

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «медоносные участки лесов», на территории Мосальского участкового лесничества Юхновского лесничества Калужской области

Система координат МСК-40 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	434579,05	1212328,03	1	37	434752,43	1212641,44	1	73	434518,69	1212818,98	1	109	434521,22	1212300,40	2	32	436893,73	1213624,60
1	2	434559,25	1212345,24	1	38	434779,54	1212646,83	1	74	434518,71	1212819,80	1	110	434563,91	1212307,57	2	33	436923,38	1213623,12
1	3	434558,59	1212347,07	1	39	434792,69	1212645,53	1	75	434466,57	1212799,86	1	111	434574,40	1212316,34	2	34	436987,87	1213633,78
1	4	434553,84	1212360,17	1	40	434810,60	1212642,53	1	76	434463,81	1212798,80	1	112	434576,45	1212321,49	2	35	437006,48	1213643,24
1	5	434553,13	1212362,13	1	41	434811,07	1212642,25	1	77	434463,28	1212799,81	1	1	434579,05	1212328,03	2	36	437015,25	1213647,70
1	6	434554,54	1212363,94	1	42	434818,79	1212637,63	1	78	434420,72	1212799,27	2	1	437286,08	1213744,81	2	37	437049,41	1213647,22
1	7	434582,85	1212400,13	1	43	434821,90	1212635,76	1	79	434416,92	1212796,54	2	2	437340,84	1213775,49	2	38	437085,30	1213646,72
1	8	434583,59	1212400,73	1	44	434837,09	1212620,13	1	80	434408,60	1212783,37	2	3	437340,36	1213788,51	2	39	437105,36	1213656,55
1	9	434617,23	1212427,74	1	45	434850,09	1212618,34	1	81	434346,53	1212743,75	2	4	437319,79	1213791,37	2	40	437116,31	1213667,73
1	10	434628,60	1212472,23	1	46	434856,98	1212624,65	1	82	434306,32	1212746,35	2	5	437297,41	1213794,47	2	41	437134,96	1213698,73
1	11	434605,86	1212448,52	1	47	434856,66	1212628,46	1	83	434280,09	1212743,10	2	6	437279,94	1213766,48	2	42	437144,24	1213708,93
1	12	434574,40	1212415,72	1	48	434855,22	1212645,37	1	84	434266,69	1212731,41	2	7	437261,48	1213778,39	2	43	437152,18	1213715,52
1	13	434560,87	1212397,77	1	49	434852,70	1212674,82	1	85	434264,53	1212726,45	2	8	437258,00	1213804,94	2	44	437170,74	1213726,70
1	14	434526,90	1212352,71	1	50	434847,25	1212738,67	1	86	434257,36	1212709,97	2	9	437250,86	1213810,58	2	45	437190,85	1213733,41
1	15	434525,72	1212351,49	1	51	434845,01	1212764,89	1	87	434257,54	1212697,29	2	10	437242,99	1213808,41	2	46	437213,26	1213720,76
1	16	434504,46	1212329,66	1	52	434844,90	1212766,18	1	88	434257,95	1212669,70	2	11	437236,47	1213792,68	2	1	437286,08	1213744,81
1	17	434485,51	1212331,93	1	53	434815,29	1212792,36	1	89	434172,86	1212567,72	2	12	437196,25	1213767,67	3	1	434696,40	1212832,23
1	18	434473,87	1212338,42	1	54	434768,56	1212833,69	1	90	434166,90	1212570,36	2	13	437134,39	1213756,95	3	2	434752,54	1212890,89
1	19	434474,15	1212341,95	1	55	434768,68	1212832,52	1	91	434149,08	1212532,82	2	14	437120,69	1213734,32	3	3	434759,90	1212898,57
1	20	434474,45	1212345,89	1	56	434768,67	1212832,53	1	92	434146,07	1212526,48	2	15	437078,92	1213719,02	3	4	434749,59	1212900,59
1	21	434484,93	1212351,42	1	57	434726,45	1212788,42	1	93	434141,60	1212517,05	2	16	437077,15	1213719,10	3	5	434738,09	1212910,86
1	22	434494,27	1212364,73	1	58	434709,57	1212785,46	1	94	434193,98	1212437,58	2	17	436984,50	1213723,60	3	6	434717,14	1212928,52
1	23	434493,39	1212398,18	1	59	434698,68	1212764,69	1	95	434230,51	1212382,16	2	18	436959,73	1213753,33	3	7	434710,49	1212936,99
1	24	434530,11	1212410,85	1	60	434674,73	1212742,63	1	96	434273,88	1212316,38	2	19	436953,86	1213760,37	3	8	434694,54	1212957,28
1	25	434553,42	1212476,13	1	61	434648,27	1212718,25	1	97	434299,08	1212278,14	2	20	436950,19	1213764,77	3	9	434673,58	1212972,49
1	26	434565,07	1212482,95	1	62	434590,28	1212672,78	1	98	434310,69	1212279,96	2	21	436943,48	1213762,14	3	10	434632,50	1213007,41
1	27	434580,66	1212486,34	1	63	434551,82	1212653,94	1	99	434321,24	1212277,93	2	22	436930,07	1213756,88	3	11	434589,36	1213034,52
1	28	434628,31	1212496,71	1	64	434551,09	1212653,98	1	100	434325,84	1212277,04	2	23	436923,58	1213754,33	3	12	434567,99	1213044,80
1	29	434635,23	1212511,56	1	65	434518,31	1212655,57	1	101	434336,40	1212269,84	2	24	436912,74	1213757,38	3	13	434552,38	1213042,33
1	30	434639,63	1212519,17	1	66	434510,44	1212661,09	1	102	434351,22	1212259,74	2	25	436897,84	1213745,85	3	14	434528,97	1213030,01
1	31	434711,39	1212621,31	1	67	434510,19	1212672,86	1	103	434372,13	1212258,83	2	26	436811,61	1213711,88	3	15	434503,49	1213012,75
1	32	434717,63	1212628,09	1	68	434509,28	1212716,30	1	104	434388,55	1212263,30	2	27	436805,00	1213697,92	3	16	434488,29	1213008,64
1	33	434726,73	1212634,61	1	69	434513,28	1212773,64	1	105	434413,00	1212274,33	2	28	436817,57	1213667,65	3	17	434459,53	1213002,89
1	34	434737,06	1212638,95	1	70	434513,36	1212774,76	1	106	434423,77	1212279,19	2	29	436840,08	1213613,47	3	18	434440,63	1212988,10
1	35	434748,09	1212640,88	1	71	434515,06	1212775,49	1	107	434434,57	1212281,93	2	30	436852,54	1213604,86	3	19	434424,63	1212980,51
1	36	434751,83	1212640,96	1	72	434516,85	1212776,26	1	108	434461,31	1212288,73	2	31	436868,78	1213603,22	3	20	434380,34	1212944,46

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	21	434280,10	1212850,27	4	14	436969,30	1214107,66	6	4	434170,24	1212693,08				
3	22	434229,43	1212798,04	4	15	436980,87	1214095,78	6	5	434212,92	1212734,22				
3	23	434287,60	1212806,20	4	16	437021,88	1214026,48	6	6	434227,81	1212796,37				
3	24	434344,77	1212861,31	4	17	437038,71	1213998,04	6	7	434221,82	1212790,19				
3	25	434433,66	1212936,98	4	18	437045,21	1213974,67	6	8	434202,75	1212764,18				
3	26	434441,53	1212929,84	4	19	437057,99	1213928,70	6	9	434156,73	1212720,22				
3	27	434433,84	1212851,44	4	20	437121,50	1213955,19	6	10	434132,90	1212696,80				
3	28	434452,95	1212851,69	4	1	437132,50	1213959,83	6	11	434109,07	1212672,15				
3	29	434453,32	1212875,44	5	1	437385,50	1213924,52	6	12	434088,94	1212657,77				
3	30	434463,23	1212940,72	5	2	437375,75	1213934,97	6	13	434088,94	1212648,32				
3	31	434473,14	1212971,58	5	3	437364,54	1213952,42	6	14	434096,33	1212631,89				
3	32	434514,22	1212997,56	5	4	437363,75	1213953,66	6	15	434109,48	1212602,71				
3	33	434552,11	1213014,45	5	5	437360,26	1213959,09	6	16	434116,46	1212584,49				
3	34	434574,55	1213009,90	5	6	437350,94	1213979,95	6	17	434127,24	1212608,08				
3	35	434609,51	1212990,74	5	7	437343,20	1213997,30	6	1	434130,45	1212611,88				
3	36	434651,18	1212957,29	5	8	437341,90	1214000,22	7	1	434248,34	1212242,94				
3	37	434674,93	1212926,85	5	9	437340,09	1214004,25	7	2	434256,34	1212251,33				
3	38	434680,32	1212919,94	5	10	437335,07	1214015,51	7	3	434249,92	1212261,05				
3	39	434684,11	1212903,70	5	11	437329,15	1214014,19	7	4	434232,23	1212287,86				
3	40	434681,19	1212891,03	5	12	437314,70	1214010,98	7	5	434189,90	1212352,00				
3	41	434664,46	1212876,84	5	13	437273,18	1213998,01	7	6	434151,45	1212410,27				
3	42	434661,67	1212874,47	5	14	437147,86	1213945,52	7	7	434135,03	1212435,15				
3	43	434609,03	1212854,34	5	15	437156,67	1213930,85	7	8	434110,47	1212472,37				
3	44	434571,64	1212840,04	5	16	437165,15	1213916,74	7	9	434093,75	1212447,60				
3	45	434571,19	1212829,42	5	17	437179,85	1213892,29	7	10	434114,22	1212420,30				
3	46	434569,88	1212798,97	5	18	437189,36	1213893,49	7	11	434132,63	1212395,73				
3	47	434680,90	1212846,54	5	19	437217,67	1213937,40	7	12	434174,17	1212340,32				
3	1	434696,40	1212832,23	5	20	437243,61	1213942,76	7	13	434221,81	1212276,77				
4	1	437132,50	1213959,83	5	21	437296,10	1213906,97	7	14	434237,40	1212255,97				
4	2	437127,31	1213985,15	5	22	437307,58	1213908,41	7	15	434247,92	1212241,95				
4	3	437128,84	1214003,47	5	23	437310,19	1213920,48	7	1	434248,34	1212242,94				
4	4	437132,89	1214011,56	5	24	437305,21	1213932,04								
4	5	437136,14	1214018,06	5	25	437309,97	1213940,37								
4	6	437148,32	1214027,56	5	26	437334,39	1213940,37								
4	7	437177,85	1214037,07	5	27	437339,36	1213932,01								
4	8	437132,28	1214076,77	5	28	437350,94	1213930,13								
4	9	437115,14	1214091,70	5	29	437354,76	1213929,51								
4	10	437083,44	1214175,93	5	1	437385,50	1213924,52								
4	11	437075,10	1214195,58	6	1	434130,45	1212611,88								
4	12	436947,38	1214140,66	6	2	434128,28	1212625,85								
4	13	436947,38	1214114,44	6	3	434139,65	1212657,03								