

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений», на территории Партизанского сельского участкового лесничества Сергеевского 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	345905,66	2223642,33	1	37	345700,51	2223633,86	3	71	339007,14	2240451,20	3	107	338936,88	2240335,28	3	143	338929,12	2240121,84
1	2	345891,05	2223684,86	1	38	345802,15	2223634,43	3	72	339004,17	2240452,77	3	108	338935,37	2240333,93	3	144	338923,91	2240107,83
1	3	345900,03	2223753,00	1	1	345905,66	2223642,33	3	73	339002,17	2240454,02	3	109	338932,33	2240331,92	3	145	338920,31	2240100,42
1	4	345940,75	2223820,66	2	39	341153,50	2242332,94	3	74	338995,26	2240458,69	3	110	338928,28	2240328,77	3	146	338918,76	2240098,12
1	5	346060,84	2223857,51	2	40	341116,58	2242369,66	3	75	338994,26	2240459,20	3	111	338935,38	2240302,91	3	147	338908,04	2240082,70
1	6	345863,65	2223866,98	2	41	341025,09	2242468,30	3	76	338992,77	2240460,45	3	112	338935,85	2240300,43	3	148	338904,96	2240078,23
1	7	345822,25	2223852,40	2	42	340983,35	2242517,74	3	77	338987,35	2240464,53	3	113	338942,35	2240267,92	3	149	338888,17	2240058,80
1	8	345654,79	2223793,42	2	43	340926,85	2242583,00	3	78	338981,73	2240456,74	3	114	338942,32	2240265,54	3	150	338884,11	2240054,64
1	9	345554,28	2223796,29	2	44	340895,41	2242553,21	3	79	338978,67	2240452,31	3	115	338942,74	2240261,42	3	151	338876,49	2240047,25
1	10	345431,98	2223845,78	2	45	340898,37	2242551,09	3	80	338978,11	2240449,41	3	116	338943,19	2240258,17	3	152	338873,97	2240045,07
1	11	345365,54	2223914,28	2	46	340946,12	2242501,96	3	81	338978,49	2240441,38	3	117	338942,63	2240254,02	3	153	338869,42	2240041,83
1	12	345257,96	2223974,14	2	47	341017,71	2242410,67	3	82	338978,47	2240440,27	3	118	338942,06	2240249,13	3	154	338859,83	2240035,64
1	13	345147,34	2224008,92	2	48	341073,22	2242378,67	3	83	338978,43	2240437,01	3	119	338941,51	2240245,10	3	155	338856,79	2240033,99
1	14	345087,46	2223987,33	2	39	341153,50	2242332,94	3	84	338977,87	2240433,77	3	120	338939,38	2240236,69	3	156	338855,79	2240033,33
1	15	345084,04	2223935,78	3	49	338954,14	2240089,59	3	85	338977,35	2240431,77	3	121	338935,26	2240228,86	3	157	338851,66	2240025,79
1	16	345120,24	2223880,97	3	50	338960,53	2240116,50	3	86	338975,19	2240420,82	3	122	338934,75	2240227,85	3	158	338846,57	2240018,75
1	17	345174,14	2223857,66	3	51	338975,47	2240145,36	3	87	338975,17	2240419,08	3	123	338932,69	2240224,86	3	159	338842,50	2240014,37
1	18	345246,55	2223834,07	3	52	338975,31	2240166,54	3	88	338973,02	2240410,19	3	124	338928,61	2240218,77	3	160	338837,32	2240002,64
1	19	345288,77	2223825,48	3	53	338977,59	2240173,09	3	89	338972,42	2240402,71	3	125	338922,03	2240212,70	3	161	338835,26	2239998,48
1	20	345325,45	2223801,09	3	54	338992,56	2240216,02	3	90	338972,38	2240401,02	3	126	338914,95	2240207,83	3	162	338830,11	2239989,26
1	21	345285,21	2223765,99	3	55	339007,54	2240248,63	3	91	338971,22	2240389,46	3	127	338912,92	2240206,68	3	163	338829,09	2239987,43
1	22	345216,32	2223759,10	3	56	339021,94	2240275,12	3	92	338970,68	2240387,53	3	128	338906,84	2240200,85	3	164	338827,57	2239985,07
1	23	345147,48	2223757,51	3	57	339044,14	2240287,44	3	93	338970,14	2240384,31	3	129	338908,73	2240194,28	3	165	338844,06	2239985,94
1	24	345015,59	2223785,99	3	58	339050,91	2240306,39	3	94	338969,59	2240381,12	3	130	338908,72	2240193,02	3	166	338872,75	2239998,83
1	25	344932,37	2223793,87	3	59	339046,27	2240328,68	3	95	338968,53	2240378,00	3	131	338911,70	2240190,94	3	167	338884,83	2240003,48
1	26	344969,55	2223639,40	3	60	339033,35	2240334,71	3	96	338968,01	2240376,30	3	132	338914,65	2240187,96	3	168	338906,93	2240043,20
1	27	345025,18	2223633,59	3	61	339015,47	2240341,86	3	97	338965,41	2240369,68	3	133	338917,59	2240184,95	3	169	338932,30	2240067,67
1	28	345255,48	2223604,67	3	62	339008,75	2240359,44	3	98	338964,90	2240368,36	3	134	338920,55	2240181,68	3	170	338954,14	2240089,59
1	29	345312,34	2223584,74	3	63	339002,65	2240387,05	3	99	338963,35	2240365,37	3	135	338925,43	2240174,49	4	171	341003,83	2242418,79
1	30	345346,31	2223590,57	3	64	339004,93	2240404,50	3	100	338961,79	2240362,52	3	136	338928,81	2240166,53	4	172	340941,55	2242498,13
1	31	345357,54	2223632,75	3	65	339020,20	2240422,77	3	101	338959,75	2240359,76	3	137	338930,71	2240160,72	4	173	340896,76	2242543,96
1	32	345396,11	2223663,92	3	66	339022,56	2240446,21	3	102	338957,71	2240357,14	3	138	338931,64	2240156,14	4	174	340904,91	2242488,06
1	33	345443,06	2223688,60	3	67	339019,09	2240446,80	3	103	338956,18	2240354,86	3	139	338932,11	2240153,51	4	175	340938,43	2242456,75
1	34	345506,26	2223666,47	3	68	339016,10	2240447,59	3	104	338949,06	2240347,04	3	140	338932,47	2240144,83	4	176	340979,06	2242433,22
1	35	345540,18	2223637,93	3	69	339013,10	2240448,60	3	105	338946,52	2240344,49	3	141	338932,39	2240139,11	4	177	341003,83	2242418,79
1	36	345562,67	2223619,01	3	70	339010,13	2240449,80	3	106	338945,50	2240343,62	3	142	338931,76	2240130,43	5	178	334801,27	2237100,17

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	177	334813,93	2237177,81	6	217	316493,89	2250079,49	6	258	316369,10	2250091,20				
5	178	334830,13	2237223,56	6	218	316493,50	2250086,55	6	259	316377,61	2250091,85				
5	179	334843,82	2237269,43	6	219	316494,64	2250095,54	6	260	316386,08	2250090,93				
5	180	334858,42	2237308,92	6	220	316496,26	2250103,68	6	261	316387,58	2250090,63				
5	181	334847,67	2237324,79	6	221	316498,38	2250111,41	6	262	316397,04	2250088,53				
5	182	334846,15	2237323,98	6	222	316499,41	2250113,68	6	263	316404,01	2250086,44				
5	183	334842,64	2237322,18	6	223	316503,56	2250123,49	6	264	316411,94	2250082,64				
5	184	334839,61	2237320,89	6	224	316504,61	2250127,00	6	265	316415,42	2250080,53				
5	185	334836,60	2237319,77	6	225	316503,23	2250134,43	6	266	316426,80	2250072,42				
5	186	334834,59	2237319,22	6	226	316497,06	2250155,62	6	267	316430,75	2250069,42				
5	187	334759,80	2237298,33	6	227	316314,86	2250240,00	6	268	316436,65	2250063,14				
5	188	334758,78	2237298,00	6	228	316224,80	2250268,05	6	269	316437,64	2250062,06				
5	189	334755,27	2237297,30	6	229	316138,93	2250275,69	6	270	316439,11	2250059,99				
5	190	334752,26	2237296,82	6	230	316062,63	2250288,29	6	271	316459,85	2250075,81				
5	191	334748,75	2237296,56	6	231	316019,80	2250299,13	6	272	316468,32	2250067,89				
5	192	334745,75	2237296,52	6	232	315957,42	2250306,43	6	273	316484,86	2250055,06				
5	193	334742,25	2237296,65	6	233	315898,41	2250305,09	6	274	316490,04	2250050,87				
5	194	334739,26	2237297,01	6	234	315904,82	2250298,83	6	213	316504,91	2250035,65				
5	195	334735,78	2237297,60	6	235	315909,70	2250291,58								
5	196	334732,79	2237298,39	6	236	315911,17	2250288,47								
5	197	334731,80	2237298,63	6	237	315970,72	2250161,86								
5	198	334696,47	2237309,32	6	238	315986,83	2250136,10								
5	199	334694,47	2237310,11	6	239	316003,27	2250132,34								
5	200	334691,50	2237311,31	6	240	316028,18	2250126,74								
5	201	334688,51	2237312,69	6	241	316097,91	2250109,97								
5	202	334685,54	2237314,23	6	242	316156,17	2250094,52								
5	203	334620,64	2237352,78	6	243	316232,52	2250084,90								
5	204	334617,50	2237310,98	6	244	316240,07	2250087,84								
5	205	334626,42	2237272,73	6	245	316258,18	2250095,75								
5	206	334636,69	2237224,97	6	246	316262,19	2250097,18								
5	207	334648,84	2237202,54	6	247	316270,22	2250099,33								
5	208	334684,89	2237173,39	6	248	316279,23	2250099,94								
5	209	334706,72	2237130,21	6	249	316287,72	2250099,06								
5	210	334734,91	2237109,14	6	250	316288,72	2250098,83								
5	211	334760,13	2237091,29	6	251	316308,65	2250094,55								
5	212	334783,49	2237082,97	6	252	316316,13	2250092,39								
5	176	334801,27	2237100,17	6	253	316322,07	2250089,57								
6	213	316504,91	2250035,65	6	254	316335,46	2250082,24								
6	214	316498,00	2250057,00	6	255	316338,96	2250082,57								
6	215	316496,19	2250066,11	6	256	316353,53	2250087,21								
6	216	316495,25	2250070,59	6	257	316363,08	2250089,84								