

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестощные полосы лесов), 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	504364,26	2350702,58	3	35	504577,03	2352195,50	4	70	506562,06	2353787,90	4	106	505483,95	2353806,29	4	142	505471,79	2353761,57
1	2	504326,46	2350768,43	3	36	504570,63	2351994,04	4	71	506624,85	2353928,04	4	107	505476,06	2353802,19	4	143	505435,37	2353680,69
1	3	504365,27	2350780,68	3	37	504542,73	2351948,43	4	72	506663,72	2354052,35	4	108	505464,38	2353799,03	4	144	505411,97	2353651,72
1	4	504438,79	2350748,35	3	38	504521,92	2351875,19	4	73	506513,75	2354041,68	4	109	505449,86	2353794,94	4	145	505389,70	2353624,16
1	5	504405,31	2350900,64	3	39	504494,68	2351809,59	4	74	506467,39	2354038,06	4	110	505437,86	2353789,25	4	146	505389,87	2353626,97
1	6	504398,11	2350924,34	3	40	504572,66	2351819,06	4	75	506438,99	2354036,44	4	111	505428,70	2353782,62	4	147	505389,24	2353632,34
1	7	504391,92	2350942,90	3	41	504549,98	2351783,94	4	76	506349,31	2354030,27	4	112	505420,49	2353776,94	4	148	505385,77	2353637,39
1	8	504390,82	2350866,16	3	42	504595,07	2351801,62	4	77	506079,88	2354009,74	4	113	505412,61	2353772,52	4	149	505380,40	2353640,86
1	9	504329,83	2350831,66	3	43	504602,70	2351805,43	4	78	506062,96	2354008,76	4	114	505405,98	2353767,79	4	150	505375,67	2353641,50
1	10	504182,88	2350846,19	3	44	504621,64	2351815,63	4	79	506058,97	2354008,50	4	115	505398,71	2353762,72	4	151	505371,56	2353644,01
1	11	504155,69	2350832,63	3	26	504636,07	2351820,55	4	80	505751,17	2353987,86	4	116	505389,87	2353757,35	4	152	505367,14	2353644,96
1	12	504321,18	2350660,08	4	45	505560,60	2352512,20	4	81	505700,52	2353936,42	4	117	505384,18	2353749,15	4	153	505364,70	2353642,74
1	1	504364,26	2350702,58	4	46	505621,02	2352649,89	4	82	505647,04	2353895,77	4	118	505379,77	2353740,64	4	154	505363,35	2353641,50
2	13	504389,78	2350949,34	4	47	505648,50	2352712,50	4	83	505609,06	2353861,48	4	119	505375,66	2353733,04	4	155	505360,20	2353634,23
2	14	504380,67	2350976,67	4	48	505680,02	2352819,22	4	84	505558,68	2353825,23	4	120	505371,24	2353723,57	4	156	505354,83	2353626,66
2	15	504374,33	2350994,05	4	49	505681,18	2352823,14	4	85	505538,32	2353815,66	4	121	505367,46	2353709,37	4	157	505348,20	2353621,29
2	16	504373,60	2350995,76	4	50	505684,20	2352833,37	4	86	505513,88	2353804,17	4	122	505367,46	2353698,95	4	158	505341,25	2353613,08
2	17	504331,60	2351000,84	4	51	505718,33	2352856,82	4	87	505518,68	2353814,83	4	123	505368,41	2353694,22	4	159	505334,62	2353602,98
2	18	504303,29	2351084,23	4	52	505811,25	2352920,67	4	88	505521,52	2353824,92	4	124	505370,30	2353692,02	4	160	505328,30	2353593,19
2	19	504269,78	2351136,34	4	53	505857,55	2352964,29	4	89	505524,99	2353835,34	4	125	505372,51	2353694,53	4	161	505319,15	2353583,71
2	20	504203,28	2351110,53	4	54	505910,93	2353014,59	4	90	505528,46	2353848,28	4	126	505375,66	2353703,70	4	162	505307,79	2353577,10
2	21	504216,25	2350997,20	4	55	505923,07	2353026,02	4	91	505528,47	2353862,50	4	127	505378,82	2353710,63	4	163	505298,63	2353572,04
2	22	504175,55	2350956,85	4	56	505978,96	2353079,92	4	92	505526,25	2353875,75	4	128	505385,45	2353722,32	4	164	505289,17	2353568,88
2	23	504104,29	2350934,74	4	57	506043,48	2353154,48	4	93	505521,20	2353887,76	4	129	505393,03	2353731,14	4	165	505274,00	2353566,35
2	24	504153,99	2350871,58	4	58	506093,86	2353214,52	4	94	505514,26	2353899,11	4	130	505402,50	2353740,31	4	166	505267,06	2353565,41
2	25	504297,35	2350909,85	4	59	506097,66	2353219,05	4	95	505508,26	2353903,84	4	131	505411,97	2353747,25	4	167	505260,44	2353564,77
2	13	504389,78	2350949,34	4	60	506111,95	2353236,08	4	96	505504,16	2353903,85	4	132	505418,92	2353752,62	4	168	505255,38	2353564,14
3	26	504636,07	2351820,55	4	61	506244,47	2353347,21	4	97	505501,32	2353901,01	4	133	505425,54	2353760,52	4	169	505254,43	2353561,30
3	27	504627,87	2351868,27	4	62	506303,43	2353406,05	4	98	505501,32	2353897,23	4	134	505434,38	2353765,88	4	170	505259,92	2353558,06
3	28	504608,09	2351925,17	4	63	506327,37	2353429,95	4	99	505503,53	2353889,65	4	135	505443,22	2353770,30	4	171	505261,38	2353557,20
3	29	504586,00	2351969,91	4	64	506376,98	2353485,60	4	100	505504,79	2353878,90	4	136	505450,17	2353775,06	4	172	505274,64	2353554,98
3	30	504603,50	2352144,02	4	65	506435,94	2353560,09	4	101	505506,37	2353865,66	4	137	505457,44	2353776,93	4	173	505291,36	2353553,09
3	31	504665,78	2352217,61	4	66	506494,68	2353650,76	4	102	505505,74	2353849,87	4	138	505463,44	2353778,51	4	174	505304,63	2353553,41
3	32	504615,40	2352380,79	4	67	506503,25	2353666,33	4	103	505503,54	2353831,55	4	139	505472,27	2353779,15	4	175	505311,89	2353553,40
3	33	504568,81	2352442,12	4	68	506526,57	2353708,66	4	104	505499,11	2353821,76	4	140	505479,84	2353779,77	4	176	505317,63	2353554,03
3	34	504456,61	2352375,66	4	69	506537,00	2353731,94	4	105	505492,49	2353811,98	4	141	505482,80	2353779,66	4	177	505277,10	2353524,61

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
4	178	505223,33	2353496,67	4	219	504812,39	2351950,97								
4	179	505185,54	2353483,30	4	220	504818,78	2351938,13								
4	180	505159,68	2353474,15	4	221	504827,92	2351945,41								
4	181	505016,38	2353456,13	4	222	504854,07	2351952,84								
4	182	505002,25	2353454,35	4	223	504874,40	2351959,19								
4	183	504886,29	2353469,39	4	224	504952,73	2351987,64								
4	184	504818,04	2353488,25	4	225	504958,88	2351989,88								
4	185	504735,96	2353505,81	4	226	504976,23	2351997,06								
4	186	504719,12	2353510,26	4	227	505016,00	2352014,58								
4	187	504679,19	2353520,82	4	228	505034,21	2352023,06								
4	188	504703,98	2353479,56	4	229	505037,62	2352024,84								
4	189	504746,33	2353427,90	4	230	505048,03	2352030,27								
4	190	504797,14	2353375,39	4	231	505105,80	2352060,41								
4	191	504846,62	2353307,28	4	232	505120,66	2352068,89								
4	192	504857,00	2353293,00	4	233	505145,05	2352083,68								
4	193	504865,48	2353281,32	4	234	505164,74	2352096,09								
4	194	504871,13	2353267,96	4	235	505192,66	2352115,00								
4	195	504892,78	2353216,85	4	236	505213,12	2352128,85								
4	196	504895,00	2353211,61	4	237	505226,66	2352138,59								
4	197	504901,07	2353197,25	4	238	505239,00	2352148,10								
4	198	504911,08	2353148,92	4	239	505290,50	2352188,29								
4	199	504916,19	2353081,20	4	240	505319,17	2352215,21								
4	200	504902,86	2353005,78	4	241	505357,39	2352251,12								
4	201	504885,51	2352956,64	4	242	505404,26	2352295,15								
4	202	504852,74	2352888,91	4	243	505420,21	2352313,94								
4	203	504802,43	2352825,80	4	244	505422,90	2352317,39								
4	204	504706,74	2352756,11	4	245	505506,58	2352424,57								
4	205	504681,05	2352745,65	4	246	505510,24	2352430,52								
4	206	504622,35	2352721,74	4	45	505560,60	2352512,20								
4	207	504529,19	2352693,81												
4	208	504485,04	2352685,88												
4	209	504456,53	2352674,95												
4	210	504436,37	2352662,27												
4	211	504449,32	2352650,37												
4	212	504654,74	2352462,10												
4	213	504659,52	2352457,36												
4	214	504689,15	2352228,96												
4	215	504696,90	2352208,24												
4	216	504710,01	2352173,18												
4	217	504735,27	2352105,56												
4	218	504735,82	2352104,59												