

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (леса, имеющие научное или историко-культурное значение), на территории Усагинского участкового лесничества
Клинского лесничества Московской области**

Система координат: МСК-50 зона 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	515569,12	1310281,37	1	37	515182,40	1310061,11	2	21	515685,40	1309272,80	3	9	514891,39	1309862,03	4	12	515044,35	1310161,75
1	2	515614,37	1309888,84	1	38	515216,82	1310087,47	2	22	515492,08	1309259,81	3	10	514888,76	1309854,15	4	13	515041,59	1310191,44
1	3	515624,69	1309799,40	1	39	515222,34	1310098,57	2	23	515351,46	1309250,37	3	11	514886,91	1309848,60	4	14	515037,77	1310232,63
1	4	515626,23	1309786,05	1	40	515227,96	1310109,85	2	24	515242,42	1309243,04	3	12	514875,47	1309814,20	4	1	515266,06	1310253,82
1	5	515635,22	1309708,00	1	41	515261,22	1310149,36	2	25	515209,68	1309240,85	3	13	514847,93	1309744,69				
1	6	515635,47	1309705,87	1	42	515290,59	1310178,75	2	26	515196,46	1309239,96	3	14	514838,89	1309734,71				
1	7	515639,28	1309672,81	1	43	515301,44	1310184,98	2	27	515186,75	1309239,30	3	15	514832,78	1309727,97				
1	8	515642,98	1309640,70	1	44	515314,84	1310192,71	2	28	515044,14	1309229,73	3	16	514746,82	1309715,43				
1	9	515646,74	1309608,06	1	45	515334,67	1310205,20	2	29	514961,41	1309224,17	3	17	514636,52	1309677,22				
1	10	515661,50	1309480,09	1	46	515369,92	1310204,79	2	30	514919,22	1309221,33	3	18	514623,28	1309679,53				
1	11	515667,98	1309423,81	1	47	515431,38	1310233,44	2	31	514843,40	1309216,24	3	19	514621,47	1309707,23				
1	12	515616,49	1309410,93	1	48	515444,08	1310239,36	2	32	514739,38	1309209,25	3	20	514604,28	1309969,50				
1	13	515589,57	1309404,21	1	49	515502,33	1310275,76	2	33	514721,28	1309207,79	3	21	514604,07	1309972,66				
1	14	515527,64	1309404,09	1	50	515536,28	1310278,91	2	34	514673,28	1309203,92	3	22	514603,12	1309987,17				
1	15	515418,53	1309403,55	1	51	515556,68	1310280,81	2	35	514654,52	1309203,18	3	23	514595,53	1310102,93				
1	16	515419,97	1309400,26	1	1	515569,12	1310281,37	2	36	514653,10	1309224,79	3	24	514594,94	1310111,99				
1	17	515406,28	1309399,85	2	1	514837,27	1309629,16	2	37	514644,80	1309351,35	3	25	514594,16	1310123,87				
1	18	515377,75	1309398,98	2	2	514868,33	1309625,76	2	38	514641,16	1309406,94	3	26	514593,68	1310131,10				
1	19	515299,07	1309410,73	2	3	514903,46	1309623,32	2	39	514638,40	1309448,83	3	27	514589,74	1310191,04				
1	20	515192,94	1309426,20	2	4	514940,34	1309581,31	2	40	514630,15	1309574,74	3	28	514661,58	1310197,71				
1	21	515157,59	1309431,12	2	5	515005,52	1309403,49	2	41	514629,98	1309577,42	3	29	514705,45	1310201,61				
1	22	515152,18	1309431,87	2	6	515074,89	1309356,87	2	42	514650,50	1309576,06	3	30	514750,42	1310205,60				
1	23	515088,24	1309468,39	2	7	515083,29	1309358,97	2	43	514734,27	1309605,81	3	31	514861,27	1310216,08				
1	24	515038,14	1309605,06	2	8	515128,38	1309329,81	2	44	514757,73	1309614,15	3	32	514922,17	1310221,83				
1	25	515031,31	1309623,37	2	9	515128,66	1309332,82	2	45	514766,58	1309617,29	3	1	514938,55	1310223,38				
1	26	515034,01	1309632,19	2	10	515174,28	1309333,85	2	46	514800,86	1309623,04	4	1	515266,06	1310253,82				
1	27	515005,12	1309690,32	2	11	515219,68	1309322,21	2	47	514830,56	1309628,03	4	2	515205,58	1310224,24				
1	28	514953,03	1309739,28	2	12	515276,13	1309308,09	2	1	514837,27	1309629,16	4	3	515184,66	1310194,88				
1	29	514970,48	1309773,65	2	13	515295,25	1309303,32	3	1	514938,55	1310223,38	4	4	515176,78	1310182,01				
1	30	514984,35	1309820,40	2	14	515351,58	1309299,34	3	2	514944,11	1310160,10	4	5	515151,11	1310152,33				
1	31	514990,87	1309842,36	2	15	515378,98	1309297,40	3	3	514930,14	1310077,57	4	6	515121,42	1310132,90				
1	32	515002,79	1309854,86	2	16	51514,43	1309305,84	3	4	514932,64	1310055,32	4	7	515094,76	1310121,52				
1	33	515091,78	1309941,62	2	17	515522,29	1309306,65	3	5	514935,74	1310027,83	4	8	515051,20	1310089,40				
1	34	515123,68	1310027,09	2	18	515579,36	1309312,50	3	6	514935,75	1309964,13	4	9	515038,92	1310063,06				
1	35	515125,55	1310032,10	2	19	515657,43	1309320,51	3	7	514902,37	1309893,60	4	10	515029,98	1310056,86				
1	36	515142,61	1310040,81	2	20	515679,64	1309322,79	3	8	514900,73	1309890,14	4	11	515031,08	1310074,77				