

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «полосы лесов по берегам рек или иных водных объектов, заселенных бобрами», на территории
Кривополянского участкового лесничества Бондарского лесничества Тамбовской области**

Система координат МСК-68, зона 1

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	467651.26	1270387.20	1	37	467059.97	1270350.93	1	73	466647.60	1270104.24	1	109	465997.12	1269808.50	1	145	465235.71	1269567.21
1	2	467633.13	1270388.01	1	38	467057.56	1270336.11	1	74	466636.49	1270055.94	1	110	465969.63	1269807.27	1	146	465202.11	1269566.07
1	3	467613.43	1270391.19	1	39	467050.59	1270321.74	1	75	466624.29	1270013.46	1	111	465950.72	1269808.08	1	147	465172.06	1269581.10
1	4	467592.47	1270402.62	1	40	467016.53	1270290.96	1	76	466614.35	1270002.63	1	112	465928.45	1269808.98	1	148	465102.78	1269578.70
1	5	467575.53	1270425.96	1	41	466996.63	1270271.73	1	77	466598.42	1269999.54	1	113	465877.85	1269814.56	1	149	465061.79	1269595.77
1	6	467568.39	1270447.83	1	42	466989.70	1270265.04	1	78	466587.19	1270004.16	1	114	465861.13	1269810.06	1	150	465014.78	1269599.76
1	7	467560.06	1270454.70	1	43	466940.60	1270232.34	1	79	466582.63	1269977.61	1	115	465851.60	1269792.81	1	151	464971.08	1269616.53
1	8	467542.73	1270457.88	1	44	466932.31	1270221.09	1	80	466536.80	1269954.45	1	116	465832.16	1269771.66	1	152	464932.05	1269647.49
1	9	467501.38	1270445.79	1	45	466929.78	1270200.03	1	81	466531.75	1269948.24	1	117	465815.87	1269762.33	1	153	464892.41	1269671.91
1	10	467478.00	1270443.06	1	46	466940.36	1270176.90	1	82	466500.37	1269947.49	1	118	465802.51	1269760.74	1	154	464899.06	1269709.41
1	11	467454.31	1270446.66	1	47	466945.22	1270166.25	1	83	466489.37	1269907.11	1	119	465788.72	1269765.54	1	155	464887.61	1269789.75
1	12	467444.89	1270453.38	1	48	466953.33	1270138.56	1	84	466484.26	1269900.66	1	120	465762.01	1269795.57	1	156	464852.44	1269793.68
1	13	467436.23	1270463.07	1	49	466951.89	1270111.47	1	85	466451.72	1269859.62	1	121	465747.59	1269798.93	1	157	464851.95	1269793.29
1	14	467425.50	1270475.07	1	50	466947.81	1270095.27	1	86	466374.88	1269828.00	1	122	465730.85	1269793.98	1	158	464820.64	1269769.83
1	15	467413.28	1270479.87	1	51	466938.56	1270087.41	1	87	466313.38	1269784.53	1	123	465683.60	1269775.56	1	159	464796.17	1269746.19
1	16	467400.25	1270477.44	1	52	466927.31	1270086.39	1	88	466274.14	1269756.81	1	124	465656.44	1269775.98	1	160	464757.23	1269689.97
1	17	467397.31	1270465.53	1	53	466917.53	1270090.98	1	89	466263.23	1269749.10	1	125	465639.56	1269783.33	1	161	464740.71	1269681.06
1	18	467401.81	1270449.81	1	54	466892.06	1270121.88	1	90	466255.39	1269751.83	1	126	465620.70	1269804.06	1	162	464721.01	1269680.01
1	19	467400.18	1270435.20	1	55	466881.72	1270124.79	1	91	466224.80	1269772.35	1	127	465610.63	1269815.10	1	163	464704.56	1269686.85
1	20	467391.56	1270421.34	1	56	466866.33	1270117.08	1	92	466197.98	1269828.21	1	128	465595.65	1269824.58	1	164	464665.55	1269641.58
1	21	467377.73	1270415.46	1	57	466840.61	1270087.47	1	93	466142.01	1269805.77	1	129	465578.22	1269825.57	1	165	464630.89	1269617.07
1	22	467359.14	1270416.27	1	58	466814.03	1270062.57	1	94	466121.54	1269807.45	1	130	465562.17	1269826.50	1	166	464598.57	1269648.42
1	23	467325.25	1270426.11	1	59	466788.47	1270045.38	1	95	466073.99	1269829.50	1	131	465530.43	1269822.63	1	167	464561.88	1269657.90
1	24	467309.03	1270434.78	1	60	466732.06	1270022.61	1	96	466064.68	1269840.21	1	132	465522.17	1269813.66	1	168	464547.57	1269653.67
1	25	467296.02	1270434.78	1	61	466709.56	1270016.43	1	97	466059.64	1269857.13	1	133	465520.43	1269794.76	1	169	464518.39	1269580.86
1	26	467280.63	1270430.07	1	62	466695.56	1270022.49	1	98	466058.19	1269909.81	1	134	465539.93	1269749.67	1	170	464466.31	1269536.16
1	27	467249.93	1270406.49	1	63	466685.94	1270036.86	1	99	466049.12	1269923.07	1	135	465543.31	1269734.70	1	171	464406.31	1269518.67
1	28	467215.45	1270386.03	1	64	466679.87	1270050.78	1	100	466035.01	1269930.90	1	136	465529.93	1269701.28	1	172	464359.91	1269525.93
1	29	467164.50	1270363.17	1	65	466682.95	1270067.67	1	101	466009.43	1269931.41	1	137	465518.44	1269693.33	1	173	464327.18	1269542.04
1	30	467134.10	1270358.40	1	66	466693.69	1270083.51	1	102	465980.24	1269924.30	1	138	465488.14	1269689.64	1	174	464278.12	1269514.44
1	31	467117.99	1270361.55	1	67	466715.16	1270107.57	1	103	465956.67	1269905.34	1	139	465397.43	1269683.43	1	175	464222.26	1269511.59
1	32	467097.86	1270368.48	1	68	466717.77	1270119.93	1	104	465952.61	1269889.47	1	140	465331.23	1269657.15	1	176	464196.43	1269517.20
1	33	467083.56	1270381.29	1	69	466708.57	1270130.16	1	105	465957.68	1269877.14	1	141	465374.95	1269654.24	1	177	464133.90	1269502.17
1	34	467070.23	1270384.50	1	70	466687.57	1270136.28	1	106	466007.38	1269842.34	1	142	465434.48	1269625.26	1	178	464111.54	1269501.87
1	35	467061.87	1270382.10	1	71	466671.64	1270134.81	1	107	466012.00	1269830.04	1	143	465443.16	1269597.69	1	179	464102.78	1269485.31
1	36	467056.81	1270373.43	1	72	466660.39	1270129.68	1	108	466010.40	1269819.81	1	144	465380.66	1269576.81	1	180	464100.47	1269480.99

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	181	464076.07	1269434.91	1	222	462795.45	1269337.29	1	263	463422.07	1269518.85	1	304	464353.14	1269811.53	1	345	465738.24	1269904.86
1	182	464021.60	1269405.96	1	223	462806.52	1269348.75	1	264	463431.74	1269514.92	1	305	464390.66	1269861.96	1	346	465752.46	1269901.92
1	183	463960.44	1269404.97	1	224	462818.40	1269369.18	1	265	463441.75	1269516.69	1	306	464401.14	1269862.14	1	347	465793.57	1269893.49
1	184	463911.53	1269430.80	1	225	462827.99	1269373.83	1	266	463448.89	1269520.62	1	307	464458.22	1269863.16	1	348	465852.92	1269914.58
1	185	463886.38	1269459.48	1	226	462841.34	1269372.72	1	267	463475.68	1269566.07	1	308	464529.36	1269922.44	1	349	465861.27	1269951.03
1	186	463879.00	1269467.91	1	227	462856.00	1269364.53	1	268	463482.13	1269569.28	1	309	464531.13	1269922.05	1	350	465904.41	1270000.62
1	187	463862.44	1269501.84	1	228	462887.44	1269352.32	1	269	463488.93	1269567.48	1	310	464654.85	1269894.81	1	351	465942.94	1270018.56
1	188	463779.98	1269523.44	1	229	462908.03	1269350.13	1	270	463535.14	1269519.51	1	311	464664.25	1269896.94	1	352	465973.34	1270032.75
1	189	463748.62	1269459.87	1	230	462921.86	1269357.66	1	271	463552.35	1269510.18	1	312	464721.51	1269882.45	1	353	466051.53	1270038.45
1	190	463678.06	1269410.85	1	231	462927.80	1269368.85	1	272	463574.93	1269505.20	1	313	464744.43	1269858.90	1	354	466111.32	1270005.99
1	191	463662.88	1269408.60	1	232	462931.92	1269399.57	1	273	463604.30	1269502.74	1	314	464754.25	1269848.79	1	355	466129.55	1269996.09
1	192	463606.04	1269400.08	1	233	462934.77	1269417.51	1	274	463623.23	1269505.23	1	315	464766.64	1269857.37	1	356	466154.91	1269941.49
1	193	463565.43	1269403.23	1	234	462957.35	1269463.32	1	275	463663.35	1269522.42	1	316	464816.50	1269891.96	1	357	466162.20	1269925.80
1	194	463535.46	1269405.54	1	235	462965.14	1269470.79	1	276	463673.42	1269534.93	1	317	464840.56	1269895.20	1	358	466180.04	1269940.59
1	195	463490.81	1269425.70	1	236	462976.28	1269472.98	1	277	463676.93	1269547.08	1	318	464850.05	1269896.49	1	359	466230.29	1269982.20
1	196	463446.05	1269412.02	1	237	462984.84	1269469.41	1	278	463678.43	1269589.86	1	319	464857.51	1269897.51	1	360	466270.85	1270005.24
1	197	463401.23	1269413.73	1	238	463008.07	1269435.75	1	279	463687.17	1269604.95	1	320	464917.97	1269887.04	1	361	466296.82	1270020.03
1	198	463369.92	1269429.42	1	239	463026.70	1269419.64	1	280	463703.81	1269617.43	1	321	464971.37	1269866.91	1	362	466309.49	1270064.40
1	199	463301.81	1269350.58	1	240	463045.73	1269414.45	1	281	463729.55	1269624.99	1	322	465015.84	1269850.14	1	363	466338.13	1270109.79
1	200	463283.75	1269329.67	1	241	463071.54	1269415.56	1	282	463765.39	1269629.25	1	323	465055.79	1269819.57	1	364	466354.28	1270121.16
1	201	463227.56	1269306.45	1	242	463112.32	1269428.07	1	283	463793.99	1269628.95	1	324	465073.32	1269806.16	1	365	466391.87	1270147.62
1	202	463212.53	1269306.21	1	243	463123.86	1269428.46	1	284	463823.01	1269622.86	1	325	465118.37	1269800.85	1	366	466440.80	1270149.54
1	203	463171.63	1269305.46	1	244	463144.61	1269429.15	1	285	463820.97	1269703.32	1	326	465120.57	1269799.23	1	367	466447.12	1270149.78
1	204	463133.26	1269322.77	1	245	463156.38	1269425.88	1	286	463820.68	1269715.05	1	327	465139.97	1269785.10	1	368	466556.10	1270154.04
1	205	463075.67	1269313.05	1	246	463197.17	1269408.33	1	287	463820.32	1269728.91	1	328	465168.23	1269789.78	1	369	466567.25	1270174.74
1	206	463016.93	1269312.90	1	247	463216.18	1269410.85	1	288	463820.32	1269729.51	1	329	465178.65	1269791.49	1	370	466575.45	1270189.95
1	207	462994.69	1269286.38	1	248	463230.48	1269421.62	1	289	463820.10	1269737.94	1	330	465224.58	1269787.14	1	371	466618.06	1270228.50
1	208	462979.22	1269267.96	1	249	463298.18	1269509.55	1	290	463887.27	1269709.62	1	331	465292.75	1269751.77	1	372	466667.07	1270236.90
1	209	462909.24	1269242.22	1	250	463307.44	1269518.43	1	291	463894.85	1269708.27	1	332	465347.70	1269777.93	1	373	466693.73	1270241.49
1	210	462892.45	1269245.46	1	251	463327.85	1269528.15	1	292	463929.30	1269702.15	1	333	465415.61	1269789.69	1	374	466768.73	1270216.62
1	211	462858.07	1269252.12	1	252	463339.68	1269538.50	1	293	463963.31	1269738.15	1	334	465417.74	1269820.89	1	375	466781.66	1270200.87
1	212	462801.31	1269231.69	1	253	463343.94	1269546.42	1	294	464011.59	1269758.13	1	335	465428.58	1269852.00	1	376	466784.14	1270197.84
1	213	462744.07	1269215.22	1	254	463342.18	1269552.87	1	295	464080.04	1269754.80	1	336	465437.31	1269876.96	1	377	466790.84	1270189.71
1	214	462743.38	1269218.97	1	255	463332.53	1269557.46	1	296	464083.57	1269757.38	1	337	465487.61	1269918.09	1	378	466821.64	1270211.82
1	215	462740.49	1269234.66	1	256	463329.88	1269564.39	1	297	464113.51	1269779.31	1	338	465553.18	1269927.78	1	379	466824.70	1270214.01
1	216	462724.68	1269320.13	1	257	463333.59	1269570.75	1	298	464117.68	1269780.45	1	339	465570.62	1269930.39	1	380	466825.68	1270214.73
1	217	462721.67	1269336.39	1	258	463344.27	1269573.93	1	299	464172.47	1269795.54	1	340	465638.72	1269919.89	1	381	466826.00	1270216.68
1	218	462724.67	1269336.27	1	259	463373.30	1269569.31	1	300	464216.52	1269782.22	1	341	465675.31	1269892.98	1	382	466829.84	1270240.50
1	219	462754.28	1269335.01	1	260	463384.43	1269566.79	1	301	464229.25	1269790.20	1	342	465685.34	1269885.60	1	383	466850.99	1270290.21
1	220	462783.64	1269333.33	1	261	463392.98	1269562.53	1	302	464250.57	1269803.55	1	343	465699.24	1269890.67	1	384	466863.53	1270300.53
1	221	462793.18	1269336.57	1	262	463405.61	1269546.75	1	303	464298.47	1269821.70	1	344	465728.18	1269901.20	1	385	466872.30	1270307.73

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	386	466915.97	1270343.64	1	427	467953.18	1270629.42								
1	387	466949.79	1270371.45	1	428	467956.77	1270627.77								
1	388	466964.26	1270414.83	1	429	467969.09	1270622.07								
1	389	466969.80	1270431.48	1	430	467976.62	1270587.18								
1	390	466980.98	1270444.95	1	431	468001.10	1270473.96								
1	391	466982.18	1270446.39	1	432	468003.75	1270445.40								
1	392	466989.68	1270455.45	1	433	468003.70	1270445.25								
1	393	467001.43	1270469.64	1	434	467994.36	1270451.37								
1	394	467014.47	1270473.93	1	435	467993.20	1270452.15								
1	395	467054.38	1270487.04	1	436	467978.14	1270472.25								
1	396	467100.29	1270486.62	1	437	467966.01	1270487.64								
1	397	467137.67	1270465.74	1	438	467960.12	1270495.14								
1	398	467140.45	1270464.18	1	439	467954.00	1270501.26								
1	399	467144.87	1270466.82	1	440	467946.19	1270509.06								
1	400	467190.78	1270494.12	1	441	467925.31	1270529.94								
1	401	467268.92	1270538.49	1	442	467904.76	1270540.23								
1	402	467277.54	1270537.95	1	443	467885.76	1270546.56								
1	403	467284.10	1270537.56	1	444	467858.06	1270546.68								
1	404	467313.98	1270535.73	1	445	467824.67	1270544.52								
1	405	467340.92	1270561.86	1	446	467807.66	1270549.29								
1	406	467341.87	1270562.79	1	447	467782.37	1270570.20								
1	407	467401.95	1270589.40	1	448	467751.60	1270583.52								
1	408	467463.05	1270582.83	1	449	467727.13	1270588.80								
1	409	467469.92	1270574.58	1	450	467702.64	1270586.82								
1	410	467489.34	1270551.24	1	451	467690.36	1270577.76								
1	411	467524.71	1270560.69	1	452	467692.55	1270567.14								
1	412	467530.28	1270560.42	1	453	467712.86	1270552.44								
1	413	467587.63	1270557.66	1	454	467714.89	1270537.83								
1	414	467590.75	1270613.13	1	455	467709.72	1270526.04								
1	415	467591.40	1270614.06	1	456	467685.23	1270493.01								
1	416	467622.78	1270657.53	1	457	467671.85	1270463.43								
1	417	467623.95	1270659.15	1	458	467662.55	1270396.14								
1	418	467681.56	1270690.26	1	1	467651.26	1270387.20								
1	419	467758.95	1270690.20												
1	420	467813.36	1270665.93												
1	421	467844.13	1270652.19												
1	422	467848.75	1270651.65												
1	423	467901.94	1270645.08												
1	424	467921.12	1270642.74												
1	425	467925.53	1270642.20												
1	426	467935.25	1270637.70												