

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами»,
на территории Алексеевского 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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	580222,22	2317662,06	1	37	580270,08	2318466,26	1	73	579925,85	2318174,12	1	109	579939,47	2317956,85	2	144	576856,70	2315984,48
1	2	580251,46	2317733,70	1	38	580280,48	2318456,44	1	74	579895,51	2318172,05	1	110	579931,82	2318024,10	2	145	576879,67	2316052,27
1	3	580509,05	2317779,45	1	39	580302,87	2318447,66	1	75	579861,60	2318136,59	1	111	579946,06	2318007,72	2	146	576894,40	2316095,74
1	4	580516,86	2317780,84	1	40	580332,18	2318430,85	1	76	579849,39	2318081,11	1	112	579969,29	2317981,02	2	147	576921,57	2316139,18
1	5	580563,86	2317813,20	1	41	580360,79	2318424,77	1	77	579844,86	2318020,33	1	113	580066,15	2317869,67	2	148	577043,66	2316334,36
1	6	580581,92	2317825,64	1	42	580363,76	2318406,54	1	78	579851,54	2317932,60	1	114	580120,43	2317807,26	2	149	577117,72	2316322,54
1	7	580587,89	2318101,56	1	43	580381,87	2318346,50	1	79	579864,22	2317738,88	1	115	580164,72	2317756,34	2	150	577222,80	2316348,18
1	8	580588,52	2318130,64	1	44	580404,07	2318300,51	1	80	579865,02	2317726,66	1	116	580170,77	2317746,75	2	151	577292,72	2316377,08
1	9	580562,84	2318189,55	1	45	580437,24	2318241,77	1	81	579865,12	2317725,75	1	117	580189,70	2317716,74	2	152	577345,08	2316323,90
1	10	580487,62	2318362,12	1	46	580433,85	2318225,86	1	82	579870,75	2317679,99	1	118	580222,22	2317662,06	2	153	577406,38	2316259,80
1	11	580443,78	2318433,30	1	47	580471,18	2318149,61	1	83	579874,40	2317662,89	2	118	575747,10	2314843,30	2	154	577430,05	2316275,76
1	12	580426,86	2318452,04	1	48	580488,07	2318110,84	1	84	579920,25	2317513,47	2	119	575762,08	2314878,26	2	155	577456,47	2316293,58
1	13	580404,18	2318477,16	1	49	580487,93	2318103,72	1	85	579922,82	2317505,12	2	120	575689,78	2314848,92	2	156	577611,92	2316398,40
1	14	580327,82	2318549,28	1	50	580483,06	2317878,97	1	86	579890,63	2317412,50	2	121	575721,84	2314890,88	2	157	577699,76	2316466,70
1	15	580337,40	2318574,92	1	51	580478,02	2317875,50	1	87	579886,90	2317398,63	2	122	575793,98	2315004,02	2	158	577721,73	2316483,79
1	16	580362,70	2318642,62	1	52	580307,74	2317867,85	1	88	579875,41	2317339,09	2	123	575802,70	2315025,48	2	159	577756,18	2316510,58
1	17	580362,45	2318644,08	1	53	580281,80	2317870,30	1	89	579867,79	2317299,60	2	124	575830,98	2315103,26	2	160	577835,71	2316516,01
1	18	580355,50	2318684,27	1	54	580238,69	2317872,55	1	90	579860,92	2317276,64	2	125	575841,36	2315158,88	2	161	577839,14	2316516,24
1	19	580351,86	2318705,32	1	55	580219,97	2317876,59	1	91	579856,10	2317263,95	2	126	575836,40	2315198,72	2	162	577851,88	2316616,66
1	20	580340,56	2318764,26	1	56	580205,63	2317874,94	1	92	579846,82	2317258,81	2	127	575916,88	2315397,24	2	163	577905,62	2316792,04
1	21	580379,75	2318787,30	1	57	580191,37	2317874,16	1	93	579830,81	2317260,19	2	128	576001,44	2315640,74	2	164	577937,92	2316869,56
1	22	580362,40	2318789,34	1	58	580167,61	2317875,69	1	94	579824,63	2317265,66	2	129	576039,90	2315727,88	2	165	577948,04	2316893,86
1	23	580344,19	2318790,98	1	59	580146,88	2317883,20	1	95	579806,50	2317327,94	2	130	576056,16	2315748,06	2	166	577963,30	2316919,78
1	24	580315,51	2318780,99	1	60	580135,13	2317896,46	1	96	579694,22	2317296,70	2	131	576065,67	2315744,30	2	167	577965,08	2316922,19
1	25	580287,08	2318761,06	1	61	580127,99	2317915,11	1	97	579721,08	2317278,44	2	132	576110,06	2315726,73	2	168	577955,28	2316995,23
1	26	580268,19	2318733,00	1	62	580129,89	2317934,19	1	98	579782,32	2317236,80	2	133	576136,00	2315716,46	2	169	577886,67	2316955,42
1	27	580255,53	2318682,82	1	63	580120,52	2317951,25	1	99	579813,48	2317215,62	2	134	576211,06	2315686,76	2	170	577865,86	2316930,69
1	28	580256,96	2318667,39	1	64	580110,23	2317968,34	1	100	579856,38	2317181,20	2	135	576320,65	2315844,40	2	171	577867,73	2316924,78
1	29	580259,57	2318652,26	1	65	580090,53	2317989,59	1	101	579939,03	2317163,23	2	136	576333,64	2315863,08	2	172	577851,77	2316913,95
1	30	580252,38	2318633,05	1	66	580074,45	2318009,45	1	102	579943,14	2317162,34	2	137	576488,52	2315916,51	2	173	577849,37	2316904,60
1	31	580243,75	2318609,93	1	67	580059,13	2318025,74	1	103	579973,59	2317320,14	2	138	576518,01	2315926,69	2	174	577845,06	2316864,25
1	32	580234,16	2318584,29	1	68	580045,22	2318044,92	1	104	579985,08	2317379,68	2	139	576522,22	2315928,14	2	175	577830,21	2316863,40
1	33	580228,61	2318552,27	1	69	580030,42	2318074,86	1	105	580028,00	2317503,18	2	140	576686,04	2315998,62	2	176	577813,32	2316830,49
1	34	580227,84	2318547,82	1	70	580027,42	2318080,22	1	106	580015,84	2317542,80	2	141	576697,38	2315984,13	2	177	577769,13	2316740,41
1	35	580241,96	2318498,02	1	71	580000,95	2318117,20	1	107	579970,00	2317692,22	2	142	576736,96	2315933,56	2	178	577762,95	2316717,56
1	36	580259,16	2318476,58	1	72	579965,09	2318159,51	1	108	579964,36	2317737,96	2	143	576775,40	2315949,91	2	179	577761,79	2316686,09

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	577759,48	2316658,41	2	221	576809,64	2316148,79	2	262	575787,07	2315343,17	2	303	574174,98	2313841,55	3	343	576619,75	2322566,84
2	181	577757,18	2316629,64	2	222	576807,09	2316144,48	2	263	575755,95	2315269,17	2	304	574158,33	2313842,71	3	344	576564,86	2322675,85
2	182	577752,92	2316617,74	2	223	576799,69	2316127,83	2	264	575753,34	2315207,43	2	305	574134,72	2313842,17	3	345	576551,45	2322691,30
2	183	577750,30	2316610,41	2	224	576784,97	2316084,36	2	265	575734,19	2315129,70	2	306	574108,83	2313832,21	3	346	576441,55	2322817,70
2	184	577749,38	2316610,34	2	225	576776,38	2316058,98	2	266	575709,35	2315061,39	2	307	574088,46	2313821,94	3	347	576433,91	2322827,00
2	185	577704,93	2316596,44	2	226	576768,43	2316055,59	2	267	575704,77	2315050,09	2	308	574073,02	2313815,06	3	348	576427,94	2322832,77
2	186	577694,79	2316589,52	2	227	576764,77	2316060,26	2	268	575659,80	2314948,20	2	309	574067,63	2313804,43	3	349	576424,63	2322847,14
2	187	577660,35	2316562,73	2	228	576747,61	2316074,95	2	269	575610,33	2314909,63	2	310	574067,58	2313801,53	3	350	576420,94	2322862,29
2	188	577638,37	2316545,64	2	229	576734,78	2316085,93	2	270	575602,48	2314897,65	2	311	574067,00	2313771,14	3	351	576414,07	2322889,98
2	189	577605,39	2316522,21	2	230	576684,59	2316098,60	2	271	575601,65	2314894,39	2	312	574062,55	2313733,90	3	352	576401,32	2322937,78
2	190	577542,80	2316477,73	2	231	576646,52	2316090,47	2	272	575594,81	2314867,31	2	313	574053,48	2313709,36	3	353	576314,99	2323052,01
2	191	577457,01	2316418,20	2	232	576486,13	2316021,46	2	273	575588,80	2314865,36	2	314	574018,34	2313680,48	3	354	576265,42	2323129,86
2	192	577451,46	2316420,57	2	233	576485,43	2316021,21	2	274	575560,27	2314839,79	2	315	574035,32	2313642,78	3	355	576261,16	2323139,80
2	193	577434,44	2316426,25	2	234	576448,84	2316013,11	2	275	575465,07	2314713,82	2	316	574059,82	2313590,92	3	356	576223,86	2323188,26
2	194	577426,90	2316421,06	2	235	576427,39	2316008,36	2	276	575460,19	2314706,76	2	317	574159,78	2313742,72	3	357	576218,08	2323196,07
2	195	577422,82	2316410,85	2	236	576413,32	2316011,06	2	277	575412,99	2314631,68	2	318	574226,74	2313732,42	3	358	576173,41	2323256,56
2	196	577413,58	2316404,79	2	237	576398,90	2316010,84	2	278	575373,41	2314568,72	2	319	574381,46	2313708,61	3	359	576129,75	2323313,96
2	197	577404,14	2316406,41	2	238	576388,95	2316007,37	2	279	575370,75	2314564,24	2	320	574404,92	2313705,00	3	360	576070,05	2323397,20
2	198	577363,96	2316447,23	2	239	576383,60	2315993,43	2	280	575358,08	2314514,05	2	321	574441,54	2313711,46	3	361	576057,49	2323396,33
2	199	577341,46	2316464,37	2	240	576383,31	2315990,65	2	281	575358,54	2314511,03	2	322	574491,88	2313717,02	3	362	576044,58	2323398,72
2	200	577311,18	2316472,01	2	241	576301,04	2315957,59	2	282	575321,23	2314457,64	2	323	574529,16	2313735,05	3	363	576034,76	2323411,03
2	201	577291,28	2316477,04	2	242	576282,39	2315948,94	2	283	575316,47	2314451,72	2	324	574618,40	2313778,22	3	364	576020,99	2323428,31
2	202	577254,55	2316469,48	2	243	576256,68	2315924,93	2	284	575222,04	2314334,35	2	325	574729,68	2313828,60	3	365	576004,56	2323451,29
2	203	577239,68	2316463,34	2	244	576251,54	2315920,14	2	285	575194,24	2314310,70	2	326	574733,34	2313845,50	3	366	575910,58	2323582,02
2	204	577191,70	2316443,52	2	245	576238,55	2315901,46	2	286	574988,29	2314135,40	2	327	574735,52	2313855,54	3	367	575915,62	2323624,10
2	205	577113,59	2316424,46	2	246	576174,19	2315808,89	2	287	574986,38	2314133,76	2	328	574728,50	2313881,30	3	368	575926,97	2323645,91
2	206	577071,24	2316427,71	2	247	576172,79	2315809,44	2	288	574824,93	2313989,21	2	329	574703,84	2313918,42	3	369	575944,12	2323682,82
2	207	577065,47	2316420,67	2	248	576146,86	2315819,70	2	289	574785,75	2314016,54	2	330	574728,54	2313934,52	3	370	575900,95	2323728,11
2	208	577056,97	2316412,89	2	249	576102,41	2315837,30	2	290	574777,28	2314021,83	2	331	574832,66	2313861,90	3	371	575893,68	2323746,10
2	209	577054,49	2316430,07	2	250	576092,92	2315841,05	2	291	574727,10	2314034,50	2	332	575053,08	2314059,26	3	372	575886,20	2323787,27
2	210	577042,21	2316434,33	2	251	576054,71	2315848,04	2	292	574707,57	2314028,97	2	333	575259,06	2314234,56	3	373	575820,51	2323865,62
2	211	577031,04	2316431,17	2	252	576038,32	2315843,40	2	293	574700,64	2314022,99	2	334	575294,02	2314264,32	3	374	575569,31	2324178,40
2	212	577014,26	2316426,41	2	253	576004,92	2315833,92	2	294	574673,93	2314018,28	2	335	575394,38	2314389,05	3	375	575567,22	2324180,91
2	213	576992,42	2316420,22	2	254	575966,44	2315797,06	2	295	574649,22	2314002,17	2	336	575401,26	2314397,60	3	376	575507,19	2324250,85
2	214	576970,43	2316398,68	2	255	575967,72	2315795,40	2	296	574616,54	2313967,16	2	337	575465,76	2314489,88	3	377	575458,05	2324336,21
2	215	576958,90	2316387,38	2	256	575984,02	2315776,59	2	297	574603,86	2313916,97	2	338	575458,06	2314515,50	3	378	575422,70	2324397,60
2	216	576898,75	2316325,95	2	257	575957,66	2315787,02	2	298	574598,90	2313878,71	2	339	575544,84	2314653,54	3	379	575406,92	2324404,23
2	217	576886,17	2316295,94	2	258	575948,43	2315768,25	2	299	574550,07	2313859,70	2	340	575640,04	2314779,50	3	380	575134,02	2324699,97
2	218	576868,36	2316253,95	2	259	575909,96	2315681,10	2	300	574449,31	2313826,70	2	341	575699,00	2314784,64	3	381	574929,97	2324959,17
2	219	576854,92	2316227,66	2	260	575906,98	2315673,54	2	301	574392,33	2313808,04	2	118	575747,10	2314843,30	3	382	574881,66	2325007,79
2	220	576836,80	2316192,20	2	261	575823,26	2315432,45	2	302	574241,95	2313831,26	3	342	576593,73	2322535,61	3	383	574837,16	2325049,36

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	574846,58	2325065,36	4	424	572106,62	2316675,44	4	465	571723,68	2316474,08	4	506	571888,10	2316679,50	6	545	562273,54	2325942,16
3	385	574863,53	2325093,99	4	425	572142,95	2316719,32	4	466	571783,22	2316405,50	4	507	571895,22	2316672,33	6	546	562254,74	2325909,26
3	386	574857,97	2325098,62	4	426	572151,48	2316729,63	4	467	571695,16	2316342,70	4	508	571919,17	2316670,70	6	547	562266,68	2325847,32
3	387	574846,36	2325109,17	4	427	572162,48	2316742,88	4	468	571632,38	2316400,80	4	509	571924,73	2316668,84	6	548	562279,57	2325818,49
3	388	574791,20	2325158,18	4	428	572203,89	2316792,86	4	469	571617,74	2316414,34	4	510	571997,88	2316644,38	6	549	562461,09	2325961,43
3	389	574704,98	2325234,78	4	429	572212,58	2316803,36	4	470	571572,80	2316385,84	4	511	572029,28	2316639,49	6	550	562573,24	2326034,30
3	390	574696,38	2325243,23	4	430	572305,55	2316856,62	4	471	571329,98	2316231,90	4	512	572031,04	2316639,21	6	537	562707,79	2326090,87
3	391	574637,12	2325311,77	4	431	572307,08	2316857,51	4	472	571429,34	2316164,00	4	513	572080,84	2316653,34				
3	392	574608,85	2325344,46	4	432	572315,18	2316865,86	4	473	571432,58	2316141,34	4	424	572106,62	2316675,44				
3	393	574587,79	2325367,89	4	433	572319,56	2316870,33	4	474	571450,36	2316168,59	5	514	572757,80	2317491,39				
3	394	574532,71	2325380,74	4	434	572323,26	2316874,17	4	475	571468,42	2316196,29	5	515	572813,89	2317648,58				
3	395	574540,82	2325365,39	4	435	572343,15	2316894,64	4	476	571470,13	2316202,33	5	516	572901,92	2317751,75				
3	396	574545,44	2325356,64	4	436	572345,58	2316899,29	4	477	571606,31	2316288,72	5	517	572956,51	2317769,97				
3	397	574552,24	2325338,18	4	437	572357,68	2316923,91	4	478	571610,65	2316284,71	5	518	572993,67	2317782,37				
3	398	574551,28	2325317,78	4	438	572384,07	2316928,85	4	479	571627,21	2316269,37	5	519	573013,27	2317791,37				
3	399	574550,03	2325315,66	4	439	572458,43	2316942,76	4	480	571646,39	2316255,44	5	520	573049,33	2317828,48				
3	400	574540,10	2325298,84	4	440	572484,47	2316947,64	4	481	571696,33	2316242,69	5	521	573059,67	2317855,70				
3	401	574533,60	2325280,92	4	441	572517,31	2316960,07	4	482	571722,33	2316250,14	5	522	573064,27	2317876,56				
3	402	574757,89	2325015,59	4	442	572553,37	2316997,19	4	483	571746,37	2316256,89	5	523	573064,33	2317876,83				
3	403	574762,96	2325009,60	4	443	572566,04	2317047,37	4	484	571753,16	2316261,32	5	524	573072,57	2317914,74				
3	404	574767,42	2325003,94	4	444	572566,03	2317047,62	4	485	571841,25	2316324,10	5	525	572966,62	2317898,06				
3	405	575056,20	2324637,18	4	445	572563,96	2317169,69	4	486	571868,99	2316355,07	5	526	572962,06	2317877,18				
3	406	575379,82	2324245,66	4	446	572559,81	2317184,29	4	487	571870,54	2316356,79	5	527	572843,92	2317837,76				
3	407	575387,31	2324236,93	4	447	572542,88	2317189,24	4	488	571883,20	2316406,97	5	528	572725,86	2317699,48				
3	408	575491,32	2324115,80	4	448	572464,02	2317168,00	4	489	571869,09	2316456,77	5	529	572663,60	2317525,00				
3	409	575743,06	2323802,30	4	449	572466,06	2317045,94	4	490	571858,68	2316471,13	5	530	572667,65	2317499,07				
3	410	575828,35	2323699,75	4	450	572440,02	2317041,04	4	491	571840,52	2316492,02	5	531	572669,64	2317486,30				
3	411	575854,80	2323667,94	4	451	572304,44	2317015,64	4	492	571853,26	2316521,20	5	532	572673,06	2317464,30				
3	412	575776,06	2323587,78	4	452	572290,06	2317012,96	4	493	571855,09	2316525,40	5	533	572690,78	2317432,31				
3	413	575843,40	2323506,27	4	453	572255,88	2316943,40	4	494	571863,40	2316566,79	5	534	572712,16	2317438,22				
3	414	575930,68	2323400,62	4	454	572147,10	2316881,06	4	495	571861,03	2316587,02	5	535	572714,86	2317439,13				
3	415	576010,84	2323298,80	4	455	572085,50	2316806,72	4	496	571849,93	2316636,97	5	536	572750,93	2317476,25				
3	416	576022,13	2323284,04	4	456	572074,48	2316793,42	4	497	571881,45	2316636,58	5	514	572757,80	2317491,39				
3	417	576046,18	2323252,60	4	457	572029,54	2316739,20	4	498	571884,96	2316639,51	6	537	562707,79	2326090,87				
3	418	576051,98	2323244,59	4	458	571912,10	2316778,46	4	499	571883,57	2316641,50	6	538	562779,79	2326117,71				
3	419	576125,42	2323143,26	4	459	571881,04	2316763,32	4	500	571881,49	2316644,44	6	539	562771,74	2326146,62				
3	420	576146,67	2323113,94	4	460	571763,00	2316705,84	4	501	571877,36	2316648,39	6	540	562745,88	2326181,86				
3	421	576234,76	2322992,38	4	461	571748,36	2316661,08	4	502	571875,64	2316652,47	6	541	562696,54	2326179,50				
3	422	576343,20	2322850,00	4	462	571744,64	2316649,68	4	503	571873,80	2316659,53	6	542	562616,64	2326156,00				
3	423	576544,96	2322598,26	4	463	571763,40	2316565,28	4	504	571871,84	2316669,81	6	543	562470,94	2326078,46				
3	342	576593,73	2322535,61	4	464	571762,60	2316557,50	4	505	571877,96	2316680,73	6	544	562362,82	2326012,66				