

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются лесные участки, исключаемые из границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «особо охраняемые части государственных природных заказников», на территории Линдуловского участкового лесничества Рошинского лесничества Ленинградской области**

Система координат МСК-47.1

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	471547,57	1335142,00	2	36	472340,04	1335979,26	2	72	472913,97	1336358,23	2	108	472232,16	1336833,70	2	144	471995,26	1336517,59
1	2	471531,54	1335210,87	2	37	472352,84	1335999,19	2	73	472937,99	1336363,85	2	109	472200,85	1336832,35	2	145	471995,54	1336515,26
1	3	471514,13	1335287,48	2	38	472354,66	1336000,07	2	74	472941,35	1336364,06	2	110	472198,43	1336832,63	2	146	471993,32	1336504,43
1	4	471474,36	1335464,94	2	39	472378,52	1335991,14	2	75	473005,86	1336360,09	2	111	472169,40	1336856,02	2	147	471992,53	1336503,32
1	5	471400,96	1335792,45	2	40	472401,93	1335975,80	2	76	473030,07	1336355,42	2	112	472168,08	1336856,62	2	148	471987,77	1336502,82
1	6	471394,85	1335819,74	2	41	472405,48	1335973,55	2	77	473025,20	1336399,17	2	113	472166,10	1336855,75	2	149	471977,75	1336503,73
1	7	471372,29	1335920,38	2	42	472454,11	1335931,32	2	78	473003,69	1336434,66	2	114	472131,16	1336827,43	2	150	471916,50	1336559,82
1	8	471368,94	1335935,33	2	43	472469,89	1335939,61	2	79	472947,78	1336459,09	2	115	472129,16	1336824,78	2	151	471950,88	1336491,58
1	9	471350,56	1336017,35	2	44	472471,66	1335941,14	2	80	472946,17	1336460,95	2	116	472095,39	1336759,27	2	152	471973,61	1336457,75
1	10	471324,14	1336140,19	2	45	472476,80	1335977,16	2	81	472914,33	1336511,05	2	117	472079,12	1336708,46	2	153	471987,70	1336432,56
1	11	471304,59	1336136,25	2	46	472476,70	1335980,51	2	82	472881,33	1336538,98	2	118	472101,67	1336660,08	2	154	471976,80	1336376,81
1	12	471313,27	1336097,22	2	47	472468,90	1336029,94	2	83	472878,32	1336540,26	2	119	472119,77	1336634,49	2	155	471975,16	1336375,30
1	13	471350,45	1335930,57	2	48	472463,73	1336067,75	2	84	472851,55	1336544,63	2	120	472121,86	1336630,83	2	156	471952,64	1336367,45
1	14	471376,18	1335815,24	2	49	472462,60	1336069,89	2	85	472830,21	1336558,34	2	121	472140,21	1336590,77	2	157	471951,40	1336366,62
1	15	471427,29	1335586,10	2	50	472437,88	1336095,54	2	86	472807,64	1336583,74	2	122	472151,61	1336550,83	2	158	471950,89	1336365,27
1	16	471454,44	1335464,44	2	51	472402,42	1336122,30	2	87	472806,62	1336585,83	2	123	472151,89	1336549,24	2	159	471950,68	1336344,99
1	17	471475,57	1335369,71	2	52	472401,90	1336152,28	2	88	472815,72	1336635,83	2	124	472151,44	1336547,77	2	160	471970,55	1336321,84
1	18	471482,42	1335338,99	2	53	472400,56	1336218,71	2	89	472788,52	1336647,64	2	125	472129,33	1336517,82	2	161	471971,40	1336319,72
1	19	471495,99	1335278,17	2	54	472346,36	1336218,81	2	90	472785,26	1336648,24	2	126	472127,16	1336517,18	2	162	471958,95	1336266,93
1	20	471513,03	1335201,81	2	55	472339,31	1336282,82	2	91	472738,70	1336646,65	2	127	472090,74	1336519,32	2	163	471957,39	1336265,05
1	21	471526,66	1335140,52	2	56	472357,77	1336370,79	2	92	472664,43	1336640,27	2	128	472089,54	1336520,07	2	164	471924,17	1336237,30
1	1	471547,57	1335142,00	2	57	472358,68	1336371,62	2	93	472614,47	1336641,25	2	129	472088,84	1336521,48	2	165	471904,71	1336219,61
2	22	472627,29	1335236,42	2	58	472360,16	1336371,60	2	94	472551,80	1336640,08	2	130	472079,89	1336548,12	2	166	471861,42	1336219,69
2	23	472611,30	1335278,65	2	59	472396,94	1336365,04	2	95	472457,09	1336634,70	2	131	472079,08	1336549,38	2	167	471836,15	1336219,73
2	24	472598,62	1335308,27	2	60	472452,18	1336364,11	2	96	472390,21	1336636,94	2	132	472077,72	1336549,88	2	168	471849,86	1336194,39
2	25	472598,12	1335310,65	2	61	472489,11	1336341,47	2	97	472376,71	1336637,71	2	133	472048,22	1336551,12	2	169	471850,65	1336168,16
2	26	472615,29	1335381,46	2	62	472490,61	1336340,99	2	98	472346,18	1336652,45	2	134	472047,13	1336553,03	2	170	471861,76	1336148,27
2	27	472622,01	1335453,95	2	63	472512,63	1336347,21	2	99	472345,00	1336654,50	2	135	472033,72	1336602,93	2	171	471867,51	1336118,78
2	28	472592,54	1335508,15	2	64	472584,25	1336355,03	2	100	472335,11	1336688,62	2	136	472031,88	1336604,40	2	172	471833,22	1336108,32
2	29	472591,33	1335572,48	2	65	472587,58	1336354,87	2	101	472333,02	1336689,60	2	137	472001,94	1336618,31	2	173	471843,77	1336085,08
2	30	472590,70	1335574,83	2	66	472647,91	1336337,74	2	102	472288,40	1336700,14	2	138	471999,65	1336617,97	2	174	471858,96	1336075,79
2	31	472570,39	1335603,00	2	67	472719,46	1336306,79	2	103	472258,99	1336731,74	2	139	471977,12	1336606,43	2	175	471882,56	1336072,57
2	32	472462,08	1335731,01	2	68	472789,13	1336285,38	2	104	472253,21	1336786,51	2	140	471976,46	1336605,01	2	176	471900,17	1336087,83
2	33	472408,86	1335802,89	2	69	472854,98	1336321,12	2	105	472256,76	1336864,53	2	141	471971,66	1336581,76	2	177	471918,90	1336091,50
2	34	472382,29	1335886,01	2	70	472865,51	1336336,50	2	106	472245,23	1336850,99	2	142	471973,03	1336550,47	2	178	471928,71	1336090,45
2	35	472340,51	1335977,00	2	71	472889,52	1336351,00	2	107	472234,05	1336834,99	2	143	471974,00	1336548,21	2	179	471946,07	1336083,84

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	471968,87	1336073,16	2	221	472251,74	1336374,80	2	262	472407,53	1335358,46	4	301	473327,76	1335859,98	5	341	470192,50	1335706,03
2	181	471988,66	1336055,04	2	222	472250,40	1336373,02	2	263	472417,86	1335380,87	4	302	473327,32	1335862,24	5	342	470138,62	1335644,82
2	182	471994,83	1335999,55	2	223	472240,53	1336348,58	2	264	472466,74	1335400,27	4	303	473350,92	1335918,43	5	343	470113,69	1335616,49
2	183	472023,97	1336039,19	2	224	472240,24	1336346,20	2	265	472468,72	1335399,24	4	304	473356,08	1335952,76	5	344	470010,32	1335498,66
2	184	472041,24	1336067,41	2	225	472255,94	1336298,69	2	266	472482,17	1335384,93	4	305	473353,46	1335999,67	5	345	470010,95	1335496,56
2	185	472010,98	1336075,80	2	226	472256,06	1336297,13	2	267	472482,86	1335383,64	4	306	473353,37	1336026,79	5	346	470067,81	1335405,97
2	186	472009,15	1336077,42	2	227	472206,79	1336219,06	2	268	472482,62	1335382,23	4	307	473340,96	1336057,36	5	347	470284,23	1335060,60
2	187	471993,33	1336097,39	2	228	472101,97	1336048,60	2	269	472466,84	1335354,00	4	308	473314,88	1336082,79	5	325	470337,78	1335063,33
2	188	471970,54	1336106,55	2	229	472083,43	1336001,24	2	270	472466,40	1335352,51	4	309	473281,45	1336094,97				
2	189	471955,65	1336116,42	2	230	472082,55	1335986,04	2	271	472466,72	1335351,02	4	310	473278,26	1336094,85				
2	190	471954,34	1336118,24	2	231	472074,02	1335942,82	2	272	472486,57	1335314,49	4	311	473256,03	1336086,47				
2	191	471956,49	1336150,39	2	232	472074,78	1335940,55	2	273	472515,86	1335288,66	4	312	473230,40	1336073,34				
2	192	471957,86	1336154,27	2	233	472094,28	1335908,70	2	274	472517,31	1335286,72	4	313	473229,08	1336071,33				
2	193	471971,82	1336175,56	2	234	472175,40	1335884,29	2	275	472521,33	1335259,94	4	314	473218,86	1336044,34				
2	194	471994,44	1336187,14	2	235	472232,04	1335880,93	2	276	472518,01	1335238,73	4	315	473211,47	1335964,86				
2	195	471996,42	1336188,64	2	236	472234,37	1335880,24	2	22	472627,29	1335236,42	4	316	473211,99	1335937,71				
2	196	472008,72	1336204,89	2	237	472277,15	1335845,60	3	277	472091,59	1335768,70	4	317	473209,04	1335898,76				
2	197	472017,54	1336219,41	2	238	472307,99	1335824,70	3	278	472108,23	1335789,89	4	318	473200,42	1335846,83				
2	198	472026,55	1336231,67	2	239	472344,02	1335783,22	3	279	472104,65	1335832,83	4	319	473206,61	1335810,91				
2	199	472048,38	1336274,77	2	240	472342,61	1335725,72	3	280	472086,94	1335834,32	4	320	473221,76	1335773,15				
2	200	472157,93	1336443,19	2	241	472339,45	1335695,44	3	281	472052,32	1335831,27	4	321	473224,08	1335770,90				
2	201	472177,56	1336454,91	2	242	472337,74	1335693,93	3	282	472049,95	1335831,48	4	322	473249,47	1335755,48				
2	202	472179,77	1336455,08	2	243	472313,35	1335682,02	3	283	472015,54	1335865,28	4	323	473251,73	1335754,65				
2	203	472198,19	1336444,59	2	244	472311,30	1335680,60	3	284	472013,59	1335866,58	4	324	473308,11	1335766,03				
2	204	472223,60	1336424,70	2	245	472283,98	1335647,15	3	285	471988,74	1335861,91	4	299	473309,22	1335767,16				
2	205	472225,31	1336424,78	2	246	472267,15	1335602,86	3	286	471944,72	1335861,78	5	325	470337,78	1335063,33				
2	206	472248,46	1336462,34	2	247	472237,14	1335566,16	3	287	471922,73	1335852,94	5	326	470209,67	1335267,62				
2	207	472268,48	1336500,66	2	248	472213,03	1335522,43	3	288	471920,76	1335851,64	5	327	470193,29	1335293,75				
2	208	472298,11	1336552,08	2	249	472212,84	1335520,02	3	289	471908,67	1335804,11	5	328	470065,43	1335498,19				
2	209	472326,94	1336607,71	2	250	472217,55	1335487,29	3	290	471913,05	1335769,68	5	329	470066,38	1335500,18				
2	210	472329,02	1336608,59	2	251	472224,28	1335442,04	3	291	471920,79	1335741,99	5	330	470183,95	1335640,33				
2	211	472390,80	1336613,06	2	252	472225,35	1335438,96	3	292	471939,06	1335723,25	5	331	470248,20	1335716,97				
2	212	472394,47	1336464,67	2	253	472248,90	1335414,65	3	293	471941,36	1335722,45	5	332	470267,34	1335742,39				
2	213	472348,15	1336459,35	2	254	472295,29	1335386,60	3	294	471962,28	1335719,43	5	333	470405,56	1335897,55				
2	214	472307,20	1336448,15	2	255	472297,70	1335386,05	3	295	471964,53	1335720,30	5	334	470424,79	1335952,63				
2	215	472305,36	1336446,91	2	256	472366,96	1335382,44	3	296	471990,40	1335736,46	5	335	470438,79	1335993,69				
2	216	472294,56	1336392,12	2	257	472368,22	1335380,64	3	297	472024,45	1335751,59	5	336	470438,93	1335995,03				
2	217	472293,54	1336389,87	2	258	472374,39	1335362,08	3	298	472049,20	1335757,15	5	337	470410,85	1335993,89				
2	218	472281,13	1336375,02	2	259	472376,02	1335360,65	3	277	472091,59	1335768,70	5	338	470380,05	1335919,30				
2	219	472279,61	1336374,67	2	260	472404,58	1335356,57	4	299	473309,22	1335767,16	5	339	470322,87	1335854,17				
2	220	472253,22	1336375,10	2	261	472406,04	1335356,75	4	300	473345,78	1335828,29	5	340	470230,39	1335749,09				