

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «заповедные лесные участки», на территории Тининского 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	519822,90	2330256,83	2	36	518361,11	2345506,32	2	72	517992,96	2344759,67	4	106	512134,35	2349400,83	5	141	513938,26	2349166,91
1	2	519813,64	2330270,32	2	37	518299,08	2345481,68	2	73	517932,23	2344754,22	4	107	512131,43	2349398,71	5	142	513938,15	2349167,24
1	3	519811,54	2330272,15	2	38	518282,11	2345566,76	2	74	517939,75	2344702,61	4	108	512126,23	2349411,38	5	143	513902,82	2349433,32
1	4	519789,26	2330286,90	2	39	518271,96	2345586,21	2	75	518042,13	2344721,54	4	109	512160,87	2349444,42	5	144	513902,42	2349436,97
1	5	519752,14	2330296,75	2	40	518151,80	2345571,24	2	76	518082,83	2344693,87	4	110	512153,91	2349469,98	5	145	513837,56	2349481,92
1	6	519650,37	2330291,91	2	41	518116,54	2345541,21	2	77	518058,22	2344659,38	4	111	512169,46	2349486,90	5	146	513811,45	2349466,41
1	7	519619,60	2330303,14	2	42	518070,33	2345517,58	2	78	518108,04	2344620,26	4	112	512240,37	2349497,00	5	147	513812,54	2349412,40
1	8	519636,36	2330395,18	2	43	518049,38	2345481,31	2	79	518140,68	2344634,16	4	113	512241,28	2349550,10	5	148	513835,99	2349387,78
1	9	519556,78	2330447,63	2	44	518059,05	2345434,86	2	80	518125,27	2344686,25	4	114	512343,61	2349562,97	5	149	513839,32	2349355,96
1	10	519540,61	2330476,67	2	45	518054,23	2345397,57	2	81	518157,44	2344709,12	4	115	512342,96	2349564,93	5	150	513821,03	2349332,90
1	11	519521,39	2330532,61	2	46	518073,60	2345364,66	2	82	518203,36	2344702,76	4	116	512341,31	2349628,84	5	151	513830,40	2349292,38
1	12	519507,81	2330532,83	2	47	518051,68	2345320,41	2	83	518231,02	2344708,40	4	117	512297,15	2349693,35	5	152	513767,83	2349250,74
1	13	519456,87	2330522,92	2	48	518004,90	2345306,65	2	84	518239,21	2344748,90	4	118	512250,23	2349698,67	5	153	513752,39	2349274,89
1	14	519381,77	2330462,54	2	49	517976,15	2345259,02	2	85	518309,14	2344785,93	4	119	512233,32	2349689,69	5	154	513729,98	2349281,63
1	15	519257,82	2330469,41	2	50	517967,18	2345206,46	2	86	518321,24	2344792,63	4	120	512207,75	2349559,17	5	155	513705,23	2349278,19
1	16	519232,07	2330464,90	2	51	517982,35	2345187,29	2	87	518349,37	2344824,29	4	121	512088,80	2349471,26	5	156	513704,39	2349231,09
1	17	519260,53	2330206,41	2	52	517982,24	2345154,31	2	88	518373,69	2344863,65	4	122	512105,89	2349383,19	5	157	513670,82	2349215,14
1	18	519290,38	2330209,14	2	53	518033,12	2345131,22	2	89	518397,70	2344872,05	4	123	512075,67	2349368,44	5	158	513635,02	2349229,11
1	19	519522,47	2330209,49	2	54	518029,55	2345096,97	2	90	518419,78	2344852,36	4	124	512116,44	2349069,68	5	159	513663,97	2349115,72
1	20	519797,15	2330252,33	2	55	518023,97	2345072,68	2	91	518406,42	2344807,56	4	125	512168,10	2349101,63	5	160	513691,86	2348944,25
1	1	519822,90	2330256,83	2	56	518054,77	2345023,42	2	92	518446,92	2344781,85	4	126	512180,96	2349034,34	5	161	513720,54	2348950,90
2	21	518488,99	2344781,25	2	57	518088,86	2345014,32	2	21	518488,99	2344781,25	4	127	512299,18	2349023,14	5	162	513737,04	2348942,86
2	22	518479,24	2344853,72	2	58	518104,39	2344987,23	3	93	513706,64	2344743,95	4	128	512325,72	2348692,50	5	163	513760,21	2348913,17
2	23	518470,62	2344917,30	2	59	518158,45	2344960,34	3	94	513754,70	2344820,81	4	129	512328,11	2348676,62	5	164	513747,91	2348813,42
2	24	518456,15	2344951,45	2	60	518169,18	2344930,96	3	95	513734,46	2344833,62	4	130	512336,49	2348627,12	5	165	513798,12	2348793,26
2	25	518423,82	2344991,63	2	61	518146,81	2344919,62	3	96	513351,90	2344770,62	4	131	512405,17	2348616,06	5	166	513858,26	2348774,76
2	26	518421,53	2345030,53	2	62	518097,05	2344941,80	3	97	513372,95	2344622,69	4	132	512448,59	2348300,41	5	136	513893,95	2348780,81
2	27	518372,78	2345121,76	2	63	518075,83	2344901,56	3	98	513512,82	2344616,78	4	133	512448,70	2348300,40	6	167	511607,64	2349240,45
2	28	518381,16	2345159,27	2	64	518016,20	2344928,11	3	99	513575,32	2344713,39	4	134	512489,94	2348304,78	6	168	511580,75	2349503,01
2	29	518350,95	2345222,54	2	65	518040,23	2344971,57	3	93	513706,64	2344743,95	4	135	512512,23	2348307,02	6	169	511532,63	2349973,52
2	30	518371,52	2345264,79	2	66	517980,20	2344980,08	4	100	512524,83	2348308,77	4	100	512524,83	2348308,77	6	170	511506,36	2350229,12
2	31	518444,44	2345311,00	2	67	517963,98	2344949,14	4	101	512440,72	2348798,15	5	136	513893,95	2348780,81	6	171	511490,75	2350379,29
2	32	518442,82	2345338,93	2	68	517965,67	2344860,18	4	102	512374,57	2349181,59	5	137	513904,89	2348815,46	6	172	511301,38	2350357,38
2	33	518366,62	2345410,58	2	69	517958,91	2344829,80	4	103	512351,95	2349314,30	5	138	513897,98	2348867,06	6	173	511280,53	2350355,20
2	34	518348,50	2345447,57	2	70	517976,39	2344795,80	4	104	512228,23	2349300,23	5	139	513810,60	2349107,20	6	174	511296,21	2350221,02
2	35	518362,05	2345455,28	2	71	518001,81	2344788,22	4	105	512181,97	2349398,56	5	140	513823,10	2349140,92	6	175	511322,24	2349995,38

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
6	176	511412,16	2349219,21												
6	177	511412,27	2349219,21												
6	167	511607,64	2349240,45												
7	178	507511,84	2347658,15												
7	179	507493,03	2348150,22												
7	180	507489,57	2348245,07												
7	181	507578,15	2348252,21												
7	182	507474,79	2348353,31												
7	183	507229,83	2348326,21												
7	184	507233,83	2348272,42												
7	185	507241,60	2348164,77												
7	186	507243,66	2348084,90												
7	187	507295,11	2348076,81												
7	188	507425,30	2347996,26												
7	189	507446,43	2347856,39												
7	190	507458,13	2347652,98												
7	191	507487,32	2347655,67												
7	192	507511,62	2347658,09												
7	193	507511,73	2347658,09												
7	178	507511,84	2347658,15												
8	194	507015,31	2348600,96												
8	195	507006,03	2348754,51												
8	196	507027,54	2348746,79												
8	197	507086,04	2348730,23												
8	198	507063,98	2348750,19												
8	199	506906,80	2348792,40												
8	200	506830,76	2348812,79												
8	201	506833,92	2348764,66												
8	202	506844,40	2348598,14												
8	203	506844,51	2348598,13												
8	204	506844,62	2348598,13												
8	194	507015,31	2348600,96												