

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

Система координат МСК-50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	597502,89	2207489,42	1	37	596355,05	2207641,69	1	73	596466,16	2209868,10	2	108	587611,46	2202802,61	2	144	590856,37	2202405,68
1	2	597478,79	2207496,42	1	38	596249,57	2207692,01	1	74	596596,56	2209837,23	2	109	587668,04	2202869,14	2	145	591009,41	2202225,44
1	3	597336,71	2207451,21	1	39	596233,96	2207721,42	1	75	596806,33	2209783,30	2	110	587787,13	2202845,23	2	146	591082,92	2202118,35
1	4	597303,00	2207453,51	1	40	596234,17	2207748,98	1	76	596810,86	2209781,95	2	111	587806,25	2202882,75	2	91	591050,76	2201807,92
1	5	597201,10	2207331,20	1	41	596217,86	2207779,97	1	77	597048,82	2209710,48	2	112	587768,83	2202916,51				
1	6	597122,92	2207266,30	1	42	596184,95	2207800,06	1	78	597097,97	2209701,30	2	113	587829,59	2202960,15				
1	7	597002,08	2207135,48	1	43	596149,72	2207806,94	1	79	597127,33	2209696,51	2	114	587943,18	2203145,62				
1	8	597021,43	2207057,80	1	44	596116,86	2207834,74	1	80	597341,64	2209661,61	2	115	588275,46	2203038,80				
1	9	596948,72	2207063,30	1	45	596107,22	2207871,19	1	81	597362,74	2209508,14	2	116	588741,94	2203068,48				
1	10	596958,67	2207089,17	1	46	596104,45	2207943,50	1	82	597384,65	2209388,14	2	117	588657,54	2204251,40				
1	11	596962,83	2207117,17	1	47	596064,27	2207960,26	1	83	597486,94	2209024,26	2	118	588698,88	2204244,52				
1	12	596974,39	2207136,80	1	48	596052,91	2207973,58	1	84	597482,48	2209014,67	2	119	588737,79	2204214,41				
1	13	596964,85	2207161,54	1	49	596093,90	2208263,78	1	85	597355,09	2208740,62	2	120	588834,83	2204194,84				
1	14	596915,97	2207195,74	1	50	596132,22	2208586,63	1	86	597263,32	2208543,22	2	121	588845,06	2204150,40				
1	15	596892,68	2207347,05	1	51	596131,12	2208638,64	1	87	597155,91	2208312,18	2	122	589464,63	2204243,19				
1	16	596806,87	2207354,05	1	52	596109,18	2208771,46	1	88	597462,00	2208195,19	2	123	589492,71	2203880,99				
1	17	596768,04	2207348,58	1	53	596462,15	2208965,25	1	89	597688,62	2208129,35	2	124	589943,49	2204038,42				
1	18	596715,40	2207370,77	1	54	596431,80	2208978,47	1	90	597763,19	2208107,78	2	125	590091,79	2204110,05				
1	19	596679,39	2207410,64	1	55	596429,74	2208994,19	1	1	597502,89	2207489,42	2	126	590307,27	2204215,01				
1	20	596687,53	2207439,61	1	56	596430,31	2209037,68	2	91	591050,76	2201807,92	2	127	590410,43	2203740,01				
1	21	596745,66	2207443,15	1	57	596444,59	2209071,40	2	92	590988,46	2201778,48	2	128	590466,63	2203723,08				
1	22	596825,74	2207418,06	1	58	596465,20	2209080,91	2	93	590864,55	2201989,83	2	129	590529,15	2203644,10				
1	23	596870,30	2207569,14	1	59	596475,02	2209101,87	2	94	590495,08	2202008,64	2	130	590583,68	2203575,21				
1	24	596835,17	2207588,06	1	60	596479,72	2209179,88	2	95	590442,05	2202011,35	2	131	590701,49	2203426,41				
1	25	596809,01	2207584,96	1	61	596503,82	2209235,28	2	96	590389,00	2202014,05	2	132	590705,29	2203421,37				
1	26	596762,49	2207564,43	1	62	596531,69	2209247,15	2	97	590300,59	2201997,47	2	133	590786,24	2203313,73				
1	27	596679,96	2207547,48	1	63	596708,26	2209252,91	2	98	590095,23	2201958,97	2	134	590823,08	2203204,08				
1	28	596671,37	2207573,91	1	64	596593,43	2209383,24	2	99	588775,18	2202000,92	2	135	590824,13	2203200,95				
1	29	596667,33	2207621,19	1	65	596455,55	2209385,12	2	100	588455,94	2201939,54	2	136	590828,27	2203188,61				
1	30	596646,45	2207619,15	1	66	596420,95	2209470,46	2	101	588065,50	2201964,43	2	137	590897,88	2202981,61				
1	31	596588,10	2207603,10	1	67	596311,28	2209457,81	2	102	588033,62	2201966,47	2	138	590836,61	2202788,09				
1	32	596566,13	2207604,37	1	68	596206,39	2209325,31	2	103	587956,38	2202172,88	2	139	590797,00	2202656,74				
1	33	596547,86	2207628,90	1	69	596088,93	2209383,74	2	104	587968,43	2202186,97	2	140	590551,00	2202524,92				
1	34	596541,32	2207663,88	1	70	596107,26	2209514,45	2	105	587648,21	2202183,42	2	141	590658,27	2202341,49				
1	35	596526,27	2207709,05	1	71	596138,97	2209740,54	2	106	587539,36	2202729,92	2	142	590741,26	2202407,74				
1	36	596483,45	2207712,66	1	72	596329,93	2209902,02	2	107	587589,78	2202756,74	2	143	590853,95	2202408,54				