

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Филипповского участкового лесничества Киржачского 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	195144,33	103829,85	1	37	194254,63	103768,20	1	73	193675,92	104123,37	1	109	194091,48	104070,21	2	144	192969,93	104465,16
1	2	195079,13	103783,83	1	38	194242,38	103773,99	1	74	193654,72	104125,92	1	110	194101,68	104066,28	2	145	192967,62	104463,81
1	3	195048,00	103807,35	1	39	194216,41	103786,26	1	75	193632,54	104127,27	1	111	194179,66	104036,28	2	146	192955,52	104456,85
1	4	194995,35	103847,13	1	40	194188,80	103799,31	1	76	193626,60	104141,28	1	112	194181,05	104039,34	2	147	192900,96	104425,47
1	5	194916,81	103906,47	1	41	194139,19	103822,38	1	77	193624,35	104154,66	1	113	194228,87	104035,80	2	148	192856,20	104399,70
1	6	194811,02	103920,60	1	42	194133,16	103826,28	1	78	193621,91	104167,53	1	114	194268,12	104037,51	2	149	192807,22	104371,53
1	7	194784,66	103924,14	1	43	194114,15	103834,98	1	79	193618,71	104184,15	1	115	194280,63	104026,95	2	150	192795,65	104377,47
1	8	194776,94	103940,91	1	44	194100,78	103842,03	1	80	193614,38	104199,75	1	116	194301,25	104017,20	2	151	192776,31	104384,67
1	9	194722,44	103982,07	1	45	194092,37	103854,87	1	81	193612,63	104204,16	1	117	194324,61	104028,69	2	152	192753,31	104387,76
1	10	194668,46	103992,12	1	46	194073,96	103874,94	1	82	193606,97	104214,81	1	118	194395,65	104051,70	2	153	192727,47	104385,00
1	11	194657,70	103989,00	1	47	194053,52	103897,20	1	83	193605,16	104218,50	1	119	194400,09	104049,54	2	154	192710,85	104389,65
1	12	194634,39	103982,19	1	48	194032,59	103910,13	1	84	193595,10	104234,49	1	120	194433,57	104082,06	2	155	192687,57	104392,38
1	13	194612,85	103976,82	1	49	193995,93	103922,85	1	85	193588,53	104244,93	1	121	194472,54	104106,15	2	156	192650,66	104393,31
1	14	194589,22	103962,03	1	50	193975,41	103926,87	1	86	193583,38	104251,89	1	122	194548,81	104151,72	2	157	192643,77	104395,29
1	15	194579,09	103955,58	1	51	193960,55	103927,71	1	87	193579,47	104257,17	1	123	194565,09	104151,09	2	158	192621,06	104399,01
1	16	194562,27	103938,57	1	52	193935,78	103946,94	1	88	193575,62	104261,37	1	124	194633,82	104148,36	2	159	192592,13	104395,86
1	17	194555,84	103931,43	1	53	193923,91	103954,05	1	89	193548,34	104283,45	1	125	194633,81	104152,98	2	160	192472,71	104382,84
1	18	194527,20	103933,77	1	54	193902,21	103962,00	1	90	193537,46	104291,67	1	126	194639,49	104147,88	2	161	192451,56	104376,48
1	19	194506,56	103930,47	1	55	193876,88	103969,02	1	91	193534,59	104293,83	1	127	194689,29	104143,44	2	162	192435,11	104379,30
1	20	194487,06	103922,94	1	56	193862,97	103972,86	1	92	193514,06	104306,55	1	128	194730,33	104139,78	2	163	192430,95	104379,99
1	21	194470,43	103914,12	1	57	193846,63	103976,58	1	93	193505,16	104312,07	1	129	194765,24	104130,00	2	164	192407,13	104379,03
1	22	194462,87	103910,13	1	58	193834,49	103978,53	1	94	193517,12	104376,36	1	130	194842,59	104108,37	2	165	192385,49	104402,19
1	23	194440,68	103894,56	1	59	193832,90	103978,50	1	95	193606,28	104405,49	1	131	194872,71	104081,52	2	166	192385,86	104403,27
1	24	194425,58	103880,16	1	60	193790,37	103979,55	1	96	193614,13	104407,98	1	132	194886,75	104069,01	2	167	192452,03	104596,77
1	25	194408,52	103858,32	1	61	193786,50	104010,78	1	97	193658,82	104422,02	1	133	194893,43	104063,04	2	168	192488,24	104595,87
1	26	194394,39	103834,26	1	62	193783,59	104024,91	1	98	193683,24	104430,99	1	134	194925,50	104028,30	2	169	192522,03	104595,03
1	27	194391,11	103828,68	1	63	193780,49	104037,99	1	99	193778,21	104315,76	1	135	195006,75	103918,62	2	170	192680,13	104591,10
1	28	194386,88	103820,01	1	64	193773,09	104060,70	1	100	193791,16	104278,47	1	136	195028,41	103910,49	2	171	192860,28	104586,60
1	29	194367,19	103812,06	1	65	193769,93	104064,69	1	101	193827,34	104263,89	1	137	195176,25	103852,38	2	172	192865,28	104581,11
1	30	194339,03	103798,20	1	66	193766,09	104070,00	1	102	193881,42	104217,24	1	1	195144,33	103829,85	2	173	192881,19	104556,81
1	31	194322,25	103787,79	1	67	193762,69	104075,58	1	103	193923,65	104174,22	2	138	193240,02	104492,82	2	174	192949,03	104507,97
1	32	194306,55	103775,73	1	68	193757,69	104081,64	1	104	193930,44	104171,52	2	139	193190,85	104464,35	2	175	192960,54	104513,82
1	33	194300,25	103772,67	1	69	193749,63	104090,58	1	105	193942,68	104157,60	2	140	193173,96	104458,77	2	176	192984,19	104525,88
1	34	194286,72	103768,65	1	70	193734,59	104103,72	1	106	193946,00	104147,34	2	141	193079,46	104427,57	2	177	193021,62	104544,93
1	35	194274,81	103769,19	1	71	193715,61	104114,49	1	107	193983,90	104120,67	2	142	193075,09	104429,07	2	178	193124,91	104597,52
1	36	194256,42	103768,47	1	72	193697,44	104120,25	1	108	194022,87	104112,06	2	143	192998,85	104455,23	2	179	193148,34	104599,71

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
2	180	193184,31	104604,21	3	220	193420,75	118428,09	5	259	190587,27	115498,08				
2	181	193354,81	104600,19	3	221	193439,00	118398,54	5	260	190570,77	115446,75				
2	182	193409,67	104591,04	3	222	193418,10	118366,65	5	238	190487,91	115189,05				
2	138	193240,02	104492,82	3	183	193402,46	118349,76	6	261	182571,54	109114,56				
3	183	193402,46	118349,76	4	223	193043,84	118256,49	6	262	182564,97	109114,44				
3	184	193300,14	118245,09	4	224	192868,00	118264,29	6	263	182478,94	109112,91				
3	185	193055,91	118255,95	4	225	192874,77	118269,09	6	264	182376,75	109051,08				
3	186	193083,99	118259,25	4	226	192886,63	118276,23	6	265	182375,67	109051,68				
3	187	193118,40	118262,19	4	227	192891,83	118281,09	6	266	182369,49	109055,25				
3	188	193129,17	118263,09	4	228	192897,63	118285,20	6	267	182309,13	109090,05				
3	189	193146,13	118267,23	4	229	192905,15	118293,33	6	268	182338,38	109109,85				
3	190	193159,50	118272,03	4	230	192910,29	118289,79	6	269	182373,99	109134,72				
3	191	193173,15	118275,90	4	231	192924,11	118279,47	6	270	182397,50	109163,61				
3	192	193179,13	118279,08	4	232	192927,48	118277,94	6	271	182460,66	109216,02				
3	193	193185,50	118281,36	4	233	192930,53	118275,84	6	272	182538,19	109225,50				
3	194	193197,57	118288,83	4	234	192946,44	118269,21	6	273	182544,60	109226,28				
3	195	193210,11	118295,46	4	235	192962,10	118262,01	6	261	182571,54	109114,56				
3	196	193245,22	118319,01	4	236	192965,72	118261,20								
3	197	193253,49	118325,91	4	237	193012,66	118258,32								
3	198	193262,41	118331,94	4	223	193043,84	118256,49								
3	199	193269,50	118339,29	5	238	190487,91	115189,05								
3	200	193277,33	118345,83	5	239	190468,14	115165,26								
3	201	193283,97	118354,29	5	240	190434,30	115124,76								
3	202	193291,44	118362,03	5	241	190400,33	115084,11								
3	203	193308,50	118383,87	5	242	190394,69	115225,80								
3	204	193311,05	118387,14	5	243	190410,24	115289,13								
3	205	193311,34	118387,53	5	244	190470,39	115462,71								
3	206	193322,28	118405,05	5	245	190504,20	115556,46								
3	207	193333,26	118422,54	5	246	190508,43	115572,45								
3	208	193333,49	118422,99	5	247	190513,13	115582,32								
3	209	193338,33	118432,89	5	248	190591,17	115733,64								
3	210	193344,72	118445,94	5	249	190712,22	115969,53								
3	211	193346,75	118451,46	5	250	190809,21	116030,25								
3	212	193349,58	118456,62	5	251	190891,53	116190,39								
3	213	193353,91	118471,05	5	252	190966,44	116336,10								
3	214	193356,94	118479,30	5	253	191011,97	116288,52								
3	215	193359,11	118485,21	5	254	191043,00	116256,06								
3	216	193359,83	118490,28	5	255	191032,83	116237,01								
3	217	193359,93	118491,00	5	256	190968,45	116116,32								
3	218	193361,87	118489,38	5	257	190883,76	115957,56								
3	219	193399,38	118457,88	5	258	190784,76	115901,49								