

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов  
(леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории 1-ого Суванинского 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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	331119,80	1259847,53	1	37	330332,62	1261087,58	1	73	329818,93	1261790,56	1	109	330064,59	1261331,96	1	145	330457,95	1260439,49
1	2	331130,43	1259901,82	1	38	330332,98	1261110,21	1	74	329809,88	1261787,39	1	110	330078,16	1261325,63	1	146	330507,28	1260355,42
1	3	331134,06	1259919,01	1	39	330333,08	1261116,48	1	75	329797,49	1261785,85	1	111	330088,52	1261318,95	1	147	330516,41	1260339,21
1	4	331123,88	1259988,85	1	40	330324,89	1261192,77	1	76	329784,87	1261787,55	1	112	330091,67	1261316,92	1	148	330589,45	1260209,52
1	5	331042,01	1260049,66	1	41	330319,99	1261214,79	1	77	329777,81	1261796,65	1	113	330117,39	1261296,98	1	149	330593,60	1260202,14
1	6	330990,27	1260084,42	1	42	330317,32	1261226,80	1	78	329774,54	1261801,52	1	114	330155,30	1261263,55	1	150	330602,64	1260186,09
1	7	330958,64	1260101,76	1	43	330307,95	1261256,70	1	79	329769,20	1261809,46	1	115	330186,43	1261233,09	1	151	330609,15	1260177,09
1	8	330942,13	1260110,82	1	44	330298,93	1261274,95	1	80	329757,74	1261826,51	1	116	330196,14	1261221,60	1	152	330624,48	1260160,27
1	9	330931,57	1260116,36	1	45	330286,89	1261293,74	1	81	329744,64	1261817,33	1	117	330201,88	1261208,24	1	153	330630,92	1260153,20
1	10	330863,67	1260152,02	1	46	330284,66	1261296,44	1	82	329703,00	1261789,70	1	118	330210,12	1261175,60	1	154	330631,97	1260152,28
1	11	330857,24	1260155,40	1	47	330282,67	1261298,97	1	83	329703,14	1261789,45	1	119	330217,29	1261112,15	1	155	330632,51	1260151,55
1	12	330797,80	1260186,62	1	48	330280,38	1261301,87	1	84	329725,35	1261756,61	1	120	330216,85	1261096,96	1	156	330641,11	1260143,93
1	13	330780,71	1260195,60	1	49	330235,82	1261347,03	1	85	329753,18	1261720,77	1	121	330215,12	1261088,90	1	157	330643,80	1260141,54
1	14	330758,98	1260207,01	1	50	330192,55	1261385,35	1	86	329756,00	1261717,14	1	122	330193,33	1261023,06	1	158	330662,99	1260128,77
1	15	330713,91	1260234,18	1	51	330192,21	1261385,64	1	87	329763,75	1261706,46	1	123	330191,43	1261014,93	1	159	330685,56	1260115,61
1	16	330702,02	1260247,13	1	52	330190,11	1261387,37	1	88	329784,30	1261678,13	1	124	330186,76	1260982,31	1	160	330703,72	1260105,02
1	17	330700,39	1260248,90	1	53	330160,48	1261410,35	1	89	329817,10	1261625,14	1	125	330186,71	1260981,96	1	161	330779,11	1260065,42
1	18	330691,63	1260264,46	1	54	330131,28	1261428,84	1	90	329832,72	1261593,95	1	126	330185,80	1260968,08	1	162	330927,91	1259986,58
1	19	330689,51	1260268,22	1	55	330106,08	1261440,60	1	91	329839,88	1261579,65	1	127	330185,65	1260964,47	1	163	330975,89	1259954,34
1	20	330613,00	1260404,07	1	56	330082,46	1261451,61	1	92	329844,91	1261569,65	1	128	330185,25	1260954,24	1	164	331029,27	1259914,56
1	21	330612,58	1260404,81	1	57	330077,87	1261453,75	1	93	329844,98	1261569,46	1	129	330186,28	1260935,03	1	165	331055,56	1259894,97
1	22	330609,31	1260410,39	1	58	330056,36	1261463,77	1	94	329855,45	1261548,78	1	130	330188,46	1260894,47	1	166	331062,98	1259889,44
1	23	330515,72	1260570,19	1	59	330025,09	1261490,27	1	95	329891,68	1261482,31	1	131	330190,39	1260880,32	1	167	331067,23	1259886,30
1	24	330506,69	1260585,60	1	60	330007,54	1261512,12	1	96	329895,50	1261475,30	1	132	330193,58	1260869,82	1	168	331100,75	1259861,58
1	25	330506,67	1260585,64	1	61	329964,88	1261590,34	1	97	329896,69	1261473,24	1	133	330201,95	1260848,63	1	1	331119,80	1259847,53
1	26	330388,20	1260787,45	1	62	329961,92	1261595,77	1	98	329915,78	1261441,88	1	134	330206,44	1260840,53	2	1	342284,95	1256383,57
1	27	330348,99	1260848,42	1	63	329960,99	1261597,52	1	99	329916,51	1261440,69	1	135	330207,39	1260839,29	2	2	342326,96	1256393,95
1	28	330323,34	1260882,01	1	64	329918,41	1261681,67	1	100	329919,55	1261436,26	1	136	330218,94	1260824,13	2	3	342348,07	1256399,16
1	29	330306,40	1260901,08	1	65	329915,57	1261686,51	1	101	329939,61	1261411,68	1	137	330234,10	1260807,87	2	4	342403,69	1256412,91
1	30	330301,34	1260957,43	1	66	329901,07	1261711,23	1	102	329973,26	1261380,51	1	138	330254,41	1260781,23	2	5	342398,57	1256454,72
1	31	330302,28	1260971,67	1	67	329881,56	1261741,51	1	103	329977,16	1261377,32	1	139	330289,84	1260725,95	2	6	342363,89	1256454,31
1	32	330305,36	1260992,47	1	68	329848,65	1261786,94	1	104	329987,58	1261369,62	1	140	330294,12	1260718,66	2	7	342331,43	1256446,55
1	33	330311,03	1261009,95	1	69	329839,76	1261798,23	1	105	329990,80	1261367,43	1	141	330352,94	1260618,42	2	8	342314,97	1256442,49
1	34	330326,14	1261055,07	1	70	329835,98	1261803,79	1	106	330000,45	1261361,85	1	142	330368,78	1260591,43	2	9	342312,52	1256441,88
1	35	330328,32	1261064,58	1	71	329834,43	1261801,58	1	107	330015,17	1261354,99	1	143	330434,00	1260480,29	2	10	342273,28	1256432,19
1	36	330331,53	1261078,55	1	72	329825,95	1261794,27	1	108	330024,84	1261350,49	1	144	330442,71	1260465,45	2	11	342272,96	1256432,11

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	12	342248,85	1256426,16	3	1	341264,27	1256023,51	5	5	342332,16	1256370,10	7	1	335936,01	1268250,05
2	13	342235,90	1256422,96	3	2	341359,07	1256065,85	5	6	342310,93	1256364,87	7	2	335944,70	1268268,65
2	14	342133,46	1256397,65	3	3	341440,62	1256098,49	5	7	342140,55	1256322,90	7	3	335949,49	1268282,42
2	15	342125,74	1256395,75	3	4	341431,72	1256148,78	5	8	341814,81	1256242,65	7	4	335954,20	1268304,29
2	16	341971,63	1256357,68	3	5	341339,58	1256111,90	5	9	341508,78	1256167,25	7	5	335958,40	1268338,42
2	17	341949,05	1256352,10	3	6	341243,88	1256069,16	5	10	341690,99	1256160,65	7	6	335965,14	1268397,20
2	18	341728,51	1256297,63	3	7	341220,00	1256059,98	5	11	341702,60	1256163,51	7	7	335974,07	1268449,31
2	19	341712,72	1256293,73	3	8	341098,63	1256013,32	5	12	341819,10	1256192,21	7	8	335978,94	1268469,99
2	20	341420,82	1256221,63	3	9	341097,28	1256012,80	5	13	341826,77	1256194,10	7	9	335986,89	1268497,07
2	21	341409,56	1256218,85	3	10	340920,02	1255940,70	5	14	342147,44	1256273,10	7	10	336016,12	1268581,50
2	22	341398,92	1256215,70	3	11	340653,58	1255819,60	5	15	342152,51	1256274,35	7	11	336043,57	1268652,21
2	23	341303,47	1256177,19	3	12	340601,17	1255792,10	5	16	342322,89	1256316,32	7	12	336097,83	1268742,98
2	24	341214,86	1256137,78	3	13	340475,48	1255726,16	5	17	342323,27	1256316,42	7	13	336161,76	1268844,28
2	25	341069,31	1256079,69	3	14	340523,28	1255731,84	5	18	342373,85	1256320,01	7	14	336148,49	1268854,02
2	26	341043,90	1256069,54	3	15	340626,05	1255760,15	5	1	342344,28	1256321,59	7	15	336147,31	1268854,89
2	27	341029,83	1256063,92	3	16	340672,61	1255773,12	6	1	336366,78	1269048,54	7	16	336140,80	1268860,34
2	28	340971,93	1256040,80	3	17	340675,56	1255774,67	6	2	336465,77	1269211,11	7	17	336135,69	1268866,36
2	29	340939,77	1256027,96	3	18	340939,79	1255894,76	6	3	336559,41	1269364,89	7	18	336129,83	1268873,67
2	30	340773,74	1255951,51	3	19	341101,67	1255960,59	6	4	336609,56	1269447,24	7	19	336125,09	1268883,37
2	31	340771,96	1255954,73	3	20	341116,57	1255966,65	6	5	336679,53	1269562,15	7	20	336099,25	1268838,91
2	32	340770,61	1255954,12	3	21	341232,29	1256011,13	6	6	336702,27	1269597,55	7	21	335988,34	1268648,07
2	33	340664,07	1255904,44	3	22	341237,94	1256013,31	6	7	336636,84	1269588,17	7	22	335968,87	1268597,86
2	34	340675,70	1255855,42	3	1	341264,27	1256023,51	6	8	336633,40	1269582,54	7	23	335939,64	1268513,42
2	35	340693,48	1255862,42	4	1	336327,67	1269110,54	6	9	336539,48	1269428,44	7	24	335930,26	1268481,43
2	36	340791,95	1255908,90	4	2	336525,82	1269436,76	6	10	336341,32	1269102,20	7	25	335929,15	1268476,59
2	37	340798,54	1255911,98	4	3	336616,31	1269585,23	6	11	336309,71	1269050,88	7	26	335924,79	1268457,75
2	38	340861,29	1255939,14	4	4	336583,96	1269580,59	6	12	336305,55	1269044,13	7	27	335915,86	1268405,64
2	39	340959,78	1255982,14	4	5	336578,08	1269579,74	6	13	336302,92	1269039,86	7	28	335904,85	1268312,62
2	40	340983,18	1255991,59	4	6	336561,16	1269577,32	6	14	336300,33	1269035,64	7	29	335901,26	1268295,95
2	41	341087,80	1256033,23	4	7	336546,92	1269567,35	6	15	336255,35	1268962,63	7	30	335898,32	1268287,50
2	42	341218,19	1256085,31	4	8	336526,57	1269553,10	6	16	336233,56	1268912,24	7	31	335891,93	1268273,82
2	43	341234,26	1256091,69	4	9	336181,03	1268979,33	6	17	336235,14	1268906,50	7	32	335879,08	1268252,96
2	44	341322,17	1256130,82	4	10	336191,93	1268960,75	6	18	336246,84	1268900,71	7	33	335844,24	1268203,63
2	45	341403,38	1256163,58	4	11	336202,67	1268947,24	6	19	336256,25	1268894,65	7	34	335814,65	1268166,22
2	46	341417,63	1256169,33	4	12	336214,24	1268927,45	6	20	336264,08	1268886,65	7	35	335802,51	1268152,46
2	47	341421,55	1256170,31	4	13	336241,78	1268971,09	6	21	336265,28	1268884,68	7	36	335823,05	1268144,32
2	48	341460,73	1256179,99	4	1	336327,67	1269110,54	6	22	336265,84	1268885,55	7	37	335849,76	1268133,73
2	49	341724,71	1256245,19	5	1	342344,28	1256321,59	6	23	336342,90	1269009,42	7	38	335852,82	1268133,88
2	50	342137,73	1256347,21	5	2	342412,08	1256338,29	6	24	336348,12	1269017,91	7	39	335857,49	1268139,39
2	51	342260,84	1256377,61	5	3	342406,68	1256388,46	6	25	336357,04	1269032,55	7	40	335884,29	1268173,68
2	1	342284,95	1256383,57	5	4	342385,17	1256383,34	6	1	336366,78	1269048,54	7	41	335920,82	1268225,40

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
8	41	335874,37	1268135,02	9	37	332238,67	1246891,73								
8	42	335940,22	1268138,47	9	1	332284,65	1246913,09								
8	43	335975,02	1268187,74	10	1	332348,46	1245750,20								
8	44	335992,68	1268216,22	10	2	332281,01	1245919,15								
8	1	336004,83	1268241,45	10	3	332208,92	1246102,20								
9	1	332284,65	1246913,09	10	4	332152,43	1246108,05								
9	2	332294,48	1247044,86	10	5	332162,40	1246083,88								
9	3	332290,79	1247117,09	10	6	332234,58	1245900,61								
9	4	332290,78	1247117,17	10	7	332234,96	1245899,65								
9	5	332289,08	1247150,47	10	8	332299,61	1245737,71								
9	6	332287,91	1247173,34	10	1	332348,46	1245750,20								
9	7	332287,73	1247176,83												
9	8	332285,94	1247211,89												
9	9	332285,11	1247228,16												
9	10	332284,21	1247245,66												
9	11	332309,99	1247332,46												
9	12	332356,94	1247490,58												
9	13	332411,88	1247675,62												
9	14	332395,85	1247685,92												
9	15	332395,69	1247686,03												
9	16	332382,30	1247694,62												
9	17	332376,32	1247698,46												
9	18	332368,75	1247703,32												
9	19	332364,21	1247680,59												
9	20	332354,73	1247633,13												
9	21	332327,97	1247544,83												
9	22	332283,97	1247399,69												
9	23	332282,55	1247395,01												
9	24	332246,66	1247276,58												
9	25	332244,67	1247266,18												
9	26	332244,66	1247265,92												
9	27	332243,00	1247242,91												
9	28	332240,58	1247209,23												
9	29	332243,68	1247164,89												
9	30	332247,91	1247104,49												
9	31	332248,20	1247098,32												
9	32	332251,14	1247035,84												
9	33	332251,18	1247034,96												
9	34	332248,47	1246963,88												
9	35	332250,02	1246952,88												
9	36	332237,85	1246891,35												