

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами», на территории Аксеновского
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				
1	1	116651,72	248204,48	2	36	110525,84	249243,53	5	69	103220,37	243200,15								
1	2	116676,39	248254,49	2	37	110513,66	249244,16	5	70	103127,81	243193,91								
1	3	116679,80	248261,42	2	38	110428,59	249262,28	5	71	103119,50	243195,92								
1	4	116680,04	248266,67	2	39	110469,54	249141,47	5	72	103060,07	243210,44								
1	5	116680,34	248267,30	2	40	110629,43	249129,29	5	73	103016,49	243225,26								
1	6	116683,16	248329,04	2	41	110631,38	249131,15	5	74	102985,86	243227,06								
1	7	116683,53	248335,79	2	34	110699,58	249195,83	5	75	102957,75	243221,75								
1	8	116696,84	248375,60	3	42	110467,53	249437,54	5	76	102951,15	243225,23								
1	9	116704,23	248467,85	3	43	110476,38	249448,76	5	77	102927,09	243141,74								
1	10	116703,62	248473,43	3	44	110477,49	249458,72	5	78	102945,99	243141,80								
1	11	116703,90	248477,36	3	45	110432,46	249460,61	5	79	102995,45	243141,92								
1	12	116696,07	248540,54	3	46	110371,94	249478,55	5	80	103116,50	243121,04								
1	13	116688,32	248607,26	3	47	110372,76	249467,96	5	81	103133,73	243118,07								
1	14	116687,88	248617,97	3	48	110298,81	249460,46	5	82	103154,21	243116,93								
1	15	116687,79	248619,95	3	49	110374,29	249363,44	5	83	103169,91	243116,06								
1	16	116691,23	248623,28	3	42	110467,53	249437,54	5	84	103254,90	243111,29								
1	17	116691,74	248628,80	4	50	110503,17	249461,66	5	85	103285,47	243115,25								
1	18	116698,17	248639,69	4	51	110475,93	249545,69	5	86	103319,91	243130,67								
1	19	116678,00	248635,58	4	52	110440,19	249579,62	5	63	103346,84	243147,62								
1	20	116677,82	248635,55	4	53	110409,98	249666,05												
1	21	116675,79	248635,10	4	54	110374,46	249639,92												
1	22	116665,70	248632,97	4	55	110317,19	249596,87												
1	23	116652,41	248630,12	4	56	110317,05	249596,75												
1	24	116577,74	248633,21	4	57	110322,02	249596,21												
1	25	116579,13	248495,57	4	58	110360,37	249592,04												
1	26	116579,79	248431,91	4	59	110364,59	249551,33												
1	27	116562,06	248298,98	4	60	110371,53	249482,84												
1	28	116555,78	248275,73	4	61	110433,12	249464,57												
1	29	116539,43	248215,28	4	62	110477,67	249462,74												
1	30	116533,88	248195,06	4	50	110503,17	249461,66												
1	31	116625,96	248161,52	5	63	103346,84	243147,62												
1	32	116625,44	248178,83	5	64	103368,18	243174,11												
1	33	116643,71	248196,65	5	65	103351,17	243237,74												
1	1	116651,72	248204,48	5	66	103349,22	243245,06												
2	34	110699,58	249195,83	5	67	103276,61	243218,84												
2	35	110721,29	249216,41	5	68	103251,95	243207,38												