

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на части территории Хойнского участкового лесничества
Александровского лесничества Сахалинской области

Система координат МСК-65 (зона 1)

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				
1	1	1161359,66	1268546,93	1	37	1161921,08	1270333,74	1	73	1161190,93	1270099,32	1	109	1161117,06	1269857,17	1	145	1161003,53	1269772,63
1	2	1161833,10	1269036,54	1	38	1161914,59	1270333,20	1	74	1161141,57	1270092,60	1	110	1161120,09	1269856,12	1	146	1160998,97	1269774,40
1	3	1161844,73	1269048,56	1	39	1161875,59	1270332,92	1	75	1161125,64	1270089,29	1	111	1161147,36	1269845,07	1	147	1160994,42	1269776,55
1	4	1161853,02	1269073,17	1	40	1161816,15	1270329,72	1	76	1161123,19	1270087,12	1	112	1161150,39	1269843,76	1	148	1160967,57	1269791,23
1	5	1161856,34	1269081,12	1	41	1161812,65	1270329,69	1	77	1161119,75	1270084,53	1	113	1161165,56	1269836,43	1	149	1160963,02	1269793,87
1	6	1161859,72	1269086,25	1	42	1161759,12	1270330,70	1	78	1161094,32	1270059,92	1	114	1161170,62	1269833,54	1	150	1160959,45	1269796,98
1	7	1161871,82	1269103,28	1	43	1161708,58	1270331,83	1	79	1161074,34	1270037,71	1	115	1161175,20	1269830,09	1	151	1160955,36	1269800,45
1	8	1161881,81	1269124,96	1	44	1161654,63	1270329,50	1	80	1161068,96	1270032,32	1	116	1161179,80	1269826,07	1	152	1160950,21	1269806,57
1	9	1161882,76	1269126,87	1	45	1161647,12	1270329,71	1	81	1161040,51	1270008,67	1	117	1161183,41	1269821,59	1	153	1160950,26	1269806,61
1	10	1161911,46	1269183,23	1	46	1161619,55	1270332,56	1	82	1161039,53	1270007,83	1	118	1161186,52	1269816,74	1	154	1160946,82	1269810,79
1	11	1161913,38	1269186,65	1	47	1161617,54	1270332,89	1	83	1161002,71	1269978,78	1	119	1161189,65	1269811,49	1	155	1160939,97	1269819,13
1	12	1161931,66	1269217,03	1	48	1161616,03	1270333,23	1	84	1160997,32	1269973,52	1	120	1161191,28	1269805,96	1	156	1160935,34	1269824,77
1	13	1161949,51	1269245,69	1	49	1161598,75	1270323,95	1	85	1160991,42	1269968,04	1	121	1161192,92	1269800,19	1	157	1160925,45	1269834,77
1	14	1161950,48	1269247,09	1	50	1161575,04	1270311,21	1	86	1160982,73	1269959,70	1	122	1161193,55	1269794,38	1	158	1160916,47	1269843,85
1	15	1161952,18	1269249,66	1	51	1161570,62	1270307,67	1	87	1160963,48	1269941,40	1	123	1161193,69	1269788,45	1	159	1160912,71	1269848,11
1	16	1161952,70	1269207,61	1	52	1161547,05	1270289,23	1	88	1160967,43	1269937,92	1	124	1161192,83	1269782,61	1	160	1160905,90	1269856,78
1	17	1161954,02	1269451,76	1	53	1161545,58	1270288,08	1	89	1160970,13	1269935,54	1	125	1161191,46	1269776,90	1	161	1160914,40	1269781,77
1	18	1161951,13	1269454,52	1	54	1161509,19	1270261,73	1	90	1160975,37	1269930,17	1	126	1161189,58	1269771,35	1	162	1160915,34	1269773,54
1	19	1161947,01	1269459,49	1	55	1161503,76	1270258,28	1	91	1160983,20	1269920,25	1	127	1161186,70	1269766,09	1	163	1160938,22	1269571,71
1	20	1161943,89	1269464,86	1	56	1161476,60	1270243,58	1	92	1160988,62	1269913,36	1	128	1161183,32	1269760,95	1	164	1160968,15	1269307,66
1	21	1161941,25	1269470,61	1	57	1161472,15	1270241,48	1	93	1160990,11	1269911,60	1	129	1161178,93	1269756,29	1	165	1160980,27	1269312,06
1	22	1161939,61	1269476,64	1	58	1161435,51	1270225,99	1	94	1160995,37	1269906,28	1	130	1161174,53	1269752,11	1	166	1160994,54	1269321,96
1	23	1161938,47	1269482,80	1	59	1161434,02	1270225,33	1	95	1160997,94	1269903,68	1	131	1161169,61	1269748,63	1	167	1161005,25	1269334,85
1	24	1161938,31	1269489,11	1	60	1161389,91	1270208,54	1	96	1161003,27	1269898,30	1	132	1161164,17	1269745,76	1	168	1161006,72	1269336,13
1	25	1161939,17	1269495,38	1	61	1161366,70	1270195,63	1	97	1161009,76	1269891,56	1	133	1161158,22	1269743,55	1	169	1161011,11	1269340,98
1	26	1161940,03	1269501,46	1	62	1161344,59	1270178,99	1	98	1161012,60	1269888,26	1	134	1161152,26	1269742,16	1	170	1161042,17	1269402,53
1	27	1161942,39	1269507,39	1	63	1161319,61	1270156,58	1	99	1161018,21	1269881,42	1	135	1161145,78	1269741,45	1	171	1161042,64	1269403,60
1	28	1161945,26	1269513,02	1	64	1161312,23	1270151,41	1	100	1161024,04	1269874,33	1	136	1161139,77	1269741,56	1	172	1161077,16	1269467,11
1	29	1161948,64	1269518,22	1	65	1161308,29	1270148,75	1	101	1161028,72	1269871,77	1	137	1161133,74	1269742,42	1	173	1161078,13	1269468,50
1	30	1161953,03	1269522,96	1	66	1161283,64	1270133,86	1	102	1161033,49	1269869,16	1	138	1161127,71	1269744,03	1	174	1161117,08	1269535,06
1	31	1161954,68	1269524,52	1	67	1161280,18	1270131,84	1	103	1161042,60	1269868,25	1	139	1161121,65	1269746,39	1	175	1161120,94	1269541,08
1	32	1161957,63	1269847,63	1	68	1161249,04	1270116,12	1	104	1161050,82	1269867,42	1	140	1161108,00	1269753,00	1	176	1161150,60	1269578,09
1	33	1161958,67	1269961,85	1	69	1161242,60	1270113,35	1	105	1161058,84	1269866,63	1	141	1161087,79	1269761,35	1	177	1161154,99	1269582,70
1	34	1161946,25	1270102,74	1	70	1161224,24	1270107,16	1	106	1161069,36	1269865,56	1	142	1161058,19	1269766,22	1	178	1161159,88	1269586,81
1	35	1161929,39	1270293,81	1	71	1161219,77	1270105,93	1	107	1161072,87	1269865,14	1	143	1161013,57	1269770,68	1	179	1161164,80	1269590,24
1	36	1161925,79	1270334,73	1	72	1161195,90	1270100,25	1	108	1161109,51	1269859,12	1	144	1161008,55	1269771,44	1	180	1161170,74	1269593,00

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	385	1160968,38	1270079,08	3	425	1161873,01	1270541,21								
2	386	1160974,99	1270084,28	3	426	1161869,81	1270537,32								
2	387	1160975,23	1270084,28	3	427	1161865,90	1270533,55								
2	388	1160977,19	1270086,01	3	428	1161855,12	1270524,29								
2	389	1161002,21	1270106,72	3	429	1161853,71	1270520,19								
2	390	1161020,73	1270127,59	3	430	1161852,78	1270517,29								
2	391	1161023,16	1270130,53	3	431	1161848,99	1270508,02								
2	392	1161052,03	1270158,34	3	432	1161846,61	1270502,90								
2	393	1161055,94	1270161,68	3	433	1161842,74	1270496,87								
2	394	1161073,13	1270175,14	3	434	1161836,45	1270488,47								
2	395	1161078,05	1270178,39	3	435	1161833,52	1270485,28								
2	396	1161082,99	1270181,12	3	436	1161823,78	1270474,30								
2	397	1161088,44	1270183,19	3	437	1161819,38	1270469,95								
2	398	1161093,91	1270184,70	3	438	1161812,50	1270464,84								
2	399	1161122,77	1270190,80	3	439	1161791,30	1270451,73								
2	400	1161126,26	1270191,46	3	440	1161782,42	1270446,32								
2	401	1161175,11	1270198,09	3	441	1161776,00	1270442,92								
2	402	1161194,51	1270202,67	3	442	1161755,21	1270433,68								
2	403	1161206,91	1270206,96	3	443	1161749,27	1270430,92								
2	404	1161233,11	1270220,14	3	444	1161760,79	1270430,63								
2	405	1161256,28	1270234,25	3	445	1161812,82	1270429,72								
2	406	1161279,30	1270254,91	3	446	1161864,26	1270432,42								
2	407	1161282,74	1270257,49	3	447	1161871,25	1270432,84								
2	408	1161294,04	1270266,19	3	448	1161873,75	1270432,90								
2	409	1161309,28	1270277,56	3	449	1161913,75	1270433,21								
2	410	1161315,19	1270281,51	3	423	1161917,12	1270433,00								
2	411	1161344,81	1270297,83												
2	412	1161350,75	1270300,71												
2	413	1161379,50	1270311,57												
2	414	1161397,34	1270318,43												
2	415	1161431,01	1270332,66												
2	416	1161453,24	1270344,62												
2	417	1161458,64	1270348,81												
2	418	1161486,19	1270368,51												
2	419	1161516,62	1270392,61												
2	420	1161521,55	1270395,98												
2	421	1161524,02	1270397,42												
2	422	1161551,68	1270411,99												
2	294	1161572,43	1270423,10												
3	423	1161917,12	1270433,00												
3	424	1161914,77	1270459,66												