

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестоохранные полосы лесов), на территории Петровского 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	369742,71	2204218,10	1	37	365697,13	2206230,62	1	73	366387,05	2205315,21	1	109	366457,44	2205375,06	1	145	367181,28	2204994,79
1	2	369817,66	2204347,12	1	38	365710,94	2206185,78	1	74	366386,15	2205318,37	1	110	366460,29	2205373,47	1	146	367294,14	2204954,45
1	3	369958,86	2204590,77	1	39	365729,98	2206123,66	1	75	366385,46	2205321,56	1	111	366463,04	2205371,70	1	147	367321,98	2204943,92
1	4	370011,25	2204681,47	1	40	365781,89	2205955,72	1	76	366384,96	2205324,79	1	112	366465,68	2205369,76	1	148	367595,34	2204841,47
1	5	369814,56	2204893,85	1	41	365787,59	2205936,40	1	77	366384,69	2205328,05	1	113	366467,92	2205367,87	1	149	367773,27	2204774,76
1	6	369452,65	2205284,73	1	42	365853,33	2205723,94	1	78	366384,63	2205331,32	1	114	366485,26	2205352,40	1	150	368115,20	2204646,55
1	7	369377,62	2205314,39	1	43	365862,37	2205694,18	1	79	366384,80	2205334,60	1	115	366515,85	2205327,69	1	151	368183,82	2204622,31
1	8	369037,27	2205448,53	1	44	365902,83	2205562,43	1	80	366385,17	2205337,84	1	116	366547,32	2205307,28	1	152	368368,27	2204557,38
1	9	369032,30	2205450,45	1	45	365966,63	2205354,79	1	81	366385,74	2205341,07	1	117	366548,52	2205306,47	1	153	368424,45	2204537,53
1	10	369026,34	2205452,85	1	46	366012,34	2205205,86	1	82	366386,54	2205344,24	1	118	366549,09	2205306,07	1	154	368447,81	2204529,22
1	11	368995,04	2205465,21	1	47	366021,27	2205202,40	1	83	366387,55	2205347,36	1	119	366576,30	2205286,71	1	155	368686,46	2204445,27
1	12	368812,71	2205538,21	1	48	366029,72	2205199,06	1	84	366388,73	2205350,41	1	120	366578,16	2205285,33	1	156	368736,69	2204427,57
1	13	368552,42	2205580,63	1	49	366034,20	2205197,30	1	85	366390,13	2205353,37	1	121	366611,35	2205259,31	1	157	368750,11	2204422,87
1	14	368487,11	2205591,29	1	50	366041,65	2205194,28	1	86	366391,72	2205356,22	1	122	366612,76	2205258,16	1	158	368795,35	2204406,92
1	15	368305,11	2205620,95	1	51	366194,18	2205134,43	1	87	366393,49	2205358,98	1	123	366630,38	2205243,20	1	159	368926,40	2204347,12
1	16	368299,12	2205621,88	1	52	366386,99	2205059,21	1	88	366395,44	2205361,61	1	124	366647,52	2205228,86	1	160	369008,44	2204319,00
1	17	368225,32	2205633,95	1	53	366505,28	2205178,02	1	89	366397,55	2205364,10	1	125	366648,99	2205227,60	1	161	369140,70	2204272,57
1	18	368075,08	2205680,80	1	54	366517,97	2205190,95	1	90	366399,83	2205366,46	1	126	366651,33	2205225,32	1	162	369322,68	2204208,89
1	19	367921,36	2205728,71	1	55	366526,10	2205199,07	1	91	366402,25	2205368,65	1	127	366651,95	2205224,67	1	163	369380,37	2204189,54
1	20	367851,21	2205750,60	1	56	366517,38	2205205,92	1	92	366404,81	2205370,69	1	128	366663,40	2205212,43	1	164	369669,80	2204092,06
1	21	367770,13	2205775,86	1	57	366492,01	2205223,97	1	93	366407,50	2205372,55	1	129	366675,40	2205200,12	1	1	369742,71	2204218,10
1	22	367744,75	2205783,79	1	58	366459,26	2205245,20	1	94	366410,31	2205374,24	1	130	366677,64	2205197,66				
1	23	367703,49	2205798,70	1	59	366458,04	2205246,01	1	95	366413,21	2205375,74	1	131	366679,68	2205195,11				
1	24	367618,99	2205829,21	1	60	366455,41	2205247,96	1	96	366416,21	2205377,04	1	132	366681,54	2205192,40				
1	25	367447,47	2205891,25	1	61	366455,02	2205248,26	1	97	366419,29	2205378,16	1	133	366683,22	2205189,61				
1	26	367052,77	2206033,94	1	62	366421,45	2205275,39	1	98	366422,44	2205379,06	1	134	366684,72	2205186,70				
1	27	366771,18	2206121,79	1	63	366419,60	2205276,97	1	99	366425,64	2205379,75	1	135	366686,03	2205183,70				
1	28	366527,41	2206197,82	1	64	366401,35	2205293,25	1	100	366428,87	2205380,23	1	136	366687,14	2205180,62				
1	29	366475,67	2206213,89	1	65	366401,09	2205293,49	1	101	366432,13	2205380,50	1	137	366688,04	2205177,46				
1	30	366271,71	2206277,60	1	66	366398,75	2205295,75	1	102	366435,40	2205380,56	1	138	366688,73	2205174,28				
1	31	366259,27	2206281,47	1	67	366396,54	2205298,17	1	103	366438,67	2205380,39	1	139	366688,94	2205172,90				
1	32	366204,54	2206298,59	1	68	366394,50	2205300,74	1	104	366441,92	2205380,03	1	140	366707,04	2205165,83				
1	33	365912,02	2206390,06	1	69	366392,64	2205303,43	1	105	366445,14	2205379,45	1	141	366730,40	2205156,70				
1	34	365748,76	2206435,27	1	70	366390,95	2205306,23	1	106	366448,31	2205378,65	1	142	366745,80	2205150,74				
1	35	365623,82	2206469,84	1	71	366389,45	2205309,13	1	107	366451,44	2205377,66	1	143	366766,68	2205143,34				
1	36	365691,90	2206484,18	1	72	366388,15	2205312,13	1	108	366454,48	2205376,46	1	144	367170,85	2204998,55				