

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов  
(леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Невельского участкового лесничества Невельского лесничества Сахалинской области**

Система координат УСК-65

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				
1	1	77149,60	73888,83	1	37	77400,36	74583,45	1	73	77117,24	73981,19	1	109	77076,57	73833,86	2	144	79134,35	78625,24
1	2	77156,72	73905,43	1	38	77407,54	74564,49	1	74	77115,90	73971,35	1	110	77109,57	73858,99	2	145	79145,27	78656,54
1	3	77166,39	73927,96	1	39	77414,84	74545,31	1	75	77115,63	73966,38	1	111	77137,37	73880,15	2	146	79182,77	78747,94
1	4	77166,03	73945,94	1	40	77418,36	74534,16	1	76	77116,19	73937,76	1	112	77143,46	73884,47	2	147	79201,08	78791,77
1	5	77165,63	73966,38	1	41	77426,12	74509,45	1	77	77109,20	73921,47	1	113	77149,60	73888,83	2	148	79209,62	78812,21
1	6	77175,03	74032,27	1	42	77432,17	74483,79	1	78	77097,95	73912,98	2	114	78948,55	77701,12	2	149	79213,38	78821,72
1	7	77176,69	74035,36	1	43	77431,36	74465,17	1	79	77088,57	73905,84	2	115	78948,50	77710,67	2	150	79220,30	78839,19
1	8	77194,35	74068,15	1	44	77431,05	74457,95	1	80	77070,05	73891,74	2	116	78948,34	77741,31	2	151	79230,96	78868,29
1	9	77238,36	74145,72	1	45	77411,49	74425,60	1	81	77053,43	73879,09	2	117	78947,85	77764,37	2	152	79234,56	78878,10
1	10	77265,47	74210,09	1	46	77398,04	74403,35	1	82	77046,28	73873,64	2	118	78936,37	77831,07	2	153	79237,37	78893,51
1	11	77278,10	74240,10	1	47	77371,98	74388,09	1	83	77041,21	73869,22	2	119	78935,64	77835,30	2	154	79244,46	78932,29
1	12	77287,09	74255,83	1	48	77358,40	74380,13	1	84	77036,90	73864,30	2	120	78935,12	77838,36	2	155	79241,67	78954,62
1	13	77301,31	74280,74	1	49	77328,73	74362,75	1	85	77032,42	73858,44	2	121	78927,59	77894,38	2	156	79235,57	79003,48
1	14	77352,40	74318,67	1	50	77318,78	74355,98	1	86	77020,51	73842,87	2	122	78927,57	77894,47	2	157	79227,67	79031,76
1	15	77368,25	74327,95	1	51	77304,07	74345,06	1	87	77012,72	73832,69	2	123	78925,39	77908,37	2	158	79225,11	79048,55
1	16	77434,26	74366,62	1	52	77284,82	74330,77	1	88	77008,09	73825,57	2	124	78921,33	77934,20	2	159	79222,31	79066,86
1	17	77461,16	74411,11	1	53	77268,34	74318,33	1	89	77003,18	73817,28	2	125	78918,89	77943,35	2	160	79219,40	79090,76
1	18	77477,69	74438,45	1	54	77261,64	74311,18	1	90	76993,05	73800,20	2	126	78920,51	77958,08	2	161	79216,21	79117,01
1	19	77480,45	74443,02	1	55	77246,81	74286,13	1	91	76984,33	73785,49	2	127	78921,76	77969,44	2	162	79212,79	79128,35
1	20	77482,42	74488,53	1	56	77245,21	74283,33	1	92	76974,60	73774,89	2	128	78921,76	77969,44	2	163	79210,90	79134,64
1	21	77479,31	74501,73	1	57	77242,46	74278,52	1	93	76969,16	73768,96	2	129	78940,12	78016,99	2	164	79210,89	79134,65
1	22	77474,37	74522,69	1	58	77237,31	74269,50	1	94	76961,19	73763,21	2	130	78947,09	78035,05	2	165	79210,88	79134,68
1	23	77470,05	74536,45	1	59	77233,26	74262,21	1	95	76956,00	73745,02	2	131	78948,10	78074,23	2	166	79215,49	79198,52
1	24	77462,22	74561,40	1	60	77229,54	74253,62	1	96	76952,09	73742,20	2	132	78971,00	78109,86	2	167	79216,18	79201,24
1	25	77447,71	74599,52	1	61	77217,26	74224,44	1	97	76953,87	73735,67	2	133	78993,09	78113,00	2	168	79221,14	79220,71
1	26	77446,80	74622,45	1	62	77211,02	74209,62	1	98	76954,00	73704,81	2	134	79040,02	78174,06	2	169	79234,87	79282,42
1	27	77446,41	74632,36	1	63	77202,37	74189,08	1	99	76954,10	73680,40	2	135	79059,70	78199,67	2	170	79234,90	79282,54
1	28	77446,35	74637,78	1	64	77192,67	74166,51	1	100	76954,10	73680,33	2	136	79103,07	78281,65	2	171	79241,93	79314,12
1	29	77446,21	74650,21	1	65	77163,56	74115,20	1	101	76939,12	73684,52	2	137	79118,06	78317,43	2	172	79241,93	79314,12
1	30	77447,01	74651,40	1	66	77154,10	74098,52	1	102	76948,87	73692,64	2	138	79132,71	78375,23	2	173	79257,96	79410,27
1	31	77446,00	74650,19	1	67	77144,86	74081,70	1	103	76982,05	73716,60	2	139	79129,51	78446,21	2	174	79260,32	79506,22
1	32	77433,50	74638,50	1	68	77134,36	74062,20	1	104	77002,55	73731,40	2	140	79128,97	78458,36	2	175	79260,61	79518,19
1	33	77397,51	74604,14	1	69	77128,84	74051,40	1	105	77024,68	73755,51	2	141	79126,81	78469,60	2	176	79260,75	79523,72
1	34	77397,75	74597,54	1	70	77125,99	74042,02	1	106	77044,85	73789,52	2	142	79114,22	78535,17	2	177	79260,22	79528,45
1	35	77398,14	74592,99	1	71	77122,28	74016,57	1	107	77052,43	73802,31	2	143	79120,83	78584,27	2	178	79259,65	79533,57
1	36	77398,93	74588,67	1	72	77120,06	74001,01	1	108	77063,01	73816,13	2	144	79126,99	78602,93	2	179	79255,49	79571,47



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	79285,21	80353,44	2	426	79143,88	80078,76	2	467	79164,84	79114,16	2	508	78965,87	78159,63	2	549	78870,58	77930,47
2	386	79286,16	80347,76	2	427	79142,00	80066,43	2	468	79167,10	79106,70	2	509	78963,96	78159,36	2	550	78872,34	77923,85
2	387	79287,08	80335,96	2	428	79139,94	80055,80	2	469	79170,36	79079,91	2	510	78961,25	78158,90	2	551	78878,11	77887,17
2	388	79287,90	80325,37	2	429	79139,01	80050,95	2	470	79172,52	79062,12	2	511	78958,06	78158,16	2	552	78884,94	77836,37
2	389	79287,35	80315,83	2	430	79137,50	80043,12	2	471	79175,45	79042,49	2	512	78954,93	78157,21	2	553	78885,57	77831,70
2	390	79286,63	80303,16	2	431	79136,67	80035,53	2	472	79179,37	79018,82	2	513	78951,87	78156,05	2	554	78887,62	77819,59
2	391	79285,96	80291,54	2	432	79136,73	80030,55	2	473	79186,42	78993,60	2	514	78948,89	78154,70	2	555	78891,57	77796,63
2	392	79284,24	80287,33	2	433	79137,24	80026,13	2	474	79189,67	78967,56	2	515	78946,00	78153,16	2	556	78895,37	77774,54
2	393	79283,04	80283,83	2	434	79137,58	80024,07	2	475	79193,89	78933,72	2	516	78943,22	78151,43	2	557	78897,94	77759,57
2	394	79282,14	80280,46	2	435	79138,32	80020,88	2	476	79188,69	78905,23	2	517	78940,56	78149,53	2	558	78898,07	77753,54
2	395	79281,44	80276,82	2	436	79139,27	80017,75	2	477	79186,14	78891,29	2	518	78938,03	78147,45	2	559	78898,42	77726,03
2	396	79280,70	80268,53	2	437	79139,50	80017,10	2	478	79175,50	78862,27	2	519	78935,64	78145,22	2	560	78898,52	77707,50
2	397	79279,51	80262,66	2	438	79149,38	79989,25	2	479	79167,75	78842,28	2	520	78933,41	78142,83	2	561	78895,63	77696,61
2	398	79277,89	80254,71	2	439	79177,08	79890,91	2	480	79151,58	78803,00	2	521	78931,33	78140,30	2	562	78889,21	77686,03
2	399	79276,68	80248,72	2	440	79180,16	79851,63	2	481	79139,30	78773,60	2	522	78929,43	78137,64	2	563	78881,10	77679,41
2	400	79270,16	80240,89	2	441	79181,74	79805,24	2	482	79129,90	78750,81	2	523	78928,94	78136,89	2	564	78875,84	77675,12
2	401	79259,74	80228,35	2	442	79181,78	79804,38	2	483	79122,38	78732,47	2	524	78906,04	78101,26	2	565	78868,60	77669,23
2	402	79252,43	80219,55	2	443	79187,14	79699,90	2	484	79115,48	78715,65	2	525	78905,15	78099,81	2	566	78864,83	77665,83
2	403	79246,84	80215,32	2	444	79187,18	79699,19	2	485	79107,25	78695,60	2	526	78904,80	78099,23	2	567	78859,78	77660,23
2	404	79236,86	80207,77	2	445	79187,50	79695,93	2	486	79101,58	78681,78	2	527	78903,26	78096,35	2	568	78854,52	77654,23
2	405	79230,44	80202,92	2	446	79187,66	79694,81	2	487	79096,81	78669,43	2	528	78901,91	78093,36	2	569	78846,55	77645,15
2	406	79219,20	80194,42	2	447	79201,42	79605,90	2	488	79090,92	78652,55	2	529	78900,75	78090,30	2	570	78839,78	77637,43
2	407	79208,19	80186,09	2	448	79206,87	79556,17	2	489	79084,56	78633,91	2	530	78899,80	78087,17	2	571	78831,92	77628,48
2	408	79203,27	80181,78	2	449	79209,95	79528,12	2	490	79078,75	78616,32	2	531	78899,06	78083,99	2	572	78818,51	77614,98
2	409	79198,96	80176,86	2	450	79209,96	79528,02	2	491	79074,53	78603,53	2	532	78898,53	78080,76	2	573	78808,12	77604,64
2	410	79192,62	80168,26	2	451	79210,68	79521,55	2	492	79071,60	78592,88	2	533	78898,21	78077,50	2	574	78870,98	77597,19
2	411	79184,06	80156,66	2	452	79208,06	79415,02	2	493	79069,22	78575,67	2	534	78898,12	78075,52	2	575	78874,84	77601,58
2	412	79182,76	80154,89	2	453	79192,83	79323,67	2	494	79064,67	78541,84	2	535	78897,33	78044,99	2	576	78900,19	77630,47
2	413	79180,51	80151,85	2	454	79172,50	79232,31	2	495	79064,65	78541,70	2	536	78875,12	77987,45	2	577	78903,20	77632,92
2	414	79178,61	80149,26	2	455	79167,04	79210,86	2	496	79064,33	78538,44	2	537	78874,41	77985,51	2	578	78910,93	77639,22
2	415	79175,74	80145,37	2	456	79166,45	79208,28	2	497	79064,22	78535,17	2	538	78873,46	77982,38	2	579	78927,49	77652,72
2	416	79172,54	80142,26	2	457	79165,92	79205,05	2	498	79064,33	78531,90	2	539	78872,72	77979,19	2	580	78930,62	77657,88
2	417	79166,59	80136,46	2	458	79165,62	79202,12	2	499	79064,65	78528,64	2	540	78872,19	77975,97	2	581	78942,12	77676,84
2	418	79159,85	80129,90	2	459	79161,01	79138,28	2	500	79065,12	78525,74	2	541	78872,06	77974,91	2	113	78948,55	77701,12
2	419	79157,15	80127,05	2	460	79160,99	79137,95	2	501	79079,18	78452,49	2	542	78869,19	77948,82	3	582	79026,34	77695,58
2	420	79153,17	80121,86	2	461	79160,88	79134,68	2	502	79082,43	78380,36	2	543	78869,00	77946,62	3	583	79025,26	77728,43
2	421	79151,44	80119,08	2	462	79160,99	79131,41	2	503	79070,51	78333,32	2	544	78868,89	77943,35	3	584	79025,48	77756,15
2	422	79148,55	80113,21	2	463	79161,31	79128,15	2	504	79057,82	78303,04	2	545	78869,00	77940,08	3	585	79026,05	77769,98
2	423	79146,44	80107,02	2	464	79161,84	79124,93	2	505	79026,38	78243,62	2	546	78869,32	77936,82	3	586	79025,98	77775,29
2	424	79145,17	80100,61	2	465	79162,58	79121,74	2	506	79017,48	78226,79	2	547	78869,85	77933,60	3	587	79024,45	77785,37
2	425	79144,54	80091,59	2	466	79163,01	79120,24	2	507	78984,22	78183,51	2	548	78870,20	77932,11	3	588	79019,61	77811,04













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	1612	76557,02	73226,83	5	1653	75803,51	72690,49	5	1694	76188,64	72962,29				
5	1613	76548,16	73221,60	5	1654	75803,47	72690,47	5	1695	76208,76	72979,79				
5	1614	76531,66	73211,87	5	1655	75752,64	72647,06	5	1696	76216,11	72986,18				
5	1615	76502,69	73197,40	5	1656	75746,57	72641,88	5	1697	76232,92	72996,94				
5	1616	76502,69	73197,40	5	1657	75735,10	72628,87	5	1698	76260,03	73012,80				
5	1617	76466,51	73184,09	5	1658	75758,43	72635,31	5	1699	76296,83	73034,34				
5	1618	76441,41	73174,85	5	1659	75785,64	72642,82	5	1700	76304,32	73038,83				
5	1619	76431,51	73171,21	5	1660	75803,71	72649,51	5	1701	76321,61	73053,16				
5	1620	76413,93	73166,55	5	1661	75821,89	72656,49	5	1702	76346,44	73074,41				
5	1621	76369,66	73154,81	5	1662	75823,07	72656,94	5	1703	76380,00	73103,13				
5	1622	76351,09	73144,20	5	1663	75823,44	72657,09	5	1704	76385,24	73106,13				
5	1623	76280,20	73083,55	5	1664	75840,31	72663,72	5	1705	76392,56	73109,15				
5	1624	76276,54	73080,42	5	1665	75841,15	72664,06	5	1706	76414,55	73114,99				
5	1625	76276,50	73080,37	5	1666	75844,13	72665,41	5	1707	76441,97	73122,26				
5	1626	76233,90	73040,21	5	1667	75846,44	72666,64	5	1708	76465,47	73130,43				
5	1627	76227,59	73031,92	5	1668	75847,02	72666,95	5	1709	76478,26	73135,14				
5	1628	76177,99	72966,79	5	1669	75847,88	72667,46	5	1710	76519,96	73150,48				
5	1629	76175,94	72964,82	5	1670	75857,48	72673,26	5	1711	76521,82	73151,21				
5	1630	76150,40	72940,33	5	1671	75860,96	72675,36	5	1712	76524,80	73152,56				
5	1631	76136,11	72926,62	5	1672	75863,00	72673,50	5	1713	76525,03	73152,67				
5	1632	76117,93	72915,09	5	1673	75868,09	72679,67	5	1714	76554,00	73167,14				
5	1633	76078,72	72890,21	5	1674	75883,56	72689,02	5	1715	76556,66	73168,57				
5	1634	76065,99	72882,13	5	1675	75885,33	72690,14	5	1716	76557,05	73168,80				
5	1635	76064,50	72881,19	5	1676	75905,89	72703,77	5	1717	76574,91	73179,32				
5	1636	76064,48	72881,18	5	1677	75908,62	72705,72	5	1718	76588,92	73187,59				
5	1637	76064,46	72881,17	5	1678	75911,15	72707,80	5	1719	76591,31	73189,09				
5	1638	76010,29	72852,10	5	1679	75912,29	72708,83	5	1720	76593,97	73190,99				
5	1639	75967,10	72828,92	5	1680	75919,14	72715,23	5	1721	76596,50	73193,07				
5	1640	75946,21	72809,83	5	1681	75941,12	72735,73	5	1722	76598,89	73195,30				
5	1641	75946,21	72809,83	5	1682	75972,65	72765,38	5	1723	76599,85	73196,30				
5	1642	75941,25	72804,75	5	1683	75973,74	72766,45	5	1517	76650,41	73249,75				
5	1643	75938,41	72801,84	5	1684	75974,92	72767,66								
5	1644	75922,20	72772,53	5	1685	75980,99	72773,88								
5	1645	75919,50	72767,66	5	1686	76000,84	72792,02								
5	1646	75911,52	72758,28	5	1687	76068,83	72854,21								
5	1647	75893,96	72737,64	5	1688	76069,50	72862,44								
5	1648	75889,76	72732,71	5	1689	76080,00	72869,12								
5	1649	75865,33	72713,52	5	1690	76082,55	72866,76								
5	1650	75851,45	72708,35	5	1691	76155,33	72933,33								
5	1651	75832,52	72701,30	5	1692	76156,63	72934,46								
5	1652	75828,46	72699,78	5	1693	76173,25	72948,91								