

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «защитные полосы лесов вдоль гребней и линий водоразделов», на территории Билибинского участка лесничества Чукотского лесничества Чукотского автономного округа (участок 8)

Система координат МСК-87

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	1176973,10	4416624,43	1	37	1176525,50	4420149,30	1	73	1176292,34	4417751,97	2	108	1164313,68	4377830,29	2	144	1160783,42	4380357,87
1	2	1176981,96	4416641,20	1	38	1176745,03	4420406,66	1	74	1176500,64	4417342,80	2	109	1164091,49	4377847,34	2	145	1160789,17	4380355,27
1	3	1176989,36	4416657,77	1	39	1176766,79	4420431,28	1	75	1176662,70	4417056,93	2	110	1164068,56	4377854,94	2	146	1160798,10	4380350,38
1	4	1177009,79	4416709,64	1	40	1176778,80	4420443,50	1	76	1176708,17	4416976,73	2	111	1164051,03	4377873,98	2	147	1160813,30	4380341,05
1	5	1176992,25	4416768,15	1	41	1176816,42	4420476,48	1	77	1176795,09	4416726,67	2	112	1164045,36	4377899,23	2	148	1160850,89	4380316,46
1	6	1176989,62	4416776,33	1	42	1177219,71	4420816,01	1	78	1176800,61	4416710,73	2	113	1164053,07	4377923,92	2	149	1160851,65	4380315,98
1	7	1176984,07	4416792,32	1	43	1177215,87	4420829,98	1	79	1176870,54	4416477,42	2	114	1164072,09	4377941,47	2	150	1160975,60	4380235,66
1	8	1176897,15	4417042,41	1	44	1177204,64	4420866,72	1	80	1176945,97	4416582,87	2	115	1164097,35	4377947,13	2	151	1161398,60	4379961,64
1	9	1176895,99	4417045,69	1	45	1177188,77	4420911,33	1	81	1176962,71	4416607,56	2	116	1164099,13	4377947,03	2	152	1162100,94	4379506,65
1	10	1176891,07	4417057,82	1	46	1177148,83	4421017,86	1	82	1176973,10	4416624,43	2	117	1164183,24	4377940,58	2	153	1162696,08	4378995,53
1	11	1176885,38	4417069,61	1	47	1176686,03	4420628,21	2	83	1166678,68	4375464,76	2	118	1164182,95	4377940,81	2	154	1163239,02	4378529,28
1	12	1176882,21	4417075,42	1	48	1176641,36	4420589,04	2	84	1166759,52	4375522,30	2	119	1164144,86	4377973,02	2	155	1163295,99	4378477,88
1	13	1176836,74	4417155,59	1	49	1176620,42	4420567,77	2	85	1166556,93	4375842,12	2	120	1163430,45	4378625,99	2	156	1163573,82	4378223,93
1	14	1176676,90	4417437,57	1	50	1176593,97	4420537,86	2	86	1166534,23	4375874,75	2	121	1163371,20	4378679,44	2	157	1164009,89	4377825,38
1	15	1176471,03	4417841,98	1	51	1176373,29	4420279,14	2	87	1166508,97	4375905,37	2	122	1162221,02	4379667,20	2	158	1164015,70	4377820,26
1	16	1176445,94	4417892,32	1	52	1176316,39	4420214,06	2	88	1166316,01	4376120,20	2	123	1161507,36	4380129,53	2	159	1164053,11	4377788,64
1	17	1176422,50	4417942,86	1	53	1176290,73	4420183,16	2	89	1166295,73	4376142,11	2	124	1160960,41	4380483,87	2	160	1164054,04	4377787,86
1	18	1176288,41	4418238,16	1	54	1176274,13	4420159,66	2	90	1166274,65	4376163,13	2	125	1160920,41	4380510,01	2	161	1164184,28	4377677,75
1	19	1176202,91	4418501,69	1	55	1176265,35	4420142,81	2	91	1166252,37	4376182,29	2	126	1160898,67	4380523,38	2	162	1164184,83	4377677,29
1	20	1176198,02	4418519,11	1	56	1176258,41	4420124,83	2	92	1166229,27	4376200,59	2	127	1160878,43	4380534,49	2	163	1164304,99	4377575,71
1	21	1176197,17	4418523,24	1	57	1176247,08	4420087,63	2	93	1166209,11	4376237,99	2	128	1160860,23	4380542,66	2	164	1164457,71	4377446,57
1	22	1176196,61	4418530,44	1	58	1176150,79	4419738,69	2	94	1165972,11	4376398,45	2	129	1160813,70	4380560,49	2	165	1164649,34	4377284,56
1	23	1176195,81	4418563,09	1	59	1176005,49	4419216,09	2	95	1165950,43	4376418,13	2	130	1160447,79	4380693,41	2	166	1164650,34	4377283,72
1	24	1176192,61	4419098,26	1	60	1175996,75	4419177,83	2	96	1165931,06	4376440,14	2	131	1160419,42	4380702,69	2	167	1164652,10	4377282,27
1	25	1176192,98	4419131,55	1	61	1175994,16	4419158,35	2	97	1165912,96	4376463,36	2	132	1160372,02	4380716,51	2	168	1165157,23	4376870,51
1	26	1176193,44	4419139,24	1	62	1175993,00	4419138,59	2	98	1165899,75	4376629,55	2	133	1159865,55	4380858,18	2	169	1165162,45	4376866,39
1	27	1176193,84	4419142,28	1	63	1175992,54	4419098,79	2	99	1165771,33	4376652,48	2	134	1159839,06	4380865,59	2	170	1165225,55	4376818,35
1	28	1176199,48	4419166,98	1	64	1175995,76	4418560,02	2	100	1165758,14	4376666,82	2	135	1159774,18	4380676,46	2	171	1165227,18	4376817,11
1	29	1176343,57	4419685,19	1	65	1175996,74	4418520,23	2	101	1165736,08	4376686,46	2	136	1159779,45	4380674,65	2	172	1165591,29	4376545,75
1	30	1176343,64	4419685,48	1	66	1175998,27	4418500,52	2	102	1165712,71	4376704,74	2	137	1159785,22	4380672,94	2	173	1165607,82	4376532,82
1	31	1176439,22	4420031,84	1	67	1175999,60	4418490,77	2	103	1165634,64	4376977,51	2	138	1159811,69	4380665,52	2	174	1165617,65	4376524,07
1	32	1176447,13	4420057,81	1	68	1176003,50	4418471,87	2	104	1165283,62	4377025,55	2	139	1159967,02	4380622,09	2	175	1165619,55	4376521,99
1	33	1176449,64	4420061,36	1	69	1176011,34	4418443,84	2	105	1164778,50	4377437,32	2	140	1160317,06	4380524,18	2	176	1165631,38	4376507,28
1	34	1176468,67	4420084,29	1	70	1176101,58	4418165,69	2	106	1164586,86	4377599,35	2	141	1160360,30	4380511,57	2	177	1165752,26	4376344,22
1	35	1176523,89	4420147,46	1	71	1176240,66	4417859,40	2	107	1164434,14	4377728,48	2	142	1160382,50	4380504,28	2	178	1165755,19	4376340,36
1	36	1176525,15	4420148,92	1	72	1176265,65	4417805,58	2	108	1164313,95	4377830,06	2	143	1160743,75	4380373,08	2	179	1165773,31	4376317,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	180	1165775,41	4376314,47	4	219	1160882,83	4468317,18	4	260	1160490,43	4468793,60	4	301	1160798,47	4468269,08	5	341	1157106,01	4404834,51
2	181	1165780,95	4376307,92	4	220	1160889,31	4468335,13	4	261	1160495,88	4468754,71	4	302	1160809,76	4468262,44	5	342	1157099,72	4404851,97
2	182	1165800,31	4376285,92	4	221	1160894,24	4468352,43	4	262	1160496,36	4468751,47	4	303	1160821,45	4468256,55	5	343	1157091,54	4404868,91
2	183	1165803,32	4376282,56	4	222	1160898,75	4468373,35	4	263	1160496,45	4468750,87	4	304	1160833,50	4468251,45	5	344	1157043,83	4404951,04
2	184	1165812,53	4376273,23	4	223	1160902,66	4468397,64	4	264	1160504,21	4468702,36	4	305	1160845,87	4468247,13	5	345	1157021,83	4404992,08
2	185	1165816,01	4376270,00	4	224	1160905,10	4468419,12	4	265	1160505,23	4468696,49	4	306	1160846,96	4468246,83	5	346	1157005,01	4405025,29
2	186	1165837,68	4376250,33	4	225	1160905,81	4468432,30	4	266	1160510,71	4468667,75	4	307	1160850,39	4468252,15	5	347	1156983,04	4405073,96
2	187	1165843,96	4376244,85	4	226	1160905,51	4468438,13	4	267	1160512,05	4468661,36	4	217	1160863,12	4468273,82	5	348	1156917,78	4405230,32
2	188	1165846,66	4376242,65	4	227	1160823,99	4468496,35	4	268	1160512,28	4468660,35	5	308	1158141,86	4402864,09	5	349	1156897,99	4405275,65
2	189	1165869,58	4376224,20	4	228	1160800,99	4468515,27	4	269	1160518,75	4468632,15	5	309	1158156,40	4402888,77	5	350	1156839,69	4405396,70
2	190	1165873,39	4376221,18	4	229	1160787,30	4468529,08	4	270	1160519,91	4468627,58	5	310	1158230,84	4403022,41	5	351	1156826,06	4405421,65
2	191	1166106,32	4376042,81	4	230	1160769,27	4468551,55	4	271	1160520,78	4468624,16	5	311	1158145,46	4403015,26	5	352	1156815,73	4405437,23
2	192	1166125,00	4376027,98	4	231	1160753,40	4468575,65	4	272	1160528,41	4468596,34	5	312	1157908,42	4403142,53	5	353	1156809,91	4405444,39
2	193	1166138,66	4376016,24	4	232	1160741,15	4468599,14	4	273	1160529,45	4468592,68	5	313	1157866,80	4403166,31	5	354	1156803,31	4405451,14
2	194	1166151,63	4376003,31	4	233	1160727,29	4468631,74	4	274	1160531,87	4468585,02	5	314	1157851,35	4403176,64	5	355	1156788,68	4405463,39
2	195	1166168,17	4375985,43	4	234	1160721,38	4468649,20	4	275	1160537,78	4468567,55	5	315	1157829,76	4403193,02	5	356	1156772,88	4405474,55
2	196	1166357,34	4375774,83	4	235	1160713,75	4468677,03	4	276	1160539,47	4468562,77	5	316	1157739,20	4403268,44	5	357	1156748,08	4405490,13
2	197	1166374,71	4375753,80	4	236	1160707,26	4468705,22	4	277	1160543,14	4468553,49	5	317	1157565,72	4403412,38	5	358	1156713,71	4405509,10
2	198	1166390,25	4375711,45	4	237	1160701,78	4468733,97	4	278	1160556,99	4468520,89	5	318	1157451,03	4403575,79	5	359	1156682,74	4405576,36
2	199	1166584,92	4375424,13	4	238	1160694,02	4468782,48	4	279	1160558,24	4468518,02	5	319	1157364,22	4403691,92	5	360	1156540,00	4405599,77
2	200	1166609,79	4375430,49	4	239	1160688,58	4468821,37	4	280	1160563,78	4468506,52	5	320	1157348,83	4403716,00	5	361	1156321,25	4405726,11
2	201	1166627,66	4375436,46	4	240	1160672,57	4468870,35	4	281	1160576,12	4468482,90	5	321	1157344,46	4403724,38	5	362	1156203,72	4405798,22
2	202	1166636,32	4375440,03	4	241	1160654,30	4469097,51	4	282	1160582,64	4468471,38	5	322	1157337,31	4403741,59	5	363	1156178,23	4405813,08
2	203	1166653,69	4375448,97	4	242	1160654,14	4469098,59	4	283	1160586,27	4468465,65	5	323	1157331,47	4403759,39	5	364	1156160,77	4405822,12
2	82	1166678,68	4375464,76	4	243	1160652,63	4469107,74	4	284	1160602,12	4468441,55	5	324	1157323,90	4403786,68	5	365	1156134,44	4405833,41
3	204	1165210,50	4385506,04	4	244	1160649,56	4469126,44	4	285	1160605,68	4468436,32	5	325	1157314,93	4403823,46	5	366	1155998,82	4405881,82
3	205	1165299,28	4385549,93	4	245	1160645,53	4469144,88	4	286	1160613,19	4468426,35	5	326	1157309,20	4403851,28	5	367	1155954,95	4405899,17
3	206	1165269,15	4385569,55	4	246	1160639,88	4469161,68	4	287	1160622,38	4468414,90	5	327	1157302,54	4403899,01	5	368	1155929,25	4405910,73
3	207	1165106,78	4385677,92	4	247	1160636,00	4469169,00	4	288	1160631,22	4468403,89	5	328	1157285,55	4404052,33	5	369	1155912,71	4405919,46
3	208	1164924,25	4385587,43	4	248	1160631,03	4469175,27	4	289	1160631,61	4468403,41	5	329	1157279,32	4404100,11	5	370	1155896,67	4405929,67
3	209	1164900,11	4385575,46	4	249	1160624,65	4469180,26	4	290	1160640,16	4468393,50	5	330	1157269,05	4404157,30	5	371	1155834,54	4405974,76
3	210	1164924,01	4385457,06	4	250	1160617,15	4469184,18	4	291	1160645,20	4468388,22	5	331	1157229,71	4404356,97	5	372	1155761,53	4406023,21
3	211	1164936,42	4385403,56	4	251	1160608,86	4469187,25	4	292	1160658,90	4468374,39	5	332	1157223,38	4404385,31	5	373	1155738,58	4406040,92
3	212	1164944,53	4385374,21	4	252	1160590,75	4469191,89	4	293	1160663,04	4468370,34	5	333	1157215,85	4404413,12	5	374	1155724,58	4406054,29
3	213	1164988,97	4385396,23	4	253	1160561,67	4469196,91	4	294	1160672,82	4468361,62	5	334	1157168,94	4404558,63	5	375	1155711,35	4406068,52
3	214	1165109,53	4385456,02	4	254	1160518,27	4469203,38	4	295	1160673,86	4468360,77	5	335	1157153,23	4404611,98	5	376	1155685,82	4406098,14
3	215	1165127,53	4385464,94	4	255	1160521,32	4469189,78	4	296	1160679,40	4468356,20	5	336	1157140,91	4404656,67	5	377	1155560,03	4406248,27
3	216	1165195,52	4385498,65	4	256	1160519,85	4469179,61	4	297	1160696,85	4468341,85	5	337	1157134,23	4404684,78	5	378	1155540,61	4406270,12
3	204	1165210,50	4385506,04	4	257	1160469,22	4468978,71	4	298	1160706,14	4468334,64	5	338	1157128,26	4404713,64	5	379	1155519,86	4406290,46
4	217	1160863,12	4468273,82	4	258	1160474,00	4468945,42	4	299	1160707,70	4468333,52	5	339	1157122,89	4404742,62	5	380	1155504,29	4406302,67
4	218	1160871,66	4468290,89	4	259	1160489,62	4468800,01	4	300	1160789,22	4468275,30	5	340	1157112,32	4404807,43	5	381	1155487,96	4406313,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	382	1155369,26	4406387,82	5	423	1155616,37	4405882,54	5	464	1156870,90	4404972,99	5	505	1157131,15	4403733,11	5	546	1158098,47	4402820,82
5	383	1155344,40	4406404,47	5	424	1155639,31	4405864,83	5	465	1156851,86	4404955,46	5	506	1157138,74	4403705,81	5	547	1158109,78	4402818,48
5	384	1155328,51	4406416,13	5	425	1155643,69	4405861,54	5	466	1156826,61	4404949,78	5	507	1157139,58	4403702,86	5	548	1158126,02	4402839,91
5	385	1155282,01	4406452,79	5	426	1155650,92	4405856,51	5	467	1156818,95	4404951,20	5	508	1157141,38	4403697,07	5	308	1158141,86	4402864,09
5	386	1154812,80	4406830,34	5	427	1155720,44	4405810,39	5	468	1156822,68	4404942,96	5	509	1157147,22	4403679,26	6	549	1156919,53	4402030,60
5	387	1154691,40	4406791,39	5	428	1155779,16	4405767,77	5	469	1156826,53	4404934,93	5	510	1157149,52	4403672,61	6	550	1156847,63	4402191,14
5	388	1154678,07	4406786,16	5	429	1155789,18	4405760,95	5	470	1156843,34	4404901,70	5	511	1157152,55	4403664,88	6	551	1156834,94	4402217,47
5	389	1154670,04	4406781,75	5	430	1155805,24	4405750,73	5	471	1156844,64	4404899,19	5	512	1157159,68	4403647,68	6	552	1156826,62	4402232,62
5	390	1154666,51	4406779,02	5	431	1155805,71	4405750,43	5	472	1156845,51	4404897,56	5	513	1157161,58	4403643,30	6	553	1156353,66	4402242,44
5	391	1154660,77	4406772,17	5	432	1155816,98	4405743,78	5	473	1156867,50	4404856,51	5	514	1157167,16	4403631,72	6	554	1156081,75	4402252,77
5	392	1154654,08	4406759,82	5	433	1155819,24	4405742,59	5	474	1156870,85	4404850,52	5	515	1157171,59	4403623,23	6	555	1156075,25	4402252,91
5	393	1154639,47	4406723,23	5	434	1155835,78	4405733,84	5	475	1156914,26	4404775,81	5	516	1157178,11	4403611,74	6	556	1155978,02	4402253,44
5	394	1154665,70	4406694,77	5	435	1155845,23	4405729,18	5	476	1156915,95	4404768,59	5	517	1157180,22	4403608,33	6	557	1155971,99	4402253,39
5	395	1154674,87	4406685,44	5	436	1155847,26	4405728,24	5	477	1156925,47	4404710,36	5	518	1157195,59	4403584,25	6	558	1155971,43	4402253,36
5	396	1154684,64	4406676,72	5	437	1155872,96	4405716,69	5	478	1156926,18	4404706,23	5	519	1157200,67	4403576,69	6	559	1155923,08	4402252,03
5	397	1154687,39	4406674,48	5	438	1155881,34	4405713,14	5	479	1156931,55	4404677,24	5	520	1157203,99	4403572,13	6	560	1155910,59	4402251,31
5	398	1155156,62	4406296,93	5	439	1155925,22	4405695,78	5	480	1156932,37	4404673,04	5	521	1157289,01	4403458,42	6	561	1155906,94	4402250,93
5	399	1155158,14	4406295,71	5	440	1155926,84	4405695,15	5	481	1156938,35	4404644,20	5	522	1157401,99	4403297,45	6	562	1155887,90	4402248,88
5	400	1155204,64	4406259,03	5	441	1155931,55	4405693,41	5	482	1156939,05	4404640,91	5	523	1157402,19	4403297,17	6	563	1155878,56	4402247,63
5	401	1155210,16	4406254,84	5	442	1156061,39	4405647,05	5	483	1156939,60	4404638,52	5	524	1157410,07	4403286,73	6	564	1155873,04	4402246,68
5	402	1155226,04	4406243,17	5	443	1156075,33	4405641,08	5	484	1156946,28	4404610,42	5	525	1157418,62	4403276,82	6	565	1155863,71	4402244,95
5	403	1155226,55	4406242,81	5	444	1156081,76	4405637,76	5	485	1156948,05	4404603,50	5	526	1157427,79	4403267,49	6	566	1155856,39	4402243,44
5	404	1155233,11	4406238,23	5	445	1156100,99	4405626,55	5	486	1156960,36	4404558,82	5	527	1157437,57	4403258,79	6	567	1155844,46	4402240,38
5	405	1155257,99	4406221,58	5	446	1156216,62	4405555,59	5	487	1156961,31	4404555,52	5	528	1157437,98	4403258,43	6	568	1155825,99	4402235,02
5	406	1155262,26	4406218,78	5	447	1156221,21	4405552,86	5	488	1156977,02	4404502,13	5	529	1157611,12	4403114,78	6	569	1155825,24	4402234,80
5	407	1155263,50	4406218,01	5	448	1156439,95	4405426,53	5	489	1156978,53	4404497,24	5	530	1157611,45	4403114,49	6	570	1155812,80	4402230,70
5	408	1155378,34	4406146,50	5	449	1156443,92	4405424,31	5	490	1157024,00	4404356,21	5	531	1157701,74	4403039,30	6	571	1155810,21	4402229,71
5	409	1155385,77	4406141,37	5	450	1156486,66	4405400,90	5	491	1157029,13	4404337,30	5	532	1157708,84	4403033,66	6	572	1155792,02	4402222,74
5	410	1155387,71	4406139,86	5	451	1156487,03	4405400,71	5	492	1157033,92	4404315,83	5	533	1157730,42	4403017,27	6	573	1155782,53	4402218,84
5	411	1155395,66	4406132,07	5	452	1156491,35	4405398,43	5	493	1157072,44	4404120,29	5	534	1157733,52	4403014,96	6	574	1155746,65	4402202,94
5	412	1155408,55	4406117,55	5	453	1156499,65	4405332,52	5	494	1157081,57	4404069,47	5	535	1157740,19	4403010,31	6	575	1155742,49	4402201,03
5	413	1155532,47	4405969,65	5	454	1156646,46	4405317,72	5	495	1157086,93	4404028,38	5	536	1157755,63	4402999,98	6	576	1155680,00	4402171,62
5	414	1155534,26	4405967,55	5	455	1156659,29	4405309,67	5	496	1157103,69	4403876,99	5	537	1157759,79	4402997,29	6	577	1155675,28	4402169,31
5	415	1155559,78	4405937,93	5	456	1156661,66	4405305,29	5	497	1157104,40	4403871,32	5	538	1157767,55	4402992,62	6	578	1155639,64	4402151,36
5	416	1155564,23	4405932,94	5	457	1156716,14	4405192,17	5	498	1157111,08	4403823,60	5	539	1157809,15	4402968,83	6	579	1155636,71	4402149,86
5	417	1155564,91	4405932,22	5	458	1156733,80	4405151,77	5	499	1157111,57	4403820,28	5	540	1157812,70	4402966,87	6	580	1155634,29	4402148,56
5	418	1155578,14	4405917,99	5	459	1156766,30	4405073,86	5	500	1157113,25	4403810,98	5	541	1157813,79	4402966,27	6	581	1155608,22	4402134,45
5	419	1155586,43	4405909,60	5	460	1156844,81	4405047,05	5	501	1157118,98	4403783,17	5	542	1158050,84	4402839,02	6	582	1155599,25	4402129,29
5	420	1155600,43	4405896,22	5	461	1156855,39	4405041,97	5	502	1157119,74	4403779,61	5	543	1158061,43	4402833,72	6	583	1155598,24	4402128,65
5	421	1155600,66	4405896,01	5	462	1156872,93	4405022,95	5	503	1157120,56	4403776,11	5	544	1158073,48	4402828,61	6	584	1155581,79	4402118,47
5	422	1155610,43	4405887,30	5	463	1156878,61	4404997,70	5	504	1157129,53	4403739,31	5	545	1158085,83	4402824,31	6	585	1155571,88	4402111,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	586	1155563,50	4402105,70	6	627	1155475,58	4401378,94	7	667	1153726,83	4457412,20	7	708	1153589,52	4457526,09	8	748	1153770,15	4457812,05
6	587	1155548,76	4402094,11	6	628	1155495,12	4401352,22	7	668	1153722,10	4457420,37	7	709	1153580,83	4457496,70	8	749	1153763,67	4457672,50
6	588	1155546,68	4402092,46	6	629	1155506,24	4401339,58	7	669	1153721,09	4457422,20	7	710	1153559,49	4457411,45	8	750	1153763,08	4457653,54
6	589	1155536,76	4402083,90	6	630	1155524,98	4401321,58	7	670	1153720,65	4457423,06	7	711	1153515,91	4457242,09	8	751	1153762,93	4457635,02
6	590	1155527,43	4402074,72	6	631	1155604,54	4401253,90	7	671	1153716,29	4457431,79	7	656	1153725,74	4457254,69	8	752	1153763,12	4457626,82
6	591	1155526,09	4402073,28	6	632	1155611,24	4401511,85	7	672	1153715,26	4457433,97	8	712	1153845,38	4457606,30	8	753	1153763,60	4457619,01
6	592	1155519,83	4402066,59	6	633	1155611,21	4401675,47	7	673	1153711,30	4457442,95	8	713	1153846,00	4457607,62	8	754	1153764,36	4457611,74
6	593	1155512,47	4402058,25	6	634	1155612,86	4401704,13	7	674	1153710,57	4457444,69	8	714	1153846,78	4457609,48	8	755	1153765,53	4457604,53
6	594	1155504,43	4402047,93	6	635	1155618,76	4401751,69	7	675	1153706,95	4457453,82	8	715	1153851,62	4457619,74	8	756	1153767,12	4457596,81
6	595	1155502,97	4402045,89	6	636	1155627,44	4401808,76	7	676	1153706,36	4457455,41	8	716	1153852,19	4457620,98	8	757	1153769,12	4457588,62
6	596	1155498,01	4402038,93	6	637	1155634,66	4401846,22	7	677	1153699,69	4457474,04	8	717	1153852,88	4457622,49	8	758	1153771,40	4457580,10
6	597	1155492,12	4402030,14	6	638	1155644,17	4401882,02	7	678	1153699,31	4457475,16	8	718	1153896,98	4457719,90	8	759	1153776,65	4457561,94
6	598	1155485,49	4402018,85	6	639	1155653,22	4401907,58	7	679	1153693,07	4457493,99	8	719	1153897,54	4457721,15	8	760	1153782,31	4457543,50
6	599	1155482,90	4402013,95	6	640	1155661,14	4401923,12	7	680	1153692,84	4457494,67	8	720	1153922,63	4457777,58	8	761	1153788,11	4457525,09
6	600	1155474,98	4401998,41	6	641	1155666,09	4401930,08	7	681	1153686,86	4457513,64	8	721	1153925,22	4457783,43	8	762	1153794,05	4457507,17
6	601	1155471,68	4401991,62	6	642	1155672,34	4401936,79	7	682	1153686,76	4457514,01	8	722	1153928,21	4457790,52	8	763	1153796,02	4457501,67
6	602	1155466,56	4401979,56	6	643	1155687,09	4401948,37	7	683	1153680,94	4457533,00	8	723	1153942,56	4457826,53	8	712	1153845,38	4457606,30
6	603	1155464,62	4401974,34	6	644	1155703,51	4401958,54	7	684	1153680,70	4457533,76	8	724	1153943,36	4457828,58	9	764	1150646,99	4386639,30
6	604	1155455,57	4401948,77	6	645	1155729,59	4401972,68	7	685	1153675,19	4457552,80	8	725	1153947,64	4457840,89	9	765	1150647,03	4386644,23
6	605	1155453,21	4401941,63	6	646	1155765,22	4401990,60	7	686	1153674,93	4457553,77	8	726	1153956,32	4457868,64	9	766	1150646,28	4386657,29
6	606	1155450,81	4401933,33	6	647	1155827,71	4402020,04	7	687	1153672,38	4457563,32	8	727	1153958,47	4457876,01	9	767	1150644,68	4386670,29
6	607	1155441,32	4401897,55	6	648	1155863,60	4402035,93	7	688	1153672,09	4457564,41	8	728	1153966,06	4457904,11	9	768	1150642,23	4386683,14
6	608	1155440,22	4401893,22	6	649	1155881,76	4402042,90	7	689	1153669,76	4457573,97	8	729	1153966,90	4457907,29	9	769	1150638,95	4386695,81
6	609	1155438,25	4401884,09	6	650	1155900,24	4402048,26	7	690	1153669,40	4457575,65	8	730	1153983,63	4457973,39	9	770	1150634,84	4386708,24
6	610	1155431,01	4401846,63	6	651	1155909,56	4402049,99	7	691	1153667,40	4457585,27	8	731	1153971,89	4457971,50	9	771	1150629,92	4386720,39
6	611	1155430,35	4401842,93	6	652	1155928,59	4402052,06	7	692	1153667,01	4457587,39	8	732	1153963,76	4457971,30	9	772	1150624,23	4386732,17
6	612	1155429,67	4401838,86	6	653	1155976,92	4402053,40	7	693	1153665,43	4457597,07	8	733	1153955,80	4457971,98	9	773	1150617,77	4386743,55
6	613	1155420,98	4401781,77	6	654	1156074,15	4402052,86	7	694	1153665,05	4457599,89	8	734	1153948,20	4457973,79	9	774	1150616,51	4386745,60
6	614	1155420,23	4401776,33	6	655	1156347,78	4402042,46	7	695	1153664,02	4457609,68	8	735	1153940,23	4457977,33	9	775	1150493,72	4386941,32
6	615	1155414,32	4401728,78	6	649	1156919,53	4402030,60	7	696	1153663,84	4457611,91	8	736	1153932,67	4457982,16	9	776	1150392,02	4387103,40
6	616	1155413,92	4401725,34	7	656	1153725,74	4457254,69	7	697	1153663,25	4457621,77	8	737	1153925,43	4457987,93	9	777	1150391,24	4387104,63
6	617	1155413,14	4401715,69	7	657	1153753,25	4457361,59	7	698	1153663,18	4457623,60	8	738	1153911,59	4458001,23	9	778	1150387,38	4387110,80
6	618	1155411,48	4401687,05	7	658	1153753,57	4457362,86	7	699	1153662,95	4457633,50	8	739	1153898,21	4458015,93	9	779	1150365,18	4387096,16
6	619	1155411,31	4401683,63	7	659	1153755,76	4457371,56	7	700	1153662,93	4457635,02	8	740	1153813,40	4458116,35	9	780	1150222,58	4386997,09
6	620	1155411,14	4401675,45	7	660	1153746,77	4457383,19	7	701	1153663,08	4457654,90	8	741	1153772,93	4457956,38	9	781	1150447,05	4386639,29
6	621	1155411,16	4401566,21	7	661	1153746,03	4457384,18	7	702	1153663,10	4457656,11	8	742	1153765,33	4457928,28	9	764	1150646,99	4386639,30
6	622	1155411,17	4401514,42	7	662	1153740,38	4457391,89	7	703	1153663,74	4457676,04	8	743	1153756,68	4457900,58	10	782	1150272,70	4396705,58
6	623	1155410,56	4401490,74	7	663	1153739,64	4457392,92	7	704	1153663,76	4457676,63	8	744	1153742,33	4457864,58	10	783	1150346,94	4396922,15
6	624	1155413,12	4401486,38	7	664	1153734,21	4457400,72	7	705	1153664,42	4457691,67	8	745	1153739,77	4457858,79	10	784	1150360,69	4396959,98
6	625	1155436,08	4401442,48	7	665	1153733,22	4457402,17	7	706	1153611,97	4457580,46	8	746	1153746,94	4457856,48	10	785	1150366,85	4396973,99
6	626	1155448,49	4401420,86	7	666	1153728,09	4457410,15	7	707	1153596,24	4457544,51	8	747	1153764,49	4457837,45	10	786	1150375,08	4396989,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	787	1150420,31	4397066,98	10	828	1150253,07	4396627,84												
10	788	1150454,03	4397079,68	10	829	1150253,55	4396629,82												
10	789	1150512,71	4397101,79	10	830	1150253,73	4396630,56												
10	790	1150520,24	4397104,33	10	831	1150263,13	4396672,06												
10	791	1150523,07	4397104,36	10	832	1150267,82	4396689,58												
10	792	1150621,01	4397100,01	10	782	1150272,70	4396705,58												
10	793	1150649,94	4397098,74	11	833	1136475,99	4380730,60												
10	794	1150663,73	4397098,60	11	834	1136549,88	4380795,38												
10	795	1150676,79	4397099,35	11	835	1136513,50	4380838,06												
10	796	1150689,79	4397100,95	11	836	1136505,08	4380847,33												
10	797	1150702,64	4397103,40	11	837	1136495,98	4380856,17												
10	798	1150715,32	4397106,70	11	838	1136486,34	4380864,41												
10	799	1150727,74	4397110,81	11	839	1136476,18	4380872,03												
10	800	1150739,88	4397115,72	11	840	1136465,56	4380878,99												
10	801	1150751,67	4397121,41	11	841	1136454,53	4380885,27												
10	802	1150763,07	4397127,86	11	842	1136444,08	4380890,38												
10	803	1150765,52	4397129,47	11	843	1136236,02	4380985,03												
10	804	1150743,55	4397158,71	11	844	1136235,05	4380985,46												
10	805	1150721,04	4397190,29	11	845	1136223,30	4380990,27												
10	806	1150700,19	4397224,41	11	846	1136211,28	4380994,36												
10	807	1150658,79	4397298,60	11	847	1136199,03	4380997,65												
10	808	1150526,55	4397304,45	11	848	1136186,58	4381000,18												
10	809	1150503,43	4397304,23	11	849	1136174,00	4381001,89												
10	810	1150488,22	4397302,68	11	850	1136161,35	4381002,80												
10	811	1150466,66	4397297,39	11	851	1136156,15	4381002,95												
10	812	1150445,40	4397290,21	11	852	1136063,07	4381004,32												
10	813	1150283,35	4397229,14	11	853	1136001,77	4381005,23												
10	814	1150200,22	4397086,79	11	854	1136015,83	4380976,22												
10	815	1150186,67	4397061,17	11	855	1136049,09	4380900,78												
10	816	1150174,95	4397034,56	11	856	1136053,46	4380890,87												
10	817	1150158,30	4396988,81	11	857	1136060,12	4380804,31												
10	818	1150082,34	4396767,21	11	858	1136153,20	4380802,92												
10	819	1150075,46	4396744,64	11	859	1136361,27	4380708,30												
10	820	1150068,89	4396720,08	11	860	1136399,76	4380663,12												
10	821	1150058,63	4396674,82	11	833	1136475,99	4380730,60												
10	822	1150159,81	4396621,60																
10	823	1150201,64	4396598,87																
10	824	1150234,29	4396579,09																
10	825	1150240,17	4396590,80																
10	826	1150245,28	4396602,86																
10	827	1150249,58	4396615,22																