

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории 2-го Сусанинского участкового лесничества Судиславского лесничества Костромской области

Система координат МСК-44 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	335154,30	1263999,31	1	37	335238,00	1264341,38	1	73	334864,59	1264145,10	1	109	334670,54	1263943,72	3	6	330477,67	1265339,65
1	2	335320,28	1264088,45	1	38	335229,62	1264354,23	1	74	334866,10	1264131,06	1	110	334691,98	1263963,80	3	7	330493,43	1265329,22
1	3	335333,69	1264095,65	1	39	335212,40	1264370,92	1	75	334868,54	1264129,27	1	111	334693,23	1263964,96	3	8	330536,91	1265325,51
1	4	335265,52	1264190,55	1	40	335192,71	1264383,22	1	76	334898,55	1264119,69	1	112	334707,19	1263974,54	3	9	330552,84	1265319,06
1	5	335256,44	1264182,71	1	41	335168,94	1264382,18	1	77	334914,73	1264116,44	1	113	334711,01	1263977,16	3	10	330606,99	1265234,35
1	6	335242,10	1264169,63	1	42	335130,52	1264381,89	1	78	334922,89	1264114,94	1	114	334721,26	1263976,64	3	1	330607,03	1265234,40
1	7	335239,67	1264157,64	1	43	335105,68	1264382,03	1	79	334928,54	1264113,91	1	115	334728,60	1263973,18	4	1	333495,95	1263979,65
1	8	335245,87	1264148,62	1	44	335092,34	1264386,11	1	80	334939,48	1264110,84	1	116	334753,89	1263956,25	4	2	333507,83	1264009,33
1	9	335247,00	1264146,97	1	45	335087,80	1264407,80	1	81	334944,50	1264103,63	1	117	334761,47	1263954,02	4	3	333456,71	1264009,36
1	10	335255,15	1264140,50	1	46	335093,69	1264434,60	1	82	334944,45	1264101,78	1	118	334791,67	1263949,24	4	4	333420,36	1263978,91
1	11	335274,58	1264132,98	1	47	335116,68	1264442,46	1	83	334944,14	1264089,44	1	119	334820,52	1263941,61	4	5	333413,96	1263957,89
1	12	335281,64	1264125,15	1	48	335137,82	1264458,32	1	84	334941,55	1264083,40	1	120	334829,63	1263933,14	4	6	333407,89	1263937,95
1	13	335282,63	1264115,40	1	49	335135,77	1264484,40	1	85	334935,54	1264087,15	1	121	334838,90	1263915,79	4	7	333409,00	1263933,73
1	14	335274,46	1264108,73	1	50	335118,50	1264499,96	1	86	334925,50	1264076,19	1	122	334843,08	1263896,80	4	1	333495,95	1263979,65
1	15	335243,01	1264106,61	1	51	335091,44	1264507,92	1	87	334917,55	1264077,52	1	123	334854,58	1263844,51				
1	16	335208,25	1264112,50	1	52	335080,83	1264529,09	1	88	334910,98	1264078,62	1	124	334858,51	1263835,93				
1	17	335176,58	1264121,62	1	53	335079,79	1264551,11	1	89	334789,32	1264098,91	1	125	334863,76	1263830,18				
1	18	335169,45	1264124,52	1	54	335088,51	1264576,04	1	90	334733,42	1264109,74	1	126	334902,24	1263807,73				
1	19	335169,32	1264124,57	1	55	335036,64	1264589,63	1	91	334696,25	1264112,20	1	127	334930,00	1263791,53				
1	20	335167,68	1264126,65	1	56	334984,31	1264603,34	1	92	334686,71	1264110,86	1	128	335018,62	1263884,08				
1	21	335163,28	1264132,25	1	57	334867,75	1264633,88	1	93	334671,64	1264099,90	1	129	335060,37	1263919,54				
1	22	335161,48	1264138,55	1	58	334784,49	1264576,82	1	94	334659,36	1264084,53	1	1	335154,30	1263999,31				
1	23	335163,66	1264145,23	1	59	334785,04	1264564,24	1	95	334655,14	1264076,01	2	1	333101,69	1263990,19				
1	24	335170,14	1264150,82	1	60	334786,42	1264532,89	1	96	334593,05	1263950,69	2	2	333142,53	1264019,33				
1	25	335191,14	1264167,04	1	61	334793,48	1264451,34	1	97	334560,64	1263876,52	2	3	333123,74	1264082,60				
1	26	335196,94	1264177,55	1	62	334795,42	1264418,91	1	98	334559,61	1263874,15	2	4	333095,69	1264104,08				
1	27	335200,72	1264184,39	1	63	334788,41	1264266,61	1	99	334571,20	1263873,86	2	5	333090,04	1264153,93				
1	28	335203,85	1264197,54	1	64	334809,46	1264264,63	1	100	334601,84	1263871,76	2	6	333068,23	1264169,54				
1	29	335203,45	1264203,70	1	65	334818,50	1264259,11	1	101	334617,89	1263874,02	2	7	333067,15	1264003,98				
1	30	335203,92	1264211,37	1	66	334825,45	1264248,93	1	102	334626,86	1263883,63	2	8	333076,70	1263975,88				
1	31	335205,04	1264212,93	1	67	334829,21	1264234,41	1	103	334626,41	1263894,94	2	1	333101,69	1263990,19				
1	32	335227,21	1264225,88	1	68	334826,40	1264194,05	1	104	334626,17	1263901,15	3	1	330607,03	1265234,40				
1	33	335238,01	1264228,85	1	69	334828,44	1264185,48	1	105	334619,02	1263916,89	3	2	330629,01	1265260,33				
1	34	335184,53	1264303,29	1	70	334834,82	1264177,50	1	106	334618,20	1263931,78	3	3	330525,02	1265374,03				
1	35	335201,29	1264308,25	1	71	334857,86	1264167,98	1	107	334620,35	1263937,28	3	4	330464,41	1265385,10				
1	36	335231,38	1264322,52	1	72	334862,29	1264162,75	1	108	334662,88	1263940,97	3	5	330468,15	1265370,48				