

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), 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	583397,44	2324131,16	3	35	584815,72	2326968,78	6	68	582215,60	2324091,88	7	103	578044,77	2323320,39	7	139	577433,98	2322009,30
1	2	583430,48	2324151,20	3	36	584748,94	2326861,94	6	69	582201,79	2324086,79	7	104	578097,28	2323475,96	7	140	577409,80	2321924,50
1	3	583431,91	2324164,80	3	37	584748,94	2326810,34	6	70	582212,73	2324060,69	7	105	578134,67	2323604,80	7	141	577361,78	2321811,60
1	4	583412,97	2324164,07	3	38	584769,55	2326782,70	6	71	582217,10	2324050,33	7	106	578160,45	2323674,50	7	142	577331,94	2321772,96
1	5	583397,60	2324161,00	3	29	584811,01	2326887,61	6	72	582252,01	2324060,51	7	107	578196,96	2323764,32	7	143	577352,96	2321755,91
1	6	583291,99	2324122,00	4	39	585505,26	2327740,50	6	73	582337,01	2324085,31	7	108	578201,74	2323774,04	7	144	577366,08	2321771,59
1	7	583225,65	2324108,87	4	40	585462,80	2327688,60	6	74	582603,11	2324179,55	7	109	578208,17	2323781,94	7	145	577368,99	2321775,44
1	8	583214,32	2324120,26	4	41	585474,94	2327673,29	6	75	582655,31	2324177,77	7	110	578332,49	2324091,20	7	146	577382,21	2321794,74
1	9	583178,01	2324134,87	4	42	585622,42	2327833,43	6	76	582874,59	2324122,78	7	111	578349,42	2324134,10	7	147	577406,96	2321830,91
1	10	583140,71	2324137,83	4	43	585585,14	2327837,46	6	77	582910,28	2324112,47	7	112	578406,87	2324277,16	7	148	577409,34	2321834,77
1	11	583079,73	2324162,50	4	44	585545,36	2327801,82	6	78	583002,58	2324085,79	7	113	578441,62	2324371,85	7	149	577412,51	2321841,61
1	12	583042,52	2324177,56	4	39	585505,26	2327740,50	6	79	583109,67	2324031,37	7	114	578414,62	2324385,86	7	150	577465,36	2321982,88
1	13	583034,49	2324180,65	5	45	585696,41	2328059,95	6	80	583162,25	2324012,16	7	115	578312,40	2324105,30	7	82	577468,05	2321993,41
1	14	582998,56	2324192,34	5	46	585662,34	2328024,36	6	81	583193,61	2324004,53	7	116	578191,98	2323793,20	8	151	577891,30	2323173,22
1	15	582943,86	2324210,14	5	47	585551,53	2327903,69	6	57	583251,69	2323998,39	7	117	578127,80	2323629,94	8	152	577894,35	2323179,84
1	16	582935,08	2324196,02	5	48	585559,18	2327905,06	7	82	577468,05	2321993,41	7	118	578069,48	2323501,48	8	153	577907,18	2323207,64
1	17	582995,75	2324173,27	5	49	585601,34	2327912,62	7	83	577473,71	2322033,45	7	119	577985,37	2323318,22	8	154	577916,12	2323227,02
1	18	583076,84	2324142,87	5	50	585797,68	2328132,00	7	84	577487,89	2322133,78	7	120	577974,78	2323295,14	8	155	577929,56	2323257,10
1	19	583227,60	2324086,34	5	51	585829,26	2328167,34	7	85	577503,21	2322242,27	7	121	577963,25	2323269,13	8	156	577949,63	2323302,04
1	20	583243,46	2324090,53	5	52	585843,48	2328183,22	7	86	577506,89	2322268,35	7	122	577927,32	2323188,06	8	157	577964,61	2323335,56
1	1	583397,44	2324131,16	5	53	585844,89	2328194,98	7	87	577511,67	2322281,78	7	123	577916,12	2323162,80	8	158	577986,02	2323383,48
2	21	584650,10	2326742,62	5	54	585830,16	2328184,16	7	88	577533,81	2322343,94	7	124	577861,07	2323064,71	8	159	578005,65	2323425,64
2	22	584756,26	2326962,00	5	55	585786,04	2328151,78	7	89	577565,55	2322410,29	7	125	577856,26	2323056,14	8	160	578019,50	2323455,40
2	23	584823,32	2327062,68	5	56	585742,03	2328106,90	7	90	577632,35	2322549,97	7	126	577843,06	2323036,51	8	161	578022,48	2323461,80
2	24	584812,92	2327091,09	5	45	585696,41	2328059,95	7	91	577634,13	2322553,72	7	127	577812,27	2322990,71	8	162	578036,57	2323493,71
2	25	584748,05	2327013,11	6	57	583251,69	2323998,39	7	92	577688,69	2322656,99	7	128	577795,64	2322965,96	8	163	578079,00	2323589,82
2	26	584743,30	2327000,11	6	58	583250,72	2324003,26	7	93	577691,94	2322664,63	7	129	577741,78	2322892,24	8	164	578112,24	2323667,84
2	27	584713,54	2326918,77	6	59	583239,34	2324031,22	7	94	577729,91	2322779,32	7	130	577726,83	2322857,09	8	165	578143,38	2323747,12
2	28	584645,13	2326742,62	6	60	583204,39	2324046,02	7	95	577741,94	2322807,01	7	131	577722,00	2322845,74	8	166	578163,92	2323800,42
2	21	584650,10	2326742,62	6	61	583135,86	2324075,05	7	96	577761,27	2322851,48	7	132	577650,24	2322667,34	8	167	578298,98	2324151,69
3	29	584811,01	2326887,61	6	62	583127,48	2324078,60	7	97	577770,53	2322872,86	7	133	577595,88	2322543,92	8	168	578322,66	2324213,28
3	30	584844,28	2326971,76	6	63	582934,17	2324155,21	7	98	577802,03	2322915,64	7	134	577541,52	2322437,24	8	169	578347,53	2324282,90
3	31	584937,27	2327084,10	6	64	582903,80	2324167,24	7	99	577802,31	2322916,03	7	135	577489,52	2322335,18	8	170	578435,26	2324528,42
3	32	584957,51	2327108,54	6	65	582868,72	2324174,84	7	100	577910,05	2323048,99	7	136	577481,74	2322284,96	8	171	578437,61	2324535,75
3	33	584975,99	2327128,81	6	66	582621,30	2324233,60	7	101	577968,48	2323148,59	7	137	577475,86	2322247,04	8	172	578444,22	2324556,33
3	34	584921,94	2327112,64	6	67	582340,19	2324135,40	7	102	578013,02	2323228,01	7	138	577459,28	2322140,02	8	173	578493,43	2324709,72

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
8	174	578507,48	2324753,50	8	215	577854,35	2323109,01	10	254	568376,50	2332053,72	11	294	562727,26	2331658,49				
8	175	578484,37	2324768,11	8	151	577891,30	2323173,22	10	255	568328,40	2332071,52	11	295	562737,97	2331654,06				
8	176	578477,65	2324755,90	9	216	577370,90	2321908,80	10	256	568282,08	2332057,28	11	284	562757,43	2331648,53				
8	177	578474,59	2324750,35	9	217	577381,34	2321934,60	10	257	568274,98	2332061,46	12	296	562779,70	2331746,13				
8	178	578471,45	2324743,45	9	218	577403,20	2322008,76	10	258	568224,59	2332041,54	12	297	562776,16	2331747,15				
8	179	578411,51	2324580,07	9	219	577426,96	2322150,10	10	259	567525,57	2332010,50	12	298	562719,01	2331797,36				
8	180	578403,85	2324559,22	9	220	577460,98	2322338,25	10	260	567349,88	2332008,48	12	299	562514,16	2332047,85				
8	181	578323,41	2324339,98	9	221	577461,78	2322342,70	10	261	567336,24	2331989,60	12	300	562293,93	2332317,14				
8	182	578312,98	2324311,52	9	222	577488,02	2322403,24	10	262	566422,54	2331934,17	12	301	562261,44	2332288,86				
8	183	578256,05	2324169,85	9	223	577572,44	2322563,62	10	263	566367,24	2331930,82	12	302	562339,82	2332187,32				
8	184	578229,99	2324105,01	9	224	577606,07	2322635,46	10	264	566356,58	2331873,20	12	303	562361,14	2332160,54				
8	185	578182,59	2323987,05	9	225	577624,60	2322675,04	10	265	566138,34	2331863,14	12	304	562423,54	2332082,22				
8	186	578132,10	2323818,65	9	226	577671,62	2322794,04	10	266	565957,65	2331848,91	12	305	562476,75	2332018,37				
8	187	578132,60	2323818,35	9	227	577687,72	2322834,78	10	267	565912,12	2331845,32	12	306	562583,86	2331889,84				
8	188	578129,34	2323809,43	9	228	577687,82	2322835,02	10	268	565913,31	2331814,75	12	307	562737,04	2331709,94				
8	189	578110,13	2323764,27	9	229	577669,35	2322823,49	10	269	565966,45	2331816,82	12	296	562779,70	2331746,13				
8	190	578076,69	2323685,56	9	230	577647,72	2322841,10	10	270	565975,94	2331816,85								
8	191	578042,79	2323605,82	9	231	577637,30	2322817,09	10	271	566488,98	2331829,31								
8	192	578022,36	2323557,77	9	232	577635,52	2322812,35	10	272	566988,10	2331850,55								
8	193	578001,07	2323511,41	9	233	577598,32	2322700,01	10	273	567002,26	2331873,82								
8	194	577988,51	2323484,04	9	234	577597,69	2322698,81	10	274	567004,04	2331904,10								
8	195	577925,54	2323346,96	9	235	577576,24	2322658,18	10	275	567261,42	2331927,26								
8	196	577913,97	2323321,59	9	236	577535,12	2322578,43	10	276	567257,86	2331889,84								
8	197	577876,54	2323239,71	9	237	577442,48	2322384,71	10	277	567293,50	2331850,66								
8	198	577862,14	2323207,05	9	238	577442,81	2322354,66	10	278	567373,85	2331856,02								
8	199	577826,02	2323128,73	9	239	577401,80	2322167,66	10	279	567646,57	2331874,20								
8	200	577814,89	2323104,35	9	240	577374,71	2322036,64	10	280	567667,56	2331875,60								
8	201	577779,97	2323055,95	9	241	577369,80	2322012,80	10	281	567961,44	2331886,28								
8	202	577741,88	2323003,16	9	242	577329,05	2321903,86	10	282	568028,50	2331886,28								
8	203	577721,35	2322974,72	9	243	577320,99	2321882,35	10	283	568152,06	2331886,28								
8	204	577698,74	2322944,00	9	244	577286,24	2321831,99	10	248	568214,40	2331895,20								
8	205	577688,20	2322929,62	9	245	577312,74	2321791,34	11	284	562757,43	2331648,53								
8	206	577683,26	2322922,30	9	246	577337,50	2321826,14	11	285	562653,32	2331768,72								
8	207	577674,54	2322902,26	9	247	577360,88	2321884,12	11	286	562414,64	2332055,50								
8	208	577705,68	2322878,13	9	216	577370,90	2321908,80	11	287	562283,39	2332212,48								
8	209	577715,26	2322901,26	10	248	568214,40	2331895,20	11	288	562232,94	2332272,82								
8	210	577718,66	2322906,09	10	249	568228,64	2331921,92	11	289	562210,77	2332260,88								
8	211	577745,33	2322943,93	10	250	568228,64	2331937,94	11	290	562267,68	2332191,30								
8	212	577791,90	2323010,04	10	251	568223,30	2331968,22	11	291	562644,23	2331730,88								
8	213	577810,12	2323037,34	10	252	568323,06	2331982,48	11	292	562649,92	2331724,97								
8	214	577831,88	2323069,96	10	253	568336,07	2331999,82	11	293	562718,61	2331664,59								