

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

Система координат МСК-73

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	522518,34	2356693,13	1	37	521923,92	2356652,88	2	72	520705,84	2357434,04	3	107	520029,78	2358229,41	4	142	515435,10	2354524,23
1	2	522518,08	2356697,12	1	38	521952,32	2356654,48	2	73	520741,26	2357436,06	3	108	520339,36	2358245,92	4	110	515761,53	2354545,03
1	3	522510,39	2356814,72	1	39	522019,07	2356659,36	2	74	520774,13	2357437,98	3	109	520486,56	2358253,76				
1	4	522509,01	2356838,67	1	40	522043,47	2356660,74	2	75	520825,49	2357440,97	3	92	520490,55	2358253,98				
1	5	522502,05	2356941,30	1	41	522107,77	2356665,46	2	76	520854,92	2357443,65	4	110	515761,53	2354545,03				
1	6	522497,11	2357018,04	1	42	522137,62	2356667,17	2	77	520892,24	2357445,78	4	111	515761,31	2354549,03				
1	7	522484,77	2357197,40	1	43	522182,53	2356670,77	2	78	520946,61	2357448,93	4	112	515733,92	2355057,68				
1	8	522478,18	2357294,07	1	44	522213,95	2356672,58	2	79	520983,48	2357451,06	4	113	515714,50	2355422,72				
1	9	522466,86	2357465,51	1	45	522272,22	2356676,92	2	80	521011,89	2357452,72	4	114	515698,41	2355701,91				
1	10	522465,11	2357494,40	1	46	522306,09	2356678,90	2	81	521062,25	2357456,56	4	115	515673,14	2356131,67				
1	11	522458,63	2357590,09	1	47	522368,82	2356683,50	2	82	521096,57	2357458,59	4	116	515666,52	2356245,36				
1	12	522454,65	2357589,62	1	48	522404,25	2356685,53	2	83	521133,46	2357461,70	4	117	515662,53	2356245,12				
1	13	522441,80	2357588,09	1	49	522459,96	2356689,77	2	84	521186,82	2357464,73	4	118	515653,16	2356244,55				
1	14	522303,38	2357576,15	1	50	522488,95	2356691,41	2	85	521225,15	2357466,97	4	119	515510,65	2356234,35				
1	15	522304,02	2357574,14	1	51	522492,94	2356691,63	2	86	521262,14	2357469,10	4	120	514952,55	2356196,23				
1	16	522238,36	2357567,37	1	1	522518,34	2356693,13	2	87	521312,94	2357472,03	4	121	514920,69	2356194,35				
1	17	522188,83	2357559,49	2	52	521502,81	2357483,96	2	88	521340,80	2357474,60	4	122	514856,96	2356189,68				
1	18	522124,17	2357551,81	2	53	521506,80	2357484,19	2	89	521381,68	2357477,00	4	123	514838,01	2356188,60				
1	19	522085,47	2357546,59	2	54	521506,61	2357488,19	2	90	521434,04	2357479,98	4	124	514838,00	2356187,63				
1	20	521955,26	2357532,07	2	55	521504,24	2357537,10	2	91	521469,47	2357482,07	4	125	514843,71	2356035,85				
1	21	521905,55	2357527,19	2	56	521502,87	2357570,01	2	52	521502,81	2357483,96	4	126	514847,52	2355928,02				
1	22	521603,24	2357495,76	2	57	521468,90	2358325,36	3	92	520490,55	2358253,98	4	127	514850,85	2355835,20				
1	23	521568,44	2357490,74	2	58	521464,91	2358325,08	3	93	520487,34	2358299,84	4	128	514857,41	2355651,52				
1	24	521506,80	2357484,19	2	59	521385,11	2358319,54	3	94	520487,05	2358303,83	4	129	514861,58	2355527,70				
1	25	521532,72	2356913,41	2	60	521357,26	2358317,96	3	95	520467,13	2358573,81	4	130	514867,35	2355366,92				
1	26	521540,79	2356729,84	2	61	521305,88	2358314,00	3	96	520453,00	2358766,08	4	131	514867,49	2355362,92				
1	27	521545,22	2356628,03	2	62	521270,12	2358310,95	3	97	520438,54	2358965,29	4	132	514873,83	2355270,27				
1	28	521545,39	2356624,03	2	63	520544,81	2358258,09	3	98	520431,25	2359065,94	4	133	514881,46	2355154,66				
1	29	521587,73	2356627,47	2	64	520490,55	2358253,98	3	99	520427,13	2359067,40	4	134	514895,17	2354952,37				
1	30	521613,69	2356628,96	2	65	520535,55	2357508,27	3	100	519975,86	2359228,27	4	135	514897,74	2354915,50				
1	31	521667,96	2356633,09	2	66	520540,16	2357427,53	3	101	519875,59	2359264,02	4	136	514925,91	2354494,90				
1	32	521696,83	2356635,78	2	67	520540,39	2357423,53	3	102	519808,85	2359285,18	4	137	514926,18	2354490,91				
1	33	521749,53	2356639,80	2	68	520561,80	2357425,72	3	103	519834,80	2358782,45	4	138	514926,74	2354490,97				
1	34	521777,05	2356641,41	2	69	520580,17	2357426,79	3	104	519863,90	2358746,53	4	139	515218,75	2354510,76				
1	35	521829,76	2356645,42	2	70	520613,15	2357428,71	3	105	519863,93	2358224,87	4	140	515309,44	2354516,95				
1	36	521861,18	2356648,21	2	71	520655,04	2357431,11	3	106	519864,14	2358220,88	4	141	515335,29	2354518,47				