

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения), на территории Саблинского участкового лесничества Любанского лесничества Ленинградской области

Система координат МСК-47.2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	395540,20	2239696,83	1	37	395329,56	2239914,51	2	72	394305,87	2241188,58	2	108	391536,42	2241287,28	2	144	392733,12	2240981,10
1	2	395584,19	2239752,00	1	38	395304,70	2239915,08	2	73	394282,75	2241262,62	2	109	391536,41	2241278,25	2	145	392745,68	2240981,16
1	3	395614,79	2239815,54	1	39	395263,04	2239915,20	2	74	394237,61	2241407,16	2	110	391536,18	2241184,05	2	146	392761,85	2240981,22
1	4	395630,49	2239884,30	1	40	395260,74	2239908,27	2	75	394093,62	2241428,07	2	111	391536,13	2241164,79	2	147	392789,58	2240981,31
1	5	395630,49	2239916,88	1	41	395248,56	2239871,49	2	76	394001,20	2241439,56	2	112	391536,03	2241125,07	2	148	392834,87	2240981,46
1	6	395630,49	2239923,81	1	42	395244,57	2239859,49	2	77	393982,59	2241441,33	2	113	391536,00	2241108,72	2	149	392844,92	2240981,49
1	7	395630,49	2239954,83	1	43	395208,25	2239751,64	2	78	393941,19	2241445,29	2	114	391535,91	2241071,43	2	150	392859,86	2240981,52
1	8	395614,79	2240023,62	1	44	395109,00	2239751,76	2	79	393671,34	2241456,36	2	115	391535,89	2241065,34	2	151	392894,37	2240981,64
1	9	395584,19	2240087,16	1	45	395088,74	2239751,76	2	80	393634,85	2241457,86	2	116	391535,85	2241045,57	2	152	392917,39	2240981,73
1	10	395540,20	2240142,30	1	46	395132,70	2239608,51	2	81	393552,36	2241458,22	2	117	391535,73	2240995,53	2	153	392931,18	2240981,76
1	11	395494,56	2240178,72	1	47	395136,05	2239597,77	2	82	393501,70	2241458,43	2	118	391535,69	2240977,17	2	154	393069,76	2240982,21
1	12	395485,05	2240186,28	1	48	395141,34	2239598,91	2	83	393479,34	2241458,52	2	119	391587,57	2240977,32	2	155	393074,50	2240982,24
1	13	395421,51	2240216,91	1	49	395192,20	2239609,71	2	84	393430,53	2241458,58	2	120	391657,80	2240977,56	2	156	393112,85	2240982,36
1	14	395409,93	2240219,55	1	50	395218,00	2239621,20	2	85	393268,56	2241458,76	2	121	391668,81	2240977,59	2	157	393155,34	2240982,51
1	15	395400,81	2240212,44	1	51	395282,20	2239606,56	2	86	393257,49	2241458,76	2	122	391686,19	2240977,65	2	158	393206,26	2240982,66
1	16	395390,95	2240204,76	1	52	395352,74	2239606,56	2	87	393025,33	2241458,91	2	123	391698,81	2240977,71	2	159	393256,62	2240982,84
1	17	395370,57	2240188,86	1	53	395421,51	2239622,25	2	88	392810,99	2241459,06	2	124	391705,59	2240977,71	2	160	393330,06	2240983,08
1	18	395362,61	2240182,65	1	54	395440,43	2239631,37	2	89	392785,71	2241459,06	2	125	391740,66	2240977,83	2	161	393401,37	2240983,32
1	19	395354,69	2240176,47	1	55	395485,05	2239652,85	2	90	392607,03	2241459,12	2	126	391845,23	2240978,19	2	162	393450,13	2240983,47
1	20	395344,32	2240168,40	1	56	395499,99	2239664,76	2	91	392550,88	2241459,15	2	127	391849,88	2240978,19	2	163	393479,48	2240983,59
1	21	395282,94	2240120,25	1	1	395540,20	2239696,83	2	92	392305,26	2241459,09	2	128	391859,61	2240978,22	2	164	393486,27	2240983,59
1	22	395335,51	2240052,45	2	57	394216,22	2240938,32	2	93	392142,76	2241459,03	2	129	391861,88	2240978,25	2	165	393542,30	2240983,77
1	23	395345,67	2240039,37	2	58	394228,02	2240944,44	2	94	392060,82	2241459,03	2	130	391956,01	2240978,55	2	166	393550,51	2240983,80
1	24	395385,82	2240035,71	2	59	394268,14	2240965,26	2	95	391818,80	2241458,97	2	131	391965,57	2240978,58	2	167	393589,47	2240983,95
1	25	395408,42	2240051,40	2	60	394311,58	2240987,85	2	96	391786,63	2241458,94	2	132	392017,20	2240978,76	2	168	393597,07	2240983,95
1	26	395501,49	2240051,01	2	61	394327,33	2240996,04	2	97	391720,73	2241458,94	2	133	392025,80	2240978,79	2	169	393673,13	2240984,22
1	27	395504,38	2240050,02	2	62	394345,25	2241005,37	2	98	391614,03	2241458,91	2	134	392177,88	2240979,27	2	170	393678,58	2240984,22
1	28	395574,92	2239944,15	2	63	394360,41	2241013,26	2	99	391536,84	2241458,91	2	135	392206,47	2240979,39	2	171	393681,07	2240984,25
1	29	395572,80	2239938,42	2	64	394360,61	2241013,38	2	100	391536,72	2241410,31	2	136	392343,07	2240979,84	2	172	393681,15	2240980,71
1	30	395546,56	2239916,58	2	65	394352,69	2241038,73	2	101	391536,69	2241400,32	2	137	392343,18	2240979,84	2	173	393681,23	2240976,72
1	31	395545,45	2239915,65	2	66	394337,58	2241087,09	2	102	391536,68	2241391,80	2	138	392349,06	2240979,84	2	174	393683,69	2240857,53
1	32	395537,89	2239909,23	2	67	394323,69	2241131,55	2	103	391536,68	2241390,33	2	139	392447,36	2240980,17	2	175	393686,13	2240738,94
1	33	395430,57	2239818,48	2	68	394315,16	2241158,88	2	104	391536,63	2241373,71	2	140	392450,70	2240980,17	2	176	393687,27	2240683,41
1	34	395395,10	2239903,89	2	69	394315,06	2241159,18	2	105	391536,62	2241364,38	2	141	392457,19	2240980,20	2	177	393687,68	2240663,79
1	35	395351,19	2239897,95	2	70	394311,84	2241169,50	2	106	391536,62	2241364,02	2	142	392503,41	2240980,35	2	178	393786,52	2240715,12
1	36	395339,12	2239914,27	2	71	394308,84	2241179,10	2	107	391536,61	2241358,92	2	143	392608,56	2240980,71	2	179	393871,57	2240759,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	393875,06	2240761,11	3	220	395019,56	2240978,97	4	260	395804,14	2242059,72	4	301	395359,17	2242395,87	4	342	394134,60	2242314,87
2	181	393886,83	2240767,23	3	221	395117,97	2240979,21	4	261	395803,97	2242079,73	4	302	395352,36	2242385,43	4	343	394109,02	2242319,13
2	182	393907,33	2240777,88	3	222	395135,95	2240979,27	4	262	395803,79	2242099,35	4	303	395318,14	2242332,89	4	344	394071,35	2242285,88
2	183	393931,13	2240790,24	3	223	395201,20	2240979,42	4	263	395803,41	2242142,01	4	304	395194,94	2242307,67	4	345	394039,44	2242257,69
2	184	393936,56	2240793,06	3	224	395225,54	2240979,51	4	264	395803,16	2242170,30	4	305	395081,83	2242269,72	4	346	394051,97	2242219,68
2	185	393987,87	2240819,85	3	225	395231,82	2240979,51	4	265	395802,75	2242216,68	4	306	395110,20	2242233,45	4	347	394058,52	2242199,82
2	186	394099,69	2240877,87	3	226	395395,68	2240979,93	4	266	395802,31	2242266,09	4	307	395040,57	2242179,72	4	348	394102,71	2242065,73
2	187	394116,15	2240886,42	3	227	395446,38	2240980,05	4	267	395802,23	2242275,75	4	308	395031,52	2242171,80	4	349	394103,35	2242063,76
2	188	394161,80	2240910,09	3	228	395451,68	2240980,08	4	268	395802,05	2242295,58	4	309	395023,63	2242181,58	4	350	394104,92	2242058,95
2	189	394170,51	2240914,62	3	229	395465,89	2240980,11	4	269	395801,99	2242303,20	4	310	394969,06	2242249,41	4	351	394107,24	2242051,83
2	57	394216,22	2240938,32	3	230	395470,39	2240980,11	4	270	395801,97	2242305,15	4	311	395048,77	2242311,96	4	352	394110,48	2242041,87
3	190	395813,44	2240980,98	3	231	395483,43	2240980,14	4	271	395801,92	2242310,47	4	312	395041,98	2242324,17	4	353	394115,57	2242026,20
3	191	395813,54	2241013,26	3	232	395483,89	2240980,14	4	272	395801,87	2242316,64	4	313	395035,92	2242334,91	4	354	394117,50	2242020,28
3	192	395797,35	2241017,85	3	233	395489,60	2240980,17	4	273	395801,76	2242328,40	4	314	394751,57	2242290,68	4	355	394118,55	2242017,21
3	193	395566,04	2241083,55	3	234	395496,11	2240980,17	4	274	395801,72	2242334,37	4	315	394744,63	2242289,94	4	356	394121,80	2242007,27
3	194	395464,31	2241112,41	3	235	395557,98	2240980,35	4	275	395801,66	2242351,86	4	316	394567,71	2242271,10	4	357	394210,87	2241732,95
3	195	395335,98	2241148,86	3	236	395558,70	2240980,35	4	276	395797,26	2242355,82	4	317	394570,55	2242183,05	4	358	394236,44	2241654,26
3	196	395312,37	2241155,55	3	237	395696,22	2240980,68	4	277	395798,26	2242449,21	4	318	394571,24	2242161,36	4	359	394293,33	2241479,19
3	197	395100,60	2241215,70	3	238	395709,39	2240980,71	4	278	395754,01	2242489,26	4	319	394552,81	2242161,84	4	360	394335,78	2241471,54
3	198	394955,42	2241256,92	3	190	395813,44	2240980,98	4	279	395706,62	2242532,25	4	320	394527,99	2242162,50	4	361	394409,73	2241458,19
3	199	394881,58	2241277,95	4	239	395813,73	2241087,06	4	280	395579,91	2242647,21	4	321	394469,87	2242164,00	4	362	394453,10	2241450,36
3	200	394810,38	2241298,32	4	240	395811,85	2241190,97	4	281	395564,38	2242661,31	4	322	394456,65	2242268,91	4	363	394618,39	2241413,25
3	201	394741,89	2241317,52	4	241	395811,30	2241250,89	4	282	395531,63	2242690,98	4	323	394242,18	2242298,25	4	364	394741,63	2241385,59
3	202	394736,10	2241318,75	4	242	395811,29	2241251,52	4	283	395461,06	2242615,14	4	324	394264,45	2242240,77	4	365	394747,61	2241384,24
3	203	394700,89	2241326,37	4	243	395811,29	2241251,82	4	284	395450,70	2242604,01	4	325	394281,17	2242242,57	4	366	394831,10	2241363,03
3	204	394519,26	2241365,07	4	244	395810,66	2241323,91	4	285	395459,02	2242596,45	4	326	394304,24	2242167,78	4	367	394903,08	2241342,81
3	205	394396,71	2241387,90	4	245	395810,66	2241324,24	4	286	395488,38	2242569,78	4	327	394272,82	2242160,01	4	368	394977,39	2241321,93
3	206	394362,38	2241393,81	4	246	395810,60	2241329,85	4	287	395546,24	2242517,22	4	328	394260,72	2242157,01	4	369	395044,04	2241303,21
3	207	394318,79	2241400,92	4	247	395810,38	2241353,34	4	288	395555,02	2242509,24	4	329	394255,49	2242155,72	4	370	395372,61	2241210,96
3	208	394379,15	2241212,20	4	248	395809,13	2241496,77	4	289	395564,95	2242520,37	4	330	394252,06	2242164,57	4	371	395813,73	2241087,06
3	209	394382,17	2241202,75	4	249	395808,25	2241595,14	4	290	395590,88	2242549,44	4	331	394246,19	2242163,58	5	372	394210,65	2241492,36
3	210	394385,25	2241193,14	4	250	395807,79	2241646,59	4	291	395660,88	2242477,62	4	332	394249,32	2242155,15	5	373	394152,80	2241671,16
3	211	394427,13	2241062,06	4	251	395807,64	2241664,74	4	292	395666,93	2242471,41	4	333	394221,50	2242147,29	5	374	394152,01	2241674,52
3	212	394454,17	2240977,48	4	252	395807,34	2241697,47	4	293	395644,77	2242448,28	4	334	394199,01	2242221,87	5	375	394151,69	2241675,96
3	213	394491,27	2240977,62	4	253	395805,74	2241880,20	4	294	395630,94	2242433,82	4	335	394239,58	2242233,42	5	376	394130,61	2241753,57
3	214	394499,76	2240977,65	4	254	395805,18	2241942,78	4	295	395594,06	2242395,33	4	336	394212,70	2242301,85	5	377	394051,33	2242006,29
3	215	394517,19	2240977,71	4	255	395805,03	2241958,26	4	296	395558,73	2242430,28	4	337	394206,12	2242302,94	5	378	394050,41	2242009,14
3	216	394577,69	2240977,86	4	256	395804,50	2242018,14	4	297	395519,19	2242469,40	4	338	394194,31	2242304,91	5	379	394048,37	2242016,34
3	217	394586,67	2240977,89	4	257	395804,49	2242020,39	4	298	395483,43	2242470,72	4	339	394178,31	2242307,58	5	380	394046,93	2242021,35
3	218	394740,62	2240978,28	4	258	395804,40	2242030,38	4	299	395440,49	2242472,28	4	340	394170,15	2242308,93	5	381	394044,96	2242027,23
3	219	394992,33	2240978,91	4	259	395804,31	2242040,37	4	300	395409,68	2242473,39	4	341	394156,20	2242311,27	5	382	394038,92	2242045,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	382	394036,37	2242052,91	5	423	392592,88	2243303,52	5	464	391541,13	2242023,90	5	505	393700,55	2241524,85
5	383	394031,95	2242065,21	5	424	392580,93	2243307,57	5	465	391539,94	2241867,93	5	506	393806,18	2241520,59
5	384	394025,49	2242083,27	5	425	392568,17	2243311,92	5	466	391539,58	2241820,65	5	507	393818,66	2241520,11
5	385	393995,56	2242166,76	5	426	392558,01	2243315,37	5	467	391539,51	2241811,53	5	508	393946,43	2241514,95
5	386	393993,51	2242172,52	5	427	392551,62	2243317,53	5	468	391539,29	2241782,82	5	509	393994,77	2241512,46
5	387	393988,86	2242186,59	5	428	392481,09	2243341,44	5	469	391539,12	2241761,16	5	510	394038,86	2241508,35
5	388	393986,99	2242192,26	5	429	392456,01	2243300,61	5	470	391539,07	2241755,34	5	511	394104,31	2241502,23
5	389	393977,63	2242221,39	5	430	392454,42	2243298,03	5	471	391539,01	2241747,21	5	512	394152,99	2241497,67
5	390	393959,18	2242278,81	5	431	392440,89	2243275,98	5	472	391538,77	2241714,69	5	513	394172,32	2241495,87
5	391	393955,57	2242289,97	5	432	392420,27	2243242,40	5	473	391538,52	2241681,36	5	371	394210,65	2241492,36
5	392	393940,51	2242336,38	5	433	392416,83	2243236,80	5	474	391538,10	2241629,19	5	514	392185,97	2242571,67
5	393	393896,25	2242472,64	5	434	392412,31	2243229,45	5	475	391537,53	2241551,85	5	515	392203,22	2242582,32
5	394	393881,42	2242518,45	5	435	392408,80	2243225,05	5	476	391537,31	2241529,14	5	516	392208,74	2242599,93
5	395	393873,70	2242542,27	5	436	392406,94	2243222,73	5	477	391934,37	2241528,96	5	517	392170,49	2242624,47
5	396	393869,88	2242553,70	5	437	392254,04	2243035,36	5	478	392073,35	2241528,87	5	518	392101,11	2242662,75
5	397	393772,22	2242845,96	5	438	392247,60	2243027,58	5	479	392131,98	2241528,42	5	519	392050,04	2242583,37
5	398	393740,63	2242856,52	5	439	392234,79	2243011,83	5	480	392182,16	2241528,81	5	520	392141,14	2242531,23
5	399	393717,11	2242864,35	5	440	392201,89	2242971,50	5	481	392190,17	2241528,81	5	514	392185,97	2242571,67
5	400	393702,54	2242869,21	5	441	392182,66	2242947,94	5	482	392289,13	2241528,96	5	521	392758,81	2242968,39
5	401	393692,99	2242872,57	5	442	392176,44	2242940,32	5	483	392332,88	2241529,02	5	522	392789,18	2243017,74
5	402	393675,19	2242878,81	5	443	391997,21	2242720,70	5	484	392528,76	2241529,26	5	523	392798,69	2243033,16
5	403	393654,54	2242886,04	5	444	391956,20	2242670,48	5	485	392606,81	2241529,35	5	524	392805,12	2243043,69
5	404	393110,88	2243081,10	5	445	391921,81	2242628,34	5	486	392622,11	2241529,38	5	525	392806,77	2243053,14
5	405	393091,16	2243088,18	5	446	391866,17	2242560,87	5	487	392715,45	2241529,35	5	526	392754,19	2243078,82
5	406	393089,69	2243101,47	5	447	391865,02	2242559,52	5	488	392794,56	2241529,38	5	527	392739,76	2243085,87
5	407	393088,23	2243114,79	5	448	391857,12	2242549,92	5	489	392809,38	2241529,38	5	528	392718,90	2243096,07
5	408	393081,56	2243118,51	5	449	391797,12	2242477,17	5	490	392904,19	2241529,41	5	529	392715,51	2243090,01
5	409	393074,99	2243122,77	5	450	391778,37	2242454,04	5	491	392925,60	2241529,41	5	530	392678,69	2243024,16
5	410	393032,48	2243144,91	5	451	391717,71	2242379,19	5	492	392998,41	2241529,44	5	531	392671,49	2243011,32
5	411	393016,79	2243153,07	5	452	391716,69	2242377,96	5	493	393093,81	2241529,50	5	532	392675,00	2243009,79
5	412	393006,23	2243158,59	5	453	391711,89	2242372,02	5	494	393168,51	2241529,44	5	533	392719,55	2242990,41
5	413	392985,50	2243165,64	5	454	391695,78	2242352,16	5	495	393189,21	2241529,41	5	534	392721,01	2242989,60
5	414	392931,36	2243184,09	5	455	391662,87	2242312,05	5	496	393284,31	2241528,90	5	521	392758,81	2242968,39
5	415	392886,78	2243199,24	5	456	391661,18	2242310,01	5	497	393378,52	2241528,36				
5	416	392787,74	2243232,99	5	457	391582,41	2242212,54	5	498	393454,16	2241527,94				
5	417	392747,30	2243246,76	5	458	391561,22	2242186,32	5	499	393469,81	2241527,85				
5	418	392737,55	2243250,36	5	459	391556,20	2242180,11	5	500	393504,13	2241527,52				
5	419	392664,42	2243277,42	5	460	391545,78	2242167,24	5	501	393556,91	2241527,01				
5	420	392656,59	2243280,30	5	461	391542,29	2242162,92	5	502	393566,89	2241526,92				
5	421	392604,01	2243299,77	5	462	391541,30	2242044,81	5	503	393671,42	2241525,54				
5	422	392600,82	2243300,85	5	463	391541,26	2242041,30	5	504	393690,25	2241525,27				