

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков, природных парков и памятников природы, а также территориях, зарезервированных для создания особо охраняемых природных территорий федерального значения», на территории Центрального участкового лесничества Владивостокского лесничества Приморского края

Система координат МСК-25

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	395276,63	2225796,09	1	37	394878,19	2225936,98	1	73	394855,96	2225779,11	1	109	395040,36	2225743,09	1	145	395227,64	2225763,57
1	2	395281,69	2225800,42	1	38	394840,21	2225929,62	1	74	394858,93	2225777,34	1	110	395042,37	2225743,50	1	146	395230,66	2225765,06
1	3	395283,73	2225802,61	1	39	394800,10	2225921,47	1	75	394864,36	2225773,89	1	111	395047,88	2225744,53	1	147	395236,21	2225768,15
1	4	395288,79	2225807,08	1	40	394754,02	2225914,23	1	76	394869,82	2225770,61	1	112	395052,88	2225744,14	1	148	395241,75	2225771,44
1	5	395293,37	2225811,71	1	41	394754,52	2225911,74	1	77	394872,79	2225769,04	1	113	395060,34	2225742,49	1	149	395244,78	2225773,12
1	6	395295,40	2225814,08	1	42	394756,92	2225905,54	1	78	394878,75	2225765,94	1	114	395061,84	2225742,16	1	150	395250,34	2225776,59
1	7	395299,98	2225818,86	1	43	394757,88	2225902,46	1	79	394884,70	2225763,07	1	115	395068,31	2225740,87	1	151	395255,90	2225780,22
1	8	395304,54	2225823,78	1	44	394760,28	2225896,33	1	80	394887,68	2225761,65	1	116	395071,81	2225740,28	1	152	395258,42	2225782,08
1	9	395306,59	2225826,27	1	45	394762,68	2225890,30	1	81	394893,63	2225758,96	1	117	395078,30	2225739,22	1	153	395263,97	2225785,91
1	10	395310,67	2225831,33	1	46	394764,14	2225887,31	1	82	394899,59	2225756,47	1	118	395084,79	2225738,37	1	154	395269,03	2225789,89
1	11	395314,74	2225836,53	1	47	394766,54	2225881,33	1	83	394902,58	2225755,27	1	119	395087,77	2225738,01	1	155	395271,57	2225791,92
1	12	395316,29	2225839,16	1	48	394769,46	2225875,48	1	84	394908,54	2225752,98	1	120	395094,26	2225737,38	1	1	395276,63	2225796,09
1	13	395320,37	2225844,50	1	49	394770,91	2225872,58	1	85	394915,01	2225750,88	1	121	395100,76	2225736,96	2	156	395349,89	2225943,01
1	14	395321,44	2225846,42	1	50	394774,32	2225866,78	1	86	394917,98	2225749,88	1	122	395104,24	2225736,78	2	157	395351,72	2225965,49
1	15	395255,99	2225865,19	1	51	394777,73	2225861,14	1	87	394924,45	2225748,00	1	123	395110,75	2225736,59	2	158	395364,21	2225996,98
1	16	395198,27	2225884,31	1	52	394779,18	2225858,33	1	88	394930,43	2225746,30	1	124	395117,25	2225736,59	2	159	395364,74	2225998,78
1	17	395180,97	2225893,75	1	53	394782,61	2225852,79	1	89	394933,91	2225745,51	1	125	395120,75	2225736,66	2	160	395363,84	2226005,61
1	18	395172,28	2225903,28	1	54	394786,51	2225847,32	1	90	394939,89	2225744,04	1	126	395127,25	2225736,87	2	161	395363,39	2226008,90
1	19	395162,91	2225913,30	1	55	394787,98	2225844,64	1	91	394946,38	2225742,74	1	127	395133,75	2225737,29	2	162	395363,00	2226015,40
1	20	395146,95	2225922,28	1	56	394791,89	2225839,34	1	92	394949,86	2225742,16	1	128	395136,75	2225737,56	2	163	395362,10	2226021,87
1	21	395112,56	2225936,63	1	57	394795,82	2225834,14	1	93	394956,35	2225741,09	1	129	395143,27	2225738,21	2	164	395361,65	2226025,10
1	22	395110,33	2225936,75	1	58	394797,77	2225831,59	1	94	394962,83	2225740,25	1	130	395149,77	2225739,08	2	165	395360,75	2226031,56
1	23	395107,34	2225937,10	1	59	394802,19	2225826,51	1	95	394965,82	2225739,89	1	131	395153,28	2225739,56	2	166	395359,33	2226037,98
1	24	395103,85	2225937,68	1	60	394805,64	2225822,74	1	96	394972,32	2225739,26	1	132	395159,80	2225740,64	2	167	395358,39	2226041,18
1	25	395088,90	2225941,14	1	61	394806,62	2225821,60	1	97	394978,81	2225738,84	1	133	395165,82	2225741,93	2	168	395356,99	2226047,55
1	26	395074,94	2225943,10	1	62	394808,58	2225819,17	1	98	394982,31	2225738,66	1	134	395169,33	2225742,62	2	169	395355,58	2226053,89
1	27	395057,46	2225944,34	1	63	394813,00	2225814,41	1	99	394988,79	2225738,46	1	135	395175,36	2225744,13	2	170	395354,63	2226057,02
1	28	395036,98	2225945,16	1	64	394817,94	2225809,77	1	100	394995,30	2225738,46	1	136	395181,87	2225745,81	2	171	395352,73	2226063,30
1	29	395026,47	2225944,38	1	65	394819,91	2225807,53	1	101	394998,79	2225738,54	1	137	395184,89	2225746,72	2	172	395350,33	2226069,49
1	30	395002,40	2225939,47	1	66	394824,83	2225803,04	1	102	395005,30	2225738,75	1	138	395191,42	2225748,63	2	173	395349,38	2226072,56
1	31	394998,39	2225938,78	1	67	394829,76	2225798,72	1	103	395011,81	2225739,19	1	139	395197,44	2225750,72	2	174	395346,98	2226078,69
1	32	394995,39	2225938,52	1	68	394832,23	2225796,62	1	104	395014,82	2225739,44	1	140	395200,46	2225751,83	2	175	395344,56	2226084,73
1	33	394992,91	2225938,46	1	69	394837,16	2225792,49	1	105	395021,32	2225740,10	1	141	395206,50	2225754,14	2	176	395343,10	2226087,73
1	34	394991,89	2225938,43	1	70	394842,61	2225788,49	1	106	395027,83	2225740,96	1	142	395212,53	2225756,65	2	177	395340,70	2226093,69
1	35	394930,16	2225935,33	1	71	394845,07	2225786,56	1	107	395031,33	2225741,44	1	143	395215,55	2225757,97	2	178	395337,79	2226099,55
1	36	394900,39	2225938,37	1	72	394850,51	2225782,74	1	108	395037,85	2225742,53	1	144	395221,60	2225760,66	2	179	395336,35	2226102,44

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	180	395332,92	2226108,25	2	221	395150,91	2226234,68	2	262	394900,75	2226220,88	2	303	394753,85	2226063,15	3	343	391507,72	2219356,67
2	181	395329,51	2226113,90	2	222	395143,94	2226236,08	2	263	394894,71	2226218,39	2	304	394752,25	2226056,86	3	344	391512,90	2219368,50
2	182	395328,06	2226116,69	2	223	395140,45	2226236,66	2	264	394891,69	2226217,05	2	305	394750,66	2226050,55	3	345	391517,06	2219378,43
2	183	395324,65	2226122,25	2	224	395133,96	2226237,73	2	265	394885,66	2226214,37	2	306	394749,61	2226047,38	3	346	391524,34	2219397,44
2	184	395320,73	2226127,71	2	225	395132,97	2226237,86	2	266	394879,61	2226211,47	2	307	394748,01	2226041,00	3	347	391537,91	2219434,79
2	185	395319,27	2226130,39	2	226	395115,51	2226240,39	2	267	394876,59	2226209,98	2	308	394746,92	2226034,58	3	348	391541,50	2219440,51
2	186	395315,36	2226135,70	2	227	395109,51	2226241,14	2	268	394871,05	2226206,87	2	309	394746,36	2226031,36	3	349	391543,03	2219442,50
2	187	395311,44	2226140,88	2	228	395106,53	2226241,47	2	269	394865,49	2226203,58	2	310	394745,27	2226024,92	3	350	391543,54	2219443,49
2	188	395309,47	2226143,45	2	229	395100,54	2226242,05	2	270	394862,47	2226201,92	2	311	394744,67	2226018,42	3	351	391544,58	2219445,47
2	189	395305,06	2226148,51	2	230	395099,54	2226242,13	2	271	394856,92	2226198,45	2	312	394744,11	2226015,16	3	352	391547,15	2219449,76
2	190	395300,63	2226153,42	2	231	395098,04	2226242,25	2	272	394851,36	2226194,82	2	313	394744,09	2226013,81	3	353	391548,18	2219451,94
2	191	395298,67	2226155,87	2	232	395078,07	2226243,67	2	273	394848,84	2226192,94	2	314	394778,58	2226015,07	3	354	391550,75	2219456,31
2	192	395294,24	2226160,61	2	233	395074,57	2226243,88	2	274	394843,27	2226189,13	2	315	394808,94	2226019,74	3	355	391558,47	2219470,80
2	193	395289,32	2226165,25	2	234	395073,07	2226243,97	2	275	394838,21	2226185,15	2	316	394842,56	2226027,34	3	356	391559,49	2219472,19
2	194	395287,35	2226167,50	2	235	395069,57	2226244,13	2	276	394835,69	2226183,12	2	317	394891,42	2226032,68	3	357	391560,52	2219474,27
2	195	395282,43	2226171,98	2	236	395045,10	2226245,07	2	277	394830,63	2226178,95	2	318	394938,28	2226038,49	3	358	391563,11	2219480,17
2	196	395277,49	2226176,30	2	237	395040,60	2226245,19	2	278	394825,55	2226174,62	2	319	395013,99	2226043,72	3	359	391564,65	2219483,11
2	197	395275,03	2226178,40	2	238	395036,60	2226245,19	2	279	394823,52	2226172,43	2	320	395016,00	2226043,90	3	360	391567,25	2219489,07
2	198	395270,09	2226182,55	2	239	395032,10	2226245,18	2	280	394818,45	2226167,95	2	321	395029,54	2226044,89	3	361	391569,83	2219495,12
2	199	395264,65	2226186,54	2	240	395023,10	2226244,94	2	281	394813,88	2226163,33	2	322	395032,02	2226045,09	3	362	391570,88	2219498,17
2	200	395262,19	2226188,48	2	241	395020,60	2226244,79	2	282	394811,84	2226160,96	2	323	395033,01	2226045,16	3	363	391573,48	2219504,28
2	201	395256,74	2226192,28	2	242	395019,09	2226244,68	2	283	394807,28	2226156,18	2	324	395037,52	2226045,19	3	364	391574,01	2219506,22
2	202	395251,30	2226195,93	2	243	395016,09	2226244,49	2	284	394802,70	2226151,26	2	325	395061,99	2226044,25	3	365	391574,52	2219507,18
2	203	395248,33	2226197,70	2	244	395000,07	2226243,22	2	285	394801,17	2226148,87	2	326	395063,99	2226044,16	3	366	391575,04	2219509,07
2	204	395242,88	2226201,15	2	245	394996,57	2226242,91	2	286	394796,59	2226143,69	2	327	395084,47	2226042,68	3	367	391580,81	2219526,32
2	205	395237,43	2226204,43	2	246	394994,58	2226242,71	2	287	394792,50	2226138,51	2	328	395087,46	2226042,35	3	368	391581,88	2219530,62
2	206	395234,45	2226206,00	2	247	394991,06	2226242,34	2	288	394790,97	2226135,88	2	329	395104,92	2226039,85	3	369	391582,91	2219532,80
2	207	395228,51	2226209,10	2	248	394984,54	2226241,47	2	289	394786,89	2226130,54	2	330	395108,40	2226039,16	3	370	391583,98	2219537,15
2	208	395222,55	2226211,96	2	249	394981,05	2226240,99	2	290	394783,30	2226125,09	2	331	395125,34	2226035,37	3	371	391585,58	2219543,47
2	209	395219,57	2226213,55	2	250	394974,53	2226239,91	2	291	394781,75	2226122,34	2	332	395128,33	2226034,67	3	372	391586,62	2219546,64
2	210	395213,61	2226216,06	2	251	394972,52	2226239,53	2	292	394778,18	2226116,80	2	333	395131,32	2226033,69	3	373	391588,23	2219553,02
2	211	395207,65	2226218,57	2	252	394970,01	2226238,94	2	293	394774,59	2226111,11	2	334	395134,30	2226032,49	3	374	391589,32	2219559,43
2	212	395204,68	2226219,77	2	253	394942,94	2226233,42	2	294	394773,04	2226108,25	2	335	395135,10	2226032,11	3	375	391589,86	2219562,47
2	213	395198,70	2226222,04	2	254	394938,42	2226232,49	2	295	394769,95	2226102,49	2	336	395137,31	2226031,15	3	376	391590,97	2219569,10
2	214	395192,25	2226224,17	2	255	394935,91	2226231,96	2	296	394767,37	2226096,59	2	337	395189,62	2226009,44	3	377	391591,58	2219575,62
2	215	395189,26	2226225,16	2	256	394931,90	2226230,91	2	297	394765,82	2226093,64	2	338	395208,90	2225999,53	3	378	391592,12	2219578,86
2	216	395182,79	2226227,04	2	257	394925,37	2226229,23	2	298	394763,22	2226087,68	2	339	395222,26	2225986,20	3	379	391592,72	2219585,38
2	217	395177,31	2226228,52	2	258	394922,37	2226228,33	2	299	394760,64	2226081,63	2	340	395244,89	2225972,47	3	380	391594,58	2219608,25
2	218	395174,83	2226229,23	2	259	394915,84	2226226,41	2	300	394759,59	2226078,58	2	341	395301,29	2225953,83	3	381	391595,27	2219621,29
2	219	395169,35	2226230,55	2	260	394909,80	2226224,31	2	301	394756,99	2226072,47	2	156	395349,89	2225943,01	3	382	391595,37	2219627,86
2	220	395151,92	2226234,46	2	261	394906,78	2226223,19	2	302	394754,91	2226066,26	3	342	391501,05	2219345,21	3	383	391595,07	2219640,92

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				
3	384	391595,09	2219642,10	3	425	391392,72	2219679,81	3	466	391468,92	2219304,28	4	506	391402,46	2219988,19	5	546	391253,00	2219761,16
3	385	391593,57	2219673,04	3	426	391395,46	2219630,93	3	467	391478,06	2219313,70	4	507	391404,01	2219990,78	5	547	391258,12	2219833,41
3	386	391599,28	2219686,79	3	427	391395,36	2219624,37	3	468	391486,22	2219323,70	4	508	391410,19	2220002,89	5	548	391258,21	2219839,39
3	387	391623,63	2219742,09	3	428	391393,51	2219601,50	3	469	391493,87	2219334,21	4	509	391403,69	2220002,92	5	549	391261,86	2219914,69
3	388	391624,14	2219743,32	3	429	391392,97	2219598,26	3	342	391501,05	2219345,21	4	510	391337,72	2220003,47	5	550	391266,73	2220003,07
3	389	391628,83	2219755,50	3	430	391392,42	2219595,05	4	470	391192,84	2219360,21	4	511	391331,73	2220003,53	5	551	391232,73	2220002,80
3	390	391633,03	2219767,96	3	431	391391,86	2219591,88	4	471	391207,55	2219406,25	4	512	391276,73	2220002,81	5	552	391216,74	2220002,80
3	391	391636,21	2219780,66	3	432	391390,84	2219589,70	4	472	391208,57	2219408,25	4	513	391271,86	2219914,19	5	553	391212,69	2219999,73
3	392	391638,42	2219793,56	3	433	391385,07	2219572,45	4	473	391222,67	2219446,89	4	514	391268,20	2219838,76	5	554	391203,05	2219990,92
3	393	391640,12	2219806,56	3	434	391383,51	2219568,44	4	474	391234,68	2219480,05	4	515	391264,23	2219776,43	5	555	391193,92	2219981,49
3	394	391640,31	2219819,66	3	435	391382,46	2219565,50	4	475	391243,02	2219501,82	4	516	391262,97	2219759,45	5	556	391185,76	2219971,53
3	395	391640,52	2219832,72	3	436	391374,23	2219550,32	4	476	391261,26	2219550,93	4	517	391262,96	2219758,11	5	557	391177,60	2219961,01
3	396	391639,22	2219845,77	3	437	391373,20	2219548,14	4	477	391262,30	2219553,35	4	518	391234,10	2219702,34	5	558	391170,43	2219949,99
3	397	391637,42	2219858,73	3	438	391372,18	2219547,16	4	478	391262,82	2219554,60	4	519	391204,29	2219649,13	5	559	391164,25	2219938,56
3	398	391634,62	2219871,52	3	439	391361,41	2219529,49	4	479	391272,13	2219574,57	4	520	391202,75	2219646,68	5	560	391159,10	2219927,92
3	399	391630,81	2219884,10	3	440	391354,17	2219514,19	4	480	391272,66	2219576,28	4	521	391191,43	2219625,71	5	561	391140,96	2219886,74
3	400	391626,50	2219896,41	3	441	391336,46	2219467,04	4	481	391274,20	2219579,13	4	522	391158,71	2219578,32	5	562	391124,38	2219848,59
3	401	391621,18	2219908,40	3	442	391329,67	2219447,90	4	482	391275,21	2219580,11	4	523	391128,56	2219535,35	5	563	391123,86	2219847,71
3	402	391615,37	2219920,05	3	443	391316,11	2219412,24	4	483	391287,00	2219598,89	4	524	391096,62	2219474,10	5	564	391120,21	2219837,57
3	403	391608,54	2219931,28	3	444	391302,54	2219374,84	4	484	391291,64	2219608,11	4	525	391084,56	2219405,50	5	565	391119,17	2219834,75
3	404	391601,22	2219942,01	3	445	391288,36	2219330,47	4	485	391294,25	2219615,66	4	526	391069,97	2219366,85	5	566	391118,14	2219832,69
3	405	391592,87	2219952,27	3	446	391266,71	2219255,00	4	486	391295,46	2219629,04	4	527	391068,93	2219364,52	5	567	391113,95	2219820,23
3	406	391584,02	2219961,95	3	447	391269,20	2219254,43	4	487	391293,47	2219661,76	4	528	391096,55	2219339,99	5	568	391113,39	2219816,83
3	407	391574,67	2219971,04	3	448	391279,17	2219252,66	4	488	391292,66	2219674,61	4	529	391110,80	2219323,23	5	569	391107,61	2219798,65
3	408	391564,80	2219979,51	3	449	391290,13	2219251,02	4	489	391291,95	2219693,14	4	530	391121,17	2219315,45	5	570	391103,42	2219786,05
3	409	391554,43	2219987,28	3	450	391299,62	2219249,87	4	490	391292,00	2219695,95	4	531	391130,57	2219309,37	5	571	391100,72	2219773,35
3	410	391543,03	2219994,37	3	451	391309,61	2219248,88	4	491	391292,04	2219699,24	4	532	391141,47	2219302,80	5	572	391099,10	2219764,85
3	411	391531,64	2220000,72	3	452	391313,60	2219248,53	4	492	391292,06	2219700,39	4	533	391142,96	2219301,80	5	573	391096,40	2219752,01
3	412	391529,65	2220001,91	3	453	391326,58	2219247,90	4	493	391294,40	2219722,86	4	534	391152,37	2219296,56	5	574	391095,27	2219743,64
3	413	391527,15	2220001,92	3	454	391339,58	2219248,13	4	494	391294,94	2219724,93	4	535	391163,27	2219290,68	5	575	391092,93	2219721,17
3	414	391525,63	2220000,45	3	455	391352,60	2219249,21	4	495	391295,48	2219728,14	4	536	391165,25	2219289,58	5	576	391092,85	2219716,55
3	415	391511,83	2219981,10	3	456	391364,13	2219250,95	4	496	391296,04	2219731,32	4	537	391171,71	2219286,58	5	577	391092,15	2219703,47
3	416	391492,79	2219945,33	3	457	391365,63	2219251,14	4	497	391296,55	2219732,25	4	538	391192,33	2219358,88	5	578	391092,04	2219696,22
3	417	391469,50	2219894,33	3	458	391378,17	2219253,91	4	498	391306,02	2219763,29	4	470	391192,84	2219360,21	5	579	391091,88	2219685,44
3	418	391441,44	2219825,06	3	459	391390,72	2219257,53	4	499	391306,56	2219765,50	5	539	391074,61	2219408,17	5	580	391092,58	2219666,91
3	419	391440,93	2219824,07	3	460	391403,29	2219261,92	4	500	391307,60	2219768,32	5	540	391087,16	2219477,09	5	581	391093,05	2219664,06
3	420	391440,42	2219822,74	3	461	391415,36	2219267,15	4	501	391324,19	2219806,16	5	541	391087,18	2219478,07	5	582	391088,92	2219655,65
3	421	391415,55	2219766,41	3	462	391426,95	2219273,16	4	502	391342,31	2219847,33	5	542	391120,13	2219540,80	5	583	391087,36	2219651,65
3	422	391401,02	2219731,49	3	463	391438,05	2219279,88	4	503	391349,05	2219863,44	5	543	391154,38	2219589,82	5	584	391081,67	2219639,06
3	423	391393,65	2219707,68	3	464	391448,66	2219287,35	4	504	391377,63	2219932,99	5	544	391182,51	2219630,93	5	585	391079,08	2219633,97
3	424	391391,94	2219693,61	3	465	391459,29	2219295,50	4	505	391378,15	2219934,88	5	545	391225,18	2219707,01	5	586	391078,05	2219631,29

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
5	587	391077,52	2219629,67												
5	588	391073,87	2219620,62												
5	589	391055,65	2219572,41												
5	590	391047,82	2219551,53												
5	591	391046,26	2219547,24												
5	592	391042,07	2219534,78												
5	593	391039,37	2219522,07												
5	594	391036,67	2219509,21												
5	595	391035,46	2219496,20												
5	596	391034,77	2219483,13												
5	597	391035,07	2219470,02												
5	598	391035,87	2219456,98												
5	599	391038,17	2219444,04												
5	600	391040,46	2219431,26												
5	601	391044,28	2219418,68												
5	602	391048,59	2219406,35												
5	603	391053,90	2219394,34												
5	604	391059,71	2219382,72												
5	605	391063,14	2219377,39												
5	539	391074,61	2219408,17												