

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «оушки лесов, граничащие с беслесными пространствами», на территории Андреевского
участкового лесничества Андреевского лесничества Владимирской области**

Система координат МСК-33

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	167085,12	265229,85	2	36	166570,83	265509,03	3	71	167176,17	265617,39	4	106	166414,84	266255,43	5	141	167384,91	266017,77
1	2	167091,43	265238,64	2	37	166633,63	265507,92	3	54	167265,07	265697,01	4	107	166416,37	266252,34	5	142	167386,50	266013,30
1	3	167140,02	265310,22	2	38	166690,38	265497,45	4	72	166901,35	266039,40	4	108	166478,71	266124,69	5	143	167392,72	266007,09
1	4	167062,29	265346,40	2	39	166708,35	265513,35	4	73	166893,16	266088,54	4	109	166585,18	265906,74	5	144	167401,81	265998,00
1	5	167043,69	265327,53	2	40	166711,60	265516,20	4	74	166898,68	266091,84	4	110	166621,68	265911,36	5	145	167405,92	265993,92
1	6	167042,71	265324,14	2	41	166718,17	265514,43	4	75	166943,94	266118,75	4	111	166629,75	265948,14	5	146	167441,40	265989,27
1	7	167034,28	265295,07	2	42	166746,34	265506,81	4	76	166967,71	266121,33	4	112	166638,45	265959,33	5	147	167449,48	265993,80
1	8	167034,15	265291,50	2	43	166764,61	265488,54	4	77	166967,71	266132,88	4	113	166643,47	265974,87	5	148	167488,54	266016,18
1	9	167037,04	265272,12	2	44	166775,22	265498,98	4	78	166975,90	266137,74	4	114	166653,31	265978,44	5	149	167503,50	266028,45
1	10	167032,92	265259,43	2	45	166777,63	265498,35	4	79	166944,60	266178,00	4	115	166657,45	265983,78	5	150	167557,71	266070,96
1	11	167031,93	265233,42	2	46	166794,87	265480,20	4	80	166880,13	266179,86	4	116	166666,69	265983,30	5	151	167626,30	266079,81
1	12	167051,47	265190,04	2	47	166808,83	265503,54	4	81	166850,31	266209,68	4	117	166713,16	266000,22	5	152	167673,24	266109,75
1	13	167070,63	265208,91	2	48	166806,40	265556,85	4	82	166826,05	266213,88	4	72	166901,35	266039,40	5	153	167685,34	266143,80
1	14	167085,07	265229,79	2	49	166814,92	265550,04	4	83	166808,58	266216,94	5	118	167832,37	266162,91	5	118	167832,37	266162,91
1	1	167085,12	265229,85	2	50	166829,01	265546,50	4	84	166802,55	266238,03	5	119	167859,13	266176,17	6	154	166559,35	266468,01
2	15	166924,74	265522,98	2	51	166832,02	265536,99	4	85	166787,20	266255,40	5	120	167909,65	266326,38	6	155	166551,90	266492,22
2	16	166928,46	265529,58	2	52	166868,29	265513,98	4	86	166766,08	266295,39	5	121	167907,51	266324,70	6	156	166501,21	266507,13
2	17	166968,40	265600,32	2	53	166923,76	265522,83	4	87	166734,78	266258,10	5	122	167896,60	266317,77	6	157	166468,05	266497,83
2	18	166970,10	265613,67	2	15	166924,74	265522,98	4	88	166735,99	266253,96	5	123	167870,05	266300,91	6	158	166460,59	266468,01
2	19	166971,33	265623,30	3	54	167265,07	265697,01	4	89	166737,48	266248,92	5	124	167852,53	266285,04	6	159	166441,26	266457,15
2	20	166974,22	265646,01	3	55	167270,53	265755,84	4	90	166753,41	266194,77	5	125	167840,59	266282,19	6	160	166405,12	266474,04
2	21	166831,62	265634,19	3	56	167337,88	265800,48	4	91	166723,84	266181,36	5	126	167825,70	266272,74	6	161	166339,47	266535,09
2	22	166804,83	265631,97	3	57	167323,78	265858,41	4	92	166719,91	266179,59	5	127	167812,26	266264,19	6	162	166308,90	266562,30
2	23	166780,00	265629,93	3	58	167327,70	265879,56	4	93	166654,65	266150,04	5	128	167674,71	266241,57	6	163	166308,03	266569,59
2	24	166791,78	265599,84	3	59	167384,86	265914,81	4	94	166647,64	266176,92	5	129	167616,09	266222,91	6	164	166307,58	266573,31
2	25	166781,38	265574,25	3	60	167383,08	265961,22	4	95	166646,02	266177,25	5	130	167589,36	266214,42	6	165	166290,48	266716,38
2	26	166767,00	265574,25	3	61	167383,03	265963,14	4	96	166646,02	266183,16	5	131	167577,28	266209,32	6	166	166279,63	266769,21
2	27	166746,03	265580,43	3	62	167373,91	265963,77	4	97	166623,37	266270,25	5	132	167525,32	266179,32	6	167	166282,00	266773,80
2	28	166703,29	265585,89	3	63	167337,03	266000,67	4	98	166619,25	266286,06	5	133	167474,41	266145,48	6	168	166280,58	266780,07
2	29	166681,06	265574,25	3	64	167275,86	265979,49	4	99	166611,63	266284,92	5	134	167469,13	266141,40	6	169	166274,22	266808,15
2	30	166676,26	265571,73	3	65	167221,27	265947,03	4	100	166514,59	266270,40	5	135	167461,90	266135,85	6	170	166267,90	266836,08
2	31	166657,56	265574,25	3	66	167214,69	265892,43	4	101	166502,47	266266,47	5	136	167455,44	266130,87	6	171	166266,55	266841,99
2	32	166612,93	265580,22	3	67	167275,86	265854,81	4	102	166496,01	266267,61	5	137	167384,08	266075,97	6	172	166265,46	266846,82
2	33	166609,77	265574,25	3	68	167158,23	265829,40	4	103	166495,99	266267,61	5	138	167371,27	266056,38	6	173	166263,06	266857,44
2	34	166589,46	265574,25	3	69	167158,48	265826,28	4	104	166495,90	266267,58	5	139	167372,07	266054,13	6	174	166233,24	266907,75
2	35	166561,50	265550,01	3	70	167158,27	265826,25	4	105	166495,86	266267,58	5	140	167358,19	266028,90	6	175	166197,40	267070,77

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				
6	176	166196,31	267075,78	6	217	166249,54	267268,83	7	257	168263,04	266516,25	8	297	166953,31	267226,05	9	337	165541,30	268721,82
6	177	166195,96	267077,31	6	218	166229,19	267218,73	7	258	168280,60	266514,84	8	298	166897,38	267198,24	9	338	165551,34	268755,63
6	178	166201,18	267105,18	6	219	166215,28	267296,70	7	259	168283,03	266510,73	8	299	166829,31	267164,40	9	339	165617,65	268835,88
6	179	166206,76	267135,09	6	220	166126,80	267294,36	7	260	168295,74	266513,61	8	300	166831,74	267160,14	9	340	165652,86	268829,34
6	180	166212,99	267140,46	6	221	166112,70	267270,63	7	245	168359,65	266508,48	8	301	166823,92	267155,61	9	341	165689,70	268817,88
6	181	166236,06	267160,41	6	222	166120,35	267221,28	8	261	168222,33	267279,84	8	302	166873,96	267124,32	9	342	165756,01	268875,18
6	182	166245,39	267160,74	6	223	166143,46	267078,75	8	262	168226,90	267282,48	8	303	166883,55	267118,35	9	343	165776,47	268833,42
6	183	166247,07	267168,27	6	224	166125,84	267054,27	8	263	168242,91	267291,81	8	304	166886,67	267111,81	9	344	165808,41	268833,42
6	184	166247,44	267168,54	6	225	166087,47	266985,36	8	264	168350,97	267356,76	8	305	166911,46	267059,85	9	345	165862,20	268844,82
6	185	166250,74	267170,85	6	226	166097,23	266909,70	8	265	168267,01	267423,03	8	306	166922,68	267036,36	9	346	165884,89	268869,21
6	186	166298,44	267187,26	6	227	166126,62	266894,55	8	266	168230,22	267401,88	8	307	166942,00	267042,30	9	347	165887,29	268871,76
6	187	166320,81	267153,72	6	228	166186,35	266845,29	8	267	168176,17	267430,86	8	308	166952,79	267045,63	9	348	165844,17	268902,90
6	188	166486,65	267097,83	6	229	166221,88	266801,49	8	268	168140,94	267424,59	8	309	167114,95	267095,52	9	349	165820,08	268920,30
6	189	166511,64	267127,59	6	230	166249,66	266767,68	8	269	168127,09	267479,34	8	310	167141,20	267058,98	9	350	165781,29	268922,88
6	190	166527,45	267133,50	6	231	166252,32	266759,73	8	270	168125,28	267486,45	8	311	167145,48	267053,04	9	351	165772,68	268926,90
6	191	166534,75	267157,86	6	232	166250,47	266683,05	8	271	168102,57	267500,55	8	312	167152,50	267043,29	9	352	165766,33	268929,87
6	192	166538,58	267170,61	6	233	166244,02	266598,81	8	272	168084,37	267603,45	8	313	167157,81	267035,91	9	353	165733,36	268945,26
6	193	166548,15	267177,96	6	234	166225,99	266606,04	8	273	168071,83	267626,70	8	314	167203,78	267056,61	9	354	165723,10	268950,03
6	194	166570,75	267195,33	6	235	166292,02	266513,73	8	274	168070,35	267631,65	8	315	167422,41	267155,16	9	355	165686,08	268945,92
6	195	166576,81	267216,60	6	236	166292,35	266513,19	8	275	168001,00	267598,26	8	316	167701,90	267289,35	9	356	165676,56	268944,87
6	196	166578,97	267224,22	6	237	166345,30	266405,64	8	276	167941,74	267569,73	8	317	167783,77	267325,56	9	357	165656,95	268924,32
6	197	166589,13	267239,46	6	238	166351,90	266407,32	8	277	167916,45	267557,55	8	318	167808,97	267336,72	9	358	165630,70	268896,81
6	198	166618,95	267251,76	6	239	166360,24	266408,37	8	278	167897,61	267548,49	8	319	167995,24	267419,13	9	359	165620,77	268887,99
6	199	166682,31	267308,40	6	240	166360,39	266408,40	8	279	167696,77	267451,77	8	320	168046,86	267441,96	9	360	165618,10	268885,65
6	200	166715,85	267325,17	6	241	166479,22	266417,70	8	280	167623,48	267416,46	8	321	168083,44	267336,69	9	361	165613,50	268888,17
6	201	166730,26	267321,12	6	242	166479,22	266421,99	8	281	167597,02	267403,74	8	322	168084,84	267332,64	9	362	165593,95	268888,62
6	202	166686,85	267433,83	6	243	166479,22	266426,22	8	282	167594,53	267407,73	8	323	168085,56	267310,92	9	363	165565,36	268889,25
6	203	166686,07	267435,84	6	244	166479,22	266445,63	8	283	167585,80	267402,60	8	324	168101,86	267283,65	9	364	165540,72	268872,84
6	204	166678,11	267434,31	6	154	166559,35	266468,01	8	284	167511,99	267356,88	8	325	168116,97	267240,21	9	365	165456,76	268816,86
6	205	166658,94	267435,36	7	245	168359,65	266508,48	8	285	167508,13	267360,81	8	326	168123,25	267222,09	9	366	165478,62	268787,07
6	206	166646,32	267436,02	7	246	168328,93	266678,34	8	286	167306,64	267264,78	8	261	168222,33	267279,84	9	367	165496,86	268762,23
6	207	166607,10	267389,85	7	247	168237,84	266682,69	8	287	167261,80	267243,39	9	327	165658,51	268437,63	9	368	165574,42	268656,51
6	208	166591,54	267349,83	7	248	168215,16	266679,75	8	288	167156,17	267193,05	9	328	165657,93	268438,50	9	369	165522,60	268609,59
6	209	166522,63	267309,12	7	249	168174,52	266665,68	8	289	167141,11	267223,44	9	329	165613,57	268501,83	9	370	165506,55	268606,98
6	210	166514,02	267270,75	7	250	168139,75	266653,65	8	290	167132,88	267218,22	9	330	165580,83	268515,75	9	371	165465,19	268600,23
6	211	166432,78	267254,76	7	251	168088,93	266619,75	8	291	167075,92	267179,22	9	331	165542,34	268550,13	9	372	165355,00	268577,22
6	212	166442,79	267222,15	7	252	168080,67	266605,59	8	292	167061,73	267232,77	9	332	165537,43	268577,16	9	373	165326,19	268579,20
6	213	166371,70	267206,19	7	253	168072,46	266591,52	8	293	167053,47	267241,65	9	333	165561,16	268580,43	9	374	165292,57	268581,51
6	214	166330,20	267231,24	7	254	168098,35	266575,05	8	294	167024,94	267272,28	9	334	165587,37	268596,81	9	375	165236,08	268663,47
6	215	166305,15	267257,10	7	255	168175,83	266568,45	8	295	167022,54	267274,89	9	335	165609,03	268631,94	9	376	165174,91	268752,18
6	216	166287,91	267271,20	7	256	168247,50	266562,36	8	296	166990,47	267252,27	9	336	165575,47	268685,28	9	377	165143,88	268687,53

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	378	165112,24	268668,69	10	418	164388,40	268642,74	11	458	163990,06	268719,18				
9	379	165101,31	268662,15	10	419	164338,30	268677,12	11	459	163997,28	268705,02				
9	380	165089,77	268653,75	10	420	164322,01	268706,04	11	460	164014,51	268657,05				
9	381	165077,56	268644,84	10	421	164324,73	268746,93	11	443	164022,61	268653,99				
9	382	164984,67	268577,10	10	422	164324,07	268754,52	12	461	165812,02	269183,70				
9	383	164931,66	268617,18	10	423	164322,01	268778,40	12	462	165800,77	269198,28				
9	384	164930,79	268616,91	10	424	164232,48	268833,57	12	463	165759,49	269251,74				
9	385	164921,14	268627,68	10	425	164218,51	268827,09	12	464	165686,74	269345,97				
9	386	164899,47	268607,16	10	426	164198,11	268817,64	12	465	165667,36	269330,67				
9	387	164873,47	268599,06	10	427	164191,05	268786,38	12	466	165656,10	269306,67				
9	388	164922,52	268457,25	10	428	164178,22	268729,56	12	467	165655,06	269296,77				
9	389	164932,96	268427,10	10	429	164214,40	268716,00	12	468	165668,19	269279,04				
9	390	164961,66	268427,10	10	430	164207,89	268642,83	12	469	165690,73	269275,44				
9	391	164970,45	268427,10	10	431	164207,44	268637,67	12	470	165692,68	269270,76				
9	392	164983,63	268433,82	10	432	164207,32	268636,38	12	471	165696,51	269261,55				
9	393	164990,38	268438,02	10	433	164207,17	268634,61	12	472	165709,00	269248,23				
9	394	165003,73	268446,36	10	434	164314,87	268631,82	12	473	165714,00	269232,39				
9	395	165068,35	268535,31	10	435	164324,64	268552,14	12	474	165722,32	269224,08				
9	396	165164,71	268539,81	10	436	164366,89	268564,26	12	475	165761,46	269209,92				
9	397	165269,52	268533,24	10	437	164374,41	268468,50	12	476	165780,54	269204,46				
9	398	165332,01	268557,96	10	438	164374,68	268465,77	12	477	165792,49	269197,50				
9	399	165364,20	268503,48	10	439	164393,65	268466,13	12	478	165801,93	269187,51				
9	400	165378,52	268483,59	10	440	164398,42	268473,03	12	479	165806,10	269182,50				
9	401	165501,28	268532,19	10	441	164401,60	268473,63	12	461	165812,02	269183,70				
9	402	165503,52	268532,40	10	442	164445,01	268516,14								
9	403	165505,51	268531,35	10	407	164537,55	268525,53								
9	404	165638,62	268403,85	11	443	164022,61	268653,99								
9	405	165639,04	268403,37	11	444	164001,27	268714,68								
9	406	165649,48	268389,54	11	445	164033,95	268826,73								
9	327	165658,51	268437,63	11	446	164063,43	268838,91								
10	407	164537,55	268525,53	11	447	164081,01	268893,45								
10	408	164532,30	268553,01	11	448	164061,09	268922,97								
10	409	164519,74	268552,26	11	449	164062,90	268965,12								
10	410	164505,61	268551,42	11	450	164069,37	268980,09								
10	411	164482,99	268570,41	11	451	164042,50	268999,53								
10	412	164467,62	268566,78	11	452	164021,52	269014,74								
10	413	164456,77	268547,79	11	453	164000,83	268951,38								
10	414	164430,54	268549,41	11	454	163989,21	268895,79								
10	415	164425,12	268556,82	11	455	163977,57	268869,93								
10	416	164434,17	268587,57	11	456	163971,30	268864,53								
10	417	164405,70	268621,89	11	457	163953,87	268849,53								