

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов),
на территории Калининского 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	288315,41	1252545,71	1	37	287604,78	1252624,18	2	21	291505,25	1237614,05	2	57	291109,43	1238016,21	2	93	291553,31	1237306,43
1	2	288325,23	1252555,19	1	38	287673,75	1252553,59	2	22	291505,03	1237616,75	2	58	291114,56	1238012,94	2	94	291579,29	1237285,17
1	3	288398,79	1252626,14	1	39	287730,62	1252516,93	2	23	291501,60	1237658,66	2	59	291136,95	1237998,72	2	95	291590,87	1237275,70
1	4	288358,69	1252637,37	1	40	287745,46	1252507,36	2	24	291507,97	1237702,96	2	60	291155,60	1237992,45	2	96	291618,51	1237256,40
1	5	288349,05	1252642,60	1	41	287781,58	1252488,89	2	25	291510,78	1237713,74	2	61	291163,54	1237989,78	2	97	291665,56	1237217,44
1	6	288319,35	1252658,72	1	42	287820,42	1252469,02	2	26	291525,50	1237770,23	2	62	291175,78	1237985,66	2	98	291712,30	1237187,17
1	7	288258,17	1252705,13	1	43	287844,50	1252456,71	2	27	291541,57	1237812,00	2	63	291185,28	1237982,46	2	99	291813,81	1237140,13
1	8	288227,19	1252728,62	1	44	287897,29	1252429,70	2	28	291566,53	1237849,16	2	64	291200,08	1237977,48	2	100	291845,90	1237133,73
1	9	288166,54	1252697,26	1	45	287932,02	1252411,93	2	29	291592,93	1237873,99	2	65	291208,82	1237974,54	2	101	291874,89	1237127,95
1	10	288163,31	1252696,51	1	46	288009,92	1252394,64	2	30	291564,54	1237911,22	2	66	291217,07	1237973,86	2	102	291955,51	1237121,11
1	11	288122,96	1252687,05	1	47	288040,17	1252387,92	2	31	291552,68	1237940,67	2	67	291254,08	1237970,78	2	1	291994,96	1237122,19
1	12	288078,20	1252686,78	1	48	288046,16	1252386,59	2	32	291532,07	1237960,51	2	68	291275,89	1237968,97	3	1	286034,23	1244874,24
1	13	288034,50	1252696,49	1	49	288068,91	1252386,72	2	33	291520,43	1237971,70	2	69	291296,77	1237971,58	3	2	286033,73	1244952,86
1	14	288033,91	1252696,79	1	50	288105,97	1252386,94	2	34	291478,11	1238022,80	2	70	291311,77	1237973,45	3	3	285978,02	1245068,98
1	15	287895,42	1252767,63	1	51	288227,56	1252479,12	2	35	291456,88	1238030,59	2	71	291333,89	1237976,70	3	4	285949,08	1245153,49
1	16	287893,17	1252769,08	1	1	288315,41	1252545,71	2	36	291448,76	1238035,40	2	72	291351,01	1237981,11	3	5	285911,21	1245157,09
1	17	287864,71	1252787,42	2	1	291994,96	1237122,19	2	37	291428,12	1238047,60	2	73	291367,10	1237968,36	3	6	285842,12	1245163,80
1	18	287827,69	1252825,31	2	2	291995,62	1237131,45	2	38	291419,00	1238054,82	2	74	291371,36	1237964,98	3	7	285799,18	1245176,43
1	19	287799,55	1252876,54	2	3	292001,85	1237172,76	2	39	291374,18	1238090,33	2	75	291413,85	1237939,86	3	8	285789,21	1245180,87
1	20	287781,29	1252882,28	2	4	292006,59	1237204,24	2	40	291311,47	1238074,19	2	76	291447,02	1237903,57	3	9	285695,71	1245222,52
1	21	287743,61	1252894,12	2	5	292009,62	1237224,22	2	41	291273,81	1238069,48	2	77	291458,58	1237884,90	3	10	285660,47	1245250,12
1	22	287692,22	1252931,43	2	6	292003,11	1237222,46	2	42	291273,38	1238069,52	2	78	291461,98	1237876,71	3	11	285629,31	1245280,94
1	23	287664,39	1252966,49	2	7	291958,37	1237221,22	2	43	291229,20	1238073,19	2	79	291452,28	1237858,42	3	12	285618,82	1245291,31
1	24	287661,30	1252972,88	2	8	291888,94	1237227,11	2	44	291195,42	1238084,56	2	80	291430,15	1237800,88	3	13	285606,74	1245303,26
1	25	287622,26	1252937,12	2	9	291845,05	1237235,87	2	45	291180,34	1238089,63	2	81	291426,11	1237785,35	3	14	285587,49	1245304,82
1	26	287501,48	1252868,01	2	10	291760,74	1237274,94	2	46	291142,56	1238113,63	2	82	291412,94	1237734,85	3	15	285567,76	1245306,41
1	27	287477,52	1252854,30	2	11	291724,83	1237298,19	2	47	291111,07	1238145,44	2	83	291412,54	1237732,61	3	16	285529,95	1245317,76
1	28	287441,55	1252833,72	2	12	291679,13	1237336,05	2	48	291087,44	1238183,46	2	84	291409,79	1237722,75	3	17	285495,41	1245337,36
1	29	287396,18	1253028,51	2	13	291637,12	1237365,36	2	49	291076,37	1238218,49	2	85	291401,81	1237673,43	3	18	285486,43	1245342,46
1	30	287353,13	1253213,35	2	14	291636,74	1237365,63	2	50	291071,12	1238206,47	2	86	291400,31	1237665,17	3	19	285453,79	1245373,10
1	31	287338,71	1253201,57	2	15	291610,94	1237389,26	2	51	291057,78	1238130,24	2	87	291404,41	1237618,47	3	20	285428,79	1245410,23
1	32	287353,89	1253005,65	2	16	291584,58	1237425,44	2	52	291047,79	1238073,18	2	88	291406,64	1237592,99	3	21	285420,88	1245430,74
1	33	287383,82	1252893,52	2	17	291577,02	1237440,30	2	53	291046,91	1238068,11	2	89	291450,82	1237467,78	3	22	285412,68	1245451,99
1	34	287406,85	1252809,94	2	18	291573,19	1237447,82	2	54	291059,72	1238055,17	2	90	291467,14	1237435,73	3	23	285406,27	1245496,29
1	35	287408,76	1252806,00	2	19	291560,73	1237472,30	2	55	291079,42	1238035,27	2	91	291499,07	1237372,99	3	24	285408,47	1245528,90
1	36	287482,77	1252712,77	2	20	291542,93	1237507,27	2	56	291099,32	1238022,63	2	92	291536,01	1237322,28	3	25	285306,60	1245505,51

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
3	26	285305,93	1245491,47	4	11	290571,01	1248788,55	6	1	287796,14	1234882,84				
3	27	285312,49	1245446,15	4	12	290563,21	1248772,09	6	2	287819,12	1234888,28				
3	28	285315,33	1245426,51	4	13	290583,80	1248749,58	6	3	287819,76	1234888,45				
3	29	285339,55	1245363,72	4	14	290660,70	1248695,78	6	4	287817,83	1234894,01				
3	30	285377,14	1245307,90	4	15	290695,79	1248657,72	6	5	287797,90	1234968,99				
3	31	285386,52	1245299,09	4	16	290700,73	1248653,97	6	6	287793,65	1234984,98				
3	32	285426,69	1245261,38	4	17	290764,86	1248605,36	6	7	287793,65	1234985,01				
3	33	285490,40	1245225,23	4	18	290774,82	1248589,84	6	8	287778,73	1234981,48				
3	34	285547,51	1245208,08	4	19	290828,20	1248536,51	6	9	287744,03	1234976,89				
3	35	285549,14	1245207,59	4	20	290831,03	1248533,68	6	10	287672,90	1234958,15				
3	36	285562,34	1245206,52	4	21	290868,78	1248502,62	6	11	287587,15	1234924,49				
3	37	285594,26	1245174,95	4	22	290872,40	1248497,61	6	12	287565,88	1234915,87				
3	38	285606,28	1245165,54	4	23	290954,70	1248420,69	6	13	287533,26	1234897,55				
3	39	285643,76	1245136,19	4	24	290987,99	1248401,83	6	14	287522,38	1234891,44				
3	40	285700,04	1245111,12	4	25	290991,74	1248398,27	6	15	287486,57	1234871,33				
3	41	285764,57	1245082,37	4	26	291010,61	1248389,00	6	16	287451,81	1234844,19				
3	42	285813,51	1245067,98	4	27	291066,82	1248357,14	6	17	287438,68	1234833,94				
3	43	285823,01	1245065,19	4	28	291061,91	1248351,48	6	18	287416,58	1234809,72				
3	44	285849,04	1245062,61	4	29	291109,75	1248357,46	6	19	287408,75	1234794,45				
3	45	285874,99	1245060,03	4	30	291116,71	1248358,33	6	20	287370,86	1234720,55				
3	46	285877,58	1245050,69	4	1	291290,56	1248457,01	6	21	287420,55	1234641,22				
3	47	285885,32	1245031,02	5	1	292704,53	1247119,73	6	22	287434,48	1234656,95				
3	48	285890,03	1245021,55	5	2	292729,17	1247212,02	6	23	287491,78	1234743,78				
3	49	285890,22	1245021,16	5	3	292763,83	1247341,76	6	24	287506,87	1234760,30				
3	50	285893,82	1245013,92	5	4	292771,99	1247372,31	6	25	287542,15	1234787,85				
3	51	285894,34	1245012,87	5	5	292738,57	1247367,41	6	26	287609,32	1234825,58				
3	52	285972,49	1244855,55	5	6	292669,39	1247357,26	6	27	287667,40	1234849,12				
3	53	285979,98	1244856,40	5	7	292574,21	1247343,30	6	28	287700,14	1234861,53				
3	54	285986,02	1244858,61	5	8	292526,05	1247336,23	6	29	287703,44	1234862,79				
3	55	285999,81	1244863,65	5	9	292494,07	1247331,99	6	30	287766,25	1234879,33				
3	1	286034,23	1244874,24	5	10	292417,61	1247321,86	6	1	287796,14	1234882,84				
4	1	291290,56	1248457,01	5	11	292449,69	1247240,07								
4	2	291334,02	1248481,67	5	12	292459,19	1247226,34								
4	3	291155,97	1248572,54	5	13	292500,63	1247164,97								
4	4	291038,18	1248632,65	5	14	292540,56	1247119,24								
4	5	291008,42	1248635,53	5	15	292564,50	1247097,50								
4	6	290993,37	1248636,99	5	16	292578,01	1247099,61								
4	7	290955,60	1248640,65	5	17	292620,02	1247109,18								
4	8	290839,62	1248651,89	5	18	292665,48	1247116,57								
4	9	290722,32	1248681,36	5	19	292678,23	1247117,27								
4	10	290700,03	1248686,96	5	1	292704,53	1247119,73								