

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг лечебных и оздоровительных учреждений», на территории Салаванского участка 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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	512917,72	2369526,32	1	37	512919,93	2369825,31	1	73	512559,51	2369793,35	1	109	512564,47	2369584,46	1	144	512581,78	2369640,11
1	2	512913,35	2369546,22	1	38	512914,95	2369819,80	1	74	512558,66	2369788,23	1	110	512564,46	2369576,86	1	145	512583,65	2369623,70
1	3	512911,64	2369558,07	1	39	512909,67	2369816,89	1	75	512558,70	2369783,68	1	111	512563,92	2369570,43	1	146	512583,75	2369623,24
1	4	512907,87	2369580,88	1	40	512904,08	2369815,09	1	76	512557,96	2369779,34	1	112	512564,08	2369566,21	1	147	512591,95	2369620,71
1	5	512905,74	2369616,86	1	41	512894,49	2369814,26	1	77	512557,88	2369774,20	1	113	512563,33	2369560,62	1	148	512611,27	2369623,80
1	6	512914,20	2369661,26	1	42	512886,91	2369813,66	1	78	512558,06	2369771,01	1	114	512561,24	2369555,13	1	149	512641,62	2369643,56
1	7	512935,14	2369697,67	1	43	512879,89	2369813,37	1	79	512557,73	2369764,71	1	115	512559,28	2369550,42	1	134	512677,41	2369690,66
1	8	512939,25	2369704,76	1	44	512874,33	2369813,98	1	80	512556,62	2369757,38	1	116	512558,21	2369546,34	2	150	512512,49	2369519,14
1	9	512951,68	2369709,64	1	45	512871,69	2369816,04	1	81	512555,41	2369750,97	1	117	512556,02	2369542,08	2	151	512515,36	2369525,14
1	10	512953,48	2369711,11	1	46	512869,93	2369817,43	1	82	512554,23	2369746,63	1	118	512553,08	2369539,20	2	152	512519,12	2369530,87
1	11	512956,86	2369713,33	1	47	512865,53	2369820,94	1	83	512553,05	2369742,09	1	119	512551,03	2369536,11	2	153	512522,11	2369537,39
1	12	512959,66	2369714,65	1	48	512859,13	2369824,15	1	84	512551,49	2369734,77	1	120	512549,19	2369532,04	2	154	512525,33	2369544,17
1	13	512962,01	2369715,14	1	49	512848,57	2369825,36	1	85	512549,93	2369727,32	1	121	512547,20	2369525,57	2	155	512527,10	2369550,58
1	14	512965,12	2369715,02	1	50	512832,54	2369825,93	1	86	512547,82	2369720,59	1	122	512544,07	2369517,23	2	156	512528,66	2369557,70
1	15	512967,01	2369714,67	1	51	512819,09	2369827,11	1	87	512546,97	2369715,66	1	123	512540,73	2369509,81	2	157	512528,84	2369562,83
1	16	512969,01	2369714,90	1	52	512807,43	2369829,10	1	88	512546,18	2369707,61	1	124	512537,07	2369503,55	2	158	512528,70	2369568,11
1	17	512971,04	2369716,24	1	53	512797,23	2369831,79	1	89	512546,07	2369700,27	1	125	512532,08	2369497,52	2	159	512529,43	2369572,06
1	18	512995,25	2369711,97	1	54	512785,82	2369835,87	1	90	512546,07	2369693,31	1	126	512526,63	2369489,93	2	160	512530,62	2369576,85
1	19	513032,28	2369657,84	1	55	512774,66	2369841,44	1	91	512546,99	2369688,03	1	127	512590,48	2369472,26	2	161	512532,60	2369582,67
1	20	513037,40	2369650,36	1	56	512765,01	2369850,75	1	92	512547,78	2369681,00	1	128	512600,12	2369469,58	2	162	512533,48	2369589,55
1	21	513058,49	2369639,57	1	57	512757,44	2369857,75	1	93	512548,12	2369673,84	1	129	512674,39	2369476,97	2	163	512533,24	2369596,12
1	22	513076,34	2369641,44	1	58	512751,59	2369861,29	1	94	512548,55	2369666,10	1	130	512746,64	2369484,13	2	164	512532,45	2369602,44
1	23	513076,35	2369641,77	1	59	512744,02	2369869,14	1	95	512549,13	2369659,85	1	131	512754,56	2369484,92	2	165	512530,30	2369607,41
1	24	513075,46	2369686,18	1	60	512738,45	2369875,92	1	96	512549,59	2369653,67	1	132	512796,48	2369489,09	2	166	512528,44	2369609,85
1	25	513075,39	2369688,72	1	61	512577,13	2369868,24	1	97	512549,73	2369648,14	1	133	512859,57	2369501,66	2	167	512525,92	2369611,97
1	26	513071,01	2369891,39	1	62	512576,30	2369865,19	1	98	512550,43	2369643,32	1	1	512917,72	2369526,32	2	168	512523,70	2369612,91
1	27	513010,84	2369888,02	1	63	512574,77	2369859,36	1	99	512551,36	2369638,23	1	134	512677,41	2369690,66	2	169	512520,28	2369614,85
1	28	513007,80	2369885,79	1	64	512573,01	2369854,00	1	100	512552,38	2369632,50	1	135	512738,94	2369725,23	2	170	512519,32	2369617,46
1	29	512996,72	2369874,71	1	65	512570,93	2369848,44	1	101	512553,86	2369627,08	1	136	512744,23	2369729,50	2	171	512518,95	2369622,48
1	30	512987,96	2369869,45	1	66	512568,62	2369843,14	1	102	512555,13	2369622,44	1	137	512743,99	2369742,50	2	172	512518,16	2369628,73
1	31	512978,89	2369866,54	1	67	512565,56	2369832,07	1	103	512556,04	2369616,32	1	138	512726,78	2369745,50	2	173	512517,58	2369634,72
1	32	512971,04	2369863,02	1	68	512564,10	2369824,03	1	104	512557,75	2369612,20	1	139	512680,84	2369718,89	2	174	512516,14	2369642,34
1	33	512961,91	2369855,16	1	69	512563,46	2369818,32	1	105	512559,14	2369607,82	1	140	512652,73	2369693,25	2	175	512514,95	2369652,12
1	34	512949,71	2369843,45	1	70	512563,01	2369811,18	1	106	512560,40	2369602,54	1	141	512634,82	2369665,18	2	176	512514,67	2369655,89
1	35	512937,76	2369833,49	1	71	512561,99	2369802,55	1	107	512561,85	2369595,43	1	142	512611,89	2369657,59	2	177	512514,20	2369661,49
1	36	512927,54	2369828,25	1	72	512561,02	2369797,16	1	108	512563,34	2369590,92	1	143	512598,01	2369653,06	2	178	512513,40	2369667,15

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				
2	179	512513,72	2369673,98	2	220	512061,02	2369745,22	3	260	512943,27	2369668,94	7	297	513210,44	2369850,40	9	336	511767,08	2369889,61
2	180	512514,50	2369681,44	2	221	512096,05	2369728,23	3	261	512929,81	2369633,20	7	298	513210,19	2369856,38	9	337	511805,92	2369838,57
2	181	512515,41	2369689,75	2	222	512103,79	2369724,67	3	262	512929,04	2369619,11	7	299	513208,70	2369897,29	9	338	511808,60	2369838,71
2	182	512515,96	2369696,63	2	223	512130,58	2369693,19	3	263	512928,11	2369602,09	7	300	513075,03	2369891,59	9	318	511847,04	2369840,93
2	183	512515,95	2369703,39	2	224	512133,21	2369690,35	3	264	512935,50	2369560,44	7	301	513079,40	2369688,78	10	339	512968,69	2369883,79
2	184	512515,71	2369709,37	2	225	512141,72	2369663,83	3	265	512939,92	2369535,73	7	302	513080,35	2369641,84	10	340	512976,84	2369885,55
2	185	512514,66	2369713,88	2	226	512137,61	2369649,58	3	248	513077,61	2369585,46	7	303	513097,49	2369648,79	10	341	512978,97	2369886,49
2	186	512514,88	2369720,57	2	227	512128,42	2369617,02	4	266	513253,57	2369743,86	7	292	513193,96	2369718,37	10	342	512907,90	2369883,15
2	187	512515,31	2369727,19	2	228	512117,92	2369599,56	4	267	513081,03	2369612,84	8	304	512057,10	2369743,58	10	343	512907,58	2369876,79
2	188	512515,07	2369733,44	2	229	512270,55	2369562,59	4	268	513081,64	2369586,95	8	305	512057,01	2369744,95	10	344	512905,58	2369870,06
2	189	512515,08	2369741,04	2	230	512298,50	2369555,80	4	269	513163,80	2369616,65	8	306	512050,38	2369843,62	10	345	512902,35	2369862,70
2	190	512515,54	2369749,36	2	231	512313,60	2369545,68	4	270	513453,11	2369906,63	8	307	512050,38	2369843,81	10	346	512899,49	2369857,74
2	191	512516,86	2369756,10	2	232	512342,16	2369527,31	4	271	513405,32	2369904,63	8	308	512027,88	2369843,31	10	347	512894,51	2369852,22
2	192	512519,18	2369762,38	2	233	512462,43	2369507,74	4	272	513282,89	2369899,80	8	309	511885,19	2369838,14	10	348	512891,24	2369849,28
2	193	512521,82	2369767,33	2	234	512465,17	2369511,86	4	273	513240,67	2369898,17	8	310	511851,66	2369837,21	10	349	512890,99	2369847,20
2	194	512523,14	2369773,36	2	235	512468,56	2369514,80	4	274	513226,94	2369859,38	8	311	511808,87	2369834,75	10	350	512891,86	2369846,09
2	195	512524,32	2369778,16	2	236	512472,80	2369515,65	4	275	513237,10	2369802,94	8	312	511870,09	2369760,21	10	351	512896,55	2369847,25
2	196	512525,64	2369784,57	2	237	512476,57	2369514,61	4	276	513238,69	2369797,19	8	313	511903,04	2369745,09	10	352	512903,51	2369851,30
2	197	512526,97	2369790,98	2	238	512480,52	2369510,85	4	266	513253,57	2369743,86	8	314	511957,83	2369731,24	10	353	512911,40	2369857,17
2	198	512527,64	2369798,46	2	239	512482,37	2369508,35	5	277	512111,57	2369614,09	8	315	511988,50	2369728,05	10	354	512922,53	2369864,80
2	199	512527,63	2369805,60	2	240	512484,86	2369503,69	5	278	512124,22	2369647,78	8	316	512030,66	2369733,45	10	355	512933,09	2369870,36
2	200	512527,29	2369812,18	2	241	512486,80	2369499,57	5	279	512118,52	2369668,47	8	317	512041,52	2369737,06	10	356	512943,27	2369873,84
2	201	512527,28	2369818,94	2	242	512489,68	2369498,55	5	280	512103,62	2369691,65	8	304	512057,10	2369743,58	10	357	512952,90	2369877,34
2	202	512528,08	2369827,50	2	243	512491,92	2369499,43	5	281	512063,78	2369707,34	9	318	511847,04	2369840,93	10	339	512968,69	2369883,79
2	203	512530,21	2369835,86	2	244	512494,96	2369501,79	5	282	512069,20	2369624,68	9	319	511815,30	2370043,82	11	358	511648,18	2370087,53
2	204	512531,64	2369841,82	2	245	512499,80	2369504,97	5	283	512099,62	2369604,00	9	320	511809,10	2370083,45	11	359	511648,92	2370135,64
2	205	512533,43	2369850,31	2	246	512503,85	2369508,35	5	284	512102,39	2369603,30	9	321	511801,19	2370134,02	11	360	511662,33	2370190,44
2	206	512535,10	2369857,50	2	247	512507,70	2369512,13	5	277	512111,57	2369614,09	9	322	511783,03	2370249,00	11	361	511679,73	2370235,43
2	207	512535,76	2369864,31	2	150	512512,49	2369519,14	6	285	512065,02	2369627,61	9	323	511782,62	2370251,61	11	362	511699,65	2370271,60
2	208	512535,91	2369866,59	3	248	513077,61	2369585,46	6	286	512059,77	2369707,07	9	324	511769,47	2370257,60	11	363	511717,97	2370282,64
2	209	512509,27	2369865,05	3	249	513077,63	2369586,82	6	287	512059,68	2369708,18	9	325	511748,70	2370261,42	11	364	511679,69	2370305,46
2	210	512340,16	2369857,28	3	250	513077,10	2369610,88	6	288	512041,47	2369712,10	9	326	511722,26	2370242,91	11	365	511677,92	2370335,34
2	211	512332,59	2369857,01	3	251	513077,01	2369612,18	6	289	511973,97	2369702,20	9	327	511693,13	2370202,19	11	366	511700,69	2370339,67
2	212	512290,26	2369855,44	3	252	513054,79	2369608,36	6	290	511940,94	2369712,26	9	328	511673,12	2370167,06	11	367	511728,95	2370345,28
2	213	512249,92	2369853,13	3	253	513037,68	2369610,37	6	291	511940,50	2369712,26	9	329	511669,30	2370128,83	11	368	511743,63	2370359,17
2	214	512215,48	2369851,12	3	254	513020,95	2369623,43	6	285	512065,02	2369627,61	9	330	511672,33	2370093,92	11	369	511761,44	2370388,08
2	215	512203,56	2369850,45	3	255	513013,49	2369645,45	7	292	513193,96	2369718,37	9	331	511689,75	2370060,95	11	370	511760,73	2370392,78
2	216	512161,57	2369849,02	3	256	513011,25	2369651,86	7	293	513234,28	2369748,70	9	332	511713,25	2370018,27	11	371	511745,50	2370488,53
2	217	512119,69	2369847,64	3	257	512990,28	2369685,66	7	294	513223,94	2369778,96	9	333	511717,83	2369989,52	11	372	511744,99	2370491,33
2	218	512091,28	2369845,99	3	258	512972,91	2369692,68	7	295	513222,24	2369784,05	9	334	511715,51	2369969,01	11	373	511736,16	2370488,74
2	219	512054,39	2369843,89	3	259	512958,41	2369683,86	7	296	513216,49	2369816,25	9	335	511733,87	2369939,08	11	374	511715,30	2370486,59

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
11	375	511708,28	2370486,18												
11	376	511699,56	2370490,66												
11	377	511677,44	2370500,37												
11	378	511700,53	2370524,72												
11	379	511720,03	2370525,85												
11	380	511739,52	2370526,14												
11	381	511733,23	2370566,29												
11	382	511733,13	2370566,81												
11	383	511718,86	2370659,49												
11	384	511718,75	2370659,82												
11	385	511701,81	2370658,85												
11	386	511669,50	2370657,00												
11	387	511630,51	2370655,72												
11	388	511604,10	2370654,24												
11	389	511576,70	2370652,65												
11	390	511573,06	2370626,56												
11	391	511568,27	2370561,15												
11	392	511567,52	2370498,15												
11	393	511570,60	2370430,35												
11	394	511577,43	2370367,05												
11	395	511589,84	2370305,34												
11	396	511595,12	2370279,18												
11	397	511603,29	2370238,49												
11	398	511610,69	2370213,47												
11	358	511648,18	2370087,53												
12	399	511718,15	2370663,80												
12	400	511699,80	2370781,44												
12	401	511699,49	2370782,88												
12	402	511606,59	2370801,41												
12	403	511581,87	2370692,10												
12	404	511577,20	2370656,67												
12	405	511603,83	2370658,21												
12	406	511630,24	2370659,69												
12	407	511630,35	2370659,68												
12	408	511669,34	2370660,97												
12	409	511701,54	2370662,82												
12	399	511718,15	2370663,80												