

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств», на территории Неклюдовского участкового лесничества Базарносызганского лесничества Ульяновской области

Система координат МСК-73

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			X	Y
1	1	450521,19	1342202,72	2	36	450670,55	1343022,92	2	72	450589,31	1343444,71	2	108	450361,25	1343212,34	2	144	450288,01	1343026,26
1	2	450553,28	1342230,19	2	37	450674,02	1342991,97	2	73	450600,21	1343451,86	2	109	450377,31	1343174,57	2	145	450288,33	1343004,26
1	3	450554,42	1342254,21	2	38	450683,64	1342949,11	2	74	450622,74	1343449,21	2	110	450385,93	1343166,70	2	146	450274,97	1342995,07
1	4	450464,83	1342260,89	2	39	450702,03	1342922,38	2	75	450629,93	1343436,31	2	111	450434,36	1343171,42	2	147	450260,85	1343002,85
1	5	450415,72	1342268,16	2	40	450719,98	1342959,64	2	76	450629,76	1343415,31	2	112	450477,49	1343164,06	2	148	450258,03	1343024,81
1	6	450388,49	1342283,76	2	41	450722,48	1342993,69	2	77	450665,35	1343441,83	2	113	450493,64	1343152,30	2	149	450252,82	1343038,73
1	7	450381,63	1342308,65	2	42	450736,28	1343006,90	2	78	450695,31	1343444,27	2	114	450495,33	1343139,32	2	150	450238,05	1343057,52
1	8	450360,77	1342332,35	2	43	450737,59	1343019,91	2	79	450691,45	1343469,22	2	115	450462,58	1343054,84	2	151	450238,78	1343075,53
1	9	450320,21	1342336,75	2	44	450708,48	1343027,48	2	80	450820,39	1343473,12	2	116	450448,63	1343051,64	2	152	450251,04	1343091,71
1	10	450279,61	1342344,15	2	45	450702,33	1343037,39	2	81	450850,86	1343474,57	2	117	450362,01	1343127,35	2	153	450251,29	1343108,72
1	11	450260,95	1342353,87	2	46	450712,55	1343056,54	2	82	450868,81	1343477,84	2	118	450328,89	1343135,86	2	154	450239,98	1343129,55
1	12	450233,69	1342372,47	2	47	450714,69	1343080,57	2	83	450876,67	1343487,95	2	119	450280,14	1343186,14	2	155	450221,25	1343145,27
1	13	450210,26	1342367,12	2	48	450711,86	1343103,52	2	84	450871,93	1343503,88	2	120	450253,87	1343204,75	2	156	450191,11	1343154,81
1	14	450197,26	1342332,93	2	49	450721,56	1343123,67	2	85	450845,80	1343512,50	2	121	450219,74	1343213,24	2	157	450173,61	1343154,56
1	15	450199,16	1342305,95	2	50	450719,88	1343135,64	2	86	450851,01	1343498,58	2	122	450214,07	1343225,15	2	158	450164,69	1343149,43
1	16	450214,60	1342276,19	2	51	450696,21	1343147,29	2	87	450835,18	1343487,34	2	123	450242,35	1343239,57	2	159	450161,41	1343134,38
1	17	450231,89	1342257,44	2	52	450692,44	1343165,24	2	88	450805,18	1343486,90	2	124	450243,10	1343256,58	2	160	450168,25	1343111,49
1	18	450263,84	1342259,91	2	53	450609,78	1343210,01	2	89	450743,68	1343487,00	2	125	450173,93	1343268,56	2	161	450184,44	1343098,73
1	19	450301,26	1342265,47	2	54	450738,27	1343210,92	2	90	450725,13	1343490,71	2	126	450176,35	1343239,60	2	162	450201,67	1343082,98
1	20	450336,51	1342248,99	2	55	450769,26	1343245,37	2	91	450729,30	1343512,77	2	127	450193,88	1343237,86	2	163	450215,96	1343063,19
1	21	450380,75	1342232,64	2	56	450778,69	1343283,51	2	92	450655,33	1343510,68	2	128	450199,13	1343220,94	2	164	450212,24	1343044,14
1	22	450381,05	1342212,65	2	57	450782,48	1343331,57	2	93	450605,16	1343488,93	2	129	450171,24	1343214,53	2	165	450195,23	1343044,88
1	23	450413,36	1342191,13	2	58	450774,10	1343357,44	2	94	450514,56	1343461,60	2	130	450172,93	1343200,56	2	166	450180,08	1343055,66
1	24	450462,48	1342182,86	2	59	450726,87	1343372,74	2	95	450465,05	1343428,87	2	131	450200,97	1343197,96	2	167	450150,70	1343081,22
1	1	450521,19	1342202,72	2	60	450681,28	1343379,07	2	96	450462,16	1343420,83	2	132	450231,07	1343191,41	2	168	450136,06	1343091,00
2	25	450664,35	1342833,83	2	61	450637,91	1343370,42	2	97	450484,72	1343417,16	2	133	450240,73	1343180,55	2	169	450122,81	1343073,81
2	26	450663,45	1342860,81	2	62	450616,58	1343359,11	2	98	450509,29	1343411,52	2	134	450246,87	1343170,64	2	170	450114,56	1343056,69
2	27	450688,83	1342902,20	2	63	450601,85	1343340,91	2	99	450515,48	1343400,61	2	135	450246,05	1343158,63	2	171	450101,09	1343054,49
2	28	450622,73	1342943,21	2	64	450585,91	1343302,66	2	100	450508,25	1343380,51	2	136	450262,80	1343141,88	2	172	450098,92	1343066,45
2	29	450604,33	1342970,94	2	65	450570,03	1343294,42	2	101	450481,09	1343360,10	2	137	450266,03	1343125,93	2	173	450101,61	1343087,50
2	30	450607,86	1343001,99	2	66	450539,45	1343299,98	2	102	450447,66	1343321,61	2	138	450272,37	1343103,02	2	174	450123,35	1343138,82
2	31	450645,02	1343058,54	2	67	450517,31	1343309,64	2	103	450433,74	1343314,40	2	139	450293,59	1343088,33	2	175	450129,58	1343156,91
2	32	450681,82	1343106,08	2	68	450525,85	1343341,77	2	104	450402,63	1343321,94	2	140	450316,25	1343077,67	2	176	450114,82	1343174,69
2	33	450692,40	1343100,24	2	69	450546,93	1343369,08	2	105	450384,30	1343310,67	2	141	450324,37	1343069,80	2	177	450095,19	1343183,40
2	34	450690,70	1343081,21	2	70	450587,04	1343395,68	2	106	450390,30	1343277,76	2	142	450319,10	1343053,71	2	178	450080,40	1343169,18
2	35	450674,18	1343047,97	2	71	450582,20	1343418,60	2	107	450362,43	1343234,35	2	143	450297,77	1343042,40	2	179	450056,58	1343122,83

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			X	Y
2	180	450036,09	1343122,53	2	221	450539,84	1342868,00	2	259	450493,67	1343353,30	5	297	450077,56	1343293,14	6	337	451324,81	1343274,58
2	181	450026,43	1343133,38	2	222	450578,83	1342868,56	2	260	450482,73	1343349,13	5	298	450068,99	1343298,01	6	322	451341,29	1343275,84
2	182	450016,08	1343123,23	2	223	450579,01	1342857,57	2	261	450473,98	1343332,00	5	299	450060,01	1343296,87	7	338	452002,64	1343649,04
2	183	450039,77	1343076,58	2	25	450664,35	1342833,83	2	262	450465,31	1343309,87	5	300	450038,07	1343292,56	7	339	452025,04	1343672,77
2	184	450073,19	1343048,08	2	224	450500,71	1343012,41	2	263	450449,59	1343290,65	5	301	450017,99	1343298,26	7	340	452012,39	1343674,75
2	185	450097,30	1343040,44	2	225	450506,59	1343020,49	2	264	450453,81	1343275,70	5	302	450015,31	1343310,22	7	341	451805,44	1343704,69
2	186	450141,94	1343031,10	2	226	450503,82	1343038,45	2	265	450473,37	1343271,99	5	303	450017,58	1343326,25	7	342	451599,18	1343722,64
2	187	450207,35	1343003,07	2	227	450493,30	1343040,30	2	266	450486,34	1343274,19	5	304	449965,13	1343356,47	7	343	451495,23	1343719,11
2	188	450290,79	1342973,30	2	228	450452,32	1343039,69	2	255	450497,67	1343285,35	5	305	449924,30	1343344,87	7	344	451271,79	1343681,79
2	189	450365,95	1342928,41	2	229	450431,74	1343044,38	3	267	450221,45	1342827,28	5	306	449886,36	1343307,31	7	345	451110,65	1343657,41
2	190	450388,54	1342888,75	2	230	450388,68	1343081,74	3	268	450223,07	1342853,30	5	307	449847,02	1343263,73	7	346	451060,22	1343652,67
2	191	450393,91	1342830,83	2	231	450369,40	1343101,46	3	269	450218,49	1342892,23	5	308	449836,64	1343254,58	7	347	451017,32	1343646,03
2	192	450378,21	1342775,59	2	232	450359,38	1343102,31	3	270	450208,81	1342938,09	5	309	449796,06	1343259,97	7	348	450957,85	1343644,15
2	193	450350,00	1342722,19	2	233	450357,03	1343092,28	3	271	450190,42	1342964,82	5	310	449807,14	1343221,14	7	349	450908,79	1343648,43
2	194	450311,00	1342688,60	2	234	450377,91	1343066,59	3	272	450160,62	1342985,37	5	311	449847,14	1343220,72	7	350	450864,79	1343648,77
2	195	450220,47	1342657,27	2	235	450421,01	1343026,22	3	273	450140,12	1342985,07	5	312	449862,77	1343212,95	7	351	450747,71	1343654,04
2	196	450187,06	1342651,77	2	236	450457,70	1343012,77	3	274	450130,39	1342966,93	5	313	449878,52	1343195,19	7	352	450724,14	1343658,70
2	197	450183,33	1342633,71	2	224	450500,71	1343012,41	3	275	450143,48	1342894,13	5	314	449912,13	1343187,69	7	353	450716,98	1343669,58
2	198	450187,89	1342595,78	2	237	450611,28	1343041,04	3	276	450152,26	1342840,25	5	315	449920,98	1343197,82	7	354	450623,39	1343676,20
2	199	450240,05	1342617,56	2	238	450612,15	1343050,06	3	277	450172,98	1342825,56	5	316	449931,42	1343201,98	7	355	450598,79	1343681,83
2	200	450361,31	1342667,35	2	239	450593,99	1343060,78	3	278	450191,52	1342822,83	5	317	449970,11	1343188,55	7	356	450584,67	1343690,63
2	201	450367,50	1342688,44	2	240	450581,40	1343066,60	3	267	450221,45	1342827,28	5	318	449981,80	1343209,72	7	357	450559,90	1343675,26
2	202	450386,01	1342722,72	2	241	450578,80	1343073,56	4	279	452484,28	1343139,75	5	319	449988,09	1343223,81	7	358	450565,52	1343667,34
2	203	450396,39	1342729,87	2	242	450592,18	1343081,76	4	280	452515,39	1343166,21	5	320	450000,06	1343226,99	7	359	450577,12	1343660,52
2	204	450428,22	1342741,34	2	243	450597,09	1343087,83	4	281	452523,50	1343192,33	5	321	450030,94	1343200,45	7	360	450658,78	1343649,73
2	205	450430,82	1342768,38	2	244	450586,97	1343095,68	4	282	452501,64	1343217,00	5	292	450040,82	1343208,60	7	361	450731,98	1343635,81
2	206	450440,58	1342784,52	2	245	450567,45	1343097,39	4	283	452435,65	1343216,03	6	322	451341,29	1343275,84	7	362	450803,11	1343626,87
2	207	450455,41	1342795,74	2	246	450549,95	1343097,13	4	284	452376,10	1343186,14	6	323	451354,87	1343406,04	7	363	450911,66	1343622,46
2	208	450449,44	1342827,65	2	247	450545,51	1343093,06	4	285	452243,04	1343190,19	6	324	451375,02	1343497,33	7	364	450933,60	1343627,79
2	209	450457,19	1342844,76	2	248	450545,62	1343086,06	4	286	452167,95	1343196,07	6	325	451389,16	1343521,53	7	365	451070,02	1343631,81
2	210	450427,16	1342880,33	2	249	450556,92	1343067,24	4	287	452126,43	1343197,45	6	326	451383,60	1343525,45	7	366	451110,45	1343637,41
2	211	450411,30	1342905,08	2	250	450550,00	1343060,13	4	288	452137,40	1343165,61	6	327	451357,53	1343530,06	7	367	451151,81	1343647,02
2	212	450419,48	1342927,21	2	251	450537,17	1343048,94	4	289	452265,70	1343111,51	6	328	451258,10	1343524,60	7	368	451245,09	1343661,40
2	213	450425,48	1342960,29	2	252	450536,80	1343039,94	4	290	452353,34	1343101,81	6	329	451178,68	1343520,43	7	369	451355,52	1343667,04
2	214	450430,68	1342980,37	2	253	450555,87	1343035,22	4	291	452416,33	1343102,74	6	330	451189,90	1343471,59	7	370	451542,68	1343688,81
2	215	450458,06	1342988,78	2	254	450596,34	1343036,82	4	279	452484,28	1343139,75	6	331	451224,54	1343428,10	7	371	451647,21	1343686,35
2	216	450463,70	1342979,86	2	237	450611,28	1343041,04	5	292	450040,82	1343208,60	6	332	451232,25	1343414,22	7	338	452002,64	1343649,04
2	217	450458,46	1342961,78	2	255	450497,67	1343285,35	5	293	450027,46	1343232,40	6	333	451237,47	1343399,29	8	372	449980,72	1341389,75
2	218	450464,28	1342940,87	2	256	450501,51	1343296,41	5	294	450043,24	1343247,63	6	334	451241,20	1343383,35	8	373	450003,92	1341444,09
2	219	450514,80	1342904,62	2	257	450508,27	1343346,51	5	295	450065,54	1343260,96	6	335	451271,82	1343307,80	8	374	449978,38	1341446,71
2	220	450532,20	1342877,88	2	258	450504,13	1343355,44	5	296	450079,36	1343273,17	6	336	451314,31	1343274,44	8	375	449958,26	1341455,41

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
8	376	449947,54	1341469,25												
8	377	449966,82	1341586,53												
8	378	449946,28	1341656,23												
8	379	449899,87	1341717,54												
8	380	449923,91	1341714,90												
8	381	449981,86	1341684,76												
8	382	449990,72	1341694,89												
8	383	449992,47	1341710,92												
8	384	449982,85	1341718,77												
8	385	449953,43	1341714,33												
8	386	449943,82	1341721,20												
8	387	449943,68	1341730,19												
8	388	449960,89	1341750,44												
8	389	449975,58	1341770,67												
8	390	449984,35	1341786,79												
8	391	449973,70	1341796,63												
8	392	449886,88	1341818,35												
8	393	449783,67	1341832,82												
8	394	449727,27	1341792,99												
8	395	449715,00	1341710,81												
8	396	449741,29	1341723,20												
8	397	449756,35	1341686,42												
8	398	449742,90	1341649,23												
8	399	449738,82	1341586,16												
8	400	449756,51	1341505,43												
8	401	449775,36	1341482,70												
8	402	449795,10	1341600,99												
8	403	449808,14	1341666,19												
8	404	449827,64	1341700,47												
8	405	449855,95	1341712,89												
8	406	449873,54	1341673,16												
8	407	449845,16	1341597,74												
8	408	449828,32	1341552,49												
8	409	449809,13	1341464,21												
8	410	449827,57	1341435,48												
8	411	449904,32	1341383,62												
8	412	449959,74	1341355,43												
8	372	449980,72	1341389,75												