

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «полосы лесов в горах вдоль верхней их границы с беслесным пространством», на территории Чермуховского участкового лесничества Карпинского лесничества Свердловской области

Система координат МСК-66

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	782600,18	1453848,77	1	37	781751,03	1453727,75	1	73	782233,87	1453677,08	3	107	785041,81	1455221,03	3	143	784145,36	1455474,47
1	2	782710,99	1453897,98	1	38	781709,46	1453691,82	1	74	782373,32	1453742,85	3	108	785045,66	1455222,09	3	144	784144,77	1455479,25
1	3	782778,25	1453953,83	1	39	781629,02	1453689,52	1	75	782336,25	1453784,51	3	109	785117,88	1455242,00	3	145	784144,96	1455484,06
1	4	782856,75	1454029,35	1	40	781539,88	1453662,75	1	76	782375,95	1453833,65	3	110	785082,09	1455337,34	3	146	784142,22	1455499,96
1	5	782835,43	1454040,40	1	41	781487,59	1453628,53	1	77	782467,14	1453839,68	3	111	785046,80	1455431,31	3	147	784142,04	1455501,49
1	6	782767,95	1454028,45	1	42	781448,17	1453580,05	1	78	782509,58	1453884,83	3	112	784979,95	1455412,38	3	148	784140,26	1455515,97
1	7	782724,66	1454059,31	1	43	781419,57	1453520,79	1	79	782565,85	1453875,33	3	113	784976,10	1455411,29	3	149	784138,69	1455520,53
1	8	782746,84	1454120,38	1	44	781354,71	1453462,68	1	1	782600,18	1453848,77	3	114	784976,06	1455411,41	3	150	784137,87	1455525,27
1	9	782853,61	1454167,41	1	45	781322,49	1453417,54	2	80	783714,74	1454094,46	3	115	784801,51	1455357,41	3	151	784131,90	1455540,25
1	10	782853,47	1454167,86	1	46	781294,03	1453341,54	2	81	783734,74	1454124,47	3	116	784752,37	1455341,64	3	152	784126,64	1455555,50
1	11	782824,15	1454262,57	1	47	781271,00	1453269,78	2	82	783706,74	1454196,51	3	117	784708,18	1455318,17	3	153	784124,16	1455559,64
1	12	782794,29	1454358,99	1	48	781270,95	1453269,45	2	83	783692,74	1454226,53	3	118	784665,78	1455278,16	3	154	784122,38	1455564,11
1	13	782793,96	1454360,05	1	49	781267,28	1453227,61	2	84	783674,23	1454283,81	3	119	784577,04	1455158,68	3	155	784113,42	1455577,52
1	14	782721,14	1454327,61	1	50	781276,58	1453173,18	2	85	783658,55	1454276,38	3	120	784430,25	1454960,33	3	156	784105,10	1455591,35
1	15	782692,51	1454315,00	1	51	781283,44	1453149,53	2	86	783529,39	1454215,19	3	121	784373,96	1454875,37	3	157	784101,82	1455594,86
1	16	782666,22	1454303,41	1	52	781379,23	1453195,25	2	87	783515,14	1454208,44	3	122	784373,26	1454886,43	3	158	784099,14	1455598,87
1	17	782615,02	1454270,78	1	53	781465,49	1453236,43	2	88	783502,40	1454203,12	3	123	784373,04	1454887,21	3	159	784087,59	1455610,12
1	18	782581,75	1454233,27	1	54	781469,17	1453238,19	2	89	783459,04	1454184,98	3	124	784372,99	1454888,03	3	160	784076,59	1455621,92
1	19	782556,77	1454178,02	1	55	781471,09	1453243,43	2	90	783195,16	1454057,15	3	125	784367,43	1454907,34	3	161	784072,65	1455624,68
1	20	782547,70	1454157,95	1	56	781504,49	1453334,63	2	91	783238,50	1454030,42	3	126	784362,03	1454926,70	3	162	784069,20	1455628,04
1	21	782526,92	1454086,84	1	57	781587,94	1453396,85	2	92	783346,56	1454010,41	3	127	784361,65	1454927,42	3	163	784055,55	1455636,64
1	22	782472,17	1454081,31	1	58	781618,77	1453473,98	2	93	783390,58	1454038,43	3	128	784361,42	1454928,21	3	164	784042,33	1455645,90
1	23	782412,93	1454072,29	1	59	781621,29	1453480,28	2	94	783426,60	1454048,43	3	129	784351,98	1454945,95	3	165	784037,90	1455647,78
1	24	782365,70	1454040,09	1	60	781670,25	1453494,21	2	95	783438,60	1454014,41	3	130	784342,66	1454963,76	3	166	784033,83	1455650,34
1	25	782290,22	1454014,34	1	61	781766,83	1453470,76	2	96	783494,63	1453982,40	3	131	784342,14	1454964,38	3	167	784018,70	1455655,93
1	26	782237,37	1453977,87	1	62	781833,25	1453513,91	2	97	783538,65	1453994,41	3	132	784341,75	1454965,11	3	168	784014,52	1455657,69
1	27	782189,47	1453921,09	1	63	781859,18	1453559,75	2	98	783596,69	1454014,41	3	133	784328,82	1454980,49	3	169	783994,76	1455785,70
1	28	782159,09	1453876,50	1	64	781913,74	1453546,42	2	99	783594,67	1454038,43	3	134	784316,02	1454995,98	3	170	783993,81	1455789,33
1	29	782154,12	1453868,63	1	65	781951,93	1453582,64	2	100	783588,68	1454100,46	3	135	784315,38	1454996,48	3	171	783993,49	1455793,07
1	30	782090,03	1453903,11	1	66	781947,22	1453689,88	2	101	783626,70	1454112,46	3	136	784314,85	1454997,11	3	172	783988,48	1455809,51
1	31	782035,78	1453920,63	1	67	782002,06	1453723,49	2	102	783672,72	1454096,46	3	137	784299,01	1455009,47	3	173	783984,10	1455826,13
1	32	781967,66	1453920,51	1	68	782050,00	1453694,33	2	80	783714,74	1454094,46	3	138	784283,26	1455021,96	3	174	783982,41	1455829,48
1	33	781900,87	1453895,77	1	69	782081,58	1453543,77	3	103	784484,95	1454672,43	3	139	784282,52	1455022,32	3	175	783981,32	1455833,07
1	34	781837,83	1453856,97	1	70	782101,23	1453553,14	3	104	784553,35	1454790,46	3	140	784281,88	1455022,82	3	176	783973,01	1455848,11
1	35	781793,90	1453818,06	1	71	782151,25	1453577,01	3	105	784823,15	1455155,00	3	141	784169,48	1455092,91	3	177	783965,26	1455863,46
1	36	781765,34	1453772,34	1	72	782129,28	1453638,75	3	106	785041,76	1455221,17	3	142	784151,03	1455151,33	3	178	783962,91	1455866,38

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				
3	179	783961,09	1455869,67	3	220	783555,72	1456091,30	3	261	783325,31	1455057,10	3	302	783251,57	1454504,50	4	342	784060,91	1454358,59
3	180	783949,84	1455882,65	3	221	783550,18	1456089,50	3	262	783360,76	1454991,57	3	303	783202,73	1454550,56	4	343	784076,93	1454394,61
3	181	783939,08	1455896,05	3	222	783525,89	1456082,52	3	263	783406,68	1454906,75	3	304	783384,90	1454693,68	4	344	784104,94	1454428,63
3	182	783936,17	1455898,43	3	223	783520,07	1456081,21	3	264	783380,49	1454901,16	3	305	783460,89	1454716,46	4	345	784118,95	1454472,64
3	183	783933,71	1455901,26	3	224	783507,55	1456079,33	3	265	783368,60	1454897,14	3	306	783551,03	1454621,49	4	346	784200,98	1454502,66
3	184	783919,99	1455911,62	3	225	783498,38	1456078,30	3	266	783296,88	1454872,90	3	307	783807,36	1454351,43	4	347	784283,03	1454528,67
3	185	783906,68	1455922,49	3	226	783489,20	1456078,02	3	267	783232,47	1454828,27	3	308	783808,55	1454351,99	4	348	784339,05	1454474,65
3	186	783903,35	1455924,20	3	227	783484,61	1456078,41	3	268	783159,90	1454771,26	3	309	783863,99	1454378,23	4	349	784393,09	1454466,65
3	187	783900,35	1455926,46	3	228	783473,44	1456080,02	3	269	783099,04	1454723,43	3	310	783956,48	1454422,00	4	350	784429,10	1454510,67
3	188	783884,79	1455933,75	3	229	783465,52	1456081,25	3	270	783085,85	1454713,07	3	311	783881,82	1454568,25	4	351	784417,10	1454548,69
3	189	783869,50	1455941,61	3	230	783448,02	1456084,36	3	271	783048,91	1454678,37	3	312	783735,31	1454855,17	4	352	784457,12	1454584,70
3	190	783865,88	1455942,60	3	231	783430,82	1456087,17	3	272	783010,33	1454605,16	3	313	783650,88	1454875,76	4	353	784498,50	1454584,48
3	191	783862,48	1455944,19	3	232	783428,17	1456087,77	3	273	783003,75	1454530,50	3	314	783501,18	1455152,30	4	354	784510,50	1454616,50
3	192	783845,74	1455948,08	3	233	783420,01	1456091,04	3	274	783013,85	1454485,46	3	315	783407,84	1455324,74	4	355	784481,43	1454666,33
3	193	783829,15	1455952,59	3	234	783416,39	1456093,14	3	275	783048,36	1454423,40	3	316	783383,14	1455631,61	4	356	784322,14	1454590,86
3	194	783825,41	1455952,80	3	235	783412,56	1456095,81	3	276	783086,39	1454385,37	3	317	783522,41	1455929,92	4	357	784307,33	1454583,84
3	195	783821,75	1455953,65	3	236	783391,26	1456080,92	3	277	783104,95	1454362,52	3	318	783535,22	1455932,08	4	358	784295,08	1454578,03
3	196	783804,57	1455953,98	3	237	783362,74	1456050,36	3	278	783173,22	1454255,64	3	319	783591,15	1455600,72	4	359	784003,01	1454439,51
3	197	783787,42	1455954,94	3	238	783341,19	1456014,53	3	279	783130,94	1454246,56	3	320	783636,46	1455501,86	4	360	783987,11	1454432,07
3	198	783783,71	1455954,37	3	239	783320,04	1455969,22	3	280	783098,04	1454232,33	3	321	783720,90	1455425,66	4	361	783958,30	1454418,44
3	199	783779,95	1455954,44	3	240	783202,73	1455717,97	3	281	783039,66	1454250,18	3	322	783733,26	1455460,67	4	362	783865,70	1454374,62
3	200	783763,08	1455951,18	3	241	783201,92	1455716,22	3	282	783016,53	1454289,44	3	323	783749,74	1455740,76	4	363	783810,26	1454348,38
3	201	783746,10	1455948,56	3	242	783198,71	1455706,92	3	283	782964,59	1454337,53	3	324	783797,11	1455755,18	4	364	784034,91	1454166,50
3	202	783742,59	1455947,23	3	243	783194,49	1455698,03	3	284	782911,27	1454361,20	3	325	783840,36	1455475,08	4	365	784106,94	1454068,45
3	203	783738,90	1455946,52	3	244	783191,91	1455687,20	3	285	782856,24	1454368,73	3	326	783945,39	1455470,96	4	338	784110,93	1454090,45
3	204	783735,76	1455945,57	3	245	783188,29	1455676,69	3	286	782798,11	1454360,18	3	327	783949,92	1455212,89	5	366	781553,21	1450872,95
3	205	783732,43	1455965,37	3	246	783187,08	1455666,93	3	287	782827,94	1454263,84	3	328	783951,57	1455118,79	5	367	781620,68	1451017,62
3	206	783722,63	1456000,52	3	247	783184,81	1455657,36	3	288	782857,29	1454169,04	3	329	784001,00	1454962,26	5	368	781744,38	1451232,41
3	207	783721,20	1456005,64	3	248	783184,53	1455646,24	3	289	782861,50	1454155,42	3	330	784176,06	1454853,11	5	369	781848,54	1451391,92
3	208	783701,85	1456042,71	3	249	783183,17	1455635,19	3	290	782882,09	1454089,19	3	331	784169,77	1454703,71	5	370	781858,25	1451440,75
3	209	783675,20	1456074,93	3	250	783184,03	1455625,39	3	291	783108,20	1454020,11	3	332	784167,82	1454657,45	5	371	781838,77	1451473,30
3	210	783642,43	1456100,91	3	251	783183,79	1455615,56	3	292	783112,18	1454021,99	3	333	784291,05	1454580,54	5	372	781858,27	1451564,46
3	211	783615,35	1456114,37	3	252	783208,45	1455309,30	3	293	783138,71	1454034,41	3	334	784293,37	1454581,64	5	373	781940,70	1451625,25
3	212	783606,29	1456112,97	3	253	783208,50	1455308,68	3	294	783153,94	1454041,63	3	335	784305,62	1454587,45	5	374	781782,57	1451676,49
3	213	783597,98	1456112,43	3	254	783212,29	1455288,43	3	295	783193,42	1454060,75	3	336	784320,43	1454594,47	5	375	781780,11	1451711,25
3	214	783597,35	1456112,39	3	255	783216,01	1455268,18	3	296	783457,30	1454188,58	3	337	784479,72	1454669,94	5	376	781728,04	1451738,56
3	215	783595,43	1456111,50	3	256	783216,13	1455267,89	3	297	783457,50	1454188,67	3	103	784484,95	1454672,43	5	377	781724,15	1451761,81
3	216	783592,81	1456109,62	3	257	783216,19	1455267,59	3	298	783498,97	1454206,01	4	338	784110,93	1454090,45	5	378	781716,65	1451806,95
3	217	783582,66	1456102,32	3	258	783224,12	1455248,57	3	299	783489,56	1454213,95	4	339	784078,93	1454164,49	5	379	781709,29	1451900,91
3	218	783578,58	1456100,13	3	259	783231,97	1455229,53	3	300	783439,63	1454267,85	4	340	784088,93	1454226,53	5	380	781698,82	1452034,73
3	219	783570,87	1456096,84	3	260	783232,27	1455228,99	3	301	783366,15	1454325,16	4	341	784120,95	1454294,56	5	381	781703,67	1452114,49

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	382	781724,29	1452146,57	5	423	781332,37	1452301,90	5	464	781001,22	1451022,47	6	504	780520,67	1451930,35	6	545	780645,21	1451704,82
5	383	781764,83	1452209,64	5	424	781339,45	1452264,98	5	465	781005,05	1451014,40	6	505	780523,99	1451925,79	6	546	780649,51	1451705,03
5	384	781795,50	1452257,36	5	425	781359,15	1452218,97	5	466	781050,06	1450807,88	6	506	780527,59	1451921,69	6	547	780655,14	1451704,66
5	385	781714,90	1452319,64	5	426	781394,58	1452173,02	5	467	781088,13	1450640,18	6	507	780531,48	1451918,34	6	548	780660,75	1451705,03
5	386	781718,35	1452421,63	5	427	781415,49	1452149,93	5	468	781090,87	1450628,12	6	508	780536,40	1451915,00	6	549	780665,61	1451701,75
5	387	781649,93	1452422,66	5	428	781467,92	1452109,92	5	469	781147,15	1450675,85	6	509	780541,78	1451910,78	6	550	780668,53	1451694,51
5	388	781600,27	1452308,86	5	429	781502,18	1452095,99	5	470	781210,62	1450630,26	6	510	780549,06	1451907,15	6	551	780668,62	1451687,85
5	389	781561,45	1452286,70	5	430	781499,19	1452045,55	5	471	781278,97	1450659,58	6	511	780557,13	1451901,93	6	552	780666,90	1451683,53
5	390	781531,37	1452319,94	5	431	781502,85	1451983,41	5	472	781312,54	1450838,99	6	512	780568,04	1451903,84	6	553	780665,79	1451677,89
5	391	781540,28	1452490,76	5	432	781504,76	1451951,11	5	473	781431,54	1450855,79	6	513	780576,92	1451903,39	6	554	780665,85	1451673,16
5	392	781574,45	1452570,13	5	433	781513,08	1451844,77	5	366	781553,21	1450872,95	6	514	780584,31	1451904,06	6	555	780666,19	1451669,60
5	393	781628,90	1452631,64	5	434	781520,41	1451767,84	6	474	780966,49	1450994,95	6	515	780592,27	1451905,95	6	556	780669,37	1451664,59
5	394	781620,33	1452692,12	5	435	781530,75	1451705,71	6	475	780993,84	1451016,62	6	516	780597,90	1451905,73	6	557	780676,05	1451662,61
5	395	781636,98	1452791,47	5	436	781545,12	1451657,68	6	476	780997,74	1451019,72	6	517	780606,52	1451902,89	6	558	780681,41	1451659,88
5	396	781607,68	1452859,84	5	437	781570,98	1451614,73	6	477	780997,32	1451021,59	6	518	780611,61	1451898,22	6	559	780685,87	1451658,01
5	397	781596,29	1453007,93	5	438	781606,71	1451579,56	6	478	780975,30	1451118,71	6	519	780616,79	1451886,71	6	560	780689,91	1451654,34
5	398	781566,06	1453052,77	5	439	781629,45	1451547,80	6	479	780975,17	1451119,26	6	520	780618,11	1451876,07	6	561	780693,96	1451649,37
5	399	781503,57	1453086,43	5	440	781643,87	1451532,71	6	480	780943,49	1451259,10	6	521	780617,91	1451869,25	6	562	780696,87	1451643,18
5	400	781485,26	1453180,76	5	441	781640,14	1451494,86	6	481	780925,04	1451340,45	6	522	780616,83	1451861,53	6	563	780699,76	1451637,46
5	401	781484,34	1453185,48	5	442	781641,48	1451440,62	6	482	780905,58	1451426,24	6	523	780615,75	1451853,51	6	564	780700,72	1451631,98
5	402	781472,90	1453235,53	5	443	781592,80	1451366,07	6	483	780903,48	1451435,42	6	524	780615,95	1451838,99	6	565	780699,81	1451622,04
5	403	781467,21	1453232,82	5	444	781508,34	1451223,30	6	484	780902,25	1451440,84	6	525	780615,99	1451835,45	6	566	780696,78	1451617,40
5	404	781381,03	1453191,68	5	445	781454,62	1451130,03	6	485	780879,61	1451460,75	6	526	780614,93	1451826,25	6	567	780696,25	1451612,64
5	405	781380,70	1453191,52	5	446	781429,63	1451081,17	6	486	780837,44	1451483,40	6	527	780615,06	1451816,47	6	568	780701,36	1451605,75
5	406	781284,57	1453145,63	5	447	781417,82	1451055,83	6	487	780836,35	1451493,82	6	528	780617,57	1451805,82	6	569	780706,98	1451606,28
5	407	781299,80	1453108,99	5	448	781271,00	1451042,20	6	488	780832,73	1451507,59	6	529	780617,63	1451801,39	6	570	780714,21	1451607,41
5	408	781307,23	1453048,32	5	449	781208,93	1451016,73	6	489	780826,88	1451520,97	6	530	780614,46	1451794,52	6	571	780719,99	1451606,74
5	409	781335,04	1452978,72	5	450	781186,49	1451097,11	6	490	780819,37	1451532,74	6	531	780612,46	1451789,47	6	572	780724,61	1451604,00
5	410	781377,24	1452931,88	5	451	781154,70	1451150,24	6	491	780818,33	1451536,18	6	532	780609,89	1451782,31	6	573	780727,91	1451600,34
5	411	781402,93	1452913,91	5	452	781113,14	1451188,23	6	492	780817,77	1451538,06	6	533	780607,61	1451775,76	6	574	780729,92	1451593,84
5	412	781406,88	1452862,58	5	453	781068,39	1451210,85	6	493	780817,68	1451591,05	6	534	780605,46	1451771,14	6	575	780729,27	1451587,01
5	413	781413,78	1452812,23	5	454	780993,17	1451252,06	6	494	780799,81	1451646,84	6	535	780606,94	1451759,76	6	576	780727,84	1451583,43
5	414	781430,03	1452766,64	5	455	780993,34	1451294,91	6	495	780778,68	1451680,55	6	536	780610,34	1451748,53	6	577	780727,63	1451576,47
5	415	781424,68	1452734,69	5	456	780958,19	1451371,10	6	496	780761,82	1451703,73	6	537	780613,43	1451738,64	6	578	780732,14	1451571,21
5	416	781420,56	1452697,38	5	457	780930,76	1451415,75	6	497	780735,12	1451786,97	6	538	780615,60	1451731,71	6	579	780735,30	1451567,98
5	417	781396,43	1452661,30	5	458	780907,38	1451436,31	6	498	780712,38	1451831,54	6	539	780619,75	1451719,18	6	580	780739,05	1451563,44
5	418	781361,28	1452580,77	5	459	780909,48	1451427,13	6	499	780667,73	1451882,22	6	540	780622,63	1451714,18	6	581	780743,40	1451559,20
5	419	781344,47	1452530,38	5	460	780928,93	1451341,33	6	500	780619,11	1451905,57	6	541	780627,89	1451708,17	6	582	780747,27	1451557,76
5	420	781332,06	1452470,63	5	461	780947,39	1451259,98	6	501	780595,45	1451913,04	6	542	780633,11	1451704,38	6	583	780753,81	1451554,23
5	421	781334,11	1452461,42	5	462	780979,09	1451120,14	6	502	780555,02	1451919,02	6	543	780636,68	1451702,96	6	584	780758,43	1451551,47
5	422	781333,42	1452364,41	5	463	780979,23	1451119,53	6	503	780518,53	1451936,11	6	544	780640,92	1451704,47	6	585	780760,70	1451547,96

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
6	586	780761,77	1451545,01	6	627	780828,99	1451301,98	6	668	780796,62	1451443,80	6	709	780694,80	1451623,79	6	750	780611,11	1451833,67
6	587	780763,62	1451539,39	6	628	780831,26	1451297,72	6	669	780793,90	1451448,49	6	710	780695,29	1451632,24	6	751	780613,21	1451843,03
6	588	780765,76	1451533,79	6	629	780833,23	1451294,48	6	670	780791,92	1451452,33	6	711	780693,72	1451638,15	6	752	780612,94	1451851,91
6	589	780767,88	1451530,41	6	630	780836,40	1451289,79	6	671	780789,03	1451458,81	6	712	780692,18	1451643,32	6	753	780612,97	1451860,81
6	590	780770,35	1451522,89	6	631	780840,45	1451285,25	6	672	780787,02	1451463,95	6	713	780689,59	1451648,92	6	754	780613,61	1451868,54
6	591	780771,45	1451517,41	6	632	780843,75	1451282,33	6	673	780784,08	1451474,29	6	714	780685,53	1451653,75	6	755	780614,08	1451877,57
6	592	780773,30	1451511,67	6	633	780846,89	1451279,71	6	674	780783,28	1451478,58	6	715	780679,88	1451656,34	6	756	780612,49	1451885,56
6	593	780775,73	1451507,42	6	634	780852,28	1451275,02	6	675	780783,38	1451482,58	6	716	780672,64	1451656,08	6	757	780610,34	1451892,33
6	594	780777,09	1451505,50	6	635	780854,68	1451272,69	6	676	780782,42	1451487,76	6	717	780665,19	1451659,71	6	758	780604,63	1451898,94
6	595	780780,73	1451498,43	6	636	780857,52	1451270,07	6	677	780780,11	1451494,38	6	718	780662,77	1451663,67	6	759	780600,72	1451902,29
6	596	780783,57	1451495,97	6	637	780855,53	1451263,67	6	678	780777,40	1451497,47	6	719	780660,78	1451669,57	6	760	780595,68	1451903,26
6	597	780786,18	1451489,32	6	638	780851,93	1451267,17	6	679	780773,64	1451502,75	6	720	780660,70	1451675,20	6	761	780592,29	1451902,61
6	598	780787,43	1451483,40	6	639	780848,18	1451271,71	6	680	780771,67	1451506,13	6	721	780661,53	1451679,64	6	762	780587,00	1451900,04
6	599	780787,19	1451478,96	6	640	780843,66	1451277,74	6	681	780769,68	1451510,99	6	722	780662,49	1451685,01	6	763	780580,35	1451899,95
6	600	780787,12	1451473,77	6	641	780840,22	1451280,79	6	682	780768,15	1451515,72	6	723	780663,46	1451690,34	6	764	780575,46	1451900,19
6	601	780789,90	1451465,52	6	642	780837,09	1451282,84	6	683	780766,89	1451521,63	6	724	780661,63	1451694,76	6	765	780565,29	1451898,55
6	602	780792,04	1451460,80	6	643	780833,01	1451288,26	6	684	780763,85	1451527,36	6	725	780659,05	1451699,02	6	766	780556,85	1451899,04
6	603	780794,48	1451455,07	6	644	780828,80	1451293,68	6	685	780761,99	1451533,56	6	726	780655,48	1451700,90	6	767	780549,97	1451903,55
6	604	780798,25	1451449,18	6	645	780826,24	1451296,91	6	686	780760,89	1451538,00	6	727	780649,42	1451700,38	6	768	780543,42	1451906,42
6	605	780800,83	1451444,46	6	646	780824,42	1451300,45	6	687	780759,18	1451544,64	6	728	780645,42	1451700,03	6	769	780536,13	1451909,72
6	606	780804,01	1451439,61	6	647	780822,42	1451306,49	6	688	780757,36	1451548,01	6	729	780639,09	1451698,62	6	770	780528,68	1451914,39
6	607	780807,03	1451434,93	6	648	780821,90	1451311,81	6	689	780755,42	1451549,18	6	730	780630,47	1451701,17	6	771	780525,38	1451917,44
6	608	780810,06	1451429,04	6	649	780821,22	1451318,18	6	690	780751,23	1451552,39	6	731	780624,50	1451706,65	6	772	780522,96	1451921,27
6	609	780811,77	1451422,84	6	650	780820,28	1451322,90	6	691	780743,66	1451555,09	6	732	780621,01	1451712,15	6	773	780519,07	1451925,65
6	610	780811,73	1451414,54	6	651	780819,56	1451332,24	6	692	780739,46	1451558,89	6	733	780617,53	1451717,30	6	774	780513,84	1451929,58
6	611	780810,78	1451408,31	6	652	780821,58	1451335,81	6	693	780734,37	1451563,42	6	734	780614,58	1451727,78	6	775	780510,93	1451936,52
6	612	780811,67	1451397,06	6	653	780822,83	1451342,05	6	694	780730,03	1451567,65	6	735	780612,42	1451735,31	6	776	780510,31	1451941,21
6	613	780812,64	1451390,70	6	654	780821,40	1451348,71	6	695	780726,57	1451571,60	6	736	780610,29	1451739,71	6	777	780476,92	1451946,84
6	614	780814,99	1451381,10	6	655	780820,31	1451353,57	6	696	780723,84	1451576,76	6	737	780608,87	1451746,08	6	778	780446,09	1451948,20
6	615	780817,29	1451375,50	6	656	780817,98	1451362,15	6	697	780725,66	1451584,78	6	738	780606,42	1451751,82	6	779	780453,93	1451942,67
6	616	780818,69	1451369,44	6	657	780813,87	1451370,82	6	698	780726,64	1451588,65	6	739	780605,04	1451756,55	6	780	780441,36	1451930,00
6	617	780822,19	1451362,52	6	658	780812,16	1451376,42	6	699	780726,72	1451593,69	6	740	780603,26	1451767,04	6	781	780464,82	1451917,17
6	618	780824,53	1451353,07	6	659	780810,76	1451382,34	6	700	780725,03	1451598,85	6	741	780602,16	1451772,66	6	782	780470,53	1451904,58
6	619	780825,20	1451347,45	6	660	780809,32	1451390,47	6	701	780722,61	1451602,52	6	742	780604,88	1451779,06	6	783	780484,44	1451889,13
6	620	780826,33	1451340,37	6	661	780808,19	1451397,11	6	702	780719,17	1451605,15	6	743	780607,61	1451785,92	6	784	780482,12	1451841,82
6	621	780825,35	1451336,19	6	662	780808,32	1451409,27	6	703	780714,74	1451605,24	6	744	780610,04	1451791,28	6	785	780473,82	1451787,27
6	622	780822,46	1451330,96	6	663	780808,99	1451415,06	6	704	780707,06	1451604,10	6	745	780612,47	1451797,98	6	786	780339,62	1451739,48
6	623	780824,42	1451322,96	6	664	780808,89	1451422,03	6	705	780701,89	1451603,73	6	746	780613,12	1451805,25	6	787	780299,17	1451750,50
6	624	780825,53	1451317,20	6	665	780806,90	1451427,49	6	706	780696,42	1451603,66	6	747	780612,13	1451812,05	6	788	780306,52	1451781,76
6	625	780825,58	1451313,19	6	666	780802,95	1451434,99	6	707	780691,72	1451611,60	6	748	780611,62	1451817,84	6	789	780312,64	1451787,03
6	626	780825,95	1451307,86	6	667	780799,49	1451439,24	6	708	780690,14	1451619,13	6	749	780610,79	1451824,48	6	790	780359,83	1451827,72

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
6	791	780359,83	1451862,65	6	832	780557,40	1452689,25	6	873	780107,98	1451801,98	7	913	780604,24	1452753,57	8	953	780657,79	1452704,41
6	792	780343,29	1451881,03	6	833	780559,38	1452695,36	6	874	780153,94	1451774,40	7	914	780598,45	1452779,00	8	954	780666,23	1452753,83
6	793	780307,74	1451887,97	6	834	780562,84	1452702,07	6	875	780251,37	1451710,07	7	915	780590,42	1452814,41	8	955	780663,08	1452798,11
6	794	780267,92	1451895,74	6	835	780565,44	1452707,13	6	876	780251,37	1451669,62	7	916	780586,04	1452812,58	8	956	780662,72	1452800,82
6	795	780214,60	1451923,31	6	836	780566,21	1452716,03	6	877	780214,60	1451614,47	7	917	780553,45	1452798,96	8	957	780652,47	1452843,83
6	796	780183,36	1451949,05	6	837	780568,19	1452723,47	6	878	780223,79	1451603,44	7	918	780546,13	1452795,89	8	958	780644,51	1452840,03
6	797	780185,20	1451982,14	6	838	780567,36	1452730,29	6	879	780262,40	1451601,60	7	919	780546,18	1452795,36	8	959	780594,16	1452815,98
6	798	780254,20	1451974,47	6	839	780565,77	1452738,26	6	880	780277,12	1451640,20	7	920	780547,30	1452788,41	8	960	780602,36	1452779,88
6	799	780267,92	1451972,95	6	840	780562,01	1452743,70	6	881	780346,97	1451680,65	7	921	780549,93	1452780,00	8	961	780607,58	1452771,90
6	800	780313,87	1451943,54	6	841	780558,24	1452748,98	6	882	780424,18	1451748,67	7	922	780553,12	1452772,48	8	962	780613,11	1452761,35
6	801	780385,58	1451954,57	6	842	780554,00	1452755,15	6	883	780449,91	1451748,67	7	923	780553,47	1452768,35	8	963	780618,66	1452744,65
6	802	780387,62	1451961,28	6	843	780552,75	1452760,17	6	884	780508,75	1451715,58	7	924	780555,07	1452761,11	8	964	780620,44	1452734,17
6	803	780353,32	1452010,46	6	844	780550,28	1452769,32	6	885	780547,35	1451719,26	7	925	780558,23	1452755,80	8	965	780621,09	1452722,20
6	804	780315,04	1452058,67	6	845	780549,63	1452773,91	6	886	780576,76	1451618,15	7	926	780561,71	1452750,81	8	966	780619,81	1452708,47
6	805	780305,08	1452116,51	6	846	780547,05	1452778,90	6	887	780620,89	1451557,48	7	927	780565,47	1452744,94	8	967	780619,26	1452705,48
6	806	780273,69	1452191,78	6	847	780544,84	1452789,39	6	888	780609,86	1451491,30	7	928	780568,21	1452739,35	8	968	780630,22	1452657,20
6	807	780240,94	1452271,30	6	848	780542,27	1452794,27	6	889	780676,03	1451287,24	7	929	780570,54	1452731,08	8	952	780631,60	1452651,15
6	808	780208,99	1452338,71	6	849	780512,37	1452781,76	6	890	780699,94	1451261,50	7	930	780571,09	1452722,20	9	969	780462,61	1452765,28
6	809	780229,72	1452382,21	6	850	780496,49	1452773,12	6	891	780740,36	1451298,27	7	931	780570,16	1452714,33	9	970	780464,88	1452766,23
6	810	780246,38	1452404,43	6	851	780471,63	1452764,72	6	892	780766,11	1451296,43	7	932	780568,50	1452705,86	9	971	780470,09	1452768,41
6	811	780245,86	1452432,54	6	852	780466,42	1452762,54	6	893	780775,79	1451289,30	7	933	780565,32	1452700,79	9	972	780494,95	1452778,81
6	812	780256,53	1452458,38	6	853	780268,06	1452679,55	6	894	780776,96	1451284,72	7	934	780561,28	1452692,44	9	973	780495,51	1452779,05
6	813	780358,47	1452500,58	6	854	780267,39	1452679,28	6	895	780782,94	1451271,91	7	935	780559,70	1452688,40	9	974	780492,95	1452789,23
6	814	780454,99	1452540,16	6	855	780258,21	1452675,44	6	896	780789,47	1451262,82	7	936	780556,50	1452684,82	9	975	780492,37	1452790,29
6	815	780525,80	1452570,58	6	856	780089,55	1452604,85	6	897	780797,11	1451252,81	7	937	780553,26	1452681,96	9	976	780484,19	1452805,23
6	816	780551,93	1452582,27	6	857	780082,95	1452602,09	6	898	780798,01	1451251,95	7	938	780551,86	1452677,20	9	977	780480,34	1452817,81
6	817	780553,87	1452585,79	6	858	779985,79	1452561,43	6	899	780769,79	1451077,67	7	939	780551,97	1452668,89	9	978	780477,69	1452829,04
6	818	780558,56	1452590,60	6	859	780012,39	1452544,68	6	900	780790,02	1451017,00	7	940	780552,34	1452662,83	9	979	780454,82	1452848,83
6	819	780562,32	1452596,87	6	860	780034,15	1452488,70	6	901	780858,03	1450978,40	7	941	780554,09	1452653,07	9	980	780449,34	1452862,87
6	820	780564,57	1452605,49	6	861	780038,11	1452478,50	6	902	780872,74	1450956,34	7	942	780556,56	1452646,74	9	981	780446,86	1452879,44
6	821	780565,70	1452609,64	6	862	780039,95	1452445,41	6	903	780902,15	1450950,82	7	943	780561,92	1452639,23	9	982	780449,24	1452890,14
6	822	780565,60	1452617,36	6	863	780006,87	1452408,64	6	904	780927,88	1451002,30	7	944	780566,03	1452629,81	9	983	780448,01	1452896,58
6	823	780562,49	1452629,01	6	864	779977,46	1452368,19	6	474	780966,49	1450994,95	7	945	780568,52	1452620,50	9	984	780446,67	1452903,56
6	824	780555,71	1452638,71	6	865	780082,05	1452130,75	7	905	780600,75	1452614,67	7	946	780569,30	1452610,29	9	985	780445,48	1452913,85
6	825	780549,09	1452646,48	6	866	780113,50	1452059,35	7	906	780616,82	1452633,42	7	947	780568,64	1452604,07	9	986	780441,60	1452926,85
6	826	780549,40	1452654,77	6	867	780111,66	1451993,17	7	907	780628,38	1452647,28	7	948	780563,90	1452593,04	9	987	780438,54	1452940,36
6	827	780549,45	1452662,78	6	868	780210,93	1451868,16	7	908	780627,70	1452650,25	7	949	780561,15	1452588,86	9	988	780426,37	1452957,40
6	828	780548,78	1452668,83	6	869	780207,25	1451824,04	7	909	780626,32	1452656,32	7	950	780559,06	1452585,94	9	989	780418,74	1452970,50
6	829	780548,94	1452679,08	6	870	780179,66	1451803,82	7	910	780617,37	1452695,74	7	951	780584,64	1452601,22	9	990	780414,85	1452980,30
6	830	780551,09	1452683,84	6	871	780142,91	1451855,30	7	911	780615,36	1452704,60	7	905	780600,75	1452614,67	9	991	780399,61	1452998,81
6	831	780554,59	1452686,71	6	872	780098,79	1451857,14	7	912	780606,04	1452745,62	8	952	780631,60	1452651,15	9	992	780394,91	1453007,91

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				
9	993	780386,04	1453014,75	9	1034	779846,52	1453150,28	9	1075	778307,26	1453173,94	9	1116	779442,80	1452748,97	10	1156	780642,79	1452843,63
9	994	780368,26	1453018,05	9	1035	779729,87	1453151,81	9	1076	778335,41	1453171,16	9	1117	779411,95	1452748,13	10	1157	780650,16	1452847,16
9	995	780355,23	1453023,71	9	1036	779678,97	1453148,59	9	1077	778381,05	1453149,20	9	1118	779402,96	1452702,60	10	1158	780620,00	1452890,65
9	996	780293,13	1453021,88	9	1037	779646,18	1453141,38	9	1078	778415,82	1453125,57	9	1119	779357,83	1452705,79	10	1159	780571,54	1452933,30
9	997	780253,67	1453010,29	9	1038	779608,62	1453155,52	9	1079	778417,69	1453124,30	9	1120	779357,45	1452705,81	10	1160	780553,81	1452947,43
9	998	780210,03	1452985,60	9	1039	779546,47	1453161,95	9	1080	778462,46	1453074,52	9	1121	779337,82	1452766,07	10	1161	780567,43	1452903,11
9	999	780189,92	1452981,33	9	1040	779490,58	1453151,14	9	1081	778479,47	1453051,69	9	1122	779363,95	1452762,77	10	1162	780573,42	1452883,59
9	1000	780169,78	1452977,06	9	1041	779467,46	1453141,32	9	1082	778482,26	1452999,65	9	1123	779385,83	1452777,47	10	1163	780583,44	1452850,90
9	1001	780165,44	1452975,81	9	1042	779390,55	1453085,88	9	1083	778482,58	1452940,02	9	1124	779389,10	1452791,28	10	1164	780585,51	1452844,15
9	1002	780114,58	1452956,01	9	1043	779334,92	1453086,75	9	1084	778486,10	1452917,74	9	1125	779314,21	1452843,35	10	1165	780586,60	1452841,69
9	1003	780074,32	1452926,13	9	1044	779281,51	1453081,63	9	1085	778509,85	1452856,74	9	1126	779327,23	1452887,29	10	1166	780591,54	1452828,59
9	1004	780060,76	1452961,35	9	1045	779205,51	1453045,98	9	1086	778528,11	1452832,22	9	1127	779331,69	1452884,97	10	1167	780593,16	1452819,94
9	1005	780038,90	1452999,12	9	1046	779170,29	1453011,26	9	1087	778595,53	1452797,66	9	1128	779470,95	1452812,45	10	1168	780642,79	1452843,63
9	1006	780027,31	1453012,63	9	1047	779139,91	1452956,24	9	1088	778670,76	1452804,77	9	1129	779485,10	1452830,26	11	1168	780566,34	1452893,04
9	1007	780027,80	1453004,52	9	1048	779129,38	1452924,18	9	1089	778770,95	1452846,42	9	1130	779493,66	1452839,71	11	1169	780563,61	1452901,94
9	1008	780026,08	1452986,62	9	1049	779095,25	1452921,98	9	1090	778792,82	1452801,22	9	1131	779482,33	1452897,42	11	1170	780550,00	1452946,26
9	1009	780021,60	1452970,93	9	1050	779036,10	1452902,64	9	1091	778819,00	1452775,69	9	1132	779557,14	1452962,55	11	1171	780548,28	1452951,86
9	1010	780023,54	1452957,01	9	1051	779035,14	1452905,35	9	1092	778863,39	1452729,84	9	1133	779585,67	1452919,43	11	1172	780539,93	1452958,53
9	1011	780025,41	1452943,44	9	1052	778981,62	1452899,37	9	1093	778907,39	1452714,00	9	1134	779627,94	1452908,04	11	1173	780545,20	1452943,03
9	1012	780018,71	1452918,44	9	1053	778964,35	1452913,60	9	1094	778969,86	1452682,98	9	1135	779713,36	1452774,60	11	1174	780547,61	1452932,02
9	1013	780000,41	1452900,14	9	1054	778923,69	1452975,55	9	1095	779121,82	1452736,90	9	1136	779728,03	1452777,10	11	1175	780548,64	1452923,61
9	1014	779977,50	1452894,00	9	1055	778875,57	1453016,41	9	1096	779153,00	1452730,45	9	1137	779710,94	1452951,16	11	1176	780548,90	1452921,52
9	1015	779975,41	1452893,44	9	1056	778818,62	1453040,66	9	1097	779157,24	1452660,71	9	1138	779793,16	1452953,60	11	1177	780551,67	1452911,27
9	1016	779950,41	1452900,14	9	1057	778779,26	1453046,07	9	1098	779186,84	1452654,91	9	1139	779836,24	1452913,72	11	1178	780552,85	1452909,85
9	1017	779932,11	1452918,44	9	1058	778727,24	1453041,23	9	1099	779222,87	1452720,75	9	1140	779878,58	1452879,57	11	1179	780559,50	1452901,99
9	1018	779927,20	1452927,89	9	1059	778681,14	1453025,69	9	1100	779272,66	1452730,96	9	1141	779877,18	1452850,49	11	1180	780560,69	1452900,58
9	1019	779922,51	1452941,78	9	1060	778676,75	1453083,22	9	1101	779304,54	1452644,78	9	1142	779833,04	1452782,73	11	1168	780566,34	1452893,04
9	1020	779920,14	1452957,57	9	1061	778664,20	1453130,14	9	1102	779344,39	1452665,14	9	1143	779895,65	1452723,31	12	1181	779981,82	1452871,29
9	1021	779919,70	1452968,05	9	1062	778616,88	1453201,04	9	1103	779388,74	1452656,21	9	1144	779909,83	1452720,66	12	1182	779987,59	1452951,14
9	1022	779919,93	1452974,85	9	1063	778548,46	1453275,62	9	1104	779428,53	1452595,17	9	1145	779946,31	1452740,06	12	1183	778052,35	1453001,06
9	1023	779919,94	1452975,26	9	1064	778453,14	1453336,47	9	1105	779482,24	1452501,92	9	1146	779964,45	1452717,90	12	1184	778097,03	1453078,59
9	1024	779920,18	1452982,29	9	1065	778379,85	1453366,16	9	1106	779495,49	1452494,25	9	1147	780091,36	1452703,79	12	1185	778199,13	1453162,49
9	1025	779921,90	1452993,16	9	1066	778294,03	1453373,16	9	1107	779519,28	1452523,58	9	1148	780131,63	1452683,66	12	1186	778303,22	1453173,51
9	1026	779925,05	1453003,28	9	1067	778265,01	1453368,07	9	1108	779525,83	1452585,44	9	1149	780169,92	1452685,67	12	1187	778283,85	1453236,00
9	1027	779919,91	1453013,36	9	1068	778249,27	1453365,08	9	1109	779547,85	1452656,85	9	1150	780179,98	1452734,01	12	1188	778283,79	1453236,21
9	1028	779914,80	1453032,91	9	1069	778250,97	1453359,28	9	1110	779512,97	1452656,83	9	1151	780212,67	1452781,71	12	1189	778273,46	1453269,51
9	1029	779914,25	1453044,09	9	1070	778254,99	1453345,64	9	1111	779491,73	1452628,76	9	1152	780289,09	1452792,14	12	1190	778268,86	1453284,36
9	1030	779910,21	1453057,62	9	1071	778268,32	1453300,37	9	1112	779453,68	1452632,63	9	1153	780329,54	1452825,23	12	1191	778264,48	1453299,24
9	1031	779906,20	1453077,24	9	1072	778272,70	1453285,49	9	1113	779445,26	1452646,17	9	1154	780404,91	1452806,85	12	1192	778263,92	1453301,16
9	1032	779902,88	1453104,19	9	1073	778277,21	1453270,92	9	1114	779466,33	1452679,10	9	1155	780451,59	1452773,22	12	1193	778251,15	1453344,51
9	1033	779904,57	1453117,07	9	1074	778287,67	1453237,19	9	1115	779473,00	1452705,44	9	969	780462,61	1452765,28	12	1194	778247,13	1453358,16

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				
12	1195	778245,43	1453363,95	12	1236	777109,38	1452984,35	12	1277	777816,29	1452609,36	13	1317	777020,05	1452867,74	13	1358	776027,77	1452768,03
12	1196	778245,14	1453364,95	12	1237	777114,78	1452973,81	12	1278	777851,78	1452614,41	13	1318	777013,40	1452892,54	13	1359	776013,58	1452782,21
12	1197	778197,33	1453363,42	12	1238	777119,53	1452959,03	12	1279	777864,00	1452634,20	13	1319	777013,35	1452892,74	13	1360	775913,59	1452809,01
12	1198	778145,68	1453354,87	12	1239	777122,08	1452940,10	12	1280	777869,34	1452711,67	13	1320	777017,34	1452912,29	13	1361	775874,87	1452805,23
12	1199	778101,80	1453336,91	12	1240	777123,11	1452928,41	12	1281	777897,79	1452820,50	13	1321	777018,21	1452917,68	13	1362	775874,60	1452805,18
12	1200	778094,33	1453331,24	12	1241	777122,22	1452913,80	12	1181	777981,82	1452871,29	13	1322	777019,63	1452926,47	13	1363	775870,06	1452810,83
12	1201	778030,65	1453282,91	12	1242	777165,45	1452908,32	13	1282	776955,65	1452392,28	13	1323	777013,68	1452934,71	13	1364	775869,93	1452811,12
12	1202	777957,42	1453221,48	12	1243	777154,37	1452821,76	13	1283	776954,02	1452407,15	13	1324	777006,10	1452945,28	13	1365	775862,19	1452830,17
12	1203	777929,75	1453187,51	12	1244	777145,52	1452752,63	13	1284	776954,07	1452419,26	13	1325	777003,84	1452950,64	13	1366	775850,10	1452854,92
12	1204	777898,86	1453135,26	12	1245	777143,64	1452685,24	13	1285	776957,89	1452433,79	13	1326	777000,08	1452959,57	13	1367	775835,79	1452869,23
12	1205	777884,13	1453123,92	12	1246	777140,81	1452583,48	13	1286	776958,42	1452448,14	13	1327	776997,06	1452974,97	13	1368	775887,34	1452705,60
12	1206	777842,78	1453092,05	12	1247	777209,11	1452575,30	13	1287	776961,56	1452463,72	13	1328	776996,71	1452985,05	13	1369	775916,32	1452613,63
12	1207	777790,56	1453132,30	12	1248	777304,87	1452615,15	13	1288	776964,17	1452480,00	13	1329	776996,81	1452985,71	13	1370	775917,53	1452609,78
12	1208	77758,11	1453132,61	12	1249	777454,54	1452699,03	13	1289	776956,56	1452495,15	13	1330	776998,21	1452995,08	13	1371	775918,20	1452607,68
12	1209	777703,11	1453149,58	12	1250	777480,07	1452698,59	13	1290	776968,81	1452510,48	13	1331	776993,57	1453003,95	13	1372	775980,40	1452410,34
12	1210	777694,29	1453149,89	12	1251	777586,80	1452682,06	13	1291	776972,76	1452521,97	13	1332	776989,43	1453011,85	13	1373	776085,99	1452483,28
12	1211	777647,60	1453173,66	12	1252	777611,12	1452723,13	13	1292	776975,22	1452537,80	13	1333	776985,48	1453032,00	13	1374	776131,63	1452597,32
12	1212	777573,63	1453207,96	12	1253	777564,17	1452735,12	13	1293	776977,90	1452550,05	13	1334	776985,25	1453046,89	13	1375	776190,91	1452640,63
12	1213	777572,90	1453208,28	12	1254	777484,26	1452753,21	13	1294	776979,39	1452563,41	13	1335	776986,11	1453057,95	13	1376	776277,57	1452642,91
12	1214	777514,70	1453226,14	12	1255	777478,89	1452788,75	13	1295	776981,41	1452581,47	13	1336	776951,96	1453018,41	13	1377	776341,39	1452592,75
12	1215	777441,83	1453225,82	12	1256	777565,24	1452806,63	13	1296	776984,23	1452594,21	13	1337	776928,16	1452960,63	13	1378	776351,97	1452491,68
12	1216	777403,86	1453218,99	12	1257	777567,08	1452828,21	13	1297	776986,98	1452604,00	13	1338	776920,19	1452907,07	13	1379	776411,32	1452520,77
12	1217	777393,71	1453214,28	12	1258	777444,02	1452814,01	13	1298	776987,13	1452615,69	13	1339	776922,77	1452884,39	13	1380	776440,73	1452667,21
12	1218	777341,99	1453190,30	12	1259	777441,74	1452870,05	13	1299	776989,78	1452630,90	13	1340	776926,56	1452851,12	13	1381	776492,96	1452728,95
12	1219	777323,13	1453172,62	12	1260	777454,99	1452887,13	13	1300	776992,39	1452644,58	13	1341	776921,74	1452785,21	13	1382	776663,13	1452736,03
12	1220	777300,60	1453151,51	12	1261	777454,27	1452917,48	13	1301	776993,89	1452656,51	13	1342	776914,58	1452754,81	13	1383	776720,33	1452707,63
12	1221	777274,35	1453108,91	12	1262	777406,54	1452920,59	13	1302	776993,78	1452668,80	13	1343	776898,33	1452798,56	13	1384	776727,03	1452629,85
12	1222	777263,53	1453082,48	12	1263	777419,11	1452927,78	13	1303	776996,18	1452684,78	13	1344	776853,82	1452856,54	13	1385	776684,41	1452471,68
12	1223	777227,57	1453098,42	12	1264	777456,08	1453026,33	13	1304	777000,77	1452697,66	13	1345	776774,59	1452903,99	13	1386	776729,04	1452398,93
12	1224	777167,02	1453109,72	12	1265	777484,83	1453028,38	13	1305	777006,36	1452709,12	13	1346	776772,54	1452905,00	13	1387	776786,02	1452378,45
12	1225	777122,33	1453113,81	12	1266	777552,58	1452999,64	13	1306	777007,57	1452721,45	13	1347	776697,66	1452932,70	13	1388	776865,85	1452426,27
12	1226	777086,20	1453110,94	12	1267	777581,33	1452981,16	13	1307	777008,78	1452731,92	13	1348	776618,98	1452934,37	13	1389	776947,92	1452387,53
12	1227	777085,24	1453092,08	12	1268	777655,25	1452938,04	13	1308	777011,30	1452744,17	13	1349	776616,94	1452934,29	13	1390	776955,38	1452390,92
12	1228	777088,50	1453075,56	12	1269	777711,48	1452947,16	13	1309	777015,52	1452760,59	13	1350	776508,48	1452929,77	13	1282	776955,65	1452392,28
12	1229	777089,23	1453062,76	12	1270	777688,92	1452901,44	13	1310	777019,79	1452770,09	13	1351	776440,33	1452921,63				
12	1230	777088,69	1453048,48	12	1271	777623,23	1452845,86	13	1311	777017,75	1452789,92	13	1352	776383,39	1452895,88				
12	1231	777097,69	1453032,71	12	1272	777643,38	1452813,17	13	1312	777018,30	1452807,65	13	1353	776322,18	1452837,88				
12	1232	777102,60	1453011,69	12	1273	777691,66	1452827,94	13	1313	777021,02	1452820,88	13	1354	776261,55	1452842,56				
12	1233	777102,62	1453011,62	12	1274	777720,16	1452821,19	13	1314	777020,58	1452833,84	13	1355	776171,14	1452839,37				
12	1234	777103,64	1453007,26	12	1275	777733,36	1452714,54	13	1315	777021,35	1452846,12	13	1356	776103,31	1452820,00				
12	1235	777103,08	1452993,25	12	1276	777763,89	1452629,08	13	1316	777024,25	1452858,46	13	1357	776036,11	1452775,22				