

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «лес в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков, природных парков и памятников», а также территориях, зарезервированных для создания особо охраняемых природных территорий федерального значения», на территории Синегорского участкового Южно-Сахалинского лесничества Сахалинской области

Система координат УСК-65 г. Южно-Сахалинска

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	24003,77	-1859,41	1	37	23673,28	-1038,48	1	73	23384,63	-1888,78	1	109	23217,07	-1318,60	1	145	23983,58	-1785,82
1	2	24004,29	-1858,87	1	38	23668,89	-1031,54	1	74	23387,21	-1890,96	1	110	23221,45	-1316,49	1	146	23986,99	-1794,12
1	3	24004,80	-1858,34	1	39	23593,07	-1061,84	1	75	23389,99	-1893,31	1	111	23275,02	-1290,59	1	147	23996,12	-1831,72
1	4	24010,32	-1852,57	1	40	23575,04	-1069,05	1	76	23449,88	-1943,89	1	112	23324,11	-1281,38	1	148	23998,64	-1842,08
1	5	24016,19	-1849,51	1	41	23574,50	-1069,26	1	77	23483,63	-1972,40	1	113	23397,06	-1259,27	1	149	24001,74	-1860,00
1	6	24036,16	-1840,75	1	42	23566,74	-1072,37	1	78	23524,03	-2006,52	1	114	23400,77	-1257,35	1	1	24003,77	-1859,41
1	7	24036,28	-1840,69	1	43	23506,01	-1096,64	1	79	23532,19	-2013,41	1	115	23400,09	-1260,82				
1	8	24067,54	-1826,98	1	44	23489,88	-1103,08	1	80	23533,06	-2012,45	1	116	23400,61	-1260,66				
1	9	24075,31	-1824,32	1	45	23487,12	-1106,93	1	81	23534,21	-2011,19	1	117	23435,19	-1242,79				
1	10	24090,69	-1820,40	1	46	23467,93	-1133,69	1	82	23550,79	-1992,89	1	118	23465,53	-1227,11				
1	11	24103,79	-1814,44	1	47	23444,20	-1166,79	1	83	23561,88	-1983,73	1	119	23497,54	-1214,99				
1	12	24096,35	-1798,80	1	48	23429,53	-1180,38	1	84	23565,07	-1981,95	1	120	23529,21	-1203,00				
1	13	24073,66	-1751,18	1	49	23413,20	-1185,15	1	85	23575,55	-1976,59	1	121	23612,54	-1202,42				
1	14	24037,50	-1675,24	1	50	23404,67	-1187,64	1	86	23611,83	-1958,02	1	122	23627,67	-1212,97				
1	15	24037,34	-1674,91	1	51	23397,70	-1185,93	1	87	23622,28	-1954,08	1	123	23628,13	-1213,29				
1	16	23926,21	-1441,58	1	52	23379,52	-1181,49	1	88	23655,09	-1945,73	1	124	23629,56	-1214,29				
1	17	23921,29	-1431,26	1	53	23360,82	-1163,60	1	89	23661,62	-1944,07	1	125	23629,85	-1214,49				
1	18	23859,53	-1333,45	1	54	23359,19	-1158,03	1	90	23661,72	-1944,04	1	126	23640,55	-1221,95				
1	19	23832,60	-1290,80	1	55	23358,48	-1155,60	1	91	23663,38	-1943,82	1	127	23672,74	-1244,38				
1	20	23800,85	-1275,34	1	56	23332,58	-1165,95	1	92	23649,67	-1931,40	1	128	23672,87	-1244,47				
1	21	23798,72	-1274,23	1	57	23134,57	-1245,08	1	93	23510,21	-1805,11	1	129	23673,05	-1244,60				
1	22	23798,37	-1274,04	1	58	23108,15	-1255,64	1	94	23501,66	-1797,37	1	130	23680,47	-1249,77				
1	23	23760,99	-1253,16	1	59	23106,18	-1256,43	1	95	23366,26	-1738,10	1	131	23691,07	-1263,69				
1	24	23758,70	-1251,88	1	60	23101,01	-1342,48	1	96	23355,99	-1729,68	1	132	23705,34	-1282,41				
1	25	23745,85	-1244,70	1	61	23098,54	-1383,60	1	97	23345,81	-1721,33	1	133	23726,77	-1310,53				
1	26	23739,59	-1238,67	1	62	23088,92	-1543,93	1	98	23313,46	-1696,34	1	134	23727,37	-1311,32				
1	27	23727,49	-1227,00	1	63	23088,21	-1555,83	1	99	23313,42	-1696,50	1	135	23729,74	-1314,43				
1	28	23720,24	-1202,15	1	64	23159,42	-1673,36	1	100	23269,39	-1660,21	1	136	23767,18	-1373,98				
1	29	23723,31	-1189,58	1	65	23190,73	-1725,02	1	101	23223,27	-1574,57	1	137	23781,56	-1396,87				
1	30	23726,38	-1177,00	1	66	23223,24	-1752,48	1	102	23199,26	-1530,00	1	138	23815,12	-1450,24				
1	31	23744,26	-1158,30	1	67	23241,96	-1768,29	1	103	23197,65	-1473,23	1	139	23863,69	-1527,50				
1	32	23748,21	-1157,15	1	68	23291,75	-1810,34	1	104	23197,09	-1453,91	1	140	23871,14	-1539,36				
1	33	23751,31	-1156,24	1	69	23309,29	-1825,15	1	105	23196,13	-1419,96	1	141	23878,68	-1554,68				
1	34	23731,27	-1124,91	1	70	23320,40	-1834,54	1	106	23198,33	-1409,32	1	142	23918,41	-1635,42				
1	35	23728,25	-1124,97	1	71	23346,82	-1856,85	1	107	23210,11	-1352,30	1	143	23938,83	-1676,90				
1	36	23727,89	-1124,98	1	72	23372,40	-1878,45	1	108	23216,02	-1323,68	1	144	23953,33	-1712,19				