

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные участки лесов»,
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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	572502,57	2416173,96	1	37	572026,90	2416718,56	3	71	567901,43	2398841,97	4	106	567293,47	2399016,93	5	141	565736,91	2399768,30
1	2	572495,95	2416190,32	1	38	572062,30	2416708,44	3	72	567918,76	2398838,72	4	107	567293,88	2399016,24	5	142	565712,97	2399769,95
1	3	572510,20	2416202,77	1	39	572111,08	2416694,50	3	73	567936,53	2398827,37	4	79	567294,99	2399014,86	5	143	565665,71	2399782,06
1	4	572520,56	2416220,76	1	40	572127,34	2416678,76	3	74	567957,68	2398810,48	5	108	565913,51	2399760,52	5	144	565665,00	2399782,15
1	5	572523,07	2416243,41	1	41	572333,50	2416479,21	3	75	567970,67	2398797,17	5	109	565933,28	2399799,33	5	145	565605,81	2399796,49
1	6	572519,30	2416268,62	1	42	572354,99	2416458,40	3	76	567989,77	2398775,86	5	110	565938,30	2399809,18	5	146	565584,92	2399803,09
1	7	572520,94	2416307,48	1	43	572369,99	2416443,88	3	77	568002,62	2398765,54	5	111	565991,72	2399842,42	5	147	565547,88	2399841,05
1	8	572495,60	2416364,47	1	44	572401,19	2416413,67	3	78	568020,10	2398759,69	5	112	566049,93	2399887,03	5	148	565541,09	2399846,85
1	9	572467,68	2416425,85	1	45	572402,12	2416412,78	3	64	568025,45	2398758,95	5	113	566053,46	2399907,16	5	149	565525,93	2399857,63
1	10	572441,51	2416450,43	1	46	572469,72	2416256,06	4	79	567294,99	2399014,86	5	114	566046,54	2399907,56	5	150	565510,10	2399874,40
1	11	572411,97	2416458,52	1	47	572433,86	2416190,78	4	80	567316,83	2399048,08	5	115	566042,44	2399907,70	5	151	565498,17	2399883,62
1	12	572402,13	2416475,26	1	48	572427,08	2416178,44	4	81	567315,50	2399081,06	5	116	566040,74	2399907,68	5	152	565492,73	2399886,24
1	13	572366,02	2416510,53	1	1	572502,57	2416173,96	4	82	567314,46	2399107,44	5	117	566028,86	2399907,11	5	153	565478,44	2399892,13
1	14	572339,87	2416547,83	2	49	571712,45	2416987,54	4	83	567112,60	2399214,30	5	118	566005,66	2399900,06	5	154	565471,86	2399897,55
1	15	572267,30	2416613,14	2	50	571714,35	2416997,50	4	84	566941,63	2399439,90	5	119	566003,58	2399898,74	5	155	565460,54	2399913,37
1	16	572239,60	2416648,25	2	51	571719,03	2417051,72	4	85	566912,91	2399402,98	5	120	565996,54	2399894,14	5	156	565444,23	2399927,94
1	17	572212,97	2416674,98	2	52	571714,16	2417075,15	4	86	566985,67	2399310,14	5	121	565993,86	2399893,00	5	157	565435,77	2399931,71
1	18	572203,31	2416689,93	2	53	571702,60	2417105,39	4	87	567020,71	2399265,55	5	122	565989,46	2399892,53	5	158	565416,89	2399938,03
1	19	572202,57	2416693,83	2	54	571664,42	2417144,55	4	88	567024,16	2399261,61	5	123	565985,33	2399892,63	5	159	565416,62	2399938,12
1	20	572150,18	2416720,08	2	55	571611,15	2417170,25	4	89	567063,35	2399221,17	5	124	565927,84	2399872,50	5	160	565303,49	2399933,73
1	21	572117,43	2416736,49	2	56	571564,73	2417205,68	4	90	567073,15	2399213,32	5	125	565910,78	2399866,54	5	161	565259,12	2399923,16
1	22	572095,43	2416747,52	2	57	571526,68	2417218,24	4	91	567120,26	2399184,51	5	126	565896,14	2399861,42	5	162	565231,99	2399896,64
1	23	572066,08	2416762,22	2	58	571467,64	2417216,06	4	92	567121,98	2399183,53	5	127	565891,02	2399862,51	5	163	565234,32	2399895,61
1	24	572020,72	2416784,95	2	59	571483,15	2417190,23	4	93	567123,49	2399182,75	5	128	565886,45	2399860,35	5	164	565260,47	2399885,39
1	25	571989,34	2416759,61	2	60	571487,33	2417183,26	4	94	567147,47	2399170,40	5	129	565882,58	2399858,19	5	165	565280,08	2399870,97
1	26	571959,31	2416744,66	2	61	571544,99	2417167,23	4	95	567167,04	2399164,98	5	130	565860,56	2399845,28	5	166	565285,22	2399867,74
1	27	571946,58	2416781,20	2	62	571566,04	2417161,38	4	96	567175,36	2399164,41	5	131	565848,76	2399838,90	5	167	565290,65	2399865,12
1	28	571914,39	2416821,94	2	63	571695,06	2417087,04	4	97	567185,71	2399160,75	5	132	565838,69	2399837,46	5	168	565325,36	2399850,92
1	29	571863,54	2416859,51	2	49	571712,45	2416987,54	4	98	567201,15	2399150,88	5	133	565821,18	2399831,20	5	169	565345,01	2399847,21
1	30	571804,88	2416889,23	3	64	568025,45	2398758,95	4	99	567220,57	2399128,47	5	134	565818,49	2399830,97	5	170	565367,21	2399847,53
1	31	571740,09	2416927,67	3	65	568022,12	2398767,86	4	100	567230,90	2399119,42	5	135	565795,89	2399824,04	5	171	565386,97	2399842,61
1	32	571719,73	2416945,90	3	66	567945,80	2398850,38	4	101	567264,00	2399097,70	5	136	565777,86	2399805,48	5	172	565388,67	2399842,04
1	33	571730,59	2416883,66	3	67	567844,14	2398862,06	4	102	567273,63	2399089,23	5	137	565772,29	2399789,91	5	173	565394,30	2399834,13
1	34	571898,99	2416767,76	3	68	567841,18	2398858,72	4	103	567275,93	2399082,48	5	138	565771,45	2399785,29	5	174	565403,03	2399824,75
1	35	571926,30	2416640,92	3	69	567858,42	2398849,84	4	104	567277,63	2399055,00	5	139	565766,91	2399781,12	5	175	565420,44	2399810,31
1	36	571935,25	2416647,83	3	70	567875,99	2398844,70	4	105	567284,14	2399033,20	5	140	565761,75	2399777,85	5	176	565428,00	2399805,11

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				
5	177	565433,44	2399802,50	6	217	566436,08	2399798,22	7	257	564538,40	2400437,28	8	297	563872,85	2400735,58	8	338	564030,59	2400622,81
5	178	565444,92	2399797,76	6	218	566428,98	2399798,31	7	258	564491,68	2400413,26	8	298	563861,92	2400724,32	8	339	564092,44	2400574,47
5	179	565456,70	2399785,34	6	219	566423,76	2399799,63	7	259	564490,98	2400408,12	8	299	563849,59	2400712,54	8	340	564101,81	2400567,13
5	180	565463,15	2399779,77	6	220	566420,85	2399799,90	7	260	564484,96	2400363,68	8	300	563824,19	2400705,28	8	341	564102,34	2400566,72
5	181	565586,16	2399698,42	6	221	566409,03	2399814,82	7	261	564486,85	2400356,31	8	301	563784,30	2400691,10	8	342	564102,94	2400565,96
5	182	565641,22	2399685,12	6	222	566407,71	2399816,50	7	262	564509,29	2400361,34	8	302	563754,16	2400687,46	8	343	564144,17	2400513,67
5	183	565692,71	2399671,87	6	223	566397,04	2399828,75	7	263	564512,09	2400347,49	8	303	563734,46	2400680,78	8	344	564199,70	2400443,22
5	184	565701,83	2399670,50	6	224	566392,64	2399835,59	7	264	564515,74	2400337,23	8	304	563724,27	2400673,84	8	345	564201,04	2400426,86
5	185	565741,26	2399667,87	6	225	566388,26	2399841,42	7	265	564526,24	2400315,69	8	305	563683,27	2400668,63	8	346	564225,66	2400420,83
5	186	565745,26	2399667,73	6	226	566369,14	2399863,24	7	266	564533,35	2400300,70	8	306	563637,09	2400632,71	8	347	564258,64	2400421,70
5	187	565762,40	2399670,98	6	227	566367,51	2399865,01	7	267	564533,70	2400255,80	8	307	563612,91	2400613,90	8	348	564269,79	2400410,87
5	188	565802,37	2399686,26	6	228	566355,04	2399877,93	7	268	564535,87	2400237,24	8	308	563585,84	2400592,84	8	349	564281,62	2400402,94
5	189	565810,12	2399690,07	6	229	566349,67	2399882,75	7	269	564533,47	2400216,21	8	309	563568,05	2400595,30	8	350	564311,16	2400396,73
5	190	565811,60	2399690,98	6	230	566337,63	2399892,08	7	270	564526,98	2400174,93	8	310	563500,34	2400604,70	8	351	564350,50	2400406,41
5	191	565824,59	2399699,37	6	231	566331,37	2399896,18	7	271	564525,65	2400149,40	8	311	563488,63	2400582,94	8	280	564367,16	2400421,89
5	192	565831,12	2399704,36	6	232	566331,17	2399896,28	7	272	564521,61	2400131,85	8	312	563497,96	2400572,57				
5	193	565851,34	2399722,75	6	233	566320,64	2399902,10	7	273	564520,28	2400119,83	8	313	563510,80	2400562,86				
5	194	565861,35	2399735,41	6	234	566318,16	2399899,55	7	274	564520,56	2400100,64	8	314	563519,46	2400558,08				
5	195	565862,52	2399738,72	6	235	566284,42	2399884,98	7	275	564527,62	2400075,74	8	315	563524,94	2400539,56				
5	196	565864,31	2399739,24	6	236	566298,56	2399844,70	7	276	564536,70	2400062,48	8	316	563528,53	2400533,33				
5	197	565865,99	2399740,37	6	237	566312,53	2399824,65	7	277	564549,28	2400050,07	8	317	563546,07	2400515,88				
5	198	565872,08	2399741,26	6	238	566400,61	2399698,23	7	278	564563,73	2400040,07	8	318	563561,40	2400509,16				
5	199	565888,50	2399746,79	6	239	566401,08	2399697,57	7	279	564574,57	2400034,31	8	319	563603,65	2400510,89				
5	200	565908,83	2399757,79	6	240	566404,53	2399698,71	7	244	564618,70	2400069,91	8	320	563656,14	2400499,02				
5	201	565910,42	2399758,71	6	241	566454,81	2399715,38	8	280	564367,16	2400421,89	8	321	563665,22	2400504,90				
5	108	565913,51	2399760,52	6	242	566465,56	2399708,93	8	281	564383,74	2400437,28	8	322	563681,66	2400522,45				
6	202	566521,30	2399708,24	6	243	566502,30	2399686,87	8	282	564224,64	2400514,46	8	323	563684,95	2400529,68				
6	203	566531,61	2399743,04	6	202	566521,30	2399708,24	8	283	564144,16	2400602,48	8	324	563692,57	2400542,39				
6	204	566532,17	2399744,89	7	244	564618,70	2400069,91	8	284	564107,08	2400694,94	8	325	563710,12	2400560,14				
6	205	566527,29	2399748,04	7	245	564638,16	2400085,62	8	285	564036,15	2400738,39	8	326	563717,63	2400573,05				
6	206	566524,57	2399749,70	7	246	564610,18	2400119,45	8	286	564019,77	2400739,60	8	327	563737,90	2400574,54				
6	207	566518,33	2399752,61	7	247	564627,46	2400201,00	8	287	563994,88	2400732,55	8	328	563752,25	2400577,56				
6	208	566513,69	2399754,45	7	248	564632,21	2400200,87	8	288	563986,27	2400726,12	8	329	563764,89	2400582,24				
6	209	566510,36	2399756,99	7	249	564636,15	2400237,99	8	289	563978,97	2400719,22	8	330	563773,13	2400586,15				
6	210	566505,27	2399762,93	7	250	564633,36	2400264,35	8	290	563970,82	2400729,30	8	331	563778,37	2400589,73				
6	211	566496,82	2399773,90	7	251	564633,33	2400294,44	8	291	563956,16	2400741,79	8	332	563801,63	2400592,47				
6	212	566481,74	2399786,77	7	252	564633,48	2400311,35	8	292	563937,94	2400749,62	8	333	563812,40	2400594,92				
6	213	566479,32	2399788,04	7	253	564628,57	2400333,37	8	293	563918,28	2400753,33	8	334	563862,46	2400612,74				
6	214	566472,77	2399791,25	7	254	564626,96	2400354,65	8	294	563906,52	2400751,76	8	335	563889,80	2400652,20				
6	215	566456,80	2399796,01	7	255	564628,41	2400357,90	8	295	563896,25	2400749,11	8	336	563999,05	2400647,46				
6	216	566441,18	2399797,89	7	256	564590,64	2400415,91	8	296	563883,13	2400743,62	8	337	564026,19	2400626,24				