

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории
Володарского участкового лесничества Курловского 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	116101,04	241817,81	1	37	115767,15	241720,58	3	71	116087,19	242162,93	5	105	114463,68	242324,18	5	141	114540,57	241970,06
1	2	116100,99	241818,89	1	38	115813,41	241725,59	3	72	116091,18	242086,01	5	106	114463,26	242324,96	5	142	114623,75	242013,08
1	3	116100,96	241819,19	1	39	115832,25	241729,25	3	73	116095,80	241996,40	5	107	114463,25	242325,86	5	143	114667,52	242035,70
1	4	116097,36	241888,91	1	40	115925,72	241760,03	3	74	116101,35	241889,12	5	108	114465,36	242336,45	5	86	114712,83	242059,13
1	5	116091,87	241995,14	1	1	116101,04	241817,81	3	75	116104,98	241819,10	5	109	114469,38	242365,76	6	144	114750,51	242097,59
1	6	116091,81	241996,19	2	41	115107,44	241726,22	3	63	116137,40	241850,66	5	110	114469,40	242365,91	6	145	114750,51	242097,89
1	7	116087,19	242085,80	2	42	115107,12	241736,33	4	76	116357,22	242064,71	5	111	114478,95	242438,45	6	146	114750,65	242184,86
1	8	116087,12	242087,09	2	43	115103,97	241840,82	4	77	116446,61	242275,52	5	112	114483,06	242474,09	6	147	114750,69	242215,07
1	9	116083,20	242162,72	2	44	115102,38	241893,20	4	78	116460,18	242306,15	5	113	114483,09	242474,27	6	148	114750,99	242387,27
1	10	116082,65	242173,52	2	45	115100,10	241969,04	4	79	116437,14	242305,91	5	114	114488,49	242500,61	6	149	114750,96	242391,05
1	11	115963,83	242171,60	2	46	115094,58	242151,98	4	80	116253,62	242304,08	5	115	114481,04	242519,66	6	150	114750,71	242472,41
1	12	115942,61	242171,27	2	47	115094,28	242162,27	4	81	116125,89	242197,88	5	116	114472,61	242533,07	6	151	114750,45	242556,95
1	13	115837,07	242169,56	2	48	115065,48	242162,00	4	82	116126,13	242197,19	5	117	114471,89	242534,21	6	152	114750,44	242561,21
1	14	115788,96	242168,81	2	49	115063,17	242161,97	4	83	116126,25	242196,59	5	118	114466,50	242542,73	6	153	114750,33	242591,33
1	15	115621,76	242166,74	2	50	115060,86	242161,94	4	84	116134,65	241898,96	5	119	114462,77	242548,49	6	154	114750,21	242630,51
1	16	115602,57	242166,59	2	51	115054,79	242161,88	4	85	116140,95	241854,14	5	120	114444,12	242577,17	6	155	114750,05	242684,45
1	17	115518,66	242166,02	2	52	114957,30	242161,01	4	76	116357,22	242064,71	5	121	114443,97	242577,47	6	156	114749,75	242779,43
1	18	115465,91	242165,66	2	53	114832,25	242090,75	5	86	114712,83	242059,13	5	122	114415,83	242644,19	6	157	114738,12	242787,47
1	19	115432,53	242165,42	2	54	114751,19	242045,21	5	87	114720,90	242063,30	5	123	114410,82	242642,57	6	158	114718,77	242800,85
1	20	115349,40	242164,88	2	55	114750,42	242044,79	5	88	114736,65	242071,46	5	124	114382,47	242633,36	6	159	114717,68	242800,46
1	21	115289,61	242164,46	2	56	114748,35	242043,77	5	89	114750,48	242079,14	5	125	114299,76	242606,42	6	160	114679,56	242773,52
1	22	115166,96	242163,62	2	57	114658,19	241997,12	5	90	114750,48	242080,46	5	126	114299,64	242606,39	6	161	114660,42	242755,28
1	23	115098,27	242162,30	2	58	114530,78	241931,24	5	91	114750,50	242091,74	5	127	114280,32	242600,09	6	162	114660,09	242755,10
1	24	115098,57	242152,10	2	59	114617,78	241878,83	5	92	114709,80	242135,39	5	128	114263,15	242593,28	6	163	114659,57	242754,80
1	25	115104,11	241969,16	2	60	114750,59	241798,85	5	93	114708,90	242136,35	5	129	114221,73	242576,84	6	164	114630,27	242746,79
1	26	115106,39	241893,32	2	61	114766,92	241794,95	5	94	114708,48	242137,04	5	130	114221,34	242576,63	6	165	114574,20	242702,30
1	27	115107,98	241840,94	2	62	115041,39	241729,91	5	95	114673,68	242234,15	5	131	114187,40	242560,28	6	166	114573,68	242702,00
1	28	115111,13	241736,45	2	41	115107,44	241726,22	5	96	114671,87	242239,22	5	132	114150,90	242527,85	6	167	114561,35	242697,35
1	29	115111,44	241726,01	3	63	116137,40	241850,66	5	97	114656,34	242281,19	5	133	114150,03	242527,07	6	168	114559,07	242696,48
1	30	115231,61	241716,89	3	64	116137,20	241852,13	5	98	114651,53	242287,70	5	134	114165,90	242448,50	6	169	114477,87	242665,85
1	31	115323,53	241709,90	3	65	116130,68	241898,51	5	99	114651,33	242287,97	5	135	114196,61	242386,28	6	170	114475,14	242664,83
1	32	115420,83	241702,52	3	66	116130,66	241898,75	5	100	114627,48	242320,13	5	136	114239,34	242299,67	6	171	114449,67	242655,23
1	33	115446,93	241700,54	3	67	116122,29	242194,91	5	101	114605,25	242327,81	5	137	114280,07	242217,14	6	172	114449,58	242655,20
1	34	115515,83	241701,59	3	68	116120,99	242193,83	5	102	114465,27	242323,46	5	138	114347,31	242134,61	6	173	114446,48	242654,18
1	35	115565,85	241702,34	3	69	116096,84	242173,76	5	103	114464,82	242323,55	5	139	114457,25	241999,73	6	174	114445,80	242653,97
1	36	115604,07	241702,94	3	70	116086,65	242173,58	5	104	114464,40	242323,64	5	140	114498,96	241948,55	6	175	114426,75	242647,76
6	176	114419,66	242645,45	8	215	114381,24	242637,14	9	255	114713,42	242804,54	9	296	114135,12	242757,32	10	336	114171,51	242862,38

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
36	1182	110237,73	245323,49	37	1222	110319,44	245106,98	38	1262	110670,00	245684,99	39	1302	111192,53	245617,25	41	1341	110904,87	245709,77
36	1183	110229,39	245473,37	37	1223	110254,04	245103,11	38	1263	110521,91	245669,39	39	1303	111186,92	245632,67	41	1342	110833,37	245702,24
36	1184	110229,12	245475,71	37	1219	110258,82	245017,34	38	1264	110470,49	245664,32	39	1304	111159,27	245704,61	41	1343	110866,97	245663,33
36	1185	110228,45	245475,65	38	1224	111125,16	245261,66	38	1265	110395,32	245656,88	39	1305	111149,57	245699,60	41	1340	110899,98	245645,03
36	1186	110030,03	245450,57	38	1225	111131,63	245265,53	38	1266	110224,25	245640,02	39	1306	111147,35	245698,43	42	1344	108229,94	243270,62
36	1187	110001,81	245450,03	38	1226	111191,21	245301,35	38	1267	110229,15	245549,03	39	1307	111145,13	245697,29	42	1345	108229,50	243294,23
36	1188	109959,80	245449,22	38	1227	111173,03	245323,79	38	1268	110229,26	245547,26	39	1308	111053,55	245649,95	42	1346	108228,63	243339,86
36	1189	109938,45	245448,83	38	1228	111149,34	245353,01	38	1269	110233,08	245476,22	39	1309	110995,38	245619,89	42	1347	108228,24	243349,91
36	1190	109937,69	245447,69	38	1229	111170,04	245361,53	38	1270	110233,38	245473,70	39	1310	110996,28	245618,51	42	1348	108232,23	243350,06
36	1191	109926,12	245429,24	38	1230	111185,97	245366,78	38	1271	110241,81	245322,38	39	1311	111057,75	245505,95	42	1349	108231,62	243365,72
36	1192	109917,21	245408,99	38	1231	111150,65	245395,64	38	1272	110249,34	245187,20	39	1312	111115,29	245437,46	42	1350	108231,54	243367,82
36	1193	109903,94	245379,14	38	1232	111108,24	245430,32	38	1273	110253,81	245107,10	39	1313	111191,79	245374,94	42	1351	108231,47	243369,68
36	1194	109903,70	245378,60	38	1233	111098,85	245441,48	38	1274	110324,36	245111,30	39	1314	111196,91	245370,74	42	1352	108231,30	243373,61
36	1195	109903,02	245377,79	38	1234	111049,44	245500,31	38	1275	110324,42	245111,30	39	1315	111238,62	245388,14	42	1353	108228,99	243432,20
36	1196	109857,39	245345,57	38	1235	110987,42	245613,86	38	1276	110407,74	245113,10	39	1316	111272,36	245350,16	42	1354	108228,66	243440,69
36	1197	109840,76	245299,55	38	1236	110986,70	245615,39	38	1277	110408,85	245113,10	39	1297	111286,65	245358,77	42	1355	108224,69	243541,82
36	1198	109840,65	245299,25	38	1237	110946,74	245594,75	38	1278	110562,86	245113,61	40	1317	110895,26	245582,81	42	1356	108224,28	243551,78
36	1199	109829,40	245268,08	38	1238	110946,57	245594,66	38	1279	110600,76	245113,97	40	1318	110899,59	245640,11	42	1357	108218,85	243689,72
36	1200	109822,41	245248,70	38	1239	110944,89	245593,79	38	1280	110601,36	245114,00	40	1319	110898,56	245641,25	42	1358	108218,36	243702,38
36	1201	109822,37	245247,65	38	1240	110943,06	245592,86	38	1281	110686,85	245114,84	40	1320	110864,72	245660,00	42	1359	108215,40	243765,20
36	1202	109817,28	245114,45	38	1241	110940,66	245591,60	38	1282	110800,08	245124,77	40	1321	110864,18	245660,45	42	1360	108215,01	243773,48
36	1203	109817,18	245111,69	38	1242	110894,10	245567,54	38	1283	110800,20	245124,77	40	1322	110828,52	245701,70	42	1361	108206,91	243945,77
36	1204	109815,39	245064,83	38	1243	110894,91	245578,34	38	1284	110859,21	245126,12	40	1323	110744,64	245692,85	42	1362	108138,39	243943,76
36	1205	109847,42	244988,03	38	1244	110853,80	245603,03	38	1285	110859,47	245126,12	40	1324	110735,66	245691,92	42	1363	108136,32	243943,70
36	1206	109848,36	244985,78	38	1245	110853,54	245603,21	38	1286	110859,98	245126,15	40	1325	110674,04	245685,41	42	1364	108134,24	243943,64
36	1207	109865,31	244945,13	38	1246	110847,65	245608,19	38	1287	110860,79	245137,25	40	1326	110676,54	245676,77	42	1365	108107,91	243942,89
36	1208	109865,49	244944,71	38	1247	110846,81	245608,88	38	1288	110862,26	245157,44	40	1327	110704,16	245668,82	42	1366	108007,08	243939,95
36	1209	109899,81	244867,10	38	1248	110819,18	245632,16	38	1289	110863,14	245169,47	40	1328	110716,55	245668,91	42	1367	107881,77	243936,29
36	1210	109954,95	244923,59	38	1249	110805,59	245642,78	38	1290	110867,58	245230,61	40	1329	110741,19	245669,09	42	1368	107882,01	243928,04
36	1211	109955,88	244924,13	38	1250	110804,51	245643,62	38	1291	110878,83	245373,62	40	1330	110741,66	245669,09	42	1369	107884,79	243828,80
42	1370	107986,95	243837,44																
42	1371	107977,16	243748,97																
42	1372	107971,95	243748,43																
42	1373	107946,72	243768,26																
42	1374	107943,81	243795,47																
42	1375	107941,77	243814,64																
42	1376	107846,25	243743,27																
42	1377	107841,65	243739,82																
42	1378	107837,10	243736,43																
42	1379	107796,62	243706,19																
42	1380	107793,30	243703,61																
42	1381	107772,75	243727,43																
42	1382	107764,74	243724,61																

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
42	1383	107743,62	243724,13												
42	1384	107769,18	243684,80												
42	1385	107837,40	243579,74												
42	1386	107898,30	243523,79												
42	1387	108074,82	243361,55												
42	1344	108229,94	243270,62												