

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств»,
на территории Первомайского участкового лесничества Вольского 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	575584,88	2414170,15	2	14	575286,92	2414683,50	5	69	574577,26	2415512,18	6	104	573398,68	2415048,04	7	139	573626,08	2412925,10
1	2	575619,50	2414255,62	3	36	576537,50	2414722,52	5	70	574602,14	2415497,51	6	105	573358,10	2415052,24	7	140	573609,50	2412890,63
1	3	575602,92	2414339,82	3	37	577160,04	2416340,08	5	71	574588,10	2415445,20	6	106	573341,60	2414938,12	7	141	573705,18	2412874,06
1	4	575538,42	2414375,08	3	38	577144,72	2416403,88	5	72	574627,66	2415420,96	6	107	573276,54	2414603,88	7	142	573819,98	2412852,38
1	5	575479,18	2414407,44	3	39	576800,30	2416503,39	5	52	574689,56	2415523,89	6	108	573184,70	2414274,75	7	133	573965,42	2412769,46
1	6	575327,36	2414466,12	3	40	576777,34	2416452,34	6	73	573559,76	2412903,41	6	109	573073,73	2414111,48	8	143	573777,26	2413113,90
1	7	575317,52	2414441,03	3	41	577086,04	2416375,80	6	74	573592,92	2412954,44	6	110	572964,00	2413971,14	8	144	573786,82	2413136,22
1	8	575315,06	2414434,76	3	42	577101,36	2416334,98	6	75	573450,04	2412981,22	6	111	572765,00	2413754,28	8	145	573786,82	2413193,62
1	9	575287,82	2414365,34	3	43	576473,72	2414742,94	6	76	573379,88	2413024,60	6	112	572655,30	2413661,16	8	146	573800,30	2413203,24
1	10	575304,87	2414286,05	3	36	576537,50	2414722,52	6	77	573395,19	2413219,78	6	113	572617,02	2413514,47	8	147	573847,42	2413204,45
1	11	575309,49	2414264,56	4	44	575289,09	2415486,61	6	78	573457,70	2413939,26	6	114	572536,66	2413346,06	8	148	573857,62	2413226,16
1	12	575480,56	2414194,84	4	45	575435,96	2415776,23	6	79	573401,56	2413959,65	6	115	572509,86	2413111,34	8	149	573763,22	2413288,65
1	13	575578,68	2414154,84	4	46	575627,30	2416240,58	6	80	573247,20	2413934,16	6	116	572481,80	2413921,48	8	150	573694,35	2413402,85
1	1	575584,88	2414170,15	4	47	575566,08	2416240,58	6	81	573157,92	2413837,20	6	117	572470,32	2412747,78	8	151	573675,20	2413446,84
2	14	575286,92	2414683,50	4	48	575392,58	2415811,96	6	82	573115,82	2413779,80	6	118	572595,34	2412654,64	8	152	573644,64	2413457,40
2	15	575323,54	2414763,34	4	49	575237,56	2415519,73	6	83	573077,54	2413709,64	6	119	572744,60	2412629,14	8	153	573560,22	2413322,56
2	16	575231,69	2414832,24	4	50	575159,78	2415373,12	6	84	573009,95	2413648,40	6	120	572860,68	2412570,46	8	154	573558,48	2413233,80
2	17	575198,96	2414880,72	4	51	575219,06	2415348,54	6	85	572975,48	2413519,56	6	121	572942,32	2412544,95	8	155	573601,02	2413163,98
2	18	575162,80	2414934,28	4	44	575289,09	2415486,61	6	86	572969,13	2413365,21	6	122	572956,36	2412694,20	8	156	573605,68	2413030,34
2	19	575091,04	2414963,62	5	52	574686,56	2415523,89	6	87	572944,88	2413131,76	6	123	572970,38	2412971,02	8	157	573631,83	2413008,02
2	20	575058,94	2414962,58	5	53	574690,80	2415531,30	6	88	572893,84	2412621,48	6	124	573021,42	2413213,40	8	158	573666,26	2413019,50
2	21	575052,14	2414962,36	5	54	574727,16	2415569,58	6	89	572823,68	2412668,68	6	125	573036,72	2413515,74	8	159	573662,44	2413108,16
2	22	575057,24	2414941,94	5	55	574794,14	2415588,71	6	90	572592,78	2412736,30	6	126	573169,40	2413744,08	8	160	573629,92	2413203,82
2	23	575061,36	2414937,72	5	56	574815,82	2415667,79	6	91	572518,81	2412792,42	6	127	573249,76	2413847,40	8	161	573629,92	2413303,34
2	24	575070,04	2414928,82	5	57	574808,80	2415705,44	6	92	572512,42	2412879,16	6	128	573376,06	2413909,92	8	162	573659,26	2413334,58
2	25	575112,74	2414882,62	5	58	574780,74	2415720,10	6	93	572540,48	2412954,43	6	129	573415,61	2413888,24	8	163	573713,46	2413289,31
2	26	575170,14	2414837,34	5	59	574741,82	2415690,76	6	94	572546,86	2413075,62	6	130	573331,36	2413190,42	8	164	573735,80	2413154,07
2	27	575187,08	2414804,94	5	60	574720,14	2415678,01	6	95	572582,58	2413351,16	6	131	573314,82	2413013,12	8	165	573753,22	2413127,85
2	28	575191,18	2414797,16	5	61	574688,24	2415677,38	6	96	572638,70	2413488,94	6	132	573390,08	2412945,50	8	143	573777,26	2413113,90
2	29	575191,18	2414768,44	5	62	574669,12	2415723,30	6	97	572736,94	2413613,96	6	73	573559,76	2412903,41	9	166	572812,20	2413065,42
2	30	575184,72	2414752,84	5	63	574641,68	2415723,94	6	98	573187,26	2414130,61	7	133	573965,42	2412769,46	9	167	572824,96	2413152,16
2	31	575174,60	2414728,27	5	64	574635,94	2415644,85	6	99	573317,38	2414491,62	7	134	573939,90	2412834,52	9	168	572900,22	2413298,85
2	32	575182,80	2414710,02	5	65	574584,28	2415598,28	6	100	573359,46	2414661,29	7	135	573882,50	2412899,58	9	169	572925,74	2413491,50
2	33	575194,38	2414684,26	5	66	574570,24	2415594,46	6	101	573378,60	2414894,74	7	136	573844,22	2413015,66	9	170	573001,00	2413681,58
2	34	575281,12	2414670,86	5	67	574543,47	2415532,99	6	102	573397,20	2414983,12	7	137	573818,72	2413103,68	9	171	573186,94	2413940,53
2	35	575282,01	2414672,81	5	68	574535,80	2415515,36	6	103	573410,58	2415046,78	7	138	573707,72	2412986,32	9	172	573136,22	2413957,12

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
9	173	573076,26	2413945,64	11	212	572212,97	2416674,98	12	252	572805,94	2416545,81	16	289	571732,22	2418801,46
9	174	573054,58	2413897,16	11	213	572239,60	2416648,25	12	253	572657,24	2416259,34	16	290	572075,56	2418929,40
9	175	573046,92	2413847,40	11	214	572267,30	2416613,14	12	254	572703,16	2416235,28	16	291	572015,41	2418960,00
9	176	572966,56	2413825,72	11	215	572339,87	2416547,83	12	229	572957,92	2416678,10	16	292	571621,78	2418797,08
9	177	572956,36	2413793,83	11	216	572366,02	2416510,53	13	255	573366,64	2417500,32	16	293	571488,40	2418715,08
9	178	572989,52	2413763,22	11	217	572402,13	2416475,26	13	256	573427,18	2417661,24	16	294	571208,48	2418449,40
9	179	572972,93	2413709,65	11	218	572411,97	2416458,52	13	257	573441,90	2417714,64	16	295	571196,46	2418508,44
9	180	572941,04	2413648,40	11	219	572441,51	2416450,43	13	258	573399,82	2417708,26	16	296	571421,70	2418756,64
9	181	572798,16	2413647,12	11	220	572467,68	2416425,85	13	259	573350,06	2417643,20	16	297	571558,39	2418832,08
9	182	572789,24	2413598,66	11	221	572495,60	2416364,47	13	260	573320,72	2417571,76	16	298	571657,16	2418863,80
9	183	572878,54	2413578,24	11	222	572502,94	2416307,48	13	261	573328,38	2417510,52	16	299	571692,88	2418917,38
9	184	572837,72	2413460,88	11	223	572519,30	2416268,62	13	255	573366,64	2417500,32	16	300	571587,90	2418906,44
9	185	572721,62	2413369,02	11	224	572523,07	2416243,41	14	262	571119,06	2415352,73	16	301	571499,34	2418865,98
9	186	572683,36	2413298,86	11	225	572520,56	2416220,76	14	263	571136,92	2415519,82	16	302	571381,26	2418777,42
9	187	572703,76	2413270,80	11	226	572510,20	2416202,77	14	264	571175,18	2415665,26	16	303	571254,42	2418637,45
9	188	572793,06	2413342,24	11	227	572495,95	2416190,32	14	265	571111,72	2415680,94	16	304	571229,08	2418601,86
9	189	572824,96	2413342,23	11	228	572502,57	2416173,96	14	266	571066,76	2415491,76	16	305	571162,12	2418513,52
9	190	572763,72	2413087,10	11	205	572519,48	2416172,95	14	267	571066,76	2415406,27	16	306	571128,62	2418457,08
9	191	572787,97	2413055,22	12	229	572957,92	2416678,10	14	268	571041,74	2415331,06	16	307	571119,92	2418416,60
9	166	572812,20	2413065,42	12	230	573043,22	2416862,88	14	262	571119,06	2415352,73	16	308	571146,18	2418383,81
10	192	573860,82	2413333,94	12	231	573148,18	2417179,98	15	269	571989,34	2416759,61	16	309	571187,73	2418379,42
10	193	573832,74	2413385,62	12	232	573226,90	2417471,91	15	270	572020,72	2416784,95	16	310	571548,54	2418694,32
10	194	573779,80	2413499,78	12	233	573234,56	2417555,00	15	271	571902,26	2416844,30	16	289	571732,22	2418801,46
10	195	573728,14	2413604,40	12	234	573335,14	2417787,90	15	272	571738,80	2417108,90	17	311	569109,22	2412765,64
10	196	573712,84	2413710,92	12	235	573378,88	2417907,08	15	273	571610,52	2417190,55	17	312	569095,20	2412824,32
10	197	573645,22	2413839,12	12	236	573374,52	2417953,00	15	274	571564,73	2417205,68	17	313	569129,65	2412883,00
10	198	573576,98	2413912,46	12	237	573328,58	2418008,76	15	275	571611,15	2417170,25	17	314	569056,93	2412914,88
10	199	573520,84	2413899,71	12	238	573329,12	2418060,16	15	276	571664,42	2417144,55	17	315	569035,24	2412963,36
10	200	573508,08	2413823,80	12	239	573414,42	2418252,58	15	277	571702,60	2417105,39	17	316	569033,96	2413093,48
10	201	573577,63	2413749,82	12	240	573370,68	2418278,82	15	278	571714,16	2417075,15	17	317	568989,30	2413171,30
10	202	573643,94	2413559,74	12	241	573266,26	2418051,40	15	279	571719,03	2417051,72	17	318	568937,00	2413048,84
10	203	573742,82	2413436,64	12	242	573266,26	2418000,02	15	280	571714,35	2416997,50	17	319	569015,46	2412895,76
10	204	573810,42	2413328,20	12	243	573330,78	2417933,32	15	281	571712,45	2416987,54	17	320	569033,32	2412778,38
10	192	573860,82	2413333,94	12	244	573322,02	2417866,63	15	282	571719,73	2416945,90	17	311	569109,22	2412765,64
11	205	572519,48	2416172,95	12	245	573229,08	2417675,28	15	283	571740,09	2416927,67				
11	206	572541,90	2416338,06	12	246	573162,41	2417541,88	15	284	571804,88	2416889,23				
11	207	572523,30	2416429,92	12	247	573178,80	2417446,76	15	285	571863,54	2416859,51				
11	208	572486,30	2416486,78	12	248	573132,24	2417326,02	15	286	571914,39	2416821,94				
11	209	572330,68	2416629,65	12	249	573092,64	2417142,88	15	287	571946,58	2416781,20				
11	210	572202,57	2416693,83	12	250	573031,46	2416982,56	15	288	571959,31	2416744,66				
11	211	572203,31	2416689,93	12	251	572980,88	2416865,08	15	269	571989,34	2416759,61				