

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств», 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	595665,04	2321339,10	2	36	598048,50	2323173,04	4	70	594368,09	2323669,78	7	103	594315,00	2324021,00	9	137	594067,60	2324620,14
1	2	595711,18	2321364,60	2	37	598061,47	2323191,82	4	71	594119,80	2323733,86	7	104	594296,16	2324021,00	9	138	593997,18	2324603,14
1	3	595759,74	2321394,94	2	38	598110,50	2323262,80	4	72	594087,34	2323715,04	7	105	594264,60	2324016,14	9	139	593996,26	2324550,96
1	4	595793,72	2321432,58	2	39	598144,48	2323318,66	4	73	594075,20	2323630,06	7	106	594259,74	2323991,86	9	140	594035,09	2324422,91
1	5	595795,78	2321450,06	2	40	598163,92	2323409,70	4	74	594077,62	2323591,22	7	107	594319,59	2323979,41	9	141	594041,04	2324403,28
1	6	595798,58	2321473,86	2	41	598146,95	2323393,53	4	75	594101,92	2323542,66	7	108	594504,98	2323940,86	9	142	594084,92	2324237,10
1	7	595729,38	2321570,98	2	42	598060,72	2323311,36	4	76	594221,09	2323516,18	7	109	594567,32	2323927,67	9	143	594111,62	2324135,12
1	8	595705,90	2321601,54	2	43	597935,05	2323196,63	4	66	594246,46	2323545,69	7	110	594837,64	2323870,46	9	144	594138,32	2324086,54
1	9	595697,53	2321598,32	2	44	597921,10	2323183,90	5	77	594479,94	2323750,80	7	111	594843,62	2323869,39	9	145	594157,76	2324035,56
1	10	595697,03	2321598,13	2	45	597792,40	2323095,26	5	78	594498,70	2323765,60	7	112	594900,31	2323885,49	9	146	594177,18	2324023,42
1	11	595665,79	2321586,08	2	46	597664,92	2323026,06	5	79	594454,90	2323777,58	7	97	594967,76	2323904,60	9	147	594220,82	2324037,31
1	12	595756,06	2321477,31	2	47	597598,16	2322984,78	5	80	594279,16	2323800,02	8	113	595133,88	2323965,16	9	148	594226,69	2324039,18
1	13	595760,94	2321471,44	2	48	597554,44	2322938,64	5	81	594150,48	2322938,64	8	114	595132,21	2323977,65	9	149	594230,60	2324040,42
1	14	595729,38	2321425,30	2	49	597594,50	2322860,94	5	82	594118,90	2323831,60	8	115	595129,02	2324001,56	9	128	594281,48	2324069,97
1	15	595665,04	2321382,80	2	50	597601,73	2322862,14	5	83	594116,48	2323792,76	8	116	595057,39	2324018,30	10	150	593873,88	2327267,42
1	16	595594,62	2321385,24	2	51	597667,36	2322873,08	5	84	594138,32	2323770,90	8	117	594869,20	2324062,28	10	151	593890,56	2327306,32
1	17	595506,08	2321385,20	2	52	597788,97	2322953,61	5	85	594439,68	2323723,32	8	118	594604,54	2324101,12	10	152	593803,50	2327391,52
1	18	595405,22	2321323,32	2	53	597847,04	2322992,06	5	86	594440,97	2323724,20	8	119	594371,44	2324144,84	10	153	593777,67	2327410,01
1	19	595269,24	2321237,12	2	34	597947,80	2323075,84	5	87	594476,33	2323748,34	8	120	594357,26	2324124,98	10	154	593588,62	2327545,28
1	20	594993,66	2321027,08	3	54	597854,32	2323435,20	5	77	594479,94	2323750,80	8	121	594347,16	2324110,84	10	155	593583,26	2327547,50
1	21	594974,80	2321012,84	3	55	598081,36	2323601,52	6	88	594673,57	2323829,70	8	122	594359,30	2324091,42	10	156	593458,96	2327598,98
1	22	594929,30	2320978,50	3	56	598162,68	2323658,60	6	89	594582,38	2323845,56	8	123	594524,40	2324064,70	10	157	593294,12	2327619,36
1	23	594861,32	2320974,88	3	57	598091,06	2323787,28	6	90	594410,90	2323870,46	8	124	594577,82	2324052,56	10	158	593195,94	2327613,80
1	24	594828,54	2320959,10	3	58	597976,94	2323687,74	6	91	594254,28	2323894,74	8	125	594842,50	2324011,28	10	159	593040,36	2327504,52
1	25	594835,82	2320926,32	3	59	597788,76	2323542,04	6	92	594159,56	2323909,30	8	126	595029,46	2323982,14	10	160	592947,74	2327447,10
1	26	594892,88	2320925,10	3	60	597609,06	2323413,36	6	93	594126,80	2323897,16	8	127	595112,02	2323960,30	10	161	592936,62	2327410,04
1	27	595002,14	2320972,44	3	61	597600,04	2323405,73	6	94	594186,28	2323859,52	8	113	595133,88	2323965,16	10	162	592988,48	2327376,72
1	28	595042,36	2321005,95	3	62	597522,88	2323340,50	6	95	594453,68	2323821,28	9	128	594281,48	2324069,97	10	163	593120,00	2327443,40
1	29	595104,14	2321057,44	3	63	597525,30	2323226,38	6	96	594578,45	2323795,53	9	129	594305,88	2324084,14	10	164	593262,62	2327523,04
1	30	595236,46	2321153,34	3	64	597532,60	2323183,90	6	88	594673,57	2323829,70	9	130	594301,92	2324140,58	10	165	593336,72	2327523,04
1	31	595363,94	2321239,54	3	65	597704,43	2323318,12	7	97	594967,76	2323904,60	9	131	594248,50	2324286,60	10	166	593496,02	2327493,40
1	32	595467,14	2321307,52	3	54	597854,32	2323435,20	7	98	594808,50	2323943,30	9	132	594215,16	2324405,65	10	167	593642,34	2327400,80
1	33	595543,62	2321358,52	4	66	594246,46	2323545,69	7	99	594638,54	2323965,16	9	133	594197,78	2324467,72	10	168	593702,08	2327350,25
1	1	595665,04	2321339,10	4	67	594323,23	2323634,98	7	100	594485,56	2324004,00	9	134	594169,90	2324567,34	10	169	593762,74	2327298,92
2	34	597947,80	2323075,84	4	68	594363,19	2323665,98	7	101	594371,44	2324021,00	9	135	594143,18	2324613,46	10	170	593827,56	2327272,98
2	35	598040,06	2323160,82	4	69	594364,38	2323666,89	7	102	594349,17	2324021,00	9	136	594094,01	2324617,81	10	171	593844,50	2327270,95

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
67	2148	562958,82	2330108,60	70	2203	560515,49	2330974,00	72	2220	562872,42	2331515,78				
68	2165	562076,20	2330371,76	70	2204	560550,56	2330958,26	73	2242	562341,62	2331547,84				
68	2166	562069,96	2330379,34	70	2205	560632,50	2330910,16	73	2243	562334,48	2331615,52				
68	2167	562046,82	2330402,50	70	2206	560678,82	2330908,38	73	2244	562323,79	2331639,28				
68	2168	562014,76	2330413,20	70	2187	560734,04	2330927,98	73	2245	562302,42	2331686,78				
68	2169	561964,88	2330398,94	71	2207	561822,42	2331099,36	73	2246	562232,94	2331850,66				
68	2170	561954,56	2330397,84	71	2208	561849,64	2331131,84	73	2247	562198,80	2331904,32				
68	2171	561975,30	2330366,81	71	2209	561842,46	2331174,14	73	2248	562195,54	2331909,44				
68	2172	561986,55	2330368,19	71	2210	561812,37	2331177,58	73	2249	562138,54	2331978,92				
68	2173	562056,63	2330379,48	71	2211	561684,88	2331145,39	73	2250	562074,42	2332046,60				
68	2165	562076,20	2330371,76	71	2212	561677,56	2331144,15	73	2251	562040,56	2332060,84				
69	2174	562972,09	2330821,83	71	2213	561460,67	2331122,46	73	2252	561919,44	2331993,16				
69	2175	563021,94	2330878,20	71	2214	561456,30	2331122,21	73	2253	561848,20	2331964,66				
69	2176	563031,76	2330944,44	71	2215	561397,15	2331121,10	73	2254	561803,68	2331929,02				
69	2177	562985,14	2331000,86	71	2216	561514,96	2331110,26	73	2255	561791,20	2331907,66				
69	2178	562940,98	2331013,12	71	2217	561613,88	2331111,78	73	2256	561869,56	2331815,02				
69	2179	562882,22	2331009,92	71	2218	561691,68	2331099,64	73	2257	561994,19	2331666,34				
69	2180	562861,43	2331004,30	71	2219	561773,80	2331095,82	73	2258	562026,32	2331628,00				
69	2181	562816,32	2330992,10	71	2207	561822,42	2331099,36	73	2259	562108,98	2331530,32				
69	2182	562804,05	2330987,13	72	2220	562872,42	2331515,78	73	2260	562227,60	2331537,16				
69	2183	562861,01	2330944,10	72	2221	562757,43	2331648,53	73	2242	562341,62	2331547,84				
69	2184	562895,99	2330869,83	72	2222	562653,32	2331768,72	74	2261	563070,30	2331992,66				
69	2185	562936,88	2330782,99	72	2223	562414,64	2332055,50	74	2262	563112,90	2332028,78				
69	2186	562965,52	2330814,40	72	2224	562283,39	2332212,48	74	2263	563090,44	2332071,92				
69	2174	562972,09	2330821,83	72	2225	562232,94	2332272,82	74	2264	563022,04	2332203,34				
70	2187	560734,04	2330927,98	72	2226	562210,77	2332260,88	74	2265	563001,01	2332241,89				
70	2188	560742,94	2330963,60	72	2227	562209,80	2332260,36	74	2266	562930,29	2332371,57				
70	2189	560694,84	2330972,50	72	2228	562191,98	2332247,88	74	2267	562904,48	2332418,88				
70	2190	560643,18	2330961,82	72	2229	562177,74	2332226,50	74	2268	562754,86	2332643,32				
70	2191	560602,22	2330965,38	72	2230	562175,90	2332216,58	74	2269	562459,18	2332418,88				
70	2192	560571,94	2331009,92	72	2231	562168,82	2332178,42	74	2270	562316,68	2332336,94				
70	2193	560582,68	2331013,05	72	2232	562142,10	2332158,82	74	2271	562293,93	2332317,14				
70	2194	560515,02	2331025,19	72	2233	562108,26	2332123,20	74	2272	562261,44	2332288,86				
70	2195	560454,59	2331038,12	72	2234	562131,42	2332105,38	74	2273	562339,82	2332187,32				
70	2196	560434,97	2331042,30	72	2235	562161,70	2332066,20	74	2274	562361,14	2332160,54				
70	2197	560428,45	2331033,80	72	2236	562209,26	2332003,99	74	2275	562423,54	2332082,22				
70	2198	560406,94	2331005,68	72	2237	562254,32	2331945,06	74	2276	562476,75	2332018,37				
70	2199	560405,17	2331003,38	72	2238	562468,06	2331660,06	74	2277	562583,86	2331889,84				
70	2200	560397,85	2331001,01	72	2239	562633,74	2331453,44	74	2278	562737,04	2331709,94				
70	2201	560386,79	2330997,44	72	2240	562671,14	2331396,44	74	2279	562779,70	2331746,13				
70	2202	560463,28	2330997,44	72	2241	562701,42	2331378,64	74	2261	563070,30	2331992,66				