

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Александровского 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	1144023,16	1270069,11	2	36	1145364,62	1270611,36	2	72	1144932,70	1270453,57	2	108	1144867,36	1270531,21	2	144	1145498,41	1270764,97
1	2	1144050,36	1270079,50	2	37	1145362,59	1270611,02	2	73	1144930,49	1270452,26	2	109	1144905,33	1270553,65	2	145	1145524,75	1270769,86
1	3	1144016,50	1270096,92	2	38	1145333,81	1270601,15	2	74	1144926,78	1270450,05	2	110	1144929,52	1270567,85	2	146	1145534,15	1270771,77
1	1	1144023,16	1270069,11	2	39	1145276,38	1270576,06	2	75	1144926,76	1270450,02	2	111	1144943,38	1270576,10	2	147	1145546,14	1270777,40
2	4	1145876,39	1270431,61	2	40	1145264,01	1270570,76	2	76	1144913,94	1270442,46	2	112	1144943,38	1270576,11	2	148	1145546,24	1270777,33
2	5	1145872,62	1270442,13	2	41	1145257,45	1270568,10	2	77	1144906,52	1270438,85	2	113	1144962,07	1270587,24	2	149	1145550,19	1270779,30
2	6	1145866,73	1270480,13	2	42	1145250,88	1270565,35	2	78	1144904,03	1270437,98	2	114	1144969,49	1270590,84	2	150	1145556,24	1270782,14
2	7	1145864,58	1270530,89	2	43	1145243,05	1270562,60	2	79	1144883,69	1270431,26	2	115	1144975,94	1270592,94	2	151	1145561,48	1270784,98
2	8	1145797,82	1270655,30	2	44	1145233,55	1270559,47	2	80	1144796,01	1270395,70	2	116	1145013,74	1270601,76	2	152	1145576,54	1270794,24
2	9	1145767,72	1270711,37	2	45	1145218,50	1270554,50	2	81	1144790,05	1270393,76	2	117	1145046,00	1270612,51	2	153	1145586,24	1270799,80
2	10	1145762,78	1270713,30	2	46	1145207,47	1270550,91	2	82	1144783,58	1270392,54	2	118	1145057,90	1270616,97	2	154	1145596,30	1270803,46
2	11	1145727,31	1270732,92	2	47	1145196,71	1270547,86	2	83	1144777,58	1270392,16	2	119	1145061,86	1270618,38	2	155	1145608,74	1270807,55
2	12	1145703,41	1270750,18	2	48	1145180,81	1270543,36	2	84	1144771,07	1270392,56	2	120	1145070,79	1270621,78	2	156	1145614,38	1270809,41
2	13	1145697,97	1270747,05	2	49	1145171,20	1270540,63	2	85	1144765,04	1270393,68	2	121	1145078,74	1270623,90	2	157	1145622,40	1270813,99
2	14	1145685,73	1270736,26	2	50	1145165,05	1270539,24	2	86	1144759,00	1270395,59	2	122	1145106,61	1270629,43	2	158	1145622,18	1270813,99
2	15	1145678,35	1270731,09	2	51	1145141,45	1270534,48	2	87	1144753,44	1270398,28	2	123	1145145,94	1270637,35	2	159	1145623,55	1270814,79
2	16	1145660,59	1270720,49	2	52	1145129,10	1270531,98	2	88	1144748,36	1270401,59	2	124	1145179,21	1270646,80	2	160	1145634,09	1270823,94
2	17	1145653,16	1270717,00	2	53	1145116,98	1270529,57	2	89	1144743,26	1270405,61	2	125	1145208,01	1270656,30	2	161	1145642,57	1270830,35
2	18	1145650,68	1270716,13	2	54	1145102,00	1270526,60	2	90	1144739,16	1270410,14	2	126	1145213,96	1270658,31	2	162	1145650,29	1270835,04
2	19	1145628,36	1270708,79	2	55	1145092,37	1270523,04	2	91	1144735,54	1270415,17	2	127	1145237,24	1270668,05	2	163	1145653,86	1270837,21
2	20	1145623,43	1270705,75	2	56	1145085,51	1270520,50	2	92	1144732,41	1270420,67	2	128	1145250,92	1270674,03	2	164	1145653,86	1270837,22
2	21	1145608,64	1270696,70	2	57	1145081,32	1270518,94	2	93	1144729,78	1270426,47	2	129	1145295,65	1270693,60	2	165	1145653,08	1270849,09
2	22	1145603,69	1270694,03	2	58	1145075,68	1270516,99	2	94	1144728,13	1270432,57	2	130	1145299,62	1270695,12	2	166	1145652,99	1270853,09
2	23	1145571,05	1270678,70	2	59	1145066,18	1270513,84	2	95	1144727,49	1270438,75	2	131	1145334,35	1270706,93	2	167	1145652,84	1270854,83
2	24	1145568,08	1270677,38	2	60	1145057,86	1270511,07	2	96	1144727,34	1270445,05	2	132	1145341,80	1270708,86	2	168	1145651,61	1270869,18
2	25	1145567,78	1270677,29	2	61	1145043,13	1270506,18	2	97	1144728,20	1270451,26	2	133	1145368,69	1270713,49	2	169	1145653,66	1270888,54
2	26	1145560,12	1270675,02	2	62	1145041,04	1270505,59	2	98	1144729,56	1270457,35	2	134	1145387,57	1270719,50	2	170	1145660,59	1270911,48
2	27	1145534,75	1270669,79	2	63	1145036,98	1270504,53	2	99	1144731,92	1270463,16	2	135	1145391,16	1270721,51	2	171	1145656,57	1270921,11
2	28	1145533,26	1270669,57	2	64	1145029,95	1270502,87	2	100	1144734,79	1270468,67	2	136	1145393,00	1270721,58	2	172	1145645,07	1270948,66
2	29	1145503,86	1270664,38	2	65	1145006,50	1270497,36	2	101	1144738,68	1270473,76	2	137	1145421,01	1270735,95	2	173	1145637,40	1270967,02
2	30	1145471,16	1270651,56	2	66	1144986,94	1270485,75	2	102	1144743,07	1270478,37	2	138	1145439,70	1270745,55	2	174	1145627,11	1270991,68
2	31	1145432,16	1270629,77	2	67	1144986,93	1270485,75	2	103	1144747,98	1270482,41	2	139	1145449,91	1270750,77	2	175	1145614,92	1271020,87
2	32	1145425,73	1270626,82	2	68	1144978,13	1270480,52	2	104	1144752,90	1270485,78	2	140	1145451,91	1270751,81	2	176	1145605,61	1271043,19
2	33	1145422,76	1270625,80	2	69	1144956,63	1270467,77	2	105	1144758,83	1270488,48	2	141	1145459,90	1270755,91	2	177	1145595,76	1271066,78
2	34	1145395,95	1270617,23	2	70	1144940,28	1270458,07	2	106	1144848,01	1270524,57	2	142	1145459,83	1270755,84	2	178	1145590,53	1271079,31
2	35	1145389,49	1270615,58	2	71	1144932,69	1270453,55	2	107	1144850,98	1270525,70	2	143	1145482,63	1270761,83	2	179	1145581,83	1271100,13

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	1145575,34	1271115,68	2	221	1145240,59	1271146,15	2	262	1144053,66	1270404,52	2	303	1144166,70	1270123,94	3	343	1144946,76	1271329,38
2	181	1145569,02	1271130,83	2	222	1145238,71	1271141,16	2	263	1144061,60	1270406,84	2	304	1144256,04	1270158,07	3	344	1144941,14	1271334,57
2	182	1145562,75	1271145,84	2	223	1145235,82	1271136,40	2	264	1144063,60	1270407,19	2	305	1144482,38	1270244,52	3	345	1144938,56	1271337,95
2	183	1145553,87	1271156,33	2	224	1145232,91	1271132,03	2	265	1144097,49	1270412,55	2	306	1144669,22	1270315,89	3	346	1144914,96	1271363,72
2	184	1145540,22	1271172,46	2	225	1145223,68	1271120,49	2	266	1144103,47	1270413,13	2	307	1144886,35	1270398,83	3	347	1144913,42	1271365,43
2	185	1145525,20	1271190,20	2	226	1145217,33	1271114,16	2	267	1144109,98	1270412,97	2	308	1144903,07	1270405,21	3	348	1144905,80	1271370,81
2	186	1145512,98	1271204,64	2	227	1145189,38	1271090,63	2	268	1144116,00	1270411,92	2	309	1145006,68	1270444,79	3	349	1144903,75	1271372,21
2	187	1145500,48	1271219,41	2	228	1145151,33	1271049,54	2	269	1144122,05	1270410,19	2	310	1145006,68	1270444,79	3	350	1144882,36	1271389,09
2	188	1145493,65	1271220,46	2	229	1145128,39	1271025,01	2	270	1144127,60	1270407,69	2	311	1145061,78	1270330,50	3	351	1144875,28	1271392,93
2	189	1145488,12	1271221,31	2	230	1145107,01	1270998,76	2	271	1144133,18	1270404,51	2	312	1145081,98	1270288,61	3	352	1144809,55	1271401,64
2	190	1145487,45	1271222,62	2	231	1145101,15	1270992,42	2	272	1144138,27	1270400,62	2	313	1145113,85	1270222,49	3	353	1144777,98	1271404,72
2	191	1145481,43	1271234,36	2	232	1145067,80	1270964,34	2	273	1144142,87	1270396,23	2	314	1145247,83	1270259,23	3	354	1144729,43	1271406,46
2	192	1145467,00	1271262,49	2	233	1145064,85	1270962,15	2	274	1144146,49	1270391,25	2	315	1145453,43	1270315,62	3	355	1144722,54	1271406,59
2	193	1145458,43	1271279,21	2	234	1145056,21	1270955,82	2	275	1144149,62	1270385,83	2	316	1145572,71	1270348,33	3	356	1144722,63	1271395,25
2	194	1145454,50	1271280,22	2	235	1145007,81	1270920,37	2	276	1144152,24	1270380,07	2	4	1145876,39	1270431,61	3	357	1144776,97	1271342,38
2	195	1145436,55	1271278,37	2	236	1145002,89	1270917,12	2	277	1144153,88	1270374,06	3	317	1145032,43	1271065,40	3	358	1144856,21	1271265,27
2	196	1145422,11	1271275,34	2	237	1144976,23	1270902,12	2	278	1144155,03	1270367,82	3	318	1145051,88	1271089,36	3	359	1144917,62	1271205,51
2	197	1145408,73	1271269,77	2	238	1144973,77	1270900,69	2	279	1144155,17	1270361,57	3	319	1145053,82	1271091,91	3	360	1144720,42	1271164,61
2	198	1145392,55	1271256,40	2	239	1144955,47	1270891,76	2	280	1144154,32	1270355,30	3	320	1145077,23	1271116,96	3	361	1144672,29	1271154,63
2	199	1145375,92	1271240,56	2	240	1144947,53	1270888,83	2	281	1144152,96	1270349,21	3	321	1145110,69	1271152,96	3	362	1144666,16	1271151,15
2	200	1145374,45	1271239,28	2	241	1144916,75	1270879,61	2	282	1144151,11	1270343,29	3	322	1145110,70	1271152,97	3	363	1144689,55	1271102,62
2	201	1145362,18	1271228,62	2	242	1144912,27	1270878,44	2	283	1144148,24	1270337,73	3	323	1145118,21	1271161,05	3	364	1144698,33	1271084,42
2	202	1145357,27	1271224,82	2	243	1144907,79	1270877,77	2	284	1144144,86	1270332,51	3	324	1145122,62	1271165,21	3	365	1144753,87	1270969,20
2	203	1145351,84	1271221,69	2	244	1144887,83	1270875,68	2	285	1144140,47	1270327,78	3	325	1145147,64	1271186,24	3	366	1144806,63	1270969,31
2	204	1145345,91	1271219,24	2	245	1144853,93	1270870,76	2	286	1144135,57	1270323,61	3	326	1145148,56	1271189,95	3	367	1144842,61	1270970,14
2	205	1145344,29	1271218,67	2	246	1144847,94	1270870,25	2	287	1144130,65	1270320,12	3	327	1145151,66	1271206,96	3	368	1144874,52	1270974,76
2	206	1145331,52	1271214,15	2	247	1144807,96	1270869,32	2	288	1144125,21	1270317,31	3	328	1145153,47	1271215,06	3	369	1144876,52	1270974,99
2	207	1145324,56	1271212,24	2	248	1144802,03	1270869,31	2	289	1144119,26	1270315,17	3	329	1145155,37	1271219,61	3	370	1144892,97	1270976,70
2	208	1145320,07	1271211,57	2	249	1144804,18	1270864,84	2	290	1144112,79	1270313,76	3	330	1145158,68	1271227,56	3	371	1144915,33	1270983,41
2	209	1145302,11	1271209,65	2	250	1144804,18	1270864,84	2	291	1144084,39	1270309,24	3	331	1145151,65	1271228,77	3	372	1144928,68	1270989,91
2	210	1145298,13	1271209,44	2	251	1144747,92	1270840,77	2	292	1144058,61	1270299,44	3	332	1145119,96	1271236,29	3	373	1144951,37	1271002,75
2	211	1145290,62	1271209,83	2	252	1144646,20	1270797,25	2	293	1144050,71	1270295,20	3	333	1145113,42	1271238,32	3	374	1145004,48	1271041,76
2	212	1145274,56	1271211,76	2	253	1144441,43	1270709,66	2	294	1143987,02	1270260,14	3	334	1145078,59	1271251,82	3	375	1145030,51	1271063,78
2	213	1145272,61	1271209,66	2	254	1144435,66	1270707,19	2	295	1143978,76	1270254,51	3	335	1145077,08	1271252,35	3	317	1145032,43	1271065,40
2	214	1145255,93	1271195,82	2	255	1144139,14	1270580,33	2	296	1143984,78	1270229,36	3	336	1145040,72	1271267,63	4	376	1145363,15	1271358,92
2	215	1145251,58	1271189,60	2	256	1144071,77	1270551,51	2	297	1144054,16	1270190,18	3	337	1145037,68	1271269,00	4	377	1145387,38	1271369,28
2	216	1145249,20	1271184,54	2	257	1143922,88	1270487,82	2	298	1144147,29	1270142,22	3	338	1145034,54	1271270,56	4	378	1145290,78	1271470,85
2	217	1145248,28	1271179,39	2	258	1143954,35	1270356,43	2	299	1144152,37	1270138,96	3	339	1145015,43	1271280,10	4	379	1145183,92	1271583,20
2	218	1145246,99	1271172,11	2	259	1144013,51	1270388,79	2	300	1144157,46	1270135,08	3	340	1145010,87	1271282,88	4	380	1145167,74	1271600,22
2	219	1145246,58	1271168,16	2	260	1144019,96	1270391,68	2	301	1144162,07	1270130,63	3	341	1144974,80	1271306,23	4	381	1145129,67	1271640,25
2	220	1145242,47	1271151,37	2	261	1144048,21	1270402,60	2	302	1144165,68	1270125,71	3	342	1144969,73	1271309,99	4	382	1145112,45	1271658,34

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
4	383	1145102,48	1271668,83	4	424	1145350,82	1271351,57								
4	384	1145045,67	1271667,93	4	425	1145356,72	1271355,63								
4	385	1144971,69	1271666,77	4	376	1145363,15	1271358,92								
4	386	1144952,39	1271666,46	5	426	1144886,95	1271492,22								
4	387	1144952,95	1271665,03	5	427	1144884,53	1271510,47								
4	388	1144954,83	1271660,46	5	428	1144876,06	1271546,66								
4	389	1144958,25	1271652,15	5	429	1144871,21	1271567,42								
4	390	1144960,45	1271643,64	5	430	1144870,62	1271571,34								
4	391	1144961,00	1271641,27	5	431	1144862,97	1271620,67								
4	392	1144968,16	1271595,08	5	432	1144850,21	1271652,45								
4	393	1144969,23	1271588,20	5	433	1144846,05	1271660,38								
4	394	1144982,58	1271530,57	5	434	1144843,76	1271664,75								
4	395	1144983,20	1271525,39	5	435	1144758,65	1271663,40								
4	396	1144984,95	1271511,35	5	436	1144758,30	1271663,40								
4	397	1144988,73	1271480,96	5	437	1144722,36	1271662,83								
4	398	1144989,31	1271477,66	5	438	1144722,36	1271662,83								
4	399	1144990,97	1271449,37	5	439	1144722,35	1271661,86								
4	400	1144994,03	1271425,26	5	440	1144722,06	1271614,82								
4	401	1145014,05	1271403,78	5	441	1144721,53	1271531,43								
4	402	1145015,08	1271402,50	5	442	1144721,64	1271518,11								
4	403	1145027,32	1271391,96	5	443	1144721,73	1271506,62								
4	404	1145031,90	1271388,38	5	444	1144732,11	1271506,42								
4	405	1145062,88	1271368,29	5	445	1144783,15	1271504,61								
4	406	1145081,09	1271359,15	5	446	1144786,15	1271504,36								
4	407	1145099,68	1271351,40	5	447	1144820,25	1271501,03								
4	408	1145115,43	1271344,83	5	448	1144821,75	1271500,82								
4	409	1145146,23	1271332,79	5	426	1144886,95	1271492,22								
4	410	1145171,36	1271326,80												
4	411	1145203,32	1271323,38												
4	412	1145211,97	1271322,45												
4	413	1145245,06	1271319,28												
4	414	1145251,17	1271318,18												
4	415	1145252,09	1271318,01												
4	416	1145265,66	1271314,51												
4	417	1145270,69	1271313,38												
4	418	1145273,71	1271312,51												
4	419	1145297,29	1271309,75												
4	420	1145303,77	1271310,40												
4	421	1145308,18	1271314,12												
4	422	1145325,30	1271330,46												
4	423	1145327,76	1271332,65												