

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами»,
на территории Нееловского участкового лесничества Базарно-Карабулакского лесничества Саратовской области**

Система координат МСК-64

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	583381,52	2318857,56	1	37	583832,82	2320028,46	1	73	582172,95	2318438,39	1	109	582722,60	2318715,42	2	144	585569,19	2329829,28
1	2	583514,82	2318966,90	1	38	583731,43	2319981,62	1	74	582122,59	2318354,79	1	110	582968,77	2318768,81	2	145	585513,82	2329858,40
1	3	583535,64	2318983,98	1	39	583619,44	2319876,73	1	75	582209,84	2318209,47	1	111	583008,08	2318777,34	2	146	585470,99	2329880,93
1	4	583420,62	2319044,52	1	40	583594,08	2319838,49	1	76	582238,59	2318161,58	1	112	583182,18	2318815,10	2	147	585363,70	2329937,36
1	5	583410,10	2319050,06	1	41	583508,93	2319636,21	1	77	582174,14	2318118,15	1	113	583182,98	2318800,43	2	148	585384,77	2329973,23
1	6	583377,84	2319067,04	1	42	583437,99	2319614,16	1	78	582081,62	2318061,08	1	114	583185,31	2318757,37	2	149	585422,12	2330036,80
1	7	583354,94	2319156,32	1	43	583331,49	2319569,23	1	79	582089,76	2318027,10	1	115	583188,64	2318696,04	2	150	585553,46	2330035,48
1	8	583315,79	2319308,95	1	44	583287,97	2319522,82	1	80	582056,88	2318029,80	1	116	583236,47	2318736,09	2	151	585662,06	2330034,38
1	9	583298,21	2319377,51	1	45	583185,01	2319458,32	1	81	582042,78	2318037,14	1	117	583287,81	2318779,08	2	152	585561,64	2330099,58
1	10	583295,70	2319387,28	1	46	583182,46	2319371,87	1	82	582022,61	2318019,42	1	118	583381,52	2318857,56	2	153	585532,73	2330123,71
1	11	583292,92	2319403,90	1	47	583236,72	2319160,25	1	83	581956,73	2317985,88	2	119	585844,89	2328194,98	2	154	585379,76	2330251,38
1	12	583424,90	2319482,32	1	48	583259,06	2319085,35	1	84	581964,52	2317904,93	2	120	585851,04	2328246,48	2	155	585278,24	2330336,12
1	13	583445,28	2319492,80	1	49	583267,52	2319074,57	1	85	581982,83	2317802,93	2	121	585853,30	2328265,50	2	156	585275,51	2330348,26
1	14	583491,34	2319516,48	1	50	583266,68	2319060,57	1	86	581984,09	2317795,95	2	122	585885,22	2328533,48	2	157	585252,18	2330452,00
1	15	583584,54	2319561,70	1	51	583294,72	2318973,82	1	87	582051,68	2317847,94	2	123	585923,74	2328808,58	2	158	585260,49	2330548,73
1	16	583705,78	2319821,08	1	52	583201,51	2318920,98	1	88	582047,20	2317901,05	2	124	585927,95	2328838,66	2	159	585263,35	2330582,08
1	17	583710,06	2319830,24	1	53	583189,04	2318922,35	1	89	582045,22	2317924,52	2	125	585931,92	2328867,04	2	160	585271,50	2330676,96
1	18	583750,19	2319852,48	1	54	583184,48	2318893,62	1	90	582106,96	2317961,72	2	126	585970,06	2328926,42	2	161	585244,72	2330744,19
1	19	583908,08	2319939,97	1	55	583170,86	2318924,17	1	91	582189,51	2318011,47	2	127	585950,60	2328999,83	2	162	585178,80	2330909,66
1	20	583923,26	2319948,38	1	56	583147,43	2318930,05	1	92	582193,78	2318014,04	2	128	585919,04	2329118,92	2	163	585271,69	2330976,49
1	21	583947,24	2319969,60	1	57	583131,55	2318916,34	1	93	582276,86	2318062,04	2	129	585878,82	2329270,64	2	164	585313,00	2331006,22
1	22	583959,94	2319980,80	1	58	583051,72	2318889,47	1	94	582335,46	2318114,13	2	130	585843,34	2329413,30	2	165	585358,27	2331044,86
1	23	584036,80	2320048,55	1	59	583016,82	2318881,16	1	95	582368,20	2318143,24	2	131	585858,30	2329525,78	2	166	585431,78	2331107,62
1	24	584141,98	2320141,26	1	60	582932,27	2318862,03	1	96	582324,06	2318213,46	2	132	585881,00	2329610,26	2	167	585489,70	2331194,50
1	25	584239,46	2320236,89	1	61	582894,18	2318859,14	1	97	582311,92	2318232,76	2	133	585908,02	2329770,54	2	168	585496,25	2331357,25
1	26	584287,78	2320284,30	1	62	582843,37	2318846,89	1	98	582270,74	2318301,91	2	134	585811,22	2329797,84	2	169	585496,46	2331362,52
1	27	584353,27	2320363,59	1	63	582761,97	2318826,17	1	99	582239,92	2318353,66	2	135	585745,02	2329831,32	2	170	585497,42	2331396,30
1	28	584341,30	2320405,01	1	64	582718,16	2318881,53	1	100	582349,74	2318529,00	2	136	585777,74	2329858,92	2	171	585483,93	2331479,72
1	29	584327,08	2320454,01	1	65	582496,25	2318847,72	1	101	582350,47	2318613,88	2	137	585796,60	2329894,30	2	172	585475,78	2331530,12
1	30	584279,30	2320382,07	1	66	582363,87	2318759,27	1	102	582350,68	2318637,92	2	138	585763,56	2329934,40	2	173	585469,88	2331566,57
1	31	584255,48	2320374,48	1	67	582345,73	2318742,04	1	103	582362,66	2318644,36	2	139	585730,56	2329929,68	2	174	585465,56	2331593,28
1	32	584246,23	2320360,17	1	68	582342,56	2318732,01	1	104	582369,96	2318649,00	2	140	585709,86	2329849,10	2	175	585303,34	2331654,12
1	33	584225,18	2320344,49	1	69	582254,34	2318692,66	1	105	582532,48	2318752,34	2	141	585689,85	2329859,21	2	176	585352,32	2331747,10
1	34	584183,51	2320317,98	1	70	582245,41	2318595,51	1	106	582674,62	2318775,42	2	142	585682,34	2329863,00	2	177	585369,96	2331780,60
1	35	584001,56	2320141,42	1	71	582213,42	2318531,46	1	107	582683,10	2318764,81	2	143	585595,92	2329815,22	2	178	585383,50	2331865,58
1	36	583951,85	2320108,14	1	72	582202,05	2318486,70	1	108	582707,99	2318733,68	2	144	585582,55	2329822,25	2	179	585366,10	2331944,76

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	585363,69	2331949,95	2	221	585743,66	2334162,84	2	262	585244,86	2331759,79	2	303	585535,29	2329733,36	3	343	582536,31	2334258,50
2	181	585354,10	2331970,63	2	222	585808,81	2334295,61	2	263	585146,08	2331602,46	2	304	585597,10	2329701,29	3	344	582528,39	2334261,56
2	182	585279,20	2332132,06	2	223	585775,71	2334412,34	2	264	585170,18	2331584,16	2	305	585620,98	2329714,63	3	345	582515,37	2334266,57
2	183	585240,64	2332212,26	2	224	585752,81	2334429,39	2	265	585196,58	2331560,93	2	306	585657,03	2329734,76	3	346	582692,26	2334527,59
2	184	585206,78	2332282,68	2	225	585738,69	2334397,62	2	266	585230,83	2331558,17	2	307	585684,50	2329749,96	3	347	582778,48	2334650,22
2	185	585220,11	2332283,38	2	226	585653,93	2334206,85	2	267	585376,12	2331520,07	2	308	585774,76	2329704,17	3	348	582766,09	2334675,21
2	186	585287,58	2332286,94	2	227	585618,77	2334136,40	2	268	585385,24	2331463,80	2	309	585759,97	2329545,46	3	349	582770,23	2334683,49
2	187	585386,50	2332292,15	2	228	585600,39	2334099,58	2	269	585397,22	2331389,57	2	310	585741,76	2329407,60	3	350	582772,46	2334688,25
2	188	585426,94	2332294,28	2	229	585466,30	2333982,26	2	270	585395,40	2331342,29	2	311	585778,84	2329256,51	3	351	582790,89	2334730,56
2	189	585462,83	2332310,84	2	230	585415,39	2333889,98	2	271	585390,98	2331226,58	2	312	585792,26	2329214,37	3	352	582808,32	2334770,52
2	190	585615,22	2332381,18	2	231	585381,95	2333829,38	2	272	585356,34	2331174,59	2	313	585818,38	2329116,90	3	353	582829,10	2334834,89
2	191	585619,45	2332383,79	2	232	585277,84	2333683,41	2	273	585321,69	2331131,44	2	314	585819,56	2329104,99	3	354	582840,85	2334853,82
2	192	585664,31	2332411,45	2	233	585184,54	2333583,34	2	274	585301,82	2331126,00	2	315	585831,61	2328984,07	3	355	582857,13	2334882,44
2	193	585768,21	2332475,54	2	234	585244,03	2333529,51	2	275	585299,15	2331087,85	2	316	585839,43	2328912,39	3	356	582855,35	2334895,58
2	194	585821,51	2332508,41	2	235	585240,38	2333460,50	2	276	585289,87	2331065,62	2	317	585799,72	2328834,16	3	357	582853,50	2334909,25
2	195	585834,40	2332516,36	2	236	585216,12	2333436,00	2	277	585281,92	2331065,03	2	318	585788,35	2328828,59	3	358	582866,28	2334913,84
2	196	585873,98	2332618,70	2	237	585225,39	2333407,74	2	278	585270,10	2331079,99	2	319	585782,49	2328804,80	3	359	582871,63	2334915,69
2	197	585867,22	2332731,68	2	238	585370,09	2333162,76	2	279	585184,26	2331066,78	2	320	585797,92	2328804,48	3	360	582907,93	2334928,22
2	198	585826,99	2332738,15	2	239	585384,16	2333006,76	2	280	585111,53	2331022,83	2	321	585781,29	2328649,34	3	361	582919,38	2334932,18
2	199	585606,49	2332773,61	2	240	585394,57	2332929,98	2	281	585065,88	2330930,76	2	322	585767,55	2328521,06	3	362	582954,16	2334994,94
2	200	585569,24	2332779,60	2	241	585400,33	2332895,57	2	282	585090,45	2330858,87	2	323	585761,73	2328466,64	3	363	582987,62	2335057,30
2	201	585537,02	2332784,78	2	242	585411,28	2332825,66	2	283	585127,63	2330750,07	2	324	585758,13	2328377,84	3	364	582987,81	2335065,11
2	202	585524,67	2332814,01	2	243	585466,67	2332694,86	2	284	585165,36	2330677,02	2	325	585754,07	2328277,48	3	365	582990,46	2335171,62
2	203	585508,06	2332853,34	2	244	585574,98	2332682,95	2	285	585145,54	2330484,58	2	326	585756,76	2328243,57	3	366	582994,97	2335185,51
2	204	585500,21	2332902,48	2	245	585749,55	2332648,27	2	286	585156,51	2330329,14	2	327	585830,16	2328184,16	3	367	583036,74	2335314,26
2	205	585493,81	2332942,52	2	246	585752,93	2332608,45	2	287	585188,50	2330276,53	2	118	585844,89	2328194,98	3	368	583070,04	2335406,38
2	206	585485,84	2332992,38	2	247	585745,91	2332588,51	2	288	585240,47	2330220,66	3	328	582199,06	2333336,34	3	369	583096,40	2335469,09
2	207	585483,49	2333018,43	2	248	585702,98	2332555,39	2	289	585312,60	2330177,46	3	329	582303,36	2333584,77	3	370	583177,88	2335662,98
2	208	585472,01	2333145,82	2	249	585561,44	2332467,84	2	290	585315,46	2330186,38	3	330	582313,17	2333616,23	3	371	583194,80	2335658,70
2	209	585467,48	2333196,10	2	250	585484,44	2332431,68	2	291	585322,38	2330193,59	3	331	582326,17	2333647,84	3	372	583214,27	2335664,23
2	210	585457,34	2333211,89	2	251	585402,35	2332393,13	2	292	585325,04	2330180,85	3	332	582410,98	2333854,93	3	373	583244,58	2335672,83
2	211	585415,11	2333277,68	2	252	585365,39	2332391,14	2	293	585381,98	2330157,21	3	333	582473,69	2333893,81	3	374	583280,65	2335709,94
2	212	585290,80	2333471,30	2	253	585252,37	2332385,07	2	294	585386,71	2330135,28	3	334	582481,61	2333967,22	3	375	583287,07	2335723,87
2	213	585353,56	2333593,92	2	254	585066,36	2332375,07	2	295	585383,19	2330116,59	3	335	582479,43	2333991,87	3	376	583318,76	2335809,16
2	214	585357,94	2333602,68	2	255	585085,29	2332291,98	2	296	585374,32	2330083,72	3	336	582518,38	2334047,80	3	377	583360,80	2335885,79
2	215	585392,18	2333671,16	2	256	585150,61	2332168,99	2	297	585372,57	2330077,26	3	337	582554,82	2334075,99	3	378	583416,32	2335986,96
2	216	585491,06	2333804,41	2	257	585182,04	2332097,08	2	298	585329,10	2330043,48	3	338	582568,55	2334142,70	3	379	583417,61	2335992,11
2	217	585528,32	2333854,62	2	258	585225,98	2331973,47	2	299	585293,03	2329972,18	3	339	582579,88	2334197,79	3	380	583420,32	2336003,04
2	218	585562,88	2333896,65	2	259	585308,42	2331883,50	2	300	585254,64	2329896,35	3	340	582581,38	2334205,02	3	381	583425,92	2336025,60
2	219	585684,74	2334044,84	2	260	585326,53	2331853,80	2	301	585253,70	2329894,51	3	341	582572,69	2334223,18	3	382	583416,39	2336045,24
2	220	585738,82	2334152,98	2	261	585309,04	2331825,31	2	302	585467,69	2329768,43	3	342	582560,29	2334249,09	3	383	583419,79	2336071,35

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				
3	384	583375,23	2336300,91	3	425	583183,21	2335779,11	4	465	584044,04	2339051,22	6	504	567748,56	2333544,78	6	545	566794,82	2333638,24
3	385	583567,64	2336523,70	3	426	583145,88	2335854,36	4	466	584036,49	2339015,74	6	505	567688,92	2333644,38	6	546	566796,73	2333639,42
3	386	583581,89	2336524,94	3	427	582900,18	2335231,32	4	467	584014,04	2338910,24	6	506	567649,74	2333744,14	6	547	566822,95	2333655,88
3	387	583679,42	2336533,38	3	428	582748,71	2334883,96	4	468	583985,76	2338762,50	6	507	567603,42	2333804,70	6	548	566830,14	2333660,84
3	388	583701,04	2336535,98	3	429	582680,80	2334728,22	4	469	583982,62	2338746,10	6	508	567569,58	2333822,50	6	549	566874,45	2333694,37
3	389	583726,49	2336540,63	3	430	582584,26	2334535,16	4	470	583954,76	2338585,02	6	509	567259,64	2333840,32	6	550	566931,75	2333701,22
3	390	583860,67	2336587,87	3	431	582516,98	2334428,70	4	471	583946,88	2338552,34	6	510	567172,36	2333827,86	6	551	566965,64	2333705,26
3	391	583878,71	2336596,33	3	432	582394,14	2334271,90	4	472	583936,32	2338508,50	6	511	567088,64	2333817,16	6	552	567097,94	2333717,60
3	392	583914,77	2336633,45	3	433	582373,66	2334233,88	4	473	583937,79	2338488,42	6	512	566955,06	2333804,70	6	553	567101,33	2333717,97
3	393	583926,21	2336666,51	3	434	582481,28	2334191,50	4	474	583959,23	2338497,27	6	513	566933,05	2333802,07	6	554	567185,02	2333728,69
3	394	583950,14	2336817,32	3	435	582425,98	2334108,56	4	475	583964,79	2338499,56	6	514	566835,70	2333790,44	6	555	567186,47	2333728,87
3	395	583952,80	2336834,11	3	436	582291,78	2333840,14	4	476	583968,01	2338498,46	6	515	566769,80	2333740,56	6	556	567263,87	2333739,92
3	396	583955,87	2336853,43	3	437	582019,84	2333183,12	4	477	583982,55	2338493,75	6	516	566743,58	2333724,10	6	557	567539,19	2333724,09
3	397	583966,74	2336921,92	3	438	582007,16	2333145,22	4	478	583997,44	2338488,43	6	517	566707,50	2333717,34	6	558	567561,80	2333694,54
3	398	583992,45	2337071,86	3	439	581993,46	2333118,50	4	479	584006,00	2338499,16	6	518	566623,74	2333742,36	6	559	567595,86	2333607,84
3	399	584005,48	2337107,17	3	440	581941,70	2332993,14	4	480	584014,55	2338507,97	6	519	566579,20	2333744,14	6	560	567603,13	2333593,02
3	400	584047,84	2337221,94	3	441	581891,82	2332793,18	4	481	584032,87	2338526,80	6	520	566554,28	2333733,44	6	561	567662,77	2333493,42
3	401	584054,01	2337258,01	3	442	581848,62	2332653,46	4	482	584042,07	2338536,28	6	521	566533,75	2333718,32	6	562	567699,82	2333457,48
3	402	584048,20	2337278,54	3	443	581826,62	2332582,30	5	483	584049,60	2340055,19	6	522	566520,42	2333708,50	6	563	567715,88	2333450,28
3	403	584042,11	2337299,98	3	444	581866,52	2332531,54	5	483	584861,98	2340100,95	6	523	566499,96	2333675,60	6	564	567777,92	2333428,84
3	404	584041,41	2337302,46	3	445	581915,06	2332597,96	5	484	584863,06	2340105,24	6	524	566454,52	2333681,78	6	565	567812,03	2333423,36
3	405	583954,04	2337256,56	3	446	581951,55	2332647,86	5	485	584858,75	2340132,82	6	525	566401,08	2333697,82	6	566	567823,29	2333424,17
3	406	583895,46	2337097,84	3	447	581988,29	2332768,81	5	486	584856,30	2340140,93	6	526	566379,70	2333692,48	6	567	567839,30	2333426,21
3	407	583868,08	2336938,20	3	448	581991,57	2332776,42	5	487	584844,65	2340179,30	6	527	566349,42	2333662,20	6	568	567911,27	2333435,43
3	408	583866,16	2336926,10	3	449	582036,93	2332961,79	5	488	584887,90	2340218,89	6	528	566339,08	2333623,40	6	569	567913,78	2333435,80
3	409	583832,32	2336712,84	3	450	582073,54	2333050,43	5	489	584837,21	2340204,51	6	529	566344,74	2333617,92	6	570	568001,76	2333449,34
3	410	583827,46	2336682,18	3	451	582063,52	2333077,36	5	490	584792,65	2340191,86	6	530	566352,35	2333610,50	6	571	568005,05	2333449,90
3	411	583693,30	2336634,94	3	452	582093,01	2333121,23	5	491	584745,40	2340178,47	6	531	566372,34	2333602,05	6	572	568180,01	2333482,85
3	412	583518,54	2336619,82	3	453	582106,88	2333128,12	5	492	584740,81	2340177,16	6	532	566425,78	2333586,02	6	495	568396,03	2333502,06
3	413	583515,96	2336616,84	3	454	582113,56	2333148,10	5	493	584763,08	2340103,78	6	533	566441,02	2333582,71				
3	414	583461,28	2336553,52	3	455	582133,83	2333197,08	5	494	584832,60	2340036,74	6	534	566486,47	2333576,51				
3	415	583401,14	2336483,89	3	328	582199,06	2333336,34	5	482	584849,60	2340055,19	6	535	566501,41	2333575,62				
3	416	583300,52	2336367,39	4	456	584042,07	2338536,28	6	495	568396,03	2333502,06	6	536	566551,21	2333589,72				
3	417	583267,24	2336328,86	4	457	584044,97	2338544,48	6	496	568438,43	2333515,77	6	537	566584,89	2333622,80				
3	418	583272,28	2336304,73	4	458	584053,28	2338567,97	6	497	568441,97	2333519,44	6	538	566595,20	2333639,40				
3	419	583289,97	2336220,15	4	459	584055,02	2338577,99	6	498	568387,18	2333601,64	6	539	566600,39	2333643,23				
3	420	583311,12	2336118,95	4	460	584061,77	2338617,05	6	499	568166,30	2333582,02	6	540	566607,18	2333642,95				
3	421	583328,66	2336035,06	4	461	584080,99	2338728,17	6	500	567986,54	2333548,16	6	541	566678,87	2333621,53				
3	422	583327,66	2336033,23	4	462	584112,06	2338890,42	6	501	567898,56	2333534,62	6	542	566708,94	2333617,36				
3	423	583227,58	2335850,84	4	463	584138,88	2339016,48	6	502	567810,58	2333523,34	6	543	566725,94	2333619,06				
3	424	583193,34	2335758,68	4	464	584140,95	2339026,26	6	503	567792,71	2333529,52	6	544	566762,03	2333625,84				