 377.51	5.00	91	76	446 084.59	1 337 514.77	5.00
90	116	445 077.27	1 333 447.09	5.00	90	157	445 119.50	1 333 248.36	12.00	91	36	446 174.00	1 337 385.15	5.00	91	77	446 092.51	1 337 503.40	5.00
90	117	445 080.73	1 333 434.36	5.00	90	158	445 119.81	1 333 242.57	5.00	91	37	446 178.68	1 337 391.67	12.00	91	78	446 095.01	1 337 495.67	5.00
90	118	445 080.76	1 333 408.96	5.00	90	159	445 131.27	1 333 242.61	5.00	91	38	446 183.59	1 337 398.52	5.00	91	79	446 092.60	1 337 488.04	5.00
90	119	445 079.35	1 333 400.10	12.00	90	160	445 140.87	1 333 248.64	12.00	91	39	446 185.34	1 337 400.56	12.00	91	80	446 090.71	1 337 487.09	12.00
90	120	445 079.24	1 333 399.44	12.00	90	161	445 151.64	1 333 255.41	5.00	91	40	446 184.29	1 337 412.90	12.00	91	81	446 090.40	1 337 486.93	5.00
90	121	445 078.64	1 333 390.92	12.00	90	1	445 159.48	1 333 262.30	5.00	91	41	446 179.79	1 337 434.40	12.00	91	82	446 092.20	1 337 481.40	2.50
90	122	445 078.99	1 333 391.61	12.00	91	1	446 192.17	1 337 149.45	12.00	91	42	446 168.39	1 337 470.60	12.00	91	83	446 089.69	1 337 473.80	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
91	84	446 087.10	1 337 472.50	2.50	91	125	446 064.97	1 337 717.33	12.00	91	166	446 014.13	1 337 653.80	12.00	91	207	445 878.20	1 337 261.10	5.00
91	85	446 077.00	1 337 472.50	2.50	91	126	446 064.88	1 337 717.70	12.00	91	167	446 014.11	1 337 647.20	12.00	91	208	445 864.19	1 337 243.90	5.00
91	86	446 069.30	1 337 473.80	2.50	91	127	446 065.49	1 337 726.50	12.00	91	168	446 007.81	1 337 631.30	12.00	91	209	445 832.03	1 337 219.58	5.00
91	87	446 060.50	1 337 469.40	2.50	91	128	446 068.33	1 337 730.99	12.00	91	169	446 005.81	1 337 625.69	12.00	91	210	445 837.01	1 337 218.91	5.00
91	88	446 049.70	1 337 451.00	2.50	91	129	446 068.08	1 337 732.02	5.00	91	170	446 000.22	1 337 610.01	12.00	91	211	445 851.56	1 337 223.26	12.00
91	89	446 042.70	1 337 442.10	2.50	91	130	446 068.60	1 337 740.79	5.00	91	171	446 000.09	1 337 606.90	5.00	91	212	445 854.03	1 337 223.99	12.00
91	90	446 035.70	1 337 437.60	2.50	91	131	446 068.93	1 337 741.31	12.00	91	172	446 000.04	1 337 575.00	5.00	91	213	445 873.56	1 337 235.40	5.00
91	91	446 027.40	1 337 438.90	2.50	91	132	446 085.09	1 337 766.86	5.00	91	173	445 997.01	1 337 569.80	12.00	91	214	445 876.21	1 337 236.77	12.00
91	92	446 024.30	1 337 445.20	2.50	91	133	446 093.29	1 337 776.02	12.00	91	174	445 997.01	1 337 560.80	12.00	91	215	445 881.13	1 337 239.30	12.00
91	93	446 029.30	1 337 454.10	2.50	91	134	446 099.48	1 337 782.92	12.00	91	175	445 990.01	1 337 548.69	12.00	91	216	445 905.54	1 337 251.87	5.00
91	94	446 029.81	1 337 454.63	5.00	91	135	446 092.19	1 337 793.89	12.00	91	176	445 973.51	1 337 530.29	12.00	91	217	445 920.38	1 337 260.50	12.00
91	95	446 027.55	1 337 459.54	5.00	91	136	446 081.39	1 337 801.49	12.00	91	177	445 963.91	1 337 516.39	12.00	91	218	445 922.70	1 337 261.84	12.00
91	96	446 032.53	1 337 468.41	5.00	91	137	446 077.59	1 337 805.89	12.00	91	178	445 957.97	1 337 507.45	12.00	91	219	445 923.00	1 337 262.02	5.00
91	97	446 049.60	1 337 486.18	12.00	91	138	446 073.80	1 337 806.59	12.00	91	179	445 955.01	1 337 502.99	12.00	91	220	445 923.44	1 337 262.10	12.00
91	98	446 052.08	1 337 488.77	5.00	91	139	446 073.46	1 337 806.76	12.00	91	180	445 937.31	1 337 463.69	12.00	91	221	445 925.52	1 337 262.50	12.00
91	99	446 059.07	1 337 499.51	5.00	91	140	446 069.99	1 337 808.49	12.00	91	181	445 921.82	1 337 438.53	12.00	91	222	445 933.59	1 337 264.02	5.00
91	100	446 059.44	1 337 500.68	5.00	91	141	446 063.59	1 337 814.79	12.00	91	182	445 922.03	1 337 438.24	12.00	91	223	445 949.06	1 337 263.25	5.00
91	101	446 057.90	1 337 512.60	2.50	91	142	446 059.76	1 337 819.49	12.00	91	183	445 924.03	1 337 435.41	5.00	91	224	445 955.03	1 337 257.52	5.00
91	102	446 051.60	1 337 531.60	2.50	91	143	446 057.89	1 337 821.79	12.00	91	184	445 927.78	1 337 436.35	12.00	91	225	445 953.53	1 337 251.91	5.00
91	103	446 047.80	1 337 540.50	2.50	91	144	446 053.49	1 337 830.10	12.00	91	185	445 934.51	1 337 438.04	5.00	91	226	445 951.84	1 337 250.12	12.00
91	104	446 049.00	1 337 551.30	2.50	91	145	446 047.79	1 337 842.79	12.00	91	186	445 951.02	1 337 440.49	5.00	91	227	445 948.56	1 337 246.64	5.00
91	105	446 051.19	1 337 555.95	12.00	91	146	446 046.87	1 337 843.90	12.00	91	187	445 957.89	1 337 438.01	12.00	91	228	445 951.90	1 337 243.30	5.00
91	106	446 051.85	1 337 563.17	12.00	91	147	446 045.19	1 337 845.89	12.00	91	188	445 960.01	1 337 437.25	5.00	91	229	445 950.60	1 337 237.60	5.00
91	107	446 052.07	1 337 565.52	5.00	91	148	446 045.07	1 337 845.96	12.00	91	189	445 964.51	1 337 429.63	5.00	91	230	445 941.70	1 337 228.10	5.00
91	108	446 055.84	1 337 573.92	5.00	91	149	446 045.03	1 337 845.56	12.00	91	190	445 964.85	1 337 428.37	12.00	91	231	445 910.00	1 337 202.69	5.00
91	109	446 056.00	1 337 575.40	2.50	91	150	446 045.03	1 337 843.18	12.00	91	191	445 964.94	1 337 428.04	12.00	91	232	445 907.82	1 337 199.23	5.00
91	110	446 053.50	1 337 588.10	2.50	91	151	446 045.01	1 337 832.90	5.00	91	192	445 966.56	1 337 422.03	5.00	91	233	445 911.51	1 337 194.02	5.00
91	111	446 053.50	1 337 597.60	2.50	91	152	446 047.57	1 337 819.49	5.00	91	193	445 964.60	1 337 414.53	5.00	91	234	445 912.19	1 337 193.42	12.00
91	112	446 056.00	1 337 608.40	2.50	91	153	446 048.10	1 337 803.00	5.00	91	194	445 962.34	1 337 411.64	5.00	91	235	445 919.03	1 337 187.39	12.00
91	113	446 056.56	1 337 609.34	5.00	91	154	446 044.93	1 337 796.56	12.00	91	195	445 963.30	1 337 407.80	5.00	91	236	445 926.54	1 337 180.76	5.00
91	114	446 056.58	1 337 611.91	5.00	91	155	446 045.21	1 337 788.80	12.00	91	196	445 961.40	1 337 400.20	5.00	91	237	445 932.07	1 337 163.52	5.00
91	115	446 057.56	1 337 616.24	12.00	91	156	446 040.11	1 337 778.59	12.00	91	197	445 953.09	1 337 389.40	5.00	91	238	445 936.00	1 337 154.02	5.00
91	116	446 058.77	1 337 621.58	12.00	91	157	446 027.41	1 337 765.89	12.00	91	198	445 941.70	1 337 374.10	5.00	91	239	445 940.98	1 337 152.12	12.00
91	117	446 059.01	1 337 622.62	5.00	91	158	446 022.90	1 337 759.69	12.00	91	199	445 936.60	1 337 361.40	5.00	91	240	445 947.55	1 337 149.62	5.00
91	118	446 060.24	1 337 624.69	12.00	91	159	446 020.51	1 337 756.39	12.00	91	200	445 928.40	1 337 335.40	5.00	91	241	445 956.11	1 337 149.16	12.00
91	119	446 062.80	1 337 629.01	12.00	91	160	446 015.05	1 337 743.95	12.00	91	201	445 924.60	1 337 323.30	5.00	91	242	445 958.56	1 337 149.03	5.00
91	120	446 071.10	1 337 642.99	5.00	91	161	446 014.09	1 337 694.51	5.00	91	202	445 915.00	1 337 313.80	5.00	91	243	445 960.29	1 337 149.28	12.00
91	121	446 077.25	1 337 654.03	5.00	91	162	446 014.76	1 337 690.90	12.00	91	203	445 906.80	1 337 312.50	5.00	91	244	445 965.16	1 337 149.97	12.00
91	122	446 077.60	1 337 656.70	2.50	91	163	446 017.07	1 337 678.51	5.00	91	204	445 899.20	1 337 308.10	5.00	91	245	445 971.60	1 337 150.88	5.00
91	123	446 074.40	1 337 678.30	2.50	91	164	446 017.04	1 337 661.52	5.00	91	205	445 897.30	1 337 297.90	5.00	91	246	446 002.08	1 337 160.54	5.00
91	124	446 070.02	1 337 696.48	12.00	91	165	446 015.95	1 337 658.63	12.00	91	206	445 890.30	1 337 281.40	5.00	91	247	446 006.21	1 337 161.56	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
91	248	446 014.12	1 337 163.51	12.00	92	2	445 358.82	1 336 370.44	12.00	92	43	445 673.97	1 336 752.36	12.00	92	84	443 866.99	1 337 092.78	5.00
91	249	446 032.53	1 337 168.05	5.00	92	3	445 358.40	1 336 373.27	12.00	92	44	445 678.20	1 336 753.11	12.00	92	85	443 866.99	1 337 093.20	12.00
91	250	446 036.58	1 337 167.02	12.00	92	4	445 358.30	1 336 373.47	12.00	92	45	445 681.87	1 336 754.75	12.00	92	86	443 849.64	1 337 095.39	12.00
91	251	446 040.54	1 337 166.02	5.00	92	5	445 356.19	1 336 377.80	12.00	92	46	445 690.49	1 336 758.61	12.00	92	87	443 844.90	1 337 095.99	12.00
91	252	446 042.41	1 337 167.38	5.00	92	6	445 354.89	1 336 385.30	12.00	92	47	445 702.19	1 336 767.81	12.00	92	88	443 844.69	1 337 096.09	12.00
91	253	446 040.09	1 337 174.70	5.00	92	7	445 355.46	1 336 393.13	12.00	92	48	445 720.39	1 336 789.21	12.00	92	89	443 852.41	1 337 146.93	12.00
91	254	446 041.99	1 337 181.70	5.00	92	8	445 352.49	1 336 413.15	5.00	92	49	445 729.89	1 336 803.81	12.00	92	90	443 852.59	1 337 148.10	12.00
91	255	446 045.05	1 337 183.10	5.00	92	9	445 366.62	1 336 429.19	12.00	92	50	445 747.09	1 336 826.01	12.00	92	91	443 860.79	1 337 176.60	12.00
91	256	446 043.07	1 337 188.99	5.00	92	10	445 378.50	1 336 442.68	12.00	92	51	445 749.33	1 336 822.11	12.00	92	92	443 861.75	1 337 178.07	12.00
91	257	446 045.03	1 337 195.99	5.00	92	11	445 384.89	1 336 454.31	12.00	92	52	445 761.05	1 336 842.21	12.00	92	93	443 864.59	1 337 182.41	12.00
91	258	446 052.07	1 337 199.15	5.00	92	12	445 386.39	1 336 457.21	12.00	92	53	445 769.04	1 336 855.93	5.00	92	94	443 866.99	1 337 184.26	12.00
91	259	446 067.55	1 337 200.53	5.00	92	13	445 396.62	1 336 476.77	12.00	92	54	445 691.50	1 336 996.64	5.00	92	95	443 866.99	1 337 185.05	5.00
91	260	446 072.60	1 337 204.91	5.00	92	14	445 400.09	1 336 483.40	12.00	92	55	445 606.51	1 337 150.18	5.00	92	96	443 867.69	1 337 185.23	12.00
91	261	446 078.40	1 337 217.03	5.00	92	15	445 406.39	1 336 502.90	12.00	92	56	444 878.06	1 337 717.92	5.00	92	97	443 868.54	1 337 185.45	12.00
91	262	446 078.20	1 337 219.80	5.00	92	16	445 408.49	1 336 509.80	12.00	92	57	444 740.00	1 337 821.91	5.00	92	98	443 870.30	1 337 186.81	12.00
91	263	446 078.90	1 337 247.10	5.00	92	17	445 411.29	1 336 519.10	12.00	92	58	444 724.03	1 337 830.26	5.00	92	99	443 872.59	1 337 187.80	12.00
91	264	446 081.58	1 337 247.47	5.00	92	18	445 416.59	1 336 536.40	12.00	92	59	444 617.09	1 337 848.81	5.00	92	100	443 880.49	1 337 191.21	12.00
91	265	446 082.09	1 337 261.37	5.00	92	19	445 418.51	1 336 537.12	12.00	92	60	444 567.04	1 337 751.29	5.00	92	101	443 884.10	1 337 194.53	12.00
91	266	446 083.68	1 337 261.59	12.00	92	20	445 420.89	1 336 538.01	12.00	92	61	444 574.08	1 337 676.93	5.00	92	102	443 886.79	1 337 197.00	12.00
91	267	446 086.67	1 337 262.00	12.00	92	21	445 423.88	1 336 553.96	12.00	92	62	444 518.57	1 337 591.53	5.00	92	103	443 888.09	1 337 209.00	12.00
91	268	446 091.58	1 337 262.67	5.00	92	22	445 419.58	1 336 557.93	12.00	92	63	444 527.59	1 337 526.43	5.00	92	104	443 882.39	1 337 228.09	12.00
91	269	446 092.85	1 337 261.87	12.00	92	23	445 397.51	1 336 578.30	5.00	92	64	444 515.28	1 337 460.15	12.00	92	105	443 880.16	1 337 230.95	12.00
91	270	446 096.56	1 337 259.54	5.00	92	24	445 451.87	1 336 629.03	12.00	92	65	444 508.10	1 337 421.51	5.00	92	106	443 879.35	1 337 231.99	12.00
91	271	446 101.08	1 337 241.62	5.00	92	25	445 453.79	1 336 632.61	12.00	92	66	444 618.52	1 337 247.76	5.00	92	107	443 740.32	1 337 236.99	12.00
91	272	446 101.60	1 337 223.99	5.00	92	26	445 486.59	1 336 675.61	12.00	92	67	444 588.75	1 337 195.42	12.00	92	108	443 729.79	1 337 236.05	12.00
91	273	446 104.53	1 337 215.00	5.00	92	27	445 516.60	1 336 709.58	12.00	92	68	444 548.56	1 337 124.75	5.00	92	109	443 700.68	1 337 233.45	12.00
91	274	446 105.08	1 337 214.46	12.00	92	28	445 532.79	1 336 727.90	12.00	92	69	444 503.14	1 337 138.89	12.00	92	110	443 692.51	1 337 104.43	5.00
91	275	446 113.03	1 337 206.78	5.00	92	29	445 531.79	1 336 729.08	12.00	92	70	444 487.03	1 337 143.91	5.00	92	111	443 707.85	1 337 081.46	12.00
91	276	446 127.58	1 337 202.36	5.00	92	30	445 530.19	1 336 730.99	12.00	92	71	444 244.58	1 337 135.53	5.00	92	112	443 718.57	1 337 065.41	5.00
91	277	446 130.56	1 337 201.08	12.00	92	31	445 531.56	1 336 732.54	12.00	92	72	444 243.57	1 337 148.18	5.00	92	113	443 719.80	1 337 045.71	12.00
91	278	446 131.77	1 337 200.56	12.00	92	32	445 535.69	1 336 737.21	12.00	92	73	444 242.02	1 337 149.39	5.00	92	114	443 724.06	1 336 977.51	5.00
91	279	446 133.58	1 337 199.78	5.00	92	33	445 548.49	1 336 751.31	12.00	92	74	444 219.52	1 337 147.37	5.00	92	115	443 740.09	1 336 950.13	5.00
91	280	446 136.10	1 337 195.41	5.00	92	34	445 551.89	1 336 754.41	12.00	92	75	444 204.49	1 337 135.68	5.00	92	116	443 741.59	1 336 850.77	5.00
91	281	446 143.04	1 337 160.54	5.00	92	35	445 563.39	1 336 765.01	12.00	92	76	444 194.07	1 337 114.16	5.00	92	117	443 767.18	1 336 795.27	12.00
91	282	446 143.01	1 337 143.42	5.00	92	36	445 588.42	1 336 774.70	12.00	92	77	444 188.67	1 337 112.10	12.00	92	118	443 767.51	1 336 794.56	5.00
91	283	446 158.55	1 337 139.00	5.00	92	37	445 590.00	1 336 775.31	12.00	92	78	444 176.09	1 337 107.30	5.00	92	119	443 727.06	1 336 787.83	12.00
91	284	446 184.05	1 337 139.03	5.00	92	38	445 591.44	1 336 775.71	12.00	92	79	444 148.90	1 337 107.96	12.00	92	120	443 698.05	1 336 783.01	5.00
91	285	446 185.90	1 337 139.48	12.00	92	39	445 597.20	1 336 777.31	12.00	92	80	444 136.01	1 337 108.27	5.00	92	121	443 793.24	1 336 670.31	12.00
91	286	446 186.06	1 337 139.52	5.00	92	40	445 609.27	1 336 777.82	12.00	92	81	444 099.07	1 337 071.04	5.00	92	122	443 859.01	1 336 592.44	5.00
91	1	446 192.17	1 337 149.45	12.00	92	41	445 613.80	1 336 778.01	12.00	92	82	444 077.52	1 337 064.15	5.00	92	123	444 020.50	1 336 424.39	5.00
92	1	445 359.03	1 336 369.00	5.00	92	42	445 672.00	1 336 752.01	12.00	92	83	443 905.12	1 337 087.59	12.00	92	124	444 017.49	1 336 409.62	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
92	125	444 017.00	1 336 377.40	5.00	92	166	444 627.89	1 336 361.31	12.00	92	207	445 215.00	1 336 347.89	5.00	94	28	446 654.51	1 338 854.30	12.00
92	126	444 022.50	1 336 356.75	5.00	92	167	444 634.01	1 336 362.44	12.00	92	208	445 280.08	1 336 314.31	5.00	94	29	446 648.02	1 338 852.56	12.00
92	127	444 030.16	1 336 341.22	12.00	92	168	444 634.90	1 336 362.61	12.00	92	209	445 281.16	1 336 314.64	12.00	94	30	446 630.06	1 338 847.76	12.00
92	128	444 033.57	1 336 334.29	5.00	92	169	444 664.10	1 336 370.81	12.00	92	210	445 318.03	1 336 325.93	5.00	94	31	446 593.43	1 338 845.63	12.00
92	129	444 058.35	1 336 308.79	12.00	92	170	444 692.31	1 336 379.04	12.00	92	1	445 359.03	1 336 369.00	5.00	94	32	446 566.01	1 338 844.03	12.00
92	130	444 114.49	1 336 251.02	5.00	92	171	444 694.60	1 336 379.71	12.00	93	1	445 029.35	1 332 324.94	5.00	94	33	446 559.15	1 338 844.01	12.00
92	131	444 169.91	1 336 219.94	12.00	92	172	444 695.25	1 336 379.97	12.00	93	2	445 029.48	1 332 326.97	5.00	94	34	446 554.55	1 338 844.00	12.00
92	132	444 200.05	1 336 203.04	5.00	92	173	444 702.79	1 336 382.91	12.00	93	3	445 012.20	1 332 325.20	5.00	94	35	446 551.00	1 338 845.55	12.00
92	133	444 249.99	1 336 197.14	5.00	92	174	444 711.69	1 336 390.51	12.00	93	4	444 997.90	1 332 320.00	5.00	94	36	446 531.01	1 338 851.91	12.00
92	134	444 312.29	1 336 204.03	12.00	92	175	444 730.09	1 336 421.01	12.00	93	5	444 983.95	1 332 310.84	5.00	94	37	446 525.56	1 338 853.04	12.00
92	135	444 318.09	1 336 204.67	5.00	92	176	444 742.61	1 336 429.52	12.00	93	6	444 986.63	1 332 310.19	5.00	94	38	446 507.78	1 338 857.98	12.00
92	136	444 347.50	1 336 207.90	5.00	92	177	444 747.90	1 336 433.11	12.00	93	7	444 998.90	1 332 318.20	5.00	94	39	446 507.02	1 338 858.19	12.00
92	137	444 355.50	1 336 207.12	12.00	92	178	444 761.90	1 336 438.81	12.00	93	8	445 012.60	1 332 323.20	5.00	94	40	446 493.99	1 338 858.81	12.00
92	138	444 363.08	1 336 206.38	5.00	92	179	444 779.00	1 336 440.71	12.00	93	1	445 029.35	1 332 324.94	5.00	94	41	446 486.70	1 338 856.59	12.00
92	139	444 366.38	1 336 209.41	12.00	92	180	444 785.40	1 336 440.71	12.00	94	1	446 897.06	1 338 721.54	12.00	94	42	446 460.50	1 338 848.62	12.00
92	140	444 373.66	1 336 216.09	12.00	92	181	444 786.14	1 336 440.57	12.00	94	2	446 902.87	1 338 727.29	12.00	94	43	446 410.57	1 338 830.31	12.00
92	141	444 379.07	1 336 223.01	12.00	92	182	444 799.09	1 336 438.11	12.00	94	3	446 904.02	1 338 728.43	12.00	94	44	446 409.50	1 338 822.67	12.00
92	142	444 392.59	1 336 240.31	12.00	92	183	444 806.70	1 336 445.60	12.00	94	4	446 907.09	1 338 734.78	12.00	94	45	446 407.39	1 338 816.75	12.00
92	143	444 418.99	1 336 257.81	12.00	92	184	444 807.53	1 336 446.42	5.00	94	5	446 902.87	1 338 746.55	12.00	94	46	446 406.07	1 338 813.04	12.00
92	144	444 430.29	1 336 264.56	12.00	92	185	444 810.05	1 336 455.18	5.00	94	6	446 902.52	1 338 747.52	12.00	94	47	446 397.00	1 338 794.67	12.00
92	145	444 434.90	1 336 267.31	12.00	92	186	444 809.51	1 336 470.54	5.00	94	7	446 892.58	1 338 756.38	12.00	94	48	446 390.04	1 338 788.30	12.00
92	146	444 459.00	1 336 280.71	12.00	92	187	444 806.57	1 336 491.79	5.00	94	8	446 888.11	1 338 761.35	12.00	94	49	446 381.09	1 338 782.69	12.00
92	147	444 481.20	1 336 294.01	12.00	92	188	444 830.55	1 336 510.04	5.00	94	9	446 876.04	1 338 774.78	12.00	94	50	446 365.53	1 338 773.03	12.00
92	148	444 519.30	1 336 310.51	12.00	92	189	444 848.37	1 336 502.29	12.00	94	10	446 862.58	1 338 788.79	12.00	94	51	446 363.73	1 338 769.52	12.00
92	149	444 525.48	1 336 312.01	12.00	92	190	444 943.60	1 336 460.90	5.00	94	11	446 852.50	1 338 807.73	12.00	94	52	446 362.57	1 338 767.25	12.00
92	150	444 540.30	1 336 315.61	12.00	92	191	444 947.15	1 336 458.17	12.00	94	12	446 852.07	1 338 808.53	12.00	94	53	446 366.03	1 338 765.09	12.00
92	151	444 560.00	1 336 320.01	12.00	92	192	444 949.57	1 336 456.30	5.00	94	13	446 851.17	1 338 809.78	12.00	94	54	446 366.57	1 338 764.75	12.00
92	152	444 582.80	1 336 320.01	12.00	92	193	445 103.60	1 336 339.65	5.00	94	14	446 842.50	1 338 821.81	12.00	94	55	446 372.44	1 338 764.38	12.00
92	153	444 586.10	1 336 320.12	12.00	92	194	445 115.96	1 336 321.51	12.00	94	15	446 839.46	1 338 825.50	12.00	94	56	446 386.04	1 338 763.51	12.00
92	154	444 626.02	1 336 335.90	5.00	92	195	445 126.52	1 336 306.00	12.00	94	16	446 822.01	1 338 846.68	12.00	94	57	446 404.56	1 338 768.02	12.00
92	155	444 631.88	1 336 339.45	12.00	92	196	445 128.80	1 336 309.31	12.00	94	17	446 805.99	1 338 861.29	12.00	94	58	446 412.91	1 338 777.68	12.00
92	156	444 632.96	1 336 340.10	12.00	92	197	445 133.99	1 336 316.81	12.00	94	18	446 800.66	1 338 866.70	12.00	94	59	446 416.04	1 338 781.31	12.00
92	157	444 632.59	1 336 340.40	12.00	92	198	445 144.19	1 336 327.01	12.00	94	19	446 791.10	1 338 876.39	12.00	94	60	446 427.08	1 338 795.93	12.00
92	158	444 630.39	1 336 342.19	12.00	92	199	445 157.04	1 336 332.46	12.00	94	20	446 786.56	1 338 879.28	12.00	94	61	446 436.50	1 338 804.18	12.00
92	159	444 622.93	1 336 345.26	12.00	92	200	445 160.70	1 336 334.01	12.00	94	21	446 760.57	1 338 874.14	12.00	94	62	446 447.57	1 338 809.06	12.00
92	160	444 620.90	1 336 346.09	12.00	92	201	445 171.02	1 336 335.55	12.00	94	22	446 693.10	1 338 861.28	12.00	94	63	446 449.58	1 338 809.94	12.00
92	161	444 620.08	1 336 347.16	12.00	92	202	445 173.40	1 336 335.91	12.00	94	23	446 679.07	1 338 859.02	12.00	94	64	446 450.36	1 338 810.21	12.00
92	162	444 618.99	1 336 348.59	12.00	92	203	445 182.30	1 336 334.01	12.00	94	24	446 666.00	1 338 856.91	12.00	94	65	446 471.58	1 338 817.51	12.00
92	163	444 620.03	1 336 351.29	12.00	92	204	445 182.71	1 336 333.95	12.00	94	25	446 659.86	1 338 856.52	12.00	94	66	446 494.99	1 338 820.78	12.00
92	164	444 622.19	1 336 356.90	12.00	92	205	445 184.97	1 336 333.64	12.00	94	26	446 658.09	1 338 856.41	12.00	94	67	446 498.33	1 338 819.98	12.00
92	165	444 624.32	1 336 358.55	12.00	92	206	445 199.80	1 336 340.68	12.00	94	27	446 656.88	1 338 855.69	12.00	94	68	446 506.00	1 338 818.16	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
94	69	446 516.57	1 338 818.12	12.00	95	3	448 182.36	1 340 765.79	2.50	97	19	444 144.04	1 336 161.29	5.00	98	33	444 512.30	1 338 316.20	7.50
94	70	446 528.07	1 338 815.60	12.00	95	4	448 180.80	1 340 766.70	2.50	97	20	444 139.02	1 336 160.52	5.00	98	34	444 538.50	1 338 338.50	7.50
94	71	446 537.01	1 338 813.65	12.00	95	5	448 121.90	1 340 813.60	2.50	97	21	444 151.66	1 336 133.58	12.00	98	35	444 564.43	1 338 365.98	5.00
94	72	446 537.14	1 338 813.60	5.00	95	6	448 103.34	1 340 826.30	5.00	97	22	444 204.02	1 336 022.03	5.00	98	36	444 561.22	1 338 368.54	5.00
94	73	446 538.46	1 338 813.15	5.00	95	7	448 020.94	1 340 878.00	5.00	97	23	444 527.56	1 335 789.43	5.00	98	37	444 543.52	1 338 349.79	2.50
94	74	446 547.56	1 338 810.02	12.00	95	8	448 119.50	1 340 810.40	5.00	97	24	444 484.59	1 335 556.93	5.00	98	38	444 535.70	1 338 341.50	2.50
94	75	446 558.10	1 338 805.26	12.00	95	9	448 178.60	1 340 763.30	5.00	97	25	444 569.25	1 335 546.13	12.00	98	39	444 508.00	1 338 317.80	2.50
94	76	446 572.49	1 338 801.12	12.00	95	10	448 247.90	1 340 722.70	5.00	97	26	444 810.03	1 335 515.43	5.00	98	40	444 492.10	1 338 304.10	2.50
94	77	446 580.09	1 338 798.93	12.00	95	1	448 260.04	1 340 715.86	5.00	97	1	445 056.04	1 335 795.30	5.00	98	41	444 473.44	1 338 291.40	12.00
94	78	446 601.56	1 338 797.04	12.00	96	1	448 664.20	1 341 465.40	0.30	98	1	444 711.09	1 337 891.53	5.00	98	42	444 466.10	1 338 286.40	2.50
94	79	446 614.46	1 338 796.69	12.00	96	2	448 666.10	1 341 471.80	0.30	98	2	444 729.78	1 337 959.15	5.00	98	43	444 402.70	1 338 250.20	2.50
94	80	446 626.49	1 338 796.37	12.00	96	3	448 662.30	1 341 480.70	0.30	98	3	444 716.80	1 337 968.50	7.50	98	44	444 347.00	1 338 217.30	2.50
94	81	446 654.58	1 338 798.90	12.00	96	4	448 657.20	1 341 489.60	0.30	98	4	444 683.10	1 337 995.80	7.50	98	45	444 338.59	1 338 213.90	2.50
94	82	446 664.02	1 338 797.06	12.00	96	5	448 651.50	1 341 495.30	0.30	98	5	444 665.40	1 338 013.60	7.50	98	46	444 338.03	1 338 213.67	5.00
94	83	446 704.52	1 338 781.28	12.00	96	6	448 643.90	1 341 499.70	0.30	98	6	444 650.80	1 338 030.10	7.50	98	47	444 311.50	1 338 188.00	5.00
94	84	446 707.01	1 338 785.05	12.00	96	7	448 633.70	1 341 497.20	0.30	98	7	444 646.30	1 338 039.00	7.50	98	48	444 348.33	1 338 160.67	12.00
94	85	446 724.18	1 338 793.51	12.00	96	8	448 628.70	1 341 488.90	0.30	98	8	444 642.50	1 338 052.90	7.50	98	1	444 711.09	1 337 891.53	5.00
94	86	446 725.01	1 338 793.92	12.00	96	9	448 634.40	1 341 480.00	0.30	98	9	444 642.50	1 338 065.60	7.50	99	1	444 579.36	1 338 354.05	5.00
94	87	446 731.66	1 338 798.65	12.00	96	10	448 636.90	1 341 471.10	0.30	98	10	444 646.90	1 338 089.10	7.50	99	2	444 578.01	1 338 355.13	5.00
94	88	446 733.07	1 338 799.66	12.00	96	11	448 640.70	1 341 462.30	0.30	98	11	444 655.80	1 338 121.50	7.50	99	3	444 577.70	1 338 354.60	7.50
94	89	446 737.13	1 338 799.66	12.00	96	12	448 649.00	1 341 460.40	0.30	98	12	444 671.10	1 338 171.70	7.50	99	1	444 579.36	1 338 354.05	5.00
94	90	446 742.54	1 338 799.65	12.00	96	13	448 658.50	1 341 463.50	0.30	98	13	444 673.00	1 338 183.10	7.50	100	1	445 785.28	1 341 284.19	5.00
94	91	446 752.10	1 338 792.00	12.00	96	1	448 664.20	1 341 465.40	0.30	98	14	444 673.60	1 338 188.80	7.50	100	2	445 793.81	1 341 291.12	5.00
94	92	446 754.59	1 338 790.00	12.00	97	1	445 056.04	1 335 795.30	5.00	98	15	444 674.30	1 338 197.70	7.50	100	3	445 800.78	1 341 298.76	5.00
94	93	446 763.54	1 338 781.77	12.00	97	2	445 076.07	1 335 849.28	5.00	98	16	444 674.90	1 338 202.80	7.50	100	4	445 803.80	1 341 303.97	12.00
94	94	446 773.09	1 338 766.53	12.00	97	3	445 115.10	1 335 883.65	5.00	98	17	444 674.30	1 338 217.40	7.50	100	5	445 804.48	1 341 305.14	12.00
94	95	446 782.00	1 338 754.51	12.00	97	4	445 060.92	1 336 006.41	12.00	98	18	444 669.20	1 338 226.30	7.50	100	6	445 804.86	1 341 305.79	5.00
94	96	446 785.67	1 338 743.99	12.00	97	5	445 002.07	1 336 139.76	5.00	98	19	444 668.50	1 338 227.60	7.50	100	7	445 804.83	1 341 309.79	12.00
94	97	446 789.06	1 338 734.30	12.00	97	6	444 937.71	1 336 108.03	12.00	98	20	444 660.30	1 338 231.40	7.50	100	8	445 804.83	1 341 310.50	12.00
94	98	446 792.59	1 338 717.03	12.00	97	7	444 922.03	1 336 100.30	5.00	98	21	444 636.80	1 338 235.20	7.50	100	9	445 795.70	1 341 307.10	2.50
94	99	446 813.07	1 338 704.28	12.00	97	8	444 913.06	1 335 943.18	5.00	98	22	444 622.20	1 338 237.10	7.50	100	10	445 760.10	1 341 293.10	2.50
94	100	446 817.43	1 338 702.54	12.00	97	9	444 859.70	1 335 921.14	12.00	98	23	444 613.90	1 338 237.70	7.50	100	11	445 736.70	1 341 284.20	2.50
94	101	446 824.05	1 338 699.90	12.00	97	10	444 832.51	1 335 909.91	5.00	98	24	444 603.80	1 338 246.60	7.50	100	12	445 717.00	1 341 279.80	2.50
94	102	446 831.01	1 338 700.28	12.00	97	11	444 827.03	1 335 880.19	5.00	98	25	444 603.10	1 338 253.00	7.50	100	13	445 704.90	1 341 278.50	2.50
94	103	446 836.09	1 338 700.55	12.00	97	12	444 646.06	1 335 861.38	5.00	98	26	444 601.20	1 338 265.70	7.50	100	14	445 698.60	1 341 281.10	2.50
94	104	446 860.06	1 338 705.01	12.00	97	13	444 561.78	1 335 878.60	12.00	98	27	444 601.20	1 338 295.50	7.50	100	15	445 696.60	1 341 288.10	2.50
94	105	446 879.04	1 338 710.78	12.00	97	14	444 476.55	1 335 896.01	5.00	98	28	444 601.20	1 338 299.30	7.50	100	16	445 695.40	1 341 300.80	2.50
94	106	446 890.01	1 338 717.76	12.00	97	15	444 462.54	1 335 921.89	12.00	98	29	444 599.30	1 338 305.00	7.50	100	17	445 694.70	1 341 320.40	2.50
94	1	446 897.06	1 338 721.54	12.00	97	16	444 421.05	1 335 998.51	5.00	98	30	444 594.90	1 338 308.20	7.50	100	18	445 688.40	1 341 337.60	2.50
95	1	448 260.04	1 340 715.86	5.00	97	17	444 296.59	1 336 084.74	12.00	98	31	444 567.60	1 338 311.40	7.50	100	19	445 681.40	1 341 348.40	2.50
95	2	448 226.52	1 340 739.84	5.00	97	18	444 286.09	1 336 092.01	5.00	98	32	444 519.30	1 338 315.20	7.50	100	20	445 673.20	1 341 356.00	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
100	21	445 668.70	1 341 363.60	2.50	100	62	445 724.60	1 341 479.20	2.50	100	103	445 551.04	1 341 517.17	12.00	100	144	445 553.10	1 341 299.50	2.50
100	22	445 668.70	1 341 377.00	2.50	100	63	445 719.50	1 341 482.40	2.50	100	104	445 547.84	1 341 514.04	5.00	100	145	445 560.10	1 341 307.70	2.50
100	23	445 677.87	1 341 373.66	5.00	100	64	445 714.40	1 341 490.60	2.50	100	105	445 545.70	1 341 512.48	12.00	100	146	445 563.80	1 341 307.51	5.00
100	24	445 677.87	1 341 378.48	12.00	100	65	445 716.30	1 341 499.50	2.50	100	106	445 543.90	1 341 511.16	12.00	100	147	445 566.77	1 341 311.00	12.00
100	25	445 677.88	1 341 383.30	5.00	100	66	445 722.70	1 341 504.00	2.50	100	107	445 531.36	1 341 502.00	5.00	100	148	445 566.90	1 341 311.15	12.00
100	26	445 682.55	1 341 381.57	12.00	100	67	445 725.62	1 341 504.97	5.00	100	108	445 529.85	1 341 501.46	5.00	100	149	445 569.34	1 341 314.02	5.00
100	27	445 684.81	1 341 380.73	12.00	100	68	445 725.80	1 341 505.79	5.00	100	109	445 525.13	1 341 498.00	5.00	100	150	445 580.80	1 341 313.40	5.00
100	28	445 691.86	1 341 378.12	5.00	100	69	445 725.95	1 341 505.90	12.00	100	110	445 522.35	1 341 490.53	5.00	100	151	445 591.44	1 341 300.44	12.00
100	29	445 696.45	1 341 376.79	12.00	100	70	445 727.18	1 341 506.82	12.00	100	111	445 525.87	1 341 474.64	5.00	100	152	445 594.34	1 341 296.91	5.00
100	30	445 700.83	1 341 375.52	12.00	100	71	445 731.86	1 341 510.28	5.00	100	112	445 523.70	1 341 472.62	12.00	100	153	445 594.99	1 341 296.35	12.00
100	31	445 710.30	1 341 373.02	5.00	100	72	445 740.82	1 341 513.20	5.00	100	113	445 521.90	1 341 470.95	12.00	100	154	445 596.68	1 341 294.92	12.00
100	32	445 717.29	1 341 370.55	5.00	100	73	445 737.90	1 341 523.60	2.50	100	114	445 519.80	1 341 469.01	5.00	100	155	445 601.85	1 341 290.52	5.00
100	33	445 720.40	1 341 371.36	5.00	100	74	445 727.80	1 341 533.20	2.50	100	115	445 516.18	1 341 469.01	5.00	100	156	445 608.14	1 341 292.29	5.00
100	34	445 729.70	1 341 386.50	2.50	100	75	445 721.40	1 341 538.90	2.50	100	116	445 516.30	1 341 468.40	2.50	100	157	445 608.40	1 341 292.50	2.50
100	35	445 733.50	1 341 393.50	2.50	100	76	445 713.20	1 341 542.70	2.50	100	117	445 510.60	1 341 462.70	2.50	100	158	445 610.90	1 341 298.90	2.50
100	36	445 736.70	1 341 406.20	2.50	100	77	445 701.10	1 341 549.00	2.50	100	118	445 503.60	1 341 462.70	2.50	100	159	445 614.70	1 341 306.50	2.50
100	37	445 737.30	1 341 417.60	2.50	100	78	445 683.30	1 341 556.70	2.50	100	119	445 503.19	1 341 462.66	5.00	100	160	445 620.99	1 341 306.50	5.00
100	38	445 732.20	1 341 432.80	2.50	100	79	445 676.30	1 341 563.60	2.50	100	120	445 502.81	1 341 461.40	5.00	100	161	445 623.89	1 341 312.81	5.00
100	39	445 731.60	1 341 440.50	2.50	100	80	445 669.30	1 341 570.60	2.50	100	121	445 505.87	1 341 444.13	5.00	100	162	445 630.79	1 341 312.81	5.00
100	40	445 734.10	1 341 454.40	2.50	100	81	445 664.30	1 341 576.30	2.50	100	122	445 511.82	1 341 413.68	5.00	100	163	445 642.38	1 341 302.53	5.00
100	41	445 738.60	1 341 460.10	2.50	100	82	445 653.50	1 341 572.50	2.50	100	123	445 513.30	1 341 393.39	5.00	100	164	445 651.33	1 341 295.56	5.00
100	42	445 743.16	1 341 459.83	5.00	100	83	445 649.65	1 341 570.47	5.00	100	124	445 513.30	1 341 381.38	5.00	100	165	445 672.89	1 341 279.05	5.00
100	43	445 743.23	1 341 460.21	12.00	100	84	445 643.28	1 341 563.05	5.00	100	125	445 511.85	1 341 369.26	5.00	100	166	445 686.36	1 341 267.05	5.00
100	44	445 743.30	1 341 460.64	5.00	100	85	445 638.37	1 341 561.89	5.00	100	126	445 506.86	1 341 359.78	5.00	100	167	445 694.33	1 341 262.05	5.00
100	45	445 747.81	1 341 466.42	5.00	100	86	445 633.80	1 341 556.70	2.50	100	127	445 503.33	1 341 351.53	5.00	100	168	445 707.79	1 341 260.65	5.00
100	46	445 757.95	1 341 465.79	12.00	100	87	445 628.10	1 341 555.40	2.50	100	128	445 496.81	1 341 344.52	5.00	100	169	445 710.04	1 341 260.65	5.00
100	47	445 768.29	1 341 465.15	5.00	100	88	445 617.90	1 341 554.80	2.50	100	129	445 494.28	1 341 343.10	12.00	100	170	445 711.30	1 341 262.70	2.50
100	48	445 773.21	1 341 466.30	5.00	100	89	445 612.74	1 341 553.29	5.00	100	130	445 489.95	1 341 340.66	5.00	100	171	445 716.87	1 341 262.96	5.00
100	49	445 774.10	1 341 467.10	2.50	100	90	445 611.84	1 341 552.44	12.00	100	131	445 488.82	1 341 339.42	5.00	100	172	445 720.79	1 341 269.00	5.00
100	50	445 776.60	1 341 467.28	5.00	100	91	445 611.41	1 341 552.03	12.00	100	132	445 488.35	1 341 332.53	5.00	100	173	445 733.37	1 341 269.51	5.00
100	51	445 780.42	1 341 470.78	5.00	100	92	445 610.88	1 341 551.54	5.00	100	133	445 497.76	1 341 326.82	12.00	100	174	445 743.84	1 341 270.17	5.00
100	52	445 772.80	1 341 477.90	2.50	100	93	445 603.37	1 341 546.56	5.00	100	134	445 505.28	1 341 322.26	5.00	100	175	445 756.34	1 341 272.77	5.00
100	53	445 768.40	1 341 482.40	2.50	100	94	445 602.62	1 341 546.32	5.00	100	135	445 506.68	1 341 321.60	12.00	100	176	445 761.10	1 341 274.51	12.00
100	54	445 762.70	1 341 490.60	2.50	100	95	445 601.40	1 341 545.20	2.50	100	136	445 510.47	1 341 319.80	12.00	100	177	445 762.74	1 341 275.11	12.00
100	55	445 756.30	1 341 493.80	2.50	100	96	445 593.80	1 341 540.20	2.50	100	137	445 517.36	1 341 316.53	5.00	100	178	445 768.30	1 341 277.14	5.00
100	56	445 747.84	1 341 493.23	5.00	100	97	445 575.40	1 341 534.40	2.50	100	138	445 536.89	1 341 296.89	5.00	100	179	445 775.34	1 341 280.43	5.00
100	57	445 746.83	1 341 492.52	5.00	100	98	445 561.56	1 341 531.34	12.00	100	139	445 537.58	1 341 296.13	12.00	100	1	445 785.28	1 341 284.19	5.00
100	58	445 741.34	1 341 488.65	5.00	100	99	445 561.47	1 341 531.26	12.00	100	140	445 539.86	1 341 293.63	5.00	101	1	445 624.94	1 341 116.96	5.00
100	59	445 740.06	1 341 488.11	5.00	100	100	445 561.36	1 341 531.16	5.00	100	141	445 543.37	1 341 293.03	12.00	101	2	445 635.44	1 341 120.58	5.00
100	60	445 737.30	1 341 486.20	2.50	100	101	445 554.79	1 341 521.08	12.00	100	142	445 545.40	1 341 292.69	12.00	101	3	445 637.09	1 341 121.53	12.00
100	61	445 732.20	1 341 482.40	2.50	100	102	445 554.36	1 341 520.42	5.00	100	143	445 549.61	1 341 291.98	12.00	101	4	445 637.60	1 341 121.82	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
101	5	445 645.51	1 341 126.36	5.00	101	46	445 458.53	1 341 109.61	5.00	102	19	444 070.80	1 338 919.30	2.50	102	60	443 912.90	1 339 433.40	5.00
101	6	445 645.05	1 341 127.15	5.00	101	47	445 452.30	1 341 095.91	12.00	102	20	444 061.80	1 338 978.70	2.50	102	61	443 928.80	1 339 436.60	5.00
101	7	445 641.50	1 341 125.10	2.50	101	48	445 448.98	1 341 088.59	5.00	102	21	444 046.83	1 339 031.97	5.00	102	62	443 942.56	1 339 437.40	12.00
101	8	445 640.10	1 341 127.70	2.50	101	49	445 449.13	1 341 088.27	12.00	102	22	444 038.35	1 339 040.11	5.00	102	63	443 938.50	1 339 458.87	5.00
101	9	445 637.60	1 341 132.50	2.50	101	50	445 453.01	1 341 079.71	5.00	102	23	444 056.00	1 338 977.50	0.30	102	64	443 954.18	1 339 486.54	12.00
101	10	445 630.60	1 341 145.20	2.50	101	51	445 456.90	1 341 077.16	12.00	102	24	444 064.80	1 338 918.90	0.30	102	65	443 964.51	1 339 504.77	5.00
101	11	445 621.10	1 341 153.40	2.50	101	52	445 457.78	1 341 076.58	12.00	102	25	444 063.60	1 338 883.30	0.30	102	66	443 977.30	1 339 510.10	12.00
101	12	445 609.70	1 341 157.90	2.50	101	53	445 457.99	1 341 076.44	5.00	102	26	444 061.70	1 338 874.20	0.30	102	67	443 998.04	1 339 518.75	5.00
101	13	445 594.40	1 341 164.20	2.50	101	54	445 459.03	1 341 076.32	12.00	102	27	444 039.60	1 338 802.60	0.30	102	68	443 998.36	1 339 519.75	12.00
101	14	445 579.20	1 341 173.10	2.50	101	55	445 483.02	1 341 073.49	5.00	102	28	444 038.12	1 338 799.12	12.00	102	69	444 002.15	1 339 531.54	5.00
101	15	445 577.90	1 341 181.40	2.50	101	56	445 502.49	1 341 072.11	5.00	102	29	444 042.41	1 338 814.98	12.00	102	70	443 996.70	1 339 550.10	5.00
101	16	445 584.30	1 341 187.70	2.50	101	57	445 523.09	1 341 077.60	5.00	102	30	444 046.89	1 338 831.50	12.00	102	71	443 993.60	1 339 563.40	5.00
101	17	445 599.50	1 341 199.80	2.50	101	58	445 531.50	1 341 080.40	2.50	102	31	444 053.89	1 338 862.60	12.00	102	72	443 995.50	1 339 600.90	5.00
101	18	445 606.50	1 341 205.50	2.50	101	59	445 548.90	1 341 085.80	2.50	102	32	444 055.79	1 338 896.90	12.00	102	73	443 989.11	1 339 603.40	5.00
101	19	445 612.20	1 341 213.10	2.50	101	60	445 550.99	1 341 086.38	12.00	102	33	444 047.49	1 338 941.30	12.00	102	74	443 976.40	1 339 605.90	5.00
101	20	445 614.70	1 341 220.70	2.50	101	61	445 552.95	1 341 086.99	5.00	102	34	444 033.49	1 338 986.39	12.00	102	75	443 945.90	1 339 602.80	5.00
101	21	445 617.40	1 341 226.50	2.50	101	62	445 552.96	1 341 087.75	5.00	102	35	444 015.79	1 339 006.09	12.00	102	76	443 924.40	1 339 597.10	5.00
101	22	445 619.41	1 341 223.73	12.00	101	63	445 553.52	1 341 088.12	5.00	102	36	444 000.49	1 339 018.09	12.00	102	77	443 902.80	1 339 586.30	5.00
101	23	445 621.51	1 341 227.69	5.00	101	64	445 565.02	1 341 103.49	5.00	102	37	443 987.19	1 339 025.09	12.00	102	78	443 893.20	1 339 579.30	5.00
101	24	445 615.84	1 341 235.53	5.00	101	65	445 581.45	1 341 109.34	5.00	102	38	443 975.09	1 339 033.39	12.00	102	79	443 874.80	1 339 567.80	5.00
101	25	445 599.03	1 341 251.19	5.00	101	66	445 589.09	1 341 110.35	12.00	102	39	443 967.49	1 339 042.89	12.00	102	80	443 867.20	1 339 565.90	5.00
101	26	445 596.87	1 341 251.48	12.00	101	67	445 604.97	1 341 112.46	5.00	102	40	443 964.29	1 339 051.80	12.00	102	81	443 861.51	1 339 565.30	5.00
101	27	445 592.92	1 341 252.01	12.00	101	1	445 624.94	1 341 116.96	5.00	102	41	443 964.29	1 339 056.90	12.00	102	82	443 851.30	1 339 574.20	5.00
101	28	445 595.10	1 341 250.00	2.50	102	1	443 920.80	1 338 462.20	5.00	102	42	443 983.39	1 339 091.20	12.00	102	83	443 844.30	1 339 582.40	5.00
101	29	445 585.50	1 341 251.20	2.50	102	2	443 875.50	1 338 496.10	0.50	102	43	443 999.19	1 339 123.60	12.00	102	84	443 836.11	1 339 597.70	5.00
101	30	445 577.30	1 341 252.50	2.50	102	3	443 795.50	1 338 556.40	0.50	102	44	444 003.69	1 339 159.10	12.00	102	85	443 836.10	1 339 612.90	5.00
101	31	445 571.19	1 341 251.29	5.00	102	4	443 777.80	1 338 569.70	0.50	102	45	444 003.09	1 339 235.90	12.00	102	86	443 839.01	1 339 626.12	12.00
101	32	445 562.95	1 341 238.46	5.00	102	5	443 744.60	1 338 595.50	0.50	102	46	443 996.09	1 339 250.59	12.00	102	87	443 814.05	1 339 621.65	12.00
101	33	445 549.02	1 341 225.83	5.00	102	6	443 779.70	1 338 606.31	12.00	102	47	443 983.99	1 339 260.69	12.00	102	88	443 807.01	1 339 620.39	5.00
101	34	445 532.10	1 341 215.07	12.00	102	7	443 808.60	1 338 613.20	2.50	102	48	443 974.50	1 339 267.10	5.00	102	89	443 802.47	1 339 614.70	12.00
101	35	445 531.03	1 341 214.40	12.00	102	8	443 883.26	1 338 621.98	12.00	102	49	443 952.90	1 339 278.50	5.00	102	90	443 798.00	1 339 609.10	5.00
101	36	445 503.94	1 341 203.00	5.00	102	9	443 885.10	1 338 622.21	12.00	102	50	443 934.50	1 339 282.90	5.00	102	91	443 801.80	1 339 590.10	5.00
101	37	445 503.49	1 341 202.83	12.00	102	10	443 927.09	1 338 640.91	12.00	102	51	443 920.50	1 339 291.20	5.00	102	92	443 806.90	1 339 577.40	5.00
101	38	445 500.72	1 341 201.76	12.00	102	11	443 960.25	1 338 665.39	12.00	102	52	443 914.80	1 339 296.90	5.00	102	93	443 807.50	1 339 570.40	5.00
101	39	445 480.48	1 341 193.99	5.00	102	12	443 961.09	1 338 666.01	12.00	102	53	443 912.20	1 339 302.00	5.00	102	94	443 805.00	1 339 565.30	5.00
101	40	445 477.36	1 341 191.26	12.00	102	13	443 994.59	1 338 696.81	12.00	102	54	443 909.70	1 339 341.40	5.00	102	95	443 801.20	1 339 560.90	5.00
101	41	445 472.50	1 341 187.00	5.00	102	14	444 017.19	1 338 732.90	12.00	102	55	443 907.20	1 339 357.90	5.00	102	96	443 757.10	1 339 557.80	5.00
101	42	445 472.44	1 341 169.24	5.00	102	15	444 035.45	1 338 777.05	12.00	102	56	443 893.20	1 339 392.80	5.00	102	97	443 720.88	1 339 512.39	12.00
101	43	445 469.44	1 341 145.70	5.00	102	16	444 045.20	1 338 800.60	2.50	102	57	443 893.80	1 339 402.30	5.00	102	98	443 718.51	1 339 498.20	12.00
101	44	445 464.46	1 341 124.84	5.00	102	17	444 067.50	1 338 872.60	2.50	102	58	443 897.60	1 339 416.90	5.00	102	99	443 717.90	1 339 498.20	12.00
101	45	445 462.47	1 341 115.32	5.00	102	18	444 069.60	1 338 882.50	2.50	102	59	443 905.90	1 339 427.10	5.00	102	100	443 698.61	1 339 475.89	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
102	101	443 666.11	1 339 429.49	12.00	102	136	443 751.24	1 338 613.15	12.00	104	19	445 780.54	1 341 444.62	12.00	106	22	445 303.18	1 341 058.03	12.00
102	102	443 660.24	1 339 420.11	12.00	103	1	445 383.17	1 340 753.36	5.00	104	20	445 780.20	1 341 442.38	12.00	106	23	445 305.48	1 341 055.69	5.00
102	103	443 669.46	1 339 375.54	12.00	103	2	445 400.14	1 340 806.08	5.00	104	21	445 783.23	1 341 432.85	5.00	106	24	445 322.94	1 341 053.19	5.00
102	104	443 669.52	1 339 375.27	5.00	103	3	445 394.97	1 340 807.63	12.00	104	22	445 789.72	1 341 423.95	5.00	106	25	445 332.22	1 341 052.95	12.00
102	105	443 676.73	1 339 367.61	12.00	103	4	445 394.74	1 340 807.70	12.00	104	23	445 796.20	1 341 415.61	5.00	106	26	445 335.37	1 341 052.87	12.00
102	106	443 699.52	1 339 343.40	5.00	103	5	445 388.14	1 340 809.68	5.00	104	24	445 801.24	1 341 406.84	5.00	106	27	445 345.02	1 341 052.62	5.00
102	107	443 699.59	1 339 313.38	5.00	103	6	445 381.70	1 340 809.30	2.50	104	25	445 806.80	1 341 397.75	12.00	106	1	445 347.40	1 341 055.00	2.50
102	108	443 685.56	1 339 301.43	5.00	103	7	445 376.88	1 340 809.95	12.00	104	26	445 810.02	1 341 392.50	12.00	107	1	444 024.50	1 339 089.38	5.00
102	109	443 673.94	1 339 221.85	12.00	103	8	445 375.12	1 340 809.85	5.00	104	27	445 811.78	1 341 389.62	5.00	107	2	444 023.76	1 339 116.88	5.00
102	110	443 669.55	1 339 191.79	5.00	103	9	445 374.01	1 340 810.01	12.00	104	28	445 818.25	1 341 379.45	5.00	107	3	444 014.30	1 339 154.30	2.50
102	111	443 664.59	1 339 178.33	12.00	103	10	445 373.15	1 340 810.14	12.00	104	29	445 821.45	1 341 379.64	12.00	107	4	444 016.20	1 339 198.20	2.50
102	112	443 647.52	1 339 132.01	5.00	103	11	445 372.69	1 340 810.21	5.00	104	30	445 826.52	1 341 379.95	12.00	107	5	444 021.20	1 339 233.40	2.50
102	113	443 647.57	1 339 112.04	5.00	103	12	445 369.00	1 340 800.40	2.50	104	1	445 827.50	1 341 381.40	2.50	107	6	444 029.05	1 339 260.27	2.50
102	114	443 652.34	1 339 106.11	12.00	103	13	445 368.40	1 340 790.90	2.50	105	1	443 941.45	1 338 509.29	5.00	107	7	444 029.96	1 339 263.39	5.00
102	115	443 655.51	1 339 102.17	5.00	103	14	445 365.20	1 340 778.80	2.50	105	2	443 947.19	1 338 522.40	5.00	107	8	444 024.67	1 339 266.40	5.00
102	116	443 701.56	1 339 110.17	5.00	103	15	445 363.30	1 340 768.00	2.50	105	3	443 929.26	1 338 535.87	2.50	107	9	444 018.00	1 339 243.60	0.30
102	117	443 721.59	1 339 096.15	5.00	103	16	445 361.46	1 340 747.78	5.00	105	4	443 827.60	1 338 612.25	2.50	107	10	444 015.40	1 339 234.60	0.30
102	118	443 718.31	1 339 082.06	12.00	103	17	445 371.19	1 340 750.17	12.00	105	5	443 808.00	1 338 609.38	2.50	107	11	444 010.20	1 339 198.80	0.30
102	119	443 715.57	1 339 070.29	5.00	103	18	445 377.99	1 340 751.84	12.00	105	6	443 921.20	1 338 524.47	2.50	107	12	444 008.30	1 339 153.70	0.30
102	120	443 587.40	1 338 944.26	12.00	103	19	445 382.17	1 340 752.86	5.00	105	1	443 941.45	1 338 509.29	5.00	107	1	444 024.50	1 339 089.38	5.00
102	121	443 586.50	1 338 942.60	2.50	103	20	445 382.81	1 340 753.18	12.00	106	1	445 347.40	1 341 055.00	2.50	108	1	444 426.86	1 339 946.87	12.00
102	122	443 580.80	1 338 935.00	2.50	103	21	445 383.05	1 340 753.30	12.00	106	2	445 347.40	1 341 065.20	2.50	108	2	444 427.13	1 339 947.12	5.00
102	123	443 549.00	1 338 895.60	2.50	103	1	445 383.17	1 340 753.36	5.00	106	3	445 342.30	1 341 077.90	2.50	108	3	444 433.10	1 339 954.84	5.00
102	124	443 547.93	1 338 894.52	2.50	104	1	445 827.50	1 341 381.40	2.50	106	4	445 341.00	1 341 086.10	2.50	108	4	444 435.31	1 339 961.71	12.00
102	125	443 533.50	1 338 879.89	12.00	104	2	445 827.50	1 341 390.90	2.50	106	5	445 331.50	1 341 095.00	2.50	108	5	444 428.39	1 339 968.29	12.00
102	126	443 504.69	1 338 850.67	12.00	104	3	445 824.90	1 341 400.50	2.50	106	6	445 326.79	1 341 095.00	5.00	108	6	444 423.94	1 339 970.42	12.00
102	127	443 498.51	1 338 844.40	12.00	104	4	445 833.24	1 341 401.06	5.00	106	7	445 325.44	1 341 094.61	5.00	108	7	444 422.82	1 339 970.95	12.00
102	128	443 497.61	1 338 843.49	12.00	104	5	445 831.75	1 341 406.87	5.00	106	8	445 317.97	1 341 093.24	5.00	108	8	444 404.78	1 339 979.55	12.00
102	129	443 461.71	1 338 809.59	12.00	104	6	445 840.78	1 341 407.48	5.00	106	9	445 316.92	1 341 093.24	12.00	108	9	444 391.90	1 339 985.69	12.00
102	130	443 459.60	1 338 811.10	2.50	104	7	445 845.17	1 341 407.47	5.00	106	10	445 316.71	1 341 093.24	5.00	108	10	444 386.39	1 339 987.65	12.00
102	131	443 455.30	1 338 814.36	5.00	104	8	445 845.90	1 341 408.70	2.50	106	11	445 313.70	1 341 092.50	2.50	108	11	444 292.10	1 340 021.19	12.00
102	132	443 454.08	1 338 813.16	5.00	104	9	445 845.20	1 341 420.80	2.50	106	12	445 300.40	1 341 088.70	2.50	108	12	444 193.00	1 340 058.09	12.00
102	133	443 714.24	1 338 616.27	12.00	104	10	445 840.20	1 341 441.70	2.50	106	13	445 292.80	1 341 087.40	2.50	108	13	444 093.20	1 340 092.99	12.00
102	134	443 736.53	1 338 599.42	12.00	104	11	445 838.30	1 341 465.90	2.50	106	14	445 284.04	1 341 087.40	5.00	108	14	444 005.10	1 340 122.19	12.00
102	135	443 920.06	1 338 460.50	5.00	104	12	445 832.50	1 341 472.20	2.50	106	15	445 284.18	1 341 087.16	12.00	108	15	443 960.70	1 340 140.79	12.00
102	1	443 920.80	1 338 462.20	5.00	104	13	445 824.30	1 341 472.20	2.50	106	16	445 286.48	1 341 083.10	12.00	108	16	443 959.47	1 340 139.16	12.00
102	136	443 751.24	1 338 613.15	12.00	104	14	445 809.70	1 341 468.40	2.50	106	17	445 288.76	1 341 078.31	12.00	108	17	443 958.21	1 340 137.49	12.00
102	137	443 481.92	1 338 815.30	12.00	104	15	445 800.80	1 341 464.60	2.50	106	18	445 288.87	1 341 078.08	12.00	108	18	443 956.74	1 340 135.25	12.00
102	138	443 479.53	1 338 813.27	12.00	104	16	445 788.10	1 341 458.90	2.50	106	19	445 290.41	1 341 074.86	5.00	108	19	443 956.11	1 340 134.29	12.00
102	139	443 474.94	1 338 809.37	12.00	104	17	445 785.60	1 341 456.61	5.00	106	20	445 296.00	1 341 065.32	5.00	108	20	443 954.51	1 340 131.36	12.00
102	140	443 720.52	1 338 624.99	12.00	104	18	445 781.75	1 341 452.57	5.00	106	21	445 302.36	1 341 058.86	12.00	108	21	443 955.60	1 340 118.57	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
108	22	443 957.73	1 340 113.47	12.00	109	18	444 953.64	1 341 079.52	5.00	109	59	444 893.69	1 340 907.40	5.00	110	37	444 210.49	1 340 626.60	12.00
108	23	443 960.07	1 340 107.85	5.00	109	19	444 952.61	1 341 083.36	12.00	109	60	444 902.74	1 340 909.77	12.00	110	38	444 188.38	1 340 623.45	5.00
108	24	443 966.05	1 340 104.58	5.00	109	20	444 951.60	1 341 087.10	12.00	109	61	444 904.89	1 340 913.47	12.00	110	39	444 193.89	1 340 641.79	5.00
108	25	443 974.10	1 340 096.34	5.00	109	21	444 950.51	1 341 083.07	12.00	109	62	444 908.59	1 340 919.81	12.00	110	40	444 213.28	1 340 659.61	12.00
108	26	443 987.64	1 340 091.35	5.00	109	22	444 950.41	1 341 082.70	12.00	109	1	444 913.27	1 340 930.24	12.00	110	41	444 270.09	1 340 711.81	12.00
108	27	443 993.71	1 340 088.36	12.00	109	23	444 948.71	1 341 072.90	12.00	110	1	444 072.34	1 340 427.92	5.00	110	42	444 272.77	1 340 715.73	12.00
108	28	444 036.64	1 340 067.21	5.00	109	24	444 943.49	1 341 091.20	12.00	110	2	444 108.55	1 340 462.87	12.00	110	43	444 274.19	1 340 717.80	12.00
108	29	444 081.55	1 340 035.33	5.00	109	25	444 935.29	1 341 111.50	12.00	110	3	444 109.09	1 340 465.70	12.00	110	44	444 273.59	1 340 724.19	12.00
108	30	444 169.12	1 340 004.32	5.00	109	26	444 928.29	1 341 129.90	12.00	110	4	444 110.01	1 340 467.22	12.00	110	45	444 269.83	1 340 726.70	12.00
108	31	444 199.58	1 340 000.50	5.00	109	27	444 927.38	1 341 131.61	12.00	110	5	444 112.99	1 340 472.11	12.00	110	46	444 267.90	1 340 727.99	12.00
108	32	444 220.01	1 339 995.09	12.00	109	28	444 923.89	1 341 138.19	12.00	110	6	444 119.89	1 340 477.81	12.00	110	47	444 263.77	1 340 728.48	12.00
108	33	444 245.57	1 339 988.33	5.00	109	29	444 919.42	1 341 141.84	12.00	110	7	444 127.00	1 340 481.88	12.00	110	48	444 262.80	1 340 728.59	12.00
108	34	444 253.11	1 339 984.60	5.00	109	30	444 916.90	1 341 143.89	12.00	110	8	444 128.80	1 340 482.91	12.00	110	49	444 255.20	1 340 726.69	12.00
108	35	444 273.12	1 339 980.88	5.00	109	31	444 903.50	1 341 145.19	12.00	110	9	444 128.97	1 340 482.95	12.00	110	50	444 245.00	1 340 722.89	12.00
108	36	444 321.73	1 339 959.66	12.00	109	32	444 897.80	1 341 145.19	12.00	110	10	444 133.41	1 340 483.89	12.00	110	51	444 243.21	1 340 721.93	12.00
108	37	444 376.59	1 339 935.70	5.00	109	33	444 896.48	1 341 144.89	12.00	110	11	444 214.30	1 340 536.71	5.00	110	52	444 236.81	1 340 718.49	12.00
108	38	444 399.05	1 339 937.01	12.00	109	34	444 886.41	1 341 142.59	12.00	110	12	444 257.11	1 340 559.70	12.00	110	53	444 220.91	1 340 706.39	12.00
108	39	444 409.56	1 339 937.62	5.00	109	35	444 883.81	1 341 139.84	12.00	110	13	444 265.89	1 340 564.41	5.00	110	54	444 189.81	1 340 682.89	12.00
108	40	444 410.18	1 339 937.51	12.00	109	36	444 881.06	1 341 136.93	12.00	110	14	444 308.32	1 340 614.20	5.00	110	55	444 181.91	1 340 678.29	12.00
108	41	444 411.12	1 339 937.35	5.00	109	37	444 876.91	1 341 130.12	12.00	110	15	444 352.36	1 340 704.54	5.00	110	56	444 179.00	1 340 676.59	12.00
108	42	444 420.16	1 339 939.35	5.00	109	38	444 876.17	1 341 128.90	5.00	110	16	444 355.27	1 340 722.70	12.00	110	57	444 144.70	1 340 661.89	12.00
108	43	444 421.16	1 339 939.34	5.00	109	39	444 871.73	1 341 118.89	5.00	110	17	444 354.66	1 340 723.67	12.00	110	58	444 119.30	1 340 651.79	12.00
108	44	444 421.06	1 339 941.36	5.00	109	40	444 869.21	1 341 110.51	5.00	110	18	444 353.59	1 340 725.39	12.00	110	59	444 113.12	1 340 650.20	12.00
108	1	444 426.86	1 339 946.87	12.00	109	41	444 867.16	1 341 106.17	5.00	110	19	444 353.39	1 340 725.42	12.00	110	60	444 097.10	1 340 646.09	12.00
109	1	444 913.27	1 340 930.24	12.00	109	42	444 866.70	1 341 104.53	5.00	110	20	444 333.87	1 340 715.70	5.00	110	61	444 096.03	1 340 645.98	12.00
109	2	444 914.29	1 340 932.50	12.00	109	43	444 863.52	1 341 075.51	12.00	110	21	444 300.32	1 340 667.34	12.00	110	62	444 084.22	1 340 644.77	12.00
109	3	444 917.49	1 340 943.30	12.00	109	44	444 860.73	1 341 050.06	5.00	110	22	444 278.80	1 340 636.33	5.00	110	63	444 082.73	1 340 644.19	12.00
109	4	444 921.89	1 340 957.90	12.00	109	45	444 860.13	1 341 045.51	5.00	110	23	444 277.77	1 340 636.19	12.00	110	64	444 081.35	1 340 643.66	5.00
109	5	444 924.20	1 340 962.17	12.00	109	46	444 862.15	1 341 035.64	5.00	110	24	444 276.52	1 340 636.01	12.00	110	65	444 079.57	1 340 644.30	12.00
109	6	444 931.49	1 340 975.61	12.00	109	47	444 866.19	1 341 020.56	12.00	110	25	444 274.21	1 340 632.69	12.00	110	66	444 071.70	1 340 643.49	12.00
109	7	444 935.29	1 340 980.71	12.00	109	48	444 871.20	1 341 001.87	5.00	110	26	444 272.98	1 340 630.68	12.00	110	67	444 068.20	1 340 644.73	12.00
109	8	444 939.19	1 340 986.51	12.00	109	49	444 873.63	1 340 988.65	5.00	110	27	444 269.21	1 340 624.49	12.00	110	68	444 059.00	1 340 647.99	12.00
109	9	444 942.89	1 340 992.11	12.00	109	50	444 873.64	1 340 977.27	5.00	110	28	444 261.51	1 340 618.09	12.00	110	69	444 057.51	1 340 649.10	12.00
109	10	444 943.99	1 340 993.20	12.00	109	51	444 875.23	1 340 968.42	5.00	110	29	444 251.35	1 340 613.28	12.00	110	70	444 053.89	1 340 651.79	12.00
109	11	444 944.67	1 340 993.88	12.00	109	52	444 870.66	1 340 944.89	5.00	110	30	444 248.20	1 340 611.79	12.00	110	71	444 050.69	1 340 655.59	12.00
109	12	444 945.89	1 340 995.57	12.00	109	53	444 870.69	1 340 935.29	5.00	110	31	444 241.06	1 340 612.70	12.00	110	72	444 046.35	1 340 661.42	12.00
109	13	444 948.21	1 340 998.76	5.00	109	54	444 875.22	1 340 920.02	5.00	110	32	444 238.00	1 340 613.09	12.00	110	73	444 045.83	1 340 662.12	12.00
109	14	444 951.13	1 341 001.61	12.00	109	55	444 878.19	1 340 916.25	5.00	110	33	444 232.30	1 340 613.69	12.00	110	74	444 042.80	1 340 664.36	12.00
109	15	444 948.69	1 341 050.50	12.00	109	56	444 885.72	1 340 912.39	5.00	110	34	444 229.16	1 340 614.99	12.00	110	75	444 040.80	1 340 665.84	5.00
109	16	444 949.72	1 341 056.19	12.00	109	57	444 889.62	1 340 909.93	12.00	110	35	444 217.09	1 340 619.99	12.00	110	76	444 031.34	1 340 665.80	5.00
109	17	444 949.65	1 341 057.38	5.00	109	58	444 890.70	1 340 909.25	5.00	110	36	444 213.18	1 340 623.91	12.00	110	77	443 977.86	1 340 625.34	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
110	78	443 938.70	1 340 619.20	12.00	110	119	443 468.80	1 340 420.59	5.00	110	160	443 620.21	1 340 239.57	12.00	111	3	446 471.29	1 343 690.74	5.00
110	79	443 918.86	1 340 616.09	5.00	110	120	443 489.36	1 340 395.34	5.00	110	161	443 619.66	1 340 238.58	12.00	111	4	446 469.30	1 343 703.40	5.00
110	80	443 895.65	1 340 596.13	12.00	110	121	443 503.24	1 340 388.03	1.00	110	162	443 623.93	1 340 235.03	1.00	111	5	446 457.10	1 343 736.78	12.00
110	81	443 895.30	1 340 595.83	5.00	110	122	443 500.92	1 340 381.14	5.00	110	163	443 647.78	1 340 214.15	5.00	111	6	446 444.26	1 343 771.93	5.00
110	82	443 880.55	1 340 566.04	12.00	110	123	443 503.22	1 340 378.31	5.00	110	164	443 632.90	1 340 197.36	1.00	111	7	446 441.31	1 343 811.43	5.00
110	83	443 830.40	1 340 464.79	5.00	110	124	443 513.20	1 340 379.22	1.00	110	165	443 625.34	1 340 189.54	1.00	111	8	446 441.73	1 343 831.51	5.00
110	84	443 815.81	1 340 464.80	5.00	110	125	443 517.02	1 340 377.55	0.20	110	166	443 604.98	1 340 168.49	1.00	111	9	446 438.76	1 343 856.68	5.00
110	85	443 812.82	1 340 466.19	12.00	110	126	443 532.87	1 340 370.60	0.20	110	167	443 604.79	1 340 138.83	5.00	111	10	446 426.17	1 343 836.11	12.00
110	86	443 811.82	1 340 466.66	5.00	110	127	443 535.60	1 340 369.41	0.20	110	168	443 627.02	1 340 121.23	5.00	111	11	446 411.82	1 343 812.68	5.00
110	87	443 818.14	1 340 486.30	12.00	110	128	443 552.58	1 340 362.01	0.10	110	169	443 633.99	1 340 116.02	5.00	111	12	446 411.29	1 343 803.78	5.00
110	88	443 878.30	1 340 673.16	5.00	110	129	443 559.78	1 340 358.89	5.00	110	170	443 671.88	1 340 103.34	5.00	111	13	446 415.73	1 343 791.67	5.00
110	89	443 888.58	1 340 732.35	12.00	110	130	443 570.01	1 340 361.83	5.00	110	171	443 691.46	1 340 103.34	5.00	111	14	446 415.79	1 343 774.55	5.00
110	90	443 893.37	1 340 759.91	5.00	110	131	443 582.09	1 340 386.85	2.50	110	172	443 701.28	1 340 109.50	5.00	111	15	446 413.81	1 343 754.92	5.00
110	91	443 902.17	1 340 778.61	12.00	110	132	443 609.93	1 340 407.45	2.50	110	173	443 713.76	1 340 119.93	5.00	111	16	446 413.26	1 343 744.63	5.00
110	92	443 909.83	1 340 794.90	5.00	110	133	443 626.96	1 340 390.98	5.00	110	174	443 727.44	1 340 132.95	5.00	111	17	446 416.72	1 343 723.12	5.00
110	93	443 918.65	1 340 804.27	12.00	110	134	443 628.84	1 340 391.07	12.00	110	175	443 738.42	1 340 147.18	5.00	111	18	446 426.24	1 343 706.54	5.00
110	94	443 942.90	1 340 830.05	5.00	110	135	443 639.33	1 340 391.58	5.00	110	176	443 743.63	1 340 162.84	5.00	111	1	446 467.26	1 343 677.02	5.00
110	95	444 011.36	1 340 865.05	5.00	110	136	443 641.80	1 340 390.29	5.00	110	177	443 745.30	1 340 213.60	5.00	112	1	445 773.14	1 343 352.71	12.00
110	96	444 015.35	1 340 887.20	5.00	110	137	443 643.56	1 340 390.50	12.00	110	178	443 749.40	1 340 215.82	5.00	112	2	445 888.58	1 343 397.49	5.00
110	97	444 013.75	1 340 888.23	12.00	110	138	443 648.66	1 340 391.18	12.00	110	179	443 747.89	1 340 269.31	5.00	112	3	445 875.90	1 343 427.00	2.50
110	98	444 013.11	1 340 887.79	12.00	110	139	443 649.29	1 340 391.26	12.00	110	180	443 774.49	1 340 325.42	12.00	112	4	445 875.60	1 343 427.00	2.50
110	99	444 010.82	1 340 889.24	12.00	110	140	443 655.54	1 340 391.96	12.00	110	181	443 782.85	1 340 343.05	5.00	112	5	445 841.30	1 343 538.30	2.50
110	100	443 998.50	1 340 897.04	12.00	110	141	443 658.66	1 340 392.31	12.00	110	182	443 792.73	1 340 350.58	12.00	112	6	445 792.40	1 343 701.50	2.50
110	101	443 981.60	1 340 907.74	12.00	110	142	443 658.34	1 340 390.97	12.00	110	183	443 828.82	1 340 378.09	5.00	112	7	445 789.80	1 343 718.00	2.50
110	102	443 964.71	1 340 918.44	12.00	110	143	443 657.11	1 340 385.91	12.00	110	184	443 865.72	1 340 422.09	12.00	112	8	445 791.10	1 343 725.60	2.50
110	103	443 963.69	1 340 919.09	12.00	110	144	443 655.40	1 340 378.88	5.00	110	185	443 895.36	1 340 457.42	5.00	112	9	445 793.16	1 343 730.73	5.00
110	104	443 948.33	1 340 929.96	12.00	110	145	443 657.34	1 340 375.81	5.00	110	186	443 907.52	1 340 464.36	12.00	112	10	445 789.51	1 343 779.27	12.00
110	105	443 940.90	1 340 935.22	12.00	110	146	443 652.97	1 340 368.93	5.00	110	187	443 908.34	1 340 464.83	5.00	112	11	445 787.93	1 343 800.33	5.00
110	106	443 863.84	1 340 984.93	5.00	110	147	443 650.62	1 340 359.39	12.00	110	188	443 909.89	1 340 451.92	5.00	112	12	445 776.29	1 343 797.42	5.00
110	107	443 743.09	1 340 955.43	12.00	110	148	443 648.94	1 340 352.51	12.00	110	189	443 890.98	1 340 418.67	12.00	112	13	445 713.86	1 343 761.27	5.00
110	108	443 622.34	1 340 925.94	5.00	110	149	443 636.81	1 340 318.30	12.00	110	190	443 856.36	1 340 357.80	5.00	112	14	445 689.42	1 343 744.42	12.00
110	109	443 618.18	1 340 922.22	12.00	110	150	443 625.09	1 340 292.94	12.00	110	191	443 854.83	1 340 348.59	5.00	112	15	445 609.47	1 343 689.28	5.00
110	110	443 589.33	1 340 896.41	5.00	110	151	443 635.12	1 340 279.72	12.00	110	192	443 878.81	1 340 354.06	5.00	112	16	445 542.75	1 343 643.41	5.00
110	111	443 577.61	1 340 877.48	12.00	110	152	443 630.28	1 340 271.74	12.00	110	193	443 888.38	1 340 360.27	12.00	112	17	445 534.10	1 343 637.10	0.20
110	112	443 565.37	1 340 857.70	5.00	110	153	443 627.97	1 340 267.93	12.00	110	194	443 898.87	1 340 367.08	5.00	112	18	445 529.88	1 343 634.57	12.00
110	113	443 557.89	1 340 794.95	5.00	110	154	443 625.10	1 340 263.52	12.00	110	195	443 941.40	1 340 414.91	5.00	112	19	445 492.89	1 343 609.14	12.00
110	114	443 557.37	1 340 726.82	5.00	110	155	443 617.95	1 340 252.52	12.00	110	196	443 959.78	1 340 429.87	12.00	112	20	445 494.00	1 343 609.50	0.20
110	115	443 549.32	1 340 660.52	12.00	110	156	443 613.51	1 340 243.62	1.00	110	197	443 970.89	1 340 438.91	5.00	112	21	445 462.20	1 343 577.70	0.20
110	116	443 544.82	1 340 623.46	5.00	110	157	443 617.23	1 340 240.56	5.00	110	1	444 072.34	1 340 427.92	5.00	112	22	445 401.80	1 343 580.80	0.20
110	117	443 533.50	1 340 581.73	12.00	110	158	443 619.76	1 340 239.96	12.00	111	1	446 467.26	1 343 677.02	5.00	112	23	445 340.20	1 343 585.30	0.20
110	118	443 516.82	1 340 520.20	5.00	110	159	443 620.35	1 340 239.82	5.00	111	2	446 471.23	1 343 684.43	5.00	112	24	445 235.50	1 343 591.00	0.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
112	25	445 184.00	1 343 592.30	0.20	112	66	444 188.53	1 344 752.28	5.00	112	107	442 241.83	1 345 363.14	5.00	112	148	442 182.29	1 345 343.52	5.00
112	26	445 145.30	1 343 644.30	0.20	112	67	444 120.05	1 344 773.39	5.00	112	108	442 222.78	1 345 372.62	5.00	112	149	442 186.36	1 345 339.62	5.00
112	27	445 139.35	1 343 652.98	5.00	112	68	443 832.69	1 344 861.80	12.00	112	109	442 191.81	1 345 382.11	5.00	112	150	442 195.77	1 345 334.53	5.00
112	28	445 097.14	1 343 695.83	5.00	112	69	443 816.03	1 344 866.93	5.00	112	110	442 151.26	1 345 391.00	5.00	112	151	442 201.72	1 345 330.50	12.00
112	29	444 941.69	1 343 845.44	12.00	112	70	443 808.96	1 344 874.43	12.00	112	111	442 117.83	1 345 398.05	5.00	112	152	442 207.83	1 345 326.37	5.00
112	30	444 940.98	1 343 846.12	5.00	112	71	443 676.61	1 345 014.74	12.00	112	112	442 094.79	1 345 399.36	5.00	112	153	442 212.52	1 345 322.92	12.00
112	31	444 940.77	1 343 846.32	12.00	112	72	443 606.54	1 345 089.02	5.00	112	113	442 071.31	1 345 400.68	5.00	112	154	442 217.34	1 345 319.38	5.00
112	32	444 911.97	1 343 874.15	5.00	112	73	443 552.82	1 345 141.34	12.00	112	114	442 047.35	1 345 398.77	5.00	112	155	442 219.86	1 345 316.13	5.00
112	33	444 860.78	1 343 925.57	5.00	112	74	443 480.09	1 345 212.18	5.00	112	115	442 033.27	1 345 393.04	5.00	112	156	442 229.86	1 345 303.51	5.00
112	34	444 808.90	1 343 974.70	0.20	112	75	443 396.03	1 345 267.28	5.00	112	116	442 041.26	1 345 391.00	5.00	112	157	442 236.26	1 345 297.75	5.00
112	35	444 763.20	1 344 019.10	0.20	112	76	443 348.32	1 345 296.28	12.00	112	117	442 041.70	1 345 390.61	12.00	112	158	442 241.80	1 345 295.17	5.00
112	36	444 724.50	1 344 057.10	0.20	112	77	443 343.76	1 345 299.04	12.00	112	118	442 051.30	1 345 382.11	5.00	112	159	442 248.08	1 345 293.34	12.00
112	37	444 702.50	1 344 085.50	0.20	112	78	443 321.56	1 345 312.54	5.00	112	119	442 056.92	1 345 375.01	12.00	112	160	442 250.35	1 345 292.68	5.00
112	38	444 693.70	1 344 101.70	0.20	112	79	443 206.54	1 345 322.90	5.00	112	120	442 059.77	1 345 371.40	5.00	112	161	442 255.34	1 345 290.79	5.00
112	39	444 675.40	1 344 151.80	0.20	112	80	443 040.56	1 345 239.91	5.00	112	121	442 064.83	1 345 365.65	5.00	112	162	442 256.78	1 345 289.92	12.00
112	40	444 653.89	1 344 211.11	5.00	112	81	442 811.03	1 345 125.13	5.00	112	122	442 075.80	1 345 360.67	5.00	112	163	442 263.86	1 345 285.64	5.00
112	41	444 628.81	1 344 266.64	12.00	112	82	442 779.20	1 345 106.60	5.00	112	123	442 078.49	1 345 360.38	12.00	112	164	442 268.26	1 345 280.55	5.00
112	42	444 622.37	1 344 280.88	12.00	112	83	442 766.34	1 345 111.24	5.00	112	124	442 087.36	1 345 359.42	5.00	112	165	442 278.83	1 345 268.55	5.00
112	43	444 621.90	1 344 281.70	0.20	112	84	442 746.83	1 345 120.04	5.00	112	125	442 089.94	1 345 358.35	12.00	112	166	442 285.34	1 345 262.92	5.00
112	44	444 620.10	1 344 284.80	0.20	112	85	442 692.81	1 345 150.50	5.00	112	126	442 090.80	1 345 357.99	5.00	112	167	442 294.32	1 345 258.40	5.00
112	45	444 606.10	1 344 312.00	0.20	112	86	442 630.84	1 345 197.53	5.00	112	127	442 094.04	1 345 356.01	12.00	112	168	442 301.57	1 345 256.96	12.00
112	46	444 596.70	1 344 333.40	0.20	112	87	442 581.86	1 345 231.03	5.00	112	128	442 094.78	1 345 355.55	5.00	112	169	442 303.76	1 345 256.53	5.00
112	47	444 591.08	1 344 350.14	5.00	112	88	442 574.27	1 345 229.15	5.00	112	129	442 096.84	1 345 349.90	5.00	112	170	442 309.33	1 345 256.87	12.00
112	48	444 577.57	1 344 380.05	5.00	112	89	442 565.34	1 345 221.51	12.00	112	130	442 099.27	1 345 348.54	5.00	112	171	442 311.78	1 345 257.02	5.00
112	49	444 576.72	1 344 380.04	5.00	112	90	442 554.27	1 345 212.04	5.00	112	131	442 104.84	1 345 348.49	5.00	112	172	442 344.32	1 345 259.66	5.00
112	50	444 576.80	1 344 379.70	2.50	112	91	442 537.86	1 345 196.78	5.00	112	132	442 123.36	1 345 351.78	5.00	112	173	442 347.01	1 345 259.65	12.00
112	51	444 559.19	1 344 379.82	5.00	112	92	442 527.84	1 345 186.64	5.00	112	133	442 128.06	1 345 354.29	12.00	112	174	442 352.34	1 345 259.63	5.00
112	52	444 546.51	1 344 379.66	5.00	112	93	442 519.37	1 345 177.73	12.00	112	134	442 132.76	1 345 356.80	5.00	112	175	442 356.42	1 345 258.30	12.00
112	53	444 444.49	1 344 378.29	5.00	112	94	442 513.32	1 345 171.37	5.00	112	135	442 137.07	1 345 358.46	12.00	112	176	442 360.32	1 345 257.03	5.00
112	54	444 444.01	1 344 418.92	5.00	112	95	442 505.81	1 345 167.02	5.00	112	136	442 142.82	1 345 360.68	5.00	112	177	442 363.18	1 345 254.94	12.00
112	55	444 443.51	1 344 435.18	5.00	112	96	442 504.50	1 345 167.02	12.00	112	137	442 165.84	1 345 367.53	5.00	112	178	442 366.29	1 345 252.66	5.00
112	56	444 443.56	1 344 440.17	5.00	112	97	442 504.13	1 345 167.02	12.00	112	138	442 177.16	1 345 369.15	12.00	112	179	442 372.34	1 345 245.65	5.00
112	57	444 443.49	1 344 455.52	5.00	112	98	442 496.80	1 345 167.04	5.00	112	139	442 179.77	1 345 369.53	5.00	112	180	442 375.26	1 345 237.53	5.00
112	58	444 443.05	1 344 489.02	5.00	112	99	442 487.86	1 345 175.17	5.00	112	140	442 184.77	1 345 368.90	5.00	112	181	442 377.77	1 345 232.38	5.00
112	59	444 395.07	1 344 519.60	12.00	112	100	442 466.85	1 345 189.17	5.00	112	141	442 188.84	1 345 363.75	5.00	112	182	442 381.84	1 345 227.28	5.00
112	60	444 340.65	1 344 554.28	12.00	112	101	442 436.31	1 345 217.74	5.00	112	142	442 189.26	1 345 361.27	5.00	112	183	442 383.82	1 345 225.36	5.00
112	61	444 329.42	1 344 561.01	12.00	112	102	442 413.32	1 345 246.36	5.00	112	143	442 189.34	1 345 358.62	5.00	112	184	442 385.15	1 345 224.89	12.00
112	62	444 329.90	1 344 562.88	2.50	112	103	442 401.31	1 345 257.74	5.00	112	144	442 184.30	1 345 354.88	5.00	112	185	442 390.82	1 345 222.88	5.00
112	63	444 330.78	1 344 565.59	5.00	112	104	442 348.79	1 345 294.00	5.00	112	145	442 182.74	1 345 352.48	12.00	112	186	442 391.25	1 345 222.60	12.00
112	64	444 319.17	1 344 580.96	12.00	112	105	442 304.33	1 345 322.53	5.00	112	146	442 181.81	1 345 351.04	5.00	112	187	442 395.79	1 345 219.61	5.00
112	65	444 316.10	1 344 585.03	5.00	112	106	442 262.77	1 345 352.42	5.00	112	147	442 179.77	1 345 348.03	5.00	112	188	442 402.57	1 345 213.20	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
112	189	442 403.84	1 345 212.00	5.00	112	230	442 599.67	1 345 154.36	12.00	112	271	442 613.59	1 345 003.44	12.00	112	312	444 287.35	1 344 378.66	12.00
112	190	442 408.79	1 345 205.63	5.00	112	231	442 603.78	1 345 154.88	5.00	112	272	442 703.57	1 344 947.96	12.00	112	313	444 296.50	1 344 376.31	5.00
112	191	442 414.83	1 345 197.54	5.00	112	232	442 607.34	1 345 154.91	5.00	112	273	442 709.51	1 344 944.30	5.00	112	314	444 303.97	1 344 236.12	12.00
112	192	442 419.77	1 345 191.61	5.00	112	233	442 609.30	1 345 150.53	5.00	112	274	442 732.09	1 344 930.40	5.00	112	315	444 311.68	1 344 091.47	5.00
112	193	442 429.28	1 345 184.75	5.00	112	234	442 609.81	1 345 146.03	5.00	112	275	442 737.73	1 344 926.95	12.00	112	316	444 326.49	1 343 858.96	5.00
112	194	442 440.35	1 345 178.38	5.00	112	235	442 607.30	1 345 140.24	5.00	112	276	442 740.05	1 344 925.52	5.00	112	317	444 326.59	1 343 857.27	12.00
112	195	442 455.61	1 345 178.98	12.00	112	236	442 599.30	1 345 130.78	5.00	112	277	442 750.54	1 344 916.75	5.00	112	318	444 336.79	1 343 685.89	5.00
112	196	442 456.84	1 345 179.03	5.00	112	237	442 596.41	1 345 126.95	12.00	112	278	442 821.57	1 344 882.77	5.00	112	319	444 346.04	1 343 641.94	5.00
112	197	442 464.27	1 345 176.99	5.00	112	238	442 584.86	1 345 111.65	5.00	112	279	442 833.88	1 344 878.14	12.00	112	320	444 438.97	1 343 716.66	5.00
112	198	442 471.33	1 345 170.15	5.00	112	239	442 577.28	1 345 099.65	5.00	112	280	442 844.52	1 344 874.14	5.00	112	321	444 452.64	1 343 725.74	12.00
112	199	442 480.35	1 345 159.38	5.00	112	240	442 576.33	1 345 094.54	5.00	112	281	442 910.10	1 344 851.28	5.00	112	322	444 578.63	1 343 809.42	5.00
112	200	442 485.79	1 345 146.61	5.00	112	241	442 576.31	1 345 092.01	5.00	112	282	442 966.56	1 344 819.29	5.00	112	323	444 617.90	1 343 835.53	12.00
112	201	442 488.28	1 345 139.63	5.00	112	242	442 577.28	1 345 089.53	5.00	112	283	443 004.79	1 344 806.95	12.00	112	324	444 654.85	1 343 860.09	5.00
112	202	442 489.77	1 345 132.66	5.00	112	243	442 580.28	1 345 088.17	5.00	112	284	443 013.50	1 344 804.14	5.00	112	325	444 837.42	1 343 800.20	5.00
112	203	442 492.29	1 345 128.91	5.00	112	244	442 582.59	1 345 088.64	12.00	112	285	443 018.28	1 344 803.19	12.00	112	326	444 858.48	1 343 769.41	5.00
112	204	442 497.27	1 345 126.27	5.00	112	245	442 583.85	1 345 088.90	5.00	112	286	443 036.50	1 344 799.55	5.00	112	327	444 999.94	1 343 564.48	12.00
112	205	442 502.32	1 345 126.26	12.00	112	246	442 585.40	1 345 089.21	12.00	112	287	443 054.81	1 344 794.02	12.00	112	328	445 110.07	1 343 404.93	5.00
112	206	442 504.84	1 345 126.25	5.00	112	247	442 586.86	1 345 089.50	5.00	112	288	443 082.01	1 344 785.80	5.00	112	329	445 121.90	1 343 388.60	12.00
112	207	442 507.50	1 345 126.91	12.00	112	248	442 588.48	1 345 090.13	12.00	112	289	443 124.59	1 344 769.07	5.00	112	330	445 128.74	1 343 379.16	5.00
112	208	442 515.33	1 345 128.86	5.00	112	249	442 591.78	1 345 091.41	5.00	112	290	443 135.64	1 344 762.11	12.00	112	331	445 239.34	1 343 225.67	5.00
112	209	442 520.80	1 345 130.00	5.00	112	250	442 595.78	1 345 091.36	5.00	112	291	443 141.53	1 344 758.40	5.00	112	332	445 325.45	1 343 161.21	5.00
112	210	442 521.88	1 345 129.32	12.00	112	251	442 598.79	1 345 091.40	5.00	112	292	443 147.01	1 344 750.31	5.00	112	333	445 472.25	1 343 223.64	5.00
112	211	442 523.78	1 345 128.14	5.00	112	252	442 600.78	1 345 089.99	5.00	112	293	443 159.55	1 344 735.26	12.00	112	334	445 494.51	1 343 233.52	5.00
112	212	442 525.32	1 345 126.29	5.00	112	253	442 601.15	1 345 089.28	12.00	112	294	443 161.09	1 344 733.42	5.00	112	335	445 535.51	1 343 251.55	12.00
112	213	442 526.55	1 345 123.85	12.00	112	254	442 602.31	1 345 087.00	5.00	112	295	443 178.71	1 344 727.14	12.00	112	336	445 708.78	1 343 327.75	5.00
112	214	442 527.84	1 345 121.28	5.00	112	255	442 601.28	1 345 084.99	5.00	112	296	443 367.54	1 344 659.89	5.00	112	1	445 773.14	1 343 352.71	12.00
112	215	442 529.31	1 345 112.41	5.00	112	256	442 596.78	1 345 080.55	5.00	112	297	443 390.00	1 344 656.06	5.00	112	337	443 692.30	1 344 640.79	12.00
112	216	442 531.82	1 345 107.26	5.00	112	257	442 594.30	1 345 077.42	5.00	112	298	443 416.64	1 344 655.96	12.00	112	338	443 693.11	1 344 642.60	12.00
112	217	442 532.97	1 345 106.83	12.00	112	258	442 593.32	1 345 067.88	5.00	112	299	443 469.50	1 344 655.76	5.00	112	339	443 692.98	1 344 642.65	12.00
112	218	442 538.80	1 345 104.66	5.00	112	259	442 594.27	1 345 063.51	5.00	112	300	443 478.68	1 344 655.42	12.00	112	340	443 681.00	1 344 647.61	12.00
112	219	442 544.37	1 345 104.66	5.00	112	260	442 599.31	1 345 055.17	5.00	112	301	443 493.09	1 344 654.89	5.00	112	341	443 624.50	1 344 668.61	12.00
112	220	442 548.64	1 345 105.67	12.00	112	261	442 602.81	1 345 052.45	12.00	112	302	443 719.09	1 344 572.31	12.00	112	342	443 598.40	1 344 676.81	12.00
112	221	442 552.85	1 345 106.67	5.00	112	262	442 608.36	1 345 048.12	5.00	112	303	443 922.06	1 344 498.15	5.00	112	343	443 557.80	1 344 683.81	12.00
112	222	442 555.10	1 345 108.45	12.00	112	263	442 616.19	1 345 044.06	12.00	112	304	443 987.69	1 344 474.34	12.00	112	344	443 521.00	1 344 689.51	12.00
112	223	442 556.78	1 345 109.79	5.00	112	264	442 621.77	1 345 041.16	5.00	112	305	444 029.57	1 344 459.14	5.00	112	345	443 509.49	1 344 683.80	12.00
112	224	442 564.86	1 345 119.60	12.00	112	265	442 638.84	1 345 034.28	5.00	112	306	444 157.58	1 344 412.79	5.00	112	346	443 510.39	1 344 682.00	12.00
112	225	442 567.26	1 345 122.51	5.00	112	266	442 647.84	1 345 032.04	5.00	112	307	444 159.36	1 344 412.15	12.00	112	347	443 521.30	1 344 687.39	12.00
112	226	442 570.21	1 345 126.51	12.00	112	267	442 649.28	1 345 031.52	5.00	112	308	444 161.02	1 344 411.55	5.00	112	348	443 557.50	1 344 681.79	12.00
112	227	442 581.27	1 345 141.52	5.00	112	268	442 655.16	1 345 029.06	5.00	112	309	444 269.52	1 344 383.41	5.00	112	349	443 597.90	1 344 674.89	12.00
112	228	442 591.27	1 345 150.52	5.00	112	269	442 642.47	1 345 021.20	12.00	112	310	444 270.31	1 344 383.20	12.00	112	350	443 623.90	1 344 666.69	12.00
112	229	442 598.77	1 345 154.24	5.00	112	270	442 641.60	1 345 020.66	5.00	112	311	444 286.51	1 344 378.87	5.00	112	351	443 680.30	1 344 645.69	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
112	337	443 692.30	1 344 640.79	12.00	113	27	446 386.16	1 344 030.15	5.00	113	68	446 248.12	1 344 309.72	5.00	113	109	446 187.36	1 344 442.28	12.00
112	352	444 007.71	1 344 714.96	12.00	113	28	446 379.68	1 344 027.37	5.00	113	69	446 247.20	1 344 311.44	12.00	113	110	446 193.63	1 344 437.49	5.00
112	353	444 013.08	1 344 722.28	5.00	113	29	446 371.64	1 344 025.50	5.00	113	70	446 246.16	1 344 313.41	5.00	113	111	446 218.64	1 344 422.40	5.00
112	354	444 016.20	1 344 726.51	12.00	113	30	446 368.08	1 344 025.53	5.00	113	71	446 237.67	1 344 321.64	5.00	113	112	446 216.99	1 344 420.66	12.00
112	355	444 034.54	1 344 751.39	5.00	113	31	446 365.09	1 344 026.89	5.00	113	72	446 234.60	1 344 326.29	5.00	113	113	446 217.37	1 344 420.42	12.00
112	356	443 859.09	1 344 809.68	5.00	113	32	446 363.98	1 344 028.51	12.00	113	73	446 232.09	1 344 331.87	5.00	113	114	446 218.51	1 344 419.71	12.00
112	357	443 826.02	1 344 787.63	5.00	113	33	446 360.58	1 344 033.50	5.00	113	74	446 228.17	1 344 340.24	5.00	113	115	446 203.21	1 344 403.79	12.00
112	358	443 780.51	1 344 757.52	5.00	113	34	446 352.11	1 344 055.13	5.00	113	75	446 224.47	1 344 363.40	12.00	113	116	446 198.66	1 344 398.82	12.00
112	359	443 768.52	1 344 749.67	5.00	113	35	446 346.15	1 344 082.41	5.00	113	76	446 220.10	1 344 390.74	5.00	113	117	446 195.61	1 344 395.49	12.00
112	360	443 791.05	1 344 720.18	5.00	113	36	446 339.63	1 344 096.44	12.00	113	77	446 228.70	1 344 399.04	12.00	113	118	446 195.07	1 344 393.58	12.00
112	361	443 908.56	1 344 670.00	5.00	113	37	446 339.07	1 344 097.64	5.00	113	78	446 232.14	1 344 402.36	5.00	113	119	446 193.43	1 344 387.82	12.00
112	362	443 946.03	1 344 654.01	5.00	113	38	446 337.24	1 344 103.60	12.00	113	79	446 237.11	1 344 409.89	5.00	113	120	446 200.62	1 344 348.05	12.00
112	363	443 946.61	1 344 653.76	12.00	113	39	446 336.16	1 344 107.14	5.00	113	80	446 239.08	1 344 417.39	5.00	113	121	446 201.91	1 344 340.90	12.00
112	364	443 959.00	1 344 648.51	5.00	113	40	446 330.72	1 344 115.78	12.00	113	81	446 239.17	1 344 425.98	5.00	113	122	446 203.16	1 344 333.99	5.00
112	352	444 007.71	1 344 714.96	12.00	113	41	446 328.16	1 344 119.86	5.00	113	82	446 237.12	1 344 432.88	5.00	113	123	446 203.10	1 344 333.81	12.00
113	1	446 403.89	1 343 874.76	12.00	113	42	446 326.10	1 344 124.87	5.00	113	83	446 236.21	1 344 434.35	12.00	113	124	446 202.95	1 344 333.33	12.00
113	2	446 403.89	1 343 881.80	12.00	113	43	446 320.60	1 344 131.87	5.00	113	84	446 234.65	1 344 436.86	12.00	113	125	446 203.20	1 344 331.46	12.00
113	3	446 404.08	1 343 882.13	12.00	113	44	446 318.66	1 344 137.77	5.00	113	85	446 234.32	1 344 436.64	12.00	113	126	446 202.07	1 344 328.02	12.00
113	4	446 404.08	1 343 882.67	12.00	113	45	446 317.10	1 344 149.28	5.00	113	86	446 234.11	1 344 436.49	12.00	113	127	446 200.01	1 344 321.90	12.00
113	5	446 404.07	1 343 884.38	5.00	113	46	446 317.62	1 344 167.66	5.00	113	87	446 232.31	1 344 438.70	12.00	113	128	446 199.01	1 344 318.73	12.00
113	6	446 409.17	1 343 893.36	5.00	113	47	446 317.10	1 344 170.63	5.00	113	88	446 228.89	1 344 442.89	12.00	113	129	446 195.92	1 344 308.88	12.00
113	7	446 409.72	1 343 893.76	12.00	113	48	446 307.03	1 344 183.45	12.00	113	89	446 218.75	1 344 449.87	12.00	113	130	446 197.17	1 344 302.91	5.00
113	8	446 416.13	1 343 898.40	5.00	113	49	446 306.10	1 344 184.64	5.00	113	90	446 214.80	1 344 452.59	12.00	113	131	446 200.72	1 344 300.37	12.00
113	9	446 421.59	1 343 898.35	5.00	113	50	446 303.62	1 344 192.88	5.00	113	91	446 207.08	1 344 454.81	12.00	113	132	446 206.12	1 344 296.51	5.00
113	10	446 439.67	1 343 936.38	5.00	113	51	446 303.16	1 344 213.41	5.00	113	92	446 204.32	1 344 455.60	12.00	113	133	446 223.32	1 344 280.00	12.00
113	11	446 432.90	1 343 962.79	12.00	113	52	446 302.57	1 344 221.50	5.00	113	93	446 204.00	1 344 455.69	12.00	113	134	446 230.61	1 344 273.01	5.00
113	12	446 429.60	1 343 975.65	5.00	113	53	446 301.17	1 344 225.87	5.00	113	94	446 203.64	1 344 455.83	12.00	113	135	446 232.62	1 344 262.88	5.00
113	13	446 424.64	1 343 981.26	5.00	113	54	446 298.11	1 344 231.53	5.00	113	95	446 197.09	1 344 458.29	12.00	113	136	446 232.11	1 344 261.89	12.00
113	14	446 420.29	1 343 983.26	12.00	113	55	446 288.65	1 344 243.50	5.00	113	96	446 197.35	1 344 458.93	12.00	113	137	446 232.41	1 344 260.30	12.00
113	15	446 408.12	1 343 988.87	5.00	113	56	446 287.47	1 344 246.08	12.00	113	97	446 197.62	1 344 459.58	12.00	113	138	446 228.01	1 344 251.39	12.00
113	16	446 402.07	1 343 996.01	5.00	113	57	446 282.12	1 344 257.77	5.00	113	98	446 196.98	1 344 459.78	12.00	113	139	446 220.41	1 344 243.09	12.00
113	17	446 401.15	1 344 004.36	5.00	113	58	446 283.58	1 344 269.88	5.00	113	99	446 196.64	1 344 459.88	5.00	113	140	446 215.98	1 344 236.53	12.00
113	18	446 401.58	1 344 014.14	5.00	113	59	446 282.62	1 344 274.12	5.00	113	100	446 196.07	1 344 458.13	5.00	113	141	446 214.01	1 344 233.60	12.00
113	19	446 404.14	1 344 024.86	5.00	113	60	446 279.67	1 344 279.78	5.00	113	101	446 195.61	1 344 457.24	5.00	113	142	446 211.74	1 344 224.44	12.00
113	20	446 404.10	1 344 031.61	5.00	113	61	446 276.58	1 344 282.28	5.00	113	102	446 191.55	1 344 459.00	12.00	113	143	446 212.12	1 344 217.23	5.00
113	21	446 402.15	1 344 037.26	5.00	113	62	446 271.14	1 344 284.03	5.00	113	103	446 186.64	1 344 461.13	5.00	113	144	446 217.06	1 344 210.86	5.00
113	22	446 400.17	1 344 039.48	5.00	113	63	446 267.14	1 344 285.78	5.00	113	104	446 180.48	1 344 464.95	12.00	113	145	446 219.84	1 344 211.20	12.00
113	23	446 399.49	1 344 039.49	12.00	113	64	446 262.41	1 344 287.19	12.00	113	105	446 174.13	1 344 468.89	5.00	113	146	446 227.66	1 344 212.15	5.00
113	24	446 399.17	1 344 039.50	5.00	113	65	446 260.15	1 344 287.87	5.00	113	106	446 174.12	1 344 468.01	5.00	113	147	446 229.59	1 344 212.78	12.00
113	25	446 394.13	1 344 036.39	5.00	113	66	446 255.62	1 344 291.14	5.00	113	107	446 177.60	1 344 457.61	12.00	113	148	446 239.16	1 344 215.89	5.00
113	26	446 390.71	1 344 033.71	12.00	113	67	446 249.59	1 344 300.23	5.00	113	108	446 181.15	1 344 447.03	1.00	113	149	446 245.13	1 344 222.27	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
113	150	446 245.42	1 344 222.56	12.00	113	191	446 386.71	1 343 913.60	12.00	114	28	443 798.60	1 341 296.90	5.00	114	69	443 632.90	1 341 279.20	5.00
113	151	446 251.65	1 344 228.65	5.00	113	192	446 383.61	1 343 903.40	12.00	114	29	443 790.40	1 341 300.80	5.00	114	70	443 626.16	1 341 275.79	5.00
113	152	446 255.05	1 344 227.83	12.00	113	193	446 380.41	1 343 897.69	12.00	114	30	443 789.10	1 341 310.30	5.00	114	71	443 631.66	1 341 267.78	5.00
113	153	446 259.64	1 344 226.73	5.00	113	194	446 375.31	1 343 886.90	12.00	114	31	443 787.20	1 341 321.10	5.00	114	72	443 643.70	1 341 257.05	5.00
113	154	446 261.17	1 344 223.49	5.00	113	195	446 374.77	1 343 885.71	12.00	114	32	443 784.70	1 341 335.70	5.00	114	73	443 643.96	1 341 256.97	12.00
113	155	446 266.42	1 344 215.14	12.00	113	196	446 372.60	1 343 880.96	12.00	114	33	443 784.95	1 341 337.90	5.00	114	74	443 651.70	1 341 254.57	5.00
113	156	446 275.09	1 344 201.37	5.00	113	197	446 374.59	1 343 874.88	5.00	114	34	443 784.65	1 341 339.66	5.00	114	75	443 664.65	1 341 248.49	12.00
113	157	446 279.12	1 344 191.85	5.00	113	198	446 380.26	1 343 867.74	12.00	114	35	443 786.60	1 341 355.39	5.00	114	76	443 667.34	1 341 247.23	12.00
113	158	446 284.67	1 344 179.10	5.00	113	199	446 381.62	1 343 866.03	5.00	114	36	443 786.60	1 341 366.20	5.00	114	77	443 670.65	1 341 245.67	5.00
113	159	446 286.67	1 344 168.41	5.00	113	200	446 387.73	1 343 864.57	12.00	114	37	443 784.00	1 341 374.40	5.00	114	78	443 677.41	1 341 244.61	12.00
113	160	446 292.07	1 344 140.37	5.00	113	201	446 389.62	1 343 864.12	5.00	114	38	443 777.80	1 341 386.30	5.00	114	79	443 679.21	1 341 244.33	5.00
113	161	446 294.43	1 344 132.69	12.00	113	202	446 397.10	1 343 866.01	5.00	114	39	443 734.60	1 341 388.30	5.00	114	80	443 692.68	1 341 232.32	5.00
113	162	446 297.14	1 344 123.90	5.00	113	203	446 402.13	1 343 868.61	5.00	114	40	443 679.10	1 341 378.90	5.00	114	81	443 697.08	1 341 231.79	12.00
113	163	446 301.17	1 344 120.63	12.00	113	1	446 403.89	1 343 874.76	12.00	114	41	443 657.40	1 341 371.60	5.00	114	82	443 706.33	1 341 230.66	12.00
113	164	446 309.61	1 344 113.79	5.00	114	1	444 191.67	1 341 381.70	5.00	114	42	443 648.10	1 341 356.60	5.00	114	83	443 714.15	1 341 229.71	5.00
113	165	446 322.67	1 344 104.88	5.00	114	2	444 202.61	1 341 394.75	5.00	114	43	443 641.80	1 341 349.70	5.00	114	84	443 734.93	1 341 240.96	12.00
113	166	446 333.58	1 344 083.24	5.00	114	3	444 201.40	1 341 398.50	5.00	114	44	443 632.30	1 341 343.30	5.00	114	85	443 741.11	1 341 244.31	5.00
113	167	446 340.61	1 344 062.26	5.00	114	4	444 187.60	1 341 408.20	5.00	114	45	443 612.60	1 341 333.80	5.00	114	86	443 758.63	1 341 259.70	5.00
113	168	446 340.72	1 344 061.80	12.00	114	5	444 155.80	1 341 418.10	5.00	114	46	443 601.10	1 341 331.90	5.00	114	87	443 768.80	1 341 263.95	5.00
113	169	446 345.09	1 344 043.26	5.00	114	6	444 124.40	1 341 418.80	5.00	114	47	443 593.50	1 341 330.60	5.00	114	88	443 768.80	1 341 267.10	5.00
113	170	446 344.53	1 344 041.81	12.00	114	7	444 057.50	1 341 414.30	5.00	114	48	443 584.00	1 341 331.20	5.00	114	89	443 769.18	1 341 268.43	12.00
113	171	446 344.81	1 344 040.60	12.00	114	8	444 027.00	1 341 405.20	5.00	114	49	443 575.70	1 341 329.30	5.00	114	90	443 769.19	1 341 270.40	12.00
113	172	446 343.85	1 344 037.93	12.00	114	9	444 020.90	1 341 397.90	5.00	114	50	443 567.50	1 341 327.40	5.00	114	91	443 769.20	1 341 271.04	5.00
113	173	446 341.61	1 344 031.70	12.00	114	10	444 004.40	1 341 384.60	5.00	114	51	443 564.30	1 341 320.40	5.00	114	92	443 773.12	1 341 285.67	5.00
113	174	446 334.00	1 344 027.89	12.00	114	11	443 986.00	1 341 371.90	5.00	114	52	443 562.40	1 341 301.40	5.00	114	93	443 777.81	1 341 286.93	12.00
113	175	446 326.99	1 344 036.09	12.00	114	12	443 974.50	1 341 365.50	5.00	114	53	443 559.20	1 341 288.10	5.00	114	94	443 780.15	1 341 287.56	5.00
113	176	446 321.29	1 344 044.99	12.00	114	13	443 956.70	1 341 359.20	5.00	114	54	443 552.90	1 341 280.40	5.00	114	95	443 802.63	1 341 285.07	5.00
113	177	446 312.39	1 344 053.29	12.00	114	14	443 939.60	1 341 350.30	5.00	114	55	443 547.40	1 341 270.98	5.00	114	96	443 821.41	1 341 286.63	12.00
113	178	446 310.78	1 344 055.27	12.00	114	15	443 934.50	1 341 342.00	5.00	114	56	443 553.13	1 341 264.66	5.00	114	97	443 855.11	1 341 289.44	5.00
113	179	446 309.30	1 344 057.09	12.00	114	16	443 924.40	1 341 335.70	5.00	114	57	443 561.20	1 341 268.57	5.00	114	98	443 921.21	1 341 321.18	5.00
113	180	446 306.85	1 344 055.64	12.00	114	17	443 907.80	1 341 337.00	5.00	114	58	443 563.70	1 341 274.80	5.00	114	99	443 929.67	1 341 321.80	5.00
113	181	446 303.11	1 344 053.41	12.00	114	18	443 885.60	1 341 340.80	5.00	114	59	443 588.63	1 341 297.70	5.00	114	100	443 947.64	1 341 328.33	12.00
113	182	446 303.10	1 344 052.18	12.00	114	19	443 879.30	1 341 342.00	5.00	114	60	443 599.58	1 341 297.68	12.00	114	101	443 952.69	1 341 330.17	5.00
113	183	446 303.07	1 344 049.50	5.00	114	20	443 868.50	1 341 340.10	5.00	114	61	443 605.12	1 341 297.67	5.00	114	102	443 955.37	1 341 328.90	12.00
113	184	446 312.11	1 344 018.39	5.00	114	21	443 862.10	1 341 335.70	5.00	114	62	443 612.11	1 341 295.84	5.00	114	103	443 956.24	1 341 328.49	12.00
113	185	446 333.63	1 343 976.48	5.00	114	22	443 855.10	1 341 329.30	5.00	114	63	443 628.25	1 341 295.21	12.00	114	104	443 961.12	1 341 326.18	5.00
113	186	446 384.16	1 343 930.88	5.00	114	23	443 843.70	1 341 312.20	5.00	114	64	443 644.60	1 341 294.58	5.00	114	105	443 960.26	1 341 322.72	12.00
113	187	446 384.79	1 343 929.11	12.00	114	24	443 835.50	1 341 303.30	5.00	114	65	443 644.12	1 341 292.81	12.00	114	106	443 961.20	1 341 322.30	5.00
113	188	446 386.65	1 343 923.90	5.00	114	25	443 829.10	1 341 300.80	5.00	114	66	443 643.54	1 341 290.66	12.00	114	107	443 959.90	1 341 318.50	5.00
113	189	446 386.63	1 343 921.43	12.00	114	26	443 818.30	1 341 298.20	5.00	114	67	443 644.30	1 341 290.60	5.00	114	108	443 955.50	1 341 310.30	5.00
113	190	446 386.70	1 343 921.22	12.00	114	27	443 803.70	1 341 295.70	5.00	114	68	443 641.80	1 341 281.70	5.00	114	109	443 943.58	1 341 293.60	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
114	110	443 944.61	1 341 286.96	5.00	115	16	443 831.84	1 341 039.53	5.00	116	8	443 315.99	1 340 735.60	12.00	116	49	443 217.00	1 340 646.11	12.00
114	111	443 945.04	1 341 286.77	12.00	115	17	443 831.25	1 341 040.02	12.00	116	9	443 326.79	1 340 761.60	12.00	116	50	443 240.50	1 340 648.61	12.00
114	112	443 953.14	1 341 283.22	5.00	115	18	443 824.21	1 341 045.84	5.00	116	10	443 329.39	1 340 771.80	12.00	116	1	443 286.79	1 340 667.71	12.00
114	113	443 963.18	1 341 285.08	5.00	115	19	443 845.35	1 341 056.13	5.00	116	11	443 327.34	1 340 784.41	12.00	117	1	443 792.37	1 341 697.08	12.00
114	114	443 971.65	1 341 297.70	5.00	115	20	443 841.80	1 341 060.10	5.00	116	12	443 296.78	1 340 838.97	12.00	117	2	443 808.03	1 341 699.10	12.00
114	115	443 974.92	1 341 304.69	12.00	115	21	443 830.40	1 341 062.00	5.00	116	13	443 293.19	1 340 842.89	12.00	117	3	443 809.69	1 341 700.61	12.00
114	116	443 977.41	1 341 310.01	12.00	115	22	443 817.00	1 341 062.00	5.00	116	14	443 288.63	1 340 847.46	12.00	117	4	443 811.99	1 341 702.71	12.00
114	117	443 981.20	1 341 318.09	5.00	115	23	443 796.70	1 341 053.10	5.00	116	15	443 279.87	1 340 853.22	12.00	117	5	443 813.72	1 341 710.82	12.00
114	118	443 986.70	1 341 323.66	5.00	115	24	443 787.80	1 341 050.60	5.00	116	16	443 269.55	1 340 860.01	5.00	117	6	443 813.89	1 341 711.60	12.00
114	119	443 991.09	1 341 325.87	12.00	115	25	443 775.10	1 341 051.20	5.00	116	17	443 247.06	1 340 868.24	12.00	117	7	443 813.70	1 341 712.47	12.00
114	120	443 996.37	1 341 328.53	12.00	115	26	443 766.90	1 341 053.10	5.00	116	18	443 236.05	1 340 872.27	5.00	117	8	443 811.99	1 341 720.49	12.00
114	121	444 007.17	1 341 333.96	5.00	115	27	443 748.50	1 341 046.10	5.00	116	19	443 199.02	1 340 865.66	5.00	117	9	443 807.74	1 341 722.84	12.00
114	122	444 018.69	1 341 344.14	12.00	115	28	443 733.20	1 341 039.10	5.00	116	20	443 186.06	1 340 860.56	12.00	117	10	443 806.20	1 341 723.69	12.00
114	123	444 024.27	1 341 349.07	12.00	115	29	443 723.10	1 341 035.30	5.00	116	21	443 163.03	1 340 851.51	5.00	117	11	443 776.38	1 341 723.04	12.00
114	124	444 035.13	1 341 358.66	5.00	115	30	443 716.70	1 341 034.70	5.00	116	22	443 117.36	1 340 870.46	12.00	117	12	443 773.90	1 341 722.99	12.00
114	125	444 054.30	1 341 371.83	12.00	115	31	443 692.60	1 341 034.10	5.00	116	23	443 109.01	1 340 862.59	12.00	117	13	443 747.80	1 341 722.39	12.00
114	126	444 054.63	1 341 372.06	5.00	115	32	443 683.10	1 341 030.90	5.00	116	24	443 103.91	1 340 856.89	12.00	117	14	443 737.70	1 341 722.39	12.00
114	127	444 084.71	1 341 385.30	5.00	115	33	443 679.37	1 341 024.83	5.00	116	25	443 081.10	1 340 866.39	12.00	117	15	443 730.00	1 341 722.39	12.00
114	128	444 098.45	1 341 386.91	12.00	115	34	443 684.30	1 341 024.81	12.00	116	26	443 069.00	1 340 870.19	12.00	117	16	443 714.80	1 341 722.39	12.00
114	129	444 110.89	1 341 388.37	12.00	115	35	443 685.49	1 341 024.81	12.00	116	27	443 063.29	1 340 874.69	12.00	117	17	443 700.80	1 341 723.69	12.00
114	130	444 122.16	1 341 389.69	5.00	115	36	443 688.29	1 341 024.80	5.00	116	28	443 050.60	1 340 880.99	12.00	117	18	443 699.41	1 341 724.75	12.00
114	131	444 143.61	1 341 384.88	12.00	115	37	443 694.71	1 341 025.97	12.00	116	29	443 042.30	1 340 882.29	12.00	117	19	443 695.79	1 341 727.49	12.00
114	132	444 146.87	1 341 384.14	12.00	115	38	443 695.20	1 341 026.06	5.00	116	30	443 032.80	1 340 885.49	12.00	117	20	443 688.09	1 341 735.09	12.00
114	133	444 147.16	1 341 384.08	5.00	115	39	443 757.20	1 341 024.16	5.00	116	31	443 034.79	1 340 886.48	12.00	117	21	443 678.59	1 341 747.79	12.00
114	134	444 147.99	1 341 384.04	12.00	115	40	443 782.52	1 341 016.29	12.00	116	32	443 037.89	1 340 888.01	12.00	117	22	443 673.32	1 341 748.88	12.00
114	1	444 191.67	1 341 381.70	5.00	115	41	443 802.28	1 341 010.15	5.00	116	33	443 044.89	1 340 893.71	12.00	117	23	443 672.30	1 341 749.09	12.00
115	1	443 942.73	1 341 027.42	5.00	115	42	443 810.45	1 341 011.41	12.00	116	34	443 048.30	1 340 899.13	12.00	117	24	443 662.10	1 341 750.99	12.00
115	2	443 959.76	1 341 038.82	5.00	115	43	443 810.75	1 341 011.46	5.00	116	35	443 024.04	1 340 909.20	5.00	117	25	443 655.79	1 341 759.89	12.00
115	3	443 960.20	1 341 039.81	5.00	115	44	443 850.30	1 341 001.30	5.00	116	36	443 020.70	1 340 896.51	5.00	117	26	443 656.99	1 341 766.20	12.00
115	4	443 959.91	1 341 040.20	12.00	115	45	443 872.25	1 341 004.44	5.00	116	37	442 987.82	1 340 905.18	5.00	117	27	443 660.19	1 341 777.00	12.00
115	5	443 959.61	1 341 040.58	12.00	115	46	443 877.88	1 341 007.08	12.00	116	38	442 837.09	1 340 823.01	5.00	117	28	443 663.99	1 341 789.10	12.00
115	6	443 959.29	1 341 040.99	12.00	115	47	443 881.76	1 341 008.90	5.00	116	39	442 816.10	1 340 804.17	5.00	117	29	443 664.75	1 341 793.66	12.00
115	7	443 950.26	1 341 042.23	12.00	115	48	443 910.21	1 341 015.27	5.00	116	40	442 812.10	1 340 780.37	5.00	117	30	443 665.89	1 341 800.50	12.00
115	8	443 949.80	1 341 042.29	12.00	115	1	443 942.73	1 341 027.42	5.00	116	41	442 829.52	1 340 762.39	5.00	117	31	443 662.55	1 341 804.33	12.00
115	9	443 942.10	1 341 042.29	12.00	116	1	443 286.79	1 340 667.71	12.00	116	42	443 064.06	1 340 624.75	5.00	117	32	443 656.99	1 341 810.69	12.00
115	10	443 937.70	1 341 039.10	5.00	116	2	443 300.19	1 340 678.51	12.00	116	43	443 097.02	1 340 612.43	5.00	117	33	443 649.88	1 341 814.70	12.00
115	11	443 916.10	1 341 032.20	5.00	116	3	443 306.49	1 340 685.41	12.00	116	44	443 135.46	1 340 624.82	12.00	117	34	443 646.90	1 341 816.39	12.00
115	12	443 891.30	1 341 032.20	5.00	116	4	443 312.89	1 340 696.20	12.00	116	45	443 144.60	1 340 628.31	12.00	117	35	443 635.40	1 341 817.59	12.00
115	13	443 845.00	1 341 029.00	5.00	116	5	443 315.99	1 340 710.20	12.00	116	46	443 170.60	1 340 636.51	12.00	117	36	443 634.00	1 341 818.39	12.00
115	14	443 834.20	1 341 029.60	5.00	116	6	443 314.09	1 340 721.60	12.00	116	47	443 189.00	1 340 638.51	12.00	117	37	443 626.49	1 341 822.69	12.00
115	15	443 825.30	1 341 036.60	5.00	116	7	443 312.19	1 340 729.30	12.00	116	48	443 206.20	1 340 643.51	12.00	117	38	443 624.67	1 341 828.84	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
117	39	443 624.59	1 341 829.10	12.00	117	80	443 597.70	1 341 809.37	5.00	117	121	443 424.53	1 341 702.73	12.00	117	162	443 401.38	1 341 628.45	12.00
117	40	443 626.57	1 341 836.35	12.00	117	81	443 602.82	1 341 805.80	12.00	117	122	443 428.39	1 341 707.21	12.00	117	163	443 414.10	1 341 634.02	5.00
117	41	443 627.19	1 341 838.60	12.00	117	82	443 604.12	1 341 804.89	5.00	117	123	443 430.94	1 341 708.48	12.00	117	164	443 414.98	1 341 631.34	12.00
117	42	443 632.29	1 341 848.80	12.00	117	83	443 607.66	1 341 791.02	5.00	117	124	443 434.62	1 341 710.32	12.00	117	165	443 416.17	1 341 627.74	5.00
117	43	443 630.65	1 341 851.24	12.00	117	84	443 605.15	1 341 784.52	5.00	117	125	443 435.21	1 341 710.99	5.00	117	166	443 401.42	1 341 610.25	12.00
117	44	443 627.19	1 341 856.39	12.00	117	85	443 603.84	1 341 782.34	12.00	117	126	443 442.44	1 341 714.13	12.00	117	167	443 393.64	1 341 601.03	5.00
117	45	443 617.70	1 341 856.39	12.00	117	86	443 600.62	1 341 776.98	5.00	117	127	443 457.12	1 341 720.52	5.00	117	168	443 391.60	1 341 595.01	12.00
117	46	443 604.30	1 341 858.89	12.00	117	87	443 594.47	1 341 773.65	12.00	117	128	443 476.16	1 341 719.77	5.00	117	169	443 390.20	1 341 590.88	5.00
117	47	443 600.49	1 341 866.50	12.00	117	88	443 594.38	1 341 773.49	12.00	117	129	443 482.12	1 341 714.78	5.00	117	170	443 391.65	1 341 589.21	12.00
117	48	443 599.69	1 341 869.11	12.00	117	89	443 594.21	1 341 773.19	12.00	117	130	443 482.68	1 341 702.64	5.00	117	171	443 395.16	1 341 585.15	5.00
117	49	443 594.79	1 341 884.99	12.00	117	90	443 589.22	1 341 770.81	12.00	117	131	443 476.15	1 341 698.34	12.00	117	172	443 430.63	1 341 568.00	5.00
117	50	443 589.98	1 341 888.98	12.00	117	91	443 573.65	1 341 762.39	5.00	117	132	443 459.70	1 341 687.50	5.00	117	173	443 471.11	1 341 527.99	5.00
117	51	443 587.20	1 341 891.29	12.00	117	92	443 572.39	1 341 762.00	12.00	117	133	443 438.70	1 341 668.36	5.00	117	174	443 471.42	1 341 528.09	12.00
117	52	443 581.65	1 341 889.90	12.00	117	93	443 569.12	1 341 759.97	12.00	117	134	443 433.71	1 341 662.27	12.00	117	175	443 501.71	1 341 538.00	5.00
117	53	443 580.96	1 341 889.73	12.00	117	94	443 566.90	1 341 758.59	12.00	117	135	443 425.19	1 341 651.86	5.00	117	176	443 503.19	1 341 539.18	12.00
117	54	443 576.55	1 341 886.86	12.00	117	95	443 559.57	1 341 756.29	12.00	117	136	443 423.94	1 341 651.42	12.00	117	177	443 500.35	1 341 549.13	12.00
117	55	443 569.67	1 341 882.39	5.00	117	96	443 558.28	1 341 755.27	12.00	117	137	443 419.93	1 341 650.02	12.00	117	178	443 500.19	1 341 549.70	12.00
117	56	443 560.18	1 341 855.62	5.00	117	97	443 541.61	1 341 742.02	5.00	117	138	443 419.69	1 341 649.73	12.00	117	179	443 495.69	1 341 561.70	12.00
117	57	443 547.56	1 341 847.44	12.00	117	98	443 538.76	1 341 740.51	12.00	117	139	443 418.31	1 341 648.09	12.00	117	180	443 491.89	1 341 576.30	12.00
117	58	443 546.60	1 341 846.71	12.00	117	99	443 536.21	1 341 739.16	12.00	117	140	443 409.10	1 341 644.85	12.00	117	181	443 496.25	1 341 578.08	12.00
117	59	443 545.91	1 341 846.19	12.00	117	100	443 535.11	1 341 738.29	12.00	117	141	443 407.50	1 341 644.29	12.00	117	182	443 498.30	1 341 578.91	12.00
117	60	443 542.46	1 341 844.12	12.00	117	101	443 530.34	1 341 735.87	12.00	117	142	443 400.50	1 341 643.69	12.00	117	183	443 498.96	1 341 578.99	12.00
117	61	443 540.74	1 341 843.01	12.00	117	102	443 528.80	1 341 735.09	12.00	117	143	443 362.40	1 341 629.09	12.00	117	184	443 498.66	1 341 580.00	5.00
117	62	443 528.66	1 341 831.02	5.00	117	103	443 519.90	1 341 729.99	12.00	117	144	443 356.26	1 341 626.40	12.00	117	185	443 505.14	1 341 582.66	5.00
117	63	443 527.55	1 341 829.10	12.00	117	104	443 509.70	1 341 724.89	12.00	117	145	443 348.01	1 341 622.78	12.00	117	186	443 526.66	1 341 585.11	5.00
117	64	443 523.11	1 341 821.40	5.00	117	105	443 497.00	1 341 722.99	12.00	117	146	443 346.75	1 341 622.08	12.00	117	187	443 555.69	1 341 593.49	12.00
117	65	443 523.12	1 341 811.22	5.00	117	106	443 491.30	1 341 724.71	12.00	117	147	443 345.22	1 341 621.20	12.00	117	188	443 572.56	1 341 603.06	12.00
117	66	443 529.70	1 341 788.97	5.00	117	107	443 490.70	1 341 724.89	12.00	117	148	443 340.20	1 341 618.29	12.00	117	189	443 573.49	1 341 603.67	12.00
117	67	443 531.16	1 341 788.28	12.00	117	108	443 483.00	1 341 728.09	12.00	117	149	443 337.88	1 341 617.40	12.00	117	190	443 574.49	1 341 604.31	12.00
117	68	443 537.83	1 341 785.13	12.00	117	109	443 479.89	1 341 736.40	12.00	117	150	443 332.58	1 341 615.35	12.00	117	191	443 580.19	1 341 608.71	12.00
117	69	443 538.40	1 341 785.61	12.00	117	110	443 478.59	1 341 746.49	12.00	117	151	443 322.13	1 341 609.35	5.00	117	192	443 584.96	1 341 616.88	12.00
117	70	443 539.49	1 341 786.51	12.00	117	111	443 471.83	1 341 750.37	12.00	117	152	443 321.37	1 341 605.85	12.00	117	193	443 586.49	1 341 619.50	12.00
117	71	443 551.59	1 341 799.91	12.00	117	112	443 469.70	1 341 751.59	12.00	117	153	443 320.62	1 341 602.35	12.00	117	194	443 590.99	1 341 632.20	12.00
117	72	443 560.51	1 341 805.06	12.00	117	113	443 461.40	1 341 754.79	12.00	117	154	443 332.20	1 341 603.00	5.00	117	195	443 589.69	1 341 644.30	12.00
117	73	443 563.70	1 341 806.91	12.00	117	114	443 454.09	1 341 755.20	12.00	117	155	443 378.31	1 341 615.47	12.00	117	196	443 588.39	1 341 656.40	12.00
117	74	443 563.81	1 341 806.93	12.00	117	115	443 452.67	1 341 744.52	5.00	117	156	443 382.48	1 341 618.61	12.00	117	197	443 585.29	1 341 679.20	12.00
117	75	443 568.90	1 341 809.88	12.00	117	116	443 448.49	1 341 741.00	12.00	117	157	443 384.59	1 341 620.21	12.00	117	198	443 588.39	1 341 691.30	12.00
117	76	443 570.22	1 341 810.65	5.00	117	117	443 437.64	1 341 731.89	5.00	117	158	443 385.39	1 341 620.55	12.00	117	199	443 589.92	1 341 692.39	12.00
117	77	443 570.80	1 341 810.74	12.00	117	118	443 428.21	1 341 720.78	12.00	117	159	443 388.46	1 341 621.88	12.00	117	200	443 592.89	1 341 694.51	12.00
117	78	443 578.69	1 341 811.90	5.00	117	119	443 417.15	1 341 707.75	5.00	117	160	443 389.94	1 341 623.02	12.00	117	201	443 595.17	1 341 695.00	5.00
117	79	443 590.33	1 341 810.35	12.00	117	120	443 418.18	1 341 699.52	5.00	117	161	443 391.19	1 341 623.99	5.00	117	202	443 599.12	1 341 697.87	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
117	203	443 599.65	1 341 698.25	5.00	118	24	452 016.60	1 348 239.60	5.00	118	65	451 845.70	1 348 347.10	0.30	118	106	451 660.79	1 348 554.43	12.00
117	204	443 606.08	1 341 699.58	12.00	118	25	452 021.60	1 348 249.07	5.00	118	66	451 822.20	1 348 359.80	0.30	118	107	451 643.79	1 348 564.19	12.00
117	205	443 608.69	1 341 700.12	5.00	118	26	452 053.12	1 348 249.87	5.00	118	67	451 812.00	1 348 366.80	0.30	118	108	451 634.19	1 348 571.89	12.00
117	206	443 630.96	1 341 692.34	12.00	118	27	452 077.67	1 348 244.11	5.00	118	68	451 794.30	1 348 382.60	0.30	118	109	451 622.79	1 348 583.89	12.00
117	207	443 636.21	1 341 690.50	5.00	118	28	452 089.81	1 348 233.19	12.00	118	69	451 782.80	1 348 392.20	0.30	118	110	451 618.39	1 348 592.19	12.00
117	208	443 643.13	1 341 685.86	12.00	118	29	452 093.08	1 348 230.25	12.00	118	70	451 773.90	1 348 397.90	0.30	118	111	451 610.69	1 348 601.69	12.00
117	209	443 644.62	1 341 684.86	5.00	118	30	452 101.59	1 348 222.59	5.00	118	71	451 761.90	1 348 405.50	0.30	118	112	451 603.79	1 348 605.69	12.00
117	210	443 650.30	1 341 683.04	12.00	118	31	452 102.95	1 348 223.54	12.00	118	72	451 752.30	1 348 412.50	0.30	118	113	451 601.90	1 348 606.79	12.00
117	211	443 656.61	1 341 681.01	5.00	118	32	452 104.36	1 348 224.53	12.00	118	73	451 734.60	1 348 420.70	0.30	118	114	451 592.80	1 348 608.64	12.00
117	212	443 699.69	1 341 691.86	5.00	118	33	452 103.93	1 348 225.08	12.00	118	74	451 706.00	1 348 430.90	0.30	118	115	451 580.30	1 348 611.19	12.00
117	213	443 722.14	1 341 687.98	5.00	118	34	452 102.89	1 348 226.39	12.00	118	75	451 695.20	1 348 435.30	0.30	118	116	451 563.80	1 348 613.79	12.00
117	214	443 732.35	1 341 688.00	12.00	118	35	452 094.59	1 348 233.99	12.00	118	76	451 683.80	1 348 442.30	0.30	118	117	451 561.75	1 348 615.20	12.00
117	215	443 739.18	1 341 688.01	5.00	118	36	452 085.09	1 348 241.69	12.00	118	77	451 676.80	1 348 449.30	0.30	118	118	451 555.49	1 348 619.49	12.00
117	216	443 747.30	1 341 691.36	12.00	118	37	452 073.55	1 348 247.64	12.00	118	78	451 669.80	1 348 456.90	0.30	118	119	451 543.39	1 348 630.89	12.00
117	217	443 757.62	1 341 695.61	5.00	118	38	452 069.20	1 348 249.89	12.00	118	79	451 662.80	1 348 463.90	0.30	118	120	451 539.90	1 348 633.84	12.00
117	218	443 768.29	1 341 695.25	12.00	118	39	452 047.00	1 348 253.69	12.00	118	80	451 655.20	1 348 462.00	0.30	118	121	451 535.79	1 348 637.29	12.00
117	219	443 776.21	1 341 694.99	5.00	118	40	452 042.72	1 348 253.46	12.00	118	81	451 646.90	1 348 460.70	0.30	118	122	451 515.49	1 348 656.99	12.00
117	1	443 792.37	1 341 697.08	12.00	118	41	452 035.60	1 348 253.09	12.00	118	82	451 640.00	1 348 465.80	0.30	118	123	451 505.99	1 348 666.49	12.00
118	1	452 143.14	1 348 061.83	5.00	118	42	452 007.00	1 348 248.59	12.00	118	83	451 639.30	1 348 466.57	5.00	118	124	451 502.73	1 348 675.76	12.00
118	2	452 145.24	1 348 065.26	12.00	118	43	451 994.30	1 348 246.69	12.00	118	84	451 632.30	1 348 473.40	0.30	118	125	451 502.19	1 348 677.30	12.00
118	3	452 150.68	1 348 074.17	12.00	118	44	451 986.74	1 348 249.01	12.00	118	85	451 632.30	1 348 485.76	5.00	118	126	451 496.39	1 348 691.20	12.00
118	4	452 149.89	1 348 077.20	12.00	118	45	451 981.60	1 348 250.59	12.00	118	86	451 632.30	1 348 486.10	0.30	118	127	451 495.58	1 348 692.85	12.00
118	5	452 146.68	1 348 081.96	12.00	118	46	451 979.13	1 348 253.48	12.00	118	87	451 635.26	1 348 492.38	5.00	118	128	451 492.59	1 348 698.89	12.00
118	6	452 138.39	1 348 094.29	12.00	118	47	451 974.59	1 348 258.79	12.00	118	88	451 633.15	1 348 494.23	5.00	118	129	451 485.59	1 348 707.09	12.00
118	7	452 118.69	1 348 114.69	12.00	118	48	451 973.29	1 348 265.80	12.00	118	89	451 633.18	1 348 506.98	5.00	118	130	451 482.04	1 348 711.04	12.00
118	8	452 099.09	1 348 134.29	12.00	118	49	451 972.09	1 348 282.90	12.00	118	90	451 636.74	1 348 515.50	5.00	118	131	451 479.30	1 348 714.09	12.00
118	9	452 092.09	1 348 141.29	12.00	118	50	451 972.06	1 348 283.02	12.00	118	91	451 635.50	1 348 521.70	0.30	118	132	451 471.82	1 348 715.37	12.00
118	10	452 081.72	1 348 145.70	12.00	118	51	451 970.19	1 348 291.19	12.00	118	92	451 631.70	1 348 530.60	0.30	118	133	451 464.70	1 348 716.59	12.00
118	11	452 078.69	1 348 146.99	12.00	118	52	451 963.55	1 348 296.53	12.00	118	93	451 634.20	1 348 536.90	0.30	118	134	451 439.30	1 348 716.59	12.00
118	12	452 075.35	1 348 149.45	12.00	118	53	451 960.00	1 348 299.39	12.00	118	94	451 637.91	1 348 535.52	5.00	118	135	451 418.30	1 348 718.49	12.00
118	13	452 069.19	1 348 153.99	12.00	118	54	451 954.89	1 348 299.02	12.00	118	95	451 636.14	1 348 542.59	5.00	118	136	451 380.20	1 348 727.39	12.00
118	14	452 048.29	1 348 170.49	12.00	118	55	451 951.70	1 348 298.79	12.00	118	96	451 632.11	1 348 551.47	5.00	118	137	451 364.56	1 348 728.73	12.00
118	15	452 035.59	1 348 179.39	12.00	118	56	451 950.40	1 348 298.38	12.00	118	97	451 634.63	1 348 557.75	5.00	118	138	451 365.08	1 348 726.83	12.00
118	16	452 027.89	1 348 187.69	12.00	118	57	451 941.60	1 348 295.60	0.30	118	98	451 655.65	1 348 549.65	12.00	118	139	451 365.48	1 348 725.35	5.00
118	17	452 024.40	1 348 193.00	12.00	118	58	451 925.70	1 348 294.40	0.30	118	99	451 665.63	1 348 545.80	12.00	118	140	451 368.27	1 348 721.15	12.00
118	18	452 022.89	1 348 195.29	12.00	118	59	451 914.30	1 348 293.70	0.30	118	100	451 687.19	1 348 537.49	5.00	118	141	451 376.98	1 348 708.06	5.00
118	19	452 018.39	1 348 207.40	12.00	118	60	451 904.10	1 348 298.80	0.30	118	101	451 738.71	1 348 529.79	12.00	118	142	451 440.79	1 348 658.77	5.00
118	20	452 015.89	1 348 218.80	12.00	118	61	451 894.60	1 348 307.70	0.30	118	102	451 727.20	1 348 533.06	12.00	118	143	451 453.36	1 348 652.56	12.00
118	21	452 016.97	1 348 220.82	12.00	118	62	451 883.80	1 348 314.10	0.30	118	103	451 722.50	1 348 534.39	12.00	118	144	451 456.21	1 348 651.15	12.00
118	22	452 020.10	1 348 226.64	12.00	118	63	451 873.00	1 348 326.10	0.30	118	104	451 681.90	1 348 547.09	12.00	118	145	451 456.73	1 348 650.89	5.00
118	23	452 019.14	1 348 228.22	5.00	118	64	451 867.90	1 348 336.30	0.30	118	105	451 664.70	1 348 552.19	12.00	118	146	451 467.74	1 348 641.67	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
118	147	451 475.87	1 348 634.87	12.00	118	188	451 679.83	1 348 196.74	12.00	118	229	451 872.03	1 348 109.01	12.00	118	270	451 591.16	1 348 432.62	5.00
118	148	451 493.25	1 348 620.32	5.00	118	189	451 681.18	1 348 195.22	5.00	118	230	451 876.01	1 348 111.74	12.00	118	271	451 598.49	1 348 433.14	12.00
118	149	451 499.61	1 348 601.84	5.00	118	190	451 713.85	1 348 172.30	12.00	118	231	451 875.68	1 348 112.81	12.00	118	272	451 601.19	1 348 433.33	5.00
118	150	451 495.65	1 348 599.32	12.00	118	191	451 741.12	1 348 153.16	12.00	118	232	451 875.49	1 348 113.39	12.00	118	273	451 616.59	1 348 426.34	5.00
118	151	451 493.34	1 348 597.85	12.00	118	192	451 778.08	1 348 127.22	5.00	118	233	451 872.71	1 348 116.87	12.00	118	274	451 622.60	1 348 415.61	5.00
118	152	451 495.21	1 348 594.70	12.00	118	193	451 778.49	1 348 126.53	12.00	118	234	451 867.89	1 348 122.89	12.00	118	275	451 622.63	1 348 408.61	5.00
118	153	451 498.31	1 348 583.30	12.00	118	194	451 783.04	1 348 118.76	12.00	118	235	451 858.99	1 348 131.19	12.00	118	276	451 626.16	1 348 402.18	12.00
118	154	451 496.30	1 348 581.87	12.00	118	195	451 785.19	1 348 115.10	5.00	118	236	451 843.79	1 348 143.19	12.00	118	277	451 628.63	1 348 397.69	5.00
118	155	451 492.00	1 348 578.79	12.00	118	196	451 786.64	1 348 105.61	5.00	118	237	451 834.83	1 348 150.10	12.00	118	278	451 641.16	1 348 393.33	5.00
118	156	451 481.38	1 348 580.87	12.00	118	197	451 784.28	1 348 095.04	12.00	118	238	451 829.79	1 348 153.99	12.00	118	279	451 651.91	1 348 381.64	12.00
118	157	451 478.70	1 348 581.39	12.00	118	198	451 784.71	1 348 094.30	12.00	118	239	451 817.10	1 348 159.09	12.00	118	280	451 661.63	1 348 371.08	5.00
118	158	451 467.20	1 348 585.19	12.00	118	199	451 786.01	1 348 084.80	12.00	118	240	451 796.80	1 348 162.89	12.00	118	281	451 662.47	1 348 370.76	12.00
118	159	451 456.37	1 348 590.27	12.00	118	200	451 783.96	1 348 075.57	12.00	118	241	451 782.08	1 348 166.90	12.00	118	282	451 671.61	1 348 367.26	12.00
118	160	451 458.14	1 348 587.59	5.00	118	201	451 778.43	1 348 050.62	12.00	118	242	451 780.30	1 348 167.39	12.00	118	283	451 688.13	1 348 360.95	5.00
118	161	451 476.67	1 348 570.48	5.00	118	202	451 780.75	1 348 048.07	12.00	118	243	451 765.69	1 348 174.39	12.00	118	284	451 696.64	1 348 355.87	5.00
118	162	451 501.09	1 348 553.99	5.00	118	203	451 782.65	1 348 045.98	5.00	118	244	451 761.94	1 348 177.19	12.00	118	285	451 699.02	1 348 353.24	12.00
118	163	451 547.68	1 348 508.24	5.00	118	204	451 810.60	1 348 025.61	5.00	118	245	451 755.49	1 348 181.99	12.00	118	286	451 699.88	1 348 352.29	12.00
118	164	451 552.18	1 348 472.10	5.00	118	205	451 831.19	1 348 014.84	5.00	118	246	451 745.99	1 348 191.49	12.00	118	287	451 704.13	1 348 347.59	5.00
118	165	451 550.76	1 348 465.49	12.00	118	206	451 832.91	1 348 036.56	12.00	118	247	451 741.25	1 348 203.64	12.00	118	288	451 718.00	1 348 314.19	12.00
118	166	451 550.41	1 348 463.87	12.00	118	207	451 832.58	1 348 038.99	12.00	118	248	451 740.29	1 348 206.10	12.00	118	289	451 718.42	1 348 313.19	12.00
118	167	451 551.71	1 348 451.20	12.00	118	208	451 832.39	1 348 040.39	12.00	118	249	451 730.79	1 348 227.09	12.00	118	290	451 718.66	1 348 312.60	5.00
118	168	451 546.01	1 348 415.00	12.00	118	209	451 816.49	1 348 049.89	12.00	118	250	451 725.10	1 348 234.39	12.00	118	291	451 768.18	1 348 289.85	5.00
118	169	451 542.47	1 348 402.55	12.00	118	210	451 813.25	1 348 056.38	12.00	118	251	451 712.99	1 348 249.89	12.00	118	292	451 801.11	1 348 246.58	5.00
118	170	451 576.62	1 348 371.10	12.00	118	211	451 812.69	1 348 057.50	12.00	118	252	451 693.89	1 348 273.39	12.00	118	293	451 811.62	1 348 240.22	5.00
118	171	451 589.68	1 348 359.07	5.00	118	212	451 807.59	1 348 078.50	12.00	118	253	451 679.29	1 348 287.99	12.00	118	294	451 821.72	1 348 237.21	12.00
118	172	451 594.25	1 348 356.43	12.00	118	213	451 804.39	1 348 092.40	12.00	118	254	451 667.89	1 348 303.29	12.00	118	295	451 821.59	1 348 239.10	12.00
118	173	451 599.28	1 348 353.53	12.00	118	214	451 798.09	1 348 110.20	12.00	118	255	451 659.59	1 348 312.09	12.00	118	296	451 823.51	1 348 243.81	12.00
118	174	451 621.66	1 348 340.61	5.00	118	215	451 792.99	1 348 124.20	12.00	118	256	451 655.10	1 348 319.36	12.00	118	297	451 822.08	1 348 259.98	5.00
118	175	451 627.48	1 348 333.19	12.00	118	216	451 793.59	1 348 135.00	12.00	118	257	451 653.29	1 348 322.29	12.00	118	298	451 826.65	1 348 270.72	5.00
118	176	451 633.60	1 348 325.38	12.00	118	217	451 794.64	1 348 135.94	12.00	118	258	451 648.79	1 348 332.49	12.00	118	299	451 828.16	1 348 270.81	12.00
118	177	451 639.11	1 348 318.34	5.00	118	218	451 796.38	1 348 137.49	12.00	118	259	451 647.00	1 348 335.30	12.00	118	300	451 856.63	1 348 272.59	5.00
118	178	451 643.40	1 348 305.62	12.00	118	219	451 795.46	1 348 140.05	12.00	118	260	451 643.09	1 348 341.39	12.00	118	301	451 860.58	1 348 275.27	12.00
118	179	451 650.66	1 348 284.08	12.00	118	220	451 793.65	1 348 145.09	5.00	118	261	451 632.99	1 348 354.09	12.00	118	302	451 861.67	1 348 276.01	12.00
118	180	451 677.07	1 348 237.95	12.00	118	221	451 794.10	1 348 155.82	5.00	118	262	451 624.09	1 348 361.69	12.00	118	303	451 865.15	1 348 278.37	5.00
118	181	451 678.62	1 348 235.25	5.00	118	222	451 800.62	1 348 161.61	5.00	118	263	451 613.89	1 348 370.59	12.00	118	304	451 871.09	1 348 292.37	5.00
118	182	451 680.61	1 348 224.51	5.00	118	223	451 808.61	1 348 159.12	5.00	118	264	451 589.79	1 348 397.89	12.00	118	305	451 879.10	1 348 291.71	5.00
118	183	451 679.84	1 348 220.53	12.00	118	224	451 857.19	1 348 120.99	5.00	118	265	451 586.86	1 348 403.30	12.00	118	306	451 885.12	1 348 283.53	12.00
118	184	451 678.37	1 348 212.91	12.00	118	225	451 862.27	1 348 114.22	12.00	118	266	451 585.99	1 348 404.90	12.00	118	307	451 901.60	1 348 261.18	5.00
118	185	451 680.01	1 348 203.60	12.00	118	226	451 865.47	1 348 109.95	12.00	118	267	451 590.59	1 348 411.81	12.00	118	308	451 908.16	1 348 257.06	12.00
118	186	451 678.84	1 348 197.86	12.00	118	227	451 868.16	1 348 106.36	5.00	118	268	451 598.27	1 348 412.35	12.00	118	309	451 908.96	1 348 256.56	12.00
118	187	451 679.24	1 348 197.41	12.00	118	228	451 870.18	1 348 107.74	12.00	118	269	451 586.63	1 348 425.72	5.00	118	310	451 909.67	1 348 256.11	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
118	311	451 913.46	1 348 255.16	12.00	119	17	444 208.34	1 342 778.35	12.00	119	58	444 012.01	1 342 996.21	12.00	119	99	444 095.21	1 342 517.41	12.00
118	312	451 932.41	1 348 250.41	12.00	119	18	444 209.29	1 342 779.67	5.00	119	59	444 006.05	1 342 995.30	12.00	119	100	444 103.41	1 342 507.91	12.00
118	313	451 934.66	1 348 249.84	5.00	119	19	444 212.63	1 342 780.87	12.00	119	60	443 995.50	1 342 993.69	12.00	119	101	444 109.81	1 342 500.31	12.00
118	314	451 940.14	1 348 212.37	5.00	119	20	444 213.90	1 342 781.61	12.00	119	61	443 980.40	1 342 983.71	12.00	119	102	444 115.51	1 342 490.10	12.00
118	315	451 946.63	1 348 194.58	5.00	119	21	444 217.65	1 342 782.68	12.00	119	62	443 975.21	1 342 980.29	12.00	119	103	444 115.51	1 342 483.77	12.00
118	316	451 966.11	1 348 174.24	5.00	119	22	444 228.29	1 342 786.50	5.00	119	63	443 966.31	1 342 971.39	12.00	119	104	444 115.51	1 342 478.10	12.00
118	317	451 977.54	1 348 177.76	12.00	119	23	444 230.11	1 342 786.77	12.00	119	64	443 947.20	1 342 965.69	12.00	119	105	444 116.11	1 342 469.80	12.00
118	318	451 979.82	1 348 178.46	12.00	119	24	444 234.33	1 342 787.41	12.00	119	65	443 939.61	1 342 961.29	12.00	119	106	444 118.01	1 342 465.40	12.00
118	319	451 986.67	1 348 180.57	5.00	119	25	444 236.10	1 342 787.91	12.00	119	66	443 934.51	1 342 952.40	12.00	119	107	444 120.61	1 342 459.00	12.00
118	320	451 987.17	1 348 180.45	12.00	119	26	444 253.30	1 342 791.11	12.00	119	67	443 934.26	1 342 951.40	12.00	119	108	444 124.41	1 342 452.01	12.00
118	321	451 988.55	1 348 180.13	12.00	119	27	444 278.70	1 342 797.51	12.00	119	68	443 937.10	1 342 946.46	12.00	119	109	444 131.40	1 342 446.91	12.00
118	322	451 995.11	1 348 178.58	5.00	119	28	444 288.50	1 342 792.12	12.00	119	69	443 946.13	1 342 930.81	12.00	119	110	444 135.19	1 342 447.61	12.00
118	323	452 005.66	1 348 165.98	5.00	119	29	444 311.23	1 342 791.38	12.00	119	70	443 946.60	1 342 930.81	12.00	119	111	444 141.49	1 342 456.50	12.00
118	324	452 021.64	1 348 161.57	5.00	119	30	444 319.64	1 342 791.10	5.00	119	71	443 957.41	1 342 924.51	12.00	119	112	444 151.69	1 342 473.61	12.00
118	325	452 026.63	1 348 161.27	12.00	119	31	444 325.66	1 342 826.81	5.00	119	72	443 963.71	1 342 909.20	12.00	119	113	444 154.20	1 342 474.21	12.00
118	326	452 029.13	1 348 161.12	12.00	119	32	444 335.92	1 342 889.90	5.00	119	73	443 966.51	1 342 897.20	12.00	119	114	444 156.11	1 342 468.50	12.00
118	327	452 031.66	1 348 160.96	5.00	119	33	444 332.70	1 342 885.10	2.50	119	74	443 966.31	1 342 895.79	12.00	119	115	444 154.91	1 342 447.60	12.00
118	328	452 060.12	1 348 127.22	5.00	119	34	444 332.00	1 342 878.10	2.50	119	75	443 971.18	1 342 887.34	5.00	119	116	444 154.21	1 342 437.40	12.00
118	329	452 093.15	1 348 112.60	5.00	119	35	444 325.70	1 342 866.00	2.50	119	76	443 979.12	1 342 873.56	12.00	119	117	444 156.81	1 342 417.10	12.00
118	330	452 099.22	1 348 108.86	12.00	119	36	444 325.01	1 342 866.82	12.00	119	77	443 991.44	1 342 852.20	5.00	119	118	444 159.91	1 342 396.10	12.00
118	331	452 101.16	1 348 107.66	12.00	119	37	444 321.89	1 342 870.49	12.00	119	78	444 010.82	1 342 825.06	12.00	119	119	444 162.51	1 342 384.70	12.00
118	332	452 109.62	1 348 102.45	5.00	119	38	444 312.29	1 342 879.39	12.00	119	79	444 014.39	1 342 820.06	5.00	119	120	444 170.11	1 342 369.51	12.00
118	333	452 115.58	1 348 087.24	5.00	119	39	444 293.30	1 342 890.79	12.00	119	80	444 018.04	1 342 808.52	12.00	119	121	444 173.29	1 342 367.19	12.00
118	334	452 116.61	1 348 080.23	5.00	119	40	444 283.80	1 342 895.89	12.00	119	81	444 025.09	1 342 786.20	5.00	119	122	444 184.46	1 342 403.79	12.00
118	1	452 143.14	1 348 061.83	5.00	119	41	444 253.21	1 342 911.17	12.00	119	82	444 031.21	1 342 759.83	12.00	119	123	444 185.53	1 342 407.30	5.00
119	1	444 190.18	1 342 421.67	12.00	119	42	444 225.99	1 342 924.49	12.00	119	83	444 040.95	1 342 744.91	12.00	119	1	444 190.18	1 342 421.67	12.00
119	2	444 211.12	1 342 486.36	12.00	119	43	444 218.39	1 342 930.79	12.00	119	84	444 043.11	1 342 741.60	12.00	120	1	444 170.71	1 342 358.73	5.00
119	3	444 260.63	1 342 642.47	5.00	119	44	444 212.59	1 342 935.29	12.00	119	85	444 047.51	1 342 721.90	12.00	120	2	444 171.88	1 342 362.58	5.00
119	4	444 267.75	1 342 665.03	5.00	119	45	444 196.33	1 342 952.67	12.00	119	86	444 049.51	1 342 704.10	12.00	120	3	444 167.70	1 342 364.90	2.50
119	5	444 260.47	1 342 670.82	12.00	119	46	444 182.53	1 342 958.02	5.00	119	87	444 053.31	1 342 690.10	12.00	120	4	444 124.56	1 342 379.19	5.00
119	6	444 253.30	1 342 672.39	12.00	119	47	444 153.80	1 342 969.12	12.00	119	88	444 066.61	1 342 668.60	12.00	120	5	444 125.94	1 342 374.54	5.00
119	7	444 235.50	1 342 679.99	12.00	119	48	444 109.03	1 342 986.41	12.00	119	89	444 071.71	1 342 659.70	12.00	120	6	444 166.10	1 342 361.30	2.50
119	8	444 229.19	1 342 684.39	12.00	119	49	444 086.30	1 342 992.99	12.00	119	90	444 070.41	1 342 645.70	12.00	120	1	444 170.71	1 342 358.73	5.00
119	9	444 211.39	1 342 697.79	12.00	119	50	444 072.90	1 342 994.89	12.00	119	91	444 067.91	1 342 627.30	12.00	121	1	452 205.47	1 348 365.32	12.00
119	10	444 198.69	1 342 712.39	12.00	119	51	444 069.80	1 342 994.89	12.00	119	92	444 066.96	1 342 618.37	12.00	121	2	452 204.52	1 348 376.01	12.00
119	11	444 187.19	1 342 728.19	12.00	119	52	444 070.11	1 343 001.45	12.00	119	93	444 063.75	1 342 588.30	12.00	121	3	452 204.49	1 348 376.30	12.00
119	12	444 182.79	1 342 739.70	12.00	119	53	444 046.10	1 343 010.73	5.00	119	94	444 065.57	1 342 582.86	12.00	121	4	452 203.19	1 348 400.40	12.00
119	13	444 181.49	1 342 746.00	12.00	119	54	444 002.39	1 343 027.65	5.00	119	95	444 074.84	1 342 555.11	5.00	121	5	452 203.03	1 348 401.80	12.00
119	14	444 184.09	1 342 757.50	12.00	119	55	443 999.27	1 343 024.52	12.00	119	96	444 089.88	1 342 523.99	12.00	121	6	452 201.29	1 348 417.59	12.00
119	15	444 187.89	1 342 763.81	12.00	119	56	443 988.41	1 343 013.65	12.00	119	97	444 090.34	1 342 523.04	5.00	121	7	452 190.43	1 348 423.49	12.00
119	16	444 198.69	1 342 772.71	12.00	119	57	444 006.31	1 343 000.71	12.00	119	98	444 090.44	1 342 522.85	12.00	121	8	452 187.30	1 348 425.19	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
121	9	452 184.88	1 348 426.19	12.00	121	50	452 151.53	1 348 691.24	5.00	121	91	452 164.50	1 348 767.39	12.00	121	132	451 878.69	1 348 861.39	12.00
121	10	452 172.09	1 348 431.49	12.00	121	51	452 157.06	1 348 687.34	5.00	121	92	452 163.70	1 348 767.55	12.00	121	133	451 876.50	1 348 864.18	12.00
121	11	452 163.19	1 348 439.09	12.00	121	52	452 165.99	1 348 675.18	12.00	121	93	452 156.40	1 348 768.99	12.00	121	134	451 871.69	1 348 870.29	12.00
121	12	452 158.66	1 348 447.68	12.00	121	53	452 176.59	1 348 660.75	5.00	121	94	452 154.30	1 348 766.53	12.00	121	135	451 865.03	1 348 874.56	12.00
121	13	452 157.49	1 348 449.90	12.00	121	54	452 185.09	1 348 660.72	12.00	121	95	452 154.04	1 348 766.22	5.00	121	136	451 862.80	1 348 875.99	12.00
121	14	452 157.49	1 348 461.40	12.00	121	55	452 188.89	1 348 665.33	12.00	121	96	452 145.85	1 348 742.50	12.00	121	137	451 848.20	1 348 880.49	12.00
121	15	452 154.99	1 348 465.22	12.00	121	56	452 192.99	1 348 670.30	12.00	121	97	452 144.61	1 348 738.89	5.00	121	138	451 836.20	1 348 882.99	12.00
121	16	452 149.19	1 348 474.09	12.00	121	57	452 191.56	1 348 677.87	12.00	121	98	452 141.58	1 348 735.07	12.00	121	139	451 826.00	1 348 886.19	12.00
121	17	452 142.19	1 348 479.19	12.00	121	58	452 191.09	1 348 680.40	12.00	121	99	452 139.07	1 348 731.89	5.00	121	140	451 814.60	1 348 898.29	12.00
121	18	452 128.89	1 348 486.79	12.00	121	59	452 190.49	1 348 692.50	12.00	121	100	452 137.97	1 348 732.03	12.00	121	141	451 803.80	1 348 897.59	12.00
121	19	452 119.39	1 348 498.79	12.00	121	60	452 190.49	1 348 709.00	12.00	121	101	452 136.85	1 348 732.18	12.00	121	142	451 783.30	1 348 902.40	12.00
121	20	452 113.83	1 348 507.21	12.00	121	61	452 190.96	1 348 710.16	12.00	121	102	452 136.51	1 348 731.19	12.00	121	143	451 776.50	1 348 903.99	12.00
121	21	452 111.79	1 348 510.29	12.00	121	62	452 194.89	1 348 719.81	12.00	121	103	452 134.42	1 348 728.67	12.00	121	144	451 772.58	1 348 906.57	12.00
121	22	452 109.78	1 348 513.42	12.00	121	63	452 199.99	1 348 726.81	12.00	121	104	452 130.81	1 348 724.29	12.00	121	145	451 761.19	1 348 914.09	12.00
121	23	452 104.09	1 348 522.29	12.00	121	64	452 203.42	1 348 725.69	12.00	121	105	452 117.73	1 348 725.99	12.00	121	146	451 755.56	1 348 918.49	12.00
121	24	452 096.49	1 348 531.19	12.00	121	65	452 208.02	1 348 734.34	5.00	121	106	452 116.20	1 348 726.19	12.00	121	147	451 753.00	1 348 920.49	12.00
121	25	452 082.49	1 348 542.69	12.00	121	66	452 209.62	1 348 733.81	12.00	121	107	452 104.80	1 348 730.59	12.00	121	148	451 747.30	1 348 918.59	12.00
121	26	452 079.63	1 348 554.95	12.00	121	67	452 215.57	1 348 731.86	5.00	121	108	452 101.19	1 348 731.15	12.00	121	149	451 745.99	1 348 917.94	12.00
121	27	452 079.39	1 348 556.00	12.00	121	68	452 229.61	1 348 712.84	5.00	121	109	452 096.50	1 348 731.89	12.00	121	150	451 740.91	1 348 915.39	12.00
121	28	452 072.99	1 348 578.20	12.00	121	69	452 228.53	1 348 705.86	12.00	121	110	452 095.06	1 348 734.53	12.00	121	151	451 720.61	1 348 902.69	12.00
121	29	452 067.29	1 348 596.00	12.00	121	70	452 231.04	1 348 708.08	12.00	121	111	452 092.69	1 348 738.89	12.00	121	152	451 710.41	1 348 895.09	12.00
121	30	452 065.39	1 348 615.00	12.00	121	71	452 236.19	1 348 717.30	12.00	121	112	452 069.20	1 348 735.69	12.00	121	153	451 706.68	1 348 892.62	12.00
121	31	452 062.19	1 348 621.99	12.00	121	72	452 236.19	1 348 723.00	12.00	121	113	452 028.60	1 348 731.19	12.00	121	154	451 704.97	1 348 891.49	12.00
121	32	452 053.99	1 348 633.49	12.00	121	73	452 232.39	1 348 742.00	12.00	121	114	451 992.40	1 348 731.19	12.00	121	155	451 703.86	1 348 889.59	12.00
121	33	452 052.79	1 348 642.29	12.00	121	74	452 222.19	1 348 765.50	12.00	121	115	451 984.89	1 348 733.08	12.00	121	156	451 702.55	1 348 887.34	5.00
121	34	452 052.69	1 348 643.00	12.00	121	75	452 219.09	1 348 778.90	12.00	121	116	451 979.70	1 348 734.39	12.00	121	157	451 702.03	1 348 880.47	5.00
121	35	452 050.19	1 348 654.40	12.00	121	76	452 220.29	1 348 806.80	12.00	121	117	451 966.30	1 348 739.49	12.00	121	158	451 727.95	1 348 861.78	12.00
121	36	452 048.29	1 348 663.30	12.00	121	77	452 220.93	1 348 811.08	12.00	121	118	451 959.40	1 348 736.29	12.00	121	159	451 728.53	1 348 861.37	5.00
121	37	452 049.67	1 348 667.89	12.00	121	78	452 222.19	1 348 819.50	12.00	121	119	451 952.81	1 348 737.27	12.00	121	160	451 747.61	1 348 854.34	5.00
121	38	452 050.79	1 348 671.60	12.00	121	79	452 224.79	1 348 828.40	12.00	121	120	451 946.70	1 348 738.19	12.00	121	161	451 764.50	1 348 806.35	12.00
121	39	452 056.92	1 348 672.05	12.00	121	80	452 224.79	1 348 839.78	12.00	121	121	451 944.03	1 348 739.26	12.00	121	162	451 766.60	1 348 800.38	5.00
121	40	452 057.99	1 348 675.57	12.00	121	81	452 213.41	1 348 833.49	12.00	121	122	451 933.99	1 348 743.29	12.00	121	163	451 766.78	1 348 797.97	12.00
121	41	452 059.10	1 348 679.22	5.00	121	82	452 200.71	1 348 824.59	12.00	121	123	451 923.19	1 348 752.19	12.00	121	164	451 768.54	1 348 774.36	5.00
121	42	452 079.95	1 348 679.84	12.00	121	83	452 196.60	1 348 821.13	12.00	121	124	451 913.59	1 348 759.79	12.00	121	165	451 788.02	1 348 747.90	12.00
121	43	452 080.60	1 348 679.86	5.00	121	84	452 197.02	1 348 816.34	5.00	121	125	451 906.69	1 348 768.69	12.00	121	166	451 809.13	1 348 719.22	5.00
121	44	452 083.21	1 348 679.50	12.00	121	85	452 189.68	1 348 784.06	12.00	121	126	451 903.77	1 348 781.49	12.00	121	167	451 828.52	1 348 711.50	5.00
121	45	452 095.05	1 348 677.87	5.00	121	86	452 189.06	1 348 781.35	5.00	121	127	451 903.49	1 348 782.70	12.00	121	168	451 847.99	1 348 709.45	12.00
121	46	452 125.03	1 348 689.97	5.00	121	87	452 182.62	1 348 773.10	5.00	121	128	451 900.89	1 348 795.40	12.00	121	169	451 870.12	1 348 707.12	5.00
121	47	452 133.37	1 348 691.34	12.00	121	88	452 180.79	1 348 773.45	12.00	121	129	451 896.49	1 348 810.00	12.00	121	170	452 016.58	1 348 611.24	5.00
121	48	452 140.53	1 348 692.51	5.00	121	89	452 174.61	1 348 765.49	12.00	121	130	451 892.69	1 348 827.80	12.00	121	171	452 025.27	1 348 599.24	12.00
121	49	452 145.91	1 348 691.89	12.00	121	90	452 165.37	1 348 767.23	12.00	121	131	451 885.09	1 348 846.80	12.00	121	172	452 028.55	1 348 594.70	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
121	173	452 045.67	1 348 554.50	12.00	122	30	443 101.84	1 341 344.40	12.00	124	1	447 524.38	1 346 058.69	12.00	124	42	447 297.66	1 346 200.70	5.00
121	174	452 062.07	1 348 515.98	5.00	122	31	443 097.09	1 341 347.77	12.00	124	2	447 524.79	1 346 060.30	12.00	124	43	447 313.86	1 346 192.63	12.00
121	175	452 087.56	1 348 484.86	5.00	122	32	443 091.07	1 341 350.50	12.00	124	3	447 525.99	1 346 069.20	12.00	124	44	447 320.59	1 346 189.28	5.00
121	176	452 097.83	1 348 477.83	12.00	122	33	443 088.55	1 341 351.64	12.00	124	4	447 523.49	1 346 077.49	12.00	124	45	447 322.98	1 346 186.69	12.00
121	177	452 120.06	1 348 462.61	5.00	122	34	443 080.09	1 341 352.79	12.00	124	5	447 520.36	1 346 081.51	12.00	124	46	447 328.19	1 346 181.05	5.00
121	178	452 151.49	1 348 401.73	12.00	122	35	443 071.06	1 341 350.92	5.00	124	6	447 514.59	1 346 088.89	12.00	124	47	447 329.66	1 346 173.46	5.00
121	179	452 157.11	1 348 390.85	5.00	122	36	443 044.89	1 341 326.46	12.00	124	7	447 486.69	1 346 109.19	12.00	124	48	447 381.67	1 346 132.18	5.00
121	180	452 168.13	1 348 379.37	5.00	122	37	443 042.53	1 341 324.26	5.00	124	8	447 458.80	1 346 124.81	12.00	124	49	447 384.56	1 346 131.05	12.00
121	181	452 168.42	1 348 379.23	12.00	122	38	443 022.59	1 341 311.68	12.00	124	9	447 449.20	1 346 130.19	12.00	124	50	447 391.65	1 346 128.28	5.00
121	182	452 194.05	1 348 367.35	5.00	122	39	443 015.00	1 341 309.03	12.00	124	10	447 419.40	1 346 144.19	12.00	124	51	447 403.68	1 346 128.28	5.00
121	183	452 204.21	1 348 365.54	12.00	122	40	442 998.38	1 341 299.91	12.00	124	11	447 418.51	1 346 144.57	12.00	124	52	447 450.52	1 346 113.21	12.00
121	1	452 205.47	1 348 365.32	12.00	122	41	442 986.01	1 341 293.12	5.00	124	12	447 413.59	1 346 146.69	12.00	124	53	447 466.60	1 346 108.04	5.00
122	1	443 044.32	1 341 221.93	12.00	122	42	442 981.67	1 341 289.16	12.00	124	13	447 407.29	1 346 151.79	12.00	124	54	447 506.60	1 346 078.83	5.00
122	2	443 046.80	1 341 225.20	2.50	122	43	442 972.08	1 341 280.42	5.00	124	14	447 402.95	1 346 161.51	12.00	124	1	447 524.38	1 346 058.69	12.00
122	3	443 043.66	1 341 232.06	12.00	122	44	442 970.91	1 341 278.53	12.00	124	15	447 402.19	1 346 163.20	12.00	125	1	443 205.10	1 341 585.30	12.00
122	4	443 043.60	1 341 232.18	12.00	122	45	442 968.58	1 341 274.76	12.00	124	16	447 400.87	1 346 165.95	12.00	125	2	443 209.49	1 341 602.39	12.00
122	5	443 037.30	1 341 236.00	2.50	122	46	442 968.02	1 341 262.76	5.00	124	17	447 395.19	1 346 177.79	12.00	125	3	443 212.99	1 341 607.54	5.00
122	6	443 029.00	1 341 242.30	2.50	122	47	442 979.03	1 341 261.39	12.00	124	18	447 384.43	1 346 180.66	12.00	125	4	443 219.72	1 341 612.70	12.00
122	7	443 032.52	1 341 249.40	12.00	122	48	442 984.38	1 341 262.63	12.00	124	19	447 383.20	1 346 180.99	12.00	125	5	443 231.06	1 341 621.40	12.00
122	8	443 036.55	1 341 257.69	5.00	122	49	442 985.05	1 341 262.79	5.00	124	20	447 361.60	1 346 180.99	12.00	125	6	443 240.60	1 341 641.80	12.00
122	9	443 039.93	1 341 262.18	12.00	122	50	442 988.41	1 341 262.13	12.00	124	21	447 350.80	1 346 182.89	12.00	125	7	443 240.60	1 341 653.80	12.00
122	10	443 044.39	1 341 268.10	12.00	122	51	442 998.51	1 341 260.13	5.00	124	22	447 349.19	1 346 184.17	12.00	125	8	443 233.07	1 341 657.67	12.00
122	11	443 044.95	1 341 268.86	12.00	122	52	443 002.52	1 341 257.81	12.00	124	23	447 344.39	1 346 187.99	12.00	125	9	443 230.56	1 341 663.25	12.00
122	12	443 045.54	1 341 269.67	12.00	122	53	443 004.04	1 341 256.93	12.00	124	24	447 345.69	1 346 197.50	12.00	125	10	443 228.51	1 341 683.06	12.00
122	13	443 052.50	1 341 271.51	5.00	122	54	443 004.92	1 341 255.93	12.00	124	25	447 347.56	1 346 199.93	12.00	125	11	443 233.53	1 341 694.51	12.00
122	14	443 052.86	1 341 271.30	12.00	122	55	443 010.10	1 341 250.04	5.00	124	26	447 356.49	1 346 211.51	12.00	125	12	443 239.04	1 341 700.78	5.00
122	15	443 058.20	1 341 268.40	2.50	122	56	443 008.00	1 341 239.31	12.00	124	27	447 358.96	1 346 216.36	12.00	125	13	443 229.53	1 341 730.77	5.00
122	16	443 063.90	1 341 265.20	2.50	122	57	442 997.56	1 341 218.81	5.00	124	28	447 359.69	1 346 217.80	12.00	125	14	443 235.60	1 341 760.54	12.00
122	17	443 070.36	1 341 261.36	12.00	122	58	442 994.87	1 341 215.75	12.00	124	29	447 362.18	1 346 226.08	12.00	125	15	443 236.02	1 341 768.76	12.00
122	18	443 072.49	1 341 260.16	12.00	122	59	442 992.04	1 341 212.54	12.00	124	30	447 343.80	1 346 220.39	12.00	125	16	443 231.49	1 341 773.29	12.00
122	19	443 073.54	1 341 259.56	5.00	122	60	442 974.55	1 341 187.16	5.00	124	31	447 334.30	1 346 216.49	12.00	125	17	443 220.80	1 341 766.45	12.00
122	20	443 103.78	1 341 304.42	5.00	122	61	442 975.00	1 341 175.78	5.00	124	32	447 330.37	1 346 215.53	12.00	125	18	443 216.59	1 341 763.76	5.00
122	21	443 105.80	1 341 307.70	2.50	122	62	442 977.61	1 341 171.48	12.00	124	33	447 324.10	1 346 213.99	12.00	125	19	443 214.38	1 341 764.06	12.00
122	22	443 113.50	1 341 314.70	2.50	122	63	442 988.51	1 341 153.53	5.00	124	34	447 312.70	1 346 213.99	12.00	125	20	443 208.03	1 341 764.92	5.00
122	23	443 115.08	1 341 316.12	12.00	122	64	442 992.21	1 341 157.99	12.00	124	35	447 303.20	1 346 217.19	12.00	125	21	443 188.02	1 341 779.52	12.00
122	24	443 116.13	1 341 317.09	12.00	122	65	442 998.05	1 341 165.03	12.00	124	36	447 279.70	1 346 223.49	12.00	125	22	443 171.83	1 341 786.16	12.00
122	25	443 118.53	1 341 319.31	12.00	122	1	443 044.32	1 341 221.93	12.00	124	37	447 274.36	1 346 225.00	12.00	125	23	443 164.50	1 341 789.16	12.00
122	26	443 117.46	1 341 321.24	12.00	123	1	444 336.69	1 342 894.62	5.00	124	38	447 268.07	1 346 226.78	12.00	125	24	443 160.93	1 341 789.79	12.00
122	27	443 110.54	1 341 333.80	12.00	123	2	444 337.27	1 342 898.17	5.00	124	39	447 264.01	1 346 219.92	12.00	125	25	443 158.06	1 341 790.30	12.00
122	28	443 104.63	1 341 341.25	12.00	123	3	444 335.97	1 342 898.67	5.00	124	40	447 261.34	1 346 215.40	12.00	125	26	443 157.80	1 341 789.31	12.00
122	29	443 102.51	1 341 343.92	5.00	123	1	444 336.69	1 342 894.62	5.00	124	41	447 260.33	1 346 213.35	12.00	125	27	443 156.55	1 341 784.62	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
125	28	443 163.57	1 341 773.31	5.00	126	4	444 253.29	1 343 373.99	12.00	126	45	444 234.09	1 343 485.00	12.00	126	86	444 271.50	1 343 514.19	12.00
125	29	443 177.59	1 341 760.53	5.00	126	5	444 241.90	1 343 375.89	12.00	126	46	444 234.09	1 343 493.20	12.00	126	87	444 265.79	1 343 521.79	12.00
125	30	443 185.58	1 341 745.40	12.00	126	6	444 233.00	1 343 374.69	12.00	126	47	444 241.09	1 343 499.61	12.00	126	88	444 264.59	1 343 536.40	12.00
125	31	443 193.02	1 341 731.31	5.00	126	7	444 222.80	1 343 374.69	12.00	126	48	444 243.33	1 343 498.48	12.00	126	89	444 267.09	1 343 551.60	12.00
125	32	443 186.03	1 341 723.03	5.00	126	8	444 212.00	1 343 374.69	12.00	126	49	444 243.32	1 343 500.84	5.00	126	90	444 272.79	1 343 568.10	12.00
125	33	443 174.03	1 341 725.67	12.00	126	9	444 198.70	1 343 374.69	12.00	126	50	444 249.42	1 343 506.33	12.00	126	91	444 279.80	1 343 568.63	12.00
125	34	443 167.82	1 341 723.95	12.00	126	10	444 189.79	1 343 380.39	12.00	126	51	444 250.40	1 343 507.21	5.00	126	92	444 282.37	1 343 575.72	5.00
125	35	443 164.54	1 341 723.04	5.00	126	11	444 189.79	1 343 390.50	12.00	126	52	444 255.38	1 343 504.70	5.00	126	93	444 291.83	1 343 576.31	5.00
125	36	443 132.15	1 341 722.53	12.00	126	12	444 187.19	1 343 400.09	12.00	126	53	444 256.82	1 343 503.92	5.00	126	94	444 295.35	1 343 571.86	5.00
125	37	443 121.72	1 341 722.37	12.00	126	13	444 181.30	1 343 399.70	12.00	126	54	444 259.36	1 343 500.73	12.00	126	95	444 301.79	1 343 571.84	12.00
125	38	443 122.58	1 341 718.60	12.00	126	14	444 178.72	1 343 395.59	12.00	126	55	444 261.89	1 343 497.55	5.00	126	96	444 303.37	1 343 571.84	5.00
125	39	443 122.87	1 341 717.52	12.00	126	15	444 177.91	1 343 394.30	5.00	126	56	444 272.90	1 343 474.06	5.00	126	97	444 304.32	1 343 572.40	12.00
125	40	443 123.06	1 341 716.80	5.00	126	16	444 177.35	1 343 393.67	5.00	126	57	444 276.04	1 343 466.54	12.00	126	98	444 305.96	1 343 573.37	12.00
125	41	443 123.01	1 341 711.06	12.00	126	17	444 169.08	1 343 387.50	12.00	126	58	444 277.90	1 343 462.07	5.00	126	99	444 308.99	1 343 576.41	12.00
125	42	443 123.01	1 341 709.10	12.00	126	18	444 168.21	1 343 386.09	12.00	126	59	444 286.85	1 343 466.47	5.00	126	100	444 316.59	1 343 593.50	12.00
125	43	443 126.21	1 341 699.50	12.00	126	19	444 159.30	1 343 379.79	12.00	126	60	444 294.89	1 343 469.10	5.00	126	101	444 319.79	1 343 603.70	12.00
125	44	443 127.41	1 341 689.40	12.00	126	20	444 151.70	1 343 376.59	12.00	126	61	444 299.09	1 343 470.17	12.00	126	102	444 324.39	1 343 610.51	12.00
125	45	443 127.41	1 341 679.32	12.00	126	21	444 131.40	1 343 379.79	12.00	126	62	444 309.41	1 343 472.81	5.00	126	103	444 324.59	1 343 609.82	12.00
125	46	443 127.58	1 341 676.81	5.00	126	22	444 123.70	1 343 382.89	12.00	126	63	444 323.35	1 343 474.44	12.00	126	104	444 324.91	1 343 608.70	12.00
125	47	443 125.58	1 341 665.26	5.00	126	23	444 117.39	1 343 391.20	12.00	126	64	444 330.92	1 343 475.32	5.00	126	105	444 326.06	1 343 606.18	12.00
125	48	443 124.55	1 341 662.15	12.00	126	24	444 114.89	1 343 400.70	12.00	126	65	444 346.83	1 343 480.01	12.00	126	106	444 326.93	1 343 604.27	5.00
125	49	443 124.05	1 341 660.65	12.00	126	25	444 121.19	1 343 422.30	12.00	126	66	444 352.92	1 343 481.80	5.00	126	107	444 328.49	1 343 608.77	12.00
125	50	443 120.47	1 341 649.50	12.00	126	26	444 125.69	1 343 435.60	12.00	126	67	444 356.91	1 343 482.78	12.00	126	108	444 329.37	1 343 611.33	5.00
125	51	443 119.21	1 341 645.60	12.00	126	27	444 130.59	1 343 444.30	12.00	126	68	444 362.88	1 343 484.26	5.00	126	109	444 333.89	1 343 618.11	5.00
125	52	443 113.78	1 341 633.81	12.00	126	28	444 138.19	1 343 458.30	12.00	126	69	444 361.70	1 343 488.80	5.00	126	110	444 329.36	1 343 632.69	5.00
125	53	443 111.98	1 341 629.75	12.00	126	29	444 143.89	1 343 470.30	12.00	126	70	444 357.90	1 343 503.40	5.00	126	111	444 326.36	1 343 643.97	5.00
125	54	443 108.58	1 341 622.12	5.00	126	30	444 152.19	1 343 481.10	12.00	126	71	444 350.90	1 343 532.60	5.00	126	112	444 324.87	1 343 650.81	5.00
125	55	443 109.72	1 341 613.70	12.00	126	31	444 157.19	1 343 491.91	12.00	126	72	444 345.20	1 343 546.50	5.00	126	113	444 314.32	1 343 650.01	5.00
125	56	443 110.56	1 341 607.50	5.00	126	32	444 162.99	1 343 498.31	12.00	126	73	444 339.50	1 343 560.50	5.00	126	114	444 315.59	1 343 643.29	12.00
125	57	443 129.54	1 341 578.31	5.00	126	33	444 165.84	1 343 498.31	12.00	126	74	444 335.00	1 343 570.69	12.00	126	115	444 304.60	1 343 642.39	12.00
125	58	443 132.57	1 341 569.42	5.00	126	34	444 166.37	1 343 499.44	5.00	126	75	444 324.90	1 343 574.49	12.00	126	116	444 299.72	1 343 639.57	12.00
125	59	443 139.88	1 341 563.77	12.00	126	35	444 171.85	1 343 505.31	12.00	126	76	444 318.39	1 343 571.23	12.00	126	117	444 297.89	1 343 636.67	5.00
125	60	443 144.08	1 341 560.53	5.00	126	36	444 172.34	1 343 505.84	5.00	126	77	444 316.36	1 343 568.70	12.00	126	118	444 289.38	1 343 620.82	5.00
125	61	443 154.85	1 341 559.10	12.00	126	37	444 178.22	1 343 505.82	12.00	126	78	444 313.89	1 343 565.60	5.00	126	119	444 288.37	1 343 619.00	12.00
125	62	443 177.99	1 341 556.04	5.00	126	38	444 182.36	1 343 505.80	5.00	126	79	444 305.52	1 343 554.09	12.00	126	120	444 276.35	1 343 597.32	5.00
125	63	443 186.50	1 341 560.51	5.00	126	39	444 203.91	1 343 490.61	5.00	126	80	444 301.35	1 343 548.35	5.00	126	121	444 261.38	1 343 581.48	5.00
125	64	443 192.83	1 341 568.95	12.00	126	40	444 205.09	1 343 489.68	12.00	126	81	444 292.88	1 343 536.30	5.00	126	122	444 255.43	1 343 577.56	12.00
125	1	443 205.10	1 341 585.30	12.00	126	41	444 211.88	1 343 484.34	5.00	126	82	444 287.32	1 343 525.55	5.00	126	123	444 251.91	1 343 573.89	12.00
126	1	444 264.25	1 343 351.87	12.00	126	42	444 224.07	1 343 477.67	12.00	126	83	444 280.83	1 343 521.82	5.00	126	124	444 234.71	1 343 562.39	12.00
126	2	444 264.09	1 343 353.70	12.00	126	43	444 228.37	1 343 475.32	5.00	126	84	444 280.30	1 343 522.53	12.00	126	125	444 225.20	1 343 555.39	12.00
126	3	444 258.99	1 343 364.49	12.00	126	44	444 234.09	1 343 472.47	12.00	126	85	444 277.91	1 343 517.99	12.00	126	126	444 204.90	1 343 550.39	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
126	127	444 191.51	1 343 541.49	12.00	126	168	444 038.85	1 343 541.35	5.00	126	209	444 030.41	1 343 347.39	12.00	126	250	444 145.99	1 343 318.81	12.00
126	128	444 180.70	1 343 535.09	12.00	126	169	444 040.43	1 343 531.34	5.00	126	210	444 040.92	1 343 355.96	5.00	126	251	444 159.89	1 343 330.21	12.00
126	129	444 169.30	1 343 531.89	12.00	126	170	444 038.42	1 343 519.80	5.00	126	211	444 050.08	1 343 363.78	12.00	126	252	444 160.76	1 343 330.75	12.00
126	130	444 147.10	1 343 526.19	12.00	126	171	444 036.90	1 343 501.30	5.00	126	212	444 055.85	1 343 368.71	5.00	126	253	444 169.34	1 343 337.82	5.00
126	131	444 126.10	1 343 521.79	12.00	126	172	444 033.40	1 343 484.84	5.00	126	213	444 065.41	1 343 378.86	5.00	126	254	444 184.35	1 343 347.34	5.00
126	132	444 115.30	1 343 520.49	12.00	126	173	444 029.41	1 343 475.33	5.00	126	214	444 068.38	1 343 386.35	5.00	126	255	444 197.33	1 343 354.36	5.00
126	133	444 111.47	1 343 519.48	12.00	126	174	444 024.17	1 343 470.82	12.00	126	215	444 073.25	1 343 399.35	12.00	126	256	444 197.62	1 343 354.35	12.00
126	134	444 110.88	1 343 518.57	5.00	126	175	444 022.88	1 343 469.71	5.00	126	216	444 077.42	1 343 410.46	5.00	126	257	444 197.89	1 343 354.35	5.00
126	135	444 108.89	1 343 507.85	5.00	126	176	444 020.94	1 343 469.82	12.00	126	217	444 092.92	1 343 423.83	5.00	126	258	444 201.35	1 343 354.75	12.00
126	136	444 103.89	1 343 497.60	5.00	126	177	444 020.11	1 343 467.80	12.00	126	218	444 093.45	1 343 424.40	12.00	126	259	444 202.91	1 343 354.93	5.00
126	137	444 098.03	1 343 497.23	12.00	126	178	444 013.71	1 343 462.09	12.00	126	219	444 106.87	1 343 439.05	5.00	126	260	444 237.43	1 343 354.97	5.00
126	138	444 094.41	1 343 489.99	12.00	126	179	444 002.30	1 343 462.69	12.00	126	220	444 107.42	1 343 438.48	5.00	126	261	444 247.83	1 343 353.96	12.00
126	139	444 084.20	1 343 489.39	12.00	126	180	443 995.30	1 343 465.89	12.00	126	221	444 098.02	1 343 428.19	12.00	126	262	444 256.89	1 343 353.08	5.00
126	140	444 080.39	1 343 501.50	12.00	126	181	443 977.50	1 343 474.19	12.00	126	222	444 093.35	1 343 423.07	5.00	126	263	444 262.78	1 343 352.11	12.00
126	141	444 076.59	1 343 515.40	12.00	126	182	443 966.10	1 343 480.49	12.00	126	223	444 078.42	1 343 409.82	5.00	126	1	444 264.25	1 343 351.87	12.00
126	142	444 074.69	1 343 527.50	12.00	126	183	443 955.90	1 343 482.39	12.00	126	224	444 073.29	1 343 396.20	12.00	127	1	447 416.72	1 346 494.81	12.00
126	143	444 074.69	1 343 539.60	12.00	126	184	443 948.85	1 343 480.87	12.00	126	225	444 069.38	1 343 385.83	5.00	127	2	447 416.30	1 346 496.23	12.00
126	144	444 074.09	1 343 557.30	12.00	126	185	443 948.40	1 343 480.44	5.00	126	226	444 066.41	1 343 378.21	5.00	127	3	447 416.19	1 346 496.60	12.00
126	145	444 074.69	1 343 559.20	12.00	126	186	443 948.20	1 343 479.92	12.00	126	227	444 056.40	1 343 367.82	5.00	127	4	447 411.09	1 346 507.99	12.00
126	146	444 079.60	1 343 552.70	2.50	126	187	443 944.85	1 343 470.99	5.00	126	228	444 041.36	1 343 355.33	5.00	127	5	447 409.74	1 346 509.96	12.00
126	147	444 083.83	1 343 549.80	5.00	126	188	443 944.90	1 343 464.92	5.00	126	229	444 045.39	1 343 353.09	12.00	127	6	447 406.69	1 346 514.39	12.00
126	148	444 083.40	1 343 564.86	5.00	126	189	443 951.14	1 343 443.93	12.00	126	230	444 053.69	1 343 348.48	12.00	127	7	447 396.50	1 346 514.99	12.00
126	149	444 083.87	1 343 566.82	5.00	126	190	443 955.35	1 343 429.80	5.00	126	231	444 061.40	1 343 344.20	5.00	127	8	447 382.50	1 346 510.59	12.00
126	150	444 082.88	1 343 568.46	5.00	126	191	443 960.33	1 343 415.35	5.00	126	232	444 062.90	1 343 343.97	12.00	127	9	447 370.50	1 346 508.59	12.00
126	151	444 076.34	1 343 593.56	5.00	126	192	443 971.85	1 343 386.73	5.00	126	233	444 070.40	1 343 342.85	5.00	127	10	447 367.39	1 346 508.75	12.00
126	152	444 070.38	1 343 610.93	5.00	126	193	443 971.82	1 343 384.20	5.00	126	234	444 082.91	1 343 335.33	5.00	127	11	447 356.50	1 346 509.29	12.00
126	153	444 067.42	1 343 615.70	5.00	126	194	443 974.38	1 343 372.11	5.00	126	235	444 074.93	1 343 315.57	5.00	127	12	447 336.20	1 346 513.69	12.00
126	154	444 065.87	1 343 616.86	5.00	126	195	443 972.86	1 343 365.10	5.00	126	236	444 072.92	1 343 304.21	5.00	127	13	447 321.60	1 346 516.29	12.00
126	155	444 063.87	1 343 616.81	5.00	126	196	443 972.40	1 343 363.21	5.00	126	237	444 072.37	1 343 293.34	5.00	127	14	447 313.30	1 346 517.49	12.00
126	156	444 061.87	1 343 616.83	5.00	126	197	443 972.41	1 343 353.67	5.00	126	238	444 085.85	1 343 290.39	12.00	127	15	447 309.77	1 346 517.36	12.00
126	157	444 055.41	1 343 616.33	5.00	126	198	443 972.91	1 343 336.60	5.00	126	239	444 092.92	1 343 288.84	5.00	127	16	447 297.40	1 346 516.89	12.00
126	158	444 052.83	1 343 614.83	5.00	126	199	443 976.33	1 343 332.72	5.00	126	240	444 096.52	1 343 288.84	12.00	127	17	447 272.70	1 346 510.59	12.00
126	159	444 047.89	1 343 610.08	5.00	126	200	443 983.81	1 343 327.32	12.00	126	241	444 110.84	1 343 288.86	5.00	127	18	447 260.00	1 346 507.39	12.00
126	160	444 047.36	1 343 608.81	12.00	126	201	443 985.84	1 343 325.86	5.00	126	242	444 115.72	1 343 285.96	12.00	127	19	447 258.83	1 346 512.50	12.00
126	161	444 044.92	1 343 602.96	5.00	126	202	443 997.91	1 343 319.35	5.00	126	243	444 120.37	1 343 283.20	5.00	127	20	447 258.69	1 346 513.10	12.00
126	162	444 041.38	1 343 594.34	5.00	126	203	444 002.12	1 343 317.75	5.00	126	244	444 128.87	1 343 278.04	12.00	127	21	447 262.95	1 346 523.15	12.00
126	163	444 040.40	1 343 573.56	5.00	126	204	444 002.22	1 343 317.87	12.00	126	245	444 129.89	1 343 277.42	5.00	127	22	447 265.69	1 346 529.60	12.00
126	164	444 037.89	1 343 556.84	5.00	126	205	444 002.71	1 343 318.50	12.00	126	246	444 131.44	1 343 277.78	12.00	127	23	447 275.79	1 346 563.90	12.00
126	165	444 035.82	1 343 549.97	5.00	126	206	444 013.69	1 343 332.41	12.00	126	247	444 133.29	1 343 288.90	12.00	127	24	447 275.19	1 346 570.18	12.00
126	166	444 035.38	1 343 549.72	5.00	126	207	444 019.70	1 343 337.40	12.00	126	248	444 135.19	1 343 297.80	12.00	127	25	447 269.50	1 346 567.75	12.00
126	167	444 037.90	1 343 546.47	5.00	126	208	444 022.39	1 343 340.85	5.00	126	249	444 138.39	1 343 306.70	12.00	127	26	447 266.31	1 346 566.39	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
127	27	447 221.21	1 346 533.99	12.00	127	68	447 075.56	1 346 266.76	5.00	127	109	447 024.62	1 346 407.93	12.00	129	24	442 775.07	1 342 079.89	12.00
127	28	447 206.38	1 346 524.98	12.00	127	69	447 116.62	1 346 274.97	5.00	127	110	447 030.64	1 346 409.65	5.00	129	25	442 787.60	1 342 067.80	5.00
127	29	447 200.30	1 346 521.29	12.00	127	70	447 123.99	1 346 275.33	12.00	127	111	447 041.78	1 346 410.14	12.00	129	26	442 791.32	1 342 061.86	12.00
127	30	447 182.50	1 346 513.09	12.00	127	71	447 130.55	1 346 275.65	5.00	127	112	447 044.56	1 346 410.26	5.00	129	27	442 797.88	1 342 051.36	12.00
127	31	447 170.40	1 346 509.29	12.00	127	72	447 136.30	1 346 274.82	12.00	127	113	447 082.59	1 346 436.38	5.00	129	28	442 805.03	1 342 039.94	5.00
127	32	447 149.50	1 346 506.69	12.00	127	73	447 148.11	1 346 273.12	5.00	127	114	447 127.13	1 346 450.80	12.00	129	29	442 805.97	1 342 039.06	12.00
127	33	447 140.17	1 346 506.42	12.00	127	74	447 151.37	1 346 273.12	12.00	127	115	447 155.09	1 346 459.86	5.00	129	30	442 807.02	1 342 038.09	12.00
127	34	447 128.50	1 346 506.09	12.00	127	75	447 144.60	1 346 276.90	12.00	127	116	447 219.05	1 346 474.34	5.00	129	31	442 824.00	1 342 007.73	12.00
127	35	447 112.01	1 346 510.04	12.00	127	76	447 141.20	1 346 278.79	12.00	127	117	447 232.16	1 346 475.70	12.00	129	32	442 844.02	1 341 971.92	12.00
127	36	447 099.30	1 346 513.09	12.00	127	77	447 139.57	1 346 279.70	12.00	127	1	447 416.72	1 346 494.81	12.00	129	33	442 848.04	1 341 961.83	12.00
127	37	447 096.70	1 346 514.49	12.00	127	78	447 135.49	1 346 281.99	12.00	128	1	444 362.82	1 343 530.01	5.00	129	34	442 851.55	1 341 956.05	12.00
127	38	447 091.71	1 346 513.50	12.00	127	79	447 132.69	1 346 287.50	12.00	128	2	444 360.40	1 343 540.18	5.00	129	35	442 853.26	1 341 951.69	12.00
127	39	447 077.11	1 346 510.59	12.00	127	80	447 132.29	1 346 288.30	12.00	128	3	444 354.42	1 343 554.08	5.00	129	36	442 855.03	1 341 947.17	12.00
127	40	447 066.31	1 346 499.79	12.00	127	81	447 130.82	1 346 294.31	12.00	128	4	444 348.87	1 343 568.10	5.00	129	37	442 856.05	1 341 936.41	12.00
127	41	447 018.01	1 346 465.49	12.00	127	82	447 129.79	1 346 298.50	12.00	128	5	444 344.41	1 343 578.32	5.00	129	38	442 852.96	1 341 930.73	12.00
127	42	447 002.21	1 346 453.99	12.00	127	83	447 129.79	1 346 311.80	12.00	128	6	444 337.62	1 343 580.88	5.00	129	39	442 851.50	1 341 928.05	12.00
127	43	446 992.61	1 346 449.59	12.00	127	84	447 129.32	1 346 312.88	12.00	128	7	444 340.40	1 343 574.80	5.00	129	40	442 843.07	1 341 919.22	12.00
127	44	446 989.97	1 346 446.92	12.00	127	85	447 127.29	1 346 317.49	12.00	128	1	444 362.82	1 343 530.01	5.00	129	41	442 842.38	1 341 918.91	12.00
127	45	446 988.54	1 346 445.47	12.00	127	86	447 123.36	1 346 320.54	12.00	129	1	442 871.55	1 341 827.33	12.00	129	42	442 839.10	1 341 915.40	2.50
127	46	446 969.58	1 346 405.87	5.00	127	87	447 121.50	1 346 321.99	12.00	129	2	442 895.66	1 341 841.91	5.00	129	43	442 832.20	1 341 912.30	2.50
127	47	446 965.67	1 346 401.45	12.00	127	88	447 115.20	1 346 321.99	12.00	129	3	442 897.30	1 341 844.30	5.00	129	44	442 822.00	1 341 909.70	2.50
127	48	446 965.31	1 346 400.69	12.00	127	89	447 100.00	1 346 316.19	12.00	129	4	442 918.00	1 341 862.70	5.00	129	45	442 815.00	1 341 907.80	2.50
127	49	446 963.41	1 346 397.93	12.00	127	90	447 081.50	1 346 309.89	12.00	129	5	442 918.49	1 341 862.05	5.00	129	46	442 812.50	1 341 906.50	2.50
127	50	446 959.61	1 346 392.39	12.00	127	91	447 067.60	1 346 309.89	12.00	129	6	442 918.80	1 341 862.31	12.00	129	47	442 793.40	1 341 900.80	2.50
127	51	446 952.61	1 346 386.09	12.00	127	92	447 051.70	1 346 313.09	12.00	129	7	442 961.56	1 341 897.61	5.00	129	48	442 785.20	1 341 900.80	2.50
127	52	446 942.51	1 346 378.49	12.00	127	93	447 030.59	1 346 319.08	12.00	129	8	442 961.97	1 341 899.31	12.00	129	49	442 777.50	1 341 897.00	2.50
127	53	446 921.51	1 346 365.79	12.00	127	94	447 029.50	1 346 319.39	12.00	129	9	442 963.64	1 341 906.16	12.00	129	50	442 757.90	1 341 879.90	2.50
127	54	446 919.32	1 346 363.95	12.00	127	95	447 013.00	1 346 326.99	12.00	129	10	442 961.37	1 341 910.01	12.00	129	51	442 750.20	1 341 876.10	2.50
127	55	446 918.58	1 346 363.33	12.00	127	96	447 010.68	1 346 328.32	12.00	129	11	442 960.19	1 341 911.99	12.00	129	52	442 735.00	1 341 865.30	2.50
127	56	446 921.07	1 346 356.87	5.00	127	97	447 004.09	1 346 332.09	12.00	129	12	442 933.59	1 341 954.49	12.00	129	53	442 732.36	1 341 863.14	5.00
127	57	446 933.06	1 346 353.14	5.00	127	98	447 000.68	1 346 336.95	12.00	129	13	442 878.99	1 342 048.39	12.00	129	54	442 694.58	1 341 829.72	5.00
127	58	446 944.57	1 346 346.77	5.00	127	99	446 999.59	1 346 338.49	12.00	129	14	442 849.79	1 342 107.40	12.00	129	55	442 700.56	1 341 826.57	5.00
127	59	446 949.24	1 346 337.01	12.00	127	100	446 998.39	1 346 351.80	12.00	129	15	442 848.89	1 342 110.10	12.00	129	56	442 703.59	1 341 817.06	5.00
127	60	446 953.07	1 346 329.00	5.00	127	101	446 998.99	1 346 374.00	12.00	129	16	442 849.91	1 342 110.25	12.00	129	57	442 704.08	1 341 787.21	5.00
127	61	446 958.90	1 346 322.56	12.00	127	102	447 000.29	1 346 385.50	12.00	129	17	442 851.11	1 342 110.42	12.00	129	58	442 703.23	1 341 786.75	12.00
127	62	446 961.10	1 346 320.13	5.00	127	103	447 001.59	1 346 387.31	12.00	129	18	442 847.09	1 342 118.93	5.00	129	59	442 702.80	1 341 786.52	12.00
127	63	446 969.88	1 346 315.29	12.00	127	104	447 006.59	1 346 394.31	12.00	129	19	442 800.24	1 342 110.62	12.00	129	60	442 700.10	1 341 785.05	12.00
127	64	447 053.09	1 346 269.40	5.00	127	105	447 007.87	1 346 395.39	12.00	129	20	442 784.40	1 342 107.81	5.00	129	61	442 700.10	1 341 783.40	2.50
127	65	447 058.08	1 346 267.83	12.00	127	106	447 010.59	1 346 399.37	5.00	129	21	442 754.58	1 342 102.52	12.00	129	62	442 690.60	1 341 778.30	2.50
127	66	447 061.64	1 346 266.71	5.00	127	107	447 014.70	1 346 402.73	12.00	129	22	442 752.07	1 342 102.08	5.00	129	63	442 670.90	1 341 777.60	2.50
127	67	447 068.60	1 346 266.73	12.00	127	108	447 019.14	1 346 406.36	5.00	129	23	442 771.29	1 342 083.53	12.00	129	64	442 658.20	1 341 780.80	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
129	65	442 646.10	1 341 791.60	2.50	130	13	451 795.49	1 349 043.00	12.00	130	54	451 871.06	1 349 219.50	5.00	130	95	451 625.10	1 349 061.39	5.00
129	66	442 638.50	1 341 785.90	2.50	130	14	451 802.49	1 349 053.21	12.00	130	55	451 906.19	1 349 216.99	5.00	130	96	451 625.09	1 349 050.60	5.00
129	67	442 630.20	1 341 778.90	2.50	130	15	451 821.59	1 349 071.61	12.00	130	56	451 840.41	1 349 262.66	0.30	130	97	451 631.04	1 349 034.88	5.00
129	68	442 626.07	1 341 776.33	5.00	130	16	451 821.85	1 349 071.73	12.00	130	57	451 843.33	1 349 274.11	5.00	130	98	451 658.62	1 349 041.76	5.00
129	69	442 626.54	1 341 722.46	5.00	130	17	451 829.62	1 349 079.22	5.00	130	58	451 835.10	1 349 279.84	5.00	130	99	451 663.07	1 349 030.87	5.00
129	70	442 628.53	1 341 709.74	5.00	130	18	451 898.02	1 349 108.22	12.00	130	59	451 827.03	1 349 274.89	5.00	130	100	451 664.62	1 349 020.25	5.00
129	71	442 628.38	1 341 704.74	5.00	130	19	451 899.69	1 349 113.49	12.00	130	60	451 831.03	1 349 264.62	5.00	130	101	451 667.04	1 349 019.41	12.00
129	72	442 628.05	1 341 693.81	12.00	130	20	451 890.10	1 349 117.99	12.00	130	61	451 834.02	1 349 261.06	12.00	130	102	451 674.04	1 349 016.99	5.00
129	73	442 631.07	1 341 684.30	12.00	130	21	451 884.50	1 349 117.10	12.00	130	62	451 840.60	1 349 253.22	5.00	130	103	451 678.33	1 349 017.24	12.00
129	74	442 636.16	1 341 682.46	12.00	130	22	451 878.10	1 349 116.09	12.00	130	63	451 838.04	1 349 243.72	12.00	130	104	451 685.07	1 349 017.63	5.00
129	75	442 640.06	1 341 681.05	12.00	130	23	451 866.00	1 349 114.19	12.00	130	64	451 833.67	1 349 241.13	12.00	130	105	451 730.52	1 349 028.98	5.00
129	76	442 657.51	1 341 690.05	12.00	130	24	451 834.90	1 349 110.29	12.00	130	65	451 830.70	1 349 239.36	12.00	130	106	451 745.07	1 349 025.22	5.00
129	77	442 708.59	1 341 734.58	12.00	130	25	451 834.71	1 349 110.28	12.00	130	66	451 829.81	1 349 236.10	12.00	130	107	451 756.52	1 349 024.02	5.00
129	78	442 715.18	1 341 738.66	12.00	130	26	451 821.09	1 349 109.54	12.00	130	67	451 824.92	1 349 233.35	12.00	130	108	451 765.04	1 349 019.51	5.00
129	79	442 731.33	1 341 748.67	12.00	130	27	451 813.72	1 349 105.70	12.00	130	68	451 818.41	1 349 229.69	12.00	130	109	451 806.43	1 349 006.69	12.00
129	80	442 737.50	1 341 758.00	5.00	130	28	451 813.83	1 349 105.34	12.00	130	69	451 811.70	1 349 225.48	12.00	130	110	451 855.03	1 348 991.63	5.00
129	81	442 737.50	1 341 769.40	5.00	130	29	451 814.61	1 349 102.70	12.00	130	70	451 803.76	1 349 220.50	12.00	130	111	451 856.42	1 348 992.18	12.00
129	82	442 741.58	1 341 771.10	5.00	130	30	451 811.00	1 349 100.63	12.00	130	71	451 787.57	1 349 202.34	5.00	130	1	451 857.18	1 348 992.48	12.00
129	83	442 741.58	1 341 773.21	12.00	130	31	451 805.70	1 349 097.59	12.00	130	72	451 786.90	1 349 202.13	12.00	131	1	451 927.57	1 349 215.46	5.00
129	84	442 754.21	1 341 777.46	12.00	130	32	451 792.40	1 349 091.29	12.00	130	73	451 786.24	1 349 201.92	12.00	131	2	451 909.32	1 349 228.17	5.00
129	85	442 760.57	1 341 779.60	12.00	130	33	451 780.90	1 349 088.09	12.00	130	74	451 779.71	1 349 194.79	12.00	131	3	451 906.73	1 349 216.95	5.00
129	86	442 765.44	1 341 782.30	12.00	130	34	451 768.90	1 349 084.89	12.00	130	75	451 771.01	1 349 192.13	12.00	131	1	451 927.57	1 349 215.46	5.00
129	87	442 769.53	1 341 784.57	12.00	130	35	451 758.09	1 349 089.39	12.00	130	76	451 759.50	1 349 188.61	12.00	132	1	442 490.85	1 342 088.21	5.00
129	88	442 782.73	1 341 785.58	12.00	130	36	451 756.19	1 349 100.20	12.00	130	77	451 742.54	1 349 168.14	5.00	132	2	442 499.38	1 342 093.35	12.00
129	89	442 796.04	1 341 786.60	5.00	130	37	451 758.69	1 349 112.20	12.00	130	78	451 697.08	1 349 085.63	5.00	132	3	442 500.36	1 342 093.94	5.00
129	90	442 804.32	1 341 788.98	12.00	130	38	451 761.01	1 349 114.69	12.00	130	79	451 687.78	1 349 074.58	12.00	132	4	442 500.62	1 342 094.43	12.00
129	91	442 811.57	1 341 791.07	5.00	130	39	451 766.99	1 349 121.11	12.00	130	80	451 683.09	1 349 069.00	5.00	132	5	442 503.98	1 342 100.74	12.00
129	92	442 845.01	1 341 811.29	12.00	130	40	451 768.24	1 349 122.09	12.00	130	81	451 680.93	1 349 068.41	12.00	132	6	442 504.49	1 342 107.19	12.00
129	1	442 871.55	1 341 827.33	12.00	130	41	451 769.92	1 349 123.41	12.00	130	82	451 680.74	1 349 068.36	12.00	132	7	442 483.50	1 342 105.29	12.00
130	1	451 857.18	1 348 992.48	12.00	130	42	451 775.07	1 349 128.96	12.00	130	83	451 680.02	1 349 067.50	12.00	132	8	442 473.40	1 342 103.39	12.00
130	2	451 855.89	1 349 001.10	12.00	130	43	451 776.55	1 349 130.55	12.00	130	84	451 674.91	1 349 061.39	12.00	132	9	442 463.20	1 342 102.79	12.00
130	3	451 849.49	1 349 011.29	12.00	130	44	451 781.59	1 349 137.01	12.00	130	85	451 664.93	1 349 058.70	12.00	132	10	442 451.80	1 342 099.59	12.00
130	4	451 848.06	1 349 013.67	12.00	130	45	451 788.49	1 349 152.91	12.00	130	86	451 663.40	1 349 058.29	12.00	132	11	442 431.50	1 342 095.09	12.00
130	5	451 843.79	1 349 020.79	12.00	130	46	451 804.39	1 349 173.81	12.00	130	87	451 650.70	1 349 061.39	12.00	132	12	442 411.20	1 342 090.09	12.00
130	6	451 836.66	1 349 024.36	12.00	130	47	451 810.79	1 349 183.41	12.00	130	88	451 631.10	1 349 072.19	12.00	132	13	442 389.60	1 342 086.89	12.00
130	7	451 833.60	1 349 025.89	12.00	130	48	451 814.35	1 349 186.17	12.00	130	89	451 612.00	1 349 079.19	12.00	132	14	442 375.12	1 342 087.65	12.00
130	8	451 824.10	1 349 027.19	12.00	130	49	451 817.07	1 349 188.28	12.00	130	90	451 611.78	1 349 079.26	12.00	132	15	442 353.40	1 342 088.79	12.00
130	9	451 813.30	1 349 027.79	12.00	130	50	451 819.07	1 349 191.00	5.00	130	91	451 604.21	1 349 081.46	12.00	132	16	442 331.10	1 342 090.69	12.00
130	10	451 811.92	1 349 028.55	12.00	130	51	451 845.96	1 349 208.47	12.00	130	92	451 604.79	1 349 079.03	12.00	132	17	442 317.20	1 342 093.89	12.00
130	11	451 800.59	1 349 034.79	12.00	130	52	451 858.11	1 349 216.37	5.00	130	93	451 606.09	1 349 073.52	5.00	132	18	442 301.94	1 342 094.40	12.00
130	12	451 796.53	1 349 041.33	12.00	130	53	451 861.39	1 349 217.16	12.00	130	94	451 614.36	1 349 068.24	12.00	132	19	442 299.40	1 342 094.49	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
132	20	442 265.10	1 342 091.99	12.00	133	9	448 635.85	1 348 131.89	12.00	134	35	451 407.50	1 349 756.11	12.00	134	76	450 966.00	1 349 530.59	12.00
132	21	442 219.40	1 342 091.29	12.00	133	10	448 630.01	1 348 126.44	5.00	134	36	451 431.70	1 349 768.81	12.00	134	77	450 933.00	1 349 515.99	12.00
132	22	442 205.40	1 342 088.19	12.00	133	11	448 632.36	1 348 123.38	12.00	134	37	451 440.82	1 349 770.33	12.00	134	78	450 932.64	1 349 515.89	12.00
132	23	442 199.40	1 342 087.87	12.00	133	12	448 651.08	1 348 099.06	5.00	134	38	451 443.10	1 349 770.71	12.00	134	79	450 917.11	1 349 511.46	12.00
132	24	442 197.90	1 342 087.79	12.00	133	13	448 662.01	1 348 100.27	5.00	134	39	451 453.30	1 349 770.71	12.00	134	80	450 915.51	1 349 510.76	12.00
132	25	442 191.56	1 342 091.43	12.00	133	14	448 695.01	1 348 114.93	5.00	134	40	451 460.20	1 349 770.11	12.00	134	81	450 911.62	1 349 509.06	5.00
132	26	442 185.13	1 342 090.50	12.00	133	1	448 712.08	1 348 127.56	5.00	134	41	451 461.10	1 349 769.99	12.00	134	82	450 904.86	1 349 508.03	12.00
132	27	442 188.06	1 342 088.82	12.00	134	1	451 207.29	1 349 585.30	12.00	134	42	451 462.14	1 349 769.85	12.00	134	83	450 880.10	1 349 504.27	12.00
132	28	442 199.91	1 342 082.01	12.00	134	2	451 201.88	1 349 590.46	12.00	134	43	451 465.17	1 349 769.70	12.00	134	84	450 878.40	1 349 503.99	12.00
132	29	442 205.25	1 342 078.04	12.00	134	3	451 193.99	1 349 597.99	12.00	134	44	451 441.02	1 349 813.01	12.00	134	85	450 834.60	1 349 496.99	12.00
132	30	442 207.30	1 342 076.51	12.00	134	4	451 192.09	1 349 606.20	12.00	134	45	451 439.64	1 349 815.48	5.00	134	86	450 834.04	1 349 496.93	12.00
132	31	442 207.79	1 342 075.99	12.00	134	5	451 195.92	1 349 611.74	12.00	134	46	451 436.64	1 349 805.73	5.00	134	87	450 826.28	1 349 496.10	12.00
132	32	442 208.71	1 342 075.01	12.00	134	6	451 203.49	1 349 622.70	12.00	134	47	451 432.14	1 349 800.28	12.00	134	88	450 823.31	1 349 495.65	12.00
132	33	442 209.31	1 342 073.21	12.00	134	7	451 210.49	1 349 645.60	12.00	134	48	451 428.17	1 349 795.48	5.00	134	89	450 819.60	1 349 495.09	5.00
132	34	442 223.45	1 342 055.79	12.00	134	8	451 212.99	1 349 657.60	12.00	134	49	451 405.47	1 349 787.11	12.00	134	90	450 795.09	1 349 484.19	5.00
132	35	442 233.81	1 342 059.18	5.00	134	9	451 223.20	1 349 660.21	12.00	134	50	451 386.69	1 349 780.18	5.00	134	91	450 786.07	1 349 474.80	12.00
132	36	442 243.83	1 342 059.22	5.00	134	10	451 224.56	1 349 659.94	12.00	134	51	451 378.94	1 349 779.49	12.00	134	92	450 761.64	1 349 449.36	12.00
132	37	442 260.34	1 342 061.72	5.00	134	11	451 225.65	1 349 660.23	5.00	134	52	451 368.10	1 349 777.78	12.00	134	93	450 779.25	1 349 430.64	12.00
132	38	442 296.87	1 342 062.95	5.00	134	12	451 227.27	1 349 659.90	12.00	134	53	451 367.50	1 349 777.69	12.00	134	94	450 780.66	1 349 431.34	12.00
132	39	442 344.81	1 342 057.81	5.00	134	13	451 242.79	1 349 656.73	12.00	134	54	451 354.06	1 349 777.28	12.00	134	95	450 781.20	1 349 431.61	12.00
132	40	442 350.20	1 342 057.81	12.00	134	14	451 242.92	1 349 656.80	12.00	134	55	451 342.89	1 349 776.28	12.00	134	96	450 796.50	1 349 441.11	12.00
132	41	442 357.39	1 342 057.82	5.00	134	15	451 264.39	1 349 668.41	12.00	134	56	451 315.68	1 349 773.86	5.00	134	97	450 813.60	1 349 443.01	12.00
132	42	442 397.30	1 342 063.44	5.00	134	16	451 282.19	1 349 682.41	12.00	134	57	451 315.40	1 349 774.02	12.00	134	98	450 814.99	1 349 442.82	12.00
132	43	442 401.24	1 342 065.13	12.00	134	17	451 287.82	1 349 688.03	12.00	134	58	451 312.93	1 349 773.89	12.00	134	99	450 816.12	1 349 442.94	5.00
132	44	442 406.36	1 342 067.33	5.00	134	18	451 291.99	1 349 692.20	12.00	134	59	451 303.39	1 349 778.39	12.00	134	100	450 830.27	1 349 441.20	12.00
132	45	442 434.07	1 342 075.24	12.00	134	19	451 291.99	1 349 692.60	12.00	134	60	451 297.61	1 349 782.27	12.00	134	101	450 849.55	1 349 438.83	12.00
132	46	442 448.34	1 342 079.32	5.00	134	20	451 295.89	1 349 703.40	12.00	134	61	451 288.60	1 349 780.97	5.00	134	102	450 859.29	1 349 444.91	12.00
132	47	442 455.02	1 342 080.76	12.00	134	21	451 295.79	1 349 712.30	12.00	134	62	451 284.50	1 349 778.56	12.00	134	103	450 871.99	1 349 458.31	12.00
132	48	442 461.28	1 342 082.11	5.00	134	22	451 297.09	1 349 728.20	12.00	134	63	451 278.63	1 349 775.10	5.00	134	104	450 880.15	1 349 462.61	12.00
132	49	442 464.41	1 342 081.77	12.00	134	23	451 297.72	1 349 729.26	12.00	134	64	451 154.13	1 349 646.21	5.00	134	105	450 882.80	1 349 464.01	12.00
132	50	442 476.85	1 342 080.44	5.00	134	24	451 304.69	1 349 740.91	12.00	134	65	451 137.35	1 349 635.67	12.00	134	106	450 894.90	1 349 465.21	12.00
132	51	442 481.33	1 342 082.61	5.00	134	25	451 312.29	1 349 746.01	12.00	134	66	451 130.29	1 349 631.24	12.00	134	107	450 911.40	1 349 465.21	12.00
132	1	442 490.85	1 342 088.21	5.00	134	26	451 324.26	1 349 747.89	12.00	134	67	451 127.36	1 349 629.16	12.00	134	108	450 911.70	1 349 465.08	12.00
133	1	448 712.08	1 348 127.56	5.00	134	27	451 324.40	1 349 747.91	12.00	134	68	451 120.91	1 349 624.59	12.00	134	109	450 914.13	1 349 465.18	5.00
133	2	448 725.48	1 348 146.47	12.00	134	28	451 326.57	1 349 747.76	12.00	134	69	451 112.63	1 349 620.02	12.00	134	110	450 924.41	1 349 460.73	12.00
133	3	448 730.06	1 348 152.93	5.00	134	29	451 326.93	1 349 747.81	12.00	134	70	451 111.08	1 349 619.17	12.00	134	111	450 946.30	1 349 467.81	12.00
133	4	448 729.07	1 348 164.43	5.00	134	30	451 327.20	1 349 747.85	5.00	134	71	451 107.04	1 349 616.63	12.00	134	112	450 978.10	1 349 479.21	12.00
133	5	448 727.70	1 348 166.69	12.00	134	31	451 355.28	1 349 747.83	12.00	134	72	451 072.15	1 349 594.71	5.00	134	113	451 006.00	1 349 491.91	12.00
133	6	448 723.61	1 348 173.40	5.00	134	32	451 383.39	1 349 747.81	12.00	134	73	451 023.63	1 349 557.96	5.00	134	114	451 027.60	1 349 505.21	12.00
133	7	448 702.98	1 348 179.33	12.00	134	33	451 384.65	1 349 747.91	12.00	134	74	450 999.73	1 349 547.53	12.00	134	115	451 046.60	1 349 514.11	12.00
133	8	448 690.53	1 348 182.91	5.00	134	34	451 392.90	1 349 749.81	12.00	134	75	450 995.22	1 349 545.56	12.00	134	116	451 099.30	1 349 534.51	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
134	117	451 129.63	1 349 543.59	12.00	135	34	442 092.45	1 342 111.91	12.00	135	75	442 084.00	1 342 016.54	12.00	136	30	442 008.07	1 341 914.22	5.00
134	118	451 165.72	1 349 555.55	12.00	135	35	442 087.31	1 342 105.89	12.00	135	76	442 084.87	1 342 016.61	5.00	136	31	442 012.96	1 341 915.46	12.00
134	119	451 182.70	1 349 561.89	12.00	135	36	442 080.85	1 342 102.66	12.00	135	77	442 086.20	1 342 016.81	12.00	136	32	442 021.02	1 341 917.51	5.00
134	120	451 185.70	1 349 563.01	12.00	135	37	442 079.70	1 342 102.09	12.00	135	78	442 121.34	1 342 022.20	5.00	136	33	442 026.61	1 341 923.30	12.00
134	121	451 188.75	1 349 565.10	12.00	135	38	442 069.50	1 342 098.99	12.00	135	79	442 136.03	1 342 023.97	12.00	136	34	442 029.00	1 341 925.78	5.00
134	122	451 195.89	1 349 570.01	12.00	135	39	442 019.40	1 342 091.99	12.00	135	80	442 142.29	1 342 024.72	5.00	136	35	442 031.55	1 341 926.75	12.00
134	123	451 203.65	1 349 580.42	12.00	135	40	441 954.60	1 342 076.09	12.00	135	81	442 146.84	1 342 025.00	12.00	136	36	442 035.48	1 341 928.24	5.00
134	1	451 207.29	1 349 585.30	12.00	135	41	441 945.70	1 342 073.59	12.00	135	82	442 151.87	1 342 025.32	5.00	136	1	442 075.55	1 341 961.63	5.00
135	1	442 178.88	1 342 032.33	5.00	135	42	441 941.85	1 342 075.16	12.00	135	83	442 153.72	1 342 025.33	12.00	137	1	449 196.49	1 348 657.42	5.00
135	2	442 181.50	1 342 034.51	12.00	135	43	441 938.10	1 342 076.69	12.00	135	84	442 157.33	1 342 025.34	5.00	137	2	449 233.42	1 348 713.89	5.00
135	3	442 187.30	1 342 039.34	5.00	135	44	441 937.18	1 342 077.23	12.00	135	85	442 163.78	1 342 024.20	5.00	137	3	449 234.98	1 348 724.67	5.00
135	4	442 196.27	1 342 046.33	5.00	135	45	441 936.30	1 342 077.75	12.00	135	1	442 178.88	1 342 032.33	5.00	137	4	449 229.96	1 348 733.05	5.00
135	5	442 196.84	1 342 047.08	5.00	135	46	441 935.86	1 341 989.20	5.00	136	1	442 075.55	1 341 961.63	5.00	137	5	449 217.93	1 348 732.43	5.00
135	6	442 196.97	1 342 047.13	12.00	135	47	441 942.31	1 341 988.78	12.00	136	2	442 079.16	1 341 964.04	12.00	137	6	449 205.12	1 348 726.97	12.00
135	7	442 197.46	1 342 047.29	12.00	135	48	441 955.33	1 341 987.94	5.00	136	3	442 108.12	1 341 983.35	12.00	137	7	449 197.00	1 348 723.51	5.00
135	8	442 201.38	1 342 061.36	12.00	135	49	441 966.37	1 341 989.22	5.00	136	4	442 105.71	1 341 987.27	12.00	137	8	449 189.13	1 348 722.04	12.00
135	9	442 201.59	1 342 062.10	12.00	135	50	441 969.56	1 341 989.22	12.00	136	5	442 103.79	1 341 990.40	12.00	137	9	449 182.94	1 348 720.89	5.00
135	10	442 201.59	1 342 071.00	12.00	135	51	441 973.83	1 341 989.21	5.00	136	6	442 106.73	1 341 990.96	12.00	137	10	449 171.54	1 348 721.72	12.00
135	11	442 198.07	1 342 074.28	12.00	135	52	441 979.50	1 341 989.88	12.00	136	7	442 107.00	1 341 991.01	12.00	137	11	449 146.45	1 348 723.56	5.00
135	12	442 192.69	1 342 079.29	12.00	135	53	441 984.31	1 341 990.44	5.00	136	8	442 108.82	1 341 991.39	12.00	137	12	449 134.23	1 348 721.87	12.00
135	13	442 184.21	1 342 083.22	12.00	135	54	441 987.95	1 341 991.25	12.00	136	9	442 107.78	1 341 993.11	12.00	137	13	449 132.96	1 348 721.70	5.00
135	14	442 183.20	1 342 083.69	12.00	135	55	441 992.78	1 341 992.32	5.00	136	10	442 105.51	1 341 996.87	5.00	137	14	449 128.40	1 348 719.96	12.00
135	15	442 172.98	1 342 086.17	12.00	135	56	442 005.83	1 341 994.98	5.00	136	11	442 073.52	1 341 993.13	5.00	137	15	449 112.49	1 348 713.90	5.00
135	16	442 159.70	1 342 089.39	12.00	135	57	442 007.67	1 341 995.92	12.00	136	12	442 067.26	1 341 991.77	12.00	137	16	449 095.90	1 348 703.80	5.00
135	17	442 142.50	1 342 089.39	12.00	135	58	442 011.88	1 341 998.08	5.00	136	13	442 061.58	1 341 990.53	5.00	137	17	449 027.47	1 348 637.65	5.00
135	18	442 134.30	1 342 090.09	12.00	135	59	442 016.38	1 342 002.59	5.00	136	14	442 053.00	1 341 990.48	5.00	137	18	449 018.89	1 348 617.29	5.00
135	19	442 133.42	1 342 091.07	12.00	135	60	442 018.79	1 342 010.73	5.00	136	15	442 041.71	1 341 987.29	12.00	137	19	449 024.57	1 348 615.46	12.00
135	20	442 129.19	1 342 095.79	12.00	135	61	442 021.33	1 342 019.74	5.00	136	16	442 035.03	1 341 985.40	5.00	137	20	449 050.40	1 348 607.15	5.00
135	21	442 130.41	1 342 106.50	12.00	135	62	442 022.82	1 342 024.22	5.00	136	17	442 027.00	1 341 983.52	5.00	137	21	449 118.49	1 348 572.69	5.00
135	22	442 130.49	1 342 107.20	12.00	135	63	442 025.62	1 342 024.98	12.00	136	18	442 017.06	1 341 981.02	5.00	137	22	449 124.38	1 348 579.09	12.00
135	23	442 130.66	1 342 109.70	12.00	135	64	442 026.84	1 342 025.32	5.00	136	19	441 997.45	1 341 975.02	12.00	137	1	449 196.49	1 348 657.42	5.00
135	24	442 130.99	1 342 114.60	12.00	135	65	442 030.82	1 342 022.81	5.00	136	20	441 988.03	1 341 972.14	5.00	138	1	441 934.37	1 341 937.62	5.00
135	25	442 131.45	1 342 114.45	12.00	135	66	442 033.25	1 342 021.17	12.00	136	21	441 980.22	1 341 967.08	12.00	138	2	441 934.40	1 341 964.99	5.00
135	26	442 133.35	1 342 113.81	12.00	135	67	442 035.36	1 342 019.74	5.00	136	22	441 979.07	1 341 966.34	5.00	138	3	441 924.64	1 341 968.14	12.00
135	27	442 133.48	1 342 115.66	12.00	135	68	442 041.77	1 342 015.82	5.00	136	23	441 977.03	1 341 962.63	5.00	138	4	441 916.86	1 341 970.66	5.00
135	28	442 133.64	1 342 117.97	12.00	135	69	442 043.17	1 342 015.44	12.00	136	24	441 975.98	1 341 946.77	5.00	138	5	441 916.67	1 341 970.59	12.00
135	29	442 107.60	1 342 126.89	12.00	135	70	442 046.33	1 342 014.57	5.00	136	25	441 976.50	1 341 942.91	5.00	138	6	441 910.38	1 341 968.14	5.00
135	30	442 100.72	1 342 128.63	12.00	135	71	442 049.77	1 342 014.57	12.00	136	26	441 982.99	1 341 934.63	5.00	138	7	441 899.93	1 341 968.17	12.00
135	31	442 097.78	1 342 121.19	5.00	135	72	442 054.34	1 342 014.56	5.00	136	27	441 991.44	1 341 923.99	12.00	138	8	441 898.57	1 341 968.43	12.00
135	32	442 097.47	1 342 120.81	12.00	135	73	442 064.59	1 342 015.05	12.00	136	28	441 998.06	1 341 915.64	5.00	138	9	441 876.92	1 341 972.62	5.00
135	33	442 094.91	1 342 114.79	12.00	135	74	442 067.38	1 342 015.19	5.00	136	29	442 003.43	1 341 914.88	12.00	138	10	441 865.38	1 341 978.23	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
138	11	441 859.85	1 341 982.14	5.00	139	20	451 217.51	1 349 839.29	12.00	139	61	450 779.11	1 349 774.99	12.00	139	102	450 971.09	1 349 697.01	12.00
138	12	441 849.95	1 341 982.75	5.00	139	21	451 202.50	1 349 836.40	12.00	139	62	450 775.27	1 349 769.27	5.00	139	103	450 996.49	1 349 716.11	12.00
138	13	441 847.70	1 341 980.49	12.00	139	22	451 200.90	1 349 836.09	12.00	139	63	450 731.24	1 349 754.62	5.00	139	104	451 011.26	1 349 723.73	12.00
138	14	441 845.46	1 341 978.24	5.00	139	23	451 178.70	1 349 833.49	12.00	139	64	450 730.22	1 349 753.82	12.00	139	105	451 014.90	1 349 725.61	12.00
138	15	441 845.40	1 341 972.67	5.00	139	24	451 173.83	1 349 833.92	12.00	139	65	450 720.68	1 349 746.34	5.00	139	106	451 044.70	1 349 735.11	12.00
138	16	441 847.19	1 341 967.04	12.00	139	25	451 164.10	1 349 834.79	12.00	139	66	450 715.50	1 349 745.77	12.00	139	107	451 047.63	1 349 735.87	12.00
138	17	441 848.43	1 341 963.16	5.00	139	26	451 132.40	1 349 834.79	12.00	139	67	450 713.42	1 349 745.54	12.00	139	108	451 053.15	1 349 737.29	12.00
138	18	441 853.38	1 341 945.29	5.00	139	27	451 084.10	1 349 837.39	12.00	139	68	450 713.26	1 349 745.42	12.00	139	109	451 053.73	1 349 737.52	5.00
138	19	441 857.45	1 341 916.66	5.00	139	28	451 073.07	1 349 837.39	12.00	139	69	450 711.41	1 349 743.99	12.00	139	110	451 172.32	1 349 768.72	12.00
138	20	441 856.87	1 341 914.15	5.00	139	29	451 069.20	1 349 835.91	5.00	139	70	450 703.77	1 349 743.11	12.00	139	111	451 176.80	1 349 770.01	12.00
138	21	441 852.86	1 341 914.12	5.00	139	30	451 027.72	1 349 800.98	5.00	139	71	450 702.48	1 349 738.67	12.00	139	112	451 197.80	1 349 778.31	12.00
138	22	441 852.86	1 341 913.68	5.00	139	31	450 977.17	1 349 771.77	5.00	139	72	450 701.74	1 349 736.15	5.00	139	1	451 203.14	1 349 781.59	12.00
138	23	441 852.85	1 341 913.30	5.00	139	32	450 940.72	1 349 758.49	5.00	139	73	450 651.25	1 349 682.89	5.00	140	1	441 922.59	1 342 986.99	5.00
138	24	441 855.92	1 341 912.76	12.00	139	33	450 938.04	1 349 758.15	12.00	139	74	450 648.69	1 349 672.64	5.00	140	2	441 925.87	1 342 034.67	12.00
138	25	441 857.85	1 341 912.42	5.00	139	34	450 936.96	1 349 758.02	12.00	139	75	450 648.77	1 349 672.25	12.00	140	3	441 929.40	1 342 085.90	12.00
138	26	441 865.87	1 341 912.79	5.00	139	35	450 933.25	1 349 756.66	12.00	139	76	450 652.17	1 349 655.63	5.00	140	4	441 926.10	1 342 091.14	12.00
138	27	441 866.26	1 341 913.12	12.00	139	36	450 931.70	1 349 756.09	12.00	139	77	450 650.23	1 349 641.64	5.00	140	5	441 922.09	1 342 097.49	12.00
138	28	441 873.40	1 341 919.24	5.00	139	37	450 919.54	1 349 754.57	12.00	139	78	450 652.70	1 349 633.97	5.00	140	6	441 918.49	1 342 103.12	12.00
138	29	441 893.90	1 341 932.63	5.00	139	38	450 916.50	1 349 754.19	12.00	139	79	450 655.65	1 349 631.47	12.00	140	7	441 908.69	1 342 118.39	12.00
138	30	441 909.91	1 341 942.15	5.00	139	39	450 903.10	1 349 756.69	12.00	139	80	450 657.22	1 349 630.14	5.00	140	8	441 881.39	1 342 152.69	12.00
138	31	441 918.37	1 341 942.14	12.00	139	40	450 900.56	1 349 758.86	12.00	139	81	450 669.69	1 349 628.86	5.00	140	9	441 852.28	1 342 196.15	12.00
138	1	441 934.37	1 341 937.62	5.00	139	41	450 894.19	1 349 764.29	12.00	139	82	450 688.32	1 349 632.32	12.00	140	10	441 841.39	1 342 212.39	12.00
139	1	451 203.14	1 349 781.59	12.00	139	42	450 892.99	1 349 772.60	12.00	139	83	450 693.59	1 349 641.11	12.00	140	11	441 819.79	1 342 248.60	12.00
139	2	451 217.49	1 349 790.41	12.00	139	43	450 892.29	1 349 782.70	12.00	139	84	450 703.09	1 349 653.21	12.00	140	12	441 820.36	1 342 249.65	12.00
139	3	451 232.69	1 349 802.41	12.00	139	44	450 899.99	1 349 793.51	12.00	139	85	450 725.99	1 349 675.41	12.00	140	13	441 820.49	1 342 249.90	12.00
139	4	451 268.89	1 349 836.71	12.00	139	45	450 906.46	1 349 811.39	12.00	139	86	450 735.56	1 349 682.65	12.00	140	14	441 820.68	1 342 250.32	12.00
139	5	451 283.94	1 349 851.03	12.00	139	46	450 907.59	1 349 814.50	12.00	139	87	450 741.19	1 349 686.91	12.00	140	15	441 820.48	1 342 250.66	12.00
139	6	451 293.89	1 349 860.50	12.00	139	47	450 908.79	1 349 825.90	12.00	139	88	450 762.80	1 349 697.01	12.00	140	16	441 820.12	1 342 251.25	5.00
139	7	451 293.89	1 349 860.90	12.00	139	48	450 904.99	1 349 836.10	12.00	139	89	450 769.11	1 349 697.93	12.00	140	17	441 815.64	1 342 237.26	5.00
139	8	451 301.58	1 349 861.38	12.00	139	49	450 902.33	1 349 841.59	12.00	139	90	450 769.38	1 349 698.05	12.00	140	18	441 808.62	1 342 224.49	5.00
139	9	451 302.64	1 349 862.35	12.00	139	50	450 893.59	1 349 859.59	12.00	139	91	450 772.26	1 349 699.38	5.00	140	19	441 797.63	1 342 215.62	5.00
139	10	451 303.23	1 349 862.90	5.00	139	51	450 877.69	1 349 876.09	12.00	139	92	450 785.15	1 349 701.33	12.00	140	20	441 782.81	1 342 206.28	12.00
139	11	451 303.69	1 349 903.90	5.00	139	52	450 866.12	1 349 885.00	12.00	139	93	450 789.76	1 349 702.02	5.00	140	21	441 781.61	1 342 205.53	5.00
139	12	451 294.56	1 349 903.52	12.00	139	53	450 861.20	1 349 888.79	12.00	139	94	450 800.67	1 349 702.03	5.00	140	22	441 770.58	1 342 205.51	5.00
139	13	451 288.21	1 349 903.26	5.00	139	54	450 860.64	1 349 888.93	12.00	139	95	450 809.01	1 349 700.15	12.00	140	23	441 753.07	1 342 201.76	5.00
139	14	451 264.22	1 349 869.65	5.00	139	55	450 847.03	1 349 892.33	12.00	139	96	450 916.74	1 349 675.85	5.00	140	24	441 743.37	1 342 197.47	12.00
139	15	451 231.04	1 349 844.86	12.00	139	56	450 833.74	1 349 887.99	5.00	139	97	450 926.89	1 349 676.91	12.00	140	25	441 738.65	1 342 195.38	5.00
139	16	451 226.71	1 349 841.62	5.00	139	57	450 817.56	1 349 867.63	12.00	139	98	450 930.88	1 349 677.33	12.00	140	26	441 724.66	1 342 189.00	5.00
139	17	451 223.87	1 349 841.20	12.00	139	58	450 787.77	1 349 830.15	5.00	139	99	450 937.59	1 349 679.89	12.00	140	27	441 696.08	1 342 180.11	5.00
139	18	451 219.19	1 349 840.52	12.00	139	59	450 786.75	1 349 799.11	5.00	139	100	450 943.80	1 349 682.41	12.00	140	28	441 689.47	1 342 179.61	12.00
139	19	451 218.53	1 349 840.04	12.00	139	60	450 784.22	1 349 782.61	5.00	139	101	450 949.76	1 349 685.60	12.00	140	29	441 671.67	1 342 178.25	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
140	30	441 663.55	1 342 176.51	12.00	140	71	441 813.65	1 342 041.01	5.00	141	5	441 839.57	1 341 956.55	5.00	141	46	441 151.06	1 342 122.29	5.00
140	31	441 653.60	1 342 174.39	5.00	140	72	441 773.12	1 342 040.39	5.00	141	6	441 835.59	1 341 970.55	5.00	141	47	441 156.56	1 342 115.28	5.00
140	32	441 641.17	1 342 166.91	5.00	140	73	441 756.39	1 342 040.10	12.00	141	7	441 835.07	1 341 986.43	5.00	141	48	441 172.61	1 342 104.56	5.00
140	33	441 633.77	1 342 160.22	12.00	140	74	441 745.17	1 342 039.90	5.00	141	8	441 830.13	1 341 994.06	5.00	141	49	441 219.09	1 342 086.66	5.00
140	34	441 625.67	1 342 152.90	5.00	140	75	441 738.26	1 342 039.84	12.00	141	9	441 817.62	1 342 001.65	5.00	141	50	441 227.10	1 342 086.14	5.00
140	35	441 614.72	1 342 140.04	12.00	140	76	441 731.14	1 342 039.78	5.00	141	10	441 804.06	1 342 005.72	12.00	141	51	441 260.08	1 342 077.80	5.00
140	36	441 613.17	1 342 138.22	5.00	140	77	441 717.11	1 342 039.79	5.00	141	11	441 792.64	1 342 009.15	5.00	141	52	441 279.73	1 342 075.86	12.00
140	37	441 605.13	1 342 123.63	5.00	140	78	441 714.78	1 342 040.16	12.00	141	12	441 782.79	1 342 010.30	12.00	141	53	441 285.56	1 342 075.28	5.00
140	38	441 604.07	1 342 118.51	5.00	140	79	441 709.66	1 342 040.99	5.00	141	13	441 770.06	1 342 011.78	5.00	141	54	441 317.66	1 342 067.64	5.00
140	39	441 605.03	1 342 117.55	12.00	140	80	441 703.71	1 342 041.70	12.00	141	14	441 735.12	1 342 013.69	5.00	141	55	441 323.81	1 342 065.29	12.00
140	40	441 607.16	1 342 115.39	5.00	140	81	441 698.10	1 342 042.37	5.00	141	15	441 688.14	1 342 014.27	5.00	141	56	441 351.60	1 342 054.66	5.00
140	41	441 616.61	1 342 114.03	5.00	140	82	441 693.11	1 342 044.25	5.00	141	16	441 670.83	1 342 015.79	12.00	141	57	441 357.60	1 342 052.40	5.00
140	42	441 621.16	1 342 112.85	5.00	140	83	441 682.64	1 342 045.49	5.00	141	17	441 651.10	1 342 017.53	5.00	141	58	441 362.01	1 342 050.33	12.00
140	43	441 627.16	1 342 111.53	5.00	140	84	441 677.10	1 342 047.38	5.00	141	18	441 616.16	1 342 038.54	12.00	141	59	441 365.58	1 342 048.65	5.00
140	44	441 653.17	1 342 105.91	5.00	140	85	441 676.38	1 342 047.32	12.00	141	19	441 547.15	1 342 080.05	5.00	141	60	441 366.93	1 342 048.06	12.00
140	45	441 657.47	1 342 105.69	12.00	140	86	441 669.63	1 342 046.75	5.00	141	20	441 544.30	1 342 082.26	12.00	141	61	441 370.13	1 342 046.65	5.00
140	46	441 665.63	1 342 105.28	5.00	140	87	441 648.17	1 342 048.60	5.00	141	21	441 542.61	1 342 083.57	5.00	141	62	441 375.66	1 342 043.56	5.00
140	47	441 671.39	1 342 103.90	12.00	140	88	441 634.12	1 342 047.41	5.00	141	22	441 532.77	1 342 089.69	12.00	141	63	441 381.13	1 342 044.77	5.00
140	48	441 684.63	1 342 100.74	5.00	140	89	441 632.14	1 342 046.83	12.00	141	23	441 519.15	1 342 098.15	5.00	141	64	441 390.58	1 342 044.17	5.00
140	49	441 702.69	1 342 995.28	12.00	140	90	441 627.64	1 342 045.51	5.00	141	24	441 504.16	1 342 102.65	5.00	141	65	441 401.51	1 342 043.85	12.00
140	50	441 705.61	1 342 094.40	5.00	140	91	441 633.15	1 342 039.77	5.00	141	25	441 483.11	1 342 102.67	5.00	141	66	441 412.63	1 342 043.52	5.00
140	51	441 719.14	1 342 089.40	5.00	140	92	441 637.68	1 342 038.51	12.00	141	26	441 470.22	1 342 101.49	12.00	141	67	441 447.14	1 342 043.57	5.00
140	52	441 732.47	1 342 084.48	12.00	140	93	441 642.16	1 342 037.27	5.00	141	27	441 461.16	1 342 100.66	5.00	141	68	441 463.65	1 342 046.07	5.00
140	53	441 738.12	1 342 082.39	5.00	140	94	441 661.50	1 342 033.49	12.00	141	28	441 445.10	1 342 100.40	12.00	141	69	441 487.56	1 342 055.64	5.00
140	54	441 748.17	1 342 074.02	5.00	140	95	441 681.16	1 342 029.64	5.00	141	29	441 421.63	1 342 100.03	5.00	141	70	441 504.51	1 342 058.94	12.00
140	55	441 750.73	1 342 072.42	12.00	140	96	441 705.08	1 342 027.76	5.00	141	30	441 414.93	1 342 101.97	12.00	141	71	441 507.09	1 342 059.44	5.00
140	56	441 752.60	1 342 071.25	5.00	140	97	441 733.11	1 342 024.52	5.00	141	31	441 412.64	1 342 102.64	5.00	141	72	441 529.13	1 342 059.42	5.00
140	57	441 761.57	1 342 066.36	5.00	140	98	441 772.13	1 342 018.90	5.00	141	32	441 411.79	1 342 102.82	12.00	141	73	441 538.19	1 342 057.68	12.00
140	58	441 787.59	1 342 062.63	5.00	140	99	441 788.58	1 342 018.88	12.00	141	33	441 410.08	1 342 103.18	5.00	141	74	441 546.14	1 342 056.16	5.00
140	59	441 797.20	1 342 062.62	12.00	140	100	441 794.07	1 342 018.88	5.00	141	34	441 384.48	1 342 111.74	12.00	141	75	441 551.89	1 342 053.87	12.00
140	60	441 803.62	1 342 062.61	5.00	140	101	441 808.62	1 342 015.64	5.00	141	35	441 377.56	1 342 114.05	5.00	141	76	441 555.57	1 342 052.40	5.00
140	61	441 815.35	1 342 063.51	12.00	140	102	441 857.16	1 342 002.92	5.00	141	36	441 370.58	1 342 117.15	5.00	141	77	441 557.48	1 342 050.76	12.00
140	62	441 828.58	1 342 064.52	5.00	140	103	441 859.94	1 342 002.22	12.00	141	37	441 364.31	1 342 119.54	12.00	141	78	441 560.64	1 342 048.05	5.00
140	63	441 844.64	1 342 067.15	5.00	140	104	441 862.16	1 342 001.66	5.00	141	38	441 352.16	1 342 124.16	5.00	141	79	441 664.15	1 341 986.04	5.00
140	64	441 854.10	1 342 067.12	5.00	140	105	441 897.58	1 341 991.52	5.00	141	39	441 327.83	1 342 123.57	12.00	141	80	441 664.59	1 341 985.53	5.00
140	65	441 861.11	1 342 067.11	5.00	140	106	441 910.70	1 341 989.14	12.00	141	40	441 327.66	1 342 123.57	5.00	141	81	441 702.60	1 341 977.52	5.00
140	66	441 860.63	1 342 063.89	5.00	140	1	441 922.59	1 341 986.99	5.00	141	41	441 274.11	1 342 124.15	5.00	141	82	441 738.28	1 341 968.61	12.00
140	67	441 857.72	1 342 060.29	12.00	141	1	441 850.56	1 341 918.45	12.00	141	42	441 200.63	1 342 125.29	5.00	141	83	441 742.14	1 341 967.65	5.00
140	68	441 857.59	1 342 060.13	5.00	141	2	441 846.62	1 341 924.80	5.00	141	43	441 183.44	1 342 125.73	12.00	141	84	441 762.07	1 341 967.27	5.00
140	69	441 846.58	1 342 049.36	5.00	141	3	441 844.95	1 341 929.77	12.00	141	44	441 165.57	1 342 126.19	5.00	141	85	441 767.39	1 341 967.14	12.00
140	70	441 833.17	1 342 043.61	5.00	141	4	441 840.66	1 341 942.56	5.00	141	45	441 152.09	1 342 125.44	5.00	141	86	441 788.12	1 341 966.64	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
141	87	441 804.24	1 341 964.82	12.00	142	29	441 822.20	1 342 317.11	12.00	142	70	441 428.04	1 342 317.50	12.00	142	111	441 363.16	1 342 167.49	5.00
141	88	441 804.58	1 341 964.78	5.00	142	30	441 798.90	1 342 316.59	12.00	142	71	441 420.18	1 342 308.97	5.00	142	112	441 369.69	1 342 166.56	12.00
141	89	441 805.44	1 341 964.54	12.00	142	31	441 750.00	1 342 318.49	12.00	142	72	441 408.62	1 342 298.21	5.00	142	113	441 373.16	1 342 166.07	5.00
141	90	441 814.12	1 341 962.16	5.00	142	32	441 730.30	1 342 318.49	12.00	142	73	441 406.79	1 342 297.07	12.00	142	114	441 401.16	1 342 171.81	5.00
141	91	441 814.25	1 341 962.03	12.00	142	33	441 683.30	1 342 312.69	12.00	142	74	441 384.19	1 342 282.95	5.00	142	115	441 408.63	1 342 171.86	5.00
141	92	441 822.06	1 341 954.06	5.00	142	34	441 672.28	1 342 311.65	12.00	142	75	441 369.76	1 342 277.24	12.00	142	116	441 410.19	1 342 171.49	12.00
141	93	441 829.15	1 341 945.40	12.00	142	35	441 669.68	1 342 307.08	5.00	142	76	441 356.70	1 342 272.08	5.00	142	117	441 416.62	1 342 169.96	5.00
141	94	441 834.07	1 341 939.40	5.00	142	36	441 666.69	1 342 297.50	5.00	142	77	441 335.99	1 342 263.00	12.00	142	118	441 422.01	1 342 167.05	12.00
141	95	441 837.78	1 341 934.67	12.00	142	37	441 662.24	1 342 291.09	12.00	142	78	441 335.12	1 342 262.62	5.00	142	119	441 422.60	1 342 166.73	5.00
141	96	441 838.57	1 341 933.66	5.00	142	38	441 659.70	1 342 287.44	5.00	142	79	441 333.68	1 342 261.61	12.00	142	120	441 423.40	1 342 166.01	12.00
141	97	441 842.14	1 341 922.19	5.00	142	39	441 656.65	1 342 279.90	12.00	142	80	441 314.16	1 342 247.96	5.00	142	121	441 428.12	1 342 161.75	5.00
141	98	441 844.37	1 341 921.20	12.00	142	40	441 653.86	1 342 275.75	12.00	142	81	441 297.20	1 342 232.82	5.00	142	122	441 434.08	1 342 161.69	12.00
141	1	441 850.56	1 341 918.45	12.00	142	41	441 650.63	1 342 270.97	5.00	142	82	441 269.20	1 342 203.62	5.00	142	123	441 447.63	1 342 164.21	5.00
142	1	441 793.67	1 342 232.86	5.00	142	42	441 643.13	1 342 261.20	12.00	142	83	441 252.51	1 342 191.22	12.00	142	124	441 461.10	1 342 164.21	5.00
142	2	441 803.68	1 342 242.94	5.00	142	43	441 628.64	1 342 242.34	5.00	142	84	441 252.14	1 342 190.94	5.00	142	125	441 474.12	1 342 163.59	5.00
142	3	441 805.10	1 342 251.84	5.00	142	44	441 628.08	1 342 241.68	12.00	142	85	441 244.62	1 342 184.00	5.00	142	126	441 479.11	1 342 161.70	5.00
142	4	441 807.69	1 342 255.61	5.00	142	45	441 626.46	1 342 239.76	12.00	142	86	441 242.68	1 342 178.83	5.00	142	127	441 490.14	1 342 162.36	5.00
142	5	441 809.20	1 342 261.35	5.00	142	46	441 620.51	1 342 232.09	12.00	142	87	441 247.66	1 342 175.62	5.00	142	128	441 501.42	1 342 163.89	12.00
142	6	441 810.10	1 342 274.75	5.00	142	47	441 605.21	1 342 213.69	12.00	142	88	441 260.36	1 342 173.14	12.00	142	129	441 503.64	1 342 164.19	5.00
142	7	441 813.20	1 342 283.57	5.00	142	48	441 596.31	1 342 207.29	12.00	142	89	441 267.11	1 342 171.83	5.00	142	130	441 506.10	1 342 165.49	5.00
142	8	441 813.55	1 342 283.90	12.00	142	49	441 583.54	1 342 200.40	12.00	142	90	441 280.68	1 342 170.50	5.00	142	131	441 510.47	1 342 167.43	12.00
142	9	441 818.59	1 342 288.70	5.00	142	50	441 579.80	1 342 198.39	12.00	142	91	441 283.75	1 342 171.60	12.00	142	132	441 511.69	1 342 167.97	5.00
142	10	441 825.72	1 342 293.89	12.00	142	51	441 567.80	1 342 194.59	12.00	142	92	441 297.10	1 342 176.35	5.00	142	133	441 519.11	1 342 175.61	5.00
142	11	441 830.59	1 342 297.43	5.00	142	52	441 532.80	1 342 193.99	12.00	142	93	441 310.21	1 342 183.50	12.00	142	134	441 522.06	1 342 178.68	12.00
142	12	441 843.10	1 342 301.99	5.00	142	53	441 507.40	1 342 194.59	12.00	142	94	441 315.68	1 342 186.48	5.00	142	135	441 525.18	1 342 181.93	5.00
142	13	441 847.66	1 342 300.68	5.00	142	54	441 506.36	1 342 195.47	12.00	142	95	441 333.18	1 342 200.47	5.00	142	136	441 531.66	1 342 183.96	5.00
142	14	441 849.56	1 342 300.26	12.00	142	55	441 499.19	1 342 201.59	12.00	142	96	441 350.66	1 342 211.81	5.00	142	137	441 535.10	1 342 182.60	5.00
142	15	441 853.10	1 342 299.49	5.00	142	56	441 489.59	1 342 210.49	12.00	142	97	441 370.13	1 342 221.37	5.00	142	138	441 540.18	1 342 178.82	5.00
142	16	441 853.67	1 342 298.10	12.00	142	57	441 482.71	1 342 228.12	12.00	142	98	441 380.97	1 342 224.30	12.00	142	139	441 545.41	1 342 178.44	12.00
142	17	441 855.17	1 342 294.48	5.00	142	58	441 481.39	1 342 231.50	12.00	142	99	441 386.65	1 342 225.83	5.00	142	140	441 548.20	1 342 178.24	5.00
142	18	441 855.98	1 342 294.73	12.00	142	59	441 465.49	1 342 274.00	12.00	142	100	441 388.34	1 342 225.40	12.00	142	141	441 549.68	1 342 178.73	12.00
142	19	441 858.19	1 342 295.43	12.00	142	60	441 457.89	1 342 293.69	12.00	142	101	441 392.09	1 342 224.44	5.00	142	142	441 557.69	1 342 181.37	5.00
142	20	441 857.29	1 342 296.44	12.00	142	61	441 454.93	1 342 298.43	12.00	142	102	441 396.63	1 342 222.00	5.00	142	143	441 561.76	1 342 181.00	12.00
142	21	441 851.69	1 342 302.69	12.00	142	62	441 448.39	1 342 308.89	12.00	142	103	441 403.65	1 342 221.99	5.00	142	144	441 564.70	1 342 180.74	5.00
142	22	441 845.19	1 342 308.59	12.00	142	63	441 441.39	1 342 315.29	12.00	142	104	441 402.60	1 342 216.37	12.00	142	145	441 567.13	1 342 179.51	12.00
142	23	441 838.38	1 342 313.24	12.00	142	64	441 437.80	1 342 317.55	12.00	142	105	441 397.64	1 342 211.24	5.00	142	146	441 569.68	1 342 178.22	5.00
142	24	441 834.79	1 342 315.69	12.00	142	65	441 436.30	1 342 318.49	12.00	142	106	441 378.69	1 342 196.56	5.00	142	147	441 575.18	1 342 171.22	5.00
142	25	441 810.19	1 342 326.94	12.00	142	66	441 435.42	1 342 318.87	12.00	142	107	441 371.61	1 342 189.61	5.00	142	148	441 580.10	1 342 161.75	5.00
142	26	441 808.86	1 342 326.91	12.00	142	67	441 431.89	1 342 320.39	12.00	142	108	441 359.11	1 342 175.00	5.00	142	149	441 581.11	1 342 161.38	12.00
142	27	441 807.16	1 342 326.87	5.00	142	68	441 431.49	1 342 320.45	12.00	142	109	441 358.62	1 342 170.44	5.00	142	150	441 585.65	1 342 159.74	5.00
142	28	441 800.16	1 342 327.14	12.00	142	69	441 430.85	1 342 320.55	12.00	142	110	441 358.80	1 342 170.32	12.00	142	151	441 587.26	1 342 159.86	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
142	152	441 588.65	1 342 159.96	5.00	142	193	441 718.78	1 342 239.66	12.00	142	234	441 791.62	1 342 286.11	5.00	143	31	450 743.45	1 349 919.15	12.00
142	153	441 591.75	1 342 160.16	12.00	142	194	441 719.69	1 342 239.07	5.00	142	235	441 789.10	1 342 277.98	5.00	143	32	450 742.49	1 349 923.70	12.00
142	154	441 596.13	1 342 160.45	5.00	142	195	441 723.19	1 342 244.85	5.00	142	236	441 787.15	1 342 272.12	5.00	143	33	450 726.59	1 349 947.19	12.00
142	155	441 611.27	1 342 168.66	12.00	142	196	441 727.63	1 342 254.99	5.00	142	237	441 784.68	1 342 258.23	5.00	143	34	450 713.29	1 349 973.90	12.00
142	156	441 614.59	1 342 170.46	5.00	142	197	441 729.31	1 342 258.99	12.00	142	238	441 783.11	1 342 246.11	5.00	143	35	450 704.99	1 349 996.10	12.00
142	157	441 640.70	1 342 187.72	5.00	142	198	441 731.63	1 342 264.49	5.00	142	239	441 783.15	1 342 238.46	5.00	143	36	450 703.79	1 350 002.73	12.00
142	158	441 645.28	1 342 191.61	12.00	142	199	441 739.11	1 342 278.46	5.00	142	240	441 783.12	1 342 235.36	5.00	143	37	450 701.19	1 350 017.10	12.00
142	159	441 658.66	1 342 202.98	5.00	142	200	441 744.14	1 342 292.45	5.00	142	241	441 786.11	1 342 233.49	5.00	143	38	450 699.24	1 350 020.03	12.00
142	160	441 673.59	1 342 216.37	5.00	142	201	441 748.12	1 342 301.46	5.00	142	242	441 789.66	1 342 232.83	5.00	143	39	450 694.89	1 350 026.59	12.00
142	161	441 681.11	1 342 233.49	5.00	142	202	441 752.19	1 342 306.98	5.00	142	243	441 791.27	1 342 232.84	12.00	143	40	450 692.01	1 350 028.74	12.00
142	162	441 682.09	1 342 243.60	5.00	142	203	441 752.64	1 342 308.11	5.00	142	1	441 793.67	1 342 232.86	5.00	143	41	450 690.27	1 350 030.04	12.00
142	163	441 682.15	1 342 260.74	5.00	142	204	441 755.69	1 342 312.07	5.00	143	1	450 654.19	1 349 759.91	12.00	143	42	450 689.28	1 350 030.04	5.00
142	164	441 680.69	1 342 271.44	5.00	142	205	441 760.62	1 342 315.37	5.00	143	2	450 662.29	1 349 769.95	12.00	143	43	450 660.27	1 349 996.43	5.00
142	165	441 676.60	1 342 286.08	5.00	142	206	441 762.14	1 342 312.07	5.00	143	3	450 667.49	1 349 776.40	12.00	143	44	450 637.06	1 349 962.41	12.00
142	166	441 676.61	1 342 298.22	5.00	142	207	441 762.18	1 342 304.35	5.00	143	4	450 667.49	1 349 780.20	12.00	143	45	450 628.23	1 349 949.46	5.00
142	167	441 680.14	1 342 307.10	5.00	142	208	441 762.17	1 342 303.72	5.00	143	5	450 670.69	1 349 799.30	12.00	143	46	450 631.23	1 349 938.70	5.00
142	168	441 682.30	1 342 309.81	12.00	142	209	441 762.17	1 342 303.34	5.00	143	6	450 672.59	1 349 809.40	12.00	143	47	450 631.78	1 349 928.47	5.00
142	169	441 683.64	1 342 311.50	5.00	142	210	441 760.18	1 342 293.69	5.00	143	7	450 673.13	1 349 810.19	12.00	143	48	450 622.75	1 349 878.97	5.00
142	170	441 685.43	1 342 311.73	12.00	142	211	441 758.14	1 342 289.35	5.00	143	8	450 675.07	1 349 813.01	12.00	143	49	450 617.80	1 349 871.37	12.00
142	171	441 688.11	1 342 312.08	5.00	142	212	441 754.14	1 342 279.20	12.00	143	9	450 674.30	1 349 814.52	12.00	143	50	450 615.72	1 349 868.19	5.00
142	172	441 690.26	1 342 310.02	12.00	142	213	441 751.63	1 342 272.84	5.00	143	10	450 673.81	1 349 815.47	5.00	143	51	450 608.22	1 349 864.43	5.00
142	173	441 692.63	1 342 307.74	5.00	142	214	441 749.16	1 342 270.21	5.00	143	11	450 671.77	1 349 831.97	5.00	143	52	450 603.51	1 349 865.13	12.00
142	174	441 696.12	1 342 300.69	5.00	142	215	441 739.16	1 342 249.37	5.00	143	12	450 675.24	1 349 843.48	5.00	143	53	450 595.22	1 349 866.35	5.00
142	175	441 696.60	1 342 292.47	5.00	142	216	441 737.63	1 342 239.84	5.00	143	13	450 683.81	1 349 852.97	5.00	143	54	450 580.20	1 349 877.69	5.00
142	176	441 696.63	1 342 283.61	5.00	142	217	441 738.60	1 342 237.24	5.00	143	14	450 699.71	1 349 861.18	5.00	143	55	450 569.28	1 349 862.81	12.00
142	177	441 699.15	1 342 279.86	5.00	142	218	441 739.96	1 342 237.63	12.00	143	15	450 707.31	1 349 862.78	12.00	143	56	450 565.72	1 349 857.97	5.00
142	178	441 703.16	1 342 280.46	5.00	142	219	441 741.17	1 342 237.97	5.00	143	16	450 723.73	1 349 866.22	12.00	143	57	450 569.90	1 349 854.85	12.00
142	179	441 707.58	1 342 288.83	12.00	142	220	441 741.65	1 342 237.96	12.00	143	17	450 730.39	1 349 872.31	12.00	143	58	450 575.78	1 349 850.47	5.00
142	180	441 709.17	1 342 291.84	5.00	142	221	441 743.17	1 342 237.95	5.00	143	18	450 739.29	1 349 884.31	12.00	143	59	450 584.31	1 349 837.06	5.00
142	181	441 721.16	1 342 310.94	5.00	142	222	441 748.20	1 342 239.87	5.00	143	19	450 740.61	1 349 886.31	12.00	143	60	450 587.28	1 349 814.82	5.00
142	182	441 728.09	1 342 314.74	5.00	142	223	441 755.61	1 342 246.69	5.00	143	20	450 742.38	1 349 889.01	5.00	143	61	450 585.71	1 349 793.95	5.00
142	183	441 729.20	1 342 314.03	12.00	142	224	441 755.90	1 342 247.22	12.00	143	21	450 740.88	1 349 889.86	12.00	143	62	450 582.25	1 349 783.70	5.00
142	184	441 732.20	1 342 312.11	5.00	142	225	441 764.68	1 342 263.35	5.00	143	22	450 733.27	1 349 894.19	5.00	143	63	450 581.30	1 349 782.75	12.00
142	185	441 732.15	1 342 307.11	5.00	142	226	441 767.69	1 342 275.98	5.00	143	23	450 709.67	1 349 920.24	12.00	143	64	450 575.27	1 349 776.71	5.00
142	186	441 730.64	1 342 300.10	12.00	142	227	441 773.15	1 342 287.99	5.00	143	24	450 706.76	1 349 923.45	5.00	143	65	450 572.87	1 349 775.52	12.00
142	187	441 727.57	1 342 292.28	12.00	142	228	441 778.43	1 342 293.69	12.00	143	25	450 702.20	1 349 933.60	5.00	143	66	450 563.73	1 349 770.98	5.00
142	188	441 725.15	1 342 286.12	5.00	142	229	441 779.13	1 342 294.45	5.00	143	26	450 702.30	1 349 942.43	5.00	143	67	450 559.29	1 349 762.06	5.00
142	189	441 718.19	1 342 268.99	5.00	142	230	441 785.64	1 342 300.72	5.00	143	27	450 704.21	1 349 942.43	12.00	143	68	450 558.77	1 349 755.82	5.00
142	190	441 715.63	1 342 257.44	5.00	142	231	441 789.12	1 342 303.97	5.00	143	28	450 711.77	1 349 942.45	5.00	143	69	450 564.70	1 349 748.81	5.00
142	191	441 714.09	1 342 247.97	5.00	142	232	441 791.67	1 342 302.61	5.00	143	29	450 721.51	1 349 933.92	12.00	143	70	450 577.01	1 349 740.48	12.00
142	192	441 715.59	1 342 241.70	5.00	142	233	441 793.18	1 342 296.97	5.00	143	30	450 727.76	1 349 928.45	5.00	143	71	450 580.73	1 349 737.96	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
143	72	450 588.80	1 349 730.05	12.00	144	25	450 409.56	1 351 001.64	5.00	144	66	449 088.07	1 352 073.16	5.00	144	107	446 630.31	1 351 861.61	5.00
143	73	450 591.74	1 349 727.17	5.00	144	26	450 409.87	1 351 003.95	2.50	144	67	449 051.08	1 352 075.79	12.00	144	108	446 580.57	1 351 866.26	12.00
143	74	450 596.25	1 349 711.98	5.00	144	27	450 410.87	1 351 011.45	2.50	144	68	448 917.52	1 352 085.29	5.00	144	109	446 085.09	1 351 912.52	5.00
143	75	450 595.20	1 349 698.55	5.00	144	28	450 412.31	1 351 032.47	5.00	144	69	448 877.01	1 352 087.41	12.00	144	110	446 084.84	1 351 912.55	12.00
143	76	450 594.42	1 349 695.83	12.00	144	29	450 412.33	1 351 032.66	12.00	144	70	448 861.41	1 352 088.23	12.00	144	111	446 075.85	1 351 913.58	2.50
143	77	450 587.78	1 349 672.57	5.00	144	30	450 415.41	1 351 067.16	5.00	144	71	448 850.90	1 352 089.00	2.50	144	112	446 075.58	1 351 913.41	5.00
143	78	450 590.77	1 349 665.48	12.00	144	31	450 456.62	1 351 091.45	2.50	144	72	448 631.10	1 352 111.90	2.50	144	113	446 075.40	1 351 913.29	5.00
143	79	450 597.69	1 349 667.81	12.00	144	32	450 505.12	1 351 223.45	2.50	144	73	448 682.60	1 352 337.00	2.50	144	114	446 075.20	1 351 913.16	12.00
143	80	450 601.85	1 349 676.13	12.00	144	33	450 513.90	1 351 247.55	5.00	144	74	448 687.34	1 352 356.32	2.50	144	115	446 069.60	1 351 909.58	2.50
143	81	450 602.79	1 349 678.00	12.00	144	34	450 515.06	1 351 248.18	5.00	144	75	448 694.84	1 352 389.32	2.50	144	116	446 034.60	1 351 888.08	2.50
143	82	450 605.99	1 349 691.30	12.00	144	35	450 542.33	1 351 324.82	5.00	144	76	448 687.84	1 352 413.82	2.50	144	117	446 029.91	1 351 891.65	12.00
143	83	450 611.57	1 349 712.66	12.00	144	36	450 542.44	1 351 325.12	12.00	144	77	448 681.59	1 352 436.57	2.50	144	118	445 875.58	1 352 033.28	5.00
143	84	450 612.29	1 349 715.40	12.00	144	37	450 543.04	1 351 326.80	12.00	144	78	448 654.84	1 352 531.07	2.50	144	119	445 468.28	1 352 407.43	5.00
143	85	450 613.05	1 349 716.92	12.00	144	38	450 532.31	1 351 356.30	12.00	144	79	448 654.56	1 352 530.96	5.00	144	120	445 467.49	1 352 405.38	7.50
143	86	450 617.39	1 349 725.61	12.00	144	39	450 532.15	1 351 356.74	5.00	144	80	448 653.59	1 352 530.56	12.00	144	121	445 463.24	1 352 410.63	7.50
143	87	450 637.09	1 349 743.41	12.00	144	40	450 528.59	1 351 366.54	5.00	144	81	448 320.05	1 352 470.15	5.00	144	122	445 388.24	1 352 493.88	7.50
143	1	450 654.19	1 349 759.91	12.00	144	41	450 444.09	1 351 339.13	5.00	144	82	448 303.51	1 352 479.44	12.00	144	123	445 317.96	1 352 574.90	5.00
144	1	450 205.90	1 350 258.40	0.30	144	42	450 443.79	1 351 338.14	5.00	144	83	448 215.31	1 352 528.97	5.00	144	124	445 268.44	1 352 630.81	5.00
144	2	450 268.74	1 350 413.14	5.00	144	43	450 375.60	1 351 315.57	2.50	144	84	448 146.84	1 352 586.82	2.50	144	125	445 258.67	1 352 636.64	5.00
144	3	450 268.63	1 350 413.19	2.50	144	44	450 368.92	1 351 313.38	5.00	144	85	448 134.34	1 352 587.82	2.50	144	126	445 254.33	1 352 632.02	12.00
144	4	450 273.63	1 350 425.19	2.50	144	45	450 367.51	1 351 313.90	5.00	144	86	448 107.13	1 352 589.72	5.00	144	127	445 211.08	1 352 585.93	5.00
144	5	450 274.40	1 350 425.17	5.00	144	46	450 364.26	1 351 311.85	5.00	144	87	448 059.59	1 352 616.41	5.00	144	128	445 076.02	1 352 450.02	12.00
144	6	450 296.61	1 350 479.43	5.00	144	47	450 360.35	1 351 310.57	2.50	144	88	448 048.33	1 352 615.13	12.00	144	129	444 917.58	1 352 290.58	12.00
144	7	450 296.67	1 350 479.57	12.00	144	48	450 389.60	1 351 409.57	2.50	144	89	447 931.73	1 352 601.92	5.00	144	130	444 911.76	1 352 283.87	12.00
144	8	450 305.14	1 350 500.26	12.00	144	49	450 390.05	1 351 411.53	12.00	144	90	447 929.58	1 352 601.68	12.00	144	131	444 883.26	1 352 251.38	12.00
144	9	450 307.13	1 350 510.44	2.50	144	50	450 378.35	1 351 415.57	2.50	144	91	447 854.58	1 352 606.43	12.00	144	132	444 858.51	1 352 226.63	12.00
144	10	450 307.31	1 350 510.26	5.00	144	51	450 317.89	1 351 435.59	12.00	144	92	447 857.84	1 352 607.07	2.50	144	133	444 822.26	1 352 187.13	12.00
144	11	450 317.75	1 350 563.22	12.00	144	52	450 182.85	1 351 480.31	12.00	144	93	447 854.59	1 352 607.32	2.50	144	134	444 786.01	1 352 154.88	12.00
144	12	450 324.56	1 350 597.78	5.00	144	53	450 182.48	1 351 480.75	5.00	144	94	447 618.34	1 352 502.57	2.50	144	135	444 755.01	1 352 121.88	12.00
144	13	450 332.63	1 350 631.78	12.00	144	54	450 176.09	1 351 482.88	5.00	144	95	447 323.84	1 352 349.83	2.50	144	136	444 732.26	1 352 098.39	12.00
144	14	450 339.31	1 350 659.93	5.00	144	55	449 987.92	1 351 517.68	5.00	144	96	447 308.50	1 352 341.79	5.00	144	137	444 727.30	1 352 102.84	12.00
144	15	450 376.63	1 350 810.70	2.50	144	56	449 986.25	1 351 517.99	12.00	144	97	447 307.09	1 352 329.11	12.00	144	138	444 712.49	1 352 116.13	12.00
144	16	450 383.67	1 350 846.92	12.00	144	57	449 792.00	1 351 553.92	5.00	144	98	447 306.71	1 352 325.73	5.00	144	139	444 687.74	1 352 144.63	12.00
144	17	450 383.72	1 350 847.16	5.00	144	58	449 670.55	1 351 557.31	12.00	144	99	447 247.33	1 351 816.24	5.00	144	140	444 641.24	1 352 196.13	12.00
144	18	450 384.02	1 350 848.40	5.00	144	59	449 597.00	1 351 579.63	5.00	144	100	447 148.75	1 351 819.60	12.00	144	141	444 601.24	1 352 246.38	12.00
144	19	450 383.99	1 350 848.54	12.00	144	60	449 557.52	1 351 585.33	12.00	144	101	447 041.61	1 351 823.26	12.00	144	142	444 571.99	1 352 282.38	12.00
144	20	450 400.13	1 350 931.45	2.50	144	61	449 137.59	1 351 645.94	5.00	144	102	447 040.74	1 351 823.31	12.00	144	143	444 547.24	1 352 314.88	12.00
144	21	450 405.13	1 350 968.45	2.50	144	62	449 214.10	1 351 838.82	2.50	144	103	447 040.57	1 351 823.37	12.00	144	144	444 525.74	1 352 338.38	12.00
144	22	450 405.88	1 350 974.45	2.50	144	63	449 211.35	1 351 844.32	2.50	144	104	446 852.10	1 351 841.83	2.50	144	145	444 505.99	1 352 357.38	12.00
144	23	450 407.83	1 350 988.87	5.00	144	64	449 094.85	1 352 071.32	2.50	144	105	446 832.85	1 351 843.58	2.50	144	146	444 484.99	1 352 389.88	12.00
144	24	450 408.50	1 350 989.79	5.00	144	65	449 088.82	1 352 071.76	5.00	144	106	446 705.85	1 351 856.08	2.50	144	147	444 439.99	1 352 442.63	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
144	148	444 416.49	1 352 472.38	12.00	144	189	444 121.31	1 351 822.01	12.00	144	230	444 486.94	1 351 493.46	12.00	144	271	444 995.71	1 351 706.41	12.00
144	149	444 405.74	1 352 483.13	12.00	144	190	444 130.11	1 351 808.01	12.00	144	231	444 516.26	1 351 488.22	12.00	144	272	445 023.61	1 351 674.00	12.00
144	150	444 394.74	1 352 490.38	12.00	144	191	444 148.61	1 351 785.21	12.00	144	232	444 532.66	1 351 485.29	5.00	144	273	445 034.41	1 351 649.30	12.00
144	151	444 347.24	1 352 549.13	12.00	144	192	444 160.00	1 351 766.10	2.50	144	233	444 546.52	1 351 482.81	12.00	144	274	445 041.41	1 351 636.61	12.00
144	152	444 317.89	1 352 584.96	12.00	144	193	444 167.00	1 351 755.30	2.50	144	234	444 578.99	1 351 512.00	12.00	144	275	445 049.61	1 351 626.41	12.00
144	153	444 309.21	1 352 569.39	12.00	144	194	444 174.60	1 351 743.30	2.50	144	235	444 656.09	1 351 581.51	12.00	144	276	445 056.01	1 351 615.60	12.00
144	154	444 297.11	1 352 550.99	12.00	144	195	444 190.12	1 351 717.53	5.00	144	236	444 656.45	1 351 581.40	12.00	144	277	445 053.41	1 351 606.70	12.00
144	155	444 288.91	1 352 540.79	12.00	144	196	444 190.20	1 351 717.42	12.00	144	237	444 662.40	1 351 579.61	12.00	144	278	445 051.77	1 351 602.97	12.00
144	156	444 268.61	1 352 518.59	12.00	144	197	444 267.44	1 351 609.45	5.00	144	238	444 665.09	1 351 578.73	12.00	144	279	445 052.52	1 351 600.53	5.00
144	157	444 248.91	1 352 505.89	12.00	144	198	444 309.20	1 351 547.70	2.50	144	239	444 679.53	1 351 579.72	12.00	144	280	445 043.29	1 351 586.31	12.00
144	158	444 247.01	1 352 498.30	12.00	144	199	444 323.20	1 351 528.00	2.50	144	240	444 692.09	1 351 588.31	12.00	144	281	445 037.08	1 351 576.76	5.00
144	159	444 228.61	1 352 475.39	12.00	144	200	444 334.00	1 351 508.90	2.50	144	241	444 706.10	1 351 595.91	12.00	144	282	445 031.09	1 351 567.55	12.00
144	160	444 221.61	1 352 463.29	12.00	144	201	444 344.80	1 351 497.50	2.50	144	242	444 718.80	1 351 599.11	12.00	144	283	445 006.82	1 351 550.68	12.00
144	161	444 204.41	1 352 445.59	12.00	144	202	444 361.30	1 351 472.10	2.50	144	243	444 731.50	1 351 598.51	12.00	144	284	444 982.03	1 351 533.44	5.00
144	162	444 195.41	1 352 431.29	12.00	144	203	444 371.40	1 351 454.30	2.50	144	244	444 741.22	1 351 596.98	12.00	144	285	444 964.09	1 351 503.51	5.00
144	163	444 181.24	1 352 420.29	12.00	144	204	444 386.70	1 351 433.40	2.50	144	245	444 742.35	1 351 597.48	12.00	144	286	444 960.09	1 351 484.79	5.00
144	164	444 172.10	1 352 413.20	2.50	144	205	444 401.30	1 351 411.10	2.50	144	246	444 742.50	1 351 597.54	5.00	144	287	444 946.35	1 351 424.87	12.00
144	165	444 160.50	1 352 360.20	2.50	144	206	444 415.68	1 351 438.60	12.00	144	247	444 742.70	1 351 597.48	12.00	144	288	444 919.50	1 351 350.20	5.00
144	166	444 140.26	1 352 268.06	12.00	144	207	444 415.19	1 351 421.03	5.00	144	248	444 745.22	1 351 596.67	12.00	144	289	444 915.70	1 351 334.90	5.00
144	167	444 128.21	1 352 223.31	12.00	144	208	444 417.93	1 351 407.66	5.00	144	249	444 758.80	1 351 597.21	12.00	144	290	444 906.72	1 351 252.07	12.00
144	168	444 128.21	1 352 213.20	12.00	144	209	444 420.20	1 351 403.84	12.00	144	250	444 769.60	1 351 601.01	12.00	144	291	444 877.26	1 351 123.62	5.00
144	169	444 078.11	1 352 157.99	12.00	144	210	444 423.61	1 351 398.11	5.00	144	251	444 781.69	1 351 608.61	12.00	144	292	444 878.01	1 351 105.41	12.00
144	170	444 045.71	1 352 122.19	12.00	144	211	444 460.04	1 351 360.21	12.00	144	252	444 793.69	1 351 618.81	12.00	144	293	444 878.90	1 351 105.31	12.00
144	171	444 041.31	1 352 120.41	12.00	144	212	444 462.00	1 351 358.17	5.00	144	253	444 806.40	1 351 623.21	12.00	144	294	444 890.30	1 351 100.81	12.00
144	172	444 001.83	1 352 077.08	12.00	144	213	444 463.78	1 351 339.12	5.00	144	254	444 820.40	1 351 622.61	12.00	144	295	444 889.71	1 351 088.80	12.00
144	173	443 969.62	1 352 041.73	12.00	144	214	444 477.81	1 351 339.06	5.00	144	255	444 842.60	1 351 616.31	12.00	144	296	444 885.21	1 351 076.10	12.00
144	174	443 966.31	1 352 034.70	12.00	144	215	444 478.10	1 351 340.00	2.50	144	256	444 848.99	1 351 624.50	12.00	144	297	444 882.71	1 351 065.90	12.00
144	175	443 965.70	1 352 031.24	12.00	144	216	444 480.69	1 351 364.80	12.00	144	257	444 850.89	1 351 635.90	12.00	144	298	444 877.01	1 351 051.89	12.00
144	176	444 017.39	1 351 958.99	12.00	144	217	444 477.49	1 351 382.60	12.00	144	258	444 849.59	1 351 649.90	12.00	144	299	444 870.61	1 351 043.69	12.00
144	177	444 022.20	1 351 957.81	12.00	144	218	444 469.19	1 351 409.20	12.00	144	259	444 852.09	1 351 661.30	12.00	144	300	444 862.41	1 351 033.49	12.00
144	178	444 035.50	1 351 939.50	2.50	144	219	444 462.19	1 351 423.20	12.00	144	260	444 858.49	1 351 670.91	12.00	144	301	444 848.40	1 351 028.49	12.00
144	179	444 043.80	1 351 933.80	2.50	144	220	444 462.19	1 351 450.50	12.00	144	261	444 871.79	1 351 682.31	12.00	144	302	444 844.79	1 351 026.58	12.00
144	180	444 050.11	1 351 926.81	12.00	144	221	444 457.20	1 351 470.80	2.50	144	262	444 882.59	1 351 688.61	12.00	144	303	444 827.62	1 351 010.65	5.00
144	181	444 055.81	1 351 917.20	12.00	144	222	444 458.39	1 351 484.80	12.00	144	263	444 907.99	1 351 710.21	12.00	144	304	444 816.44	1 350 994.39	12.00
144	182	444 063.51	1 351 905.20	12.00	144	223	444 457.72	1 351 492.23	12.00	144	264	444 927.09	1 351 726.71	12.00	144	305	444 810.06	1 350 985.13	5.00
144	183	444 064.71	1 351 893.10	12.00	144	224	444 456.52	1 351 498.90	5.00	144	265	444 938.50	1 351 732.51	12.00	144	306	444 788.37	1 350 967.81	5.00
144	184	444 064.65	1 351 892.92	12.00	144	225	444 456.83	1 351 498.85	12.00	144	266	444 963.90	1 351 733.71	12.00	144	307	444 786.52	1 350 961.83	5.00
144	185	444 081.80	1 351 868.95	12.00	144	226	444 452.19	1 351 508.50	12.00	144	267	444 975.31	1 351 725.51	12.00	144	308	444 793.87	1 350 960.70	12.00
144	186	444 095.91	1 351 854.41	12.00	144	227	444 464.78	1 351 504.89	12.00	144	268	444 982.34	1 351 718.92	12.00	144	309	444 795.86	1 350 960.40	5.00
144	187	444 102.21	1 351 846.81	12.00	144	228	444 483.90	1 351 499.41	12.00	144	269	444 983.10	1 351 719.00	5.00	144	310	444 806.01	1 350 962.30	5.00
144	188	444 112.41	1 351 833.41	12.00	144	229	444 486.41	1 351 495.00	12.00	144	270	444 984.70	1 351 716.71	12.00	144	311	444 812.83	1 350 967.72	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
144	312	444 819.73	1 350 973.20	5.00	144	353	445 037.59	1 350 982.70	12.00	144	394	445 462.23	1 351 092.80	12.00	144	435	446 329.65	1 350 167.49	12.00
144	313	444 830.47	1 350 979.92	12.00	144	354	445 047.09	1 350 992.31	12.00	144	395	445 464.50	1 351 092.41	12.00	144	436	446 329.86	1 350 167.52	12.00
144	314	444 834.39	1 350 985.31	12.00	144	355	445 061.10	1 350 998.61	12.00	144	396	445 518.93	1 350 997.28	12.00	144	437	446 355.90	1 350 171.81	12.00
144	315	444 843.89	1 350 994.81	12.00	144	356	445 072.50	1 350 999.91	12.00	144	397	445 523.50	1 350 989.30	2.50	144	438	446 369.41	1 350 172.97	12.00
144	316	444 856.60	1 351 000.51	12.00	144	357	445 076.67	1 350 999.14	12.00	144	398	445 524.39	1 350 987.75	12.00	144	439	446 371.02	1 350 173.19	5.00
144	317	444 880.10	1 351 008.81	12.00	144	358	445 084.13	1 351 007.89	12.00	144	399	445 525.10	1 350 986.50	2.50	144	440	446 375.26	1 350 173.17	12.00
144	318	444 904.89	1 351 020.21	12.00	144	359	445 084.59	1 351 008.80	12.00	144	400	445 544.80	1 350 952.10	2.50	144	441	446 379.43	1 350 173.15	12.00
144	319	444 939.79	1 351 048.81	12.00	144	360	445 124.59	1 351 071.01	12.00	144	401	445 585.70	1 350 880.70	2.50	144	442	446 384.39	1 350 180.10	12.00
144	320	444 964.00	1 351 058.91	12.00	144	361	445 155.09	1 351 109.71	12.00	144	402	445 615.50	1 350 828.60	2.50	144	443	446 386.39	1 350 185.80	12.00
144	321	444 964.92	1 351 058.91	12.00	144	362	445 187.49	1 351 140.81	12.00	144	403	445 636.50	1 350 792.30	2.50	144	444	446 410.50	1 350 184.51	12.00
144	322	444 973.50	1 351 058.91	12.00	144	363	445 206.49	1 351 161.21	12.00	144	404	445 659.20	1 350 752.20	2.50	144	445	446 418.04	1 350 183.91	12.00
144	323	444 988.60	1 351 058.91	12.00	144	364	445 224.89	1 351 185.31	12.00	144	405	445 665.00	1 350 742.10	2.50	144	446	446 419.06	1 350 184.65	12.00
144	324	445 011.00	1 351 049.31	12.00	144	365	445 247.19	1 351 215.11	12.00	144	406	445 804.00	1 350 504.62	12.00	144	447	446 423.79	1 350 188.31	12.00
144	325	445 011.61	1 351 043.70	12.00	144	366	445 256.69	1 351 225.31	12.00	144	407	445 809.10	1 350 495.90	2.50	144	448	446 426.41	1 350 193.14	12.00
144	326	445 009.71	1 351 027.20	12.00	144	367	445 275.09	1 351 250.70	12.00	144	408	445 854.90	1 350 417.60	2.50	144	449	446 426.57	1 350 193.11	12.00
144	327	445 009.38	1 351 026.09	12.00	144	368	445 281.49	1 351 262.80	12.00	144	409	445 861.30	1 350 406.50	2.50	144	450	446 482.60	1 350 191.70	5.00
144	328	445 007.11	1 351 018.30	12.00	144	369	445 280.26	1 351 265.71	12.00	144	410	445 924.33	1 350 297.77	12.00	144	451	446 489.50	1 350 191.50	5.00
144	329	444 998.91	1 350 996.70	12.00	144	370	445 278.29	1 351 270.40	12.00	144	411	445 926.80	1 350 293.50	2.50	144	452	446 615.00	1 350 188.30	5.00
144	330	444 986.21	1 350 973.79	12.00	144	371	445 281.49	1 351 285.60	12.00	144	412	445 952.80	1 350 248.70	2.50	144	453	446 645.19	1 350 190.54	12.00
144	331	444 978.61	1 350 961.79	12.00	144	372	445 287.79	1 351 293.21	12.00	144	413	445 953.70	1 350 247.20	2.50	144	454	446 658.20	1 350 191.51	12.00
144	332	444 969.71	1 350 949.69	12.00	144	373	445 293.62	1 351 296.41	12.00	144	414	445 983.80	1 350 195.30	2.50	144	455	446 666.90	1 350 191.61	12.00
144	333	444 962.01	1 350 938.89	12.00	144	374	445 301.80	1 351 300.91	12.00	144	415	446 015.30	1 350 195.60	5.00	144	456	446 954.70	1 350 186.61	12.00
144	334	444 953.80	1 350 934.49	12.00	144	375	445 312.30	1 351 303.92	12.00	144	416	446 043.91	1 350 195.84	5.00	144	457	447 156.42	1 350 151.37	5.00
144	335	444 952.49	1 350 934.26	12.00	144	376	445 312.60	1 351 304.01	12.00	144	417	446 097.18	1 350 195.49	12.00	144	458	447 173.43	1 350 148.40	5.00
144	336	444 945.90	1 350 925.22	12.00	144	377	445 321.50	1 351 306.61	12.00	144	418	446 098.09	1 350 196.31	12.00	144	459	447 173.58	1 350 148.38	12.00
144	337	444 956.31	1 350 921.11	12.00	144	378	445 329.11	1 351 302.11	12.00	144	419	446 191.40	1 350 197.21	12.00	144	460	447 174.00	1 350 148.30	5.00
144	338	444 954.41	1 350 909.10	12.00	144	379	445 338.01	1 351 292.61	12.00	144	420	446 262.60	1 350 197.21	12.00	144	461	447 174.17	1 350 148.27	5.00
144	339	444 942.41	1 350 895.69	12.00	144	380	445 343.71	1 351 280.50	12.00	144	421	446 277.00	1 350 197.21	12.00	144	462	447 174.38	1 350 148.23	5.00
144	340	444 935.41	1 350 884.90	12.00	144	381	445 348.81	1 351 267.20	12.00	144	422	446 278.07	1 350 194.27	5.00	144	463	447 175.54	1 350 148.00	12.00
144	341	444 943.60	1 350 878.01	12.00	144	382	445 350.71	1 351 260.90	12.00	144	423	446 278.78	1 350 193.00	12.00	144	464	447 177.10	1 350 147.70	0.30
144	342	444 955.70	1 350 874.81	12.00	144	383	445 351.31	1 351 252.00	12.00	144	424	446 279.59	1 350 191.54	5.00	144	465	447 218.12	1 350 140.54	0.30
144	343	444 966.50	1 350 876.11	12.00	144	384	445 357.01	1 351 239.90	12.00	144	425	446 281.24	1 350 185.54	12.00	144	466	447 336.30	1 350 119.90	0.30
144	344	444 973.49	1 350 882.41	12.00	144	385	445 372.31	1 351 215.80	12.00	144	426	446 281.61	1 350 184.51	12.00	144	467	447 405.30	1 350 108.30	0.30
144	345	444 976.69	1 350 893.20	12.00	144	386	445 386.91	1 351 175.10	12.00	144	427	446 289.20	1 350 178.81	12.00	144	468	447 543.38	1 350 085.15	5.00
144	346	444 984.29	1 350 914.20	12.00	144	387	445 394.51	1 351 151.60	12.00	144	428	446 300.00	1 350 178.81	12.00	144	469	447 559.09	1 350 067.28	5.00
144	347	444 990.59	1 350 928.80	12.00	144	388	445 400.09	1 351 141.21	12.00	144	429	446 300.52	1 350 178.70	12.00	144	470	447 562.52	1 350 055.82	5.00
144	348	444 995.69	1 350 937.01	12.00	144	389	445 406.19	1 351 133.46	12.00	144	430	446 312.10	1 350 176.31	12.00	144	471	447 574.79	1 350 038.14	12.00
144	349	445 011.59	1 350 945.31	12.00	144	390	445 408.51	1 351 130.50	12.00	144	431	446 316.30	1 350 172.85	12.00	144	472	447 581.04	1 350 029.15	5.00
144	350	445 022.39	1 350 952.31	12.00	144	391	445 416.71	1 351 124.31	12.00	144	432	446 317.62	1 350 171.79	12.00	144	473	447 584.22	1 350 027.51	12.00
144	351	445 030.59	1 350 958.61	12.00	144	392	445 417.44	1 351 123.67	12.00	144	433	446 323.08	1 350 167.42	5.00	144	474	447 589.56	1 350 024.75	5.00
144	352	445 034.39	1 350 972.60	12.00	144	393	445 461.46	1 351 092.94	12.00	144	434	446 329.09	1 350 167.41	5.00	144	475	447 593.30	1 350 024.75	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
144	476	447 604.59	1 350 024.77	5.00	144	517	449 260.40	1 349 722.40	7.50	144	558	449 646.86	1 349 864.08	5.00	145	38	449 197.12	1 349 153.12	12.00
144	477	447 608.53	1 350 026.56	12.00	144	518	449 250.90	1 349 725.00	7.50	144	559	449 807.80	1 349 970.70	0.30	145	39	449 211.02	1 349 152.30	5.00
144	478	447 615.56	1 350 029.76	5.00	144	519	449 243.20	1 349 730.70	7.50	144	560	450 037.00	1 350 141.50	0.30	145	40	449 220.51	1 349 143.92	5.00
144	479	447 644.54	1 350 061.51	5.00	144	520	449 242.66	1 349 732.13	5.00	144	1	450 205.90	1 350 258.40	0.30	145	41	449 223.50	1 349 131.89	12.00
144	480	447 646.06	1 350 068.06	12.00	144	521	449 236.01	1 349 715.22	12.00	145	1	449 359.02	1 349 103.92	12.00	145	42	449 229.53	1 349 124.31	5.00
144	481	447 657.35	1 350 065.98	12.00	144	522	449 226.80	1 349 691.78	5.00	145	2	449 356.23	1 349 109.26	12.00	145	43	449 240.50	1 349 119.27	12.00
144	482	447 657.69	1 350 065.92	5.00	144	523	449 228.61	1 349 689.77	12.00	145	3	449 352.04	1 349 117.26	12.00	145	44	449 243.84	1 349 116.64	12.00
144	483	447 790.50	1 350 041.47	5.00	144	524	449 239.66	1 349 677.50	5.00	145	4	449 338.51	1 349 121.77	12.00	145	45	449 247.01	1 349 114.14	12.00
144	484	447 790.62	1 350 041.45	12.00	144	525	449 244.93	1 349 661.15	5.00	145	5	449 331.99	1 349 126.25	5.00	145	46	449 252.09	1 349 090.67	5.00
144	485	447 810.10	1 350 037.70	0.30	144	526	449 245.34	1 349 647.95	5.00	145	6	449 331.53	1 349 134.40	12.00	145	47	449 281.53	1 349 084.91	12.00
144	486	447 993.60	1 350 002.50	0.30	144	527	449 242.43	1 349 640.59	12.00	145	7	449 344.71	1 349 139.48	12.00	145	48	449 307.34	1 349 087.52	12.00
144	487	448 119.20	1 349 980.10	0.30	144	528	449 240.64	1 349 636.08	5.00	145	8	449 348.07	1 349 140.78	12.00	145	49	449 313.53	1 349 088.15	5.00
144	488	448 158.00	1 349 973.20	0.30	144	529	449 226.35	1 349 622.66	5.00	145	9	449 351.53	1 349 141.43	12.00	145	1	449 359.02	1 349 103.92	12.00
144	489	448 248.40	1 349 956.80	0.30	144	530	449 214.83	1 349 618.94	5.00	145	10	449 378.54	1 349 146.51	12.00	146	1	450 526.59	1 349 663.41	12.00
144	490	448 250.49	1 349 956.40	12.00	144	531	449 212.55	1 349 594.85	5.00	145	11	449 382.63	1 349 148.97	12.00	146	2	450 528.29	1 349 673.07	12.00
144	491	448 251.50	1 349 956.20	0.30	144	532	449 215.23	1 349 594.09	12.00	145	12	449 387.06	1 349 151.64	12.00	146	3	450 528.49	1 349 674.20	12.00
144	492	448 298.50	1 349 947.70	0.30	144	533	449 219.10	1 349 595.40	7.50	145	13	449 385.82	1 349 155.91	12.00	146	4	450 523.99	1 349 693.20	12.00
144	493	448 325.70	1 349 942.80	0.30	144	534	449 226.10	1 349 603.70	7.50	145	14	449 376.02	1 349 189.77	12.00	146	5	450 514.49	1 349 726.20	12.00
144	494	448 341.01	1 349 941.86	12.00	144	535	449 233.70	1 349 620.80	7.50	145	15	449 375.65	1 349 190.61	12.00	146	6	450 511.45	1 349 731.95	12.00
144	495	448 419.00	1 349 937.10	0.30	144	536	449 236.30	1 349 623.40	7.50	145	16	449 362.02	1 349 222.06	12.00	146	7	450 502.39	1 349 749.09	12.00
144	496	448 484.30	1 349 918.30	0.30	144	537	449 245.10	1 349 629.70	7.50	145	17	449 359.02	1 349 224.83	12.00	146	8	450 500.92	1 349 750.80	12.00
144	497	448 484.84	1 349 918.14	5.00	144	538	449 252.10	1 349 629.70	7.50	145	18	449 353.08	1 349 230.30	5.00	146	9	450 500.74	1 349 751.01	12.00
144	498	448 488.40	1 349 917.10	0.30	144	539	449 259.80	1 349 632.20	7.50	145	19	449 323.12	1 349 234.87	12.00	146	10	450 500.06	1 349 750.81	12.00
144	499	448 511.70	1 349 910.40	0.30	144	540	449 271.80	1 349 636.10	7.50	145	20	449 307.51	1 349 237.25	5.00	146	11	450 499.59	1 349 750.68	5.00
144	500	448 584.10	1 349 901.50	0.30	144	541	449 282.00	1 349 642.40	7.50	145	21	449 304.45	1 349 239.16	12.00	146	12	450 492.08	1 349 746.16	5.00
144	501	448 899.60	1 350 084.40	0.30	144	542	449 295.30	1 349 655.70	7.50	145	22	449 280.09	1 349 254.41	12.00	146	13	450 488.00	1 349 751.38	12.00
144	502	448 978.38	1 350 130.13	12.00	144	543	449 295.30	1 349 683.70	7.50	145	23	449 274.41	1 349 254.92	12.00	146	14	450 486.67	1 349 751.01	12.00
144	503	449 047.00	1 350 026.60	0.30	144	544	449 295.30	1 349 703.40	7.50	145	24	449 272.09	1 349 255.13	12.00	146	15	450 479.00	1 349 746.49	12.00
144	504	449 092.40	1 349 972.20	0.30	144	545	449 299.80	1 349 723.10	7.50	145	25	449 262.07	1 349 249.23	12.00	146	16	450 474.83	1 349 751.89	12.00
144	505	449 092.57	1 349 972.00	12.00	144	546	449 304.80	1 349 742.10	7.50	145	26	449 257.06	1 349 246.28	12.00	146	17	450 472.59	1 349 754.79	12.00
144	506	449 095.30	1 349 968.80	0.30	144	547	449 312.50	1 349 756.10	7.50	145	27	449 243.08	1 349 230.28	12.00	146	18	450 472.02	1 349 756.14	12.00
144	507	449 097.90	1 349 966.30	0.30	144	548	449 318.20	1 349 764.30	7.50	145	28	449 238.68	1 349 220.06	12.00	146	19	450 469.39	1 349 762.39	12.00
144	508	449 267.30	1 349 798.40	0.30	144	549	449 327.10	1 349 773.20	7.50	145	29	449 227.53	1 349 194.15	5.00	146	20	450 464.64	1 349 766.77	12.00
144	509	449 268.73	1 349 796.98	5.00	144	550	449 328.77	1 349 776.59	5.00	145	30	449 222.57	1 349 188.40	5.00	146	21	450 464.16	1 349 766.67	12.00
144	510	449 265.46	1 349 781.99	5.00	144	551	449 329.57	1 349 780.25	12.00	145	31	449 201.60	1 349 185.29	12.00	146	22	450 463.58	1 349 766.55	5.00
144	511	449 274.91	1 349 771.72	5.00	144	552	449 347.95	1 349 785.02	5.00	145	32	449 194.63	1 349 182.75	12.00	146	23	450 462.08	1 349 742.40	5.00
144	512	449 280.78	1 349 759.02	5.00	144	553	449 444.50	1 349 811.30	0.30	145	33	449 187.51	1 349 180.15	12.00	146	24	450 467.09	1 349 722.78	5.00
144	513	449 277.00	1 349 739.37	5.00	144	554	449 539.72	1 349 834.81	12.00	145	34	449 185.84	1 349 178.00	12.00	146	25	450 466.55	1 349 714.39	5.00
144	514	449 268.80	1 349 723.25	5.00	144	555	449 640.10	1 349 859.60	0.30	145	35	449 182.54	1 349 173.76	5.00	146	26	450 457.51	1 349 712.54	5.00
144	515	449 265.48	1 349 723.79	12.00	144	556	449 643.27	1 349 861.70	12.00	145	36	449 179.50	1 349 160.41	12.00	146	27	450 446.20	1 349 716.50	12.00
144	516	449 261.72	1 349 724.40	5.00	144	557	449 646.75	1 349 864.01	12.00	145	37	449 190.00	1 349 153.54	5.00	146	28	450 437.56	1 349 719.53	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
146	29	450 428.26	1 349 718.98	12.00	146	70	450 455.29	1 349 678.16	12.00	147	35	441 287.47	1 342 413.58	5.00	147	76	440 698.97	1 342 152.86	5.00
146	30	450 416.60	1 349 718.30	5.00	146	71	450 456.01	1 349 678.30	5.00	147	36	441 277.45	1 342 389.96	5.00	147	77	440 705.07	1 342 152.55	12.00
146	31	450 412.67	1 349 718.99	12.00	146	72	450 467.03	1 349 677.66	5.00	147	37	441 258.42	1 342 357.45	5.00	147	78	440 710.99	1 342 152.24	5.00
146	32	450 409.60	1 349 719.53	5.00	146	73	450 470.52	1 349 676.23	12.00	147	38	441 242.41	1 342 336.48	5.00	147	79	440 713.35	1 342 151.52	12.00
146	33	450 406.75	1 349 729.57	12.00	146	74	450 492.08	1 349 667.41	5.00	147	39	441 236.15	1 342 328.30	12.00	147	80	440 715.43	1 342 150.88	5.00
146	34	450 399.11	1 349 756.43	5.00	146	75	450 521.59	1 349 660.34	12.00	147	40	441 230.46	1 342 320.85	5.00	147	81	440 721.41	1 342 147.08	5.00
146	35	450 351.54	1 349 753.88	5.00	146	1	450 526.59	1 349 663.41	12.00	147	41	441 216.90	1 342 311.75	5.00	147	82	440 725.12	1 342 145.92	12.00
146	36	450 354.00	1 349 745.53	5.00	147	1	441 426.99	1 342 345.20	5.00	147	42	441 193.26	1 342 301.51	12.00	147	83	440 735.39	1 342 142.72	5.00
146	37	450 355.11	1 349 734.78	5.00	147	2	441 430.48	1 342 348.97	5.00	147	43	441 179.89	1 342 295.72	5.00	147	84	440 745.72	1 342 141.05	12.00
146	38	450 350.56	1 349 726.57	5.00	147	3	441 433.32	1 342 354.45	12.00	147	44	441 140.24	1 342 288.18	12.00	147	85	440 755.41	1 342 139.48	5.00
146	39	450 337.05	1 349 723.44	5.00	147	4	441 435.47	1 342 358.59	5.00	147	45	441 135.94	1 342 287.36	5.00	147	86	440 761.38	1 342 140.53	12.00
146	40	450 331.77	1 349 723.78	12.00	147	5	441 444.44	1 342 365.46	5.00	147	46	441 101.42	1 342 286.74	5.00	147	87	440 766.00	1 342 141.35	5.00
146	41	450 325.93	1 349 724.15	12.00	147	6	441 460.26	1 342 364.39	12.00	147	47	441 076.96	1 342 289.38	5.00	147	88	440 776.41	1 342 147.76	5.00
146	42	450 324.00	1 349 723.69	12.00	147	7	441 460.91	1 342 364.35	5.00	147	48	441 045.45	1 342 289.88	5.00	147	89	440 779.77	1 342 152.01	12.00
146	43	450 323.69	1 349 723.71	12.00	147	8	441 465.74	1 342 365.71	12.00	147	49	441 033.99	1 342 279.36	5.00	147	90	440 780.92	1 342 153.47	5.00
146	44	450 306.88	1 349 724.83	12.00	147	9	441 471.96	1 342 367.47	5.00	147	50	441 031.44	1 342 274.48	12.00	147	91	440 786.41	1 342 156.58	5.00
146	45	450 302.64	1 349 723.72	12.00	147	10	441 479.76	1 342 372.28	12.00	147	51	441 027.97	1 342 267.84	5.00	147	92	440 792.97	1 342 156.58	5.00
146	46	450 299.08	1 349 722.79	5.00	147	11	441 484.39	1 342 375.13	5.00	147	52	441 012.24	1 342 246.09	12.00	147	93	440 795.35	1 342 154.25	12.00
146	47	450 294.54	1 349 705.55	5.00	147	12	441 495.91	1 342 380.21	5.00	147	53	440 997.96	1 342 226.33	5.00	147	94	440 797.40	1 342 152.24	5.00
146	48	450 288.77	1 349 701.28	12.00	147	13	441 502.17	1 342 381.50	12.00	147	54	440 972.82	1 342 205.78	12.00	147	95	440 803.45	1 342 145.22	5.00
146	49	450 282.52	1 349 696.67	5.00	147	14	441 504.95	1 342 382.08	5.00	147	55	440 967.99	1 342 201.83	5.00	147	96	440 813.89	1 342 142.72	5.00
146	50	450 281.07	1 349 687.16	5.00	147	15	441 505.34	1 342 382.16	12.00	147	56	440 962.94	1 342 200.03	12.00	147	97	440 825.94	1 342 145.83	5.00
146	51	450 291.05	1 349 683.44	5.00	147	16	441 506.40	1 342 382.38	5.00	147	57	440 952.92	1 342 196.47	5.00	147	98	440 839.91	1 342 151.58	5.00
146	52	450 341.22	1 349 680.19	12.00	147	17	441 507.16	1 342 382.49	12.00	147	58	440 911.93	1 342 195.35	5.00	147	99	440 849.46	1 342 159.83	5.00
146	53	450 342.58	1 349 681.18	12.00	147	18	441 507.96	1 342 382.61	5.00	147	59	440 893.77	1 342 194.21	12.00	147	100	440 854.46	1 342 169.97	5.00
146	54	450 351.30	1 349 687.51	12.00	147	19	441 515.06	1 342 383.93	12.00	147	60	440 869.93	1 342 192.72	5.00	147	101	440 859.96	1 342 174.97	5.00
146	55	450 367.20	1 349 693.21	12.00	147	20	441 515.44	1 342 384.00	5.00	147	61	440 855.00	1 342 191.46	5.00	147	102	440 864.98	1 342 176.38	5.00
146	56	450 376.71	1 349 694.70	12.00	147	21	441 517.40	1 342 391.25	5.00	147	62	440 832.08	1 342 184.52	12.00	147	103	440 869.24	1 342 174.81	12.00
146	57	450 379.30	1 349 695.11	12.00	147	22	441 502.68	1 342 387.57	12.00	147	63	440 804.97	1 342 176.32	5.00	147	104	440 870.42	1 342 174.37	5.00
146	58	450 382.78	1 349 694.32	12.00	147	23	441 460.48	1 342 377.00	5.00	147	64	440 777.62	1 342 171.40	12.00	147	105	440 874.91	1 342 166.23	5.00
146	59	450 385.00	1 349 693.81	12.00	147	24	441 451.06	1 342 374.56	12.00	147	65	440 768.95	1 342 169.84	5.00	147	106	440 878.52	1 342 165.36	12.00
146	60	450 385.20	1 349 693.69	12.00	147	25	441 445.40	1 342 373.10	5.00	147	66	440 747.90	1 342 169.22	12.00	147	107	440 885.90	1 342 163.60	5.00
146	61	450 392.51	1 349 694.79	5.00	147	26	441 415.45	1 342 371.87	5.00	147	67	440 735.72	1 342 169.21	12.00	147	108	440 895.56	1 342 166.12	12.00
146	62	450 429.60	1 349 676.38	5.00	147	27	441 369.99	1 342 380.21	5.00	147	68	440 717.50	1 342 169.20	5.00	147	109	440 895.95	1 342 166.22	5.00
146	63	450 430.01	1 349 676.33	12.00	147	28	441 343.58	1 342 395.79	12.00	147	69	440 686.47	1 342 172.97	5.00	147	110	440 915.00	1 342 166.85	5.00
146	64	450 430.91	1 349 676.22	12.00	147	29	441 326.48	1 342 405.87	5.00	147	70	440 671.06	1 342 172.78	12.00	147	111	440 922.13	1 342 166.86	12.00
146	65	450 442.11	1 349 678.47	12.00	147	30	441 317.64	1 342 412.09	12.00	147	71	440 671.10	1 342 172.62	12.00	147	112	440 927.46	1 342 166.86	5.00
146	66	450 442.80	1 349 678.61	12.00	147	31	441 312.99	1 342 415.36	5.00	147	72	440 674.91	1 342 159.10	12.00	147	113	440 946.96	1 342 167.37	5.00
146	67	450 446.31	1 349 678.43	12.00	147	32	441 311.65	1 342 416.58	12.00	147	73	440 675.94	1 342 156.42	12.00	147	114	440 956.01	1 342 169.54	12.00
146	68	450 454.20	1 349 678.01	12.00	147	33	441 295.43	1 342 431.33	5.00	147	74	440 677.90	1 342 151.35	12.00	147	115	440 957.89	1 342 169.99	5.00
146	69	450 454.34	1 349 677.97	12.00	147	34	441 288.71	1 342 416.34	12.00	147	75	440 688.95	1 342 153.47	5.00	147	116	440 962.78	1 342 171.17	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
147	117	440 973.96	1 342 173.88	5.00	147	158	441 295.48	1 342 286.20	5.00	148	23	447 472.51	1 348 846.17	12.00	150	28	441 220.40	1 342 820.70	5.00
147	118	440 985.44	1 342 173.83	5.00	147	159	441 307.79	1 342 292.85	12.00	148	24	447 477.51	1 348 835.76	12.00	150	29	441 216.60	1 342 817.60	5.00
147	119	441 013.93	1 342 173.12	5.00	147	160	441 311.94	1 342 295.09	5.00	148	25	447 501.82	1 348 849.82	12.00	150	30	441 216.10	1 342 817.40	5.00
147	120	441 022.55	1 342 170.30	12.00	147	161	441 332.95	1 342 303.36	5.00	148	26	447 514.05	1 348 856.89	12.00	150	31	441 203.90	1 342 811.90	5.00
147	121	441 025.47	1 342 169.34	5.00	147	162	441 350.48	1 342 309.10	12.00	148	1	447 517.49	1 348 862.58	12.00	150	32	441 195.00	1 342 806.10	5.00
147	122	441 043.48	1 342 166.26	5.00	147	163	441 359.98	1 342 312.21	5.00	149	1	441 341.41	1 342 792.17	5.00	150	33	441 191.90	1 342 804.90	5.00
147	123	441 071.97	1 342 165.48	5.00	147	164	441 390.42	1 342 328.74	5.00	149	2	441 281.54	1 342 819.95	5.00	150	34	441 177.20	1 342 799.20	5.00
147	124	441 098.44	1 342 161.75	5.00	147	165	441 395.34	1 342 331.78	12.00	149	3	441 197.00	1 342 857.52	5.00	150	35	441 143.60	1 342 787.70	5.00
147	125	441 122.46	1 342 157.85	12.00	147	166	441 396.47	1 342 332.48	5.00	149	4	441 158.11	1 342 875.82	5.00	150	36	441 119.40	1 342 778.20	5.00
147	126	441 135.18	1 342 159.16	12.00	147	167	441 399.45	1 342 341.36	5.00	149	5	441 154.30	1 342 873.23	5.00	150	37	441 103.60	1 342 778.20	5.00
147	127	441 135.94	1 342 159.24	5.00	147	168	441 401.64	1 342 345.31	12.00	149	6	441 195.50	1 342 853.90	5.00	150	38	441 094.00	1 342 780.10	5.00
147	128	441 136.22	1 342 159.26	12.00	147	169	441 404.44	1 342 350.35	5.00	149	7	441 279.90	1 342 816.40	5.00	150	39	441 089.60	1 342 783.90	5.00
147	129	441 145.96	1 342 159.83	5.00	147	170	441 409.39	1 342 355.99	5.00	149	8	441 334.53	1 342 790.98	5.00	150	40	441 088.30	1 342 787.10	5.00
147	130	441 152.90	1 342 163.63	5.00	147	171	441 414.96	1 342 356.01	5.00	149	1	441 341.41	1 342 792.17	5.00	150	41	441 089.60	1 342 790.30	5.00
147	131	441 156.48	1 342 167.56	12.00	147	172	441 416.49	1 342 353.46	5.00	150	1	441 201.77	1 342 768.13	5.00	150	42	441 093.40	1 342 793.40	5.00
147	132	441 156.95	1 342 168.08	5.00	147	173	441 419.90	1 342 348.37	5.00	150	2	441 201.40	1 342 769.30	5.00	150	43	441 101.00	1 342 796.00	5.00
147	133	441 164.99	1 342 181.98	5.00	147	174	441 422.43	1 342 345.24	5.00	150	3	441 194.40	1 342 771.20	5.00	150	44	441 106.70	1 342 799.20	5.00
147	134	441 173.40	1 342 193.63	12.00	147	175	441 424.39	1 342 345.22	12.00	150	4	441 193.60	1 342 771.20	5.00	150	45	441 109.30	1 342 802.30	5.00
147	135	441 182.49	1 342 206.22	5.00	147	1	441 426.99	1 342 345.20	5.00	150	5	441 191.70	1 342 771.20	5.00	150	46	441 110.60	1 342 808.00	5.00
147	136	441 188.38	1 342 211.56	12.00	148	1	447 517.49	1 348 862.58	12.00	150	6	441 185.50	1 342 771.20	5.00	150	47	441 111.20	1 342 815.00	5.00
147	137	441 196.41	1 342 218.86	5.00	148	2	447 537.53	1 348 895.65	12.00	150	7	441 178.50	1 342 773.10	5.00	150	48	441 112.50	1 342 823.30	5.00
147	138	441 204.92	1 342 223.84	5.00	148	3	447 552.46	1 348 909.40	12.00	150	8	441 173.40	1 342 774.40	5.00	150	49	441 115.60	1 342 830.30	5.00
147	139	441 207.33	1 342 225.75	12.00	148	4	447 565.09	1 348 921.04	12.00	150	9	441 170.20	1 342 778.80	5.00	150	50	441 120.10	1 342 834.70	5.00
147	140	441 215.46	1 342 232.21	5.00	148	5	447 567.56	1 348 932.51	12.00	150	10	441 172.80	1 342 783.30	5.00	150	51	441 130.90	1 342 837.90	5.00
147	141	441 222.91	1 342 241.75	5.00	148	6	447 563.20	1 348 939.09	12.00	150	11	441 177.20	1 342 786.50	5.00	150	52	441 156.30	1 342 844.20	5.00
147	142	441 234.45	1 342 260.86	5.00	148	7	447 562.08	1 348 940.78	12.00	150	12	441 182.90	1 342 785.20	5.00	150	53	441 162.60	1 342 846.80	5.00
147	143	441 238.94	1 342 265.25	5.00	148	8	447 553.09	1 348 943.28	12.00	150	13	441 191.20	1 342 782.00	5.00	150	54	441 165.20	1 342 849.30	5.00
147	144	441 240.02	1 342 268.12	12.00	148	9	447 543.50	1 348 942.00	12.00	150	14	441 202.60	1 342 781.40	5.00	150	55	441 163.30	1 342 851.90	5.00
147	145	441 242.49	1 342 274.70	5.00	148	10	447 515.54	1 348 930.63	12.00	150	15	441 206.40	1 342 782.60	5.00	150	56	441 155.00	1 342 851.90	5.00
147	146	441 250.47	1 342 283.61	5.00	148	11	447 512.53	1 348 928.55	12.00	150	16	441 205.20	1 342 787.10	5.00	150	57	441 144.20	1 342 851.20	5.00
147	147	441 255.40	1 342 286.72	5.00	148	12	447 492.54	1 348 914.78	12.00	150	17	441 200.70	1 342 790.90	5.00	150	58	441 139.10	1 342 854.40	5.00
147	148	441 256.30	1 342 287.27	12.00	148	13	447 488.94	1 348 913.82	12.00	150	18	441 197.50	1 342 794.70	5.00	150	59	441 139.80	1 342 859.50	5.00
147	149	441 256.41	1 342 287.34	5.00	148	14	447 485.05	1 348 912.79	12.00	150	19	441 197.50	1 342 796.40	5.00	150	60	441 139.36	1 342 863.10	5.00
147	150	441 257.39	1 342 284.87	5.00	148	15	447 459.58	1 348 914.77	12.00	150	20	441 197.50	1 342 796.60	5.00	150	61	441 130.64	1 342 857.18	12.00
147	151	441 256.41	1 342 275.32	5.00	148	16	447 454.40	1 348 914.03	12.00	150	21	441 205.80	1 342 803.60	5.00	150	62	441 108.52	1 342 842.17	5.00
147	152	441 251.48	1 342 260.83	5.00	148	17	447 450.10	1 348 913.42	12.00	150	22	441 216.60	1 342 809.30	5.00	150	63	441 106.10	1 342 835.30	5.00
147	153	441 253.00	1 342 256.33	5.00	148	18	447 442.31	1 348 909.70	12.00	150	23	441 219.90	1 342 811.40	5.00	150	64	441 099.10	1 342 823.90	5.00
147	154	441 263.93	1 342 259.80	12.00	148	19	447 431.51	1 348 904.54	12.00	150	24	441 224.90	1 342 814.40	5.00	150	65	441 090.90	1 342 815.00	5.00
147	155	441 264.95	1 342 260.13	5.00	148	20	447 415.54	1 348 879.90	12.00	150	25	441 226.10	1 342 817.60	5.00	150	66	441 083.20	1 342 805.50	5.00
147	156	441 281.47	1 342 276.60	5.00	148	21	447 446.03	1 348 868.00	12.00	150	26	441 226.10	1 342 819.50	5.00	150	67	441 068.60	1 342 796.00	5.00
147	157	441 287.88	1 342 280.99	12.00	148	22	447 452.87	1 348 862.36	12.00	150	27	441 223.60	1 342 820.70	5.00	150	68	441 049.60	1 342 784.50	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
150	69	441 042.00	1 342 782.00	5.00	150	110	441 164.50	1 342 764.20	5.00	151	38	442 476.31	1 345 080.39	5.00	151	79	442 096.33	1 345 192.53	5.00
150	70	441 036.30	1 342 783.30	5.00	150	111	441 170.20	1 342 763.60	5.00	151	39	442 472.35	1 345 085.56	5.00	151	80	442 136.37	1 345 166.01	5.00
150	71	441 033.70	1 342 789.00	5.00	150	112	441 171.80	1 342 762.97	12.00	151	40	442 467.72	1 345 091.05	12.00	151	81	442 140.72	1 345 164.21	12.00
150	72	441 032.40	1 342 792.80	5.00	150	1	441 201.77	1 342 768.13	5.00	151	41	442 464.87	1 345 094.42	5.00	151	82	442 143.90	1 345 162.89	5.00
150	73	441 029.30	1 342 793.40	5.00	151	1	442 721.33	1 344 792.14	5.00	151	42	442 457.54	1 345 100.62	12.00	151	83	442 158.73	1 345 157.14	12.00
150	74	441 023.60	1 342 787.70	5.00	151	2	442 727.82	1 344 806.80	5.00	151	43	442 448.32	1 345 108.43	5.00	151	84	442 174.85	1 345 150.88	5.00
150	75	441 017.80	1 342 778.20	5.00	151	3	442 731.38	1 344 816.88	5.00	151	44	442 432.56	1 345 118.05	12.00	151	85	442 193.45	1 345 138.26	12.00
150	76	441 012.10	1 342 771.20	5.00	151	4	442 731.41	1 344 830.91	5.00	151	45	442 414.90	1 345 128.82	5.00	151	86	442 200.40	1 345 133.55	5.00
150	77	440 999.40	1 342 764.20	5.00	151	5	442 721.81	1 344 861.42	5.00	151	46	442 401.51	1 345 137.24	12.00	151	87	442 219.02	1 345 121.87	12.00
150	78	440 981.00	1 342 755.30	5.00	151	6	442 711.98	1 344 876.18	12.00	151	47	442 394.88	1 345 141.41	5.00	151	88	442 234.91	1 345 111.89	5.00
150	79	440 944.80	1 342 742.60	5.00	151	7	442 702.83	1 344 889.93	5.00	151	48	442 385.85	1 345 146.47	12.00	151	89	442 267.38	1 345 086.39	5.00
150	80	440 937.20	1 342 740.10	5.00	151	8	442 686.33	1 344 909.06	5.00	151	49	442 376.83	1 345 151.53	5.00	151	90	442 335.89	1 345 024.93	5.00
150	81	440 932.80	1 342 740.10	5.00	151	9	442 679.74	1 344 914.92	12.00	151	50	442 328.38	1 345 182.68	5.00	151	91	442 368.03	1 344 997.31	12.00
150	82	440 915.00	1 342 732.50	5.00	151	10	442 676.40	1 344 917.89	5.00	151	51	442 298.13	1 345 200.51	12.00	151	92	442 389.87	1 344 978.54	5.00
150	83	440 899.10	1 342 723.60	5.00	151	11	442 673.82	1 344 926.77	5.00	151	52	442 279.91	1 345 211.26	5.00	151	93	442 403.61	1 344 967.89	12.00
150	84	440 880.00	1 342 712.20	5.00	151	12	442 676.40	1 344 939.39	5.00	151	53	442 274.58	1 345 213.59	12.00	151	94	442 417.81	1 344 956.89	5.00
150	85	440 863.54	1 342 700.94	5.00	151	13	442 678.34	1 344 943.92	5.00	151	54	442 250.87	1 345 223.95	5.00	151	95	442 441.82	1 344 941.15	5.00
150	86	440 868.87	1 342 691.63	12.00	151	14	442 668.86	1 344 952.93	5.00	151	55	442 225.75	1 345 238.78	12.00	151	96	442 445.91	1 344 938.65	5.00
150	87	440 879.11	1 342 673.77	5.00	151	15	442 647.41	1 344 968.64	5.00	151	56	442 215.34	1 345 244.93	5.00	151	97	442 515.38	1 344 894.18	5.00
150	88	440 883.20	1 342 676.60	5.00	151	16	442 645.58	1 344 969.99	12.00	151	57	442 211.04	1 345 247.49	12.00	151	98	442 541.04	1 344 881.20	12.00
150	89	440 899.70	1 342 683.60	5.00	151	17	442 630.84	1 344 980.82	5.00	151	58	442 199.41	1 345 254.44	5.00	151	99	442 574.31	1 344 864.38	5.00
150	90	440 909.90	1 342 693.70	5.00	151	18	442 595.88	1 345 002.92	5.00	151	59	442 195.37	1 345 257.51	12.00	151	100	442 629.84	1 344 839.03	5.00
150	91	440 915.60	1 342 695.00	5.00	151	19	442 584.90	1 345 006.77	5.00	151	60	442 191.89	1 345 260.15	5.00	151	101	442 661.38	1 344 821.13	5.00
150	92	440 925.10	1 342 702.60	5.00	151	20	442 574.89	1 345 007.44	5.00	151	61	442 168.86	1 345 272.27	5.00	151	102	442 668.04	1 344 817.10	12.00
150	93	440 948.00	1 342 718.50	5.00	151	21	442 570.78	1 345 006.81	12.00	151	62	442 139.84	1 345 287.43	5.00	151	103	442 710.40	1 344 791.42	5.00
150	94	440 956.20	1 342 724.90	5.00	151	22	442 566.40	1 345 006.13	5.00	151	63	442 123.00	1 345 293.04	12.00	151	104	442 715.93	1 344 788.17	12.00
150	95	440 963.90	1 342 725.50	5.00	151	23	442 561.55	1 345 005.02	12.00	151	64	442 107.34	1 345 298.26	2.50	151	105	442 719.37	1 344 786.15	5.00
150	96	440 968.30	1 342 728.70	5.00	151	24	442 552.34	1 345 002.92	5.00	151	65	442 103.93	1 345 297.62	12.00	151	1	442 721.33	1 344 792.14	5.00
150	97	440 977.80	1 342 728.70	5.00	151	25	442 545.93	1 345 002.36	12.00	151	66	442 100.41	1 345 296.95	5.00	152	1	444 109.00	1 346 410.60	5.00
150	98	441 000.70	1 342 741.40	5.00	151	26	442 539.31	1 345 001.79	5.00	151	67	442 091.38	1 345 293.51	12.00	152	2	444 109.00	1 346 416.80	7.50
150	99	441 014.00	1 342 747.70	5.00	151	27	442 531.41	1 345 002.45	5.00	151	68	442 083.87	1 345 290.66	5.00	152	3	444 084.20	1 346 429.50	7.50
150	100	441 050.20	1 342 758.50	5.00	151	28	442 521.85	1 345 004.95	5.00	151	69	442 079.03	1 345 287.59	12.00	152	4	444 023.90	1 346 460.60	7.50
150	101	441 071.20	1 342 762.30	5.00	151	29	442 513.88	1 345 009.39	5.00	151	70	442 076.81	1 345 286.18	5.00	152	5	443 968.00	1 346 491.70	7.50
150	102	441 074.40	1 342 762.30	5.00	151	30	442 508.67	1 345 014.00	12.00	151	71	442 072.81	1 345 283.02	12.00	152	6	443 922.30	1 346 516.40	7.50
150	103	441 079.40	1 342 762.30	5.00	151	31	442 503.84	1 345 018.28	5.00	151	72	442 068.84	1 345 279.88	5.00	152	7	443 902.00	1 346 528.50	7.50
150	104	441 102.30	1 342 763.00	5.00	151	32	442 495.38	1 345 028.41	5.00	151	73	442 062.37	1 345 267.55	5.00	152	8	443 890.50	1 346 529.10	7.50
150	105	441 114.40	1 342 761.10	5.00	151	33	442 489.91	1 345 037.89	5.00	151	74	442 057.83	1 345 258.94	12.00	152	9	443 883.18	1 346 527.72	5.00
150	106	441 122.60	1 342 754.70	5.00	151	34	442 485.87	1 345 046.15	5.00	151	75	442 055.49	1 345 248.90	12.00	152	10	443 882.62	1 346 524.54	12.00
150	107	441 122.90	1 342 754.55	5.00	151	35	442 483.85	1 345 055.03	5.00	151	76	442 053.39	1 345 239.88	5.00	152	11	443 881.41	1 346 517.65	5.00
150	108	441 160.70	1 342 761.06	5.00	151	36	442 480.85	1 345 066.44	5.00	151	77	442 051.85	1 345 230.04	5.00	152	12	443 882.32	1 346 514.16	12.00
150	109	441 160.70	1 342 761.70	5.00	151	37	442 479.12	1 345 071.75	12.00	151	78	442 062.33	1 345 220.38	5.00	152	13	443 882.52	1 346 513.38	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
152	14	443 883.88	1 346 508.14	5.00	153	28	443 667.68	1 346 521.87	5.00	153	69	443 424.91	1 346 661.59	12.00	153	1	443 693.73	1 346 290.08	5.00
152	15	443 892.41	1 346 504.38	5.00	153	29	443 654.36	1 346 529.25	12.00	153	70	443 422.65	1 346 661.62	5.00	154	1	443 853.10	1 346 522.20	7.50
152	16	443 916.45	1 346 504.38	5.00	153	30	443 644.65	1 346 534.63	5.00	153	71	443 421.42	1 346 662.41	12.00	154	2	443 856.20	1 346 529.10	7.50
152	17	443 926.42	1 346 499.29	5.00	153	31	443 640.20	1 346 535.24	5.00	153	72	443 416.68	1 346 665.48	5.00	154	3	443 858.20	1 346 543.10	7.50
152	18	443 936.25	1 346 487.01	12.00	153	32	443 636.17	1 346 533.33	5.00	153	73	443 414.92	1 346 668.28	12.00	154	4	443 848.00	1 346 549.50	7.50
152	19	443 957.96	1 346 459.90	5.00	153	33	443 633.13	1 346 530.14	5.00	153	74	443 413.16	1 346 671.09	5.00	154	5	443 837.80	1 346 553.30	7.50
152	20	443 977.87	1 346 446.02	12.00	153	34	443 632.20	1 346 526.35	5.00	153	75	443 405.69	1 346 690.88	5.00	154	6	443 785.80	1 346 570.40	7.50
152	21	444 015.43	1 346 419.85	5.00	153	35	443 632.14	1 346 519.97	5.00	153	76	443 402.16	1 346 694.02	5.00	154	7	443 745.10	1 346 584.40	7.50
152	22	444 046.38	1 346 409.92	12.00	153	36	443 634.73	1 346 509.50	12.00	153	77	443 400.06	1 346 693.55	12.00	154	8	443 718.50	1 346 594.60	7.50
152	23	444 067.68	1 346 403.09	12.00	153	37	443 653.18	1 346 434.87	5.00	153	78	443 399.15	1 346 693.35	5.00	154	9	443 701.89	1 346 602.57	5.00
152	24	444 078.36	1 346 399.66	5.00	153	38	443 655.68	1 346 408.86	5.00	153	79	443 396.65	1 346 688.26	5.00	154	10	443 703.25	1 346 600.12	5.00
152	25	444 084.37	1 346 401.81	12.00	153	39	443 651.20	1 346 405.62	5.00	153	80	443 393.19	1 346 677.49	5.00	154	11	443 705.83	1 346 591.24	5.00
152	26	444 099.61	1 346 407.25	12.00	153	40	443 641.13	1 346 412.11	5.00	153	81	443 390.21	1 346 658.50	5.00	154	12	443 703.83	1 346 581.09	5.00
152	1	444 109.00	1 346 410.60	5.00	153	41	443 623.55	1 346 442.97	12.00	153	82	443 386.93	1 346 651.10	12.00	154	13	443 699.29	1 346 573.49	5.00
153	1	443 693.73	1 346 290.08	5.00	153	42	443 616.21	1 346 455.86	5.00	153	83	443 383.71	1 346 643.84	5.00	154	14	443 697.68	1 346 572.44	12.00
153	2	443 671.35	1 346 414.86	12.00	153	43	443 604.13	1 346 492.59	5.00	153	84	443 382.73	1 346 642.70	12.00	154	15	443 696.22	1 346 571.48	12.00
153	3	443 658.19	1 346 488.22	5.00	153	44	443 604.18	1 346 518.12	5.00	153	85	443 377.74	1 346 636.88	5.00	154	16	443 694.25	1 346 570.19	12.00
153	4	443 662.17	1 346 495.89	5.00	153	45	443 608.15	1 346 525.09	5.00	153	86	443 375.66	1 346 635.71	12.00	154	17	443 710.74	1 346 571.60	5.00
153	5	443 687.16	1 346 511.11	5.00	153	46	443 609.68	1 346 533.36	5.00	153	87	443 369.67	1 346 632.36	5.00	154	18	443 721.83	1 346 567.69	5.00
153	6	443 697.42	1 346 513.73	12.00	153	47	443 607.19	1 346 540.33	5.00	153	88	443 364.48	1 346 631.36	12.00	154	19	443 751.27	1 346 539.69	5.00
153	7	443 709.71	1 346 516.87	5.00	153	48	443 604.23	1 346 544.72	5.00	153	89	443 360.63	1 346 630.61	5.00	154	20	443 751.89	1 346 539.51	12.00
153	8	443 726.98	1 346 514.13	12.00	153	49	443 555.63	1 346 592.33	5.00	153	90	443 348.67	1 346 626.26	5.00	154	21	443 788.78	1 346 528.99	5.00
153	9	443 742.16	1 346 511.73	5.00	153	50	443 495.28	1 346 700.09	12.00	153	91	443 348.91	1 346 626.08	12.00	154	22	443 814.81	1 346 526.44	5.00
153	10	443 761.70	1 346 505.32	5.00	153	51	443 454.23	1 346 773.36	5.00	153	92	443 352.20	1 346 623.50	5.00	154	23	443 814.80	1 346 525.49	5.00
153	11	443 810.72	1 346 497.73	12.00	153	52	443 443.66	1 346 784.72	5.00	153	93	443 406.63	1 346 622.23	5.00	154	24	443 830.56	1 346 520.74	12.00
153	12	443 818.97	1 346 501.53	12.00	153	53	443 441.86	1 346 785.77	12.00	153	94	443 503.22	1 346 574.62	5.00	154	25	443 846.32	1 346 516.00	5.00
153	13	443 822.13	1 346 502.98	12.00	153	54	443 439.12	1 346 787.36	5.00	153	95	443 525.66	1 346 558.71	5.00	154	26	443 847.37	1 346 516.47	5.00
153	14	443 815.70	1 346 505.77	5.00	153	55	443 437.63	1 346 787.36	12.00	153	96	443 530.11	1 346 552.82	12.00	154	1	443 853.10	1 346 522.20	7.50
153	15	443 815.70	1 346 505.39	5.00	153	56	443 431.67	1 346 787.38	5.00	153	97	443 536.20	1 346 544.76	5.00	155	1	443 675.02	1 346 563.89	5.00
153	16	443 768.66	1 346 511.13	5.00	153	57	443 427.33	1 346 786.12	12.00	153	98	443 551.47	1 346 514.17	12.00	155	2	443 671.00	1 346 567.73	12.00
153	17	443 761.23	1 346 513.62	5.00	153	58	443 425.19	1 346 785.49	5.00	153	99	443 598.67	1 346 419.64	5.00	155	3	443 667.55	1 346 571.04	12.00
153	18	443 755.74	1 346 518.01	12.00	153	59	443 423.75	1 346 784.26	12.00	153	100	443 600.74	1 346 412.38	12.00	155	4	443 663.01	1 346 575.39	5.00
153	19	443 743.68	1 346 527.64	5.00	153	60	443 420.69	1 346 781.62	5.00	153	101	443 603.73	1 346 401.89	5.00	155	5	443 646.98	1 346 586.75	5.00
153	20	443 738.43	1 346 530.50	12.00	153	61	443 415.68	1 346 770.86	5.00	153	102	443 627.19	1 346 357.46	5.00	155	6	443 634.31	1 346 600.34	12.00
153	21	443 733.15	1 346 533.37	5.00	153	62	443 414.89	1 346 750.05	12.00	153	103	443 631.63	1 346 345.51	12.00	155	7	443 633.21	1 346 601.52	12.00
153	22	443 728.80	1 346 534.28	12.00	153	63	443 414.12	1 346 729.61	5.00	153	104	443 648.19	1 346 300.99	5.00	155	8	443 631.57	1 346 603.28	5.00
153	23	443 724.16	1 346 535.24	5.00	153	64	443 417.74	1 346 721.88	12.00	153	105	443 653.08	1 346 295.02	12.00	155	9	443 627.01	1 346 614.01	5.00
153	24	443 718.48	1 346 535.22	12.00	153	65	443 422.18	1 346 712.39	5.00	153	106	443 658.64	1 346 288.24	5.00	155	10	443 629.01	1 346 624.11	5.00
153	25	443 714.69	1 346 535.21	5.00	153	66	443 427.64	1 346 691.47	5.00	153	107	443 677.72	1 346 281.21	5.00	155	11	443 633.55	1 346 632.40	5.00
153	26	443 684.17	1 346 523.09	5.00	153	67	443 428.68	1 346 664.09	5.00	153	108	443 682.03	1 346 281.80	12.00	155	12	443 636.28	1 346 639.37	5.00
153	27	443 673.13	1 346 521.25	5.00	153	68	443 427.21	1 346 661.57	5.00	153	109	443 687.19	1 346 282.50	5.00	155	13	443 635.30	1 346 639.60	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
155	14	443 625.70	1 346 639.60	7.50	156	9	447 324.64	1 349 630.22	5.00	156	50	447 184.64	1 349 852.59	5.00	157	18	441 086.71	1 343 908.59	12.00
155	15	443 621.90	1 346 633.90	7.50	156	10	447 324.15	1 349 655.05	5.00	156	51	447 181.50	1 349 847.54	12.00	157	19	441 085.00	1 343 905.98	5.00
155	16	443 615.60	1 346 637.70	7.50	156	11	447 367.65	1 349 750.23	5.00	156	52	447 180.67	1 349 846.20	5.00	157	20	441 084.68	1 343 905.61	12.00
155	17	443 609.20	1 346 644.70	7.50	156	12	447 368.10	1 349 760.46	5.00	156	53	447 185.68	1 349 835.97	5.00	157	21	441 080.50	1 343 900.85	5.00
155	18	443 579.40	1 346 680.90	7.50	156	13	447 364.09	1 349 770.54	5.00	156	54	447 220.38	1 349 796.90	12.00	157	22	441 076.69	1 343 899.49	12.00
155	19	443 566.10	1 346 701.20	7.50	156	14	447 350.11	1 349 784.60	5.00	156	55	447 273.63	1 349 736.96	5.00	157	23	441 073.56	1 343 898.38	5.00
155	20	443 561.00	1 346 713.30	7.50	156	15	447 349.11	1 349 794.71	5.00	156	56	447 282.25	1 349 718.42	12.00	157	24	441 072.42	1 343 898.67	12.00
155	21	443 555.90	1 346 723.50	7.50	156	16	447 352.68	1 349 804.84	5.00	156	57	447 291.67	1 349 698.17	5.00	157	25	441 068.57	1 343 899.63	5.00
155	22	443 547.00	1 346 731.10	7.50	156	17	447 355.18	1 349 805.92	12.00	156	58	447 296.61	1 349 672.22	5.00	157	26	441 067.05	1 343 903.38	5.00
155	23	443 533.70	1 346 747.00	7.50	156	18	447 360.18	1 349 808.10	5.00	156	59	447 296.62	1 349 653.21	5.00	157	27	441 069.01	1 343 910.38	5.00
155	24	443 521.00	1 346 765.40	7.50	156	19	447 367.55	1 349 802.67	12.00	156	60	447 270.35	1 349 585.94	12.00	157	28	441 087.08	1 343 935.24	5.00
155	25	443 514.00	1 346 773.00	7.50	156	20	447 369.67	1 349 801.11	5.00	156	61	447 269.10	1 349 582.73	5.00	157	29	441 102.52	1 343 954.89	5.00
155	26	443 505.70	1 346 792.00	7.50	156	21	447 377.10	1 349 798.56	5.00	156	62	447 270.14	1 349 575.71	5.00	157	30	441 108.09	1 343 965.71	5.00
155	27	443 505.90	1 346 793.60	7.50	156	22	447 383.10	1 349 807.46	5.00	156	63	447 268.62	1 349 569.22	5.00	157	31	441 108.01	1 343 980.38	5.00
155	28	443 503.70	1 346 795.70	7.50	156	23	447 382.12	1 349 819.47	5.00	156	64	447 269.14	1 349 555.95	5.00	157	32	441 107.63	1 343 981.02	12.00
155	29	443 468.00	1 346 835.80	7.50	156	24	447 378.58	1 349 830.94	5.00	156	65	447 286.64	1 349 538.82	5.00	157	33	441 105.05	1 343 985.34	5.00
155	30	443 447.00	1 346 860.10	7.50	156	25	447 376.38	1 349 832.64	12.00	156	66	447 288.46	1 349 534.34	12.00	157	34	441 098.52	1 343 988.50	5.00
155	31	443 439.70	1 346 870.10	7.50	156	26	447 371.08	1 349 836.71	5.00	156	67	447 301.60	1 349 501.97	5.00	157	35	441 095.27	1 343 989.12	12.00
155	32	443 428.73	1 346 873.30	5.00	156	27	447 359.49	1 349 839.17	12.00	156	68	447 303.16	1 349 453.07	5.00	157	36	441 091.52	1 343 989.84	5.00
155	33	443 437.50	1 346 854.76	5.00	156	28	447 344.64	1 349 842.32	5.00	156	69	447 311.66	1 349 446.72	5.00	157	37	441 088.89	1 343 989.01	12.00
155	34	443 483.02	1 346 794.16	12.00	156	29	447 339.66	1 349 845.59	5.00	156	70	447 318.40	1 349 455.65	12.00	157	38	441 083.59	1 343 987.32	5.00
155	35	443 506.66	1 346 762.68	12.00	156	30	447 334.16	1 349 831.58	5.00	156	71	447 324.09	1 349 463.19	5.00	157	39	441 074.06	1 343 981.47	5.00
155	36	443 540.59	1 346 717.51	5.00	156	31	447 328.14	1 349 801.70	5.00	156	72	447 329.24	1 349 467.43	12.00	157	40	441 064.03	1 343 968.87	5.00
155	37	443 543.67	1 346 711.17	12.00	156	32	447 324.83	1 349 796.39	12.00	156	1	447 332.63	1 349 470.22	5.00	157	41	441 057.82	1 343 959.54	12.00
155	38	443 549.63	1 346 698.89	12.00	156	33	447 322.59	1 349 792.80	5.00	157	1	441 072.65	1 343 874.66	12.00	157	42	441 055.55	1 343 956.12	5.00
155	39	443 561.52	1 346 674.37	5.00	156	34	447 320.64	1 349 787.71	5.00	157	2	441 148.49	1 343 954.31	12.00	157	43	441 051.93	1 343 952.41	12.00
155	40	443 571.08	1 346 620.99	5.00	156	35	447 324.65	1 349 768.08	5.00	157	3	441 155.69	1 343 962.11	12.00	157	44	441 047.00	1 343 947.35	5.00
155	41	443 584.57	1 346 603.83	12.00	156	36	447 326.62	1 349 735.73	5.00	157	4	441 157.75	1 343 961.45	12.00	157	45	441 044.85	1 343 943.93	12.00
155	42	443 599.09	1 346 585.36	5.00	156	37	447 324.11	1 349 721.10	5.00	157	5	441 160.51	1 343 964.36	5.00	157	46	441 040.55	1 343 937.10	5.00
155	43	443 634.52	1 346 566.40	5.00	156	38	447 317.57	1 349 713.47	5.00	157	6	441 167.49	1 343 972.26	5.00	157	47	441 029.52	1 343 924.37	5.00
155	44	443 644.13	1 346 565.10	12.00	156	39	447 308.63	1 349 720.46	5.00	157	7	441 166.05	1 343 972.71	5.00	157	48	441 024.60	1 343 923.09	5.00
155	45	443 662.54	1 346 562.62	5.00	156	40	447 299.09	1 349 753.47	5.00	157	8	441 153.09	1 343 978.98	5.00	157	49	441 021.70	1 343 924.29	12.00
155	1	443 675.02	1 346 563.89	5.00	156	41	447 292.10	1 349 769.93	12.00	157	9	441 144.08	1 343 979.63	5.00	157	50	441 020.05	1 343 924.97	5.00
156	1	447 332.63	1 349 470.22	5.00	156	42	447 289.11	1 349 776.95	5.00	157	10	441 135.50	1 343 978.97	5.00	157	51	441 019.09	1 343 929.47	5.00
156	2	447 332.68	1 349 513.43	5.00	156	43	447 280.13	1 349 789.69	5.00	157	11	441 128.74	1 343 974.45	12.00	157	52	441 019.02	1 343 933.33	5.00
156	3	447 326.67	1 349 518.59	12.00	156	44	447 269.25	1 349 799.99	12.00	157	12	441 127.10	1 343 973.36	5.00	157	53	441 022.54	1 343 939.62	5.00
156	4	447 324.63	1 349 520.34	5.00	156	45	447 268.12	1 349 801.06	5.00	157	13	441 126.56	1 343 972.76	12.00	157	54	441 028.72	1 343 949.61	12.00
156	5	447 303.62	1 349 562.95	5.00	156	46	447 235.64	1 349 823.22	5.00	157	14	441 118.53	1 343 963.83	5.00	157	55	441 031.60	1 343 954.27	5.00
156	6	447 306.59	1 349 588.93	5.00	156	47	447 217.67	1 349 839.21	5.00	157	15	441 115.08	1 343 952.99	5.00	157	56	441 039.10	1 343 969.50	5.00
156	7	447 321.14	1 349 615.68	5.00	156	48	447 198.64	1 349 849.97	5.00	157	16	441 110.57	1 343 946.58	5.00	157	57	441 038.02	1 343 972.73	5.00
156	8	447 323.37	1 349 624.94	12.00	156	49	447 194.43	1 349 850.76	12.00	157	17	441 099.59	1 343 928.22	5.00	157	58	441 037.51	1 343 972.73	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
157	59	441 035.57	1 343 972.75	5.00	157	100	441 040.54	1 343 846.85	5.00	158	36	437 844.77	1 337 572.50	12.00	158	77	437 731.51	1 337 567.26	5.00
157	60	441 026.51	1 343 970.12	5.00	157	101	441 042.54	1 343 857.08	5.00	158	37	437 848.52	1 337 565.31	5.00	158	78	437 736.57	1 337 559.62	12.00
157	61	441 023.53	1 343 972.75	5.00	157	102	441 052.99	1 343 874.32	12.00	158	38	437 861.07	1 337 549.38	12.00	158	79	437 738.05	1 337 550.81	5.00
157	62	441 023.57	1 343 975.85	5.00	157	103	441 054.08	1 343 876.13	5.00	158	39	437 862.53	1 337 538.04	5.00	158	80	437 735.52	1 337 550.40	12.00
157	63	441 026.46	1 343 981.70	12.00	157	104	441 062.10	1 343 876.11	5.00	158	40	437 858.28	1 337 535.29	12.00	158	81	437 729.58	1 337 549.43	12.00
157	64	441 028.57	1 343 985.98	5.00	157	1	441 072.65	1 343 874.66	12.00	158	41	437 855.59	1 337 533.55	5.00	158	82	437 699.06	1 337 548.80	5.00
157	65	441 034.00	1 343 994.21	5.00	158	1	438 022.01	1 337 309.08	5.00	158	42	437 846.58	1 337 535.39	12.00	158	83	437 696.01	1 337 549.56	12.00
157	66	441 043.58	1 344 005.75	5.00	158	2	438 024.05	1 337 312.01	5.00	158	43	437 839.06	1 337 540.52	12.00	158	84	437 689.06	1 337 551.29	12.00
157	67	441 044.54	1 344 013.33	5.00	158	3	438 028.04	1 337 427.16	5.00	158	44	437 820.09	1 337 561.50	12.00	158	85	437 688.12	1 337 551.76	12.00
157	68	441 045.54	1 344 023.50	5.00	158	4	438 009.05	1 337 472.30	5.00	158	45	437 818.01	1 337 564.73	12.00	158	86	437 682.52	1 337 554.52	12.00
157	69	441 044.52	1 344 044.38	5.00	158	5	437 999.81	1 337 475.60	12.00	158	46	437 807.02	1 337 581.80	5.00	158	87	437 680.95	1 337 549.93	12.00
157	70	441 043.52	1 344 055.84	5.00	158	6	437 988.52	1 337 479.64	5.00	158	47	437 808.55	1 337 592.04	5.00	158	88	437 677.50	1 337 539.87	12.00
157	71	441 041.03	1 344 073.63	5.00	158	7	437 985.60	1 337 482.63	12.00	158	48	437 816.58	1 337 593.30	5.00	158	89	437 668.60	1 337 526.66	12.00
157	72	441 039.08	1 344 079.34	5.00	158	8	437 982.99	1 337 485.31	5.00	158	49	437 825.48	1 337 592.26	12.00	158	90	437 658.99	1 337 524.02	12.00
157	73	441 037.54	1 344 081.26	5.00	158	9	437 980.07	1 337 495.40	5.00	158	50	437 827.58	1 337 592.01	12.00	158	91	437 651.38	1 337 524.04	12.00
157	74	441 033.56	1 344 083.13	5.00	158	10	437 983.58	1 337 514.55	5.00	158	51	437 826.06	1 337 599.64	12.00	158	92	437 647.52	1 337 524.05	12.00
157	75	441 031.73	1 344 082.95	12.00	158	11	437 976.32	1 337 524.56	12.00	158	52	437 825.56	1 337 602.15	12.00	158	93	437 647.04	1 337 523.89	12.00
157	76	441 027.08	1 344 082.50	5.00	158	12	437 974.99	1 337 526.39	5.00	158	53	437 815.94	1 337 611.90	12.00	158	94	437 637.59	1 337 520.78	5.00
157	77	441 024.20	1 344 081.88	12.00	158	13	437 969.20	1 337 521.69	12.00	158	54	437 813.09	1 337 614.79	12.00	158	95	437 628.56	1 337 519.65	12.00
157	78	441 019.50	1 344 080.87	5.00	158	14	437 968.04	1 337 520.75	5.00	158	55	437 808.43	1 337 617.09	12.00	158	96	437 613.02	1 337 511.31	12.00
157	79	440 998.07	1 344 064.39	5.00	158	15	437 952.08	1 337 515.76	5.00	158	56	437 806.55	1 337 618.01	12.00	158	97	437 604.08	1 337 508.79	5.00
157	80	441 003.05	1 344 050.61	5.00	158	16	437 946.66	1 337 519.77	12.00	158	57	437 796.55	1 337 621.76	12.00	158	98	437 606.53	1 337 390.80	5.00
157	81	441 005.50	1 344 028.33	5.00	158	17	437 942.57	1 337 522.81	5.00	158	58	437 795.56	1 337 610.38	12.00	158	99	437 592.01	1 337 292.89	5.00
157	82	440 998.68	1 344 008.73	12.00	158	18	437 940.08	1 337 532.25	5.00	158	59	437 790.52	1 337 593.27	12.00	158	100	437 590.07	1 337 261.14	5.00
157	83	440 998.51	1 344 008.23	5.00	158	19	437 947.09	1 337 544.28	5.00	158	60	437 785.53	1 337 583.12	5.00	158	101	437 595.51	1 337 259.88	5.00
157	84	440 974.17	1 343 992.47	12.00	158	20	437 957.07	1 337 552.80	5.00	158	61	437 780.50	1 337 579.87	5.00	158	102	437 598.99	1 337 249.80	5.00
157	85	440 964.55	1 343 986.24	5.00	158	21	437 952.48	1 337 559.32	12.00	158	62	437 771.03	1 337 579.90	5.00	158	103	437 600.03	1 337 241.43	5.00
157	86	440 953.01	1 343 979.08	5.00	158	22	437 938.04	1 337 579.80	5.00	158	63	437 768.00	1 337 580.93	12.00	158	104	437 597.05	1 337 230.63	5.00
157	87	440 952.52	1 343 974.85	5.00	158	23	437 926.59	1 337 582.43	12.00	158	64	437 763.60	1 337 582.42	12.00	158	105	437 593.08	1 337 221.81	5.00
157	88	440 982.60	1 343 908.59	5.00	158	24	437 919.55	1 337 579.26	5.00	158	65	437 742.51	1 337 604.06	12.00	158	106	437 594.97	1 337 218.87	12.00
157	89	440 991.56	1 343 880.99	5.00	158	25	437 910.03	1 337 572.25	5.00	158	66	437 735.58	1 337 600.26	5.00	158	107	437 597.58	1 337 214.81	5.00
157	90	440 995.07	1 343 842.50	5.00	158	26	437 896.09	1 337 569.14	12.00	158	67	437 735.49	1 337 590.14	5.00	158	108	437 605.09	1 337 221.14	5.00
157	91	440 994.06	1 343 819.11	5.00	158	27	437 886.67	1 337 569.56	12.00	158	68	437 733.52	1 337 581.29	5.00	158	109	437 612.03	1 337 224.87	5.00
157	92	440 999.88	1 343 821.64	12.00	158	28	437 882.06	1 337 569.77	12.00	158	69	437 724.51	1 337 581.30	12.00	158	110	437 615.96	1 337 228.84	12.00
157	93	441 005.58	1 343 824.12	5.00	158	29	437 877.82	1 337 570.46	12.00	158	70	437 714.06	1 337 583.17	12.00	158	111	437 619.00	1 337 231.90	5.00
157	94	441 009.74	1 343 825.58	12.00	158	30	437 870.50	1 337 571.64	5.00	158	71	437 705.08	1 337 588.31	12.00	158	112	437 627.57	1 337 232.65	5.00
157	95	441 014.51	1 343 827.25	5.00	158	31	437 865.61	1 337 574.79	12.00	158	72	437 702.52	1 337 587.34	12.00	158	113	437 627.03	1 337 220.51	5.00
157	96	441 015.92	1 343 828.46	12.00	158	32	437 855.55	1 337 581.26	12.00	158	73	437 698.04	1 337 585.65	12.00	158	114	437 621.51	1 337 199.54	5.00
157	97	441 024.06	1 343 835.44	5.00	158	33	437 854.22	1 337 581.40	12.00	158	74	437 689.01	1 337 583.76	12.00	158	115	437 622.19	1 337 199.39	12.00
157	98	441 029.79	1 343 838.09	12.00	158	34	437 844.53	1 337 582.43	12.00	158	75	437 698.99	1 337 579.31	12.00	158	116	437 630.08	1 337 197.68	5.00
157	99	441 033.57	1 343 839.84	5.00	158	35	437 843.58	1 337 574.78	5.00	158	76	437 724.09	1 337 571.06	5.00	158	117	437 670.37	1 337 427.98	0.10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
158	118	438 011.43	1 337 363.49	0.10	159	40	441 192.14	1 344 086.98	5.00	160	6	438 852.88	1 340 427.29	5.00	160	47	438 972.63	1 341 117.67	5.00
158	1	438 022.01	1 337 309.08	5.00	159	41	441 188.19	1 344 081.27	5.00	160	7	438 851.23	1 340 430.64	12.00	160	48	438 980.30	1 341 140.69	5.00
159	1	441 225.89	1 344 055.50	12.00	159	42	441 182.21	1 344 079.22	12.00	160	8	438 850.26	1 340 432.63	5.00	160	49	438 987.18	1 341 150.44	5.00
159	2	441 234.64	1 344 061.51	5.00	159	43	441 178.69	1 344 078.01	5.00	160	9	438 841.73	1 340 436.82	5.00	160	50	438 994.01	1 341 155.83	12.00
159	3	441 239.68	1 344 062.86	12.00	159	44	441 153.18	1 344 076.74	5.00	160	10	438 839.65	1 340 440.63	5.00	160	51	438 996.04	1 341 157.44	5.00
159	4	441 242.12	1 344 063.52	5.00	159	45	441 138.17	1 344 077.58	12.00	160	11	438 837.16	1 340 441.36	12.00	160	52	438 999.44	1 341 163.67	5.00
159	5	441 247.71	1 344 066.00	5.00	159	46	441 131.15	1 344 077.98	5.00	160	12	438 835.65	1 340 441.81	5.00	160	53	439 010.77	1 341 172.73	5.00
159	6	441 253.67	1 344 071.75	5.00	159	47	441 127.83	1 344 077.32	12.00	160	13	438 830.33	1 340 456.73	5.00	160	54	439 020.41	1 341 184.38	12.00
159	7	441 241.99	1 344 080.15	12.00	159	48	441 125.13	1 344 076.78	5.00	160	14	438 833.96	1 340 475.99	5.00	160	55	439 036.90	1 341 204.31	5.00
159	8	441 235.21	1 344 085.03	5.00	159	49	441 117.62	1 344 072.99	5.00	160	15	438 898.22	1 340 563.16	5.00	160	56	439 017.49	1 341 203.71	12.00
159	9	441 220.69	1 344 094.76	12.00	159	50	441 113.11	1 344 067.22	5.00	160	16	438 903.18	1 340 571.53	12.00	160	57	439 016.31	1 341 202.09	12.00
159	10	441 219.00	1 344 094.59	12.00	159	51	441 113.18	1 344 063.49	5.00	160	17	438 910.78	1 340 584.36	5.00	160	58	439 003.34	1 341 202.09	12.00
159	11	441 210.70	1 344 093.39	12.00	159	52	441 117.14	1 344 058.39	5.00	160	18	438 915.66	1 340 589.98	12.00	160	59	438 999.98	1 341 196.29	12.00
159	12	441 208.25	1 344 094.60	12.00	159	53	441 127.66	1 344 052.67	12.00	160	19	438 934.75	1 340 611.98	5.00	160	60	438 999.63	1 341 195.68	5.00
159	13	441 162.57	1 344 117.19	12.00	159	54	441 140.62	1 344 045.63	5.00	160	20	438 937.20	1 340 636.51	5.00	160	61	438 994.85	1 341 191.68	12.00
159	14	441 162.41	1 344 116.74	12.00	159	55	441 147.18	1 344 041.37	12.00	160	21	438 930.44	1 340 682.91	12.00	160	62	438 992.67	1 341 189.86	5.00
159	15	441 162.14	1 344 115.99	5.00	159	56	441 163.18	1 344 030.99	5.00	160	22	438 914.06	1 340 795.40	5.00	160	63	438 986.26	1 341 182.33	5.00
159	16	441 164.70	1 344 115.52	5.00	159	57	441 178.02	1 344 022.98	12.00	160	23	438 915.65	1 340 822.85	5.00	160	64	438 986.13	1 341 182.09	12.00
159	17	441 167.12	1 344 112.97	5.00	159	58	441 183.12	1 344 020.23	5.00	160	24	438 925.64	1 340 835.59	12.00	160	65	438 974.60	1 341 161.24	5.00
159	18	441 167.21	1 344 110.50	5.00	159	59	441 188.45	1 344 019.54	12.00	160	25	438 927.38	1 340 837.80	5.00	160	66	438 970.12	1 341 155.72	12.00
159	19	441 164.71	1 344 105.34	5.00	159	60	441 192.68	1 344 018.99	5.00	160	26	438 987.85	1 340 863.75	5.00	160	67	438 967.26	1 341 152.20	5.00
159	20	441 160.02	1 344 102.55	12.00	159	61	441 195.60	1 344 021.49	5.00	160	27	438 997.26	1 340 870.24	5.00	160	68	438 961.59	1 341 153.28	12.00
159	21	441 158.21	1 344 101.48	5.00	159	62	441 194.67	1 344 027.89	5.00	160	28	439 006.59	1 340 879.71	5.00	160	69	438 960.26	1 341 153.53	5.00
159	22	441 155.00	1 344 100.17	12.00	159	63	441 193.06	1 344 032.00	12.00	160	29	439 011.93	1 340 891.68	5.00	160	70	438 954.66	1 341 161.56	5.00
159	23	441 152.18	1 344 099.02	5.00	159	64	441 191.19	1 344 036.78	5.00	160	30	439 014.38	1 340 903.55	5.00	160	71	438 952.99	1 341 173.59	5.00
159	24	441 146.71	1 344 097.75	5.00	159	65	441 190.27	1 344 040.00	12.00	160	31	439 013.70	1 340 913.62	5.00	160	72	438 955.09	1 341 183.13	5.00
159	25	441 143.88	1 344 094.18	12.00	159	66	441 190.12	1 344 040.52	5.00	160	32	439 011.15	1 340 926.67	5.00	160	73	438 953.96	1 341 184.76	12.00
159	26	441 143.22	1 344 093.35	5.00	159	67	441 191.06	1 344 042.32	12.00	160	33	439 007.09	1 340 932.98	5.00	160	74	438 947.51	1 341 194.08	5.00
159	27	441 143.64	1 344 091.39	5.00	159	68	441 191.14	1 344 042.47	5.00	160	34	438 998.47	1 340 940.33	5.00	160	75	438 945.12	1 341 194.89	12.00
159	28	441 146.56	1 344 090.16	12.00	159	69	441 192.61	1 344 044.98	5.00	160	35	438 993.42	1 340 947.28	5.00	160	76	438 941.18	1 341 196.23	5.00
159	29	441 149.63	1 344 088.86	5.00	159	70	441 197.65	1 344 048.22	5.00	160	36	438 967.85	1 340 964.66	5.00	160	77	438 936.67	1 341 201.28	12.00
159	30	441 158.11	1 344 090.74	5.00	159	71	441 202.90	1 344 048.98	12.00	160	37	438 943.59	1 340 986.42	12.00	160	78	438 936.12	1 341 201.90	5.00
159	31	441 160.30	1 344 091.76	12.00	159	72	441 206.68	1 344 049.52	5.00	160	38	438 935.07	1 340 994.07	5.00	160	79	438 935.14	1 341 216.78	5.00
159	32	441 165.15	1 344 094.02	5.00	159	73	441 215.55	1 344 051.85	12.00	160	39	438 930.52	1 341 008.23	5.00	160	80	438 936.86	1 341 222.46	5.00
159	33	441 168.49	1 344 095.23	12.00	159	74	441 223.66	1 344 053.97	5.00	160	40	438 929.86	1 341 020.31	5.00	160	81	438 938.06	1 341 224.16	12.00
159	34	441 173.65	1 344 097.10	5.00	159	1	441 225.89	1 344 055.50	12.00	160	41	438 932.65	1 341 033.77	5.00	160	82	438 938.79	1 341 225.20	5.00
159	35	441 180.11	1 344 097.10	5.00	160	1	438 821.59	1 340 366.71	5.00	160	42	438 939.23	1 341 045.14	12.00	160	83	438 935.75	1 341 228.14	12.00
159	36	441 182.78	1 344 096.77	12.00	160	2	438 828.29	1 340 376.36	12.00	160	43	438 952.68	1 341 068.38	5.00	160	84	438 932.49	1 341 231.29	12.00
159	37	441 185.11	1 344 096.48	5.00	160	3	438 843.04	1 340 397.58	5.00	160	44	438 963.95	1 341 083.46	5.00	160	85	438 928.55	1 341 238.17	12.00
159	38	441 192.18	1 344 090.78	5.00	160	4	438 851.64	1 340 412.88	5.00	160	45	438 966.98	1 341 092.35	12.00	160	86	438 927.39	1 341 240.19	12.00
159	39	441 192.15	1 344 088.25	12.00	160	5	438 852.48	1 340 422.65	12.00	160	46	438 971.74	1 341 106.29	5.00	160	87	438 926.34	1 341 241.77	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
160	88	438 923.59	1 341 245.89	12.00	160	129	438 913.40	1 340 908.11	12.00	160	170	438 860.40	1 340 638.67	5.00	160	211	438 608.41	1 340 272.30	5.00
160	89	438 914.47	1 341 250.27	12.00	160	130	438 921.10	1 340 911.91	12.00	160	171	438 861.73	1 340 636.99	12.00	160	212	438 606.31	1 340 262.06	5.00
160	90	438 911.50	1 341 251.69	12.00	160	131	438 929.30	1 340 915.11	12.00	160	172	438 866.89	1 340 630.45	5.00	160	213	438 602.33	1 340 252.55	5.00
160	91	438 910.54	1 341 251.72	12.00	160	132	438 932.57	1 340 912.87	12.00	160	173	438 878.32	1 340 626.05	5.00	160	214	438 596.31	1 340 227.17	5.00
160	92	438 897.42	1 341 252.07	12.00	160	133	438 937.34	1 340 914.96	5.00	160	174	438 900.89	1 340 622.80	5.00	160	215	438 572.87	1 340 185.30	5.00
160	93	438 889.51	1 341 250.27	12.00	160	134	438 939.51	1 340 913.38	12.00	160	175	438 907.33	1 340 620.96	5.00	160	216	438 570.80	1 340 177.66	5.00
160	94	438 880.88	1 341 248.30	5.00	160	135	438 945.30	1 340 909.19	5.00	160	176	438 902.41	1 340 614.66	12.00	160	217	438 592.43	1 340 169.81	5.00
160	95	438 879.23	1 341 249.36	12.00	160	136	438 948.62	1 340 902.39	12.00	160	177	438 899.89	1 340 611.42	5.00	160	218	438 599.21	1 340 168.44	12.00
160	96	438 878.89	1 341 249.58	5.00	160	137	438 949.34	1 340 900.93	5.00	160	178	438 897.46	1 340 610.51	12.00	160	219	438 615.67	1 340 165.11	5.00
160	97	438 875.77	1 341 245.07	12.00	160	138	438 947.88	1 340 892.95	12.00	160	179	438 887.83	1 340 606.92	5.00	160	220	438 619.99	1 340 172.47	12.00
160	98	438 874.37	1 341 243.04	5.00	160	139	438 947.35	1 340 890.06	5.00	160	180	438 878.87	1 340 601.17	5.00	160	221	438 654.57	1 340 231.44	5.00
160	99	438 874.35	1 341 241.33	5.00	160	140	438 940.38	1 340 883.18	5.00	160	181	438 849.65	1 340 589.26	12.00	160	222	438 662.35	1 340 239.62	12.00
160	100	438 872.34	1 341 229.20	5.00	160	141	438 932.89	1 340 879.32	5.00	160	182	438 825.89	1 340 579.58	5.00	160	223	438 671.77	1 340 249.51	5.00
160	101	438 868.32	1 341 180.33	5.00	160	142	438 923.77	1 340 876.23	12.00	160	183	438 821.50	1 340 579.91	12.00	160	224	438 726.46	1 340 276.72	5.00
160	102	438 874.83	1 341 174.07	5.00	160	143	438 914.34	1 340 873.04	5.00	160	184	438 816.32	1 340 580.30	12.00	160	1	438 821.59	1 340 366.71	5.00
160	103	438 883.23	1 341 151.86	12.00	160	144	438 897.94	1 340 860.81	12.00	160	185	438 814.89	1 340 569.55	5.00	161	1	440 358.05	1 342 753.16	5.00
160	104	438 888.31	1 341 138.45	5.00	160	145	438 890.35	1 340 855.16	5.00	160	186	438 803.43	1 340 554.15	12.00	161	2	440 362.05	1 342 764.31	5.00
160	105	438 888.39	1 341 123.20	5.00	160	146	438 869.90	1 340 830.97	12.00	160	187	438 796.85	1 340 545.30	5.00	161	3	440 328.97	1 342 775.95	12.00
160	106	438 885.33	1 341 104.82	5.00	160	147	438 859.84	1 340 819.07	5.00	160	188	438 785.37	1 340 519.34	5.00	161	4	440 318.60	1 342 773.19	12.00
160	107	438 876.31	1 341 093.70	12.00	160	148	438 858.43	1 340 818.31	12.00	160	189	438 751.39	1 340 457.08	5.00	161	5	440 288.80	1 342 778.79	12.00
160	108	438 867.30	1 341 082.59	5.00	160	149	438 850.33	1 340 813.96	5.00	160	190	438 745.30	1 340 448.21	5.00	161	6	440 230.60	1 342 804.09	12.00
160	109	438 864.87	1 341 081.12	12.00	160	150	438 842.37	1 340 808.22	5.00	160	191	438 736.31	1 340 427.22	5.00	161	7	440 162.10	1 342 837.79	12.00
160	110	438 860.81	1 341 078.66	5.00	160	151	438 833.88	1 340 805.07	5.00	160	192	438 743.40	1 340 423.43	5.00	161	8	440 110.79	1 342 864.39	12.00
160	111	438 858.34	1 341 052.68	5.00	160	152	438 829.91	1 340 796.82	5.00	160	193	438 749.40	1 340 422.04	5.00	161	9	440 106.22	1 342 867.58	12.00
160	112	438 858.30	1 341 036.80	5.00	160	153	438 827.82	1 340 786.09	12.00	160	194	438 749.30	1 340 410.65	5.00	161	10	440 096.59	1 342 874.29	12.00
160	113	438 857.34	1 341 029.21	5.00	160	154	438 825.81	1 340 775.79	5.00	160	195	438 745.82	1 340 383.41	5.00	161	11	440 091.39	1 342 881.19	12.00
160	114	438 858.34	1 341 017.06	5.00	160	155	438 825.87	1 340 770.79	5.00	160	196	438 741.30	1 340 376.43	5.00	161	12	440 089.06	1 342 893.33	12.00
160	115	438 856.33	1 341 004.42	5.00	160	156	438 823.38	1 340 754.17	5.00	160	197	438 730.32	1 340 369.44	5.00	161	13	440 088.89	1 342 894.20	12.00
160	116	438 858.88	1 340 991.68	5.00	160	157	438 816.31	1 340 723.80	5.00	160	198	438 722.34	1 340 361.17	5.00	161	14	440 087.69	1 342 900.30	12.00
160	117	438 854.26	1 340 936.14	12.00	160	158	438 814.81	1 340 693.95	5.00	160	199	438 714.39	1 340 356.05	5.00	161	15	440 087.69	1 342 902.70	12.00
160	118	438 853.87	1 340 931.43	5.00	160	159	438 829.35	1 340 688.19	12.00	160	200	438 708.01	1 340 354.86	12.00	161	16	440 087.65	1 342 903.90	12.00
160	119	438 853.81	1 340 913.59	5.00	160	160	438 854.25	1 340 682.10	5.00	160	201	438 704.35	1 340 354.18	5.00	161	17	440 081.82	1 342 926.18	5.00
160	120	438 850.84	1 340 904.70	5.00	160	161	438 855.70	1 340 682.10	2.50	160	202	438 693.37	1 340 345.93	5.00	161	18	440 074.36	1 342 948.78	5.00
160	121	438 857.85	1 340 904.69	5.00	160	162	438 856.89	1 340 681.94	5.00	160	203	438 686.91	1 340 344.84	12.00	161	19	440 067.77	1 342 961.37	12.00
160	122	438 865.77	1 340 901.82	12.00	160	163	438 863.36	1 340 681.93	5.00	160	204	438 682.32	1 340 344.07	5.00	161	20	440 059.06	1 342 978.02	5.00
160	123	438 869.37	1 340 900.51	12.00	160	164	438 872.81	1 340 680.57	5.00	160	205	438 666.80	1 340 326.53	12.00	161	21	440 060.79	1 342 915.51	5.00
160	124	438 875.30	1 340 900.51	12.00	160	165	438 876.28	1 340 676.71	12.00	160	206	438 655.33	1 340 313.56	5.00	161	22	440 062.54	1 342 855.41	5.00
160	125	438 881.70	1 340 901.11	12.00	160	166	438 876.89	1 340 676.04	5.00	160	207	438 642.08	1 340 303.56	12.00	161	23	440 065.49	1 342 840.98	12.00
160	126	438 891.20	1 340 905.61	12.00	160	167	438 875.56	1 340 670.14	12.00	160	208	438 626.84	1 340 292.06	5.00	161	24	440 066.58	1 342 835.62	5.00
160	127	438 901.40	1 340 905.61	12.00	160	168	438 874.33	1 340 664.68	5.00	160	209	438 618.17	1 340 287.57	12.00	161	25	440 072.07	1 342 828.04	5.00
160	128	438 911.50	1 340 908.11	12.00	160	169	438 869.82	1 340 658.46	5.00	160	210	438 605.82	1 340 281.18	5.00	161	26	440 081.37	1 342 821.81	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
161	27	440 087.00	1 342 818.04	5.00	162	30	443 361.56	1 346 644.83	5.00	163	39	446 714.68	1 349 483.69	12.00	164	9	447 582.32	1 350 013.98	5.00
161	28	440 130.26	1 342 796.23	12.00	162	31	443 371.31	1 346 652.47	12.00	163	40	446 699.40	1 349 495.09	12.00	164	10	447 576.52	1 350 022.34	12.00
161	29	440 207.00	1 342 757.54	5.00	162	1	443 382.56	1 346 661.29	5.00	163	41	446 693.09	1 349 497.59	12.00	164	11	447 568.29	1 350 034.21	5.00
161	30	440 250.85	1 342 738.40	12.00	163	1	446 785.94	1 349 375.14	12.00	163	42	446 679.09	1 349 502.69	12.00	164	12	447 561.01	1 350 040.61	12.00
161	31	440 265.09	1 342 732.18	5.00	163	2	446 788.08	1 349 385.52	12.00	163	43	446 674.60	1 349 499.59	12.00	164	13	447 560.35	1 350 041.19	5.00
161	32	440 280.15	1 342 729.37	12.00	163	3	446 788.28	1 349 386.50	12.00	163	44	446 667.67	1 349 494.79	12.00	164	14	447 558.06	1 350 041.49	12.00
161	33	440 295.55	1 342 726.50	5.00	163	4	446 788.95	1 349 396.35	12.00	163	45	446 669.28	1 349 488.10	12.00	164	15	447 550.79	1 350 042.44	5.00
161	34	440 308.22	1 342 729.77	12.00	163	5	446 789.58	1 349 405.60	12.00	163	46	446 669.86	1 349 485.72	5.00	164	16	447 543.35	1 350 034.18	5.00
161	35	440 317.53	1 342 732.17	5.00	163	6	446 793.39	1 349 418.90	12.00	163	47	446 676.40	1 349 473.75	12.00	164	17	447 538.85	1 350 010.68	5.00
161	36	440 321.38	1 342 735.54	12.00	163	7	446 795.08	1 349 421.97	12.00	163	48	446 676.84	1 349 472.95	5.00	164	18	447 533.85	1 350 001.20	5.00
161	37	440 327.08	1 342 740.55	12.00	163	8	446 800.38	1 349 431.61	12.00	163	49	446 702.42	1 349 439.94	5.00	164	19	447 531.88	1 349 999.26	12.00
161	1	440 358.05	1 342 753.16	5.00	163	9	446 803.07	1 349 432.67	12.00	163	50	446 716.31	1 349 427.85	5.00	164	20	447 524.83	1 349 992.34	5.00
162	1	443 382.56	1 346 661.29	5.00	163	10	446 803.52	1 349 432.85	12.00	163	51	446 723.56	1 349 431.05	5.00	164	21	447 517.82	1 349 989.28	12.00
162	2	443 388.60	1 346 674.69	5.00	163	11	446 805.37	1 349 436.19	5.00	163	52	446 732.19	1 349 437.40	12.00	164	22	447 517.34	1 349 989.07	5.00
162	3	443 389.61	1 346 686.06	5.00	163	12	446 805.72	1 349 436.33	12.00	163	53	446 740.31	1 349 443.24	5.00	164	23	447 514.89	1 349 988.89	12.00
162	4	443 387.12	1 346 724.20	5.00	163	13	446 806.20	1 349 436.53	12.00	163	54	446 746.86	1 349 441.84	5.00	164	24	447 509.31	1 349 988.47	5.00
162	5	443 396.93	1 346 745.69	12.00	163	14	446 802.27	1 349 455.97	12.00	163	55	446 750.63	1 349 439.32	12.00	164	25	447 508.55	1 349 997.88	12.00
162	6	443 403.08	1 346 759.17	5.00	163	15	446 797.19	1 349 481.09	12.00	163	56	446 753.38	1 349 437.47	5.00	164	26	447 508.34	1 350 000.41	5.00
162	7	443 408.06	1 346 787.69	5.00	163	16	446 790.89	1 349 481.09	12.00	163	57	446 758.92	1 349 429.54	12.00	164	27	447 510.30	1 350 014.73	12.00
162	8	443 408.63	1 346 820.81	5.00	163	17	446 789.75	1 349 481.97	12.00	163	58	446 766.31	1 349 418.95	5.00	164	28	447 513.31	1 350 036.67	5.00
162	9	443 401.08	1 346 874.68	5.00	163	18	446 779.39	1 349 489.99	12.00	163	59	446 768.74	1 349 413.18	12.00	164	29	447 513.35	1 350 050.06	5.00
162	10	443 394.89	1 346 892.46	12.00	163	19	446 770.49	1 349 507.30	12.00	163	60	446 770.32	1 349 409.43	5.00	164	30	447 508.30	1 350 056.39	12.00
162	11	443 391.58	1 346 901.96	5.00	163	20	446 768.59	1 349 511.00	12.00	163	61	446 766.33	1 349 391.09	5.00	164	31	447 505.78	1 350 059.55	5.00
162	12	443 382.12	1 346 912.81	5.00	163	21	446 757.19	1 349 540.80	12.00	163	62	446 761.96	1 349 387.72	12.00	164	32	447 496.33	1 350 060.17	5.00
162	13	443 372.72	1 346 919.72	12.00	163	22	446 756.60	1 349 542.00	12.00	163	63	446 761.71	1 349 386.50	12.00	164	33	447 492.25	1 350 059.37	12.00
162	14	443 372.62	1 346 919.79	5.00	163	23	446 754.68	1 349 545.89	12.00	163	64	446 759.31	1 349 384.72	12.00	164	34	447 486.84	1 350 058.31	5.00
162	15	443 369.16	1 346 918.57	5.00	163	24	446 741.63	1 349 551.64	12.00	163	65	446 766.39	1 349 376.44	5.00	164	35	447 485.30	1 350 056.51	12.00
162	16	443 366.04	1 346 913.27	12.00	163	25	446 738.79	1 349 552.89	12.00	163	66	446 766.38	1 349 375.80	5.00	164	36	447 480.29	1 350 050.68	5.00
162	17	443 363.14	1 346 908.33	5.00	163	26	446 732.31	1 349 552.31	12.00	163	67	446 771.31	1 349 374.79	12.00	164	37	447 477.83	1 350 040.42	5.00
162	18	443 361.05	1 346 900.83	5.00	163	27	446 724.20	1 349 551.59	12.00	163	68	446 778.38	1 349 373.34	5.00	164	38	447 472.43	1 350 045.42	12.00
162	19	443 360.62	1 346 891.29	5.00	163	28	446 708.24	1 349 546.30	12.00	163	69	446 781.72	1 349 373.68	12.00	164	39	447 470.78	1 350 046.95	5.00
162	20	443 362.15	1 346 888.69	5.00	163	29	446 724.73	1 349 526.61	12.00	163	70	446 784.39	1 349 373.96	5.00	164	40	447 467.26	1 350 060.18	5.00
162	21	443 368.42	1 346 869.09	12.00	163	30	446 731.36	1 349 518.69	5.00	163	1	446 785.94	1 349 375.14	12.00	164	41	447 465.79	1 350 061.82	12.00
162	22	443 373.15	1 346 854.31	5.00	163	31	446 753.35	1 349 483.84	5.00	164	1	447 509.79	1 349 912.94	5.00	164	42	447 455.83	1 350 072.94	5.00
162	23	443 371.63	1 346 722.35	5.00	163	32	446 747.55	1 349 480.51	12.00	164	2	447 521.79	1 349 940.21	5.00	164	43	447 455.34	1 350 073.18	12.00
162	24	443 366.42	1 346 688.77	12.00	163	33	446 748.12	1 349 479.53	12.00	164	3	447 528.33	1 349 947.83	5.00	164	44	447 453.28	1 350 074.17	5.00
162	25	443 362.06	1 346 660.69	5.00	163	34	446 748.31	1 349 479.20	12.00	164	4	447 550.79	1 349 964.31	5.00	164	45	447 445.11	1 350 069.72	5.00
162	26	443 356.11	1 346 645.46	5.00	163	35	446 741.49	1 349 475.29	12.00	164	5	447 571.44	1 349 983.88	12.00	164	46	447 456.86	1 350 046.47	5.00
162	27	443 352.14	1 346 638.42	5.00	163	36	446 739.39	1 349 474.09	12.00	164	6	447 574.31	1 349 986.60	5.00	164	47	447 461.86	1 350 016.16	5.00
162	28	443 352.11	1 346 635.45	5.00	163	37	446 731.47	1 349 476.61	12.00	164	7	447 577.77	1 349 991.78	12.00	164	48	447 461.64	1 350 006.32	5.00
162	29	443 358.06	1 346 640.32	5.00	163	38	446 731.20	1 349 476.69	12.00	164	8	447 585.31	1 350 003.08	5.00	164	49	447 454.25	1 349 973.18	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
164	50	447 450.93	1 349 965.58	5.00	164	91	447 435.50	1 349 886.55	12.00	165	33	441 084.18	1 344 168.82	5.00	166	26	438 505.69	1 339 812.65	5.00
164	51	447 450.21	1 349 964.93	12.00	164	92	447 449.29	1 349 889.44	5.00	165	34	441 091.18	1 344 155.53	5.00	166	27	438 527.64	1 339 814.98	5.00
164	52	447 445.65	1 349 960.84	5.00	164	93	447 462.85	1 349 888.08	5.00	165	35	441 095.51	1 344 146.34	12.00	166	28	438 530.32	1 339 825.46	12.00
164	53	447 441.41	1 349 969.86	5.00	164	94	447 467.32	1 349 885.89	12.00	165	36	441 097.17	1 344 142.82	5.00	166	29	438 537.10	1 339 851.97	5.00
164	54	447 437.30	1 349 987.36	12.00	164	95	447 471.82	1 349 883.69	5.00	165	37	441 099.18	1 344 132.81	5.00	166	30	438 560.52	1 339 879.92	5.00
164	55	447 433.65	1 350 002.91	5.00	164	96	447 479.84	1 349 892.84	12.00	165	38	441 099.97	1 344 129.24	12.00	166	31	438 563.77	1 339 882.31	12.00
164	56	447 426.61	1 350 019.98	5.00	164	97	447 486.83	1 349 900.82	5.00	165	39	441 101.74	1 344 121.27	5.00	166	32	438 566.46	1 339 884.29	5.00
164	57	447 420.88	1 350 025.07	12.00	164	98	447 499.66	1 349 907.59	12.00	165	40	441 103.22	1 344 113.04	5.00	166	33	438 566.85	1 339 885.38	12.00
164	58	447 417.68	1 350 027.91	5.00	164	1	447 509.79	1 349 912.94	5.00	165	41	441 103.17	1 344 108.55	5.00	166	34	438 568.97	1 339 891.23	5.00
164	59	447 414.61	1 350 028.73	12.00	165	1	441 128.83	1 344 112.71	12.00	165	42	441 105.69	1 344 104.17	5.00	166	35	438 571.16	1 339 893.97	12.00
164	60	447 411.80	1 350 029.49	5.00	165	2	441 142.49	1 344 129.02	12.00	165	43	441 109.42	1 344 102.42	12.00	166	36	438 574.94	1 339 898.71	5.00
164	61	447 398.26	1 350 023.78	5.00	165	3	441 128.79	1 344 137.79	12.00	165	44	441 111.23	1 344 101.57	5.00	166	37	438 577.96	1 339 907.84	12.00
164	62	447 391.66	1 350 014.36	12.00	165	4	441 104.69	1 344 156.19	12.00	165	45	441 119.14	1 344 102.83	5.00	166	38	438 578.15	1 339 908.42	5.00
164	63	447 388.86	1 350 010.36	5.00	165	5	441 090.09	1 344 170.79	12.00	165	46	441 120.50	1 344 103.32	12.00	166	39	438 576.87	1 339 915.46	5.00
164	64	447 385.25	1 349 996.58	5.00	165	6	441 083.97	1 344 179.72	12.00	165	47	441 121.16	1 344 103.56	5.00	166	40	438 576.25	1 339 933.12	5.00
164	65	447 386.95	1 349 969.78	5.00	165	7	441 081.79	1 344 182.89	12.00	165	1	441 128.83	1 344 112.71	12.00	166	41	438 573.59	1 339 946.62	5.00
164	66	447 389.57	1 349 958.72	12.00	165	8	441 077.99	1 344 203.20	12.00	166	1	438 471.33	1 339 595.35	5.00	166	42	438 574.60	1 339 959.71	5.00
164	67	447 392.59	1 349 945.97	12.00	165	9	441 077.99	1 344 215.30	12.00	166	2	438 471.52	1 339 616.98	5.00	166	43	438 574.17	1 339 985.84	5.00
164	68	447 393.06	1 349 938.07	5.00	165	10	441 078.37	1 344 217.58	12.00	166	3	438 472.96	1 339 621.11	12.00	166	44	438 579.88	1 339 997.93	12.00
164	69	447 388.52	1 349 932.64	12.00	165	11	441 079.89	1 344 226.70	12.00	166	4	438 477.81	1 339 635.03	5.00	166	45	438 588.36	1 340 015.90	5.00
164	70	447 386.73	1 349 930.50	5.00	165	12	441 080.85	1 344 233.79	12.00	166	5	438 487.52	1 339 650.57	5.00	166	46	438 593.66	1 340 023.19	5.00
164	71	447 375.28	1 349 931.96	5.00	165	13	441 080.95	1 344 234.51	12.00	166	6	438 488.24	1 339 656.33	5.00	166	47	438 596.88	1 340 032.52	12.00
164	72	447 366.44	1 349 935.58	12.00	165	14	441 077.95	1 344 235.92	12.00	166	7	438 496.53	1 339 674.47	5.00	166	48	438 599.73	1 340 040.79	5.00
164	73	447 363.53	1 349 936.77	5.00	165	15	441 073.18	1 344 238.18	5.00	166	8	438 499.80	1 339 685.65	12.00	166	49	438 601.91	1 340 060.76	5.00
164	74	447 350.57	1 349 903.63	5.00	165	16	441 066.72	1 344 236.29	12.00	166	9	438 505.73	1 339 705.96	5.00	166	50	438 608.89	1 340 081.58	5.00
164	75	447 360.47	1 349 872.95	5.00	165	17	441 070.69	1 344 234.28	5.00	166	10	438 504.61	1 339 717.68	5.00	166	51	438 612.00	1 340 089.10	12.00
164	76	447 355.82	1 349 866.00	5.00	165	18	441 073.22	1 344 230.40	5.00	166	11	438 521.74	1 339 787.95	12.00	166	52	438 630.29	1 340 133.40	5.00
164	77	447 354.78	1 349 865.40	12.00	165	19	441 069.73	1 344 226.71	5.00	166	12	438 523.57	1 339 795.47	5.00	166	53	438 631.13	1 340 140.10	5.00
164	78	447 353.58	1 349 864.70	5.00	165	20	441 062.34	1 344 221.76	12.00	166	13	438 521.35	1 339 795.45	12.00	166	54	438 633.53	1 340 146.84	5.00
164	79	447 358.43	1 349 857.53	12.00	165	21	441 059.19	1 344 219.66	5.00	166	14	438 519.67	1 339 795.43	5.00	166	55	438 626.76	1 340 148.43	5.00
164	80	447 358.84	1 349 856.93	5.00	165	22	441 046.69	1 344 216.56	5.00	166	15	438 514.43	1 339 794.38	12.00	166	56	438 622.52	1 340 148.71	12.00
164	81	447 371.27	1 349 852.80	12.00	165	23	441 041.72	1 344 208.90	5.00	166	16	438 513.65	1 339 794.23	5.00	166	57	438 615.85	1 340 149.16	5.00
164	82	447 373.81	1 349 851.96	5.00	165	24	441 041.75	1 344 201.31	5.00	166	17	438 480.80	1 339 768.90	5.00	166	58	438 604.12	1 340 142.26	12.00
164	83	447 377.12	1 349 851.77	12.00	165	25	441 045.15	1 344 196.28	5.00	166	18	438 471.82	1 339 768.46	12.00	166	59	438 594.24	1 340 136.45	5.00
164	84	447 384.82	1 349 851.33	5.00	165	26	441 047.93	1 344 193.83	12.00	166	19	438 469.77	1 339 768.36	5.00	166	60	438 586.61	1 340 129.81	5.00
164	85	447 387.74	1 349 852.55	12.00	165	27	441 050.23	1 344 191.81	5.00	166	20	438 465.85	1 339 777.83	5.00	166	61	438 580.40	1 340 119.30	5.00
164	86	447 392.33	1 349 854.47	12.00	165	28	441 065.20	1 344 186.02	5.00	166	21	438 469.85	1 339 789.82	5.00	166	62	438 576.26	1 340 114.05	12.00
164	87	447 399.86	1 349 860.82	5.00	165	29	441 071.80	1 344 183.86	12.00	166	22	438 481.78	1 339 803.69	5.00	166	63	438 565.76	1 340 100.76	5.00
164	88	447 409.14	1 349 870.90	12.00	165	30	441 072.74	1 344 183.55	5.00	166	23	438 489.28	1 339 808.81	5.00	166	64	438 555.47	1 340 095.54	5.00
164	89	447 416.77	1 349 879.20	5.00	165	31	441 074.86	1 344 180.83	12.00	166	24	438 492.84	1 339 810.29	12.00	166	65	438 542.19	1 340 092.94	5.00
164	90	447 427.85	1 349 884.95	5.00	165	32	441 077.70	1 344 177.17	5.00	166	25	438 499.67	1 339 813.14	5.00	166	66	438 534.53	1 340 095.17	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
166	67	438 536.04	1 340 103.00	5.00	166	108	438 488.58	1 340 086.60	5.00	166	149	438 435.27	1 339 799.93	12.00	167	12	437 973.52	1 338 054.50	5.00
166	68	438 538.95	1 340 105.85	12.00	166	109	438 494.88	1 340 094.33	5.00	166	150	438 434.30	1 339 798.55	5.00	167	13	437 981.12	1 338 063.62	12.00
166	69	438 550.43	1 340 117.11	5.00	166	110	438 502.89	1 340 093.24	5.00	166	151	438 433.39	1 339 794.32	12.00	167	14	437 992.09	1 338 076.80	5.00
166	70	438 558.50	1 340 122.79	5.00	166	111	438 507.48	1 340 089.89	12.00	166	152	438 424.89	1 339 754.59	5.00	167	15	437 999.99	1 338 090.79	12.00
166	71	438 560.02	1 340 130.56	5.00	166	112	438 510.53	1 340 087.66	5.00	166	153	438 429.52	1 339 737.21	5.00	167	16	437 987.04	1 338 085.84	12.00
166	72	438 539.33	1 340 134.10	5.00	166	113	438 507.75	1 340 076.30	5.00	166	154	438 429.98	1 339 737.40	12.00	167	17	437 974.08	1 338 080.89	12.00
166	73	438 533.08	1 340 132.50	12.00	166	114	438 497.92	1 340 049.45	12.00	166	155	438 436.56	1 339 740.19	5.00	167	18	437 968.55	1 338 077.46	12.00
166	74	438 526.17	1 340 130.74	5.00	166	115	438 492.33	1 340 034.18	5.00	166	156	438 440.23	1 339 739.73	12.00	167	19	437 968.03	1 338 077.14	5.00
166	75	438 516.08	1 340 122.67	5.00	166	116	438 488.70	1 340 014.40	5.00	166	157	438 446.90	1 339 738.89	5.00	167	20	437 941.09	1 338 051.17	12.00
166	76	438 507.71	1 340 123.40	12.00	166	117	438 495.71	1 340 014.59	5.00	166	158	438 452.47	1 339 736.59	12.00	167	21	437 934.31	1 338 045.95	12.00
166	77	438 499.83	1 340 124.08	5.00	166	118	438 496.77	1 340 015.55	12.00	166	159	438 453.77	1 339 736.05	5.00	167	22	437 929.54	1 338 042.29	12.00
166	78	438 475.28	1 340 144.17	12.00	166	119	438 503.58	1 340 021.74	5.00	166	160	438 455.91	1 339 728.94	12.00	167	23	437 917.40	1 338 035.35	12.00
166	79	438 473.57	1 340 142.45	12.00	166	120	438 511.02	1 340 044.69	5.00	166	161	438 457.67	1 339 723.10	5.00	167	24	437 911.53	1 338 032.00	5.00
166	80	438 470.91	1 340 139.79	12.00	166	121	438 535.45	1 340 077.89	12.00	166	162	438 459.48	1 339 701.63	5.00	167	25	437 893.56	1 338 013.04	12.00
166	81	438 454.88	1 340 131.23	12.00	166	122	438 537.06	1 340 080.08	5.00	166	163	438 457.69	1 339 688.37	5.00	167	26	437 891.37	1 338 009.19	12.00
166	82	438 451.80	1 340 129.59	12.00	166	123	438 545.70	1 340 075.77	5.00	166	164	438 456.77	1 339 687.38	12.00	167	27	437 889.59	1 338 006.06	12.00
166	83	438 443.50	1 340 127.69	12.00	166	124	438 543.47	1 340 062.50	5.00	166	165	438 448.02	1 339 678.00	5.00	167	28	437 888.07	1 337 997.77	5.00
166	84	438 439.30	1 340 124.76	12.00	166	125	438 538.72	1 340 054.19	5.00	166	166	438 443.13	1 339 677.28	12.00	167	29	437 889.05	1 337 996.18	12.00
166	85	438 437.30	1 340 123.35	12.00	166	126	438 538.85	1 340 044.69	5.00	166	167	438 440.77	1 339 676.93	5.00	167	30	437 893.57	1 337 988.81	12.00
166	86	438 443.23	1 340 120.23	5.00	166	127	438 535.64	1 340 034.54	5.00	166	168	438 430.83	1 339 635.64	5.00	167	31	437 892.49	1 337 986.10	12.00
166	87	438 458.25	1 340 118.26	5.00	166	128	438 537.34	1 340 024.97	5.00	166	169	438 430.72	1 339 633.70	12.00	167	32	437 891.07	1 337 982.50	12.00
166	88	438 468.68	1 340 114.12	5.00	166	129	438 535.58	1 340 015.49	5.00	166	170	438 427.27	1 339 573.85	5.00	167	33	437 901.53	1 337 982.54	5.00
166	89	438 470.27	1 340 105.37	5.00	166	130	438 529.19	1 340 010.24	5.00	166	171	438 424.18	1 339 564.39	5.00	167	34	437 911.52	1 337 979.29	5.00
166	90	438 465.30	1 340 097.32	5.00	166	131	438 522.28	1 340 007.75	12.00	166	172	438 427.13	1 339 558.73	5.00	167	35	437 929.03	1 337 969.77	12.00
166	91	438 451.26	1 340 088.20	12.00	166	132	438 521.82	1 340 007.58	5.00	166	173	438 429.24	1 339 551.21	12.00	167	36	437 935.99	1 337 964.14	5.00
166	92	438 444.46	1 340 083.78	5.00	166	133	438 516.96	1 339 999.84	5.00	166	174	438 429.83	1 339 549.09	5.00	167	37	437 935.57	1 337 953.89	5.00
166	93	438 431.97	1 340 068.89	5.00	166	134	438 520.54	1 339 977.09	5.00	166	175	438 442.63	1 339 548.50	12.00	167	38	437 931.20	1 337 953.29	12.00
166	94	438 421.77	1 340 061.13	5.00	166	135	438 522.89	1 339 969.88	12.00	166	176	438 460.55	1 339 547.67	5.00	167	39	437 926.54	1 337 952.64	12.00
166	95	438 430.08	1 340 088.73	5.00	166	136	438 525.85	1 339 960.78	5.00	166	177	438 466.30	1 339 580.52	5.00	167	40	437 919.44	1 337 952.65	12.00
166	96	438 432.69	1 340 001.05	5.00	166	137	438 526.11	1 339 928.51	5.00	166	1	438 471.33	1 339 595.35	5.00	167	41	437 917.08	1 337 952.66	12.00
166	97	438 435.67	1 339 998.57	12.00	166	138	438 524.25	1 339 919.61	5.00	167	1	437 964.99	1 337 918.01	12.00	167	42	437 916.70	1 337 950.75	12.00
166	98	438 437.77	1 339 996.83	5.00	166	139	438 520.04	1 339 910.09	5.00	167	2	437 965.82	1 337 920.09	12.00	167	43	437 915.57	1 337 945.01	12.00
166	99	438 445.23	1 339 997.01	5.00	166	140	438 510.28	1 339 901.00	5.00	167	3	437 967.49	1 337 924.25	12.00	167	44	437 917.60	1 337 935.50	2.50
166	100	438 453.45	1 340 007.89	5.00	166	141	438 507.81	1 339 898.01	12.00	167	4	437 968.56	1 337 932.28	5.00	167	45	437 925.03	1 337 932.28	12.00
166	101	438 454.73	1 340 013.17	12.00	166	142	438 499.57	1 339 888.06	5.00	167	5	437 963.58	1 337 945.75	12.00	167	46	437 929.47	1 337 931.56	12.00
166	102	438 456.70	1 340 021.27	5.00	166	143	438 498.80	1 339 876.68	5.00	167	6	437 962.04	1 337 949.93	5.00	167	47	437 932.03	1 337 931.14	5.00
166	103	438 463.29	1 340 036.02	5.00	166	144	438 474.36	1 339 857.80	5.00	167	7	437 956.99	1 337 971.68	5.00	167	48	437 941.00	1 337 924.17	12.00
166	104	438 470.14	1 340 042.54	5.00	166	145	438 466.89	1 339 855.64	5.00	167	8	437 956.50	1 337 991.43	5.00	167	49	437 934.04	1 337 918.40	12.00
166	105	438 475.92	1 340 053.37	5.00	166	146	438 464.31	1 339 851.41	12.00	167	9	437 958.09	1 338 008.63	12.00	167	50	437 929.08	1 337 911.42	12.00
166	106	438 476.69	1 340 064.75	5.00	166	147	438 446.20	1 339 821.67	5.00	167	10	437 961.18	1 338 024.39	12.00	167	51	437 939.56	1 337 899.81	5.00
166	107	438 480.52	1 340 069.97	5.00	166	148	438 441.07	1 339 808.24	5.00	167	11	437 961.59	1 338 026.51	5.00	167	52	437 941.12	1 337 902.92	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
167	53	437 942.06	1 337 904.79	5.00	168	36	440 907.83	1 344 324.97	5.00	169	1	441 388.49	1 344 578.26	12.00	170	41	440 994.06	1 344 583.45	12.00
167	54	437 945.51	1 337 907.78	12.00	168	37	440 902.23	1 344 354.88	5.00	170	1	441 053.48	1 344 238.25	5.00	170	42	440 994.07	1 344 584.34	5.00
167	55	437 946.54	1 337 908.67	5.00	168	38	440 900.31	1 344 373.87	5.00	170	2	441 053.43	1 344 238.56	12.00	170	43	440 996.26	1 344 589.54	12.00
167	56	437 952.53	1 337 910.95	12.00	168	39	440 900.28	1 344 382.73	5.00	170	3	441 051.59	1 344 249.15	5.00	170	44	440 997.40	1 344 595.24	12.00
167	57	437 960.06	1 337 913.81	12.00	168	40	440 896.27	1 344 393.57	5.00	170	4	441 052.51	1 344 256.87	12.00	170	45	440 990.07	1 344 595.76	5.00
167	1	437 964.99	1 337 918.01	12.00	168	41	440 891.26	1 344 393.59	12.00	170	5	441 053.04	1 344 261.27	5.00	170	46	440 988.58	1 344 591.99	5.00
168	1	441 027.80	1 344 109.49	5.00	168	42	440 886.25	1 344 393.62	5.00	170	6	441 047.06	1 344 264.24	5.00	170	47	440 987.74	1 344 591.47	12.00
168	2	441 027.31	1 344 116.08	5.00	168	43	440 880.91	1 344 394.54	12.00	170	7	441 037.99	1 344 270.03	5.00	170	48	440 985.56	1 344 590.12	5.00
168	3	441 023.76	1 344 128.70	5.00	168	44	440 879.25	1 344 394.83	5.00	170	8	441 034.63	1 344 275.85	12.00	170	49	440 978.53	1 344 590.13	5.00
168	4	441 021.79	1 344 130.18	12.00	168	45	440 876.56	1 344 394.65	12.00	170	9	441 028.03	1 344 287.27	5.00	170	50	440 976.22	1 344 590.85	12.00
168	5	441 017.79	1 344 133.19	5.00	168	46	440 871.78	1 344 394.33	5.00	170	10	441 021.53	1 344 294.73	5.00	170	51	440 974.54	1 344 591.37	5.00
168	6	441 009.23	1 344 133.85	5.00	168	47	440 877.77	1 344 359.11	5.00	170	11	441 011.05	1 344 304.26	5.00	170	52	440 969.04	1 344 597.75	5.00
168	7	441 004.67	1 344 131.81	12.00	168	48	440 886.25	1 344 316.72	5.00	170	12	441 010.50	1 344 304.52	5.00	170	53	440 960.05	1 344 611.75	5.00
168	8	441 002.30	1 344 130.75	5.00	168	49	440 916.75	1 344 238.23	5.00	170	13	441 010.80	1 344 305.64	12.00	170	54	440 957.20	1 344 614.92	12.00
168	9	441 000.03	1 344 128.23	12.00	168	50	440 925.96	1 344 219.70	12.00	170	14	441 021.02	1 344 343.63	5.00	170	55	440 954.99	1 344 617.37	5.00
168	10	440 998.81	1 344 126.87	5.00	168	51	440 945.78	1 344 179.83	5.00	170	15	441 022.12	1 344 343.26	12.00	170	56	440 952.49	1 344 617.36	12.00
168	11	440 992.23	1 344 125.60	5.00	168	52	440 988.32	1 344 090.86	5.00	170	16	441 022.58	1 344 343.10	5.00	170	57	440 949.98	1 344 617.36	5.00
168	12	440 986.79	1 344 127.50	12.00	168	53	440 989.83	1 344 086.86	5.00	170	17	441 024.37	1 344 349.65	12.00	170	58	440 949.98	1 344 617.61	5.00
168	13	440 984.79	1 344 128.20	5.00	168	1	441 027.80	1 344 109.49	5.00	170	18	441 013.89	1 344 361.29	12.00	170	59	440 941.03	1 344 613.28	5.00
168	14	440 982.25	1 344 131.21	12.00	169	1	441 388.49	1 344 578.26	12.00	170	19	440 996.09	1 344 378.49	12.00	170	60	440 935.23	1 344 608.43	12.00
168	15	440 982.28	1 344 133.86	12.00	169	2	441 384.07	1 344 603.40	5.00	170	20	440 976.01	1 344 403.21	12.00	170	61	440 926.99	1 344 601.53	5.00
168	16	440 985.77	1 344 137.11	5.00	169	3	441 352.08	1 344 633.01	5.00	170	21	440 966.19	1 344 415.29	12.00	170	62	440 918.31	1 344 589.42	12.00
168	17	440 997.33	1 344 145.85	5.00	169	4	441 302.08	1 344 665.01	5.00	170	22	440 965.54	1 344 416.49	12.00	170	63	440 917.50	1 344 588.28	5.00
168	18	441 006.24	1 344 157.33	5.00	169	5	441 291.02	1 344 672.32	12.00	170	23	440 963.09	1 344 420.99	12.00	170	64	440 914.81	1 344 577.92	12.00
168	19	441 005.75	1 344 164.36	5.00	169	6	441 267.58	1 344 687.81	5.00	170	24	440 956.69	1 344 424.79	12.00	170	65	440 912.52	1 344 569.10	5.00
168	20	440 984.73	1 344 187.85	5.00	169	7	441 219.50	1 344 690.13	5.00	170	25	440 957.96	1 344 428.10	12.00	170	66	440 914.08	1 344 557.77	5.00
168	21	440 968.24	1 344 198.69	5.00	169	8	441 217.54	1 344 679.19	12.00	170	26	440 958.96	1 344 430.72	12.00	170	67	440 916.79	1 344 552.68	12.00
168	22	440 960.33	1 344 209.34	5.00	169	9	441 215.01	1 344 665.01	5.00	170	27	440 958.00	1 344 431.28	5.00	170	68	440 917.57	1 344 551.22	5.00
168	23	440 957.99	1 344 212.59	12.00	169	10	441 231.09	1 344 658.15	5.00	170	28	440 955.98	1 344 429.72	5.00	170	69	440 918.47	1 344 550.33	12.00
168	24	440 955.28	1 344 216.35	5.00	169	11	441 257.35	1 344 660.93	12.00	170	29	440 933.98	1 344 478.64	5.00	170	70	440 921.98	1 344 546.87	5.00
168	25	440 946.26	1 344 227.19	5.00	169	12	441 274.56	1 344 662.76	5.00	170	30	440 937.63	1 344 481.91	12.00	170	71	440 927.07	1 344 543.72	5.00
168	26	440 939.28	1 344 241.74	5.00	169	13	441 311.03	1 344 646.77	5.00	170	31	440 945.00	1 344 488.52	5.00	170	72	440 934.49	1 344 539.85	5.00
168	27	440 934.58	1 344 253.32	12.00	169	14	441 274.53	1 344 649.04	5.00	170	32	440 973.53	1 344 503.09	5.00	170	73	440 948.06	1 344 538.01	5.00
168	28	440 931.78	1 344 260.22	5.00	169	15	441 260.88	1 344 649.03	12.00	170	33	440 982.70	1 344 509.88	12.00	170	74	440 949.46	1 344 537.61	12.00
168	29	440 927.31	1 344 269.69	5.00	169	16	441 233.55	1 344 649.01	5.00	170	34	440 988.24	1 344 538.52	12.00	170	75	440 963.49	1 344 533.61	5.00
168	30	440 921.81	1 344 276.07	5.00	169	17	441 227.10	1 344 647.76	12.00	170	35	440 988.49	1 344 539.80	12.00	170	76	440 966.33	1 344 531.55	12.00
168	31	440 916.78	1 344 284.97	5.00	169	18	441 222.07	1 344 646.79	5.00	170	36	440 991.59	1 344 565.20	12.00	170	77	440 970.56	1 344 528.48	5.00
168	32	440 913.43	1 344 291.73	12.00	169	19	441 238.09	1 344 635.43	5.00	170	37	440 992.29	1 344 575.30	12.00	170	78	440 972.08	1 344 524.74	5.00
168	33	440 910.23	1 344 298.20	5.00	169	20	441 326.85	1 344 597.48	12.00	170	38	440 992.29	1 344 577.90	12.00	170	79	440 970.49	1 344 520.89	5.00
168	34	440 910.31	1 344 306.60	5.00	169	21	441 377.00	1 344 576.03	5.00	170	39	440 992.37	1 344 578.07	12.00	170	80	440 968.39	1 344 518.79	12.00
168	35	440 909.28	1 344 314.84	5.00	169	22	441 386.86	1 344 577.94	12.00	170	40	440 994.03	1 344 581.72	12.00	170	81	440 965.99	1 344 516.39	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
170	82	440 959.07	1 344 515.26	5.00	170	123	440 984.54	1 344 257.98	5.00	171	26	447 181.54	1 349 893.11	5.00	172	35	439 237.84	1 341 809.39	12.00
170	83	440 945.49	1 344 514.51	5.00	170	124	440 987.00	1 344 248.47	5.00	171	27	447 184.02	1 349 887.77	12.00	172	36	439 231.25	1 341 812.76	5.00
170	84	440 932.99	1 344 513.25	5.00	170	125	440 994.48	1 344 238.91	5.00	171	28	447 188.06	1 349 879.08	5.00	172	37	439 183.63	1 341 827.83	5.00
170	85	440 917.56	1 344 505.62	5.00	170	126	440 997.78	1 344 235.43	12.00	171	29	447 197.60	1 349 875.94	5.00	172	38	439 164.92	1 341 827.31	5.00
170	86	440 915.35	1 344 499.96	12.00	170	127	441 000.54	1 344 232.52	5.00	171	30	447 199.25	1 349 876.47	12.00	172	39	439 164.67	1 341 836.05	5.00
170	87	440 914.58	1 344 497.99	5.00	170	128	441 001.36	1 344 231.46	12.00	171	31	447 207.55	1 349 879.12	5.00	172	40	439 224.55	1 341 834.40	5.00
170	88	440 918.04	1 344 487.72	5.00	170	129	441 002.51	1 344 229.97	5.00	171	1	447 212.06	1 349 884.11	5.00	172	41	439 254.46	1 341 829.12	5.00
170	89	440 921.98	1 344 480.84	5.00	170	130	441 012.04	1 344 225.01	5.00	172	1	439 367.59	1 341 798.22	12.00	172	42	439 326.15	1 341 828.57	5.00
170	90	440 924.06	1 344 477.10	5.00	170	131	441 012.94	1 344 225.01	12.00	172	2	439 373.40	1 341 806.64	12.00	172	43	439 322.57	1 341 815.31	5.00
170	91	440 923.55	1 344 471.22	5.00	170	132	441 016.49	1 344 225.03	5.00	172	3	439 373.58	1 341 806.91	5.00	172	44	439 322.37	1 341 814.92	12.00
170	92	440 922.51	1 344 466.87	5.00	170	133	441 021.06	1 344 225.61	5.00	172	4	439 359.19	1 341 820.19	12.00	172	45	439 320.08	1 341 810.53	5.00
170	93	440 923.95	1 344 467.96	12.00	170	134	441 025.53	1 344 228.57	12.00	172	5	439 357.16	1 341 823.64	12.00	172	46	439 307.09	1 341 802.24	5.00
170	94	440 924.97	1 344 468.73	5.00	170	135	441 034.52	1 344 234.52	5.00	172	6	439 371.29	1 341 832.71	12.00	172	47	439 283.39	1 341 794.38	12.00
170	95	440 940.13	1 344 439.85	12.00	170	136	441 038.17	1 344 235.80	12.00	172	7	439 375.69	1 341 840.30	12.00	172	48	439 277.60	1 341 792.46	5.00
170	96	440 949.56	1 344 421.88	5.00	170	137	441 041.56	1 344 236.98	5.00	172	8	439 373.79	1 341 849.79	12.00	172	49	439 266.83	1 341 784.02	5.00
170	97	440 950.53	1 344 419.28	5.00	170	1	441 053.48	1 344 238.25	5.00	172	9	439 361.10	1 341 858.09	12.00	172	50	439 263.99	1 341 777.53	5.00
170	98	440 958.06	1 344 393.27	5.00	171	1	447 212.06	1 349 884.11	5.00	172	10	439 345.90	1 341 863.79	12.00	172	51	439 267.58	1 341 768.89	5.00
170	99	440 963.53	1 344 383.10	5.00	171	2	447 221.02	1 349 899.73	12.00	172	11	439 342.75	1 341 865.43	12.00	172	52	439 286.01	1 341 761.24	12.00
170	100	440 964.91	1 344 381.28	12.00	171	3	447 221.60	1 349 900.74	5.00	172	12	439 314.90	1 341 850.68	5.00	172	53	439 294.40	1 341 764.11	12.00
170	101	440 974.07	1 344 369.14	5.00	171	4	447 231.08	1 349 912.13	5.00	172	13	439 308.77	1 341 851.27	12.00	172	54	439 314.79	1 341 780.01	12.00
170	102	440 976.75	1 344 364.91	12.00	171	5	447 231.60	1 350 074.62	5.00	172	14	439 289.90	1 341 840.79	12.00	172	55	439 335.09	1 341 799.71	12.00
170	103	440 982.52	1 344 355.78	5.00	171	6	447 229.52	1 350 090.63	12.00	172	15	439 282.30	1 341 840.79	12.00	172	56	439 353.34	1 341 820.21	12.00
170	104	440 989.57	1 344 348.11	5.00	171	7	447 229.04	1 350 094.35	5.00	172	16	439 239.50	1 341 844.59	12.00	172	57	439 356.05	1 341 817.73	12.00
170	105	440 991.05	1 344 347.01	12.00	171	8	447 224.60	1 350 105.07	5.00	172	17	439 221.10	1 341 847.79	12.00	172	1	439 367.59	1 341 798.22	12.00
170	106	440 998.07	1 344 341.77	5.00	171	9	447 222.93	1 350 105.51	12.00	172	18	439 187.00	1 341 851.59	12.00	173	1	439 407.50	1 341 847.72	5.00
170	107	441 001.37	1 344 341.01	12.00	171	10	447 218.21	1 350 106.76	12.00	172	19	439 161.90	1 341 850.39	12.00	173	2	439 409.90	1 341 854.52	12.00
170	108	441 009.07	1 344 339.25	5.00	171	11	447 218.21	1 350 105.30	12.00	172	20	439 123.30	1 341 845.39	12.00	173	3	439 396.62	1 341 870.53	12.00
170	109	441 010.52	1 344 340.00	5.00	171	12	447 215.63	1 350 105.96	12.00	172	21	439 113.46	1 341 836.81	12.00	173	4	439 392.49	1 341 872.35	5.00
170	110	441 002.51	1 344 306.63	5.00	171	13	447 212.99	1 350 106.63	12.00	172	22	439 111.16	1 341 828.96	5.00	173	5	439 381.49	1 341 874.59	12.00
170	111	441 000.02	1 344 306.38	12.00	171	14	447 211.46	1 350 105.60	12.00	172	23	439 113.11	1 341 823.00	5.00	173	6	439 379.78	1 341 874.94	12.00
170	112	440 999.05	1 344 306.28	5.00	171	15	447 210.01	1 350 104.61	5.00	172	24	439 129.49	1 341 801.20	5.00	173	7	439 380.21	1 341 874.44	12.00
170	113	440 997.13	1 344 304.79	12.00	171	16	447 205.55	1 350 094.36	12.00	172	25	439 169.99	1 341 787.09	5.00	173	8	439 380.91	1 341 873.61	12.00
170	114	440 995.01	1 344 303.15	5.00	171	17	447 200.41	1 350 034.72	12.00	172	26	439 183.91	1 341 787.59	5.00	173	9	439 386.01	1 341 867.91	12.00
170	115	440 994.77	1 344 302.78	12.00	171	18	447 197.07	1 349 995.94	5.00	172	27	439 186.87	1 341 781.99	5.00	173	10	439 398.97	1 341 852.60	12.00
170	116	440 992.52	1 344 299.26	5.00	171	19	447 191.60	1 349 975.10	5.00	172	28	439 188.47	1 341 774.58	5.00	173	11	439 402.88	1 341 843.62	12.00
170	117	440 992.59	1 344 294.26	5.00	171	20	447 181.50	1 349 958.00	12.00	172	29	439 217.74	1 341 773.29	5.00	173	12	439 404.35	1 341 844.92	12.00
170	118	440 994.06	1 344 285.84	5.00	171	21	447 181.04	1 349 957.22	5.00	172	30	439 225.23	1 341 777.14	5.00	173	1	439 407.50	1 341 847.72	5.00
170	119	440 995.54	1 344 277.73	5.00	171	22	447 172.07	1 349 950.82	5.00	172	31	439 228.71	1 341 780.55	12.00	174	1	439 049.06	1 341 296.31	12.00
170	120	440 992.03	1 344 271.88	5.00	171	23	447 179.56	1 349 944.61	5.00	172	32	439 231.30	1 341 783.09	5.00	174	2	439 061.75	1 341 313.41	5.00
170	121	440 987.99	1 344 269.39	5.00	171	24	447 183.57	1 349 934.33	5.00	172	33	439 234.54	1 341 796.16	5.00	174	3	439 066.54	1 341 321.33	12.00
170	122	440 983.59	1 344 263.11	5.00	171	25	447 180.53	1 349 911.63	5.00	172	34	439 239.67	1 341 808.45	5.00	174	4	439 070.01	1 341 327.06	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
174	5	439 071.62	1 341 332.68	5.00	174	46	438 908.39	1 341 489.63	12.00	175	12	440 980.60	1 344 706.28	5.00	175	53	440 934.64	1 344 673.26	12.00
174	6	439 079.57	1 341 337.29	5.00	174	47	438 906.71	1 341 480.47	12.00	175	13	440 984.19	1 344 704.91	12.00	175	54	440 933.60	1 344 671.41	5.00
174	7	439 088.50	1 341 340.30	5.00	174	48	438 905.84	1 341 475.77	5.00	175	14	440 992.15	1 344 701.87	5.00	175	55	440 930.13	1 344 669.55	5.00
174	8	439 096.65	1 341 342.31	5.00	174	49	438 912.90	1 341 445.59	5.00	175	15	440 996.08	1 344 700.76	12.00	175	56	440 924.31	1 344 667.46	12.00
174	9	439 098.96	1 341 342.44	12.00	174	50	438 923.24	1 341 442.14	5.00	175	16	440 996.59	1 344 700.62	5.00	175	57	440 923.09	1 344 667.02	5.00
174	10	439 099.65	1 341 342.48	5.00	174	51	438 940.75	1 341 438.29	12.00	175	17	440 999.51	1 344 703.48	12.00	175	58	440 912.15	1 344 664.42	5.00
174	11	439 100.31	1 341 365.25	5.00	174	52	438 961.67	1 341 433.68	5.00	175	18	441 003.11	1 344 707.01	5.00	175	59	440 908.16	1 344 654.90	5.00
174	12	439 098.10	1 341 401.83	5.00	174	53	438 977.62	1 341 425.22	12.00	175	19	441 001.07	1 344 715.12	5.00	175	60	440 907.60	1 344 643.53	5.00
174	13	439 093.81	1 341 400.30	12.00	174	54	438 986.93	1 341 420.28	5.00	175	20	441 000.09	1 344 716.63	12.00	175	61	440 910.14	1 344 639.13	12.00
174	14	439 089.27	1 341 398.69	5.00	174	55	439 018.33	1 341 407.71	5.00	175	21	440 995.16	1 344 724.16	5.00	175	62	440 911.65	1 344 636.53	5.00
174	15	439 079.63	1 341 403.59	5.00	174	56	439 045.34	1 341 391.77	5.00	175	22	440 992.57	1 344 732.41	5.00	175	63	440 915.47	1 344 632.99	12.00
174	16	439 073.01	1 341 421.75	5.00	174	57	439 048.37	1 341 390.61	12.00	175	23	440 992.64	1 344 739.99	5.00	175	64	440 917.16	1 344 631.42	5.00
174	17	439 064.73	1 341 428.54	5.00	174	58	439 054.54	1 341 388.26	5.00	175	24	440 994.15	1 344 745.67	5.00	175	65	440 924.15	1 344 628.88	5.00
174	18	439 062.23	1 341 429.96	12.00	174	59	439 060.37	1 341 380.74	5.00	175	25	440 997.07	1 344 748.17	5.00	175	66	440 937.62	1 344 628.18	5.00
174	19	439 058.85	1 341 431.88	5.00	174	60	439 060.25	1 341 367.77	5.00	175	26	440 988.66	1 344 753.25	5.00	175	67	440 942.09	1 344 630.15	5.00
174	20	439 051.30	1 341 433.85	5.00	174	61	439 051.45	1 341 343.56	5.00	175	27	440 973.66	1 344 756.50	5.00	175	68	440 943.11	1 344 630.65	12.00
174	21	439 046.88	1 341 437.11	5.00	174	62	439 039.36	1 341 323.87	5.00	175	28	440 966.32	1 344 756.31	12.00	175	69	440 945.11	1 344 631.64	5.00
174	22	439 041.10	1 341 438.62	5.00	174	63	439 033.31	1 341 315.67	12.00	175	29	440 951.16	1 344 755.92	5.00	175	70	440 951.15	1 344 634.76	12.00
174	23	439 035.56	1 341 441.43	12.00	174	64	439 023.23	1 341 302.01	5.00	175	30	440 918.06	1 344 753.28	5.00	175	71	440 955.07	1 344 636.79	5.00
174	24	439 032.46	1 341 443.01	5.00	174	65	439 020.20	1 341 294.36	12.00	175	31	440 907.59	1 344 752.62	5.00	175	1	440 957.09	1 344 637.78	5.00
174	25	439 006.15	1 341 447.51	12.00	174	66	439 015.24	1 341 281.83	5.00	175	32	440 907.62	1 344 744.40	5.00	176	1	442 158.58	1 346 156.59	5.00
174	26	438 983.55	1 341 451.38	5.00	174	67	439 013.44	1 341 265.58	12.00	175	33	440 907.58	1 344 740.04	5.00	176	2	442 167.60	1 346 189.57	12.00
174	27	438 962.78	1 341 456.89	5.00	174	68	439 013.36	1 341 264.87	12.00	175	34	440 909.65	1 344 736.16	5.00	176	3	442 170.62	1 346 222.66	12.00
174	28	438 959.07	1 341 458.86	12.00	174	69	439 013.62	1 341 265.22	12.00	175	35	440 910.73	1 344 734.80	12.00	176	4	442 139.20	1 346 246.94	12.00
174	29	438 956.24	1 341 460.37	5.00	174	70	439 020.09	1 341 273.91	12.00	175	36	440 914.16	1 344 730.48	5.00	176	5	442 131.63	1 346 252.79	12.00
174	30	438 952.27	1 341 463.69	5.00	174	71	439 031.59	1 341 288.51	12.00	175	37	440 916.77	1 344 725.43	12.00	176	6	442 119.05	1 346 245.69	12.00
174	31	438 951.54	1 341 468.82	5.00	174	72	439 042.99	1 341 299.91	12.00	175	38	440 917.11	1 344 724.77	5.00	176	7	442 083.58	1 346 225.67	12.00
174	32	438 950.24	1 341 473.33	5.00	174	73	439 046.19	1 341 305.01	12.00	175	39	440 917.06	1 344 720.27	5.00	176	8	442 067.30	1 346 212.37	12.00
174	33	438 951.57	1 341 477.18	12.00	174	74	439 048.70	1 341 295.83	12.00	175	40	440 911.67	1 344 715.14	5.00	176	9	442 050.56	1 346 198.70	12.00
174	34	438 951.62	1 341 477.31	5.00	174	1	439 049.06	1 341 296.31	12.00	175	41	440 907.11	1 344 705.13	5.00	176	10	442 056.62	1 346 171.58	12.00
174	35	438 952.91	1 341 478.69	12.00	175	1	440 957.09	1 344 637.78	5.00	175	42	440 906.61	1 344 699.38	5.00	176	11	442 092.59	1 346 171.58	12.00
174	36	438 955.66	1 341 481.63	5.00	175	2	440 957.13	1 344 642.14	5.00	175	43	440 907.57	1 344 695.51	5.00	176	12	442 107.63	1 346 171.54	12.00
174	37	438 961.74	1 341 485.80	12.00	175	3	440 955.44	1 344 645.31	12.00	175	44	440 911.17	1 344 693.29	12.00	176	13	442 113.89	1 346 169.70	12.00
174	38	438 972.59	1 341 493.24	5.00	175	4	440 951.67	1 344 652.38	5.00	175	45	440 914.65	1 344 691.14	5.00	176	1	442 158.58	1 346 156.59	5.00
174	39	438 987.39	1 341 498.81	12.00	175	5	440 947.97	1 344 658.06	12.00	175	46	440 923.06	1 344 688.73	12.00	177	1	441 645.10	1 345 754.50	0.30
174	40	438 985.79	1 341 506.30	12.00	175	6	440 947.61	1 344 658.62	5.00	175	47	440 926.08	1 344 687.87	5.00	177	2	441 645.70	1 345 764.70	7.50
174	41	438 984.11	1 341 514.89	12.00	175	7	440 945.16	1 344 679.63	5.00	175	48	440 927.12	1 344 687.41	12.00	177	3	441 646.30	1 345 776.10	7.50
174	42	438 982.92	1 341 514.64	12.00	175	8	440 944.58	1 344 699.38	5.00	175	49	440 931.62	1 344 685.40	5.00	177	4	441 653.30	1 345 802.80	7.50
174	43	438 981.71	1 341 514.38	12.00	175	9	440 946.57	1 344 708.90	5.00	175	50	440 933.53	1 344 682.95	12.00	177	5	441 655.90	1 345 815.50	7.50
174	44	438 969.00	1 341 505.09	12.00	175	10	440 956.17	1 344 712.16	5.00	175	51	440 935.15	1 344 680.88	12.00	177	6	441 648.20	1 345 831.40	7.50
174	45	438 967.33	1 341 504.66	12.00	175	11	440 966.64	1 344 712.12	5.00	175	52	440 936.10	1 344 675.87	5.00	177	7	441 640.60	1 345 838.30	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
177	8	441 635.50	1 345 844.10	7.50	177	49	441 500.73	1 346 028.32	12.00	177	90	441 503.51	1 345 716.40	5.00	179	14	441 690.71	1 345 886.18	12.00
177	9	441 629.80	1 345 854.20	7.50	177	50	441 498.02	1 346 026.69	5.00	177	91	441 509.98	1 345 706.91	5.00	179	15	441 687.63	1 345 880.96	5.00
177	10	441 627.30	1 345 866.90	7.50	177	51	441 497.70	1 346 026.30	7.50	177	92	441 515.57	1 345 698.63	5.00	179	16	441 690.80	1 345 875.80	7.50
177	11	441 630.50	1 345 878.30	7.50	177	52	441 485.00	1 346 018.70	7.50	177	93	441 526.51	1 345 691.05	5.00	179	17	441 702.80	1 345 859.90	7.50
177	12	441 635.50	1 345 886.00	7.50	177	53	441 474.20	1 346 017.40	7.50	177	94	441 528.98	1 345 689.32	12.00	179	18	441 724.40	1 345 839.60	7.50
177	13	441 652.70	1 345 905.00	7.50	177	54	441 472.27	1 346 017.40	5.00	177	95	441 533.03	1 345 686.49	5.00	179	19	441 727.60	1 345 837.10	7.50
177	14	441 671.10	1 345 917.70	7.50	177	55	441 453.02	1 346 000.03	5.00	177	96	441 537.50	1 345 685.43	12.00	179	20	441 737.80	1 345 825.00	7.50
177	15	441 695.20	1 345 938.00	7.50	177	56	441 410.55	1 345 963.29	5.00	177	97	441 542.15	1 345 684.33	5.00	179	21	441 745.40	1 345 819.90	7.50
177	16	441 706.70	1 345 948.80	7.50	177	57	441 392.47	1 345 949.13	5.00	177	1	441 645.10	1 345 754.50	0.30	179	22	441 750.44	1 345 820.33	5.00
177	17	441 713.60	1 345 955.80	7.50	177	58	441 385.84	1 345 944.02	12.00	178	1	441 713.60	1 345 769.80	7.50	179	23	441 753.71	1 345 825.02	5.00
177	18	441 717.40	1 345 967.20	7.50	177	59	441 342.07	1 345 910.25	5.00	178	2	441 727.00	1 345 786.90	7.50	179	24	441 760.17	1 345 825.72	5.00
177	19	441 717.40	1 345 977.40	7.50	177	60	441 334.02	1 345 906.80	5.00	178	3	441 730.80	1 345 793.90	7.50	179	1	441 768.94	1 345 832.14	5.00
177	20	441 709.80	1 345 985.00	7.50	177	61	441 329.57	1 345 906.66	5.00	178	4	441 734.00	1 345 801.50	7.50	180	1	449 569.06	1 351 637.47	5.00
177	21	441 692.00	1 345 992.00	7.50	177	62	441 327.55	1 345 905.67	5.00	178	5	441 728.90	1 345 812.30	7.50	180	2	449 581.17	1 351 663.45	5.00
177	22	441 682.58	1 345 991.47	5.00	177	63	441 327.08	1 345 905.05	12.00	178	6	441 713.60	1 345 831.40	7.50	180	3	449 598.10	1 351 672.97	5.00
177	23	441 677.01	1 345 986.87	5.00	177	64	441 318.97	1 345 894.24	5.00	178	7	441 680.23	1 345 868.41	5.00	180	4	449 604.59	1 351 694.68	5.00
177	24	441 674.14	1 345 985.36	5.00	177	65	441 310.30	1 345 880.46	12.00	178	8	441 680.14	1 345 859.93	5.00	180	5	449 603.13	1 351 702.97	5.00
177	25	441 673.00	1 345 984.40	7.50	177	66	441 306.96	1 345 875.15	5.00	178	9	441 679.67	1 345 847.29	5.00	180	6	449 591.61	1 351 718.19	5.00
177	26	441 655.20	1 345 974.90	7.50	177	67	441 305.84	1 345 874.28	12.00	178	10	441 682.16	1 345 818.69	5.00	180	7	449 595.09	1 351 739.22	5.00
177	27	441 643.80	1 345 981.90	7.50	177	68	441 297.98	1 345 868.16	5.00	178	11	441 682.24	1 345 816.03	5.00	180	8	449 593.53	1 351 740.71	12.00
177	28	441 647.60	1 345 990.10	7.50	177	69	441 385.49	1 345 781.62	5.00	178	12	441 683.66	1 345 810.42	12.00	180	9	449 588.59	1 351 745.43	5.00
177	29	441 647.60	1 346 000.30	7.50	177	70	441 405.04	1 345 765.55	5.00	178	13	441 684.54	1 345 806.97	12.00	180	10	449 583.14	1 351 746.18	5.00
177	30	441 647.00	1 346 008.50	7.50	177	71	441 405.38	1 345 765.25	12.00	178	14	441 686.74	1 345 798.28	5.00	180	11	449 576.30	1 351 738.88	12.00
177	31	441 648.20	1 346 017.40	7.50	177	72	441 444.97	1 345 730.41	5.00	178	15	441 691.66	1 345 789.44	5.00	180	12	449 561.16	1 351 722.71	5.00
177	32	441 663.50	1 346 034.60	7.50	177	73	441 451.34	1 345 730.39	12.00	178	16	441 693.18	1 345 787.41	12.00	180	13	449 543.08	1 351 719.96	5.00
177	33	441 664.70	1 346 045.40	7.50	177	74	441 454.55	1 345 730.38	5.00	178	17	441 697.09	1 345 782.18	12.00	180	14	449 534.61	1 351 709.20	5.00
177	34	441 657.10	1 346 050.40	7.50	177	75	441 460.66	1 345 727.41	12.00	178	18	441 709.47	1 345 765.63	5.00	180	15	449 527.61	1 351 692.18	5.00
177	35	441 646.30	1 346 060.00	7.50	177	76	441 465.07	1 345 725.27	5.00	178	1	441 713.60	1 345 769.80	7.50	180	16	449 529.31	1 351 690.01	12.00
177	36	441 626.00	1 346 065.00	7.50	177	77	441 467.25	1 345 723.95	12.00	179	1	441 768.94	1 345 832.14	5.00	180	17	449 533.65	1 351 684.46	5.00
177	37	441 615.20	1 346 073.30	7.50	177	78	441 469.74	1 345 722.44	12.00	179	2	441 772.10	1 345 843.40	7.50	180	18	449 526.61	1 351 682.72	5.00
177	38	441 581.60	1 346 083.50	7.50	177	79	441 472.49	1 345 720.77	5.00	179	3	441 766.30	1 345 858.00	7.50	180	19	449 526.24	1 351 681.97	12.00
177	39	441 572.70	1 346 084.70	7.50	177	80	441 474.05	1 345 719.75	12.00	179	4	441 765.70	1 345 866.90	7.50	180	20	449 520.57	1 351 670.48	5.00
177	40	441 560.00	1 346 084.10	7.50	177	81	441 477.40	1 345 717.55	12.00	179	5	441 766.30	1 345 877.10	7.50	180	21	449 520.13	1 351 652.18	5.00
177	41	441 548.50	1 346 080.90	7.50	177	82	441 481.00	1 345 715.18	5.00	179	6	441 771.40	1 345 887.90	7.50	180	22	449 523.93	1 351 642.00	12.00
177	42	441 540.33	1 346 076.38	12.00	177	83	441 484.63	1 345 715.17	12.00	179	7	441 769.50	1 345 894.90	7.50	180	23	449 525.63	1 351 637.47	5.00
177	43	441 527.90	1 346 062.27	12.00	177	84	441 485.96	1 345 715.17	5.00	179	8	441 757.50	1 345 905.00	7.50	180	24	449 536.10	1 351 637.47	5.00
177	44	441 527.03	1 346 061.29	5.00	177	85	441 488.80	1 345 722.80	7.50	179	9	441 745.40	1 345 906.90	7.50	180	25	449 547.63	1 351 641.95	5.00
177	45	441 515.52	1 346 046.05	5.00	177	86	441 493.90	1 345 727.20	7.50	179	10	441 720.60	1 345 903.10	7.50	180	26	449 562.10	1 351 632.43	5.00
177	46	441 507.29	1 346 035.90	12.00	177	87	441 494.25	1 345 726.39	5.00	179	11	441 698.40	1 345 896.10	7.50	180	1	449 569.06	1 351 637.47	5.00
177	47	441 503.10	1 346 030.72	12.00	177	88	441 495.04	1 345 727.09	12.00	179	12	441 695.86	1 345 894.30	5.00	181	1	441 914.01	1 346 278.79	5.00
177	48	441 501.54	1 346 028.80	5.00	177	89	441 498.08	1 345 729.79	5.00	179	13	441 693.72	1 345 891.28	5.00	181	2	441 915.01	1 346 279.29	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
181	3	441 894.02	1 346 294.18	12.00	182	10	437 132.10	1 338 064.56	12.00	183	10	441 471.56	1 346 059.21	12.00	184	2	436 989.10	1 337 510.10	7.50
181	4	441 883.07	1 346 305.19	12.00	182	11	437 129.06	1 338 062.31	12.00	183	11	441 481.99	1 346 098.12	12.00	184	3	437 008.79	1 337 540.60	7.50
181	5	441 882.01	1 346 306.25	12.00	182	12	437 113.05	1 338 050.42	12.00	183	12	441 480.54	1 346 108.25	12.00	184	4	437 015.20	1 337 558.30	7.50
181	6	441 881.07	1 346 307.41	12.00	182	13	437 106.38	1 338 043.51	12.00	183	13	441 471.02	1 346 113.29	5.00	184	5	437 024.09	1 337 595.80	7.50
181	7	441 869.04	1 346 322.26	12.00	182	14	437 095.07	1 338 031.78	12.00	183	14	441 456.10	1 346 113.25	5.00	184	6	437 029.80	1 337 611.70	7.50
181	8	441 855.53	1 346 340.05	5.00	182	15	437 076.01	1 338 028.40	12.00	183	15	441 448.59	1 346 111.48	12.00	184	7	437 029.80	1 337 625.00	7.50
181	9	441 849.87	1 346 350.05	12.00	182	16	437 055.09	1 338 029.65	12.00	183	16	441 443.03	1 346 110.17	12.00	184	8	437 027.20	1 337 631.40	7.50
181	10	441 842.53	1 346 363.01	12.00	182	17	436 999.73	1 338 055.63	12.00	183	17	441 435.07	1 346 104.43	5.00	184	9	437 017.70	1 337 640.30	7.50
181	11	441 824.07	1 346 397.42	12.00	182	18	436 993.54	1 338 058.54	12.00	183	18	441 427.52	1 346 084.78	5.00	184	10	437 008.19	1 337 655.50	7.50
181	12	441 821.37	1 346 403.50	12.00	182	19	436 983.82	1 338 060.38	12.00	183	19	441 423.07	1 346 075.40	12.00	184	11	436 997.51	1 337 666.18	5.00
181	13	441 817.00	1 346 413.30	12.00	182	20	436 940.52	1 338 068.56	12.00	183	20	441 414.54	1 346 057.41	12.00	184	12	436 991.26	1 337 670.29	12.00
181	14	441 815.56	1 346 414.01	12.00	182	21	436 932.49	1 338 067.42	12.00	183	21	441 402.98	1 346 045.75	12.00	184	13	436 987.97	1 337 672.46	12.00
181	15	441 789.03	1 346 400.31	12.00	182	22	436 934.54	1 338 047.28	12.00	183	22	441 400.02	1 346 042.76	5.00	184	14	436 985.11	1 337 674.34	5.00
181	16	441 783.07	1 346 396.65	12.00	182	23	436 963.07	1 337 933.66	12.00	183	23	441 372.09	1 346 023.14	5.00	184	15	436 975.96	1 337 675.16	12.00
181	17	441 774.57	1 346 391.42	12.00	182	24	436 974.88	1 337 919.27	12.00	183	24	441 345.51	1 346 005.27	5.00	184	16	436 974.12	1 337 675.32	12.00
181	18	441 772.02	1 346 381.90	12.00	182	25	436 980.59	1 337 912.31	12.00	183	25	441 315.54	1 345 992.05	12.00	184	17	436 971.10	1 337 675.59	5.00
181	19	441 775.05	1 346 369.20	12.00	182	26	436 999.59	1 337 908.53	12.00	183	26	441 296.53	1 345 984.41	5.00	184	18	436 965.81	1 337 672.75	12.00
181	20	441 778.53	1 346 354.64	5.00	182	27	437 015.06	1 337 907.26	12.00	183	27	441 283.09	1 345 976.77	5.00	184	19	436 961.59	1 337 670.48	5.00
181	21	441 790.55	1 346 333.65	5.00	182	28	437 026.59	1 337 901.28	12.00	183	28	441 278.83	1 345 969.01	12.00	184	20	436 953.06	1 337 662.84	5.00
181	22	441 800.54	1 346 320.27	12.00	182	29	437 033.04	1 337 892.26	12.00	183	29	441 277.53	1 345 966.65	5.00	184	21	436 950.06	1 337 650.14	5.00
181	23	441 803.55	1 346 318.97	12.00	182	30	437 035.06	1 337 889.44	12.00	183	30	441 283.73	1 345 961.08	12.00	184	22	436 949.55	1 337 643.11	5.00
181	24	441 821.04	1 346 311.38	12.00	182	31	437 044.01	1 337 882.14	12.00	183	31	441 284.59	1 345 960.31	5.00	184	23	436 953.13	1 337 619.10	5.00
181	25	441 827.52	1 346 312.77	5.00	182	32	437 056.02	1 337 879.76	12.00	183	32	441 292.68	1 345 958.69	12.00	184	24	436 950.13	1 337 606.96	5.00
181	26	441 838.42	1 346 309.66	12.00	182	33	437 066.39	1 337 885.38	12.00	183	33	441 303.58	1 345 956.51	5.00	184	25	436 938.09	1 337 591.12	5.00
181	27	441 847.50	1 346 307.06	5.00	182	34	437 077.50	1 337 891.41	12.00	183	34	441 307.06	1 345 948.31	12.00	184	26	436 931.78	1 337 586.78	12.00
181	28	441 861.09	1 346 286.81	5.00	182	35	437 087.99	1 337 907.77	12.00	183	35	441 302.00	1 345 943.18	12.00	184	27	436 927.12	1 337 583.57	12.00
181	29	441 865.98	1 346 282.08	12.00	182	36	437 104.52	1 337 913.52	12.00	183	36	441 295.16	1 345 940.88	12.00	184	28	436 926.10	1 337 582.87	5.00
181	30	441 873.00	1 346 275.30	5.00	182	37	437 112.82	1 337 913.45	12.00	183	37	441 294.51	1 345 940.66	12.00	184	29	436 918.78	1 337 581.62	12.00
181	31	441 893.56	1 346 272.18	5.00	182	38	437 118.99	1 337 913.39	12.00	183	38	441 271.50	1 345 933.06	12.00	184	30	436 904.13	1 337 579.13	5.00
181	32	441 902.06	1 346 273.85	12.00	182	39	437 145.43	1 337 916.13	12.00	183	39	441 268.07	1 345 924.75	5.00	184	31	436 897.72	1 337 578.52	12.00
181	33	441 903.05	1 346 274.04	12.00	182	40	437 172.04	1 337 918.89	12.00	183	40	441 280.00	1 345 915.27	5.00	184	32	436 893.19	1 337 578.09	12.00
181	1	441 914.01	1 346 278.79	5.00	182	1	437 192.64	1 337 927.35	12.00	183	41	441 283.66	1 345 912.07	12.00	184	33	436 882.63	1 337 577.09	5.00
182	1	437 192.64	1 337 927.35	12.00	183	1	441 403.54	1 345 963.81	5.00	183	42	441 289.59	1 345 906.88	12.00	184	34	436 859.55	1 337 586.60	5.00
182	2	437 208.58	1 337 933.89	12.00	183	2	441 439.72	1 345 994.70	12.00	183	43	441 292.49	1 345 907.05	5.00	184	35	436 857.06	1 337 568.20	5.00
182	3	437 213.62	1 337 965.23	12.00	183	3	441 446.56	1 346 000.54	5.00	183	44	441 316.86	1 345 907.89	12.00	184	36	436 850.59	1 337 553.63	5.00
182	4	437 215.04	1 337 974.02	12.00	183	4	441 479.05	1 346 030.17	12.00	183	45	441 329.03	1 345 908.31	5.00	184	37	436 849.60	1 337 552.75	12.00
182	5	437 206.06	1 338 003.66	12.00	183	5	441 482.00	1 346 035.02	12.00	183	46	441 336.07	1 345 911.27	5.00	184	38	436 849.25	1 337 552.44	12.00
182	6	437 191.57	1 338 034.72	12.00	183	6	441 479.57	1 346 036.56	12.00	183	47	441 386.02	1 345 949.76	5.00	184	39	436 845.65	1 337 549.24	5.00
182	7	437 185.07	1 338 048.66	12.00	183	7	441 478.87	1 346 037.13	12.00	183	48	441 390.97	1 345 953.73	12.00	184	40	436 839.08	1 337 549.24	5.00
182	8	437 183.30	1 338 050.42	12.00	183	8	441 472.50	1 346 042.26	12.00	183	1	441 403.54	1 345 963.81	5.00	184	41	436 837.03	1 337 551.40	5.00
182	9	437 169.51	1 338 064.17	12.00	183	9	441 470.04	1 346 051.77	12.00	184	1	436 977.10	1 337 502.50	7.50	184	42	436 836.09	1 337 551.40	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
184	43	436 812.59	1 337 576.10	7.50	185	3	436 889.15	1 337 177.75	12.00	185	44	436 695.80	1 337 294.80	2.50	186	1	436 776.08	1 337 024.70	12.00
184	44	436 804.30	1 337 590.70	7.50	185	4	436 890.68	1 337 187.37	12.00	185	45	436 684.37	1 337 294.80	12.00	186	2	436 793.45	1 337 083.90	12.00
184	45	436 806.90	1 337 611.70	7.50	185	5	436 882.19	1 337 210.22	12.00	185	46	436 679.19	1 337 285.24	12.00	186	3	436 794.53	1 337 087.59	12.00
184	46	436 792.30	1 337 630.70	7.50	185	6	436 857.57	1 337 239.08	12.00	185	47	436 677.57	1 337 278.38	12.00	186	4	436 796.04	1 337 108.59	12.00
184	47	436 786.59	1 337 635.20	7.50	185	7	436 849.11	1 337 248.99	12.00	185	48	436 676.18	1 337 272.48	12.00	186	5	436 796.74	1 337 110.95	12.00
184	48	436 783.03	1 337 638.04	5.00	185	8	436 847.77	1 337 250.97	12.00	185	49	436 674.21	1 337 250.84	12.00	186	6	436 799.02	1 337 118.70	12.00
184	49	436 777.66	1 337 631.10	5.00	185	9	436 836.69	1 337 267.33	12.00	185	50	436 675.47	1 337 247.01	12.00	186	7	436 809.53	1 337 136.58	12.00
184	50	436 772.09	1 337 617.73	5.00	185	10	436 835.91	1 337 269.68	12.00	185	51	436 676.72	1 337 243.23	12.00	186	8	436 806.04	1 337 146.11	12.00
184	51	436 771.16	1 337 613.37	5.00	185	11	436 830.72	1 337 285.23	12.00	185	52	436 684.70	1 337 239.36	12.00	186	9	436 791.34	1 337 155.43	12.00
184	52	436 780.65	1 337 590.50	5.00	185	12	436 817.63	1 337 305.46	12.00	185	53	436 689.42	1 337 239.37	12.00	186	10	436 785.01	1 337 159.45	12.00
184	53	436 785.16	1 337 584.13	5.00	185	13	436 816.69	1 337 316.44	12.00	185	54	436 698.30	1 337 245.90	2.50	186	11	436 783.67	1 337 159.77	12.00
184	54	436 786.15	1 337 580.97	5.00	185	14	436 815.71	1 337 327.69	12.00	185	55	436 701.49	1 337 253.50	2.50	186	12	436 777.01	1 337 161.36	12.00
184	55	436 789.70	1 337 579.90	7.50	185	15	436 823.34	1 337 342.95	12.00	185	56	436 709.10	1 337 279.60	2.50	186	13	436 760.51	1 337 160.10	12.00
184	56	436 805.00	1 337 571.70	7.50	185	16	436 827.15	1 337 350.58	12.00	185	57	436 716.70	1 337 284.70	2.50	186	14	436 752.03	1 337 156.82	12.00
184	57	436 805.35	1 337 571.06	5.00	185	17	436 829.29	1 337 353.40	12.00	185	58	436 718.39	1 337 284.70	12.00	186	15	436 746.52	1 337 150.60	12.00
184	58	436 807.69	1 337 569.84	12.00	185	18	436 849.67	1 337 380.32	12.00	185	59	436 719.15	1 337 285.22	12.00	186	16	436 745.43	1 337 146.84	12.00
184	59	436 808.05	1 337 569.65	12.00	185	19	436 850.21	1 337 391.72	12.00	185	60	436 734.63	1 337 285.21	12.00	186	17	436 738.61	1 337 123.25	12.00
184	60	436 814.66	1 337 558.12	5.00	185	20	436 829.16	1 337 403.22	12.00	185	61	436 736.54	1 337 285.00	12.00	186	18	436 732.10	1 337 117.61	12.00
184	61	436 813.61	1 337 539.58	5.00	185	21	436 823.72	1 337 405.24	12.00	185	62	436 758.65	1 337 282.60	12.00	186	19	436 724.02	1 337 123.25	12.00
184	62	436 811.08	1 337 530.11	5.00	185	22	436 792.23	1 337 409.90	12.00	185	63	436 763.80	1 337 280.07	12.00	186	20	436 722.99	1 337 128.31	12.00
184	63	436 807.64	1 337 505.38	5.00	185	23	436 785.69	1 337 410.87	12.00	185	64	436 771.63	1 337 276.23	12.00	186	21	436 722.09	1 337 132.70	12.00
184	64	436 808.63	1 337 490.76	5.00	185	24	436 783.18	1 337 410.71	12.00	185	65	436 776.70	1 337 269.86	12.00	186	22	436 723.35	1 337 145.54	12.00
184	65	436 809.08	1 337 490.14	12.00	185	25	436 753.38	1 337 408.74	12.00	185	66	436 777.17	1 337 259.72	12.00	186	23	436 724.54	1 337 157.62	12.00
184	66	436 809.79	1 337 489.17	12.00	185	26	436 736.39	1 337 407.20	2.50	185	67	436 772.22	1 337 246.45	12.00	186	24	436 723.59	1 337 160.96	12.00
184	67	436 815.02	1 337 481.99	5.00	185	27	436 727.18	1 337 406.66	12.00	185	68	436 767.71	1 337 234.35	12.00	186	25	436 722.58	1 337 164.47	12.00
184	68	436 829.10	1 337 472.60	7.50	185	28	436 720.16	1 337 404.47	12.00	185	69	436 769.64	1 337 226.11	12.00	186	26	436 704.38	1 337 168.03	12.00
184	69	436 832.07	1 337 470.49	5.00	185	29	436 716.65	1 337 397.60	12.00	185	70	436 776.35	1 337 226.11	12.00	186	27	436 699.58	1 337 168.97	12.00
184	70	436 824.59	1 337 468.02	5.00	185	30	436 720.71	1 337 390.60	12.00	185	71	436 784.00	1 337 230.70	2.50	186	28	436 686.75	1 337 169.70	12.00
184	71	436 816.91	1 337 463.58	12.00	185	31	436 744.14	1 337 382.87	12.00	185	72	436 785.65	1 337 230.70	12.00	186	29	436 677.55	1 337 170.23	12.00
184	72	436 815.63	1 337 462.84	5.00	185	32	436 749.22	1 337 377.26	12.00	185	73	436 786.62	1 337 231.22	12.00	186	30	436 666.07	1 337 169.57	12.00
184	73	436 849.32	1 337 440.01	12.00	185	33	436 749.17	1 337 372.26	12.00	185	74	436 791.41	1 337 231.21	12.00	186	31	436 656.03	1 337 167.12	12.00
184	74	436 862.82	1 337 430.86	12.00	185	34	436 743.88	1 337 363.33	12.00	185	75	436 796.19	1 337 231.20	12.00	186	32	436 653.70	1 337 159.37	12.00
184	75	436 864.00	1 337 436.40	7.50	185	35	436 739.69	1 337 356.26	12.00	185	76	436 805.17	1 337 227.33	12.00	186	33	436 642.05	1 337 120.59	12.00
184	76	436 869.10	1 337 456.10	7.50	185	36	436 727.71	1 337 343.86	12.00	185	77	436 798.69	1 337 198.20	12.00	186	34	436 637.92	1 337 096.66	12.00
184	77	436 880.50	1 337 472.00	7.50	185	37	436 720.70	1 337 336.60	12.00	185	78	436 800.97	1 337 193.66	12.00	186	35	436 628.59	1 337 042.58	12.00
184	78	436 898.29	1 337 481.50	7.50	185	38	436 718.20	1 337 330.87	12.00	185	79	436 807.67	1 337 180.34	12.00	186	36	436 629.07	1 337 034.35	12.00
184	79	436 924.39	1 337 487.90	7.50	185	39	436 716.64	1 337 304.23	12.00	185	80	436 831.67	1 337 161.21	12.00	186	37	436 643.23	1 337 033.05	12.00
184	80	436 946.00	1 337 493.60	7.50	185	40	436 709.12	1 337 296.57	12.00	185	81	436 847.17	1 337 156.30	12.00	186	38	436 741.00	1 337 024.10	12.00
184	1	436 977.10	1 337 502.50	7.50	185	41	436 707.48	1 337 296.35	12.00	185	82	436 861.65	1 337 151.71	12.00	186	39	436 748.55	1 337 023.15	12.00
185	1	436 877.63	1 337 157.47	12.00	185	42	436 706.76	1 337 296.26	12.00	185	83	436 870.68	1 337 151.70	12.00	186	40	436 756.01	1 337 022.21	12.00
185	2	436 883.52	1 337 167.83	12.00	185	43	436 706.60	1 337 296.10	2.50	185	1	436 877.63	1 337 157.47	12.00	186	1	436 776.08	1 337 024.70	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
187	1	436 496.40	1 337 168.50	1.50	187	42	436 333.29	1 337 275.20	12.00	187	83	436 326.20	1 337 069.40	1.50	188	7	442 016.90	1 348 221.70	7.50
187	2	436 504.00	1 337 175.40	1.50	187	43	436 333.05	1 337 274.68	5.00	187	84	436 328.10	1 337 078.90	1.50	188	8	442 050.60	1 348 273.20	7.50
187	3	436 505.90	1 337 181.80	1.50	187	44	436 321.77	1 337 270.86	12.00	187	85	436 328.10	1 337 092.30	1.50	188	9	442 054.34	1 348 282.79	5.00
187	4	436 520.50	1 337 223.10	1.50	187	45	436 314.63	1 337 268.45	5.00	187	86	436 329.40	1 337 101.80	1.50	188	10	442 054.17	1 348 295.68	5.00
187	5	436 530.00	1 337 246.60	1.50	187	46	436 310.10	1 337 259.43	5.00	187	87	436 331.30	1 337 109.40	1.50	188	11	442 049.49	1 348 300.94	12.00
187	6	436 540.80	1 337 263.10	1.50	187	47	436 310.07	1 337 242.97	5.00	187	88	436 338.30	1 337 114.50	1.50	188	12	442 049.11	1 348 301.37	5.00
187	7	436 545.30	1 337 265.60	1.50	187	48	436 302.59	1 337 213.85	12.00	187	89	436 353.50	1 337 118.90	1.50	188	13	442 044.69	1 348 314.57	5.00
187	8	436 538.30	1 337 272.60	2.50	187	49	436 297.26	1 337 207.42	12.00	187	90	436 360.50	1 337 124.60	1.50	188	14	442 042.27	1 348 347.28	5.00
187	9	436 537.00	1 337 283.40	2.50	187	50	436 295.61	1 337 205.43	5.00	187	91	436 359.20	1 337 132.90	1.50	188	15	442 047.96	1 348 358.72	5.00
187	10	436 551.29	1 337 294.22	5.00	187	51	436 281.10	1 337 201.06	5.00	187	92	436 364.90	1 337 139.20	1.50	188	16	442 058.24	1 348 361.97	5.00
187	11	436 547.08	1 337 293.87	12.00	187	52	436 272.08	1 337 201.07	5.00	187	93	436 372.50	1 337 160.80	1.50	188	17	442 060.72	1 348 361.96	12.00
187	12	436 546.54	1 337 293.83	5.00	187	53	436 220.57	1 337 218.22	5.00	187	94	436 377.60	1 337 165.90	1.50	188	18	442 062.89	1 348 361.95	5.00
187	13	436 545.55	1 337 293.66	12.00	187	54	436 198.13	1 337 211.95	5.00	187	95	436 384.60	1 337 167.80	1.50	188	19	442 063.90	1 348 365.30	7.50
187	14	436 535.61	1 337 291.97	5.00	187	55	436 130.65	1 337 183.97	5.00	187	96	436 416.40	1 337 172.90	1.50	188	20	442 068.30	1 348 399.50	7.50
187	15	436 531.36	1 337 292.22	12.00	187	56	436 112.05	1 337 170.58	5.00	187	97	436 424.00	1 337 174.20	1.50	188	21	442 073.40	1 348 419.90	7.50
187	16	436 526.60	1 337 292.49	5.00	187	57	436 096.12	1 337 151.01	12.00	187	98	436 427.38	1 337 174.43	5.00	188	22	442 081.70	1 348 440.80	7.50
187	17	436 521.55	1 337 300.82	5.00	187	58	436 095.15	1 337 149.21	12.00	187	99	436 428.54	1 337 178.23	5.00	188	23	442 090.60	1 348 466.20	7.50
187	18	436 521.58	1 337 301.64	5.00	187	59	436 088.61	1 337 136.96	5.00	187	100	436 436.58	1 337 194.10	5.00	188	24	442 095.70	1 348 481.50	7.50
187	19	436 519.20	1 337 301.80	2.50	187	60	436 078.61	1 337 098.81	5.00	187	101	436 455.11	1 337 212.43	5.00	188	25	442 102.97	1 348 496.56	5.00
187	20	436 514.20	1 337 310.10	2.50	187	61	436 076.10	1 337 097.46	12.00	187	102	436 453.63	1 337 221.95	5.00	188	26	442 102.42	1 348 498.78	12.00
187	21	436 515.40	1 337 350.10	2.50	187	62	436 069.10	1 337 093.69	5.00	187	103	436 450.13	1 337 228.43	5.00	188	27	442 099.20	1 348 511.87	5.00
187	22	436 519.20	1 337 360.90	2.50	187	63	436 057.61	1 337 079.04	5.00	187	104	436 448.11	1 337 239.85	5.00	188	28	442 099.67	1 348 534.62	5.00
187	23	436 519.33	1 337 361.36	5.00	187	64	436 063.09	1 337 068.36	5.00	187	105	436 449.61	1 337 259.46	5.00	188	29	442 102.50	1 348 548.51	5.00
187	24	436 459.63	1 337 338.95	5.00	187	65	436 068.31	1 337 061.71	12.00	187	106	436 459.04	1 337 295.71	5.00	188	30	442 106.81	1 348 555.41	12.00
187	25	436 419.48	1 337 320.23	12.00	187	66	436 075.10	1 337 053.07	5.00	187	107	436 460.41	1 337 295.71	12.00	188	31	442 109.98	1 348 560.50	5.00
187	26	436 388.54	1 337 305.81	5.00	187	67	436 088.83	1 337 039.70	12.00	187	108	436 467.29	1 337 295.71	12.00	188	32	442 154.89	1 348 595.32	12.00
187	27	436 380.62	1 337 303.98	5.00	187	68	436 090.12	1 337 038.44	5.00	187	109	436 492.11	1 337 295.69	5.00	188	33	442 158.39	1 348 598.03	5.00
187	28	436 380.01	1 337 305.01	12.00	187	69	436 091.07	1 337 032.23	5.00	187	110	436 499.10	1 337 292.46	5.00	188	34	442 204.07	1 348 620.98	5.00
187	29	436 374.86	1 337 313.62	5.00	187	70	436 156.36	1 337 035.07	12.00	187	111	436 493.61	1 337 261.43	5.00	188	35	442 216.91	1 348 624.13	5.00
187	30	436 373.20	1 337 313.20	2.50	187	71	436 155.40	1 337 044.60	1.50	187	112	436 489.15	1 337 251.20	12.00	188	36	442 221.23	1 348 622.61	12.00
187	31	436 371.10	1 337 316.54	12.00	187	72	436 157.90	1 337 056.70	1.50	187	113	436 483.61	1 337 238.47	5.00	188	37	442 227.33	1 348 620.47	5.00
187	32	436 370.04	1 337 317.29	5.00	187	73	436 173.80	1 337 055.40	1.50	187	114	436 471.10	1 337 194.07	5.00	188	38	442 229.41	1 348 617.22	5.00
187	33	436 367.12	1 337 316.73	12.00	187	74	436 196.00	1 337 052.20	1.50	187	115	436 469.96	1 337 169.53	5.00	188	39	442 407.68	1 348 716.34	12.00
187	34	436 360.57	1 337 315.48	5.00	187	75	436 227.80	1 337 051.00	1.50	187	116	436 482.40	1 337 167.20	1.50	188	40	442 615.37	1 348 831.82	5.00
187	35	436 362.64	1 337 297.61	5.00	187	76	436 243.60	1 337 047.80	1.50	187	1	436 496.40	1 337 168.50	1.50	188	41	442 637.90	1 348 851.70	7.50
187	36	436 356.10	1 337 297.60	12.00	187	77	436 254.40	1 337 044.60	1.50	188	1	441 970.30	1 348 101.60	7.50	188	42	442 638.60	1 348 858.00	7.50
187	37	436 337.04	1 337 311.56	5.00	187	78	436 276.00	1 337 041.50	1.50	188	2	441 979.90	1 348 137.80	7.50	188	43	442 636.00	1 348 863.10	7.50
187	38	436 333.27	1 337 310.63	12.00	187	79	436 300.20	1 337 039.50	1.50	188	3	441 988.10	1 348 170.10	7.50	188	44	442 628.40	1 348 870.10	7.50
187	39	436 329.12	1 337 309.60	5.00	187	80	436 311.60	1 337 040.80	1.50	188	4	441 996.40	1 348 194.30	7.50	188	45	442 623.30	1 348 875.80	7.50
187	40	436 330.05	1 337 301.43	5.00	187	81	436 321.10	1 337 048.40	1.50	188	5	441 996.40	1 348 193.80	7.50	188	46	442 575.10	1 348 915.80	7.50
187	41	436 337.13	1 337 283.58	5.00	187	82	436 324.90	1 337 058.00	1.50	188	6	442 004.20	1 348 205.90	7.50	188	47	442 509.00	1 348 975.50	7.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	48	442 434.70	1 349 039.00	7.50	188	89	441 677.00	1 349 461.69	12.00	188	130	441 545.15	1 349 092.98	5.00	188	171	441 610.89	1 348 428.61	12.00
188	49	442 414.40	1 349 053.60	7.50	188	90	441 670.06	1 349 460.60	12.00	188	131	441 516.89	1 348 958.10	12.00	188	172	441 619.07	1 348 435.90	12.00
188	50	442 366.20	1 349 092.30	7.50	188	91	441 655.30	1 349 452.81	12.00	188	132	441 491.75	1 348 838.11	5.00	188	173	441 627.68	1 348 443.72	5.00
188	51	442 303.30	1 349 146.90	7.50	188	92	441 632.10	1 349 440.57	5.00	188	133	441 486.17	1 348 836.08	12.00	188	174	441 628.53	1 348 444.22	12.00
188	52	442 294.10	1 349 157.30	0.30	188	93	441 621.79	1 349 424.43	5.00	188	134	441 482.81	1 348 834.86	5.00	188	175	441 652.19	1 348 464.81	12.00
188	53	442 294.30	1 349 157.80	0.30	188	94	441 619.79	1 349 405.42	5.00	188	135	441 473.60	1 348 871.44	12.00	188	176	441 669.99	1 348 483.81	12.00
188	54	442 295.39	1 349 160.62	12.00	188	95	441 622.75	1 349 391.29	5.00	188	136	441 471.61	1 348 879.37	5.00	188	177	441 676.29	1 348 497.20	12.00
188	55	442 294.15	1 349 161.63	5.00	188	96	441 678.85	1 349 368.25	12.00	188	137	441 457.21	1 348 905.46	5.00	188	178	441 676.29	1 348 503.32	12.00
188	56	442 312.12	1 349 203.96	12.00	188	97	441 725.49	1 349 349.09	5.00	188	138	441 444.72	1 348 897.90	12.00	188	179	441 640.55	1 348 490.42	12.00
188	57	442 327.60	1 349 244.10	0.30	188	98	441 728.41	1 349 331.99	5.00	188	139	441 433.10	1 348 890.87	5.00	188	180	441 630.61	1 348 479.39	12.00
188	58	442 328.30	1 349 245.70	0.30	188	99	441 723.54	1 349 313.96	5.00	188	140	441 383.91	1 348 792.97	12.00	188	181	441 617.90	1 348 470.49	12.00
188	59	442 329.70	1 349 249.40	0.30	188	100	441 706.09	1 349 300.25	12.00	188	141	441 371.74	1 348 768.74	5.00	188	182	441 608.40	1 348 466.69	12.00
188	60	442 338.20	1 349 271.40	0.30	188	101	441 704.33	1 349 298.87	5.00	188	142	441 325.47	1 348 582.00	5.00	188	183	441 577.30	1 348 474.89	12.00
188	61	442 456.30	1 349 402.20	7.50	188	102	441 681.55	1 349 298.84	12.00	188	143	441 285.68	1 348 517.53	12.00	188	184	441 561.34	1 348 480.36	12.00
188	62	442 461.40	1 349 407.90	7.50	188	103	441 682.01	1 349 289.70	12.00	188	144	441 285.21	1 348 516.20	12.00	188	185	441 527.67	1 348 451.27	5.00
188	63	442 503.40	1 349 455.20	7.50	188	104	441 678.21	1 349 285.19	12.00	188	145	441 283.70	1 348 512.66	12.00	188	186	441 518.32	1 348 447.85	12.00
188	64	442 507.30	1 349 459.90	7.50	188	105	441 663.00	1 349 278.19	12.00	188	146	441 286.91	1 348 488.77	5.00	188	187	441 489.77	1 348 437.40	5.00
188	65	442 422.80	1 349 533.40	7.50	188	106	441 650.90	1 349 278.19	12.00	188	147	441 291.08	1 348 482.72	5.00	188	188	441 433.97	1 348 427.48	12.00
188	66	442 223.40	1 349 620.30	7.50	188	107	441 639.50	1 349 282.69	12.00	188	148	441 305.96	1 348 479.90	5.00	188	189	441 399.96	1 348 421.44	5.00
188	67	442 223.40	1 349 713.70	7.50	188	108	441 631.19	1 349 287.69	12.00	188	149	441 311.72	1 348 480.03	12.00	188	190	441 395.99	1 348 424.45	5.00
188	68	442 133.20	1 349 791.10	7.50	188	109	441 624.89	1 349 293.49	12.00	188	150	441 317.44	1 348 480.15	5.00	188	191	441 390.79	1 348 437.48	5.00
188	69	442 096.01	1 349 825.49	5.00	188	110	441 621.69	1 349 299.79	12.00	188	151	441 318.58	1 348 472.04	5.00	188	192	441 390.65	1 348 445.51	5.00
188	70	441 975.21	1 349 702.51	12.00	188	111	441 613.49	1 349 316.30	12.00	188	152	441 314.01	1 348 466.34	12.00	188	193	441 395.41	1 348 452.67	5.00
188	71	441 857.28	1 349 582.46	5.00	188	112	441 609.74	1 349 325.91	12.00	188	153	441 287.98	1 348 433.93	5.00	188	194	441 427.88	1 348 476.58	12.00
188	72	441 826.46	1 349 577.09	12.00	188	113	441 596.69	1 349 331.07	5.00	188	154	441 282.38	1 348 423.73	12.00	188	195	441 439.30	1 348 485.00	5.00
188	73	441 786.44	1 349 570.11	5.00	188	114	441 541.96	1 349 311.38	12.00	188	155	441 261.50	1 348 385.72	5.00	188	196	441 448.65	1 348 515.51	5.00
188	74	441 801.66	1 349 522.53	12.00	188	115	441 538.06	1 349 309.97	12.00	188	156	441 263.41	1 348 377.44	12.00	188	197	441 443.49	1 348 521.51	5.00
188	75	441 818.91	1 349 468.57	5.00	188	116	441 537.91	1 349 308.10	12.00	188	157	441 264.80	1 348 371.45	5.00	188	198	441 423.22	1 348 521.07	12.00
188	76	441 788.88	1 349 457.43	12.00	188	117	441 541.11	1 349 297.90	12.00	188	158	441 277.09	1 348 365.44	5.00	188	199	441 416.32	1 348 520.92	5.00
188	77	441 788.71	1 349 456.70	12.00	188	118	441 550.61	1 349 278.20	12.00	188	159	441 304.08	1 348 358.61	12.00	188	200	441 413.95	1 348 521.73	12.00
188	78	441 782.41	1 349 447.79	12.00	188	119	441 551.91	1 349 271.20	12.00	188	160	441 304.29	1 348 358.56	5.00	188	201	441 396.90	1 348 527.59	5.00
188	79	441 774.11	1 349 440.79	12.00	188	120	441 550.01	1 349 265.50	12.00	188	161	441 403.25	1 348 365.04	12.00	188	202	441 395.83	1 348 531.65	5.00
188	80	441 753.80	1 349 431.29	12.00	188	121	441 546.21	1 349 258.49	12.00	188	162	441 464.90	1 348 384.11	12.00	188	203	441 410.93	1 348 553.79	12.00
188	81	441 751.90	1 349 430.59	12.00	188	122	441 530.31	1 349 241.39	12.00	188	163	441 506.80	1 348 394.91	12.00	188	204	441 463.63	1 348 631.07	5.00
188	82	441 745.50	1 349 429.99	12.00	188	123	441 518.36	1 349 234.44	12.00	188	164	441 514.40	1 348 394.91	12.00	188	205	441 494.91	1 348 642.73	12.00
188	83	441 732.80	1 349 434.39	12.00	188	124	441 524.35	1 349 202.82	12.00	188	165	441 523.31	1 348 385.41	12.00	188	206	441 504.19	1 348 658.51	12.00
188	84	441 706.80	1 349 447.09	12.00	188	125	441 526.64	1 349 190.73	12.00	188	166	441 529.01	1 348 378.41	12.00	188	207	441 509.99	1 348 666.11	12.00
188	85	441 684.60	1 349 459.19	12.00	188	126	441 535.41	1 349 176.00	12.00	188	167	441 532.80	1 348 374.61	12.00	188	208	441 515.69	1 348 673.71	12.00
188	86	441 682.00	1 349 459.79	12.00	188	127	441 535.41	1 349 172.20	12.00	188	168	441 537.90	1 348 374.61	12.00	188	209	441 524.59	1 348 683.91	12.00
188	87	441 681.57	1 349 460.09	12.00	188	128	441 534.71	1 349 167.10	12.00	188	169	441 550.59	1 348 381.01	12.00	188	210	441 525.79	1 348 685.80	12.00
188	88	441 681.51	1 349 459.98	12.00	188	129	441 531.79	1 349 163.52	12.00	188	170	441 575.39	1 348 399.41	12.00	188	211	441 531.59	1 348 694.70	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
188	212	441 535.99	1 348 705.50	12.00	188	253	442 008.89	1 349 312.41	12.00	188	294	441 743.10	1 348 392.09	12.00	188	335	441 675.10	1 348 001.20	7.50
188	213	441 541.09	1 348 728.30	12.00	188	254	442 040.40	1 349 336.21	12.00	188	295	441 740.50	1 348 376.50	7.50	188	336	441 666.80	1 347 993.60	7.50
188	214	441 543.59	1 348 741.60	12.00	188	255	442 042.36	1 349 336.73	12.00	188	296	441 734.49	1 348 342.51	5.00	188	337	441 666.80	1 347 990.42	5.00
188	215	441 546.79	1 348 754.30	12.00	188	256	442 060.55	1 349 350.83	5.00	188	297	441 742.20	1 348 327.24	5.00	188	338	441 700.68	1 347 941.16	5.00
188	216	441 553.79	1 348 769.60	12.00	188	257	442 131.63	1 349 292.12	12.00	188	298	441 761.21	1 348 314.65	5.00	188	339	441 806.18	1 347 855.53	5.00
188	217	441 565.11	1 348 786.62	12.00	188	258	442 289.69	1 349 161.56	5.00	188	299	441 762.22	1 348 313.51	12.00	188	340	441 820.14	1 347 849.18	5.00
188	218	441 567.68	1 348 817.28	5.00	188	259	442 280.06	1 349 133.95	12.00	188	300	441 772.41	1 348 301.93	5.00	188	341	441 826.39	1 347 849.17	5.00
188	219	441 579.34	1 348 828.94	12.00	188	260	442 281.71	1 349 132.31	12.00	188	301	441 790.60	1 348 295.90	7.50	188	342	441 834.25	1 347 937.49	5.00
188	220	441 592.46	1 348 842.05	5.00	188	261	442 276.61	1 349 122.19	12.00	188	302	441 792.50	1 348 292.10	7.50	188	343	441 842.95	1 347 948.97	5.00
188	221	441 599.34	1 348 841.38	12.00	188	262	442 274.94	1 349 119.27	12.00	188	303	441 792.50	1 348 287.00	7.50	188	344	441 848.86	1 347 947.00	12.00
188	222	441 618.81	1 348 839.48	5.00	188	263	442 177.90	1 348 841.26	12.00	188	304	441 790.65	1 348 281.22	5.00	188	345	441 853.15	1 347 945.57	5.00
188	223	441 624.89	1 348 845.15	12.00	188	264	442 178.61	1 348 833.80	12.00	188	305	441 798.72	1 348 272.06	5.00	188	346	441 853.46	1 347 944.88	12.00
188	224	441 630.59	1 348 854.70	12.00	188	265	442 160.41	1 348 780.30	12.00	188	306	441 794.16	1 348 263.13	5.00	188	347	441 863.47	1 347 922.31	5.00
188	225	441 640.79	1 348 878.80	12.00	188	266	442 110.60	1 348 634.12	12.00	188	307	441 799.18	1 348 254.95	12.00	188	348	441 863.97	1 347 922.70	12.00
188	226	441 650.29	1 348 912.50	12.00	188	267	442 114.12	1 348 632.91	5.00	188	308	441 820.63	1 348 220.03	5.00	188	349	441 868.29	1 347 926.09	12.00
188	227	441 664.29	1 348 955.60	12.00	188	268	442 125.71	1 348 623.30	5.00	188	309	441 816.17	1 348 209.14	5.00	188	350	441 872.69	1 347 929.55	5.00
188	228	441 675.69	1 348 982.30	12.00	188	269	442 134.22	1 348 607.52	5.00	188	310	441 804.67	1 348 206.04	5.00	188	351	441 880.18	1 347 963.23	5.00
188	229	441 685.89	1 349 005.80	12.00	188	270	442 118.18	1 348 596.64	5.00	188	311	441 801.67	1 348 206.04	12.00	188	352	441 900.29	1 347 963.13	5.00
188	230	441 690.29	1 349 023.60	12.00	188	271	442 101.62	1 348 590.31	5.00	188	312	441 797.78	1 348 206.04	5.00	188	353	441 919.50	1 347 998.70	7.50
188	231	441 692.19	1 349 035.00	12.00	188	272	442 094.38	1 348 586.47	12.00	188	313	441 798.30	1 348 203.20	7.50	188	354	441 928.87	1 348 015.70	5.00
188	232	441 692.79	1 349 057.90	12.00	188	273	442 090.61	1 348 575.39	12.00	188	314	441 798.30	1 348 200.60	7.50	188	355	441 920.44	1 348 030.32	5.00
188	233	441 694.69	1 349 092.80	12.00	188	274	442 046.71	1 348 561.18	12.00	188	315	441 795.10	1 348 198.10	7.50	188	356	441 923.35	1 348 042.11	5.00
188	234	441 696.69	1 349 103.00	12.00	188	275	441 997.69	1 348 535.18	5.00	188	316	441 772.20	1 348 186.00	7.50	188	357	441 944.94	1 348 045.08	5.00
188	235	441 709.99	1 349 134.10	12.00	188	276	441 997.71	1 348 527.53	5.00	188	317	441 732.20	1 348 162.50	7.50	188	358	441 953.80	1 348 061.60	7.50
188	236	441 717.59	1 349 147.40	12.00	188	277	442 004.46	1 348 514.96	12.00	188	318	441 717.60	1 348 148.60	7.50	188	1	441 970.30	1 348 101.60	7.50
188	237	441 721.39	1 349 153.80	12.00	188	278	442 020.19	1 348 485.68	5.00	188	319	441 714.54	1 348 144.87	5.00	189	1	436 594.20	1 338 103.20	2.50
188	238	441 724.59	1 349 164.60	12.00	188	279	442 058.74	1 348 449.39	12.00	188	320	441 723.85	1 348 132.43	12.00	189	2	436 591.00	1 338 104.40	2.50
188	239	441 728.99	1 349 176.00	12.00	188	280	442 064.16	1 348 444.29	5.00	188	321	441 740.16	1 348 110.63	5.00	189	3	436 582.70	1 338 107.00	2.50
188	240	441 737.89	1 349 196.30	12.00	188	281	442 067.19	1 348 436.04	5.00	188	322	441 740.93	1 348 104.94	5.00	189	4	436 573.60	1 338 107.57	5.00
188	241	441 739.19	1 349 198.21	12.00	188	282	442 015.66	1 348 407.39	5.00	188	323	441 742.40	1 348 102.80	7.50	189	5	436 561.50	1 338 104.18	5.00
188	242	441 744.29	1 349 205.81	12.00	188	283	441 999.67	1 348 403.59	12.00	188	324	441 745.50	1 348 080.60	7.50	189	6	436 547.20	1 338 100.00	2.50
188	243	441 752.49	1 349 214.71	12.00	188	284	441 972.68	1 348 397.17	5.00	188	325	441 743.60	1 348 069.80	7.50	189	7	436 527.03	1 338 094.51	12.00
188	244	441 763.30	1 349 220.41	12.00	188	285	441 960.12	1 348 400.28	5.00	188	326	441 739.20	1 348 060.30	7.50	189	8	436 526.10	1 338 094.25	12.00
188	245	441 773.50	1 349 221.71	12.00	188	286	441 904.57	1 348 475.39	12.00	188	327	441 730.30	1 348 050.10	7.50	189	9	436 522.32	1 338 093.19	5.00
188	246	441 786.80	1 349 223.61	12.00	188	287	441 902.20	1 348 474.09	12.00	188	328	441 725.38	1 348 057.72	5.00	189	10	436 522.12	1 338 093.17	5.00
188	247	441 790.60	1 349 223.66	12.00	188	288	441 897.82	1 348 481.05	12.00	188	329	441 695.04	1 348 029.63	5.00	189	11	436 516.70	1 338 091.70	2.50
188	248	441 804.92	1 349 233.56	5.00	188	289	441 816.75	1 348 439.21	12.00	188	330	441 695.40	1 348 029.80	7.50	189	12	436 507.01	1 338 090.94	5.00
188	249	441 890.86	1 349 241.77	5.00	188	290	441 742.13	1 348 400.69	12.00	188	331	441 708.70	1 348 038.70	7.50	189	13	436 504.86	1 338 083.09	5.00
188	250	441 891.08	1 349 241.88	12.00	188	291	441 743.01	1 348 396.20	12.00	188	332	441 715.10	1 348 042.50	7.50	189	14	436 495.85	1 338 070.95	5.00
188	251	441 891.28	1 349 241.98	12.00	188	292	441 743.31	1 348 393.20	12.00	188	333	441 721.40	1 348 040.00	7.50	189	15	436 491.29	1 338 066.43	12.00
188	252	441 932.89	1 349 264.31	12.00	188	293	441 743.41	1 348 392.20	12.00	188	334	441 694.10	1 348 018.40	7.50	189	16	436 491.00	1 338 066.14	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
189	17	436 486.86	1 338 062.04	5.00	190	22	436 258.20	1 337 875.80	2.50	191	36	436 175.07	1 337 876.01	5.00	192	33	443 586.21	1 349 777.79	12.00
189	18	436 474.34	1 338 056.32	5.00	190	23	436 265.90	1 337 852.30	2.50	191	37	436 187.02	1 337 815.75	5.00	192	34	443 592.29	1 349 782.61	12.00
189	19	436 465.27	1 338 050.07	5.00	190	24	436 275.40	1 337 840.90	2.50	191	38	436 187.18	1 337 813.35	12.00	192	35	443 606.92	1 349 792.83	12.00
189	20	436 460.72	1 338 045.42	12.00	190	25	436 286.20	1 337 835.80	2.50	191	39	436 189.11	1 337 783.63	12.00	192	36	443 609.22	1 349 794.51	12.00
189	21	436 452.81	1 338 037.32	5.00	190	26	436 305.20	1 337 840.30	2.50	191	40	436 189.58	1 337 776.42	5.00	192	1	443 645.21	1 349 820.87	12.00
189	22	436 455.32	1 338 031.54	5.00	190	1	436 314.10	1 337 845.40	2.50	191	41	436 189.66	1 337 776.29	12.00	193	1	444 150.14	1 350 167.86	12.00
189	23	436 458.23	1 338 027.84	12.00	191	1	436 215.70	1 337 777.40	2.50	191	42	436 199.80	1 337 772.30	2.50	193	2	444 152.53	1 350 170.40	12.00
189	24	436 459.83	1 338 025.81	5.00	191	2	436 218.90	1 337 786.30	2.50	191	43	436 211.30	1 337 774.90	2.50	193	3	444 153.91	1 350 171.87	12.00
189	25	436 462.22	1 338 025.06	12.00	191	3	436 218.90	1 337 804.10	2.50	191	1	436 215.70	1 337 777.40	2.50	193	4	444 137.79	1 350 202.30	12.00
189	26	436 463.93	1 338 024.52	12.00	191	4	436 204.90	1 337 840.30	2.50	192	1	443 645.21	1 349 820.87	12.00	193	5	444 129.59	1 350 222.60	12.00
189	27	436 465.54	1 338 024.01	5.00	191	5	436 197.30	1 337 868.90	2.50	192	2	443 652.41	1 349 827.01	12.00	193	6	444 123.79	1 350 236.60	12.00
189	28	436 476.10	1 338 027.00	2.50	191	6	436 194.70	1 337 878.40	2.50	192	3	443 658.39	1 349 832.11	12.00	193	7	444 119.99	1 350 251.20	12.00
189	29	436 477.15	1 338 027.10	5.00	191	7	436 186.50	1 337 912.00	2.50	192	4	443 677.39	1 349 852.41	12.00	193	8	444 119.40	1 350 253.18	12.00
189	30	436 481.78	1 338 028.40	5.00	191	8	436 174.40	1 337 956.50	2.50	192	5	443 688.89	1 349 865.81	12.00	193	9	444 116.19	1 350 263.89	12.00
189	31	436 489.08	1 338 029.12	12.00	191	9	436 163.00	1 337 992.00	2.50	192	6	443 716.19	1 349 889.91	12.00	193	10	444 106.69	1 350 268.39	12.00
189	32	436 492.17	1 338 029.42	12.00	191	10	436 152.80	1 338 033.30	2.50	192	7	443 719.51	1 349 898.78	12.00	193	11	444 095.29	1 350 281.09	12.00
189	33	436 494.83	1 338 029.68	5.00	191	11	436 148.40	1 338 054.90	2.50	192	8	443 719.99	1 349 900.70	12.00	193	12	444 076.19	1 350 297.59	12.00
189	34	436 496.32	1 338 029.68	12.00	191	12	436 144.40	1 338 063.38	5.00	192	9	443 726.29	1 349 912.10	12.00	193	13	444 056.17	1 350 309.10	12.00
189	35	436 499.50	1 338 029.68	5.00	191	13	436 141.07	1 338 064.64	5.00	192	10	443 726.99	1 349 920.40	12.00	193	14	444 050.80	1 350 312.19	12.00
189	1	436 594.20	1 338 103.20	2.50	191	14	436 131.03	1 338 062.77	5.00	192	11	443 726.29	1 349 924.79	12.00	193	15	444 035.60	1 350 315.99	12.00
190	1	436 314.10	1 337 845.40	2.50	191	15	436 125.08	1 338 056.43	5.00	192	12	443 722.50	1 349 923.59	12.00	193	16	444 032.85	1 350 317.46	12.00
190	2	436 319.59	1 337 853.30	5.00	191	16	436 117.04	1 338 015.16	5.00	192	13	443 716.80	1 349 923.59	12.00	193	17	444 017.79	1 350 325.49	12.00
190	3	436 319.13	1 337 853.72	12.00	191	17	436 114.47	1 338 005.56	12.00	192	14	443 702.80	1 349 929.89	12.00	193	18	444 004.49	1 350 345.19	12.00
190	4	436 318.60	1 337 854.21	12.00	191	18	436 114.09	1 338 004.14	12.00	192	15	443 693.44	1 349 935.05	12.00	193	19	443 999.39	1 350 352.19	12.00
190	5	436 317.85	1 337 854.90	5.00	191	19	436 112.08	1 337 996.64	5.00	192	16	443 648.08	1 349 883.78	12.00	193	20	443 990.49	1 350 364.19	12.00
190	6	436 317.41	1 337 855.72	5.00	191	20	436 094.41	1 337 962.43	12.00	192	17	443 603.90	1 349 833.85	5.00	193	21	443 972.62	1 350 387.11	12.00
190	7	436 291.44	1 337 878.61	5.00	191	21	436 094.08	1 337 961.79	5.00	192	18	443 533.36	1 349 770.37	5.00	193	22	443 963.19	1 350 399.19	12.00
190	8	436 283.54	1 337 890.76	12.00	191	22	436 092.54	1 337 959.82	12.00	192	19	443 520.27	1 349 753.23	12.00	193	23	443 951.79	1 350 428.40	12.00
190	9	436 281.04	1 337 894.61	12.00	191	23	436 087.11	1 337 952.86	5.00	192	20	443 502.84	1 349 730.39	5.00	193	24	443 940.99	1 350 446.80	12.00
190	10	436 279.90	1 337 896.37	5.00	191	24	436 085.04	1 337 945.28	5.00	192	21	443 506.84	1 349 719.60	5.00	193	25	443 926.39	1 350 488.10	12.00
190	11	436 258.38	1 337 943.98	5.00	191	25	436 086.13	1 337 940.51	12.00	192	22	443 518.32	1 349 719.59	5.00	193	26	443 921.29	1 350 499.50	12.00
190	12	436 251.42	1 337 950.37	5.00	191	26	436 086.43	1 337 939.19	12.00	192	23	443 524.15	1 349 721.77	12.00	193	27	443 915.59	1 350 512.20	12.00
190	13	436 244.58	1 337 945.30	12.00	191	27	436 086.85	1 337 937.35	5.00	192	24	443 528.82	1 349 723.52	5.00	193	28	443 913.75	1 350 515.57	12.00
190	14	436 240.69	1 337 942.41	12.00	191	28	436 090.60	1 337 933.60	2.50	192	25	443 533.02	1 349 726.44	12.00	193	29	443 907.29	1 350 527.39	12.00
190	15	436 239.49	1 337 941.52	12.00	191	29	436 098.90	1 337 932.40	2.50	192	26	443 536.49	1 349 730.51	12.00	193	30	443 906.36	1 350 527.55	12.00
190	16	436 239.42	1 337 940.46	12.00	191	30	436 106.50	1 337 933.00	2.50	192	27	443 549.19	1 349 744.51	12.00	193	31	443 905.53	1 350 524.67	12.00
190	17	436 239.42	1 337 940.22	12.00	191	31	436 112.20	1 337 938.70	2.50	192	28	443 564.99	1 349 761.01	12.00	193	32	443 905.40	1 350 524.20	5.00
190	18	436 239.41	1 337 939.03	5.00	191	32	436 117.90	1 337 947.00	2.50	192	29	443 582.10	1 349 774.55	12.00	193	33	443 904.88	1 350 517.96	5.00
190	19	436 241.10	1 337 933.00	2.50	191	33	436 124.90	1 337 947.00	2.50	192	30	443 582.40	1 349 774.87	5.00	193	34	443 902.29	1 350 515.41	12.00
190	20	436 251.30	1 337 910.10	2.50	191	34	436 127.97	1 337 942.75	5.00	192	31	443 582.73	1 349 775.11	12.00	193	35	443 899.93	1 350 513.08	5.00
190	21	436 255.10	1 337 895.50	2.50	191	35	436 128.55	1 337 942.75	5.00	192	32	443 583.92	1 349 775.98	12.00	193	36	443 897.73	1 350 512.14	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
193	37	443 895.60	1 350 511.23	12.00	193	78	444 000.26	1 350 285.36	12.00	194	25	443 789.19	1 349 980.71	12.00	196	4	443 999.39	1 350 206.80	12.00
193	38	443 895.23	1 350 504.88	12.00	193	79	443 997.86	1 350 283.68	12.00	194	1	443 817.79	1 350 010.51	12.00	196	5	443 999.69	1 350 211.55	12.00
193	39	443 895.21	1 350 504.60	12.00	193	80	443 997.93	1 350 272.10	5.00	195	1	443 949.89	1 350 067.11	12.00	196	6	443 999.99	1 350 216.30	12.00
193	40	443 900.31	1 350 486.80	12.00	193	81	444 002.43	1 350 266.30	5.00	195	2	443 960.59	1 350 081.01	12.00	196	7	443 996.35	1 350 219.65	12.00
193	41	443 901.61	1 350 476.00	12.00	193	82	444 052.35	1 350 230.84	5.00	195	3	443 963.60	1 350 086.94	12.00	196	8	443 991.09	1 350 224.49	12.00
193	42	443 901.61	1 350 473.50	12.00	193	83	444 055.01	1 350 229.84	12.00	195	4	443 964.49	1 350 088.70	12.00	196	9	443 982.56	1 350 228.52	12.00
193	43	443 905.41	1 350 458.20	12.00	193	84	444 079.40	1 350 220.68	5.00	195	5	443 968.29	1 350 101.99	12.00	196	10	443 980.30	1 350 229.59	12.00
193	44	443 914.91	1 350 429.60	12.00	193	85	444 090.26	1 350 208.61	12.00	195	6	443 963.72	1 350 104.77	12.00	196	11	443 972.70	1 350 233.39	12.00
193	45	443 921.31	1 350 411.20	12.00	193	86	444 099.41	1 350 198.45	5.00	195	7	443 960.80	1 350 106.55	12.00	196	12	443 968.50	1 350 231.79	12.00
193	46	443 922.54	1 350 404.38	12.00	193	87	444 110.45	1 350 181.92	12.00	195	8	443 952.08	1 350 099.21	5.00	196	13	443 968.20	1 350 231.69	12.00
193	47	443 927.94	1 350 404.18	12.00	193	88	444 121.86	1 350 164.83	5.00	195	9	443 948.80	1 350 093.86	12.00	196	14	443 957.50	1 350 227.69	12.00
193	48	443 933.42	1 350 403.98	5.00	193	89	444 124.05	1 350 164.64	12.00	195	10	443 943.58	1 350 085.33	5.00	196	15	443 942.20	1 350 225.79	12.00
193	49	443 933.32	1 350 386.36	5.00	193	90	444 135.87	1 350 163.59	5.00	195	11	443 934.02	1 350 077.10	5.00	196	16	443 940.66	1 350 225.88	12.00
193	50	443 937.83	1 350 371.83	5.00	193	91	444 138.97	1 350 164.08	12.00	195	12	443 932.47	1 350 077.68	12.00	196	17	443 931.40	1 350 226.39	12.00
193	51	443 943.85	1 350 362.34	5.00	193	92	444 145.07	1 350 165.04	12.00	195	13	443 929.48	1 350 078.81	12.00	196	18	443 925.10	1 350 229.59	12.00
193	52	443 949.92	1 350 348.31	5.00	193	93	444 147.29	1 350 167.41	12.00	195	14	443 927.61	1 350 077.19	12.00	196	19	443 918.70	1 350 233.39	12.00
193	53	443 952.48	1 350 345.25	12.00	193	1	444 150.14	1 350 167.86	12.00	195	15	443 922.94	1 350 078.95	12.00	196	20	443 917.18	1 350 233.39	12.00
193	54	443 958.38	1 350 338.22	5.00	194	1	443 817.79	1 350 010.51	12.00	195	16	443 917.50	1 350 080.99	12.00	196	21	443 902.83	1 350 222.02	12.00
193	55	443 962.91	1 350 325.47	5.00	194	2	443 849.49	1 350 037.21	12.00	195	17	443 914.60	1 350 085.61	12.00	196	22	443 900.99	1 350 220.17	12.00
193	56	443 953.49	1 350 313.29	12.00	194	3	443 865.39	1 350 051.21	12.00	195	18	443 911.09	1 350 091.19	12.00	196	23	443 898.41	1 350 217.59	12.00
193	57	443 938.84	1 350 294.34	5.00	194	4	443 867.19	1 350 062.68	12.00	195	19	443 904.79	1 350 099.39	12.00	196	24	443 893.58	1 350 214.28	12.00
193	58	443 932.29	1 350 277.73	12.00	194	5	443 867.29	1 350 063.30	12.00	195	20	443 894.59	1 350 108.29	12.00	196	25	443 889.78	1 350 211.68	12.00
193	59	443 924.84	1 350 258.85	5.00	194	6	443 860.29	1 350 075.30	12.00	195	21	443 888.05	1 350 118.14	12.00	196	26	443 881.02	1 350 204.74	5.00
193	60	443 935.91	1 350 252.46	5.00	194	7	443 858.39	1 350 082.90	12.00	195	22	443 885.69	1 350 121.70	12.00	196	27	443 873.02	1 350 186.38	5.00
193	61	443 939.58	1 350 251.40	12.00	194	8	443 853.21	1 350 089.74	12.00	195	23	443 883.11	1 350 130.41	12.00	196	28	443 866.84	1 350 180.87	12.00
193	62	443 948.89	1 350 248.71	5.00	194	9	443 840.59	1 350 106.39	12.00	195	24	443 879.85	1 350 129.35	12.00	196	29	443 864.47	1 350 178.76	5.00
193	63	443 949.90	1 350 248.72	12.00	194	10	443 836.90	1 350 110.54	12.00	195	25	443 877.59	1 350 128.62	5.00	196	30	443 860.50	1 350 172.36	5.00
193	64	443 959.39	1 350 258.21	12.00	194	11	443 836.01	1 350 111.54	12.00	195	26	443 872.87	1 350 125.17	12.00	196	31	443 861.00	1 350 171.12	12.00
193	65	443 965.84	1 350 266.83	12.00	194	12	443 802.73	1 350 073.30	12.00	195	27	443 870.52	1 350 123.45	5.00	196	32	443 862.02	1 350 168.62	5.00
193	66	443 968.89	1 350 270.90	12.00	194	13	443 801.91	1 350 072.35	5.00	195	28	443 868.03	1 350 119.63	5.00	196	33	443 869.45	1 350 163.64	12.00
193	67	443 972.69	1 350 285.50	12.00	194	14	443 798.34	1 350 061.65	5.00	195	29	443 881.20	1 350 097.13	12.00	196	34	443 879.03	1 350 157.23	5.00
193	68	443 973.95	1 350 287.55	12.00	194	15	443 797.87	1 350 050.27	5.00	195	30	443 891.08	1 350 080.24	5.00	196	35	443 889.53	1 350 159.77	5.00
193	69	443 977.79	1 350 293.81	12.00	194	16	443 794.06	1 350 040.86	12.00	195	31	443 891.01	1 350 074.62	5.00	196	36	443 899.00	1 350 160.29	5.00
193	70	443 983.45	1 350 295.40	12.00	194	17	443 788.35	1 350 026.74	5.00	195	32	443 898.10	1 350 071.38	5.00	196	37	443 904.44	1 350 149.49	5.00
193	71	443 987.35	1 350 301.30	5.00	194	18	443 768.84	1 350 003.89	5.00	195	33	443 921.09	1 350 047.23	5.00	196	38	443 904.16	1 350 147.42	12.00
193	72	443 995.84	1 350 303.85	5.00	194	19	443 752.14	1 349 992.33	12.00	195	34	443 924.99	1 350 046.99	12.00	196	39	443 902.50	1 350 134.91	5.00
193	73	444 007.87	1 350 303.85	5.00	194	20	443 751.33	1 349 991.77	5.00	195	35	443 935.89	1 350 053.11	12.00	196	40	443 905.94	1 350 124.75	5.00
193	74	444 010.87	1 350 293.70	5.00	194	21	443 758.41	1 349 977.84	5.00	195	1	443 949.89	1 350 067.11	12.00	196	41	443 916.93	1 350 119.18	12.00
193	75	444 007.27	1 350 291.24	12.00	194	22	443 760.84	1 349 966.38	5.00	196	1	443 956.19	1 350 152.81	12.00	196	42	443 933.29	1 350 129.91	12.00
193	76	444 001.05	1 350 286.99	12.00	194	23	443 766.96	1 349 955.18	12.00	196	2	443 976.49	1 350 180.71	12.00	196	1	443 956.19	1 350 152.81	12.00
193	77	444 001.30	1 350 286.12	12.00	194	24	443 770.09	1 349 957.21	12.00	196	3	443 991.17	1 350 197.43	12.00	197	1	443 732.61	1 349 938.33	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
197	2	443 707.33	1 349 950.74	5.00	199	23	451 901.15	1 354 374.04	5.00	199	64	451 770.17	1 354 432.02	12.00	199	105	451 767.26	1 354 214.50	12.00
197	3	443 704.60	1 349 947.66	12.00	199	24	451 893.15	1 354 366.57	5.00	199	65	451 777.59	1 354 439.74	5.00	199	106	451 774.53	1 354 211.19	5.00
197	4	443 715.51	1 349 939.41	12.00	199	25	451 887.74	1 354 367.90	12.00	199	66	451 794.10	1 354 451.21	5.00	199	107	451 788.40	1 354 197.87	12.00
197	5	443 721.80	1 349 935.54	12.00	199	26	451 886.16	1 354 368.29	5.00	199	67	451 806.38	1 354 453.83	5.00	199	108	451 794.89	1 354 191.64	5.00
197	6	443 723.80	1 349 934.31	12.00	199	27	451 894.16	1 354 384.79	5.00	199	68	451 818.61	1 354 452.04	5.00	199	109	451 798.43	1 354 188.81	12.00
197	1	443 732.61	1 349 938.33	12.00	199	28	451 901.23	1 354 398.33	5.00	199	69	451 818.88	1 354 451.94	12.00	199	110	451 804.26	1 354 184.14	5.00
198	1	441 989.05	1 348 448.28	5.00	199	29	451 902.21	1 354 432.57	5.00	199	70	451 820.60	1 354 451.26	5.00	199	111	451 813.59	1 354 182.32	5.00
198	2	441 996.65	1 348 455.18	12.00	199	30	451 898.75	1 354 449.78	5.00	199	71	451 800.90	1 354 425.06	5.00	199	112	451 822.39	1 354 191.30	5.00
198	3	441 999.50	1 348 457.77	5.00	199	31	451 894.25	1 354 454.82	5.00	199	72	451 793.23	1 354 420.02	12.00	199	113	451 854.80	1 354 221.05	12.00
198	4	441 999.59	1 348 485.78	5.00	199	32	451 888.68	1 354 490.53	5.00	199	73	451 792.15	1 354 419.31	5.00	199	114	451 858.20	1 354 224.17	5.00
198	5	441 981.54	1 348 510.88	12.00	199	33	451 889.73	1 354 494.05	5.00	199	74	451 787.31	1 354 413.01	12.00	199	115	451 877.41	1 354 246.95	5.00
198	6	441 978.11	1 348 515.65	12.00	199	34	451 891.68	1 354 507.53	5.00	199	75	451 774.83	1 354 396.74	5.00	199	116	451 878.24	1 354 247.98	12.00
198	7	441 978.00	1 348 515.59	12.00	199	35	451 890.65	1 354 523.31	5.00	199	76	451 757.96	1 354 373.98	5.00	199	117	451 898.11	1 354 272.50	5.00
198	8	441 932.08	1 348 490.48	12.00	199	36	451 886.19	1 354 531.57	5.00	199	77	451 753.85	1 354 357.25	5.00	199	118	451 930.95	1 354 245.03	5.00
198	9	441 953.10	1 348 469.92	5.00	199	37	451 883.00	1 354 538.31	12.00	199	78	451 754.04	1 354 336.69	5.00	199	119	451 931.99	1 354 239.15	12.00
198	10	441 957.57	1 348 461.65	5.00	199	38	451 879.23	1 354 546.30	5.00	199	79	451 747.41	1 354 322.82	5.00	199	120	451 933.04	1 354 233.27	5.00
198	11	441 977.53	1 348 443.78	5.00	199	39	451 867.15	1 354 550.04	5.00	199	80	451 737.29	1 354 310.51	12.00	199	121	451 927.27	1 354 232.76	12.00
198	12	441 984.20	1 348 446.39	12.00	199	40	451 861.02	1 354 549.80	5.00	199	81	451 732.94	1 354 305.21	5.00	199	122	451 916.87	1 354 231.83	5.00
198	1	441 989.05	1 348 448.28	5.00	199	41	451 858.12	1 354 548.70	12.00	199	82	451 723.75	1 354 300.22	5.00	199	123	451 908.12	1 354 226.83	5.00
199	1	452 048.68	1 354 166.55	5.00	199	42	451 849.39	1 354 545.40	5.00	199	83	451 719.71	1 354 307.02	5.00	199	124	451 903.35	1 354 219.13	5.00
199	2	452 051.20	1 354 190.30	5.00	199	43	451 831.04	1 354 529.42	12.00	199	84	451 737.43	1 354 335.69	5.00	199	125	451 903.05	1 354 204.18	5.00
199	3	452 051.24	1 354 193.83	5.00	199	44	451 819.10	1 354 519.03	5.00	199	85	451 738.70	1 354 347.73	5.00	199	126	451 902.87	1 354 179.95	5.00
199	4	452 050.80	1 354 195.64	12.00	199	45	451 792.56	1 354 488.44	5.00	199	86	451 729.45	1 354 347.59	5.00	199	127	451 898.62	1 354 169.34	5.00
199	5	452 045.73	1 354 216.55	5.00	199	46	451 785.41	1 354 483.66	12.00	199	87	451 716.78	1 354 339.80	5.00	199	128	451 897.08	1 354 167.45	12.00
199	6	452 034.75	1 354 246.52	5.00	199	47	451 778.97	1 354 479.34	5.00	199	88	451 700.88	1 354 323.40	5.00	199	129	451 891.95	1 354 161.16	5.00
199	7	452 027.20	1 354 266.30	5.00	199	48	451 764.93	1 354 470.17	12.00	199	89	451 678.21	1 354 291.44	5.00	199	130	451 894.51	1 354 152.37	5.00
199	8	452 025.15	1 354 272.57	5.00	199	49	451 759.44	1 354 466.59	5.00	199	90	451 656.32	1 354 250.45	5.00	199	131	451 897.91	1 354 152.08	12.00
199	9	452 024.15	1 354 274.90	12.00	199	50	451 753.36	1 354 462.51	12.00	199	91	451 648.95	1 354 235.15	12.00	199	132	451 899.85	1 354 151.92	5.00
199	10	452 023.20	1 354 277.07	5.00	199	51	451 736.42	1 354 451.16	5.00	199	92	451 644.89	1 354 226.74	5.00	199	133	451 903.33	1 354 145.63	5.00
199	11	452 010.65	1 354 306.32	5.00	199	52	451 724.24	1 354 433.35	12.00	199	93	451 641.69	1 354 211.01	5.00	199	134	451 907.63	1 354 141.35	12.00
199	12	452 009.67	1 354 308.03	5.00	199	53	451 716.57	1 354 422.14	5.00	199	94	451 644.24	1 354 201.26	5.00	199	135	451 911.36	1 354 137.64	5.00
199	13	452 003.98	1 354 316.33	12.00	199	54	451 701.13	1 354 396.03	12.00	199	95	451 648.65	1 354 198.12	5.00	199	136	451 926.63	1 354 130.52	5.00
199	14	451 992.18	1 354 333.55	5.00	199	55	451 689.16	1 354 375.79	5.00	199	96	451 659.55	1 354 196.34	5.00	199	137	451 931.50	1 354 132.16	12.00
199	15	451 981.20	1 354 346.30	5.00	199	56	451 686.40	1 354 368.51	5.00	199	97	451 681.54	1 354 201.05	5.00	199	138	451 936.37	1 354 133.81	5.00
199	16	451 973.23	1 354 350.56	5.00	199	57	451 689.86	1 354 360.13	5.00	199	98	451 696.09	1 354 209.73	12.00	199	139	451 961.78	1 354 144.72	5.00
199	17	451 937.72	1 354 368.54	5.00	199	58	451 698.31	1 354 367.72	5.00	199	99	451 707.23	1 354 216.38	5.00	199	140	452 004.65	1 354 162.74	5.00
199	18	451 930.02	1 354 365.09	12.00	199	59	451 716.49	1 354 388.13	5.00	199	100	451 723.42	1 354 219.63	12.00	199	141	451 995.48	1 354 186.38	5.00
199	19	451 910.73	1 354 356.45	5.00	199	60	451 718.58	1 354 377.13	5.00	199	101	451 724.42	1 354 219.83	5.00	199	142	451 981.18	1 354 211.14	12.00
199	20	451 911.66	1 354 368.29	5.00	199	61	451 727.56	1 354 383.45	5.00	199	102	451 741.94	1 354 223.27	5.00	199	143	451 965.28	1 354 238.68	5.00
199	21	451 909.69	1 354 380.56	5.00	199	62	451 737.27	1 354 395.26	12.00	199	103	451 745.13	1 354 222.39	12.00	199	144	451 951.19	1 354 269.57	5.00
199	22	451 907.23	1 354 378.68	12.00	199	63	451 751.53	1 354 412.62	5.00	199	104	451 757.26	1 354 219.05	5.00	199	145	451 948.93	1 354 271.55	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
199	146	451 946.23	1 354 273.93	5.00	200	23	443 727.96	1 350 349.00	12.00	201	10	443 889.49	1 350 451.20	12.00	202	7	440 097.44	1 347 400.97	12.00
199	147	451 945.22	1 354 273.31	5.00	200	24	443 732.00	1 350 347.11	12.00	201	11	443 885.09	1 350 465.80	12.00	202	8	440 086.90	1 347 406.09	12.00
199	148	451 912.58	1 354 291.75	12.00	200	25	443 740.90	1 350 342.71	12.00	201	12	443 884.80	1 350 468.05	12.00	202	9	440 030.59	1 347 430.09	12.00
199	149	451 909.61	1 354 293.43	5.00	200	26	443 752.95	1 350 342.30	12.00	201	13	443 883.19	1 350 480.40	12.00	202	10	440 026.60	1 347 433.10	12.00
199	150	451 911.10	1 354 296.51	5.00	200	27	443 761.30	1 350 342.01	12.00	201	14	443 885.69	1 350 495.70	12.00	202	11	440 019.59	1 347 438.39	12.00
199	151	451 909.11	1 354 300.59	12.00	200	28	443 761.80	1 350 342.21	12.00	201	15	443 890.78	1 350 505.78	12.00	202	12	440 020.07	1 347 438.41	12.00
199	152	451 906.00	1 354 306.98	5.00	200	29	443 761.91	1 350 341.91	12.00	201	16	443 885.57	1 350 503.49	12.00	202	13	440 009.33	1 347 445.44	12.00
199	153	451 909.53	1 354 331.54	5.00	200	30	443 770.10	1 350 340.71	12.00	201	17	443 883.77	1 350 500.85	12.00	202	14	439 987.09	1 347 459.99	12.00
199	154	451 960.02	1 354 335.77	5.00	200	31	443 781.60	1 350 342.71	12.00	201	18	443 882.39	1 350 498.81	5.00	202	15	439 896.29	1 347 522.89	12.00
199	155	451 962.60	1 354 328.36	5.00	200	32	443 785.70	1 350 345.17	12.00	201	19	443 872.90	1 350 477.81	5.00	202	16	439 861.94	1 347 542.51	12.00
199	156	451 964.43	1 354 325.10	12.00	200	33	443 794.29	1 350 350.31	12.00	201	20	443 871.43	1 350 481.74	12.00	202	17	439 848.49	1 347 550.19	12.00
199	157	451 984.72	1 354 288.97	5.00	200	34	443 805.69	1 350 360.41	12.00	201	21	443 870.28	1 350 484.83	12.00	202	18	439 832.67	1 347 559.70	12.00
199	158	452 001.79	1 354 256.08	5.00	200	35	443 810.29	1 350 365.51	12.00	201	22	443 867.31	1 350 477.90	12.00	202	19	439 797.89	1 347 580.59	12.00
199	159	452 006.73	1 354 246.25	12.00	200	36	443 809.78	1 350 358.88	12.00	201	23	443 863.51	1 350 470.29	12.00	202	20	439 773.49	1 347 603.19	12.00
199	160	452 018.52	1 354 222.75	5.00	200	37	443 809.20	1 350 351.36	12.00	201	24	443 858.99	1 350 482.40	12.00	202	21	439 759.23	1 347 620.54	12.00
199	161	452 026.28	1 354 205.99	12.00	200	38	443 811.02	1 350 353.06	5.00	201	25	443 857.09	1 350 518.50	12.00	202	22	439 755.92	1 347 621.25	5.00
199	162	452 033.17	1 354 191.09	5.00	200	39	443 813.58	1 350 351.66	12.00	201	26	443 856.49	1 350 545.20	12.00	202	23	439 749.19	1 347 631.13	12.00
199	163	452 039.35	1 354 168.87	5.00	200	40	443 815.99	1 350 350.35	5.00	201	27	443 854.74	1 350 548.37	12.00	202	24	439 736.41	1 347 649.87	5.00
199	1	452 048.68	1 354 166.55	5.00	200	41	443 814.97	1 350 319.45	5.00	201	28	443 850.19	1 350 556.59	12.00	202	25	439 734.33	1 347 649.99	12.00
200	1	443 838.68	1 350 228.40	12.00	200	42	443 820.43	1 350 286.27	12.00	201	29	443 840.80	1 350 559.72	12.00	202	26	439 724.95	1 347 650.51	5.00
200	2	443 837.80	1 350 228.89	12.00	200	43	443 820.90	1 350 286.11	12.00	201	30	443 840.60	1 350 559.79	12.00	202	27	439 719.07	1 347 637.94	12.00
200	3	443 843.39	1 350 239.40	12.00	200	44	443 822.45	1 350 284.59	12.00	201	31	443 835.62	1 350 558.40	12.00	202	28	439 708.87	1 347 616.14	5.00
200	4	443 845.99	1 350 256.40	12.00	200	45	443 825.41	1 350 281.71	12.00	201	32	443 841.92	1 350 535.88	12.00	202	29	439 702.19	1 347 613.19	12.00
200	5	443 844.69	1 350 283.60	12.00	200	46	443 826.47	1 350 278.61	12.00	201	33	443 846.87	1 350 518.19	12.00	202	30	439 698.92	1 347 611.75	5.00
200	6	443 842.79	1 350 329.20	12.00	200	47	443 826.71	1 350 277.90	12.00	201	34	443 850.42	1 350 535.83	5.00	202	31	439 698.75	1 347 611.55	12.00
200	7	443 841.49	1 350 347.00	12.00	200	48	443 826.78	1 350 277.49	12.00	201	35	443 851.74	1 350 535.56	12.00	202	32	439 669.36	1 347 576.14	5.00
200	8	443 841.39	1 350 349.10	12.00	200	49	443 830.48	1 350 273.83	5.00	201	36	443 852.42	1 350 535.43	5.00	202	33	439 655.39	1 347 550.80	5.00
200	9	443 838.99	1 350 390.80	12.00	200	50	443 832.82	1 350 261.62	12.00	201	37	443 849.91	1 350 520.79	5.00	202	34	439 652.38	1 347 529.89	5.00
200	10	443 834.59	1 350 442.30	12.00	200	51	443 836.59	1 350 241.97	5.00	201	38	443 845.84	1 350 505.74	5.00	202	35	439 653.61	1 347 528.04	12.00
200	11	443 834.59	1 350 477.90	12.00	200	52	443 837.11	1 350 231.96	12.00	201	39	443 845.83	1 350 504.98	5.00	202	36	439 656.28	1 347 523.99	12.00
200	12	443 834.59	1 350 493.31	12.00	200	53	443 837.37	1 350 226.93	12.00	201	40	443 846.40	1 350 504.55	12.00	202	37	439 667.19	1 347 530.71	12.00
200	13	443 824.07	1 350 491.58	5.00	200	1	443 838.68	1 350 228.40	12.00	201	41	443 847.38	1 350 503.83	5.00	202	38	439 695.09	1 347 568.81	12.00
200	14	443 806.98	1 350 476.98	5.00	201	1	443 890.84	1 350 313.66	12.00	201	42	443 884.34	1 350 319.10	5.00	202	39	439 700.64	1 347 570.63	12.00
200	15	443 785.93	1 350 455.36	12.00	201	2	443 893.70	1 350 327.31	12.00	201	43	443 886.86	1 350 316.99	12.00	202	40	439 705.65	1 347 572.27	12.00
200	16	443 741.51	1 350 409.73	5.00	201	3	443 893.99	1 350 328.70	12.00	201	1	443 890.84	1 350 313.66	12.00	202	41	439 706.27	1 347 572.97	12.00
200	17	443 710.53	1 350 386.83	5.00	201	4	443 889.49	1 350 344.60	12.00	202	1	440 213.07	1 347 324.81	12.00	202	42	439 706.86	1 347 573.65	5.00
200	18	443 708.21	1 350 383.69	12.00	201	5	443 890.79	1 350 371.20	12.00	202	2	440 211.80	1 347 329.74	12.00	202	43	439 720.39	1 347 578.18	5.00
200	19	443 703.51	1 350 377.30	5.00	201	6	443 901.59	1 350 385.20	12.00	202	3	440 193.19	1 347 338.59	12.00	202	44	439 819.90	1 347 483.16	5.00
200	20	443 704.25	1 350 368.18	12.00	201	7	443 904.79	1 350 401.70	12.00	202	4	440 151.77	1 347 370.11	12.00	202	45	439 854.64	1 347 423.71	12.00
200	21	443 707.91	1 350 364.21	12.00	201	8	443 903.14	1 350 405.18	12.00	202	5	440 136.35	1 347 381.84	12.00	202	46	439 866.67	1 347 447.34	12.00
200	22	443 714.31	1 350 355.41	12.00	201	9	443 895.19	1 350 421.99	12.00	202	6	440 134.44	1 347 383.00	12.00	202	47	439 900.99	1 347 514.73	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
202	48	439 984.91	1 347 456.61	12.00	203	12	442 602.99	1 349 938.19	12.00	203	53	442 427.05	1 349 801.30	5.00	204	27	438 673.75	1 346 262.28	5.00
202	49	440 004.66	1 347 443.70	12.00	203	13	442 588.39	1 349 959.69	12.00	203	54	442 423.53	1 349 794.89	5.00	204	28	438 648.98	1 346 258.65	12.00
202	50	440 012.60	1 347 438.51	12.00	203	14	442 584.14	1 349 965.89	12.00	203	55	442 423.59	1 349 780.40	5.00	204	29	438 634.27	1 346 256.49	5.00
202	51	440 012.80	1 347 438.51	12.00	203	15	442 582.69	1 349 968.00	12.00	203	56	442 426.62	1 349 774.50	12.00	204	30	438 614.27	1 346 264.05	12.00
202	52	440 015.23	1 347 436.70	12.00	203	16	442 582.09	1 349 974.40	12.00	203	57	442 434.05	1 349 760.06	5.00	204	31	438 603.78	1 346 268.01	5.00
202	53	440 026.45	1 347 428.32	12.00	203	17	442 548.40	1 349 988.30	7.50	203	58	442 447.52	1 349 750.42	5.00	204	32	438 561.74	1 346 304.26	5.00
202	54	439 984.66	1 347 352.74	12.00	203	18	442 517.90	1 349 997.80	7.50	203	59	442 543.53	1 349 727.30	5.00	204	33	438 558.25	1 346 311.39	5.00
202	55	439 944.89	1 347 280.81	12.00	203	19	442 491.90	1 350 007.40	7.50	203	60	442 545.90	1 349 727.30	7.50	204	34	438 523.81	1 346 276.76	5.00
202	56	439 944.89	1 347 280.30	12.00	203	20	442 459.84	1 350 016.12	5.00	203	61	442 564.30	1 349 729.20	7.50	204	35	438 500.98	1 346 279.46	12.00
202	57	439 944.88	1 347 271.42	5.00	203	21	442 459.29	1 350 013.98	12.00	203	62	442 581.40	1 349 730.50	7.50	204	36	438 477.33	1 346 282.25	5.00
202	58	439 941.90	1 347 263.16	5.00	203	22	442 457.55	1 350 007.23	12.00	203	63	442 594.10	1 349 735.00	7.50	204	37	438 473.57	1 346 279.05	12.00
202	59	439 952.38	1 347 249.48	12.00	203	23	442 456.05	1 350 001.39	5.00	203	64	442 618.90	1 349 743.20	7.50	204	38	438 467.33	1 346 273.75	5.00
202	60	439 962.87	1 347 235.80	5.00	203	24	442 456.07	1 350 000.75	12.00	203	65	442 650.00	1 349 751.50	7.50	204	39	438 464.27	1 346 268.60	5.00
202	61	440 029.25	1 347 187.89	12.00	203	25	442 456.39	1 349 992.03	12.00	203	66	442 675.40	1 349 754.00	7.50	204	40	438 475.06	1 346 261.30	12.00
202	62	440 056.37	1 347 237.73	12.00	203	26	442 456.56	1 349 987.40	5.00	203	1	442 690.60	1 349 759.10	7.50	204	41	438 510.27	1 346 237.48	5.00
202	63	440 048.37	1 347 233.93	5.00	203	27	442 461.18	1 349 976.31	12.00	204	1	439 062.51	1 346 101.03	5.00	204	42	438 516.74	1 346 228.62	5.00
202	64	440 042.36	1 347 235.78	12.00	203	28	442 475.09	1 349 942.94	5.00	204	2	439 057.28	1 346 109.87	5.00	204	43	438 520.57	1 346 227.11	12.00
202	65	440 037.93	1 347 237.14	5.00	203	29	442 472.02	1 349 917.43	5.00	204	3	439 056.28	1 346 120.77	5.00	204	44	438 527.83	1 346 224.26	5.00
202	66	440 031.44	1 347 244.17	5.00	203	30	442 501.41	1 349 886.14	12.00	204	4	439 062.76	1 346 133.36	5.00	204	45	438 535.84	1 346 213.36	5.00
202	67	440 030.85	1 347 251.65	5.00	203	31	442 528.02	1 349 857.81	5.00	204	5	439 054.75	1 346 134.01	5.00	204	46	438 559.34	1 346 202.61	5.00
202	68	440 054.40	1 347 266.89	5.00	203	32	442 529.56	1 349 845.78	5.00	204	6	438 844.31	1 346 207.65	5.00	204	47	438 573.80	1 346 191.13	5.00
202	69	440 059.12	1 347 268.24	12.00	203	33	442 539.02	1 349 845.80	5.00	204	7	438 755.36	1 346 253.67	12.00	204	48	438 615.34	1 346 181.64	5.00
202	70	440 075.54	1 347 272.96	12.00	203	34	442 543.57	1 349 834.94	5.00	204	8	438 736.34	1 346 263.51	5.00	204	49	438 644.22	1 346 182.97	12.00
202	71	440 133.29	1 347 379.10	12.00	203	35	442 538.55	1 349 824.18	5.00	204	9	438 721.00	1 346 276.08	12.00	204	50	438 672.26	1 346 184.27	5.00
202	72	440 142.25	1 347 372.31	12.00	203	36	442 524.48	1 349 813.44	12.00	204	10	438 706.76	1 346 287.74	5.00	204	51	438 673.29	1 346 184.65	12.00
202	73	440 191.21	1 347 335.21	12.00	203	37	442 523.68	1 349 812.83	12.00	204	11	438 678.83	1 346 321.89	5.00	204	52	438 677.29	1 346 186.12	5.00
202	74	440 196.17	1 347 332.88	12.00	203	38	442 516.14	1 349 802.70	12.00	204	12	438 667.84	1 346 325.11	5.00	204	53	438 682.84	1 346 189.84	12.00
202	75	440 197.80	1 347 332.11	12.00	203	39	442 515.58	1 349 801.94	5.00	204	13	438 662.83	1 346 324.53	5.00	204	54	438 683.79	1 346 190.48	5.00
202	76	440 205.29	1 347 328.53	12.00	203	40	442 513.02	1 349 792.42	5.00	204	14	438 640.75	1 346 311.29	5.00	204	55	438 685.28	1 346 193.75	5.00
202	1	440 213.07	1 347 324.81	12.00	203	41	442 505.54	1 349 780.43	5.00	204	15	438 633.75	1 346 313.37	5.00	204	56	438 682.24	1 346 201.88	5.00
203	1	442 690.60	1 349 759.10	7.50	203	42	442 496.55	1 349 773.38	5.00	204	16	438 622.27	1 346 321.85	5.00	204	57	438 681.80	1 346 212.14	5.00
203	2	442 712.19	1 349 769.90	12.00	203	43	442 494.89	1 349 773.13	12.00	204	17	438 609.95	1 346 324.94	12.00	204	58	438 685.29	1 346 215.90	5.00
203	3	442 710.41	1 349 781.80	12.00	203	44	442 491.77	1 349 772.66	12.00	204	18	438 594.28	1 346 328.86	5.00	204	59	438 702.74	1 346 212.74	5.00
203	4	442 710.29	1 349 782.60	12.00	203	45	442 487.52	1 349 772.03	5.00	204	19	438 573.25	1 346 330.03	5.00	204	60	438 711.26	1 346 207.66	5.00
203	5	442 703.29	1 349 797.80	12.00	203	46	442 479.95	1 349 773.16	12.00	204	20	438 568.29	1 346 323.63	5.00	204	61	438 717.29	1 346 199.37	5.00
203	6	442 697.59	1 349 811.20	12.00	203	47	442 474.78	1 349 772.40	12.00	204	21	438 610.31	1 346 295.72	5.00	204	62	438 719.60	1 346 197.90	12.00
203	7	442 686.19	1 349 841.00	12.00	203	48	442 457.00	1 349 774.99	12.00	204	22	438 610.62	1 346 295.40	12.00	204	63	438 725.26	1 346 194.29	5.00
203	8	442 682.94	1 349 847.67	12.00	203	49	442 442.40	1 349 779.99	12.00	204	23	438 610.75	1 346 295.27	5.00	204	64	438 731.81	1 346 193.02	5.00
203	9	442 672.89	1 349 868.29	12.00	203	50	442 440.26	1 349 781.84	12.00	204	24	438 626.13	1 346 294.24	12.00	204	65	438 732.95	1 346 193.63	12.00
203	10	442 641.79	1 349 901.99	12.00	203	51	442 433.49	1 349 787.69	12.00	204	25	438 648.80	1 346 292.72	5.00	204	66	438 735.28	1 346 194.87	5.00
203	11	442 635.99	1 349 909.59	12.00	203	52	442 429.09	1 349 801.29	12.00	204	26	438 656.31	1 346 287.01	5.00	204	67	438 731.76	1 346 209.59	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
204	68	438 725.78	1 346 223.51	5.00	205	8	439 181.49	1 346 432.82	12.00	206	2	442 784.57	1 350 146.27	12.00	206	43	442 603.40	1 350 251.19	12.00
204	69	438 723.79	1 346 234.99	5.00	205	9	439 179.60	1 346 434.29	12.00	206	3	442 784.59	1 350 146.40	12.00	206	44	442 601.25	1 350 252.91	12.00
204	70	438 726.28	1 346 238.76	5.00	205	10	439 176.90	1 346 432.89	12.00	206	4	442 780.79	1 350 160.40	12.00	206	45	442 594.29	1 350 258.49	12.00
204	71	438 729.40	1 346 239.12	12.00	205	11	439 169.18	1 346 448.00	12.00	206	5	442 780.07	1 350 162.44	12.00	206	46	442 584.59	1 350 268.89	12.00
204	72	438 731.74	1 346 239.39	5.00	205	12	439 167.39	1 346 451.50	12.00	206	6	442 776.99	1 350 171.19	12.00	206	47	442 584.40	1 350 269.26	12.00
204	73	438 734.77	1 346 238.02	12.00	205	13	439 161.99	1 346 463.04	12.00	206	7	442 760.49	1 350 187.09	12.00	206	48	442 584.12	1 350 269.82	5.00
204	74	438 737.29	1 346 236.87	5.00	205	14	439 136.76	1 346 516.98	12.00	206	8	442 750.33	1 350 194.38	12.00	206	49	442 579.31	1 350 265.01	5.00
204	75	438 742.79	1 346 230.48	5.00	205	15	439 093.66	1 346 579.78	12.00	206	9	442 744.59	1 350 198.49	12.00	206	50	442 578.18	1 350 265.03	12.00
204	76	438 752.87	1 346 201.18	12.00	205	16	439 091.68	1 346 582.67	12.00	206	10	442 724.90	1 350 207.39	12.00	206	51	442 576.15	1 350 265.08	12.00
204	77	438 754.35	1 346 196.88	5.00	205	17	439 087.59	1 346 585.29	12.00	206	11	442 711.00	1 350 210.59	12.00	206	52	442 576.68	1 350 260.55	12.00
204	78	438 771.43	1 346 185.58	12.00	205	18	439 070.39	1 346 603.19	12.00	206	12	442 683.70	1 350 210.59	12.00	206	53	442 576.71	1 350 260.30	12.00
204	79	438 778.34	1 346 181.00	5.00	205	19	439 058.59	1 346 617.39	12.00	206	13	442 662.75	1 350 209.64	12.00	206	54	442 568.61	1 350 252.19	12.00
204	80	438 788.44	1 346 179.94	12.00	205	20	439 052.49	1 346 624.69	12.00	206	14	442 641.80	1 350 208.69	12.00	206	55	442 551.50	1 350 251.39	12.00
204	81	438 796.25	1 346 179.12	5.00	205	21	439 051.15	1 346 626.31	12.00	206	15	442 631.00	1 350 209.89	12.00	206	56	442 521.80	1 350 253.29	12.00
204	82	438 802.00	1 346 182.24	12.00	205	22	439 051.08	1 346 626.40	12.00	206	16	442 632.10	1 350 217.55	12.00	206	57	442 479.60	1 350 255.79	12.00
204	83	438 807.78	1 346 185.38	5.00	205	23	439 040.05	1 346 629.44	5.00	206	17	442 632.19	1 350 218.20	12.00	206	58	442 465.67	1 350 255.59	12.00
204	84	438 811.32	1 346 194.27	5.00	205	24	439 029.42	1 346 645.33	12.00	206	18	442 638.67	1 350 220.77	12.00	206	59	442 437.80	1 350 255.19	12.00
204	85	438 813.48	1 346 194.85	12.00	205	25	439 008.56	1 346 676.48	12.00	206	19	442 643.39	1 350 222.65	12.00	206	60	442 413.60	1 350 253.39	12.00
204	86	438 818.80	1 346 196.27	5.00	205	26	439 004.08	1 346 680.34	12.00	206	20	442 642.37	1 350 222.64	12.00	206	61	442 377.30	1 350 247.79	12.00
204	87	438 825.81	1 346 195.63	5.00	205	27	438 998.69	1 346 684.99	12.00	206	21	442 641.85	1 350 222.63	5.00	206	62	442 372.65	1 350 246.42	12.00
204	88	438 828.78	1 346 191.74	5.00	205	28	438 980.89	1 346 700.29	12.00	206	22	442 642.32	1 350 226.63	12.00	206	63	442 358.76	1 350 242.32	12.00
204	89	438 831.21	1 346 184.29	12.00	205	29	438 980.60	1 346 700.51	12.00	206	23	442 642.83	1 350 230.96	5.00	206	64	442 360.99	1 350 241.17	12.00
204	90	438 833.75	1 346 176.50	5.00	205	30	438 943.44	1 346 738.85	12.00	206	24	442 652.43	1 350 234.72	12.00	206	65	442 362.79	1 350 240.24	5.00
204	91	438 842.33	1 346 166.99	5.00	205	31	438 942.13	1 346 739.94	5.00	206	25	442 658.82	1 350 237.23	5.00	206	66	442 401.30	1 350 228.60	5.00
204	92	438 932.77	1 346 127.63	5.00	205	32	438 941.92	1 346 740.42	12.00	206	26	442 665.19	1 350 241.10	12.00	206	67	442 425.34	1 350 223.59	12.00
204	93	438 937.91	1 346 126.50	12.00	205	33	438 927.56	1 346 755.23	12.00	206	27	442 665.19	1 350 248.00	12.00	206	68	442 453.28	1 350 217.77	5.00
204	94	438 950.32	1 346 123.78	5.00	205	34	438 928.20	1 346 756.20	12.00	206	28	442 664.98	1 350 248.42	12.00	206	69	442 450.83	1 350 208.00	5.00
204	95	438 985.28	1 346 123.22	5.00	205	35	438 932.37	1 346 762.57	12.00	206	29	442 664.19	1 350 249.99	12.00	206	70	442 399.30	1 350 218.89	5.00
204	96	438 991.04	1 346 120.42	12.00	205	36	438 929.63	1 346 768.93	5.00	206	30	442 658.90	1 350 251.29	12.00	206	71	442 366.64	1 350 228.77	12.00
204	97	438 995.80	1 346 118.11	5.00	205	37	438 910.60	1 346 792.31	12.00	206	31	442 657.74	1 350 251.97	12.00	206	72	442 359.35	1 350 230.98	5.00
204	98	439 012.24	1 346 104.15	5.00	205	38	438 908.63	1 346 794.72	5.00	206	32	442 653.79	1 350 254.29	12.00	206	73	442 358.60	1 350 231.36	12.00
204	99	439 024.51	1 346 099.42	12.00	205	39	438 868.11	1 346 816.59	5.00	206	33	442 647.99	1 350 258.89	12.00	206	74	442 354.37	1 350 233.50	5.00
204	100	439 028.77	1 346 097.77	5.00	205	40	438 807.15	1 346 685.07	5.00	206	34	442 644.46	1 350 262.21	12.00	206	75	442 353.43	1 350 232.65	12.00
204	1	439 062.31	1 346 101.03	5.00	205	41	438 926.13	1 346 638.57	5.00	206	35	442 640.89	1 350 265.56	5.00	206	76	442 349.25	1 350 228.90	12.00
205	1	439 230.34	1 346 360.53	12.00	205	42	439 022.57	1 346 576.42	5.00	206	36	442 634.83	1 350 261.02	5.00	206	77	442 352.10	1 350 227.51	12.00
205	2	439 239.58	1 346 367.17	5.00	205	43	439 088.87	1 346 514.18	12.00	206	37	442 634.28	1 350 261.10	12.00	206	78	442 390.70	1 350 215.91	12.00
205	3	439 198.72	1 346 426.71	12.00	205	44	439 147.58	1 346 459.06	5.00	206	38	442 633.22	1 350 255.59	12.00	206	79	442 417.20	1 350 211.51	12.00
205	4	439 197.57	1 346 425.41	12.00	205	45	439 185.11	1 346 402.54	12.00	206	39	442 633.11	1 350 255.00	12.00	206	80	442 442.30	1 350 205.01	12.00
205	5	439 196.31	1 346 423.99	12.00	205	46	439 218.61	1 346 352.09	5.00	206	40	442 630.01	1 350 252.72	12.00	206	81	442 439.81	1 350 195.30	12.00
205	6	439 196.02	1 346 424.15	12.00	205	1	439 230.34	1 346 360.53	12.00	206	41	442 624.01	1 350 248.29	12.00	206	82	442 415.10	1 350 201.69	12.00
205	7	439 185.39	1 346 429.79	12.00	206	1	442 783.71	1 350 139.53	12.00	206	42	442 607.17	1 350 250.66	12.00	206	83	442 388.40	1 350 206.09	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
206	84	442 348.40	1 350 218.19	12.00	207	27	440 667.40	1 349 481.89	12.00	207	68	440 803.58	1 349 235.28	12.00	211	8	438 805.38	1 346 863.90	5.00
206	85	442 345.36	1 350 219.68	12.00	207	28	440 663.49	1 349 485.19	12.00	207	69	440 829.57	1 349 279.00	12.00	211	9	438 793.05	1 346 866.01	12.00
206	86	442 344.83	1 350 217.62	5.00	207	29	440 659.69	1 349 495.17	12.00	207	70	440 829.30	1 349 281.54	12.00	211	10	438 781.37	1 346 868.01	5.00
206	87	442 366.80	1 350 200.99	5.00	207	30	440 615.08	1 349 494.98	12.00	207	71	440 827.39	1 349 297.90	12.00	211	11	438 641.83	1 346 844.12	12.00
206	88	442 399.26	1 350 187.59	12.00	207	31	440 592.42	1 349 494.89	5.00	207	72	440 828.59	1 349 311.10	12.00	211	12	438 641.32	1 346 846.29	12.00
206	89	442 406.81	1 350 184.47	5.00	207	32	440 536.47	1 349 370.79	5.00	207	73	440 829.09	1 349 311.66	12.00	211	13	438 640.86	1 346 848.25	5.00
206	90	442 412.47	1 350 181.18	12.00	207	33	440 495.89	1 349 323.90	12.00	207	74	440 833.19	1 349 316.21	12.00	211	14	438 752.34	1 346 891.04	5.00
206	91	442 444.86	1 350 162.35	5.00	207	34	440 483.45	1 349 309.52	5.00	207	75	440 840.89	1 349 323.31	12.00	211	15	438 757.33	1 346 910.79	5.00
206	92	442 458.77	1 350 142.60	5.00	207	35	440 458.77	1 349 227.93	12.00	207	76	440 857.85	1 349 326.59	12.00	211	16	438 755.32	1 346 940.99	5.00
206	93	442 465.31	1 350 140.11	5.00	207	36	440 445.41	1 349 183.76	5.00	207	77	440 867.40	1 349 342.66	5.00	211	17	438 732.35	1 346 959.65	5.00
206	94	442 508.30	1 350 138.20	12.00	207	37	440 445.57	1 349 183.40	12.00	207	78	441 131.64	1 349 347.52	12.00	211	18	438 709.02	1 346 970.42	12.00
206	95	442 535.87	1 350 136.97	5.00	207	38	440 453.44	1 349 165.52	5.00	207	1	441 396.52	1 349 352.39	12.00	211	19	438 693.91	1 346 977.40	5.00
206	96	442 561.30	1 350 140.73	5.00	207	39	440 457.84	1 349 163.11	12.00	208	1	439 425.15	1 347 194.98	5.00	211	20	438 640.89	1 346 986.64	5.00
206	97	442 740.05	1 350 139.77	12.00	207	40	440 468.39	1 349 157.32	5.00	208	2	439 528.07	1 347 361.85	2.50	211	21	438 574.91	1 346 980.38	5.00
206	1	442 783.71	1 350 139.53	12.00	207	41	440 484.96	1 349 155.68	5.00	208	3	439 565.01	1 347 421.74	5.00	211	22	438 537.41	1 346 961.61	5.00
207	1	441 396.52	1 349 352.39	12.00	207	42	440 496.55	1 349 158.45	12.00	208	4	439 562.17	1 347 428.52	5.00	211	23	438 530.37	1 346 937.76	5.00
207	2	441 398.35	1 349 353.72	12.00	207	43	440 532.96	1 349 167.16	5.00	208	5	439 409.70	1 347 178.00	5.00	211	24	438 499.56	1 346 920.40	12.00
207	3	441 400.69	1 349 355.41	12.00	207	44	440 552.78	1 349 167.17	12.00	208	6	439 422.30	1 347 194.35	5.00	211	25	438 474.92	1 346 906.52	5.00
207	4	441 405.00	1 349 359.20	12.00	207	45	440 592.42	1 349 167.19	5.00	208	1	439 425.15	1 347 194.98	5.00	211	26	438 449.87	1 346 906.54	5.00
207	5	441 409.08	1 349 362.78	12.00	207	46	440 629.60	1 349 156.55	12.00	209	1	439 370.77	1 347 106.80	5.00	211	27	438 415.73	1 346 894.03	12.00
207	6	441 408.69	1 349 367.72	12.00	207	47	440 661.90	1 349 147.31	5.00	209	2	439 389.32	1 347 136.89	5.00	211	28	438 404.37	1 346 889.87	5.00
207	7	441 398.31	1 349 358.59	12.00	207	48	440 685.41	1 349 129.15	5.00	209	3	439 407.95	1 347 175.12	5.00	211	29	438 394.45	1 346 888.46	12.00
207	8	441 392.49	1 349 354.39	12.00	207	49	440 693.46	1 349 112.55	5.00	209	4	439 357.20	1 347 091.74	5.00	211	30	438 382.41	1 346 886.75	5.00
207	9	441 393.09	1 349 423.60	12.00	207	50	440 687.53	1 349 051.03	12.00	209	1	439 370.77	1 347 106.80	5.00	211	31	438 365.58	1 346 891.67	12.00
207	10	441 394.89	1 349 496.50	12.00	207	51	440 687.97	1 349 049.56	12.00	210	1	439 316.66	1 347 091.88	5.00	211	32	438 346.89	1 346 897.13	5.00
207	11	441 398.53	1 349 496.28	12.00	207	52	440 688.31	1 349 048.41	12.00	210	2	439 176.64	1 347 194.47	5.00	211	33	438 339.40	1 346 897.13	12.00
207	12	441 398.37	1 349 498.28	5.00	207	53	440 694.55	1 349 043.83	12.00	210	3	439 173.25	1 347 176.01	5.00	211	34	438 329.41	1 346 897.12	5.00
207	13	441 397.72	1 349 498.28	12.00	207	54	440 722.54	1 349 040.62	12.00	210	4	439 178.29	1 347 168.36	5.00	211	35	438 272.36	1 346 872.10	5.00
207	14	441 282.73	1 349 497.79	12.00	207	55	440 731.30	1 349 039.61	12.00	210	5	439 184.27	1 347 165.27	5.00	211	36	438 136.54	1 346 871.32	12.00
207	15	441 263.68	1 349 496.06	12.00	207	56	440 737.59	1 349 046.61	12.00	210	6	439 189.31	1 347 158.25	5.00	211	37	438 102.32	1 346 871.13	5.00
207	16	441 262.90	1 349 495.99	12.00	207	57	440 743.17	1 349 061.19	12.00	210	7	439 189.26	1 347 153.67	5.00	211	38	438 097.38	1 346 868.94	12.00
207	17	441 222.30	1 349 490.89	12.00	207	58	440 744.09	1 349 063.60	12.00	210	8	439 201.33	1 347 172.04	2.50	211	39	438 073.91	1 346 858.53	5.00
207	18	441 133.40	1 349 488.39	12.00	207	59	440 751.19	1 349 088.00	12.00	210	9	439 313.37	1 347 089.96	5.00	211	40	438 068.90	1 346 866.11	12.00
207	19	441 061.70	1 349 487.09	12.00	207	60	440 751.25	1 349 088.59	12.00	210	1	439 316.66	1 347 091.88	5.00	211	41	438 042.90	1 346 905.50	5.00
207	20	440 983.50	1 349 481.39	12.00	207	61	440 752.69	1 349 102.70	12.00	211	1	438 774.33	1 346 708.76	5.00	211	42	438 013.21	1 346 911.10	12.00
207	21	440 943.50	1 349 480.19	12.00	207	62	440 753.09	1 349 106.70	12.00	211	2	438 789.41	1 346 746.67	12.00	211	43	437 993.90	1 346 914.75	5.00
207	22	440 925.10	1 349 478.89	12.00	207	63	440 753.09	1 349 144.60	12.00	211	3	438 797.90	1 346 767.99	5.00	211	44	437 985.67	1 346 919.92	12.00
207	23	440 883.90	1 349 480.19	12.00	207	64	440 756.19	1 349 154.30	12.00	211	4	438 803.86	1 346 775.18	12.00	211	45	437 940.92	1 346 948.04	5.00
207	24	440 795.00	1 349 479.49	12.00	207	65	440 757.09	1 349 156.52	12.00	211	5	438 827.33	1 346 803.49	5.00	211	46	437 903.35	1 346 954.26	5.00
207	25	440 737.20	1 349 479.49	12.00	207	66	440 761.79	1 349 168.11	12.00	211	6	438 828.44	1 346 809.68	12.00	211	47	437 902.73	1 346 954.02	12.00
207	26	440 668.00	1 349 481.39	12.00	207	67	440 779.94	1 349 195.50	12.00	211	7	438 829.35	1 346 814.85	5.00	211	48	437 874.39	1 346 942.92	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
211	49	437 847.01	1 346 947.92	12.00	211	90	438 412.34	1 347 072.74	5.00	211	131	438 838.76	1 347 155.35	12.00	211	172	437 671.42	1 347 005.65	5.00
211	50	437 846.39	1 346 948.03	12.00	211	91	438 386.35	1 347 120.79	5.00	211	132	438 837.70	1 347 154.69	12.00	211	173	437 993.87	1 346 817.92	5.00
211	51	437 831.16	1 346 978.43	12.00	211	92	438 386.34	1 347 130.15	5.00	211	133	438 833.20	1 347 153.76	12.00	211	174	438 114.84	1 346 802.27	5.00
211	52	437 829.81	1 346 981.12	5.00	211	93	438 386.83	1 347 130.34	12.00	211	134	438 819.30	1 347 150.89	12.00	211	175	438 247.36	1 346 804.40	5.00
211	53	437 813.26	1 346 996.91	12.00	211	94	438 391.37	1 347 132.12	5.00	211	135	438 806.00	1 347 146.39	12.00	211	176	438 461.88	1 346 778.90	5.00
211	54	437 765.89	1 347 042.11	5.00	211	95	438 396.82	1 347 131.12	5.00	211	136	438 794.25	1 347 148.94	12.00	211	177	438 633.82	1 346 729.99	5.00
211	55	437 748.79	1 347 043.12	12.00	211	96	438 409.82	1 347 119.15	12.00	211	137	438 782.50	1 347 151.49	12.00	211	178	438 699.91	1 346 693.86	5.00
211	56	437 735.84	1 347 043.89	5.00	211	97	438 410.39	1 347 118.63	5.00	211	138	438 697.40	1 347 178.79	12.00	211	179	438 750.83	1 346 676.42	5.00
211	57	437 723.77	1 347 049.58	12.00	211	98	438 444.33	1 347 096.75	5.00	211	139	438 672.00	1 347 188.39	12.00	211	180	438 763.86	1 346 694.35	12.00
211	58	437 715.91	1 347 053.28	5.00	211	99	438 510.37	1 347 087.38	5.00	211	140	438 628.20	1 347 204.19	12.00	211	1	438 774.33	1 346 708.76	5.00
211	59	437 710.91	1 347 064.67	5.00	211	100	438 526.45	1 347 097.14	12.00	211	141	438 561.50	1 347 219.49	12.00	212	1	442 526.67	1 350 558.39	5.00
211	60	437 711.90	1 347 074.02	5.00	211	101	438 561.92	1 347 118.65	5.00	211	142	438 557.70	1 347 220.09	12.00	212	2	442 540.43	1 350 565.32	12.00
211	61	437 734.21	1 347 078.70	12.00	211	102	438 565.99	1 347 118.02	12.00	211	143	438 526.60	1 347 224.59	12.00	212	3	442 544.59	1 350 573.20	12.00
211	62	437 736.89	1 347 079.26	5.00	211	103	438 595.38	1 347 113.49	12.00	211	144	438 498.00	1 347 225.79	12.00	212	4	442 543.45	1 350 581.51	12.00
211	63	437 745.36	1 347 090.75	5.00	211	104	438 611.85	1 347 120.49	12.00	211	145	438 431.30	1 347 238.49	12.00	212	5	442 543.29	1 350 582.70	12.00
211	64	437 745.36	1 347 101.13	5.00	211	105	438 614.84	1 347 121.76	5.00	211	146	438 380.50	1 347 249.99	12.00	212	6	442 536.99	1 350 592.79	12.00
211	65	437 747.33	1 347 108.39	5.00	211	106	438 636.91	1 347 113.49	5.00	211	147	438 362.70	1 347 252.49	12.00	212	7	442 536.99	1 350 606.80	12.00
211	66	437 751.16	1 347 107.56	12.00	211	107	438 641.10	1 347 098.22	12.00	211	148	438 341.26	1 347 250.00	12.00	212	8	442 543.99	1 350 619.50	12.00
211	67	437 761.89	1 347 105.25	5.00	211	108	438 646.34	1 347 079.15	5.00	211	149	438 325.73	1 347 237.19	12.00	212	9	442 543.41	1 350 628.96	12.00
211	68	437 774.82	1 347 090.61	12.00	211	109	438 667.87	1 347 052.03	5.00	211	150	438 315.93	1 347 229.12	5.00	212	10	442 543.29	1 350 630.90	12.00
211	69	437 863.87	1 346 989.74	5.00	211	110	438 672.94	1 347 052.51	12.00	211	151	438 240.34	1 347 106.40	5.00	212	11	442 537.59	1 350 641.09	12.00
211	70	437 897.41	1 346 991.78	5.00	211	111	438 689.84	1 347 054.13	5.00	211	152	438 179.32	1 347 053.27	5.00	212	12	442 524.89	1 350 667.80	12.00
211	71	437 900.39	1 347 000.17	5.00	211	112	438 698.42	1 347 076.00	5.00	211	153	438 140.75	1 347 037.18	12.00	212	13	442 524.04	1 350 669.80	12.00
211	72	437 915.78	1 347 006.07	12.00	211	113	438 707.85	1 347 135.38	5.00	211	154	438 104.30	1 347 019.39	12.00	212	14	442 519.79	1 350 679.79	12.00
211	73	437 943.32	1 347 016.62	5.00	211	114	438 710.06	1 347 134.52	12.00	211	155	438 070.60	1 347 016.29	12.00	212	15	442 513.27	1 350 685.54	12.00
211	74	437 954.23	1 347 015.17	12.00	211	115	438 729.35	1 347 126.98	5.00	211	156	438 053.75	1 347 023.02	12.00	212	16	442 509.70	1 350 688.69	12.00
211	75	437 971.34	1 347 012.89	5.00	211	116	438 732.86	1 347 048.86	5.00	211	157	438 023.00	1 347 035.29	12.00	212	17	442 502.93	1 350 690.00	12.00
211	76	438 059.75	1 346 978.56	12.00	211	117	438 758.67	1 347 008.50	12.00	211	158	437 983.60	1 347 050.59	12.00	212	18	442 493.20	1 350 691.89	12.00
211	77	438 097.86	1 346 963.76	5.00	211	118	438 764.84	1 346 998.85	5.00	211	159	437 932.80	1 347 078.49	12.00	212	19	442 475.40	1 350 691.89	12.00
211	78	438 263.79	1 346 951.00	12.00	211	119	438 797.37	1 346 979.15	5.00	211	160	437 873.80	1 347 099.59	12.00	212	20	442 466.90	1 350 689.95	12.00
211	79	438 343.39	1 346 944.88	5.00	211	120	438 812.93	1 346 960.27	12.00	211	161	437 866.23	1 347 114.00	12.00	212	21	442 461.40	1 350 688.69	12.00
211	80	438 428.91	1 346 955.87	5.00	211	121	438 822.31	1 346 948.89	5.00	211	162	437 846.49	1 347 125.49	12.00	212	22	442 442.40	1 350 678.59	12.00
211	81	438 492.42	1 346 991.64	5.00	211	122	438 838.35	1 346 939.94	12.00	211	163	437 814.09	1 347 147.69	12.00	212	23	442 428.40	1 350 673.49	12.00
211	82	438 499.90	1 347 004.15	5.00	211	123	438 848.33	1 346 934.37	5.00	211	164	437 760.09	1 347 185.19	12.00	212	24	442 419.27	1 350 674.30	12.00
211	83	438 499.90	1 347 024.91	5.00	211	124	438 864.90	1 346 933.25	5.00	211	165	437 758.66	1 347 186.31	12.00	212	25	442 413.80	1 350 674.79	12.00
211	84	438 487.42	1 347 044.78	5.00	211	125	438 866.89	1 346 952.02	5.00	211	166	437 757.91	1 347 186.90	12.00	212	26	442 394.10	1 350 681.09	12.00
211	85	438 465.35	1 347 052.99	5.00	211	126	438 853.60	1 347 036.14	12.00	211	167	437 737.44	1 347 171.86	12.00	212	27	442 382.00	1 350 681.09	12.00
211	86	438 412.34	1 347 052.04	5.00	211	127	438 852.39	1 347 043.79	5.00	211	168	437 679.42	1 347 129.24	5.00	212	28	442 360.40	1 350 675.99	12.00
211	87	438 404.29	1 347 055.53	12.00	211	128	438 863.85	1 347 125.98	5.00	211	169	437 673.29	1 347 113.51	12.00	212	29	442 338.90	1 350 670.29	12.00
211	88	438 402.92	1 347 056.13	5.00	211	129	438 860.87	1 347 149.87	5.00	211	170	437 658.35	1 347 075.16	5.00	212	30	442 263.30	1 350 653.79	12.00
211	89	438 406.93	1 347 063.19	12.00	211	130	438 850.30	1 347 152.50	12.00	211	171	437 667.54	1 347 026.27	12.00	212	31	442 230.90	1 350 641.09	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
212	32	442 205.57	1 350 634.89	12.00	212	73	442 485.26	1 350 645.21	12.00	213	29	440 145.64	1 350 746.73	12.00	213	70	437 917.62	1 351 553.52	5.00
212	33	442 202.30	1 350 634.09	12.00	212	74	442 485.01	1 350 645.94	12.00	213	30	440 126.71	1 350 749.65	5.00	213	71	437 815.75	1 351 602.47	12.00
212	34	442 197.65	1 350 626.42	12.00	212	75	442 484.71	1 350 646.82	5.00	213	31	440 086.24	1 350 691.39	12.00	213	72	437 744.67	1 351 636.62	5.00
212	35	442 217.79	1 350 625.26	12.00	212	76	442 489.38	1 350 649.78	12.00	213	32	440 062.62	1 350 657.39	12.00	213	73	437 732.91	1 351 648.48	5.00
212	36	442 230.69	1 350 624.52	5.00	212	77	442 502.65	1 350 658.19	5.00	213	33	440 015.19	1 350 589.12	5.00	213	74	437 726.88	1 351 651.19	0.10
212	37	442 239.15	1 350 614.94	5.00	212	78	442 514.67	1 350 648.06	5.00	213	34	440 007.44	1 350 593.21	5.00	213	75	437 695.13	1 351 667.69	0.10
212	38	442 242.15	1 350 604.79	5.00	212	79	442 524.64	1 350 624.55	5.00	213	35	439 993.12	1 350 572.19	2.50	213	76	437 663.88	1 351 700.19	0.10
212	39	442 244.04	1 350 603.53	12.00	212	80	442 523.28	1 350 623.59	12.00	213	36	439 971.37	1 350 583.19	2.50	213	77	437 612.63	1 351 757.19	0.10
212	40	442 249.68	1 350 599.76	5.00	212	81	442 514.65	1 350 617.52	5.00	213	37	439 904.12	1 350 771.69	2.50	213	78	437 590.88	1 351 784.69	0.10
212	41	442 250.22	1 350 600.10	12.00	212	82	442 509.64	1 350 607.27	5.00	213	38	439 872.71	1 350 794.74	5.00	213	79	437 577.63	1 351 811.19	0.10
212	42	442 258.65	1 350 605.42	5.00	212	83	442 517.65	1 350 568.67	5.00	213	39	439 840.06	1 350 771.71	5.00	213	80	437 576.38	1 351 823.94	0.10
212	43	442 282.65	1 350 611.78	5.00	212	84	442 521.37	1 350 564.43	12.00	213	40	439 846.44	1 350 745.41	5.00	213	81	437 575.63	1 351 861.94	0.10
212	44	442 313.44	1 350 606.97	12.00	212	1	442 526.67	1 350 558.39	5.00	213	41	439 944.63	1 350 518.95	5.00	213	82	437 581.77	1 351 902.06	5.00
212	45	442 330.67	1 350 604.28	5.00	213	1	440 182.73	1 350 314.49	5.00	213	42	439 971.87	1 350 480.69	2.50	213	83	437 417.22	1 352 138.22	5.00
212	46	442 356.64	1 350 587.03	5.00	213	2	440 270.65	1 350 408.62	5.00	213	43	440 028.62	1 350 400.94	2.50	213	84	437 310.42	1 352 218.27	12.00
212	47	442 364.35	1 350 584.10	12.00	213	3	440 326.94	1 350 511.52	12.00	213	44	440 008.87	1 350 381.69	2.50	213	85	437 285.68	1 352 236.81	12.00
212	48	442 373.20	1 350 580.74	12.00	213	4	440 348.68	1 350 551.25	5.00	213	45	439 980.62	1 350 397.46	5.00	213	86	437 272.68	1 352 237.85	12.00
212	49	442 371.89	1 350 587.80	12.00	213	5	440 398.15	1 350 622.48	5.00	213	46	439 976.62	1 350 391.36	5.00	213	87	437 270.50	1 352 238.03	12.00
212	50	442 372.15	1 350 587.64	12.00	213	6	440 399.66	1 350 685.64	5.00	213	47	439 953.26	1 350 407.08	12.00	213	88	437 246.59	1 352 239.50	12.00
212	51	442 380.92	1 350 582.47	12.00	213	7	440 398.96	1 350 687.36	12.00	213	48	439 928.98	1 350 423.41	12.00	213	89	437 228.65	1 352 240.60	12.00
212	52	442 384.67	1 350 585.19	5.00	213	8	440 390.22	1 350 708.81	12.00	213	49	439 903.70	1 350 440.41	12.00	213	90	437 194.66	1 352 240.60	12.00
212	53	442 382.67	1 350 595.27	5.00	213	9	440 386.52	1 350 709.55	12.00	213	50	439 826.62	1 350 483.44	2.50	213	91	437 149.12	1 352 240.59	12.00
212	54	442 410.40	1 350 574.04	12.00	213	10	440 385.89	1 350 709.68	12.00	213	51	439 727.12	1 350 553.94	2.50	213	92	437 020.59	1 352 239.16	12.00
212	55	442 448.13	1 350 545.14	5.00	213	11	440 385.40	1 350 709.76	12.00	213	52	439 723.87	1 350 760.19	2.50	213	93	436 877.27	1 352 237.57	12.00
212	56	442 463.24	1 350 540.35	12.00	213	12	440 372.44	1 350 711.76	12.00	213	53	439 702.37	1 350 826.94	2.50	213	94	436 854.12	1 352 237.31	12.00
212	57	442 468.21	1 350 538.77	5.00	213	13	440 291.79	1 350 724.19	12.00	213	54	439 680.12	1 350 896.19	2.50	213	95	436 761.51	1 352 236.29	12.00
212	58	442 472.88	1 350 538.99	12.00	213	14	440 284.40	1 350 725.33	12.00	213	55	439 668.12	1 350 914.44	0.10	213	96	436 700.51	1 352 230.53	12.00
212	59	442 481.14	1 350 539.38	5.00	213	15	440 261.60	1 350 727.39	12.00	213	56	439 649.44	1 350 942.95	5.00	213	97	436 664.15	1 352 227.10	12.00
212	60	442 482.32	1 350 539.98	12.00	213	16	440 224.70	1 350 724.89	12.00	213	57	439 553.69	1 351 001.76	5.00	213	98	436 575.26	1 352 216.41	12.00
212	61	442 484.66	1 350 541.18	12.00	213	17	440 201.10	1 350 726.79	12.00	213	58	439 476.11	1 350 947.70	2.50	213	99	436 331.89	1 352 181.42	12.00
212	62	442 488.61	1 350 545.13	12.00	213	18	440 182.90	1 350 734.29	12.00	213	59	439 472.09	1 350 951.26	5.00	213	100	436 259.41	1 352 167.87	12.00
212	63	442 491.29	1 350 547.80	12.00	213	19	440 182.31	1 350 734.51	12.00	213	60	439 467.17	1 350 947.74	5.00	213	101	436 227.59	1 352 162.74	12.00
212	64	442 490.99	1 350 552.66	12.00	213	20	440 175.59	1 350 736.99	12.00	213	61	439 339.00	1 351 018.44	12.00	213	102	436 206.74	1 352 159.63	12.00
212	65	442 490.59	1 350 559.20	12.00	213	21	440 184.11	1 350 736.20	12.00	213	62	439 317.84	1 351 030.11	12.00	213	103	436 070.85	1 352 139.36	12.00
212	66	442 488.69	1 350 577.00	12.00	213	22	440 185.15	1 350 739.20	12.00	213	63	439 181.17	1 351 105.50	5.00	213	104	435 952.13	1 352 125.56	12.00
212	67	442 487.39	1 350 601.10	12.00	213	23	440 185.37	1 350 739.82	12.00	213	64	439 171.21	1 351 100.88	5.00	213	105	435 872.57	1 352 115.98	12.00
212	68	442 487.39	1 350 603.00	12.00	213	24	440 185.73	1 350 739.93	12.00	213	65	439 004.52	1 351 163.34	12.00	213	106	435 836.15	1 352 111.79	12.00
212	69	442 486.79	1 350 615.10	12.00	213	25	440 185.99	1 350 740.01	12.00	213	66	438 836.63	1 351 226.25	5.00	213	107	435 737.42	1 352 099.73	12.00
212	70	442 478.59	1 350 626.50	12.00	213	26	440 186.15	1 350 740.48	12.00	213	67	438 829.16	1 351 263.35	12.00	213	108	435 714.02	1 352 068.06	12.00
212	71	442 474.09	1 350 639.20	12.00	213	27	440 184.63	1 350 740.71	12.00	213	68	438 724.70	1 351 262.36	5.00	213	109	435 706.67	1 352 051.27	2.50
212	72	442 484.89	1 350 644.91	12.00	213	28	440 183.43	1 350 737.26	2.50	213	69	438 582.72	1 351 328.11	5.00	213	110	435 653.50	1 352 052.24	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
213	111	435 646.01	1 352 044.04	2.50	213	152	436 834.99	1 351 424.72	12.00	213	193	436 796.90	1 351 046.31	12.00	213	234	436 880.81	1 351 038.18	12.00
213	112	435 628.70	1 352 024.96	2.50	213	153	436 849.00	1 351 420.01	12.00	213	194	436 796.44	1 351 046.51	12.00	213	235	436 888.17	1 351 040.85	5.00
213	113	435 628.10	1 352 025.18	2.50	213	154	436 857.90	1 351 420.01	12.00	213	195	436 624.66	1 350 784.59	5.00	213	236	436 954.20	1 350 983.99	5.00
213	114	435 620.08	1 352 025.80	2.50	213	155	436 886.08	1 351 456.67	12.00	213	196	436 633.65	1 350 773.26	12.00	213	237	436 961.64	1 350 986.62	12.00
213	115	435 620.00	1 352 024.81	12.00	213	156	436 886.80	1 351 457.61	12.00	213	197	436 637.94	1 350 767.85	5.00	213	238	437 000.85	1 351 000.50	12.00
213	116	435 620.11	1 352 024.63	12.00	213	157	436 888.24	1 351 459.49	12.00	213	198	436 647.51	1 350 770.38	12.00	213	239	437 018.82	1 351 010.22	12.00
213	117	435 620.31	1 352 024.31	12.00	213	158	436 888.42	1 351 459.40	12.00	213	199	436 650.11	1 350 771.07	5.00	213	240	437 027.50	1 351 014.91	12.00
213	118	435 630.51	1 352 007.81	12.00	213	159	436 888.09	1 351 457.89	12.00	213	200	436 709.05	1 350 842.37	5.00	213	241	437 077.60	1 351 040.91	12.00
213	119	435 635.61	1 352 000.11	12.00	213	160	436 887.69	1 351 456.01	12.00	213	201	436 782.74	1 350 762.45	5.00	213	242	437 111.90	1 351 057.41	12.00
213	120	435 637.97	1 351 996.59	12.00	213	161	436 885.91	1 351 447.70	12.00	213	202	436 822.05	1 350 782.45	12.00	213	243	437 114.96	1 351 058.11	12.00
213	121	435 638.89	1 351 996.31	12.00	213	162	436 877.71	1 351 428.70	12.00	213	203	436 813.50	1 350 807.40	12.00	213	244	437 120.20	1 351 059.31	12.00
213	122	435 639.14	1 351 996.23	5.00	213	163	436 877.46	1 351 428.69	12.00	213	204	436 807.83	1 350 823.95	5.00	213	245	437 125.31	1 351 056.81	12.00
213	123	435 666.04	1 351 988.06	12.00	213	164	436 864.31	1 351 419.99	12.00	213	205	436 849.28	1 350 863.05	12.00	213	246	437 127.43	1 351 045.29	12.00
213	124	435 835.34	1 351 936.61	12.00	213	165	436 865.51	1 351 409.20	12.00	213	206	436 850.29	1 350 869.50	12.00	213	247	437 143.71	1 351 051.05	5.00
213	125	435 843.20	1 351 941.11	12.00	213	166	436 867.51	1 351 403.50	12.00	213	207	436 848.99	1 350 881.50	12.00	213	248	437 226.13	1 350 580.99	5.00
213	126	435 843.47	1 351 941.18	12.00	213	167	436 877.01	1 351 385.10	12.00	213	208	436 848.94	1 350 881.79	12.00	213	249	437 373.64	1 349 839.35	5.00
213	127	435 850.90	1 351 943.01	12.00	213	168	436 889.71	1 351 354.00	12.00	213	209	436 844.44	1 350 909.29	12.00	213	250	437 330.42	1 349 835.85	12.00
213	128	435 880.10	1 351 943.01	12.00	213	169	436 878.21	1 351 346.39	12.00	213	210	436 843.28	1 350 911.07	12.00	213	251	437 326.23	1 349 835.51	12.00
213	129	435 882.63	1 351 944.28	12.00	213	170	436 868.69	1 351 342.05	12.00	213	211	436 842.69	1 350 911.98	5.00	213	252	437 293.20	1 349 830.49	12.00
213	130	435 891.49	1 351 948.71	12.00	213	171	436 865.50	1 351 340.59	12.00	213	212	436 842.94	1 350 912.47	12.00	213	253	437 250.93	1 349 826.16	12.00
213	131	435 894.69	1 351 955.71	12.00	213	172	436 856.01	1 351 335.07	12.00	213	213	436 843.67	1 350 913.95	12.00	213	254	437 229.80	1 349 823.99	12.00
213	132	435 908.69	1 351 972.21	12.00	213	173	436 847.83	1 351 330.31	12.00	213	214	436 841.47	1 350 927.44	12.00	213	255	437 213.59	1 349 888.80	12.00
213	133	435 918.74	1 351 978.48	12.00	213	174	436 787.57	1 351 192.51	12.00	213	215	436 841.39	1 350 927.90	12.00	213	256	437 196.94	1 349 910.11	12.00
213	134	435 922.00	1 351 980.51	12.00	213	175	436 790.11	1 351 177.70	12.00	213	216	436 841.39	1 350 938.70	12.00	213	257	437 179.16	1 349 918.53	5.00
213	135	435 958.20	1 351 992.51	12.00	213	176	436 790.01	1 351 174.91	12.00	213	217	436 836.99	1 350 952.70	12.00	213	258	437 177.90	1 349 918.09	12.00
213	136	436 002.00	1 352 006.51	12.00	213	177	436 795.35	1 351 174.40	12.00	213	218	436 828.09	1 350 966.60	12.00	213	259	437 167.50	1 349 914.49	12.00
213	137	436 002.45	1 352 006.52	12.00	213	178	436 796.30	1 351 174.31	12.00	213	219	436 827.65	1 350 969.00	12.00	213	260	437 160.05	1 349 911.91	5.00
213	138	436 022.07	1 352 007.10	12.00	213	179	436 810.30	1 351 171.11	12.00	213	220	436 827.39	1 350 970.40	12.00	213	261	437 135.71	1 349 886.68	5.00
213	139	436 047.23	1 352 015.60	5.00	213	180	436 819.20	1 351 170.51	12.00	213	221	436 823.59	1 350 978.70	12.00	213	262	437 050.60	1 349 824.03	5.00
213	140	436 098.15	1 352 009.23	5.00	213	181	436 820.73	1 351 169.17	12.00	213	222	436 824.25	1 350 990.75	12.00	213	263	437 040.16	1 349 806.67	5.00
213	141	436 192.23	1 351 971.02	5.00	213	182	436 828.71	1 351 162.21	12.00	213	223	436 824.29	1 350 991.40	12.00	213	264	437 039.67	1 349 734.13	5.00
213	142	436 193.91	1 351 968.79	12.00	213	183	436 831.08	1 351 153.53	12.00	213	224	436 825.64	1 351 001.03	12.00	213	265	437 027.02	1 349 727.44	5.00
213	143	436 295.72	1 351 833.87	5.00	213	184	436 831.31	1 351 152.70	12.00	213	225	436 826.79	1 351 009.20	12.00	213	266	436 997.89	1 349 731.95	5.00
213	144	436 351.00	1 351 792.43	12.00	213	185	436 828.15	1 351 133.02	12.00	213	226	436 836.29	1 351 036.50	12.00	213	267	436 982.86	1 349 731.54	5.00
213	145	436 391.97	1 351 762.49	12.00	213	186	436 826.21	1 351 120.90	12.00	213	227	436 837.09	1 351 037.78	12.00	213	268	436 971.10	1 349 715.66	5.00
213	146	436 396.17	1 351 759.37	5.00	213	187	436 821.71	1 351 091.10	12.00	213	228	436 839.49	1 351 041.61	12.00	213	269	436 978.56	1 349 670.07	12.00
213	147	436 414.71	1 351 747.29	12.00	213	188	436 819.21	1 351 071.40	12.00	213	229	436 847.71	1 351 046.20	12.00	213	270	436 979.23	1 349 666.00	5.00
213	148	436 511.64	1 351 684.13	5.00	213	189	436 816.94	1 351 068.72	12.00	213	230	436 849.70	1 351 047.31	12.00	213	271	436 970.29	1 349 623.83	5.00
213	149	436 664.68	1 351 546.22	5.00	213	190	436 801.41	1 351 050.39	12.00	213	231	436 863.00	1 351 044.71	12.00	213	272	436 968.98	1 349 567.19	5.00
213	150	436 717.81	1 351 524.82	12.00	213	191	436 798.86	1 351 047.44	12.00	213	232	436 866.05	1 351 042.92	12.00	213	273	436 956.50	1 349 548.73	12.00
213	151	436 819.73	1 351 483.76	5.00	213	192	436 797.61	1 351 046.00	12.00	213	233	436 876.69	1 351 036.68	12.00	213	274	436 952.33	1 349 542.55	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
213	275	436 946.33	1 349 540.00	12.00	213	316	436 521.72	1 349 466.26	12.00	213	357	436 068.07	1 349 267.74	12.00	213	398	435 752.69	1 349 221.60	5.00
213	276	436 935.02	1 349 535.19	12.00	213	317	436 519.50	1 349 466.09	12.00	213	358	436 073.09	1 349 273.71	12.00	213	399	435 752.04	1 349 221.24	12.00
213	277	436 934.60	1 349 534.64	12.00	213	318	436 513.55	1 349 467.70	12.00	213	359	436 075.61	1 349 281.42	12.00	213	400	435 749.17	1 349 219.65	12.00
213	278	436 932.21	1 349 531.49	12.00	213	319	436 509.90	1 349 468.69	12.00	213	360	436 076.19	1 349 283.20	12.00	213	401	435 745.29	1 349 217.51	12.00
213	279	436 923.31	1 349 525.79	12.00	213	320	436 492.20	1 349 476.29	12.00	213	361	436 076.19	1 349 290.20	12.00	213	402	435 737.05	1 349 211.03	12.00
213	280	436 915.58	1 349 521.43	12.00	213	321	436 485.13	1 349 475.99	12.00	213	362	436 076.19	1 349 298.50	12.00	213	403	435 711.81	1 349 191.19	12.00
213	281	436 913.20	1 349 520.09	12.00	213	322	436 475.70	1 349 475.59	12.00	213	363	436 072.04	1 349 305.52	12.00	213	404	435 691.81	1 349 175.89	12.00
213	282	436 901.70	1 349 516.29	12.00	213	323	436 470.44	1 349 473.11	12.00	213	364	436 062.29	1 349 321.99	12.00	213	405	435 677.70	1 349 158.62	12.00
213	283	436 888.40	1 349 514.99	12.00	213	324	436 451.51	1 349 464.19	12.00	213	365	436 028.59	1 349 362.59	12.00	213	406	435 676.57	1 349 153.89	12.00
213	284	436 868.10	1 349 517.59	12.00	213	325	436 437.61	1 349 452.09	12.00	213	366	436 004.49	1 349 398.19	12.00	213	407	435 676.43	1 349 153.30	5.00
213	285	436 864.92	1 349 517.27	12.00	213	326	436 393.50	1 349 426.53	12.00	213	367	435 989.19	1 349 421.69	12.00	213	408	435 686.71	1 349 127.04	5.00
213	286	436 836.30	1 349 514.39	12.00	213	327	436 375.30	1 349 415.99	12.00	213	368	435 972.09	1 349 433.09	12.00	213	409	435 686.97	1 349 126.77	12.00
213	287	436 819.20	1 349 509.89	12.00	213	328	436 360.10	1 349 408.29	12.00	213	369	435 958.09	1 349 446.39	12.00	213	410	435 687.95	1 349 125.73	12.00
213	288	436 800.80	1 349 508.69	12.00	213	329	436 338.50	1 349 401.29	12.00	213	370	435 947.85	1 349 454.78	12.00	213	411	435 701.58	1 349 111.30	5.00
213	289	436 782.40	1 349 504.19	12.00	213	330	436 320.70	1 349 401.29	12.00	213	371	435 941.00	1 349 460.38	12.00	213	412	435 712.53	1 349 109.98	12.00
213	290	436 766.50	1 349 502.89	12.00	213	331	436 308.00	1 349 401.29	12.00	213	372	435 924.46	1 349 458.13	5.00	213	413	435 719.03	1 349 109.20	5.00
213	291	436 756.99	1 349 506.79	12.00	213	332	436 288.30	1 349 394.39	12.00	213	373	435 905.77	1 349 448.65	12.00	213	414	435 724.05	1 349 110.30	12.00
213	292	436 745.49	1 349 517.59	12.00	213	333	436 284.22	1 349 391.42	12.00	213	374	435 902.39	1 349 446.94	12.00	213	415	435 736.55	1 349 113.05	5.00
213	293	436 736.59	1 349 526.39	12.00	213	334	436 276.91	1 349 386.09	12.00	213	375	435 899.59	1 349 445.52	12.00	213	416	435 782.86	1 349 162.62	5.00
213	294	436 727.44	1 349 531.28	12.00	213	335	436 233.11	1 349 341.69	12.00	213	376	435 865.24	1 349 428.11	12.00	213	417	435 788.28	1 349 161.59	12.00
213	295	436 724.60	1 349 532.79	12.00	213	336	436 203.91	1 349 313.09	12.00	213	377	435 863.13	1 349 425.21	12.00	213	418	435 793.76	1 349 160.55	5.00
213	296	436 712.00	1 349 532.43	12.00	213	337	436 185.51	1 349 296.59	12.00	213	378	435 861.01	1 349 422.29	12.00	213	419	435 799.74	1 349 157.50	5.00
213	297	436 703.60	1 349 532.19	12.00	213	338	436 179.04	1 349 292.28	12.00	213	379	435 856.03	1 349 418.17	12.00	213	420	435 806.36	1 349 147.31	12.00
213	298	436 687.10	1 349 527.09	12.00	213	339	436 175.90	1 349 290.19	12.00	213	380	435 853.40	1 349 415.99	12.00	213	421	435 813.12	1 349 136.89	12.00
213	299	436 671.20	1 349 523.89	12.00	213	340	436 169.60	1 349 287.69	12.00	213	381	435 823.36	1 349 405.92	12.00	213	422	435 815.06	1 349 133.90	5.00
213	300	436 665.35	1 349 524.29	12.00	213	341	436 162.60	1 349 287.69	12.00	213	382	435 814.22	1 349 397.13	5.00	213	423	435 822.84	1 349 113.24	5.00
213	301	436 652.20	1 349 525.19	12.00	213	342	436 157.50	1 349 289.59	12.00	213	383	435 819.48	1 349 369.90	5.00	213	424	435 825.48	1 349 111.86	12.00
213	302	436 638.37	1 349 529.80	12.00	213	343	436 151.27	1 349 290.92	12.00	213	384	435 820.35	1 349 367.71	12.00	213	425	435 827.83	1 349 110.63	12.00
213	303	436 634.65	1 349 529.98	12.00	213	344	436 148.60	1 349 291.49	12.00	213	385	435 836.49	1 349 327.22	5.00	213	426	435 830.37	1 349 109.29	5.00
213	304	436 618.25	1 349 530.75	12.00	213	345	436 146.75	1 349 290.66	12.00	213	386	435 828.80	1 349 305.70	12.00	213	427	435 837.76	1 349 110.50	12.00
213	305	436 606.04	1 349 531.32	5.00	213	346	436 135.91	1 349 285.79	12.00	213	387	435 823.49	1 349 290.83	5.00	213	428	435 842.09	1 349 111.21	12.00
213	306	436 593.72	1 349 524.31	5.00	213	347	436 112.41	1 349 267.99	12.00	213	388	435 820.21	1 349 287.97	12.00	213	429	435 842.31	1 349 111.25	5.00
213	307	436 592.11	1 349 521.26	12.00	213	348	436 100.41	1 349 257.19	12.00	213	389	435 820.29	1 349 287.24	12.00	213	430	435 844.54	1 349 114.07	12.00
213	308	436 586.10	1 349 509.91	12.00	213	349	436 087.31	1 349 251.41	12.00	213	390	435 820.31	1 349 287.00	12.00	213	431	435 846.97	1 349 117.16	12.00
213	309	436 578.13	1 349 494.86	5.00	213	350	436 083.20	1 349 249.59	12.00	213	391	435 819.42	1 349 284.97	12.00	213	432	435 851.46	1 349 122.85	5.00
213	310	436 562.84	1 349 481.99	5.00	213	351	436 074.30	1 349 248.29	12.00	213	392	435 817.81	1 349 281.29	12.00	213	433	435 866.18	1 349 155.11	5.00
213	311	436 549.54	1 349 480.93	12.00	213	352	436 072.91	1 349 249.00	12.00	213	393	435 814.93	1 349 277.41	12.00	213	434	435 876.18	1 349 163.74	5.00
213	312	436 545.50	1 349 476.89	12.00	213	353	436 068.00	1 349 251.49	12.00	213	394	435 808.91	1 349 269.29	12.00	213	435	435 879.67	1 349 156.86	5.00
213	313	436 539.81	1 349 471.19	12.00	213	354	436 065.39	1 349 257.80	12.00	213	395	435 777.21	1 349 242.59	12.00	213	436	435 879.54	1 349 145.15	5.00
213	314	436 530.45	1 349 467.58	12.00	213	355	436 066.57	1 349 265.31	12.00	213	396	435 766.53	1 349 234.20	12.00	213	437	435 862.29	1 349 106.21	5.00
213	315	436 528.40	1 349 466.79	12.00	213	356	436 066.69	1 349 266.10	12.00	213	397	435 756.89	1 349 226.63	12.00	213	438	435 859.30	1 349 101.86	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
213	439	435 858.26	1 349 100.35	12.00	213	480	436 278.54	1 348 900.25	12.00	213	521	436 233.76	1 349 117.09	12.00	213	562	437 158.81	1 349 535.61	2.50
213	440	435 852.22	1 349 091.57	5.00	213	481	436 282.60	1 348 897.20	2.50	213	522	436 228.48	1 349 122.86	12.00	213	563	437 166.83	1 349 544.77	2.50
213	441	435 850.06	1 349 076.96	5.00	213	482	436 284.15	1 348 894.59	5.00	213	523	436 224.40	1 349 127.31	5.00	213	564	437 172.46	1 349 553.82	2.50
213	442	435 851.70	1 349 075.01	12.00	213	483	436 303.76	1 348 874.77	5.00	213	524	436 223.48	1 349 135.17	5.00	213	565	437 179.28	1 349 567.92	2.50
213	443	435 853.63	1 349 072.72	12.00	213	484	436 324.83	1 348 845.32	12.00	213	525	436 247.57	1 349 148.64	5.00	213	566	437 186.99	1 349 581.86	5.00
213	444	435 855.00	1 349 071.09	5.00	213	485	436 326.91	1 348 842.41	12.00	213	526	436 262.87	1 349 152.21	5.00	213	567	437 187.02	1 349 582.45	12.00
213	445	435 889.45	1 349 064.94	5.00	213	486	436 327.00	1 348 842.28	5.00	213	527	436 275.88	1 349 160.32	12.00	213	568	437 187.05	1 349 583.13	12.00
213	446	435 905.73	1 349 038.97	12.00	213	487	436 336.46	1 348 842.24	5.00	213	528	436 280.43	1 349 163.15	12.00	213	569	437 187.20	1 349 586.21	5.00
213	447	435 913.51	1 349 026.56	5.00	213	488	436 346.67	1 348 847.57	5.00	213	529	436 281.14	1 349 163.59	5.00	213	570	437 178.00	1 349 631.20	2.50
213	448	435 922.01	1 349 019.62	5.00	213	489	436 356.90	1 348 857.80	2.50	213	530	436 280.81	1 349 184.23	5.00	213	571	437 181.80	1 349 635.70	2.50
213	449	435 928.96	1 349 020.08	12.00	213	490	436 369.60	1 348 863.50	2.50	213	531	436 262.14	1 349 207.90	12.00	213	572	437 193.20	1 349 641.40	2.50
213	450	435 935.94	1 349 020.55	5.00	213	491	436 370.07	1 348 863.46	5.00	213	532	436 250.33	1 349 222.86	12.00	213	573	437 193.42	1 349 641.47	12.00
213	451	435 943.17	1 349 025.81	12.00	213	492	436 370.61	1 348 864.23	12.00	213	533	436 246.89	1 349 227.22	5.00	213	574	437 193.58	1 349 642.19	12.00
213	452	435 981.18	1 349 053.47	5.00	213	493	436 372.71	1 348 867.25	12.00	213	534	436 244.62	1 349 243.57	5.00	213	575	437 193.99	1 349 643.96	5.00
213	453	435 982.36	1 349 053.55	12.00	213	494	436 381.64	1 348 880.04	5.00	213	535	436 254.60	1 349 259.68	5.00	213	576	437 207.66	1 349 648.10	12.00
213	454	435 991.13	1 349 054.16	5.00	213	495	436 386.04	1 348 925.07	5.00	213	536	436 261.72	1 349 276.86	12.00	213	577	437 210.52	1 349 648.97	5.00
213	455	436 004.04	1 349 063.18	5.00	213	496	436 395.61	1 348 932.55	12.00	213	537	436 265.25	1 349 285.39	5.00	213	578	437 212.97	1 349 649.07	12.00
213	456	436 015.25	1 349 073.67	5.00	213	497	436 395.82	1 348 932.71	12.00	213	538	436 295.68	1 349 315.62	12.00	213	579	437 217.90	1 349 649.26	12.00
213	457	436 016.06	1 349 074.18	12.00	213	498	436 396.03	1 348 932.87	5.00	213	539	436 299.47	1 349 319.39	5.00	213	580	437 222.99	1 349 649.46	5.00
213	458	436 022.00	1 349 077.90	12.00	213	499	436 405.27	1 348 931.92	12.00	213	540	436 303.90	1 349 329.84	12.00	213	581	437 229.01	1 349 651.01	12.00
213	459	436 029.27	1 349 082.44	5.00	213	500	436 415.38	1 348 930.87	12.00	213	541	436 306.31	1 349 335.52	12.00	213	582	437 235.94	1 349 652.80	5.00
213	460	436 031.91	1 349 076.66	5.00	213	501	436 427.51	1 348 929.61	5.00	213	542	436 311.60	1 349 347.99	5.00	213	583	437 244.98	1 349 673.28	12.00
213	461	436 036.90	1 349 076.20	2.50	213	502	436 440.92	1 348 934.40	5.00	213	543	436 320.04	1 349 348.64	12.00	213	584	437 249.78	1 349 684.16	5.00
213	462	436 046.40	1 349 069.90	2.50	213	503	436 446.23	1 348 940.95	12.00	213	544	436 328.09	1 349 349.26	5.00	213	585	437 254.48	1 349 687.90	12.00
213	463	436 055.30	1 349 050.20	2.50	213	504	436 447.15	1 348 942.09	12.00	213	545	436 388.41	1 349 369.78	12.00	213	586	437 258.09	1 349 690.78	5.00
213	464	436 057.80	1 349 031.80	2.50	213	505	436 448.04	1 348 943.18	5.00	213	546	436 450.93	1 349 391.05	5.00	213	587	437 267.82	1 349 692.73	12.00
213	465	436 067.40	1 349 003.80	2.50	213	506	436 446.22	1 348 959.79	5.00	213	547	436 653.79	1 349 460.07	5.00	213	588	437 273.37	1 349 693.84	12.00
213	466	436 066.10	1 348 985.40	2.50	213	507	436 442.23	1 348 964.56	12.00	213	548	436 680.32	1 349 462.43	5.00	213	589	437 276.05	1 349 694.37	5.00
213	467	436 069.90	1 348 967.60	2.50	213	508	436 436.33	1 348 971.61	5.00	213	549	436 797.51	1 349 448.39	5.00	213	590	437 285.28	1 349 694.82	12.00
213	468	436 076.50	1 348 957.28	12.00	213	509	436 406.64	1 348 980.60	12.00	213	550	436 877.63	1 349 423.88	5.00	213	591	437 292.37	1 349 695.17	12.00
213	469	436 125.32	1 348 933.60	12.00	213	510	436 385.95	1 348 986.86	5.00	213	551	436 899.77	1 349 422.42	12.00	213	592	437 309.59	1 349 696.01	5.00
213	470	436 135.02	1 348 928.90	5.00	213	511	436 336.76	1 349 069.58	5.00	213	552	436 942.68	1 349 419.58	12.00	213	593	437 323.79	1 349 701.62	5.00
213	471	436 176.60	1 348 928.90	2.50	213	512	436 328.17	1 349 077.70	12.00	213	553	436 975.54	1 349 417.40	5.00	213	594	437 401.30	1 349 700.30	5.00
213	472	436 189.95	1 348 928.68	5.00	213	513	436 322.00	1 349 083.54	12.00	213	554	437 022.69	1 349 421.93	5.00	213	595	437 414.06	1 349 636.12	12.00
213	473	436 209.33	1 348 933.29	5.00	213	514	436 308.23	1 349 096.56	5.00	213	555	437 070.79	1 349 460.07	12.00	213	596	437 467.66	1 349 366.62	12.00
213	474	436 229.69	1 348 925.00	5.00	213	515	436 300.58	1 349 099.13	12.00	213	556	437 087.47	1 349 473.30	5.00	213	597	437 627.76	1 349 493.05	12.00
213	475	436 235.60	1 348 923.80	2.50	213	516	436 294.58	1 349 101.14	5.00	213	557	437 101.15	1 349 485.25	2.50	213	598	437 621.19	1 349 500.50	12.00
213	476	436 256.60	1 348 916.80	2.50	213	517	436 267.78	1 349 102.45	12.00	213	558	437 121.67	1 349 502.08	2.50	213	599	437 780.59	1 349 633.81	12.00
213	477	436 264.58	1 348 910.79	5.00	213	518	436 257.42	1 349 102.95	5.00	213	559	437 127.86	1 349 506.06	2.50	213	600	437 846.51	1 349 686.81	12.00
213	478	436 268.01	1 348 909.39	12.00	213	519	436 243.90	1 349 108.40	12.00	213	560	437 132.40	1 349 508.93	5.00	213	601	437 879.60	1 349 713.41	12.00
213	479	436 270.51	1 348 908.37	5.00	213	520	436 240.46	1 349 109.78	5.00	213	561	437 143.56	1 349 517.78	5.00	213	602	437 880.20	1 349 713.41	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
213	603	437 890.70	1 349 717.61	12.00	213	644	439 975.87	1 350 304.28	12.00	214	29	437 051.50	1 346 091.65	12.00	215	37	439 963.49	1 349 217.69	12.00
213	604	437 894.81	1 349 720.57	12.00	213	1	440 182.73	1 350 314.49	5.00	214	30	436 970.58	1 346 032.04	12.00	215	38	439 954.39	1 349 228.09	12.00
213	605	437 902.49	1 349 726.11	12.00	213	645	436 235.09	1 349 220.08	12.00	214	31	436 917.10	1 345 985.37	5.00	215	39	439 917.59	1 349 270.59	12.00
213	606	437 919.09	1 349 741.41	12.00	213	646	436 236.56	1 349 221.75	12.00	214	32	436 968.04	1 345 906.16	5.00	215	40	439 869.89	1 349 322.19	12.00
213	607	437 966.49	1 349 779.91	12.00	213	647	436 235.88	1 349 222.35	12.00	214	1	437 505.54	1 346 071.13	5.00	215	41	439 836.99	1 349 351.29	12.00
213	608	437 977.05	1 349 785.91	12.00	213	648	436 234.04	1 349 223.98	12.00	215	1	440 099.59	1 349 121.70	12.00	215	42	439 822.59	1 349 371.99	12.00
213	609	438 023.27	1 349 812.18	12.00	213	649	436 233.92	1 349 223.85	12.00	215	2	440 099.59	1 349 132.80	12.00	215	43	439 805.49	1 349 398.34	12.00
213	610	438 111.10	1 349 862.11	12.00	213	650	436 233.69	1 349 223.61	12.00	215	3	440 095.19	1 349 148.00	12.00	215	44	439 799.09	1 349 408.19	12.00
213	611	438 140.60	1 349 878.31	12.00	213	651	436 231.80	1 349 221.45	12.00	215	4	440 098.14	1 349 158.87	12.00	215	45	439 774.29	1 349 448.89	12.00
213	612	438 165.30	1 349 893.01	12.00	213	652	436 233.98	1 349 219.54	12.00	215	5	440 098.99	1 349 162.00	12.00	215	46	439 763.62	1 349 464.04	12.00
213	613	438 307.89	1 349 974.11	12.00	213	653	436 234.12	1 349 219.41	12.00	215	6	440 101.55	1 349 164.92	12.00	215	47	439 737.99	1 349 500.39	12.00
213	614	438 391.80	1 350 026.51	12.00	213	654	436 234.33	1 349 219.22	12.00	215	7	440 108.49	1 349 172.81	12.00	215	48	439 731.59	1 349 509.32	12.00
213	615	438 396.70	1 350 033.29	12.00	213	645	436 235.09	1 349 220.08	12.00	215	8	440 111.89	1 349 178.54	12.00	215	49	439 728.59	1 349 513.49	12.00
213	616	438 543.89	1 350 125.31	12.00	214	1	437 505.54	1 346 071.13	5.00	215	9	440 112.99	1 349 180.40	12.00	215	50	439 724.39	1 349 521.90	12.00
213	617	438 592.79	1 350 159.61	12.00	214	2	437 517.09	1 346 142.58	12.00	215	10	440 109.16	1 349 183.96	12.00	215	51	439 724.39	1 349 536.40	12.00
213	618	438 689.89	1 350 268.81	12.00	214	3	437 530.55	1 346 225.81	5.00	215	11	440 104.09	1 349 188.69	12.00	215	52	439 726.19	1 349 541.90	12.00
213	619	438 700.55	1 350 281.34	12.00	214	4	437 470.92	1 346 316.59	12.00	215	12	440 102.52	1 349 192.01	12.00	215	53	439 726.43	1 349 543.36	12.00
213	620	438 733.69	1 350 320.31	12.00	214	5	437 420.08	1 346 394.00	5.00	215	13	440 100.99	1 349 195.25	12.00	215	54	439 723.29	1 349 545.98	5.00
213	621	438 752.58	1 350 324.57	12.00	214	6	437 304.27	1 346 291.19	5.00	215	14	440 093.35	1 349 184.91	5.00	215	55	439 723.01	1 349 546.78	12.00
213	622	438 757.92	1 350 325.78	12.00	214	7	437 307.90	1 346 277.80	2.50	215	15	440 090.52	1 349 183.76	12.00	215	56	439 722.45	1 349 543.18	12.00
213	623	438 763.54	1 350 333.56	12.00	214	8	437 308.50	1 346 275.30	2.50	215	16	440 088.81	1 349 183.05	12.00	215	57	439 722.41	1 349 542.90	12.00
213	624	438 766.13	1 350 337.15	5.00	214	9	437 307.20	1 346 265.80	2.50	215	17	440 086.91	1 349 180.39	12.00	215	58	439 720.41	1 349 537.00	12.00
213	625	438 848.29	1 350 352.95	12.00	214	10	437 302.20	1 346 250.50	2.50	215	18	440 079.31	1 349 170.89	12.00	215	59	439 720.41	1 349 520.90	12.00
213	626	438 885.65	1 350 360.14	5.00	214	11	437 281.20	1 346 225.80	2.50	215	19	440 068.84	1 349 166.40	12.00	215	60	439 720.61	1 349 520.40	12.00
213	627	438 920.63	1 350 368.64	12.00	214	12	437 238.00	1 346 192.10	2.50	215	20	440 066.00	1 349 165.19	12.00	215	61	439 718.66	1 349 520.20	12.00
213	628	439 039.86	1 350 397.63	12.00	214	13	437 232.30	1 346 187.70	2.50	215	21	440 052.60	1 349 163.89	12.00	215	62	439 711.24	1 349 526.32	12.00
213	629	439 142.67	1 350 422.62	5.00	214	14	437 229.10	1 346 183.20	2.50	215	22	440 040.60	1 349 165.19	12.00	215	63	439 712.17	1 349 523.72	12.00
213	630	439 304.04	1 350 547.83	12.00	214	15	437 225.30	1 346 180.10	2.50	215	23	440 025.30	1 349 169.59	12.00	215	64	439 712.98	1 349 521.48	5.00
213	631	439 319.43	1 350 559.77	12.00	214	16	437 219.00	1 346 176.20	2.50	215	24	440 010.70	1 349 173.39	12.00	215	65	439 721.84	1 349 506.49	12.00
213	632	439 320.18	1 350 560.35	5.00	214	17	437 212.60	1 346 173.70	2.50	215	25	440 008.15	1 349 175.38	12.00	215	66	439 731.46	1 349 490.22	5.00
213	633	439 325.03	1 350 557.75	12.00	214	18	437 204.40	1 346 173.10	2.50	215	26	440 002.49	1 349 179.79	12.00	215	67	439 744.37	1 349 458.68	12.00
213	634	439 602.31	1 350 409.45	12.00	214	19	437 194.90	1 346 174.30	2.50	215	27	440 006.89	1 349 190.01	12.00	215	68	439 752.47	1 349 438.87	5.00
213	635	439 616.09	1 350 434.31	12.00	214	20	437 187.90	1 346 175.60	2.50	215	28	440 013.28	1 349 198.79	12.00	215	69	439 838.92	1 349 343.00	5.00
213	636	439 623.39	1 350 441.51	12.00	214	21	437 180.90	1 346 180.10	2.50	215	29	439 999.30	1 349 200.79	12.00	215	70	439 849.91	1 349 320.74	5.00
213	637	439 627.19	1 350 444.73	12.00	214	22	437 177.10	1 346 183.20	2.50	215	30	439 984.70	1 349 198.19	12.00	215	71	439 887.49	1 349 275.72	5.00
213	638	439 627.68	1 350 445.15	12.00	214	23	437 171.40	1 346 186.40	2.50	215	31	439 974.50	1 349 196.89	12.00	215	72	439 901.33	1 349 264.51	12.00
213	639	439 635.54	1 350 457.40	12.00	214	24	437 166.90	1 346 188.30	2.50	215	32	439 973.06	1 349 196.65	12.00	215	73	439 918.94	1 349 250.25	5.00
213	640	439 640.26	1 350 464.76	12.00	214	25	437 165.60	1 346 188.90	2.50	215	33	439 972.70	1 349 196.59	12.00	215	74	439 950.52	1 349 209.75	12.00
213	641	439 655.16	1 350 487.98	5.00	214	26	437 163.10	1 346 189.60	2.50	215	34	439 972.69	1 349 200.60	12.00	215	75	439 981.94	1 349 169.46	5.00
213	642	439 886.70	1 350 385.88	5.00	214	27	437 153.60	1 346 189.60	2.50	215	35	439 964.09	1 349 216.49	12.00	215	76	440 012.58	1 349 142.48	12.00
213	643	439 960.14	1 350 303.50	5.00	214	28	437 147.87	1 346 188.04	5.00	215	36	439 963.93	1 349 216.82	12.00	215	77	440 027.92	1 349 128.97	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
215	78	440 042.05	1 349 127.36	12.00	216	38	439 708.44	1 349 545.40	12.00	217	17	440 278.50	1 350 169.94	5.00	217	58	439 927.07	1 350 264.53	5.00
215	79	440 060.51	1 349 125.26	5.00	216	39	439 708.49	1 349 545.60	12.00	217	18	440 280.49	1 350 174.02	12.00	217	59	439 931.35	1 350 261.81	12.00
215	80	440 085.92	1 349 118.20	5.00	216	40	439 710.18	1 349 548.08	12.00	217	19	440 281.59	1 350 176.29	5.00	217	60	439 938.65	1 350 257.17	12.00
215	1	440 099.59	1 349 121.70	12.00	216	41	439 715.39	1 349 555.71	12.00	217	20	440 282.03	1 350 185.77	5.00	217	61	439 947.90	1 350 260.61	12.00
216	1	439 724.91	1 349 561.84	5.00	216	42	439 723.09	1 349 562.71	12.00	217	21	440 278.44	1 350 188.42	12.00	217	62	439 953.07	1 350 259.55	12.00
216	2	439 728.57	1 349 567.11	12.00	216	43	439 724.48	1 349 562.91	12.00	217	22	440 275.07	1 350 190.91	5.00	217	63	439 960.60	1 350 258.01	12.00
216	3	439 728.88	1 349 578.02	12.00	216	1	439 724.91	1 349 561.84	5.00	217	23	440 255.54	1 350 206.18	5.00	217	64	439 961.42	1 350 257.67	12.00
216	4	439 728.89	1 349 578.20	12.00	216	44	439 722.50	1 349 584.49	12.00	217	24	440 230.06	1 350 218.30	5.00	217	65	439 967.99	1 350 260.14	5.00
216	5	439 724.99	1 349 589.40	12.00	216	45	439 721.88	1 349 586.17	12.00	217	25	440 224.05	1 350 227.80	5.00	217	66	439 972.68	1 350 259.16	12.00
216	6	439 721.99	1 349 597.00	12.00	216	46	439 721.21	1 349 588.00	12.00	217	26	440 227.95	1 350 238.64	12.00	217	67	439 980.54	1 350 257.53	5.00
216	7	439 727.08	1 349 595.21	12.00	216	47	439 720.61	1 349 589.57	12.00	217	27	440 233.59	1 350 254.38	12.00	217	68	440 025.59	1 350 234.05	5.00
216	8	439 728.50	1 349 594.71	12.00	216	48	439 718.21	1 349 595.91	12.00	217	28	440 228.39	1 350 259.08	12.00	217	69	440 034.90	1 350 233.42	12.00
216	9	439 741.10	1 349 591.51	12.00	216	49	439 715.01	1 349 599.41	12.00	217	29	440 223.01	1 350 263.93	5.00	217	70	440 063.09	1 350 231.53	5.00
216	10	439 741.44	1 349 591.51	12.00	216	50	439 712.91	1 349 600.21	12.00	217	30	440 211.08	1 350 281.52	5.00	217	71	440 074.51	1 350 227.17	5.00
216	11	439 741.53	1 349 593.72	5.00	216	51	439 694.41	1 349 626.01	12.00	217	31	440 181.58	1 350 311.40	5.00	217	72	440 098.91	1 350 200.56	12.00
216	12	439 740.08	1 349 597.96	12.00	216	52	439 684.80	1 349 645.75	12.00	217	32	440 070.73	1 350 305.92	12.00	217	73	440 152.59	1 350 142.02	5.00
216	13	439 738.35	1 349 598.41	12.00	216	53	439 683.80	1 349 647.81	12.00	217	33	439 959.10	1 350 300.41	5.00	217	74	440 185.25	1 350 115.74	12.00
216	14	439 730.30	1 349 600.49	12.00	216	54	439 682.39	1 349 645.91	12.00	217	34	439 911.05	1 350 294.38	5.00	217	75	440 196.06	1 350 107.04	5.00
216	15	439 716.70	1 349 605.19	12.00	216	55	439 681.19	1 349 638.90	12.00	217	35	439 873.22	1 350 298.09	12.00	217	76	440 199.56	1 350 101.25	5.00
216	16	439 699.59	1 349 628.99	12.00	216	56	439 684.99	1 349 623.70	12.00	217	36	439 860.00	1 350 299.39	5.00	217	77	440 207.65	1 350 100.06	12.00
216	17	439 688.99	1 349 650.70	12.00	216	57	439 686.50	1 349 621.25	12.00	217	37	439 850.59	1 350 305.26	5.00	217	78	440 220.57	1 350 098.17	5.00
216	18	439 681.49	1 349 679.80	12.00	216	58	439 691.29	1 349 613.49	12.00	217	38	439 846.00	1 350 293.16	5.00	217	1	440 222.02	1 350 108.90	5.00
216	19	439 667.29	1 349 714.40	12.00	216	59	439 704.69	1 349 598.89	12.00	217	39	439 846.99	1 350 272.78	5.00	218	1	438 158.75	1 348 300.38	5.00
216	20	439 664.75	1 349 719.67	12.00	216	60	439 719.89	1 349 584.89	12.00	217	40	439 856.06	1 350 238.52	5.00	218	2	438 159.83	1 348 300.58	12.00
216	21	439 655.09	1 349 739.69	12.00	216	44	439 722.50	1 349 584.49	12.00	217	41	439 855.06	1 350 218.79	5.00	218	3	438 157.70	1 348 305.80	2.50
216	22	439 635.39	1 349 761.89	12.00	217	1	440 222.02	1 350 108.90	5.00	217	42	439 846.00	1 350 205.55	5.00	218	4	438 141.09	1 348 331.18	5.00
216	23	439 629.99	1 349 767.99	12.00	217	2	440 212.55	1 350 127.42	5.00	217	43	439 841.79	1 350 201.36	12.00	218	5	438 121.79	1 348 341.53	5.00
216	24	439 628.43	1 349 769.56	12.00	217	3	440 219.52	1 350 133.79	5.00	217	44	439 839.58	1 350 199.16	5.00	218	6	438 113.77	1 348 351.12	5.00
216	25	439 627.40	1 349 770.59	12.00	217	4	440 226.55	1 350 144.53	5.00	217	45	439 831.55	1 350 187.81	5.00	218	7	438 117.57	1 348 352.50	12.00
216	26	439 625.57	1 349 770.41	12.00	217	5	440 220.53	1 350 153.39	5.00	217	46	439 832.04	1 350 183.17	12.00	218	8	438 120.69	1 348 353.63	5.00
216	27	439 624.94	1 349 770.35	12.00	217	6	440 211.50	1 350 162.28	5.00	217	47	439 842.90	1 350 189.98	12.00	218	9	438 129.32	1 348 353.65	12.00
216	28	439 624.45	1 349 768.06	12.00	217	7	440 212.59	1 350 169.93	5.00	217	48	439 848.20	1 350 193.31	12.00	218	10	438 131.35	1 348 353.66	5.00
216	29	439 623.99	1 349 765.86	5.00	217	8	440 216.96	1 350 170.17	12.00	217	49	439 871.00	1 350 202.81	12.00	218	11	438 129.30	1 348 358.60	2.50
216	30	439 609.17	1 349 747.08	12.00	217	9	440 223.06	1 350 170.51	5.00	217	50	439 892.00	1 350 214.91	12.00	218	12	438 126.80	1 348 380.50	2.50
216	31	439 595.98	1 349 730.37	5.00	217	10	440 228.93	1 350 166.54	12.00	217	51	439 895.70	1 350 216.83	12.00	218	13	438 125.50	1 348 396.00	2.50
216	32	439 594.98	1 349 720.20	5.00	217	11	440 236.10	1 350 161.69	5.00	217	52	439 905.29	1 350 221.81	12.00	218	14	438 127.80	1 348 402.80	2.50
216	33	439 599.97	1 349 699.20	5.00	217	12	440 243.41	1 350 158.59	12.00	217	53	439 910.00	1 350 227.67	12.00	218	15	438 132.78	1 348 408.17	12.00
216	34	439 601.71	1 349 695.86	12.00	217	13	440 246.52	1 350 157.27	5.00	217	54	439 914.89	1 350 233.75	12.00	218	16	438 143.20	1 348 419.40	2.50
216	35	439 606.95	1 349 685.84	5.00	217	14	440 252.75	1 350 156.90	12.00	217	55	439 914.55	1 350 250.50	5.00	218	17	438 154.90	1 348 426.80	2.50
216	36	439 618.41	1 349 675.71	5.00	217	15	440 257.09	1 350 156.64	5.00	217	56	439 917.58	1 350 262.04	5.00	218	18	438 161.90	1 348 429.80	2.50
216	37	439 706.46	1 349 538.32	12.00	217	16	440 265.06	1 350 162.87	5.00	217	57	439 919.96	1 350 262.66	12.00	218	19	438 172.40	1 348 429.10	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	20	438 183.85	1 348 422.58	5.00	218	61	437 994.79	1 348 497.15	5.00	218	102	437 719.65	1 348 244.21	12.00	218	143	437 145.43	1 348 449.60	12.00
218	21	438 165.30	1 348 440.21	5.00	218	62	437 984.28	1 348 493.92	5.00	218	103	437 715.31	1 348 242.52	5.00	218	144	437 152.59	1 348 453.12	12.00
218	22	438 172.24	1 348 443.88	5.00	218	63	437 975.44	1 348 495.13	12.00	218	104	437 696.52	1 348 238.18	12.00	218	145	437 152.59	1 348 454.59	12.00
218	23	438 176.64	1 348 443.65	12.00	218	64	437 960.72	1 348 497.15	5.00	218	105	437 668.20	1 348 231.64	5.00	218	146	437 117.00	1 348 447.59	12.00
218	24	438 184.26	1 348 443.24	5.00	218	65	437 954.20	1 348 494.77	12.00	218	106	437 663.23	1 348 225.37	5.00	218	147	437 104.90	1 348 443.79	12.00
218	25	438 212.56	1 348 428.69	12.00	218	66	437 948.76	1 348 492.79	5.00	218	107	437 663.71	1 348 197.38	5.00	218	148	437 077.00	1 348 438.09	12.00
218	26	438 227.77	1 348 420.87	5.00	218	67	437 941.78	1 348 485.78	5.00	218	108	437 661.89	1 348 191.53	12.00	218	149	437 072.50	1 348 437.79	12.00
218	27	438 229.70	1 348 424.13	5.00	218	68	437 937.54	1 348 462.68	12.00	218	109	437 659.20	1 348 182.88	5.00	218	150	437 051.80	1 348 427.99	12.00
218	28	438 229.79	1 348 432.37	5.00	218	69	437 933.72	1 348 441.88	5.00	218	110	437 645.30	1 348 164.42	5.00	218	151	437 025.98	1 348 416.29	12.00
218	29	438 214.79	1 348 459.64	12.00	218	70	437 927.80	1 348 440.58	12.00	218	111	437 641.91	1 348 162.93	12.00	218	152	437 024.81	1 348 408.96	12.00
218	30	438 212.17	1 348 464.40	12.00	218	71	437 925.24	1 348 440.01	5.00	218	112	437 620.80	1 348 153.61	5.00	218	153	437 029.70	1 348 399.42	5.00
218	31	438 210.25	1 348 467.89	5.00	218	72	437 892.72	1 348 460.37	5.00	218	113	437 593.58	1 348 153.25	12.00	218	154	437 030.34	1 348 396.00	12.00
218	32	438 207.29	1 348 470.90	12.00	218	73	437 888.30	1 348 462.02	12.00	218	114	437 573.70	1 348 152.99	5.00	218	155	437 031.28	1 348 390.99	5.00
218	33	438 202.76	1 348 475.50	5.00	218	74	437 884.30	1 348 463.51	5.00	218	115	437 533.26	1 348 141.40	5.00	218	156	437 037.74	1 348 380.91	5.00
218	34	438 202.76	1 348 485.75	5.00	218	75	437 869.27	1 348 463.54	5.00	218	116	437 471.27	1 348 145.69	12.00	218	157	437 042.19	1 348 371.37	5.00
218	35	438 211.48	1 348 487.14	5.00	218	76	437 864.26	1 348 453.85	12.00	218	117	437 477.01	1 348 139.27	12.00	218	158	437 043.20	1 348 361.92	5.00
218	36	438 209.90	1 348 491.50	2.50	218	77	437 859.71	1 348 445.04	5.00	218	118	437 460.48	1 348 140.12	12.00	218	159	437 042.74	1 348 360.03	5.00
218	37	438 207.30	1 348 502.90	2.50	218	78	437 869.21	1 348 428.63	12.00	218	119	437 429.90	1 348 141.69	12.00	218	160	437 048.42	1 348 349.87	12.00
218	38	438 199.10	1 348 515.00	2.50	218	79	437 874.79	1 348 418.99	5.00	218	120	437 379.50	1 348 166.19	12.00	218	161	437 059.78	1 348 329.52	5.00
218	39	438 194.90	1 348 527.24	12.00	218	80	437 871.13	1 348 400.99	12.00	218	121	437 356.90	1 348 179.29	12.00	218	162	437 073.87	1 348 314.68	12.00
218	40	438 163.30	1 348 521.88	5.00	218	81	437 869.26	1 348 391.77	5.00	218	122	437 281.10	1 348 209.29	12.00	218	163	437 094.22	1 348 293.25	5.00
218	41	438 151.19	1 348 524.42	5.00	218	82	437 866.80	1 348 386.74	12.00	218	123	437 246.99	1 348 232.69	12.00	218	164	437 095.20	1 348 291.28	5.00
218	42	438 141.34	1 348 531.99	12.00	218	83	437 864.25	1 348 381.52	5.00	218	124	437 177.29	1 348 278.99	12.00	218	165	437 086.63	1 348 285.26	12.00
218	43	438 132.21	1 348 539.00	5.00	218	84	437 846.31	1 348 371.62	12.00	218	125	437 126.79	1 348 325.79	12.00	218	166	437 083.76	1 348 283.24	5.00
218	44	438 116.98	1 348 557.07	5.00	218	85	437 818.21	1 348 356.13	5.00	218	126	437 105.50	1 348 351.39	12.00	218	167	437 077.72	1 348 285.52	12.00
218	45	438 100.60	1 348 553.70	2.50	218	86	437 800.23	1 348 340.89	5.00	218	127	437 101.20	1 348 351.49	12.00	218	168	437 070.79	1 348 288.13	5.00
218	46	438 089.80	1 348 554.30	2.50	218	87	437 775.24	1 348 326.92	5.00	218	128	437 095.40	1 348 352.99	12.00	218	169	437 059.78	1 348 289.39	5.00
218	47	438 089.51	1 348 554.15	5.00	218	88	437 767.24	1 348 325.43	12.00	218	129	437 087.19	1 348 359.29	12.00	218	170	437 064.74	1 348 284.40	5.00
218	48	438 089.23	1 348 549.27	5.00	218	89	437 761.74	1 348 324.41	5.00	218	130	437 076.99	1 348 367.59	12.00	218	171	437 068.57	1 348 276.66	12.00
218	49	438 084.21	1 348 537.88	5.00	218	90	437 751.26	1 348 325.81	12.00	218	131	437 069.99	1 348 373.89	12.00	218	172	437 069.75	1 348 274.28	5.00
218	50	438 075.79	1 348 531.16	12.00	218	91	437 746.73	1 348 326.41	5.00	218	132	437 061.09	1 348 385.29	12.00	218	173	437 067.20	1 348 265.38	5.00
218	51	438 068.25	1 348 525.14	5.00	218	92	437 742.23	1 348 332.54	5.00	218	133	437 059.19	1 348 394.20	12.00	218	174	437 059.78	1 348 258.37	5.00
218	52	438 058.11	1 348 524.59	12.00	218	93	437 738.20	1 348 330.87	5.00	218	134	437 060.49	1 348 402.50	12.00	218	175	437 058.65	1 348 257.68	12.00
218	53	438 054.77	1 348 524.41	5.00	218	94	437 725.71	1 348 318.04	5.00	218	135	437 070.52	1 348 408.66	5.00	218	176	437 057.13	1 348 256.74	12.00
218	54	438 031.42	1 348 540.45	5.00	218	95	437 724.96	1 348 316.80	12.00	218	136	437 071.10	1 348 411.76	12.00	218	177	437 056.70	1 348 255.20	5.00
218	55	438 013.60	1 348 535.30	2.50	218	96	437 709.27	1 348 290.87	5.00	218	137	437 071.27	1 348 412.63	5.00	218	178	437 049.10	1 348 248.20	5.00
218	56	438 002.90	1 348 538.40	2.50	218	97	437 716.29	1 348 281.24	5.00	218	138	437 078.32	1 348 417.24	12.00	218	179	437 040.83	1 348 243.16	5.00
218	57	437 997.59	1 348 535.60	5.00	218	98	437 729.95	1 348 273.81	12.00	218	139	437 090.78	1 348 425.39	5.00	218	180	437 031.21	1 348 229.37	12.00
218	58	438 005.59	1 348 515.38	12.00	218	99	437 737.20	1 348 269.87	5.00	218	140	437 118.86	1 348 436.87	12.00	218	181	437 005.73	1 348 192.88	5.00
218	59	438 005.79	1 348 514.88	5.00	218	100	437 734.71	1 348 255.91	5.00	218	141	437 123.22	1 348 438.65	5.00	218	182	437 003.62	1 348 185.60	12.00
218	60	438 002.79	1 348 505.42	5.00	218	101	437 725.26	1 348 246.39	5.00	218	142	437 131.42	1 348 442.69	12.00	218	183	437 002.25	1 348 180.89	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	184	436 995.69	1 348 171.91	5.00	218	225	437 131.00	1 348 088.20	5.00	218	266	437 570.40	1 348 048.90	5.00	218	307	437 677.10	1 347 989.20	5.00
218	185	436 993.70	1 348 162.37	5.00	218	226	437 132.20	1 348 117.40	5.00	218	267	437 559.60	1 348 052.00	5.00	218	308	437 678.06	1 347 988.74	5.00
218	186	436 994.29	1 348 155.40	5.00	218	227	437 138.60	1 348 123.70	5.00	218	268	437 550.50	1 348 051.18	5.00	218	309	437 674.21	1 348 003.60	12.00
218	187	437 006.28	1 348 140.13	12.00	218	228	437 142.68	1 348 125.63	5.00	218	269	437 549.63	1 348 049.93	12.00	218	310	437 671.71	1 348 013.24	5.00
218	188	437 012.74	1 348 131.91	5.00	218	229	437 142.74	1 348 127.51	5.00	218	270	437 545.79	1 348 044.37	5.00	218	311	437 675.68	1 348 011.79	12.00
218	189	436 997.63	1 348 127.84	5.00	218	230	437 145.86	1 348 130.57	12.00	218	271	437 540.97	1 348 043.60	5.00	218	312	437 680.25	1 348 010.12	5.00
218	190	437 002.03	1 348 121.89	5.00	218	231	437 149.27	1 348 133.90	5.00	218	272	437 540.60	1 348 043.10	5.00	218	313	437 684.23	1 348 004.39	12.00
218	191	436 997.00	1 348 121.20	5.00	218	232	437 156.77	1 348 137.46	5.00	218	273	437 534.90	1 348 034.30	5.00	218	314	437 687.70	1 347 999.40	5.00
218	192	436 988.70	1 348 119.30	5.00	218	233	437 157.00	1 348 137.70	5.00	218	274	437 523.40	1 348 032.40	5.00	218	315	437 701.21	1 347 992.93	5.00
218	193	436 986.14	1 348 118.39	5.00	218	234	437 159.60	1 348 142.10	5.00	218	275	437 497.40	1 348 033.60	5.00	218	316	437 715.69	1 347 992.89	5.00
218	194	436 985.80	1 348 114.61	12.00	218	235	437 162.10	1 348 162.50	5.00	218	276	437 484.70	1 348 036.20	5.00	218	317	437 743.23	1 348 017.15	5.00
218	195	436 985.70	1 348 113.53	5.00	218	236	437 169.70	1 348 167.50	5.00	218	277	437 463.10	1 348 049.50	5.00	218	318	437 748.58	1 348 015.67	5.00
218	196	437 035.77	1 347 977.01	5.00	218	237	437 172.15	1 348 167.74	5.00	218	278	437 451.70	1 348 052.70	5.00	218	319	437 746.90	1 348 019.70	5.00
218	197	437 046.12	1 347 958.96	12.00	218	238	437 172.74	1 348 172.63	5.00	218	279	437 439.60	1 348 053.30	5.00	218	320	437 726.00	1 348 036.20	5.00
218	198	437 056.20	1 347 941.40	5.00	218	239	437 180.25	1 348 177.61	5.00	218	280	437 436.40	1 348 062.20	5.00	218	321	437 720.30	1 348 041.90	5.00
218	199	437 066.25	1 347 933.26	5.00	218	240	437 213.79	1 348 179.90	5.00	218	281	437 447.90	1 348 064.70	5.00	218	322	437 708.20	1 348 052.00	5.00
218	200	437 068.70	1 347 932.85	5.00	218	241	437 226.69	1 348 178.76	12.00	218	282	437 449.69	1 348 065.04	5.00	218	323	437 698.70	1 348 059.70	5.00
218	201	437 068.70	1 347 933.20	5.00	218	242	437 238.26	1 348 177.73	5.00	218	283	437 447.22	1 348 072.41	5.00	218	324	437 703.80	1 348 073.60	5.00
218	202	437 064.90	1 347 943.40	5.00	218	243	437 362.65	1 348 119.33	12.00	218	284	437 468.75	1 348 076.80	5.00	218	325	437 710.80	1 348 084.40	5.00
218	203	437 047.20	1 347 983.40	5.00	218	244	437 366.76	1 348 117.40	5.00	218	285	437 480.94	1 348 081.69	12.00	218	326	437 714.60	1 348 097.80	5.00
218	204	437 042.10	1 347 999.90	5.00	218	245	437 365.76	1 348 045.64	5.00	218	286	437 489.78	1 348 085.24	5.00	218	327	437 714.60	1 348 109.20	5.00
218	205	437 042.10	1 348 002.40	5.00	218	246	437 375.25	1 348 018.38	5.00	218	287	437 574.79	1 348 089.88	5.00	218	328	437 715.80	1 348 121.90	5.00
218	206	437 042.10	1 348 014.50	5.00	218	247	437 422.26	1 347 979.00	5.00	218	288	437 598.29	1 348 080.38	5.00	218	329	437 719.00	1 348 133.30	5.00
218	207	437 044.00	1 348 038.60	5.00	218	248	437 463.23	1 347 968.16	12.00	218	289	437 604.36	1 348 079.30	12.00	218	330	437 725.40	1 348 144.10	5.00
218	208	437 042.10	1 348 049.40	5.00	218	249	437 532.73	1 347 949.76	5.00	218	290	437 612.29	1 348 077.89	5.00	218	331	437 731.94	1 348 144.10	5.00
218	209	437 038.30	1 348 057.70	5.00	218	250	437 542.26	1 347 945.42	5.00	218	291	437 614.71	1 348 078.14	12.00	218	332	437 736.27	1 348 154.25	5.00
218	210	437 034.54	1 348 068.98	5.00	218	251	437 546.10	1 347 939.88	12.00	218	292	437 617.20	1 348 078.40	5.00	218	333	437 758.20	1 348 153.63	5.00
218	211	437 044.60	1 348 064.70	5.00	218	252	437 565.71	1 347 911.61	5.00	218	293	437 625.26	1 348 071.98	5.00	218	334	437 771.24	1 348 154.88	5.00
218	212	437 050.96	1 348 064.11	5.00	218	253	437 573.76	1 347 905.51	5.00	218	294	437 625.77	1 348 067.86	5.00	218	335	437 787.41	1 348 159.60	12.00
218	213	437 045.23	1 348 079.26	5.00	218	254	437 578.70	1 347 911.10	5.00	218	295	437 628.63	1 348 064.59	12.00	218	336	437 789.50	1 348 163.20	5.00
218	214	437 055.21	1 348 074.92	5.00	218	255	437 601.50	1 347 943.50	5.00	218	296	437 645.23	1 348 045.62	5.00	218	337	437 787.60	1 348 174.60	5.00
218	215	437 071.78	1 348 072.90	5.00	218	256	437 610.40	1 347 957.40	5.00	218	297	437 644.70	1 348 045.14	12.00	218	338	437 790.10	1 348 186.70	5.00
218	216	437 080.88	1 348 076.13	12.00	218	257	437 619.90	1 347 973.30	5.00	218	298	437 644.31	1 348 044.80	12.00	218	339	437 793.30	1 348 196.80	5.00
218	217	437 089.77	1 348 079.29	5.00	218	258	437 624.40	1 347 988.50	5.00	218	299	437 638.26	1 348 039.37	5.00	218	340	437 802.80	1 348 203.20	5.00
218	218	437 091.56	1 348 078.86	12.00	218	259	437 619.30	1 348 000.60	5.00	218	300	437 639.70	1 348 029.16	5.00	218	341	437 803.63	1 348 204.78	12.00
218	219	437 097.76	1 348 077.37	5.00	218	260	437 611.10	1 348 008.20	5.00	218	301	437 639.79	1 348 028.94	12.00	218	342	437 804.21	1 348 206.92	5.00
218	220	437 116.24	1 348 056.40	5.00	218	261	437 602.80	1 348 017.70	5.00	218	302	437 640.27	1 348 027.79	12.00	218	343	437 805.08	1 348 207.51	12.00
218	221	437 123.09	1 348 055.40	12.00	218	262	437 602.80	1 348 027.30	5.00	218	303	437 644.69	1 348 017.15	5.00	218	344	437 808.50	1 348 214.00	5.00
218	222	437 123.92	1 348 055.28	5.00	218	263	437 605.30	1 348 038.70	5.00	218	304	437 654.69	1 348 005.01	5.00	218	345	437 800.90	1 348 220.30	5.00
218	223	437 124.60	1 348 057.10	5.00	218	264	437 595.20	1 348 043.80	5.00	218	305	437 661.20	1 348 003.10	5.00	218	346	437 799.00	1 348 229.20	5.00
218	224	437 128.40	1 348 078.00	5.00	218	265	437 583.80	1 348 046.30	5.00	218	306	437 669.50	1 348 000.00	5.00	218	347	437 806.60	1 348 255.20	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
218	348	437 810.40	1 348 267.30	5.00	218	388	437 385.65	1 348 036.62	12.00	219	39	438 249.48	1 348 600.31	12.00	220	23	438 279.64	1 348 708.88	12.00
218	349	437 814.90	1 348 278.70	5.00	218	389	437 385.70	1 348 033.25	12.00	219	40	438 232.16	1 348 566.37	5.00	220	24	438 269.72	1 348 698.71	12.00
218	350	437 822.50	1 348 286.40	5.00	218	386	437 389.07	1 348 033.30	12.00	219	41	438 235.16	1 348 525.77	5.00	220	25	438 265.55	1 348 694.44	12.00
218	351	437 825.32	1 348 287.69	5.00	219	1	438 359.15	1 348 440.62	5.00	219	42	438 240.61	1 348 515.01	5.00	220	26	438 254.83	1 348 683.45	5.00
218	352	437 825.65	1 348 288.73	12.00	219	2	438 338.18	1 348 487.74	5.00	219	43	438 241.65	1 348 488.24	5.00	220	27	438 259.82	1 348 682.19	5.00
218	353	437 825.71	1 348 288.90	5.00	219	3	438 337.00	1 348 492.16	12.00	219	44	438 245.42	1 348 484.26	12.00	220	28	438 268.81	1 348 679.05	5.00
218	354	437 829.97	1 348 293.22	12.00	219	4	438 334.65	1 348 501.01	5.00	219	45	438 251.11	1 348 478.26	5.00	220	29	438 276.26	1 348 668.21	5.00
218	355	437 833.25	1 348 296.54	5.00	219	5	438 337.68	1 348 513.13	5.00	219	46	438 261.21	1 348 474.99	5.00	220	30	438 278.25	1 348 656.17	5.00
218	356	437 835.68	1 348 297.86	12.00	219	6	438 349.15	1 348 513.76	5.00	219	47	438 265.14	1 348 475.78	12.00	220	31	438 273.79	1 348 646.09	5.00
218	357	437 849.64	1 348 305.42	5.00	219	7	438 356.65	1 348 517.54	5.00	219	48	438 273.71	1 348 477.51	5.00	220	32	438 273.80	1 348 636.60	5.00
218	358	437 856.80	1 348 314.30	5.00	219	8	438 354.64	1 348 526.98	5.00	219	49	438 277.99	1 348 481.93	12.00	220	33	438 283.30	1 348 630.03	5.00
218	359	437 888.60	1 348 346.00	5.00	219	9	438 350.37	1 348 530.88	12.00	219	50	438 278.67	1 348 482.64	5.00	220	34	438 297.32	1 348 629.56	5.00
218	360	437 915.20	1 348 371.40	5.00	219	10	438 335.69	1 348 544.28	5.00	219	51	438 293.18	1 348 475.65	5.00	220	35	438 307.00	1 348 626.39	12.00
218	361	437 915.96	1 348 371.49	5.00	219	11	438 333.68	1 348 554.36	5.00	219	52	438 298.12	1 348 469.77	5.00	220	36	438 307.28	1 348 626.30	12.00
218	362	437 925.71	1 348 381.53	5.00	219	12	438 334.69	1 348 565.11	5.00	219	53	438 300.13	1 348 470.13	5.00	220	37	438 307.80	1 348 626.29	12.00
218	363	437 945.95	1 348 385.41	12.00	219	13	438 324.62	1 348 570.85	5.00	219	54	438 331.71	1 348 456.36	5.00	220	38	438 310.32	1 348 626.30	12.00
218	364	437 982.27	1 348 392.36	5.00	219	14	438 317.61	1 348 571.23	12.00	219	55	438 348.12	1 348 439.86	5.00	220	39	438 316.33	1 348 626.32	5.00
218	365	438 026.75	1 348 417.13	5.00	219	15	438 312.60	1 348 571.50	5.00	219	56	438 354.11	1 348 438.27	5.00	220	40	438 317.86	1 348 626.39	12.00
218	366	438 030.62	1 348 417.91	12.00	219	16	438 296.07	1 348 570.06	12.00	219	1	438 359.15	1 348 440.62	5.00	220	41	438 321.32	1 348 626.54	12.00
218	367	438 039.26	1 348 419.65	5.00	219	17	438 291.21	1 348 569.64	5.00	220	1	438 401.94	1 348 593.29	5.00	220	42	438 330.25	1 348 626.92	5.00
218	368	438 040.74	1 348 412.80	5.00	219	18	438 284.69	1 348 574.01	5.00	220	2	438 403.60	1 348 613.80	2.50	220	43	438 342.81	1 348 625.08	5.00
218	369	438 039.71	1 348 399.34	12.00	219	19	438 288.34	1 348 582.14	12.00	220	3	438 405.40	1 348 627.50	2.50	220	44	438 346.67	1 348 625.06	12.00
218	370	438 029.56	1 348 395.91	5.00	219	20	438 288.68	1 348 582.90	5.00	220	4	438 410.40	1 348 639.00	2.50	220	45	438 351.83	1 348 625.04	5.00
218	371	438 028.90	1 348 389.20	5.00	219	21	438 292.24	1 348 585.61	12.00	220	5	438 413.85	1 348 644.09	5.00	220	46	438 355.20	1 348 626.37	12.00
218	372	438 030.27	1 348 376.71	5.00	219	22	438 298.67	1 348 590.50	5.00	220	6	438 413.31	1 348 646.06	5.00	220	47	438 359.77	1 348 628.18	5.00
218	373	438 031.56	1 348 364.93	5.00	219	23	438 312.33	1 348 593.70	12.00	220	7	438 415.34	1 348 658.70	5.00	220	48	438 363.12	1 348 633.07	12.00
218	374	438 032.10	1 348 360.00	5.00	219	24	438 312.62	1 348 593.77	5.00	220	8	438 419.30	1 348 664.42	5.00	220	49	438 364.12	1 348 634.53	12.00
218	375	438 034.00	1 348 354.30	5.00	219	25	438 338.21	1 348 591.27	5.00	220	9	438 426.78	1 348 677.06	5.00	220	50	438 366.79	1 348 638.42	5.00
218	376	438 039.17	1 348 347.94	5.00	219	26	438 341.50	1 348 592.37	12.00	220	10	438 430.90	1 348 682.66	12.00	220	51	438 370.77	1 348 637.81	12.00
218	377	438 054.20	1 348 353.00	12.00	219	27	438 351.17	1 348 595.62	5.00	220	11	438 431.53	1 348 683.52	12.00	220	52	438 375.79	1 348 637.05	5.00
218	378	438 055.76	1 348 351.12	5.00	219	28	438 355.16	1 348 603.87	5.00	220	12	438 433.15	1 348 685.73	12.00	220	53	438 380.27	1 348 628.97	5.00
218	379	438 057.40	1 348 347.83	12.00	219	29	438 354.15	1 348 613.37	5.00	220	13	438 433.31	1 348 685.94	5.00	220	54	438 383.33	1 348 613.55	5.00
218	380	438 059.24	1 348 344.12	5.00	219	30	438 344.70	1 348 614.74	5.00	220	14	438 402.07	1 348 718.93	12.00	220	55	438 388.76	1 348 601.53	5.00
218	381	438 073.22	1 348 329.54	5.00	219	31	438 298.13	1 348 602.03	5.00	220	15	438 390.10	1 348 731.57	12.00	220	56	438 394.39	1 348 596.90	12.00
218	382	438 078.29	1 348 315.12	5.00	219	32	438 285.65	1 348 601.28	5.00	220	16	438 370.83	1 348 731.58	5.00	220	57	438 397.25	1 348 594.55	5.00
218	383	438 083.20	1 348 314.99	5.00	219	33	438 276.11	1 348 603.92	5.00	220	17	438 364.99	1 348 730.92	12.00	220	1	438 401.94	1 348 593.29	5.00
218	384	438 121.86	1 348 303.46	12.00	219	34	438 271.63	1 348 611.50	5.00	220	18	438 371.32	1 348 726.38	12.00	221	1	442 821.99	1 352 846.91	12.00
218	385	438 123.70	1 348 302.91	5.00	219	35	438 266.79	1 348 613.85	12.00	220	19	438 378.40	1 348 721.31	12.00	221	2	442 845.49	1 352 870.41	12.00
218	1	438 158.75	1 348 300.38	5.00	219	36	438 261.10	1 348 616.61	5.00	220	20	438 354.00	1 348 721.29	12.00	221	3	442 865.89	1 352 896.41	12.00
218	386	437 389.07	1 348 033.30	12.00	219	37	438 255.17	1 348 609.03	12.00	220	21	438 291.10	1 348 714.29	12.00	221	4	442 895.69	1 352 931.31	12.00
218	387	437 389.01	1 348 036.68	12.00	219	38	438 251.62	1 348 604.50	5.00	220	22	438 281.26	1 348 710.53	12.00	221	5	442 900.09	1 352 940.90	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
221	6	442 898.89	1 352 956.70	12.00	221	47	441 923.40	1 353 159.40	2.50	222	2	440 799.69	1 351 306.80	5.00	223	20	442 834.69	1 353 530.10	12.00
221	7	442 898.19	1 352 961.80	12.00	221	48	441 937.47	1 353 153.22	12.00	222	3	440 802.15	1 351 345.80	5.00	223	21	442 836.59	1 353 550.50	12.00
221	8	442 885.49	1 352 991.00	12.00	221	49	442 003.23	1 353 137.46	12.00	222	4	440 820.62	1 351 370.37	12.00	223	22	442 839.29	1 353 562.40	12.00
221	9	442 870.89	1 353 047.50	12.00	221	50	442 026.90	1 353 135.30	2.50	222	5	440 836.64	1 351 391.70	5.00	223	23	442 839.65	1 353 561.67	12.00
221	10	442 861.99	1 353 081.80	12.00	221	51	442 033.60	1 353 132.00	2.50	222	6	440 840.61	1 351 407.84	5.00	223	24	442 839.50	1 353 562.42	5.00
221	11	442 856.29	1 353 110.40	12.00	221	52	442 036.90	1 353 132.20	2.50	222	7	440 826.16	1 351 438.18	5.00	223	25	442 829.14	1 353 583.15	12.00
221	12	442 847.39	1 353 149.80	12.00	221	53	442 053.50	1 353 132.90	2.50	222	8	440 816.29	1 351 447.31	12.00	223	26	442 813.09	1 353 615.28	5.00
221	13	442 846.79	1 353 159.90	12.00	221	54	442 096.10	1 353 125.70	2.50	222	9	440 798.19	1 351 464.06	5.00	223	27	442 800.64	1 353 614.37	12.00
221	14	442 841.09	1 353 187.90	12.00	221	55	442 151.40	1 353 109.11	12.00	222	10	440 787.29	1 351 459.20	12.00	223	28	442 779.21	1 353 612.80	12.00
221	15	442 834.69	1 353 212.60	12.00	221	56	442 206.10	1 353 092.61	12.00	222	11	440 727.45	1 351 432.55	12.00	223	29	442 781.41	1 353 608.90	12.00
221	16	442 833.39	1 353 222.20	12.00	221	57	442 226.70	1 353 084.90	2.50	222	12	440 726.29	1 351 431.79	12.00	223	30	442 786.40	1 353 597.10	12.00
221	17	442 832.59	1 353 228.20	12.00	221	58	442 229.40	1 353 083.25	12.00	222	13	440 725.92	1 351 431.54	12.00	223	31	442 803.07	1 353 561.29	5.00
221	18	442 829.69	1 353 250.10	12.00	221	59	442 238.30	1 353 077.80	2.50	222	14	440 719.76	1 351 417.69	12.00	223	32	442 803.20	1 353 560.68	12.00
221	19	442 821.99	1 353 288.80	12.00	221	60	442 242.23	1 353 074.92	12.00	222	15	440 667.10	1 351 299.30	5.00	223	33	442 803.24	1 353 560.51	12.00
221	20	442 820.79	1 353 294.60	12.00	221	61	442 248.10	1 353 070.60	2.50	222	16	440 667.18	1 351 286.66	5.00	223	34	442 808.29	1 353 543.05	12.00
221	21	442 813.19	1 353 323.10	12.00	221	62	442 262.40	1 353 053.60	2.50	222	17	440 677.32	1 351 278.72	12.00	223	35	442 810.01	1 353 537.10	12.00
221	22	442 806.79	1 353 335.20	12.00	221	63	442 269.99	1 353 044.58	12.00	222	18	440 697.18	1 351 263.16	5.00	223	36	442 812.80	1 353 515.21	12.00
221	23	442 791.59	1 353 382.80	12.00	221	64	442 270.15	1 353 044.37	12.00	222	19	440 715.87	1 351 255.80	12.00	223	37	442 860.45	1 353 289.49	12.00
221	24	442 776.99	1 353 435.50	12.00	221	65	442 278.10	1 353 034.90	2.50	222	20	440 717.69	1 351 255.08	5.00	223	38	442 862.71	1 353 281.90	12.00
221	25	442 770.59	1 353 450.10	12.00	221	66	442 290.56	1 353 022.04	12.00	222	21	440 749.15	1 351 250.53	5.00	223	39	442 862.84	1 353 281.14	12.00
221	26	442 764.89	1 353 469.80	12.00	221	67	442 300.10	1 353 012.20	2.50	222	22	440 764.67	1 351 254.36	12.00	223	40	442 865.51	1 353 265.54	5.00
221	27	442 756.59	1 353 495.90	12.00	221	68	442 307.25	1 353 006.54	12.00	222	1	440 774.61	1 351 256.81	5.00	223	41	442 872.99	1 353 270.91	12.00
221	28	442 746.49	1 353 506.59	12.00	221	69	442 319.00	1 352 997.20	2.50	223	1	442 876.19	1 353 272.81	12.00	223	1	442 876.19	1 353 272.81	12.00
221	29	442 713.49	1 353 528.89	12.00	221	70	442 334.00	1 352 989.00	2.50	223	2	442 880.19	1 353 275.61	12.00	224	1	436 937.30	1 348 096.40	5.00
221	30	442 700.10	1 353 537.79	12.00	221	71	442 365.41	1 352 973.08	12.00	223	3	442 882.29	1 353 278.90	12.00	224	2	436 939.20	1 348 104.70	5.00
221	31	442 697.23	1 353 538.21	12.00	221	72	442 365.63	1 352 972.97	5.00	223	4	442 882.99	1 353 280.00	12.00	224	3	436 940.50	1 348 116.10	5.00
221	32	442 509.33	1 353 485.31	12.00	221	73	442 378.00	1 352 966.70	2.50	223	5	442 883.39	1 353 283.30	12.00	224	4	436 943.70	1 348 132.00	5.00
221	33	442 505.40	1 353 483.29	12.00	221	74	442 426.81	1 352 941.91	12.00	223	6	442 879.79	1 353 291.40	12.00	224	5	436 950.60	1 348 140.90	5.00
221	34	442 474.20	1 353 474.99	12.00	221	75	442 499.81	1 352 897.51	12.00	223	7	442 875.99	1 353 302.80	12.00	224	6	436 965.90	1 348 161.20	5.00
221	35	442 472.81	1 353 475.03	12.00	221	76	442 524.90	1 352 882.00	2.50	223	8	442 869.69	1 353 323.80	12.00	224	7	436 972.20	1 348 172.00	5.00
221	36	442 471.95	1 353 474.79	12.00	221	77	442 537.91	1 352 873.93	12.00	223	9	442 866.49	1 353 338.40	12.00	224	8	436 987.50	1 348 211.40	5.00
221	37	442 471.18	1 353 474.57	12.00	221	78	442 576.30	1 352 850.10	2.50	223	10	442 864.59	1 353 349.20	12.00	224	9	437 000.80	1 348 238.70	5.00
221	38	442 295.10	1 353 449.60	2.50	221	79	442 598.30	1 352 836.50	2.50	223	11	442 858.19	1 353 379.00	12.00	224	10	437 011.60	1 348 267.93	12.00
221	39	442 267.10	1 353 445.80	2.50	221	80	442 663.70	1 352 798.40	2.50	223	12	442 853.79	1 353 387.90	12.00	224	11	437 011.35	1 348 269.68	12.00
221	40	442 104.80	1 353 437.00	2.50	221	81	442 711.90	1 352 768.70	2.50	223	13	442 847.39	1 353 415.20	12.00	224	12	437 009.50	1 348 282.91	5.00
221	41	442 030.61	1 353 350.54	5.00	221	82	442 726.50	1 352 761.50	2.50	223	14	442 845.77	1 353 427.95	12.00	224	13	437 002.38	1 348 275.40	12.00
221	42	442 010.55	1 353 344.89	5.00	221	83	442 738.20	1 352 755.70	2.50	223	15	442 843.59	1 353 445.10	12.00	224	14	436 996.09	1 348 268.76	5.00
221	43	441 981.30	1 353 293.07	5.00	221	84	442 740.01	1 352 757.77	5.00	223	16	442 842.93	1 353 449.27	12.00	224	15	436 992.14	1 348 262.91	12.00
221	44	441 899.30	1 353 197.50	2.50	221	85	442 757.89	1 352 778.31	12.00	223	17	442 841.09	1 353 460.90	12.00	224	16	436 991.30	1 348 261.67	12.00
221	45	441 922.20	1 353 188.36	5.00	221	1	442 821.99	1 352 846.91	12.00	223	18	442 835.99	1 353 491.40	12.00	224	17	436 990.65	1 348 260.71	5.00
221	46	441 910.43	1 353 167.50	5.00	222	1	440 774.61	1 351 256.81	5.00	223	19	442 835.99	1 353 518.10	12.00	224	18	436 960.57	1 348 248.38	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
224	19	436 951.65	1 348 247.85	5.00	224	60	436 879.82	1 348 316.69	5.00	224	101	436 825.72	1 348 058.54	12.00	225	25	442 550.12	1 353 754.55	5.00
224	20	436 950.61	1 348 234.18	5.00	224	61	436 879.87	1 348 311.50	5.00	224	102	436 835.70	1 348 061.50	5.00	225	26	442 546.82	1 353 756.80	12.00
224	21	436 941.59	1 348 213.02	5.00	224	62	436 878.48	1 348 306.83	5.00	224	103	436 847.80	1 348 062.80	5.00	225	27	442 545.59	1 353 757.64	5.00
224	22	436 935.57	1 348 191.81	5.00	224	63	436 879.75	1 348 219.57	5.00	224	104	436 862.40	1 348 070.40	5.00	225	28	442 448.60	1 353 702.48	5.00
224	23	436 931.61	1 348 187.25	12.00	224	64	436 877.67	1 348 217.76	12.00	224	105	436 887.80	1 348 091.30	5.00	225	29	442 447.13	1 353 618.04	5.00
224	24	436 923.16	1 348 177.51	5.00	224	65	436 873.01	1 348 213.70	5.00	224	106	436 898.60	1 348 100.20	5.00	225	30	442 433.14	1 353 566.55	5.00
224	25	436 904.96	1 348 173.22	5.00	224	66	436 868.10	1 348 217.39	5.00	224	107	436 906.20	1 348 100.20	5.00	225	31	442 432.12	1 353 546.90	12.00
224	26	436 903.83	1 348 172.56	12.00	224	67	436 868.10	1 348 211.40	5.00	224	108	436 908.04	1 348 098.36	5.00	225	32	442 488.11	1 353 551.10	12.00
224	27	436 880.76	1 348 158.98	5.00	224	68	436 860.50	1 348 205.00	5.00	224	109	436 908.58	1 348 098.35	12.00	225	33	442 533.65	1 353 554.52	5.00
224	28	436 873.90	1 348 152.92	5.00	224	69	436 852.80	1 348 210.70	5.00	224	110	436 909.38	1 348 098.34	5.00	225	34	442 534.10	1 353 554.76	5.00
224	29	436 866.02	1 348 154.84	5.00	224	70	436 847.10	1 348 241.20	5.00	224	111	436 912.89	1 348 094.80	12.00	225	35	442 567.87	1 353 601.88	12.00
224	30	436 865.13	1 348 164.79	5.00	224	71	436 842.70	1 348 266.00	5.00	224	112	436 915.66	1 348 092.01	5.00	225	36	442 566.15	1 353 629.56	12.00
224	31	436 879.03	1 348 173.99	12.00	224	72	436 839.50	1 348 273.60	5.00	224	113	436 922.12	1 348 089.30	12.00	225	37	442 566.09	1 353 630.50	12.00
224	32	436 881.57	1 348 175.68	12.00	224	73	436 837.88	1 348 274.18	5.00	224	114	436 925.98	1 348 087.68	12.00	225	38	442 563.59	1 353 642.50	12.00
224	33	436 900.67	1 348 188.33	5.00	224	74	436 837.03	1 348 273.75	12.00	224	115	436 927.80	1 348 087.50	5.00	225	39	442 564.89	1 353 653.30	12.00
224	34	436 911.11	1 348 204.99	5.00	224	75	436 836.25	1 348 273.36	5.00	224	116	436 934.10	1 348 091.30	5.00	225	40	442 567.48	1 353 653.91	12.00
224	35	436 912.73	1 348 249.03	12.00	224	76	436 823.06	1 348 258.25	5.00	224	1	436 937.30	1 348 096.40	5.00	225	41	442 569.38	1 353 654.35	12.00
224	36	436 912.77	1 348 250.13	12.00	224	77	436 813.38	1 348 209.87	12.00	225	1	442 693.61	1 353 615.28	5.00	225	42	442 569.28	1 353 654.82	12.00
224	37	436 914.12	1 348 286.81	5.00	224	78	436 804.92	1 348 167.54	5.00	225	2	442 703.13	1 353 618.57	12.00	225	43	442 569.17	1 353 655.36	5.00
224	38	436 916.48	1 348 288.08	12.00	224	79	436 810.72	1 348 160.19	5.00	225	3	442 708.13	1 353 620.29	12.00	225	44	442 570.64	1 353 666.16	5.00
224	39	436 922.06	1 348 291.07	12.00	224	80	436 819.20	1 348 162.50	5.00	225	4	442 708.96	1 353 623.39	12.00	225	45	442 578.57	1 353 668.15	5.00
224	40	436 924.53	1 348 292.39	5.00	224	81	436 830.00	1 348 166.30	5.00	225	5	442 708.99	1 353 623.50	12.00	225	46	442 583.16	1 353 660.51	5.00
224	41	436 948.30	1 348 290.14	12.00	224	82	436 832.78	1 348 164.52	5.00	225	6	442 709.43	1 353 625.80	12.00	225	47	442 591.57	1 353 638.28	5.00
224	42	436 960.80	1 348 288.96	5.00	224	83	436 840.09	1 348 166.46	5.00	225	7	442 714.09	1 353 650.20	12.00	225	48	442 596.57	1 353 610.40	5.00
224	43	436 965.13	1 348 287.29	12.00	224	84	436 849.04	1 348 160.48	5.00	225	8	442 714.09	1 353 671.70	12.00	225	49	442 596.57	1 353 610.14	12.00
224	44	436 970.66	1 348 285.17	5.00	224	85	436 853.29	1 348 151.76	5.00	225	9	442 712.19	1 353 688.30	12.00	225	50	442 596.56	1 353 609.76	5.00
224	45	436 989.29	1 348 288.70	5.00	224	86	436 851.08	1 348 143.43	5.00	225	10	442 711.45	1 353 696.86	12.00	225	51	442 614.31	1 353 612.66	12.00
224	46	436 988.89	1 348 301.96	12.00	224	87	436 850.21	1 348 142.04	12.00	225	11	442 708.99	1 353 725.10	12.00	225	52	442 636.62	1 353 616.30	5.00
224	47	436 988.56	1 348 313.15	5.00	224	88	436 845.14	1 348 134.03	12.00	225	12	442 709.85	1 353 723.92	12.00	225	53	442 682.14	1 353 615.49	12.00
224	48	436 988.00	1 348 313.09	5.00	224	89	436 843.49	1 348 131.41	5.00	225	13	442 714.11	1 353 718.11	12.00	225	1	442 693.61	1 353 615.28	5.00
224	49	436 987.83	1 348 313.16	12.00	224	90	436 767.25	1 348 072.93	5.00	225	14	442 715.64	1 353 716.65	12.00	226	1	435 919.12	1 346 903.46	5.00
224	50	436 986.77	1 348 313.64	12.00	224	91	436 762.79	1 348 062.72	5.00	225	15	442 716.04	1 353 716.26	12.00	226	2	435 930.60	1 346 984.60	2.50
224	51	436 975.26	1 348 318.81	5.00	224	92	436 769.05	1 348 057.58	12.00	225	16	442 715.35	1 353 726.65	12.00	226	3	435 948.30	1 347 095.70	2.50
224	52	436 968.27	1 348 327.02	12.00	224	93	436 772.13	1 348 055.05	12.00	225	17	442 714.60	1 353 737.99	5.00	226	4	435 969.30	1 347 237.30	2.50
224	53	436 966.41	1 348 329.21	12.00	224	94	436 778.25	1 348 050.02	5.00	225	18	442 688.15	1 353 760.76	5.00	226	5	435 987.00	1 347 369.00	2.50
224	54	436 965.59	1 348 330.17	5.00	224	95	436 780.46	1 348 049.64	12.00	225	19	442 677.33	1 353 761.41	12.00	226	6	435 988.40	1 347 377.00	2.50
224	55	436 963.95	1 348 331.52	12.00	224	96	436 783.22	1 348 049.17	5.00	225	20	442 655.11	1 353 762.75	5.00	226	7	435 988.90	1 347 385.00	2.50
224	56	436 961.69	1 348 333.38	12.00	224	97	436 791.90	1 348 051.30	5.00	225	21	442 626.10	1 353 757.66	5.00	226	8	435 990.30	1 347 405.00	2.50
224	57	436 922.11	1 348 365.97	5.00	224	98	436 810.30	1 348 057.70	5.00	225	22	442 592.89	1 353 755.90	12.00	226	9	435 994.10	1 347 481.90	2.50
224	58	436 907.35	1 348 350.88	5.00	224	99	436 823.21	1 348 058.23	12.00	225	23	442 578.64	1 353 755.15	5.00	226	10	435 993.70	1 347 481.90	2.50
224	59	436 893.33	1 348 333.47	12.00	224	100	436 824.41	1 348 058.38	12.00	225	24	442 569.38	1 353 754.95	12.00	226	11	436 004.50	1 347 574.50	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
226	12	436 017.20	1 347 679.20	2.50	226	53	435 157.84	1 347 046.04	5.00	226	94	435 235.64	1 346 760.77	12.00	226	135	435 437.44	1 346 985.12	5.00
226	13	435 948.52	1 347 706.62	5.00	226	54	435 165.34	1 347 029.43	5.00	226	95	435 235.76	1 346 761.32	5.00	226	136	435 441.21	1 346 985.05	12.00
226	14	435 924.22	1 347 679.19	5.00	226	55	435 158.73	1 347 025.52	5.00	226	96	435 269.35	1 346 771.16	12.00	226	137	435 445.12	1 346 984.97	5.00
226	15	435 876.59	1 347 666.82	12.00	226	56	435 153.55	1 347 024.94	12.00	226	97	435 326.23	1 346 780.09	12.00	226	138	435 556.60	1 346 956.17	5.00
226	16	435 821.27	1 347 652.45	5.00	226	57	435 150.81	1 347 024.64	12.00	226	98	435 322.79	1 346 803.90	12.00	226	139	435 565.18	1 346 952.58	12.00
226	17	435 815.67	1 347 641.24	12.00	226	58	435 152.11	1 347 022.71	12.00	226	99	435 303.59	1 346 897.70	12.00	226	140	435 574.45	1 346 948.70	5.00
226	18	435 811.46	1 347 632.83	12.00	226	59	435 145.70	1 347 018.29	12.00	226	100	435 303.65	1 346 897.93	12.00	226	141	435 576.84	1 346 946.74	12.00
226	19	435 755.39	1 347 520.70	5.00	226	60	435 145.43	1 347 018.23	12.00	226	101	435 303.69	1 346 898.10	12.00	226	142	435 585.59	1 346 939.53	5.00
226	20	435 745.46	1 347 523.53	5.00	226	61	435 129.20	1 347 014.39	12.00	226	102	435 308.16	1 346 911.18	12.00	226	143	435 603.65	1 346 940.85	5.00
226	21	435 745.27	1 347 523.07	2.50	226	62	435 101.30	1 347 009.99	12.00	226	103	435 291.12	1 346 910.88	5.00	226	144	435 611.89	1 346 945.90	12.00
226	22	435 737.20	1 347 504.00	2.50	226	63	435 093.60	1 347 008.69	12.00	226	104	435 272.59	1 346 906.51	5.00	226	145	435 612.39	1 346 946.21	5.00
226	23	435 663.50	1 347 539.50	2.50	226	64	435 091.81	1 347 008.02	12.00	226	105	435 260.75	1 346 906.09	12.00	226	146	435 608.57	1 346 937.25	12.00
226	24	435 651.40	1 347 545.20	2.50	226	65	435 084.84	1 347 005.39	12.00	226	106	435 260.42	1 346 909.30	12.00	226	147	435 603.96	1 346 926.45	12.00
226	25	435 622.66	1 347 558.49	5.00	226	66	435 087.64	1 347 000.28	12.00	226	107	435 258.77	1 346 925.61	12.00	226	148	435 599.93	1 346 917.02	5.00
226	26	435 618.83	1 347 559.58	12.00	226	67	435 090.70	1 346 994.70	12.00	226	108	435 252.13	1 346 935.35	12.00	226	149	435 674.30	1 346 901.16	12.00
226	27	435 615.95	1 347 560.40	12.00	226	68	435 089.87	1 346 990.89	12.00	226	109	435 248.18	1 346 941.15	12.00	226	150	435 756.47	1 346 883.64	5.00
226	28	435 611.64	1 347 561.63	5.00	226	69	435 088.06	1 346 982.53	12.00	226	110	435 243.75	1 346 959.54	12.00	226	151	435 830.30	1 346 892.64	12.00
226	29	435 562.28	1 347 424.12	5.00	226	70	435 117.74	1 346 972.53	12.00	226	111	435 239.50	1 346 977.22	5.00	226	152	435 874.63	1 346 898.04	12.00
226	30	435 548.77	1 347 418.37	12.00	226	71	435 118.95	1 346 977.44	12.00	226	112	435 242.70	1 346 995.80	5.00	226	1	435 919.12	1 346 903.46	5.00
226	31	435 538.89	1 347 414.16	12.00	226	72	435 118.99	1 346 977.60	12.00	226	113	435 267.96	1 347 005.03	5.00	227	1	437 055.18	1 348 478.64	5.00
226	32	435 524.43	1 347 407.99	12.00	226	73	435 122.19	1 346 986.50	12.00	226	114	435 275.55	1 347 003.72	12.00	227	2	437 073.99	1 348 494.17	12.00
226	33	435 515.72	1 347 395.67	2.50	226	74	435 124.69	1 346 996.70	12.00	226	115	435 283.57	1 347 002.34	12.00	227	3	437 084.82	1 348 503.12	12.00
226	34	435 511.50	1 347 389.70	2.50	226	75	435 134.06	1 346 997.88	12.00	226	116	435 292.59	1 346 982.15	12.00	227	4	437 086.29	1 348 507.33	12.00
226	35	435 495.60	1 347 377.00	2.50	226	76	435 134.30	1 346 997.91	12.00	226	117	435 296.14	1 346 974.22	12.00	227	5	437 086.49	1 348 507.90	12.00
226	36	435 477.20	1 347 366.90	2.50	226	77	435 137.03	1 346 997.40	12.00	226	118	435 292.51	1 346 964.50	12.00	227	6	437 077.68	1 348 517.47	5.00
226	37	435 474.19	1 347 365.23	2.50	226	78	435 139.71	1 347 005.58	5.00	226	119	435 291.90	1 346 962.85	5.00	227	7	437 067.18	1 348 516.81	5.00
226	38	435 450.39	1 347 352.00	2.50	226	79	435 143.02	1 347 005.89	12.00	226	120	435 299.50	1 346 945.04	5.00	227	8	437 010.11	1 348 521.30	5.00
226	39	435 431.50	1 347 341.50	2.50	226	80	435 149.29	1 347 006.49	5.00	226	121	435 304.26	1 346 939.51	12.00	227	9	437 001.08	1 348 526.45	12.00
226	40	435 393.40	1 347 321.80	2.50	226	81	435 167.90	1 347 003.72	12.00	226	122	435 310.72	1 346 932.01	5.00	227	10	436 956.66	1 348 551.77	5.00
226	41	435 386.40	1 347 340.80	2.50	226	82	435 179.53	1 347 001.99	12.00	226	123	435 316.56	1 346 931.98	12.00	227	11	436 939.17	1 348 570.82	5.00
226	42	435 336.20	1 347 471.00	2.50	226	83	435 191.76	1 346 994.76	12.00	226	124	435 333.88	1 346 931.89	5.00	227	12	436 928.67	1 348 597.52	5.00
226	43	435 302.60	1 347 457.00	2.50	226	84	435 195.02	1 346 992.83	5.00	226	125	435 386.56	1 346 958.84	12.00	227	13	436 928.14	1 348 609.68	5.00
226	44	435 230.30	1 347 426.49	2.50	226	85	435 225.30	1 346 904.24	12.00	226	126	435 389.29	1 346 960.24	5.00	227	14	436 926.93	1 348 611.89	12.00
226	45	435 224.40	1 347 424.00	2.50	226	86	435 226.04	1 346 893.45	12.00	226	127	435 384.93	1 346 979.28	5.00	227	15	436 925.20	1 348 615.07	12.00
226	46	435 177.50	1 347 406.90	2.50	226	87	435 221.10	1 346 892.63	12.00	226	128	435 386.97	1 346 988.21	12.00	227	16	436 925.08	1 348 615.29	5.00
226	47	435 156.28	1 347 400.49	2.50	226	88	435 213.01	1 346 891.30	12.00	226	129	435 387.15	1 346 989.00	5.00	227	17	436 892.62	1 348 640.65	5.00
226	48	435 097.40	1 347 382.70	2.50	226	89	435 211.71	1 346 884.30	12.00	226	130	435 397.98	1 346 992.06	5.00	227	18	436 876.61	1 348 642.66	5.00
226	49	435 073.60	1 347 375.96	5.00	226	90	435 191.40	1 346 875.99	12.00	226	131	435 412.33	1 346 991.21	5.00	227	19	436 832.10	1 348 664.81	5.00
226	50	435 032.23	1 347 274.17	5.00	226	91	435 187.17	1 346 873.06	12.00	226	132	435 418.43	1 346 989.22	12.00	227	20	436 820.09	1 348 716.16	5.00
226	51	435 018.66	1 347 098.70	5.00	226	92	435 187.22	1 346 872.21	12.00	226	133	435 434.86	1 346 983.87	5.00	227	21	436 827.18	1 348 723.17	5.00
226	52	435 154.91	1 347 084.38	5.00	226	93	435 187.36	1 346 869.56	5.00	226	134	435 436.94	1 346 984.88	12.00	227	22	436 834.65	1 348 724.54	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
227	23	436 843.20	1 348 739.05	5.00	227	64	436 592.12	1 349 002.67	5.00	227	105	436 467.97	1 348 953.85	12.00	227	146	436 922.32	1 348 479.76	5.00
227	24	436 827.90	1 348 753.23	2.50	227	65	436 606.16	1 349 004.54	5.00	227	106	436 457.16	1 348 932.19	5.00	227	147	436 924.56	1 348 478.55	12.00
227	25	436 839.46	1 348 764.75	12.00	227	66	436 625.61	1 349 001.29	5.00	227	107	436 463.84	1 348 922.52	12.00	227	148	436 936.64	1 348 472.04	5.00
227	26	436 828.79	1 348 766.67	12.00	227	67	436 628.69	1 349 001.30	12.00	227	108	436 475.68	1 348 905.40	5.00	227	149	436 938.96	1 348 467.03	12.00
227	27	436 819.66	1 348 768.32	5.00	227	68	436 630.76	1 349 001.31	12.00	227	109	436 478.10	1 348 865.81	5.00	227	150	436 941.32	1 348 461.93	12.00
227	28	436 797.11	1 348 742.93	5.00	227	69	436 634.17	1 349 001.32	12.00	227	110	436 479.50	1 348 869.20	5.00	227	151	436 944.68	1 348 454.66	5.00
227	29	436 792.63	1 348 740.45	5.00	227	70	436 640.66	1 349 012.20	5.00	227	111	436 480.50	1 348 873.10	5.00	227	152	436 944.11	1 348 453.03	5.00
227	30	436 790.82	1 348 741.98	12.00	227	71	436 651.59	1 349 024.80	5.00	227	112	436 480.66	1 348 873.59	5.00	227	153	436 956.17	1 348 456.19	5.00
227	31	436 787.18	1 348 745.07	12.00	227	72	436 653.54	1 349 027.80	12.00	227	113	436 490.90	1 348 862.90	5.00	227	154	436 957.13	1 348 452.69	5.00
227	32	436 777.63	1 348 753.15	5.00	227	73	436 653.78	1 349 028.17	12.00	227	114	436 512.50	1 348 836.20	5.00	227	155	436 957.58	1 348 452.82	5.00
227	33	436 773.39	1 348 760.39	12.00	227	74	436 656.12	1 349 031.77	5.00	227	115	436 520.70	1 348 826.70	5.00	227	156	436 967.14	1 348 451.45	5.00
227	34	436 770.97	1 348 764.53	12.00	227	75	436 648.13	1 349 033.70	5.00	227	116	436 532.20	1 348 819.70	5.00	227	157	436 969.71	1 348 448.31	12.00
227	35	436 767.68	1 348 770.16	5.00	227	76	436 613.71	1 349 024.56	12.00	227	117	436 590.60	1 348 796.80	5.00	227	158	436 987.14	1 348 427.04	5.00
227	36	436 758.67	1 348 781.02	5.00	227	77	436 611.81	1 349 023.22	2.50	227	118	436 597.60	1 348 791.10	5.00	227	159	437 003.61	1 348 418.83	12.00
227	37	436 754.10	1 348 790.57	5.00	227	78	436 606.87	1 349 020.02	2.50	227	119	436 605.20	1 348 781.00	5.00	227	160	437 007.08	1 348 417.09	12.00
227	38	436 707.65	1 348 828.69	5.00	227	79	436 600.21	1 349 017.09	2.50	227	120	436 613.50	1 348 765.70	5.00	227	161	437 007.63	1 348 416.82	5.00
227	39	436 693.85	1 348 829.20	12.00	227	80	436 588.03	1 349 012.78	2.50	227	121	436 621.10	1 348 753.60	5.00	227	162	437 010.05	1 348 417.95	12.00
227	40	436 690.18	1 348 829.33	5.00	227	81	436 569.68	1 349 005.32	2.50	227	122	436 626.20	1 348 747.90	5.00	227	163	437 012.27	1 348 418.98	12.00
227	41	436 678.19	1 348 832.43	5.00	227	82	436 553.32	1 348 998.58	2.50	227	123	436 636.90	1 348 744.10	5.00	227	164	437 012.55	1 348 419.11	12.00
227	42	436 637.14	1 348 866.19	5.00	227	83	436 537.50	1 348 991.72	2.50	227	124	436 654.10	1 348 737.80	5.00	227	165	437 011.80	1 348 420.99	12.00
227	43	436 605.12	1 348 911.18	5.00	227	84	436 532.89	1 348 995.69	5.00	227	125	436 664.90	1 348 734.00	5.00	227	166	437 011.59	1 348 421.50	12.00
227	44	436 605.14	1 348 922.69	5.00	227	85	436 512.12	1 348 988.05	5.00	227	126	436 674.40	1 348 726.30	5.00	227	167	437 005.19	1 348 436.10	12.00
227	45	436 615.08	1 348 931.26	12.00	227	86	436 521.64	1 348 983.71	5.00	227	127	436 687.10	1 348 713.60	5.00	227	168	437 005.19	1 348 443.80	12.00
227	46	436 617.34	1 348 933.20	12.00	227	87	436 528.12	1 348 975.91	5.00	227	128	436 694.10	1 348 703.50	5.00	227	169	437 005.54	1 348 444.17	12.00
227	47	436 617.62	1 348 933.44	5.00	227	88	436 539.89	1 348 969.42	12.00	227	129	436 697.30	1 348 696.50	5.00	227	170	437 009.11	1 348 447.95	12.00
227	48	436 621.60	1 348 931.56	5.00	227	89	436 563.65	1 348 956.33	5.00	227	130	436 703.60	1 348 686.30	5.00	227	171	437 009.11	1 348 449.15	12.00
227	49	436 623.16	1 348 951.81	5.00	227	90	436 572.87	1 348 945.04	12.00	227	131	436 710.60	1 348 678.10	5.00	227	172	437 009.11	1 348 450.16	5.00
227	50	436 627.63	1 348 962.65	5.00	227	91	436 577.16	1 348 939.79	5.00	227	132	436 717.00	1 348 672.40	5.00	227	173	437 020.14	1 348 461.68	5.00
227	51	436 618.08	1 348 975.28	5.00	227	92	436 576.16	1 348 930.17	5.00	227	133	436 742.40	1 348 662.20	5.00	227	1	437 055.18	1 348 478.64	5.00
227	52	436 615.16	1 348 982.91	5.00	227	93	436 569.16	1 348 921.32	5.00	227	134	436 754.40	1 348 654.60	5.00	227	174	436 673.21	1 348 831.73	12.00
227	53	436 610.08	1 348 986.64	5.00	227	94	436 562.12	1 348 918.81	5.00	227	135	436 766.50	1 348 641.90	5.00	227	175	436 675.45	1 348 834.25	12.00
227	54	436 603.83	1 348 988.92	12.00	227	95	436 552.66	1 348 919.42	5.00	227	136	436 776.00	1 348 629.20	5.00	227	176	436 673.17	1 348 836.27	12.00
227	55	436 601.10	1 348 989.91	5.00	227	96	436 544.59	1 348 924.57	5.00	227	137	436 779.20	1 348 620.90	5.00	227	177	436 672.92	1 348 836.49	12.00
227	56	436 599.23	1 348 990.91	12.00	227	97	436 530.03	1 348 940.18	12.00	227	138	436 785.50	1 348 611.40	5.00	227	178	436 670.69	1 348 833.97	12.00
227	57	436 597.11	1 348 992.05	12.00	227	98	436 527.77	1 348 942.60	12.00	227	139	436 793.80	1 348 601.90	5.00	227	174	436 673.21	1 348 831.73	12.00
227	58	436 591.58	1 348 995.02	5.00	227	99	436 519.17	1 348 951.82	5.00	227	140	436 802.70	1 348 595.50	5.00	227	179	436 812.34	1 348 708.73	12.00
227	59	436 589.27	1 348 996.86	12.00	227	100	436 511.89	1 348 957.99	12.00	227	141	436 823.60	1 348 583.50	5.00	227	180	436 814.59	1 348 711.25	12.00
227	60	436 588.85	1 348 996.01	12.00	227	101	436 498.11	1 348 969.66	5.00	227	142	436 838.90	1 348 568.20	5.00	227	181	436 812.19	1 348 713.38	12.00
227	61	436 584.60	1 348 997.56	5.00	227	102	436 491.68	1 348 972.20	5.00	227	143	436 857.30	1 348 547.90	5.00	227	182	436 812.06	1 348 713.50	12.00
227	62	436 586.01	1 348 998.52	12.00	227	103	436 483.11	1 348 966.62	12.00	227	144	436 889.00	1 348 514.30	5.00	227	183	436 809.83	1 348 710.98	12.00
227	63	436 588.37	1 349 000.12	12.00	227	104	436 470.14	1 348 958.19	5.00	227	145	436 915.10	1 348 487.60	2.50	227	179	436 812.34	1 348 708.73	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
227	184	436 921.03	1 348 613.93	12.00	228	29	442 018.59	1 353 431.20	12.00	229	22	435 397.01	1 346 522.78	12.00	230	26	435 231.08	1 346 644.24	12.00
227	185	436 922.52	1 348 615.60	12.00	228	30	442 018.59	1 353 449.60	12.00	229	23	435 385.34	1 346 520.35	12.00	230	27	435 218.58	1 346 642.94	12.00
227	186	436 920.00	1 348 617.85	12.00	228	31	442 016.09	1 353 461.70	12.00	229	24	435 383.20	1 346 518.50	2.50	230	28	435 214.38	1 346 643.37	12.00
227	187	436 917.76	1 348 615.33	12.00	228	32	442 015.14	1 353 463.21	12.00	229	25	435 374.30	1 346 516.00	2.50	230	29	435 206.45	1 346 644.18	12.00
227	188	436 918.43	1 348 614.73	12.00	228	33	442 012.89	1 353 466.79	12.00	229	26	435 360.30	1 346 512.80	2.50	230	30	435 200.30	1 346 643.60	2.50
227	189	436 920.27	1 348 613.08	12.00	228	34	442 006.59	1 353 473.79	12.00	229	27	435 334.30	1 346 506.40	2.50	230	31	435 193.30	1 346 643.60	2.50
227	184	436 921.03	1 348 613.93	12.00	228	35	442 004.48	1 353 476.14	12.00	229	28	435 329.28	1 346 504.20	12.00	230	32	435 185.10	1 346 648.10	2.50
227	190	437 031.72	1 348 514.73	12.00	228	36	442 001.61	1 353 479.33	5.00	229	29	435 318.18	1 346 489.62	12.00	230	33	435 179.40	1 346 656.30	2.50
227	191	437 033.96	1 348 517.25	12.00	228	37	441 965.81	1 353 460.48	12.00	229	30	435 316.84	1 346 487.85	12.00	230	34	435 178.70	1 346 665.80	2.50
227	192	437 032.10	1 348 518.90	12.00	228	38	441 871.82	1 353 411.01	5.00	229	31	435 317.12	1 346 478.26	12.00	230	35	435 171.10	1 346 683.00	2.50
227	193	437 031.43	1 348 519.49	12.00	228	39	441 924.22	1 353 325.52	5.00	229	32	435 317.64	1 346 460.87	12.00	230	36	435 162.80	1 346 705.80	2.50
227	194	437 029.20	1 348 516.97	12.00	228	40	441 921.92	1 353 321.34	12.00	229	33	435 321.00	1 346 454.86	12.00	230	37	435 147.00	1 346 754.10	2.50
227	190	437 031.72	1 348 514.73	12.00	228	41	441 914.77	1 353 308.37	5.00	229	34	435 323.19	1 346 450.94	12.00	230	38	435 140.00	1 346 766.20	2.50
228	1	441 922.82	1 353 264.89	5.00	228	42	441 888.21	1 353 277.48	12.00	229	35	435 393.44	1 346 457.69	12.00	230	39	435 127.90	1 346 766.80	2.50
228	2	441 945.04	1 353 306.52	12.00	228	43	441 879.31	1 353 267.13	5.00	229	36	435 444.62	1 346 472.78	12.00	230	40	435 094.30	1 346 760.40	2.50
228	3	441 953.24	1 353 321.87	5.00	228	44	441 874.81	1 353 244.86	5.00	229	1	435 452.40	1 346 479.10	2.50	230	41	435 072.70	1 346 756.00	2.50
228	4	441 949.41	1 353 323.79	12.00	228	45	441 882.75	1 353 238.50	5.00	230	1	435 158.67	1 346 389.08	12.00	230	42	435 065.17	1 346 753.96	12.00
228	5	441 948.61	1 353 322.39	12.00	228	46	441 898.28	1 353 234.26	5.00	230	2	435 155.90	1 346 399.80	2.50	230	43	435 064.46	1 346 749.11	12.00
228	6	441 942.91	1 353 312.30	12.00	228	47	441 898.73	1 353 234.51	5.00	230	3	435 152.70	1 346 414.40	2.50	230	44	435 070.41	1 346 724.30	12.00
228	7	441 938.51	1 353 301.50	12.00	228	1	441 922.82	1 353 264.89	5.00	230	4	435 148.90	1 346 434.10	2.50	230	45	435 076.20	1 346 721.67	12.00
228	8	441 937.50	1 353 301.89	12.00	229	1	435 452.40	1 346 479.10	2.50	230	5	435 140.60	1 346 468.30	2.50	230	46	435 084.97	1 346 717.69	12.00
228	9	441 940.12	1 353 308.36	12.00	229	2	435 440.30	1 346 493.70	2.50	230	6	435 139.40	1 346 477.90	2.50	230	47	435 104.15	1 346 717.36	12.00
228	10	441 941.89	1 353 312.71	12.00	229	3	435 427.00	1 346 514.10	2.50	230	7	435 140.00	1 346 483.60	2.50	230	48	435 120.02	1 346 719.34	12.00
228	11	441 946.09	1 353 319.90	12.00	229	4	435 422.60	1 346 521.70	2.50	230	8	435 144.40	1 346 492.50	2.50	230	49	435 142.51	1 346 679.98	12.00
228	12	441 947.79	1 353 322.80	12.00	229	5	435 434.00	1 346 524.90	2.50	230	9	435 154.60	1 346 497.60	2.50	230	50	435 151.77	1 346 625.74	12.00
228	13	441 938.00	1 353 327.69	12.00	229	6	435 436.68	1 346 525.15	12.00	230	10	435 165.40	1 346 504.50	2.50	230	51	435 154.49	1 346 622.36	12.00
228	14	441 934.19	1 353 336.60	12.00	229	7	435 434.71	1 346 527.94	12.00	230	11	435 179.40	1 346 512.80	2.50	230	52	435 163.49	1 346 611.16	12.00
228	15	441 935.85	1 353 344.37	12.00	229	8	435 464.88	1 346 532.29	12.00	230	12	435 195.20	1 346 526.10	2.50	230	53	435 167.98	1 346 605.57	12.00
228	16	441 936.09	1 353 345.50	12.00	229	9	435 467.00	1 346 540.70	2.50	230	13	435 209.20	1 346 538.80	2.50	230	54	435 171.62	1 346 580.43	12.00
228	17	441 943.10	1 353 350.61	12.00	229	10	435 470.80	1 346 569.30	2.50	230	14	435 211.70	1 346 547.10	2.50	230	55	435 164.67	1 346 575.80	12.00
228	18	441 955.80	1 353 355.01	12.00	229	11	435 471.50	1 346 579.50	2.50	230	15	435 211.70	1 346 554.10	2.50	230	56	435 159.64	1 346 577.48	12.00
228	19	441 957.82	1 353 356.09	12.00	229	12	435 472.10	1 346 583.90	2.50	230	16	435 211.70	1 346 563.00	2.50	230	57	435 159.70	1 346 576.90	2.50
228	20	441 965.29	1 353 360.11	12.00	229	13	435 456.20	1 346 582.60	2.50	230	17	435 215.60	1 346 571.90	2.50	230	58	435 152.10	1 346 572.50	2.50
228	21	441 970.99	1 353 365.21	12.00	229	14	435 423.20	1 346 575.70	2.50	230	18	435 221.30	1 346 576.30	2.50	230	59	435 143.80	1 346 575.00	2.50
228	22	441 980.49	1 353 369.61	12.00	229	15	435 406.78	1 346 571.22	12.00	230	19	435 229.43	1 346 577.35	12.00	230	60	435 134.30	1 346 578.20	2.50
228	23	441 991.29	1 353 379.11	12.00	229	16	435 370.02	1 346 555.32	12.00	230	20	435 230.82	1 346 579.44	12.00	230	61	435 125.69	1 346 582.51	12.00
228	24	441 999.59	1 353 383.61	12.00	229	17	435 370.42	1 346 539.84	12.00	230	21	435 268.57	1 346 583.88	12.00	230	62	435 102.50	1 346 572.50	12.00
228	25	442 007.19	1 353 391.21	12.00	229	18	435 396.61	1 346 545.00	12.00	230	22	435 272.00	1 346 599.30	2.50	230	63	435 070.91	1 346 561.56	12.00
228	26	442 013.43	1 353 405.25	12.00	229	19	435 404.23	1 346 536.00	12.00	230	23	435 271.30	1 346 605.20	2.50	230	64	435 068.10	1 346 560.59	12.00
228	27	442 014.79	1 353 408.30	12.00	229	20	435 405.35	1 346 534.68	12.00	230	24	435 269.40	1 346 617.80	2.50	230	65	435 075.86	1 346 525.02	12.00
228	28	442 017.99	1 353 419.80	12.00	229	21	435 399.22	1 346 525.94	12.00	230	25	435 261.71	1 346 647.41	12.00	230	66	435 077.35	1 346 518.15	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
230	67	435 077.69	1 346 516.60	12.00	231	23	434 998.46	1 346 596.69	12.00	231	64	434 907.61	1 346 917.89	12.00	231	105	434 737.04	1 346 871.90	12.00
230	68	435 107.77	1 346 524.09	12.00	231	24	434 997.10	1 346 596.59	12.00	231	65	434 882.85	1 346 891.71	12.00	231	106	434 745.19	1 346 857.03	5.00
230	69	435 153.43	1 346 535.46	12.00	231	25	434 985.00	1 346 598.49	12.00	231	66	434 882.99	1 346 889.73	12.00	231	107	434 747.63	1 346 845.67	5.00
230	70	435 169.63	1 346 535.46	12.00	231	26	434 976.80	1 346 602.29	12.00	231	67	434 883.23	1 346 886.28	5.00	231	108	434 753.70	1 346 830.40	5.00
230	71	435 168.64	1 346 525.20	12.00	231	27	434 973.59	1 346 611.90	12.00	231	68	434 877.54	1 346 874.73	12.00	231	109	434 757.70	1 346 808.13	5.00
230	72	435 163.29	1 346 521.66	12.00	231	28	434 969.79	1 346 619.50	12.00	231	69	434 875.72	1 346 871.03	5.00	231	110	434 755.18	1 346 801.76	5.00
230	73	435 138.21	1 346 505.03	12.00	231	29	434 969.79	1 346 627.70	12.00	231	70	434 871.26	1 346 866.79	12.00	231	111	434 753.23	1 346 800.94	12.00
230	74	435 089.27	1 346 486.51	12.00	231	30	434 967.89	1 346 644.20	12.00	231	71	434 867.61	1 346 859.49	12.00	231	112	434 752.35	1 346 800.57	12.00
230	75	435 104.15	1 346 449.80	12.00	231	31	434 967.77	1 346 647.81	12.00	231	72	434 851.71	1 346 844.29	12.00	231	113	434 752.50	1 346 800.01	12.00
230	76	435 104.68	1 346 441.37	12.00	231	32	434 967.29	1 346 662.00	12.00	231	73	434 847.31	1 346 842.22	12.00	231	114	434 753.91	1 346 790.72	12.00
230	77	435 106.79	1 346 407.79	12.00	231	33	434 963.49	1 346 672.80	12.00	231	74	434 847.23	1 346 840.49	5.00	231	115	434 753.58	1 346 785.78	12.00
230	78	435 088.37	1 346 387.50	12.00	231	34	434 952.69	1 346 710.90	12.00	231	75	434 843.14	1 346 832.87	5.00	231	116	434 751.64	1 346 781.71	12.00
230	79	435 087.41	1 346 381.33	2.50	231	35	434 944.99	1 346 736.30	12.00	231	76	434 841.69	1 346 822.76	5.00	231	117	434 750.74	1 346 781.00	12.00
230	80	435 090.13	1 346 373.63	12.00	231	36	434 944.45	1 346 739.30	12.00	231	77	434 834.29	1 346 816.47	12.00	231	118	434 749.47	1 346 779.98	12.00
230	81	435 092.90	1 346 374.72	12.00	231	37	434 942.49	1 346 750.30	12.00	231	78	434 833.34	1 346 811.34	12.00	231	119	434 747.33	1 346 779.13	12.00
230	82	435 097.61	1 346 375.44	12.00	231	38	434 939.29	1 346 766.20	12.00	231	79	434 833.31	1 346 811.20	12.00	231	120	434 746.84	1 346 778.93	12.00
230	83	435 134.25	1 346 381.00	12.00	231	39	434 933.59	1 346 778.20	12.00	231	80	434 830.12	1 346 808.47	12.00	231	121	434 744.14	1 346 778.93	12.00
230	84	435 152.08	1 346 386.90	12.00	231	40	434 929.79	1 346 787.10	12.00	231	81	434 824.41	1 346 803.59	12.00	231	122	434 743.00	1 346 779.16	12.00
230	1	435 158.67	1 346 389.08	12.00	231	41	434 933.17	1 346 797.86	12.00	231	82	434 815.49	1 346 807.39	12.00	231	123	434 741.41	1 346 779.49	12.00
231	1	435 062.61	1 346 477.77	12.00	231	42	434 933.59	1 346 799.20	12.00	231	83	434 802.79	1 346 818.19	12.00	231	124	434 741.07	1 346 779.65	12.00
231	2	435 063.20	1 346 478.27	12.00	231	43	434 935.64	1 346 802.11	12.00	231	84	434 791.39	1 346 830.89	12.00	231	125	434 738.66	1 346 780.83	12.00
231	3	435 063.72	1 346 478.80	12.00	231	44	434 941.19	1 346 810.01	12.00	231	85	434 783.79	1 346 840.49	12.00	231	126	434 735.55	1 346 784.14	12.00
231	4	435 063.93	1 346 479.25	12.00	231	45	434 946.89	1 346 820.81	12.00	231	86	434 779.01	1 346 848.04	12.00	231	127	434 733.70	1 346 787.10	12.00
231	5	435 064.00	1 346 479.39	12.00	231	46	434 956.49	1 346 832.21	12.00	231	87	434 777.39	1 346 850.60	12.00	231	128	434 733.02	1 346 788.18	12.00
231	6	435 064.33	1 346 480.21	12.00	231	47	434 963.25	1 346 842.16	12.00	231	88	434 774.89	1 346 858.90	12.00	231	129	434 730.85	1 346 791.89	12.00
231	7	435 065.76	1 346 485.31	12.00	231	48	434 965.99	1 346 846.20	12.00	231	89	434 774.89	1 346 867.10	12.00	231	130	434 724.69	1 346 802.39	12.00
231	8	435 064.85	1 346 496.89	12.00	231	49	434 971.69	1 346 869.00	12.00	231	90	434 774.89	1 346 875.40	12.00	231	131	434 718.97	1 346 808.22	12.00
231	9	435 067.75	1 346 500.70	12.00	231	50	434 977.39	1 346 885.50	12.00	231	91	434 779.29	1 346 883.60	12.00	231	132	434 714.32	1 346 810.39	12.00
231	10	435 069.98	1 346 501.34	12.00	231	51	434 976.19	1 346 907.80	12.00	231	92	434 784.99	1 346 896.30	12.00	231	133	434 713.01	1 346 811.00	12.00
231	11	435 070.29	1 346 501.43	12.00	231	52	434 976.19	1 346 916.70	12.00	231	93	434 782.55	1 346 898.77	12.00	231	134	434 709.20	1 346 811.23	12.00
231	12	435 074.47	1 346 499.80	12.00	231	53	434 971.69	1 346 932.49	12.00	231	94	434 778.69	1 346 902.69	12.00	231	135	434 708.57	1 346 811.27	12.00
231	13	435 076.52	1 346 496.41	12.00	231	54	434 969.46	1 346 935.22	12.00	231	95	434 772.23	1 346 905.92	12.00	231	136	434 704.50	1 346 810.64	12.00
231	14	435 055.78	1 346 559.67	12.00	231	55	434 965.39	1 346 940.19	12.00	231	96	434 771.10	1 346 906.49	12.00	231	137	434 703.44	1 346 810.00	12.00
231	15	435 048.50	1 346 557.39	12.00	231	56	434 957.09	1 346 945.89	12.00	231	97	434 756.91	1 346 904.07	12.00	231	138	434 701.34	1 346 808.74	12.00
231	16	435 044.58	1 346 556.57	12.00	231	57	434 955.72	1 346 947.26	12.00	231	98	434 748.80	1 346 902.69	12.00	231	139	434 699.46	1 346 806.84	12.00
231	17	435 032.69	1 346 594.09	12.00	231	58	434 954.60	1 346 948.39	12.00	231	99	434 743.70	1 346 902.69	12.00	231	140	434 698.17	1 346 803.45	12.00
231	18	435 029.43	1 346 596.52	12.00	231	59	434 947.45	1 346 949.20	12.00	231	100	434 740.23	1 346 902.69	12.00	231	141	434 698.12	1 346 803.29	12.00
231	19	435 027.60	1 346 597.89	12.00	231	60	434 943.10	1 346 949.69	12.00	231	101	434 736.79	1 346 895.33	12.00	231	142	434 696.69	1 346 798.64	5.00
231	20	435 017.91	1 346 599.12	12.00	231	61	434 926.95	1 346 937.70	12.00	231	102	434 729.63	1 346 879.99	5.00	231	143	434 694.13	1 346 777.77	5.00
231	21	435 017.40	1 346 599.19	12.00	231	62	434 922.54	1 346 933.40	12.00	231	103	434 729.85	1 346 879.82	12.00	231	144	434 686.47	1 346 768.62	12.00
231	22	435 006.60	1 346 597.29	12.00	231	63	434 915.23	1 346 925.81	12.00	231	104	434 734.71	1 346 876.14	5.00	231	145	434 686.02	1 346 766.28	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
231	146	434 684.41	1 346 763.97	12.00	231	187	434 590.68	1 346 495.89	12.00	231	228	434 776.09	1 346 592.20	12.00	231	268	434 722.11	1 346 535.29	12.00
231	147	434 679.61	1 346 757.29	12.00	231	188	434 593.28	1 346 486.21	12.00	231	229	434 776.09	1 346 603.60	12.00	231	269	434 721.11	1 346 535.29	12.00
231	148	434 672.61	1 346 750.29	12.00	231	189	434 619.53	1 346 491.18	12.00	231	230	434 772.99	1 346 611.90	12.00	231	270	434 721.10	1 346 534.63	12.00
231	149	434 665.98	1 346 747.71	12.00	231	190	434 623.20	1 346 491.87	5.00	231	231	434 776.79	1 346 622.71	12.00	231	271	434 721.10	1 346 534.28	12.00
231	150	434 664.40	1 346 747.09	12.00	231	191	434 624.01	1 346 492.19	12.00	231	232	434 781.79	1 346 625.18	12.00	231	266	434 722.11	1 346 534.27	12.00
231	151	434 642.10	1 346 744.59	12.00	231	192	434 626.63	1 346 493.22	12.00	231	233	434 781.92	1 346 625.52	12.00	232	1	436 464.20	1 348 845.10	5.00
231	152	434 624.40	1 346 742.69	12.00	231	193	434 623.04	1 346 503.21	12.00	231	234	434 785.14	1 346 634.24	5.00	232	2	436 476.90	1 348 862.90	5.00
231	153	434 613.50	1 346 742.68	12.00	231	194	434 618.69	1 346 515.30	12.00	231	235	434 798.06	1 346 640.04	12.00	232	3	436 477.56	1 348 864.51	12.00
231	154	434 612.32	1 346 742.15	12.00	231	195	434 612.89	1 346 539.50	12.00	231	236	434 804.71	1 346 643.03	5.00	232	4	436 472.78	1 348 857.90	12.00
231	155	434 609.69	1 346 740.96	12.00	231	196	434 605.99	1 346 567.40	12.00	231	237	434 872.71	1 346 650.03	5.00	232	5	436 468.18	1 348 851.54	5.00
231	156	434 609.22	1 346 739.91	5.00	231	197	434 602.79	1 346 580.10	12.00	231	238	434 880.69	1 346 646.28	5.00	232	6	436 453.18	1 348 843.92	5.00
231	157	434 613.68	1 346 730.05	5.00	231	198	434 605.99	1 346 587.11	12.00	231	239	434 882.23	1 346 634.29	5.00	232	7	436 442.15	1 348 843.91	5.00
231	158	434 616.17	1 346 714.35	12.00	231	199	434 608.89	1 346 589.77	12.00	231	240	434 895.41	1 346 605.30	12.00	232	8	436 434.02	1 348 844.97	12.00
231	159	434 619.22	1 346 695.16	5.00	231	200	434 611.42	1 346 592.10	12.00	231	241	434 907.70	1 346 578.29	5.00	232	9	436 432.85	1 348 845.13	12.00
231	160	434 618.27	1 346 688.40	12.00	231	201	434 612.90	1 346 595.60	12.00	231	242	434 910.45	1 346 576.51	12.00	232	10	436 432.59	1 348 845.16	5.00
231	161	434 617.16	1 346 680.55	5.00	231	202	434 614.18	1 346 598.62	5.00	231	243	434 914.66	1 346 573.79	5.00	232	11	436 417.17	1 348 850.21	5.00
231	162	434 614.66	1 346 675.38	5.00	231	203	434 617.95	1 346 602.13	12.00	231	244	434 919.82	1 346 572.87	12.00	232	12	436 405.90	1 348 856.56	12.00
231	163	434 612.06	1 346 675.74	12.00	231	204	434 621.72	1 346 605.64	5.00	231	245	434 925.22	1 346 571.90	5.00	232	13	436 399.15	1 348 860.36	12.00
231	164	434 610.02	1 346 676.02	12.00	231	205	434 643.90	1 346 614.10	12.00	231	246	434 934.92	1 346 572.10	12.00	232	14	436 394.99	1 348 862.70	12.00
231	165	434 609.11	1 346 669.02	12.00	231	206	434 648.21	1 346 615.74	5.00	231	247	434 937.43	1 346 572.15	12.00	232	15	436 394.59	1 348 862.93	5.00
231	166	434 606.61	1 346 663.89	12.00	231	207	434 677.66	1 346 620.25	5.00	231	248	434 943.78	1 346 573.82	12.00	232	16	436 389.82	1 348 856.85	12.00
231	167	434 600.90	1 346 664.59	12.00	231	208	434 687.23	1 346 619.51	5.00	231	249	434 948.30	1 346 573.57	12.00	232	17	436 390.60	1 348 856.50	5.00
231	168	434 600.06	1 346 667.02	12.00	231	209	434 691.74	1 346 614.52	5.00	231	250	434 953.73	1 346 573.28	12.00	232	18	436 412.80	1 348 843.80	5.00
231	169	434 598.29	1 346 672.19	12.00	231	210	434 692.15	1 346 601.16	5.00	231	251	434 954.62	1 346 572.51	12.00	232	19	436 428.70	1 348 838.70	5.00
231	170	434 592.08	1 346 676.41	12.00	231	211	434 698.64	1 346 572.65	5.00	231	252	434 959.63	1 346 572.61	5.00	232	20	436 438.20	1 348 837.50	5.00
231	171	434 586.14	1 346 652.50	5.00	231	212	434 703.21	1 346 563.04	5.00	231	253	434 963.09	1 346 570.98	12.00	232	21	436 449.00	1 348 837.50	5.00
231	172	434 592.74	1 346 644.26	5.00	231	213	434 702.21	1 346 552.28	5.00	231	254	434 967.72	1 346 568.79	5.00	232	1	436 464.20	1 348 845.10	5.00
231	173	434 597.69	1 346 625.69	12.00	231	214	434 705.14	1 346 544.65	5.00	231	255	434 971.47	1 346 563.47	12.00	233	1	435 307.90	1 348 353.00	2.50
231	174	434 600.66	1 346 614.54	5.00	231	215	434 706.72	1 346 525.63	5.00	231	256	434 972.21	1 346 562.41	5.00	233	2	435 314.20	1 348 358.00	2.50
231	175	434 598.22	1 346 604.87	5.00	231	216	434 712.53	1 346 524.65	12.00	231	257	434 976.21	1 346 551.03	5.00	233	3	435 323.10	1 348 363.80	2.50
231	176	434 597.76	1 346 604.57	12.00	231	217	434 714.73	1 346 524.28	5.00	231	258	434 987.91	1 346 511.74	12.00	233	4	435 329.50	1 348 371.40	2.50
231	177	434 597.30	1 346 604.26	12.00	231	218	434 750.23	1 346 527.43	12.00	231	259	434 999.66	1 346 472.26	5.00	233	5	435 339.60	1 348 382.20	2.50
231	178	434 597.72	1 346 602.59	12.00	231	219	434 779.14	1 346 530.00	5.00	231	260	435 004.68	1 346 462.77	5.00	233	6	435 346.00	1 348 387.90	2.50
231	179	434 597.48	1 346 600.78	12.00	231	220	434 785.79	1 346 531.45	12.00	231	261	435 008.33	1 346 461.99	12.00	233	7	435 347.95	1 348 393.37	5.00
231	180	434 597.00	1 346 597.16	12.00	231	221	434 785.97	1 346 531.93	12.00	231	262	435 011.23	1 346 461.37	5.00	233	8	435 233.44	1 348 514.46	12.00
231	181	434 595.88	1 346 595.83	12.00	231	222	434 786.89	1 346 534.40	12.00	231	263	435 018.15	1 346 463.26	5.00	233	9	435 197.80	1 348 552.14	12.00
231	182	434 592.11	1 346 591.36	12.00	231	223	434 786.89	1 346 542.60	12.00	231	264	435 028.67	1 346 467.77	5.00	233	10	435 194.90	1 348 553.59	12.00
231	183	434 576.23	1 346 583.05	12.00	231	224	434 785.69	1 346 552.80	12.00	231	265	435 061.52	1 346 476.86	12.00	233	11	435 180.89	1 348 561.89	12.00
231	184	434 575.86	1 346 577.01	12.00	231	225	434 783.09	1 346 565.50	12.00	231	1	435 062.61	1 346 477.77	12.00	233	12	435 164.39	1 348 571.99	12.00
231	185	434 574.56	1 346 555.84	12.00	231	226	434 780.59	1 346 575.70	12.00	231	266	434 722.11	1 346 534.27	12.00	233	13	435 156.09	1 348 579.69	12.00
231	186	434 582.05	1 346 528.00	12.00	231	227	434 776.09	1 346 582.59	12.00	231	267	434 722.11	1 346 535.03	12.00	233	14	435 140.89	1 348 605.70	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
233	15	435 137.09	1 348 622.20	12.00	233	56	434 611.90	1 349 558.19	12.00	233	97	433 971.72	1 350 140.57	12.00	233	138	434 839.75	1 348 999.31	5.00
233	16	435 138.29	1 348 630.50	12.00	233	57	434 589.70	1 349 565.79	12.00	233	98	433 961.10	1 350 148.10	2.50	233	139	434 834.23	1 348 992.93	5.00
233	17	435 141.49	1 348 636.21	12.00	233	58	434 577.00	1 349 570.89	12.00	233	99	433 937.60	1 350 163.40	2.50	233	140	434 834.80	1 348 989.90	2.50
233	18	435 147.19	1 348 641.90	12.00	233	59	434 567.49	1 349 577.19	12.00	233	100	433 880.51	1 350 199.53	2.50	233	141	434 832.30	1 348 982.20	2.50
233	19	435 149.09	1 348 650.80	12.00	233	60	434 543.59	1 349 601.76	12.00	233	101	433 878.50	1 350 200.80	5.00	233	142	434 822.31	1 348 979.17	5.00
233	20	435 147.19	1 348 659.00	12.00	233	61	434 521.09	1 349 624.89	12.00	233	102	433 852.70	1 350 219.26	5.00	233	143	434 814.38	1 348 970.01	5.00
233	21	435 142.79	1 348 670.49	12.00	233	62	434 472.19	1 349 681.39	12.00	233	103	433 846.95	1 350 220.21	5.00	233	144	434 809.74	1 348 953.47	5.00
233	22	435 134.34	1 348 682.59	12.00	233	63	434 425.19	1 349 734.09	12.00	233	104	433 843.04	1 350 219.72	12.00	233	145	434 810.31	1 348 924.71	5.00
233	23	435 129.02	1 348 686.26	12.00	233	64	434 420.79	1 349 738.49	12.00	233	105	433 837.59	1 350 219.04	5.00	233	146	434 827.27	1 348 898.37	5.00
233	24	435 107.68	1 348 700.96	5.00	233	65	434 401.09	1 349 759.49	12.00	233	106	433 835.56	1 350 207.03	5.00	233	147	434 858.28	1 348 873.13	5.00
233	25	435 103.52	1 348 707.41	12.00	233	66	434 399.19	1 349 761.39	12.00	233	107	433 861.53	1 350 178.08	5.00	233	148	434 911.87	1 348 795.52	5.00
233	26	435 092.90	1 348 723.86	5.00	233	67	434 409.36	1 349 769.58	12.00	233	108	433 873.40	1 350 169.70	5.00	233	149	434 926.86	1 348 761.54	5.00
233	27	435 093.83	1 348 747.78	5.00	233	68	434 393.80	1 349 791.19	5.00	233	109	433 915.30	1 350 129.10	5.00	233	150	434 929.39	1 348 738.84	5.00
233	28	435 149.19	1 348 829.57	5.00	233	69	434 380.20	1 349 782.30	2.50	233	110	433 951.50	1 350 089.70	5.00	233	151	434 924.76	1 348 702.67	5.00
233	29	435 177.33	1 348 848.35	12.00	233	70	434 342.70	1 349 823.00	2.50	233	111	433 999.80	1 350 029.40	5.00	233	152	434 930.97	1 348 690.31	5.00
233	30	435 179.52	1 348 849.81	12.00	233	71	434 340.80	1 349 824.90	2.50	233	112	434 003.91	1 350 024.89	5.00	233	153	434 949.09	1 348 671.07	12.00
233	31	435 182.19	1 348 857.20	12.00	233	72	434 306.50	1 349 873.19	12.00	233	113	434 025.47	1 350 007.43	5.00	233	154	434 966.52	1 348 652.55	5.00
233	32	435 182.19	1 348 866.00	12.00	233	73	434 298.89	1 349 883.89	12.00	233	114	434 045.54	1 349 981.60	5.00	233	155	434 964.02	1 348 628.52	5.00
233	33	435 182.20	1 348 878.70	2.50	233	74	434 290.59	1 349 900.49	12.00	233	115	434 049.97	1 349 969.56	5.00	233	156	434 920.15	1 348 572.79	12.00
233	34	435 180.90	1 348 901.00	2.50	233	75	434 269.69	1 349 937.29	12.00	233	116	434 057.60	1 349 958.20	5.00	233	157	434 914.80	1 348 548.50	2.50
233	35	435 180.90	1 348 928.30	2.50	233	76	434 251.19	1 349 974.09	12.00	233	117	434 068.40	1 349 941.70	5.00	233	158	434 905.10	1 348 527.50	2.50
233	36	435 184.10	1 348 939.10	2.50	233	77	434 220.09	1 350 024.29	12.00	233	118	434 074.52	1 349 930.74	5.00	233	159	434 900.63	1 348 517.84	5.00
233	37	435 193.00	1 348 948.60	2.50	233	78	434 204.89	1 350 045.89	12.00	233	119	434 126.65	1 349 877.12	5.00	233	160	434 914.83	1 348 478.83	5.00
233	38	435 202.50	1 348 954.90	2.50	233	79	434 203.05	1 350 048.16	12.00	233	120	434 286.43	1 349 765.64	5.00	233	161	434 955.54	1 348 424.31	5.00
233	39	435 210.10	1 348 963.80	2.50	233	80	434 187.09	1 350 053.04	5.00	233	121	434 276.93	1 349 758.96	5.00	233	162	434 958.89	1 348 418.48	12.00
233	40	435 212.00	1 348 971.50	2.50	233	81	434 169.65	1 350 053.81	12.00	233	122	434 302.28	1 349 734.47	5.00	233	163	434 959.30	1 348 417.78	12.00
233	41	435 212.60	1 348 984.80	2.50	233	82	434 159.81	1 350 045.89	12.00	233	123	434 329.01	1 349 701.65	5.00	233	164	434 991.15	1 348 362.42	5.00
233	42	435 208.80	1 348 993.00	2.50	233	83	434 152.21	1 350 039.49	12.00	233	124	434 337.24	1 349 706.78	5.00	233	165	434 989.61	1 348 353.51	5.00
233	43	435 202.71	1 349 001.77	2.50	233	84	434 137.60	1 350 033.79	12.00	233	125	434 464.47	1 349 488.66	5.00	233	166	434 984.22	1 348 350.06	12.00
233	44	435 209.50	1 348 997.50	2.50	233	85	434 124.20	1 350 031.89	12.00	233	126	434 474.10	1 349 481.40	5.00	233	167	434 978.29	1 348 346.28	5.00
233	45	435 217.95	1 348 990.02	5.00	233	86	434 118.50	1 350 032.49	12.00	233	127	434 496.82	1 349 455.04	5.00	233	168	434 957.68	1 348 349.44	12.00
233	46	435 214.57	1 349 012.55	5.00	233	87	434 104.60	1 350 034.39	12.00	233	128	434 716.42	1 349 232.41	5.00	233	169	434 995.69	1 348 259.29	12.00
233	47	435 170.96	1 349 056.97	12.00	233	88	434 086.10	1 350 040.19	12.00	233	129	434 765.46	1 349 157.51	12.00	233	170	435 013.57	1 348 252.52	12.00
233	48	435 165.91	1 349 062.11	5.00	233	89	434 058.80	1 350 050.29	12.00	233	130	434 774.23	1 349 144.11	5.00	233	171	435 022.09	1 348 249.29	5.00
233	49	435 106.88	1 349 180.11	5.00	233	90	434 053.80	1 350 052.19	12.00	233	131	434 780.94	1 349 077.10	5.00	233	172	435 029.88	1 348 248.65	12.00
233	50	434 843.80	1 349 395.28	12.00	233	91	434 030.29	1 350 065.59	12.00	233	132	434 794.82	1 349 057.75	12.00	233	173	435 055.14	1 348 246.58	5.00
233	51	434 750.25	1 349 471.79	12.00	233	92	434 021.99	1 350 074.49	12.00	233	133	434 795.41	1 349 056.93	5.00	233	174	435 147.20	1 348 269.97	12.00
233	52	434 736.22	1 349 463.36	12.00	233	93	434 018.79	1 350 089.70	12.00	233	134	434 799.28	1 349 054.81	12.00	233	175	435 149.09	1 348 273.00	12.00
233	53	434 700.79	1 349 495.99	12.00	233	94	434 018.79	1 350 099.20	12.00	233	135	434 811.22	1 349 048.26	12.00	233	176	435 149.29	1 348 273.31	12.00
233	54	434 672.29	1 349 521.39	12.00	233	95	434 012.49	1 350 105.59	12.00	233	136	434 845.43	1 349 029.51	5.00	233	177	435 151.69	1 348 276.11	12.00
233	55	434 636.69	1 349 546.79	12.00	233	96	434 004.19	1 350 117.59	12.00	233	137	434 847.00	1 349 020.25	5.00	233	178	435 158.00	1 348 279.91	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
233	179	435 163.70	1 348 281.21	12.00	234	31	433 143.70	1 347 304.49	12.00	235	20	436 092.14	1 352 538.24	12.00	236	2	434 600.46	1 350 739.85	12.00
233	180	435 187.90	1 348 279.91	12.00	234	32	433 100.90	1 347 294.49	12.00	235	21	436 065.88	1 352 537.43	12.00	236	3	434 601.49	1 350 739.19	12.00
233	181	435 199.17	1 348 280.87	12.00	234	33	433 092.60	1 347 292.59	12.00	235	22	436 024.13	1 352 536.19	2.50	236	4	434 602.41	1 350 744.70	12.00
233	182	435 227.69	1 348 325.25	5.00	234	34	433 023.40	1 347 275.39	12.00	235	23	435 975.88	1 352 534.69	2.50	236	5	434 596.97	1 350 775.23	12.00
233	183	435 250.95	1 348 335.00	5.00	234	35	432 944.00	1 347 255.79	12.00	235	24	435 907.41	1 352 489.36	5.00	236	6	434 601.38	1 350 800.58	12.00
233	184	435 254.62	1 348 334.54	12.00	234	36	432 941.11	1 347 254.92	12.00	235	25	435 801.36	1 352 395.16	12.00	236	7	434 613.48	1 350 816.46	12.00
233	185	435 261.30	1 348 333.72	12.00	234	37	432 960.31	1 347 229.00	12.00	235	26	435 783.74	1 352 379.51	12.00	236	8	434 624.41	1 350 817.09	12.00
233	186	435 271.70	1 348 335.81	12.00	234	38	432 978.88	1 347 203.94	5.00	235	27	435 775.34	1 352 372.05	5.00	236	9	434 629.33	1 350 824.75	12.00
233	187	435 284.99	1 348 343.41	12.00	234	39	432 988.83	1 347 184.33	12.00	235	28	435 776.05	1 352 358.36	2.50	236	10	434 619.50	1 350 832.60	2.50
233	188	435 296.09	1 348 348.06	12.00	234	40	432 993.39	1 347 175.34	5.00	235	29	435 776.08	1 352 357.86	2.50	236	11	434 619.67	1 350 832.85	2.50
233	1	435 307.90	1 348 353.00	2.50	234	41	433 000.49	1 347 168.20	12.00	235	30	435 776.10	1 352 357.36	2.50	236	12	434 645.60	1 350 870.10	2.50
234	1	433 333.89	1 347 198.17	5.00	234	42	433 024.34	1 347 144.22	5.00	235	31	435 776.52	1 352 349.35	12.00	236	13	434 692.60	1 350 920.30	2.50
234	2	433 337.74	1 347 201.81	12.00	234	43	433 039.31	1 347 137.91	5.00	235	32	435 800.81	1 352 297.31	12.00	236	14	434 716.10	1 350 946.90	2.50
234	3	433 338.48	1 347 202.51	5.00	234	44	433 079.82	1 347 136.15	12.00	235	33	435 803.64	1 352 291.26	5.00	236	15	434 729.40	1 350 966.60	2.50
234	4	433 337.89	1 347 204.30	12.00	234	45	433 124.34	1 347 134.22	5.00	235	34	435 794.16	1 352 176.50	5.00	236	16	434 732.60	1 350 978.10	2.50
234	5	433 335.99	1 347 213.20	12.00	234	46	433 131.30	1 347 140.41	5.00	235	35	435 777.61	1 352 154.10	12.00	236	17	434 735.80	1 350 980.00	2.50
234	6	433 338.20	1 347 216.89	12.00	234	47	433 134.29	1 347 148.68	5.00	235	36	435 793.29	1 352 157.73	12.00	236	18	434 729.40	1 350 985.70	2.50
234	7	433 336.39	1 347 223.68	5.00	234	48	433 135.50	1 347 149.67	12.00	235	37	435 829.42	1 352 162.18	12.00	236	19	434 713.50	1 350 999.00	2.50
234	8	433 341.84	1 347 233.19	5.00	234	49	433 142.82	1 347 155.68	5.00	235	38	435 865.59	1 352 166.45	12.00	236	20	434 698.30	1 351 006.60	2.50
234	9	433 343.99	1 347 234.61	12.00	234	50	433 190.88	1 347 172.78	5.00	235	39	435 940.36	1 352 175.28	12.00	236	21	434 685.00	1 351 018.10	2.50
234	10	433 350.36	1 347 238.80	5.00	234	51	433 261.31	1 347 179.18	12.00	235	40	436 061.69	1 352 195.22	12.00	236	22	434 664.60	1 351 023.80	2.50
234	11	433 352.03	1 347 245.42	12.00	234	1	433 333.89	1 347 198.17	5.00	235	41	436 162.75	1 352 206.27	12.00	236	23	434 663.99	1 351 023.77	5.00
234	12	433 351.79	1 347 249.40	12.00	235	1	437 225.62	1 352 281.82	12.00	235	42	436 197.71	1 352 210.89	12.00	236	24	434 673.58	1 350 996.32	12.00
234	13	433 347.39	1 347 258.89	12.00	235	2	437 193.58	1 352 305.83	12.00	235	43	436 219.63	1 352 208.99	12.00	236	25	434 682.95	1 350 969.50	5.00
234	14	433 345.90	1 347 260.69	12.00	235	3	437 179.16	1 352 316.64	5.00	235	44	436 232.50	1 352 207.87	12.00	236	26	434 680.98	1 350 953.63	5.00
234	15	433 344.20	1 347 260.69	12.00	235	4	436 804.71	1 352 391.86	5.00	235	45	436 309.75	1 352 219.42	12.00	236	27	434 671.63	1 350 943.10	12.00
234	16	433 311.30	1 347 261.39	12.00	235	5	436 701.82	1 352 447.15	5.00	235	46	436 329.59	1 352 222.39	12.00	236	28	434 671.40	1 350 942.84	5.00
234	17	433 301.40	1 347 260.09	12.00	235	6	436 554.66	1 352 487.84	5.00	235	47	436 508.47	1 352 247.37	12.00	236	29	434 657.86	1 350 941.55	5.00
234	18	433 277.30	1 347 254.39	12.00	235	7	436 553.53	1 352 489.64	5.00	235	48	436 659.71	1 352 263.38	12.00	236	30	434 657.00	1 350 940.60	2.50
234	19	433 250.50	1 347 249.29	12.00	235	8	436 521.38	1 352 497.68	2.50	235	49	436 672.83	1 352 264.73	12.00	236	31	434 646.90	1 350 938.10	2.50
234	20	433 223.57	1 347 245.89	12.00	235	9	436 486.26	1 352 575.92	5.00	235	50	436 726.13	1 352 270.20	12.00	236	32	434 637.30	1 350 938.70	2.50
234	21	433 210.10	1 347 244.19	12.00	235	10	436 384.27	1 352 591.22	12.00	235	51	436 751.06	1 352 272.77	12.00	236	33	434 612.60	1 350 943.80	2.50
234	22	433 203.01	1 347 246.08	12.00	235	11	436 294.19	1 352 602.84	12.00	235	52	436 757.33	1 352 273.41	12.00	236	34	434 601.05	1 350 943.80	5.00
234	23	433 200.00	1 347 246.89	12.00	235	12	436 281.43	1 352 604.48	12.00	235	53	436 833.89	1 352 279.07	12.00	236	35	434 597.91	1 350 942.87	5.00
234	24	433 191.60	1 347 251.09	12.00	235	13	436 281.26	1 352 604.60	12.00	235	54	436 917.61	1 352 281.89	12.00	236	36	434 593.52	1 350 943.55	5.00
234	25	433 186.19	1 347 262.60	12.00	235	14	436 278.17	1 352 605.00	5.00	235	55	437 001.34	1 352 284.72	12.00	236	37	434 589.70	1 350 941.90	2.50
234	26	433 183.05	1 347 270.49	12.00	235	15	436 129.17	1 352 619.84	5.00	235	56	437 080.55	1 352 286.12	12.00	236	38	434 583.40	1 350 940.60	2.50
234	27	433 170.39	1 347 302.29	12.00	235	16	436 116.98	1 352 605.35	5.00	235	57	437 152.96	1 352 286.93	12.00	236	39	434 575.70	1 350 941.90	2.50
234	28	433 169.48	1 347 303.20	12.00	235	17	436 122.38	1 352 564.70	12.00	235	58	437 206.30	1 352 283.25	12.00	236	40	434 565.60	1 350 946.90	2.50
234	29	433 168.80	1 347 303.89	12.00	235	18	436 125.26	1 352 541.31	12.00	235	1	437 225.62	1 352 281.82	12.00	236	41	434 547.20	1 350 959.00	2.50
234	30	433 148.53	1 347 304.37	12.00	235	19	436 125.51	1 352 539.25	12.00	236	1	434 599.87	1 350 727.50	12.00	236	42	434 537.85	1 350 961.93	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
236	43	434 537.39	1 350 956.87	5.00	236	84	434 518.93	1 350 911.74	5.00	236	125	434 466.43	1 350 790.48	5.00	236	166	434 345.90	1 350 678.61	5.00
236	44	434 548.38	1 350 944.71	5.00	236	85	434 514.34	1 350 911.72	12.00	236	126	434 462.42	1 350 790.46	5.00	236	167	434 339.24	1 350 676.21	12.00
236	45	434 579.36	1 350 929.07	12.00	236	86	434 510.92	1 350 911.70	5.00	236	127	434 458.44	1 350 792.67	12.00	236	168	434 331.92	1 350 673.58	5.00
236	46	434 585.96	1 350 925.74	12.00	236	87	434 509.43	1 350 911.02	12.00	236	128	434 457.96	1 350 792.94	12.00	236	169	434 335.15	1 350 664.07	12.00
236	47	434 588.45	1 350 924.48	5.00	236	88	434 506.89	1 350 909.85	5.00	236	129	434 456.88	1 350 793.25	5.00	236	170	434 339.89	1 350 650.12	5.00
236	48	434 589.95	1 350 918.71	5.00	236	89	434 504.40	1 350 906.58	5.00	236	130	434 456.40	1 350 790.70	2.50	236	171	434 341.45	1 350 648.73	12.00
236	49	434 589.78	1 350 918.40	12.00	236	90	434 506.46	1 350 901.49	5.00	236	131	434 451.90	1 350 788.20	2.50	236	172	434 342.17	1 350 648.09	5.00
236	50	434 588.92	1 350 916.88	5.00	236	91	434 516.42	1 350 896.50	5.00	236	132	434 448.10	1 350 788.20	2.50	236	173	434 349.70	1 350 652.30	2.50
236	51	434 585.40	1 350 916.85	12.00	236	92	434 518.43	1 350 886.97	5.00	236	133	434 444.56	1 350 790.21	5.00	236	174	434 351.63	1 350 648.74	5.00
236	52	434 581.91	1 350 916.83	5.00	236	93	434 511.90	1 350 880.59	5.00	236	134	434 445.89	1 350 785.33	5.00	236	175	434 363.88	1 350 654.47	5.00
236	53	434 538.90	1 350 943.49	5.00	236	94	434 500.59	1 350 880.84	5.00	236	135	434 450.38	1 350 779.57	5.00	236	176	434 374.36	1 350 631.76	5.00
236	54	434 537.24	1 350 943.72	12.00	236	95	434 497.60	1 350 878.40	2.50	236	136	434 453.47	1 350 770.12	12.00	236	177	434 375.70	1 350 632.60	2.50
236	55	434 534.59	1 350 944.08	12.00	236	96	434 490.00	1 350 878.40	2.50	236	137	434 455.98	1 350 762.47	5.00	236	178	434 382.70	1 350 640.20	2.50
236	56	434 529.90	1 350 944.73	5.00	236	97	434 477.80	1 350 879.40	5.00	236	138	434 455.96	1 350 750.95	5.00	236	179	434 406.20	1 350 666.30	2.50
236	57	434 526.63	1 350 944.17	12.00	236	98	434 476.12	1 350 878.53	12.00	236	139	434 457.90	1 350 745.98	5.00	236	180	434 429.70	1 350 690.40	2.50
236	58	434 526.44	1 350 944.14	5.00	236	99	434 474.85	1 350 877.88	12.00	236	140	434 468.39	1 350 738.39	5.00	236	181	434 449.40	1 350 705.60	2.50
236	59	434 525.94	1 350 938.95	5.00	236	100	434 472.88	1 350 876.86	5.00	236	141	434 467.42	1 350 731.37	5.00	236	182	434 460.80	1 350 717.10	2.50
236	60	434 531.89	1 350 934.01	5.00	236	101	434 462.97	1 350 866.59	5.00	236	142	434 464.61	1 350 730.17	12.00	236	183	434 483.70	1 350 739.30	2.50
236	61	434 540.42	1 350 930.11	5.00	236	102	434 464.47	1 350 862.08	5.00	236	143	434 463.90	1 350 729.87	12.00	236	184	434 493.20	1 350 746.30	2.50
236	62	434 567.89	1 350 910.36	12.00	236	103	434 468.93	1 350 860.48	12.00	236	144	434 462.94	1 350 729.46	5.00	236	185	434 503.30	1 350 750.70	2.50
236	63	434 578.40	1 350 902.80	12.00	236	104	434 471.46	1 350 859.58	5.00	236	145	434 462.26	1 350 729.56	12.00	236	186	434 508.75	1 350 747.69	5.00
236	64	434 593.42	1 350 892.00	5.00	236	105	434 502.83	1 350 858.34	12.00	236	146	434 454.39	1 350 730.70	5.00	236	187	434 517.88	1 350 752.95	5.00
236	65	434 595.91	1 350 885.64	5.00	236	106	434 502.96	1 350 858.33	5.00	236	147	434 454.01	1 350 730.81	12.00	236	188	434 544.16	1 350 739.20	12.00
236	66	434 595.41	1 350 881.21	5.00	236	107	434 507.38	1 350 855.88	5.00	236	148	434 453.45	1 350 730.98	12.00	236	189	434 544.88	1 350 738.82	12.00
236	67	434 593.73	1 350 880.36	12.00	236	108	434 506.88	1 350 850.75	5.00	236	149	434 453.20	1 350 729.10	2.50	236	190	434 557.95	1 350 731.98	5.00
236	68	434 593.22	1 350 880.10	12.00	236	109	434 499.68	1 350 842.35	12.00	236	150	434 448.70	1 350 727.20	2.50	236	191	434 574.69	1 350 717.37	5.00
236	69	434 592.95	1 350 879.97	5.00	236	110	434 495.48	1 350 837.46	5.00	236	151	434 439.80	1 350 728.50	2.50	236	192	434 576.40	1 350 718.30	2.50
236	70	434 582.29	1 350 881.44	12.00	236	111	434 495.90	1 350 834.98	5.00	236	152	434 429.00	1 350 732.30	2.50	236	193	434 581.40	1 350 722.80	2.50
236	71	434 579.39	1 350 881.84	5.00	236	112	434 489.24	1 350 828.59	12.00	236	153	434 420.80	1 350 734.20	2.50	236	194	434 584.70	1 350 724.90	2.50
236	72	434 577.11	1 350 880.89	12.00	236	113	434 481.94	1 350 821.59	5.00	236	154	434 416.69	1 350 734.20	12.00	236	195	434 585.30	1 350 725.30	2.50
236	73	434 576.22	1 350 880.52	12.00	236	114	434 478.88	1 350 826.63	5.00	236	155	434 412.43	1 350 732.64	5.00	236	196	434 586.10	1 350 724.60	2.50
236	74	434 574.92	1 350 879.98	5.00	236	115	434 454.41	1 350 848.83	5.00	236	156	434 408.06	1 350 719.67	12.00	236	197	434 589.70	1 350 721.50	2.50
236	75	434 575.42	1 350 875.49	5.00	236	116	434 450.96	1 350 849.85	12.00	236	157	434 406.44	1 350 714.84	5.00	236	198	434 590.33	1 350 721.09	5.00
236	76	434 594.39	1 350 850.76	5.00	236	117	434 447.98	1 350 850.73	5.00	236	158	434 409.46	1 350 687.00	5.00	236	199	434 595.79	1 350 724.76	5.00
236	77	434 595.62	1 350 846.81	12.00	236	118	434 441.39	1 350 848.84	5.00	236	159	434 399.46	1 350 679.33	5.00	236	200	434 599.87	1 350 727.50	12.00
236	78	434 596.97	1 350 842.49	5.00	236	119	434 438.98	1 350 843.11	5.00	236	160	434 394.64	1 350 679.65	12.00	237	1	433 840.51	1 350 387.90	5.00
236	79	434 596.71	1 350 842.33	12.00	236	120	434 440.43	1 350 833.59	5.00	236	161	434 390.00	1 350 679.95	5.00	237	2	433 875.99	1 350 462.11	5.00
236	80	434 595.82	1 350 841.79	12.00	236	121	434 448.42	1 350 821.46	5.00	236	162	434 385.20	1 350 677.10	2.50	237	3	433 883.46	1 350 472.99	5.00
236	81	434 593.94	1 350 840.63	5.00	236	122	434 466.39	1 350 806.38	5.00	236	163	434 377.00	1 350 676.40	2.50	237	4	433 877.01	1 350 473.00	5.00
236	82	434 588.95	1 350 842.46	5.00	236	123	434 471.39	1 350 796.12	5.00	236	164	434 367.50	1 350 678.30	2.50	237	5	433 871.70	1 350 475.35	5.00
236	83	434 533.41	1 350 901.50	5.00	236	124	434 470.91	1 350 792.95	5.00	236	165	434 352.24	1 350 686.20	5.00	237	6	433 871.50	1 350 475.10	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
237	7	433 863.90	1 350 464.30	2.50	238	35	431 973.52	1 349 850.28	5.00	239	31	431 842.28	1 350 098.93	5.00	239	72	431 894.14	1 349 782.03	5.00
237	8	433 849.30	1 350 433.20	2.50	238	36	431 975.83	1 349 854.35	12.00	239	32	431 845.25	1 350 100.21	12.00	239	73	431 885.40	1 349 767.24	5.00
237	9	433 839.80	1 350 415.40	2.50	238	37	431 976.02	1 349 854.68	5.00	239	33	431 846.98	1 350 100.96	5.00	239	74	431 882.57	1 349 753.20	5.00
237	10	433 828.30	1 350 390.00	2.50	238	38	431 983.93	1 349 855.42	5.00	239	34	431 846.64	1 350 110.48	5.00	239	75	431 888.81	1 349 734.31	5.00
237	11	433 833.40	1 350 385.00	2.50	238	39	431 990.50	1 349 845.90	5.00	239	35	431 848.47	1 350 111.74	12.00	239	76	431 891.56	1 349 730.01	12.00
237	12	433 836.65	1 350 382.44	5.00	238	40	431 998.90	1 349 818.30	12.00	239	36	431 851.24	1 350 113.65	5.00	239	77	431 925.30	1 349 677.35	12.00
237	1	433 840.51	1 350 387.90	5.00	238	41	432 006.93	1 349 791.91	5.00	239	37	431 855.46	1 350 112.53	5.00	239	1	431 944.42	1 349 695.61	12.00
238	1	432 043.40	1 349 808.36	12.00	238	42	432 009.39	1 349 788.35	12.00	239	38	431 858.03	1 350 108.54	12.00	240	1	431 211.16	1 348 855.07	12.00
238	2	432 065.66	1 349 830.96	12.00	238	43	432 011.43	1 349 785.40	5.00	239	39	431 859.95	1 350 105.56	12.00	240	2	431 222.67	1 348 864.91	12.00
238	3	432 057.90	1 349 834.19	12.00	238	44	432 020.44	1 349 785.04	5.00	239	40	431 861.09	1 350 111.68	12.00	240	3	431 238.69	1 348 878.59	12.00
238	4	432 043.30	1 349 838.59	12.00	238	1	432 043.40	1 349 808.36	12.00	239	41	431 861.19	1 350 112.83	12.00	240	4	431 251.03	1 348 912.35	12.00
238	5	432 027.50	1 349 844.29	12.00	239	1	431 944.42	1 349 695.61	12.00	239	42	431 864.04	1 350 145.72	12.00	240	5	431 257.01	1 348 928.72	12.00
238	6	432 013.88	1 349 847.99	12.00	239	2	431 957.12	1 349 718.32	12.00	239	43	431 863.11	1 350 148.50	5.00	240	6	431 270.62	1 348 965.96	12.00
238	7	432 013.50	1 349 848.09	12.00	239	3	431 954.90	1 349 719.68	5.00	239	44	431 864.32	1 350 149.00	12.00	240	7	431 256.51	1 348 989.04	5.00
238	8	431 996.99	1 349 856.99	12.00	239	4	431 949.71	1 349 747.41	12.00	239	45	431 865.49	1 350 162.50	12.00	240	8	431 200.63	1 349 080.45	5.00
238	9	431 985.35	1 349 864.36	12.00	239	5	431 944.81	1 349 773.60	5.00	239	46	431 865.49	1 350 176.40	12.00	240	9	431 012.91	1 348 909.58	5.00
238	10	431 958.89	1 349 881.09	12.00	239	6	431 927.70	1 349 815.24	5.00	239	47	431 865.00	1 350 178.52	12.00	240	10	431 003.54	1 348 900.59	2.50
238	11	431 944.29	1 349 890.69	12.00	239	7	431 925.24	1 349 826.73	12.00	239	48	431 860.49	1 350 197.99	12.00	240	11	430 992.40	1 348 889.90	2.50
238	12	431 938.66	1 349 893.95	12.00	239	8	431 915.22	1 349 873.56	5.00	239	49	431 855.39	1 350 201.19	12.00	240	12	430 977.80	1 348 874.00	2.50
238	13	431 936.70	1 349 895.09	12.00	239	9	431 906.48	1 349 898.44	5.00	239	50	431 853.25	1 350 210.21	12.00	240	13	430 967.00	1 348 863.20	2.50
238	14	431 924.00	1 349 898.89	12.00	239	10	431 894.75	1 349 918.36	12.00	239	51	431 852.46	1 350 211.11	5.00	240	14	430 959.23	1 348 860.72	5.00
238	15	431 922.61	1 349 899.59	12.00	239	11	431 894.25	1 349 918.66	12.00	239	52	431 832.21	1 350 211.24	12.00	240	15	430 958.12	1 348 859.71	5.00
238	16	431 915.09	1 349 903.39	12.00	239	12	431 892.19	1 349 919.89	12.00	239	53	431 803.00	1 350 206.19	12.00	240	16	430 955.74	1 348 859.09	12.00
238	17	431 904.71	1 349 911.76	12.00	239	13	431 885.89	1 349 924.99	12.00	239	54	431 801.02	1 350 205.92	12.00	240	17	430 946.79	1 348 856.75	12.00
238	18	431 901.91	1 349 914.02	12.00	239	14	431 878.19	1 349 933.19	12.00	239	55	431 768.97	1 350 201.49	12.00	240	18	430 939.10	1 348 854.30	2.50
238	19	431 914.16	1 349 889.52	12.00	239	15	431 877.02	1 349 941.90	12.00	239	56	431 784.50	1 350 149.08	12.00	240	19	430 906.45	1 348 843.27	2.50
238	20	431 923.97	1 349 869.91	5.00	239	16	431 876.99	1 349 942.10	12.00	239	57	431 797.59	1 350 104.88	5.00	240	20	430 859.08	1 348 827.28	2.50
238	21	431 929.48	1 349 845.19	5.00	239	17	431 873.43	1 349 954.57	12.00	239	58	431 802.79	1 350 092.85	5.00	240	21	430 857.05	1 348 833.34	12.00
238	22	431 931.90	1 349 838.72	12.00	239	18	431 863.77	1 349 970.98	5.00	239	59	431 814.31	1 350 039.24	12.00	240	22	430 730.66	1 348 800.36	12.00
238	23	431 943.96	1 349 806.44	5.00	239	19	431 863.53	1 349 979.22	5.00	239	60	431 823.31	1 349 997.36	5.00	240	23	430 700.26	1 348 827.16	12.00
238	24	431 948.20	1 349 800.58	12.00	239	20	431 872.05	1 349 994.33	12.00	239	61	431 826.87	1 349 992.25	12.00	240	24	430 667.32	1 348 856.20	12.00
238	25	431 955.48	1 349 790.53	5.00	239	21	431 872.37	1 350 011.99	12.00	239	62	431 829.45	1 349 988.54	5.00	240	25	430 662.75	1 348 860.22	12.00
238	26	431 969.08	1 349 779.48	12.00	239	22	431 872.41	1 350 014.00	12.00	239	63	431 833.67	1 349 972.16	12.00	240	26	430 657.33	1 348 865.00	12.00
238	27	431 969.49	1 349 779.15	5.00	239	23	431 858.91	1 350 053.11	5.00	239	64	431 840.54	1 349 945.51	5.00	240	27	430 626.25	1 348 892.39	12.00
238	28	431 976.48	1 349 777.30	5.00	239	24	431 855.84	1 350 059.12	12.00	239	65	431 870.08	1 349 879.33	5.00	240	28	430 587.73	1 348 926.35	12.00
238	29	431 981.49	1 349 777.30	5.00	239	25	431 851.93	1 350 066.75	5.00	239	66	431 881.38	1 349 844.15	12.00	240	29	430 550.23	1 348 959.41	12.00
238	30	431 982.73	1 349 778.68	12.00	239	26	431 834.56	1 350 086.45	12.00	239	67	431 885.89	1 349 830.10	5.00	240	30	430 545.63	1 348 963.46	12.00
238	31	431 985.44	1 349 781.70	5.00	239	27	431 831.05	1 350 090.43	5.00	239	68	431 887.09	1 349 818.10	5.00	240	31	430 512.72	1 348 992.47	12.00
238	32	431 987.51	1 349 788.01	5.00	239	28	431 826.72	1 350 100.87	5.00	239	69	431 887.72	1 349 816.99	12.00	240	32	430 475.20	1 349 025.54	12.00
238	33	431 971.95	1 349 839.40	5.00	239	29	431 825.59	1 350 109.19	5.00	239	70	431 889.60	1 349 813.64	5.00	240	33	430 453.85	1 349 044.36	12.00
238	34	431 973.08	1 349 847.25	12.00	239	30	431 831.24	1 350 107.60	5.00	239	71	431 893.94	1 349 794.01	5.00	240	34	430 437.70	1 349 058.60	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
240	35	430 423.15	1 349 042.00	2.50	241	11	431 411.87	1 349 276.53	12.00	241	52	431 370.19	1 349 273.40	12.00	242	20	433 416.14	1 352 467.85	5.00
240	36	430 422.80	1 349 042.30	2.50	241	12	431 412.86	1 349 281.36	5.00	241	53	431 375.92	1 349 253.94	5.00	242	21	433 400.17	1 352 473.34	5.00
240	37	430 412.00	1 349 051.80	2.50	241	13	431 411.39	1 349 309.33	5.00	241	54	431 378.37	1 349 234.34	5.00	242	22	433 404.20	1 352 465.00	5.00
240	38	430 411.14	1 349 052.50	5.00	241	14	431 432.43	1 349 309.35	5.00	241	55	431 385.86	1 349 234.82	12.00	242	23	433 408.70	1 352 454.80	5.00
240	39	430 394.32	1 349 040.50	5.00	241	15	431 435.60	1 349 310.93	12.00	241	56	431 388.40	1 349 234.98	5.00	242	24	433 413.10	1 352 432.60	5.00
240	40	430 370.64	1 349 023.60	5.00	241	16	431 437.37	1 349 311.82	5.00	241	57	431 388.87	1 349 229.90	12.00	242	25	433 415.52	1 352 416.77	5.00
240	41	430 369.84	1 349 023.03	5.00	241	17	431 439.43	1 349 317.44	5.00	241	58	431 389.40	1 349 224.20	12.00	242	26	433 429.50	1 352 411.98	5.00
240	42	430 362.97	1 349 016.87	5.00	241	18	431 433.45	1 349 335.30	12.00	241	59	431 388.34	1 349 218.34	12.00	242	27	433 434.54	1 352 383.42	5.00
240	43	430 428.35	1 348 958.24	12.00	241	19	431 427.90	1 349 351.86	5.00	241	60	431 387.38	1 349 213.00	5.00	242	28	433 436.56	1 352 346.90	5.00
240	44	430 504.63	1 348 889.84	12.00	241	20	431 431.91	1 349 391.87	5.00	241	61	431 386.45	1 349 199.45	5.00	242	29	433 441.69	1 352 315.30	12.00
240	45	430 543.81	1 348 864.41	5.00	241	21	431 417.98	1 349 414.37	12.00	241	62	431 387.59	1 349 177.45	12.00	242	30	433 453.27	1 352 243.89	5.00
240	46	430 555.64	1 348 856.74	5.00	241	22	431 417.37	1 349 415.36	5.00	241	63	431 388.93	1 349 151.63	12.00	242	31	433 449.25	1 352 239.08	12.00
240	47	430 561.83	1 348 852.72	5.00	241	23	431 407.91	1 349 425.48	5.00	241	64	431 387.33	1 349 146.09	12.00	242	32	433 439.70	1 352 227.64	5.00
240	48	430 566.65	1 348 849.59	5.00	241	24	431 404.08	1 349 427.83	12.00	241	65	431 385.91	1 349 141.20	5.00	242	33	433 430.25	1 352 224.35	12.00
240	49	430 581.39	1 348 842.23	5.00	241	25	431 394.42	1 349 433.75	5.00	241	66	431 373.88	1 349 130.37	5.00	242	34	433 429.60	1 352 223.70	7.50
240	50	430 613.19	1 348 826.35	12.00	241	26	431 390.48	1 349 433.40	12.00	241	67	431 373.50	1 349 130.19	12.00	242	35	433 425.35	1 352 222.20	12.00
240	51	430 613.59	1 348 826.43	0.50	241	27	431 387.39	1 349 433.13	5.00	241	68	431 372.42	1 349 129.69	5.00	242	36	433 397.88	1 352 205.88	12.00
240	52	430 616.94	1 348 824.48	12.00	241	28	431 387.39	1 349 423.62	5.00	241	69	431 371.41	1 349 118.86	5.00	242	37	433 377.50	1 352 192.50	7.50
240	53	430 635.37	1 348 815.28	12.00	241	29	431 390.16	1 349 415.47	12.00	241	70	431 372.39	1 349 106.50	5.00	242	38	433 367.40	1 352 190.00	7.50
240	54	430 710.15	1 348 777.95	5.00	241	30	431 392.36	1 349 408.99	5.00	241	71	431 374.85	1 349 097.85	5.00	242	39	433 357.20	1 352 188.10	7.50
240	55	430 849.10	1 348 747.00	12.00	241	31	431 416.79	1 349 380.35	12.00	241	72	431 377.35	1 349 082.62	12.00	242	40	433 346.40	1 352 191.90	7.50
240	56	430 967.20	1 348 744.11	12.00	241	32	431 418.40	1 349 378.46	5.00	241	1	431 378.36	1 349 092.74	5.00	242	41	433 341.30	1 352 197.60	7.50
240	57	431 012.62	1 348 731.03	12.00	241	33	431 414.89	1 349 372.86	5.00	242	1	433 509.96	1 352 020.08	5.00	242	42	433 335.00	1 352 207.20	7.50
240	58	431 044.12	1 348 721.96	12.00	241	34	431 411.36	1 349 373.15	12.00	242	2	433 521.45	1 352 031.61	5.00	242	43	433 329.30	1 352 217.30	7.50
240	59	431 065.71	1 348 730.86	12.00	241	35	431 407.88	1 349 373.44	5.00	242	3	433 520.24	1 352 035.63	12.00	242	44	433 324.20	1 352 234.50	7.50
240	60	431 076.17	1 348 741.07	12.00	241	36	431 396.95	1 349 371.47	12.00	242	4	433 501.96	1 352 096.32	5.00	242	45	433 321.70	1 352 249.10	7.50
240	61	431 108.15	1 348 793.07	12.00	241	37	431 390.43	1 349 365.85	5.00	242	5	433 468.97	1 352 328.72	5.00	242	46	433 318.53	1 352 257.12	5.00
240	62	431 141.61	1 348 828.97	12.00	241	38	431 384.45	1 349 357.01	12.00	242	6	433 445.75	1 352 427.04	5.00	242	47	433 337.14	1 352 164.10	12.00
240	63	431 172.28	1 348 838.31	12.00	241	39	431 381.36	1 349 352.45	5.00	242	7	433 429.63	1 352 432.55	2.50	242	48	433 340.23	1 352 148.67	5.00
240	64	431 185.18	1 348 842.24	12.00	241	40	431 380.86	1 349 347.44	5.00	242	8	433 426.28	1 352 443.89	2.50	242	49	433 340.48	1 352 148.24	12.00
240	1	431 211.16	1 348 855.07	12.00	241	41	431 387.40	1 349 325.12	5.00	242	9	433 443.14	1 352 438.11	5.00	242	50	433 342.74	1 352 144.39	5.00
241	1	431 378.36	1 349 092.74	5.00	241	42	431 388.45	1 349 309.33	5.00	242	10	433 442.88	1 352 439.20	5.00	242	51	433 348.62	1 352 142.81	5.00
241	2	431 377.41	1 349 107.96	5.00	241	43	431 389.72	1 349 306.30	12.00	242	11	433 428.68	1 352 481.76	12.00	242	52	433 367.98	1 352 141.94	12.00
241	3	431 380.96	1 349 126.49	5.00	241	44	431 391.39	1 349 302.33	5.00	242	12	433 427.41	1 352 485.57	5.00	242	53	433 411.73	1 352 139.97	5.00
241	4	431 383.34	1 349 132.56	12.00	241	45	431 390.04	1 349 294.05	12.00	242	13	433 409.94	1 352 514.86	5.00	242	54	433 416.53	1 352 141.43	5.00
241	5	431 390.36	1 349 150.47	5.00	241	46	431 388.39	1 349 283.98	5.00	242	14	433 399.06	1 352 543.23	12.00	242	55	433 417.83	1 352 147.56	5.00
241	6	431 392.92	1 349 170.22	5.00	241	47	431 380.92	1 349 283.24	5.00	242	15	433 392.44	1 352 560.49	5.00	242	56	433 415.67	1 352 153.04	5.00
241	7	431 391.92	1 349 190.45	5.00	241	48	431 371.89	1 349 287.30	12.00	242	16	433 392.47	1 352 562.46	5.00	242	57	433 408.55	1 352 163.38	5.00
241	8	431 392.96	1 349 244.00	5.00	241	49	431 371.51	1 349 283.03	12.00	242	17	433 382.44	1 352 561.94	5.00	242	58	433 408.24	1 352 174.41	5.00
241	9	431 395.39	1 349 252.08	5.00	241	50	431 370.21	1 349 279.20	12.00	242	18	433 383.73	1 352 539.25	5.00	242	59	433 412.78	1 352 181.96	5.00
241	10	431 410.39	1 349 269.35	5.00	241	51	431 368.53	1 349 279.04	12.00	242	19	433 386.58	1 352 525.91	5.00	242	60	433 436.74	1 352 203.15	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
242	61	433 441.50	1 352 202.58	12.00	243	36	431 389.23	1 349 923.58	12.00	243	77	431 306.31	1 350 200.09	5.00	243	118	431 317.25	1 349 977.04	5.00
242	62	433 445.53	1 352 202.10	5.00	243	37	431 400.96	1 349 962.91	12.00	243	78	431 307.24	1 350 203.31	5.00	243	119	431 318.74	1 349 961.18	5.00
242	63	433 446.46	1 352 200.30	12.00	243	38	431 400.56	1 349 969.64	5.00	243	79	431 306.69	1 350 203.51	12.00	243	120	431 312.77	1 349 964.92	5.00
242	64	433 448.69	1 352 195.98	5.00	243	39	431 405.83	1 349 992.45	5.00	243	80	431 306.16	1 350 203.70	12.00	243	121	431 304.75	1 349 975.12	12.00
242	65	433 467.62	1 352 064.87	5.00	243	40	431 405.70	1 350 000.76	5.00	243	81	431 305.58	1 350 203.91	5.00	243	122	431 302.47	1 349 963.90	12.00
242	1	433 509.96	1 352 020.08	5.00	243	41	431 402.53	1 350 015.38	5.00	243	82	431 306.10	1 350 200.60	0.20	243	123	431 302.31	1 349 963.10	12.00
243	1	431 348.30	1 349 550.95	5.00	243	42	431 406.93	1 350 030.03	5.00	243	83	431 306.70	1 350 194.80	0.20	243	124	431 303.38	1 349 954.11	12.00
243	2	431 360.00	1 349 601.72	5.00	243	43	431 416.28	1 350 040.45	5.00	243	84	431 306.10	1 350 190.40	0.20	243	125	431 311.78	1 349 946.55	5.00
243	3	431 364.24	1 349 606.75	12.00	243	44	431 420.47	1 350 065.88	5.00	243	85	431 301.70	1 350 188.50	0.20	243	126	431 315.73	1 349 931.17	5.00
243	4	431 365.39	1 349 608.12	12.00	243	45	431 413.73	1 350 089.98	5.00	243	86	431 294.76	1 350 188.50	5.00	243	127	431 321.28	1 349 919.83	5.00
243	5	431 371.17	1 349 614.97	5.00	243	46	431 414.23	1 350 126.60	5.00	243	87	431 291.36	1 350 182.47	12.00	243	128	431 321.44	1 349 918.85	12.00
243	6	431 371.36	1 349 632.01	5.00	243	47	431 406.10	1 350 122.80	0.20	243	88	431 286.52	1 350 173.88	5.00	243	129	431 322.22	1 349 914.18	5.00
243	7	431 362.92	1 349 652.69	12.00	243	48	431 405.48	1 350 122.58	5.00	243	89	431 280.79	1 350 169.29	12.00	243	130	431 310.24	1 349 918.56	5.00
243	8	431 360.96	1 349 657.48	5.00	243	49	431 406.23	1 350 119.08	12.00	243	90	431 277.09	1 350 166.32	5.00	243	131	431 298.41	1 349 929.38	12.00
243	9	431 362.21	1 349 669.06	5.00	243	50	431 408.04	1 350 110.61	12.00	243	91	431 274.79	1 350 165.70	5.00	243	132	431 299.11	1 349 927.50	12.00
243	10	431 368.72	1 349 682.43	12.00	243	51	431 408.59	1 350 108.03	5.00	243	92	431 271.20	1 350 159.30	0.20	243	133	431 301.01	1 349 917.30	12.00
243	11	431 368.47	1 349 684.32	12.00	243	52	431 407.17	1 350 090.31	5.00	243	93	431 261.60	1 350 151.70	0.20	243	134	431 306.71	1 349 905.90	12.00
243	12	431 365.59	1 349 705.76	12.00	243	53	431 404.82	1 350 079.87	5.00	243	94	431 251.96	1 350 149.27	12.00	243	135	431 306.85	1 349 904.74	12.00
243	13	431 362.93	1 349 710.85	12.00	243	54	431 400.39	1 350 071.62	5.00	243	95	431 249.43	1 350 148.63	12.00	243	136	431 307.41	1 349 900.20	12.00
243	14	431 347.54	1 349 740.35	5.00	243	55	431 392.39	1 350 063.66	5.00	243	96	431 248.90	1 350 148.49	12.00	243	137	431 300.14	1 349 902.83	12.00
243	15	431 348.80	1 349 754.02	5.00	243	56	431 387.07	1 350 062.05	12.00	243	97	431 243.57	1 350 149.59	12.00	243	138	431 295.30	1 349 904.59	12.00
243	16	431 356.59	1 349 766.88	12.00	243	57	431 383.86	1 350 061.08	12.00	243	98	431 242.60	1 350 149.79	12.00	243	139	431 289.88	1 349 908.99	12.00
243	17	431 357.23	1 349 767.94	12.00	243	58	431 376.41	1 350 058.83	5.00	243	99	431 238.33	1 350 149.32	12.00	243	140	431 278.79	1 349 917.99	12.00
243	18	431 355.54	1 349 780.51	12.00	243	59	431 374.37	1 350 059.49	12.00	243	100	431 236.20	1 350 149.09	12.00	243	141	431 270.49	1 349 927.49	12.00
243	19	431 353.81	1 349 793.39	12.00	243	60	431 373.59	1 350 059.74	5.00	243	101	431 229.98	1 350 149.62	12.00	243	142	431 268.18	1 349 938.03	12.00
243	20	431 356.94	1 349 798.29	12.00	243	61	431 370.90	1 350 057.00	0.20	243	102	431 233.23	1 350 147.80	5.00	243	143	431 267.99	1 349 938.90	12.00
243	21	431 364.99	1 349 810.89	12.00	243	62	431 360.10	1 350 053.90	0.20	243	103	431 248.02	1 350 124.68	12.00	243	144	431 260.39	1 349 969.40	12.00
243	22	431 365.03	1 349 811.15	12.00	243	63	431 352.50	1 350 056.40	0.20	243	104	431 260.80	1 350 104.71	5.00	243	145	431 260.51	1 349 970.74	12.00
243	23	431 365.21	1 349 812.35	12.00	243	64	431 344.80	1 350 062.10	0.20	243	105	431 278.71	1 350 103.30	5.00	243	146	431 260.55	1 349 971.16	12.00
243	24	431 365.28	1 349 814.97	12.00	243	65	431 340.40	1 350 067.80	0.20	243	106	431 281.15	1 350 102.47	12.00	243	147	431 260.98	1 349 975.89	12.00
243	25	431 365.66	1 349 828.09	12.00	243	66	431 335.30	1 350 083.70	0.20	243	107	431 287.80	1 350 100.21	5.00	243	148	431 261.59	1 349 982.70	12.00
243	26	431 365.67	1 349 828.50	5.00	243	67	431 331.50	1 350 101.50	0.20	243	108	431 290.42	1 350 094.33	12.00	243	149	431 266.69	1 349 994.20	12.00
243	27	431 366.26	1 349 829.35	12.00	243	68	431 334.70	1 350 123.10	0.20	243	109	431 292.98	1 350 088.59	12.00	243	150	431 264.79	1 350 003.10	12.00
243	28	431 366.47	1 349 829.65	12.00	243	69	431 339.93	1 350 134.44	5.00	243	110	431 296.23	1 350 081.28	12.00	243	151	431 262.10	1 350 007.78	12.00
243	29	431 368.21	1 349 832.17	12.00	243	70	431 340.82	1 350 141.13	5.00	243	111	431 296.28	1 350 081.17	5.00	243	152	431 255.29	1 350 019.59	12.00
243	30	431 371.48	1 349 853.76	12.00	243	71	431 330.59	1 350 144.98	12.00	243	112	431 329.78	1 350 060.82	5.00	243	153	431 254.15	1 350 020.73	12.00
243	31	431 369.87	1 349 854.76	5.00	243	72	431 318.76	1 350 149.43	5.00	243	113	431 336.75	1 350 047.43	5.00	243	154	431 240.09	1 350 034.79	12.00
243	32	431 368.28	1 349 861.74	5.00	243	73	431 320.34	1 350 160.50	12.00	243	114	431 332.25	1 350 023.33	5.00	243	155	431 228.59	1 350 043.69	12.00
243	33	431 369.03	1 349 879.48	5.00	243	74	431 320.58	1 350 162.21	5.00	243	115	431 323.28	1 350 008.16	5.00	243	156	431 222.81	1 350 050.17	12.00
243	34	431 377.71	1 349 888.58	12.00	243	75	431 314.97	1 350 178.63	5.00	243	116	431 322.72	1 350 005.26	12.00	243	157	431 217.31	1 350 049.29	5.00
243	35	431 388.78	1 349 900.19	12.00	243	76	431 307.41	1 350 189.30	5.00	243	117	431 320.25	1 349 992.50	12.00	243	158	431 195.58	1 350 068.38	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
243	159	431 197.51	1 350 061.50	12.00	243	200	431 320.85	1 349 713.29	12.00	246	12	430 549.20	1 349 472.20	2.50	246	53	430 756.79	1 349 731.91	12.00
243	160	431 208.31	1 350 045.60	12.00	243	201	431 328.68	1 349 691.22	12.00	246	13	430 542.20	1 349 478.60	2.50	246	54	430 758.87	1 349 737.02	12.00
243	161	431 211.51	1 350 036.70	12.00	243	202	431 332.28	1 349 681.07	5.00	246	14	430 553.60	1 349 488.70	2.50	246	55	430 759.39	1 349 738.30	12.00
243	162	431 202.60	1 350 035.39	12.00	243	203	431 334.73	1 349 661.45	5.00	246	15	430 557.53	1 349 493.17	5.00	246	56	430 759.20	1 349 739.33	12.00
243	163	431 200.84	1 350 036.94	12.00	243	204	431 326.77	1 349 587.19	5.00	246	16	430 557.16	1 349 493.51	12.00	246	57	430 757.49	1 349 748.38	12.00
243	164	431 175.89	1 350 058.89	12.00	243	205	431 327.76	1 349 566.71	5.00	246	17	430 556.79	1 349 493.84	5.00	246	58	430 742.20	1 349 740.19	12.00
243	165	431 164.33	1 350 068.83	12.00	243	206	431 331.29	1 349 554.05	5.00	246	18	430 564.34	1 349 501.33	12.00	246	59	430 737.80	1 349 739.49	12.00
243	166	431 158.79	1 350 073.59	12.00	243	207	431 337.56	1 349 550.77	12.00	246	19	430 569.50	1 349 509.00	2.50	246	60	430 735.19	1 349 749.09	12.00
243	167	431 152.77	1 350 076.54	12.00	243	208	431 338.71	1 349 550.17	5.00	246	20	430 573.90	1 349 519.20	2.50	246	61	430 732.02	1 349 752.96	12.00
243	168	431 152.23	1 350 076.81	12.00	243	209	431 345.60	1 349 550.73	12.00	246	21	430 580.90	1 349 521.70	2.50	246	62	430 726.21	1 349 760.01	12.00
243	169	431 160.29	1 350 068.45	5.00	243	1	431 348.30	1 349 550.95	5.00	246	22	430 581.71	1 349 521.74	5.00	246	63	430 723.19	1 349 763.69	12.00
243	170	431 163.23	1 350 062.08	5.00	244	1	433 297.61	1 352 235.47	5.00	246	23	430 588.75	1 349 534.50	5.00	246	64	430 716.62	1 349 766.50	12.00
243	171	431 217.30	1 349 999.79	5.00	244	2	433 296.76	1 352 295.09	5.00	246	24	430 602.24	1 349 536.56	12.00	246	65	430 714.30	1 349 767.49	12.00
243	172	431 224.43	1 349 991.09	12.00	244	3	433 300.42	1 352 300.14	5.00	246	25	430 609.28	1 349 537.63	5.00	246	66	430 705.09	1 349 769.62	12.00
243	173	431 226.55	1 349 988.50	12.00	244	4	433 294.40	1 352 310.70	7.50	246	26	430 610.83	1 349 536.98	5.00	246	67	430 703.50	1 349 769.99	12.00
243	174	431 228.72	1 349 985.85	5.00	244	5	433 267.00	1 352 329.70	7.50	246	27	430 621.72	1 349 542.54	12.00	246	68	430 702.37	1 349 770.62	12.00
243	175	431 234.25	1 349 973.17	5.00	244	6	433 248.00	1 352 345.60	7.50	246	28	430 625.23	1 349 544.33	12.00	246	69	430 697.79	1 349 773.19	12.00
243	176	431 242.29	1 349 964.97	5.00	244	7	433 218.93	1 352 374.58	5.00	246	29	430 632.79	1 349 548.19	5.00	246	70	430 698.99	1 349 787.20	12.00
243	177	431 244.76	1 349 959.79	12.00	244	8	433 218.73	1 352 324.47	5.00	246	30	430 637.40	1 349 552.80	2.50	246	71	430 698.99	1 349 795.40	12.00
243	178	431 250.78	1 349 947.18	5.00	244	9	433 227.09	1 352 268.93	5.00	246	31	430 655.20	1 349 572.50	2.50	246	72	430 692.09	1 349 806.80	12.00
243	179	431 266.16	1 349 928.42	12.00	244	10	433 248.02	1 352 241.06	5.00	246	32	430 666.00	1 349 585.20	2.50	246	73	430 695.76	1 349 811.29	12.00
243	180	431 272.14	1 349 921.13	12.00	244	11	433 255.30	1 352 241.58	12.00	246	33	430 665.40	1 349 596.00	2.50	246	74	430 698.39	1 349 814.50	12.00
243	181	431 275.27	1 349 917.30	5.00	244	12	433 260.83	1 352 241.98	5.00	246	34	430 673.00	1 349 614.40	2.50	246	75	430 695.89	1 349 829.10	12.00
243	182	431 278.19	1 349 911.85	12.00	244	1	433 297.61	1 352 235.47	5.00	246	35	430 677.24	1 349 623.20	2.50	246	76	430 695.89	1 349 849.40	12.00
243	183	431 284.37	1 349 900.33	12.00	245	1	431 283.82	1 349 947.34	5.00	246	36	430 682.50	1 349 634.10	2.50	246	77	430 687.59	1 349 873.50	12.00
243	184	431 297.71	1 349 875.43	12.00	245	2	431 279.71	1 349 964.54	5.00	246	37	430 686.99	1 349 638.59	12.00	246	78	430 687.59	1 349 889.40	12.00
243	185	431 300.32	1 349 873.67	12.00	245	3	431 278.20	1 349 960.50	0.20	246	38	430 695.89	1 349 648.11	12.00	246	79	430 687.79	1 349 890.80	12.00
243	186	431 313.75	1 349 864.70	5.00	245	4	431 278.31	1 349 960.13	0.20	246	39	430 696.82	1 349 648.37	12.00	246	80	430 687.87	1 349 891.35	12.00
243	187	431 320.83	1 349 849.22	12.00	245	5	431 280.70	1 349 952.30	0.20	246	40	430 697.07	1 349 648.92	12.00	246	81	430 688.69	1 349 896.94	12.00
243	188	431 322.23	1 349 846.16	5.00	245	1	431 283.82	1 349 947.34	5.00	246	41	430 697.18	1 349 649.16	12.00	246	82	430 688.89	1 349 898.30	12.00
243	189	431 323.23	1 349 836.07	5.00	246	1	430 538.76	1 349 365.48	5.00	246	42	430 697.27	1 349 649.36	5.00	246	83	430 686.12	1 349 900.76	12.00
243	190	431 323.06	1 349 835.74	12.00	246	2	430 541.84	1 349 382.63	5.00	246	43	430 710.79	1 349 663.34	5.00	246	84	430 682.49	1 349 903.99	12.00
243	191	431 321.88	1 349 833.46	12.00	246	3	430 543.49	1 349 386.45	12.00	246	44	430 718.95	1 349 664.75	12.00	246	85	430 686.29	1 349 914.21	12.00
243	192	431 315.26	1 349 820.70	5.00	246	4	430 545.08	1 349 390.12	12.00	246	45	430 740.35	1 349 668.46	5.00	246	86	430 701.75	1 349 931.67	12.00
243	193	431 313.74	1 349 814.44	5.00	246	5	430 548.17	1 349 397.28	12.00	246	46	430 750.40	1 349 677.47	12.00	246	87	430 704.79	1 349 935.11	12.00
243	194	431 315.74	1 349 804.21	5.00	246	6	430 547.90	1 349 397.90	2.50	246	47	430 743.28	1 349 692.76	12.00	246	88	430 712.39	1 349 940.81	12.00
243	195	431 316.31	1 349 785.19	5.00	246	7	430 546.60	1 349 406.80	2.50	246	48	430 741.59	1 349 696.40	12.00	246	89	430 712.39	1 349 949.69	12.00
243	196	431 313.29	1 349 774.45	5.00	246	8	430 548.50	1 349 415.70	2.50	246	49	430 741.59	1 349 702.10	12.00	246	90	430 701.60	1 349 951.59	12.00
243	197	431 305.74	1 349 766.17	5.00	246	9	430 551.31	1 349 422.33	12.00	246	50	430 741.93	1 349 703.65	12.00	246	91	430 688.20	1 349 948.49	12.00
243	198	431 310.30	1 349 736.33	5.00	246	10	430 568.62	1 349 463.13	5.00	246	51	430 744.09	1 349 713.50	12.00	246	92	430 677.40	1 349 948.49	12.00
243	199	431 314.26	1 349 731.85	5.00	246	11	430 565.00	1 349 467.80	2.50	246	52	430 747.58	1 349 718.56	12.00	246	93	430 676.86	1 349 948.78	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
246	94	430 671.69	1 349 951.59	12.00	246	135	430 664.09	1 350 083.09	12.00	246	176	430 549.39	1 350 127.70	12.00	246	217	430 504.71	1 350 161.20	12.00
246	95	430 669.60	1 349 956.36	12.00	246	136	430 658.39	1 350 089.39	12.00	246	177	430 549.94	1 350 135.05	12.00	246	218	430 506.01	1 350 151.70	12.00
246	96	430 669.19	1 349 957.30	12.00	246	137	430 656.09	1 350 099.97	12.00	246	178	430 550.49	1 350 142.40	12.00	246	219	430 499.01	1 350 143.39	12.00
246	97	430 671.39	1 349 967.96	12.00	246	138	430 655.89	1 350 100.90	12.00	246	179	430 548.49	1 350 149.60	12.00	246	220	430 490.79	1 350 147.19	12.00
246	98	430 671.69	1 349 969.40	12.00	246	139	430 651.89	1 350 107.59	12.00	246	180	430 558.09	1 350 152.31	12.00	246	221	430 483.79	1 350 154.19	12.00
246	99	430 674.49	1 349 973.25	12.00	246	140	430 651.39	1 350 108.50	12.00	246	181	430 557.41	1 350 160.23	12.00	246	222	430 479.90	1 350 163.42	12.00
246	100	430 681.89	1 349 983.41	12.00	246	141	430 650.53	1 350 112.55	5.00	246	182	430 557.39	1 350 160.50	12.00	246	223	430 478.69	1 350 166.30	12.00
246	101	430 690.09	1 349 996.71	12.00	246	142	430 648.26	1 350 110.96	5.00	246	183	430 551.91	1 350 175.77	12.00	246	224	430 473.59	1 350 180.90	12.00
246	102	430 693.99	1 350 002.41	12.00	246	143	430 638.10	1 350 094.19	12.00	246	184	430 548.49	1 350 185.30	12.00	246	225	430 470.39	1 350 196.69	12.00
246	103	430 701.59	1 350 010.71	12.00	246	144	430 633.28	1 350 086.22	5.00	246	185	430 546.59	1 350 193.60	12.00	246	226	430 467.84	1 350 198.98	12.00
246	104	430 702.37	1 350 011.21	12.00	246	145	430 626.76	1 350 080.46	5.00	246	186	430 547.89	1 350 220.90	12.00	246	227	430 464.69	1 350 201.79	12.00
246	105	430 708.38	1 350 015.08	12.00	246	146	430 624.85	1 350 069.14	5.00	246	187	430 547.89	1 350 230.40	12.00	246	228	430 461.59	1 350 202.91	12.00
246	106	430 714.29	1 350 023.20	12.00	246	147	430 627.28	1 350 028.48	5.00	246	188	430 551.09	1 350 244.40	12.00	246	229	430 457.45	1 350 204.40	12.00
246	107	430 715.81	1 350 025.28	12.00	246	148	430 620.06	1 350 005.05	12.00	246	189	430 552.29	1 350 258.30	12.00	246	230	430 456.21	1 350 170.96	5.00
246	108	430 716.33	1 350 026.00	5.00	246	149	430 618.85	1 350 001.12	5.00	246	190	430 553.34	1 350 261.98	12.00	246	231	430 461.18	1 350 148.02	5.00
246	109	430 731.21	1 350 035.45	12.00	246	150	430 612.79	1 349 997.39	5.00	246	191	430 554.29	1 350 265.30	12.00	246	232	430 461.06	1 350 137.12	5.00
246	110	430 731.94	1 350 035.92	12.00	246	151	430 609.62	1 350 002.91	12.00	246	192	430 554.59	1 350 271.80	12.00	246	233	430 457.52	1 350 128.91	5.00
246	111	430 732.26	1 350 036.46	12.00	246	152	430 607.01	1 349 994.20	12.00	246	193	430 554.79	1 350 276.29	12.00	246	234	430 455.26	1 350 117.11	12.00
246	112	430 733.99	1 350 039.31	12.00	246	153	430 603.81	1 349 985.90	12.00	246	194	430 555.49	1 350 292.00	12.00	246	235	430 454.72	1 350 114.32	12.00
246	113	430 736.68	1 350 045.38	12.00	246	154	430 601.58	1 349 984.41	12.00	246	195	430 555.41	1 350 295.37	12.00	246	236	430 452.89	1 350 104.75	5.00
246	114	430 737.45	1 350 047.11	12.00	246	155	430 598.11	1 349 982.09	12.00	246	196	430 554.89	1 350 316.10	12.00	246	237	430 461.16	1 350 083.45	12.00
246	115	430 751.69	1 350 079.30	12.00	246	156	430 593.59	1 349 991.59	12.00	246	197	430 549.79	1 350 337.70	12.00	246	238	430 467.29	1 350 067.69	5.00
246	116	430 757.49	1 350 094.49	12.00	246	157	430 590.19	1 349 997.09	12.00	246	198	430 549.76	1 350 338.01	12.00	246	239	430 480.79	1 350 060.57	5.00
246	117	430 753.80	1 350 094.78	12.00	246	158	430 582.19	1 350 009.99	12.00	246	199	430 549.02	1 350 345.56	12.00	246	240	430 481.48	1 350 058.53	12.00
246	118	430 750.20	1 350 095.06	12.00	246	159	430 576.07	1 350 013.98	12.00	246	200	430 548.56	1 350 350.23	12.00	246	241	430 488.11	1 350 038.93	5.00
246	119	430 737.78	1 350 070.96	5.00	246	160	430 573.30	1 350 015.79	12.00	246	201	430 547.32	1 350 362.76	12.00	246	242	430 480.01	1 350 011.38	5.00
246	120	430 724.88	1 350 059.14	12.00	246	161	430 563.10	1 350 020.19	12.00	246	202	430 547.29	1 350 363.10	12.00	246	243	430 472.95	1 350 008.24	12.00
246	121	430 724.47	1 350 058.32	12.00	246	162	430 546.00	1 350 025.29	12.00	246	203	430 546.99	1 350 364.20	12.00	246	244	430 472.67	1 350 008.11	12.00
246	122	430 723.21	1 350 055.79	12.00	246	163	430 545.87	1 350 025.41	12.00	246	204	430 544.39	1 350 374.60	12.00	246	245	430 467.31	1 349 997.29	12.00
246	123	430 705.41	1 350 037.99	12.00	246	164	430 545.57	1 350 025.70	12.00	246	205	430 543.97	1 350 376.26	12.00	246	246	430 456.50	1 349 989.69	12.00
246	124	430 694.01	1 350 029.09	12.00	246	165	430 539.59	1 350 031.59	12.00	246	206	430 546.11	1 350 361.14	5.00	246	247	430 443.80	1 349 986.59	12.00
246	125	430 685.52	1 350 025.43	12.00	246	166	430 533.89	1 350 037.39	12.00	246	207	430 543.33	1 350 322.24	5.00	246	248	430 435.23	1 349 988.24	12.00
246	126	430 683.80	1 350 024.69	12.00	246	167	430 529.52	1 350 057.58	12.00	246	208	430 529.63	1 350 282.78	5.00	246	249	430 424.10	1 349 990.39	12.00
246	127	430 676.20	1 350 024.69	12.00	246	168	430 529.49	1 350 057.70	12.00	246	209	430 523.00	1 350 274.09	12.00	246	250	430 421.41	1 349 993.08	12.00
246	128	430 672.39	1 350 030.39	12.00	246	169	430 533.89	1 350 067.81	12.00	246	210	430 508.84	1 350 255.51	5.00	246	251	430 415.19	1 349 999.29	12.00
246	129	430 676.04	1 350 041.36	12.00	246	170	430 541.59	1 350 077.41	12.00	246	211	430 507.22	1 350 231.18	5.00	246	252	430 407.56	1 350 013.07	12.00
246	130	430 676.19	1 350 041.80	12.00	246	171	430 542.55	1 350 078.20	12.00	246	212	430 519.40	1 350 166.25	5.00	246	253	430 404.99	1 350 017.70	12.00
246	131	430 683.19	1 350 051.30	12.00	246	172	430 543.39	1 350 078.90	12.00	246	213	430 519.29	1 350 166.12	12.00	246	254	430 403.09	1 350 026.60	12.00
246	132	430 679.99	1 350 062.09	12.00	246	173	430 542.99	1 350 080.70	12.00	246	214	430 512.40	1 350 157.90	5.00	246	255	430 402.07	1 350 032.46	12.00
246	133	430 677.97	1 350 064.76	12.00	246	174	430 543.17	1 350 086.02	12.00	246	215	430 502.91	1 350 164.85	12.00	246	256	430 401.89	1 350 033.50	12.00
246	134	430 674.33	1 350 069.56	12.00	246	175	430 543.59	1 350 098.90	12.00	246	216	430 504.29	1 350 162.06	12.00	246	257	430 406.29	1 350 040.51	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
246	258	430 414.67	1 350 046.68	12.00	246	299	430 366.30	1 350 266.60	0.20	246	340	430 282.99	1 350 252.05	5.00	246	381	430 185.55	1 350 283.50	12.00
246	259	430 414.40	1 350 048.13	5.00	246	300	430 366.30	1 350 275.50	0.20	246	341	430 285.50	1 350 237.32	5.00	246	382	430 183.66	1 350 286.60	12.00
246	260	430 415.00	1 350 048.73	12.00	246	301	430 367.60	1 350 288.20	0.20	246	342	430 283.60	1 350 217.30	5.00	246	383	430 179.82	1 350 284.39	12.00
246	261	430 414.56	1 350 049.42	12.00	246	302	430 366.30	1 350 300.19	12.00	246	343	430 275.09	1 350 203.01	5.00	246	384	430 176.52	1 350 282.49	12.00
246	262	430 410.09	1 350 056.39	12.00	246	303	430 359.97	1 350 301.97	12.00	246	344	430 260.58	1 350 191.06	5.00	246	385	430 175.33	1 350 281.80	5.00
246	263	430 408.90	1 350 059.50	12.00	246	304	430 354.90	1 350 303.39	12.00	246	345	430 255.80	1 350 195.77	12.00	246	386	430 163.27	1 350 280.11	12.00
246	264	430 404.13	1 350 071.99	12.00	246	305	430 351.18	1 350 303.02	12.00	246	346	430 254.51	1 350 193.59	12.00	246	387	430 162.51	1 350 277.40	12.00
246	265	430 402.95	1 350 070.52	5.00	246	306	430 342.80	1 350 302.19	12.00	246	347	430 248.21	1 350 188.49	12.00	246	388	430 159.30	1 350 275.49	12.00
246	266	430 401.58	1 350 070.05	12.00	246	307	430 341.23	1 350 301.81	12.00	246	348	430 246.92	1 350 189.75	12.00	246	389	430 154.20	1 350 274.79	12.00
246	267	430 390.41	1 350 055.79	12.00	246	308	430 345.13	1 350 281.59	12.00	246	349	430 243.69	1 350 192.89	12.00	246	390	430 153.86	1 350 275.20	12.00
246	268	430 382.96	1 350 053.11	12.00	246	309	430 346.80	1 350 272.94	5.00	246	350	430 240.75	1 350 202.56	12.00	246	391	430 150.99	1 350 278.69	12.00
246	269	430 381.50	1 350 052.59	12.00	246	310	430 347.24	1 350 252.46	5.00	246	351	430 240.59	1 350 203.10	12.00	246	392	430 149.86	1 350 285.84	12.00
246	270	430 372.59	1 350 058.29	12.00	246	311	430 349.26	1 350 244.20	5.00	246	352	430 236.49	1 350 227.40	12.00	246	393	430 149.79	1 350 286.30	12.00
246	271	430 370.16	1 350 068.21	12.00	246	312	430 345.69	1 350 238.64	12.00	246	353	430 231.06	1 350 209.21	5.00	246	394	430 149.79	1 350 312.30	12.00
246	272	430 370.09	1 350 068.50	12.00	246	313	430 345.18	1 350 237.84	5.00	246	354	430 224.04	1 350 198.07	5.00	246	395	430 148.05	1 350 323.08	12.00
246	273	430 357.39	1 350 094.50	12.00	246	314	430 340.28	1 350 237.04	12.00	246	355	430 211.06	1 350 193.53	5.00	246	396	430 145.89	1 350 336.40	12.00
246	274	430 357.11	1 350 096.00	12.00	246	315	430 337.59	1 350 236.60	5.00	246	356	430 208.13	1 350 196.31	12.00	246	397	430 146.17	1 350 336.54	12.00
246	275	430 356.09	1 350 101.50	12.00	246	316	430 337.33	1 350 236.15	12.00	246	357	430 204.41	1 350 190.39	12.00	246	398	430 149.80	1 350 338.31	12.00
246	276	430 355.32	1 350 103.74	12.00	246	317	430 336.98	1 350 235.52	12.00	246	358	430 201.22	1 350 189.30	12.00	246	399	430 150.02	1 350 338.34	12.00
246	277	430 350.39	1 350 118.00	12.00	246	318	430 336.49	1 350 234.66	12.00	246	359	430 200.60	1 350 189.09	12.00	246	400	430 149.14	1 350 348.29	5.00
246	278	430 349.09	1 350 137.10	12.00	246	319	430 334.99	1 350 232.02	12.00	246	360	430 196.69	1 350 192.89	12.00	246	401	430 147.86	1 350 349.79	12.00
246	279	430 352.63	1 350 143.83	12.00	246	320	430 335.81	1 350 228.50	12.00	246	361	430 195.49	1 350 206.30	12.00	246	402	430 147.71	1 350 349.96	2.50
246	280	430 356.09	1 350 150.41	12.00	246	321	430 334.51	1 350 226.30	12.00	246	362	430 199.14	1 350 215.03	12.00	246	403	430 137.20	1 350 345.70	2.50
246	281	430 361.57	1 350 159.87	12.00	246	322	430 333.02	1 350 223.80	12.00	246	363	430 198.58	1 350 222.64	12.00	246	404	430 129.22	1 350 328.93	2.50
246	282	430 363.79	1 350 163.70	12.00	246	323	430 332.49	1 350 218.77	5.00	246	364	430 198.49	1 350 223.79	5.00	246	405	430 118.15	1 350 316.25	2.50
246	283	430 363.79	1 350 173.90	12.00	246	324	430 326.40	1 350 201.54	5.00	246	365	430 205.19	1 350 240.50	12.00	246	406	430 107.65	1 350 312.76	2.50
246	284	430 363.79	1 350 182.80	12.00	246	325	430 321.35	1 350 197.79	5.00	246	366	430 203.95	1 350 242.38	12.00	246	407	430 100.66	1 350 314.05	12.00
246	285	430 364.34	1 350 183.53	12.00	246	326	430 312.39	1 350 203.60	5.00	246	367	430 203.09	1 350 243.69	12.00	246	408	430 098.52	1 350 314.45	12.00
246	286	430 370.09	1 350 191.01	12.00	246	327	430 307.34	1 350 210.56	5.00	246	368	430 196.84	1 350 243.69	12.00	246	409	430 095.21	1 350 315.06	2.50
246	287	430 377.02	1 350 196.17	12.00	246	328	430 298.87	1 350 230.81	12.00	246	369	430 196.70	1 350 243.69	12.00	246	410	430 072.64	1 350 338.58	2.50
246	288	430 377.02	1 350 198.11	5.00	246	329	430 295.57	1 350 243.47	12.00	246	370	430 195.14	1 350 242.34	12.00	246	411	430 073.19	1 350 327.67	5.00
246	289	430 379.57	1 350 200.54	12.00	246	330	430 292.43	1 350 244.79	12.00	246	371	430 192.31	1 350 239.89	12.00	246	412	430 075.67	1 350 321.05	5.00
246	290	430 380.12	1 350 201.06	12.00	246	331	430 290.09	1 350 247.49	12.00	246	372	430 184.70	1 350 239.29	12.00	246	413	430 075.72	1 350 306.15	5.00
246	291	430 379.59	1 350 208.80	12.00	246	332	430 286.75	1 350 257.60	12.00	246	373	430 184.39	1 350 239.46	12.00	246	414	430 064.65	1 350 301.52	5.00
246	292	430 381.36	1 350 223.07	12.00	246	333	430 286.29	1 350 259.00	12.00	246	374	430 180.19	1 350 241.79	12.00	246	415	430 064.41	1 350 301.53	12.00
246	293	430 382.19	1 350 229.80	12.00	246	334	430 286.00	1 350 261.56	12.00	246	375	430 180.19	1 350 246.90	12.00	246	416	430 062.03	1 350 301.65	12.00
246	294	430 379.78	1 350 232.21	12.00	246	335	430 277.00	1 350 283.06	5.00	246	376	430 182.88	1 350 253.29	12.00	246	417	430 059.65	1 350 301.77	5.00
246	295	430 376.49	1 350 235.49	12.00	246	336	430 269.91	1 350 305.64	5.00	246	377	430 182.82	1 350 264.79	5.00	246	418	430 060.23	1 350 294.72	5.00
246	296	430 371.61	1 350 246.68	12.00	246	337	430 270.03	1 350 316.04	5.00	246	378	430 184.10	1 350 267.78	12.00	246	419	430 068.67	1 350 283.03	5.00
246	297	430 370.69	1 350 248.80	12.00	246	338	430 266.43	1 350 323.05	12.00	246	379	430 186.59	1 350 273.63	12.00	246	420	430 068.30	1 350 282.69	12.00
246	298	430 367.06	1 350 263.47	12.00	246	339	430 267.00	1 350 294.77	5.00	246	380	430 186.59	1 350 281.80	12.00	246	421	430 067.78	1 350 282.21	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
246	422	430 066.82	1 350 281.32	12.00	246	463	430 262.69	1 350 004.82	0.02	246	504	430 611.27	1 349 705.34	5.00	246	545	430 469.03	1 349 482.02	5.00
246	423	430 064.74	1 350 279.39	12.00	246	464	430 259.29	1 350 001.79	0.02	246	505	430 608.65	1 349 703.61	12.00	246	546	430 469.35	1 349 482.05	12.00
246	424	430 087.74	1 350 284.90	5.00	246	465	430 254.36	1 350 002.17	0.02	246	506	430 602.75	1 349 699.74	5.00	246	547	430 475.94	1 349 482.65	5.00
246	425	430 092.78	1 350 277.93	5.00	246	466	430 249.82	1 350 002.54	0.02	246	507	430 595.96	1 349 702.04	12.00	246	548	430 477.05	1 349 472.62	5.00
246	426	430 090.77	1 350 257.54	5.00	246	467	430 244.52	1 350 004.44	0.02	246	508	430 586.48	1 349 705.25	12.00	246	549	430 456.20	1 349 469.51	5.00
246	427	430 092.33	1 350 228.99	5.00	246	468	430 243.38	1 350 005.13	5.00	246	509	430 583.56	1 349 704.66	12.00	246	550	430 454.60	1 349 466.50	2.50
246	428	430 102.35	1 350 229.00	5.00	246	469	430 243.37	1 349 998.97	5.00	246	510	430 580.50	1 349 704.05	12.00	246	551	430 436.80	1 349 463.90	2.50
246	429	430 102.32	1 350 216.13	5.00	246	470	430 240.32	1 349 994.94	5.00	246	511	430 580.36	1 349 701.51	12.00	246	552	430 435.51	1 349 463.66	12.00
246	430	430 096.89	1 350 209.10	5.00	246	471	430 244.86	1 349 992.74	5.00	246	512	430 580.26	1 349 699.80	5.00	246	553	430 435.42	1 349 463.57	5.00
246	431	430 098.38	1 350 202.99	5.00	246	472	430 251.42	1 349 991.94	12.00	246	513	430 564.23	1 349 700.32	5.00	246	554	430 435.52	1 349 462.94	5.00
246	432	430 094.85	1 350 195.36	5.00	246	473	430 276.52	1 349 988.86	12.00	246	514	430 552.74	1 349 696.56	5.00	246	555	430 450.48	1 349 436.72	5.00
246	433	430 095.91	1 350 190.97	5.00	246	474	430 282.44	1 349 988.13	5.00	246	515	430 552.70	1 349 684.27	5.00	246	556	430 453.78	1 349 424.26	12.00
246	434	430 147.52	1 350 146.95	5.00	246	475	430 282.00	1 349 978.12	5.00	246	516	430 548.86	1 349 670.00	12.00	246	557	430 456.58	1 349 413.70	5.00
246	435	430 151.54	1 350 138.86	5.00	246	476	430 353.07	1 349 962.35	5.00	246	517	430 544.32	1 349 653.10	5.00	246	558	430 447.09	1 349 412.03	5.00
246	436	430 148.09	1 350 129.32	5.00	246	477	430 439.19	1 349 917.44	5.00	246	518	430 543.53	1 349 652.57	12.00	246	559	430 448.11	1 349 384.63	5.00
246	437	430 141.84	1 350 120.24	12.00	246	478	430 435.75	1 349 908.54	5.00	246	519	430 540.86	1 349 650.77	12.00	246	560	430 442.52	1 349 371.80	12.00
246	438	430 139.24	1 350 116.45	5.00	246	479	430 437.24	1 349 902.82	5.00	246	520	430 536.81	1 349 648.05	5.00	246	561	430 437.08	1 349 359.30	12.00
246	439	430 139.18	1 350 102.42	0.02	246	480	430 443.65	1 349 898.52	12.00	246	521	430 519.29	1 349 644.76	5.00	246	562	430 435.66	1 349 356.05	5.00
246	440	430 139.37	1 350 100.47	5.00	246	481	430 444.27	1 349 898.10	12.00	246	522	430 519.25	1 349 641.53	5.00	246	563	430 432.11	1 349 354.70	12.00
246	441	430 153.41	1 350 096.35	12.00	246	482	430 446.75	1 349 896.44	5.00	246	523	430 517.73	1 349 634.52	5.00	246	564	430 430.89	1 349 354.24	12.00
246	442	430 160.48	1 350 094.27	12.00	246	483	430 447.36	1 349 896.25	12.00	246	524	430 518.78	1 349 628.92	5.00	246	565	430 429.18	1 349 353.59	5.00
246	443	430 164.60	1 350 093.06	5.00	246	484	430 471.27	1 349 888.87	5.00	246	525	430 522.81	1 349 626.67	12.00	246	566	430 431.69	1 349 349.06	5.00
246	444	430 215.16	1 350 065.75	12.00	246	485	430 474.87	1 349 884.76	12.00	246	526	430 525.75	1 349 625.04	5.00	246	567	430 430.15	1 349 311.81	12.00
246	445	430 232.67	1 350 056.29	12.00	246	486	430 476.88	1 349 882.47	5.00	246	527	430 527.84	1 349 622.60	12.00	246	568	430 429.30	1 349 291.19	12.00
246	446	430 246.83	1 350 048.64	5.00	246	487	430 479.85	1 349 860.18	5.00	246	528	430 532.21	1 349 617.49	12.00	246	569	430 429.25	1 349 290.00	5.00
246	447	430 249.85	1 350 047.50	12.00	246	488	430 487.34	1 349 853.19	5.00	246	529	430 538.38	1 349 610.26	5.00	246	570	430 436.74	1 349 273.49	5.00
246	448	430 260.35	1 350 043.54	5.00	246	489	430 493.21	1 349 852.29	12.00	246	530	430 536.47	1 349 608.81	12.00	246	571	430 439.22	1 349 271.91	12.00
246	449	430 263.77	1 350 041.27	12.00	246	490	430 497.48	1 349 851.63	12.00	246	531	430 535.44	1 349 608.03	12.00	246	572	430 443.82	1 349 268.98	5.00
246	450	430 266.34	1 350 039.57	12.00	246	491	430 499.35	1 349 851.34	5.00	246	532	430 530.30	1 349 604.13	5.00	246	573	430 448.83	1 349 268.99	5.00
246	451	430 270.86	1 350 036.57	5.00	246	492	430 509.60	1 349 841.18	12.00	246	533	430 523.35	1 349 589.50	5.00	246	574	430 455.77	1 349 272.08	5.00
246	452	430 276.31	1 350 026.56	5.00	246	493	430 515.98	1 349 834.86	5.00	246	534	430 515.36	1 349 589.49	5.00	246	575	430 464.77	1 349 280.47	5.00
246	453	430 273.34	1 350 019.55	5.00	246	494	430 520.70	1 349 821.44	12.00	246	535	430 516.20	1 349 588.40	2.50	246	576	430 481.31	1 349 306.48	5.00
246	454	430 271.25	1 350 019.29	12.00	246	495	430 521.69	1 349 818.62	12.00	246	536	430 509.20	1 349 573.80	2.50	246	577	430 482.09	1 349 309.14	12.00
246	455	430 268.32	1 350 018.92	5.00	246	496	430 522.45	1 349 816.46	5.00	246	537	430 499.00	1 349 573.80	2.50	246	578	430 487.80	1 349 328.72	5.00
246	456	430 268.27	1 350 018.74	12.00	246	497	430 603.16	1 349 775.93	5.00	246	538	430 491.40	1 349 580.20	2.50	246	579	430 507.35	1 349 344.47	5.00
246	457	430 267.27	1 350 014.78	12.00	246	498	430 624.21	1 349 756.80	5.00	246	539	430 484.84	1 349 583.70	2.50	246	580	430 510.48	1 349 345.89	12.00
246	458	430 266.86	1 350 013.15	12.00	246	499	430 630.21	1 349 745.45	5.00	246	540	430 474.90	1 349 589.00	2.50	246	581	430 516.27	1 349 348.52	12.00
246	459	430 265.86	1 350 009.24	5.00	246	500	430 632.70	1 349 729.57	5.00	246	541	430 462.37	1 349 590.87	5.00	246	582	430 527.27	1 349 353.50	5.00
246	460	430 265.51	1 350 009.31	12.00	246	501	430 629.25	1 349 720.04	5.00	246	542	430 482.90	1 349 527.83	5.00	246	1	430 538.76	1 349 365.48	5.00
246	461	430 264.61	1 350 009.48	5.00	246	502	430 613.74	1 349 716.79	5.00	246	543	430 482.95	1 349 512.55	5.00	247	1	431 217.23	1 350 134.62	12.00
246	462	430 264.59	1 350 009.36	0.02	246	503	430 613.49	1 349 715.62	12.00	246	544	430 477.78	1 349 501.22	12.00	247	2	431 217.75	1 350 137.08	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
247	3	431 213.76	1 350 158.68	5.00	248	7	429 163.86	1 351 581.02	5.00	248	48	429 504.60	1 352 294.90	7.50	248	89	430 058.40	1 353 727.50	7.50
247	4	431 220.62	1 350 154.85	12.00	248	8	429 082.16	1 351 582.04	12.00	248	49	429 512.90	1 352 310.80	7.50	248	90	430 069.20	1 353 733.20	7.50
247	5	431 216.76	1 350 159.89	12.00	248	9	429 059.94	1 351 642.06	12.00	248	50	429 537.00	1 352 359.70	7.50	248	91	430 081.20	1 353 738.30	7.50
247	6	431 215.29	1 350 161.80	12.00	248	10	429 033.27	1 351 714.10	12.00	248	51	429 565.83	1 352 413.83	12.00	248	92	430 083.29	1 353 738.71	5.00
247	7	431 205.79	1 350 190.40	12.00	248	11	429 045.65	1 351 725.84	12.00	248	52	429 610.65	1 352 520.12	12.00	248	93	430 140.97	1 353 782.46	12.00
247	8	431 200.95	1 350 206.80	12.00	248	12	429 036.00	1 351 723.40	12.00	248	53	429 621.19	1 352 545.11	5.00	248	94	430 192.69	1 353 821.69	5.00
247	9	431 200.37	1 350 208.77	12.00	248	13	429 018.62	1 351 722.83	5.00	248	54	429 629.00	1 352 563.62	12.00	248	95	430 208.00	1 353 819.45	5.00
247	10	431 191.30	1 350 239.52	12.00	248	14	429 051.17	1 351 753.62	5.00	248	55	429 638.79	1 352 586.84	12.00	248	96	430 208.90	1 353 820.20	7.50
247	11	431 189.58	1 350 245.33	12.00	248	15	429 052.50	1 351 746.30	12.00	248	56	429 593.40	1 352 814.45	12.00	248	97	430 220.90	1 353 819.50	7.50
247	12	431 189.29	1 350 246.30	12.00	248	16	429 053.42	1 351 733.21	12.00	248	57	429 615.41	1 352 881.03	12.00	248	98	430 220.90	1 353 824.00	7.50
247	13	431 188.75	1 350 248.12	12.00	248	17	429 114.22	1 351 790.85	12.00	248	58	429 669.55	1 353 044.85	5.00	248	99	430 224.10	1 353 833.50	7.50
247	14	431 186.09	1 350 257.08	12.00	248	18	429 110.90	1 351 791.40	12.00	248	59	429 700.37	1 353 109.92	12.00	248	100	430 226.00	1 353 842.40	7.50
247	15	431 174.00	1 350 251.99	12.00	248	19	429 100.20	1 351 790.70	12.00	248	60	429 741.17	1 353 196.04	5.00	248	101	430 230.50	1 353 849.40	7.50
247	16	431 164.24	1 350 245.99	12.00	248	20	429 091.46	1 351 791.75	5.00	248	61	429 744.31	1 353 216.35	5.00	248	102	430 240.60	1 353 853.20	7.50
247	17	431 163.63	1 350 245.62	12.00	248	21	429 146.78	1 351 844.09	5.00	248	62	429 742.80	1 353 225.20	7.50	248	103	430 248.20	1 353 853.80	7.50
247	18	431 162.29	1 350 244.32	5.00	248	22	429 158.23	1 351 847.09	5.00	248	63	429 737.70	1 353 235.30	7.50	248	104	430 259.70	1 353 855.70	7.50
247	19	431 155.80	1 350 231.09	5.00	248	23	429 166.24	1 351 840.16	12.00	248	64	429 754.51	1 353 282.21	12.00	248	105	430 271.70	1 353 855.10	7.50
247	20	431 154.52	1 350 223.07	12.00	248	24	429 173.50	1 351 847.05	12.00	248	65	429 757.60	1 353 302.18	5.00	248	106	430 280.00	1 353 854.50	7.50
247	21	431 153.27	1 350 215.20	5.00	248	25	429 254.55	1 351 872.31	12.00	248	66	429 774.18	1 353 337.60	12.00	248	107	430 287.00	1 353 853.20	7.50
247	22	431 155.30	1 350 207.75	12.00	248	26	429 276.40	1 351 902.93	12.00	248	67	429 801.20	1 353 414.40	7.50	248	108	430 292.70	1 353 850.70	7.50
247	23	431 155.44	1 350 207.23	12.00	248	27	429 370.12	1 351 872.28	12.00	248	68	429 805.60	1 353 417.60	7.50	248	109	430 300.90	1 353 848.10	7.50
247	24	431 157.77	1 350 198.67	5.00	248	28	429 375.44	1 351 860.81	12.00	248	69	429 813.30	1 353 421.13	5.00	248	110	430 310.50	1 353 845.60	7.50
247	25	431 164.25	1 350 191.05	5.00	248	29	429 561.34	1 351 921.36	12.00	248	70	429 820.11	1 353 435.66	12.00	248	111	430 319.40	1 353 843.70	7.50
247	26	431 174.15	1 350 186.11	12.00	248	30	429 582.11	1 351 928.13	12.00	248	71	429 822.29	1 353 440.32	5.00	248	112	430 331.40	1 353 841.10	7.50
247	27	431 179.74	1 350 183.33	5.00	248	31	429 620.00	1 351 978.22	12.00	248	72	429 811.06	1 353 441.05	12.00	248	113	430 343.50	1 353 837.30	7.50
247	28	431 185.80	1 350 177.69	5.00	248	32	429 612.52	1 351 985.11	12.00	248	73	429 789.91	1 353 442.43	5.00	248	114	430 368.20	1 353 830.30	7.50
247	29	431 190.74	1 350 161.22	5.00	248	33	429 603.47	1 351 993.44	5.00	248	74	429 810.51	1 353 486.23	5.00	248	115	430 387.90	1 353 825.90	7.50
247	30	431 190.72	1 350 150.31	5.00	248	34	429 604.58	1 351 995.83	5.00	248	75	429 806.30	1 353 488.70	7.50	248	116	430 407.00	1 353 821.40	7.50
247	31	431 192.75	1 350 142.69	5.00	248	35	429 614.30	1 352 016.77	12.00	248	76	429 799.90	1 353 492.50	7.50	248	117	430 413.57	1 353 818.98	12.00
247	32	431 196.26	1 350 137.70	5.00	248	36	429 624.04	1 352 037.77	12.00	248	77	429 807.50	1 353 514.70	7.50	248	118	430 424.10	1 353 815.10	7.50
247	33	431 196.50	1 350 137.57	12.00	248	37	429 624.88	1 352 037.34	12.00	248	78	429 833.39	1 353 534.89	12.00	248	119	430 445.70	1 353 814.50	7.50
247	34	431 200.72	1 350 135.22	12.00	248	38	429 639.65	1 352 029.66	12.00	248	79	429 852.44	1 353 575.40	5.00	248	120	430 487.52	1 353 813.71	5.00
247	35	431 198.79	1 350 144.70	12.00	248	39	429 640.56	1 352 032.19	12.00	248	80	429 870.70	1 353 584.73	12.00	248	121	430 498.20	1 353 823.26	5.00
247	36	431 208.30	1 350 139.61	12.00	248	40	429 652.06	1 352 064.11	12.00	248	81	429 900.05	1 353 599.73	5.00	248	122	430 487.89	1 353 832.44	1.50
247	1	431 217.23	1 350 134.62	12.00	248	41	429 653.63	1 352 068.48	5.00	248	82	429 932.92	1 353 624.66	12.00	248	123	430 483.75	1 353 836.14	12.00
248	1	429 294.99	1 351 456.68	12.00	248	42	429 677.93	1 352 135.92	12.00	248	83	429 935.88	1 353 626.91	5.00	248	124	430 366.89	1 353 940.68	2.50
248	2	429 283.09	1 351 523.15	12.00	248	43	429 685.00	1 352 155.56	12.00	248	84	429 947.90	1 353 647.50	7.50	248	125	430 399.89	1 353 929.93	2.50
248	3	429 273.52	1 351 576.64	12.00	248	44	429 473.49	1 352 176.68	5.00	248	85	429 961.80	1 353 667.80	7.50	248	126	430 440.64	1 353 911.43	2.50
248	4	429 253.77	1 351 576.63	12.00	248	45	429 466.13	1 352 177.42	5.00	248	86	429 975.80	1 353 681.70	7.50	248	127	430 467.89	1 353 894.93	2.50
248	5	429 253.89	1 351 575.92	5.00	248	46	429 481.91	1 352 214.85	5.00	248	87	429 986.60	1 353 688.70	7.50	248	128	430 481.14	1 353 891.18	2.50
248	6	429 241.50	1 351 576.62	12.00	248	47	429 490.00	1 352 250.50	7.50	248	88	430 017.70	1 353 709.10	7.50	248	129	430 488.89	1 353 892.44	2.50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
248	130	430 495.14	1 353 896.43	2.50	248	171	430 530.40	1 354 358.22	5.00	248	212	429 583.70	1 353 383.64	5.00	248	253	429 206.46	1 353 655.21	5.00
248	131	430 496.39	1 353 902.68	2.50	248	172	430 227.89	1 354 595.11	5.00	248	213	429 589.10	1 353 383.30	7.50	248	254	429 208.70	1 353 636.00	7.50
248	132	430 493.89	1 353 908.43	2.50	248	173	430 187.63	1 354 622.18	2.50	248	214	429 597.40	1 353 383.30	7.50	248	255	429 202.55	1 353 637.68	5.00
248	133	430 480.64	1 353 919.18	2.50	248	174	430 152.90	1 354 639.13	5.00	248	215	429 598.00	1 353 376.30	7.50	248	256	429 211.37	1 353 601.54	5.00
248	134	430 467.14	1 353 938.93	2.50	248	175	430 144.42	1 354 632.69	5.00	248	216	429 591.60	1 353 369.30	7.50	248	257	429 213.20	1 353 599.80	7.50
248	135	430 462.64	1 353 949.68	2.50	248	176	429 968.94	1 354 450.50	5.00	248	217	429 588.09	1 353 361.07	5.00	248	258	429 213.80	1 353 597.30	7.50
248	136	430 444.39	1 353 964.18	2.50	248	177	429 942.38	1 354 420.68	2.50	248	218	429 589.23	1 353 355.22	12.00	248	259	429 215.02	1 353 586.58	5.00
248	137	430 441.89	1 353 969.43	2.50	248	178	429 916.88	1 354 396.43	2.50	248	219	429 601.90	1 353 289.99	5.00	248	260	429 305.50	1 353 215.69	5.00
248	138	430 444.39	1 353 973.18	2.50	248	179	429 911.63	1 354 395.18	2.50	248	220	429 563.67	1 353 240.92	5.00	248	261	429 268.04	1 353 227.14	5.00
248	139	430 449.39	1 353 973.68	2.50	248	180	429 903.38	1 354 386.43	2.50	248	221	429 546.63	1 353 263.98	5.00	248	262	429 263.19	1 353 258.27	2.50
248	140	430 469.64	1 353 965.43	2.50	248	181	429 895.16	1 354 376.59	12.00	248	222	429 537.70	1 353 260.70	7.50	248	263	429 257.39	1 353 259.64	2.50
248	141	430 512.05	1 353 945.32	12.00	248	182	429 888.21	1 354 368.27	1.50	248	223	429 525.60	1 353 256.30	7.50	248	264	429 262.06	1 353 228.97	5.00
248	142	430 537.64	1 353 933.18	2.50	248	183	429 881.42	1 354 374.39	5.00	248	224	429 520.50	1 353 253.10	7.50	248	265	429 248.48	1 353 233.12	5.00
248	143	430 544.14	1 353 931.93	2.50	248	184	429 861.01	1 354 349.76	5.00	248	225	429 519.90	1 353 244.90	7.50	248	266	429 234.60	1 353 274.72	12.00
248	144	430 547.14	1 353 932.43	2.50	248	185	429 851.40	1 354 337.10	7.50	248	226	429 523.70	1 353 234.10	7.50	248	267	429 230.30	1 353 276.00	7.50
248	145	430 549.64	1 353 933.68	7.50	248	186	429 849.08	1 354 335.36	5.00	248	227	429 508.50	1 353 227.70	7.50	248	268	429 216.40	1 353 312.20	7.50
248	146	430 551.62	1 353 937.19	5.00	248	187	429 665.26	1 354 113.53	5.00	248	228	429 497.70	1 353 310.90	7.50	248	269	429 218.62	1 353 322.64	12.00
248	147	430 551.65	1 353 947.54	5.00	248	188	429 639.87	1 354 043.63	12.00	248	229	429 490.70	1 353 360.40	7.50	248	270	429 205.93	1 353 360.69	5.00
248	148	430 547.74	1 353 955.38	5.00	248	189	429 633.22	1 354 025.34	5.00	248	230	429 492.52	1 353 362.44	5.00	248	271	429 197.30	1 353 362.30	7.50
248	149	430 547.72	1 353 955.63	5.00	248	190	429 758.61	1 353 743.36	5.00	248	231	429 488.77	1 353 409.55	5.00	248	272	429 178.90	1 353 411.90	5.00
248	150	430 547.14	1 353 956.68	2.50	248	191	429 757.73	1 353 742.01	5.00	248	232	429 483.70	1 353 409.30	7.50	248	273	429 166.80	1 353 444.30	5.00
248	151	430 512.51	1 353 989.75	12.00	248	192	429 763.10	1 353 733.80	7.50	248	233	429 478.00	1 353 448.70	7.50	248	274	429 148.80	1 353 491.84	5.00
248	152	430 513.03	1 354 040.07	12.00	248	193	429 737.68	1 353 711.23	5.00	248	234	429 478.00	1 353 451.20	7.50	248	275	429 131.81	1 353 506.84	12.00
248	153	430 521.14	1 354 048.18	2.50	248	194	429 709.71	1 353 668.31	5.00	248	235	429 482.40	1 353 457.00	7.50	248	276	429 115.40	1 353 515.40	5.00
248	154	430 524.89	1 354 059.43	2.50	248	195	429 698.27	1 353 676.25	12.00	248	236	429 484.25	1 353 466.26	5.00	248	277	429 056.30	1 353 539.50	7.50
248	155	430 520.64	1 354 065.18	2.50	248	196	429 690.10	1 353 669.00	7.50	248	237	429 483.79	1 353 472.01	12.00	248	278	429 048.70	1 353 542.70	7.50
248	156	430 513.37	1 354 072.45	12.00	248	197	429 686.90	1 353 667.10	7.50	248	238	429 481.20	1 353 500.10	7.50	248	279	429 030.90	1 353 519.80	7.50
248	157	430 509.14	1 354 076.68	2.50	248	198	429 676.10	1 353 673.50	7.50	248	239	429 478.60	1 353 514.70	7.50	248	280	429 031.98	1 353 507.73	5.00
248	158	430 508.39	1 354 094.43	2.50	248	199	429 667.20	1 353 688.10	7.50	248	240	429 475.40	1 353 530.60	7.50	248	281	429 032.11	1 353 507.12	12.00
248	159	430 533.89	1 354 110.43	2.50	248	200	429 641.20	1 353 707.80	7.50	248	241	429 467.20	1 353 549.00	7.50	248	282	429 057.23	1 353 385.71	5.00
248	160	430 535.89	1 354 121.18	7.50	248	201	429 613.20	1 353 735.10	7.50	248	242	429 457.70	1 353 572.50	7.50	248	283	429 111.60	1 353 314.70	7.50
248	161	430 548.39	1 354 145.93	7.50	248	202	429 580.80	1 353 753.50	7.50	248	243	429 451.90	1 353 581.40	7.50	248	284	429 142.10	1 353 273.40	7.50
248	162	430 548.91	1 354 146.60	12.00	248	203	429 565.60	1 353 756.70	7.50	248	244	429 428.40	1 353 616.30	7.50	248	285	429 111.60	1 353 240.40	5.00
248	163	430 559.39	1 354 159.93	7.50	248	204	429 551.00	1 353 757.90	7.50	248	245	429 417.70	1 353 636.00	7.50	248	286	429 091.30	1 353 218.80	0.20
248	164	430 565.64	1 354 173.93	7.50	248	205	429 543.40	1 353 756.70	7.50	248	246	429 401.80	1 353 655.10	7.50	248	287	429 093.80	1 353 227.70	0.20
248	165	430 563.17	1 354 185.31	12.00	248	206	429 537.42	1 353 755.50	5.00	248	247	429 364.90	1 353 707.80	7.50	248	288	429 099.50	1 353 246.80	0.20
248	166	430 562.39	1 354 188.93	7.50	248	207	429 531.87	1 353 749.29	5.00	248	248	429 339.50	1 353 739.50	7.50	248	289	429 100.64	1 353 256.28	5.00
248	167	430 564.39	1 354 197.18	7.50	248	208	429 527.44	1 353 747.60	12.00	248	249	429 324.90	1 353 751.60	7.50	248	290	428 984.60	1 353 085.81	5.00
248	168	430 591.71	1 354 257.88	12.00	248	209	429 527.04	1 353 747.45	5.00	248	250	429 314.37	1 353 755.08	5.00	248	291	428 872.47	1 353 055.52	12.00
248	169	430 593.64	1 354 262.18	7.50	248	210	429 524.59	1 353 744.82	12.00	248	251	429 283.77	1 353 719.46	5.00	248	292	428 872.00	1 353 055.39	5.00
248	170	430 602.58	1 354 290.38	5.00	248	211	429 515.42	1 353 735.01	5.00	248	252	429 287.59	1 353 704.00	5.00	248	293	428 862.06	1 353 061.04	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
248	294	428 750.92	1 353 124.24	12.00	248	335	428 429.41	1 353 815.21	12.00	248	376	428 002.47	1 354 820.06	12.00	248	417	428 204.24	1 351 739.65	12.00
248	295	428 736.53	1 353 132.43	5.00	248	336	428 429.00	1 353 817.60	7.50	248	377	427 970.28	1 354 640.31	12.00	248	418	428 284.01	1 351 524.26	12.00
248	296	428 750.72	1 353 152.50	5.00	248	337	428 423.90	1 353 829.70	7.50	248	378	427 935.94	1 354 508.46	12.00	248	419	428 289.04	1 351 513.57	12.00
248	297	428 748.83	1 353 151.47	7.50	248	338	428 422.00	1 353 840.50	7.50	248	379	427 949.58	1 354 500.17	2.50	248	420	428 383.97	1 351 311.57	12.00
248	298	428 773.02	1 353 184.05	12.00	248	339	428 420.70	1 353 850.70	7.50	248	380	427 947.49	1 354 492.62	1.00	248	421	428 390.48	1 351 284.79	12.00
248	299	428 806.28	1 353 231.11	12.00	248	340	428 418.80	1 353 862.10	7.50	248	381	427 945.33	1 354 486.23	1.00	248	422	428 398.43	1 351 252.10	12.00
248	300	428 807.31	1 353 232.57	5.00	248	341	428 416.42	1 353 872.98	5.00	248	382	427 943.46	1 354 481.07	2.50	248	423	428 528.98	1 350 984.87	12.00
248	301	428 770.29	1 353 249.89	12.00	248	342	428 346.31	1 354 026.44	5.00	248	383	427 930.87	1 354 488.99	12.00	248	424	428 552.33	1 350 937.07	12.00
248	302	428 755.30	1 353 256.90	7.50	248	343	428 349.28	1 354 032.24	5.00	248	384	427 910.32	1 354 410.09	12.00	248	425	428 585.28	1 350 928.25	12.00
248	303	428 697.65	1 353 280.37	12.00	248	344	428 338.32	1 354 046.77	4.50	248	385	427 902.25	1 354 323.65	12.00	248	426	428 760.01	1 350 881.48	5.00
248	304	428 691.20	1 353 283.00	7.50	248	345	428 337.54	1 354 047.49	5.00	248	386	427 902.15	1 354 322.55	12.00	248	427	428 762.82	1 350 881.79	5.00
248	305	428 676.60	1 353 254.40	7.50	248	346	428 321.65	1 354 062.28	4.50	248	387	427 901.92	1 354 320.08	12.00	248	428	428 810.19	1 351 061.57	5.00
248	306	428 651.20	1 353 204.90	7.50	248	347	428 328.07	1 354 070.01	4.50	248	388	427 897.12	1 354 268.62	5.00	248	429	428 847.42	1 351 079.03	12.00
248	307	428 634.23	1 353 172.06	12.00	248	348	428 344.26	1 354 052.77	4.50	248	389	427 894.12	1 354 236.49	12.00	248	430	428 882.05	1 351 095.26	5.00
248	308	428 632.80	1 353 169.30	7.50	248	349	428 353.59	1 354 040.66	5.00	248	390	427 892.39	1 354 218.00	5.00	248	431	428 882.90	1 351 097.20	0.10
248	309	428 442.30	1 353 267.10	7.50	248	350	428 372.03	1 354 076.69	12.00	248	391	427 894.48	1 354 219.66	0.50	248	432	428 882.45	1 351 109.55	0.10
248	310	428 427.95	1 353 274.98	12.00	248	351	428 378.92	1 354 090.15	5.00	248	392	427 897.78	1 354 223.42	0.50	248	433	428 882.30	1 351 113.70	0.10
248	311	428 397.90	1 353 289.97	12.00	248	352	428 366.15	1 354 094.43	4.50	248	393	427 900.23	1 354 227.56	2.50	248	434	428 881.55	1 351 117.44	5.00
248	312	428 398.68	1 353 291.06	12.00	248	353	428 364.61	1 354 098.17	4.50	248	394	427 941.21	1 354 199.45	2.50	248	435	428 854.94	1 351 161.89	12.00
248	313	428 391.50	1 353 295.00	7.50	248	354	428 320.12	1 354 109.73	0.10	248	395	427 938.25	1 354 194.05	1.00	248	436	428 821.14	1 351 218.34	5.00
248	314	428 399.21	1 353 308.40	5.00	248	355	428 315.30	1 354 110.98	12.00	248	396	427 927.74	1 354 179.07	1.00	248	437	429 030.27	1 351 272.34	5.00
248	315	428 387.55	1 353 314.66	5.00	248	356	428 303.03	1 354 114.16	0.10	248	397	427 919.63	1 354 167.26	1.00	248	438	429 040.87	1 351 279.93	0.10
248	316	428 440.49	1 353 392.92	12.00	248	357	428 302.00	1 354 123.12	0.10	248	398	427 915.57	1 354 161.43	1.00	248	439	429 062.82	1 351 295.65	0.10
248	317	428 416.06	1 353 414.97	12.00	248	358	428 303.40	1 354 122.75	0.10	248	399	427 913.44	1 354 153.95	1.00	248	440	429 068.39	1 351 299.64	5.00
248	318	428 402.80	1 353 426.94	12.00	248	359	428 306.50	1 354 121.94	2.50	248	400	427 912.92	1 354 149.50	2.50	248	441	429 280.52	1 351 456.77	5.00
248	319	428 392.10	1 353 436.60	7.50	248	360	428 307.24	1 354 121.74	0.10	248	401	427 889.35	1 354 165.08	12.00	248	442	429 279.23	1 351 462.85	5.00
248	320	428 398.41	1 353 446.24	5.00	248	361	428 308.23	1 354 121.48	0.10	248	402	427 888.86	1 354 110.92	12.00	248	443	429 281.70	1 351 454.00	0.10
248	321	428 389.99	1 353 452.27	5.00	248	362	428 318.71	1 354 118.72	12.00	248	403	427 888.67	1 354 110.73	5.00	248	1	429 294.99	1 351 456.68	12.00
248	322	428 445.39	1 353 520.80	12.00	248	363	428 456.37	1 354 432.11	12.00	248	404	427 888.06	1 354 058.04	5.00	248	444	428 141.36	1 354 354.89	4.50
248	323	428 451.94	1 353 528.90	5.00	248	364	428 452.44	1 354 425.25	12.00	248	405	427 869.18	1 354 056.28	5.00	248	445	428 145.40	1 354 357.30	4.50
248	324	428 369.75	1 353 649.21	12.00	248	365	428 463.03	1 354 447.25	12.00	248	406	427 872.53	1 354 049.10	2.50	248	446	428 154.21	1 354 362.95	4.50
248	325	428 351.62	1 353 675.75	5.00	248	366	428 388.51	1 354 531.05	12.00	248	407	427 875.51	1 354 040.85	2.50	248	447	428 153.11	1 354 365.19	4.50
248	326	428 403.25	1 353 750.61	12.00	248	367	428 372.23	1 354 549.34	5.00	248	408	427 878.50	1 354 032.38	5.00	248	448	428 152.20	1 354 366.86	4.50
248	327	428 401.70	1 353 756.00	7.50	248	368	428 303.43	1 354 601.89	12.00	248	409	427 887.77	1 354 033.19	5.00	248	449	428 139.93	1 354 361.17	4.50
248	328	428 399.70	1 353 762.40	7.50	248	369	428 104.96	1 354 753.46	5.00	248	410	427 886.52	1 353 925.63	5.00	248	450	428 135.40	1 354 358.19	4.50
248	329	428 406.10	1 353 775.10	7.50	248	370	428 099.27	1 354 834.61	12.00	248	411	427 887.15	1 353 923.16	12.00	248	451	428 132.55	1 354 356.31	4.50
248	330	428 412.40	1 353 777.00	7.50	248	371	428 094.28	1 354 905.83	2.50	248	412	427 885.36	1 353 725.59	12.00	248	452	428 111.05	1 354 342.50	4.50
248	331	428 422.00	1 353 780.20	7.50	248	372	428 064.48	1 354 918.25	12.00	248	413	427 882.49	1 353 410.09	12.00	248	453	428 114.16	1 354 337.66	4.50
248	332	428 425.85	1 353 783.39	5.00	248	373	428 064.36	1 354 918.30	5.00	248	414	427 923.25	1 353 149.00	12.00	248	454	428 135.84	1 354 351.60	4.50
248	333	428 433.67	1 353 794.74	5.00	248	374	428 040.00	1 354 928.45	12.00	248	415	427 954.48	1 352 595.42	12.00	248	444	428 141.36	1 354 354.89	4.50
248	334	428 431.50	1 353 803.00	7.50	248	375	428 026.26	1 354 888.78	12.00	248	416	428 141.11	1 351 910.12	12.00	248	455	429 097.08	1 352 133.78	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
248	456	429 218.58	1 352 334.14	5.00	248	497	429 194.09	1 353 198.57	12.00	248	538	428 128.20	1 352 548.30	7.50	248	579	428 237.80	1 351 816.80	7.50
248	457	429 227.80	1 352 380.62	12.00	248	498	429 214.04	1 353 174.35	5.00	248	539	428 131.80	1 352 531.80	7.50	248	580	428 255.03	1 351 761.47	12.00
248	458	429 255.06	1 352 518.11	5.00	248	499	429 203.19	1 353 172.28	5.00	248	540	428 131.80	1 352 520.40	7.50	248	581	428 256.20	1 351 757.70	7.50
248	459	429 279.25	1 352 535.85	12.00	248	500	429 200.87	1 353 171.66	5.00	248	541	428 131.80	1 352 472.10	7.50	248	582	428 258.10	1 351 752.00	7.50
248	460	429 369.85	1 352 602.29	5.00	248	501	429 192.69	1 353 169.50	12.00	248	542	428 127.10	1 352 456.80	7.50	248	583	428 262.00	1 351 738.60	7.50
248	461	429 368.97	1 352 624.22	5.00	248	502	429 196.18	1 353 165.26	5.00	248	543	428 131.70	1 352 449.80	7.50	248	584	428 255.00	1 351 734.20	7.50
248	462	429 387.80	1 352 645.40	7.50	248	503	429 192.20	1 353 164.20	5.00	248	544	428 135.60	1 352 428.90	7.50	248	585	428 244.80	1 351 727.90	7.50
248	463	429 366.47	1 352 686.43	5.00	248	504	429 190.30	1 353 157.20	5.00	248	545	428 138.10	1 352 418.10	7.50	248	586	428 234.58	1 351 717.72	12.00
248	464	429 363.93	1 352 749.54	5.00	248	505	429 180.27	1 353 117.20	5.00	248	546	428 140.00	1 352 406.70	7.50	248	587	428 237.13	1 351 707.47	12.00
248	465	429 375.52	1 352 806.47	12.00	248	506	429 179.50	1 353 114.10	5.00	248	547	428 148.30	1 352 383.80	7.50	248	588	428 242.84	1 351 697.96	12.00
248	466	429 377.00	1 352 811.20	7.50	248	507	429 175.48	1 353 118.98	5.00	248	548	428 150.80	1 352 376.80	7.50	248	589	428 249.83	1 351 687.77	12.00
248	467	429 392.30	1 352 860.70	7.50	248	508	429 169.94	1 353 097.32	5.00	248	549	428 159.10	1 352 367.90	7.50	248	590	428 251.13	1 351 681.47	12.00
248	468	429 388.46	1 352 870.09	5.00	248	509	429 159.14	1 353 110.44	5.00	248	550	428 171.80	1 352 359.00	7.50	248	591	428 259.32	1 351 668.14	1.00
248	469	429 391.30	1 352 884.07	12.00	248	510	429 156.74	1 353 097.05	12.00	248	551	428 175.37	1 352 344.10	5.00	248	592	428 265.04	1 351 660.42	1.00
248	470	429 393.51	1 352 894.90	5.00	248	511	429 155.36	1 353 089.39	5.00	248	552	428 133.71	1 352 336.85	12.00	248	593	428 269.37	1 351 658.83	12.00
248	471	429 391.48	1 352 899.11	5.00	248	512	429 131.30	1 353 088.70	7.50	248	553	428 123.08	1 352 335.00	5.00	248	594	428 270.20	1 351 658.60	7.50
248	472	429 388.90	1 352 904.46	5.00	248	513	429 110.30	1 353 074.10	7.50	248	554	428 142.27	1 352 257.15	5.00	248	595	428 281.00	1 351 658.00	7.50
248	473	429 383.90	1 352 914.84	5.00	248	514	429 007.40	1 352 983.20	7.50	248	555	428 129.20	1 352 244.10	7.50	248	596	428 287.77	1 351 664.87	7.50
248	474	429 383.90	1 352 920.00	7.50	248	515	428 994.70	1 352 972.50	7.50	248	556	428 129.20	1 352 145.00	7.50	248	597	428 300.70	1 351 609.70	7.50
248	475	429 371.30	1 352 953.30	7.50	248	516	428 941.28	1 352 926.04	12.00	248	557	428 178.80	1 352 123.50	7.50	248	598	428 306.40	1 351 591.30	7.50
248	476	429 365.70	1 352 969.10	7.50	248	517	428 888.10	1 352 879.70	7.50	248	558	428 189.60	1 352 118.40	7.50	248	599	428 313.40	1 351 567.80	7.50
248	477	429 345.90	1 353 006.70	5.00	248	518	428 874.70	1 352 868.30	7.50	248	559	428 218.10	1 352 103.80	7.50	248	600	428 322.24	1 351 542.99	12.00
248	478	429 342.40	1 353 025.20	5.00	248	519	428 877.30	1 352 858.20	7.50	248	560	428 229.40	1 352 098.90	7.50	248	601	428 332.40	1 351 522.00	7.50
248	479	429 334.50	1 353 029.60	5.00	248	520	428 869.60	1 352 844.80	7.50	248	561	428 250.30	1 352 089.90	7.50	248	602	428 339.64	1 351 527.58	12.00
248	480	429 324.30	1 353 040.40	5.00	248	521	428 858.90	1 352 829.60	7.50	248	562	428 260.70	1 352 085.40	7.50	248	603	428 340.70	1 351 528.40	7.50
248	481	429 322.40	1 353 046.10	5.00	248	522	428 846.80	1 352 816.90	7.50	248	563	428 307.70	1 352 065.70	7.50	248	604	428 394.70	1 351 565.90	7.50
248	482	429 294.61	1 353 124.38	2.50	248	523	428 842.30	1 352 813.70	7.50	248	564	428 316.60	1 352 061.90	7.50	248	605	428 406.08	1 351 596.40	5.00
248	483	429 306.36	1 353 111.24	2.50	248	524	428 832.80	1 352 808.60	7.50	248	565	428 322.40	1 352 058.28	5.00	248	606	428 416.19	1 351 604.63	12.00
248	484	429 303.29	1 353 123.68	2.50	248	525	428 820.10	1 352 810.50	7.50	248	566	428 222.03	1 351 954.78	5.00	248	607	428 424.54	1 351 611.42	5.00
248	485	429 289.21	1 353 139.42	2.50	248	526	428 811.90	1 352 814.30	7.50	248	567	428 227.80	1 351 945.80	5.00	248	608	428 513.45	1 351 786.76	5.00
248	486	429 274.10	1 353 180.70	7.50	248	527	428 759.80	1 352 769.30	7.50	248	568	428 208.00	1 351 926.00	7.50	248	609	428 637.97	1 351 875.49	5.00
248	487	429 257.28	1 353 177.50	5.00	248	528	428 736.30	1 352 748.90	7.50	248	569	428 209.20	1 351 919.60	7.50	248	610	428 684.00	1 351 866.25	5.00
248	488	429 252.12	1 353 188.18	12.00	248	529	428 717.55	1 352 733.04	12.00	248	570	428 195.90	1 351 901.20	7.50	248	611	428 690.60	1 351 864.40	7.50
248	489	429 251.89	1 353 188.67	5.00	248	530	428 581.69	1 352 649.16	12.00	248	571	428 194.00	1 351 883.40	7.50	248	612	428 691.08	1 351 864.83	5.00
248	490	429 251.11	1 353 190.30	5.00	248	531	428 128.57	1 352 693.38	5.00	248	572	428 195.90	1 351 872.60	7.50	248	613	428 713.17	1 351 860.40	5.00
248	491	429 262.62	1 353 201.19	2.50	248	532	428 136.15	1 352 642.08	12.00	248	573	428 197.20	1 351 861.80	7.50	248	614	428 868.74	1 351 994.36	5.00
248	492	429 264.28	1 353 214.41	2.50	248	533	428 129.70	1 352 642.29	7.50	248	574	428 204.13	1 351 844.67	12.00	248	615	428 957.79	1 352 052.67	12.00
248	493	429 258.30	1 353 215.67	2.50	248	534	428 129.40	1 352 642.50	7.50	248	575	428 210.76	1 351 831.04	12.00	248	616	429 039.51	1 352 106.17	5.00
248	494	429 256.93	1 353 204.09	2.50	248	535	428 124.90	1 352 638.70	7.50	248	576	428 213.10	1 351 826.30	7.50	248	455	429 097.08	1 352 133.78	5.00
248	495	429 248.38	1 353 195.96	5.00	248	536	428 124.90	1 352 636.10	7.50	248	577	428 220.00	1 351 818.70	7.50	248	617	429 182.36	1 353 180.85	1.00
248	496	429 247.61	1 353 197.55	5.00	248	537	428 128.37	1 352 561.40	7.50	248	578	428 228.90	1 351 816.10	7.50	248	618	429 182.36	1 353 182.85	1.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
248	619	429 180.36	1 353 182.85	1.00	248	653	430 347.07	1 353 990.67	5.00	249	14	429 309.63	1 355 222.92	7.50	249	55	428 567.22	1 355 753.33	12.00
248	620	429 180.36	1 353 180.85	1.00	248	654	430 291.34	1 353 991.66	12.00	249	15	429 294.88	1 355 238.66	7.50	249	56	428 562.09	1 355 772.30	5.00
248	617	429 182.36	1 353 180.85	1.00	248	655	430 288.07	1 353 991.72	12.00	249	16	429 283.63	1 355 247.66	7.50	249	57	428 678.55	1 355 938.14	5.00
248	621	429 366.83	1 352 969.76	1.00	248	656	430 255.57	1 353 992.30	5.00	249	17	429 261.38	1 355 256.42	7.50	249	58	428 698.96	1 356 052.92	12.00
248	622	429 371.90	1 352 975.95	1.00	248	657	430 294.03	1 353 951.00	5.00	249	18	429 228.88	1 355 260.91	7.50	249	59	428 720.50	1 356 174.05	5.00
248	623	429 370.36	1 352 977.21	1.00	248	658	430 304.90	1 353 959.51	12.00	249	19	429 211.88	1 355 268.41	7.50	249	60	428 901.60	1 356 273.54	5.00
248	624	429 365.29	1 352 971.03	1.00	248	659	430 308.06	1 353 961.98	12.00	249	20	429 191.38	1 355 281.16	7.50	249	61	428 858.45	1 356 369.32	12.00
248	621	429 366.83	1 352 969.76	1.00	248	651	430 330.01	1 353 979.16	5.00	249	21	429 160.38	1 355 300.91	7.50	249	62	428 820.49	1 356 453.55	12.00
248	625	429 410.29	1 352 955.09	1.00	248	660	428 333.26	1 354 076.42	1.00	249	22	429 136.88	1 355 310.41	7.50	249	63	428 712.35	1 356 555.78	5.00
248	626	429 410.29	1 352 957.09	1.00	248	661	428 333.26	1 354 077.42	1.00	249	23	429 126.13	1 355 318.16	7.50	249	64	428 717.31	1 356 565.59	5.00
248	627	429 408.29	1 352 957.09	1.00	248	662	428 332.26	1 354 077.42	1.00	249	24	429 124.13	1 355 325.16	7.50	249	65	428 714.53	1 356 567.94	2.50
248	628	429 408.29	1 352 955.09	1.00	248	663	428 332.26	1 354 076.42	1.00	249	25	429 125.38	1 355 334.66	7.50	249	66	428 714.36	1 356 568.12	12.00
248	625	429 410.29	1 352 955.09	1.00	248	660	428 333.26	1 354 076.42	1.00	249	26	429 124.13	1 355 342.16	7.50	249	67	428 747.89	1 356 637.73	12.00
248	629	429 452.85	1 352 941.21	1.00	248	664	428 351.07	1 354 066.11	1.00	249	27	429 117.88	1 355 347.91	7.50	249	68	428 780.27	1 356 704.96	12.00
248	630	429 452.85	1 352 943.21	1.00	248	665	428 351.07	1 354 067.11	1.00	249	28	429 108.88	1 355 351.16	7.50	249	69	428 804.37	1 356 737.86	5.00
248	631	429 450.85	1 352 943.21	1.00	248	666	428 350.07	1 354 067.11	1.00	249	29	429 101.88	1 355 350.41	7.50	249	70	428 931.25	1 356 988.90	5.00
248	632	429 450.85	1 352 941.21	1.00	248	667	428 350.07	1 354 066.11	1.00	249	30	429 090.63	1 355 340.16	7.50	249	71	428 928.39	1 356 995.97	12.00
248	629	429 452.85	1 352 941.21	1.00	248	664	428 351.07	1 354 066.11	1.00	249	31	429 081.63	1 355 340.91	7.50	249	72	428 927.79	1 356 997.44	2.50
248	633	429 506.22	1 352 921.14	1.00	248	668	428 357.93	1 354 066.75	1.00	249	32	429 075.88	1 355 345.41	7.50	249	73	428 927.29	1 356 998.94	2.50
248	634	429 506.22	1 352 923.14	1.00	248	669	428 357.93	1 354 067.75	1.00	249	33	429 066.38	1 355 358.66	7.50	249	74	429 001.79	1 357 137.43	2.50
248	635	429 504.22	1 352 923.14	1.00	248	670	428 356.93	1 354 067.75	1.00	249	34	429 060.13	1 355 364.41	7.50	249	75	429 015.54	1 357 162.93	2.50
248	636	429 504.22	1 352 921.14	1.00	248	671	428 356.93	1 354 066.75	1.00	249	35	429 040.38	1 355 370.16	7.50	249	76	429 043.15	1 357 149.55	5.00
248	633	429 506.22	1 352 921.14	1.00	248	668	428 357.93	1 354 066.75	1.00	249	36	429 018.63	1 355 373.91	7.50	249	77	429 071.46	1 357 144.14	12.00
248	637	429 578.12	1 352 890.06	1.00	248	672	428 328.56	1 354 241.56	1.00	249	37	429 008.45	1 355 377.23	12.00	249	78	429 079.33	1 357 142.64	5.00
248	638	429 578.12	1 352 892.06	1.00	248	673	428 328.56	1 354 242.56	1.00	249	38	429 003.94	1 355 378.15	12.00	249	79	429 112.32	1 357 113.18	12.00
248	639	429 576.12	1 352 892.06	1.00	248	674	428 327.56	1 354 242.56	1.00	249	39	428 991.98	1 355 380.58	5.00	249	80	429 202.40	1 357 032.74	5.00
248	640	429 576.12	1 352 890.06	1.00	248	675	428 327.56	1 354 241.56	1.00	249	40	428 977.38	1 355 379.66	7.50	249	81	429 268.89	1 356 909.61	5.00
248	637	429 578.12	1 352 890.06	1.00	248	672	428 328.56	1 354 241.56	1.00	249	41	428 968.63	1 355 377.16	7.50	249	82	429 283.96	1 356 881.70	12.00
248	641	430 238.58	1 354 105.30	5.00	249	1	429 434.25	1 355 071.64	5.00	249	42	428 957.88	1 355 368.91	7.50	249	83	429 337.27	1 356 862.31	12.00
248	642	430 241.08	1 354 109.26	5.00	249	2	429 433.38	1 355 071.67	2.50	249	43	428 950.13	1 355 354.91	7.50	249	84	429 374.47	1 356 866.35	12.00
248	643	430 189.10	1 354 110.91	5.00	249	3	429 431.38	1 355 071.67	2.50	249	44	428 946.38	1 355 341.66	7.50	249	85	429 404.50	1 356 869.62	12.00
248	644	430 162.54	1 354 097.04	5.00	249	4	429 429.38	1 355 070.42	2.50	249	45	428 940.63	1 355 300.16	7.50	249	86	429 460.32	1 356 846.39	12.00
248	645	430 159.07	1 354 095.69	5.00	249	5	429 428.38	1 355 074.42	2.50	249	46	428 933.63	1 355 251.41	7.50	249	87	429 464.63	1 356 811.72	12.00
248	646	430 159.92	1 354 094.72	12.00	249	6	429 424.25	1 355 091.46	12.00	249	47	428 926.63	1 355 215.16	7.50	249	88	429 465.00	1 356 808.82	5.00
248	647	430 162.04	1 354 092.29	5.00	249	7	429 420.13	1 355 108.42	7.50	249	48	428 918.75	1 355 208.06	5.00	249	89	429 476.07	1 356 719.81	5.00
248	648	430 173.63	1 354 098.34	12.00	249	8	429 402.38	1 355 142.92	7.50	249	49	428 917.81	1 355 205.12	12.00	249	90	429 468.79	1 356 677.21	12.00
248	649	430 190.06	1 354 106.91	5.00	249	9	429 385.88	1 355 171.42	7.50	249	50	428 914.02	1 355 193.27	5.00	249	91	429 466.86	1 356 665.94	5.00
248	650	430 218.64	1 354 105.96	12.00	249	10	429 371.88	1 355 183.42	7.50	249	51	428 912.75	1 355 194.29	12.00	249	92	429 467.53	1 356 646.70	2.50
248	641	430 238.58	1 354 105.30	5.00	249	11	429 355.38	1 355 191.67	7.50	249	52	428 909.05	1 355 197.26	5.00	249	93	429 465.76	1 356 635.37	5.00
248	651	430 330.01	1 353 979.16	5.00	249	12	429 333.13	1 355 204.92	7.50	249	53	428 743.41	1 355 450.65	12.00	249	94	429 476.04	1 356 570.03	5.00
248	652	430 338.58	1 353 984.94	12.00	249	13	429 317.88	1 355 216.42	7.50	249	54	428 582.52	1 355 696.76	5.00	249	95	429 453.37	1 356 509.22	12.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
249	96	429 446.98	1 356 492.09	5.00	249	137	429 638.65	1 356 504.16	5.00	249	178	429 527.64	1 356 972.35	5.00	249	219	429 193.52	1 357 634.49	12.00
249	97	429 446.99	1 356 327.91	5.00	249	138	429 644.56	1 356 513.91	5.00	249	179	429 506.30	1 356 975.37	12.00	249	220	429 203.83	1 357 648.74	12.00
249	98	429 446.83	1 356 325.26	12.00	249	139	429 670.25	1 356 528.47	5.00	249	180	429 412.27	1 356 988.68	5.00	249	221	429 240.02	1 357 670.38	12.00
249	99	429 439.37	1 356 203.74	5.00	249	140	429 682.59	1 356 527.30	5.00	249	181	429 371.04	1 357 015.02	12.00	249	222	429 277.50	1 357 692.80	5.00
249	100	429 444.16	1 356 186.63	2.50	249	141	429 709.79	1 356 467.41	12.00	249	182	429 363.24	1 357 020.00	5.00	249	223	429 293.68	1 357 708.20	5.00
249	101	429 444.95	1 356 184.66	2.50	249	142	429 803.13	1 356 261.86	5.00	249	183	429 349.35	1 357 039.53	5.00	249	224	429 303.97	1 357 728.29	5.00
249	102	429 438.18	1 356 184.44	5.00	249	143	429 877.11	1 356 184.44	12.00	249	184	429 322.13	1 357 121.49	5.00	249	225	429 307.99	1 357 763.44	5.00
249	103	429 438.09	1 356 182.91	12.00	249	144	429 936.96	1 356 121.80	5.00	249	185	429 321.72	1 357 128.37	5.00	249	226	429 331.28	1 357 789.76	5.00
249	104	429 438.01	1 356 181.60	5.00	249	145	429 952.81	1 356 115.76	5.00	249	186	429 307.54	1 357 138.94	2.50	249	227	429 340.49	1 357 787.87	5.00
249	105	429 477.45	1 356 148.22	12.00	249	146	429 961.22	1 356 129.10	5.00	249	187	429 298.04	1 357 148.94	2.50	249	228	429 341.84	1 357 783.14	12.00
249	106	429 492.86	1 356 135.18	5.00	249	147	429 961.22	1 356 155.92	5.00	249	188	429 324.04	1 357 197.94	2.50	249	229	429 348.72	1 357 759.10	12.00
249	107	429 610.00	1 355 995.21	5.00	249	148	429 958.61	1 356 162.31	12.00	249	189	429 329.20	1 357 211.97	12.00	249	230	429 361.55	1 357 770.68	2.50
249	108	429 651.51	1 356 011.04	5.00	249	149	429 890.60	1 356 328.84	5.00	249	190	429 331.65	1 357 220.36	5.00	249	231	429 383.89	1 357 792.05	12.00
249	109	429 651.56	1 356 012.50	12.00	249	150	429 890.55	1 356 359.34	5.00	249	191	429 333.24	1 357 223.00	12.00	249	232	429 377.55	1 357 812.43	12.00
249	110	429 625.83	1 356 024.90	2.50	249	151	429 919.76	1 356 405.51	5.00	249	192	429 337.54	1 357 234.69	2.50	249	233	429 366.42	1 357 826.92	12.00
249	111	429 634.15	1 356 035.54	2.50	249	152	429 919.73	1 356 455.53	5.00	249	193	429 344.17	1 357 244.14	5.00	249	234	429 363.76	1 357 830.37	5.00
249	112	429 643.78	1 356 075.65	5.00	249	153	429 885.10	1 356 543.10	5.00	249	194	429 342.56	1 357 263.08	5.00	249	235	429 366.96	1 357 845.49	5.00
249	113	429 613.27	1 356 196.18	5.00	249	154	429 889.34	1 356 564.55	12.00	249	195	429 311.21	1 357 284.17	5.00	249	236	429 410.50	1 357 888.04	5.00
249	114	429 601.96	1 356 217.18	2.50	249	155	429 894.99	1 356 593.13	5.00	249	196	429 262.75	1 357 282.19	5.00	249	237	429 460.16	1 357 956.06	5.00
249	115	429 593.49	1 356 242.31	2.50	249	156	429 892.54	1 356 610.15	5.00	249	197	429 239.90	1 357 295.43	12.00	249	238	429 501.68	1 357 963.12	5.00
249	116	429 597.45	1 356 258.68	5.00	249	157	429 823.93	1 356 661.50	12.00	249	198	429 240.29	1 357 293.68	2.50	249	239	429 512.64	1 357 975.66	5.00
249	117	429 591.71	1 356 281.36	5.00	249	158	429 786.77	1 356 689.31	5.00	249	199	429 235.29	1 357 289.43	2.50	249	240	429 506.05	1 357 999.85	5.00
249	118	429 591.71	1 356 281.59	12.00	249	159	429 773.75	1 356 710.87	12.00	249	200	429 223.79	1 357 291.18	2.50	249	241	429 506.09	1 358 003.09	12.00
249	119	429 591.69	1 356 282.67	5.00	249	160	429 753.74	1 356 744.01	5.00	249	201	429 204.04	1 357 293.18	2.50	249	242	429 506.31	1 358 019.37	5.00
249	120	429 586.84	1 356 297.46	2.50	249	161	429 745.35	1 356 749.32	12.00	249	202	429 180.04	1 357 291.93	2.50	249	243	429 515.03	1 358 030.74	5.00
249	121	429 587.63	1 356 322.05	2.50	249	162	429 730.54	1 356 758.70	5.00	249	203	429 171.04	1 357 305.93	2.50	249	244	429 523.43	1 358 050.80	5.00
249	122	429 590.86	1 356 326.90	5.00	249	163	429 687.07	1 356 763.51	5.00	249	204	429 155.29	1 357 352.93	2.50	249	245	429 524.03	1 358 070.95	5.00
249	123	429 590.36	1 356 353.38	12.00	249	164	429 678.50	1 356 769.64	12.00	249	205	429 134.79	1 357 384.68	2.50	249	246	429 514.40	1 358 084.59	5.00
249	124	429 590.25	1 356 359.31	5.00	249	165	429 664.79	1 356 779.46	5.00	249	206	429 175.55	1 357 440.43	2.50	249	247	429 481.00	1 358 101.13	5.00
249	125	429 592.70	1 356 376.33	5.00	249	166	429 624.73	1 356 839.71	12.00	249	207	429 194.55	1 357 469.68	2.50	249	248	429 493.10	1 358 123.74	5.00
249	126	429 593.03	1 356 376.87	12.00	249	167	429 608.96	1 356 863.44	5.00	249	208	429 203.39	1 357 466.80	5.00	249	249	429 490.89	1 358 192.82	5.00
249	127	429 600.09	1 356 388.61	5.00	249	168	429 594.13	1 356 913.34	5.00	249	209	429 248.03	1 357 543.14	5.00	249	250	429 493.28	1 358 205.22	5.00
249	128	429 632.19	1 356 390.92	5.00	249	169	429 594.13	1 356 938.90	5.00	249	210	429 236.05	1 357 553.68	2.50	249	251	429 503.54	1 358 206.29	5.00
249	129	429 659.78	1 356 384.03	12.00	249	170	429 607.48	1 356 955.98	5.00	249	211	429 219.55	1 357 567.93	2.50	249	252	429 552.83	1 358 127.89	5.00
249	130	429 671.17	1 356 381.18	5.00	249	171	429 625.76	1 356 965.69	5.00	249	212	429 217.30	1 357 569.93	2.50	249	253	429 560.39	1 358 122.05	12.00
249	131	429 687.55	1 356 388.96	5.00	249	172	429 631.42	1 356 973.27	12.00	249	213	429 210.80	1 357 579.18	2.50	249	254	429 563.08	1 358 119.97	5.00
249	132	429 689.54	1 356 392.15	5.00	249	173	429 636.64	1 356 980.26	5.00	249	214	429 207.80	1 357 583.43	2.50	249	255	429 574.92	1 358 130.15	5.00
249	133	429 685.72	1 356 407.01	12.00	249	174	429 639.08	1 356 997.29	5.00	249	215	429 207.37	1 357 598.19	5.00	249	256	429 577.41	1 358 150.15	5.00
249	134	429 683.61	1 356 415.24	5.00	249	175	429 627.27	1 357 004.74	5.00	249	216	429 190.91	1 357 615.02	5.00	249	257	429 572.87	1 358 160.45	12.00
249	135	429 653.97	1 356 462.33	12.00	249	176	429 620.30	1 357 004.32	12.00	249	217	429 186.85	1 357 619.16	12.00	249	258	429 559.13	1 358 191.60	5.00
249	136	429 646.06	1 356 474.89	5.00	249	177	429 606.54	1 357 003.48	5.00	249	218	429 190.47	1 357 627.49	12.00	249	259	429 548.81	1 358 236.51	5.00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
249	260	429 553.53	1 358 273.68	5.00	249	301	429 550.07	1 358 396.54	2.50	249	342	428 474.70	1 354 667.60	7.50	249	382	429 484.13	1 358 224.94	1.00
249	261	429 568.50	1 358 293.39	5.00	249	302	429 549.88	1 358 396.22	12.00	249	343	428 499.80	1 354 649.60	7.50	249	383	429 486.40	1 358 229.75	12.00
249	262	429 578.79	1 358 292.41	12.00	249	303	429 519.00	1 358 424.20	1.00	249	344	428 561.20	1 354 633.60	7.50	249	384	429 477.35	1 358 233.77	12.00
249	263	429 606.52	1 358 289.78	5.00	249	304	429 518.17	1 358 432.20	12.00	249	345	428 639.70	1 354 610.80	7.50	249	385	429 475.20	1 358 228.05	12.00
249	264	429 610.03	1 358 284.60	12.00	249	305	429 517.96	1 358 432.49	12.00	249	346	428 643.00	1 354 609.40	7.50	249	386	429 470.20	1 358 214.73	12.00
249	265	429 614.06	1 358 278.64	5.00	249	306	429 517.56	1 358 433.06	12.00	249	347	428 639.70	1 354 607.90	7.50	249	387	429 472.98	1 358 207.58	12.00
249	266	429 680.50	1 358 081.38	5.00	249	307	429 389.74	1 358 095.56	12.00	249	348	428 624.14	1 354 587.59	5.00	249	380	429 474.34	1 358 201.66	12.00
249	267	429 683.81	1 358 062.69	12.00	249	308	429 362.16	1 358 022.73	12.00	249	349	428 628.34	1 354 586.49	5.00					
249	268	429 688.99	1 358 033.40	5.00	249	309	429 080.83	1 357 481.03	12.00	249	350	428 639.93	1 354 601.60	2.50					
249	269	429 692.84	1 358 023.04	12.00	249	310	428 902.01	1 357 258.21	12.00	249	351	428 642.30	1 354 604.70	2.50					
249	270	429 705.02	1 357 990.26	5.00	249	311	428 800.52	1 357 081.10	12.00	249	352	428 648.70	1 354 607.60	2.50					
249	271	429 731.07	1 357 964.43	5.00	249	312	428 648.96	1 356 840.08	12.00	249	353	428 664.20	1 354 611.90	2.50					
249	272	429 741.02	1 357 968.04	5.00	249	313	428 640.96	1 356 823.09	12.00	249	354	428 719.20	1 354 615.10	2.50					
249	273	429 743.59	1 357 976.69	5.00	249	314	428 586.82	1 356 708.14	12.00	249	355	428 781.30	1 354 610.70	2.50					
249	274	429 741.06	1 357 996.38	5.00	249	315	428 520.82	1 356 523.74	12.00	249	356	428 846.80	1 354 609.40	2.50					
249	275	429 741.13	1 358 002.25	5.00	249	316	428 507.60	1 356 486.79	12.00	249	357	428 898.97	1 354 612.37	2.50					
249	276	429 726.58	1 358 035.39	7.50	249	317	428 504.98	1 356 480.13	12.00	249	358	428 911.89	1 354 614.96	2.50					
249	277	429 741.86	1 358 063.85	5.00	249	318	428 445.46	1 356 329.12	12.00	249	359	428 918.74	1 354 616.75	2.50					
249	278	429 742.05	1 358 080.13	5.00	249	319	428 214.78	1 355 743.83	12.00	249	360	428 980.79	1 354 638.88	2.50					
249	279	429 748.50	1 358 096.28	5.00	249	320	428 212.59	1 355 736.07	1.00	249	361	428 974.38	1 354 653.53	2.50					
249	280	429 780.39	1 358 108.48	5.00	249	321	428 210.38	1 355 730.96	1.00	249	362	429 000.50	1 354 664.10	2.50					
249	281	429 843.34	1 358 026.74	5.00	249	322	428 207.16	1 355 721.59	1.00	249	363	429 049.40	1 354 680.00	2.50					
249	282	429 882.52	1 357 986.54	12.00	249	323	428 202.35	1 355 705.21	1.00	249	364	429 078.60	1 354 686.30	2.50					
249	283	429 908.39	1 357 960.00	5.00	249	324	428 201.14	1 355 692.79	1.00	249	365	429 088.10	1 354 692.70	2.50					
249	284	429 914.89	1 357 930.09	5.00	249	325	428 198.02	1 355 683.18	5.00	249	366	429 098.90	1 354 701.60	2.50					
249	285	429 925.06	1 357 931.62	7.50	249	326	428 195.06	1 355 654.26	5.00	249	367	429 126.79	1 354 728.20	2.50					
249	286	429 936.00	1 357 871.46	5.00	249	327	428 101.09	1 355 149.26	5.00	249	368	429 167.50	1 354 769.50	2.50					
249	287	429 939.04	1 357 869.00	5.00	249	328	428 092.81	1 355 125.44	12.00	249	369	429 232.20	1 354 827.90	2.50					
249	288	429 945.37	1 357 876.01	5.00	249	329	428 082.50	1 355 095.76	5.00	249	370	429 255.10	1 354 851.40	2.50					
249	289	429 948.20	1 357 888.40	5.00	249	330	428 089.61	1 355 020.68	5.00	249	371	429 264.90	1 354 854.70	2.50					
249	290	429 948.20	1 357 939.19	5.00	249	331	428 091.67	1 355 012.69	1.00	249	372	429 271.78	1 354 862.65	5.00					
249	291	429 952.17	1 357 970.40	5.00	249	332	428 094.42	1 355 003.44	1.00	249	373	429 283.46	1 354 888.85	12.00					
249	292	429 949.21	1 357 982.48	5.00	249	333	428 096.34	1 354 993.38	1.00	249	374	429 284.60	1 354 891.41	5.00					
249	293	429 870.97	1 358 061.69	5.00	249	334	428 097.59	1 354 978.45	1.00	249	375	429 303.01	1 354 922.00	5.00					
249	294	429 698.00	1 358 353.76	5.00	249	335	428 097.44	1 354 968.10	5.00	249	376	429 306.24	1 354 931.97	2.50					
249	295	429 655.08	1 358 392.05	5.00	249	336	428 148.64	1 354 877.77	5.00	249	377	429 309.50	1 354 937.08	2.50					
249	296	429 524.01	1 358 424.04	5.00	249	337	428 156.40	1 354 873.00	7.50	249	378	429 311.29	1 354 935.74	5.00					
249	297	429 523.62	1 358 424.58	12.00	249	338	428 275.01	1 354 797.10	12.00	249	379	429 332.58	1 354 971.10	5.00					
249	298	429 521.08	1 358 428.12	5.00	249	339	428 398.02	1 354 725.41	5.00	249	1	429 434.25	1 355 071.64	5.00					
249	299	429 520.11	1 358 426.14	2.50	249	340	428 445.48	1 354 688.00	5.00	249	380	429 474.34	1 358 201.66	12.00					
249	300	429 550.88	1 358 397.92	2.50	249	341	428 467.20	1 354 674.10	7.50	249	381	429 481.19	1 358 217.88	1.00					»