

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Устюгского участкового лесничества Емеляновского лесничества
Красноярского края**

Система координат МСК-167

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	700311,33	85228,95	1	37	700572,96	84685,34	1	73	700631,14	83557,54	1	109	700932,15	82811,48	1	145	699921,80	83128,90
1	2	700321,35	85210,58	1	38	700590,90	84680,33	1	74	700610,19	83521,20	1	110	700950,44	82670,56	1	146	699892,80	83152,90
1	3	700321,32	85194,29	1	39	700602,44	84689,47	1	75	700582,66	83503,63	1	111	700961,84	82582,80	1	147	699850,50	83181,20
1	4	700324,30	85176,32	1	40	700614,41	84699,38	1	76	700561,10	83476,40	1	112	700964,71	82560,69	1	148	699817,40	83199,30
1	5	700335,31	85157,43	1	41	700629,88	84703,07	1	77	700552,12	83455,64	1	113	700968,82	82532,36	1	149	699782,50	83213,20
1	6	700349,91	85135,33	1	42	700648,41	84694,53	1	78	700540,11	83427,90	1	114	700928,80	82551,10	1	150	699739,90	83230,70
1	7	700360,31	85104,93	1	43	700670,68	84672,27	1	79	700532,62	83370,47	1	115	700898,10	82560,30	1	151	699709,40	83247,50
1	8	700362,82	85070,96	1	44	700679,46	84655,50	1	80	700533,11	83342,11	1	116	700864,10	82571,30	1	152	699672,00	83275,70
1	9	700378,13	85017,93	1	45	700677,30	84640,42	1	81	700545,20	83330,04	1	117	700808,60	82592,20	1	153	699615,90	83307,40
1	10	700394,61	84975,78	1	46	700657,70	84621,57	1	82	700557,14	83328,07	1	118	700762,30	82610,60	1	154	699548,90	83338,00
1	11	700415,44	84930,05	1	47	700638,22	84618,64	1	83	700576,44	83341,75	1	119	700726,50	82622,30	1	155	699513,90	83351,90
1	12	700412,33	84905,66	1	48	700625,70	84608,69	1	84	700587,94	83354,86	1	120	700686,70	82631,20	1	156	699477,40	83361,30
1	13	700413,30	84869,24	1	49	700626,41	84598,95	1	85	700602,44	83369,67	1	121	700649,70	82638,20	1	157	699427,20	83371,80
1	14	700419,70	84845,21	1	50	700635,90	84595,18	1	86	700613,94	83386,15	1	122	700616,00	82640,50	1	158	699385,70	83385,60
1	15	700424,89	84825,69	1	51	700652,41	84588,24	1	87	700623,95	83387,67	1	123	700571,20	82657,10	1	159	699352,20	83406,30
1	16	700436,45	84788,06	1	52	700668,93	84581,66	1	88	700639,61	83375,92	1	124	700546,20	82676,80	1	160	699320,20	83435,00
1	17	700439,83	84758,78	1	53	700697,72	84570,11	1	89	700655,16	83362,12	1	125	700528,10	82692,60	1	161	699289,70	83457,20
1	18	700427,41	84726,57	1	54	700701,99	84539,93	1	90	700691,20	83329,92	1	126	700502,30	82712,00	1	162	699258,70	83474,20
1	19	700416,84	84704,35	1	55	700734,17	84312,64	1	91	700709,14	83328,47	1	127	700460,80	82744,20	1	163	699221,70	83489,20
1	20	700422,41	84683,50	1	56	700762,13	84069,18	1	92	700725,14	83333,89	1	128	700432,80	82764,80	1	164	699190,70	83499,50
1	21	700431,41	84667,01	1	57	700777,51	83935,25	1	93	700740,20	83347,44	1	129	700401,00	82785,00	1	165	699156,30	83513,60
1	22	700441,89	84642,71	1	58	700772,81	83899,03	1	94	700748,12	83366,38	1	130	700354,70	82808,30	1	166	699121,40	83527,50
1	23	700457,39	84638,01	1	59	700769,06	83874,04	1	95	700751,67	83389,00	1	131	700319,70	82822,20	1	167	699090,90	83535,90
1	24	700468,94	84643,07	1	60	700774,13	83862,81	1	96	700744,98	83410,62	1	132	700283,20	82831,60	1	168	699061,00	83557,50
1	25	700469,98	84658,39	1	61	700774,80	83839,07	1	97	700737,97	83430,27	1	133	700224,10	82843,40	1	169	699040,10	83580,20
1	26	700469,97	84682,65	1	62	700768,87	83823,59	1	98	700711,93	83466,41	1	134	700186,70	82848,10	1	170	699034,50	83586,90
1	27	700471,93	84710,21	1	63	700777,30	83810,59	1	99	700704,94	83483,06	1	135	700145,70	82869,10	1	171	699016,60	83619,90
1	28	700485,46	84741,78	1	64	700780,28	83794,59	1	100	700711,19	83501,95	1	136	700111,60	82885,10	1	172	698992,60	83652,50
1	29	700510,96	84763,32	1	65	700771,60	83775,17	1	101	700723,69	83516,15	1	137	700090,40	82915,30	1	173	698968,50	83677,90
1	30	700537,88	84767,77	1	66	700756,22	83753,55	1	102	700758,09	83536,52	1	138	700084,60	82921,70	1	174	698946,10	83709,80
1	31	700553,94	84765,16	1	67	700731,09	83729,33	1	103	700776,64	83544,46	1	139	700076,70	82932,50	1	175	698930,10	83743,90
1	32	700560,94	84747,51	1	68	700677,71	83695,03	1	104	700810,12	83652,44	1	140	700066,40	82944,30	1	176	698914,99	83767,63
1	33	700558,91	84730,14	1	69	700659,15	83669,04	1	105	700837,66	83468,23	1	141	700024,00	82996,50	1	177	698911,00	83773,90
1	34	700550,96	84717,27	1	70	700648,19	83635,63	1	106	700858,69	83327,52	1	142	700000,00	83025,60	1	178	698909,90	83775,70
1	35	700549,46	84705,00	1	71	700644,09	83591,87	1	107	700907,75	82999,37	1	143	699975,30	83064,40	1	179	698886,60	83805,30
1	36	700560,43	84695,33	1	72	700643,10	83588,98	1	108	700916,32	82933,37	1	144	699947,60	83101,40	1	180	698860,80	83832,80

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	181	698842,70	83883,50	1	222	699048,31	84695,73	1	263	699785,76	84837,92	1	303	700427,37	84083,22	1	344	700278,06	84290,50
1	182	698830,90	83919,30	1	223	699054,23	84712,50	1	264	699774,81	84866,36	1	304	700412,36	84080,93	1	345	700302,61	84301,81
1	183	698815,00	83953,30	1	224	699071,33	84723,21	1	265	699774,34	84892,63	1	305	700400,83	84090,96	1	346	700329,58	84315,45
1	184	698787,70	83996,20	1	225	699096,77	84732,55	1	266	699781,92	84933,86	1	306	700396,87	84105,80	1	347	700334,10	84325,48
1	185	698765,60	84026,70	1	226	699130,44	84747,31	1	267	699796,93	84958,09	1	307	700396,35	84117,91	1	348	700323,43	84344,37
1	186	698739,80	84054,20	1	227	699151,85	84742,58	1	268	699817,02	84971,00	1	308	700396,84	84130,10	1	349	700299,32	84353,47
1	187	698693,30	84096,70	1	228	699219,87	84745,59	1	269	699852,49	84980,27	1	309	700399,88	84146,59	1	350	700270,54	84363,42
1	188	698702,20	84140,20	1	229	699289,86	84754,53	1	270	699908,96	84978,30	1	310	700402,90	84164,12	1	351	700236,53	84371,40
1	189	698704,50	84177,80	1	230	699340,85	84757,02	1	271	699960,35	84967,99	1	311	700405,91	84182,61	1	352	700206,57	84371,44
1	190	698704,20	84187,30	1	231	699394,86	84757,78	1	272	700025,50	84943,65	1	312	700404,84	84196,69	1	353	700189,58	84384,08
1	191	698730,20	84222,20	1	232	699461,36	84752,61	1	273	700060,04	84940,64	1	313	700403,87	84211,81	1	354	700190,09	84393,22
1	192	698748,30	84255,30	1	233	699523,84	84731,83	1	274	700084,52	84945,81	1	314	700405,87	84233,23	1	355	700208,52	84405,98
1	193	698769,00	84299,10	1	234	699555,88	84714,42	1	275	700100,79	84965,34	1	315	700411,89	84249,95	1	356	700231,59	84421,26
1	194	698780,80	84330,10	1	235	699611,64	84676,84	1	276	700107,57	84988,61	1	316	700418,93	84268,84	1	357	700263,59	84433,37
1	195	698781,60	84332,60	1	236	699646,70	84661,88	1	277	700110,09	85018,21	1	317	700417,37	84287,98	1	358	700305,90	84435,02
1	196	698792,80	84366,60	1	237	699665,51	84632,72	1	278	700112,10	85038,67	1	318	700411,34	84293,55	1	359	700407,40	84426,92
1	197	698805,50	84427,00	1	238	699670,71	84624,66	1	279	700119,05	85073,68	1	319	700404,43	84293,87	1	360	700432,35	84425,07
1	198	698810,20	84464,50	1	239	699676,71	84608,01	1	280	700135,27	85100,96	1	320	700394,12	84283,48	1	361	700448,35	84429,52
1	199	698810,82	84476,36	1	240	699681,71	84590,24	1	281	700171,81	85143,39	1	321	700379,07	84266,96	1	362	700461,66	84440,83
1	200	698847,50	84469,75	1	241	699683,70	84570,15	1	282	700226,78	85191,37	1	322	700367,16	84245,66	1	363	700461,14	84454,99
1	201	698914,54	84468,63	1	242	699687,66	84558,31	1	283	700281,85	85224,30	1	323	700355,39	84239,88	1	364	700445,10	84475,85
1	202	698964,69	84461,85	1	243	699703,17	84531,52	1	284	700311,33	85228,95	1	324	700346,38	84237,04	1	365	700433,10	84492,05
1	203	699039,81	84427,52	1	244	699700,72	84509,02	1	285	700456,65	84566,94	1	325	700332,37	84234,79	1	366	700422,12	84506,29
1	204	699061,76	84425,39	1	245	699708,17	84491,53	1	286	700465,15	84560,60	1	326	700316,91	84227,97	1	367	700423,58	84522,26
1	205	699078,32	84432,01	1	246	699724,69	84484,91	1	287	700473,92	84545,24	1	327	700314,92	84227,17	1	368	700426,59	84542,79
1	206	699086,30	84438,75	1	247	699759,15	84474,85	1	288	700478,65	84536,74	1	328	700304,40	84217,10	1	369	700437,63	84564,17
1	207	699083,76	84456,76	1	248	699805,22	84459,44	1	289	700496,15	84510,99	1	329	700297,88	84207,44	1	370	700443,62	84566,82
1	208	699076,33	84471,28	1	249	699831,74	84456,68	1	290	700502,65	84482,23	1	330	700298,38	84198,33	1	284	700456,65	84566,94
1	209	699075,72	84481,34	1	250	699853,18	84466,74	1	291	700505,37	84472,80	1	331	700307,45	84188,94	1	371	699909,96	84552,26
1	210	699084,79	84492,33	1	251	699858,75	84487,52	1	292	700506,39	84447,85	1	332	700308,59	84181,40	1	372	699919,76	84552,02
1	211	699117,78	84509,46	1	252	699849,58	84503,58	1	293	700503,38	84427,48	1	333	700297,57	84180,40	1	373	699924,80	84549,37
1	212	699149,23	84520,37	1	253	699847,73	84506,81	1	294	700501,33	84413,00	1	334	700279,05	84187,86	1	374	699932,83	84545,12
1	213	699157,77	84527,23	1	254	699826,70	84524,14	1	295	700486,83	84356,00	1	335	700263,62	84197,61	1	375	699945,72	84530,28
1	214	699160,27	84538,58	1	255	699810,23	84544,96	1	296	700469,88	84316,97	1	336	700254,55	84208,12	1	376	699964,77	84507,94
1	215	699154,29	84553,26	1	256	699794,20	84584,07	1	297	700463,35	84291,63	1	337	700252,38	84217,50	1	377	699978,26	84503,77
1	216	699131,82	84568,42	1	257	699790,20	84627,95	1	298	700459,42	84276,54	1	338	700259,91	84227,29	1	378	699993,30	84502,48
1	217	699101,78	84583,98	1	258	699805,75	84677,24	1	299	700454,89	84249,83	1	339	700256,40	84236,03	1	379	700009,23	84502,08
1	218	699085,79	84596,74	1	259	699819,32	84721,40	1	300	700455,85	84193,16	1	340	700253,03	84242,53	1	380	700020,72	84496,91
1	219	699070,78	84616,67	1	260	699824,92	84757,54	1	301	700455,38	84155,61	1	341	700246,89	84248,39	1	381	700025,79	84487,56
1	220	699061,80	84650,37	1	261	699819,02	84779,28	1	302	700446,35	84117,39	1	342	700249,94	84260,82	1	382	700025,75	84473,32
1	221	699049,30	84677,64	1	262	699804,25	84812,17	1	303	700436,92	84092,20	1	343	700258,34	84270,73	1	383	700026,98	84450,86

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	384	700027.55	84448.94	2	13	699392.90	87236.40	2	54	700417.19	86516.55	2	95	699493.49	87006.57	2	136	700099.44	86206.18
1	385	700030.05	84419.01	2	14	699444.70	87242.20	2	55	700393.92	86537.81	2	96	699556.50	87010.38	2	137	700181.00	86193.87
1	386	700031.54	84411.27	2	15	699465.20	87246.70	2	56	700335.77	86496.69	2	97	699601.03	87014.31	2	138	700210.42	86190.10
1	387	700047.46	84367.59	2	16	699514.50	87262.30	2	57	700306.20	86484.98	2	98	699623.53	87014.67	2	139	700230.95	86183.80
1	388	700055.00	84333.50	2	17	699540.60	87263.00	2	58	700297.64	86485.86	2	99	699640.04	87006.45	2	140	700252.94	86174.45
1	389	700054.98	84317.54	2	18	699561.70	87265.20	2	59	700289.67	86496.45	2	100	699646.04	86986.03	2	141	700269.49	86157.21
1	390	700051.01	84309.11	2	19	699588.70	87265.20	2	60	700292.69	86517.71	2	101	699648.52	86954.79	2	142	700308.03	86157.89
1	391	700038.47	84301.73	2	20	699613.20	87268.30	2	61	700295.18	86532.47	2	102	699641.00	86873.72	2	143	700334.99	86156.32
1	392	700018.98	84299.97	2	21	699639.50	87277.70	2	62	700275.13	86556.42	2	103	699636.54	86851.62	2	144	700366.52	86150.27
1	393	699998.46	84307.19	2	22	699673.80	87281.60	2	63	700255.13	86572.42	2	104	699628.00	86843.52	2	145	700409.03	86133.70
1	394	699986.47	84320.34	2	23	699725.70	87282.90	2	64	700231.10	86588.83	2	105	699616.99	86841.76	2	146	700430.98	86132.30
1	395	699975.05	84334.42	2	24	699778.40	87283.70	2	65	700212.12	86599.21	2	106	699600.01	86853.15	2	147	700494.84	86118.98
1	396	699965.72	84348.54	2	25	699807.50	87287.40	2	66	700201.10	86596.65	2	107	699576.01	86862.33	2	148	700528.14	85855.82
1	397	699965.79	84356.64	2	26	699810.70	87287.40	2	67	700191.68	86588.95	2	108	699556.54	86859.73	2	149	700538.31	85775.44
1	398	699965.21	84360.77	2	27	699908.80	87268.20	2	68	700179.61	86598.77	2	109	699548.56	86852.59	2	150	700528.79	85696.47
1	399	699964.73	84367.19	2	28	699971.80	87248.30	2	69	700163.18	86609.36	2	110	699545.08	86836.06	2	151	700516.80	85642.04
1	400	699963.22	84378.70	2	29	700047.90	87231.60	2	70	700102.57	86663.35	2	111	699547.06	86816.13	2	152	700506.52	85627.76
1	401	699957.00	84396.47	2	30	700089.80	87223.50	2	71	700081.64	86687.30	2	112	699569.99	86769.88	2	153	700476.24	85628.08
1	402	699951.03	84408.38	2	31	700129.70	87211.70	2	72	700076.06	86710.24	2	113	699593.03	86726.72	2	154	700466.77	85628.96
1	403	699944.30	84418.81	2	32	700150.50	87192.10	2	73	700078.12	86748.30	2	114	699628.05	86668.97	2	155	700446.27	85631.01
1	404	699934.27	84441.07	2	33	700164.90	87172.90	2	74	700084.13	86794.91	2	115	699641.55	86642.77	2	156	700416.74	85634.78
1	405	699936.97	84456.32	2	34	700187.90	87141.50	2	75	700101.60	86891.69	2	116	699642.09	86622.52	2	157	700379.80	85663.40
1	406	699935.99	84473.20	2	35	700213.00	87108.60	2	76	700107.62	86935.85	2	117	699658.09	86604.07	2	158	700367.20	85663.90
1	407	699930.01	84488.64	2	36	700233.90	87088.20	2	77	700106.63	86958.32	2	118	699672.51	86591.59	2	159	700364.70	85663.90
1	408	699912.53	84510.26	2	37	700255.80	87074.00	2	78	700096.13	86988.04	2	119	699732.00	86563.84	2	160	700354.80	85664.40
1	409	699901.99	84523.90	2	38	700291.50	87057.60	2	79	700073.62	87013.55	2	120	699769.62	86546.07	2	161	700306.80	85666.20
1	410	699901.01	84539.86	2	39	700313.60	87052.10	2	80	699987.09	87086.43	2	121	699797.53	86530.03	2	162	700274.80	85667.90
1	411	699905.96	84546.71	2	40	700361.00	87046.00	2	81	699960.56	87093.41	2	122	699811.59	86502.19	2	163	700252.80	85670.10
1	371	699909.96	84552.26	2	41	700388.84	87036.48	2	82	699916.14	87139.49	2	123	699824.55	86470.38	2	164	700231.60	85673.90
2	1	698948.62	87359.57	2	42	700401.53	86921.64	2	83	699812.61	87177.56	2	124	699829.56	86445.67	2	165	700213.60	85678.00
2	2	698972.30	87359.30	2	43	700431.72	86648.21	2	84	699773.62	87182.97	2	125	699816.09	86422.77	2	166	700186.90	85686.80
2	3	699014.70	87355.20	2	44	700432.16	86644.22	2	85	699740.67	87182.45	2	126	699793.60	86400.63	2	167	700152.00	85700.70
2	4	699063.90	87340.60	2	45	700441.26	86537.77	2	86	699689.30	87187.66	2	127	699770.09	86378.73	2	168	700120.50	85715.80
2	5	699127.80	87311.70	2	46	700447.16	86489.98	2	87	699657.29	87176.79	2	128	699761.53	86354.26	2	169	700093.10	85733.10
2	6	699169.40	87287.10	2	47	700447.90	86484.02	2	88	699648.74	87171.10	2	129	699759.54	86327.27	2	170	700068.80	85752.60
2	7	699198.90	87268.90	2	48	700465.73	86339.68	2	89	699594.01	87132.95	2	130	699747.03	86312.31	2	171	700047.30	85772.10
2	8	699226.00	87251.80	2	49	700482.75	86201.89	2	90	699491.01	87062.56	2	131	699761.27	86290.65	2	172	700032.10	85786.70
2	9	699251.20	87242.50	2	50	700463.26	86179.67	2	91	699464.49	87041.62	2	132	699786.27	86285.56	2	173	700015.70	85807.10
2	10	699288.00	87234.90	2	51	700445.76	86182.15	2	92	699461.96	87032.44	2	133	699799.85	86282.79	2	174	700006.80	85827.70
2	11	699324.60	87231.30	2	52	700440.79	86199.12	2	93	699463.48	87018.88	2	134	699839.28	86278.26	2	175	699995.80	85863.50
2	12	699361.70	87232.20	2	53	700428.89	86444.95	2	94	699470.43	87006.97	2	135	699932.40	86250.10	2	176	699985.30	85900.40

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
2	177	699984,50	85903,50	2	218	699301,04	86705,50	3	8	698843,13	86801,73	4	15	698020,72	84355,44	5	20	698016,77	85153,42
2	178	699975,40	85933,80	2	219	699299,11	86714,21	3	9	698870,22	86794,79	4	16	697999,71	84348,26	5	21	698026,79	85151,90
2	179	699974,30	85936,70	2	220	699298,61	86727,04	3	10	698886,18	86787,57	4	17	697988,26	84345,45	5	22	698037,39	85151,02
2	180	699967,80	85954,50	2	221	699305,13	86736,51	3	11	698903,73	86773,41	4	18	697978,69	84343,13	5	23	698046,36	85159,96
2	181	699966,50	85957,40	2	222	699314,58	86741,40	3	12	698916,23	86745,86	4	19	697956,77	84339,44	5	24	698063,30	85180,05
2	182	699958,10	85976,80	2	223	699324,58	86743,93	3	13	698934,58	86708,16	4	20	697954,29	84348,70	5	1	698065,74	85181,14
2	183	699956,70	85979,60	2	224	699331,58	86745,37	3	14	698884,80	86711,40	4	21	697951,24	84374,65	6	1	697706,80	82931,94
2	184	699955,10	85982,30	2	225	699336,14	86748,22	3	15	698851,80	86715,90	4	22	697988,26	84409,15	6	2	697729,43	82912,62
2	185	699953,40	85984,90	2	226	699341,55	86756,72	3	16	698819,60	86726,20	4	23	698053,74	84449,98	6	3	697765,98	82890,15
2	186	699932,20	86013,70	2	227	699342,63	86766,51	3	17	698816,50	86727,00	4	24	698079,22	84472,56	6	4	697813,18	82891,24
2	187	699930,20	86016,20	2	228	699341,57	86776,98	3	18	698786,40	86735,20	4	25	698087,81	84493,38	6	5	697865,26	82879,81
2	188	699914,10	86036,80	2	229	699346,45	86784,12	3	19	698783,40	86735,90	4	26	698090,26	84533,97	6	6	697876,45	82867,45
2	189	699908,20	86044,30	2	230	699352,98	86792,74	3	20	698753,70	86741,90	4	27	698075,77	84558,23	6	7	697878,86	82856,42
2	190	699894,50	86063,60	2	231	699361,96	86799,24	3	21	698750,60	86742,40	4	28	698070,73	84584,43	6	8	697874,38	82840,66
2	191	699844,70	86129,10	2	232	699389,45	86824,27	3	22	698747,40	86742,70	4	29	698069,24	84593,13	6	9	697876,86	82818,32
2	192	699829,60	86148,90	2	233	699411,74	86847,05	3	23	698744,30	86742,80	4	30	698070,78	84615,95	6	10	697880,46	82791,12
2	193	699718,70	86294,50	2	234	699417,66	86864,58	3	24	698690,50	86744,20	4	31	698085,25	84641,46	6	11	697873,44	82771,15
2	194	699716,70	86297,00	2	235	699412,48	86877,25	3	25	698686,60	86745,00	4	32	698102,23	84650,97	6	12	697857,37	82757,59
2	195	699704,20	86312,80	2	236	699396,17	86885,96	3	26	698675,90	86749,60	4	33	698129,25	84658,27	6	13	697843,37	82753,94
2	196	699672,30	86355,40	2	237	699372,55	86891,01	3	27	698659,20	86759,30	4	34	698133,79	84663,48	6	14	697836,43	82739,62
2	197	699641,50	86395,50	2	238	699320,53	86891,97	3	28	698625,60	86779,90	4	35	698134,77	84668,42	6	15	697834,40	82725,70
2	198	699639,50	86398,00	2	239	699248,47	86897,67	3	29	698630,60	86788,40	4	1	698140,42	84688,00	6	16	697836,38	82709,74
2	199	699594,90	86455,20	2	240	699004,46	86925,55	3	30	698640,90	86806,10	5	1	698065,74	85181,14	6	17	697837,85	82684,83
2	200	699544,03	86495,37	2	241	698943,94	86935,53	3	31	698664,13	86860,45	5	2	698064,20	85148,30	6	18	697834,45	82675,65
2	201	699561,04	86500,95	2	242	698927,44	86941,35	3	32	698687,64	86858,48	5	3	698063,30	85127,00	6	19	697828,93	82669,55
2	202	699580,07	86503,43	2	243	698918,03	86953,38	3	33	698715,65	86867,47	5	4	698058,70	85089,60	6	20	697817,37	82665,22
2	203	699605,00	86506,44	2	244	698913,94	86969,95	3	1	698740,57	86872,60	5	5	698056,60	85025,00	6	21	697803,92	82660,01
2	204	699617,57	86509,17	2	245	698918,47	87025,98	4	1	698140,42	84688,00	5	6	698057,97	85008,42	6	22	697801,43	82649,30
2	205	699622,02	86511,21	2	246	698934,47	87082,90	4	2	698148,80	84650,30	5	7	698049,25	85009,95	6	23	697801,93	82639,67
2	206	699622,54	86516,95	2	247	698952,48	87159,31	4	3	698145,80	84618,00	5	8	698002,25	85010,07	6	24	697804,39	82618,05
2	207	699617,03	86530,19	2	248	698969,67	87245,90	4	4	698145,80	84567,90	5	9	697967,74	85009,51	6	25	697798,66	82606,46
2	208	699601,04	86544,83	2	249	698974,20	87301,25	4	5	698151,10	84533,70	5	10	697956,72	85007,66	6	26	697792,15	82596,99
2	209	699581,01	86563,24	2	250	698972,14	87337,35	4	6	698139,70	84509,00	5	11	697954,25	84991,94	6	27	697784,14	82596,23
2	210	699566,00	86580,44	2	1	698948,62	87359,57	4	7	698120,80	84472,40	5	12	697954,21	84977,34	6	28	697773,65	82598,60
2	211	699546,53	86600,58	3	1	698740,57	86872,60	4	8	698107,90	84440,80	5	13	697944,70	84963,58	6	29	697761,14	82606,14
2	212	699520,53	86610,28	3	2	698757,18	86868,87	4	9	698087,00	84401,80	5	14	697922,77	84962,50	6	30	697756,17	82620,22
2	213	699501,58	86615,38	3	3	698771,68	86865,62	4	10	698077,50	84365,40	5	15	697907,76	85045,53	6	31	697753,72	82636,98
2	214	699475,05	86622,40	3	4	698787,22	86851,95	4	11	698072,80	84327,90	5	16	697918,84	85096,55	6	32	697745,21	82646,69
2	215	699410,45	86649,47	3	5	698803,67	86834,78	4	12	698072,18	84311,23	5	17	697956,22	85168,70	6	33	697736,69	82653,95
2	216	699359,44	86673,46	3	6	698817,23	86816,61	4	13	698060,88	84320,91	5	18	697976,26	85169,18	6	34	697724,66	82656,15
2	217	699314,55	86697,80	3	7	698829,19	86806,22	4	14	698044,62	84334,89	5	19	697993,77	85165,98	6	35	697717,66	82653,91

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	36	697711,36	82645,65	7	1	697582,89	82737,10	8	6	696694,16	82558,01	9	19	696733,04	81347,30	12	2	696508,14	81601,23
6	37	697712,45	82629,64	7	2	697583,50	82729,20	8	7	696696,67	82549,02	9	20	696712,49	81356,44	12	3	696544,09	81584,14
6	38	697715,38	82605,62	7	3	697576,70	82708,70	8	8	696696,69	82545,33	9	21	696699,47	81354,28	12	4	696574,59	81568,62
6	39	697718,95	82583,36	7	4	697574,10	82683,60	8	9	696697,20	82535,58	9	22	696692,49	81348,50	12	5	696586,59	81553,22
6	40	697724,92	82570,84	7	5	697575,30	82674,40	8	10	696697,10	82512,28	9	23	696695,53	81324,55	12	6	696583,55	81540,18
6	41	697732,93	82554,76	7	6	697582,10	82639,00	8	11	696690,63	82494,43	9	24	696736,73	81307,03	12	7	696572,13	81532,76
6	42	697748,38	82518,98	7	7	697579,00	82624,80	8	12	696675,61	82473,01	9	25	696761,28	81281,52	12	8	696520,14	81528,31
6	43	697761,86	82497,96	7	8	697576,40	82604,00	8	13	696651,33	82454,84	9	26	696787,78	81262,91	12	9	696495,19	81531,08
6	44	697764,45	82475,62	7	9	697575,20	82580,80	8	14	696636,84	82438,88	9	27	696806,43	81253,80	12	10	696485,32	81526,69
6	45	697760,37	82448,63	7	10	697575,20	82579,10	8	15	696629,66	82427,37	9	28	696806,82	81245,40	12	11	696482,60	81534,90
6	46	697758,93	82445,50	7	11	697575,20	82545,90	8	16	696630,13	82402,90	9	29	696658,33	81288,78	12	12	696482,60	81557,30
6	47	697742,87	82413,17	7	12	697576,30	82519,90	8	17	696623,17	82375,95	9	30	696651,64	81291,55	12	13	696485,60	81585,90
6	48	697723,98	82389,67	7	13	697576,30	82504,70	8	18	696615,60	82368,21	9	31	696477,37	81363,77	12	14	696487,90	81606,80
6	49	697695,89	82354,05	7	14	697572,30	82484,20	8	19	696618,80	82396,90	9	32	696479,20	81376,70	12	1	696492,49	81621,38
6	50	697677,37	82339,45	7	15	697569,70	82460,50	8	20	696622,10	82434,20	9	33	696478,60	81384,30	13	1	696511,16	81708,51
6	51	697676,16	82338,61	7	16	697569,90	82456,40	8	21	696626,40	82460,30	9	34	696473,40	81418,70	13	2	696523,57	81700,94
6	52	697669,10	82362,40	7	17	697572,90	82420,00	8	22	696636,50	82482,30	9	35	696474,00	81432,10	13	3	696529,64	81689,63
6	53	697672,80	82388,90	7	18	697572,80	82393,10	8	23	696651,80	82507,50	9	36	696476,10	81442,70	13	4	696526,59	81679,24
6	54	697672,80	82424,30	7	19	697568,50	82363,40	8	24	696668,70	82541,00	9	1	696480,55	81456,20	13	5	696515,14	81676,40
6	55	697670,00	82460,70	7	20	697569,00	82356,20	8	25	696676,30	82559,90	10	1	696529,45	81834,31	13	6	696512,64	81676,18
6	56	697671,10	82468,90	7	21	697575,10	82321,80	8	26	696691,20	82577,70	10	2	696544,65	81825,00	13	7	696511,30	81707,10
6	57	697676,40	82499,70	7	22	697581,80	82292,00	8	27	696707,60	82600,40	10	3	696554,12	81808,40	13	1	696511,16	81708,51
6	58	697676,30	82522,90	7	23	697582,56	82278,64	8	1	696709,06	82603,14	10	4	696555,14	81803,06	14	1	696489,39	81513,03
6	59	697675,20	82548,70	7	24	697574,52	82274,35	9	1	696480,55	81456,20	10	5	696550,07	81795,84	14	2	696500,72	81498,83
6	60	697675,20	82577,90	7	25	697556,64	82286,26	9	2	696481,27	81454,95	10	6	696536,52	81789,61	14	3	696500,24	81486,84
6	61	697677,70	82608,90	7	26	697543,64	82318,27	9	3	696497,26	81445,40	10	7	696537,40	81793,20	14	4	696497,74	81478,41
6	62	697683,00	82636,30	7	27	697525,58	82363,51	9	4	696507,24	81435,38	10	8	696536,20	81805,60	14	5	696489,29	81473,96
6	63	697682,50	82643,00	7	28	697522,56	82401,14	9	5	696565,70	81414,88	10	1	696529,45	81834,31	14	6	696486,05	81472,87
6	64	697679,10	82667,60	7	29	697522,66	82443,13	9	6	696596,04	81408,14	11	1	696551,73	81934,43	14	7	696487,90	81478,50
6	65	697674,80	82687,70	7	30	697529,14	82497,04	9	7	696602,78	81416,41	11	2	696549,16	81931,57	14	8	696490,40	81502,70
6	66	697680,40	82701,80	7	31	697539,61	82555,24	9	8	696615,20	81424,79	11	3	696551,58	81916,29	14	1	696489,39	81513,03
6	67	697684,10	82724,60	7	32	697541,65	82567,51	9	9	696627,78	81424,99	11	4	696561,36	81902,69	15	1	696575,10	82586,60
6	68	697682,30	82746,80	7	33	697548,14	82600,36	9	10	696644,72	81424,71	11	5	696560,30	81892,51	15	2	696563,50	82554,10
6	69	697685,20	82766,30	7	34	697555,16	82638,99	9	11	696675,71	81417,49	11	6	696551,11	81882,44	15	3	696546,00	82525,00
6	70	697683,00	82781,60	7	35	697576,16	82724,78	9	12	696705,26	81410,95	11	7	696537,11	81876,62	15	4	696528,60	82483,00
6	71	697673,60	82809,90	7	1	697582,89	82737,10	9	13	696744,01	81395,06	11	8	696518,61	81862,95	15	5	696522,50	82444,70
6	72	697681,90	82838,90	8	1	696709,06	82603,14	9	14	696768,51	81375,13	11	9	696523,60	81873,90	15	6	696519,20	82406,10
6	73	697681,80	82843,80	8	2	696709,63	82600,52	9	15	696772,93	81360,01	11	10	696535,80	81904,40	15	7	696514,90	82367,20
6	74	697678,60	82881,00	8	3	696709,68	82589,53	9	16	696771,54	81353,47	11	11	696540,40	81924,70	15	8	696511,70	82336,80
6	75	697682,40	82895,30	8	4	696706,62	82581,95	9	17	696761,00	81346,17	11	1	696551,73	81934,43	15	9	696501,10	82313,10
6	1	697706,80	82931,94	8	5	696699,11	82569,40	9	18	696752,33	81342,96	12	1	696492,49	81621,38	15	10	696487,30	82290,20

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				
15	11	696483,30	82269,90	15	52	696389,20	81495,50	16	16	697342,76	86535,68	16	57	697202,24	86189,01	16	98	697919,97	85908,33
15	12	696484,90	82257,50	15	53	696379,30	81467,90	16	17	697329,27	86516,79	16	58	697234,30	86212,32	16	99	697919,48	85921,16
15	13	696492,20	82230,90	15	54	696377,20	81455,40	16	18	697309,74	86502,07	16	59	697267,85	86229,80	16	100	697928,55	85932,51
15	14	696492,51	82229,90	15	55	696373,60	81435,10	16	19	697297,69	86486,51	16	60	697296,77	86237,26	16	101	697943,94	85949,24
15	15	696481,04	82228,06	15	56	696374,67	81408,41	16	20	697283,84	86467,29	16	61	697341,84	86244,52	16	102	697959,53	85972,22
15	16	696465,05	82221,13	15	57	696372,57	81409,33	16	21	697284,35	86455,46	16	62	697374,90	86246,49	16	103	697989,04	85994,20
15	17	696459,26	82203,52	15	58	696272,28	81453,27	16	22	697284,85	86445,63	16	63	697401,90	86236,78	16	104	698010,56	86012,33
15	18	696459,79	82188,07	15	59	696336,82	81890,70	16	23	697291,76	86421,21	16	64	697421,91	86219,18	16	105	698025,99	86021,80
15	19	696466,84	82183,18	15	60	696366,80	82074,20	16	24	697306,33	86401,11	16	65	697434,44	86208,27	16	106	698035,46	86018,59
15	20	696491,36	82177,12	15	61	696374,76	82142,71	16	25	697310,84	86389,36	16	66	697448,40	86199,00	16	107	698044,44	86005,67
15	21	696505,12	82179,35	15	62	696380,28	82206,16	16	26	697304,86	86382,38	16	67	697465,93	86190,86	16	108	698040,99	85982,81
15	22	696506,00	82174,00	15	63	696382,82	82229,03	16	27	697292,83	86380,54	16	68	697488,96	86192,90	16	109	698052,55	85943,54
15	23	696508,70	82149,10	15	64	696390,82	82308,89	16	28	697263,86	86388,44	16	69	697519,42	86204,54	16	110	698063,54	85924,33
15	24	696502,50	82123,30	15	65	696406,36	82395,40	16	29	697231,31	86395,22	16	70	697561,41	86225,23	16	111	698068,00	85883,50
15	25	696493,50	82095,20	15	66	696408,29	82408,04	16	30	697204,25	86394,37	16	71	697587,44	86229,96	16	112	698077,40	85847,00
15	26	696491,10	82064,50	15	67	696271,29	82501,50	16	31	697179,21	86392,77	16	72	697613,39	86231,49	16	113	698090,30	85792,90
15	27	696491,20	82037,40	15	68	696271,32	82501,88	16	32	697134,22	86370,19	16	73	697635,37	86222,99	16	114	698096,70	85754,80
15	28	696493,80	82017,30	15	69	696271,58	82505,54	16	33	697079,73	86351,58	16	74	697664,40	86205,38	16	115	698090,80	85714,60
15	29	696487,90	82012,60	15	70	696271,71	82505,52	16	34	697040,69	86321,45	16	75	697697,89	86189,82	16	116	698094,47	85695,58
15	30	696463,00	81988,20	15	71	696274,00	82526,70	16	35	696997,77	86282,87	16	76	697738,91	86157,61	16	117	698097,40	85682,22
15	31	696447,20	81966,90	15	72	696283,50	82547,30	16	36	696962,25	86261,13	16	77	697762,87	86130,57	16	118	698103,10	85647,70
15	32	696439,90	81945,90	15	73	696305,97	82543,16	16	37	696934,24	86248,86	16	78	697764,88	86106,55	16	119	698106,90	85599,30
15	33	696432,90	81916,20	15	74	696350,80	82534,90	16	38	696911,24	86241,28	16	79	697755,95	86089,98	16	120	698083,30	85565,20
15	34	696421,70	81891,50	15	75	696434,90	82538,20	16	39	696899,28	86228,08	16	80	697757,90	86076,55	16	121	698078,30	85545,30
15	35	696417,20	81871,70	15	76	696513,80	82564,20	16	40	696897,78	86191,58	16	81	697769,88	86066,28	16	122	698078,40	85539,70
15	36	696417,50	81865,60	15	1	696575,10	82586,60	16	41	696902,20	86176,66	16	82	697777,36	86059,70	16	123	698073,20	85536,00
15	37	696424,00	81829,00	16	1	697240,81	86851,87	16	42	696912,20	86158,21	16	83	697780,44	86046,26	16	124	698060,50	85519,70
15	38	696434,40	81802,70	16	2	697266,34	86822,02	16	43	696923,70	86151,15	16	84	697780,87	86026,89	16	125	698055,40	85499,90
15	39	696420,70	81788,80	16	3	697315,78	86800,65	16	44	696938,30	86150,83	16	85	697771,92	86013,21	16	126	698055,80	85491,80
15	40	696412,00	81766,50	16	4	697359,34	86796,47	16	45	696950,73	86158,33	16	86	697752,93	86001,78	16	127	698060,90	85449,10
15	41	696408,40	81733,20	16	5	697387,30	86794,11	16	46	696959,78	86174,53	16	87	697731,45	85999,90	16	128	698052,60	85427,20
15	42	696408,60	81729,30	16	6	697392,83	86779,99	16	47	696973,28	86191,94	16	88	697726,96	85983,77	16	129	698027,70	85401,10
15	43	696412,20	81684,10	16	7	697395,80	86760,86	16	48	696988,74	86197,28	16	89	697743,52	85968,37	16	130	698005,80	85386,60
15	44	696399,20	81666,00	16	8	697393,39	86729,21	16	49	697000,74	86198,40	16	90	697753,95	85953,21	16	131	697970,60	85362,20
15	45	696391,90	81645,40	16	9	697388,86	86699,69	16	50	697028,75	86187,17	16	91	697768,03	85943,18	16	132	697945,70	85342,30
15	46	696388,50	81617,90	16	10	697377,84	86675,06	16	51	697052,77	86173,33	16	92	697789,47	85932,19	16	133	697925,50	85328,50
15	47	696386,20	81596,40	16	11	697350,29	86637,28	16	52	697069,74	86163,34	16	93	697818,03	85918,63	16	134	697911,70	85312,10
15	48	696382,80	81561,70	16	12	697339,81	86617,14	16	53	697098,29	86155,44	16	94	697886,99	85890,76	16	135	697891,50	85303,00
15	49	696382,70	81559,90	16	13	697337,76	86600,78	16	54	697126,25	86153,92	16	95	697902,94	85884,94	16	136	697849,90	85284,20
15	50	696383,30	81518,10	16	14	697338,80	86573,38	16	55	697151,71	86158,57	16	96	697912,53	85885,86	16	137	697821,80	85269,00
15	51	696389,50	81498,20	16	15	697345,69	86552,93	16	56	697178,28	86169,04	16	97	697919,03	85896,17	16	138	697799,20	85260,40

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				
16	139	697768,80	85244,10	16	180	696401,30	85238,20	16	221	695060,54	84583,98	16	262	694907,46	85156,87	16	303	694624,99	85346,03
16	140	697753,50	85230,60	16	181	696371,80	85228,80	16	222	695070,03	84623,93	16	263	694882,98	85152,14	16	304	694599,53	85360,11
16	141	697740,70	85230,60	16	182	696337,30	85220,60	16	223	695008,11	84664,73	16	264	694869,53	85150,05	16	305	694579,96	85374,75
16	142	697710,20	85234,70	16	183	696306,10	85212,70	16	224	695008,97	84713,06	16	265	694860,47	85156,15	16	306	694573,98	85389,75
16	143	697679,20	85237,50	16	184	696279,70	85209,30	16	225	695022,52	84743,54	16	266	694857,50	85170,51	16	307	694581,49	85401,58
16	144	697639,70	85243,20	16	185	696239,40	85206,10	16	226	695045,06	84776,59	16	267	694858,49	85192,17	16	308	694597,06	85404,67
16	145	697606,40	85246,20	16	186	696200,30	85187,20	16	227	695058,51	84801,02	16	268	694851,52	85207,93	16	309	694635,03	85405,55
16	146	697604,00	85246,20	16	187	696178,00	85166,40	16	228	695061,56	84816,82	16	269	694819,01	85228,23	16	310	694656,54	85402,26
16	147	697563,30	85242,60	16	188	696141,50	85134,20	16	229	695056,05	84827,49	16	270	694805,51	85254,58	16	311	694681,03	85405,35
16	148	697544,10	85234,90	16	189	696110,80	85104,70	16	230	695040,98	84831,34	16	271	694805,07	85275,15	16	312	694700,49	85409,48
16	149	697512,70	85225,50	16	190	696017,70	85044,10	16	231	694996,48	84824,72	16	272	694813,55	85294,89	16	313	694720,03	85422,24
16	150	697464,50	85220,40	16	191	695966,70	85014,80	16	232	694949,98	84815,42	16	273	694836,53	85306,44	16	314	694730,99	85434,47
16	151	697441,00	85217,90	16	192	695932,60	84992,50	16	233	694936,06	84814,98	16	274	694870,03	85313,74	16	315	694734,05	85446,22
16	152	697394,50	85219,20	16	193	695898,20	84974,60	16	234	694930,57	84821,43	16	275	694899,55	85308,61	16	316	694731,51	85462,35
16	153	697382,70	85218,10	16	194	695870,50	84951,60	16	235	694935,49	84837,36	16	276	694936,51	85289,55	16	317	694736,06	85467,92
16	154	697341,60	85209,30	16	195	695848,60	84929,50	16	236	694954,54	84858,05	16	277	694959,05	85279,45	16	318	694743,50	85472,05
16	155	697300,70	85199,40	16	196	695831,60	84910,30	16	237	694978,57	84886,01	16	278	694976,98	85281,09	16	319	694755,53	85470,57
16	156	697256,40	85189,40	16	197	695806,20	84896,40	16	238	694984,04	84904,62	16	279	694987,53	85286,35	16	320	694772,56	85472,94
16	157	697230,20	85183,20	16	198	695779,50	84880,30	16	239	694978,96	84917,06	16	280	694992,03	85297,94	16	321	694780,00	85475,98
16	158	697199,30	85180,60	16	199	695742,50	84861,50	16	240	694967,45	84924,60	16	281	694991,48	85316,87	16	322	694793,00	85481,64
16	159	697178,80	85178,70	16	200	695704,00	84836,80	16	241	694940,51	84923,91	16	282	694981,55	85345,23	16	323	694807,99	85492,47
16	160	697148,70	85187,30	16	201	695677,60	84816,90	16	242	694916,03	84918,34	16	283	694957,49	85390,47	16	324	694815,49	85506,87
16	161	697139,40	85190,80	16	202	695644,50	84797,10	16	243	694903,46	84915,45	16	284	694946,54	85419,59	16	325	694814,98	85516,33
16	162	697092,00	85205,00	16	203	695608,30	84770,10	16	244	694894,00	84917,18	16	285	694941,51	85446,74	16	326	694801,01	85527,08
16	163	697071,20	85211,60	16	204	695539,90	84708,90	16	245	694887,48	84926,92	16	286	694934,50	85466,72	16	327	694796,47	85545,61
16	164	697016,30	85227,10	16	205	695519,40	84685,50	16	246	694886,97	84939,80	16	287	694921,98	85475,10	16	328	694802,03	85567,67
16	165	696970,50	85241,10	16	206	695489,50	84653,80	16	247	694884,46	84949,95	16	288	694894,51	85469,16	16	329	694808,03	85592,34
16	166	696918,30	85250,50	16	207	695458,70	84610,90	16	248	694881,05	84966,83	16	289	694858,06	85453,00	16	330	694808,52	85606,74
16	167	696872,90	85251,90	16	208	695446,60	84581,30	16	249	694878,95	84983,92	16	290	694834,97	85438,52	16	331	694808,95	85608,83
16	168	696870,20	85251,90	16	209	695436,00	84560,00	16	250	694883,99	85001,57	16	291	694823,98	85431,86	16	332	694800,55	85616,65
16	169	696807,30	85250,50	16	210	695420,60	84541,70	16	251	694897,95	85012,20	16	292	694820,54	85429,90	16	333	694783,53	85616,01
16	170	696781,60	85248,90	16	211	695374,90	84506,90	16	252	694933,97	85024,95	16	293	694806,00	85421,63	16	334	694769,99	85606,18
16	171	696751,10	85246,20	16	212	695362,80	84490,50	16	253	694947,49	85036,50	16	294	694786,99	85414,78	16	335	694758,02	85572,37
16	172	696735,00	85246,20	16	213	695358,40	84470,40	16	254	694950,99	85050,58	16	295	694765,99	85405,23	16	336	694750,50	85561,34
16	173	696692,30	85263,40	16	214	695362,71	84450,53	16	255	694943,97	85073,16	16	296	694757,49	85389,79	16	337	694736,47	85561,02
16	174	696625,80	85275,70	16	215	695286,30	84492,05	16	256	694940,96	85092,78	16	297	694749,00	85376,07	16	338	694726,50	85573,01
16	175	696579,97	85275,61	16	216	695221,29	84528,07	16	257	694948,56	85112,35	16	298	694733,02	85365,16	16	339	694725,01	85583,44
16	176	696527,30	85269,90	16	217	695149,62	84565,86	16	258	694958,49	85131,32	16	299	694710,98	85361,55	16	340	694723,96	85592,54
16	177	696488,70	85263,60	16	218	695140,63	84560,80	16	259	694960,97	85145,28	16	300	694685,49	85360,07	16	341	694714,56	85622,74
16	178	696464,50	85255,50	16	219	695104,65	84561,84	16	260	694954,00	85156,83	16	301	694664,49	85351,32	16	342	694701,55	85662,97
16	179	696434,20	85247,30	16	220	695064,49	84555,31	16	261	694933,50	85160,16	16	302	694647,04	85344,54	16	343	694691,49	85694,90

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
16	344	694685,49	85713,75	16	385	694723,48	85913,26	16	426	696613,20	86002,54	16	465	695092,10	85415,22	16	505	698076,00	85728,03
16	345	694684,49	85715,04	16	386	694725,53	85880,33	16	427	696617,66	86019,87	16	466	695110,15	85393,56	16	506	698082,52	85715,84
16	346	694678,98	85723,98	16	387	694724,52	85858,43	16	428	696619,62	86054,00	16	467	695118,55	85383,21	16	507	698086,47	85704,81
16	347	694664,04	85749,05	16	388	694733,54	85836,65	16	429	696616,18	86072,73	16	468	695119,62	85367,45	16	508	698089,01	85687,00
16	348	694662,03	85751,22	16	389	694745,02	85810,22	16	430	696789,13	86297,99	16	469	695115,13	85353,01	16	509	698085,98	85667,35
16	349	694674,53	85766,78	16	390	694751,55	85775,28	16	431	697100,78	86676,06	16	470	695103,56	85330,59	16	510	698084,01	85662,41
16	350	694610,97	85831,31	16	391	694763,54	85760,24	16	1	697240,81	86851,87	16	471	695104,12	85306,44	16	511	698077,46	85657,52
16	351	694599,50	85851,29	16	392	694780,03	85756,87	16	432	695067,06	85064,58	16	472	695110,08	85274,27	16	512	698065,00	85654,59
16	352	694596,96	85870,42	16	393	694796,05	85762,37	16	433	695089,56	85063,78	16	473	695112,13	85264,37	16	513	698049,99	85651,30
16	353	694600,00	85886,83	16	394	694805,53	85780,98	16	434	695117,56	85053,31	16	474	695114,66	85251,85	16	514	698032,52	85648,78
16	354	694611,05	85904,76	16	395	694804,47	85815,51	16	435	695137,05	85032,61	16	475	695118,65	85230,87	16	515	698020,52	85644,93
16	355	694626,98	85924,81	16	396	694796,52	85868,06	16	436	695148,13	85001,09	16	476	695127,56	85185,75	16	516	698009,93	85645,41
16	356	694639,45	85946,11	16	397	694778,49	85958,50	16	437	695147,55	84981,47	16	477	695129,63	85151,38	16	517	697996,00	85646,93
16	357	694644,02	85969,09	16	398	694769,02	86003,27	16	438	695146,14	84975,46	16	478	695123,57	85138,74	16	518	697978,49	85652,99
16	358	694638,95	85980,76	16	399	694762,96	86033,79	16	439	695144,07	84965,31	16	479	695115,58	85137,10	16	519	697971,45	85658,00
16	359	694626,02	85984,45	16	400	694761,51	86057,89	16	440	695135,59	84948,70	16	480	695105,08	85140,87	16	520	697965,97	85663,26
16	360	694609,53	85983,73	16	401	694758,51	86077,83	16	441	695118,57	84923,07	16	481	695093,65	85153,78	16	521	697965,02	85673,12
16	361	694590,94	85984,53	16	402	694760,45	86091,71	16	442	695111,11	84899,97	16	482	695090,15	85164,57	16	522	697967,55	85682,31
16	362	694576,99	85989,75	16	403	694766,99	86098,77	16	443	695106,06	84867,92	16	483	695091,09	85176,89	16	523	697968,96	85687,72
16	363	694574,04	86002,38	16	404	694787,99	86109,52	16	444	695105,08	84861,30	16	484	695091,11	85194,53	16	524	697975,94	85695,22
16	364	694581,51	86022,44	16	405	694807,97	86120,99	16	445	695101,56	84853,52	16	485	695085,58	85209,86	16	525	697982,03	85701,64
16	365	694600,03	86037,80	16	406	694824,05	86135,35	16	446	695092,55	84850,91	16	486	695081,14	85226,18	16	526	698002,98	85720,05
16	366	694612,96	86058,38	16	407	694834,01	86147,38	16	447	695087,10	84852,24	16	487	695082,07	85243,03	16	527	698013,53	85727,23
16	367	694610,00	86070,17	16	408	694884,04	86117,62	16	448	695079,04	84857,09	16	488	695082,04	85246,96	16	528	698022,98	85730,92
16	368	694604,06	86080,16	16	409	695347,13	85854,02	16	449	695069,62	84870,21	16	489	695083,65	85260,88	16	502	698045,01	85733,37
16	369	694589,53	86090,18	16	410	695565,24	85728,15	16	450	695065,63	84887,53	16	490	695082,07	85265,41	16	529	694993,55	85216,75
16	370	694585,45	86105,14	16	411	695723,24	85642,24	16	451	695061,13	84898,32	16	491	695075,08	85281,53	16	530	695004,04	85215,27
16	371	694589,48	86123,23	16	412	695848,45	85679,86	16	452	695056,05	84909,96	16	492	695070,08	85299,74	16	531	695015,10	85206,61
16	372	694601,99	86137,31	16	413	695965,74	85747,75	16	453	695048,08	84922,27	16	493	695071,59	85311,94	16	532	695026,09	85193,81
16	373	694612,51	86149,54	16	414	696121,48	85837,89	16	454	695040,65	84939,28	16	494	695072,06	85328,70	16	533	695042,14	85190,40
16	374	694613,01	86160,05	16	415	696528,55	85957,82	16	455	695037,11	84954,48	16	495	695070,55	85337,93	16	534	695053,63	85185,03
16	375	694604,96	86169,04	16	416	696540,62	85973,62	16	456	695035,65	84959,41	16	496	695069,64	85344,38	16	535	695065,08	85169,06
16	376	694601,99	86181,63	16	417	696543,05	85977,23	16	457	695035,65	84980,79	16	497	695062,57	85355,77	16	536	695066,56	85161,80
16	377	694606,49	86195,07	16	418	696547,06	85954,49	16	458	695035,07	84984,52	16	498	695060,11	85377,03	16	537	695069,06	85151,70
16	378	694619,03	86204,21	16	419	696555,06	85936,72	16	459	695034,57	84992,78	16	499	695059,64	85385,30	16	538	695069,60	85134,73
16	379	694633,05	86207,86	16	420	696561,41	85934,08	16	460	695032,58	85012,16	16	500	695062,07	85409,80	16	539	695065,08	85124,70
16	380	694647,00	86201,85	16	421	696579,14	85930,87	16	461	695030,61	85028,76	16	501	695069,58	85420,71	16	540	695060,54	85120,25
16	381	694658,45	86183,52	16	422	696589,67	85940,37	16	462	695037,10	85043,28	16	464	695081,61	85421,76	16	541	695050,63	85119,33
16	382	694678,49	86137,67	16	423	696593,21	85943,46	16	463	695047,62	85054,47	16	502	698045,01	85733,37	16	542	695039,59	85123,22
16	383	694701,50	86056,61	16	424	696601,68	85964,40	16	432	695067,06	85064,58	16	503	698062,95	85732,16	16	543	695030,06	85136,05
16	384	694715,49	85973,10	16	425	696604,18	85976,71	16	464	695081,61	85421,76	16	504	698067,96	85730,64	16	544	695016,59	85154,99

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				
16	545	695013,58	85157,63	17	33	696721,94	85039,15	17	74	696408,08	84988,37	17	115	696090,03	84520,29	17	156	695613,00	84640,40
16	546	695006,64	85163,77	17	34	696719,91	85001,09	17	75	696409,17	84969,44	17	116	696103,51	84585,19	17	157	695673,00	84693,90
16	547	694997,03	85170,79	17	35	696716,86	84966,39	17	76	696405,59	84951,11	17	117	696115,51	84610,38	17	158	695701,90	84715,20
16	548	694987,07	85178,25	17	36	696705,92	84949,91	17	77	696398,14	84947,90	17	118	696124,55	84628,43	17	159	695735,30	84735,30
16	549	694980,13	85187,31	17	37	696689,93	84942,44	17	78	696384,68	84947,50	17	119	696146,55	84680,33	17	160	695762,40	84755,70
16	550	694975,53	85194,98	17	38	696666,35	84935,23	17	79	696373,94	84956,44	17	120	696155,48	84694,09	17	161	695794,20	84775,90
16	551	694973,58	85206,09	17	39	696648,36	84927,56	17	80	696353,67	84957,61	17	121	696126,12	84688,47	17	162	695829,40	84793,60
16	552	694980,10	85214,79	17	40	696637,40	84912,76	17	81	696325,47	84961,46	17	122	696090,38	84687,43	17	163	695856,80	84810,20
16	529	694993,55	85216,75	17	41	696624,42	84885,77	17	82	696286,96	84980,47	17	123	696108,34	84745,03	17	164	695900,70	84837,40
17	1	696652,34	85171,43	17	42	696606,44	84872,97	17	83	696275,37	84982,07	17	124	696136,40	84788,87	17	165	695922,40	84861,90
17	2	696688,80	85158,80	17	43	696595,42	84872,41	17	84	696265,46	84980,31	17	125	696171,42	84842,81	17	166	695939,50	84879,00
17	3	696724,90	85146,20	17	44	696594,91	84907,79	17	85	696252,39	84968,88	17	126	696184,41	84872,37	17	167	695957,10	84893,50
17	4	696757,70	85146,40	17	45	696592,37	84944,85	17	86	696248,38	84947,86	17	127	696191,33	84909,23	17	168	695986,20	84908,00
17	5	696789,80	85149,20	17	46	696592,37	84946,22	17	87	696245,43	84916,01	17	128	696187,81	84925,24	17	169	696020,20	84930,30
17	6	696812,20	85150,50	17	47	696597,90	84951,19	17	88	696255,65	84898,40	17	129	696174,38	84936,15	17	170	696071,20	84959,50
17	7	696871,10	85151,90	17	48	696626,42	84972,05	17	89	696262,17	84885,21	17	130	696155,90	84937,23	17	171	696177,80	85029,40
17	8	696911,50	85150,70	17	49	696668,42	85009,39	17	90	696260,67	84876,10	17	131	696151,33	84937,51	17	172	696211,60	85061,50
17	9	696948,70	85143,40	17	50	696675,39	85020,54	17	91	696245,17	84857,57	17	132	696116,82	84934,38	17	173	696247,70	85093,20
17	10	696988,50	85131,00	17	51	696681,35	85029,52	17	92	696224,43	84840,57	17	133	696068,35	84917,98	17	174	696268,50	85109,70
17	11	697043,30	85115,60	17	52	696689,40	85044,00	17	93	696215,88	84813,13	17	134	696029,85	84893,03	17	175	696285,20	85109,30
17	12	697066,10	85108,90	17	53	696693,46	85057,32	17	94	696226,89	84796,53	17	135	695978,32	84843,65	17	176	696324,10	85114,60
17	13	697120,40	85091,30	17	54	696695,91	85078,14	17	95	696228,91	84792,72	17	136	695918,34	84793,52	17	177	696358,30	85123,10
17	14	697145,60	85084,30	17	55	696683,36	85096,02	17	96	696244,95	84770,62	17	137	695868,39	84719,92	17	178	696397,60	85132,60
17	15	697161,63	85071,61	17	56	696666,93	85104,89	17	97	696250,13	84760,63	17	138	695765,39	84656,10	17	179	696428,30	85142,20
17	16	697152,43	85065,62	17	57	696639,88	85102,44	17	98	696236,64	84743,98	17	139	695714,37	84636,09	17	180	696458,90	85150,60
17	17	697129,43	85054,07	17	58	696600,87	85087,80	17	99	696205,09	84726,53	17	140	695651,34	84616,19	17	181	696493,10	85159,80
17	18	697110,86	85049,86	17	59	696588,08	85084,71	17	100	696177,50	84700,34	17	141	695631,43	84612,18	17	182	696514,01	85166,64
17	19	697092,91	85052,55	17	60	696580,63	85081,67	17	101	696167,49	84677,08	17	142	695608,89	84599,31	17	183	696516,09	85160,48
17	20	697079,38	85064,26	17	61	696541,07	85066,58	17	102	696155,04	84631,15	17	143	695590,37	84583,22	17	184	696522,14	85152,10
17	21	697071,87	85073,92	17	62	696524,62	85061,65	17	103	696142,53	84595,18	17	144	695563,36	84514,23	17	185	696523,15	85150,53
17	22	697054,93	85076,73	17	63	696507,12	85066,06	17	104	696148,48	84565,65	17	145	695551,83	84483,79	17	186	696533,12	85140,23
17	23	697038,90	85076,09	17	64	696495,10	85085,72	17	105	696155,00	84533,49	17	146	695550,84	84480,46	17	187	696540,17	85136,58
17	24	697020,85	85077,98	17	65	696482,68	85097,43	17	106	696168,51	84505,77	17	147	695506,80	84447,93	17	188	696548,08	85132,60
17	25	697003,51	85094,42	17	66	696471,18	85103,32	17	107	696165,95	84483,23	17	148	695460,30	84438,67	17	189	696557,57	85128,67
17	26	696999,49	85095,26	17	67	696457,13	85105,53	17	108	696152,47	84463,34	17	149	695448,10	84437,34	17	190	696569,14	85128,83
17	27	696890,39	85113,59	17	68	696437,13	85098,63	17	109	696129,50	84428,28	17	150	695493,50	84473,00	17	191	696587,64	85129,88
17	28	696828,45	85117,40	17	69	696424,62	85082,83	17	110	696107,54	84412,36	17	151	695522,70	84509,90	17	192	696591,40	85132,08
17	29	696760,39	85119,33	17	70	696418,08	85057,36	17	111	696092,93	84413,64	17	152	695538,50	84541,80	17	193	696600,42	85134,29
17	30	696737,40	85108,58	17	71	696418,63	85036,66	17	112	696082,98	84421,38	17	153	695548,70	84566,90	17	194	696627,32	85140,95
17	31	696729,33	85098,82	17	72	696419,61	85020,38	17	113	696077,99	84438,99	17	154	695567,10	84590,60	17	195	696641,41	85152,70
17	32	696724,89	85073,88	17	73	696413,67	85005,22	17	114	696076,52	84465,58	17	155	695593,80	84618,60	17	1	696652,34	85171,43

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				
18	1	696145,96	82601,88	19	6	695897,03	82827,87	19	47	695301,37	82451,23	19	1	695798,80	82931,50	21	20	694502,41	85781,78
18	2	696162,70	82596,60	19	7	695870,38	82844,51	19	48	695280,77	82450,87	20	1	695022,06	82347,36	21	21	694505,41	85761,40
18	3	696179,00	82561,80	19	8	695850,96	82851,65	19	49	695267,77	82446,42	20	2	695014,30	82315,62	21	22	694513,93	85749,33
18	4	696171,70	82533,20	19	9	695832,47	82854,14	19	50	695243,82	82428,93	20	3	695003,69	82282,01	21	23	694518,43	85738,90
18	5	696170,80	82499,30	19	10	695829,46	82854,54	19	51	695196,73	82388,90	20	4	694997,75	82251,05	21	24	694515,91	85733,77
18	6	696135,30	82450,10	19	11	695823,27	82852,81	19	52	695159,27	82355,69	20	5	695004,20	82234,68	21	25	694510,48	85728,27
18	7	696126,20	82423,40	19	12	695800,00	82846,31	19	53	695137,71	82329,58	20	6	695023,24	82232,36	21	26	694491,88	85727,71
18	8	696120,40	82400,10	19	13	695752,85	82793,53	19	54	695122,23	82311,21	20	7	695037,19	82227,14	21	27	694476,41	85727,27
18	9	696110,60	82372,50	19	14	695669,92	82729,56	19	55	695112,27	82300,66	20	8	695041,22	82224,25	21	28	694469,89	85716,88
18	10	696107,90	82348,50	19	15	695635,88	82706,33	19	56	695098,79	82301,83	20	9	695039,73	82213,62	21	29	694471,97	85701,28
18	11	696108,30	82343,30	19	16	695612,41	82700,23	19	57	695092,75	82305,36	20	10	695032,74	82206,57	21	30	694480,39	85687,28
18	12	696111,30	82320,70	19	17	695590,40	82693,42	19	58	695088,26	82313,06	20	11	695005,72	82201,15	21	31	694489,19	85664,02
18	13	696111,30	82298,10	19	18	695570,83	82688,44	19	59	695086,73	82325,81	20	12	694983,76	82187,79	21	32	694490,16	85649,38
18	14	696106,80	82264,90	19	19	695551,41	82676,97	19	60	695094,76	82344,26	20	13	694962,75	82160,96	21	33	694465,16	85639,07
18	15	696096,80	82239,30	19	20	695540,33	82666,34	19	61	695099,23	82359,22	20	14	694949,97	82137,10	21	34	694433,18	85639,43
18	16	696086,70	82212,10	19	21	695525,35	82657,72	19	62	695102,79	82379,68	20	15	694961,92	82113,31	21	35	694403,16	85654,19
18	17	696081,60	82189,50	19	22	695504,85	82657,52	19	63	695102,27	82392,59	20	16	694944,60	82123,38	21	36	694377,18	85662,97
18	18	696068,00	82145,70	19	23	695480,90	82660,97	19	64	695101,25	82393,67	20	17	694933,59	82129,78	21	37	694356,17	85677,37
18	19	696056,10	82125,00	19	24	695467,85	82663,65	19	65	695088,71	82406,91	20	18	694955,20	82179,70	21	38	694351,17	85696,59
18	20	696049,80	82103,90	19	25	695451,29	82658,20	19	66	695075,67	82409,00	20	19	694960,70	82254,70	21	39	694350,62	85717,28
18	21	696047,60	82069,60	19	26	695427,85	82649,66	19	67	695064,21	82408,72	20	20	695008,10	82325,80	21	40	694357,17	85744,44
18	22	696049,40	82056,50	19	27	695418,80	82635,94	19	68	695060,11	82408,11	20	1	695022,06	82347,36	21	41	694370,67	85782,18
18	23	696055,60	82034,50	19	28	695418,35	82616,53	19	69	695077,10	82440,80	21	1	694449,65	86003,22	21	42	694373,19	85792,33
18	24	696050,30	82007,10	19	29	695428,35	82600,40	19	70	695098,20	82477,80	21	2	694467,13	86001,86	21	43	694381,39	85823,05
18	25	696034,90	81986,20	19	30	695441,31	82593,66	19	71	695124,50	82510,00	21	3	694482,67	85991,35	21	44	694400,44	85910,41
18	26	696006,10	81927,20	19	31	695473,38	82594,10	19	72	695154,80	82531,80	21	4	694497,23	85975,03	21	45	694407,46	85931,91
18	27	695998,01	81899,45	19	32	695492,78	82588,61	19	73	695198,90	82571,90	21	5	694497,96	85961,43	21	46	694429,23	85987,66
18	28	696021,98	82122,21	19	33	695495,38	82583,96	19	74	695227,20	82579,10	21	6	694497,87	85955,53	21	1	694449,65	86003,22
18	29	696041,46	82199,43	19	34	695495,87	82574,37	19	75	695262,00	82591,60	21	7	694489,44	85950,84	22	1	694302,43	85623,75
18	30	696053,00	82245,27	19	35	695482,82	82557,77	19	76	695298,90	82612,70	21	8	694476,43	85947,75	22	2	694319,40	85614,96
18	31	696073,98	82294,00	19	36	695461,31	82542,16	19	77	695329,20	82632,50	21	9	694464,65	85943,22	22	3	694331,36	85604,25
18	32	696086,04	82345,99	19	37	695434,90	82526,92	19	78	695355,50	82650,90	21	10	694453,91	85930,91	22	4	694342,38	85584,60
18	33	696115,04	82452,72	19	38	695422,84	82513,73	19	79	695383,10	82668,00	21	11	694457,40	85920,44	22	5	694357,96	85565,31
18	34	696141,51	82538,15	19	39	695410,85	82505,38	19	80	695441,80	82726,40	21	12	694466,46	85913,34	22	6	694374,87	85545,61
18	35	696163,04	82589,69	19	40	695397,88	82496,16	19	81	695497,90	82779,40	21	13	694483,91	85900,14	22	7	694405,46	85507,87
18	1	696145,96	82601,88	19	41	695379,38	82479,15	19	82	695545,30	82813,20	21	14	694515,42	85877,44	22	8	694416,41	85499,77
19	1	695798,80	82931,50	19	42	695373,37	82460,06	19	83	695596,80	82849,40	21	15	694523,97	85858,47	22	9	694425,94	85487,13
19	2	695817,28	82922,99	19	43	695361,31	82444,50	19	84	695627,80	82871,90	21	16	694523,37	85844,11	22	10	694436,93	85449,79
19	3	695840,90	82912,10	19	44	695349,35	82436,11	19	85	695632,80	82875,60	21	17	694522,88	85828,91	22	11	694441,92	85432,46
19	4	695861,20	82876,30	19	45	695332,30	82437,80	19	86	695672,60	82907,20	21	18	694514,42	85808,41	22	12	694448,95	85410,00
19	5	695892,70	82835,40	19	46	695314,86	82449,99	19	87	695735,50	82930,80	21	19	694505,46	85794,82	22	13	694449,38	85387,94

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				
22	14	694437.90	85369.17	24	1	692756.77	89852.47	25	26	692515.17	88714.36	26	9	692488.60	89662.35	26	50	692749.86	89224.27
22	15	694415.38	85353.41	24	2	692787.21	89619.47	25	27	692507.36	88716.48	26	10	692497.11	89653.32	26	51	692771.38	89220.06
22	16	694373.47	85337.81	24	3	692757.25	89620.96	25	28	692505.33	88724.02	26	11	692508.70	89649.31	26	52	692794.41	89222.75
22	17	694341.89	85329.10	24	4	692741.74	89626.97	25	29	692504.38	88738.10	26	12	692529.12	89666.32	26	53	692826.56	89229.40
22	18	694333.97	85331.35	24	5	692729.24	89634.43	25	30	692505.33	88749.73	26	13	692534.59	89692.71	26	54	692835.03	89109.92
22	19	694318.39	85350.64	24	6	692726.30	89646.47	25	31	692504.83	88759.28	26	14	692544.16	89718.30	26	55	692799.22	89085.25
22	20	694295.89	85374.15	24	7	692723.76	89668.04	25	32	692501.90	88767.78	26	15	692560.14	89735.27	26	56	692808.28	89102.02
22	21	694281.90	85388.66	24	8	692721.00	89690.67	25	33	692513.02	88774.20	26	16	692569.70	89737.27	26	57	692804.28	89126.24
22	22	694274.94	85398.05	24	9	692707.05	89698.05	25	34	692526.97	88765.50	26	17	692580.65	89727.37	26	58	692785.70	89146.50
22	23	694252.42	85428.37	24	10	692688.73	89710.88	25	35	692538.04	88755.27	26	18	692586.63	89707.27	26	59	692738.26	89173.69
22	24	694269.87	85431.90	24	11	692682.19	89733.62	25	36	692551.52	88753.30	26	19	692585.17	89686.78	26	60	692674.25	89201.21
22	25	694288.38	85429.58	24	12	692678.76	89755.12	25	37	692560.97	88757.92	26	20	692577.68	89667.40	26	61	692642.14	89208.87
22	26	694314.90	85426.05	24	13	692684.72	89796.19	25	38	692565.95	88766.34	26	21	692570.65	89639.85	26	62	692627.54	89213.77
22	27	694338.93	85429.18	24	14	692698.52	89826.52	25	39	692567.48	88796.38	26	22	692572.21	89614.18	26	63	692620.73	89216.05
22	28	694349.90	85440.05	24	15	692726.30	89841.76	25	40	692569.44	88808.65	26	23	692575.73	89596.65	26	64	692594.14	89237.67
22	29	694350.41	85449.95	24	1	692756.77	89852.47	25	41	692577.52	88819.97	26	24	692592.62	89575.95	26	65	692578.59	89252.15
22	30	694343.89	85461.10	25	1	692689.89	88861.94	25	42	692588.94	88830.15	26	25	692629.22	89559.07	26	66	692510.59	89324.38
22	31	694329.41	85461.82	25	2	692699.71	88835.61	25	43	692601.19	88832.00	26	26	692669.29	89536.89	26	67	692468.59	89355.99
22	32	694306.93	85460.78	25	3	692712.75	88807.89	25	44	692619.22	88832.52	26	27	692761.27	89509.49	26	68	692420.16	89381.74
22	33	694294.97	85468.60	25	4	692726.77	88783.59	25	45	692632.77	88842.79	26	28	692808.08	89445.15	26	69	692392.13	89402.00
22	34	694279.43	85481.00	25	5	692739.79	88760.56	25	46	692639.30	88851.29	26	29	692816.98	89286.92	26	70	692363.63	89425.42
22	35	694268.88	85497.72	25	6	692744.30	88748.61	25	47	692644.10	88850.50	26	30	692798.98	89301.64	26	71	692361.11	89444.31
22	36	694263.40	85525.80	25	7	692746.74	88725.67	25	48	692647.20	88850.40	26	31	692770.45	89336.70	26	72	692359.05	89457.83
22	37	694264.42	85543.57	25	8	692746.27	88703.97	25	49	692651.00	88850.60	26	32	692721.54	89393.89	26	73	692346.64	89467.98
22	38	694269.87	85564.75	25	9	692746.22	88691.17	25	50	692653.50	88850.80	26	33	692706.97	89418.24	26	74	692326.59	89470.42
22	39	694283.38	85579.75	25	10	692723.01	88677.62	25	51	692656.60	88851.30	26	34	692705.51	89421.37	26	75	692306.08	89474.72
22	40	694287.41	85597.76	25	11	692712.76	88676.13	25	52	692666.40	88852.90	26	35	692694.97	89438.62	26	76	692289.59	89477.84
22	41	694289.97	85620.70	25	12	692690.98	88692.06	25	53	692669.40	88853.60	26	36	692681.02	89448.64	26	77	692272.08	89483.62
22	1	694302.43	85623.75	25	13	692668.25	88693.66	25	54	692672.50	88854.40	26	37	692667.50	89458.59	26	78	692258.13	89492.40
23	1	692851.07	88970.63	25	14	692653.23	88694.14	25	55	692675.40	88855.50	26	38	692659.48	89458.15	26	79	692238.57	89510.33
23	2	692881.38	88693.34	25	15	692635.77	88687.76	25	56	692684.30	88859.30	26	39	692650.03	89454.90	26	80	692223.12	89529.83
23	3	692862.10	88700.16	25	16	692609.30	88678.06	25	57	692687.20	88860.60	26	40	692650.97	89442.75	26	81	692205.63	89557.82
23	4	692834.53	88738.34	25	17	692584.64	88663.66	25	1	692689.89	88861.94	26	41	692660.97	89422.89	26	82	692179.11	89588.27
23	5	692806.03	88767.30	25	18	692574.67	88678.22	26	1	692322.59	89825.03	26	42	692680.99	89398.23	26	83	692170.62	89598.69
23	6	692773.03	88853.10	25	19	692563.69	88694.74	26	2	692362.60	89816.37	26	43	692694.47	89370.55	26	84	692158.55	89606.28
23	7	692741.00	88896.21	25	20	692564.19	88708.34	26	3	692414.15	89787.37	26	44	692695.56	89350.50	26	85	692145.07	89608.20
23	8	692779.20	88915.10	25	21	692560.13	88720.45	26	4	692457.12	89763.18	26	45	692695.96	89335.21	26	86	692127.03	89606.76
23	9	692781.80	88916.80	25	22	692553.20	88723.98	26	5	692484.70	89745.86	26	46	692702.89	89300.40	26	87	692108.03	89599.30
23	10	692784.30	88918.80	25	23	692542.61	88725.91	26	6	692486.21	89706.31	26	47	692706.91	89272.08	26	88	692097.56	89598.77
23	11	692808.00	88938.50	25	24	692534.16	88724.34	26	7	692473.67	89696.24	26	48	692715.90	89253.59	26	89	692083.07	89600.74
23	1	692851.07	88970.63	25	25	692520.17	88716.32	26	8	692478.64	89676.31	26	49	692732.90	89235.54	26	90	692085.06	89607.68

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				
26	91	692104,58	89625,05	27	35	692319,21	84940,36	29	12	691562,94	88438,32	29	53	691536,22	88282,30	29	94	691429,44	88305,68
26	92	692141,09	89656,21	27	1	692340,10	84948,26	29	13	691573,92	88445,90	29	54	691534,28	88268,26	29	95	691427,45	88325,37
26	93	692169,91	89686,35	28	1	691911,32	89047,47	29	14	691603,52	88450,68	29	55	691528,78	88253,10	29	96	691428,81	88349,16
26	94	692184,11	89701,21	28	2	691936,28	89041,97	29	15	691640,05	88451,84	29	56	691519,77	88250,53	29	97	691416,74	88356,46
26	95	692253,68	89791,34	28	3	691954,33	89041,61	29	16	691670,03	88445,58	29	57	691510,74	88253,10	29	98	691395,79	88361,07
26	96	692293,11	89816,61	28	4	691952,80	89034,79	29	17	691699,99	88443,30	29	58	691504,69	88259,63	29	99	691372,24	88374,63
26	1	692322,59	89825,03	28	5	691943,28	88969,05	29	18	691728,46	88452,88	29	59	691500,73	88276,24	29	100	691365,72	88386,18
27	1	692340,10	84948,26	28	6	691959,76	88889,96	29	19	691760,18	88481,20	29	60	691494,77	88284,82	29	101	691365,23	88399,01
27	2	692353,59	84944,17	28	7	691967,26	88826,02	29	20	691772,61	88491,83	29	61	691487,79	88283,42	29	102	691365,25	88417,87
27	3	692356,42	84937,47	28	8	691966,82	88774,32	29	21	691787,15	88500,65	29	62	691485,78	88279,37	29	103	691367,54	88432,31
27	4	692358,85	84919,54	28	9	691955,93	88743,16	29	22	691796,09	88496,20	29	63	691486,75	88263,56	29	104	691356,46	88443,30
27	5	692346,95	84894,11	28	10	691950,47	88717,89	29	23	691803,61	88479,80	29	64	691495,76	88241,14	29	105	691343,52	88447,47
27	6	692323,38	84867,56	28	11	691926,47	88677,09	29	24	691808,59	88462,23	29	65	691514,69	88163,17	29	106	691315,57	88448,87
27	7	692312,91	84843,82	28	12	691888,04	88655,84	29	25	691819,12	88447,95	29	66	691545,22	88011,31	29	107	691277,06	88445,70
27	8	692313,84	84817,58	28	13	691859,54	88655,56	29	26	691826,17	88438,48	29	67	691575,16	87912,85	29	108	691221,80	88440,43
27	9	692332,10	84796,37	28	14	691833,46	88659,53	29	27	691856,00	88414,38	29	68	691580,95	87888,46	29	109	691235,90	88454,10
27	10	692359,95	84793,64	28	15	691810,02	88670,44	29	28	691861,59	88411,45	29	69	691578,49	87863,35	29	110	691280,40	88502,60
27	11	692394,95	84787,62	28	16	691781,98	88694,66	29	29	691922,61	88386,58	29	70	691572,58	87867,76	29	111	691326,10	88553,90
27	12	692415,63	84770,37	28	17	691770,43	88712,99	29	30	691969,17	88357,62	29	71	691566,54	87872,46	29	1	691393,07	88629,57
27	13	692416,18	84752,29	28	18	691754,93	88741,07	29	31	692087,12	88302,11	29	72	691558,60	87879,11	30	1	691328,64	85365,64
27	14	692405,12	84738,45	28	19	691752,50	88763,97	29	32	692104,67	88287,23	29	73	691557,57	87887,74	30	2	691343,14	85361,03
27	15	692382,68	84728,82	28	20	691760,23	88780,34	29	33	692111,19	88272,75	29	74	691557,51	87900,33	30	3	691362,66	85353,45
27	16	692356,60	84730,39	28	21	691776,24	88814,23	29	34	692107,67	88262,64	29	75	691553,01	87910,36	30	4	691400,71	85340,77
27	17	692297,17	84766,20	28	22	691780,31	88822,29	29	35	692092,12	88253,18	29	76	691533,51	87913,77	30	5	691472,17	85323,57
27	18	692274,59	84782,93	28	23	691819,88	88893,57	29	36	692056,60	88253,10	29	77	691533,58	87923,72	30	6	691501,70	85319,28
27	19	692259,62	84794,20	28	24	691844,34	88930,03	29	37	691999,64	88267,33	29	78	691529,53	87931,22	30	7	691530,11	85316,95
27	20	692228,35	84811,57	28	25	691859,83	88951,85	29	38	691916,07	88303,07	29	79	691523,52	87929,17	30	8	691554,61	85314,46
27	21	692198,39	84833,51	28	26	691879,39	88987,74	29	39	691884,54	88334,48	29	80	691512,10	87920,07	30	9	691580,16	85305,84
27	22	692186,31	84842,53	28	27	691905,76	89020,51	29	40	691859,54	88371,66	29	81	691497,05	87901,78	30	10	691612,17	85293,52
27	23	692172,89	84853,08	28	1	691911,32	89047,47	29	41	691834,19	88390,43	29	82	691493,61	87896,16	30	11	691648,64	85285,58
27	24	692161,11	84872,81	29	1	691393,07	88629,57	29	42	691797,48	88402,95	29	83	691480,99	87930,89	30	12	691740,77	85277,64
27	25	692147,68	84883,44	29	2	691399,90	88594,23	29	43	691777,57	88402,79	29	84	691478,39	87988,21	30	13	691772,78	85267,13
27	26	692147,19	84891,67	29	3	691397,42	88552,51	29	44	691755,98	88396,41	29	85	691465,64	88027,08	30	14	691796,23	85253,62
27	27	692155,18	84900,37	29	4	691395,08	88523,68	29	45	691720,98	88376,59	29	86	691469,29	88054,39	30	15	691825,23	85224,18
27	28	692171,66	84899,81	29	5	691401,14	88489,38	29	46	691680,96	88364,44	29	87	691467,29	88080,02	30	16	691859,28	85183,99
27	29	692186,59	84895,76	29	6	691420,42	88457,17	29	47	691599,47	88357,98	29	88	691463,30	88103,57	30	17	691872,25	85173,68
27	30	692216,61	84882,88	29	7	691470,50	88416,46	29	48	691573,16	88365,48	29	89	691452,28	88127,71	30	18	691892,72	85157,55
27	31	692246,62	84873,26	29	8	691508,40	88405,11	29	49	691547,57	88363,04	29	90	691438,82	88146,73	30	19	691906,78	85150,77
27	32	692266,19	84879,43	29	9	691526,43	88407,16	29	50	691530,20	88357,18	29	91	691431,46	88151,18	30	20	691936,78	85120,81
27	33	692278,58	84895,08	29	10	691541,00	88412,97	29	51	691532,19	88312,74	29	92	691432,00	88180,22	30	21	691960,26	85100,32
27	34	692300,60	84922,71	29	11	691553,96	88426,93	29	52	691534,28	88296,13	29	93	691434,01	88251,41	30	22	691972,80	85089,29

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				
30	23	691985,81	85070,88	30	64	691697,10	84956,52	30	105	691287,09	85019,46	30	146	691300,08	85288,91	30	186	691788,56	84991,78
30	24	691999,84	85069,83	30	65	691665,10	84985,88	30	106	691271,17	85017,81	30	147	691302,13	85299,94	30	187	691777,53	84991,14
30	25	692021,77	85071,36	30	66	691628,66	85012,12	30	107	691243,65	85022,86	30	148	691311,67	85308,65	30	188	691755,69	84995,63
30	26	692036,30	85060,37	30	67	691585,55	85035,94	30	108	691111,12	85070,23	30	149	691322,10	85315,46	30	189	691730,77	85012,52
30	27	692040,87	85039,35	30	68	691570,07	85037,06	30	109	691071,12	85090,03	30	150	691330,09	85320,08	30	190	691664,25	85064,18
30	28	692035,83	85023,39	30	69	691562,08	85032,45	30	110	691059,09	85095,99	30	151	691327,61	85328,10	30	191	691654,75	85070,19
30	29	692032,77	85012,92	30	70	691563,10	85026,35	30	111	691049,04	85101,12	30	152	691322,08	85340,77	30	192	691648,26	85074,41
30	30	692030,36	85004,90	30	71	691572,07	85016,77	30	112	691011,57	85112,35	30	153	691321,13	85352,93	30	193	691631,16	85085,40
30	31	692037,75	84994,39	30	72	691596,07	85003,29	30	113	690988,86	85130,84	30	154	691322,10	85360,43	30	194	691624,69	85089,61
30	32	692048,28	84984,16	30	73	691612,62	84991,42	30	114	690994,82	85142,91	30	1	691328,64	85365,64	30	195	691594,69	85100,64
30	33	692059,81	84974,01	30	74	691621,04	84975,54	30	115	690996,86	85155,83	30	155	691674,72	85214,63	30	196	691542,74	85110,30
30	34	692059,31	84961,02	30	75	691619,55	84961,82	30	116	690998,38	85164,57	30	156	691697,22	85213,27	30	197	691526,67	85117,48
30	35	692053,85	84940,28	30	76	691613,58	84955,32	30	117	691001,31	85180,70	30	157	691721,76	85206,01	30	198	691505,24	85127,03
30	36	692048,28	84920,18	30	77	691601,57	84953,92	30	118	691008,53	85204,80	30	158	691740,19	85195,58	30	199	691485,70	85136,74
30	37	692042,77	84907,63	30	78	691584,16	84958,93	30	119	691015,01	85222,45	30	159	691761,98	85180,05	30	200	691477,75	85147,12
30	38	692033,33	84901,49	30	79	691541,09	84976,66	30	120	691021,59	85242,38	30	160	691773,51	85167,34	30	201	691482,26	85156,99
30	39	692014,33	84894,59	30	80	691517,65	84988,13	30	121	691038,42	85261,44	30	161	691789,97	85149,13	30	202	691492,49	85158,76
30	40	691979,27	84891,10	30	81	691492,13	84990,62	30	122	691047,28	85272,11	30	162	691833,53	85123,30	30	203	691510,42	85159,20
30	41	691949,81	84881,04	30	82	691466,55	84986,93	30	123	691052,89	85285,62	30	163	691849,55	85104,53	30	204	691535,91	85161,48
30	42	691930,74	84865,51	30	83	691436,58	84987,77	30	124	691057,85	85315,42	30	164	691852,20	85088,93	30	205	691560,71	85168,62
30	43	691896,94	84835,03	30	84	691415,05	84994,67	30	125	691064,81	85346,23	30	165	691848,69	85078,46	30	206	691606,17	85185,39
30	44	691883,97	84844,98	30	85	691399,62	85007,26	30	126	691128,82	85354,53	30	166	691835,67	85074,89	30	207	691632,28	85194,90
30	45	691864,46	84851,36	30	86	691393,09	85021,18	30	127	691213,04	85342,54	30	167	691815,74	85077,05	30	155	691674,72	85214,63
30	46	691867,39	84866,56	30	87	691391,13	85035,38	30	128	691233,55	85340,41	30	168	691796,22	85081,26	31	1	691441,27	91937,81
30	47	691891,03	84879,15	30	88	691393,65	85042,96	30	129	691239,17	85329,18	30	169	691774,25	85090,73	31	2	691462,36	91926,82
30	48	691916,82	84887,01	30	89	691411,57	85065,94	30	130	691234,16	85309,61	30	170	691741,16	85113,19	31	3	691548,82	91881,74
30	49	691924,76	84902,50	30	90	691425,06	85083,11	30	131	691219,59	85282,78	30	171	691712,73	85142,11	31	4	691560,31	91875,48
30	50	691928,78	84922,51	30	91	691434,13	85094,58	30	132	691209,13	85261,00	30	172	691694,75	85153,22	31	5	691554,78	91861,08
30	51	691921,85	84928,89	30	92	691437,02	85116,56	30	133	691166,56	85244,07	30	173	691674,27	85152,62	31	6	691549,25	91851,29
30	52	691903,23	84932,46	30	93	691429,60	85132,48	30	134	691132,11	85230,35	30	174	691656,70	85146,04	31	7	691540,82	91841,63
30	53	691876,71	84933,70	30	94	691401,15	85143,63	30	135	691119,60	85218,60	30	175	691649,73	85136,78	31	8	691533,28	91834,17
30	54	691867,78	84941,20	30	95	691365,62	85146,16	30	136	691120,55	85205,08	30	176	691648,66	85126,51	31	9	691521,82	91831,92
30	55	691870,29	84948,90	30	96	691323,06	85148,41	30	137	691138,08	85196,62	30	177	691653,15	85119,97	31	10	691499,86	91839,42
30	56	691878,82	84957,57	30	97	691304,15	85142,47	30	138	691184,09	85191,73	30	178	691667,24	85109,94	31	11	691489,82	91842,87
30	57	691874,78	84965,55	30	98	691291,64	85130,84	30	139	691226,63	85191,61	30	179	691690,68	85099,19	31	12	691477,34	91844,63
30	58	691860,26	84971,44	30	99	691283,59	85115,28	30	140	691273,14	85199,27	30	180	691719,26	85083,95	31	13	691467,87	91849,37
30	59	691837,75	84974,69	30	100	691285,15	85094,14	30	141	691290,58	85207,85	30	181	691723,74	85080,22	31	14	691459,83	91854,22
30	60	691790,25	84964,87	30	101	691290,61	85070,72	30	142	691305,65	85221,09	30	182	691754,71	85055,51	31	15	691457,79	91861,88
30	61	691765,78	84959,93	30	102	691300,07	85051,58	30	143	691317,58	85239,86	30	183	691786,26	85026,92	31	16	691458,81	91889,08
30	62	691731,56	84944,37	30	103	691304,15	85034,22	30	144	691308,58	85260,39	30	184	691799,04	85008,14	31	17	691455,76	91900,11
30	63	691714,06	84948,06	30	104	691302,08	85025,83	30	145	691302,14	85276,12	30	185	691795,55	84995,71	31	18	691451,28	91908,69

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				
31	19	691446,81	91916,87	33	3	691532,49	86523,73	33	44	691017,55	86276,33	34	3	691096,10	87182,69	35	12	690969,75	88463,63
31	1	691441,27	91937,81	33	4	691539,01	86510,65	33	45	691002,13	86289,17	34	4	691107,04	87173,83	35	13	690949,24	88465,40
32	1	691320,65	87290,46	33	5	691541,05	86503,23	33	46	690978,60	86297,23	34	5	691120,12	87163,72	35	14	690932,34	88464,43
32	2	691337,58	87288,78	33	6	691541,51	86500,62	33	47	690966,66	86301,36	34	6	691124,64	87153,13	35	15	690915,27	88468,44
32	3	691354,10	87282,12	33	7	691539,01	86489,55	33	48	690956,07	86301,52	34	7	691122,59	87136,60	35	16	690883,83	88478,55
32	4	691378,60	87257,13	33	8	691532,94	86474,83	33	49	690939,04	86300,08	34	8	691118,63	87126,86	35	17	690840,78	88491,99
32	5	691404,12	87226,37	33	9	691511,33	86453,98	33	50	690935,93	86301,30	34	9	691116,09	87121,32	35	18	690823,27	88500,89
32	6	691411,65	87212,57	33	10	691477,26	86406,01	33	51	690927,55	86304,57	34	10	691112,59	87108,81	35	19	690824,53	88518,10
32	7	691417,62	87199,94	33	11	691450,26	86372,07	33	52	690914,62	86307,14	34	11	691111,12	87088,27	35	20	690833,04	88531,50
32	8	691424,67	87189,59	33	12	691464,25	86356,07	33	53	690902,11	86316,36	34	12	691119,05	87061,48	35	21	690849,57	88545,29
32	9	691429,63	87178,20	33	13	691504,33	86335,09	33	54	690893,59	86328,96	34	13	691126,13	87047,00	35	22	690876,57	88558,77
32	10	691429,67	87166,61	33	14	691538,35	86327,15	33	55	690891,05	86345,56	34	14	691128,06	87037,53	35	23	690919,08	88567,11
32	11	691428,14	87163,40	33	15	691556,85	86321,54	33	56	690896,12	86359,16	34	15	691116,55	87025,94	35	24	690959,03	88574,37
32	12	691425,16	87157,34	33	16	691561,03	86308,46	33	57	690907,63	86369,75	34	16	691104,30	87021,61	35	1	690992,09	88575,26
32	13	691420,61	87152,65	33	17	691559,43	86294,82	33	58	690912,63	86375,24	34	17	691083,58	87026,70	36	1	691127,82	88346,55
32	14	691412,08	87145,43	33	18	691561,02	86287,32	33	59	690924,07	86379,97	34	18	691065,12	87044,67	36	2	691148,80	88336,92
32	15	691404,09	87138,65	33	19	691538,78	86283,03	33	60	690965,14	86381,82	34	19	691035,11	87078,32	36	3	691152,31	88323,49
32	16	691396,11	87130,59	33	20	691462,25	86289,33	33	61	690994,55	86381,86	34	20	691006,12	87110,25	36	4	691159,88	88300,83
32	17	691383,67	87124,01	33	21	691454,23	86311,43	33	62	691033,54	86377,37	34	21	690993,58	87125,13	36	5	690959,03	88286,91
32	18	691373,65	87122,04	33	22	691446,82	86324,50	33	63	691066,58	86361,36	34	22	690969,05	87154,73	36	6	691139,38	88276,44
32	19	691359,16	87125,25	33	23	691442,74	86337,94	33	64	691087,56	86353,62	34	23	690952,55	87183,77	36	7	691117,81	88267,05
32	20	691355,13	87129,46	33	24	691437,83	86341,99	33	65	691098,15	86351,66	34	24	690957,63	87194,92	36	8	691108,87	88250,21
32	21	691353,09	87138,33	33	25	691423,25	86339,26	33	66	691114,23	86361,56	34	25	690967,54	87194,16	36	9	691109,84	88232,56
32	22	691351,14	87149,80	33	26	691406,26	86331,08	33	67	691126,22	86371,31	34	26	690980,05	87188,14	36	10	691113,35	88217,76
32	23	691345,64	87158,46	33	27	691386,84	86315,28	33	68	691140,75	86381,78	34	27	691000,57	87179,80	36	11	691127,32	88206,37
32	24	691335,58	87169,05	33	28	691360,79	86290,85	33	69	691141,75	86385,59	34	28	691017,08	87175,31	36	12	691144,31	88193,69
32	25	691331,64	87177,84	33	29	691356,23	86266,67	33	70	691147,28	86391,69	34	29	691028,08	87177,35	36	13	691162,38	88187,96
32	26	691328,58	87188,87	33	30	691295,28	86250,18	33	71	691173,75	86422,57	34	30	691042,63	87187,74	36	14	691180,40	88190,93
32	27	691326,09	87197,17	33	31	691239,06	86223,95	33	72	691188,25	86417,08	34	31	691056,05	87195,32	36	15	691201,37	88184,91
32	28	691325,09	87219,07	33	32	691226,11	86234,34	33	73	691219,27	86450,97	34	1	691074,85	87200,94	36	16	691223,31	88154,87
32	29	691324,18	87226,13	33	33	691218,13	86250,50	33	74	691262,21	86483,98	35	1	690992,09	88575,26	36	17	691230,88	88104,97
32	30	691318,67	87238,36	33	34	691217,09	86256,44	33	75	691294,25	86487,95	35	2	691028,77	88568,08	36	18	691233,34	88054,03
32	31	691309,15	87248,59	33	35	691197,55	86267,39	33	76	691316,26	86471,99	35	3	691065,07	88566,23	36	19	691245,35	87983,16
32	32	691300,63	87257,98	33	36	691172,56	86275,69	33	77	691346,30	86456,02	35	4	691107,59	88567,64	36	20	691242,84	87943,53
32	33	691292,13	87269,05	33	37	691147,59	86279,54	33	78	691388,30	86451,97	35	5	691141,58	88562,78	36	21	691236,43	87911,80
32	34	691291,09	87276,63	33	38	691124,43	86280,54	33	79	691469,27	86494,93	35	6	691166,44	88549,74	36	22	691214,59	87887,98
32	35	691289,60	87287,34	33	39	691089,02	86279,46	33	80	691484,33	86512,90	35	7	691115,80	88504,60	36	23	691192,35	87858,30
32	36	691309,18	87290,14	33	40	691060,65	86276,37	33	81	691515,34	86524,93	35	8	691064,89	88464,59	36	24	691180,80	87824,89
32	1	691320,65	87290,46	33	41	691046,63	86272,04	33	1	691526,00	86531,63	35	9	691024,71	88438,09	36	25	691177,31	87808,40
33	1	691526,00	86531,63	33	42	691027,61	86268,87	34	1	691074,85	87200,94	35	10	691022,30	88439,49	36	26	691179,38	87792,16
33	2	691529,02	86527,82	33	43	691025,60	86270,92	34	2	691085,81	87193,40	35	11	691001,31	88451,60	36	27	691194,56	87785,10

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				
36	28	691209,59	87785,98	36	69	691178,36	87480,14	36	110	690918,73	87274,58	37	8	690885,20	88754,03	37	49	690359,16	88291,04
36	29	691238,15	87799,42	36	70	691161,78	87476,45	36	111	690904,68	87279,19	37	9	690849,68	88729,20	37	50	690365,66	88305,32
36	30	691273,32	87828,25	36	71	691136,29	87474,97	36	112	690891,21	87277,03	37	10	690765,21	88689,65	37	51	690377,20	88318,88
36	31	691302,35	87810,37	36	72	691107,30	87482,75	36	113	690874,62	87276,10	37	11	690758,26	88676,37	37	52	690382,71	88331,87
36	32	691312,41	87801,42	36	73	691088,27	87481,63	36	114	690855,69	87279,03	37	12	690741,49	88665,42	37	53	690375,17	88347,27
36	33	691323,44	87799,34	36	74	691079,75	87466,14	36	115	690846,71	87290,78	37	13	690737,95	88659,93	37	54	690354,64	88358,26
36	34	691336,40	87793,28	36	75	691071,27	87447,97	36	116	690847,72	87338,48	37	14	690730,00	88643,60	37	55	690348,64	88379,76
36	35	691342,92	87778,20	36	76	691063,75	87435,26	36	117	690856,68	87375,82	37	15	690728,01	88615,33	37	56	690351,73	88386,86
36	36	691343,43	87763,32	36	77	691049,72	87412,64	36	118	690859,65	87407,38	37	16	690727,48	88608,71	37	57	690368,18	88391,80
36	37	691346,93	87751,20	36	78	691038,81	87410,59	36	119	690866,17	87443,16	37	17	690735,25	88563,02	37	58	690391,67	88395,28
36	38	691358,40	87727,38	36	79	691020,74	87415,00	36	120	690867,23	87477,29	37	18	690740,73	88531,62	37	59	690404,21	88403,91
36	39	691385,43	87685,99	36	80	691010,80	87423,95	36	121	690862,22	87504,21	37	19	690741,22	88519,74	37	60	690418,73	88422,60
36	40	691398,44	87666,25	36	81	691010,29	87437,55	36	122	690850,20	87526,67	37	20	690735,96	88501,54	37	61	690425,18	88446,79
36	41	691409,87	87647,92	36	82	691012,20	87458,04	36	123	690798,65	87550,90	37	21	690726,52	88496,04	37	62	690421,20	88465,20
36	42	691414,35	87642,47	36	83	691011,22	87478,46	36	124	690652,18	87607,13	37	22	690720,00	88484,77	37	63	690401,78	88476,87
36	43	691387,08	87617,24	36	84	691009,24	87497,35	36	125	690577,69	87628,63	37	23	690723,52	88469,13	37	64	690387,22	88493,87
36	44	691396,00	87612,14	36	85	691002,74	87506,70	36	126	690556,73	87638,34	37	24	690732,00	88465,60	37	65	690378,70	88508,23
36	45	691386,50	87597,98	36	86	690994,78	87518,29	36	127	690553,19	87655,82	37	25	690743,03	88463,27	37	66	690378,22	88519,14
36	46	691414,66	87577,13	36	87	690988,53	87523,22	36	128	690552,70	87665,37	37	26	690765,53	88460,58	37	67	690380,25	88539,16
36	47	691405,55	87548,61	36	88	690957,79	87547,49	36	129	690563,70	87693,21	37	27	690784,67	88465,60	37	68	690394,17	88560,74
36	48	691389,12	87534,85	36	89	690911,79	87574,76	36	130	690586,19	87744,95	37	28	690807,72	88463,95	37	69	690398,71	88567,64
36	49	691387,55	87512,67	36	90	690899,21	87574,04	36	131	690596,71	87782,57	37	29	690851,00	88449,87	37	70	690416,23	88587,53
36	50	691381,02	87504,13	36	91	690884,77	87563,69	36	132	690599,18	87826,29	37	30	690896,52	88427,69	37	71	690436,72	88610,23
36	51	691376,06	87493,82	36	92	690885,24	87559,56	36	133	690584,13	87879,80	37	31	690928,47	88403,79	37	72	690440,67	88622,35
36	52	691331,68	87532,33	36	93	690895,82	87533,13	36	134	690557,16	87938,19	37	32	690928,58	88402,28	37	73	690438,17	88634,14
36	53	691263,27	87587,28	36	94	690904,23	87519,97	36	135	690530,65	88010,63	37	33	690929,53	88389,43	37	74	690430,66	88647,65
36	54	691257,34	87593,33	36	95	690928,75	87492,86	36	136	690512,75	88080,34	37	34	690897,71	88357,98	37	75	690429,24	88669,47
36	55	691220,76	87629,71	36	96	690937,74	87475,65	36	137	690512,06	88097,33	37	35	690858,71	88341,02	37	76	690443,67	88679,22
36	56	691194,32	87641,74	36	97	690936,80	87462,01	36	138	690772,40	88192,00	37	36	690615,22	88252,53	37	77	690465,19	88673,97
36	57	691184,31	87637,97	36	98	690931,74	87448,05	36	139	691002,20	88280,10	37	37	690609,72	88263,16	37	78	690490,17	88662,01
36	58	691176,86	87635,29	36	99	690928,24	87434,22	36	140	691025,70	88293,30	37	38	690602,72	88285,58	37	79	690513,67	88636,46
36	59	691173,84	87614,67	36	100	690929,31	87417,89	36	141	691066,80	88319,00	37	39	690563,69	88272,43	37	80	690514,74	88619,66
36	60	691159,80	87596,14	36	101	690929,74	87398,92	36	142	691089,90	88335,20	37	40	690534,56	88259,67	37	81	690510,76	88614,48
36	61	691155,35	87592,01	36	102	690931,31	87371,73	36	1	691127,82	88346,55	37	41	690521,00	88255,38	37	82	690496,19	88608,67
36	62	691139,82	87577,29	36	103	690932,83	87354,92	37	1	690779,99	88826,54	37	42	690372,24	88204,48	37	83	690469,25	88609,55
36	63	691140,33	87563,69	36	104	690947,27	87340,80	37	2	690832,46	88823,54	37	43	690355,72	88212,46	37	84	690453,25	88599,64
36	64	691141,81	87556,55	36	105	690975,30	87320,79	37	3	690879,46	88821,05	37	44	690354,21	88225,30	37	85	690445,74	88585,32
36	65	691142,28	87551,54	36	106	690981,67	87291,99	37	4	690900,51	88818,24	37	45	690368,65	88236,97	37	86	690446,73	88563,14
36	66	691156,84	87534,65	36	107	690975,73	87276,63	37	5	690917,47	88813,27	37	46	690373,14	88252,13	37	87	690449,26	88544,61
36	67	691175,32	87509,90	36	108	690954,65	87260,34	37	6	690923,98	88799,75	37	47	690369,63	88263,85	37	88	690459,68	88529,09
36	68	691181,77	87489,89	36	109	690943,73	87261,10	37	7	690913,68	88785,39	37	48	690362,67	88278,32	37	89	690471,17	88523,84

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				
37	90	690482,19	88523,39	38	3	690584,91	95829,35	38	44	690490,40	96312,94	39	30	690968,79	83686,89	39	71	690423,89	83752,99
37	91	690499,20	88532,38	38	4	690560,39	95789,45	38	45	690471,91	96334,96	39	31	690945,32	83702,82	39	72	690445,40	83750,31
37	92	690506,18	88540,72	38	5	690552,41	95784,04	38	46	690461,77	96363,15	39	32	690936,30	83702,21	39	73	690462,90	83748,38
37	93	690511,22	88559,29	38	6	690553,15	95786,34	38	47	690462,32	96391,41	39	33	690921,32	83695,11	39	74	690473,91	83752,19
37	94	690525,75	88573,01	38	7	690546,30	95783,99	38	48	690476,68	96412,15	39	34	690914,82	83680,31	39	75	690480,86	83760,77
37	95	690540,67	88572,81	38	8	690537,80	95796,92	38	49	690499,44	96432,18	39	35	690910,25	83658,57	39	76	690480,37	83768,96
37	96	690559,72	88568,96	38	9	690541,49	95814,51	38	50	690502,41	96443,66	39	36	690905,74	83651,11	39	77	690468,94	83782,47
37	97	690614,26	88524,60	38	10	690555,06	95838,30	38	51	690500,03	96455,10	39	37	690896,73	83648,47	39	78	690452,42	83791,62
37	98	690656,20	88484,41	38	11	690573,17	95867,46	38	52	690490,78	96467,25	39	38	690880,26	83646,42	39	79	690432,42	83804,69
37	99	690673,19	88469,49	38	12	690591,30	95894,33	38	53	690493,30	96487,13	39	39	690853,78	83641,65	39	80	690421,43	83819,25
37	100	690683,76	88470,09	38	13	690598,05	95910,42	38	54	690516,04	96510,22	39	40	690838,77	83637,60	39	81	690421,41	83840,79
37	101	690685,20	88472,42	38	14	690596,45	95921,10	38	1	690554,67	96553,28	39	41	690828,28	83620,55	39	82	690424,91	83855,35
37	102	690689,27	88480,32	38	15	690581,04	95938,56	39	1	690773,22	84042,06	39	42	690824,71	83602,86	39	83	690438,40	83869,55
37	103	690686,24	88488,10	38	16	690560,35	95947,57	39	2	690791,00	84027,14	39	43	690825,73	83579,44	39	84	690458,37	83884,15
37	104	690675,92	88501,60	38	17	690517,43	95967,11	39	3	690798,98	84012,30	39	44	690817,24	83563,56	39	85	690487,38	83895,34
37	105	690670,23	88509,04	38	18	690495,92	95983,75	39	4	690796,46	84004,96	39	45	690807,72	83552,65	39	86	690508,88	83892,65
37	106	690629,21	88544,33	38	19	690492,82	95990,61	39	5	690787,01	84003,36	39	46	690807,72	83540,62	39	87	690527,89	83879,82
37	107	690592,76	88578,02	38	20	690498,86	95999,05	39	6	690774,51	84008,65	39	47	690807,72	83532,15	39	88	690542,92	83879,78
37	108	690563,23	88607,54	38	21	690512,59	96002,21	39	7	690764,48	84008,05	39	48	690817,26	83520,52	39	89	690557,90	83890,01
37	109	690551,70	88621,70	38	22	690539,29	96005,47	39	8	690764,00	83996,74	39	49	690831,75	83517,39	39	90	690581,98	83903,89
37	110	690547,20	88634,38	38	23	690574,40	96009,55	39	9	690769,51	83986,03	39	50	690852,23	83518,71	39	91	690599,48	83901,88
37	111	690549,23	88653,39	38	24	690610,92	96028,16	39	10	690779,52	83967,22	39	51	690878,25	83525,57	39	92	690610,42	83896,10
37	112	690565,76	88666,19	38	25	690653,50	96054,45	39	11	690808,54	83934,33	39	52	690907,70	83536,64	39	93	690614,95	83884,11
37	113	690571,20	88669,67	38	26	690667,09	96075,17	39	12	690853,98	83890,09	39	53	690924,30	83556,18	39	94	690611,47	83866,50
37	114	690587,76	88678,54	38	27	690676,07	96099,68	39	13	690860,93	83884,27	39	54	690931,30	83578,12	39	95	690595,95	83853,19
37	115	690589,27	88690,53	38	28	690683,63	96110,44	39	14	690930,09	83840,43	39	55	690942,79	83594,24	39	96	690574,00	83837,42
37	116	690581,75	88703,05	38	29	690682,04	96118,83	39	15	690934,51	83826,35	39	56	690956,26	83596,16	39	97	690565,38	83823,55
37	117	690570,23	88715,24	38	30	690674,37	96122,59	39	16	690933,09	83820,14	39	57	690972,75	83594,08	39	98	690567,91	83808,42
37	118	690571,73	88732,17	38	31	690661,35	96127,84	39	17	690922,09	83815,60	39	58	690990,29	83585,01	39	99	690577,42	83798,84
37	119	690583,61	88737,78	38	32	690639,90	96136,84	39	18	690907,08	83813,60	39	59	691008,77	83563,96	39	100	690590,42	83784,92
37	120	690583,55	88750,70	38	33	690608,48	96149,59	39	19	690898,00	83804,81	39	60	691073,89	83488,03	39	101	690587,92	83774,57
37	121	690579,62	88760,32	38	34	690581,66	96161,62	39	20	690895,50	83793,42	39	61	690980,76	83443,24	39	102	690573,98	83757,28
37	122	690580,13	88771,27	38	35	690550,94	96185,07	39	21	690898,01	83780,27	39	62	690734,03	83324,60	39	103	690558,49	83740,96
37	123	690585,53	88784,47	38	36	690538,58	96202,54	39	22	690923,26	83763,78	39	63	690567,09	83244,33	39	104	690549,97	83729,09
37	124	690601,62	88796,34	38	37	690536,90	96223,16	39	23	690987,79	83736,27	39	64	690560,91	83241,35	39	105	690553,47	83718,10
37	125	690633,63	88812,06	38	38	690539,79	96246,09	39	24	691016,26	83722,71	39	65	690193,09	83692,36	39	106	690568,39	83720,10
37	126	690677,24	88820,49	38	39	690548,85	96259,91	39	25	691033,77	83698,24	39	66	690171,68	83718,62	39	107	690591,95	83728,69
37	127	690726,66	88823,33	38	40	690553,34	96272,17	39	26	691036,78	83675,94	39	67	690302,58	83763,74	39	108	690617,95	83720,66
37	1	690779,99	88826,54	38	41	690549,46	96279,78	39	27	691033,30	83660,42	39	68	690351,28	83756,44	39	109	690635,43	83718,74
38	1	690554,67	96553,28	38	42	690535,67	96285,78	39	28	691020,31	83653,40	39	69	690383,23	83755,80	39	110	690647,42	83727,64
38	2	690807,21	96283,23	38	43	690518,78	96297,88	39	29	691002,79	83659,46	39	70	690388,24	83755,76	39	111	690655,01	83743,53

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				
39	112	690657,93	83779,10	40	30	690073,57	86558,98	40	71	690314,09	86144,81	40	112	689999,13	86360,32	41	15	689471,38	88076,69
39	113	690664,92	83826,43	40	31	690102,60	86541,70	40	72	690325,16	86135,51	40	113	689998,60	86377,89	41	16	689473,46	88085,32
39	114	690665,99	83873,56	40	32	690122,06	86523,65	40	73	690332,14	86120,79	40	114	689992,04	86398,55	41	17	689474,87	88092,26
39	115	690656,00	83910,78	40	33	690134,64	86502,07	40	74	690338,65	86109,11	40	115	689995,57	86409,13	41	18	689485,38	88108,26
39	116	690643,47	83941,67	40	34	690136,13	86490,12	40	75	690333,18	86092,11	40	116	689997,61	86424,50	41	19	689504,90	88128,15
39	117	690639,03	83958,84	40	35	690132,65	86473,91	40	76	690316,16	86085,45	40	117	689993,04	86445,79	41	20	689513,44	88134,89
39	118	690653,54	83954,66	40	36	690121,11	86468,78	40	77	690297,66	86091,63	40	118	689978,58	86467,69	41	21	689528,97	88147,41
39	119	690668,45	83955,03	40	37	690107,09	86464,77	40	78	690276,09	86108,51	40	119	689971,01	86511,25	41	22	689535,42	88152,46
39	120	690688,47	83959,60	40	38	690079,59	86462,96	40	79	690269,14	86116,09	40	120	689969,53	86541,58	41	23	689544,96	88159,88
39	121	690719,74	83982,74	40	39	690063,57	86462,84	40	80	690256,10	86117,78	40	121	689966,60	86572,14	41	1	689579,06	88178,09
39	122	690735,22	84002,52	40	40	690052,56	86457,31	40	81	690239,10	86110,32	40	122	689955,10	86601,62	42	1	689546,30	88378,80
39	1	690773,22	84042,06	40	41	690041,05	86442,71	40	82	690230,15	86096,12	40	123	689947,05	86635,55	42	2	689495,70	88359,10
40	1	690015,66	86912,47	40	42	690034,64	86433,52	40	83	690212,06	86084,65	40	124	689941,59	86679,51	42	3	689496,97	88362,37
40	2	690023,04	86905,93	40	43	690032,57	86424,58	40	84	690182,13	86077,95	40	125	689930,03	86744,93	42	4	689510,58	88356,26
40	3	690031,07	86900,56	40	44	690038,55	86410,58	40	85	690153,08	86074,70	40	126	689926,00	86772,41	42	5	689551,73	88339,25
40	4	690043,04	86891,37	40	45	690056,06	86400,39	40	86	690140,14	86079,47	40	127	689925,01	86866,06	42	6	689592,46	88295,69
40	5	690025,59	86885,24	40	46	690074,58	86395,94	40	87	690138,08	86091,31	40	128	689934,49	86862,01	42	7	689593,44	88276,12
40	6	690006,59	86875,25	40	47	690091,08	86389,72	40	88	690144,15	86104,46	40	129	689944,08	86859,89	42	8	689592,43	88250,53
40	7	689997,16	86865,94	40	48	690103,13	86387,84	40	89	690157,65	86119,66	40	130	689954,98	86862,45	42	9	689588,51	88234,04
40	8	689993,66	86856,56	40	49	690111,04	86385,95	40	90	690162,06	86127,16	40	131	689961,54	86866,42	42	10	689579,97	88223,37
40	9	689996,59	86845,81	40	50	690115,58	86388,56	40	91	690164,56	86142,49	40	132	689969,53	86871,88	42	11	689561,52	88216,15
40	10	690005,58	86830,97	40	51	690121,12	86395,78	40	92	690158,59	86154,08	40	133	689978,51	86879,86	42	12	689540,03	88214,03
40	11	690013,17	86825,51	40	52	690111,61	86405,77	40	93	690138,14	86170,48	40	134	689985,03	86888,57	42	13	689521,21	88216,68
40	12	690026,56	86820,02	40	53	690107,09	86419,08	40	94	690133,62	86183,80	40	135	689991,57	86896,59	42	14	689510,07	88218,52
40	13	690043,09	86808,55	40	54	690107,61	86426,38	40	95	690136,11	86199,08	40	136	690001,00	86903,97	42	15	689500,47	88220,61
40	14	690049,12	86804,50	40	55	690113,15	86432,24	40	96	690144,15	86218,01	40	137	690005,99	86907,98	42	16	689483,55	88221,21
40	15	690051,60	86797,76	40	56	690122,06	86431,96	40	97	690148,62	86238,27	40	1	690015,66	86912,47	42	17	689467,40	88222,13
40	16	690049,66	86785,68	40	57	690130,10	86428,51	40	98	690151,63	86256,88	41	1	689579,06	88178,09	42	18	689448,14	88221,13
40	17	690046,60	86774,97	40	58	690169,14	86390,84	40	99	690144,63	86278,02	41	2	689599,34	88175,56	42	19	689420,10	88215,39
40	18	690048,57	86757,21	40	59	690234,09	86337,82	40	100	690130,15	86299,51	41	3	689608,40	88166,38	42	20	689374,12	88213,23
40	19	690049,14	86753,36	40	60	690266,14	86319,89	40	101	690108,64	86306,21	41	4	689611,92	88149,65	42	21	689350,65	88210,06
40	20	690056,10	86741,28	40	61	690293,14	86308,38	40	102	690091,65	86297,15	41	5	689611,44	88132,57	42	22	689306,12	88204,20
40	21	690065,60	86736,35	40	62	690309,09	86302,20	40	103	690080,10	86286,88	41	6	689602,90	88099,68	42	23	689284,14	88213,15
40	22	690075,14	86720,71	40	63	690332,10	86287,76	40	104	690069,12	86279,78	41	7	689592,87	88074,57	42	24	689270,07	88222,61
40	23	690068,05	86689,06	40	64	690345,68	86267,43	40	105	690058,13	86275,17	41	8	689581,87	88046,45	42	25	689264,67	88237,61
40	24	690068,57	86670,65	40	65	690345,65	86249,86	40	106	690049,10	86274,57	41	9	689574,37	88028,96	42	26	689265,72	88252,29
40	25	690067,12	86648,23	40	66	690337,10	86221,34	40	107	690035,62	86277,78	41	10	689564,38	88023,23	42	27	689273,22	88267,82
40	26	690063,10	86629,58	40	67	690315,18	86195,99	40	108	690023,12	86284,23	41	11	689552,89	88026,04	42	28	689275,76	88273,35
40	27	690059,07	86608,56	40	68	690299,66	86181,47	40	109	690018,14	86298,27	41	12	689535,92	88038,67	42	29	689280,78	88294,13
40	28	690057,60	86590,03	40	69	690298,61	86170,20	40	110	690012,57	86324,38	41	13	689507,44	88055,80	42	30	689280,19	88304,36
40	29	690064,03	86574,47	40	70	690300,64	86161,54	40	111	690008,15	86340,03	41	14	689478,45	88066,06	42	31	689276,68	88315,23

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				
42	32	689266,74	88323,17	43	32	689152,87	87685,18	44	37	689316,33	88135,25	44	78	689826,14	86744,21	44	119	689618,92	86931,36
42	33	689243,00	88328,18	43	33	689084,83	87812,05	44	38	689369,38	88101,40	44	79	689768,87	86775,01	44	120	689616,91	86955,63
42	34	689220,49	88331,15	43	34	689033,27	87885,49	44	39	689435,36	88039,91	44	80	689744,26	86797,52	44	121	689606,92	86973,12
42	35	689193,06	88339,73	43	35	688985,34	87945,41	44	40	689451,90	88024,35	44	81	689735,78	86802,13	44	122	689582,98	86996,14
42	36	689185,57	88346,99	43	1	688959,66	87975,15	44	41	689468,35	88007,30	44	82	689725,30	86804,94	44	123	689581,41	86997,94
42	37	689186,07	88358,95	44	1	688704,74	88498,37	44	42	689468,39	87997,32	44	83	689718,30	86802,81	44	124	689572,92	87007,37
42	38	689199,00	88359,00	44	2	688720,15	88494,71	44	43	689474,93	87982,40	44	84	689716,21	86797,52	44	125	689568,48	87025,18
42	39	689267,40	88372,50	44	3	688728,30	88488,90	44	44	689490,91	87968,80	44	85	689714,14	86786,73	44	126	689567,46	87052,81
42	40	689284,90	88376,40	44	4	688750,80	88474,40	44	45	689512,44	87959,37	44	86	689704,16	86778,22	44	127	689582,92	87082,82
42	1	689346,30	88378,80	44	5	688776,70	88461,40	44	46	689527,89	87938,40	44	87	689699,60	86774,61	44	128	689610,51	87134,88
43	1	688959,66	87975,15	44	6	688814,10	88446,90	44	47	689559,88	87884,01	44	88	689695,07	86767,47	44	129	689616,99	87155,70
43	2	688977,60	87959,10	44	7	688845,53	88441,77	44	48	689566,40	87868,16	44	89	689694,56	86758,05	44	130	689619,47	87170,78
43	3	688990,40	87947,60	44	8	688868,52	88403,87	44	49	689572,93	87853,48	44	90	689700,07	86748,94	44	131	689613,40	87183,81
43	4	689044,90	87898,70	44	9	688895,00	88381,25	44	50	689568,41	87842,93	44	91	689713,73	86733,46	44	132	689603,91	87188,75
43	5	689074,30	87868,20	44	10	688915,55	88367,73	44	51	689558,40	87838,08	44	92	689717,71	86714,89	44	133	689590,43	87189,55
43	6	689095,70	87841,00	44	11	688943,05	88345,27	44	52	689546,51	87835,75	44	93	689715,76	86705,38	44	134	689574,99	87183,13
43	7	689108,80	87818,50	44	12	688975,08	88327,70	44	53	689537,38	87833,99	44	94	689710,23	86695,72	44	135	689562,46	87171,38
43	8	689125,30	87790,60	44	13	688996,04	88322,93	44	54	689521,39	87824,04	44	95	689701,79	86691,71	44	136	689554,97	87150,44
43	9	689165,50	87720,80	44	14	689016,53	88324,89	44	55	689522,48	87806,19	44	96	689689,20	86691,87	44	137	689546,88	87118,47
43	10	689187,20	87685,70	44	15	689035,52	88335,40	44	56	689533,23	87789,99	44	97	689682,29	86693,99	44	138	689533,69	87087,62
43	11	689196,60	87670,70	44	16	689043,59	88347,79	44	57	689576,21	87767,77	44	98	689672,22	86702,86	44	139	689514,80	87137,20
43	12	689219,10	87631,80	44	17	689045,11	88355,58	44	58	689594,26	87762,88	44	99	689655,57	86716,49	44	140	689493,40	87193,30
43	13	689243,60	87577,90	44	18	689045,61	88369,25	44	59	689606,18	87763,56	44	100	689648,11	86716,01	44	141	689492,80	87194,70
43	14	689265,00	87525,90	44	19	689052,71	88374,07	44	60	689620,27	87776,35	44	101	689642,35	86709,56	44	142	689450,10	87289,40
43	15	689291,70	87468,00	44	20	689074,70	88368,10	44	61	689628,73	87799,82	44	102	689636,26	86702,30	44	143	689403,50	87381,00
43	16	689312,30	87419,70	44	21	689121,80	88371,30	44	62	689656,35	87899,33	44	103	689628,71	86698,45	44	144	689396,70	87395,40
43	17	689351,00	87336,40	44	22	689137,72	88367,70	44	63	689677,40	87897,84	44	104	689621,25	86698,00	44	145	689350,30	87493,00
43	18	689392,90	87258,90	44	23	689139,62	88364,24	44	64	689690,89	87842,89	44	105	689619,17	86698,60	44	146	689330,90	87536,10
43	19	689438,40	87157,00	44	24	689139,10	88329,18	44	65	689689,86	87778,92	44	106	689608,09	86701,81	44	147	689300,30	87612,00
43	20	689461,80	87096,90	44	25	689129,52	88305,76	44	66	689705,83	87695,57	44	107	689592,81	86708,79	44	148	689281,10	87656,00
43	21	689477,90	87055,20	44	26	689109,54	88290,12	44	67	689721,40	87574,16	44	108	689588,87	86709,68	44	149	689265,70	87686,60
43	22	689500,26	86979,66	44	27	689064,61	88277,32	44	68	689737,85	87483,79	44	109	689586,40	86726,90	44	150	689223,70	87753,70
43	23	689491,43	86975,28	44	28	689032,25	88265,09	44	69	689744,42	87440,81	44	110	689580,20	86760,30	44	151	689182,50	87821,80
43	24	689463,86	86967,10	44	29	689028,85	88252,98	44	70	689755,41	87368,92	44	111	689568,39	86831,85	44	152	689167,50	87846,50
43	25	689456,90	87001,84	44	30	689033,34	88246,40	44	71	689775,83	87239,04	44	112	689576,01	86824,07	44	153	689146,20	87881,30
43	26	689414,93	87142,70	44	31	689044,83	88241,95	44	72	689798,84	87127,62	44	113	689593,48	86821,94	44	154	689120,00	87914,00
43	27	689371,91	87222,64	44	32	689072,80	88240,10	44	73	689815,93	86998,23	44	114	689600,50	86823,87	44	155	689095,30	87939,70
43	28	689344,88	87288,62	44	33	689176,30	88223,62	44	74	689818,59	86978,08	44	115	689606,46	86835,30	44	156	689077,60	87955,50
43	29	689309,91	87360,50	44	34	689204,11	88210,02	44	75	689828,40	86903,85	44	116	689609,46	86859,93	44	157	689024,60	88009,20
43	30	689278,90	87445,41	44	35	689239,13	88191,53	44	76	689845,40	86816,97	44	117	689612,90	86884,55	44	158	688978,70	88047,40
43	31	689231,84	87534,33	44	36	689281,08	88150,50	44	77	689859,57	86716,37	44	118	689618,42	86918,73	44	159	688910,50	88120,70

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				
44	160	688878,30	88157,30	44	200	689586,93	87392,98	45	32	689178,28	92079,48	45	73	689200,72	91870,14	45	114	688680,20	91853,06
44	161	688823,80	88214,99	44	201	689596,91	87403,85	45	33	689196,23	92070,89	45	74	689186,26	91866,49	45	115	688673,72	91859,07
44	162	688845,93	88222,65	44	202	689602,21	87406,75	45	34	689216,76	92061,31	45	75	689174,26	91859,35	45	116	688662,22	91866,98
44	163	688846,74	88239,86	44	203	689613,90	87413,12	45	35	689228,23	92059,38	45	76	689172,70	91858,67	45	117	688647,72	91877,56
44	164	688834,28	88263,04	44	204	689620,01	87416,45	45	36	689239,70	92060,79	45	77	689167,71	91852,50	45	118	688634,76	91886,59
44	165	688816,73	88279,05	44	205	689649,24	87428,72	45	37	689253,72	92066,20	45	78	689163,72	91847,88	45	119	688629,71	91897,90
44	166	688783,03	88294,77	44	206	689659,89	87437,19	45	38	689261,24	92076,91	45	79	689155,75	91833,89	45	120	688634,22	91910,41
44	167	688739,77	88308,57	44	207	689676,50	87456,28	45	39	689272,21	92093,76	45	80	689154,25	91821,09	45	121	688642,21	91921,08
44	168	688702,04	88326,82	44	208	689683,22	87473,85	45	40	689278,73	92108,48	45	81	689147,71	91809,42	45	122	688649,73	91936,93
44	169	688692,49	88325,60	44	182	689692,77	87476,81	45	41	689285,25	92126,28	45	82	689136,75	91792,57	45	123	688655,26	91947,88
44	170	688680,25	88324,03	45	1	689132,43	92391,05	45	42	689289,21	92135,75	45	83	689128,21	91780,50	45	124	688658,24	91953,97
44	171	688679,80	88324,40	45	2	689140,47	92386,88	45	43	689297,76	92144,13	45	84	689122,69	91771,47	45	125	688660,67	91959,31
44	172	688650,50	88349,30	45	3	689199,42	92342,36	45	44	689308,20	92149,11	45	85	689116,25	91761,41	45	126	688664,76	91969,70
44	173	688628,10	88364,00	45	4	689215,49	92328,80	45	45	689322,70	92145,90	45	86	689107,74	91744,60	45	127	688665,18	91978,84
44	174	688591,78	88385,83	45	5	689225,45	92318,49	45	46	689332,74	92136,55	45	87	689094,22	91725,79	45	128	688663,25	91986,74
44	175	688593,69	88403,47	45	6	689230,92	92310,51	45	47	689342,70	92123,84	45	88	689080,70	91707,34	45	129	688673,20	92007,92
44	176	688601,60	88429,54	45	7	689233,52	92302,09	45	48	689348,20	92110,56	45	89	689068,73	91694,91	45	130	688701,21	92084,69
44	177	688602,71	88456,37	45	8	689233,00	92289,09	45	49	689347,70	92094,88	45	90	689054,74	91684,08	45	131	688726,70	92150,39
44	178	688614,67	88472,86	45	9	689232,26	92274,09	45	50	689348,20	92078,75	45	91	689035,27	91676,58	45	132	688734,77	92169,52
44	179	688642,69	88479,39	45	10	689213,73	92259,61	45	51	689349,72	92059,82	45	92	689021,26	91669,80	45	133	688809,28	92167,88
44	180	688670,93	88492,19	45	11	689204,20	92246,17	45	52	689351,77	92046,11	45	93	689000,79	91667,39	45	134	688820,74	92167,60
44	181	688690,39	88497,56	45	12	689200,68	92234,50	45	53	689353,68	92040,01	45	94	688988,77	91663,62	45	135	688847,25	92168,48
44	1	688704,74	88498,37	45	13	689197,27	92221,38	45	54	689355,27	92035,40	45	95	688969,73	91666,19	45	136	688869,18	92169,28
44	182	689692,77	87476,81	45	14	689192,77	92206,99	45	55	689357,74	92025,81	45	96	688956,68	91670,08	45	137	688894,22	92173,09
44	183	689698,76	87461,45	45	15	689185,23	92192,91	45	56	689358,20	92023,40	45	97	688954,19	91681,07	45	138	688909,68	92178,91
44	184	689700,19	87438,75	45	16	689179,26	92181,84	45	57	689363,25	92012,65	45	98	688951,23	91698,48	45	139	688919,23	92185,89
44	185	689699,84	87413,76	45	17	689171,70	92175,74	45	58	689369,18	92002,71	45	99	688951,19	91711,15	45	140	688928,75	92200,09
44	186	689699,68	87403,21	45	18	689157,69	92174,38	45	59	689372,78	91993,44	45	100	688943,24	91723,22	45	141	688928,27	92213,80
44	187	689699,41	87366,75	45	19	689150,67	92171,89	45	60	689373,28	91977,60	45	101	688921,28	91732,49	45	142	688924,21	92226,80
44	188	689696,94	87347,26	45	20	689143,23	92166,63	45	61	689359,22	91956,38	45	102	688918,27	91733,77	45	143	688920,73	92236,83
44	189	689694,97	87340,76	45	21	689137,24	92158,17	45	62	689347,20	91950,68	45	103	688902,76	91738,71	45	144	688915,69	92244,49
44	190	689683,93	87294,60	45	22	689135,73	92145,38	45	63	689335,20	91943,83	45	104	688880,23	91747,29	45	145	688916,77	92252,87
44	191	689671,02	87269,37	45	23	689142,20	92138,80	45	64	689330,75	91941,30	45	105	688821,26	91769,99	45	146	688924,21	92262,62
44	192	689655,47	87260,62	45	24	689149,70	92132,50	45	65	689315,19	91934,84	45	106	688766,72	91792,69	45	147	688931,76	92268,99
44	193	689645,98	87266,32	45	25	689155,28	92126,49	45	66	689304,75	91929,39	45	107	688754,23	91797,02	45	148	688937,19	92273,69
44	194	689630,96	87286,65	45	26	689157,22	92117,14	45	67	689279,18	91915,91	45	108	688737,74	91798,91	45	149	688945,20	92276,33
44	195	689621,42	87303,66	45	27	689157,77	92115,46	45	68	689265,19	91903,07	45	109	688715,68	91804,81	45	150	688954,23	92273,49
44	196	689612,99	87319,34	45	28	689158,24	92110,48	45	69	689246,20	91890,28	45	110	688707,19	91809,42	45	151	688965,27	92266,95
44	197	689602,43	87339,32	45	29	689159,26	92105,39	45	70	689228,19	91879,13	45	111	688697,26	91817,44	45	152	689007,23	92244,37
44	198	689596,45	87358,57	45	30	689160,19	92092,39	45	71	689213,18	91872,67	45	112	688686,76	91826,02	45	153	689021,27	92237,11
44	199	689586,91	87374,09	45	31	689167,69	92084,41	45	72	689208,73	91871,79	45	113	688685,70	91841,75	45	154	689036,78	92232,09

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				
45	155	689055,27	92228,89	46	11	688564,48	98008,89	47	34	688138,45	88929,30	47	75	688646,53	88883,50	47	116	689257,80	88492,20
45	156	689080,68	92224,35	46	12	688572,56	98034,40	47	35	688126,30	88932,15	47	76	688708,99	88859,75	47	117	689237,20	88489,20
45	157	689104,18	92220,90	46	13	688562,48	98063,44	47	36	688110,37	88933,92	47	77	688790,48	88840,30	47	118	689234,10	88488,70
45	158	689123,23	92221,30	46	14	688568,03	98077,35	47	37	688091,34	88931,19	47	78	688838,98	88823,25	47	119	689194,40	88480,50
45	159	689141,72	92218,38	46	15	688592,51	98083,25	47	38	688078,42	88923,87	47	79	688885,03	88835,29	47	120	689145,20	88473,10
45	160	689155,74	92221,14	46	16	688631,46	98092,76	47	39	688068,34	88918,15	47	80	688935,99	88818,32	47	121	689113,20	88473,70
45	161	689158,18	92222,35	46	17	688676,56	98094,12	47	40	688059,80	88912,78	47	81	688905,58	88801,93	47	122	689095,80	88478,40
45	162	689168,75	92226,88	46	1	688701,05	98100,22	47	41	688060,29	88900,83	47	82	689025,06	88797,34	47	123	689060,10	88488,00
45	163	689176,18	92233,98	47	1	687591,38	89163,54	47	42	688063,34	88891,48	47	83	689071,12	88782,34	47	124	689001,80	88507,80
45	164	689181,15	92245,41	47	2	687608,22	89156,45	47	43	688067,28	88880,73	47	84	689098,24	88767,10	47	125	688872,70	88550,80
45	165	689185,71	92279,94	47	3	687633,21	89148,30	47	44	688084,96	88859,63	47	85	689107,21	88753,86	47	126	688810,80	88574,50
45	166	689184,23	92291,50	47	4	687657,74	89138,56	47	45	688115,77	88838,82	47	86	689116,73	88738,14	47	127	688792,10	88587,60
45	167	689178,72	92303,17	47	5	687693,76	89128,45	47	46	688141,32	88828,31	47	87	689130,47	88702,52	47	128	688774,60	88600,00
45	168	689170,24	92308,86	47	6	687771,91	89106,23	47	47	688200,47	88824,30	47	88	689170,67	88648,42	47	129	688745,10	88618,50
45	169	689126,13	92314,88	47	7	687839,25	89087,02	47	48	688249,91	88825,38	47	89	689171,13	88647,33	47	130	688730,30	88624,90
45	170	689092,62	92312,67	47	8	687908,25	89069,01	47	49	688289,39	88835,25	47	90	689177,08	88636,86	47	131	688721,30	88627,50
45	171	689077,69	92312,23	47	9	687937,77	89067,04	47	50	688315,40	88847,00	47	91	689235,17	88617,97	47	132	688707,10	88630,10
45	172	689066,66	92315,92	47	10	688024,23	89053,04	47	51	688338,87	88854,90	47	92	689255,40	88608,32	47	133	688691,40	88630,60
45	173	689055,18	92319,21	47	11	688046,65	89049,45	47	52	688356,40	88868,74	47	93	689291,19	88591,26	47	134	688679,40	88628,90
45	174	689049,71	92323,50	47	12	688077,28	89044,54	47	53	688368,38	88879,05	47	94	689329,14	88569,56	47	135	688645,80	88617,70
45	175	689051,13	92331,81	47	13	688128,33	89031,58	47	54	688368,94	88879,29	47	95	689367,61	88557,85	47	136	688640,90	88615,90
45	176	689056,12	92338,91	47	14	688157,08	89026,33	47	55	688372,39	88882,46	47	96	689400,13	88529,01	47	137	688579,80	88605,20
45	177	689063,67	92343,00	47	15	688206,15	89010,85	47	56	688391,38	88892,93	47	97	689439,21	88505,59	47	138	688488,80	88606,10
45	178	689076,13	92344,68	47	16	688257,65	88995,85	47	57	688414,41	88895,93	47	98	689477,65	88500,05	47	139	688447,40	88606,60
45	179	689088,60	92347,05	47	17	688323,65	88977,84	47	58	688444,93	88894,21	47	99	689507,61	88497,52	47	140	688363,70	88604,60
45	180	689094,71	92351,90	47	18	688377,69	88969,90	47	59	688463,91	88883,34	47	100	689547,70	88497,28	47	141	688316,40	88604,80
45	181	689107,80	92367,42	47	19	688392,65	88957,90	47	60	688481,91	88867,21	47	101	689566,64	88496,60	47	142	688294,80	88606,50
45	182	689111,44	92377,61	47	20	688370,11	88943,74	47	61	688518,45	88837,57	47	102	689579,70	88489,70	47	143	688269,00	88615,60
45	183	689116,99	92384,95	47	21	688352,09	88941,02	47	62	688552,41	88811,34	47	103	689585,66	88478,11	47	144	688160,30	88712,00
45	184	689123,98	92390,41	47	22	688317,13	88938,25	47	63	688577,94	88804,80	47	104	689584,20	88454,84	47	145	688139,20	88731,20
45	1	689132,43	92391,05	47	23	688292,12	88929,95	47	64	688599,43	88803,40	47	105	689557,70	88461,30	47	146	688091,10	88770,10
46	1	688701,05	98100,22	47	24	688277,14	88917,99	47	65	688614,44	88810,30	47	106	689531,80	88467,20	47	147	688050,90	88802,00
46	2	688763,97	98038,33	47	25	688267,38	88907,20	47	66	688621,21	88817,40	47	107	689495,00	88473,50	47	148	688027,30	88820,00
46	3	688699,06	98031,59	47	26	688264,91	88887,23	47	67	688622,97	88819,24	47	108	689449,30	88481,40	47	149	687918,10	88898,50
46	4	688663,55	98030,23	47	27	688244,38	88866,69	47	68	688621,99	88842,27	47	109	689446,20	88481,90	47	150	688780,80	88927,80
46	5	688641,54	98017,39	47	28	688216,82	88856,75	47	69	688608,45	88857,23	47	110	689376,40	88490,70	47	151	687834,60	88955,80
46	6	688623,98	97997,66	47	29	688185,27	88863,32	47	70	688598,49	88868,02	47	111	689373,20	88491,00	47	152	687794,40	88989,30
46	7	688605,45	97963,80	47	30	688172,36	88866,05	47	71	688594,44	88878,04	47	112	689370,10	88491,10	47	153	687772,80	89004,50
46	8	688585,97	97960,19	47	31	688158,81	88881,57	47	72	688596,51	88889,23	47	113	689285,40	88493,70	47	154	687722,50	89035,20
46	9	688578,04	97971,99	47	32	688151,28	88898,22	47	73	688604,96	88891,44	47	114	689282,30	88493,60	47	155	687617,81	89101,66
46	10	688572,01	97981,09	47	33	688151,31	88916,67	47	74	688619,00	88890,44	47	115	689261,00	88492,50	47	156	687600,38	89117,78

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				
47	157	687582,38	89134,75	48	10	688535,80	98261,10	50	23	686815,33	99289,79	50	64	686907,78	99091,49	50	105	687139,34	99059,92
47	158	687576,30	89148,10	48	1	688536,80	98261,82	50	24	686819,35	99289,87	50	65	686907,80	99079,85	50	106	687141,90	99057,87
47	159	687582,38	89157,85	49	1	688345,46	96259,25	50	25	686822,36	99289,99	50	66	686913,20	99049,89	50	107	687163,87	99038,90
47	1	687591,38	89163,54	49	2	688404,00	96251,16	50	26	686830,25	99293,76	50	67	686916,22	99040,43	50	108	687175,80	99029,36
47	160	688791,97	88805,33	49	3	688436,95	96242,88	50	27	686837,80	99299,25	50	68	686918,25	99028,03	50	109	687190,31	99016,76
47	161	688835,96	88802,32	49	4	688456,56	96227,19	50	28	686842,81	99301,38	50	69	686929,30	99017,48	50	110	687198,34	99004,41
47	162	688898,99	88800,31	49	5	688474,87	96222,45	50	29	686846,27	99302,66	50	70	686944,25	98988,91	50	111	687200,36	99001,52
47	163	688927,07	88795,34	49	6	688495,59	96221,39	50	30	686850,82	99303,99	50	71	686949,29	98990,29	50	112	687220,33	98976,45
47	164	688973,10	88787,32	49	7	688507,84	96212,95	50	31	686854,84	99305,07	50	72	686955,21	98971,28	50	113	687231,72	98967,91
47	165	689028,10	88763,33	49	8	688507,99	96192,24	50	32	686857,29	99305,91	50	73	686958,26	98948,38	50	114	687236,18	98957,40
47	166	689061,03	88743,40	49	9	688496,00	96166,56	50	33	686869,32	99305,47	50	74	686964,22	98917,97	50	115	687280,25	98912,84
47	167	689071,07	88715,36	49	10	688482,73	96149,40	50	34	686878,78	99303,39	50	75	686976,27	98901,05	50	116	687292,20	98898,92
47	168	689057,05	88684,39	49	11	688458,45	96137,04	50	35	686881,35	99303,43	50	76	686992,21	98890,94	50	117	687302,34	98885,60
47	169	689027,09	88661,45	49	12	688343,59	96183,70	50	36	686890,81	99303,35	50	77	687006,70	98888,25	50	118	687303,35	98881,51
47	170	689006,10	88650,46	49	13	688333,77	96193,37	50	37	686902,29	99299,62	50	78	687032,21	98881,19	50	119	687306,83	98867,19
47	171	688988,03	88652,47	49	14	688321,43	96213,99	50	38	686910,86	99294,48	50	79	687045,25	98876,22	50	120	687309,88	98848,06
47	172	688972,07	88665,46	49	15	688306,64	96237,03	50	39	686922,23	99286,50	50	80	687048,72	98874,81	50	121	687309,90	98841,56
47	173	688973,01	88679,42	49	16	688318,70	96254,18	50	40	686932,27	99279,12	50	81	687055,69	98857,81	50	122	687308,92	98828,21
47	174	688999,09	88697,39	49	1	688345,46	96259,25	50	41	686937,74	99272,58	50	82	687099,65	98845,05	50	123	687306,39	98814,17
47	175	689023,06	88717,37	50	1	686674,67	99494,91	50	42	686940,32	99259,79	50	83	687127,73	98838,35	50	124	687294,39	98798,53
47	176	689016,10	88730,40	50	2	686639,65	99461,98	50	43	686935,77	99254,29	50	84	687147,66	98838,39	50	125	687284,83	98788,22
47	177	688982,99	88737,38	50	3	686585,18	99405,06	50	44	686921,86	99250,84	50	85	687153,23	98840,12	50	126	687280,83	98784,13
47	178	688919,05	88747,33	50	4	686587,76	99393,91	50	45	686909,38	99252,17	50	86	687154,22	98842,33	50	127	687267,82	98773,10
47	179	688877,05	88752,34	50	5	686597,14	99382,08	50	46	686858,84	99253,29	50	87	687159,22	98853,11	50	128	687253,92	98765,80
47	180	688854,38	88725,00	50	6	686662,62	99381,52	50	47	686847,81	99246,43	50	88	687158,19	98864,15	50	129	687246,90	98763,51
47	181	688853,00	88723,34	50	7	686644,28	99366,48	50	48	686841,82	99238,93	50	89	687145,26	98872,57	50	130	687236,33	98759,86
47	182	688832,98	88718,41	50	8	686653,28	99366,24	50	49	686848,41	99225,77	50	90	687118,74	98879,23	50	131	687206,39	98752,28
47	183	688799,00	88720,37	50	9	686657,75	99366,24	50	50	686860,34	99216,99	50	91	687106,15	98885,60	50	132	687183,36	98740,49
47	184	688785,99	88743,40	50	10	686661,31	99366,16	50	51	686868,81	99210,53	50	92	687094,20	98904,05	50	133	687174,92	98733,03
47	185	688804,01	88774,36	50	11	686684,80	99365,92	50	52	686885,43	99201,43	50	93	687090,26	98923,11	50	134	687171,37	98724,80
47	186	688788,00	88793,29	50	12	686710,32	99359,70	50	53	686903,38	99187,07	50	94	687083,20	98945,65	50	135	687167,84	98710,08
47	160	688791,97	88805,33	50	13	686731,81	99354,37	50	54	686908,42	99174,43	50	95	687070,26	98965,74	50	136	687164,41	98695,68
48	1	688536,80	98261,82	50	14	686734,82	99351,36	50	55	686908,32	99163,92	50	96	687067,65	98984,55	50	137	687163,88	98678,00
48	2	688635,77	98164,79	50	15	686744,76	99341,85	50	56	686905,32	99153,46	50	97	687067,72	99008,06	50	138	687169,37	98664,28
48	3	688632,76	98164,71	50	16	686746,77	99339,20	50	57	686899,33	99145,63	50	98	687068,69	99029,92	50	139	687187,34	98646,71
48	4	688607,83	98163,99	50	17	686748,77	99336,00	50	58	686890,33	99138,90	50	99	687070,68	99039,10	50	140	687207,38	98644,67
48	5	688566,31	98150,96	50	18	686756,81	99324,56	50	59	686889,32	99137,97	50	100	687080,66	99054,95	50	141	687219,86	98642,42
48	6	688529,81	98142,65	50	19	686772,78	99304,03	50	60	686888,87	99137,29	50	101	687084,88	99063,81	50	142	687225,43	98642,42
48	7	688496,24	98172,69	50	20	686783,80	99298,05	50	61	686886,88	99132,00	50	102	687098,89	99073,00	50	143	687230,32	98640,69
48	8	688497,73	98199,41	50	21	686793,84	99292,92	50	62	686888,91	99119,72	50	103	687117,82	99073,48	50	144	687233,34	98633,19
48	9	688508,24	98235,43	50	22	686808,76	99289,63	50	63	686899,28	99109,34	50	104	687127,86	99068,82	50	145	687232,35	98627,10

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				
50	146	687223,89	98621,92	50	187	686822,35	98402,08	50	228	686635,73	97995,45	50	269	686628,32	97572,13	50	310	687117,85	97923,93
50	147	687211,34	98614,30	50	188	686824,36	98395,62	50	229	686633,18	97992,96	50	270	686636,83	97547,22	50	311	687136,45	97924,06
50	148	687191,40	98611,82	50	189	686825,38	98388,36	50	230	686629,74	97989,35	50	271	686639,28	97545,14	50	312	687140,87	97941,42
50	149	687130,30	98597,98	50	190	686823,82	98387,00	50	231	686621,73	97986,47	50	272	686643,31	97541,65	50	313	687141,40	97950,73
50	150	687105,81	98595,25	50	191	686844,33	98380,42	50	232	686612,49	97983,46	50	273	686646,98	97537,20	50	314	687145,93	98020,44
50	151	687090,78	98593,65	50	192	686869,26	98383,27	50	233	686601,01	97980,97	50	274	686663,48	97533,87	50	315	687155,43	98062,27
50	152	687048,81	98588,95	50	193	686900,20	98386,48	50	234	686552,52	97959,87	50	275	686667,49	97533,91	50	316	687159,85	98076,11
50	153	686947,79	98593,69	50	194	686923,82	98389,01	50	235	686534,06	97950,57	50	276	686676,95	97533,95	50	317	687210,95	98081,00
50	154	686930,20	98593,53	50	195	686940,73	98395,26	50	236	686528,28	97942,99	50	277	686680,85	97536,72	50	318	687208,45	98106,51
50	155	686920,74	98593,12	50	196	686961,32	98401,52	50	237	686535,20	97933,76	50	278	686684,95	97540,97	50	319	687210,87	98120,55
50	156	686915,30	98587,39	50	197	686978,24	98404,33	50	238	686542,78	97930,11	50	279	686689,96	97543,94	50	320	687216,97	98187,86
50	157	686902,82	98586,79	50	198	686996,72	98407,54	50	239	686545,71	97917,16	50	280	686699,96	97550,11	50	321	687227,51	98208,15
50	158	686898,39	98577,56	50	199	687106,82	98423,42	50	240	686535,70	97908,57	50	281	686711,98	97557,61	50	322	687231,19	98258,05
50	159	686894,41	98565,96	50	200	687139,87	98430,32	50	241	686523,25	97896,62	50	282	686723,00	97562,15	50	323	687235,49	98278,87
50	160	686895,42	98557,99	50	201	687143,87	98433,41	50	242	686522,71	97887,68	50	283	686727,11	97562,07	50	324	687250,49	98292,86
50	161	686896,33	98550,33	50	202	687147,86	98441,59	50	243	686522,75	97870,55	50	284	686745,95	97547,95	50	325	687268,98	98288,33
50	162	686902,92	98539,02	50	203	687149,41	98451,82	50	244	686530,68	97857,95	50	285	686758,76	97549,59	50	326	687294,48	98289,61
50	163	686912,39	98534,72	50	204	687153,83	98467,30	50	245	686536,26	97851,18	50	286	686777,91	97550,79	50	327	687322,97	98295,59
50	164	686924,31	98532,28	50	205	687162,39	98475,80	50	246	686540,19	97841,71	50	287	686780,57	97556,45	50	328	687336,00	98303,73
50	165	686932,33	98534,40	50	206	687176,41	98479,69	50	247	686540,75	97833,45	50	288	686790,59	97559,86	50	329	687352,00	98316,53
50	166	687006,93	98534,97	50	207	687209,38	98476,81	50	248	686541,22	97820,21	50	289	686817,08	97564,67	50	330	687371,49	98315,53
50	167	687029,98	98536,33	50	208	687223,85	98475,12	50	249	686540,25	97809,22	50	290	686836,52	97582,20	50	331	687367,98	98291,14
50	168	687053,92	98536,85	50	209	687261,39	98470,19	50	250	686537,73	97793,50	50	291	686843,62	97598,48	50	332	687361,00	98274,85
50	169	687063,94	98534,08	50	210	687315,31	98450,82	50	251	686548,20	97790,49	50	292	686843,57	97619,30	50	333	687356,45	98265,55
50	170	687067,98	98525,54	50	211	687317,33	98450,17	50	252	686556,21	97790,57	50	293	686838,06	97648,30	50	334	687356,48	98252,87
50	171	687067,99	98513,91	50	212	687317,89	98447,89	50	253	686567,68	97788,20	50	294	686839,59	97658,81	50	335	687364,42	98235,47
50	172	687069,45	98507,53	50	213	687023,96	98313,40	50	254	686578,26	97791,97	50	295	686855,60	97673,93	50	336	687381,45	98235,55
50	173	687054,44	98495,78	50	214	686878,89	98251,47	50	255	686586,71	97796,79	50	296	686873,05	97680,99	50	337	687406,95	98235,59
50	174	687040,97	98490,56	50	215	686809,91	98220,59	50	256	686595,29	97794,46	50	297	686893,54	97686,89	50	338	687431,00	98235,79
50	175	687023,95	98488,84	50	216	686697,20	98171,09	50	257	686602,21	97789,37	50	298	686912,11	97693,87	50	339	687454,95	98231,21
50	176	687002,90	98487,56	50	217	686577,49	98118,51	50	258	686607,68	97782,99	50	299	686938,59	97706,82	50	340	687463,01	98216,21
50	177	686933,99	98483,22	50	218	686579,52	98111,01	50	259	686608,70	97773,56	50	300	686956,85	97707,34	50	341	687456,03	98196,48
50	178	686886,32	98485,67	50	219	686599,75	98056,70	50	260	686609,25	97768,59	50	301	686993,93	97706,30	50	342	687453,95	98176,79
50	179	686857,49	98481,86	50	220	686603,66	98049,20	50	261	686611,55	97740,07	50	302	687030,89	97706,54	50	343	687452,47	98138,48
50	180	686821,85	98481,30	50	221	686611,67	98048,27	50	262	686613,04	97719,94	50	303	687053,93	97713,60	50	344	687463,99	98117,58
50	181	686820,87	98476,12	50	222	686622,71	98044,18	50	263	686613,11	97688,61	50	304	687069,91	97745,01	50	345	687481,93	98107,28
50	182	686820,33	98465,21	50	223	686627,75	98037,69	50	264	686608,31	97658,05	50	305	687071,40	97771,76	50	346	687495,99	98093,44
50	183	686820,36	98452,30	50	224	686631,20	98032,31	50	265	686613,82	97632,42	50	306	687072,36	97797,23	50	347	687495,92	98077,19
50	184	686820,36	98449,09	50	225	686636,23	98025,17	50	266	686614,84	97627,12	50	307	687080,96	97886,67	50	348	687485,49	98053,93
50	185	686819,83	98437,18	50	226	686638,70	98014,90	50	267	686617,77	97609,92	50	308	687082,46	97916,84	50	349	687468,95	98031,75
50	186	686821,89	98412,99	50	227	686638,71	98006,36	50	268	686624,84	97583,04	50	309	687095,92	97923,81	50	350	687461,51	98014,18

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				
50	351	687461,22	98001,63	50	392	687912,21	97991,44	50	433	688530,18	97445,99	50	474	689086,21	97271,23	50	515	688753,89	96998,65
50	352	687463,14	97988,51	50	393	687918,29	98015,83	50	434	688534,67	97479,64	50	475	689072,13	97252,62	50	516	688738,60	96965,55
50	353	687478,19	97976,96	50	394	687948,23	98020,60	50	435	688544,15	97522,64	50	476	689058,15	97223,54	50	517	688725,83	96954,20
50	354	687495,14	97964,33	50	395	687975,76	98014,94	50	436	688558,13	97549,35	50	477	689046,64	97193,38	50	518	688709,27	96937,84
50	355	687503,19	97950,41	50	396	688003,28	98003,55	50	437	688576,67	97566,84	50	478	689041,69	97169,15	50	519	688690,81	96930,78
50	356	687508,24	97934,16	50	397	688035,23	98011,81	50	438	688598,61	97566,92	50	479	689044,76	97137,87	50	520	688670,32	96930,66
50	357	687510,17	97914,47	50	398	688071,27	98024,69	50	439	688619,20	97575,26	50	480	689063,27	97127,44	50	521	688661,37	96944,62
50	358	687525,34	97900,23	50	399	688099,78	98019,07	50	440	688635,61	97607,71	50	481	689092,25	97117,17	50	522	688660,78	96959,66
50	359	687556,41	97898,02	50	400	688107,25	98017,51	50	441	688642,65	97646,01	50	482	689123,21	97112,68	50	523	688671,32	96979,31
50	360	687580,90	97900,51	50	401	688133,22	98012,30	50	442	688653,17	97669,32	50	483	689144,73	97102,33	50	524	688665,26	96997,92
50	361	687612,86	97904,16	50	402	688172,21	97998,50	50	443	688678,21	97681,07	50	484	689147,23	97079,11	50	525	688647,31	97005,90
50	362	687646,31	97884,59	50	403	688184,71	97982,45	50	444	688725,66	97673,21	50	485	689133,25	97054,80	50	526	688627,80	97016,17
50	363	687665,83	97867,34	50	404	688200,81	97955,82	50	445	688776,14	97656,04	50	486	689113,70	97036,03	50	527	688611,28	97030,13
50	364	687668,87	97852,22	50	405	688204,30	97934,88	50	446	688791,16	97660,78	50	487	689098,70	97022,03	50	528	688597,24	97037,67
50	365	687665,36	97830,08	50	406	688192,77	97912,78	50	447	688797,18	97708,35	50	488	689075,23	97010,32	50	529	688582,09	97041,08
50	366	687653,81	97809,26	50	407	688179,79	97889,48	50	448	688804,12	97749,06	50	489	689054,75	97009,07	50	530	688573,09	97032,74
50	367	687635,40	97772,04	50	408	688186,72	97875,64	50	449	688809,66	97758,72	50	490	689037,69	97014,73	50	531	688563,56	97013,00
50	368	687618,90	97734,82	50	409	688199,22	97866,38	50	450	688822,64	97781,51	50	491	689020,17	97034,46	50	532	688561,59	96994,35
50	369	687617,92	97726,80	50	410	688226,72	97865,37	50	451	688833,10	97835,01	50	492	689004,21	97047,14	50	533	688553,11	96954,89
50	370	687615,39	97710,43	50	411	688263,80	97866,82	50	452	688846,13	97886,15	50	493	688987,24	97066,75	50	534	688546,58	96940,53
50	371	687637,35	97698,88	50	412	688309,79	97865,82	50	453	688864,17	97943,07	50	494	688971,18	97081,71	50	535	688540,82	96930,82
50	372	687661,30	97692,06	50	413	688352,22	97861,40	50	454	688893,10	97816,74	50	495	688961,78	97100,24	50	536	688533,46	96923,85
50	373	687719,91	97679,63	50	414	688379,71	97867,30	50	455	688918,03	97625,75	50	496	688954,18	97115,36	50	537	688516,14	96913,93
50	374	687728,93	97677,86	50	415	688432,81	97880,42	50	456	689250,84	97564,21	50	497	688942,67	97129,16	50	538	688512,59	96901,38
50	375	687765,92	97670,56	50	416	688441,27	97882,78	50	457	689368,10	97449,32	50	498	688925,27	97146,45	50	539	688512,54	96876,99
50	376	687780,82	97677,66	50	417	688478,76	97893,45	50	458	689364,11	97443,22	50	499	688910,22	97152,27	50	540	688510,04	96854,93
50	377	687784,34	97698,52	50	418	688511,30	97884,35	50	459	689339,65	97424,53	50	500	688890,74	97147,45	50	541	688510,28	96842,46
50	378	687786,83	97729,80	50	419	688528,26	97870,39	50	460	689321,21	97405,84	50	501	688864,26	97140,31	50	542	688520,79	96828,58
50	379	687789,32	97769,35	50	420	688527,29	97850,69	50	461	689301,64	97391,88	50	502	688843,79	97127,40	50	543	688532,23	96841,42
50	380	687802,41	97784,39	50	421	688513,21	97820,45	50	462	689282,15	97391,72	50	503	688830,58	97112,12	50	544	688539,22	96855,41
50	381	687819,21	97793,74	50	422	688493,25	97783,23	50	463	689271,67	97399,82	50	504	688814,56	97103,89	50	545	688553,23	96858,86
50	382	687833,25	97786,80	50	423	688455,26	97686,69	50	464	689256,67	97382,33	50	505	688796,07	97111,91	50	546	688571,27	96856,62
50	383	687854,77	97771,88	50	424	688411,74	97576,34	50	465	689248,70	97363,76	50	506	688776,54	97124,63	50	547	688585,21	96849,76
50	384	687869,70	97767,31	50	425	688395,77	97498,45	50	466	689236,15	97347,48	50	507	688758,61	97124,51	50	548	688594,25	96838,21
50	385	687876,81	97781,30	50	426	688387,26	97464,80	50	467	689230,14	97346,03	50	508	688745,59	97122,14	50	549	688586,28	96820,80
50	386	687878,30	97805,61	50	427	688413,94	97436,84	50	468	689210,67	97341,46	50	509	688727,13	97111,63	50	550	688572,18	96800,94
50	387	687881,72	97828,87	50	428	688427,10	97429,30	50	469	689185,17	97336,69	50	510	688716,58	97096,43	50	551	688561,54	96784,30
50	388	687890,77	97859,00	50	429	688457,08	97417,27	50	470	689161,17	97318,00	50	511	688722,54	97076,74	50	552	688546,64	96777,80
50	389	687896,72	97897,38	50	430	688490,28	97408,77	50	471	689142,63	97288,92	50	512	688741,05	97067,67	50	553	688529,79	96784,22
50	390	687900,21	97929,95	50	431	688520,66	97421,52	50	472	689125,16	97284,27	50	513	688754,55	97051,43	50	554	688510,29	96791,08
50	391	687906,27	97955,50	50	432	688525,20	97433,27	50	473	689110,14	97282,94	50	514	688763,61	97037,55	50	555	688490,79	96799,14

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				
50	556	688467,84	96807,08	50	597	688349,07	96552,26	50	638	687923,76	96529,24	50	679	687827,32	96810,97	50	720	686984,74	96751,25
50	557	688423,43	96798,50	50	598	688328,58	96550,94	50	639	687912,59	96544,92	50	680	687819,82	96822,80	50	721	686982,91	96719,52
50	558	688405,41	96788,35	50	599	688310,04	96532,41	50	640	687911,50	96576,21	50	681	687796,76	96828,46	50	722	686973,56	96677,89
50	559	688388,66	96759,51	50	600	688296,06	96511,39	50	641	687917,57	96599,35	50	682	687777,30	96814,50	50	723	686966,93	96653,66
50	560	688383,11	96747,56	50	601	688280,40	96490,26	50	642	687924,54	96619,21	50	683	687755,33	96791,20	50	724	686961,44	96625,26
50	561	688378,14	96734,96	50	602	688273,44	96466,99	50	643	687928,04	96640,06	50	684	687729,79	96756,22	50	725	686959,90	96611,39
50	562	688373,18	96711,22	50	603	688267,89	96461,94	50	644	687924,56	96658,56	50	685	687717,25	96734,16	50	726	686959,47	96604,76
50	563	688374,48	96680,86	50	604	688257,43	96461,14	50	645	687899,50	96663,05	50	686	687703,29	96708,45	50	727	686959,39	96594,58
50	564	688383,00	96656,31	50	605	688238,89	96483,04	50	646	687870,52	96669,87	50	687	687688,53	96687,27	50	728	686954,19	96580,46
50	565	688393,08	96636,01	50	606	688233,95	96495,11	50	647	687863,07	96665,73	50	688	687670,05	96683,38	50	729	686946,20	96572,84
50	566	688411,62	96608,26	50	607	688230,93	96501,61	50	648	687854,53	96654,95	50	689	687654,11	96691,41	50	730	686936,20	96561,85
50	567	688422,56	96602,00	50	608	688217,43	96513,12	50	649	687837,40	96644,44	50	690	687636,58	96707,53	50	731	686930,74	96560,65
50	568	688443,63	96589,85	50	609	688197,93	96516,49	50	650	687822,27	96635,93	50	691	687619,55	96708,65	50	732	686919,72	96558,24
50	569	688482,53	96576,17	50	610	688172,44	96516,33	50	651	687802,96	96615,24	50	692	687609,10	96701,55	50	733	686912,15	96556,68
50	570	688512,52	96558,88	50	611	688149,40	96513,92	50	652	687782,82	96608,14	50	693	687603,57	96684,11	50	734	686881,64	96556,48
50	571	688526,05	96536,86	50	612	688120,85	96524,27	50	653	687775,49	96600,00	50	694	687591,57	96671,35	50	735	686780,28	96573,92
50	572	688543,05	96507,94	50	613	688114,93	96539,19	50	654	687765,93	96587,84	50	695	687581,59	96660,80	50	736	686750,09	96575,17
50	573	688543,37	96505,50	50	614	688114,87	96559,04	50	655	687750,93	96574,97	50	696	687560,65	96664,25	50	737	686680,71	96578,02
50	574	688553,02	96496,40	50	615	688126,96	96579,94	50	656	687730,46	96571,32	50	697	687536,58	96669,87	50	738	686651,86	96584,35
50	575	688581,31	96472,07	50	616	688136,92	96609,82	50	657	687705,99	96559,64	50	698	687520,57	96654,74	50	739	686645,70	96548,45
50	576	688613,19	96445,08	50	617	688161,43	96650,57	50	658	687683,93	96560,77	50	699	687508,61	96630,20	50	740	686663,66	96536,42
50	577	688633,43	96423,82	50	618	688175,35	96694,73	50	659	687662,42	96574,57	50	700	687496,16	96620,93	50	741	686704,76	96532,45
50	578	688640,23	96409,59	50	619	688183,42	96723,73	50	660	687656,92	96591,97	50	701	687472,13	96609,26	50	742	686781,69	96539,47
50	579	688639,90	96393,52	50	620	688184,39	96734,80	50	661	687662,44	96605,81	50	702	687441,06	96613,71	50	743	686830,71	96533,45
50	580	688635,07	96383,22	50	621	688185,92	96747,00	50	662	687686,90	96618,77	50	703	687390,12	96633,21	50	744	686853,78	96521,50
50	581	688626,69	96370,22	50	622	688193,87	96772,59	50	663	687706,50	96626,95	50	704	687374,17	96648,17	50	745	686824,75	96505,46
50	582	688613,83	96360,31	50	623	688199,24	96810,69	50	664	687729,41	96632,84	50	705	687368,66	96672,55	50	746	686770,75	96504,49
50	583	688587,20	96340,47	50	624	688199,00	96819,19	50	665	687755,92	96636,54	50	706	687348,35	96686,55	50	747	686685,67	96506,50
50	584	688548,14	96313,41	50	625	688180,18	96818,91	50	666	687786,94	96651,74	50	707	687333,19	96696,34	50	748	686649,68	96512,52
50	585	688527,26	96302,10	50	626	688163,08	96798,62	50	667	687805,50	96668,06	50	708	687301,17	96715,83	50	749	686575,64	96512,52
50	586	688520,11	96303,83	50	627	688142,72	96742,42	50	668	687798,46	96675,04	50	709	687264,72	96731,96	50	750	686538,68	96508,46
50	587	688511,10	96315,36	50	628	688133,57	96702,56	50	669	687781,41	96680,74	50	710	687231,16	96746,84	50	751	686505,87	96492,02
50	588	688504,25	96335,84	50	629	688117,80	96686,23	50	670	687755,92	96678,29	50	711	687202,74	96765,29	50	752	686526,83	96488,29
50	589	688491,51	96368,76	50	630	688101,38	96660,08	50	671	687746,00	96684,02	50	712	687173,76	96774,47	50	753	686540,39	96490,82
50	590	688480,52	96407,05	50	631	688086,88	96627,43	50	672	687749,52	96700,23	50	713	687143,23	96779,89	50	754	686554,86	96494,27
50	591	688463,56	96451,91	50	632	688057,90	96588,20	50	673	687766,40	96716,51	50	714	687135,77	96781,29	50	755	686565,88	96491,90
50	592	688442,02	96472,65	50	633	688047,35	96575,13	50	674	687784,96	96736,45	50	715	687088,65	96786,91	50	756	686576,37	96486,52
50	593	688426,05	96493,46	50	634	688027,45	96563,13	50	675	687799,95	96756,18	50	716	687056,90	96794,93	50	757	686593,33	96476,02
50	594	688407,62	96515,48	50	635	688000,78	96542,20	50	676	687811,83	96770,62	50	717	687042,96	96797,82	50	758	686605,83	96464,10
50	595	688387,09	96531,57	50	636	687980,76	96537,58	50	677	687825,82	96786,87	50	718	687005,43	96805,84	50	759	686613,86	96457,37
50	596	688368,58	96541,84	50	637	687951,47	96534,98	50	678	687832,35	96803,19	50	719	686986,92	96769,66	50	760	686614,32	96452,47

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				
50	761	686610,32	96449,46	50	802	686790,65	96335,47	50	843	686787,28	95950,18	50	884	686613,27	95848,94	50	925	686101,10	95574,43
50	762	686599,40	96447,06	50	803	686783,64	96337,40	50	844	686785,29	95943,72	50	885	686596,74	95867,47	50	926	686082,66	95601,06
50	763	686574,91	96444,53	50	804	686764,69	96343,81	50	845	686781,30	95941,27	50	886	686589,78	95891,66	50	927	686076,29	95610,05
50	764	686559,89	96444,09	50	805	686751,65	96347,10	50	846	686771,82	95942,56	50	887	686582,83	95909,43	50	928	686062,77	95625,65
50	765	686551,33	96435,91	50	806	686744,62	96348,39	50	847	686759,78	95946,61	50	888	686577,76	95931,17	50	929	686046,34	95645,95
50	766	686549,89	96433,26	50	807	686733,71	96351,60	50	848	686745,29	95950,62	50	889	686569,83	95938,31	50	930	686026,28	95656,70
50	767	686545,90	96426,96	50	808	686724,69	96351,60	50	849	686734,27	95950,46	50	890	686565,82	95940,47	50	931	686000,27	95678,03
50	768	686545,24	96419,54	50	809	686718,68	96349,15	50	850	686726,83	95941,51	50	891	686560,80	95943,32	50	932	685982,85	95697,93
50	769	686548,49	96411,88	50	810	686717,71	96335,91	50	851	686723,74	95931,29	50	892	686549,78	95945,57	50	933	685969,75	95725,12
50	770	686565,99	96407,91	50	811	686722,75	96323,64	50	852	686734,26	95916,01	50	893	686539,77	95943,16	50	934	685962,81	95739,80
50	771	686579,47	96404,50	50	812	686719,68	96310,88	50	853	686744,30	95905,90	50	894	686517,85	95934,54	50	935	685961,35	95743,13
50	772	686588,49	96402,25	50	813	686716,16	96291,51	50	854	686749,77	95901,12	50	895	686480,26	95918,09	50	936	685946,77	95743,05
50	773	686590,62	96401,66	50	814	686714,66	96266,20	50	855	686748,79	95892,26	50	896	686470,35	95913,08	50	937	685940,33	95736,80
50	774	686594,95	96400,49	50	815	686718,62	96241,54	50	856	686743,24	95886,08	50	897	686437,32	95895,87	50	938	685935,33	95729,33
50	775	686616,56	96398,60	50	816	686725,56	96225,17	50	857	686733,78	95885,68	50	898	686418,32	95880,07	50	939	685935,80	95724,40
50	776	686655,54	96396,44	50	817	686744,07	96217,03	50	858	686725,77	95884,20	50	899	686405,22	95865,99	50	940	685935,92	95721,87
50	777	686676,37	96392,11	50	818	686762,13	96208,32	50	859	686708,83	95887,89	50	900	686405,25	95852,99	50	941	685936,26	95715,30
50	778	686702,33	96390,94	50	819	686779,08	96194,89	50	860	686692,30	95907,18	50	901	686406,83	95844,21	50	942	685940,87	95700,74
50	779	686722,81	96391,22	50	820	686786,58	96178,16	50	861	686688,82	95915,80	50	902	686408,76	95834,70	50	943	685947,36	95688,78
50	780	686742,86	96391,91	50	821	686789,28	96168,50	50	862	686680,30	95936,42	50	903	686408,80	95819,02	50	944	685973,27	95654,29
50	781	686768,36	96388,66	50	822	686793,79	96148,36	50	863	686662,27	95979,62	50	904	686408,27	95807,67	50	945	686004,77	95621,20
50	782	686807,79	96384,45	50	823	686805,30	96128,15	50	864	686647,83	96007,78	50	905	686406,27	95805,46	50	946	686044,77	95565,61
50	783	686838,31	96384,61	50	824	686806,80	96116,79	50	865	686629,31	96025,71	50	906	686402,28	95801,49	50	947	686058,31	95545,63
50	784	686843,86	96384,57	50	825	686806,82	96105,16	50	866	686620,83	96033,49	50	907	686367,27	95773,01	50	948	686066,28	95524,21
50	785	686879,40	96380,96	50	826	686805,73	96095,74	50	867	686605,76	96045,28	50	908	686349,82	95757,17	50	949	686069,85	95515,31
50	786	686902,89	96381,44	50	827	686807,31	96085,83	50	868	686597,83	96049,01	50	909	686344,27	95754,00	50	950	686070,33	95502,11
50	787	686911,47	96380,76	50	828	686802,32	96080,33	50	869	686586,82	96047,52	50	910	686330,27	95741,77	50	951	686063,35	95489,40
50	788	686911,91	96380,64	50	829	686797,76	96075,52	50	870	686584,27	96043,07	50	911	686315,27	95728,97	50	952	686032,74	95442,35
50	789	686916,39	96374,34	50	830	686785,32	96064,85	50	871	686582,86	96030,08	50	912	686308,28	95723,04	50	953	686018,24	95413,35
50	790	686920,42	96365,71	50	831	686764,74	96054,06	50	872	686583,76	96024,66	50	913	686281,83	95699,69	50	954	686016,35	95410,50
50	791	686920,46	96349,71	50	832	686741,28	96044,72	50	873	686586,24	96010,70	50	914	686262,81	95689,31	50	955	686008,26	95398,55
50	792	686920,50	96330,66	50	833	686724,81	96038,38	50	874	686600,25	95976,97	50	915	686256,82	95683,17	50	956	686010,51	95384,79
50	793	686918,98	96317,94	50	834	686712,80	96032,52	50	875	686613,78	95955,03	50	916	686234,83	95659,91	50	957	686010,45	95368,51
50	794	686917,98	96311,81	50	835	686709,83	96022,58	50	876	686635,76	95937,42	50	917	686211,82	95645,43	50	958	686009,51	95348,41
50	795	686917,46	96300,14	50	836	686720,75	96013,07	50	877	686646,82	95926,31	50	918	686183,78	95634,40	50	959	686006,54	95336,10
50	796	686915,50	96286,98	50	837	686734,25	96004,41	50	878	686647,30	95906,78	50	919	686163,97	95630,10	50	960	685999,02	95310,51
50	797	686910,14	96289,23	50	838	686770,31	96012,19	50	879	686649,35	95892,50	50	920	686164,97	95591,68	50	961	685981,44	95265,51
50	798	686904,11	96292,43	50	839	686782,78	96008,90	50	880	686649,29	95871,72	50	921	686149,07	95581,17	50	962	685972,50	95234,38
50	799	686888,51	96299,09	50	840	686788,84	95989,77	50	881	686651,35	95851,91	50	922	686143,53	95574,51	50	963	685959,52	95178,83
50	800	686836,56	96320,59	50	841	686788,77	95977,89	50	882	686648,81	95844,77	50	923	686133,65	95560,31	50	964	685941,55	95113,61
50	801	686824,52	96325,61	50	842	686788,80	95965,22	50	883	686632,32	95844,37	50	924	686121,07	95557,38	50	965	685927,10	95063,84

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
50	966	685917.60	95035.84	50	1007	685896.07	94891.68	50	1048	686609.95	95211.12	50	1089	686857.28	95835.02	50	1130	687459.00	95719.79
50	967	685910.10	95013.34	50	1008	685922.67	94976.28	50	1049	686617.47	95234.02	50	1090	686865.49	95845.81	50	1131	687501.09	95718.10
50	968	685905.57	94998.58	50	1009	685931.61	95005.68	50	1050	686612.75	95250.55	50	1091	686880.62	95852.99	50	1132	687513.31	95733.59
50	969	685901.58	94988.55	50	1010	685936.69	95021.36	50	1051	686604.40	95291.70	50	1092	686892.19	95858.69	50	1133	687524.83	95754.92
50	970	685894.03	94982.17	50	1011	685965.62	95068.17	50	1052	686600.67	95312.31	50	1093	686910.65	95866.15	50	1134	687530.27	95762.63
50	971	685876.56	94980.73	50	1012	685978.65	95105.03	50	1053	686607.49	95342.04	50	1094	686939.81	95873.61	50	1135	687532.93	95766.53
50	972	685871.57	94971.22	50	1013	685985.18	95124.52	50	1054	686614.45	95359.52	50	1095	686993.11	95884.44	50	1136	687540.81	95778.07
50	973	685863.53	94940.50	50	1014	685999.09	95165.31	50	1055	686633.00	95379.10	50	1096	687028.43	95877.26	50	1137	687555.84	95781.92
50	974	685853.05	94906.97	50	1015	686016.59	95200.53	50	1056	686654.99	95401.84	50	1097	687029.04	95818.82	50	1138	687566.84	95784.85
50	975	685851.97	94890.96	50	1016	686028.21	95225.76	50	1057	686675.50	95432.68	50	1098	687076.40	95800.05	50	1139	687604.27	95781.84
50	976	685847.45	94877.21	50	1017	686067.70	95240.36	50	1058	686682.49	95443.15	50	1099	687109.40	95789.06	50	1140	687635.36	95769.32
50	977	685840.46	94867.02	50	1018	686118.14	95241.68	50	1059	686695.78	95468.30	50	1100	687148.49	95785.09	50	1141	687685.41	95750.23
50	978	685835.93	94855.75	50	1019	686134.65	95230.57	50	1060	686704.75	95491.00	50	1101	687171.42	95789.54	50	1142	687703.45	95752.68
50	979	685829.50	94845.56	50	1020	686148.72	95218.54	50	1061	686728.36	95529.63	50	1102	687180.93	95814.17	50	1143	687725.27	95754.08
50	980	685827.97	94833.57	50	1021	686171.22	95217.54	50	1062	686764.54	95574.43	50	1103	687174.42	95835.47	50	1144	687771.95	95746.34
50	981	685830.44	94826.71	50	1022	686178.66	95220.82	50	1063	686789.05	95610.45	50	1104	687171.85	95836.47	50	1145	687808.16	95740.53
50	982	685834.49	94813.23	50	1023	686190.44	95230.97	50	1064	686820.75	95628.94	50	1105	687148.44	95846.66	50	1146	687821.75	95738.40
50	983	685837.18	94807.82	50	1024	686205.66	95244.29	50	1065	686834.72	95647.59	50	1106	687128.90	95869.48	50	1147	687860.23	95715.86
50	984	685837.20	94799.03	50	1025	686223.90	95252.83	50	1066	686829.12	95663.68	50	1107	687127.39	95890.78	50	1148	687912.13	95708.00
50	985	685835.23	94791.81	50	1026	686234.92	95251.91	50	1067	686810.02	95682.93	50	1108	687142.41	95902.37	50	1149	687911.70	95703.06
50	986	685831.12	94786.00	50	1027	686245.39	95250.95	50	1068	686797.05	95705.31	50	1109	687160.55	95903.21	50	1150	687902.32	95629.02
50	987	685824.69	94775.41	50	1028	686261.34	95239.88	50	1069	686775.51	95722.60	50	1110	687184.49	95903.41	50	1151	687892.28	95591.28
50	988	685824.61	94764.26	50	1029	686280.93	95244.09	50	1070	686765.57	95731.70	50	1111	687196.50	95906.30	50	1152	687895.79	95570.78
50	989	685827.19	94758.08	50	1030	686298.95	95252.39	50	1071	686757.54	95738.84	50	1112	687206.07	95908.50	50	1153	687897.26	95561.75
50	990	685827.11	94746.21	50	1031	686310.75	95256.64	50	1072	686753.81	95755.81	50	1113	687217.05	95925.03	50	1154	687898.84	95552.05
50	991	685823.68	94738.31	50	1032	686326.54	95259.77	50	1073	686763.25	95768.08	50	1114	687231.98	95923.43	50	1155	687914.86	95521.09
50	992	685815.79	94728.44	50	1033	686345.41	95241.24	50	1074	686775.59	95775.82	50	1115	687245.07	95897.35	50	1156	687921.79	95510.10
50	993	685807.26	94719.49	50	1034	686350.00	95236.31	50	1075	686818.02	95774.14	50	1116	687264.48	95882.79	50	1157	687930.29	95496.82
50	994	685804.28	94710.31	50	1035	686362.94	95227.44	50	1076	686826.28	95767.52	50	1117	687298.46	95878.10	50	1158	687932.75	95492.79
50	995	685801.86	94699.40	50	1036	686370.41	95222.15	50	1077	686835.22	95755.84	50	1118	687310.50	95874.97	50	1159	687935.72	95487.94
50	996	685804.33	94688.93	50	1037	686384.47	95209.95	50	1078	686838.38	95742.05	50	1119	687338.47	95865.87	50	1160	687942.36	95477.09
50	997	685816.92	94682.91	50	1038	686391.39	95205.46	50	1079	686853.65	95732.34	50	1120	687356.53	95859.45	50	1161	687968.86	95438.06
50	998	685833.32	94675.77	50	1039	686402.99	95197.84	50	1080	686879.09	95716.30	50	1121	687365.91	95844.69	50	1162	687981.27	95420.05
50	999	685841.14	94665.51	50	1040	686419.96	95178.95	50	1081	686891.09	95726.53	50	1122	687370.95	95836.67	50	1163	688010.61	95401.92
50	1000	685846.92	94671.68	50	1041	686475.96	95145.66	50	1082	686903.63	95738.84	50	1123	687374.45	95820.22	50	1164	688073.65	95392.57
50	1001	685856.38	94714.40	50	1042	686487.00	95140.61	50	1083	686900.16	95747.95	50	1124	687370.95	95795.64	50	1165	688111.63	95392.94
50	1002	685863.77	94733.97	50	1043	686505.05	95132.46	50	1084	686898.59	95752.20	50	1125	687369.46	95769.52	50	1166	688116.19	95392.90
50	1003	685877.81	94774.12	50	1044	686532.56	95130.70	50	1085	686886.17	95771.53	50	1126	687372.41	95746.58	50	1167	688167.63	95393.42
50	1004	685891.06	94814.83	50	1045	686554.04	95137.00	50	1086	686874.10	95789.86	50	1127	687386.33	95744.66	50	1168	688188.11	95400.68
50	1005	685906.11	94845.16	50	1046	686576.49	95156.65	50	1087	686859.14	95803.06	50	1128	687402.50	95738.84	50	1169	688200.05	95404.84
50	1006	685910.17	94866.62	50	1047	686593.56	95184.41	50	1088	686853.10	95817.22	50	1129	687431.14	95729.98	50	1170	688204.57	95406.41

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
50	1171	688216,14	95411,31	50	1212	688807,53	95582,25	50	1253	689954,86	95113,09	50	1294	689798,43	94436,60	50	1335	689453,68	93553,31
50	1172	688246,22	95406,61	50	1213	688815,56	95574,15	50	1254	689921,85	95088,50	50	1295	689870,25	94246,08	50	1336	689441,55	93549,98
50	1173	688255,26	95399,79	50	1214	688877,10	95551,77	50	1255	689902,88	95061,43	50	1296	689890,04	94197,15	50	1337	689432,78	93543,32
50	1174	688263,74	95393,62	50	1215	688947,08	95530,95	50	1256	689884,47	95034,35	50	1297	689903,25	94164,50	50	1338	689426,55	93537,62
50	1175	688271,73	95357,60	50	1216	688970,57	95531,75	50	1257	689871,93	95018,63	50	1298	689983,35	93962,34	50	1339	689425,99	93532,86
50	1176	688291,15	95343,08	50	1217	689013,56	95533,20	50	1258	689839,50	94990,56	50	1299	689967,85	93969,16	50	1340	689424,93	93523,91
50	1177	688300,72	95342,36	50	1218	689039,05	95528,59	50	1259	689826,95	94978,76	50	1300	689953,38	93967,44	50	1341	689426,29	93515,28
50	1178	688312,64	95341,59	50	1219	689057,01	95525,34	50	1260	689803,40	94955,94	50	1301	689933,93	93955,81	50	1342	689435,90	93508,42
50	1179	688322,17	95358,00	50	1220	689265,02	95435,25	50	1261	689749,94	94921,13	50	1302	689922,41	93939,40	50	1343	689444,70	93508,22
50	1180	688312,68	95371,16	50	1221	689271,48	95433,81	50	1262	689747,49	94920,76	50	1303	689918,42	93933,55	50	1344	689466,18	93510,23
50	1181	688314,19	95387,40	50	1222	689279,51	95431,96	50	1263	689714,43	94915,91	50	1304	689916,89	93922,84	50	1345	689478,33	93508,94
50	1182	688335,24	95389,16	50	1223	689359,06	95413,19	50	1264	689686,43	94930,43	50	1305	689915,92	93913,05	50	1346	689486,67	93507,30
50	1183	688351,63	95374,69	50	1224	689397,22	95393,42	50	1265	689666,97	94923,73	50	1306	689917,33	93884,45	50	1347	689491,47	93502,01
50	1184	688371,23	95376,41	50	1225	689417,83	95382,75	50	1266	689666,03	94901,15	50	1307	689922,41	93866,44	50	1348	689513,48	93481,83
50	1185	688382,24	95386,28	50	1226	689502,52	95363,29	50	1267	689662,57	94866,74	50	1308	689919,04	93836,88	50	1349	689526,74	93482,67
50	1186	688408,19	95381,74	50	1227	689568,49	95340,39	50	1268	689652,62	94838,78	50	1309	689912,45	93805,80	50	1350	689538,86	93482,59
50	1187	688419,67	95379,30	50	1228	689585,99	95334,38	50	1269	689650,08	94832,04	50	1310	689910,36	93801,30	50	1351	689549,79	93480,43
50	1188	688526,30	95355,15	50	1229	689627,46	95320,10	50	1270	689636,58	94801,08	50	1311	689902,91	93796,21	50	1352	689558,37	93478,66
50	1189	688546,59	95340,79	50	1230	689654,95	95323,59	50	1271	689631,54	94773,16	50	1312	689894,13	93785,90	50	1353	689575,34	93466,59
50	1190	688558,49	95349,46	50	1231	689662,92	95338,35	50	1272	689628,05	94746,93	50	1313	689862,66	93774,19	50	1354	689583,28	93451,83
50	1191	688563,57	95369,19	50	1232	689666,93	95342,36	50	1273	689613,25	94705,38	50	1314	689852,64	93770,94	50	1355	689598,86	93422,47
50	1192	688567,05	95398,59	50	1233	689680,91	95358,12	50	1274	689623,30	94693,46	50	1315	689830,08	93763,24	50	1356	689610,83	93401,53
50	1193	688577,01	95420,53	50	1234	689688,15	95359,64	50	1275	689638,80	94689,61	50	1316	689804,17	93750,81	50	1357	689614,88	93393,99
50	1194	688597,60	95466,10	50	1235	689695,50	95358,32	50	1276	689653,92	94696,63	50	1317	689782,85	93729,87	50	1358	689616,88	93390,54
50	1195	688624,09	95512,06	50	1236	689711,78	95351,86	50	1277	689673,43	94724,63	50	1318	689775,89	93711,14	50	1359	689632,78	93363,87
50	1196	688646,56	95520,44	50	1237	689721,25	95349,42	50	1278	689687,83	94752,54	50	1319	689770,03	93698,22	50	1360	689648,85	93350,87
50	1197	688664,53	95543,47	50	1238	689729,94	95348,81	50	1279	689691,31	94782,03	50	1320	689765,82	93691,32	50	1361	689667,79	93350,19
50	1198	688671,49	95566,85	50	1239	689756,91	95338,67	50	1280	689692,88	94814,83	50	1321	689747,84	93673,59	50	1362	689677,79	93356,29
50	1199	688672,60	95569,78	50	1240	689831,95	95304,85	50	1281	689700,40	94835,65	50	1322	689735,85	93661,60	50	1363	689685,34	93360,98
50	1200	688678,01	95584,66	50	1241	689817,10	95238,39	50	1282	689704,37	94846,00	50	1323	689699,84	93635,09	50	1364	689701,90	93373,37
50	1201	688682,54	95597,65	50	1242	689831,93	95226,96	50	1283	689725,37	94869,14	50	1324	689684,83	93630,24	50	1365	689723,70	93379,51
50	1202	688697,03	95638,77	50	1243	689831,83	95225,64	50	1284	689756,41	94874,20	50	1325	689674,38	93626,71	50	1366	689765,78	93384,85
50	1203	688713,59	95650,36	50	1244	689857,90	95220,90	50	1285	689825,71	94862,32	50	1326	689650,33	93621,61	50	1367	689782,26	93387,29
50	1204	688728,08	95643,90	50	1245	689860,30	95220,30	50	1286	689834,31	94851,29	50	1327	689630,87	93616,60	50	1368	689797,81	93393,73
50	1205	688747,47	95634,19	50	1246	689958,85	95195,56	50	1287	689859,54	94831,16	50	1328	689616,21	93604,77	50	1369	689821,84	93403,70
50	1206	688778,01	95629,54	50	1247	690038,33	95165,07	50	1288	689889,99	94812,35	50	1329	689592,23	93579,82	50	1370	689849,10	93410,23
50	1207	688806,07	95628,14	50	1248	690098,30	95142,57	50	1289	689924,21	94800,48	50	1330	689585,35	93571,48	50	1371	689861,23	93412,12
50	1208	688813,10	95621,04	50	1249	690079,38	95098,29	50	1290	689947,79	94809,50	50	1331	689563,88	93566,14	50	1372	689893,82	93421,95
50	1209	688818,57	95615,14	50	1250	690054,58	95087,62	50	1291	689985,30	94815,20	50	1332	689535,38	93561,77	50	1373	689933,22	93430,57
50	1210	688820,58	95608,56	50	1251	690029,84	95094,20	50	1292	690022,82	94820,57	50	1333	689500,66	93555,23	50	1374	689958,38	93432,98
50	1211	688810,60	95598,70	50	1252	690004,29	95115,50	50	1293	689953,89	94702,97	50	1334	689475,72	93555,07	50	1375	689964,60	93436,27

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
50	1376	689993,27	93457,16	50	1417	691327,31	91952,29	50	1458	691477,53	91542,61	50	1499	691634,89	91724,79	50	1540	692397,28	91016,57
50	1377	690005,69	93471,84	50	1418	691320,34	91939,77	50	1459	691487,09	91546,90	50	1500	691653,85	91715,52	50	1541	692498,45	90812,93
50	1378	690023,78	93493,22	50	1419	691317,38	91922,85	50	1460	691491,52	91555,00	50	1501	691666,38	91702,08	50	1542	692579,40	90643,03
50	1379	690041,72	93524,39	50	1420	691316,55	91908,57	50	1461	691491,03	91567,68	50	1502	691678,89	91690,25	50	1543	692588,26	90626,07
50	1380	690054,63	93561,65	50	1421	691321,96	91887,55	50	1462	691491,11	91576,42	50	1503	691688,39	91680,47	50	1544	692678,44	90453,51
50	1381	690055,10	93588,72	50	1422	691317,34	91875,44	50	1463	691484,52	91580,99	50	1504	691703,90	91670,72	50	1545	692662,88	90448,06
50	1382	690054,26	93609,98	50	1423	691310,81	91859,15	50	1464	691467,88	91592,63	50	1505	691718,85	91663,10	50	1546	692651,45	90437,67
50	1383	690049,80	93648,81	50	1424	691305,34	91832,80	50	1465	691466,19	91600,61	50	1506	691735,34	91659,49	50	1547	692646,37	90426,12
50	1384	690039,96	93659,03	50	1425	691299,53	91807,13	50	1466	691470,62	91604,38	50	1507	691754,40	91657,20	50	1548	692649,42	90414,89
50	1385	690028,78	93675,88	50	1426	691296,59	91790,29	50	1467	691479,41	91607,03	50	1508	691777,35	91652,43	50	1549	692654,93	90403,05
50	1386	690044,42	93693,45	50	1427	691298,20	91774,72	50	1468	691492,33	91607,43	50	1509	691785,38	91649,98	50	1550	692656,89	90385,65
50	1387	690054,33	93695,05	50	1428	691305,36	91761,73	50	1469	691498,22	91613,36	50	1510	691803,88	91644,57	50	1551	692653,57	90380,11
50	1388	690069,38	93689,16	50	1429	691311,55	91747,41	50	1470	691496,51	91620,50	50	1511	691828,85	91635,46	50	1552	692648,45	90377,42
50	1389	690100,71	93676,92	50	1430	691311,59	91737,02	50	1471	691486,15	91627,20	50	1512	691843,93	91623,51	50	1553	692642,33	90378,67
50	1390	690162,67	93520,38	50	1431	691311,12	91709,51	50	1472	691478,32	91629,69	50	1513	691851,86	91614,32	50	1554	692630,93	90386,93
50	1391	690173,79	93490,58	50	1432	691318,62	91702,29	50	1473	691470,33	91625,92	50	1514	691857,84	91594,91	50	1555	692613,95	90401,25
50	1392	690213,76	93383,52	50	1433	691329,56	91694,18	50	1474	691459,33	91618,86	50	1515	691859,91	91577,87	50	1556	692602,91	90406,22
50	1393	690257,39	93284,33	50	1434	691348,53	91681,59	50	1475	691446,89	91609,15	50	1516	691859,32	91555,48	50	1557	692598,24	90403,45
50	1394	690288,38	93203,47	50	1435	691371,07	91667,71	50	1476	691436,88	91609,39	50	1517	691854,38	91536,27	50	1558	692593,26	90398,64
50	1395	690306,81	93154,62	50	1436	691377,11	91661,57	50	1477	691432,39	91617,29	50	1518	691852,91	91513,41	50	1559	692590,94	90390,82
50	1396	690318,83	93124,01	50	1437	691384,04	91654,60	50	1478	691435,34	91628,80	50	1519	691853,84	91501,10	50	1560	692590,11	90373,77
50	1397	690321,34	93117,43	50	1438	691384,53	91642,76	50	1479	691442,32	91640,72	50	1520	691857,33	91487,38	50	1561	692596,54	90355,88
50	1398	690383,85	92953,87	50	1439	691377,52	91637,71	50	1480	691455,74	91656,68	50	1521	691864,39	91476,47	50	1562	692605,10	90330,66
50	1399	690415,41	92871,92	50	1440	691366,06	91636,67	50	1481	691473,42	91665,79	50	1522	691875,33	91470,77	50	1563	692615,07	90315,25
50	1400	690488,94	92685,19	50	1441	691355,03	91638,71	50	1482	691481,32	91666,55	50	1523	691921,27	91454,05	50	1564	692617,68	90302,54
50	1401	690498,85	92660,02	50	1442	691343,10	91644,61	50	1483	691490,80	91662,22	50	1524	691920,00	91463,99	50	1565	692614,16	90290,79
50	1402	690522,78	92596,77	50	1443	691329,05	91650,62	50	1484	691498,39	91657,28	50	1525	691919,49	91482,08	50	1566	692605,50	90284,25
50	1403	690532,99	92565,14	50	1444	691319,56	91656,08	50	1485	691509,91	91643,24	50	1526	691919,53	91503,86	50	1567	692592,49	90279,88
50	1404	690541,57	92538,53	50	1445	691308,05	91666,19	50	1486	691525,32	91631,85	50	1527	691918,57	91521,99	50	1568	692582,48	90277,27
50	1405	690565,50	92474,24	50	1446	691299,02	91670,96	50	1487	691536,90	91634,78	50	1528	691917,06	91539,64	50	1569	692574,16	90267,64
50	1406	690584,37	92397,91	50	1447	691293,58	91665,22	50	1488	691544,88	91641,16	50	1529	691916,11	91559,05	50	1570	692567,21	90252,40
50	1407	690595,33	92381,82	50	1448	691290,61	91655,80	50	1489	691550,31	91649,50	50	1530	691916,56	91585,21	50	1571	692560,21	90218,67
50	1408	690928,73	92219,06	50	1449	691293,55	91642,76	50	1490	691554,84	91658,77	50	1531	691917,48	91606,90	50	1572	692556,16	90201,22
50	1409	690968,77	92199,65	50	1450	691302,62	91628,56	50	1491	691559,46	91675,21	50	1532	691920,53	91629,57	50	1573	692552,65	90186,38
50	1410	691005,81	92181,56	50	1451	691313,58	91614,77	50	1492	691566,49	91701,32	50	1533	691926,05	91639,79	50	1574	692550,17	90169,01
50	1411	691018,37	92174,91	50	1452	691329,10	91602,41	50	1493	691568,88	91719,97	50	1534	691932,02	91651,87	50	1575	692550,21	90158,30
50	1412	691029,23	92169,16	50	1453	691345,74	91590,86	50	1494	691575,42	91726,07	50	1535	691937,88	91666,59	50	1576	692555,15	90145,43
50	1413	691170,24	92095,56	50	1454	691365,36	91582,44	50	1495	691587,89	91729,48	50	1536	692105,29	91591,22	50	1577	692562,65	90136,97
50	1414	691260,96	92041,37	50	1455	691395,26	91569,36	50	1496	691599,90	91729,96	50	1537	692287,78	91230,96	50	1578	692570,13	90133,88
50	1415	691352,44	91993,16	50	1456	691432,84	91553,76	50	1497	691612,38	91729,96	50	1538	692356,35	91097,84	50	1579	692578,59	90133,04
50	1416	691336,14	91970,46	50	1457	691462,84	91541,12	50	1498	691623,41	91727,59	50	1539	692371,90	91067,67	50	1580	692587,15	90134,96

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
50	1581	692596,63	90133,92	50	1622	692230,01	89889,65	50	1663	691891,00	89432,96	50	1704	692093,43	89276,17	50	1745	692165,28	89109,12
50	1582	692603,11	90128,70	50	1623	692192,02	89866,55	50	1664	691875,97	89434,89	50	1705	692129,41	89273,16	50	1746	692128,38	89094,96
50	1583	692607,14	90121,32	50	1624	692168,59	89850,82	50	1665	691851,46	89437,53	50	1706	692148,69	89271,92	50	1747	692123,82	89093,19
50	1584	692607,07	90111,06	50	1625	692164,30	89845,39	50	1666	691827,62	89440,26	50	1707	692178,74	89273,57	50	1748	692076,45	89106,59
50	1585	692607,58	90096,70	50	1626	692153,74	89832,01	50	1667	691813,59	89442,39	50	1708	692201,20	89281,67	50	1749	692074,04	89119,26
50	1586	692606,06	90085,59	50	1627	692143,55	89818,90	50	1668	691799,55	89441,71	50	1709	692224,93	89306,66	50	1750	692054,58	89167,03
50	1587	692603,66	90072,79	50	1628	692138,04	89805,94	50	1669	691772,50	89440,06	50	1710	692233,51	89331,60	50	1751	692026,89	89211,43
50	1588	692600,14	90062,32	50	1629	692138,53	89795,35	50	1670	691764,41	89430,96	50	1711	692229,43	89347,09	50	1752	692000,99	89252,95
50	1589	692597,61	90052,29	50	1630	692141,56	89785,36	50	1671	691760,32	89421,61	50	1712	692237,18	89385,99	50	1753	691930,50	89280,42
50	1590	692597,54	90042,59	50	1631	692148,05	89778,87	50	1672	691755,01	89412,47	50	1713	692388,87	89299,36	50	1754	691920,97	89295,14
50	1591	692599,16	90030,15	50	1632	692154,53	89773,65	50	1673	691739,48	89401,84	50	1714	692431,91	89260,33	50	1755	691896,54	89334,25
50	1592	692601,64	90018,88	50	1633	692128,02	89722,71	50	1674	691709,14	89387,08	50	1715	692473,90	89230,89	50	1756	691876,94	89361,61
50	1593	692602,61	90001,60	50	1634	692122,59	89717,46	50	1675	691695,80	89380,82	50	1716	692525,21	89183,88	50	1757	691847,94	89374,92
50	1594	692598,65	89988,12	50	1635	692111,81	89708,84	50	1676	691680,45	89376,61	50	1717	692549,72	89151,23	50	1758	691822,42	89376,21
50	1595	692591,12	89977,49	50	1636	692105,17	89699,53	50	1677	691654,91	89357,64	50	1718	692557,61	89128,65	50	1759	691788,48	89372,96
50	1596	692584,60	89967,98	50	1637	692097,86	89689,22	50	1678	691633,27	89341,23	50	1719	692557,65	89121,39	50	1760	691748,44	89358,52
50	1597	692574,60	89959,00	50	1638	692089,54	89683,97	50	1679	691610,41	89319,41	50	1720	692558,12	89113,69	50	1761	691716,45	89341,75
50	1598	692560,48	89953,71	50	1639	692073,73	89680,24	50	1680	691595,44	89306,34	50	1721	692558,63	89098,77	50	1762	691681,44	89323,78
50	1599	692544,99	89949,91	50	1640	692059,73	89673,46	50	1681	691575,46	89292,42	50	1722	692562,05	89087,46	50	1763	691660,34	89311,23
50	1600	692527,96	89956,15	50	1641	692041,97	89661,59	50	1682	691563,45	89284,48	50	1723	692562,69	89085,33	50	1764	691610,84	89268,99
50	1601	692514,48	89958,20	50	1642	692030,43	89650,88	50	1683	691545,46	89273,69	50	1724	692575,54	89075,91	50	1765	691552,38	89216,89
50	1602	692503,44	89961,61	50	1643	692018,45	89637,88	50	1684	691526,69	89263,78	50	1725	692581,68	89073,54	50	1766	691517,86	89189,38
50	1603	692493,41	89963,93	50	1644	692002,93	89620,39	50	1685	691509,95	89244,41	50	1726	692597,18	89067,56	50	1767	691510,19	89187,57
50	1604	692484,93	89965,78	50	1645	691989,97	89603,99	50	1686	691502,21	89231,69	50	1727	692615,15	89057,74	50	1768	691523,74	89169,68
50	1605	692470,91	89963,97	50	1646	691980,44	89593,00	50	1687	691502,14	89221,66	50	1728	692618,67	89043,02	50	1769	691527,70	89155,76
50	1606	692453,00	89960,60	50	1647	691973,48	89579,52	50	1688	691504,22	89203,98	50	1729	692616,16	89029,26	50	1770	691526,65	89137,51
50	1607	692439,41	89961,81	50	1648	691965,97	89564,88	50	1689	691503,46	89200,93	50	1730	692611,19	89020,87	50	1771	691519,16	89119,58
50	1608	692430,50	89964,70	50	1649	691964,68	89555,42	50	1690	691559,85	89244,37	50	1731	692616,67	89015,46	50	1772	691523,87	89109,00
50	1609	692421,43	89973,40	50	1650	691964,45	89553,77	50	1691	691593,85	89285,40	50	1732	692626,75	89001,02	50	1773	691507,91	89068,73
50	1610	692413,50	89980,54	50	1651	691962,38	89542,66	50	1692	691614,35	89309,99	50	1733	692637,70	88993,56	50	1774	691488,36	89054,01
50	1611	692406,91	89985,39	50	1652	691964,99	89534,44	50	1693	691643,76	89334,81	50	1734	692577,20	88994,60	50	1775	691462,91	89044,34
50	1612	692392,87	89989,44	50	1653	691967,46	89525,09	50	1694	691721,75	89379,98	50	1735	692440,30	89039,00	50	1776	691434,40	89044,10
50	1613	692378,42	89982,30	50	1654	691992,74	89526,06	50	1695	691802,75	89421,21	50	1736	692407,70	89048,90	50	1777	691390,41	89044,66
50	1614	692369,30	89975,00	50	1655	692003,22	89520,16	50	1696	691841,35	89430,80	50	1737	692379,40	89055,90	50	1778	691373,94	89045,10
50	1615	692357,85	89972,40	50	1656	692009,06	89510,53	50	1697	691888,27	89422,69	50	1738	692354,90	89060,60	50	1779	691360,37	89037,60
50	1616	692346,85	89968,02	50	1657	692012,34	89497,42	50	1698	691907,59	89411,94	50	1739	692338,37	89065,43	50	1780	691354,42	89024,08
50	1617	692337,86	89961,49	50	1658	692013,20	89481,45	50	1699	691930,58	89395,98	50	1740	692337,80	89075,38	50	1781	691366,41	89004,95
50	1618	692326,87	89950,54	50	1659	692014,02	89472,23	50	1700	691947,13	89380,38	50	1741	692319,35	89096,04	50	1782	691376,85	88985,14
50	1619	692316,89	89940,55	50	1660	692005,07	89455,46	50	1701	691973,60	89358,76	50	1742	692301,39	89101,86	50	1783	691399,42	88970,10
50	1620	692290,36	89921,74	50	1661	691970,90	89420,09	50	1702	692015,58	89332,53	50	1743	692271,30	89108,31	50	1784	691420,38	88960,31
50	1621	692242,03	89895,67	50	1662	691965,01	89418,40	50	1703	692051,13	89301,88	50	1744	692227,85	89112,57	50	1785	691437,92	88949,16

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	1786	691427,86	88933,03	50	1827	690508,91	88863,56	50	1868	691502,28	89456,33	50	1909	690972,66	89511,99	50	1950	689782,50	89023,63
50	1787	691411,34	88915,75	50	1828	690496,97	88871,59	50	1869	691477,28	89449,63	50	1910	690971,67	89508,25	50	1951	689757,95	89033,38
50	1788	691372,93	88887,71	50	1829	690484,25	88876,68	50	1870	691473,09	89446,92	50	1911	690966,18	89487,38	50	1952	689752,01	89035,74
50	1789	691351,84	88870,22	50	1830	690470,63	88884,14	50	1871	691370,85	89373,41	50	1912	690966,38	89482,90	50	1953	689705,11	89050,06
50	1790	691326,92	88840,58	50	1831	690463,14	88890,44	50	1872	691363,42	89368,80	50	1913	690967,46	89470,93	50	1954	689682,10	89055,09
50	1791	691315,40	88823,58	50	1832	690461,11	88895,05	50	1873	691287,76	89321,94	50	1914	690905,93	89399,15	50	1955	689676,49	89056,25
50	1792	691299,30	88813,19	50	1833	690458,18	88902,43	50	1874	691249,78	89304,30	50	1915	690753,96	89251,14	50	1956	689657,28	89060,05
50	1793	691284,84	88810,94	50	1834	690453,14	88913,10	50	1875	691195,46	89295,72	50	1916	690735,13	89245,95	50	1957	689621,25	89063,59
50	1794	691277,33	88822,81	50	1835	690452,16	88931,59	50	1876	691176,26	89292,69	50	1917	690728,21	89243,49	50	1958	689599,00	89065,77
50	1795	691277,91	88843,27	50	1836	690450,73	88955,58	50	1877	691087,39	89290,24	50	1918	690669,56	89217,57	50	1959	689585,40	89064,91
50	1796	691280,86	88855,22	50	1837	690449,89	88975,79	50	1878	691024,78	89291,92	50	1919	690637,08	89203,23	50	1960	689561,13	89063,37
50	1797	691229,46	88873,23	50	1838	690472,33	88988,34	50	1879	690941,44	89294,14	50	1920	690632,88	89200,80	50	1961	689553,62	89062,41
50	1798	691124,38	88887,43	50	1839	690524,56	89017,56	50	1880	690977,31	89329,08	50	1921	690629,33	89199,28	50	1962	689537,05	89074,41
50	1799	691057,34	88887,67	50	1840	690525,15	89017,90	50	1881	690980,39	89332,36	50	1922	690572,31	89161,50	50	1963	689528,06	89080,93
50	1800	691033,76	88884,94	50	1841	690525,45	89018,07	50	1882	691057,11	89421,87	50	1923	690475,29	89104,58	50	1964	689513,92	89091,16
50	1801	691030,72	88889,96	50	1842	690624,01	89075,88	50	1883	691062,45	89429,41	50	1924	690459,84	89095,94	50	1965	689501,64	89102,22
50	1802	691018,72	88883,66	50	1843	690626,16	89077,22	50	1884	691069,15	89454,40	50	1925	690399,38	89062,11	50	1966	689450,96	89139,02
50	1803	691007,26	88880,21	50	1844	690681,27	89113,43	50	1885	691068,95	89458,88	50	1926	690344,58	89033,30	50	1967	689421,42	89153,97
50	1804	690996,79	88880,41	50	1845	690765,25	89150,52	50	1886	691067,38	89476,34	50	1927	690344,37	89033,46	50	1968	689407,87	89159,91
50	1805	690982,21	88879,45	50	1846	690792,92	89158,15	50	1887	691097,01	89528,72	50	1928	690340,42	89035,51	50	1969	689389,61	89168,95
50	1806	690972,76	88876,64	50	1847	690925,02	89194,54	50	1888	691103,24	89548,37	50	1929	690309,06	89050,07	50	1970	689366,57	89183,51
50	1807	690965,32	88873,63	50	1848	691086,07	89190,24	50	1889	691108,23	89598,46	50	1930	690293,95	89054,37	50	1971	689356,38	89189,65
50	1808	690959,78	88865,25	50	1849	691087,41	89190,23	50	1890	691127,09	89632,94	50	1931	690273,84	89056,78	50	1972	689355,95	89189,91
50	1809	690952,71	88853,46	50	1850	691088,78	89190,24	50	1891	691128,87	89636,55	50	1932	690229,52	89071,27	50	1973	689331,47	89203,99
50	1810	690947,27	88847,16	50	1851	691182,24	89192,82	50	1892	691171,82	89732,69	50	1933	690220,88	89074,09	50	1974	689260,81	89233,36
50	1811	690933,92	88844,71	50	1852	691188,68	89193,41	50	1893	691178,61	89747,90	50	1934	690205,35	89076,56	50	1975	689237,08	89239,84
50	1812	690871,59	88839,66	50	1853	691215,42	89197,64	50	1894	691182,95	89768,29	50	1935	690194,32	89075,33	50	1976	689170,33	89250,16
50	1813	690803,11	88837,81	50	1854	691272,28	89206,62	50	1895	691176,26	89793,29	50	1936	690162,11	89068,05	50	1977	689144,10	89251,22
50	1814	690750,01	88837,09	50	1855	691285,54	89210,65	50	1896	691157,96	89811,59	50	1937	690150,95	89064,10	50	1978	689112,11	89252,52
50	1815	690699,11	88837,05	50	1856	691306,94	89220,59	50	1897	691132,95	89818,29	50	1938	690080,94	89029,44	50	1979	689082,99	89260,44
50	1816	690676,99	88829,11	50	1857	691332,59	89232,50	50	1898	691115,41	89813,59	50	1939	690078,47	89028,13	50	1980	689081,64	89260,83
50	1817	690655,28	88826,06	50	1858	691336,54	89234,54	50	1899	691107,96	89811,59	50	1940	690017,17	88993,39	50	1981	689062,51	89266,44
50	1818	690637,69	88826,42	50	1859	691337,87	89235,34	50	1900	691089,65	89793,29	50	1941	689992,83	88984,61	50	1982	689061,93	89266,59
50	1819	690624,75	88831,48	50	1860	691365,60	89252,52	50	1901	691087,30	89788,68	50	1942	689958,32	88985,27	50	1983	689045,71	89270,85
50	1820	690615,82	88835,13	50	1861	691424,98	89289,30	50	1902	691057,70	89722,39	50	1943	689924,35	88988,13	50	1984	689007,59	89279,67
50	1821	690609,33	88843,07	50	1862	691427,84	89291,22	50	1903	691056,47	89719,64	50	1944	689920,15	88988,30	50	1985	688995,84	89282,39
50	1822	690599,39	88853,18	50	1863	691531,47	89365,73	50	1904	691038,39	89679,16	50	1945	689895,15	88981,60	50	1986	688989,87	89286,58
50	1823	690592,91	88855,74	50	1864	691545,58	89381,33	50	1905	691015,62	89637,54	50	1946	689882,68	88971,42	50	1987	688970,14	89299,30
50	1824	690560,28	88856,10	50	1865	691552,28	89406,33	50	1906	691009,74	89618,51	50	1947	689876,64	88964,57	50	1988	688942,94	89315,38
50	1825	690532,32	88857,51	50	1866	691545,58	89431,33	50	1907	691004,78	89568,78	50	1948	689863,89	88975,20	50	1989	688920,05	89333,39
50	1826	690517,40	88857,51	50	1867	691527,28	89449,63	50	1908	690974,94	89516,03	50	1949	689821,71	89004,64	50	1990	688911,91	89339,57

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
50	1991	688884,40	89359,75	50	2032	687967,26	89742,35	50	2073	686606,03	90195,69	50	2114	686209,16	91325,88	50	2155	685771,52	92433,85
50	1992	688856,97	89377,66	50	2033	687964,23	89745,31	50	2074	686604,76	90195,69	50	2115	686210,30	91329,41	50	2156	685767,11	92420,45
50	1993	688852,26	89380,15	50	2034	687928,71	89780,07	50	2075	686592,91	90195,46	50	2116	686211,62	91333,57	50	2157	685769,59	92413,99
50	1994	688836,95	89388,23	50	2035	687918,48	89789,62	50	2076	686588,65	90195,30	50	2117	686231,15	91395,14	50	2158	685771,60	92407,05
50	1995	688793,69	89409,03	50	2036	687890,84	89814,24	50	2077	686566,82	90221,04	50	2118	686243,12	91450,66	50	2159	685779,12	92393,78
50	1996	688782,32	89414,49	50	2037	687884,35	89819,85	50	2078	686525,67	90256,65	50	2119	686249,65	91505,99	50	2160	685789,84	92384,71
50	1997	688719,33	89436,54	50	2038	687847,45	89850,88	50	2079	686497,08	90281,38	50	2120	686250,85	91518,39	50	2161	685790,20	92375,77
50	1998	688676,75	89446,30	50	2039	687846,92	89851,33	50	2080	686441,70	90316,02	50	2121	686252,54	91540,52	50	2162	685797,53	92350,62
50	1999	688639,69	89452,38	50	2040	687836,74	89859,52	50	2081	686432,61	90321,48	50	2122	686256,66	91561,63	50	2163	685803,44	92344,76
50	2000	688622,26	89454,12	50	2041	687792,00	89893,92	50	2082	686388,56	90340,85	50	2123	686262,50	91591,60	50	2164	685821,40	92336,74
50	2001	688606,55	89455,70	50	2042	687767,64	89914,61	50	2083	686372,76	90347,81	50	2124	686267,30	91627,95	50	2165	685828,97	92337,14
50	2002	688570,52	89463,33	50	2043	687743,15	89933,32	50	2084	686368,47	90349,16	50	2125	686273,77	91719,61	50	2166	685838,66	92341,27
50	2003	688526,96	89478,95	50	2044	687708,74	89956,92	50	2085	686367,83	90349,52	50	2126	686276,35	91756,36	50	2167	685843,75	92349,78
50	2004	688515,78	89485,85	50	2045	687694,10	89966,35	50	2086	686312,85	90374,00	50	2127	686277,09	91777,43	50	2168	685841,57	92363,81
50	2005	688508,25	89490,35	50	2046	687654,16	89990,47	50	2087	686306,38	90376,14	50	2128	686272,29	91801,62	50	2169	685836,05	92385,95
50	2006	688489,89	89497,96	50	2047	687649,12	89993,44	50	2088	686301,18	90387,21	50	2129	686257,25	91877,29	50	2170	685829,21	92398,75
50	2007	688477,51	89503,10	50	2048	687620,98	90007,77	50	2089	686260,36	90483,74	50	2130	686254,29	91892,14	50	2171	685830,86	92405,09
50	2008	688436,14	89520,25	50	2049	687598,59	90017,72	50	2090	686265,69	90511,23	50	2131	686243,70	91917,76	50	2172	685847,20	92411,06
50	2009	688417,64	89525,23	50	2050	687583,31	90024,51	50	2091	686269,27	90537,60	50	2132	686249,96	91941,64	50	2173	685860,87	92420,49
50	2010	688388,64	89538,13	50	2051	687523,19	90043,95	50	2092	686272,06	90558,05	50	2133	686215,99	92068,43	50	2174	685860,03	92439,18
50	2011	688359,75	89549,24	50	2052	687390,31	90071,90	50	2093	686274,79	90598,43	50	2134	686209,77	92091,64	50	2175	685856,87	92453,18
50	2012	688347,74	89553,16	50	2053	687369,97	90076,18	50	2094	686270,23	90650,50	50	2135	686175,91	92125,50	50	2176	685856,80	92472,87
50	2013	688324,88	89559,63	50	2054	687318,83	90082,43	50	2095	686260,17	90707,56	50	2136	686149,27	92152,14	50	2177	685865,31	92491,24
50	2014	688324,50	89559,71	50	2055	687248,87	90084,90	50	2096	686256,42	90728,85	50	2137	686135,23	92171,44	50	2178	685876,87	92500,87
50	2015	688322,99	89560,64	50	2056	687242,55	90085,06	50	2097	686260,72	90801,21	50	2138	686119,39	92188,94	50	2179	685890,84	92514,75
50	2016	688317,47	89563,90	50	2057	687215,66	90085,44	50	2098	686261,38	90812,39	50	2139	686101,51	92203,40	50	2180	685896,84	92520,80
50	2017	688288,45	89578,62	50	2058	687190,03	90085,81	50	2099	686269,06	90846,82	50	2140	686062,72	92234,76	50	2181	685877,85	92540,38
50	2018	688246,18	89597,25	50	2059	687171,42	90092,25	50	2100	686269,13	90847,12	50	2141	686046,82	92247,61	50	2182	685868,33	92553,37
50	2019	688236,52	89600,75	50	2060	687098,60	90107,69	50	2101	686276,34	90912,47	50	2142	685896,83	92287,80	50	2183	685861,84	92562,84
50	2020	688208,08	89611,04	50	2061	687046,79	90112,08	50	2102	686276,08	90925,09	50	2143	685847,73	92280,95	50	2184	685858,32	92583,21
50	2021	688150,98	89627,46	50	2062	687020,98	90116,05	50	2103	686274,95	90951,93	50	2144	685825,34	92293,75	50	2185	685858,28	92594,85
50	2022	688141,68	89629,96	50	2063	686985,69	90121,46	50	2104	686269,87	90969,49	50	2145	685808,06	92317,25	50	2186	685858,36	92603,59
50	2023	688121,98	89634,95	50	2064	686984,54	90121,46	50	2105	686235,63	91088,24	50	2146	685775,36	92354,74	50	2187	685868,33	92619,31
50	2024	688109,33	89638,15	50	2065	686932,77	90121,26	50	2106	686220,93	91113,94	50	2147	685743,21	92385,97	50	2188	685882,85	92637,56
50	2025	688076,24	89651,65	50	2066	686920,15	90121,21	50	2107	686220,32	91115,00	50	2148	685735,25	92391,98	50	2189	685903,85	92654,01
50	2026	688053,57	89660,91	50	2067	686908,49	90128,48	50	2108	686208,04	91128,04	50	2149	685721,92	92457,95	50	2190	685924,85	92669,17
50	2027	688046,37	89663,74	50	2068	686874,88	90145,17	50	2109	686190,63	91146,54	50	2150	685728,55	92459,96	50	2191	685952,25	92694,76
50	2028	688045,39	89664,11	50	2069	686811,58	90171,81	50	2110	686194,96	91161,03	50	2151	685741,03	92463,61	50	2192	685945,79	92700,25
50	2029	688034,43	89676,20	50	2070	686706,88	90193,18	50	2111	686197,22	91200,37	50	2152	685763,51	92461,72	50	2193	685930,84	92707,55
50	2030	688029,12	89682,06	50	2071	686696,45	90195,31	50	2112	686197,72	91217,58	50	2153	685771,99	92456,35	50	2194	685917,47	92709,68
50	2031	688014,33	89697,27	50	2072	686693,18	90195,33	50	2113	686190,60	91269,77	50	2154	685771,50	92439,94	50	2195	685822,55	92625,09

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
50	2196	685628,37	92449,61	50	2237	685359,36	93294,76	50	2278	685204,20	93572,10	50	2319	685688,49	94091,66	50	2360	686171,04	93779,24
50	2197	685592,94	92421,65	50	2238	685334,87	93324,72	50	2279	685198,00	93595,90	50	2320	685743,96	94088,09	50	2361	686163,53	93761,76
50	2198	685571,91	92387,64	50	2239	685329,90	93349,83	50	2280	685200,90	93614,40	50	2321	685794,95	94089,45	50	2362	686175,61	93744,71
50	2199	685556,46	92349,74	50	2240	685346,79	93358,45	50	2281	685203,70	93635,40	50	2322	685865,00	94089,49	50	2363	686202,54	93745,43
50	2200	685547,61	92312,67	50	2241	685374,29	93359,18	50	2282	685200,10	93657,30	50	2323	685916,97	94099,80	50	2364	686213,03	93745,71
50	2201	685528,42	92309,51	50	2242	685399,13	93356,97	50	2283	685192,80	93670,40	50	2324	685950,48	94101,44	50	2365	686216,23	93715,79
50	2202	685534,39	92320,25	50	2243	685433,09	93358,61	50	2284	685188,10	93694,70	50	2325	685986,44	94103,21	50	2366	686223,21	93650,44
50	2203	685536,91	92331,24	50	2244	685445,45	93366,66	50	2285	685194,40	93722,10	50	2326	686004,96	94090,41	50	2367	686224,60	93637,42
50	2204	685526,78	92341,10	50	2245	685463,09	93378,15	50	2286	685195,90	93752,40	50	2327	685990,00	94066,95	50	2368	686232,31	93413,84
50	2205	685527,00	92345,80	50	2246	685533,06	93401,29	50	2287	685190,40	93773,90	50	2328	685940,49	94051,79	50	2369	686250,12	93178,52
50	2206	685523,00	92373,60	50	2247	685586,60	93406,79	50	2288	685188,30	93793,20	50	2329	685890,44	94037,35	50	2370	686259,87	93049,73
50	2207	685513,90	92399,00	50	2248	685638,72	93404,42	50	2289	685178,70	93815,70	50	2330	685832,92	94018,62	50	2371	686267,85	92929,88
50	2208	685502,10	92420,20	50	2249	685708,68	93397,92	50	2290	685155,40	93842,30	50	2331	685769,49	94002,21	50	2372	686269,06	92897,19
50	2209	685488,20	92439,50	50	2250	685753,69	93390,78	50	2291	685143,00	93864,00	50	2332	685727,45	93984,69	50	2373	686286,50	92909,83
50	2210	685471,30	92457,60	50	2251	685790,22	93389,26	50	2292	685125,00	93901,40	50	2333	685715,45	93976,38	50	2374	686281,79	93058,71
50	2211	685450,40	92470,90	50	2252	685819,66	93371,05	50	2293	685114,20	93919,10	50	2334	685682,44	93957,05	50	2375	686276,58	93186,15
50	2212	685432,85	92484,66	50	2253	685842,50	93331,70	50	2294	685113,30	93933,60	50	2335	685648,47	93923,64	50	2376	686270,78	93327,93
50	2213	685397,50	92561,31	50	2254	685875,53	93312,85	50	2295	685110,20	93954,60	50	2336	685610,95	93885,13	50	2377	686257,88	93465,31
50	2214	685365,98	92628,38	50	2255	685907,54	93298,01	50	2296	685102,00	93977,90	50	2337	685613,44	93869,13	50	2378	686257,43	93478,88
50	2215	685344,47	92670,37	50	2256	685920,80	93294,00	50	2297	685100,08	93979,68	50	2338	685613,40	93845,79	50	2379	686252,35	93630,64
50	2216	685336,55	92708,52	50	2257	685935,26	93296,00	50	2298	685129,55	94000,61	50	2339	685578,99	93814,46	50	2380	686240,32	93740,54
50	2217	685334,00	92736,31	50	2258	685942,79	93310,16	50	2299	685173,01	94027,20	50	2340	685558,90	93789,99	50	2381	686272,35	93751,25
50	2218	685321,51	92774,50	50	2259	685913,70	93350,95	50	2300	685215,04	94049,46	50	2341	685561,97	93773,63	50	2382	686295,80	93764,96
50	2219	685307,46	92812,52	50	2260	685870,23	93402,85	50	2301	685261,10	94063,22	50	2342	685579,92	93761,72	50	2383	686308,32	93790,84
50	2220	685297,30	92855,20	50	2261	685824,26	93432,82	50	2302	685285,57	94070,44	50	2343	685591,40	93760,79	50	2384	686304,35	93809,97
50	2221	685298,29	92929,72	50	2262	685792,66	93459,85	50	2303	685288,57	94070,31	50	2344	685626,82	93781,58	50	2385	686317,39	93840,93
50	2222	685298,33	92958,39	50	2263	685749,24	93495,31	50	2304	685297,04	94069,96	50	2345	685643,43	93791,32	50	2386	686307,32	93857,34
50	2223	685298,35	92977,29	50	2264	685704,69	93496,75	50	2305	685315,53	94066,71	50	2346	685677,95	93819,67	50	2387	686302,30	93861,47
50	2224	685290,87	93019,53	50	2265	685645,67	93495,27	50	2306	685340,11	94043,73	50	2347	685725,14	93863,62	50	2388	686279,85	93845,26
50	2225	685284,80	93069,34	50	2266	685609,17	93491,98	50	2307	685361,13	94012,76	50	2348	685737,48	93875,11	50	2389	686249,37	93839,61
50	2226	685284,98	93081,54	50	2267	685566,21	93481,07	50	2308	685377,65	94000,81	50	2349	685789,94	93910,20	50	2390	686239,79	93839,97
50	2227	685282,32	93116,95	50	2268	685526,71	93470,16	50	2309	685397,12	94001,33	50	2350	685838,98	93931,10	50	2391	686231,84	93961,30
50	2228	685289,90	93146,67	50	2269	685483,65	93460,09	50	2310	685407,54	94021,35	50	2351	685864,00	93937,12	50	2392	686274,77	93980,55
50	2229	685288,38	93169,90	50	2270	685451,25	93461,70	50	2311	685409,57	94049,42	50	2352	685884,49	93904,63	50	2393	686284,31	93995,11
50	2230	685281,85	93191,36	50	2271	685416,05	93466,55	50	2312	685405,56	94087,33	50	2353	685910,51	93880,64	50	2394	686284,82	94009,75
50	2231	685290,37	93208,32	50	2272	685389,45	93496,27	50	2313	685413,64	94102,17	50	2354	685970,46	93901,14	50	2395	686264,29	94023,75
50	2232	685310,37	93222,20	50	2273	685357,99	93517,69	50	2314	685480,67	94105,66	50	2355	686023,00	93905,63	50	2396	686221,31	94022,75
50	2233	685336,84	93228,62	50	2274	685341,13	93529,24	50	2315	685522,60	94120,18	50	2356	686064,03	93925,28	50	2397	686219,82	94072,69
50	2234	685364,87	93243,26	50	2275	685262,62	93533,77	50	2316	685549,47	94109,75	50	2357	686092,52	93931,74	50	2398	686263,54	94087,93
50	2235	685374,29	93254,97	50	2276	685216,03	93544,16	50	2317	685618,96	94105,70	50	2358	686201,36	93952,36	50	2399	686264,11	94119,33
50	2236	685374,33	93276,39	50	2277	685205,56	93552,01	50	2318	685678,02	94093,74	50	2359	686212,25	93813,38	50	2400	686254,56	94145,48

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
50	2401	686219,08	94171,84	50	2442	686916,69	94101,89	50	2483	686824,48	94255,43	50	2524	686866,46	94408,68	50	2565	686367,40	94701,57
50	2402	686182,06	94189,08	50	2443	686905,21	94105,94	50	2484	686831,94	94254,90	50	2525	686821,03	94406,28	50	2566	686377,40	94714,88
50	2403	686185,58	94200,76	50	2444	686897,74	94108,58	50	2485	686870,49	94249,61	50	2526	686766,25	94402,43	50	2567	686377,44	94738,47
50	2404	686213,07	94208,78	50	2445	686871,78	94117,89	50	2486	686888,42	94247,20	50	2527	686743,84	94410,57	50	2568	686377,43	94743,60
50	2405	686249,58	94207,21	50	2446	686841,24	94123,75	50	2487	686951,67	94250,93	50	2528	686729,86	94433,11	50	2569	686366,35	94760,85
50	2406	686284,03	94194,10	50	2447	686826,23	94117,57	50	2488	686998,10	94247,12	50	2529	686720,05	94438,25	50	2570	686362,44	94764,98
50	2407	686303,12	94183,87	50	2448	686830,19	94092,98	50	2489	687027,17	94246,84	50	2530	686638,46	94462,15	50	2571	686344,94	94770,71
50	2408	686300,08	94153,31	50	2449	686827,26	94067,39	50	2490	687051,11	94246,56	50	2531	686596,46	94471,54	50	2572	686341,38	94771,76
50	2409	686294,58	94094,91	50	2450	686804,69	94063,14	50	2491	687080,62	94245,40	50	2532	686576,51	94476,03	50	2573	686283,41	94790,69
50	2410	686307,11	94079,18	50	2451	686765,33	94076,14	50	2492	687092,41	94250,37	50	2533	686553,02	94475,83	50	2574	686275,39	94791,81
50	2411	686356,57	94071,44	50	2452	686724,19	94093,34	50	2493	687115,10	94261,60	50	2534	686541,14	94465,52	50	2575	686267,38	94792,98
50	2412	686405,14	94060,25	50	2453	686634,12	94125,91	50	2494	687115,28	94271,83	50	2535	686538,95	94454,25	50	2576	686255,90	94794,54
50	2413	686438,15	94047,98	50	2454	686575,45	94156,92	50	2495	687115,14	94284,38	50	2536	686535,98	94437,84	50	2577	686244,34	94788,60
50	2414	686494,60	94012,00	50	2455	686546,88	94181,18	50	2496	687121,86	94310,38	50	2537	686530,41	94435,56	50	2578	686231,88	94782,15
50	2415	686524,64	93986,53	50	2456	686539,92	94198,47	50	2497	687120,62	94348,72	50	2538	686521,42	94431,51	50	2579	686224,36	94768,91
50	2416	686569,70	93959,10	50	2457	686545,87	94217,96	50	2498	687112,33	94369,58	50	2539	686492,45	94433,35	50	2580	686230,41	94753,59
50	2417	686599,66	93923,64	50	2458	686561,45	94223,26	50	2499	687097,84	94373,19	50	2540	686466,95	94435,24	50	2581	686220,42	94742,28
50	2418	686616,70	93883,17	50	2459	686582,39	94221,41	50	2500	687068,89	94370,38	50	2541	686422,41	94434,80	50	2582	686196,95	94734,01
50	2419	686615,23	93855,21	50	2460	686596,96	94226,55	50	2501	687051,20	94364,96	50	2542	686384,44	94435,08	50	2583	686169,90	94733,77
50	2420	686639,63	93847,71	50	2461	686593,92	94240,91	50	2502	687019,82	94362,48	50	2543	686355,01	94444,38	50	2584	686154,42	94729,60
50	2421	686686,74	93849,68	50	2462	686572,37	94257,07	50	2503	686985,28	94366,33	50	2544	686339,97	94449,03	50	2585	686125,39	94720,22
50	2422	686716,77	93853,93	50	2463	686544,93	94275,28	50	2504	686975,31	94386,66	50	2545	686284,93	94455,17	50	2586	686105,90	94719,29
50	2423	686741,84	93855,65	50	2464	686502,45	94294,37	50	2505	686975,28	94393,80	50	2546	686253,50	94467,32	50	2587	686075,39	94717,85
50	2424	686770,88	93859,98	50	2465	686457,86	94307,69	50	2506	686974,35	94409,21	50	2547	686248,50	94469,29	50	2588	686046,77	94718,37
50	2425	686802,37	93869,49	50	2466	686448,83	94310,50	50	2507	686973,84	94431,31	50	2548	686236,02	94467,93	50	2589	686011,25	94720,98
50	2426	686812,79	93885,65	50	2467	686412,37	94327,54	50	2508	686973,33	94454,21	50	2549	686216,55	94465,92	50	2590	685994,71	94702,45
50	2427	686816,32	93894,44	50	2468	686403,30	94341,86	50	2509	686974,82	94476,67	50	2550	686215,98	94465,92	50	2591	685994,45	94675,49
50	2428	686818,86	93900,05	50	2469	686403,28	94350,93	50	2510	686977,95	94511,81	50	2551	686211,86	94468,25	50	2592	685988,94	94655,76
50	2429	686830,84	93915,46	50	2470	686422,32	94352,17	50	2511	686978,02	94527,13	50	2552	686200,46	94634,18	50	2593	685983,77	94636,47
50	2430	686849,31	93924,08	50	2471	686452,84	94351,49	50	2512	686961,52	94534,23	50	2553	686201,91	94634,74	50	2594	685959,27	94636,35
50	2431	686870,89	93929,33	50	2472	686493,68	94356,62	50	2513	686941,46	94535,95	50	2554	686213,91	94641,08	50	2595	685937,76	94641,28
50	2432	686901,83	93933,67	50	2473	686526,65	94355,74	50	2514	686912,97	94532,78	50	2555	686225,46	94654,48	50	2596	685928,84	94643,33
50	2433	686935,34	93937,03	50	2474	686549,15	94353,45	50	2515	686901,98	94523,40	50	2556	686240,45	94670,88	50	2597	685911,80	94647,30
50	2434	686950,56	93947,46	50	2475	686563,18	94351,97	50	2516	686895,98	94514,29	50	2557	686257,89	94682,27	50	2598	685893,34	94635,83
50	2435	686960,62	93974,14	50	2476	686597,72	94344,07	50	2517	686896,00	94509,92	50	2558	686282,94	94681,55	50	2599	685888,74	94624,20
50	2436	686964,57	93993,91	50	2477	686639,18	94333,16	50	2518	686896,04	94496,93	50	2559	686288,84	94681,51	50	2600	685887,38	94620,74
50	2437	686967,08	94008,63	50	2478	686662,93	94318,24	50	2519	686898,98	94480,60	50	2560	686309,89	94682,31	50	2601	685885,28	94615,49
50	2438	686968,08	94013,12	50	2479	686668,65	94313,58	50	2520	686901,06	94454,97	50	2561	686318,36	94682,71	50	2602	685913,83	94597,28
50	2439	686974,11	94041,76	50	2480	686679,28	94294,85	50	2521	686901,02	94432,51	50	2562	686340,40	94683,56	50	2603	685951,82	94592,39
50	2440	686967,23	94070,64	50	2481	686683,87	94282,30	50	2522	686901,06	94418,15	50	2563	686345,86	94683,88	50	2604	685991,90	94591,91
50	2441	686949,70	94086,84	50	2482	686705,08	94264,81	50	2523	686884,94	94409,81	50	2564	686363,85	94698,76	50	2605	686004,38	94589,66

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
50	2606	686029,44	94587,81	50	2647	685704,84	94814,70	50	2688	685123,67	94619,77	50	2729	684533,20	95070,79	50	2770	684671,80	95517,80
50	2607	686052,94	94585,97	50	2648	685662,71	94828,13	50	2689	685121,88	94618,68	50	2730	684527,82	95078,24	50	2771	684657,33	95517,76
50	2608	686090,39	94578,07	50	2649	685653,91	94830,09	50	2690	685049,58	94572,81	50	2731	684528,91	95078,84	50	2772	684649,90	95508,49
50	2609	686118,91	94574,14	50	2650	685623,51	94834,02	50	2691	685019,67	94557,68	50	2732	684534,92	95081,88	50	2773	684641,79	95497,18
50	2610	686131,90	94583,36	50	2651	685617,76	94834,43	50	2692	684971,75	94533,37	50	2733	684537,46	95090,35	50	2774	684636,35	95493,41
50	2611	686139,86	94603,90	50	2652	685572,22	94835,02	50	2693	684969,37	94532,08	50	2734	684532,98	95096,48	50	2775	684621,88	95493,25
50	2612	686152,40	94621,27	50	2653	685571,56	94835,03	50	2694	684961,14	94526,14	50	2735	684522,49	95103,18	50	2776	684608,17	95501,59
50	2613	686169,40	94630,61	50	2654	685557,09	94832,89	50	2695	684917,17	94487,01	50	2736	684517,23	95106,18	50	2777	684603,68	95509,98
50	2614	686175,87	94630,69	50	2655	685552,94	94831,63	50	2696	684908,35	94492,28	50	2737	684508,76	95132,46	50	2778	684601,98	95518,48
50	2615	686175,87	94630,25	50	2656	685527,27	94823,87	50	2697	684904,38	94494,61	50	2738	684520,85	95137,72	50	2779	684594,40	95523,57
50	2616	686181,32	94514,09	50	2657	685516,74	94819,32	50	2698	684896,05	94496,87	50	2739	684533,84	95146,90	50	2780	684583,37	95525,50
50	2617	686181,85	94485,86	50	2658	685513,12	94817,01	50	2699	684887,92	94504,22	50	2740	684542,82	95158,86	50	2781	684571,35	95522,09
50	2618	686181,85	94485,53	50	2659	685502,29	94809,45	50	2700	684867,11	94519,38	50	2741	684550,82	95171,65	50	2782	684556,66	95517,72
50	2619	686181,40	94485,65	50	2660	685490,28	94804,43	50	2701	684854,83	94528,32	50	2742	684561,82	95173,01	50	2783	684545,21	95515,07
50	2620	686077,11	94506,35	50	2661	685470,02	94799,18	50	2702	684838,71	94546,91	50	2743	684577,31	95173,05	50	2784	684523,02	95525,66
50	2621	686024,40	94521,11	50	2662	685461,25	94796,01	50	2703	684839,94	94550,45	50	2744	684585,33	95174,50	50	2785	684505,50	95540,10
50	2622	685953,89	94532,82	50	2663	685430,35	94781,45	50	2704	684842,45	94567,34	50	2745	684594,86	95186,81	50	2786	684491,99	95553,29
50	2623	685898,30	94538,12	50	2664	685427,95	94780,25	50	2705	684843,52	94581,84	50	2746	684604,38	95208,71	50	2787	684482,96	95559,43
50	2624	685886,27	94540,52	50	2665	685420,85	94776,43	50	2706	684845,71	94611,44	50	2747	684613,81	95223,31	50	2788	684458,20	95568,01
50	2625	685873,77	94546,70	50	2666	685416,62	94777,29	50	2707	684840,31	94668,11	50	2748	684629,36	95234,02	50	2789	684436,25	95576,36
50	2626	685846,34	94560,42	50	2667	685409,65	94778,19	50	2708	684838,83	94675,80	50	2749	684638,37	95240,20	50	2790	684415,19	95579,61
50	2627	685837,77	94564,71	50	2668	685401,60	94778,67	50	2709	684804,03	94769,14	50	2750	684645,81	95248,78	50	2791	684396,69	95589,71
50	2628	685816,25	94573,17	50	2669	685383,37	94779,75	50	2710	684765,64	94812,35	50	2751	684653,37	95258,01	50	2792	684381,76	95594,41
50	2629	685799,85	94579,51	50	2670	685380,39	94779,84	50	2711	684753,29	94826,25	50	2752	684659,35	95268,92	50	2793	684371,72	95599,82
50	2630	685784,79	94593,03	50	2671	685369,84	94778,71	50	2712	684723,73	94859,51	50	2753	684659,40	95285,60	50	2794	684343,52	95608,73
50	2631	685775,74	94601,21	50	2672	685335,69	94771,33	50	2713	684712,24	94868,09	50	2754	684658,36	95298,80	50	2795	684338,26	95619,80
50	2632	685760,34	94613,20	50	2673	685321,24	94765,76	50	2714	684682,75	94887,53	50	2755	684657,89	95308,79	50	2796	684328,21	95629,22
50	2633	685756,10	94617,40	50	2674	685310,09	94757,01	50	2715	684652,43	94895,65	50	2756	684658,39	95330,48	50	2797	684316,15	95641,37
50	2634	685770,73	94621,32	50	2675	685303,58	94750,19	50	2716	684637,82	94899,56	50	2757	684662,36	95348,89	50	2798	684301,21	95647,79
50	2635	685789,03	94639,62	50	2676	685280,45	94744,02	50	2717	684635,50	94902,47	50	2758	684668,87	95366,42	50	2799	684289,18	95649,36
50	2636	685793,93	94657,93	50	2677	685268,20	94740,74	50	2718	684623,44	94913,58	50	2759	684677,85	95381,02	50	2800	684281,72	95649,96
50	2637	685795,73	94664,62	50	2678	685238,39	94738,18	50	2719	684585,98	94941,15	50	2760	684680,92	95402,56	50	2801	684269,13	95654,37
50	2638	685794,34	94676,32	50	2679	685217,67	94731,67	50	2720	684580,73	94946,38	50	2761	684681,32	95415,12	50	2802	684256,99	95657,90
50	2639	685793,55	94679,61	50	2680	685211,83	94727,72	50	2721	684577,68	94949,44	50	2762	684684,80	95444,68	50	2803	684246,59	95674,55
50	2640	685790,84	94687,73	50	2681	685190,83	94711,27	50	2722	684569,27	94993,94	50	2763	684684,88	95459,72	50	2804	684239,08	95691,51
50	2641	685764,28	94749,26	50	2682	685178,38	94696,92	50	2723	684562,77	95010,54	50	2764	684688,40	95474,72	50	2805	684232,57	95708,44
50	2642	685761,67	94754,44	50	2683	685171,68	94671,92	50	2724	684560,84	95015,37	50	2765	684696,84	95483,98	50	2806	684223,06	95728,05
50	2643	685758,12	94759,78	50	2684	685171,79	94668,58	50	2725	684555,34	95028,73	50	2766	684697,82	95492,77	50	2807	684212,99	95747,38
50	2644	685750,47	94769,78	50	2685	685173,73	94639,64	50	2726	684546,62	95046,46	50	2767	684694,91	95498,18	50	2808	684204,48	95763,71
50	2645	685729,39	94797,40	50	2686	685168,72	94638,64	50	2727	684538,64	95062,67	50	2768	684692,34	95502,31	50	2809	684200,99	95775,34
50	2646	685714,65	94810,36	50	2687	685129,78	94622,75	50	2728	684537,73	95064,51	50	2769	684682,41	95511,86	50	2810	684190,50	95786,45

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
50	2811	684175,57	95786,13	50	2852	684024,64	96204,71	50	2893	684113,01	96487,73	50	2934	683704,55	96983,11	50	2975	683969,56	97358,39
50	2812	684165,01	95786,29	50	2853	684022,60	96217,35	50	2894	684130,02	96496,39	50	2935	683700,99	96994,58	50	2976	683981,16	97354,70
50	2813	684156,06	95800,17	50	2854	684021,59	96222,76	50	2895	684111,97	96505,78	50	2936	683696,03	97010,50	50	2977	683987,06	97353,50
50	2814	684156,49	95807,03	50	2855	684021,11	96234,07	50	2896	684088,36	96506,70	50	2937	683689,86	97028,32	50	2978	684093,63	97203,57
50	2815	684156,57	95820,62	50	2856	684020,65	96236,76	50	2897	684062,65	96503,25	50	2938	683686,63	97036,79	50	2979	684184,35	97072,77
50	2816	684155,52	95833,18	50	2857	684022,07	96246,67	50	2898	684036,01	96513,16	50	2939	683683,38	97045,33	50	2980	684207,36	97089,53
50	2817	684151,59	95847,78	50	2858	684031,60	96264,76	50	2899	684006,58	96527,76	50	2940	683682,40	97047,83	50	2981	684222,92	97100,56
50	2818	684147,00	95855,48	50	2859	684039,95	96271,02	50	2900	684000,00	96531,01	50	2941	683686,64	97063,66	50	2982	684230,90	97113,28
50	2819	684145,00	95859,05	50	2860	684044,93	96276,19	50	2901	683940,59	96557,08	50	2942	683686,64	97064,37	50	2983	684234,33	97126,35
50	2820	684137,05	95872,53	50	2861	684048,48	96286,34	50	2902	683921,06	96573,52	50	2943	683686,59	97084,96	50	2984	684247,89	97135,58
50	2821	684125,55	95885,80	50	2862	684047,00	96300,66	50	2903	683918,60	96577,33	50	2944	683683,36	97096,94	50	2985	684261,35	97144,24
50	2822	684120,52	95893,50	50	2863	684042,96	96313,97	50	2904	683905,06	96598,99	50	2945	683691,38	97107,10	50	2986	684281,82	97152,06
50	2823	684106,09	95916,61	50	2864	684036,47	96325,97	50	2905	683899,66	96627,03	50	2946	683701,13	97122,47	50	2987	684308,32	97154,07
50	2824	684090,03	95929,52	50	2865	684029,44	96334,15	50	2906	683900,62	96644,04	50	2947	683702,61	97124,60	50	2988	684313,88	97159,69
50	2825	684078,53	95938,63	50	2866	684021,95	96342,09	50	2907	683907,58	96666,42	50	2948	683708,73	97131,80	50	2989	684323,32	97166,50
50	2826	684061,56	95954,83	50	2867	684014,92	96347,59	50	2908	683913,11	96684,63	50	2949	683735,60	97167,45	50	2990	684330,86	97181,38
50	2827	684053,07	95970,39	50	2868	684006,44	96355,21	50	2909	683902,58	96711,38	50	2950	683741,15	97174,82	50	2991	684333,38	97198,99
50	2828	684043,87	95991,53	50	2869	684004,99	96358,49	50	2910	683887,62	96729,11	50	2951	683761,44	97250,53	50	2992	684336,91	97217,68
50	2829	684043,85	96007,54	50	2870	684003,97	96361,98	50	2911	683864,60	96760,71	50	2952	683764,15	97251,01	50	2993	684342,35	97225,06
50	2830	684036,99	96028,47	50	2871	684002,97	96364,39	50	2912	683857,12	96768,22	50	2953	683782,63	97250,97	50	2994	684349,34	97235,37
50	2831	684028,16	96044,84	50	2872	684003,50	96374,02	50	2913	683849,09	96776,04	50	2954	683801,12	97246,72	50	2995	684359,35	97237,62
50	2832	684014,59	96081,46	50	2873	684006,93	96382,52	50	2914	683833,05	96774,83	50	2955	683832,64	97247,20	50	2996	684372,82	97237,58
50	2833	684012,10	96093,73	50	2874	684016,94	96386,85	50	2915	683821,16	96767,01	50	2956	683856,56	97250,65	50	2997	684383,41	97236,74
50	2834	684013,63	96108,01	50	2875	684027,42	96384,49	50	2916	683811,15	96760,92	50	2957	683879,58	97261,60	50	2998	684390,87	97234,73
50	2835	684018,62	96117,52	50	2876	684041,92	96373,50	50	2917	683800,12	96761,08	50	2958	683884,15	97267,62	50	2999	684400,33	97232,60
50	2836	684027,17	96128,51	50	2877	684049,96	96361,50	50	2918	683790,08	96768,62	50	2959	683888,57	97273,72	50	3000	684420,42	97218,53
50	2837	684033,16	96134,00	50	2878	684052,43	96356,45	50	2919	683782,05	96774,99	50	2960	683881,09	97290,72	50	3001	684435,92	97211,47
50	2838	684035,15	96139,46	50	2879	684056,45	96348,51	50	2920	683766,63	96799,42	50	2961	683881,06	97303,40	50	3002	684447,37	97213,47
50	2839	684035,58	96146,23	50	2880	684067,50	96340,20	50	2921	683760,57	96818,83	50	2962	683875,55	97322,29	50	3003	684450,82	97214,39
50	2840	684037,66	96155,46	50	2881	684082,43	96336,80	50	2922	683762,08	96839,53	50	2963	683866,06	97333,32	50	3004	684468,85	97219,33
50	2841	684040,55	96159,95	50	2882	684087,43	96342,61	50	2923	683758,58	96859,50	50	2964	683867,06	97341,82	50	3005	684489,88	97225,02
50	2842	684048,09	96176,64	50	2883	684089,52	96355,17	50	2924	683748,57	96858,30	50	2965	683870,62	97343,79	50	3006	684515,91	97234,77
50	2843	684050,10	96178,36	50	2884	684097,92	96374,98	50	2925	683738,56	96852,93	50	2966	683875,62	97347,20	50	3007	684527,81	97243,43
50	2844	684052,07	96184,54	50	2885	684101,91	96383,20	50	2926	683724,56	96837,85	50	2967	683886,07	97347,24	50	3008	684531,37	97247,81
50	2845	684052,62	96190,64	50	2886	684106,99	96402,62	50	2927	683718,13	96826,17	50	2968	683895,55	97346,52	50	3009	684535,81	97255,59
50	2846	684051,16	96194,41	50	2887	684105,41	96410,12	50	2928	683714,20	96825,67	50	2969	683908,11	97347,72	50	3010	684524,33	97263,33
50	2847	684047,60	96195,37	50	2888	684101,50	96415,29	50	2929	683710,77	96829,69	50	2970	683918,13	97357,39	50	3011	684510,71	97268,46
50	2848	684042,58	96195,37	50	2889	684093,00	96432,66	50	2930	683708,68	96841,89	50	2971	683925,13	97365,17	50	3012	684493,24	97269,30
50	2849	684035,12	96195,41	50	2890	684085,95	96447,42	50	2931	683718,57	96878,80	50	2972	683935,57	97371,91	50	3013	684471,29	97272,51
50	2850	684026,09	96196,53	50	2891	684096,58	96463,54	50	2932	683718,42	96888,27	50	2973	683944,60	97368,18	50	3014	684430,30	97276,48
50	2851	684025,08	96202,35	50	2892	684104,58	96476,74	50	2933	683717,94	96903,47	50	2974	683955,07	97362,12	50	3015	684422,28	97282,38

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	3016	684385,83	97299,67	50	3057	684376,06	97541,49	50	3098	684730,90	97760,17	50	3139	685139,56	98027,42	50	3180	685271,81	98154,77
50	3017	684381,02	97307,29	50	3058	684382,48	97553,00	50	3099	684738,56	97765,66	50	3140	685144,05	98011,21	50	3181	685247,33	98142,21
50	3018	684382,00	97320,65	50	3059	684389,48	97557,85	50	3100	684744,02	97769,63	50	3141	685152,10	97997,94	50	3182	685233,33	98134,87
50	3019	684389,09	97333,44	50	3060	684403,07	97555,73	50	3101	684752,47	97777,45	50	3142	685156,78	97992,52	50	3183	685218,86	98134,47
50	3020	684395,95	97352,85	50	3061	684412,55	97553,88	50	3102	684765,59	97788,32	50	3143	685163,37	97986,63	50	3184	685208,80	98142,13
50	3021	684393,48	97362,40	50	3062	684421,56	97548,95	50	3103	684771,02	97798,71	50	3144	685178,29	97981,41	50	3185	685213,79	98156,57
50	3022	684382,43	97371,42	50	3063	684438,06	97549,99	50	3104	684776,01	97808,58	50	3145	685196,77	97981,65	50	3186	685219,76	98182,56
50	3023	684370,52	97373,15	50	3064	684450,07	97556,05	50	3105	684776,54	97819,33	50	3146	685208,92	97982,94	50	3187	685215,70	98202,82
50	3024	684355,02	97380,45	50	3065	684460,51	97567,28	50	3106	684776,06	97835,73	50	3147	685219,49	97984,78	50	3188	685213,21	98221,87
50	3025	684319,02	97396,97	50	3066	684463,05	97574,70	50	3107	684765,00	97849,69	50	3148	685235,96	97987,75	50	3189	685231,78	98235,39
50	3026	684312,11	97402,39	50	3067	684470,89	97603,62	50	3108	684754,08	97857,07	50	3149	685246,97	97991,36	50	3190	685260,38	98247,22
50	3027	684312,08	97414,18	50	3068	684473,89	97606,87	50	3109	684753,52	97857,87	50	3150	685258,45	97991,24	50	3191	685271,36	98262,70
50	3028	684312,49	97427,74	50	3069	684483,44	97621,67	50	3110	684755,50	97871,47	50	3151	685264,91	97987,63	50	3192	685272,32	98286,16
50	3029	684318,59	97441,30	50	3070	684497,88	97640,00	50	3111	684763,51	97877,29	50	3152	685271,50	97981,93	50	3193	685262,84	98294,63
50	3030	684335,06	97444,78	50	3071	684519,89	97655,36	50	3112	684770,51	97880,22	50	3153	685287,55	97977,52	50	3194	685250,37	98290,70
50	3031	684341,53	97443,70	50	3072	684532,35	97658,65	50	3113	684778,53	97882,70	50	3154	685295,56	97977,08	50	3195	685214,20	98286,41
50	3032	684348,99	97435,00	50	3073	684535,91	97659,65	50	3114	684792,08	97895,18	50	3155	685304,02	97978,60	50	3196	685181,26	98272,93
50	3033	684361,03	97428,58	50	3074	684547,36	97666,75	50	3115	684810,52	97914,59	50	3156	685318,04	97981,09	50	3197	685160,79	98264,59
50	3034	684374,08	97423,69	50	3075	684553,37	97672,97	50	3116	684836,08	97937,77	50	3157	685327,05	97984,98	50	3198	685153,79	98259,05
50	3035	684383,54	97424,05	50	3076	684554,90	97684,44	50	3117	684857,00	97951,77	50	3158	685332,06	97987,23	50	3199	685148,79	98246,62
50	3036	684391,55	97428,22	50	3077	684554,86	97699,72	50	3118	684878,58	97962,00	50	3159	685347,07	97995,45	50	3200	685149,28	98231,21
50	3037	684393,53	97437,20	50	3078	684560,84	97714,84	50	3119	684907,06	97976,40	50	3160	685358,52	98003,23	50	3201	685143,29	98215,01
50	3038	684393,06	97452,29	50	3079	684573,85	97725,63	50	3120	684914,06	97979,77	50	3161	685373,33	98008,69	50	3202	685137,29	98208,27
50	3039	684387,57	97464,60	50	3080	684589,44	97726,84	50	3121	684966,53	98019,80	50	3162	685387,37	98007,48	50	3203	685129,85	98200,57
50	3040	684370,49	97481,08	50	3081	684604,35	97733,65	50	3122	684985,56	98028,22	50	3163	685401,38	98007,64	50	3204	685118,74	98191,87
50	3041	684333,04	97507,80	50	3082	684611,34	97745,21	50	3123	684994,57	98033,27	50	3164	685423,44	98006,88	50	3205	685120,23	98167,52
50	3042	684330,02	97507,80	50	3083	684618,33	97757,40	50	3124	685009,59	98036,80	50	3165	685444,93	98006,72	50	3206	685126,28	98150,03
50	3043	684310,08	97507,40	50	3084	684621,86	97771,04	50	3125	685023,07	98035,68	50	3166	685459,85	98009,53	50	3207	685134,24	98126,21
50	3044	684298,05	97509,72	50	3085	684630,85	97783,23	50	3126	685032,09	98033,11	50	3167	685482,87	98022,44	50	3208	685138,19	98103,79
50	3045	684289,57	97518,67	50	3086	684641,43	97788,36	50	3127	685045,59	98027,54	50	3168	685490,88	98030,19	50	3209	685130,73	98098,01
50	3046	684283,99	97526,49	50	3087	684654,33	97791,93	50	3128	685053,04	98024,29	50	3169	685493,86	98040,17	50	3210	685117,22	98116,46
50	3047	684284,09	97534,07	50	3088	684660,90	97787,24	50	3129	685065,07	98022,80	50	3170	685487,37	98056,54	50	3211	685079,78	98184,57
50	3048	684286,08	97541,85	50	3089	684662,83	97777,69	50	3130	685074,11	98019,40	50	3171	685451,97	98048,88	50	3212	685062,79	98213,49
50	3049	684291,08	97548,99	50	3090	684660,41	97762,65	50	3131	685086,00	98024,21	50	3172	685422,32	98062,43	50	3213	685028,29	98258,45
50	3050	684302,51	97558,90	50	3091	684658,32	97746,53	50	3132	685095,57	98033,43	50	3173	685391,37	98060,39	50	3214	684996,73	98281,35
50	3051	684316,09	97567,12	50	3092	684656,90	97737,83	50	3133	685106,58	98041,34	50	3174	685351,40	98058,90	50	3215	684989,98	98290,41
50	3052	684321,53	97570,89	50	3093	684663,38	97727,36	50	3134	685113,03	98043,94	50	3175	685341,79	98074,83	50	3216	684980,76	98302,77
50	3053	684334,00	97571,89	50	3094	684672,87	97720,10	50	3135	685118,04	98043,82	50	3176	685321,77	98120,15	50	3217	684958,72	98357,12
50	3054	684347,07	97554,12	50	3095	684683,32	97723,15	50	3136	685121,04	98043,82	50	3177	685309,36	98144,82	50	3218	684874,72	98318,69
50	3055	684361,58	97538,68	50	3096	684694,33	97729,24	50	3137	685129,06	98042,30	50	3178	685301,87	98159,66	50	3219	684793,73	98280,79
50	3056	684369,05	97534,31	50	3097	684713,90	97743,24	50	3138	685136,55	98033,80	50	3179	685286,39	98161,87	50	3220	684794,69	98304,82

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
50	3221	684806,76	98345,29	50	3262	685841,21	98636,04	50	3302	688727,73	93073,31	50	3343	689103,17	93018,76	50	3384	689207,48	92823,75
50	3222	684809,70	98373,40	50	3263	685820,69	98649,08	50	3303	688712,26	93071,55	50	3344	689124,22	93017,44	50	3385	689212,43	92812,72
50	3223	684807,21	98394,42	50	3264	685803,17	98665,56	50	3304	688703,24	93070,59	50	3345	689143,74	93010,98	50	3386	689213,45	92803,42
50	3224	684791,69	98414,64	50	3265	685790,66	98685,54	50	3305	688686,21	93069,66	50	3346	689161,65	93013,59	50	3387	689207,93	92791,62
50	3225	684774,16	98437,14	50	3266	685778,19	98689,03	50	3306	688680,66	93063,89	50	3347	689176,65	93021,89	50	3388	689198,96	92773,90
50	3226	684759,65	98456,03	50	3267	685747,16	98669,57	50	3307	688683,70	93052,50	50	3348	689186,64	93035,21	50	3389	689194,45	92762,30
50	3227	684747,71	98469,99	50	3268	685679,65	98625,57	50	3308	688695,21	93041,07	50	3349	689207,94	93058,99	50	3390	689193,46	92752,68
50	3228	684793,20	98496,38	50	3269	685767,73	98740,49	50	3309	688695,74	93019,29	50	3350	689228,26	93078,89	50	3391	689197,39	92746,30
50	3229	684817,24	98502,24	50	3270	685801,24	98786,61	50	3310	688695,31	93008,78	50	3351	689241,24	93088,84	50	3392	689204,97	92742,13
50	3230	684855,21	98506,85	50	3271	685919,78	98949,78	50	3311	688706,29	92993,17	50	3352	689259,72	93093,01	50	3393	689214,43	92742,29
50	3231	684881,25	98506,37	50	3272	686007,31	99068,38	50	3312	688710,24	92973,60	50	3353	689278,77	93091,52	50	3394	689225,45	92744,13
50	3232	684923,25	98499,55	50	3273	686057,53	99130,83	50	3313	688709,29	92959,68	50	3354	689293,70	93085,91	50	3395	689233,90	92750,23
50	3233	684936,28	98497,74	50	3274	686098,09	99179,09	50	3314	688709,23	92939,99	50	3355	689308,75	93081,09	50	3396	689249,91	92756,57
50	3234	684968,25	98493,09	50	3275	686164,86	99261,91	50	3315	688710,36	92934,45	50	3356	689326,28	93067,46	50	3397	689265,92	92766,15
50	3235	685014,82	98481,02	50	3276	686187,30	99287,90	50	3316	688723,52	92931,17	50	3357	689334,22	93056,83	50	3398	689276,91	92771,09
50	3236	685040,79	98473,64	50	3277	686280,87	99335,91	50	3317	688733,40	92941,59	50	3358	689336,73	93037,98	50	3399	689288,39	92771,17
50	3237	685077,32	98468,10	50	3278	686335,83	99364,71	50	3318	688736,35	92956,96	50	3359	689327,76	93024,06	50	3400	689296,97	92768,20
50	3238	685105,82	98464,61	50	3279	686546,81	99440,96	50	3319	688739,62	92977,53	50	3360	689317,21	93016,64	50	3401	689304,45	92762,78
50	3239	685131,23	98456,23	50	1	686674,67	99494,91	50	3320	688745,45	93000,59	50	3361	689296,50	93013,99	50	3402	689312,49	92755,69
50	3240	685156,76	98441,07	50	3280	688546,97	93186,18	50	3321	688762,55	93016,32	50	3362	689271,89	93016,32	50	3403	689314,98	92747,18
50	3241	685181,83	98434,33	50	3281	688565,36	93183,58	50	3322	688779,97	93036,93	50	3363	689254,27	93024,18	50	3404	689314,45	92736,59
50	3242	685206,79	98427,03	50	3282	688577,83	93183,25	50	3323	688787,52	93042,23	50	3364	689230,53	93026,39	50	3405	689310,92	92727,37
50	3243	685231,19	98416,36	50	3283	688586,23	93169,14	50	3324	688796,97	93048,57	50	3365	689209,62	93021,25	50	3406	689305,38	92719,79
50	3244	685290,19	98423,82	50	3284	688592,29	93152,69	50	3325	688801,97	93051,25	50	3366	689191,52	93008,10	50	3407	689296,40	92707,43
50	3245	685469,25	98395,19	50	3285	688603,11	93146,11	50	3326	688818,63	93060,32	50	3367	689170,51	92993,21	50	3408	689288,42	92694,48
50	3246	685488,92	98392,05	50	3286	688641,19	93148,68	50	3327	688842,22	93067,02	50	3368	689164,08	92986,80	50	3409	689286,90	92683,53
50	3247	685530,70	98432,00	50	3287	688666,12	93154,25	50	3328	688862,72	93066,41	50	3369	689150,09	92973,44	50	3410	689287,72	92672,14
50	3248	685546,75	98426,87	50	3288	688695,27	93160,11	50	3329	688891,22	93066,66	50	3370	689136,57	92952,78	50	3411	689293,65	92665,64
50	3249	685562,68	98419,33	50	3289	688710,74	93164,36	50	3330	688920,17	93069,30	50	3371	689121,06	92928,92	50	3412	689301,67	92660,30
50	3250	685574,72	98420,33	50	3290	688714,73	93135,68	50	3331	688957,67	93076,88	50	3372	689116,55	92915,80	50	3413	689315,74	92651,60
50	3251	685588,72	98429,28	50	3291	688734,20	93138,33	50	3332	688987,70	93088,64	50	3373	689122,26	92903,13	50	3414	689327,13	92642,50
50	3252	685611,28	98454,63	50	3292	688744,67	93138,37	50	3333	689017,63	93096,22	50	3374	689149,15	92885,84	50	3415	689342,20	92629,30
50	3253	685628,72	98472,67	50	3293	688753,69	93138,45	50	3334	689034,67	93093,89	50	3375	689163,96	92885,84	50	3416	689350,13	92621,44
50	3254	685640,19	98477,05	50	3294	688772,19	93136,13	50	3335	689039,13	93089,08	50	3376	689199,69	92895,63	50	3417	689358,66	92605,92
50	3255	685657,46	98471,71	50	3295	688777,21	93132,07	50	3336	689045,17	93083,26	50	3377	689211,92	92898,24	50	3418	689358,80	92592,68
50	3256	685673,96	98458,72	50	3296	688786,26	93124,73	50	3337	689049,12	93067,78	50	3378	689228,50	92897,91	50	3419	689361,29	92584,50
50	3257	685696,46	98453,62	50	3297	688787,76	93103,56	50	3338	689052,65	93044,03	50	3379	689223,50	92894,22	50	3420	689365,87	92577,08
50	3258	685779,96	98519,96	50	3298	688785,68	93093,61	50	3339	689055,03	93030,00	50	3380	689223,56	92881,55	50	3421	689372,79	92574,15
50	3259	685825,95	98569,86	50	3299	688785,26	93087,71	50	3340	689062,64	93019,25	50	3381	689215,72	92861,45	50	3422	689379,80	92574,47
50	3260	685861,97	98616,95	50	3300	688769,24	93082,62	50	3341	689077,14	93012,03	50	3382	689207,84	92850,42	50	3423	689386,81	92577,56
50	3261	685864,94	98620,84	50	3301	688751,22	93079,17	50	3342	689085,70	93014,27	50	3383	689205,00	92838,11	50	3424	689396,80	92588,95

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
50	3425	689409,34	92598,90	50	3466	689538,50	92309,79	50	3507	689517,23	91924,01	50	3548	689192,13	91594,35	50	3589	689122,37	91272,59
50	3426	689419,79	92601,70	50	3467	689541,96	92303,13	50	3508	689511,68	91917,67	50	3549	689182,35	91590,26	50	3590	689133,84	91269,66
50	3427	689423,80	92602,83	50	3468	689543,00	92291,14	50	3509	689505,26	91908,61	50	3550	689160,16	91598,00	50	3591	689151,79	91268,46
50	3428	689431,37	92602,79	50	3469	689538,91	92283,35	50	3510	689494,25	91902,51	50	3551	689155,58	91601,77	50	3592	689205,90	91266,13
50	3429	689437,28	92600,50	50	3470	689531,92	92277,30	50	3511	689482,24	91897,42	50	3552	689121,09	91623,71	50	3593	689210,56	91270,18
50	3430	689440,87	92591,96	50	3471	689521,92	92269,52	50	3512	689469,79	91893,65	50	3553	689088,66	91631,57	50	3594	689210,21	91276,28
50	3431	689441,80	92583,49	50	3472	689510,47	92264,82	50	3513	689458,77	91889,92	50	3554	689057,20	91650,30	50	3595	689227,14	91275,00
50	3432	689437,94	92571,54	50	3473	689496,00	92261,73	50	3514	689449,78	91884,54	50	3555	689042,47	91657,16	50	3596	689242,61	91274,80
50	3433	689430,98	92557,30	50	3474	689478,97	92261,69	50	3515	689441,22	91877,40	50	3556	689036,01	91653,67	50	3597	689263,11	91272,31
50	3434	689426,88	92549,60	50	3475	689464,94	92261,53	50	3516	689435,68	91870,02	50	3557	689030,62	91637,03	50	3598	689273,70	91270,30
50	3435	689409,94	92519,80	50	3476	689445,45	92260,45	50	3517	689432,71	91860,36	50	3558	689023,55	91622,27	50	3599	689286,19	91266,73
50	3436	689396,89	92493,69	50	3477	689433,44	92258,65	50	3518	689431,76	91848,65	50	3559	689018,57	91612,56	50	3600	689299,13	91261,12
50	3437	689386,40	92469,38	50	3478	689420,98	92255,20	50	3519	689430,68	91836,65	50	3560	689016,61	91602,69	50	3601	689307,18	91254,14
50	3438	689379,96	92460,80	50	3479	689410,96	92251,87	50	3520	689424,69	91829,11	50	3561	689016,06	91599,52	50	3602	689310,66	91242,51
50	3439	689374,22	92446,80	50	3480	689402,98	92244,45	50	3521	689416,26	91821,13	50	3562	689013,00	91580,79	50	3603	689309,16	91229,71
50	3440	689375,25	92438,70	50	3481	689397,90	92228,72	50	3522	689399,26	91810,98	50	3563	689012,08	91563,35	50	3604	689305,62	91220,69
50	3441	689379,16	92431,08	50	3482	689397,94	92216,65	50	3523	689369,23	91796,74	50	3564	689010,22	91551,67	50	3605	689298,63	91213,59
50	3442	689384,66	92422,13	50	3483	689399,43	92206,22	50	3524	689349,78	91787,24	50	3565	689011,18	91534,03	50	3606	689289,18	91208,21
50	3443	689390,37	92411,99	50	3484	689407,87	92179,35	50	3525	689345,26	91778,53	50	3566	689010,11	91517,62	50	3607	689271,71	91208,13
50	3444	689397,63	92404,61	50	3485	689418,32	92153,92	50	3526	689347,53	91762,61	50	3567	689005,53	91494,84	50	3608	689254,12	91204,32
50	3445	689399,22	92396,82	50	3486	689425,67	92121,91	50	3527	689352,02	91754,99	50	3568	688995,56	91480,72	50	3609	689247,13	91198,87
50	3446	689399,26	92388,20	50	3487	689428,89	92092,03	50	3528	689358,52	91742,96	50	3569	688978,01	91467,48	50	3610	689243,17	91190,21
50	3447	689395,94	92382,14	50	3488	689427,52	92069,21	50	3529	689370,97	91718,57	50	3570	688965,56	91459,42	50	3611	689243,19	91181,22
50	3448	689391,50	92375,49	50	3489	689430,01	92057,50	50	3530	689385,56	91683,92	50	3571	688958,16	91447,71	50	3612	689248,12	91173,52
50	3449	689386,97	92364,09	50	3490	689438,80	92060,75	50	3531	689388,06	91670,88	50	3572	688953,65	91430,58	50	3613	689252,61	91161,49
50	3450	689382,00	92353,06	50	3491	689428,70	92051,72	50	3532	689388,00	91658,20	50	3573	688950,68	91416,22	50	3614	689255,68	91143,84
50	3451	689379,47	92341,95	50	3492	689428,73	92042,98	50	3533	689382,01	91646,37	50	3574	688946,65	91393,60	50	3615	689256,19	91130,12
50	3452	689384,97	92331,97	50	3493	689429,22	92029,26	50	3534	689373,48	91637,67	50	3575	688944,69	91383,13	50	3616	689254,12	91117,73
50	3453	689393,45	92324,95	50	3494	689429,71	92016,50	50	3535	689353,06	91618,50	50	3576	688941,65	91358,59	50	3617	689252,16	91107,02
50	3454	689402,94	92320,34	50	3495	689434,19	92009,85	50	3536	689323,00	91585,89	50	3577	688941,64	91334,88	50	3618	689247,63	91093,90
50	3455	689411,52	92319,37	50	3496	689443,23	92003,83	50	3537	689296,47	91564,99	50	3578	688943,12	91326,22	50	3619	689245,65	91087,48
50	3456	689416,42	92318,69	50	3497	689451,27	91998,17	50	3538	689294,02	91563,59	50	3579	688950,33	91302,43	50	3620	689245,10	91085,68
50	3457	689429,89	92318,89	50	3498	689460,18	91993,92	50	3539	689281,01	91556,21	50	3580	688964,85	91290,40	50	3621	689242,13	91076,37
50	3458	689437,91	92317,85	50	3499	689472,22	91992,04	50	3540	689264,53	91555,76	50	3581	688988,92	91281,90	50	3622	689233,42	91053,23
50	3459	689448,49	92316,24	50	3500	689486,27	91990,43	50	3541	689257,49	91563,06	50	3582	689002,86	91280,33	50	3623	689224,43	91045,37
50	3460	689458,42	92312,63	50	3501	689498,30	91986,42	50	3542	689252,47	91570,69	50	3583	689017,44	91281,70	50	3624	689210,41	91040,64
50	3461	689469,90	92308,74	50	3502	689511,68	91982,53	50	3543	689243,51	91579,71	50	3584	689030,91	91282,10	50	3625	689197,37	91042,56
50	3462	689489,94	92312,87	50	3503	689519,26	91974,91	50	3544	689227,55	91592,26	50	3585	689042,94	91282,50	50	3626	689184,45	91047,17
50	3463	689503,51	92315,24	50	3504	689522,22	91961,51	50	3545	689218,49	91600,29	50	3586	689068,89	91282,74	50	3627	689173,41	91052,07
50	3464	689515,97	92316,73	50	3505	689522,70	91947,56	50	3546	689212,59	91602,41	50	3587	689096,94	91282,46	50	3628	689161,92	91055,72
50	3465	689530,02	92313,20	50	3506	689520,76	91935,12	50	3547	689203,13	91602,25	50	3588	689110,89	91276,16	50	3629	689155,90	91057,16

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	3630	689144,86	91059,73	50	3671	688894,37	90664,21	50	3712	688883,46	91138,26	50	3753	688361,62	91295,45	50	3794	688368,53	91353,61
50	3631	689132,39	91060,17	50	3672	688891,41	90676,92	50	3713	688878,94	91152,94	50	3754	688368,11	91287,19	50	3795	688372,05	91365,97
50	3632	689124,96	91053,51	50	3673	688890,92	90692,97	50	3714	688869,99	91163,57	50	3755	688375,60	91281,17	50	3796	688374,55	91381,81
50	3633	689117,77	91042,56	50	3674	688896,41	90712,82	50	3715	688862,52	91167,54	50	3756	688387,08	91277,97	50	3797	688375,49	91400,82
50	3634	689116,79	91033,90	50	3675	688899,91	90729,83	50	3716	688857,95	91169,87	50	3757	688408,14	91275,08	50	3798	688371,24	91405,11
50	3635	689120,73	91025,15	50	3676	688907,94	90755,26	50	3717	688842,92	91169,75	50	3758	688427,64	91270,14	50	3799	688359,76	91408,76
50	3636	689127,33	91016,53	50	3677	688911,44	90770,42	50	3718	688817,98	91167,86	50	3759	688440,69	91262,56	50	3800	688347,83	91412,69
50	3637	689131,25	91006,18	50	3678	688911,36	90791,44	50	3719	688808,61	91171,35	50	3760	688446,06	91254,58	50	3801	688331,78	91416,66
50	3638	689128,75	90992,46	50	3679	688906,86	90808,08	50	3720	688800,32	91185,95	50	3761	688446,13	91238,78	50	3802	688317,07	91420,15
50	3639	689120,77	90982,68	50	3680	688900,90	90819,51	50	3721	688795,34	91206,25	50	3762	688444,63	91224,78	50	3803	688304,59	91421,76
50	3640	689112,77	90977,30	50	3681	688892,38	90832,11	50	3722	688777,10	91258,47	50	3763	688440,66	91211,34	50	3804	688293,56	91423,76
50	3641	689096,75	90974,17	50	3682	688891,37	90835,24	50	3723	688762,93	91269,86	50	3764	688431,00	91205,25	50	3805	688277,07	91425,97
50	3642	689073,82	90972,13	50	3683	688890,92	90868,65	50	3724	688751,74	91282,26	50	3765	688418,07	91205,81	50	3806	688263,14	91427,90
50	3643	689062,83	90965,31	50	3684	688892,51	90888,10	50	3725	688741,99	91301,55	50	3766	688402,01	91212,47	50	3807	688244,10	91429,42
50	3644	689055,29	90954,56	50	3685	688896,47	90903,18	50	3726	688733,59	91312,94	50	3767	688392,53	91217,16	50	3808	688227,06	91430,34
50	3645	689044,78	90937,11	50	3686	688904,46	90908,96	50	3727	688724,33	91319,40	50	3768	688384,49	91221,01	50	3809	688209,12	91434,27
50	3646	689033,23	90928,41	50	3687	688919,02	90917,38	50	3728	688712,08	91318,40	50	3769	688368,57	91225,26	50	3810	688200,08	91437,80
50	3647	689017,75	90927,61	50	3688	688924,56	90926,12	50	3729	688686,69	91319,36	50	3770	688341,58	91233,84	50	3811	688191,59	91444,14
50	3648	689009,28	90929,61	50	3689	688921,28	90937,64	50	3730	688680,83	91337,25	50	3771	688335,55	91240,82	50	3812	688183,11	91449,15
50	3649	689004,82	90930,50	50	3690	688910,79	90944,01	50	3731	688668,64	91354,09	50	3772	688334,94	91255,42	50	3813	688175,10	91450,76
50	3650	688987,78	90932,78	50	3691	688898,29	90948,18	50	3732	688654,56	91368,37	50	3773	688338,02	91263,85	50	3814	688170,10	91445,02
50	3651	688977,76	90929,41	50	3692	688889,80	90957,21	50	3733	688643,05	91375,59	50	3774	688338,52	91279,57	50	3815	688167,02	91434,35
50	3652	688969,78	90919,91	50	3693	688883,86	90969,88	50	3734	688626,54	91384,58	50	3775	688336,93	91288,23	50	3816	688165,61	91426,37
50	3653	688958,59	90904,91	50	3694	688882,37	90981,56	50	3735	688590,88	91391,24	50	3776	688331,46	91293,21	50	3817	688166,55	91411,65
50	3654	688957,42	90891,67	50	3695	688881,94	91005,50	50	3736	688553,69	91390,75	50	3777	688320,52	91297,82	50	3818	688170,56	91383,85
50	3655	688958,95	90868,97	50	3696	688883,44	91020,14	50	3737	688503,36	91391,28	50	3778	688317,95	91299,42	50	3819	688187,58	91352,57
50	3656	688959,92	90850,92	50	3697	688888,50	91039,55	50	3738	688467,62	91389,27	50	3779	688308,92	91304,12	50	3820	688210,08	91323,53
50	3657	688960,40	90839,01	50	3698	688907,49	91051,75	50	3739	688422,17	91395,77	50	3780	688293,98	91309,73	50	3821	688217,13	91317,15
50	3658	688960,41	90836,24	50	3699	688927,42	91054,59	50	3740	688410,61	91388,03	50	3781	688283,92	91316,71	50	3822	688235,55	91299,62
50	3659	688964,38	90816,78	50	3700	688946,46	91052,27	50	3741	688404,18	91382,05	50	3782	688280,43	91329,11	50	3823	688258,53	91285,75
50	3660	688964,92	90794,80	50	3701	688968,52	91051,07	50	3742	688399,64	91374,63	50	3783	688280,51	91339,05	50	3824	688278,08	91273,11
50	3661	688964,92	90765,28	50	3702	688980,41	91054,19	50	3743	688396,11	91365,97	50	3784	688286,49	91348,88	50	3825	688285,58	91263,41
50	3662	688963,44	90742,62	50	3703	688982,94	91063,62	50	3744	688393,58	91356,58	50	3785	688300,27	91355,58	50	3826	688283,05	91252,09
50	3663	688960,43	90714,10	50	3704	688977,46	91073,25	50	3745	688397,17	91349,56	50	3786	688311,29	91356,30	50	3827	688272,06	91245,64
50	3664	688954,94	90691,68	50	3705	688964,96	91078,58	50	3746	688397,64	91341,26	50	3787	688318,33	91350,97	50	3828	688267,06	91242,67
50	3665	688946,92	90664,97	50	3706	688945,91	91080,75	50	3747	688390,65	91334,72	50	3788	688323,80	91345,35	50	3829	688264,60	91242,15
50	3666	688942,94	90659,47	50	3707	688928,98	91082,67	50	3748	688382,09	91333,08	50	3789	688336,30	91338,01	50	3830	688254,05	91239,86
50	3667	688937,94	90653,10	50	3708	688909,92	91088,21	50	3749	688372,08	91329,99	50	3790	688344,78	91334,08	50	3831	688238,11	91242,15
50	3668	688927,38	90649,97	50	3709	688896,51	91100,16	50	3750	688364,64	91323,01	50	3791	688352,57	91333,52	50	3832	688225,61	91246,40
50	3669	688916,92	90647,60	50	3710	688890,00	91115,60	50	3751	688361,66	91315,27	50	3792	688359,03	91336,20	50	3833	688209,10	91255,62
50	3670	688901,87	90652,90	50	3711	688886,95	91128,20	50	3752	688360,58	91304,88	50	3793	688365,01	91344,31	50	3834	688193,04	91262,96

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
50	3835	688178,03	91259,84	50	3876	687935,77	91333,96	50	3917	687691,51	91227,27	50	3958	687417,99	91481,32	50	3999	687441,27	91146,77
50	3836	688168,59	91250,73	50	3877	687892,35	91331,83	50	3918	687700,05	91211,26	50	3959	687426,50	91469,73	50	4000	687430,32	91156,79
50	3837	688160,06	91238,34	50	3878	687879,53	91338,93	50	3919	687703,33	91196,26	50	3960	687440,48	91453,73	50	4001	687420,84	91159,68
50	3838	688154,09	91226,54	50	3879	687859,46	91345,35	50	3920	687700,92	91184,75	50	3961	687454,54	91445,46	50	4002	687412,83	91159,72
50	3839	688145,54	91217,52	50	3880	687842,96	91350,24	50	3921	687696,40	91169,95	50	3962	687470,40	91433,23	50	4003	687404,82	91156,63
50	3840	688141,00	91213,83	50	3881	687837,38	91353,57	50	3922	687687,99	91157,84	50	3963	687484,89	91431,26	50	4004	687393,25	91154,19
50	3841	688131,20	91213,35	50	3882	687829,45	91358,55	50	3923	687677,44	91152,50	50	3964	687496,38	91423,72	50	4005	687383,80	91150,50
50	3842	688127,28	91219,73	50	3883	687826,88	91361,96	50	3924	687662,94	91156,79	50	3965	687499,52	91417,79	50	4006	687371,34	91147,01
50	3843	688120,34	91226,75	50	3884	687818,94	91371,82	50	3925	687652,44	91166,34	50	3966	687506,05	91398,66	50	4007	687358,31	91147,05
50	3844	688111,86	91234,05	50	3885	687810,43	91381,49	50	3926	687641,46	91182,06	50	3967	687509,56	91380,93	50	4008	687350,27	91151,94
50	3845	688107,83	91237,45	50	3886	687807,11	91385,42	50	3927	687637,27	91203,04	50	3968	687509,91	91345,35	50	4009	687338,52	91168,51
50	3846	688098,91	91244,75	50	3887	687803,39	91389,83	50	3928	687634,98	91218,24	50	3969	687499,16	91332,55	50	4010	687337,07	91170,23
50	3847	688095,88	91246,04	50	3888	687793,87	91404,83	50	3929	687631,61	91257,83	50	3970	687488,72	91326,86	50	4011	687325,45	91180,54
50	3848	688090,78	91248,37	50	3889	687780,45	91421,44	50	3930	687637,63	91286,67	50	3971	687475,69	91324,41	50	4012	687309,02	91196,42
50	3849	688080,83	91252,94	50	3890	687768,94	91434,99	50	3931	687639,66	91309,01	50	3972	687466,10	91332,55	50	4013	687304,44	91199,43
50	3850	688065,88	91261,52	50	3891	687750,85	91446,35	50	3932	687640,17	91319,40	50	3973	687456,47	91344,31	50	4014	687287,48	91209,70
50	3851	688063,30	91263,29	50	3892	687738,92	91449,92	50	3933	687640,17	91323,73	50	3974	687446,39	91359,23	50	4015	687273,53	91219,69
50	3852	688055,39	91268,54	50	3893	687724,21	91454,69	50	3934	687632,19	91343,02	50	3975	687439,12	91367,01	50	4016	687259,44	91234,89
50	3853	688041,33	91277,85	50	3894	687691,11	91461,47	50	3935	687622,66	91358,99	50	3976	687428,32	91370,18	50	4017	687247,47	91247,60
50	3854	688029,37	91286,43	50	3895	687670,28	91465,68	50	3936	687609,68	91378,04	50	3977	687419,53	91368,41	50	4018	687235,55	91253,54
50	3855	688016,87	91295,73	50	3896	687658,81	91463,55	50	3937	687602,16	91393,04	50	3978	687414,10	91359,23	50	4019	687224,54	91248,81
50	3856	688006,80	91307,69	50	3897	687655,26	91456,09	50	3938	687598,68	91401,22	50	3979	687417,08	91336,32	50	4020	687213,99	91241,39
50	3857	687992,05	91323,65	50	3898	687659,11	91440,45	50	3939	687594,19	91411,73	50	3980	687425,25	91324,41	50	4021	687202,55	91233,88
50	3858	687989,85	91345,83	50	3899	687667,94	91433,35	50	3940	687591,37	91423,60	50	3981	687433,76	91311,70	50	4022	687185,98	91225,22
50	3859	687990,81	91355,78	50	3900	687680,53	91431,79	50	3941	687581,43	91430,94	50	3982	687449,77	91288,43	50	4023	687170,54	91216,28
50	3860	687991,79	91361,96	50	3901	687691,00	91430,78	50	3942	687567,37	91436,20	50	3983	687455,52	91270,67	50	4024	687154,53	91207,61
50	3861	687994,75	91373,91	50	3902	687701,03	91427,49	50	3943	687557,91	91440,45	50	3984	687456,53	91266,65	50	4025	687147,08	91204,73
50	3862	687997,81	91391,32	50	3903	687708,97	91418,91	50	3944	687535,43	91460,75	50	3985	687461,06	91246,96	50	4026	687136,51	91203,52
50	3863	687996,31	91406,72	50	3904	687713,46	91407,16	50	3945	687520,49	91469,89	50	3986	687470,50	91222,98	50	4027	687125,15	91204,04
50	3864	687988,35	91420,43	50	3905	687714,51	91397,81	50	3946	687509,01	91471,25	50	3987	687486,04	91203,28	50	4028	687119,91	91205,49
50	3865	687977,30	91428,34	50	3906	687710,99	91384,46	50	3947	687495,53	91473,86	50	3988	687495,03	91182,58	50	4029	687063,86	91275,24
50	3866	687963,36	91433,31	50	3907	687706,01	91375,11	50	3948	687483,04	91477,39	50	3989	687517,56	91146,25	50	4030	687023,66	91304,60
50	3867	687943,77	91432,83	50	3908	687694,03	91366,29	50	3949	687473,56	91482,69	50	3990	687534,56	91124,91	50	4031	686994,20	91321,73
50	3868	687934,87	91427,82	50	3909	687683,46	91357,86	50	3950	687464,05	91490,99	50	3991	687535,26	91114,20	50	4032	686976,26	91328,38
50	3869	687931,79	91417,99	50	3910	687673,95	91344,79	50	3951	687457,02	91500,01	50	3992	687533,31	91102,25	50	4033	686937,49	91332,35
50	3870	687931,83	91407,28	50	3911	687671,03	91320,76	50	3952	687449,98	91506,99	50	3993	687525,33	91091,42	50	4034	686904,97	91334,84
50	3871	687940,33	91396,29	50	3912	687671,50	91311,06	50	3953	687441,50	91511,20	50	3994	687512,32	91085,00	50	4035	686885,72	91330,59
50	3872	687954,32	91378,00	50	3913	687672,56	91295,05	50	3954	687431,49	91509,20	50	3995	687495,29	91085,16	50	4036	686870,10	91310,69
50	3873	687957,81	91367,01	50	3914	687676,07	91278,37	50	3955	687424,49	91502,86	50	3996	687483,80	91091,21	50	4037	686858,70	91289,08
50	3874	687955,30	91353,13	50	3915	687681,50	91258,67	50	3956	687416,50	91496,40	50	3997	687473,76	91097,07	50	4038	686844,48	91247,60
50	3875	687946,99	91341,10	50	3916	687686,57	91241,95	50	3957	687415,97	91489,02	50	3998	687460,77	91114,76	50	4039	686822,18	91227,67

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
50	4040	686817,14	91204,89	50	4081	686816,63	91161,65	50	4122	686492,88	91633,90	50	4163	686956,24	92328,16	50	4204	687279,31	92612,85
50	4041	686818,18	91194,18	50	4082	686798,66	91171,55	50	4123	686483,55	91658,29	50	4164	686982,87	92324,83	50	4205	687305,27	92610,21
50	4042	686827,68	91183,51	50	4083	686781,68	91188,88	50	4124	686474,75	91689,57	50	4165	687001,88	92368,07	50	4206	687314,84	92610,57
50	4043	686855,10	91177,69	50	4084	686772,16	91202,88	50	4125	686473,56	91712,87	50	4166	687029,39	92428,39	50	4207	687349,42	92624,85
50	4044	686901,96	91179,54	50	4085	686759,67	91208,17	50	4126	686482,00	91749,86	50	4167	687003,91	92422,21	50	4208	687362,43	92631,35
50	4045	686914,60	91168,87	50	4086	686750,64	91211,46	50	4127	686486,51	91763,21	50	4168	686971,33	92409,98	50	4209	687468,45	92660,91
50	4046	686919,11	91152,74	50	4087	686738,64	91202,68	50	4128	686480,01	91777,25	50	4169	686942,20	92393,66	50	4210	687602,55	92715,94
50	4047	686912,61	91136,62	50	4088	686727,46	91185,11	50	4129	686474,54	91780,90	50	4170	686929,69	92408,22	50	4211	687670,38	92747,22
50	4048	686893,12	91135,22	50	4089	686711,81	91172,92	50	4130	686467,50	91785,15	50	4171	686922,26	92431,16	50	4212	687716,87	92763,55
50	4049	686878,65	91135,13	50	4090	686695,67	91167,90	50	4131	686453,55	91793,70	50	4172	686919,75	92449,57	50	4213	687739,56	92774,02
50	4050	686858,20	91121,98	50	4091	686678,86	91169,03	50	4132	686444,05	91805,09	50	4173	686909,22	92466,57	50	4214	687742,07	92788,94
50	4051	686852,12	91111,71	50	4092	686623,14	91214,39	50	4133	686438,98	91823,18	50	4174	686906,72	92482,18	50	4215	687758,58	92815,21
50	4052	686858,22	91085,68	50	4093	686576,35	91246,48	50	4134	686447,40	91835,37	50	4175	686909,71	92489,12	50	4216	687784,45	92838,47
50	4053	686858,23	91085,08	50	4094	686542,98	91266,17	50	4135	686450,46	91850,77	50	4176	686917,25	92499,14	50	4217	687810,34	92855,92
50	4054	686868,20	91066,35	50	4095	686521,91	91273,51	50	4136	686448,42	91862,12	50	4177	686929,89	92509,77	50	4218	687823,94	92860,80
50	4055	686870,17	91049,78	50	4096	686507,98	91275,16	50	4137	686440,92	91871,39	50	4178	686944,43	92525,58	50	4219	687832,58	92863,90
50	4056	686871,66	91036,22	50	4097	686501,41	91276,00	50	4138	686427,89	91873,35	50	4179	686943,40	92533,96	50	4220	687851,29	92864,78
50	4057	686872,69	91027,44	50	4098	686479,91	91279,21	50	4139	686400,92	91877,20	50	4180	686942,38	92540,62	50	4221	687869,66	92861,45
50	4058	686877,32	91013,00	50	4099	686473,89	91282,18	50	4140	686378,62	91888,55	50	4181	686939,89	92550,77	50	4222	687894,95	92858,41
50	4059	686882,77	90985,37	50	4100	686458,94	91289,76	50	4141	686376,94	91917,71	50	4182	686935,39	92565,08	50	4223	687922,79	92860,01
50	4060	686874,28	90959,33	50	4101	686448,94	91311,78	50	4142	686379,21	91937,73	50	4183	686943,35	92584,26	50	4224	687938,45	92870,48
50	4061	686859,96	90948,26	50	4102	686442,42	91329,87	50	4143	686385,69	91952,74	50	4184	686948,86	92599,98	50	4225	687960,43	92890,33
50	4062	686850,25	90943,81	50	4103	686429,45	91345,23	50	4144	686397,44	91979,92	50	4185	686967,40	92614,46	50	4226	688045,40	92956,59
50	4063	686845,18	90941,49	50	4104	686431,97	91355,50	50	4145	686411,43	92022,60	50	4186	686968,86	92615,86	50	4227	688087,82	92994,42
50	4064	686829,93	90939,96	50	4105	686435,27	91366,81	50	4146	686419,61	92040,41	50	4187	686995,43	92628,22	50	4228	688116,06	93005,89
50	4065	686810,21	90940,88	50	4106	686437,36	91372,66	50	4147	686423,77	92064,19	50	4188	687029,34	92642,86	50	4229	688178,36	93024,42
50	4066	686799,70	90954,80	50	4107	686439,79	91380,25	50	4148	686434,91	92093,43	50	4189	687151,67	92691,55	50	4230	688178,36	93023,94
50	4067	686795,64	90966,87	50	4108	686439,84	91395,65	50	4149	686359,94	92133,95	50	4190	687230,43	92715,90	50	4231	688180,85	93012,95
50	4068	686795,40	90968,48	50	4109	686439,77	91412,37	50	4150	686353,45	92142,17	50	4191	687274,02	92729,33	50	4232	688179,91	92993,86
50	4069	686793,13	90983,60	50	4110	686439,82	91433,07	50	4151	686402,44	92175,86	50	4192	687306,54	92729,49	50	4233	688179,91	92992,01
50	4070	686788,62	91025,72	50	4111	686437,85	91453,85	50	4152	686451,01	92199,76	50	4193	687314,56	92729,65	50	4234	688181,86	92976,17
50	4071	686787,35	91030,30	50	4112	686438,43	91477,71	50	4153	686486,94	92217,45	50	4194	687347,10	92724,40	50	4235	688188,35	92965,94
50	4072	686783,66	91043,68	50	4113	686440,14	91499,85	50	4154	686551,39	92252,31	50	4195	687351,02	92713,45	50	4236	688197,42	92950,94
50	4073	686779,15	91057,80	50	4114	686444,32	91515,01	50	4155	686626,97	92298,44	50	4196	687337,61	92697,05	50	4237	688209,36	92943,52
50	4074	686783,68	91070,52	50	4115	686474,80	91521,71	50	4156	686654,96	92317,25	50	4197	687313,03	92688,58	50	4238	688232,88	92939,07
50	4075	686795,18	91090,61	50	4116	686492,27	91522,39	50	4157	686736,56	92356,03	50	4198	687283,85	92686,58	50	4239	688255,36	92939,11
50	4076	686810,75	91098,76	50	4117	686504,26	91534,63	50	4158	686774,85	92358,80	50	4199	687257,39	92676,03	50	4240	688284,88	92938,06
50	4077	686822,63	91104,17	50	4118	686499,30	91550,63	50	4159	686804,28	92350,46	50	4200	687243,87	92659,66	50	4241	688299,35	92937,42
50	4078	686832,16	91120,25	50	4119	686488,74	91576,62	50	4160	686849,23	92331,65	50	4201	687242,37	92637,72	50	4242	688309,36	92938,26
50	4079	686830,54	91133,61	50	4120	686486,79	91594,71	50	4161	686875,61	92332,01	50	4202	687246,85	92629,62	50	4243	688322,39	92943,16
50	4080	686827,17	91141,67	50	4121	686489,81	91618,06	50	4162	686907,37	92327,35	50	4203	687251,89	92620,15	50	4244	688325,92	92950,62

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
50	4245	688320,87	92962,85	50	4285	686485,23	97572,21	50	4326	686680,73	97285,15	50	4367	686422,76	97028,21	50	4408	686816,00	96810,81
50	4246	688316,94	92971,76	50	4286	686497,26	97572,21	50	4327	686688,21	97275,96	50	4368	686471,31	97027,28	50	4409	686793,10	96809,63
50	4247	688316,89	92989,44	50	4287	686504,72	97572,29	50	4328	686692,70	97260,56	50	4369	686524,30	97031,90	50	4410	686785,17	96809,21
50	4248	688316,85	93001,00	50	4288	686516,73	97571,89	50	4329	686692,73	97249,89	50	4370	686553,80	97035,14	50	4411	686766,35	96808,85
50	4249	688311,26	93008,50	50	4289	686522,20	97571,73	50	4330	686695,74	97244,24	50	4371	686561,82	97035,10	50	4412	686750,09	96804,31
50	4250	688305,43	93018,76	50	4290	686537,23	97571,13	50	4331	686700,66	97238,78	50	4372	686581,86	97036,23	50	4413	686738,87	96799,50
50	4251	688301,48	93035,53	50	4291	686544,69	97569,00	50	4332	686708,68	97233,09	50	4373	686596,78	97037,35	50	4414	686731,18	96798,98
50	4252	688304,03	93041,11	50	4292	686548,28	97561,62	50	4333	686714,17	97224,46	50	4374	686620,27	97036,19	50	4415	686710,69	96801,27
50	4253	688349,07	93057,67	50	4293	686554,20	97551,36	50	4334	686717,65	97209,14	50	4375	686634,87	97033,42	50	4416	686691,64	96803,27
50	4254	688385,44	93072,07	50	4294	686556,77	97544,90	50	4335	686721,67	97202,60	50	4376	686650,37	97025,80	50	4417	686668,70	96805,84
50	4255	688406,85	93095,53	50	4295	686556,69	97530,50	50	4336	686722,14	97192,17	50	4377	686660,86	97014,85	50	4418	686655,11	96802,75
50	4256	688412,05	93107,93	50	4296	686555,29	97511,81	50	4337	686722,18	97180,46	50	4378	686661,31	97011,84	50	4419	686650,23	96801,63
50	4257	688417,68	93123,57	50	4297	686554,22	97494,04	50	4338	686721,65	97164,14	50	4379	686662,79	97001,53	50	4420	686641,89	96795,57
50	4258	688424,52	93140,54	50	4298	686552,67	97484,09	50	4339	686722,69	97151,86	50	4380	686662,83	96983,08	50	4421	686632,60	96765,69
50	4259	688443,58	93170,86	50	4299	686552,72	97463,92	50	4340	686722,73	97134,46	50	4381	686659,84	96971,41	50	4422	686628,20	96744,23
50	4260	688460,59	93177,40	50	4300	686560,21	97453,69	50	4341	686721,75	97124,15	50	4382	686654,33	96950,95	50	4423	686621,22	96734,08
50	4261	688490,54	93179,97	50	4301	686569,24	97446,63	50	4342	686717,66	97106,06	50	4383	686654,84	96922,96	50	4424	686615,76	96731,27
50	4262	688506,91	93180,93	50	4302	686579,27	97443,86	50	4343	686708,76	97101,53	50	4384	686655,78	96896,65	50	4425	686604,75	96726,06
50	3280	688546,97	93186,18	50	4303	686583,72	97443,90	50	4344	686701,75	97101,53	50	4385	686661,39	96883,01	50	4426	686589,73	96723,93
50	4263	686316,69	97600,77	50	4304	686602,76	97445,11	50	4345	686696,73	97101,53	50	4386	686666,86	96874,83	50	4427	686555,32	96723,73
50	4264	686318,25	97600,73	50	4305	686606,67	97440,61	50	4346	686673,23	97104,86	50	4387	686678,35	96867,69	50	4428	686470,67	96727,42
50	4265	686328,26	97600,01	50	4306	686609,24	97437,93	50	4347	686601,19	97104,94	50	4388	686695,31	96855,93	50	4429	686411,75	96730,99
50	4266	686333,29	97598,81	50	4307	686613,27	97428,42	50	4348	686581,70	97105,06	50	4389	686716,36	96852,20	50	4430	686336,90	96738,45
50	4267	686336,74	97597,68	50	4308	686614,75	97412,98	50	4349	686559,66	97104,94	50	4390	686731,40	96852,33	50	4431	686315,44	96732,92
50	4268	686340,18	97595,96	50	4309	686616,22	97402,51	50	4350	686504,65	97107,02	50	4391	686737,85	96852,37	50	4432	686300,85	96733,92
50	4269	686343,76	97594,31	50	4310	686616,69	97391,20	50	4351	686496,17	97107,34	50	4392	686760,33	96852,37	50	4433	686288,71	96733,04
50	4270	686344,77	97593,39	50	4311	686622,17	97380,97	50	4352	686489,17	97102,77	50	4393	686785,83	96853,93	50	4434	686257,31	96732,20
50	4271	686347,23	97590,98	50	4312	686623,19	97371,83	50	4353	686481,51	97098,20	50	4394	686803,88	96852,97	50	4435	686253,31	96732,16
50	4272	686351,25	97586,89	50	4313	686629,23	97365,37	50	4354	686456,48	97082,80	50	4395	686831,73	96851,88	50	4436	686244,26	96740,30
50	4273	686353,26	97577,03	50	4314	686630,68	97358,83	50	4355	686395,18	97059,93	50	4396	686858,23	96848,59	50	4437	686240,24	96748,60
50	4274	686358,29	97566,80	50	4315	686631,25	97350,01	50	4356	686367,68	97053,60	50	4397	686881,72	96846,99	50	4438	686238,75	96758,51
50	4275	686363,22	97555,93	50	4316	686635,29	97341,46	50	4357	686340,18	97053,39	50	4398	686885,74	96845,11	50	4439	686239,30	96768,74
50	4276	686375,26	97544,98	50	4317	686636,74	97335,57	50	4358	686325,72	97048,94	50	4399	686897,66	96838,61	50	4440	686241,40	96775,60
50	4277	686384,72	97546,10	50	4318	686641,20	97331,60	50	4359	686324,73	97044,81	50	4400	686906,16	96829,14	50	4441	686259,33	96777,56
50	4278	686386,74	97546,42	50	4319	686648,67	97326,46	50	4360	686324,74	97036,99	50	4401	686910,18	96822,92	50	4442	686273,68	96774,31
50	4279	686399,20	97553,48	50	4320	686652,69	97321,01	50	4361	686326,21	97029,85	50	4402	686909,75	96816,51	50	4443	686286,72	96772,91
50	4280	686402,75	97555,41	50	4321	686656,72	97314,87	50	4362	686331,66	97026,08	50	4403	686909,65	96810,29	50	4444	686294,29	96778,00
50	4281	686418,78	97559,42	50	4322	686657,73	97311,58	50	4363	686344,70	97025,12	50	4404	686902,21	96804,80	50	4445	686299,29	96784,10
50	4282	686430,25	97562,31	50	4323	686658,74	97310,94	50	4364	686356,18	97025,24	50	4405	686891,75	96799,62	50	4446	686295,70	96790,32
50	4283	686447,27	97564,83	50	4324	686663,22	97304,84	50	4365	686372,76	97025,96	50	4406	686866,03	96803,07	50	4447	686278,76	96796,25
50	4284	686466,20	97569,69	50	4325	686670,69	97292,21	50	4366	686384,23	97026,32	50	4407	686839,83	96809,21	50	4448	686255,70	96800,02

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
50	4449	686236,76	96801,51	50	4490	686098,46	97092,54	50	4531	686194,04	97419,52	50	4572	685693,01	97294,53	50	4613	685925,12	97476,63
50	4450	686221,28	96804,19	50	4491	686105,02	97094,67	50	4532	686188,46	97424,61	50	4573	685683,50	97308,17	50	4614	685948,15	97479,64
50	4451	686203,69	96806,40	50	4492	686108,81	97094,51	50	4533	686183,46	97423,61	50	4574	685678,38	97308,77	50	4615	685996,56	97491,99
50	4452	686197,77	96809,81	50	4493	686111,34	97108,87	50	4534	686177,00	97422,16	50	4575	685670,94	97307,17	50	4616	686045,65	97502,82
50	4453	686191,74	96817,71	50	4494	686122,90	97120,38	50	4535	686167,53	97420,32	50	4576	685666,93	97302,24	50	4617	686063,13	97501,74
50	4454	686191,28	96823,81	50	4495	686133,34	97126,88	50	4536	686151,53	97413,70	50	4577	685661,93	97295,58	50	4618	686063,13	97501,38
50	4455	686195,03	96839,29	50	4496	686151,82	97130,57	50	4537	686141,94	97409,77	50	4578	685655,51	97284,27	50	4619	686072,07	97489,95
50	4456	686195,56	96850,92	50	4497	686180,33	97130,12	50	4538	686137,95	97408,37	50	4579	685651,50	97279,69	50	4620	686077,66	97482,49
50	4457	686197,97	96864,96	50	4498	686189,79	97133,53	50	4539	686129,48	97405,32	50	4580	685645,51	97273,12	50	4621	686089,04	97465,72
50	4458	686198,53	96869,29	50	4499	686192,79	97136,02	50	4540	686122,04	97402,31	50	4581	685640,94	97273,28	50	4622	686100,09	97457,10
50	4459	686199,74	96879,84	50	4500	686194,33	97137,63	50	4541	686110,47	97398,34	50	4582	685638,05	97273,52	50	4623	686115,12	97457,14
50	4460	686197,14	96888,42	50	4501	686193,32	97144,40	50	4542	686106,03	97386,63	50	4583	685635,03	97282,02	50	4624	686128,58	97460,83
50	4461	686188,67	96891,79	50	4502	686187,30	97148,62	50	4543	686102,48	97378,08	50	4584	685631,44	97292,29	50	4625	686140,59	97469,57
50	4462	686170,64	96899,51	50	4503	686172,37	97152,02	50	4544	686098,96	97364,93	50	4585	685631,50	97310,42	50	4626	686172,60	97493,80
50	4463	686148,70	96893,12	50	4504	686132,84	97152,18	50	4545	686078,51	97349,16	50	4586	685631,48	97321,01	50	4627	686202,72	97521,96
50	4464	686119,85	96894,40	50	4505	686126,82	97155,19	50	4546	686015,06	97336,69	50	4587	685639,47	97333,88	50	4628	686240,73	97556,01
50	4465	686107,25	96897,97	50	4506	686125,80	97161,73	50	4547	686002,60	97332,36	50	4588	685634,47	97346,48	50	4629	686277,20	97580,48
50	4466	686103,67	96909,04	50	4507	686126,78	97171,28	50	4548	685997,03	97330,75	50	4589	685673,38	97356,50	50	4630	686290,76	97589,26
50	4467	686103,07	96923,64	50	4508	686132,99	97185,07	50	4549	685985,57	97327,58	50	4590	685691,96	97363,96	50	4631	686293,21	97590,98
50	4468	686098,57	96942,09	50	4509	686137,99	97192,54	50	4550	685969,09	97324,98	50	4591	685701,53	97371,42	50	4632	686309,68	97598,48
50	4469	686094,98	96955,09	50	4510	686150,56	97197,19	50	4551	685962,61	97333,88	50	4592	685707,52	97381,45	50	4633	686316,69	97600,77
50	4470	686092,51	96967,84	50	4511	686165,02	97200,36	50	4552	685953,14	97342,79	50	4593	685709,55	97412,94	50	4634	687736,13	95235,10
50	4471	686085,02	96979,39	50	4512	686182,96	97197,47	50	4553	685948,11	97348,24	50	4594	685717,21	97430,35	50	4635	687798,11	95210,32
50	4472	686076,53	96989,70	50	4513	686201,43	97204,97	50	4554	685929,62	97351,13	50	4595	685720,69	97460,35	50	4636	687805,13	95204,66
50	4473	686067,50	96995,92	50	4514	686211,43	97212,43	50	4555	685911,14	97349,40	50	4596	685721,77	97482,81	50	4637	687809,10	95180,92
50	4474	686059,60	97000,05	50	4515	686219,55	97217,48	50	4556	685891,54	97345,67	50	4597	685724,07	97497,13	50	4638	687814,15	95162,95
50	4475	686048,99	97002,82	50	4516	686231,01	97219,93	50	4557	685866,62	97340,38	50	4598	685729,60	97511,45	50	4639	687819,11	95145,78
50	4476	686045,51	97018,54	50	4517	686233,44	97225,26	50	4558	685849,58	97337,69	50	4599	685746,62	97519,23	50	4640	687824,15	95131,86
50	4477	686046,49	97026,72	50	4518	686232,54	97233,89	50	4559	685843,92	97330,83	50	4600	685755,09	97522,28	50	4641	687835,13	95104,15
50	4478	686046,92	97032,82	50	4519	686222,50	97239,66	50	4560	685844,27	97322,41	50	4601	685760,09	97524,00	50	4642	687860,09	95064,32
50	4479	686053,48	97041,32	50	4520	686218,46	97255,07	50	4561	685847,10	97305,89	50	4602	685798,60	97530,98	50	4643	687894,12	95038,25
50	4480	686065,04	97046,74	50	4521	686213,53	97271,23	50	4562	685846,11	97295,98	50	4603	685816,63	97535,71	50	4644	687947,12	95003,55
50	4481	686071,49	97052,23	50	4522	686210,50	97280,42	50	4563	685840,34	97291,20	50	4604	685872,05	97550,23	50	4645	687971,67	94982,25
50	4482	686070,47	97060,41	50	4523	686207,01	97299,87	50	4564	685808,83	97284,43	50	4605	685882,07	97550,79	50	4646	687981,60	94973,55
50	4483	686064,43	97067,67	50	4524	686203,51	97316,59	50	4565	685769,10	97277,25	50	4606	685887,54	97546,14	50	4647	688007,15	94958,95
50	4484	686057,96	97075,54	50	4525	686192,99	97340,62	50	4566	685747,28	97272,39	50	4607	685885,12	97530,98	50	4648	688033,66	94956,74
50	4485	686053,49	97085,44	50	4526	686193,51	97356,26	50	4567	685737,49	97269,99	50	4608	685881,62	97504,11	50	4649	688062,07	94949,56
50	4486	686057,14	97097,15	50	4527	686194,47	97379,53	50	4568	685721,01	97268,02	50	4609	685883,10	97486,34	50	4650	688092,07	94934,24
50	4487	686065,70	97100,36	50	4528	686194,99	97392,48	50	4569	685710,99	97271,47	50	4610	685890,13	97481,08	50	4651	688156,16	94910,26
50	4488	686072,93	97101,85	50	4529	686194,51	97408,16	50	4570	685702,51	97277,65	50	4611	685899,62	97475,03	50	4652	688170,65	94903,28
50	4489	686083,43	97094,67	50	4530	686193,94	97416,43	50	4571	685696,49	97285,59	50	4612	685919,09	97476,23	50	4653	688191,17	94893,37

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
50	4653	688228,08	94873,96	50	4694	687787,17	95018,67	50	4735	687576,49	94544,58	50	4776	687008,38	94654,92	50	4817	686554,11	94714,36
50	4654	688248,62	94858,55	50	4695	687771,64	95032,47	50	4736	687565,45	94550,51	50	4777	686985,94	94640,04	50	4818	686537,60	94723,79
50	4655	688256,59	94836,61	50	4696	687756,15	95043,78	50	4737	687558,30	94562,22	50	4778	686937,90	94617,54	50	4819	686513,41	94734,37
50	4656	688256,64	94818,56	50	4697	687743,10	95051,84	50	4738	687552,34	94578,35	50	4779	686868,82	94590,38	50	4820	686519,93	94752,87
50	4657	688247,08	94810,30	50	4698	687730,17	95052,56	50	4739	687551,33	94583,88	50	4780	686850,37	94578,35	50	4821	686527,38	94756,88
50	4658	688228,17	94802,80	50	4699	687719,16	95047,55	50	4740	687548,39	94598,84	50	4781	686846,18	94575,14	50	4822	686539,39	94763,01
50	4659	688189,08	94807,33	50	4700	687718,65	95030,38	50	4741	687542,42	94622,35	50	4782	686819,27	94554,52	50	4823	686547,95	94767,47
50	4660	688176,59	94811,39	50	4701	687723,62	95005,88	50	4742	687530,60	94666,95	50	4783	686797,25	94540,04	50	4824	686568,42	94775,77
50	4661	688171,58	94812,99	50	4702	687727,68	94987,87	50	4743	687515,53	94678,06	50	4784	686780,68	94532,70	50	4825	686576,88	94773,96
50	4662	688157,61	94825,99	50	4703	687726,63	94966,53	50	4744	687493,11	94691,18	50	4785	686762,74	94538,64	50	4826	686591,93	94770,87
50	4663	688143,68	94836,45	50	4704	687718,66	94943,55	50	4745	687475,06	94695,11	50	4786	686749,23	94549,79	50	4827	686596,90	94743,24
50	4664	688096,64	94852,46	50	4705	687715,61	94921,45	50	4746	687462,55	94708,30	50	4787	686747,27	94574,38	50	4828	686599,93	94736,58
50	4665	688062,66	94858,75	50	4706	687720,10	94907,57	50	4747	687454,59	94728,72	50	4788	686747,20	94598,88	50	4829	686605,87	94722,86
50	4666	688036,57	94869,95	50	4707	687729,17	94890,44	50	4748	687449,52	94745,16	50	4789	686744,26	94615,33	50	4830	686638,90	94735,78
50	4667	688027,07	94881,38	50	4708	687740,57	94877,45	50	4749	687435,56	94761,33	50	4790	686783,26	94642,56	50	4831	686646,04	94739,17
50	4668	688020,67	94899,35	50	4709	687756,66	94857,95	50	4750	687414,81	94777,09	50	4791	686817,83	94663,62	50	4832	686741,44	94784,51
50	4669	688018,17	94914,87	50	4710	687758,69	94850,65	50	4751	687408,87	94790,29	50	4792	686851,83	94686,44	50	4833	686758,33	94795,86
50	4670	688002,57	94918,88	50	4711	687761,62	94838,42	50	4752	687408,14	94811,67	50	4793	686879,95	94711,59	50	4834	686770,12	94803,04
50	4671	687988,11	94915,51	50	4712	687764,67	94821,97	50	4753	687408,16	94843,39	50	4794	686904,96	94722,66	50	4835	686790,49	94801,24
50	4672	687980,12	94904,76	50	4713	687772,62	94804,09	50	4754	687407,09	94867,94	50	4795	686941,36	94729,48	50	4836	686811,00	94796,22
50	4673	687978,16	94889,92	50	4714	687782,62	94774,69	50	4755	687410,59	94891,60	50	4796	686968,29	94735,18	50	4837	686833,43	94814,83
50	4674	687983,09	94878,57	50	4715	687781,57	94747,65	50	4756	687404,10	94904,80	50	4797	686984,31	94736,02	50	4838	686861,00	94834,57
50	4675	687993,07	94858,15	50	4716	687778,63	94727,16	50	4757	687399,07	94906,20	50	4798	686991,78	94736,42	50	4839	686880,88	94852,98
50	4676	687989,64	94845,08	50	4717	687777,10	94718,41	50	4758	687366,08	94884,43	50	4799	687009,86	94760,13	50	4840	686945,91	94886,47
50	4677	687976,62	94847,36	50	4718	687776,12	94711,55	50	4759	687328,71	94863,61	50	4800	687015,36	94785,76	50	4841	686986,39	94909,65
50	4678	687944,17	94858,67	50	4719	687772,13	94705,74	50	4760	687315,35	94859,00	50	4801	687017,32	94803,12	50	4842	687035,64	94938,49
50	4679	687927,12	94865,81	50	4720	687765,14	94695,15	50	4761	687282,87	94848,45	50	4802	687023,26	94824,98	50	4843	687036,69	94920,48
50	4680	687903,61	94870,59	50	4721	687747,67	94690,05	50	4762	687258,07	94837,30	50	4803	687024,70	94831,44	50	4844	687051,58	94933,36
50	4681	687892,13	94875,32	50	4722	687728,63	94689,09	50	4763	687235,16	94826,99	50	4804	687021,84	94859,08	50	4845	687067,18	94928,67
50	4682	687893,10	94883,54	50	4723	687711,18	94680,79	50	4764	687231,22	94824,86	50	4805	686985,80	94844,03	50	4846	687076,67	94918,84
50	4683	687906,12	94885,35	50	4724	687689,59	94675,65	50	4765	687214,04	94815,56	50	4806	686854,40	94764,34	50	4847	687076,63	94894,41
50	4684	687920,60	94887,07	50	4725	687674,66	94676,34	50	4766	687181,37	94792,93	50	4807	686803,83	94735,22	50	4848	687070,65	94881,14
50	4685	687933,61	94892,09	50	4726	687655,63	94675,45	50	4767	687123,20	94766,54	50	4808	686733,10	94697,11	50	4849	687063,57	94868,06
50	4686	687936,15	94901,95	50	4727	687642,64	94660,57	50	4768	687105,76	94756,52	50	4809	686678,07	94670,36	50	4850	687062,16	94854,10
50	4687	687920,64	94914,87	50	4728	687628,10	94640,76	50	4769	687079,74	94741,63	50	4810	686643,58	94656,76	50	4851	687063,63	94842,63
50	4688	687912,60	94923,05	50	4729	687617,59	94616,97	50	4770	687049,07	94720,94	50	4811	686621,11	94648,46	50	4852	687081,12	94843,55
50	4689	687903,09	94937,69	50	4730	687608,64	94593,19	50	4771	687025,69	94715,00	50	4812	686600,63	94649,26	50	4853	687155,08	94875,36
50	4690	687877,09	94956,26	50	4731	687595,59	94566,03	50	4772	687019,82	94706,06	50	4813	686587,56	94661,05	50	4854	687170,09	94884,95
50	4691	687843,64	94972,47	50	4732	687592,07	94549,03	50	4773	687020,76	94685,92	50	4814	686583,54	94664,50	50	4855	687185,09	94895,21
50	4692	687817,07	94993,44	50	4733	687585,55	94534,31	50	4774	687021,80	94675,73	50	4815	686576,59	94682,87	50	4856	687209,63	94915,11
50	4693	687811,17	94998,42	50	4734	687578,55	94523,40	50	4775	687021,49	94668,59	50	4816	686569,63	94698,20	50	4857	687223,10	94922,21

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
50	4858	687226.63	94924.17	50	4898	690326.51	92254.07	50	4939	690240.15	92243.44	50	4980	690134.84	91753.91	50	5021	689817.03	91850.85
50	4859	687294.13	94961.60	50	4899	690342.22	92251.87	50	4940	690225.63	92252.15	50	4981	690134.63	91750.14	50	5022	689808.53	91861.28
50	4860	687364.07	94996.45	50	4900	690362.72	92248.66	50	4941	690214.71	92257.04	50	4982	690133.07	91719.61	50	5023	689803.70	91874.04
50	4861	687421.15	95016.55	50	4901	690375.64	92246.69	50	4942	690201.21	92260.77	50	4983	690130.56	91704.61	50	5024	689803.86	91890.40
50	4862	687468.68	95022.64	50	4902	690386.12	92242.80	50	4943	690195.65	92262.26	50	4984	690123.60	91692.54	50	5025	689808.94	91903.19
50	4863	687500.09	95020.28	50	4903	690392.15	92236.79	50	4944	690179.71	92264.14	50	4985	690114.16	91683.43	50	5026	689817.38	91911.18
50	4864	687518.14	95018.95	50	4904	690395.18	92234.06	50	4945	690159.20	92271.48	50	4986	690100.59	91679.58	50	5027	689825.17	91909.05
50	4865	687563.12	95018.47	50	4905	690400.66	92226.48	50	4946	690149.16	92276.37	50	4987	690085.56	91678.22	50	5028	689831.21	91902.71
50	4866	687592.07	95018.75	50	4906	690402.72	92210.47	50	4947	690134.11	92280.67	50	4988	690073.05	91688.85	50	5029	689839.16	91888.43
50	4867	687602.07	95026.17	50	4907	690400.65	92198.04	50	4948	690123.19	92280.51	50	4989	690070.09	91703.85	50	5030	689850.22	91875.72
50	4868	687598.14	95040.05	50	4908	690396.23	92187.25	50	4949	690114.20	92274.57	50	4990	690068.06	91716.28	50	5031	689859.38	91874.72
50	4869	687594.62	95060.43	50	4909	690391.12	92180.27	50	4950	690108.22	92266.51	50	4991	690067.13	91721.90	50	5032	689868.38	91875.12
50	4870	687599.58	95082.69	50	4910	690380.69	92170.85	50	4951	690107.67	92265.26	50	4992	690064.62	91738.95	50	5033	689879.94	91882.46
50	4871	687605.66	95096.69	50	4911	690374.71	92162.50	50	4952	690105.68	92259.05	50	4993	690056.60	91745.32	50	5034	689888.84	91886.27
50	4872	687608.10	95101.38	50	4912	690369.52	92150.91	50	4953	690103.73	92243.04	50	4994	690044.54	91750.26	50	5035	689894.90	91904.72
50	4873	687616.07	95119.67	50	4913	690370.05	92128.33	50	4954	690106.12	92225.96	50	4995	690031.71	91757.72	50	5036	689897.39	91925.82
50	4874	687638.10	95163.91	50	4914	690370.06	92122.75	50	4955	690107.20	92208.55	50	4996	690015.66	91764.98	50	5037	689896.88	91941.50
50	4875	687679.17	95170.81	50	4915	690369.53	92113.09	50	4956	690111.71	92186.81	50	4997	690008.74	91768.23	50	5038	689895.37	91959.59
50	4876	687685.60	95182.36	50	4916	690369.02	92102.70	50	4957	690114.12	92165.83	50	4998	689997.69	91772.92	50	5039	689890.85	91976.15
50	4877	687700.63	95223.43	50	4917	690362.03	92092.87	50	4958	690114.13	92163.15	50	4999	689981.64	91775.81	50	5040	689884.89	91995.29
50	4878	687715.07	95234.94	50	4918	690353.04	92083.17	50	4959	690114.71	92159.46	50	5000	689969.73	91777.37	50	5041	689879.85	92005.59
50	4633	687736.13	95235.10	50	4919	690337.04	92077.79	50	4960	690115.64	92149.07	50	5001	689961.16	91778.57	50	5042	689871.34	92018.31
50	4879	690094.38	92406.73	50	4920	690318.99	92079.00	50	4961	690123.84	92094.56	50	5002	689943.67	91776.49	50	5043	689860.94	92029.22
50	4880	690112.43	92404.08	50	4921	690305.49	92085.53	50	4962	690125.07	92059.94	50	5003	689933.67	91771.76	50	5044	689845.43	92039.81
50	4881	690122.47	92397.55	50	4922	690288.53	92094.48	50	4963	690127.60	92038.60	50	5004	689929.14	91761.13	50	5045	689834.93	92048.15
50	4882	690132.43	92385.83	50	4923	690272.99	92113.49	50	4964	690130.54	92026.77	50	5005	689926.15	91726.87	50	5046	689821.85	92062.51
50	4883	690135.92	92371.52	50	4924	690268.60	92129.17	50	4965	690131.86	91999.42	50	5006	689919.68	91728.28	50	5047	689817.82	92068.09
50	4884	690136.40	92361.09	50	4925	690274.02	92137.23	50	4966	690130.50	91971.94	50	5007	689910.65	91732.61	50	5048	689814.35	92072.82
50	4885	690136.44	92348.73	50	4926	690283.21	92154.64	50	4967	690137.04	91950.44	50	5008	689890.67	91747.49	50	5049	689808.86	92086.78
50	4886	690140.92	92341.67	50	4927	690294.63	92165.43	50	4968	690143.49	91924.61	50	5009	689878.15	91756.75	50	5050	689802.89	92104.46
50	4887	690147.41	92332.09	50	4928	690311.62	92180.63	50	4969	690138.55	91902.39	50	5010	689868.68	91762.37	50	5051	689797.37	92125.88
50	4888	690154.88	92328.48	50	4929	690325.17	92190.38	50	4970	690136.82	91886.83	50	5011	689852.19	91766.70	50	5052	689791.73	92140.20
50	4889	690192.41	92328.00	50	4930	690331.70	92202.17	50	4971	690135.77	91867.58	50	5012	689839.14	91768.91	50	5053	689778.75	92161.86
50	4890	690199.88	92323.42	50	4931	690330.67	92211.76	50	4972	690132.94	91851.69	50	5013	689840.44	91779.62	50	5054	689772.26	92168.84
50	4891	690209.49	92313.16	50	4932	690322.62	92220.82	50	4973	690133.97	91841.15	50	5014	689839.07	91788.80	50	5055	689755.32	92174.10
50	4892	690221.44	92305.98	50	4933	690311.12	92226.40	50	4974	690133.46	91830.20	50	5015	689834.04	91796.78	50	5056	689749.85	92178.19
50	4893	690241.96	92296.91	50	4934	690297.20	92230.37	50	4975	690134.06	91818.08	50	5016	689825.55	91803.52	50	5057	689744.26	92181.76
50	4894	690257.01	92289.05	50	4935	690282.62	92230.17	50	4976	690137.68	91799.83	50	5017	689824.98	91805.01	50	5058	689738.78	92191.38
50	4895	690278.01	92271.76	50	4936	690263.12	92230.77	50	4977	690137.84	91787.52	50	5018	689821.06	91812.19	50	5059	689738.22	92226.48
50	4896	690297.98	92259.81	50	4937	690254.22	92230.81	50	4978	690137.21	91775.29	50	5019	689818.57	91823.50	50	5060	689748.98	92235.50
50	4897	690310.47	92256.24	50	4938	690247.62	92237.31	50	4979	690137.47	91766.34	50	5020	689819.53	91838.58	50	5061	689768.31	92248.70

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
50	5062	689782,77	92253,15	50	5102	686658,95	99246,59	50	5143	686807,32	98978,50	50	5184	686369,30	99018,85	50	5224	689423,01	90535,54
50	5063	689803,33	92264,90	50	5103	686660,51	99254,41	50	5144	686795,29	98986,60	50	5185	686348,76	99043,40	50	5225	689425,73	90521,98
50	5064	689822,23	92272,85	50	5104	686666,51	99258,94	50	5145	686775,33	98995,74	50	5186	686334,28	99050,41	50	5226	689424,78	90508,90
50	5065	689838,81	92278,18	50	5105	686677,99	99258,14	50	5146	686757,30	99000,52	50	5187	686331,27	99051,78	50	5227	689421,27	90497,47
50	5066	689854,26	92285,00	50	5106	686692,47	99245,39	50	5147	686741,80	99001,68	50	5188	686325,80	99054,87	50	5228	689417,31	90484,20
50	5067	689875,29	92289,81	50	5107	686705,52	99231,91	50	5148	686717,76	98999,15	50	5189	686319,78	99057,83	50	5229	689415,26	90464,70
50	5068	689896,32	92291,30	50	5108	686709,01	99217,03	50	5149	686706,73	98996,11	50	5190	686298,73	99055,99	50	5230	689413,30	90452,99
50	5069	689912,25	92291,98	50	5109	686708,45	99213,02	50	5150	686701,84	98994,38	50	5191	686278,82	99055,43	50	5231	689412,23	90444,69
50	5070	689940,29	92301,16	50	5110	686706,95	99188,91	50	5151	686685,27	98988,81	50	5192	686252,31	99056,63	50	5232	689411,84	90429,89
50	5071	689965,30	92311,71	50	5111	686710,01	99158,35	50	5152	686671,24	98984,96	50	5193	686232,25	99066,94	50	5233	689411,26	90407,83
50	5072	689984,75	92323,22	50	5112	686722,96	99136,01	50	5153	686661,78	98979,46	50	5194	686204,82	99088,08	50	5234	689411,80	90383,80
50	5073	689995,74	92333,29	50	5113	686750,72	99123,69	50	5154	686655,34	98973,28	50	5195	686217,06	99085,43	50	5235	689408,30	90363,75
50	5074	690010,30	92343,40	50	5114	686776,78	99118,40	50	5155	686653,03	98960,05	50	5196	686231,62	99105,36	50	5236	689402,31	90358,29
50	5075	690025,28	92359,20	50	5115	686787,25	99114,19	50	5156	686656,05	98946,37	50	5197	686242,82	99125,14	50	5237	689387,73	90358,93
50	5076	690048,92	92379,94	50	5116	686803,30	99107,41	50	5157	686650,06	98937,83	50	5198	686248,82	99138,09	50	5238	689374,34	90364,23
50	5077	690052,48	92379,70	50	5117	686824,70	99093,89	50	5158	686640,49	98932,69	50	5199	686243,34	99154,54	50	5239	689360,30	90368,60
50	5078	690067,91	92393,54	50	5118	686843,19	99088,48	50	5159	686627,59	98929,88	50	5200	686223,58	99180,05	50	5240	689351,02	90432,61
50	5079	690080,92	92401,88	50	5119	686854,23	99091,29	50	5160	686610,54	98932,13	50	5201	686212,07	99198,34	50	5241	689330,06	90530,96
50	4879	690094,38	92406,73	50	5120	686859,70	99078,01	50	5161	686605,07	98936,74	50	5202	686206,58	99219,32	50	5242	689326,80	90503,93
50	5080	686500,15	99323,12	50	5121	686870,22	99044,64	50	5162	686602,06	98939,27	50	5203	686216,59	99231,23	50	5243	689326,10	90484,36
50	5081	686528,00	99322,32	50	5122	686873,30	99012,51	50	5163	686600,69	98955,39	50	5204	686230,59	99238,69	50	5244	689324,61	90468,51
50	5082	686544,94	99302,38	50	5123	686884,25	98983,19	50	5164	686595,21	98971,48	50	5205	686273,10	99256,34	50	5245	689322,10	90454,55
50	5083	686554,54	99288,10	50	5124	686890,63	98965,30	50	5165	686592,74	98983,43	50	5206	686300,58	99268,69	50	5246	689317,14	90441,84
50	5084	686562,04	99272,18	50	5125	686898,68	98947,89	50	5166	686587,71	98996,99	50	5207	686337,32	99278,32	50	5247	689312,62	90427,56
50	5085	686573,97	99263,52	50	5126	686913,68	98910,11	50	5167	686579,22	99006,17	50	5208	686369,82	99286,54	50	5248	689310,63	90424,91
50	5086	686582,00	99257,78	50	5127	686918,19	98884,52	50	5168	686571,31	99010,59	50	5209	686399,86	99296,05	50	5249	689305,10	90417,25
50	5087	686591,94	99238,77	50	5128	686922,22	98873,29	50	5169	686558,28	99012,95	50	5210	686413,78	99300,26	50	5250	689294,10	90409,35
50	5088	686594,98	99222,24	50	5129	686928,71	98855,32	50	5170	686541,70	99004,01	50	5211	686461,09	99311,17	50	5251	689278,66	90400,17
50	5089	686598,46	99205,96	50	5130	686928,72	98844,97	50	5171	686529,72	98986,20	50	5212	686500,15	99323,12	50	5252	689265,65	90395,23
50	5090	686605,49	99189,68	50	5131	686928,75	98836,51	50	5172	686522,74	98961,17	50	5213	689311,24	90645,92	50	5253	689250,07	90392,91
50	5091	686620,45	99172,83	50	5132	686924,19	98828,29	50	5173	686519,19	98946,21	50	5214	689327,97	90550,78	50	5254	689238,17	90389,86
50	5092	686634,94	99166,49	50	5133	686910,73	98827,16	50	5174	686510,67	98926,72	50	5215	689342,00	90550,90	50	5255	689235,17	90388,41
50	5093	686648,97	99166,89	50	5134	686895,67	98831,22	50	5175	686494,31	98916,89	50	5216	689353,47	90550,98	50	5256	689228,61	90384,96
50	5094	686663,55	99171,75	50	5135	686883,17	98849,51	50	5176	686478,60	98916,25	50	5217	689368,48	90555,67	50	5257	689215,61	90376,78
50	5095	686673,46	99177,76	50	5136	686867,64	98878,18	50	5177	686471,26	98917,97	50	5218	689378,94	90559,04	50	5258	689202,62	90366,31
50	5096	686680,46	99184,02	50	5137	686856,24	98899,36	50	5178	686459,75	98940,71	50	5219	689384,50	90559,28	50	5259	689196,64	90359,21
50	5097	686684,56	99193,49	50	5138	686843,28	98922,67	50	5179	686451,82	98956,48	50	5220	689392,52	90559,56	50	5260	689190,10	90351,43
50	5098	686683,55	99195,77	50	5139	686839,82	98932,89	50	5180	686436,76	98969,31	50	5221	689402,00	90556,51	50	5261	689175,80	90334,91
50	5099	686680,53	99208,41	50	5140	686837,24	98938,43	50	5181	686417,80	98979,50	50	5222	689408,48	90551,58	50	5262	689166,72	90321,51
50	5100	686672,03	99220,52	50	5141	686830,32	98952,99	50	5182	686408,77	98986,96	50	5223	689415,96	90546,04	50	5263	689152,83	90312,85
50	5101	686662,99	99233,11	50	5142	686816,26	98969,71	50	5183	686395,73	98994,66	50	5224	689418,53	90544,28	50	5264	689140,28	90307,35

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
50	5265	689123.25	90302.70	50	5306	688969.75	90432.94	50	5346	684780.17	96890.71	50	5387	685824.85	96668.66	50	5428	684561.93	96933.71
50	5266	689099.34	90296.56	50	5307	688944.72	90427.12	50	5347	684870.56	96859.58	50	5388	685825.54	96664.44	50	5435	684574.71	96944.42
50	5267	689079.76	90293.71	50	5308	688941.72	90426.44	50	5348	685136.76	96780.25	50	5389	685826.32	96659.72	50	5429	686174.20	96379.03
50	5268	689064.83	90293.59	50	5309	688914.23	90417.41	50	5349	685290.76	96734.72	50	5390	685833.90	96611.79	50	5430	686186.12	96378.95
50	5269	689051.79	90297.16	50	5310	688891.79	90407.35	50	5350	685328.65	96723.53	50	5391	685835.38	96601.68	50	5431	686197.16	96372.81
50	5270	689045.30	90304.34	50	5311	688868.75	90404.10	50	5351	685596.55	96637.50	50	5392	685835.81	96601.48	50	5432	686218.67	96361.50
50	5271	689038.81	90314.65	50	5312	688856.72	90404.98	50	5352	685623.52	96628.27	50	5393	685836.45	96598.82	50	5433	686239.20	96350.15
50	5272	689031.30	90327.25	50	5313	688851.23	90413.72	50	5353	685667.98	96613.91	50	5394	685838.40	96590.85	50	5434	686264.70	96345.94
50	5273	689024.24	90335.79	50	5314	688851.75	90421.91	50	5354	685714.55	96598.91	50	5395	685842.90	96572.76	50	5435	686291.67	96344.26
50	5274	689000.30	90336.47	50	5315	688857.29	90430.05	50	5355	685710.49	96619.93	50	5396	685847.84	96558.96	50	5436	686309.69	96344.22
50	5275	688984.94	90335.27	50	5316	688857.73	90431.33	50	5356	685710.49	96624.86	50	5397	685843.36	96524.27	50	5437	686335.96	96348.35
50	5276	688975.39	90330.29	50	5317	688862.27	90436.83	50	5357	685709.56	96640.10	50	5398	685854.23	96450.15	50	5438	686346.45	96345.86
50	5277	688959.81	90325.32	50	5318	688874.72	90442.60	50	5358	685706.97	96655.87	50	5399	685861.23	96405.98	50	5439	686362.27	96342.05
50	5278	688944.80	90320.15	50	5319	688877.73	90443.60	50	5359	685705.48	96668.06	50	5400	685874.73	96307.60	50	5440	686368.82	96342.01
50	5279	688935.35	90316.42	50	5320	688891.75	90447.66	50	5360	685700.03	96711.90	50	5401	685877.04	96295.17	50	5441	686376.28	96342.05
50	5280	688922.34	90310.04	50	5321	688917.77	90455.32	50	5361	685698.56	96723.17	50	5402	685878.79	96285.82	50	5442	686388.76	96342.89
50	5281	688905.32	90303.78	50	5322	688951.25	90466.71	50	5362	685696.06	96742.63	50	5403	685879.26	96282.01	50	5443	686402.34	96344.18
50	5282	688893.31	90303.22	50	5323	688962.81	90473.41	50	5363	685695.05	96749.76	50	5404	685861.77	96276.79	50	5444	686423.82	96348.43
50	5283	688882.38	90305.19	50	5324	688963.75	90486.48	50	5364	685690.08	96780.93	50	5405	685848.21	96272.62	50	5445	686443.28	96357.41
50	5284	688875.35	90311.20	50	5325	688966.72	90497.11	50	5365	685682.47	96842.82	50	5406	685833.29	96269.49	50	5446	686481.79	96366.12
50	5285	688872.30	90320.59	50	5326	688972.58	90507.62	50	5366	685676.46	96887.54	50	5407	685830.73	96269.97	50	5447	686504.27	96372.05
50	5286	688869.37	90331.18	50	5327	688975.12	90512.91	50	5367	685674.53	96904.51	50	5408	685824.27	96271.38	50	5448	686517.86	96373.54
50	5287	688878.23	90345.42	50	5328	688977.11	90518.81	50	5368	685669.04	96918.91	50	5409	685818.78	96282.65	50	5449	686529.33	96373.94
50	5288	688890.74	90359.45	50	5329	688979.54	90523.70	50	5369	685716.14	96920.99	50	5410	685807.77	96362.95	50	5450	686539.34	96372.93
50	5289	688903.31	90366.83	50	5330	688990.63	90535.30	50	5370	685771.60	96916.70	50	5411	685807.33	96365.88	50	5451	686549.82	96366.84
50	5290	688924.30	90379.95	50	5331	688999.52	90539.67	50	5371	685822.04	96913.05	50	5412	685750.76	96362.99	50	5452	686554.85	96363.55
50	5291	688939.30	90388.33	50	5332	689007.63	90542.03	50	5372	685868.61	96904.07	50	5413	685744.74	96370.29	50	5453	686560.87	96359.06
50	5292	688946.75	90392.54	50	5333	689017.08	90547.53	50	5373	685894.14	96897.77	50	5414	685741.26	96383.20	50	5454	686562.78	96354.52
50	5293	688960.75	90399.48	50	5334	689023.61	90557.03	50	5374	685909.05	96894.04	50	5415	685739.23	96394.19	50	5455	686564.35	96350.51
50	5294	688980.76	90406.34	50	5335	689026.03	90564.94	50	5375	685919.65	96891.59	50	5416	685713.30	96568.59	50	5456	686564.27	96338.24
50	5295	689004.24	90411.64	50	5336	689027.64	90579.42	50	5376	685944.05	96881.20	50	5417	685666.93	96586.00	50	5457	686558.84	96321.63
50	5296	689035.29	90416.89	50	5337	689030.06	90588.52	50	5377	685958.62	96843.58	50	5418	685622.47	96600.36	50	5458	686558.73	96323.72
50	5297	689051.30	90421.95	50	5338	689035.61	90592.53	50	5378	685973.63	96804.59	50	5419	685595.50	96609.58	50	5459	686548.76	96304.23
50	5298	689059.74	90429.21	50	5339	689043.06	90596.82	50	5379	685968.62	96758.51	50	5420	685328.47	96701.71	50	5460	686539.77	96294.92
50	5299	689062.28	90435.94	50	5340	689058.96	90603.76	50	5380	685914.63	96753.49	50	5421	685308.76	96707.97	50	5461	686520.33	96275.03
50	5300	689059.24	90442.20	50	5341	689084.30	90612.35	50	5381	685884.57	96752.33	50	5422	685302.32	96710.11	50	5462	686501.77	96256.14
50	5301	689048.75	90445.85	50	5342	689110.23	90618.92	50	5382	685842.15	96750.57	50	5423	685155.86	96758.75	50	5463	686476.32	96239.49
50	5302	689033.73	90445.97	50	5343	689163.52	90630.40	50	5383	685809.41	96750.61	50	5424	684875.65	96851.13	50	5464	686462.74	96232.95
50	5303	689014.70	90442.60	50	5344	689177.30	90639.42	50	5384	685808.32	96740.58	50	5425	684866.66	96854.09	50	5465	686442.27	96227.58
50	5304	689008.25	90441.72	50	5345	689311.24	90645.92	50	5385	685811.91	96727.14	50	5426	684775.84	96881.85	50	5466	686417.79	96223.33
50	5305	688998.77	90440.64	50	5346	684574.71	96944.42	50	5386	685821.36	96687.88	50	5427	684564.84	96933.03	50	5467	686383.82	96225.41

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
50	5468	686344,82	96233,99	50	5509	686161,79	96264,72	50	5549	691644,39	91074,85	50	5590	691315,93	91127,03	50	5630	686268,02	98898,84
50	5469	686338,24	96241,74	50	5510	686161,34	96270,45	50	5550	691634,35	91079,06	50	5591	691323,44	91141,75	50	5631	686263,31	98892,34
50	5470	686321,30	96241,21	50	5511	686160,32	96279,72	50	5551	691629,34	91081,03	50	5592	691335,99	91148,89	50	5632	686255,30	98883,44
50	5471	686307,27	96243,22	50	5512	686157,61	96285,13	50	5552	691624,32	91081,87	50	5593	691351,33	91156,51	50	5633	686250,31	98873,65
50	5472	686294,80	96244,78	50	5513	686150,68	96299,73	50	5553	691613,85	91081,27	50	5594	691373,80	91161,53	50	5634	686245,75	98869,08
50	5473	686273,75	96245,02	50	5514	686147,67	96303,14	50	5554	691600,83	91079,58	50	5595	691389,06	91163,49	50	5635	686231,83	98868,64
50	5474	686261,28	96243,22	50	5515	686142,64	96308,96	50	5555	691587,38	91074,61	50	5596	691401,64	91163,69	50	5636	686211,78	98871,04
50	5475	686259,76	96234,48	50	5516	686138,61	96313,53	50	5556	691577,38	91066,03	50	5597	691412,11	91163,01	50	5637	686201,77	98870,04
50	5476	686258,76	96227,18	50	5517	686134,62	96314,09	50	5557	691569,39	91056,52	50	5598	691425,60	91157,88	50	5638	686194,32	98864,35
50	5477	686274,76	96199,14	50	5518	686134,16	96318,22	50	5558	691566,85	91052,19	50	5599	691447,57	91149,01	50	5639	686187,76	98857,21
50	5478	686310,82	96163,20	50	5519	686134,16	96319,03	50	5559	691561,33	91042,88	50	5600	691462,64	91141,67	50	5640	686184,87	98848,10
50	5479	686334,27	96136,53	50	5520	686118,18	96339,44	50	5560	691555,81	91029,69	50	5601	691475,57	91136,30	50	5641	686183,89	98844,09
50	5480	686338,32	96121,53	50	5521	686122,19	96343,01	50	5561	691551,29	91015,49	50	5602	691496,60	91138,78	50	5642	686182,36	98830,81
50	5481	686336,25	96100,15	50	5522	686125,18	96345,74	50	5562	691542,89	90997,60	50	5603	691517,65	91139,59	50	5643	686182,80	98823,75
50	5482	686327,83	96083,30	50	5523	686136,62	96360,54	50	5563	691534,29	90976,30	50	5604	691540,13	91138,14	50	5644	686179,92	98818,82
50	5483	686306,83	96066,50	50	5524	686150,63	96370,85	50	5564	691522,31	90962,46	50	5605	691557,08	91134,53	50	5645	686175,48	98814,09
50	5484	686300,27	96062,25	50	5525	686154,17	96373,94	50	5565	691507,73	90959,94	50	5606	691584,39	91127,19	50	5646	686167,48	98810,48
50	5485	686280,81	96050,25	50	5429	686174,20	96379,03	50	5566	691495,72	90960,14	50	5607	691608,80	91124,02	50	5647	686154,44	98811,88
50	5486	686276,80	96047,73	50	5526	691732,92	91253,26	50	5567	691483,22	90965,19	50	5608	691634,40	91126,03	50	5648	686146,42	98813,17
50	5487	686235,78	96022,54	50	5527	691739,17	91247,56	50	5568	691469,83	90974,09	50	5609	691638,85	91126,99	50	5649	686140,41	98811,92
50	5488	686230,34	96019,53	50	5528	691743,21	91239,34	50	5569	691459,33	90980,27	50	5610	691655,32	91131,20	50	5650	686140,41	98804,94
50	5489	686213,32	96009,86	50	5529	691745,15	91228,03	50	5570	691451,75	90983,32	50	5611	691668,10	91135,66	50	5651	686142,44	98796,44
50	5490	686209,32	96008,62	50	5530	691748,20	91214,63	50	5571	691439,51	90981,96	50	5612	691684,10	91146,45	50	5652	686143,89	98790,42
50	5491	686192,73	96003,20	50	5531	691750,15	91202,96	50	5572	691425,93	90978,95	50	5613	691687,61	91160,20	50	5653	686144,91	98785,97
50	5492	686171,79	96005,81	50	5532	691750,63	91192,61	50	5573	691414,47	90976,94	50	5614	691687,67	91172,64	50	5654	686143,92	98778,31
50	5493	686162,75	96015,08	50	5533	691749,67	91182,83	50	5574	691401,00	90974,74	50	5615	691688,63	91184,35	50	5655	686137,91	98773,18
50	5494	686157,27	96030,64	50	5534	691746,13	91174,76	50	5575	691389,43	90974,46	50	5616	691684,70	91195,58	50	5656	686122,90	98769,61
50	5495	686155,77	96048,41	50	5535	691741,16	91164,21	50	5576	691377,83	90980,39	50	5617	691683,10	91208,05	50	5657	686114,43	98770,17
50	5496	686154,25	96073,32	50	5536	691737,65	91150,46	50	5577	691370,32	90990,86	50	5618	691684,82	91223,62	50	5658	686104,97	98768,68
50	5497	686155,32	96093,85	50	5537	691735,11	91142,31	50	5578	691361,37	91001,37	50	5619	691732,92	91253,26	50	5659	686102,54	98759,02
50	5498	686155,28	96112,82	50	5538	691734,16	91131,36	50	5579	691350,32	91010,59	50	5620	686167,25	98984,15	50	5660	686096,54	98745,38
50	5499	686155,33	96131,92	50	5539	691735,20	91119,17	50	5580	691339,26	91018,26	50	5621	686188,80	98954,35	50	5661	686088,55	98735,15
50	5500	686155,32	96137,77	50	5540	691735,69	91108,50	50	5581	691333,67	91025,80	50	5622	686209,32	98941,92	50	5662	686080,00	98725,93
50	5501	686155,29	96149,64	50	5541	691733,73	91097,11	50	5582	691328,08	91031,05	50	5623	686226,24	98936,74	50	5663	686069,53	98723,96
50	5502	686155,81	96161,92	50	5542	691728,19	91088,97	50	5583	691323,49	91037,19	50	5624	686249,75	98937,75	50	5664	686060,50	98727,57
50	5503	686156,75	96182,33	50	5543	691722,19	91081,43	50	5584	691304,50	91053,35	50	5625	686277,80	98941,76	50	5665	686052,03	98732,67
50	5504	686157,31	96191,84	50	5544	691713,20	91076,78	50	5585	691293,56	91060,33	50	5626	686286,81	98938,07	50	5666	686042,00	98732,79
50	5505	686161,27	96206,12	50	5545	691702,19	91071,52	50	5586	691284,06	91070,88	50	5627	686292,28	98930,45	50	5667	686034,57	98725,69
50	5506	686163,78	96224,61	50	5546	691690,62	91069,32	50	5587	691293,13	91085,48	50	5628	686290,29	98926,11	50	5668	686034,02	98714,90
50	5507	686162,84	96246,35	50	5547	691675,03	91070,00	50	5588	691302,68	91095,43	50	5629	686285,75	98916,01	50	5669	686036,05	98705,91
50	5508	686162,26	96257,02	50	5548	691658,31	91070,88	50	5589	691310,07	91111,87	50	5629	686272,74	98905,34	50	5670	686030,50	98701,58

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
50	5671	686018,46	98700,26	50	5711	687928,54	90943,25	50	5752	687704,55	90838,40	50	5793	687815,55	91020,18	50	5833	692054,73	91228,43
50	5672	686008,56	98700,38	50	5712	687915,53	90937,80	50	5753	687700,52	90843,74	50	5794	687817,47	91014,57	50	5834	692041,27	91220,69
50	5673	685999,98	98699,54	50	5713	687903,06	90936,51	50	5754	687697,05	90848,71	50	5795	687822,08	91004,50	50	5835	692031,26	91218,12
50	5674	685993,54	98695,08	50	5714	687889,05	90931,54	50	5755	687686,54	90860,70	50	5796	687827,57	90993,55	50	5836	692019,78	91220,49
50	5675	685982,52	98690,47	50	5715	687880,51	90922,51	50	5756	687675,48	90869,17	50	5797	687832,06	90987,61	50	5837	692010,74	91225,70
50	5676	685956,01	98690,55	50	5716	687875,09	90913,89	50	5757	687655,59	90890,79	50	5798	687834,06	90985,45	50	5838	692004,25	91234,89
50	5677	685933,96	98691,67	50	5717	687873,01	90902,98	50	5758	687647,52	90900,05	50	5799	687837,97	90983,24	50	5839	692002,75	91247,32
50	5678	685917,02	98694,52	50	5718	687872,05	90891,51	50	5759	687638,57	90910,12	50	5800	687845,55	90979,55	50	5840	692004,27	91260,00
50	5679	685901,55	98695,36	50	5719	687868,97	90880,64	50	5760	687616,56	90931,22	50	5801	687857,04	90976,78	50	5841	692010,81	91269,58
50	5680	685887,52	98693,04	50	5720	687865,99	90875,95	50	5761	687611,52	90941,49	50	5802	687866,07	90973,89	50	5842	692019,69	91275,56
50	5681	685884,86	98691,67	50	5721	687863,55	90872,10	50	5762	687609,02	90956,01	50	5803	687881,54	90974,01	50	5843	692033,24	91286,79
50	5682	685876,25	98715,50	50	5722	687820,55	90845,14	50	5763	687608,08	90967,48	50	5804	687889,00	90974,42	50	5844	692035,79	91289,12
50	5683	685889,02	98731,22	50	5723	687803,99	90839,10	50	5764	687607,00	90986,89	50	5805	687893,01	90974,62	50	5845	692041,78	91294,37
50	5684	685908,49	98736,72	50	5724	687797,51	90843,78	50	5765	687603,06	90997,72	50	5806	687906,02	90980,51	50	5846	692044,73	91308,89
50	5685	685920,03	98751,68	50	5725	687791,57	90855,29	50	5766	687596,57	91007,95	50	5807	687919,01	90989,90	50	5847	692043,22	91323,89
50	5686	685943,74	98758,46	50	5726	687788,07	90866,76	50	5767	687586,06	91021,30	50	5808	687927,99	91000,57	50	5848	692039,28	91338,89
50	5687	685945,54	98760,47	50	5727	687787,02	90880,12	50	5768	687581,55	91034,58	50	5809	687933,06	91012,68	50	5849	692029,77	91351,09
50	5688	685960,31	98776,95	50	5728	687786,49	90901,30	50	5769	687583,52	91044,29	50	5810	687937,02	91026,68	50	5850	692022,27	91358,91
50	5689	685976,74	98801,73	50	5729	687787,06	90927,29	50	5770	687588,52	91047,90	50	5811	687937,51	91043,08	50	5851	692006,24	91363,56
50	5690	685991,71	98830,37	50	5730	687783,56	90941,85	50	5771	687598,98	91047,98	50	5812	687940,03	91054,31	50	5852	691992,19	91365,61
50	5691	686002,80	98857,37	50	5731	687776,49	90954,60	50	5772	687608,00	91048,70	50	5813	687943,00	91064,54	50	5853	691976,72	91364,88
50	5692	685999,75	98884,32	50	5732	687766,53	90966,59	50	5773	687618,05	91043,28	50	5814	687947,55	91071,28	50	5854	691959,79	91363,88
50	5693	686014,98	98897,76	50	5733	687763,52	90969,08	50	5774	687625,51	91040,36	50	5704	687955,53	91077,94	50	5855	691951,24	91358,02
50	5694	686025,98	98907,82	50	5734	687758,05	90973,77	50	5775	687628,98	91038,39	50	5815	692098,78	91451,48	50	5856	691950,28	91347,19
50	5695	686036,53	98920,54	50	5735	687755,49	90975,58	50	5776	687635,56	91034,90	50	5816	692107,71	91447,71	50	5857	691957,77	91338,41
50	5696	686042,51	98936,98	50	5736	687747,56	90978,59	50	5777	687644,04	91028,28	50	5817	692113,18	91438,72	50	5858	691965,26	91329,23
50	5697	686047,50	98955,47	50	5737	687745,00	90979,59	50	5778	687660,57	91015,61	50	5818	692113,22	91427,98	50	5859	691968,23	91311,10
50	5698	686055,04	98967,51	50	5738	687739,53	90981,60	50	5779	687672,50	91012,08	50	5819	692112,71	91415,62	50	5860	691966,72	91265,93
50	5699	686064,98	98970,34	50	5739	687723,04	90985,12	50	5780	687692,53	91014,00	50	5820	692109,76	91400,78	50	5861	691962,21	91253,42
50	5700	686072,51	98972,48	50	5740	687714,04	90978,99	50	5781	687698,99	91014,69	50	5821	692103,25	91388,27	50	5862	691954,77	91241,10
50	5701	686092,55	98974,97	50	5741	687710,07	90968,68	50	5782	687706,98	91020,50	50	5822	692098,72	91374,71	50	5863	691946,70	91230,56
50	5702	686112,51	98964,50	50	5742	687711,01	90954,84	50	5783	687717,53	91028,96	50	5823	692095,79	91358,10	50	5864	691938,24	91226,71
50	5703	686155,03	98964,50	50	5743	687718,54	90936,03	50	5784	687735,53	91042,12	50	5824	692094,81	91352,21	50	5865	691915,97	91230,21
50	5619	686167,25	98984,15	50	5744	687729,53	90916,66	50	5785	687747,07	91049,78	50	5825	692093,73	91338,61	50	5866	691891,23	91234,09
50	5704	687955,53	91077,94	50	5745	687740,54	90892,59	50	5786	687760,53	91055,00	50	5826	692093,74	91332,39	50	5867	691882,75	91235,49
50	5705	687984,56	91058,16	50	5746	687748,05	90876,15	50	5787	687769,99	91054,55	50	5827	692090,69	91316,27	50	5868	691851,78	91243,47
50	5706	687985,49	90987,33	50	5747	687749,55	90863,47	50	5788	687777,46	91052,95	50	5828	692086,74	91300,07	50	5869	691835,26	91250,49
50	5707	687978,51	90979,95	50	5748	687748,05	90847,71	50	5789	687789,06	91048,22	50	5829	692084,79	91285,67	50	5870	691833,72	91278,93
50	5708	687968,53	90967,80	50	5749	687742,97	90838,72	50	5790	687797,54	91044,01	50	5830	692080,73	91269,06	50	5871	691837,27	91312,10
50	5709	687957,99	90958,57	50	5750	687730,07	90832,51	50	5791	687804,58	91037,99	50	5831	692074,78	91252,30	50	5872	691839,73	91340,02
50	5710	687945,54	90950,71	50	5751	687715,49	90832,39	50	5792	687810,07	91029,25	50	5832	692065,26	91238,02	50	5873	691842,70	91350,12

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
50	5874	691845,77	91359,79	50	5914	687348,17	90820,35	50	5954	692039,55	90126,18	50	5994	689080,50	90157,86	50	6035	689033,50	90217,71
50	5875	691849,19	91371,66	50	5915	687332,14	90819,59	50	5955	692032,55	90120,56	50	5995	689090,98	90153,81	50	6036	689032,92	90222,80
50	5876	691858,78	91394,04	50	5916	687318,22	90823,24	50	5956	692022,46	90110,98	50	5996	689101,02	90150,76	50	6037	689030,53	90239,73
50	5877	691870,24	91399,66	50	5917	687307,17	90828,62	50	5957	692010,04	90097,26	50	5997	689119,96	90150,60	50	6038	689031,91	90253,16
50	5878	691882,69	91404,27	50	5918	687302,24	90837,68	50	5958	691997,51	90083,02	50	5998	689129,53	90150,56	50	6039	689037,01	90260,66
50	5879	691901,73	91407,12	50	5919	687293,24	90857,66	50	5959	691984,99	90068,62	50	5999	689159,49	90150,60	50	6040	689046,01	90266,80
50	5880	691923,77	91408,28	50	5920	687286,64	90867,84	50	5960	691970,54	90062,84	50	6000	689178,98	90150,68	50	6041	689056,01	90269,93
50	5881	691933,28	91408,49	50	5921	687284,70	90882,40	50	5961	691943,36	90063,16	50	6001	689186,99	90150,12	50	6042	689066,91	90272,42
50	5882	691943,71	91408,72	50	5922	687279,74	90898,73	50	5962	691921,94	90074,11	50	6002	689193,92	90145,03	50	6043	689085,50	90275,50
50	5883	691958,19	91405,71	50	5923	687272,69	90905,51	50	5963	691904,40	90089,80	50	6003	689200,52	90136,48	50	6044	689102,99	90277,67
50	5884	692034,27	91400,70	50	5924	687264,75	90913,69	50	5964	691894,88	90101,11	50	6004	689203,45	90126,62	50	5976	689120,01	90278,11
50	5885	692039,27	91402,67	50	5925	687252,71	90920,35	50	5965	691889,97	90106,88	50	6005	689202,98	90104,40	50	6045	689623,36	91395,17
50	5886	692048,28	91406,76	50	5926	687240,64	90930,05	50	5966	691882,91	90119,08	50	6006	689198,44	90098,38	50	6046	689639,27	91394,93
50	5887	692053,69	91417,31	50	5927	687230,24	90940,84	50	5967	691878,41	90126,70	50	6007	689187,01	90088,95	50	6047	689652,76	91390,95
50	5888	692053,28	91437,96	50	5928	687224,74	90954,04	50	5968	691869,42	90151,29	50	6008	689175,44	90086,43	50	6048	689671,27	91384,74
50	5889	692057,71	91443,22	50	5929	687221,70	90962,06	50	5969	691871,90	90168,09	50	6009	689159,42	90083,06	50	6049	689687,33	91377,88
50	5890	692069,27	91449,51	50	5930	687217,16	90985,04	50	5970	691878,49	90193,08	50	6010	689148,51	90081,41	50	6050	689696,26	91370,62
50	5891	692084,19	91451,20	50	5931	687214,74	91006,54	50	5971	691886,86	90216,66	50	6011	689130,03	90082,50	50	6051	689699,84	91367,89
50	5815	692098,78	91451,48	50	5932	687212,21	91026,80	50	5972	691895,92	90234,95	50	6012	689100,96	90083,50	50	6052	689716,85	91345,99
50	5892	687251,89	91110,67	50	5933	687211,72	91042,56	50	5973	691911,01	90249,11	50	6013	689090,93	90084,62	50	6053	689736,76	91318,96
50	5893	687267,92	91109,02	50	5934	687213,18	91067,91	50	5974	691921,01	90252,72	50	6014	689088,93	90084,78	50	6054	689752,77	91295,25
50	5894	687287,33	91099,36	50	5935	687217,68	91086,12	50	5975	691931,47	90256,25	50	6015	689081,45	90085,63	50	6055	689767,34	91268,38
50	5895	687294,83	91087,36	50	5936	687226,21	91100,72	50	5938	691943,50	90256,53	50	6016	689056,51	90086,27	50	6056	689770,82	91261,36
50	5896	687306,72	91064,22	50	5937	687240,87	91109,46	50	5976	689120,01	90278,11	50	6017	689049,49	90086,91	50	6057	689762,82	91257,27
50	5897	687316,15	91046,13	50	5892	687251,89	91110,67	50	5977	689137,50	90277,87	50	6018	689037,47	90088,59	50	6058	689743,83	91245,04
50	5898	687327,70	91025,07	50	5938	691943,50	90256,53	50	5978	689161,01	90275,99	50	6019	689024,98	90092,16	50	6059	689733,83	91235,89
50	5899	687336,24	91006,30	50	5939	691948,97	90250,68	50	5979	689167,48	90268,08	50	6020	689012,49	90095,81	50	6060	689721,32	91248,52
50	5900	687341,16	90998,20	50	5940	691958,46	90243,86	50	5980	689170,43	90258,50	50	6021	689004,46	90098,98	50	6061	689710,82	91254,86
50	5901	687350,69	90982,16	50	5941	691967,96	90238,12	50	5981	689169,45	90250,60	50	6022	688993,52	90107,81	50	6062	689696,78	91260,48
50	5902	687357,65	90966,55	50	5942	691979,54	90233,95	50	5982	689169,00	90249,39	50	6023	688989,00	90122,93	50	6063	689683,85	91260,80
50	5903	687362,15	90954,92	50	5943	691989,46	90231,06	50	5983	689165,04	90239,57	50	6024	688986,96	90133,80	50	6064	689672,29	91255,95
50	5904	687369,69	90932,54	50	5944	692002,51	90228,06	50	5984	689156,49	90233,19	50	6025	688987,48	90142,06	50	6065	689655,30	91243,83
50	5905	687375,66	90913,25	50	5945	692014,57	90220,72	50	5985	689139,92	90227,41	50	6026	688988,02	90147,35	50	6066	689641,86	91234,05
50	5906	687381,20	90895,16	50	5946	692022,95	90210,81	50	5986	689124,02	90223,60	50	6027	688988,99	90155,62	50	6067	689631,30	91229,35
50	5907	687383,70	90881,12	50	5947	692032,47	90199,26	50	5987	689100,53	90222,32	50	6028	688989,94	90164,96	50	6068	689605,78	91236,89
50	5908	687386,18	90868,45	50	5948	692037,95	90189,71	50	5988	689088,50	90220,15	50	6029	688997,48	90174,71	50	6069	689597,30	91240,18
50	5909	687386,67	90859,34	50	5949	692041,46	90176,67	50	5989	689077,95	90214,62	50	6030	689008,95	90175,99	50	6070	689585,82	91244,43
50	5910	687384,15	90845,98	50	5950	692044,51	90167,09	50	5990	689069,99	90197,89	50	6031	689021,53	90176,71	50	6071	689577,34	91249,09
50	5911	687376,75	90830,82	50	5951	692045,45	90151,37	50	5991	689070,49	90185,70	50	6032	689029,97	90183,41	50	6072	689560,32	91271,75
50	5912	687373,20	90828,78	50	5952	692045,51	90139,97	50	5992	689070,43	90171,82	50	6033	689034,48	90195,57	50	6073	689557,84	91282,06
50	5913	687362,65	90822,24	50	5953	692045,53	90130,99	50	5993	689073,03	90163,72	50	6034	689033,98	90208,00	50	6074	689557,78	91296,46

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
50	6075	689560,30	91308,49	50	6084	687231,63	90631,60	50	6155	692422,00	90681,21	50	6195	689349,80	93267,48	50	6235	686386,23	91749,05
50	6076	689564,83	91323,25	50	6115	692444,47	90689,48	50	6156	692432,46	90687,47	50	6196	689356,37	93268,61	50	6200	686406,62	91749,21
50	6077	689567,77	91338,33	50	6116	692453,95	90685,71	50	6115	692444,47	90689,48	50	6197	689366,37	93276,75	50	6236	686449,87	90561,57
50	6078	689573,28	91352,01	50	6117	692470,01	90679,37	50	6157	689406,85	93291,11	50	6198	689379,35	93288,38	50	6237	686467,35	90558,36
50	6079	689577,35	91366,13	50	6118	692481,52	90672,11	50	6158	689416,35	93277,15	50	6199	689390,82	93290,99	50	6238	686475,83	90554,95
50	6080	689582,77	91377,24	50	6119	692489,45	90664,21	50	6159	689424,87	93258,46	50	6157	689406,85	93291,11	50	6239	686482,42	90552,34
50	6081	689592,75	91387,67	50	6120	692497,94	90657,11	50	6160	689434,44	93230,46	50	6200	686406,62	91749,21	50	6240	686513,56	90531,44
50	6082	689598,76	91389,79	50	6121	692507,00	90647,96	50	6161	689446,32	93204,19	50	6201	686421,11	91742,68	50	6241	686519,08	90514,72
50	6083	689605,32	91392,08	50	6122	692515,04	90642,15	50	6162	689451,49	93192,20	50	6202	686427,17	91729,32	50	6242	686520,56	90504,05
50	6045	689623,36	91395,17	50	6123	692525,95	90639,50	50	6163	689457,44	93176,03	50	6203	686423,67	91713,92	50	6243	686519,07	90489,37
50	6084	687231,63	90631,60	50	6124	692541,54	90639,94	50	6164	689458,31	93172,96	50	6204	686421,59	91701,84	50	6244	686516,01	90474,57
50	6085	687242,12	90626,62	50	6125	692552,01	90640,14	50	6165	689462,96	93156,46	50	6205	686427,89	91683,67	50	6245	686504,06	90452,47
50	6086	687254,63	90618,60	50	6126	692561,93	90639,10	50	6166	689462,92	93135,96	50	6206	686426,17	91667,43	50	6246	686492,07	90443,68
50	6087	687264,13	90609,34	50	6127	692568,51	90635,85	50	6167	689462,96	93118,84	50	6207	686422,49	91636,79	50	6247	686485,52	90440,64
50	6088	687274,19	90597,22	50	6128	692571,43	90628,95	50	6168	689462,92	93097,90	50	6208	686432,66	91623,59	50	6248	686473,50	90438,19
50	6089	687277,67	90593,01	50	6129	692575,92	90617,96	50	6169	689462,95	93091,84	50	6209	686434,17	91609,55	50	6249	686460,50	90429,41
50	6090	687286,30	90578,45	50	6130	692578,42	90604,72	50	6170	689465,92	93068,94	50	6210	686435,76	91600,17	50	6250	686450,54	90417,93
50	6091	687293,02	90568,51	50	6131	692579,02	90594,38	50	6171	689465,95	93057,31	50	6211	686437,70	91588,78	50	6251	686439,87	90409,31
50	6092	687294,04	90561,97	50	6132	692579,51	90585,95	50	6172	689465,88	93046,84	50	6212	686437,68	91563,39	50	6252	686432,58	90391,38
50	6093	687293,97	90553,02	50	6133	692581,00	90570,71	50	6173	689455,44	93036,85	50	6213	686421,67	91552,60	50	6253	686419,83	90380,03
50	6094	687302,49	90538,06	50	6134	692580,50	90557,84	50	6174	689440,92	93049,05	50	6214	686406,78	91546,34	50	6254	686406,70	90377,06
50	6095	687305,97	90527,47	50	6135	692579,41	90549,29	50	6175	689436,45	93055,87	50	6215	686398,77	91543,09	50	6255	686389,23	90377,42
50	6096	687317,50	90510,11	50	6136	692578,45	90542,80	50	6176	689432,98	93062,00	50	6216	686370,73	91536,79	50	6256	686389,24	90458,16
50	6097	687323,00	90501,00	50	6137	692573,49	90528,00	50	6177	689427,68	93078,29	50	6217	686352,80	91539,36	50	6257	686387,04	90483,03
50	6098	687333,98	90484,03	50	6138	692569,96	90517,49	50	6178	689419,27	93098,70	50	6218	686342,97	91550,67	50	6258	686392,87	90527,71
50	6099	687346,52	90468,75	50	6139	692564,01	90503,01	50	6179	689402,73	93120,68	50	6219	686336,54	91570,16	50	6259	686404,41	90536,82
50	6100	687354,48	90453,79	50	6140	692555,46	90493,38	50	6180	689398,24	93129,59	50	6220	686337,79	91596,03	50	6260	686417,38	90551,34
50	6101	687358,55	90438,07	50	6141	692547,49	90484,80	50	6181	689391,30	93139,98	50	6221	686337,21	91601,81	50	6261	686430,82	90559,40
50	6102	687361,49	90422,11	50	6142	692537,48	90482,91	50	6182	689375,20	93160,59	50	6222	686335,72	91612,92	50	6262	686449,87	90561,57
50	6103	687363,00	90408,67	50	6143	692524,54	90489,85	50	6183	689367,24	93175,27	50	6223	686326,76	91627,88	50	6262	688661,13	89770,85
50	6104	687361,47	90400,97	50	6144	692504,50	90516,04	50	6184	689356,52	93187,91	50	6224	686323,73	91633,50	50	6263	688673,16	89768,56
50	6105	687187,48	90470,36	50	6145	692495,99	90528,88	50	6185	689342,20	93207,60	50	6225	686316,76	91653,59	50	6264	688681,20	89764,35
50	6106	687183,45	90508,90	50	6146	692478,52	90555,31	50	6186	689329,24	93224,09	50	6226	686315,25	91667,59	50	6265	688698,71	89759,29
50	6107	687178,36	90557,72	50	6147	692454,43	90589,08	50	6187	689310,69	93241,17	50	6227	686326,77	91688,45	50	6266	688708,64	89751,71
50	6108	687183,87	90573,12	50	6148	692440,99	90610,38	50	6188	689305,54	93250,64	50	6228	686342,23	91695,95	50	6267	688718,13	89746,46
50	6109	687187,95	90581,86	50	6149	692426,79	90623,33	50	6189	689302,17	93257,18	50	6229	686358,73	91686,64	50	6268	688725,72	89740,96
50	6110	687192,91	90595,58	50	6150	692422,43	90627,31	50	6190	689302,72	93262,71	50	6230	686374,29	91694,02	50	6269	688729,63	89734,95
50	6111	687200,43	90610,38	50	6151	692416,96	90634,29	50	6191	689304,79	93272,50	50	6231	686380,71	91705,57	50	6270	688732,12	89727,45
50	6112	687202,43	90612,11	50	6152	692408,46	90645,40	50	6192	689313,71	93271,74	50	6232	686373,77	91715,44	50	6271	688736,72	89720,43
50	6113	687210,17	90622,13	50	6153	692404,50	90658,59	50	6193	689324,07	93269,89	50	6233	686363,25	91732,85	50	6272	688737,62	89717,74
50	6114	687222,17	90631,16	50	6154	692407,03	90667,70	50	6194	689339,89	93265,84	50	6234	686371,78	91743,00	50	6273	688740,20	89712,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	6274	688741.66	89708.31	50	6314	686573.40	93735.52	50	6354	692104.52	90454.19	50	6393	687777.30	90222.64	50	6433	691303.04	90789.47
50	6275	688748.72	89698.45	50	6315	686564.43	93745.59	50	6321	692123.54	90458.69	50	6394	687777.23	90209.81	50	6434	691304.50	90783.81
50	6276	688753.65	89690.22	50	6316	686528.92	93785.46	50	6355	691123.47	89050.80	50	6395	687777.70	90204.47	50	6435	691304.32	90778.32
50	6277	688757.68	89684.81	50	6317	686499.35	93839.77	50	6356	691137.73	89050.32	50	6396	687777.72	90199.74	50	6436	691303.44	90771.98
50	6278	688767.64	89674.22	50	6318	686471.92	93890.19	50	6357	691157.21	89050.15	50	6397	687778.77	90188.47	50	6437	691301.13	90764.04
50	6279	688774.13	89664.31	50	6319	686462.34	93927.85	50	6358	691178.26	89048.63	50	6398	687779.71	90174.75	50	6438	691293.59	90756.34
50	6280	688780.20	89653.77	50	6320	686456.36	93954.04	50	6359	691176.38	89045.22	50	6399	687780.20	90162.92	50	6439	691286.04	90752.37
50	6281	688779.12	89642.49	50	6303	686460.88	93970.65	50	6360	691177.86	89039.65	50	6400	687778.23	90156.34	50	6440	691278.13	90750.04
50	6282	688773.13	89637.00	50	6321	692123.54	90458.69	50	6361	691187.90	89034.71	50	6401	687772.78	90151.12	50	6441	691268.23	90750.08
50	6283	688764.12	89633.87	50	6322	692133.02	90458.32	50	6362	691205.38	89032.99	50	6402	687765.77	90149.80	50	6442	691259.98	90752.33
50	6284	688761.12	89632.75	50	6323	692137.02	90458.28	50	6363	691225.88	89031.50	50	6403	687757.75	90154.65	50	6443	691252.05	90758.99
50	6285	688744.22	89626.65	50	6324	692145.50	90454.47	50	6364	691243.84	89025.65	50	6404	687747.71	90159.71	50	6444	691244.12	90766.17
50	6286	688728.21	89621.60	50	6325	692157.03	90438.03	50	6365	691253.90	89015.38	50	6405	687740.78	90161.35	50	6445	691235.64	90769.98
50	6287	688716.64	89620.31	50	6326	692164.56	90418.70	50	6366	691247.84	89001.38	50	6406	687736.21	90162.44	50	6446	691219.04	90771.98
50	6288	688703.71	89623.60	50	6327	692163.54	90399.28	50	6367	691233.41	88991.03	50	6407	687719.29	90163.24	50	6447	691203.11	90771.54
50	6289	688693.23	89627.29	50	6328	692160.03	90382.48	50	6368	691220.40	88987.18	50	6408	687710.25	90167.01	50	6448	691189.08	90769.86
50	6290	688691.21	89628.09	50	6329	692155.54	90362.78	50	6369	691194.35	88984.33	50	6409	687701.75	90176.39	50	6449	691179.63	90768.65
50	6291	688675.14	89637.16	50	6330	692154.01	90356.89	50	6370	691171.41	88983.01	50	6410	687697.70	90188.27	50	6450	691168.02	90774.43
50	6292	688671.68	89640.65	50	6331	692150.49	90347.14	50	6371	691152.36	88986.02	50	6411	687695.76	90200.34	50	6451	691162.54	90784.38
50	6293	688662.73	89649.71	50	6332	692149.49	90344.69	50	6372	691138.41	88992.04	50	6412	687695.29	90205.99	50	6452	691159.03	90797.65
50	6294	688650.63	89667.20	50	6333	692150.08	90336.27	50	6373	691104.79	88991.84	50	6413	687694.71	90213.33	50	6453	691157.09	90809.08
50	6295	688646.12	89680.80	50	6334	692150.02	90323.28	50	6374	691089.85	88993.76	50	6414	687695.22	90224.85	50	6454	691157.60	90821.48
50	6296	688643.19	89691.31	50	6335	692152.07	90310.56	50	6375	691077.37	88997.09	50	6415	687697.72	90239.13	50	6455	691161.02	90829.58
50	6297	688640.70	89699.85	50	6336	692153.01	90299.21	50	6376	691067.30	89008.24	50	6416	687701.26	90246.91	50	6456	691167.58	90835.07
50	6298	688640.22	89711.12	50	6337	692153.09	90278.47	50	6377	691065.82	89017.63	50	6417	687704.23	90254.01	50	6457	691175.57	90840.29
50	6299	688640.72	89725.32	50	6338	692145.99	90270.25	50	6378	691062.31	89031.10	50	6418	687713.76	90268.93	50	6458	691185.60	90841.17
50	6300	688643.65	89743.57	50	6339	692136.09	90266.64	50	6379	691057.06	89034.15	50	6419	687723.76	90273.82	50	6421	691202.52	90841.57
50	6301	688646.16	89754.12	50	6340	692127.50	90271.77	50	6380	691046.25	89034.35	50	6420	687731.20	90276.51	50	6459	684478.12	96869.81
50	6302	688653.12	89766.63	50	6341	692124.56	90284.49	50	6381	691068.17	89038.16	50	6384	687742.79	90276.67	50	6460	684474.14	96855.37
50	6262	688661.13	89770.85	50	6342	692123.07	90297.16	50	6382	691083.64	89042.13	50	6421	691202.52	90841.57	50	6461	684475.61	96847.91
50	6303	686460.88	93970.65	50	6343	692121.00	90312.53	50	6383	691101.22	89046.10	50	6422	691215.11	90837.16	50	6462	684486.09	96844.82
50	6304	686478.93	93965.31	50	6344	692118.49	90327.85	50	6355	691123.47	89050.80	50	6423	691224.04	90831.38	50	6463	684494.56	96840.69
50	6305	686509.92	93917.38	50	6345	692113.97	90341.93	50	6384	687742.79	90276.67	50	6424	691233.08	90826.17	50	6464	684508.59	96838.57
50	6306	686535.94	93859.38	50	6346	692105.60	90351.63	50	6385	687753.70	90275.87	50	6425	691238.54	90824.16	50	6465	684524.09	96834.36
50	6307	686559.38	93839.45	50	6347	692098.53	90361.58	50	6386	687763.73	90274.90	50	6426	691245.02	90821.72	50	6466	684542.14	96825.89
50	6308	686587.88	93802.35	50	6348	692091.58	90374.17	50	6387	687770.19	90273.26	50	6427	691259.06	90817.03	50	6467	684551.06	96821.72
50	6309	686606.39	93759.95	50	6349	692087.99	90381.15	50	6388	687772.19	90272.54	50	6428	691273.11	90812.37	50	6468	684570.56	96816.23
50	6310	686609.00	93745.34	50	6350	692084.07	90388.65	50	6389	687778.24	90264.11	50	6429	691283.03	90811.29	50	6469	684591.06	96811.05
50	6311	686612.96	93723.09	50	6351	692082.55	90407.47	50	6390	687781.29	90254.73	50	6430	691292.62	90806.76	50	6470	684615.14	96797.17
50	6312	686614.44	93714.75	50	6352	692087.01	90432.41	50	6391	687780.24	90237.52	50	6431	691295.08	90805.35	50	6471	684636.66	96786.87
50	6313	686601.40	93713.74	50	6353	692094.09	90443.85	50	6392	687780.26	90234.15	50	6432	691300.55	90801.94	50	6472	684646.91	96781.73

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
50	6473	684666,54	96771,06	50	6513	686560,65	98754,00	50	6553	688154,05	90554,07	51	31	688011,79	96189,51	53	5	687579,89	99160,27
50	6474	684671,56	96765,33	50	6514	686556,66	98746,90	50	6554	688157,05	90558,28	51	32	688028,80	96243,06	53	6	687618,37	99127,91
50	6475	684676,59	96757,31	50	6515	686553,10	98741,33	50	6555	688163,04	90564,58	51	33	688046,30	96278,68	53	7	687634,45	99105,77
50	6476	684678,15	96756,90	50	6516	686549,55	98734,83	50	6556	688169,02	90571,43	51	34	688060,27	96306,91	53	8	687634,15	99079,65
50	6477	684675,61	96750,77	50	6517	686532,09	98717,30	50	6557	688171,34	90578,09	51	35	688070,09	96339,16	53	9	687620,64	99042,39
50	6478	684674,05	96747,56	50	6518	686518,09	98712,13	50	6558	688191,08	90597,42	51	36	688096,74	96369,61	53	10	687598,66	99004,17
50	6479	684667,15	96745,11	50	6519	686515,08	98711,09	50	6559	688203,20	90604,44	51	37	688117,28	96397,36	53	11	687567,88	98975,29
50	6480	684653,57	96744,11	50	6520	686496,57	98720,19	50	6560	68610,84	92762,34	51	38	688143,84	96421,27	53	12	687541,72	98970,76
50	6481	684635,64	96747,32	50	6521	686489,10	98730,10	50	6561	685994,40	92749,51	51	39	688166,30	96435,10	53	13	687514,12	98956,24
50	6482	684615,57	96755,46	50	6522	686480,59	98753,84	50	6562	685993,15	92757,41	51	40	688192,34	96435,75	53	14	687473,92	98962,57
50	6483	684599,08	96763,40	50	6523	686480,14	98755,69	50	6563	686010,84	92762,34	51	1	688222,30	96436,43	53	15	687466,42	98978,98
50	6484	684575,56	96772,15	50	6524	686486,59	98760,78	51	1	688222,30	96436,43	52	1	687538,36	89322,57	53	16	687463,93	99003,81
50	6485	684564,63	96777,88	50	6525	686490,15	98768,60	51	2	688257,16	96433,78	52	2	687548,80	89312,36	53	17	687461,42	99036,14
50	6486	684546,57	96790,32	50	6526	686490,58	98773,70	51	3	688257,08	96415,89	52	3	687551,10	89310,13	53	18	687455,91	99066,90
50	6487	684533,08	96800,18	50	6527	686491,57	98778,03	51	4	688255,09	96363,99	52	4	687591,66	89271,29	53	19	687439,40	99076,33
50	6488	684524,15	96803,67	50	6528	686493,58	98777,91	51	5	688250,09	96318,67	52	5	687600,15	89261,91	53	20	687407,89	99082,38
50	6489	684513,58	96803,71	50	6529	686498,13	98779,59	51	6	688231,86	96264,56	52	6	687616,15	89242,98	53	21	687388,95	99088,68
50	6490	684503,66	96807,20	50	6530	686510,15	98789,58	51	7	688228,58	96240,25	52	7	687609,80	89235,10	53	22	687388,91	99106,13
50	6491	684495,62	96814,02	50	6531	686515,56	98807,99	51	8	688197,32	96227,86	52	8	687606,38	89225,11	53	23	687385,63	99129,83
50	6492	684482,14	96817,83	50	6532	686520,55	98820,02	51	9	688198,79	96213,26	52	9	687601,29	89218,98	53	24	687373,15	99140,06
50	6493	684471,66	96820,92	50	6533	686520,64	98825,80	51	10	688208,86	96196,93	52	10	687596,30	89213,32	53	25	687347,18	99153,58
50	6494	684460,63	96823,00	50	6534	686564,63	98827,00	51	11	688218,83	96173,91	52	11	687585,85	89211,24	53	26	687346,92	99170,70
50	6495	684447,17	96823,41	50	6499	686569,09	98827,12	51	12	688222,34	96151,45	52	12	687575,36	89212,92	53	27	687355,46	99192,00
50	6496	684412,06	96829,90	50	6535	688203,20	90604,44	51	13	688214,81	96127,98	52	13	687567,88	89218,78	53	28	687375,93	99199,30
50	6497	684439,99	96841,50	50	6536	688210,43	90603,76	51	14	688200,86	96104,44	52	14	687560,28	89226,52	53	1	687402,89	99199,90
50	6498	684460,11	96859,79	50	6537	688216,71	90593,53	51	15	688179,29	96088,68	52	15	687554,89	89237,51	54	1	687439,83	89407,85
50	6459	684478,12	96869,81	50	6538	688221,20	90582,34	51	16	688153,80	96084,06	52	16	687549,83	89247,82	54	2	687465,78	89387,89
50	6499	686569,09	98827,12	50	6539	688224,72	90567,82	51	17	688127,29	96088,12	52	17	687544,90	89257,56	54	3	687494,92	89363,39
50	6500	686579,56	98825,92	50	6540	688224,65	90556,07	51	18	688115,34	96102,43	52	18	687537,29	89265,50	54	4	687511,56	89348,56
50	6501	686594,15	98824,12	50	6541	688223,68	90546,00	51	19	688109,27	96126,82	52	19	687528,81	89270,84	54	5	687507,33	89346,61
50	6502	686609,64	98819,82	50	6542	688220,73	90533,25	51	20	688097,58	96126,90	52	20	687519,31	89280,10	54	6	687489,31	89343,52
50	6503	686614,64	98817,10	50	6543	688216,76	90523,22	51	21	688085,04	96107,41	52	21	687516,81	89290,81	54	7	687478,84	89341,43
50	6504	686614,09	98815,81	50	6544	688209,65	90515,32	51	22	688075,62	96091,93	52	22	687517,32	89299,84	54	8	687466,82	89341,99
50	6505	686613,10	98813,73	50	6545	688198,66	90508,62	51	23	688064,61	96082,90	52	23	687519,84	89311,51	54	9	687455,90	89344,60
50	6506	686611,11	98808,47	50	6546	688186,67	90502,12	51	24	688047,57	96085,39	52	24	687525,37	89318,17	54	10	687447,86	89350,90
50	6507	686596,07	98804,70	50	6547	688177,75	90500,92	51	25	688030,01	96068,90	52	25	687533,82	89321,58	54	11	687441,81	89355,87
50	6508	686585,07	98797,48	50	6548	688177,65	90499,48	51	26	688018,08	96076,40	52	1	687538,36	89322,57	54	12	687436,88	89364,21
50	6509	686573,06	98787,17	50	6549	688173,38	90512,47	51	27	688011,60	96087,88	53	1	687402,89	99199,90	54	13	687434,39	89374,20
50	6510	686568,62	98777,79	50	6550	688161,65	90522,90	51	28	687991,31	96092,81	53	2	687436,96	99199,18	54	14	687433,36	89383,63
50	6511	686564,08	98768,32	50	6551	688154,25	90534,25	51	29	688001,80	96129,59	53	3	687485,96	99195,81	54	15	687434,31	89393,33
50	6512	686561,65	98757,53	50	6552	688151,62	90550,94	51	30	688004,76	96150,17	53	4	687530,42	99184,02	54	16	687436,39	89403,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
54	1	687439,83	89407,85	55	41	687454,62	99287,02	55	82	687246,22	99514,40	58	2	685533,04	90340,35	58	43	685476,82	89582,77
55	1	687336,23	99555,72	55	42	687452,23	99315,02	55	83	687213,85	99487,97	58	3	685572,03	90293,04	58	44	685495,87	89582,25
55	2	687365,74	99546,32	55	43	687465,12	99336,40	55	84	687189,30	99453,08	58	4	685599,96	90256,71	58	45	685513,38	89575,67
55	3	687491,20	99506,38	55	44	687478,65	99360,86	55	85	687163,31	99422,31	58	5	685637,26	90208,34	58	46	685523,31	89568,41
55	4	687505,19	99493,26	55	45	687476,14	99394,80	55	86	687134,28	99402,02	58	6	685659,99	90178,90	58	47	685528,84	89526,74
55	5	687527,11	99472,69	55	46	687455,18	99411,32	55	87	687117,81	99394,03	58	7	685668,73	90156,24	58	48	685531,83	89502,91
55	6	687691,73	99389,82	55	47	687434,12	99416,70	55	88	687099,73	99412,36	58	8	685669,34	90155,20	58	49	685530,91	89483,50
55	7	687949,23	99116,60	55	48	687406,62	99418,30	55	89	687081,77	99442,21	58	9	685677,09	90142,06	58	50	685522,29	89464,01
55	8	687929,76	99104,64	55	49	687375,11	99416,05	55	90	687062,79	99461,38	58	10	685689,61	90131,37	58	51	685513,89	89449,25
55	9	687907,82	99104,08	55	50	687337,14	99412,16	55	91	687041,30	99462,42	58	11	685712,39	90118,78	58	52	685503,88	89420,45
55	10	687871,27	99112,58	55	51	687311,86	99418,50	55	92	687020,28	99448,30	58	12	685742,25	90086,04	58	53	685501,90	89386,19
55	11	687846,33	99123,33	55	52	687304,33	99389,62	55	93	686987,73	99412,85	58	13	685763,23	90063,32	58	54	685499,40	89371,83
55	12	687824,77	99155,98	55	53	687301,43	99366,89	55	94	686969,82	99392,71	58	14	685766,36	90051,53	58	55	685494,42	89339,35
55	13	687802,25	99175,08	55	54	687300,38	99358,66	55	95	686953,22	99392,39	58	15	685794,40	89973,40	58	56	685496,38	89321,06
55	14	687789,19	99185,50	55	55	687294,32	99321,15	55	96	686944,30	99405,79	58	16	685796,98	89965,90	58	57	685496,86	89313,23
55	15	687745,76	99187,67	55	56	687271,66	99289,87	55	97	686951,73	99424,12	58	17	685765,23	89969,03	58	58	685499,40	89265,14
55	16	687727,25	99197,06	55	57	687261,15	99251,12	55	98	686955,80	99443,81	58	18	685732,82	89974,16	58	59	685500,89	89226,32
55	17	687714,20	99214,82	55	58	687246,73	99222,89	55	99	686945,77	99458,01	58	19	685719,79	89974,08	58	60	685496,36	89192,14
55	18	687697,70	99231,27	55	59	687217,17	99181,45	55	100	687075,80	99511,92	58	20	685704,28	89980,58	58	61	685495,38	89187,57
55	19	687679,15	99263,28	55	60	687192,38	99161,28	55	101	687102,29	99550,42	58	21	685707,76	89979,70	58	62	685494,29	89178,14
55	20	687667,19	99289,43	55	61	687165,87	99162,92	55	1	687336,23	99555,72	58	22	685644,19	89985,91	58	63	685490,09	89147,26
55	21	687652,25	99295,93	55	62	687139,36	99174,43	56	1	687323,16	84003,73	58	23	685642,69	89983,59	58	64	685491,67	89086,98
55	22	687637,23	99291,03	55	63	687099,77	99205,28	56	2	687322,09	83998,20	58	24	685641,96	89971,15	58	65	685485,14	89025,65
55	23	687627,70	99268,97	55	64	687078,82	99214,70	56	3	687321,09	83999,51	58	25	685575,90	89982,22	58	66	685481,16	88990,59
55	24	687641,70	99215,35	55	65	687043,26	99235,76	56	1	687323,16	84003,73	58	26	685555,29	89871,20	58	67	685477,76	88927,06
55	25	687646,18	99202,99	55	66	687041,34	99250,84	57	1	687271,90	99096,42	58	27	685551,03	89878,74	58	68	685478,77	88846,00
55	26	687637,74	99194,49	55	67	687057,25	99256,50	57	2	687297,61	99096,10	58	28	685550,47	89847,37	58	69	685479,27	88781,18
55	27	687617,24	99194,93	55	68	687076,85	99256,94	57	3	687332,84	99076,69	58	29	685534,48	89838,47	58	70	685477,24	88658,72
55	28	687598,20	99200,50	55	69	687101,79	99259,71	57	4	687364,30	99048,81	58	30	685525,95	89828,32	58	71	685476,78	88632,61
55	29	687582,14	99217,03	55	70	687126,71	99269,93	57	5	687379,84	99018,29	58	31	685511,97	89813,56	58	72	685467,76	88580,95
55	30	687581,73	99248,92	55	71	687150,83	99291,63	57	6	687385,09	99000,20	58	32	685447,86	89723,36	58	73	685467,75	88532,70
55	31	687583,24	99277,68	55	72	687171,28	99322,16	57	7	687369,57	98964,42	58	33	685431,88	89681,40	58	74	685469,23	88501,94
55	32	687585,65	99304,39	55	73	687199,38	99361,10	57	8	687352,66	98958,76	58	34	685392,88	89635,48	58	75	685465,41	88481,40
55	33	687593,17	99337,00	55	74	687231,38	99396,56	57	9	687330,61	98958,24	58	35	685371,09	89597,05	58	76	685435,47	88454,49
55	34	687589,68	99354,29	55	75	687252,72	99418,54	57	10	687294,06	98971,40	58	36	685389,62	89611,25	58	77	685419,92	88442,45
55	35	687571,20	99351,60	55	76	687276,38	99455,52	57	11	687260,63	98988,73	58	37	685404,66	89612,65	58	78	685413,43	88428,25
55	36	687547,19	99325,41	55	77	687287,83	99473,45	57	12	687239,07	99021,66	58	38	685419,61	89603,43	58	79	685421,96	88410,25
55	37	687527,11	99281,85	55	78	687291,82	99483,36	57	13	687232,87	99066,10	58	39	685438,17	89586,26	58	80	685431,40	88391,47
55	38	687512,12	99259,63	55	79	687297,88	99515,29	57	14	687245,85	99088,32	58	40	685444,08	89581,97	58	81	685445,37	88376,23
55	39	687487,64	99257,58	55	80	687285,40	99526,36	57	1	687271,90	99096,42	58	41	685453,14	89574,99	58	82	685449,41	88371,06
55	40	687467,12	99270,66	55	81	687266,12	99525,19	58	1	685530,29	90343,21	58	42	685459,38	89574,51	58	83	685444,43	88336,84

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				
58	84	685439,47	88299,98	58	125	685451,64	88140,87	58	166	685807,26	87578,85	58	207	685974,28	87459,93	58	248	686257,37	87141,46
58	85	685436,44	88283,14	58	126	685499,93	88150,46	58	167	685809,24	87586,43	58	208	685978,27	87439,11	58	249	686268,28	87140,94
58	86	685434,94	88267,21	58	127	685524,97	88155,11	58	168	685815,31	87596,50	58	209	685983,27	87415,81	58	250	686279,30	87142,66
58	87	685438,91	88251,09	58	128	685551,47	88153,14	58	169	685824,77	87598,63	58	210	685983,59	87409,69	58	251	686287,32	87140,65
58	88	685445,39	88247,60	58	129	685590,75	88134,41	58	170	685839,25	87598,02	58	211	685984,25	87396,96	58	252	686300,27	87134,00
58	89	685393,16	88173,08	58	130	685608,27	88129,04	58	171	685846,72	87595,02	58	212	685985,22	87380,95	58	253	686306,29	87130,79
58	90	685323,62	88058,08	58	131	685642,83	88118,01	58	172	685856,32	87591,13	58	213	685979,63	87363,02	58	254	686311,30	87132,35
58	91	685307,06	88049,94	58	132	685668,80	88109,90	58	173	685865,78	87591,57	58	214	685978,11	87327,28	58	255	686314,30	87133,15
58	92	685300,14	88054,59	58	133	685750,31	88085,64	58	174	685874,33	87597,94	58	215	685980,07	87290,46	58	256	686315,88	87151,52
58	93	685292,65	88059,17	58	134	685859,88	88064,14	58	175	685880,31	87605,61	58	216	685980,57	87280,60	58	257	686321,87	87159,67
58	94	685275,64	88055,03	58	135	685879,43	88048,14	58	176	685888,76	87609,01	58	217	685982,09	87236,76	58	258	686334,88	87163,44
58	95	685263,77	88070,32	58	136	685888,11	87974,77	58	177	685897,75	87611,10	58	218	685986,30	87220,48	58	259	686345,79	87163,16
58	96	685262,62	88081,07	58	137	685871,57	87912,85	58	178	685905,75	87616,92	58	219	685987,54	87215,70	58	260	686356,81	87161,99
58	97	685255,09	88118,57	58	138	685866,11	87840,41	58	179	685915,29	87624,30	58	220	685988,11	87214,38	58	261	686375,80	87174,63
58	98	685237,62	88167,34	58	139	685849,58	87774,95	58	180	685917,76	87642,71	58	221	685998,04	87206,76	58	262	686387,79	87181,65
58	99	685224,62	88184,71	58	140	685809,11	87636,13	58	181	685918,25	87660,52	58	222	686009,12	87199,42	58	263	686398,78	87188,67
58	100	685220,82	88187,06	58	141	685798,38	87575,36	58	182	685915,73	87674,92	58	223	686024,60	87196,49	58	264	686406,28	87205,63
58	101	685216,58	88189,68	58	142	685800,81	87381,51	58	183	685903,30	87690,52	58	224	686036,09	87193,52	58	265	686415,81	87217,46
58	102	685206,09	88195,90	58	143	685808,24	87387,87	58	184	685891,33	87705,24	58	225	686052,59	87187,90	58	266	686424,88	87228,09
58	103	685193,65	88187,84	58	144	685819,23	87396,96	58	185	685882,24	87717,51	58	226	686086,05	87176,43	58	267	686438,23	87231,66
58	104	685189,60	88173,76	58	145	685828,78	87404,34	58	186	685871,83	87731,95	58	227	686111,57	87170,66	58	268	686452,78	87238,68
58	105	685200,07	88146,36	58	146	685842,80	87406,10	58	187	685864,30	87746,95	58	228	686123,05	87171,02	58	269	686460,77	87246,06
58	106	685216,07	88129,04	58	147	685854,25	87409,23	58	188	685862,32	87764,60	58	229	686132,59	87176,39	58	270	686468,74	87256,29
58	107	685231,14	88096,95	58	148	685865,27	87410,59	58	189	685865,72	87774,07	58	230	686133,53	87188,79	58	271	686409,44	87244,50
58	108	685237,12	88079,54	58	149	685876,83	87413,76	58	190	685877,30	87777,80	58	231	686132,13	87205,91	58	272	686319,89	87248,91
58	109	685227,48	88066,59	58	150	685884,84	87418,41	58	191	685884,77	87773,91	58	232	686130,05	87220,91	58	273	686293,79	87281,84
58	110	685244,82	88024,59	58	151	685898,81	87427,92	58	192	685894,27	87765,56	58	233	686130,09	87237,44	58	274	686221,28	87335,27
58	111	685246,04	87997,72	58	152	685900,25	87430,45	58	193	685901,23	87756,54	58	234	686132,04	87249,83	58	275	686210,81	87383,72
58	112	685250,86	87993,63	58	153	685907,23	87440,35	58	194	685926,81	87736,64	58	235	686136,54	87261,55	58	276	686215,86	87448,66
58	113	685257,56	87988,05	58	154	685911,73	87454,11	58	195	685934,74	87730,31	58	236	686142,53	87264,95	58	277	686226,86	87478,62
58	114	685283,08	87983,88	58	155	685908,76	87469,23	58	196	685948,73	87717,31	58	237	686149,03	87257,65	58	278	686225,81	87511,59
58	115	685318,59	87985,64	58	156	685903,81	87478,22	58	197	685959,25	87702,35	58	238	686156,11	87244,94	58	279	686235,34	87523,06
58	116	685344,64	87988,81	58	157	685890,32	87485,40	58	198	685965,33	87688,83	58	239	686167,08	87231,94	58	280	686243,34	87529,08
58	117	685363,11	87994,67	58	158	685877,74	87483,75	58	199	685967,81	87683,66	58	240	686177,05	87217,95	58	281	686260,89	87514,64
58	118	685373,62	88007,34	58	159	685854,26	87479,94	58	200	685971,24	87663,52	58	241	686188,59	87202,22	58	282	686308,86	87470,64
58	119	685375,62	88031,81	58	160	685832,33	87480,46	58	201	685970,26	87632,96	58	242	686198,12	87190,19	58	283	686338,91	87447,69
58	120	685373,66	88050,34	58	161	685823,32	87500,80	58	202	685970,33	87595,98	58	243	686215,08	87181,29	58	284	686358,84	87448,70
58	121	685371,13	88065,42	58	162	685816,32	87521,86	58	203	685969,32	87571,43	58	244	686218,55	87178,64	58	285	686365,99	87457,96
58	122	685369,60	88083,83	58	163	685812,78	87541,91	58	204	685971,79	87541,95	58	245	686229,61	87169,73	58	286	686378,88	87474,65
58	123	685378,56	88097,23	58	164	685807,81	87555,95	58	205	685974,27	87510,55	58	246	686236,55	87164,28	58	287	686385,32	87501,08
58	124	685408,65	88119,13	58	165	685806,29	87573,72	58	206	685974,31	87503,05	58	247	686246,29	87151,12	58	288	686399,35	87525,11

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
58	289	686491,44	87477,13	58	330	686730,78	87299,45	58	371	687066,75	87054,26	58	412	687539,87	87291,80	58	453	686986,60	87730,39
58	290	686525,40	87455,15	58	331	686721,25	87312,52	58	372	687081,25	87049,20	58	413	687548,48	87317,94	58	454	686960,15	87746,15
58	291	686489,44	87455,19	58	332	686720,21	87320,15	58	373	687100,78	87041,86	58	414	687546,88	87351,19	58	455	686942,90	87764,48
58	292	686431,33	87447,17	58	333	686723,31	87325,84	58	374	687103,79	87040,70	58	415	687537,95	87381,47	58	456	686924,23	87780,72
58	293	686419,64	87431,53	58	334	686731,22	87324,32	58	375	687123,77	87032,16	58	416	687525,61	87400,40	58	457	686891,37	87811,25
58	294	686413,41	87423,19	58	335	686738,25	87321,23	58	376	687142,76	87019,16	58	417	687498,53	87429,64	58	458	686856,50	87837,76
58	295	686429,41	87405,22	58	336	686754,23	87309,36	58	377	687155,27	87011,62	58	418	687474,11	87460,25	58	459	686833,93	87853,52
58	296	686477,37	87389,25	58	337	686771,33	87297,96	58	378	687164,73	87009,46	58	419	687464,89	87480,90	58	460	686817,94	87868,60
58	297	686501,76	87364,55	58	338	686783,26	87292,23	58	379	687170,81	86997,86	58	420	687462,96	87488,08	58	461	686802,21	87876,35
58	298	686509,26	87355,04	58	339	686792,29	87288,18	58	380	687167,73	86989,32	58	421	687477,59	87528,47	58	462	686786,46	87887,74
58	299	686523,72	87358,05	58	340	686827,32	87277,03	58	381	687158,84	86982,82	58	422	687490,07	87572,88	58	463	686777,09	87890,10
58	300	686535,28	87362,66	58	341	686842,29	87266,76	58	382	687152,33	86972,76	58	423	687499,86	87602,76	58	464	686754,22	87876,87
58	301	686544,81	87373,65	58	342	686848,80	87256,45	58	383	687157,85	86959,56	58	424	687494,87	87644,39	58	465	686734,64	87872,17
58	302	686548,76	87384,96	58	343	686860,80	87238,84	58	384	687165,81	86948,81	58	425	687484,86	87668,22	58	466	686717,65	87861,83
58	303	686554,82	87398,76	58	344	686870,30	87228,90	58	385	687177,24	86932,41	58	426	687467,16	87683,40	58	467	686706,64	87857,69
58	304	686564,78	87414,60	58	345	686871,23	87219,35	58	386	687189,80	86915,36	58	427	687464,85	87685,38	58	468	686691,67	87844,14
58	305	686573,31	87423,55	58	346	686862,24	87216,38	58	387	687197,85	86904,25	58	428	687405,40	87706,28	58	469	686679,71	87830,50
58	306	686587,25	87417,65	58	347	686843,74	87216,54	58	388	687205,83	86892,22	58	429	687346,33	87716,67	58	470	686678,15	87829,18
58	307	686602,79	87407,42	58	348	686826,24	87220,19	58	389	687221,25	86880,34	58	430	687310,10	87726,78	58	471	686665,11	87808,08
58	308	686608,61	87400,36	58	349	686803,73	87224,36	58	390	687238,77	86871,76	58	431	687293,88	87745,63	58	472	686649,61	87786,18
58	309	686619,92	87407,70	58	350	686792,82	87225,05	58	391	687268,76	86864,86	58	432	687283,31	87765,60	58	473	686623,20	87742,62
58	310	686683,42	87357,25	58	351	686787,28	87216,50	58	392	687284,80	86863,06	58	433	687287,80	87783,57	58	474	686584,16	87682,05
58	311	686618,90	87290,83	58	352	686787,78	87206,03	58	393	687299,27	86864,02	58	434	687272,02	87800,34	58	475	686599,20	87682,70
58	312	686589,39	87269,37	58	353	686798,23	87184,53	58	394	687317,27	86869,95	58	435	687261,06	87811,97	58	476	686610,66	87681,25
58	313	686567,39	87233,43	58	354	686810,81	87160,15	58	395	687330,73	86876,13	58	436	687259,20	87802,66	58	477	686624,16	87677,08
58	314	686589,90	87204,95	58	355	686822,78	87151,85	58	396	687344,75	86879,14	58	437	687257,13	87769,29	58	478	686629,19	87674,59
58	315	686621,97	87182,93	58	356	686835,26	87146,35	58	397	687348,99	86921,58	58	438	687259,71	87740,78	58	479	686634,66	87671,63
58	316	686629,13	87174,03	58	357	686851,32	87143,70	58	398	687370,85	86941,95	58	439	687259,62	87711,37	58	480	686648,73	87660,92
58	317	686640,77	87186,66	58	358	686873,27	87139,61	58	399	687368,43	86981,30	58	440	687258,65	87704,56	58	481	686661,21	87659,87
58	318	686652,33	87192,56	58	359	686891,33	87135,96	58	400	687380,38	86996,18	58	441	687257,68	87696,49	58	482	686663,22	87660,52
58	319	686668,75	87204,03	58	360	686910,74	87128,54	58	401	687400,83	87006,37	58	442	687255,69	87692,84	58	483	686668,22	87661,96
58	320	686680,26	87220,63	58	361	686930,82	87118,35	58	402	687420,37	87016,88	58	443	687251,61	87684,66	58	484	686681,63	87675,08
58	321	686686,76	87234,03	58	362	686954,73	87103,79	58	403	687463,52	87007,73	58	444	687231,85	87670,58	58	485	686692,30	87678,97
58	322	686693,27	87249,03	58	363	686981,74	87087,63	58	404	687475,42	87009,18	58	445	687216,26	87670,38	58	486	686699,09	87679,69
58	323	686699,80	87256,77	58	364	686996,81	87081,81	58	405	687483,85	87016,11	58	446	687197,28	87680,61	58	487	686707,03	87673,43
58	324	686709,79	87263,75	58	365	687000,26	87080,73	58	406	687489,41	87040,86	58	447	687180,76	87687,59	58	488	686714,09	87664,73
58	325	686713,76	87268,28	58	366	687013,31	87076,44	58	407	687481,97	87110,61	58	448	687156,83	87688,47	58	489	686728,02	87659,99
58	326	686717,76	87272,66	58	367	687033,27	87071,14	58	408	687479,97	87157,98	58	449	687098,58	87692,48	58	490	686737,03	87663,84
58	327	686729,76	87278,83	58	368	687039,72	87068,18	58	409	687489,93	87193,24	58	450	687057,64	87705,20	58	491	686750,12	87674,03
58	328	686734,74	87284,93	58	369	687041,75	87067,25	58	410	687507,94	87222,56	58	451	687017,06	87717,23	58	492	686758,10	87680,93
58	329	686736,83	87291,83	58	370	687053,26	87062,16	58	411	687531,90	87267,60	58	452	686995,64	87726,42	58	493	686766,09	87687,51

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
58	494	686778,52	87694,89	58	535	687084,35	87589,32	58	576	687274,80	87309,48	58	617	686898,81	87494,46	58	658	686423,94	87578,93
58	495	686792,55	87696,73	58	536	687066,82	87597,86	58	577	687272,84	87302,14	58	618	686886,33	87495,62	58	659	686408,50	87570,47
58	496	686807,02	87696,49	58	537	687049,86	87605,28	58	578	687261,70	87301,78	58	619	686876,98	87495,83	58	660	686405,96	87591,85
58	497	686824,52	87694,41	58	538	687037,37	87610,30	58	579	687254,36	87302,42	58	620	686867,64	87494,66	58	661	686404,96	87615,11
58	498	686835,57	87690,52	58	539	687021,37	87625,78	58	580	687243,85	87309,07	58	621	686852,69	87473,81	58	662	686402,91	87624,90
58	499	686842,53	87676,16	58	540	687017,32	87635,77	58	581	687220,87	87318,78	58	622	686841,69	87468,83	58	663	686401,44	87630,39
58	500	686851,08	87657,35	58	541	687016,62	87642,79	58	582	687204,37	87324,16	58	623	686827,67	87468,63	58	664	686394,00	87649,57
58	501	686855,04	87640,54	58	542	687021,27	87648,28	58	583	687190,31	87331,30	58	624	686814,17	87472,00	58	665	686380,97	87672,71
58	502	686855,57	87625,22	58	543	687031,28	87649,00	58	584	687173,36	87336,59	58	625	686807,16	87471,56	58	666	686368,42	87691,52
58	503	686864,53	87611,66	58	544	687040,88	87645,15	58	585	687151,83	87343,21	58	626	686797,13	87470,96	58	667	686360,94	87722,77
58	504	686871,60	87599,31	58	545	687053,37	87640,98	58	586	687134,77	87347,78	58	627	686783,37	87460,97	58	668	686356,85	87749,29
58	505	686875,11	87588,44	58	546	687067,32	87636,61	58	587	687118,36	87358,37	58	628	686773,40	87449,58	58	669	686356,23	87753,29
58	506	686881,12	87565,30	58	547	687076,90	87634,04	58	588	687110,30	87365,99	58	629	686770,44	87440,27	58	670	686354,79	87775,47
58	507	686886,72	87558,32	58	548	687089,86	87625,74	58	589	687099,28	87366,59	58	630	686768,85	87423,39	58	671	686351,26	87820,99
58	508	686897,11	87548,21	58	549	687106,37	87617,92	58	590	687093,79	87373,33	58	631	686769,36	87408,87	58	672	686351,82	87891,95
58	509	686910,85	87540,51	58	550	687113,86	87612,06	58	591	687093,86	87380,99	58	632	686760,37	87402,37	58	673	686351,27	87914,69
58	510	686924,79	87536,70	58	551	687125,83	87597,26	58	592	687101,86	87384,72	58	633	686749,35	87401,41	58	674	686350,82	87918,06
58	511	686935,36	87536,10	58	552	687134,36	87584,55	58	593	687117,34	87385,76	58	634	686736,41	87406,38	58	675	686349,89	87928,41
58	512	686947,27	87538,58	58	553	687143,88	87571,07	58	594	687128,36	87386,25	58	635	686731,88	87422,06	58	676	686348,27	87938,56
58	513	686953,12	87550,25	58	554	687154,85	87558,68	58	595	687137,37	87389,98	58	636	686733,94	87435,82	58	677	686348,32	87954,28
58	514	686956,09	87558,76	58	555	687167,92	87550,41	58	596	687141,87	87402,21	58	637	686738,87	87451,91	58	678	686348,29	87958,69
58	515	686959,14	87573,68	58	556	687174,97	87544,04	58	597	687144,83	87414,28	58	638	686739,92	87468,43	58	679	686347,86	87981,07
58	516	686960,54	87582,98	58	557	687176,93	87527,23	58	598	687147,34	87424,03	58	639	686735,47	87491,98	58	680	686339,38	88011,19
58	517	686962,58	87599,83	58	558	687174,88	87514,32	58	599	687144,83	87438,43	58	640	686725,95	87503,01	58	681	686332,78	88043,56
58	518	686965,09	87610,78	58	559	687169,89	87507,46	58	600	687135,31	87448,38	58	641	686718,45	87511,47	58	682	686329,81	88059,01
58	519	686977,08	87619,76	58	560	687167,40	87492,06	58	601	687120,35	87456,96	58	642	686698,43	87530,92	58	683	686328,85	88075,09
58	520	686986,10	87619,96	58	561	687168,37	87477,94	58	602	687103,85	87462,82	58	643	686683,00	87543,96	58	684	686303,20	88159,36
58	521	686997,04	87614,03	58	562	687168,95	87470,36	58	603	687086,33	87471,00	58	644	686663,44	87558,60	58	685	686295,72	88189,32
58	522	686999,66	87601,23	58	563	687169,42	87465,58	58	604	687065,81	87477,09	58	645	686648,46	87574,40	58	686	686270,23	88239,26
58	523	687002,05	87587,96	58	564	687171,42	87440,63	58	605	687063,35	87478,02	58	646	686634,92	87587,52	58	687	686229,46	88289,48
58	524	686999,14	87568,10	58	565	687175,87	87420,14	58	606	687045,29	87483,67	58	647	686592,91	87619,52	58	688	686220,16	88329,63
58	525	687001,08	87556,19	58	566	687185,40	87404,26	58	607	687024,32	87490,29	58	648	686583,99	87623,21	58	689	686196,71	88370,14
58	526	687007,82	87543,07	58	567	687202,28	87389,01	58	608	687008,83	87496,07	58	649	686569,93	87628,87	58	690	686187,65	88405,55
58	527	687022,78	87536,90	58	568	687220,35	87383,60	58	609	687003,36	87498,31	58	650	686555,99	87631,08	58	691	686148,43	88485,25
58	528	687044,31	87526,71	58	569	687238,31	87377,38	58	610	686995,32	87501,48	58	651	686531,95	87628,75	58	692	686161,53	88499,93
58	529	687058,26	87519,69	58	570	687255,28	87367,64	58	611	686982,30	87501,72	58	652	686511,49	87623,98	58	693	686231,09	88506,43
58	530	687071,83	87524,62	58	571	687261,00	87358,77	58	612	686965,82	87498,67	58	653	686501,05	87617,04	58	694	686282,00	88500,33
58	531	687084,83	87530,84	58	572	687263,07	87344,81	58	613	686949,82	87490,01	58	654	686491,63	87609,66	58	695	686342,29	88490,99
58	532	687094,24	87541,39	58	573	687264,01	87331,54	58	614	686934,37	87485,72	58	655	686474,21	87594,54	58	696	686375,35	88474,00
58	533	687100,77	87552,82	58	574	687267,06	87323,11	58	615	686919,77	87487,60	58	656	686458,67	87584,07	58	697	686394,74	88464,03
58	534	687100,37	87568,22	58	575	687271,77	87316,09	58	616	686908,85	87492,26	58	657	686434,63	87580,78	58	698	686526,83	88459,02

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				
58	699	686629.35	88465.32	58	740	687201.95	88697.15	58	781	687307.67	88974.87	58	822	688096.13	88591.90	58	863	687977.46	87924.16
58	700	686707.35	88481.48	58	741	687213.93	88704.29	58	782	687313.23	88923.41	58	823	688086.68	88562.10	58	864	687982.95	87915.05
58	701	686723.37	88484.69	58	742	687240.52	88688.81	58	783	687343.47	88882.10	58	824	688078.20	88538.56	58	865	687992.88	87911.40
58	702	686729.11	88487.10	58	743	687261.00	88690.25	58	784	687344.57	88837.17	58	825	688061.64	88508.31	58	866	688005.46	87912.16
58	703	686794.40	88514.49	58	744	687271.43	88697.27	58	785	687348.10	88693.13	58	826	688041.91	88487.26	58	867	688033.94	87917.34
58	704	686841.40	88535.19	58	745	687284.94	88713.27	58	786	687349.53	88634.86	58	827	688026.87	88436.64	58	868	688044.91	87930.29
58	705	686850.89	88557.53	58	746	687278.43	88723.51	58	787	687347.93	88543.85	58	828	688021.43	88407.08	58	869	688051.40	87949.31
58	706	686857.83	88575.90	58	747	687275.42	88728.23	58	788	687396.24	88546.26	58	829	688028.88	88383.37	58	870	688068.94	87959.77
58	707	686868.38	88605.86	58	748	687260.96	88748.93	58	789	687428.26	88557.49	58	830	688033.47	88377.40	58	871	688082.39	87964.71
58	708	686844.82	88621.34	58	749	687257.41	88770.59	58	790	687452.80	88574.57	58	831	688055.63	88354.13	58	872	688094.97	87964.39
58	709	686821.31	88623.91	58	750	687259.70	88810.62	58	791	687463.73	88595.15	58	832	688074.92	88347.39	58	873	688104.44	87962.90
58	710	686798.38	88620.06	58	751	687279.12	88825.98	58	792	687466.71	88626.72	58	833	688129.46	88325.33	58	874	688111.94	87955.96
58	711	686775.41	88604.70	58	752	687285.17	88844.47	58	793	687462.75	88667.35	58	834	688157.38	88307.04	58	875	688107.99	87946.90
58	712	686754.37	88603.45	58	753	687300.21	88868.42	58	794	687459.73	88674.17	58	835	688176.39	88288.35	58	876	688117.41	87929.09
58	713	686738.87	88609.03	58	754	687268.21	88903.87	58	795	687448.80	88702.20	58	836	688191.44	88259.51	58	877	688113.89	87915.33
58	714	686727.90	88621.30	58	755	687229.09	88961.83	58	796	687428.76	88726.19	58	837	688188.94	88244.67	58	878	688097.94	87897.84
58	715	686726.40	88634.82	58	756	687203.20	89006.32	58	797	687407.74	88747.05	58	838	688176.99	88227.27	58	879	688087.97	87886.77
58	716	686725.86	88655.03	58	757	687188.12	89017.02	58	798	687390.31	88758.60	58	839	688149.43	88216.03	58	880	688073.45	87872.86
58	717	686720.87	88675.33	58	758	687174.19	89016.22	58	799	687377.74	88782.98	58	840	688095.90	88209.78	58	881	688075.95	87861.38
58	718	686720.32	88701.80	58	759	687157.16	89015.30	58	800	687375.79	88821.65	58	841	688066.50	88208.09	58	882	688095.39	87849.27
58	719	686732.82	88719.21	58	760	687148.63	89007.12	58	801	687377.26	88845.80	58	842	688042.98	88214.11	58	883	688103.42	87842.41
58	720	686758.30	88721.98	58	761	687148.13	88991.68	58	802	687380.27	88869.10	58	843	688027.96	88239.02	58	884	688107.93	87833.27
58	721	686784.39	88716.96	58	762	687154.65	88977.72	58	803	687393.24	88884.46	58	844	688018.89	88250.49	58	885	688107.40	87823.84
58	722	686884.83	88665.82	58	763	687188.57	88934.72	58	804	687411.27	88886.59	58	845	688006.91	88265.45	58	886	688105.45	87815.38
58	723	686913.90	88664.34	58	764	687193.12	88915.75	58	805	687430.31	88886.59	58	846	687990.39	88272.95	58	887	688101.46	87809.84
58	724	686942.34	88654.35	58	765	687171.65	88882.50	58	806	687450.28	88878.33	58	847	687980.38	88269.22	58	888	688096.47	87804.35
58	725	687005.47	88658.20	58	766	687130.14	88850.53	58	807	687459.82	88859.95	58	848	687973.40	88259.39	58	889	688094.96	87795.85
58	726	687029.93	88664.70	58	767	687117.10	88852.45	58	808	687468.30	88828.99	58	849	687978.95	88239.98	58	890	688095.99	87788.59
58	727	687041.89	88680.83	58	768	687092.58	88884.42	58	809	687482.24	88799.43	58	850	687980.93	88220.49	58	891	688097.50	87788.10
58	728	687049.95	88695.26	58	769	687036.16	88953.09	58	810	687507.88	88790.48	58	851	687983.42	88212.06	58	892	688106.92	87785.06
58	729	687041.40	88715.24	58	770	687039.09	88971.22	58	811	687542.34	88777.73	58	852	688001.91	88184.19	58	893	688117.49	87785.66
58	730	687050.42	88741.71	58	771	687059.12	89000.62	58	812	687566.31	88773.88	58	853	688033.94	88144.60	58	894	688127.94	87788.35
58	731	687066.47	88765.74	58	772	687074.06	89023.28	58	813	687591.91	88774.28	58	854	688064.38	88110.79	58	895	688136.94	87793.12
58	732	687081.36	88773.00	58	773	687126.10	89068.93	58	814	687616.84	88776.77	58	855	688066.48	88087.92	58	896	688144.94	87798.81
58	733	687094.39	88774.96	58	774	687156.17	89093.75	58	815	687641.84	88791.77	58	856	688064.93	88034.66	58	897	688154.50	87801.46
58	734	687106.43	88768.22	58	775	687178.64	89100.49	58	816	687648.38	88796.46	58	857	688056.45	88014.28	58	898	688159.54	87798.09
58	735	687111.98	88745.20	58	776	687207.15	89099.69	58	817	687668.37	88809.98	58	858	688041.38	87995.59	58	899	688171.50	87784.17
58	736	687123.95	88731.72	58	777	687237.71	89085.97	58	818	687695.32	88836.69	58	859	688015.38	87985.76	58	900	688200.02	87758.58
58	737	687142.39	88718.69	58	778	687277.13	89061.23	58	819	687712.05	88854.62	58	860	687986.41	87962.38	58	901	688264.00	87740.25
58	738	687174.42	88703.33	58	779	687303.70	89045.06	58	820	687904.11	88733.21	58	861	687980.45	87954.72	58	902	688287.51	87740.37
58	739	687188.94	88692.54	58	780	687305.72	89015.30	58	821	687947.01	88701.63	58	862	687975.94	87938.76	58	903	688300.43	87740.37

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
58	904	688315,45	87743,50	58	945	688412,62	88328,18	58	986	689516,50	86411,22	58	1027	689669,20	86061,22	58	1068	689653,05	85590,50
58	905	688333,99	87756,94	58	946	688391,19	88340,53	58	987	689520,41	86388,16	58	1028	689652,78	86050,19	58	1069	689657,47	85575,09
58	906	688330,95	87763,96	58	947	688315,10	88349,48	58	988	689529,91	86355,03	58	1029	689621,78	86035,03	58	1070	689661,96	85567,95
58	907	688301,95	87774,95	58	948	688256,12	88369,49	58	989	689534,48	86332,77	58	1030	689603,77	86028,13	58	1071	689667,45	85560,49
58	908	688281,99	87780,16	58	949	688221,12	88375,47	58	990	689547,45	86297,63	58	1031	689583,21	86019,83	58	1072	689684,98	85529,05
58	909	688264,99	87795,69	58	950	688204,60	88382,57	58	991	689549,97	86280,94	58	1032	689569,23	86009,52	58	1073	689715,21	85522,07
58	910	688233,99	87828,41	58	951	688196,09	88391,75	58	992	689543,94	86264,14	58	1033	689554,71	85997,21	58	1074	689736,71	85518,38
58	911	688214,46	87840,89	58	952	688193,59	88406,03	58	993	689524,04	86256,84	58	1034	689545,19	85984,98	58	1075	689748,19	85515,85
58	912	688206,99	87891,63	58	953	688196,55	88417,38	58	994	689533,99	86247,97	58	1035	689536,79	85971,46	58	1076	689755,14	85507,15
58	913	688207,46	87933,50	58	954	688210,04	88437,44	58	995	689539,05	86237,91	58	1036	689528,78	85947,31	58	1077	689762,68	85491,87
58	914	688210,96	87976,62	58	955	688217,09	88456,41	58	996	689543,03	86223,51	58	1037	689526,31	85929,06	58	1078	689779,61	85444,26
58	915	688221,44	88021,22	58	956	688238,08	88496,04	58	997	689542,97	86209,55	58	1038	689522,26	85916,31	58	1079	689792,15	85410,28
58	916	688232,50	88039,75	58	957	688344,13	88431,42	58	998	689542,99	86208,15	58	1039	689520,94	85912,38	58	1080	689816,21	85345,07
58	917	688264,95	88079,26	58	958	688481,79	88351,20	58	999	689542,53	86188,73	58	1040	689523,44	85901,07	58	1081	689817,12	85338,65
58	918	688290,02	88100,64	58	959	688599,74	88270,10	58	1000	689539,48	86172,89	58	1041	689528,93	85896,97	58	1082	689817,69	85337,16
58	919	688303,13	88106,24	58	960	688694,76	88212,14	58	1001	689544,02	86156,56	58	1042	689532,50	85894,45	58	1083	689822,54	85304,59
58	920	688311,03	88109,62	58	961	688790,77	88128,27	58	1002	689541,75	86141,92	58	1043	689546,98	85894,65	58	1084	689804,34	85247,15
58	921	688359,50	88104,13	58	962	688855,74	88066,31	58	1003	689547,26	86130,25	58	1044	689550,98	85894,81	58	1085	689778,05	85164,18
58	922	688371,07	88106,82	58	963	688880,81	88012,32	58	1004	689559,22	86122,71	58	1045	689569,46	85896,37	58	1086	689750,63	85077,65
58	923	688380,06	88112,67	58	964	688902,73	87993,43	58	1005	689572,24	86122,47	58	1046	689584,49	85896,57	58	1087	689704,32	84934,62
58	924	688379,52	88131,44	58	965	688922,96	87971,52	58	1006	689585,25	86126,00	58	1047	689592,97	85894,41	58	1088	689655,40	84783,53
58	925	688375,02	88144,76	58	966	688983,52	87905,95	58	1007	689593,24	86132,86	58	1048	689596,72	85893,43	58	1089	689573,50	84547,68
58	926	688373,07	88158,32	58	967	689033,42	87829,10	58	1008	689599,23	86139,00	58	1049	689602,00	85892,04	58	1090	689546,25	84469,19
58	927	688379,01	88172,23	58	968	689105,97	87716,19	58	1009	689603,73	86149,38	58	1050	689614,50	85884,90	58	1091	689381,34	84461,33
58	928	688381,99	88176,57	58	969	689118,98	87690,73	58	1010	689602,79	86159,49	58	1051	689624,96	85865,61	58	1092	689378,79	84461,22
58	929	688395,58	88178,41	58	970	689229,44	87474,49	58	1011	689597,30	86168,40	58	1052	689631,02	85853,58	58	1093	689222,96	84453,79
58	930	688412,99	88168,06	58	971	689231,92	87468,71	58	1012	689592,78	86180,51	58	1053	689652,05	85812,94	58	1094	688891,87	84438,03
58	931	688434,99	88156,11	58	972	689333,40	87242,17	58	1013	689593,25	86197,16	58	1054	689652,95	85810,30	58	1095	688711,78	84430,12
58	932	688448,09	88139,63	58	973	689397,97	87101,15	58	1014	689596,22	86206,30	58	1055	689661,98	85786,99	58	1096	688594,05	84424,95
58	933	688493,78	88105,17	58	974	689430,98	86975,92	58	1015	689608,75	86217,61	58	1056	689670,53	85768,38	58	1097	688438,57	84418,12
58	934	688536,19	88109,70	58	975	689448,76	86863,68	58	1016	689619,30	86223,83	58	1057	689676,97	85749,69	58	1098	688306,45	84412,33
58	935	688557,15	88130,72	58	976	689462,99	86773,81	58	1017	689633,76	86227,60	58	1058	689682,98	85729,68	58	1099	688292,47	84411,71
58	936	688541,78	88155,35	58	977	689471,46	86724,48	58	1018	689659,71	86224,99	58	1059	689683,93	85715,60	58	1100	688184,94	84406,06
58	937	688515,35	88164,81	58	978	689490,49	86612,45	58	1019	689679,21	86221,66	58	1060	689676,54	85702,80	58	1101	688001,29	84396,41
58	938	688493,80	88177,81	58	979	689491,39	86606,71	58	1020	689694,75	86210,39	58	1061	689666,02	85693,90	58	1102	687942,46	84393,33
58	939	688478,83	88189,28	58	980	689521,41	86523,93	58	1021	689716,21	86192,86	58	1062	689655,49	85680,34	58	1103	687923,65	84392,34
58	940	688464,83	88207,25	58	981	689526,39	86511,72	58	1022	689721,29	86179,35	58	1063	689649,46	85664,14	58	1104	687866,17	84381,42
58	941	688446,26	88225,78	58	982	689545,97	86463,72	58	1023	689724,28	86161,18	58	1064	689643,53	85644,00	58	1105	687636,43	84379,13
58	942	688430,23	88249,21	58	983	689557,97	86423,98	58	1024	689731,28	86117,10	58	1065	689643,53	85622,50	58	1106	687433,56	84369,80
58	943	688423,20	88279,61	58	984	689539,46	86428,23	58	1025	689716,25	86094,03	58	1066	689645,02	85615,20	58	1107	687431,95	84373,56
58	944	688418,15	88314,90	58	985	689529,89	86428,95	58	1026	689691,27	86077,67	58	1067	689646,50	85607,74	58	1108	687431,83	84373,84

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
58	1109	687428,34	84381,94	58	1150	687179,09	85170,95	58	1191	686959,31	85495,99	58	1232	685896,77	86347,93	58	1273	685690,47	86691,03
58	1110	687423,11	84392,36	58	1151	687174,22	85178,25	58	1192	686948,61	85506,77	58	1233	685904,28	86361,32	58	1274	685672,38	86676,83
58	1111	687421,77	84394,62	58	1152	687157,47	85204,70	58	1193	686908,80	85541,17	58	1234	685904,67	86370,03	58	1275	685648,27	86700,83
58	1112	687419,90	84397,67	58	1153	687151,22	85214,78	58	1194	686873,76	85571,43	58	1235	685904,71	86386,51	58	1276	685640,40	86702,66
58	1113	687415,93	84435,40	58	1154	687147,65	85220,05	58	1195	686865,45	85577,88	58	1236	685908,23	86394,41	58	1277	685592,86	86723,75
58	1114	687414,43	84445,12	58	1155	687162,07	85230,15	58	1196	686851,95	85587,26	58	1237	685911,77	86402,32	58	1278	685561,47	86744,97
58	1115	687414,20	84446,22	58	1156	687184,58	85250,29	58	1197	686848,38	85589,63	58	1238	685913,22	86413,31	58	1279	685560,95	86747,70
58	1116	687409,15	84470,75	58	1157	687197,54	85262,84	58	1198	686846,60	85590,76	58	1239	685914,20	86428,71	58	1280	685559,95	86748,24
58	1117	687403,80	84496,74	58	1158	687198,55	85263,92	58	1199	686795,41	85625,14	58	1240	685909,24	86441,10	58	1281	685553,53	86752,94
58	1118	687403,37	84498,74	58	1159	687205,51	85274,39	58	1200	686770,21	85648,78	58	1241	685900,29	86450,45	58	1282	685526,20	86772,91
58	1119	687398,80	84518,83	58	1160	687212,12	85286,47	58	1201	686759,79	85658,55	58	1242	685889,24	86454,74	58	1283	685506,45	86793,68
58	1120	687392,90	84536,74	58	1161	687212,08	85293,77	58	1202	686741,38	85672,23	58	1243	685835,69	86454,02	58	1284	685492,72	86805,72
58	1121	687391,91	84539,00	58	1162	687212,07	85298,26	58	1203	686738,82	85673,66	58	1244	685822,70	86445,51	58	1285	685476,08	86817,80
58	1122	687380,22	84572,21	58	1163	687205,01	85305,16	58	1204	686718,04	85684,85	58	1245	685815,76	86437,80	58	1286	685468,13	86823,57
58	1123	687371,64	84626,64	58	1164	687194,61	85313,46	58	1205	686669,86	85717,83	58	1246	685811,29	86442,27	58	1287	685465,53	86825,39
58	1124	687370,44	84632,93	58	1165	687186,57	85318,95	58	1206	686663,38	85721,91	58	1247	685783,12	86453,26	58	1288	685464,24	86827,49
58	1125	687360,62	84676,74	58	1166	687183,12	85320,28	58	1207	686654,22	85726,16	58	1248	685773,82	86455,34	58	1289	685458,72	86842,18
58	1126	687356,26	84704,08	58	1167	687175,08	85323,57	58	1208	686647,12	85729,45	58	1249	685768,00	86477,06	58	1290	685423,02	86878,25
58	1127	687355,51	84709,79	58	1168	687165,12	85333,43	58	1209	686605,72	85744,28	58	1250	685765,48	86486,48	58	1291	685392,68	86896,19
58	1128	687353,94	84718,60	58	1169	687159,06	85341,78	58	1210	686602,04	85747,87	58	1251	685756,16	86499,95	58	1292	685353,51	86919,37
58	1129	687340,95	84776,56	58	1170	687153,53	85355,49	58	1211	686594,36	85755,36	58	1252	685736,50	86523,88	58	1293	685352,60	86919,89
58	1130	687340,43	84778,74	58	1171	687149,60	85363,48	58	1212	686577,99	85768,28	58	1253	685730,30	86530,76	58	1294	685309,93	86933,03
58	1131	687337,34	84791,22	58	1172	687148,04	85364,08	58	1213	686557,57	85781,20	58	1254	685715,24	86545,98	58	1295	685299,83	86933,76
58	1132	687328,68	84832,40	58	1173	687139,10	85367,97	58	1214	686533,07	85804,98	58	1255	685716,63	86548,40	58	1296	685274,33	86947,31
58	1133	687326,24	84841,73	58	1174	687127,07	85370,50	58	1215	686479,91	85875,80	58	1256	685731,30	86556,38	58	1297	685229,67	86958,96
58	1134	687305,21	84908,81	58	1175	687122,06	85370,66	58	1216	686467,69	85889,32	58	1257	685739,16	86564,36	58	1298	685187,51	86959,91
58	1135	687301,58	84923,56	58	1176	687112,03	85370,98	58	1217	686424,45	85929,15	58	1258	685746,70	86571,46	58	1299	685161,73	86954,39
58	1136	687290,23	84972,55	58	1177	687096,58	85367,69	58	1218	686416,30	85935,89	58	1259	685751,66	86581,85	58	1300	685125,74	86935,41
58	1137	687287,98	84980,69	58	1178	687086,58	85361,99	58	1219	686359,43	85978,10	58	1260	685757,18	86592,96	58	1301	685094,63	86920,69
58	1138	687281,59	85000,50	58	1179	687083,01	85360,19	58	1220	686320,26	86016,40	58	1261	685762,37	86599,82	58	1302	685070,66	86901,28
58	1139	687277,00	85014,74	58	1180	687071,21	85348,93	58	1221	686284,56	86071,97	58	1262	685764,31	86616,50	58	1303	685047,47	86885,64
58	1140	687268,43	85034,04	58	1181	687053,61	85374,73	58	1222	686256,19	86100,92	58	1263	685764,86	86640,61	58	1304	685033,04	86898,25
58	1141	687267,78	85035,16	58	1182	687047,32	85383,95	58	1223	686138,77	86179,80	58	1264	685765,33	86659,10	58	1305	684979,73	86859,28
58	1142	687259,24	85049,51	58	1183	687045,74	85386,21	58	1224	686113,03	86198,59	58	1265	685765,82	86671,09	58	1306	684969,48	86851,78
58	1143	687258,45	85050,82	58	1184	687034,92	85401,17	58	1225	686068,89	86240,28	58	1266	685768,32	86684,25	58	1307	684941,89	86821,05
58	1144	687245,27	85072,23	58	1185	687008,29	85437,99	58	1226	686061,38	86247,36	58	1267	685764,82	86695,88	58	1308	684940,39	86818,36
58	1145	687243,96	85074,36	58	1186	687002,04	85445,79	58	1227	686045,18	86259,79	58	1268	685754,87	86705,91	58	1309	684930,58	86800,08
58	1146	687238,70	85082,08	58	1187	686995,67	85452,97	58	1228	685980,74	86299,48	58	1269	685744,80	86713,65	58	1310	684914,68	86770,47
58	1147	687200,93	85132,24	58	1188	686987,11	85463,31	58	1229	685978,30	86300,94	58	1270	685735,33	86714,49	58	1311	684909,51	86763,31
58	1148	687183,28	85164,05	58	1189	686984,78	85466,11	58	1230	685972,34	86304,12	58	1271	685725,32	86713,41	58	1312	684895,04	86743,19
58	1149	687182,45	85165,52	58	1190	686983,85	85467,23	58	1231	685909,75	86334,82	58	1272	685713,19	86708,99	58	1313	684884,98	86732,37

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
58	1314	684883,43	86734,85	58	1355	684852,46	87567,57	58	1396	685021,15	87717,23	58	1437	685152,39	88405,11	58	1478	685240,63	89257,89
58	1315	684893,79	86746,51	58	1356	684856,69	87596,86	58	1397	685019,63	87730,83	58	1438	685153,42	88425,21	58	1479	685243,16	89300,87
58	1316	684904,34	86772,83	58	1357	684857,07	87599,76	58	1398	685025,57	87745,31	58	1439	685153,44	88445,30	58	1480	685243,33	89306,72
58	1317	684911,14	86800,73	58	1358	684861,98	87642,49	58	1399	685056,12	87788,27	58	1440	685153,46	88468,69	58	1481	685241,32	89326,68
58	1318	684912,31	86810,47	58	1359	684862,63	87653,91	58	1400	685079,08	87808,88	58	1441	685154,91	88492,19	58	1482	685237,78	89343,98
58	1319	684913,47	86811,92	58	1360	684862,10	87664,24	58	1401	685092,61	87820,23	58	1442	685157,97	88506,99	58	1483	685227,85	89370,17
58	1320	684916,73	86816,04	58	1361	684859,91	87685,28	58	1402	685103,70	87830,58	58	1443	685163,90	88525,80	58	1484	685231,18	89373,71
58	1321	684930,12	86864,58	58	1362	684858,51	87698,77	58	1403	685107,19	87846,87	58	1444	685168,36	88550,27	58	1485	685240,66	89407,11
58	1322	684930,44	86887,09	58	1363	684845,65	87738,43	58	1404	685097,69	87854,21	58	1445	685167,89	88580,35	58	1486	685245,19	89408,32
58	1323	684930,54	86893,77	58	1364	684843,00	87742,77	58	1405	685082,64	87860,30	58	1446	685141,86	88627,16	58	1487	685249,55	89411,00
58	1324	684930,55	86895,22	58	1365	684842,75	87743,16	58	1406	685069,12	87869,73	58	1447	685134,79	88638,83	58	1488	685269,18	89423,72
58	1325	684918,01	86942,03	58	1366	684811,50	87791,43	58	1407	685061,16	87883,73	58	1448	685138,86	88676,93	58	1489	685272,56	89427,25
58	1326	684917,16	86945,23	58	1367	684777,33	87844,23	58	1408	685056,14	87910,12	58	1449	685176,55	88719,45	58	1490	685301,08	89457,05
58	1327	684905,22	86961,74	58	1368	684850,80	87866,85	58	1409	685071,67	87922,35	58	1450	685195,90	88749,01	58	1491	685313,16	89477,65
58	1328	684898,18	86969,64	58	1369	684853,40	87867,74	58	1410	685094,17	87945,41	58	1451	685210,08	88765,50	58	1492	685313,50	89478,24
58	1329	684888,27	87001,45	58	1370	684857,34	87869,11	58	1411	685131,33	87952,11	58	1452	685233,52	88779,54	58	1493	685318,53	89496,28
58	1330	684851,66	87038,05	58	1371	684901,59	87886,16	58	1412	685137,82	87971,04	58	1453	685239,69	88796,54	58	1494	685326,87	89526,18
58	1331	684846,00	87040,87	58	1372	684903,70	87887,16	58	1413	685136,74	87989,46	58	1454	685229,36	88814,51	58	1495	685327,63	89562,81
58	1332	684845,09	87044,29	58	1373	684895,69	87880,64	58	1414	685132,89	88001,24	58	1455	685204,39	88847,84	58	1496	685327,65	89564,87
58	1333	684846,64	87046,52	58	1374	684890,19	87866,56	58	1415	685142,90	88008,00	58	1456	685178,90	88923,23	58	1497	685321,25	89592,90
58	1334	684859,90	87091,45	58	1375	684892,71	87853,20	58	1416	685160,20	88025,60	58	1457	685179,55	88924,11	58	1498	685327,38	89605,79
58	1335	684860,75	87108,18	58	1376	684907,25	87835,84	58	1417	685172,50	88046,40	58	1458	685185,96	88933,85	58	1499	685333,65	89622,23
58	1336	684860,88	87113,26	58	1377	684920,15	87813,17	58	1418	685178,60	88053,70	58	1459	685199,36	88983,85	58	1500	685334,13	89621,44
58	1337	684856,89	87128,14	58	1378	684926,21	87805,99	58	1419	685202,40	88070,40	58	1460	685198,22	88998,29	58	1501	685345,63	89614,14
58	1338	684847,49	87163,26	58	1379	684931,25	87799,86	58	1420	685195,44	88085,12	58	1461	685198,11	88999,64	58	1502	685356,14	89604,27
58	1339	684841,92	87168,82	58	1380	684932,14	87773,06	58	1421	685182,96	88113,19	58	1462	685196,05	89012,51	58	1503	685355,64	89618,43
58	1340	684852,82	87181,77	58	1381	684934,71	87749,64	58	1422	685172,88	88125,23	58	1463	685191,86	89029,24	58	1504	685367,70	89625,50
58	1341	684862,73	87205,60	58	1382	684947,24	87732,95	58	1423	685153,40	88147,13	58	1464	685187,94	89040,67	58	1505	685383,40	89644,80
58	1342	684870,29	87233,45	58	1383	684956,17	87730,83	58	1424	685112,45	88168,99	58	1465	685187,14	89042,43	58	1506	685393,10	89665,80
58	1343	684871,84	87245,08	58	1384	684970,74	87683,58	58	1425	685092,41	88192,33	58	1466	685189,58	89049,01	58	1507	685403,20	89697,00
58	1344	684873,78	87259,62	58	1385	684987,71	87648,84	58	1426	685079,94	88218,40	58	1467	685195,82	89083,77	58	1508	685406,10	89720,80
58	1345	684872,67	87266,83	58	1386	685007,16	87610,10	58	1427	685073,45	88250,45	58	1468	685195,41	89092,85	58	1509	685404,50	89789,82
58	1346	684877,89	87278,21	58	1387	685006,73	87578,33	58	1428	685072,98	88281,33	58	1469	685192,96	89119,63	58	1510	685385,55	89792,62
58	1347	684882,55	87299,56	58	1388	685028,17	87615,47	58	1429	685066,93	88316,11	58	1470	685192,21	89125,80	58	1511	685383,60	89799,88
58	1348	684886,99	87319,89	58	1389	685020,65	87627,35	58	1430	685067,40	88336,60	58	1471	685188,20	89151,79	58	1512	685391,09	89827,86
58	1349	684882,68	87348,96	58	1390	685016,69	87643,19	58	1431	685067,37	88340,17	58	1472	685185,31	89162,58	58	1513	685377,69	89877,86
58	1350	684882,18	87350,60	58	1391	685016,08	87653,66	58	1432	685073,86	88357,70	58	1473	685188,43	89173,28	58	1514	685377,24	89878,36
58	1351	684863,51	87412,03	58	1392	685021,61	87663,68	58	1433	685088,39	88372,50	58	1474	685204,77	89186,86	58	1515	685368,53	89888,22
58	1352	684862,70	87426,72	58	1393	685030,68	87677,08	58	1434	685112,97	88378,04	58	1475	685214,34	89198,21	58	1516	685379,20	89928,04
58	1353	684858,19	87529,16	58	1394	685038,18	87691,92	58	1435	685132,45	88382,17	58	1476	685227,41	89213,73	58	1517	685381,53	89936,71
58	1354	684856,88	87541,49	58	1395	685024,65	87704,52	58	1436	685144,88	88389,59	58	1477	685235,25	89239,91	58	1518	685378,41	89949,10

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
58	1519	685369,67	89983,92	58	1559	688094,82	87361,34	58	1600	68811,58	87177,84	58	1641	687868,02	87473,89	58	1681	687505,56	86154,36
58	1520	685358,30	90005,17	58	1560	688106,80	87345,37	58	1601	688093,56	87175,47	58	1642	687883,75	87468,23	58	1682	687510,06	86144,37
58	1521	685362,32	90007,37	58	1561	688106,29	87336,31	58	1602	688074,53	87170,50	58	1643	687907,25	87467,03	58	1683	687511,03	86130,69
58	1522	685366,82	90010,76	58	1562	688092,28	87330,41	58	1603	688057,59	87150,72	58	1644	687929,71	87473,52	58	1684	687511,51	86122,63
58	1523	685381,87	90022,11	58	1563	688070,23	87330,45	58	1604	688036,05	87136,64	58	1645	687952,80	87488,97	58	1685	687512,12	86112,28
58	1524	685388,95	90028,97	58	1564	688035,27	87328,37	58	1605	688011,12	87123,01	58	1646	687988,77	87515,48	58	1686	687514,53	86095,84
58	1525	685406,01	90050,83	58	1565	688017,31	87336,23	58	1606	687986,08	87109,33	58	1647	688024,77	87530,72	58	1687	687511,01	86087,09
58	1526	685409,31	90057,03	58	1566	687997,07	87353,48	58	1607	687915,56	87090,80	58	1548	688030,77	87533,29	58	1688	687503,57	86083,24
58	1527	685412,73	90064,05	58	1567	687964,49	87391,38	58	1608	687885,08	87082,78	58	1648	687356,68	86592,03	58	1689	687491,01	86077,75
58	1528	685413,47	90065,61	58	1568	687943,03	87410,67	58	1609	687797,49	87076,44	58	1649	687378,60	86573,06	58	1690	687481,55	86076,30
58	1529	685416,01	90071,05	58	1569	687931,30	87418,37	58	1610	687773,25	87084,99	58	1650	687404,06	86559,14	58	1691	687470,09	86074,50
58	1530	685416,10	90071,26	58	1570	687925,22	87409,07	58	1611	687772,50	87085,26	58	1651	687432,59	86553,17	58	1692	687462,99	86070,93
58	1531	685419,63	90078,88	58	1571	687923,30	87392,30	58	1612	687767,01	87091,32	58	1652	687454,48	86548,16	58	1693	687456,00	86065,60
58	1532	685426,07	90108,08	58	1572	687922,06	87369,04	58	1613	687753,46	87106,00	58	1653	687486,10	86540,93	58	1694	687453,03	86058,50
58	1533	685447,01	90131,85	58	1573	687931,77	87315,81	58	1614	687747,49	87122,32	58	1654	687526,55	86510,65	58	1695	687457,54	86048,79
58	1534	685450,72	90138,90	58	1574	687943,26	87288,22	58	1615	687753,53	87140,57	58	1655	687552,87	86481,05	58	1696	687462,01	86042,17
58	1535	685461,83	90162,28	58	1575	687954,75	87283,85	58	1616	687771,95	87154,53	58	1656	687561,43	86462,28	58	1697	687463,60	86036,20
58	1536	685469,66	90176,19	58	1576	688096,04	87286,65	58	1617	687789,99	87154,29	58	1657	687561,96	86441,78	58	1698	687459,07	86029,10
58	1537	685470,66	90178,02	58	1577	688175,99	87290,10	58	1618	687811,94	87153,05	58	1658	687558,93	86424,90	58	1699	687447,09	86021,47
58	1538	685481,32	90197,93	58	1578	688215,92	87274,46	58	1619	687833,01	87145,31	58	1659	687559,89	86407,01	58	1700	687432,08	86014,30
58	1539	685487,46	90203,87	58	1579	688254,31	87255,33	58	1620	687854,96	87141,50	58	1660	687578,48	86386,11	58	1701	687422,08	86011,05
58	1540	685504,54	90225,75	58	1580	688246,41	87231,50	58	1621	687869,42	87146,67	58	1661	687590,94	86365,05	58	1702	687410,06	86007,56
58	1541	685510,15	90238,50	58	1581	688261,46	87203,63	58	1622	687871,99	87168,65	58	1662	687592,43	86336,54	58	1703	687400,05	86007,36
58	1542	685512,39	90241,51	58	1582	688289,93	87185,98	58	1623	687872,01	87189,83	58	1663	687596,88	86312,55	58	1704	687394,54	86017,74
58	1543	685516,82	90256,80	58	1583	688330,86	87174,43	58	1624	687871,92	87207,12	58	1664	687611,84	86282,07	58	1705	687390,60	86025,69
58	1544	685525,79	90291,51	58	1584	688385,87	87173,14	58	1625	687854,45	87253,52	58	1665	687585,90	86259,61	58	1706	687390,03	86031,46
58	1545	685524,55	90307,22	58	1585	688407,95	87167,45	58	1626	687824,53	87294,15	58	1666	687574,09	86259,69	58	1707	687389,03	86050,15
58	1546	685521,57	90325,96	58	1586	688416,35	87133,76	58	1627	687787,00	87316,33	58	1667	687563,54	86252,79	58	1708	687385,52	86061,87
58	1547	685519,37	90332,30	58	1587	688392,59	87117,99	58	1628	687736,52	87349,26	58	1668	687552,53	86250,58	58	1709	687383,10	86080,24
58	1	685530,29	90343,21	58	1588	688386,59	87091,88	58	1629	687714,94	87369,84	58	1669	687541,51	86250,46	58	1710	687377,02	86093,19
58	1548	688030,77	87533,29	58	1589	688386,04	87089,80	58	1630	687706,97	87386,09	58	1670	687530,03	86250,30	58	1711	687363,02	86107,79
58	1549	688064,08	87531,36	58	1590	688381,56	87069,46	58	1631	687707,96	87409,99	58	1671	687521,56	86252,83	58	1712	687353,08	86116,37
58	1550	688077,03	87523,14	58	1591	688359,00	87084,62	58	1632	687728,96	87421,02	58	1672	687513,10	86255,07	58	1713	687343,01	86125,08
58	1551	688086,02	87504,37	58	1592	688311,62	87095,77	58	1633	687774,64	87416,37	58	1673	687496,05	86253,47	58	1714	687337,09	86130,25
58	1552	688099,57	87466,39	58	1593	688264,34	87110,01	58	1634	687803,17	87410,43	58	1674	687485,52	86246,93	58	1715	687328,07	86131,78
58	1553	688101,03	87439,59	58	1594	688185,30	87127,98	58	1635	687816,65	87408,31	58	1675	687482,56	86234,90	58	1716	687313,03	86131,58
58	1554	688092,04	87430,09	58	1595	688136,47	87140,13	58	1636	687825,17	87420,38	58	1676	687482,52	86222,14	58	1717	687310,03	86130,57
58	1555	688057,04	87413,48	58	1596	688104,85	87140,98	58	1637	687827,22	87435,90	58	1677	687485,02	86209,43	58	1718	687310,04	86127,16
58	1556	688055,76	87400,04	58	1597	688100,36	87150,36	58	1638	687827,43	87462,09	58	1678	687488,54	86195,03	58	1719	687310,04	86103,06
58	1557	688064,51	87386,49	58	1598	688109,55	87158,50	58	1639	687847,91	87463,98	58	1679	687492,06	86183,68	58	1720	687311,56	86090,66
58	1558	688076,60	87375,66	58	1599	688117,06	87170,46	58	1640	687865,53	87472,66	58	1680	687497,02	86171,36	58	1721	687310,03	86082,60

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
58	1722	687304,04	86080,84	58	1763	687257,43	86553,77	58	1803	687936,78	88437,12	58	1844	687639,74	88708,86	58	1884	686931,61	88249,85
58	1723	687292,57	86079,99	58	1764	687258,03	86567,17	58	1804	687926,75	88437,36	58	1845	687646,00	88730,00	58	1885	686914,62	88241,58
58	1724	687283,08	86085,13	58	1765	687273,25	86576,87	58	1805	687891,80	88436,48	58	1846	687650,48	88749,05	58	1886	686900,16	88237,77
58	1725	687270,52	86102,78	58	1766	687286,81	86580,08	58	1806	687869,20	88435,15	58	1847	687665,25	88756,83	58	1887	686884,16	88230,23
58	1726	687263,00	86114,13	58	1767	687301,27	86584,25	58	1807	687842,70	88433,67	58	1773	687685,17	88761,08	58	1888	686867,21	88211,58
58	1727	687258,50	86125,44	58	1768	687312,84	86585,50	58	1808	687819,19	88435,67	58	1848	686865,76	88439,41	58	1889	686854,68	88197,66
58	1728	687256,11	86135,79	58	1769	687326,31	86585,26	58	1809	687795,78	88442,69	58	1849	686883,26	88436,44	58	1890	686822,67	88186,79
58	1729	687253,57	86153,11	58	1770	687338,78	86587,10	58	1810	687792,30	88443,70	58	1850	686893,30	88432,11	58	1891	686810,65	88182,14
58	1730	687248,06	86165,55	58	1771	687351,80	86586,70	58	1811	687780,73	88447,07	58	1851	686913,71	88422,76	58	1892	686798,19	88177,53
58	1731	687246,55	86199,04	58	1772	687353,91	86589,27	58	1812	687770,73	88443,90	58	1852	686934,26	88410,97	58	1893	686781,62	88175,00
58	1732	687249,07	86209,75	58	1648	687356,68	86592,03	58	1813	687759,71	88440,65	58	1853	686972,78	88411,45	58	1894	686759,12	88174,64
58	1733	687252,59	86217,53	58	1773	687685,17	88761,08	58	1814	687748,22	88422,20	58	1854	687033,31	88420,91	58	1895	686743,64	88175,24
58	1734	687251,51	86231,69	58	1774	687701,22	88758,88	58	1815	687733,18	88396,69	58	1855	687119,33	88435,39	58	1896	686733,16	88181,86
58	1735	687247,02	86239,23	58	1775	687719,16	88753,66	58	1816	687725,22	88383,65	58	1856	687162,77	88435,39	58	1897	686727,14	88206,33
58	1736	687246,07	86252,99	58	1776	687724,25	88736,10	58	1817	687711,77	88377,64	58	1857	687180,79	88412,93	58	1898	686728,63	88221,69
58	1737	687246,55	86267,75	58	1777	687724,91	88713,55	58	1818	687697,74	88377,96	58	1858	687192,38	88387,46	58	1899	686738,64	88250,81
58	1738	687250,06	86278,54	58	1778	687721,46	88687,16	58	1819	687686,24	88383,57	58	1859	687206,37	88370,50	58	1900	686743,68	88268,18
58	1739	687259,59	86287,40	58	1779	687723,20	88667,43	58	1820	687678,49	88398,81	58	1860	687209,82	88343,98	58	1901	686747,16	88286,23
58	1740	687276,04	86295,30	58	1780	687740,17	88660,05	58	1821	687665,47	88424,24	58	1861	687210,87	88305,56	58	1902	686751,19	88307,69
58	1741	687276,52	86311,07	58	1781	687759,24	88654,47	58	1822	687655,21	88451,16	58	1862	687201,35	88267,09	58	1903	686751,77	88328,06
58	1742	687269,54	86326,79	58	1782	687784,73	88654,47	58	1823	687653,24	88473,02	58	1863	687206,18	88232,76	58	1904	686742,23	88346,87
58	1743	687260,10	86344,04	58	1783	687800,23	88648,98	58	1824	687646,23	88492,47	58	1864	687191,19	88224,14	58	1905	686760,27	88348,00
58	1744	687257,05	86353,70	58	1784	687815,78	88660,93	58	1825	687631,49	88502,94	58	1865	687175,21	88211,50	58	1906	686767,23	88360,95
58	1745	687253,10	86364,09	58	1785	687838,73	88682,39	58	1826	687616,42	88512,57	58	1866	687156,20	88204,40	58	1907	686766,22	88385,30
58	1746	687251,04	86374,48	58	1786	687863,25	88701,88	58	1827	687602,45	88523,31	58	1867	687147,18	88203,40	58	1908	686769,24	88407,36
58	1747	687251,58	86378,49	58	1787	687887,71	88712,71	58	1828	687594,50	88533,34	58	1868	687135,15	88204,88	58	1909	686781,19	88424,68
58	1748	687251,50	86398,55	58	1788	687910,24	88704,41	58	1829	687593,41	88552,11	58	1869	687123,66	88210,78	58	1910	686789,20	88427,57
58	1749	687257,59	86404,60	58	1789	687924,75	88697,39	58	1830	687590,17	88581,03	58	1870	687111,68	88223,05	58	1911	686793,99	88429,31
58	1750	687271,03	86411,58	58	1790	687944,29	88683,87	58	1831	687597,66	88603,45	58	1871	687096,13	88240,46	58	1912	686810,67	88435,35
58	1751	687290,60	86418,56	58	1791	687945,70	88665,10	58	1832	687607,14	88626,04	58	1872	687088,19	88249,33	58	1913	686835,15	88436,76
58	1752	687298,57	86428,03	58	1792	687938,23	88641,44	58	1833	687613,24	88631,13	58	1873	687077,68	88258,39	58	1848	686865,76	88439,41
58	1753	687303,08	86439,14	58	1793	687936,28	88603,53	58	1834	687626,66	88641,96	58	1874	687073,66	88261,20	58	1914	687537,68	88438,64
58	1754	687302,03	86446,84	58	1794	687942,73	88578,91	58	1835	687634,66	88648,50	58	1875	687063,16	88268,30	58	1915	687545,70	88436,32
58	1755	687296,54	86455,54	58	1795	687959,99	88556,16	58	1836	687661,92	88654,47	58	1876	687050,21	88275,24	58	1916	687551,70	88414,70
58	1756	687287,56	86468,74	58	1796	687982,01	88536,47	58	1837	687676,47	88658,40	58	1877	687038,17	88281,53	58	1917	687565,77	88382,97
58	1757	687281,59	86484,70	58	1797	687994,99	88519,50	58	1838	687678,68	88664,94	58	1878	687024,12	88283,38	58	1918	687587,22	88339,41
58	1758	687277,98	86493,57	58	1798	687996,31	88499,61	58	1839	687676,19	88674,25	58	1879	687004,22	88279,05	58	1919	687601,69	88312,26
58	1759	687276,51	86497,70	58	1799	687991,80	88484,61	58	1840	687668,70	88679,06	58	1880	686982,63	88273,19	58	1920	687623,73	88290,32
58	1760	687269,98	86512,70	58	1800	687987,74	88470,89	58	1841	687661,25	88680,70	58	1881	686970,62	88269,66	58	1921	687639,69	88258,31
58	1761	687266,01	86528,38	58	1801	687975,25	88450,19	58	1842	687648,20	88684,15	58	1882	686965,17	88268,10	58	1922	687648,67	88244,15
58	1762	687261,47	86545,15	58	1802	687960,81	88441,01	58	1843	687639,70	88692,06	58	1883	686945,17	88254,90	58	1923	687666,65	88231,84

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
58	1924	687700.19	88250.33	58	1965	687528.66	88438.64	58	2005	688319.97	87628.43	58	2045	688229.61	86541.38	58	2085	687991.51	86873.52
58	1925	687727.22	88279.13	58	1914	687537.68	88438.64	58	2006	688330.44	87652.09	58	2046	688236.61	86566.32	58	2086	687981.49	86872.92
58	1926	687752.75	88302.51	58	1966	688597.24	87752.25	58	2007	688361.43	87670.66	58	2010	688261.59	86586.34	58	2087	687966.01	86874.49
58	1927	687767.22	88302.27	58	1967	688574.36	87692.28	58	2008	688413.46	87689.03	58	2047	687844.45	87033.32	58	2088	687951.50	86883.91
58	1928	687787.25	88305.52	58	1968	688570.85	87678.81	58	2009	688555.48	87705.32	58	2048	687863.49	87033.16	58	2089	687925.50	86914.96
58	1929	687796.73	88301.55	58	1969	688564.17	87652.59	58	1966	688597.24	87752.25	58	2049	687882.05	87017.00	58	2090	687893.53	86943.44
58	1930	687805.20	88298.14	58	1970	688558.81	87631.60	58	2010	688261.59	86586.34	58	2050	687901.97	86995.14	58	2091	687857.00	86966.78
58	1931	687810.28	88283.74	58	1971	688552.36	87605.49	58	2011	688302.42	86567.93	58	2051	687917.45	86972.92	58	2092	687828.96	86988.20
58	1932	687811.76	88249.29	58	1972	688532.83	87566.98	58	2012	688272.44	86525.81	58	2052	687926.48	86967.02	58	2093	687816.96	87006.85
58	1933	687808.75	88227.23	58	1973	688502.34	87564.49	58	2013	688249.53	86499.10	58	2053	687935.50	86968.78	58	2094	687830.44	87026.06
58	1934	687807.18	88178.41	58	1974	688479.89	87578.29	58	2014	688214.12	86498.38	58	2054	687949.99	86989.00	58	2047	687844.45	87033.32
58	1935	687800.69	88135.41	58	1975	688459.36	87588.00	58	2015	688191.40	86473.83	58	2055	687969.56	87019.88	58	2095	687682.16	87647.44
58	1936	687804.69	88086.00	58	1976	688434.87	87585.67	58	2016	688194.06	86409.82	58	2056	687974.98	87027.30	58	2096	687699.21	87641.99
58	1937	687814.68	87920.67	58	1977	688407.37	87559.20	58	2017	688190.34	86349.41	58	2057	687985.98	87032.52	58	2097	687704.76	87625.02
58	1938	687799.72	87902.18	58	1978	688412.34	87518.97	58	2018	688192.57	86303.33	58	2058	687987.54	87033.12	58	2098	687705.68	87595.42
58	1939	687762.68	87916.66	58	1979	688420.34	87476.09	58	2019	688187.42	86284.27	58	2059	688017.51	87005.81	58	2099	687703.74	87579.90
58	1940	687756.71	87932.02	58	1980	688425.74	87413.76	58	2020	688137.71	86271.72	58	2060	688025.01	86998.27	58	2100	687691.18	87574.04
58	1941	687752.68	87962.18	58	1981	688441.74	87347.66	58	2021	688110.79	86265.46	58	2061	688051.53	86970.59	58	2101	687657.90	87570.67
58	1942	687748.71	88004.90	58	1982	688448.82	87309.60	58	2022	688091.77	86261.01	58	2062	688092.04	86902.44	58	2102	687635.35	87563.39
58	1943	687737.65	88034.54	58	1983	688415.42	87286.21	58	2023	688080.75	86259.61	58	2063	688104.55	86872.04	58	2103	687623.87	87559.68
58	1944	687728.15	88068.47	58	1984	688404.44	87249.87	58	2024	688056.06	86253.63	58	2064	688124.56	86854.51	58	2104	687607.45	87548.53
58	1945	687717.68	88098.23	58	1985	688394.92	87215.54	58	2025	688029.54	86257.32	58	2065	688134.04	86850.98	58	2105	687602.96	87532.81
58	1946	687704.70	88111.11	58	1986	688366.38	87223.16	58	2026	688014.09	86297.35	58	2066	688169.06	86837.99	58	2106	687603.44	87523.82
58	1947	687695.20	88119.09	58	1987	688341.43	87244.94	58	2027	688026.05	86311.67	58	2067	688192.61	86827.80	58	2107	687606.40	87509.90
58	1948	687685.75	88116.48	58	1988	688309.42	87234.47	58	2028	688027.58	86339.74	58	2068	688198.12	86817.93	58	2108	687618.45	87504.21
58	1949	687674.23	88100.96	58	1989	688302.42	87256.41	58	2029	688022.51	86375.92	58	2069	688196.07	86804.90	58	2109	687631.38	87502.40
58	1950	687664.24	88093.06	58	1990	688291.77	87263.39	58	2030	688030.00	86392.17	58	2070	688169.02	86754.36	58	2110	687652.16	87511.07
58	1951	687652.67	88090.37	58	1991	688324.00	87283.44	58	2031	688050.59	86394.45	58	2071	688153.57	86725.24	58	2111	687679.20	87512.59
58	1952	687640.75	88093.86	58	1992	688361.07	87313.41	58	2032	688085.10	86396.86	58	2072	688143.55	86723.35	58	2112	687687.68	87511.11
58	1953	687628.22	88104.85	58	1993	688372.96	87340.40	58	2033	688103.10	86405.24	58	2073	688128.60	86730.65	58	2113	687700.64	87501.80
58	1954	687618.24	88123.46	58	1994	688371.01	87375.34	58	2034	688096.54	86425.22	58	2074	688111.03	86748.82	58	2114	687707.69	87493.22
58	1955	687606.79	88145.40	58	1995	688358.97	87380.39	58	2035	688077.55	86439.06	58	2075	688093.03	86763.66	58	2115	687707.73	87485.44
58	1956	687580.18	88194.21	58	1996	688283.02	87379.39	58	2036	688050.56	86468.86	58	2076	688075.02	86778.75	58	2116	687707.21	87476.45
58	1957	687570.19	88211.90	58	1997	688269.95	87392.34	58	2037	688080.00	86461.96	58	2077	688064.08	86787.05	58	2117	687694.68	87465.46
58	1958	687550.20	88248.12	58	1998	688283.01	87408.35	58	2038	688085.10	86465.61	58	2078	688036.95	86801.65	58	2118	687678.22	87460.61
58	1959	687495.66	88344.43	58	1999	688347.99	87418.33	58	2039	688081.03	86479.21	58	2079	688026.96	86819.02	58	2119	687624.89	87436.54
58	1960	687491.75	88371.38	58	2000	688360.05	87435.30	58	2040	688083.07	86494.73	58	2080	688026.55	86835.70	58	2120	687563.07	87417.25
58	1961	687500.62	88382.13	58	2001	688354.99	87470.24	58	2041	688104.57	86517.35	58	2081	688031.94	86848.90	58	2121	687536.05	87452.83
58	1962	687511.68	88400.18	58	2002	688335.99	87512.19	58	2042	688186.16	86524.77	58	2082	688036.09	86866.02	58	2122	687519.55	87509.42
58	1963	687517.68	88428.66	58	2003	688336.04	87548.21	58	2043	688214.10	86525.65	58	2083	688025.01	86878.46	58	2123	687521.11	87579.53
58	1964	687522.00	88432.59	58	2004	688316.96	87584.15	58	2044	688221.63	86533.23	58	2084	688005.53	86877.54	58	2124	687522.52	87588.92

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				
58	2125	687549,88	87597,78	58	2164	687537,68	85078,58	58	2204	689374,62	85933,76	58	2244	687815,47	86871,52	58	2283	688428,79	85819,20
58	2126	687581,69	87603,08	58	2165	687546,63	85070,27	58	2205	689336,13	85904,72	58	2245	687834,47	86878,98	58	2284	688429,29	85807,13
58	2127	687614,72	87616,56	58	2166	687548,16	85053,27	58	2206	689304,04	85886,51	58	2221	687862,20	86879,54	58	2285	688432,27	85788,00
58	2128	687629,05	87623,95	58	2167	687547,65	85043,60	58	2207	689279,61	85872,71	58	2246	686555,26	88295,21	58	2286	688437,25	85773,76
58	2129	687656,70	87638,21	58	2168	687547,13	85037,83	58	2208	689263,62	85864,77	58	2247	686592,59	88291,64	58	2287	688441,76	85761,04
58	2095	687682,16	87647,44	58	2169	687542,17	85026,72	58	2209	689254,62	85860,35	58	2248	686613,12	88280,61	58	2288	688443,72	85749,73
58	2130	687353,40	88309,65	58	2170	687536,21	85016,57	58	2210	689232,05	85852,21	58	2249	686629,20	88270,58	58	2289	688445,79	85735,89
58	2131	687413,17	88211,86	58	2171	687525,23	85006,98	58	2211	689201,60	85842,10	58	2250	686645,61	88260,80	58	2290	688444,28	85726,71
58	2132	687450,17	88155,95	58	2172	687509,71	84995,43	58	2212	689224,82	85837,47	58	2251	686647,13	88246,64	58	2291	688429,25	85726,79
58	2133	687520,21	88080,02	58	2173	687502,72	84989,93	58	2213	689249,87	85896,49	58	2252	686644,17	88232,96	58	2292	688422,76	85732,32
58	2134	687528,11	88031,05	58	2174	687494,62	84985,44	58	2214	689282,85	85938,45	58	2253	686630,52	88226,98	58	2293	688412,80	85741,79
58	2135	687543,17	87948,14	58	2175	687484,74	84979,23	58	2215	689321,86	85976,43	58	2254	686587,49	88209,86	58	2294	688397,77	85763,41
58	2136	687549,56	87840,73	58	2176	687474,63	84974,09	58	2216	689345,45	86001,97	58	2255	686554,54	88205,77	58	2295	688393,80	85779,81
58	2137	687522,99	87854,73	58	2177	687467,17	84973,85	58	2217	689357,85	86015,38	58	2256	686544,54	88202,60	58	2296	688392,71	85795,86
58	2138	687514,09	87877,27	58	2178	687459,15	84973,57	58	2218	689380,86	86047,35	58	2257	686530,54	88198,15	58	2297	688391,30	85811,30
58	2139	687512,12	87897,68	58	2179	687451,68	84975,74	58	2219	689402,90	86072,29	58	2258	686508,52	88190,52	58	2298	688386,75	85829,71
58	2140	687510,52	87930,94	58	2180	687446,22	84977,38	58	2220	689439,95	86100,29	58	2259	686490,47	88189,52	58	2299	688386,71	85839,42
58	2141	687505,61	87957,65	58	2181	687435,16	84982,23	58	2196	689460,88	86102,30	58	2260	686480,12	88189,24	58	2300	688386,78	85847,12
58	2142	687500,60	87983,04	58	2182	687425,21	84991,18	58	2221	687862,20	86789,54	58	2261	686468,16	88201,60	58	2301	688376,24	85860,31
58	2143	687491,57	88009,47	58	2183	687409,62	85012,40	58	2222	687897,29	86877,78	58	2262	686462,18	88219,60	58	2302	688364,23	85882,05
58	2144	687475,57	88050,90	58	2184	687403,69	85016,69	58	2223	687929,75	86866,87	58	2263	686460,66	88235,29	58	2303	688362,21	85905,12
58	2145	687452,59	88085,52	58	2185	687394,22	85019,90	58	2224	687956,04	86839,55	58	2264	686474,26	88257,23	58	2304	688361,81	85919,96
58	2146	687438,03	88103,21	58	2186	687385,17	85025,15	58	2225	687981,29	86798,16	58	2265	686477,09	88258,93	58	2305	688361,78	85925,89
58	2147	687422,59	88122,26	58	2187	687377,65	85035,54	58	2226	687988,07	86777,54	58	2266	686496,80	88270,74	58	2306	688369,74	85935,36
58	2148	687387,62	88148,53	58	2188	687375,73	85064,26	58	2227	687992,57	86768,24	58	2267	686513,24	88280,25	58	2307	688388,27	85950,96
58	2149	687366,53	88175,60	58	2189	687375,69	85072,20	58	2228	687999,07	86735,27	58	2268	686530,79	88290,72	58	2308	688388,23	85981,20
58	2150	687365,56	88176,85	58	2190	687375,21	85078,18	58	2229	687991,01	86720,67	58	2246	686555,26	88295,21	58	2309	688388,23	85982,61
58	2151	687348,08	88201,43	58	2191	687375,15	85090,13	58	2230	687981,23	86717,22	58	2269	688402,79	86054,85	58	2310	688387,24	86002,02
58	2152	687329,55	88235,09	58	2192	687377,19	85104,17	58	2231	687964,09	86717,34	58	2270	688411,74	86045,66	58	2311	688389,80	86025,16
58	2153	687328,75	88240,02	58	2193	687384,15	85114,23	58	2232	687941,51	86732,74	58	2271	688419,26	86032,63	58	2312	688394,23	86052,04
58	2154	687341,84	88276,48	58	2194	687402,67	85130,52	58	2233	687928,55	86743,45	58	2272	688419,71	86012,57	58	2269	688402,79	86054,85
58	2130	687353,40	88309,65	58	2195	687422,75	85144,12	58	2234	687910,49	86770,64	58	2273	688419,75	86002,02	58	2313	688678,07	85558,41
58	2155	687442,75	85153,10	58	2155	687442,75	85153,10	58	2235	687888,96	86803,09	58	2274	688420,26	85987,70	58	2314	688689,54	85558,21
58	2156	687452,23	85150,61	58	2196	689460,88	86102,30	58	2236	687882,03	86808,47	58	2275	688420,22	85973,66	58	2315	688712,61	85555,88
58	2157	687464,67	85133,85	58	2197	689491,03	86086,01	58	2237	687868,50	86818,57	58	2276	688420,76	85957,46	58	2316	688729,55	85550,71
58	2158	687468,72	85127,23	58	2198	689479,54	86068,44	58	2238	687852,44	86824,79	58	2277	688421,31	85935,40	58	2317	688756,57	85538,43
58	2159	687473,21	85120,85	58	2199	689467,49	86048,51	58	2239	687840,50	86833,05	58	2278	688419,73	85915,30	58	2318	688764,61	85533,62
58	2160	687480,63	85107,66	58	2200	689444,27	86013,49	58	2240	687826,77	86837,59	58	2279	688418,27	85895,53	58	2319	688786,06	85520,95
58	2161	687489,12	85099,71	58	2201	689441,73	86009,04	58	2241	687814,69	86847,21	58	2280	688418,81	85878,44	58	2320	688800,05	85506,83
58	2162	687504,74	85095,58	58	2202	689425,05	85983,05	58	2242	687807,74	86858,32	58	2281	688423,27	85854,62	58	2321	688807,02	85492,07
58	2163	687529,17	85087,88	58	2203	689401,13	85957,26	58	2243	687813,04	86869,35	58	2282	688428,30	85828,23	58	2322	688807,61	85487,45

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
58	2323	688808,55	85474,74	58	2363	687089,08	86386,63	58	2403	687380,44	85873,67	58	2443	688842,44	85781,78	58	2482	687790,49	86161,66
58	2324	688807,02	85469,85	58	2364	687084,08	86384,87	58	2404	687372,89	85869,58	58	2444	688833,50	85785,39	58	2483	687780,94	86155,60
58	2325	688805,61	85463,59	58	2365	687071,60	86385,07	58	2405	687367,47	85861,04	58	2445	688831,03	85791,08	58	2484	687771,91	86158,37
58	2326	688797,52	85454,48	58	2366	687061,55	86392,17	58	2406	687365,40	85850,37	58	2446	688832,95	85808,21	58	2485	687766,44	86159,57
58	2327	688786,53	85448,59	58	2367	687055,58	86405,00	58	2407	687364,45	85843,35	58	2447	688836,99	85822,01	58	2486	687762,99	86160,25
58	2328	688770,61	85446,42	58	2368	687053,07	86418,96	58	2408	687360,94	85830,35	58	2448	688838,97	85827,71	58	2487	687751,40	86159,81
58	2329	688753,57	85449,79	58	2369	687047,08	86436,97	58	2409	687350,38	85828,63	58	2449	688848,46	85846,04	58	2488	687739,48	86161,98
58	2330	688734,57	85462,59	58	2370	687042,01	86449,04	58	2410	687341,88	85834,12	58	2450	688855,51	85859,11	58	2489	687731,44	86166,19
58	2331	688728,08	85467,48	58	2371	687047,08	86459,59	58	2411	687334,92	85846,40	58	2451	688860,00	85877,72	58	2490	687718,94	86171,77
58	2332	688713,10	85478,79	58	2372	687049,07	86462,00	58	2412	687328,97	85857,39	58	2452	688860,51	85885,66	58	2491	687713,46	86176,38
58	2333	688695,12	85490,58	58	2373	687056,61	86470,78	58	2413	687321,44	85871,22	58	2423	688879,44	85885,98	58	2492	687713,43	86183,08
58	2334	688679,06	85495,68	58	2374	687063,58	86478,68	58	2414	687315,37	85882,90	58	2453	687632,74	87327,20	58	2493	687714,97	86188,77
58	2335	688667,03	85496,16	58	2375	687074,56	86487,23	58	2415	687315,42	85893,73	58	2454	687642,01	87318,06	58	2494	687738,39	86204,21
58	2336	688651,01	85494,39	58	2376	687074,55	86490,20	58	2416	687319,94	85904,27	58	2455	687663,49	87298,81	58	2495	687740,47	86207,70
58	2337	688652,22	85517,96	58	2377	687075,04	86503,79	58	2417	687328,44	85918,03	58	2456	687679,97	87274,10	58	2496	687742,91	86211,67
58	2338	688654,05	85553,48	58	2378	687074,06	86521,84	58	2418	687334,38	85932,23	58	2457	687707,45	87254,93	58	2497	687742,50	86227,08
58	2339	688666,61	85556,88	58	2379	687077,02	86532,75	58	2419	687341,98	85952,05	58	2458	687722,42	87244,78	58	2498	687741,39	86249,82
58	2313	688678,07	85558,41	58	2380	687082,57	86537,20	58	2420	687344,37	85960,99	58	2459	687740,95	87237,60	58	2499	687740,43	86265,30
58	2340	687124,02	86554,73	58	2381	687087,56	86541,38	58	2421	687346,45	85968,93	58	2460	687785,43	87225,13	58	2500	687743,94	86276,37
58	2341	687132,60	86552,85	58	2382	687100,02	86543,58	58	2422	687354,42	85979,12	58	2461	687775,77	87218,83	58	2471	687758,97	86277,90
58	2342	687138,08	86547,75	58	2383	687109,57	86548,19	58	2384	687364,87	85982,13	58	2462	687756,75	87212,57	58	2501	687352,78	88448,43
58	2343	687146,49	86535,36	58	2340	687124,02	86554,73	58	2423	688879,44	85885,98	58	2463	687725,69	87210,69	58	2502	687388,56	88441,33
58	2344	687154,57	86523,33	58	2384	687364,87	85982,13	58	2424	688890,96	85876,84	58	2464	687683,66	87221,07	58	2503	687397,55	88421,36
58	2345	687163,52	86512,34	58	2385	687375,91	85978,64	58	2425	688908,51	85862,88	58	2465	687642,69	87245,66	58	2504	687391,50	88405,35
58	2346	687167,00	86507,88	58	2386	687382,96	85971,94	58	2426	688919,02	85854,02	58	2466	687628,92	87259,02	58	2505	687364,38	88394,24
58	2347	687167,02	86505,48	58	2387	687391,92	85964,00	58	2427	688924,42	85842,26	58	2467	687625,90	87264,11	58	2506	687355,89	88402,58
58	2348	687166,61	86495,73	58	2388	687396,41	85955,94	58	2428	688926,01	85838,41	58	2468	687623,68	87287,50	58	2507	687345,39	88406,84
58	2349	687163,52	86492,16	58	2389	687398,45	85945,35	58	2429	688929,49	85830,67	58	2469	687621,72	87302,82	58	2508	687335,85	88400,62
58	2350	687157,54	86485,30	58	2390	687398,48	85943,14	58	2430	688930,51	85828,03	58	2470	687616,26	87324,96	58	2509	687323,86	88390,47
58	2351	687139,09	86476,16	58	2391	687397,98	85930,27	58	2431	688931,97	85823,61	58	2453	687632,74	87327,20	58	2510	687314,41	88389,51
58	2352	687121,53	86469,06	58	2392	687399,45	85925,85	58	2432	688935,01	85816,67	58	2471	687758,97	86277,90	58	2511	687299,82	88390,91
58	2353	687114,10	86464,97	58	2393	687401,38	85919,16	58	2433	688938,98	85804,00	58	2472	687772,96	86262,05	58	2512	687286,70	88383,97
58	2354	687110,54	86463,28	58	2394	687402,39	85914,66	58	2434	688940,01	85797,30	58	2473	687780,39	86244,36	58	2513	687275,19	88368,09
58	2355	687104,56	86454,74	58	2395	687407,90	85905,44	58	2435	688937,48	85791,21	58	2474	687789,93	86227,68	58	2514	687268,14	88402,87
58	2356	687100,58	86449,08	58	2396	687409,96	85894,69	58	2436	688927,94	85783,10	58	2475	687793,98	86221,78	58	2515	687267,12	88405,67
58	2357	687103,58	86427,79	58	2397	687406,42	85887,15	58	2437	688914,50	85777,53	58	2476	687797,90	86216,05	58	2516	687268,65	88412,65
58	2358	687108,07	86421,77	58	2398	687405,88	85885,34	58	2438	688900,03	85777,61	58	2477	687799,95	86209,35	58	2517	687270,62	88419,99
58	2359	687111,01	86410,58	58	2399	687404,89	85883,34	58	2439	688893,01	85778,37	58	2478	687801,98	86203,45	58	2518	687274,62	88424,12
58	2360	687110,50	86402,44	58	2400	687395,44	85879,33	58	2440	688880,53	85779,69	58	2479	687802,92	86191,10	58	2519	687287,28	88431,90
58	2361	687104,08	86395,94	58	2401	687387,89	85876,24	58	2441	688863,94	85778,09	58	2480	687802,98	86179,27	58	2520	687312,72	88443,58
58	2362	687093,08	86388,20	58	2402	687382,45	85874,59	58	2442	688847,45	85780,30	58	2481	687799,01	86173,85	58	2521	687331,75	88447,23

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
58	2501	687352,78	88448,43	58	2560	688877,76	86764,02	58	2599	685214,10	87920,51	59	6	687052,42	89501,05	60	10	686970,88	89278,06
58	2522	687755,08	86808,27	58	2561	688885,66	86786,53	58	2600	685209,06	87927,08	59	7	687092,36	89492,68	60	11	686980,29	89266,95
58	2523	687771,52	86772,25	58	2562	688886,21	86788,17	58	2601	685202,55	87938,07	59	8	687149,62	89486,33	60	12	686984,78	89255,72
58	2524	687767,69	86731,38	58	2563	688898,67	86814,52	58	2602	685205,05	87954,04	59	9	687230,80	89485,16	60	13	686995,10	89238,47
58	2525	687759,18	86694,88	58	2564	688907,16	86832,77	58	2603	685208,59	87959,13	59	10	687271,77	89483,71	60	14	687041,65	89213,96
58	2526	687745,68	86679,96	58	2565	688910,22	86844,16	58	2604	685216,03	87963,50	59	11	687357,62	89465,69	60	15	687062,16	89208,99
58	2527	687727,76	86677,31	58	2566	688914,69	86865,14	58	2580	685224,04	87965,99	59	12	687357,58	89450,97	60	16	687111,12	89189,38
58	2528	687717,25	86683,85	58	2567	688917,18	86880,46	58	2605	686512,47	87239,77	59	13	687358,09	89433,60	60	17	687117,07	89178,10
58	2529	687714,24	86685,49	58	2568	688921,75	86904,13	58	2606	686523,40	87235,35	59	14	687359,58	89422,81	60	18	687106,13	89157,01
58	2530	687709,21	86713,41	58	2553	688928,76	86925,71	58	2607	686541,92	87204,91	59	15	687364,62	89416,76	60	19	687044,62	89086,69
58	2531	687709,68	86731,22	58	2569	687654,61	86980,54	58	2608	686552,95	87152,97	59	16	687368,54	89412,26	60	20	687027,12	89066,68
58	2532	687711,27	86748,02	58	2570	687688,70	86978,17	58	2609	686552,31	87148,84	59	17	687383,08	89397,58	60	21	687018,14	89056,65
58	2533	687711,70	86752,87	58	2571	687700,67	86943,19	58	2610	686537,78	87158,34	59	18	687397,05	89382,30	60	22	687008,60	89045,46
58	2534	687727,25	86783,32	58	2572	687674,19	86912,23	58	2611	686526,83	87169,41	59	19	687402,09	89375,85	60	23	686996,62	89035,11
58	2535	687733,24	86789,86	58	2573	687664,57	86901,60	58	2612	686509,82	87185,26	59	20	687402,32	89372,28	60	24	686981,58	89039,12
58	2536	687746,21	86800,32	58	2574	687651,52	86903,33	58	2613	686504,34	87192,84	59	21	687391,54	89368,55	60	25	686952,83	89065,20
58	2522	687755,08	86808,27	58	2575	687641,02	86911,71	58	2614	686500,82	87203,67	59	22	687372,07	89364,45	60	26	686950,89	89081,72
58	2537	687450,16	86744,97	58	2576	687623,20	86936,62	58	2615	686502,75	87219,75	59	23	687355,61	89361,61	60	27	686964,30	89097,93
58	2538	687469,67	86741,04	58	2577	687623,67	86955,27	58	2605	686512,47	87239,77	59	24	687340,06	89352,94	60	28	686975,36	89111,32
58	2539	687476,62	86729,93	58	2578	687623,65	86957,19	58	2616	686430,18	88177,25	59	25	687326,06	89342,15	60	29	686977,32	89124,32
58	2540	687470,67	86718,02	58	2579	687640,60	86974,56	58	2617	686437,17	88159,68	59	26	687315,10	89328,03	60	30	686973,80	89140,84
58	2541	687457,15	86703,10	58	2569	687654,61	86980,54	58	2618	686434,65	88144,72	59	27	687303,00	89317,93	60	31	686963,29	89150,51
58	2542	687438,19	86685,97	58	2580	685224,04	87963,99	58	2619	686423,96	88123,70	59	28	687291,89	89315,56	60	32	686939,29	89165,87
58	2543	687413,57	86663,19	58	2581	685231,06	87963,02	58	2620	686409,96	88114,16	59	29	687268,16	89314,72	60	33	686915,38	89182,52
58	2544	687398,13	86658,42	58	2582	685238,10	87956,85	58	2621	686389,60	88111,55	59	30	687249,34	89317,08	60	34	686918,55	89197,00
58	2545	687384,10	86657,61	58	2583	685247,08	87942,41	58	2622	686405,74	88136,34	59	31	687243,42	89317,29	60	35	686903,59	89208,15
58	2546	687376,60	86665,88	58	2584	685258,03	87932,06	58	2616	686430,18	88177,25	59	32	687186,23	89356,47	60	36	686889,53	89212,48
58	2547	687375,13	86670,25	58	2585	685261,59	87930,94	58	2623	688972,58	85946,27	59	33	686999,63	89483,06	60	37	686867,36	89218,33
58	2548	687384,17	86689,94	58	2586	685270,52	87928,33	58	2624	689009,78	85921,00	59	34	686994,15	89486,35	60	38	686849,33	89216,05
58	2549	687402,85	86719,94	58	2587	685283,57	87924,68	58	2625	689017,84	85910,45	59	35	686951,36	89512,08	60	39	686837,57	89203,01
58	2550	687416,26	86732,46	58	2588	685293,03	87923,03	58	2626	689019,24	85898,34	59	36	686933,39	89521,26	60	40	686828,06	89215,97
58	2551	687434,81	86739,92	58	2589	685300,62	87919,06	58	2627	689007,66	85876,28	59	1	686952,75	89521,33	60	41	686808,05	89234,46
58	2552	687444,15	86744,29	58	2590	685305,56	87911,44	58	2628	689002,12	85893,36	60	1	686743,29	89330,88	60	42	686787,01	89257,12
58	2537	687450,16	86744,97	58	2591	685304,60	87900,41	58	2629	688995,13	85911,69	60	2	686761,89	89328,07	60	43	686780,08	89265,94
58	2553	688928,76	86925,71	58	2592	685303,07	87895,92	58	2630	688985,57	85929,30	60	3	686789,31	89321,82	60	44	686750,08	89304,37
58	2554	688929,29	86909,94	58	2593	685293,07	87892,23	58	2623	688972,58	85946,27	60	4	686883,12	89283,31	60	45	686733,87	89318,85
58	2555	688936,76	86838,03	58	2594	685288,68	87891,97	59	1	686952,75	89521,33	60	5	686907,53	89277,38	60	46	686733,39	89327,75
58	2556	688936,76	86837,47	58	2595	685276,59	87891,27	59	2	686983,35	89515,30	60	6	686912,10	89276,89	60	1	686743,29	89330,88
58	2557	688923,78	86781,47	58	2596	685252,63	87895,60	59	3	687010,59	89512,99	60	7	686928,56	89279,42	61	1	686917,50	96191,76
58	2558	688896,06	86729,13	58	2597	685227,54	87905,18	59	4	687015,84	89511,17	60	8	686938,36	89282,67	61	2	686936,10	96188,19
58	2559	688879,69	86752,87	58	2598	685221,05	87911,48	59	5	687018,60	89510,42	60	9	686957,85	89282,43	61	3	686956,07	96179,16

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
61	4	686979.03	96169.46	61	45	686851.55	95984.87	62	11	686936.59	97913.83	62	52	686891.52	98168.84	63	33	685223.96	86096.28
61	5	686998.09	96161.08	61	46	686844.99	95984.79	62	12	686905.53	97913.79	62	53	686890.58	98193.23	63	34	685220.76	85976.75
61	6	687011.58	96153.25	61	47	686831.97	95979.30	62	13	686899.07	97905.12	62	54	686892.07	98223.47	63	35	685223.32	85932.23
61	7	687020.06	96147.56	61	48	686822.96	95974.40	62	14	686891.52	97896.26	62	55	686903.51	98244.29	63	36	685223.72	85919.88
61	8	687025.09	96141.18	61	49	686816.50	95974.69	62	15	686891.56	97876.48	62	56	686923.08	98253.72	63	37	685226.27	85898.98
61	9	687026.00	96132.76	61	50	686809.03	95982.83	62	16	686896.06	97859.12	62	57	686945.00	98263.10	63	38	685227.78	85887.03
61	10	687027.59	96121.37	61	51	686805.55	95993.02	62	17	686900.57	97840.55	62	58	686967.07	98257.45	63	39	685237.75	85873.79
61	11	687029.50	96114.59	61	52	686804.95	96007.29	62	18	686891.56	97832.32	62	59	686989.00	98259.89	63	40	685254.23	85875.15
61	12	687029.08	96106.08	61	53	686805.02	96022.70	62	19	686858.04	97828.75	62	1	687013.02	98273.97	63	41	685272.27	85874.03
61	13	687026.55	96091.04	61	54	686806.97	96044.52	62	20	686832.56	97823.94	63	1	685031.47	86596.21	63	42	685282.37	85858.55
61	14	687023.03	96072.27	61	55	686808.49	96060.28	62	21	686802.51	97814.60	63	2	685037.91	86575.91	63	43	685282.41	85827.50
61	15	687020.08	96055.87	61	56	686809.00	96077.05	62	22	686772.59	97798.15	63	3	685043.46	86555.17	63	44	685283.31	85803.12
61	16	687016.88	96042.71	61	57	686809.52	96089.60	62	23	686737.10	97786.32	63	4	685040.44	86538.29	63	45	685286.83	85744.96
61	17	687020.94	96021.53	61	58	686810.75	96093.73	62	24	686712.00	97802.44	63	5	685038.91	86531.79	63	46	685282.40	85695.42
61	18	687018.96	96008.66	61	59	686821.65	96096.50	62	25	686707.07	97821.05	63	6	685028.97	86510.49	63	47	685286.38	85635.02
61	19	687013.99	95997.91	61	60	686835.13	96094.65	62	26	686716.60	97840.83	63	7	685032.98	86489.15	63	48	685290.92	85616.37
61	20	687007.00	95990.45	61	61	686857.65	96084.19	62	27	686720.01	97860.52	63	8	685042.94	86480.45	63	49	685310.91	85607.02
61	21	686995.96	95987.28	61	62	686862.67	96081.74	62	28	686712.07	97875.56	63	9	685060.49	86486.59	63	50	685330.38	85587.13
61	22	686972.48	95982.67	61	63	686873.70	96076.80	62	29	686698.60	97875.52	63	10	685070.46	86499.38	63	51	685334.95	85565.71
61	23	686964.49	95976.13	61	64	686883.62	96075.20	62	30	686696.01	97891.77	63	11	685085.44	86509.49	63	52	685334.84	85495.52
61	24	686959.94	95967.87	61	65	686894.18	96077.29	62	31	686701.08	97916.15	63	12	685093.49	86504.92	63	53	685334.87	85490.86
61	25	686956.52	95959.48	61	66	686897.18	96083.78	62	32	686711.08	97925.42	63	13	685100.46	86488.19	63	54	685334.95	85453.84
61	26	686955.54	95951.34	61	67	686898.48	96092.09	62	33	686698.58	97939.38	63	14	685106.48	86466.09	63	55	685331.37	85388.83
61	27	686955.55	95942.44	61	68	686897.00	96107.77	62	34	686688.52	97953.29	63	15	685118.46	86451.49	63	56	685332.41	85362.03
61	28	686955.03	95931.09	61	69	686896.09	96119.68	62	35	686680.61	97962.44	63	16	685139.01	86437.49	63	57	685334.37	85350.00
61	29	686953.49	95923.59	61	70	686894.03	96140.06	62	36	686682.57	97978.68	63	17	685149.02	86419.48	63	58	685358.38	85336.24
61	30	686950.07	95912.80	61	71	686893.54	96156.78	62	37	686699.03	97991.56	63	18	685169.48	86400.91	63	59	685367.34	85324.21
61	31	686943.05	95910.79	61	72	686896.49	96180.77	62	38	686724.07	97995.17	63	19	685176.94	86380.26	63	60	685365.88	85305.40
61	32	686936.05	95908.67	61	73	686898.48	96183.34	62	39	686749.55	97999.94	63	20	685171.99	86365.42	63	61	685353.36	85268.50
61	33	686924.02	95910.51	61	74	686901.60	96186.87	62	40	686761.01	98013.86	63	21	685165.48	86352.58	63	62	685340.34	85247.68
61	34	686915.11	95910.71	61	1	686917.50	96191.76	62	41	686759.53	98023.25	63	22	685159.46	86331.04	63	63	685322.79	85216.67
61	35	686910.10	95910.95	62	1	687013.02	98273.97	62	42	686757.50	98038.29	63	23	685149.02	86301.60	63	64	685312.33	85192.45
61	36	686895.50	95911.59	62	2	686997.54	98108.12	62	43	686750.99	98060.27	63	24	685152.29	86271.40	63	65	685312.32	85174.40
61	37	686873.55	95917.89	62	3	686995.04	98082.73	62	44	686749.07	98075.75	63	25	685168.28	86257.56	63	66	685326.89	85155.75
61	38	686859.04	95929.12	62	4	686991.56	98041.66	62	45	686747.59	98089.27	63	26	685189.22	86258.32	63	67	685336.39	85148.49
61	39	686856.59	95931.09	62	5	686990.06	98005.76	62	46	686750.01	98107.84	63	27	685214.23	86265.82	63	68	685344.87	85145.88
61	40	686856.66	95945.61	62	6	686988.59	97967.45	62	47	686770.59	98120.75	63	28	685231.69	86270.60	63	69	685361.36	85142.55
61	41	686861.20	95955.91	62	7	686988.54	97940.86	62	48	686790.49	98127.77	63	29	685240.76	86259.37	63	70	685371.31	85135.29
61	42	686866.97	95966.14	62	8	686987.03	97917.52	62	49	686823.57	98132.54	63	30	685241.19	86238.55	63	71	685380.35	85132.69
61	43	686864.94	95975.13	62	9	686966.54	97915.19	62	50	686850.05	98143.13	63	31	685233.21	86208.35	63	72	685390.87	85142.79
61	44	686861.03	95982.95	62	10	686956.52	97914.75	62	51	686878.08	98151.48	63	32	685230.24	86180.27	63	73	685398.36	85159.56

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				
63	74	685401,37	85180,34	63	115	685683,42	84855,77	63	156	686714,91	85117,04	63	197	687090,12	84942,62	63	238	687363,90	84061,30
63	75	685402,38	85199,19	63	116	685716,93	84860,06	63	157	686740,89	85086,64	63	198	687096,34	84923,32	63	239	687373,45	84047,56
63	76	685405,38	85222,61	63	117	685738,96	84862,15	63	158	686749,90	85063,94	63	199	687106,88	84877,78	63	240	687362,57	84050,65
63	77	685415,79	85254,90	63	118	685764,36	84860,38	63	159	686764,37	85066,87	63	200	687107,20	84876,44	63	241	687303,97	84056,98
63	78	685427,82	85299,18	63	119	685809,92	84835,11	63	160	686770,94	85090,53	63	201	687111,74	84857,99	63	242	687276,44	84060,71
63	79	685438,80	85306,64	63	120	685854,46	84816,06	63	161	686782,98	85106,85	63	202	687113,44	84851,96	63	243	687256,46	84049,16
63	80	685448,30	85298,54	63	121	685887,86	84814,74	63	162	686796,98	85113,59	63	203	687133,96	84786,50	63	244	687235,92	84037,17
63	81	685455,87	85279,85	63	122	685929,86	84811,65	63	163	686805,42	85117,92	63	204	687141,99	84748,30	63	245	687214,53	84018,68
63	82	685459,81	85249,08	63	123	685966,42	84805,91	63	164	686836,94	85117,04	63	205	687142,79	84744,84	63	246	687213,97	84018,40
63	83	685454,79	85228,31	63	124	686051,37	84787,62	63	165	686866,42	85102,00	63	206	687146,03	84731,72	63	247	687197,48	83999,15
63	84	685442,52	85189,72	63	125	686083,33	84785,82	63	166	686877,91	85120,89	63	207	687157,80	84679,23	63	248	687189,96	83990,84
63	85	685414,58	85122,50	63	126	686097,89	84792,64	63	167	686875,35	85140,15	63	208	687158,14	84676,61	63	249	687183,99	83981,90
63	86	685403,59	85071,52	63	127	686108,34	84816,26	63	168	686884,56	85147,33	63	209	687158,54	84673,90	63	250	687178,12	83973,36
63	87	685404,11	85033,42	63	128	686109,34	84837,64	63	169	686888,98	85151,42	63	210	687163,61	84642,14	63	251	687154,93	83939,62
63	88	685414,57	85016,01	63	129	686105,88	84861,70	63	170	686895,07	85161,32	63	211	687164,78	84636,04	63	252	687127,47	83910,54
63	89	685431,05	85017,37	63	130	686094,92	84893,11	63	171	686884,10	85170,51	63	212	687174,58	84592,32	63	253	687107,49	83901,20
63	90	685443,02	85027,68	63	131	686084,30	84919,22	63	172	686877,15	85179,81	63	213	687181,14	84550,73	63	254	687092,45	83900,88
63	91	685450,60	85047,73	63	132	686101,97	84928,33	63	173	686870,07	85193,09	63	214	687184,09	84532,02	63	255	687081,95	83907,62
63	92	685458,06	85067,99	63	133	686120,75	84935,67	63	174	686853,58	85195,58	63	215	687188,54	84514,41	63	256	687067,92	83927,19
63	93	685460,51	85090,09	63	134	686160,25	84962,06	63	175	686848,15	85211,62	63	216	687204,48	84469,12	63	257	687052,43	83951,62
63	94	685469,57	85104,93	63	135	686169,24	84967,35	63	176	686862,60	85217,12	63	217	687205,68	84466,05	63	258	687039,44	83963,73
63	95	685480,06	85120,37	63	136	686187,79	84978,42	63	177	686897,56	85217,56	63	218	687208,12	84455,40	63	259	687018,49	83967,46
63	96	685478,07	85139,82	63	137	686234,41	85005,82	63	178	686916,89	85217,85	63	219	687213,26	84430,40	63	260	686995,01	83963,45
63	97	685479,12	85153,22	63	138	686257,65	85012,16	63	179	686929,93	85186,56	63	220	687217,55	84409,60	63	261	686973,02	83952,74
63	98	685480,55	85179,33	63	139	686263,67	85013,64	63	180	686930,84	85184,46	63	221	687220,13	84384,96	63	262	686940,97	83928,31
63	99	685487,04	85194,81	63	140	686278,13	85013,72	63	181	686934,90	85175,31	63	222	687223,36	84354,26	63	263	686884,92	83892,53
63	100	685496,57	85202,88	63	141	686304,69	85005,86	63	182	686939,70	85165,87	63	223	687225,57	84347,46	63	264	686833,45	83878,66
63	101	685513,10	85193,61	63	142	686342,12	85000,00	63	183	686946,02	85156,25	63	224	687236,21	84314,71	63	265	686815,96	83879,42
63	102	685517,02	85188,52	63	143	686355,04	85001,73	63	184	686955,50	85143,49	63	225	687237,55	84312,45	63	266	686807,43	83891,25
63	103	685528,12	85173,60	63	144	686406,81	85025,99	63	185	686983,42	85105,89	63	226	687247,51	84296,20	63	267	686806,94	83898,75
63	104	685550,58	85137,62	63	145	686428,96	85037,66	63	186	686983,78	85105,30	63	227	687248,10	84294,82	63	268	686840,29	83931,28
63	105	685565,03	85097,51	63	146	686450,66	85049,10	63	187	686987,71	85098,96	63	228	687254,65	84279,52	63	269	686774,34	83895,74
63	106	685569,56	85082,63	63	147	686491,28	85055,35	63	188	686988,24	85098,12	63	229	687260,58	84265,65	63	270	686750,31	83890,77
63	107	685574,55	85066,70	63	148	686516,76	85059,73	63	189	687005,86	85070,28	63	230	687260,82	84265,08	63	271	686722,78	83894,54
63	108	685584,60	85017,93	63	149	686539,81	85080,18	63	190	687007,11	85068,36	63	231	687263,67	84258,52	63	272	686734,22	83881,75
63	109	685600,54	84994,47	63	150	686559,82	85085,84	63	191	687010,37	85063,46	63	232	687268,25	84259,38	63	273	686734,18	83868,55
63	110	685617,59	84966,55	63	151	686579,77	85086,12	63	192	687029,44	85029,12	63	233	687292,28	84265,47	63	274	686732,73	83866,46
63	111	685623,56	84933,74	63	152	686598,80	85086,44	63	193	687030,27	85027,65	63	234	687296,15	84266,34	63	275	686719,17	83842,08
63	112	685646,60	84872,17	63	153	686621,81	85094,70	63	194	687036,97	85017,51	63	235	687301,20	84242,60	63	276	686701,17	83816,05
63	113	685650,94	84849,43	63	154	686643,30	85096,43	63	195	687076,09	84965,54	63	236	687330,70	84154,30	63	277	686701,65	83808,02
63	114	685668,89	84844,90	63	155	686688,94	85118,09	63	196	687087,73	84946,63	63	237	687352,90	84100,10	63	278	686707,14	83801,61

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
63	279	686723,64	83798,32	63	320	686799,73	83345,84	63	361	687252,59	83694,51	63	402	687387,10	83121,33	63	443	687964,86	82405,41
63	280	686742,18	83788,93	63	321	686800,76	83361,48	63	362	687269,13	83786,12	63	403	687402,07	83094,81	63	444	687968,59	82404,29
63	281	686752,69	83781,59	63	322	686801,18	83365,17	63	363	687277,60	83825,83	63	404	687411,05	83078,90	63	445	687981,87	82400,29
63	282	686757,69	83764,50	63	323	686803,70	83392,65	63	364	687275,61	83863,74	63	405	687411,54	83078,04	63	446	687997,85	82372,54
63	283	686756,65	83748,90	63	324	686813,21	83404,44	63	365	687281,60	83868,07	63	406	687423,21	83061,82	63	447	688012,29	82340,43
63	284	686753,14	83737,55	63	325	686823,18	83414,39	63	366	687277,59	83888,48	63	407	687455,14	83025,69	63	448	688044,20	82269,44
63	285	686741,66	83720,02	63	326	686837,26	83424,58	63	367	687265,46	83907,70	63	408	687455,67	83025,09	63	449	688048,81	82260,45
63	286	686712,62	83696,52	63	327	686851,24	83434,80	63	368	687266,46	83929,56	63	409	687489,19	82987,77	63	450	688052,45	82254,62
63	287	686696,65	83683,04	63	328	686859,72	83452,73	63	369	687282,94	83950,17	63	410	687500,16	82975,55	63	451	688075,46	82220,41
63	288	686695,62	83667,48	63	329	686862,20	83467,73	63	370	687294,91	83959,84	63	411	687524,56	82955,77	63	452	688083,69	82209,79
63	289	686701,14	83657,29	63	330	686859,74	83488,07	63	371	687313,66	83949,94	63	412	687525,43	82955,27	63	453	688090,18	82202,50
63	290	686719,14	83643,53	63	331	686851,67	83498,14	63	372	687307,99	83913,39	63	413	687530,91	82952,18	63	454	688099,09	82193,67
63	291	686722,12	83627,01	63	332	686837,71	83506,52	63	373	687307,81	83912,13	63	414	687532,75	82951,16	63	455	688105,01	82188,49
63	292	686721,63	83616,38	63	333	686827,21	83513,30	63	374	687306,31	83901,57	63	415	687545,37	82944,39	63	456	688115,02	82179,73
63	293	686717,14	83604,27	63	334	686824,66	83529,26	63	375	687283,82	83825,07	63	416	687553,61	82928,69	63	457	688140,14	82147,57
63	294	686695,71	83590,55	63	335	686831,20	83533,95	63	376	687281,84	83817,18	63	417	687554,20	82927,57	63	458	688161,43	82127,33
63	295	686650,15	83572,06	63	336	686845,68	83534,96	63	377	687277,38	83795,68	63	418	687558,14	82920,27	63	459	688166,78	82123,56
63	296	686621,71	83561,59	63	337	686862,72	83533,31	63	378	687277,28	83795,17	63	419	687559,54	82917,77	63	460	688172,97	82117,48
63	297	686591,11	83555,85	63	338	686872,65	83530,54	63	379	687268,28	83750,63	63	420	687567,87	82905,53	63	461	688174,28	82116,19
63	298	686552,67	83560,83	63	339	686884,06	83520,20	63	380	687263,85	83728,70	63	421	687620,47	82839,39	63	462	688194,42	82100,87
63	299	686541,60	83569,21	63	340	686870,54	83550,12	63	381	687261,86	83708,87	63	422	687643,60	82818,21	63	463	688205,48	82095,87
63	300	686537,71	83570,37	63	341	686866,62	83573,22	63	382	687264,38	83686,56	63	423	687673,05	82798,74	63	464	688200,96	82086,76
63	301	686544,70	83443,69	63	342	686881,54	83596,61	63	383	687274,86	83640,78	63	424	687691,29	82786,65	63	465	688196,60	82070,15
63	302	686545,12	83436,13	63	343	686891,62	83605,31	63	384	687280,33	83616,72	63	425	687730,04	82747,39	63	466	688187,92	82050,74
63	303	686548,79	83438,37	63	344	686898,64	83604,83	63	385	687285,52	83600,49	63	426	687734,44	82742,79	63	467	688181,74	82042,08
63	304	686589,82	83385,75	63	345	686982,08	83597,89	63	386	687308,91	83544,30	63	427	687743,81	82732,34	63	468	688151,67	82023,67
63	305	686612,25	83378,37	63	346	687009,57	83601,94	63	387	687320,14	83478,29	63	428	687745,64	82730,36	63	469	688133,92	82011,43
63	306	686641,62	83384,71	63	347	687050,07	83626,85	63	388	687314,15	83443,60	63	429	687773,64	82700,78	63	470	688097,99	81984,40
63	307	686663,58	83400,27	63	348	687073,62	83657,85	63	389	687313,23	83438,50	63	430	687782,01	82692,90	63	471	688114,54	81955,92
63	308	686682,38	83423,45	63	349	687106,02	83678,63	63	390	687312,06	83429,80	63	431	687808,16	82670,98	63	472	688136,07	81928,85
63	309	686695,39	83424,66	63	350	687136,60	83686,01	63	391	687310,72	83414,89	63	432	687809,97	82667,37	63	473	688160,62	81920,90
63	310	686704,41	83406,41	63	351	687156,01	83680,88	63	392	687300,37	83328,22	63	433	687823,28	82609,17	63	474	688167,03	81890,90
63	311	686706,87	83384,87	63	352	687156,56	83680,84	63	393	687299,66	83316,36	63	434	687834,04	82581,65	63	475	688170,02	81855,49
63	312	686724,86	83372,75	63	353	687158,57	83680,11	63	394	687300,35	83308,89	63	435	687843,89	82564,50	63	476	688197,87	81854,48
63	313	686742,08	83382,06	63	354	687168,02	83661,86	63	395	687301,34	83298,15	63	436	687858,49	82539,06	63	477	688183,20	81766,31
63	314	686763,12	83382,30	63	355	687168,06	83653,50	63	396	687310,84	83246,79	63	437	687859,66	82536,74	63	478	688177,01	81729,06
63	315	686777,62	83377,33	63	356	687186,05	83643,98	63	397	687313,82	83230,59	63	438	687870,68	82514,67	63	479	688170,00	81688,75
63	316	686781,53	83353,38	63	357	687207,67	83642,21	63	398	687325,57	83198,69	63	439	687873,51	82509,41	63	480	688165,01	81576,92
63	317	686776,61	83339,98	63	358	687220,65	83648,47	63	399	687335,90	83184,01	63	440	687906,86	82451,51	63	481	688164,89	81574,41
63	318	686779,62	83317,52	63	359	687236,16	83664,03	63	400	687383,30	83128,11	63	441	687907,05	82451,17	63	482	688164,82	81573,02
63	319	686790,69	83327,87	63	360	687255,14	83673,94	63	401	687386,92	83121,64	63	442	687943,66	82414,57	63	483	688162,42	81524,02

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				
63	484	688178,42	81437,74	63	525	685740,38	80205,89	63	566	685139,37	80941,48	63	607	684878,15	81426,03	63	648	684843,45	82063,19
63	485	688189,44	81380,19	63	526	685735,63	80270,40	63	567	685128,79	80949,63	63	608	684878,46	81437,94	63	649	684843,49	82066,06
63	486	688201,48	81323,47	63	527	685728,06	80296,71	63	568	685109,77	80962,37	63	609	684878,49	81440,55	63	650	684843,23	82073,33
63	487	688215,49	81254,04	63	528	685724,29	80309,82	63	569	685087,65	80978,79	63	610	684868,66	81483,81	63	651	684842,02	82089,94
63	488	688221,44	81226,12	63	529	685703,32	80349,45	63	570	685086,44	80979,67	63	611	684861,09	81499,56	63	652	684835,67	82116,99
63	489	688287,98	81087,59	63	530	685701,53	80352,68	63	571	685077,81	80985,86	63	612	684857,53	81506,31	63	653	684834,84	82120,53
63	490	688290,13	81083,17	63	531	685678,66	80379,75	63	572	685071,35	80990,59	63	613	684846,16	81522,19	63	654	684826,82	82140,14
63	491	688339,42	80979,93	63	532	685650,41	80403,09	63	573	685067,09	80995,92	63	614	684844,28	81524,34	63	655	684825,11	82144,08
63	492	688352,96	80913,23	63	533	685641,93	80410,11	63	574	685066,40	80997,66	63	615	684859,39	81541,68	63	656	684813,03	82170,31
63	493	688355,48	80902,96	63	534	685635,67	80423,03	63	575	685066,01	81007,50	63	616	684868,10	81561,38	63	657	684810,25	82175,89
63	494	688361,97	80878,53	63	535	685618,94	80457,58	63	576	685062,67	81029,52	63	617	684872,90	81576,51	63	658	684795,29	82203,71
63	495	688389,19	80781,39	63	536	685615,55	80463,98	63	577	685058,68	81044,36	63	618	684876,77	81593,94	63	659	684793,26	82207,64
63	496	688403,77	80748,29	63	537	685609,15	80473,70	63	578	685056,86	81050,36	63	619	684877,41	81598,86	63	660	684789,18	82215,59
63	497	688405,80	80743,69	63	538	685581,97	80510,20	63	579	685053,90	81059,13	63	620	684878,17	81607,90	63	661	684786,84	82219,87
63	498	688311,31	80713,52	63	539	685576,14	80518,23	63	580	685045,74	81077,18	63	621	684878,65	81620,42	63	662	684786,53	82220,42
63	499	688205,51	80679,75	63	540	685560,70	80539,45	63	581	685034,72	81092,66	63	622	684878,72	81624,25	63	663	684768,97	82250,38
63	500	687920,93	80587,58	63	541	685555,49	80593,04	63	582	685021,54	81107,87	63	623	684865,32	81674,25	63	664	684748,55	82275,08
63	501	687896,74	80579,74	63	542	685542,56	80633,37	63	583	685007,97	81124,36	63	624	684849,62	81693,83	63	665	684744,93	82278,25
63	502	687608,43	80486,37	63	543	685522,25	80658,24	63	584	685005,26	81129,56	63	625	684851,05	81699,39	63	666	684733,10	82288,60
63	503	687563,39	80471,78	63	544	685485,18	80691,06	63	585	685002,17	81161,47	63	626	684852,73	81707,26	63	667	684727,41	82293,01
63	504	687160,25	80339,86	63	545	685440,45	80730,65	63	586	685001,87	81180,66	63	627	684856,53	81729,26	63	668	684723,68	82295,89
63	505	686839,22	80234,81	63	546	685432,42	80739,34	63	587	685001,68	81192,14	63	628	684863,17	81736,71	63	669	684721,80	82297,18
63	506	686752,82	80206,54	63	547	685427,41	80744,75	63	588	685001,54	81196,14	63	629	684875,17	81753,30	63	670	684711,71	82304,08
63	507	686726,81	80198,03	63	548	685423,34	80749,90	63	589	684999,48	81232,91	63	630	684876,10	81754,94	63	671	684705,27	82308,13
63	508	686625,84	80164,98	63	549	685421,28	80752,52	63	590	684999,17	81238,49	63	631	684882,42	81766,38	63	672	684668,62	82317,95
63	509	686536,15	80135,62	63	550	685411,02	80762,47	63	591	684985,93	81282,90	63	632	684882,68	81766,86	63	673	684663,06	82335,50
63	510	686493,11	80121,53	63	551	685402,54	80770,72	63	592	684984,59	81285,16	63	633	684888,33	81777,08	63	674	684658,69	82346,88
63	511	686009,46	79963,22	63	552	685388,33	80781,29	63	593	684976,72	81297,99	63	634	684900,80	81825,44	63	675	684655,11	82354,71
63	512	685870,44	79917,71	63	553	685372,16	80793,54	63	594	684971,70	81305,42	63	635	684898,62	81846,20	63	676	684651,86	82361,82
63	513	685866,34	79922,28	63	554	685366,72	80797,77	63	595	684966,18	81312,85	63	636	684895,07	81862,93	63	677	684645,06	82382,99
63	514	685865,92	79950,09	63	555	685355,35	80805,42	63	596	684964,92	81314,50	63	637	684890,28	81878,85	63	678	684656,40	82423,43
63	515	685865,70	79955,45	63	556	685323,55	80815,00	63	597	684957,57	81323,95	63	638	684879,32	81906,65	63	679	684657,41	82442,21
63	516	685861,98	80009,58	63	557	685311,48	80818,63	63	598	684949,77	81334,11	63	639	684878,25	81909,26	63	680	684657,55	82447,58
63	517	685861,29	80019,63	63	558	685239,18	80823,07	63	599	684948,65	81335,54	63	640	684865,71	81938,59	63	681	684657,55	82448,21
63	518	685856,06	80045,38	63	559	685234,78	80828,58	63	600	684933,18	81354,96	63	641	684865,03	81940,14	63	682	684657,50	82455,70
63	519	685833,26	80111,44	63	560	685231,87	80835,31	63	601	684912,56	81374,37	63	642	684854,92	81962,74	63	683	684657,55	82466,06
63	520	685825,33	80128,83	63	561	685226,67	80845,67	63	602	684897,41	81385,05	63	643	684845,81	81984,18	63	684	684657,55	82466,52
63	521	685795,40	80159,21	63	562	685223,79	80850,36	63	603	684888,69	81395,30	63	644	684845,38	81985,17	63	685	684652,33	82498,39
63	522	685790,03	80164,66	63	563	685203,88	80880,83	63	604	684882,43	81403,40	63	645	684838,43	82001,04	63	686	684647,81	82511,87
63	523	685749,63	80188,81	63	564	685184,58	80902,63	63	605	684881,97	81404,77	63	646	684841,20	82017,58	63	687	684639,63	82529,99
63	524	685744,76	80197,81	63	565	685157,97	80925,05	63	606	684880,31	81412,38	63	647	684842,53	82031,22	63	688	684636,30	82534,12

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				
63	689	684646,12	82557,41	63	730	684897,92	83225,93	63	771	685170,78	83678,71	63	812	685269,56	83922,66	63	853	685167,40	84489,70
63	690	684647,09	82559,71	63	731	684901,46	83250,72	63	772	685187,78	83684,97	63	813	685255,63	83925,30	63	854	685162,79	84496,40
63	691	684651,38	82569,88	63	732	684902,47	83264,86	63	773	685198,26	83682,76	63	814	685236,07	83917,68	63	855	685172,56	84532,87
63	692	684653,38	82629,12	63	733	684902,07	83269,75	63	774	685207,77	83674,38	63	815	685210,13	83897,07	63	856	685172,04	84543,05
63	693	684630,02	82666,26	63	734	684914,08	83273,51	63	775	685209,34	83653,08	63	816	685192,59	83886,08	63	857	685170,34	84559,65
63	694	684630,86	82684,69	63	735	684934,18	83282,34	63	776	685216,80	83632,50	63	817	685177,04	83877,73	63	858	685168,52	84565,28
63	695	684663,48	82717,30	63	736	684955,67	83299,02	63	777	685217,85	83605,58	63	818	685164,38	83877,67	63	859	685176,24	84594,10
63	696	684675,72	82752,14	63	737	684971,18	83314,88	63	778	685229,81	83594,52	63	819	685163,82	83882,34	63	860	685162,84	84644,10
63	697	684677,22	82761,93	63	738	684986,28	83334,79	63	779	685240,80	83599,81	63	820	685161,34	83892,44	63	861	685159,82	84649,00
63	698	684677,29	82762,80	63	739	684996,79	83360,95	63	780	685256,31	83614,45	63	821	685165,98	83898,28	63	862	685153,64	84658,42
63	699	684688,07	82773,87	63	740	685001,80	83381,36	63	781	685266,77	83616,06	63	822	685174,24	83910,43	63	863	685153,37	84662,43
63	700	684703,02	82793,63	63	741	685004,69	83405,20	63	782	685290,81	83617,78	63	823	685183,83	83933,12	63	864	685140,24	84705,80
63	701	684709,50	82807,07	63	742	685004,01	83412,72	63	783	685316,29	83623,16	63	824	685193,74	83968,03	63	865	685138,46	84708,91
63	702	684721,02	82836,43	63	743	685015,69	83424,14	63	784	685349,81	83621,87	63	825	685197,55	83995,34	63	866	685140,18	84710,63
63	703	684726,49	82855,93	63	744	685021,66	83433,95	63	785	685370,86	83621,91	63	826	685197,45	83999,94	63	867	685143,73	84717,35
63	704	684733,85	82898,48	63	745	685022,81	83435,90	63	786	685376,80	83634,07	63	827	685197,25	84004,26	63	868	685162,14	84755,69
63	705	684746,27	82903,96	63	746	685036,21	83485,90	63	787	685367,84	83644,82	63	828	685196,73	84015,45	63	869	685162,86	84758,84
63	706	684755,88	82908,84	63	747	685035,82	83491,34	63	788	685352,57	83668,56	63	829	685197,50	84018,16	63	870	685171,99	84798,97
63	707	684787,76	82938,02	63	748	685035,17	83500,30	63	789	685336,07	83672,61	63	830	685200,44	84022,77	63	871	685168,70	84824,39
63	708	684796,25	82950,14	63	749	685035,06	83501,04	63	790	685314,57	83670,41	63	831	685202,36	84025,94	63	872	685161,06	84853,48
63	709	684799,20	82954,77	63	750	685040,75	83507,40	63	791	685285,60	83674,98	63	832	685210,23	84033,80	63	873	685159,08	84861,02
63	710	684800,98	82957,56	63	751	685044,05	83511,85	63	792	685257,05	83684,45	63	833	685217,99	84041,57	63	874	685151,14	84881,62
63	711	684814,38	83007,56	63	752	685050,25	83520,20	63	793	685233,58	83699,29	63	834	685228,10	84066,13	63	875	685144,45	84894,52
63	712	684812,93	83024,48	63	753	685052,31	83523,06	63	794	685227,13	83717,66	63	835	685232,06	84081,19	63	876	685143,91	84900,04
63	713	684810,78	83037,00	63	754	685065,52	83542,22	63	795	685230,59	83757,28	63	836	685232,48	84084,47	63	877	685143,76	84901,58
63	714	684810,30	83053,27	63	755	685067,54	83545,06	63	796	685229,12	83782,59	63	837	685232,85	84087,26	63	878	685146,25	84911,26
63	715	684810,08	83057,58	63	756	685077,90	83555,66	63	797	685226,56	83804,41	63	838	685235,35	84106,64	63	879	685150,87	84916,23
63	716	684809,84	83060,84	63	757	685080,49	83558,30	63	798	685231,61	83838,51	63	839	685226,79	84147,14	63	880	685160,58	84926,65
63	717	684809,80	83068,44	63	758	685082,20	83560,09	63	799	685249,63	83861,81	63	840	685211,50	84181,67	63	881	685161,79	84928,81
63	718	684809,81	83071,62	63	759	685088,18	83566,51	63	800	685268,56	83883,79	63	841	685206,67	84191,17	63	882	685178,78	84960,00
63	719	684813,61	83084,56	63	760	685088,90	83567,30	63	801	685300,11	83896,22	63	842	685201,30	84199,49	63	883	685186,98	84979,89
63	720	684820,91	83098,83	63	761	685096,25	83575,35	63	802	685316,11	83903,20	63	843	685187,94	84218,08	63	884	685203,97	85038,27
63	721	684821,25	83099,50	63	762	685107,13	83586,85	63	803	685317,95	83904,03	63	844	685193,82	84225,27	63	885	685207,96	85066,21
63	722	684827,94	83112,82	63	763	685116,68	83598,62	63	804	685336,09	83912,19	63	845	685207,23	84275,27	63	886	685205,73	85074,55
63	723	684836,83	83122,39	63	764	685129,52	83617,15	63	805	685351,63	83922,18	63	846	685193,82	84325,26	63	887	685194,56	85116,21
63	724	684852,98	83139,43	63	765	685133,92	83624,10	63	806	685354,07	83923,78	63	847	685186,77	84335,87	63	888	685189,16	85123,14
63	725	684855,48	83142,18	63	766	685144,14	83649,11	63	807	685359,56	83938,90	63	848	685165,87	84363,30	63	889	685192,66	85148,91
63	726	684859,58	83146,83	63	767	685148,61	83666,39	63	808	685356,53	83941,75	63	849	685170,97	84391,25	63	890	685192,63	85151,14
63	727	684871,11	83162,88	63	768	685150,88	83684,28	63	809	685347,58	83949,69	63	850	685169,39	84397,15	63	891	685192,58	85153,73
63	728	684872,83	83166,00	63	769	685152,85	83677,07	63	810	685330,14	83943,43	63	851	685172,46	84408,61	63	892	685191,08	85220,66
63	729	684887,26	83193,19	63	770	685161,77	83674,86	63	811	685284,04	83922,82	63	852	685180,79	84439,70	63	893	685190,65	85239,85

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				
63	894	685177,28	85287,61	63	935	685004,75	86082,42	63	975	685773,61	83143,05	63	1016	685717,22	82951,04	63	1056	685230,75	82727,95
63	895	685170,98	85297,21	63	936	685009,79	86113,75	63	976	685778,07	83142,44	63	1017	685722,91	82971,18	63	1057	685211,79	82734,01
63	896	685157,39	85315,52	63	937	685009,14	86125,13	63	977	685789,63	83126,76	63	1018	685746,87	82985,70	63	1058	685192,75	82752,14
63	897	685145,13	85327,77	63	938	685005,92	86153,16	63	978	685798,07	83090,66	63	1019	685764,87	82993,88	63	1059	685176,33	82780,94
63	898	685138,70	85334,21	63	939	684997,25	86183,95	63	979	685819,60	83062,75	63	1020	685772,93	83004,87	63	1060	685165,35	82813,71
63	899	685138,62	85353,76	63	940	685003,74	86210,08	63	980	685839,11	83038,32	63	1021	685768,90	83028,09	63	1061	685158,36	82828,14
63	900	685138,29	85431,17	63	941	684998,53	86241,94	63	981	685859,12	83024,04	63	1022	685748,89	83042,93	63	1062	685144,83	82838,73
63	901	685137,83	85440,28	63	942	684981,58	86292,40	63	982	685882,62	83006,43	63	1023	685731,36	83049,67	63	1063	685107,73	82859,87
63	902	685136,29	85456,34	63	943	684992,83	86328,67	63	983	685905,59	83000,46	63	1024	685695,84	83050,15	63	1064	685095,65	82871,82
63	903	685136,95	85458,53	63	944	684995,95	86349,23	63	984	685942,64	83003,42	63	1025	685681,43	83058,25	63	1065	685100,18	82895,49
63	904	685141,12	85487,12	63	945	684997,32	86358,30	63	985	685973,22	83012,65	63	1026	685661,33	83070,49	63	1066	685091,70	82921,32
63	905	685137,43	85514,03	63	946	684997,20	86363,34	63	986	686042,68	82997,33	63	1027	685658,40	83074,14	63	1067	685091,16	82935,80
63	906	685134,09	85525,96	63	947	684995,20	86402,90	63	987	686060,75	82991,03	63	1028	685645,41	83088,74	63	1068	685096,86	82953,09
63	907	685130,34	85539,39	63	948	684997,42	86419,76	63	988	686067,67	82988,66	63	1029	685620,86	83098,28	63	1069	685102,37	82963,68
63	908	685129,94	85557,21	63	949	685003,64	86466,93	63	989	686081,18	82983,89	63	1030	685593,40	83109,19	63	1070	685109,88	82972,06
63	909	685134,24	85567,70	63	950	685004,50	86480,00	63	990	686099,26	82975,07	63	1031	685545,51	83150,02	63	1071	685129,32	82981,36
63	910	685141,64	85602,71	63	951	684999,96	86509,77	63	991	686117,70	82965,60	63	1032	685510,09	83191,46	63	1072	685151,35	82985,29
63	911	685142,66	85638,21	63	952	684987,31	86550,36	63	992	686144,38	82951,84	63	1033	685473,38	83224,27	63	1073	685172,34	82995,28
63	912	685142,70	85641,07	63	953	684993,21	86555,06	63	993	686157,94	82939,13	63	1034	685437,81	83254,87	63	1074	685181,28	83009,08
63	913	685141,97	85648,77	63	1	685031,47	86596,21	63	994	686159,85	82932,91	63	954	685436,87	83284,31	63	1075	685189,38	83033,51
63	914	685140,92	85659,82	63	954	685436,87	83284,31	63	995	686146,89	82922,04	63	1035	685215,47	83068,28	63	1076	685193,84	83052,56
63	915	685133,75	85697,39	63	955	685458,02	83283,51	63	996	686132,41	82921,24	63	1036	685230,18	83065,83	63	1077	685204,93	83060,90
63	916	685130,80	85709,04	63	956	685489,58	83276,05	63	997	686118,95	82921,16	63	1037	685248,41	83053,48	63	1035	685215,47	83068,28
63	917	685116,07	85755,20	63	957	685503,57	83263,90	63	998	686093,94	82912,13	63	1038	685252,33	83049,07	63	1078	687683,33	81981,95
63	918	685107,41	85774,80	63	958	685517,04	83244,84	63	999	686068,92	82905,12	63	1039	685256,78	83027,81	63	1079	687694,40	81972,61
63	919	685095,64	85791,13	63	959	685526,59	83229,20	63	1000	686032,74	82902,79	63	1040	685262,31	82996,61	63	1080	687691,34	81945,17
63	920	685085,25	85802,86	63	960	685539,52	83206,10	63	1001	686001,72	82894,45	63	1041	685270,28	82983,69	63	1081	687675,34	81919,10
63	921	685074,28	85815,23	63	961	685551,04	83198,00	63	1002	685966,26	82885,30	63	1042	685289,29	82970,05	63	1082	687669,91	81895,88
63	922	685071,65	85818,20	63	962	685571,05	83185,08	63	1003	685939,21	82881,09	63	1043	685301,52	82953,01	63	1083	687684,90	81885,05
63	923	685070,95	85829,58	63	963	685581,57	83173,81	63	1004	685918,70	82884,42	63	1044	685309,52	82938,09	63	1084	687671,41	81868,36
63	924	685066,86	85893,91	63	964	685588,07	83166,79	63	1005	685890,71	82893,32	63	1045	685331,54	82923,00	63	1085	687677,28	81855,89
63	925	685066,04	85906,83	63	965	685623,04	83145,85	63	1006	685883,24	82895,81	63	1046	685349,56	82906,28	63	1086	687714,63	81846,18
63	926	685052,84	85950,49	63	966	685646,02	83137,79	63	1007	685842,22	82903,71	63	1047	685354,52	82876,68	63	1087	687656,60	81848,39
63	927	685051,53	85952,68	63	967	685669,04	83124,15	63	1008	685817,27	82903,63	63	1048	685356,02	82847,68	63	1088	687607,36	81833,91
63	928	685045,11	85963,18	63	968	685686,14	83113,48	63	1009	685803,28	82897,37	63	1049	685360,58	82827,94	63	1089	687581,30	81814,49
63	929	685009,82	85997,58	63	969	685700,56	83123,79	63	1010	685791,19	82889,19	63	1050	685365,65	82798,46	63	1090	687556,57	81779,12
63	930	685008,31	85998,03	63	970	685721,53	83136,19	63	1011	685777,75	82883,62	63	1051	685361,27	82785,07	63	1091	687542,57	81756,33
63	931	684999,41	86030,60	63	971	685746,11	83142,52	63	1012	685769,72	82884,62	63	1052	685342,29	82774,36	63	1092	687536,07	81705,76
63	932	684996,04	86036,42	63	972	685749,55	83142,93	63	1013	685762,25	82885,62	63	1053	685311,32	82756,55	63	1093	687528,11	81677,00
63	933	684992,98	86041,70	63	973	685765,58	83143,49	63	1014	685743,77	82904,63	63	1054	685275,25	82735,69	63	1094	687515,64	81657,83
63	934	684993,18	86047,34	63	974	685769,14	83143,69	63	1015	685726,16	82924,97	63	1055	685249,34	82729,60	63	1095	687495,64	81669,90

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
63	1096	687488,65	81683,42	63	1136	685499,94	81386,72	63	1176	685665,63	82880,09	63	1155	685488,85	83008,72	63	1256	687670,40	82366,36
63	1097	687456,15	81681,73	63	1137	685497,88	81396,75	63	1177	685653,05	82858,43	63	1217	686816,18	83252,02	63	1257	687644,86	82352,48
63	1098	687419,63	81678,56	63	1138	685496,96	81403,01	63	1178	685648,09	82850,04	63	1218	686828,23	83246,61	63	1258	687641,31	82348,83
63	1099	687372,12	81693,20	63	1139	685494,90	81411,31	63	1179	685635,11	82841,78	63	1219	686828,73	83238,19	63	1259	687635,90	82342,78
63	1100	687352,14	81720,16	63	1140	685495,42	81417,17	63	1180	685632,55	82840,14	63	1220	686829,25	83222,66	63	1260	687623,40	82328,98
63	1101	687352,09	81728,12	63	1141	685495,89	81431,97	63	1181	685619,57	82832,12	63	1221	686837,24	83209,95	63	1261	687604,34	82293,32
63	1102	687352,07	81731,15	63	1142	685499,91	81448,73	63	1182	685599,54	82829,23	63	1222	686835,75	83196,83	63	1262	687585,04	82319,27
63	1103	687352,11	81742,14	63	1143	685503,49	81465,46	63	1183	685588,13	82838,01	63	1223	686834,21	83171,32	63	1263	687558,30	82340,61
63	1104	687365,55	81787,26	63	1144	685501,96	81478,45	63	1184	685587,56	82840,74	63	1224	686839,20	83157,81	63	1264	687605,31	82375,31
63	1105	687395,11	81816,22	63	1145	685492,40	81492,85	63	1185	685585,63	82848,92	63	1225	686839,40	83155,84	63	1265	687639,66	82404,23
63	1106	687426,60	81839,76	63	1146	685476,88	81501,96	63	1186	685585,04	82851,61	63	1226	686819,79	83142,04	63	1266	687651,57	82443,97
63	1107	687469,56	81860,62	63	1147	685474,93	81511,06	63	1187	685575,08	82862,52	63	1227	686789,28	83121,39	63	1267	687647,66	82465,75
63	1108	687483,38	81859,90	63	1148	685476,46	81534,65	63	1188	685568,05	82864,08	63	1228	686770,16	83117,94	63	1268	687634,07	82486,05
63	1109	687493,82	81844,94	63	1149	685487,90	81557,51	63	1189	685563,59	82865,25	63	1229	686755,72	83130,05	63	1269	687625,59	82507,83
63	1110	687503,39	81809,60	63	1150	685498,43	81566,01	63	1190	685556,12	82867,17	63	1230	686742,70	83147,34	63	1270	687627,15	82528,24
63	1111	687530,33	81811,16	63	1151	685507,98	81570,95	63	1191	685547,54	82869,22	63	1231	686724,22	83147,14	63	1271	687630,15	82530,33
63	1112	687549,32	81837,40	63	1152	685539,10	81579,21	63	1192	685536,05	82873,23	63	1232	686683,08	83118,02	63	1244	687642,13	82537,91
63	1113	687580,31	81888,05	63	1153	685568,86	81594,17	63	1193	685534,56	82878,12	63	1233	686645,60	83090,02	63	1272	687754,14	82211,10
63	1114	687611,84	81924,03	63	1154	685594,23	81613,82	63	1194	685532,53	82884,14	63	1234	686620,48	83082,12	63	1273	687764,79	82161,24
63	1115	687646,92	81961,09	63	1117	685616,69	81620,32	63	1195	685531,05	82888,23	63	1235	686590,98	83080,80	63	1274	687788,11	82153,86
63	1116	687669,86	81979,10	63	1155	685488,85	83008,72	63	1196	685529,57	82894,45	63	1236	686619,41	83131,21	63	1275	687739,08	82120,93
63	1078	687683,33	81981,95	63	1156	685492,43	83005,03	63	1197	685528,10	82900,58	63	1237	686649,64	83144,33	63	1276	687696,15	82093,22
63	1117	685616,69	81620,32	63	1157	685506,31	82991,11	63	1198	685524,62	82905,68	63	1238	686706,59	83174,61	63	1277	687682,59	82088,76
63	1118	685623,37	81619,80	63	1158	685525,38	82987,18	63	1199	685522,04	82909,73	63	1239	686749,14	83212,88	63	1278	687666,14	82083,31
63	1119	685645,74	81607,01	63	1159	685527,37	82988,42	63	1200	685518,65	82916,19	63	1240	686765,43	83240,79	63	1279	687639,14	82092,57
63	1120	685656,70	81596,54	63	1160	685542,91	82999,53	63	1201	685510,05	82922,52	63	1241	686768,13	83240,67	63	1280	687627,05	82102,48
63	1121	685651,41	81570,51	63	1161	685546,91	83000,42	63	1202	685503,11	82927,58	63	1242	686774,26	83241,19	63	1281	687623,13	82106,13
63	1122	685642,90	81557,59	63	1162	685553,91	83001,94	63	1203	685500,54	82929,26	63	1243	686796,70	83248,89	63	1282	687627,07	82138,86
63	1123	685633,86	81543,07	63	1163	685561,93	83003,74	63	1204	685486,57	82939,21	63	1217	686816,18	83252,02	63	1283	687630,05	82142,03
63	1124	685605,38	81521,09	63	1164	685564,37	83002,74	63	1205	685484,11	82941,21	63	1244	687642,13	82537,91	63	1284	687648,64	82162,32
63	1125	685586,41	81507,33	63	1165	685580,90	82995,68	63	1206	685472,58	82951,28	63	1245	687657,16	82536,71	63	1285	687685,06	82180,41
63	1126	685583,40	81488,16	63	1166	685597,93	82977,43	63	1207	685474,39	82964,36	63	1246	687685,10	82520,62	63	1286	687728,66	82190,40
63	1127	685591,36	81462,85	63	1167	685600,85	82973,90	63	1208	685473,91	82971,86	63	1247	687707,26	82519,38	63	1272	687754,14	82211,10
63	1128	685586,40	81434,98	63	1168	685606,90	82966,76	63	1209	685471,42	82980,64	63	1248	687723,37	82507,31	63	1287	687381,38	82684,95
63	1129	685572,85	81392,58	63	1169	685615,86	82955,53	63	1210	685470,40	82983,85	63	1249	687722,25	82488,22	63	1288	687418,10	82670,79
63	1130	685559,38	81372,04	63	1170	685616,56	82951,08	63	1211	685469,36	82987,54	63	1250	687703,31	82471,73	63	1289	687469,52	82674,44
63	1131	685554,84	81368,23	63	1171	685618,59	82947,23	63	1212	685467,44	82993,64	63	1251	687689,87	82446,90	63	1290	687489,68	82673,92
63	1132	685542,88	81358,25	63	1172	685637,04	82914,02	63	1213	685467,87	82994,84	63	1252	687690,85	82411,57	63	1291	687476,20	82654,63
63	1133	685526,83	81358,29	63	1173	685647,54	82906,68	63	1214	685475,37	83007,35	63	1253	687698,66	82389,39	63	1292	687455,77	82625,83
63	1134	685514,63	81370,72	63	1174	685656,05	82900,54	63	1215	685479,83	83007,84	63	1254	687696,83	82378,36	63	1293	687430,27	82607,82
63	1135	685500,97	81381,67	63	1175	685660,09	82892,20	63	1216	685486,85	83008,52	63	1255	687689,40	82372,22	63	1294	687424,69	82607,74

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
63	1295	687411,22	82607,58	63	1334	687759,32	81974,21	63	1373	687899,13	82114,15	64	29	686280,09	85437,48	65	29	686623,10	89365,94
63	1296	687408,22	82606,34	63	1335	687752,75	81974,25	63	1361	687897,86	82124,42	64	30	686281,75	85441,41	65	30	686605,68	89352,78
63	1297	687391,22	82599,24	63	1336	687738,24	81978,14	63	1374	687737,81	81901,01	64	31	686287,71	85449,51	65	31	686584,12	89341,07
63	1298	687369,26	82585,32	63	1337	687725,70	81988,93	63	1375	687749,88	81892,27	64	32	686294,15	85454,12	65	32	686573,61	89322,74
63	1299	687356,71	82579,99	63	1338	687721,22	81995,15	63	1376	687762,41	81883,48	64	33	686310,70	85465,51	65	33	686565,65	89309,22
63	1300	687342,26	82574,25	63	1339	687713,70	82005,21	63	1377	687778,38	81875,02	64	34	686322,60	85487,62	65	34	686558,58	89294,10
63	1301	687331,48	82590,37	63	1340	687710,80	82024,23	63	1378	687790,89	81868,80	64	35	686333,09	85505,79	65	35	686563,07	89289,13
63	1302	687344,96	82606,86	63	1341	687721,74	82040,71	63	1379	687828,39	81874,62	64	36	686341,58	85523,31	65	36	686567,68	89278,14
63	1303	687373,39	82623,47	63	1342	687738,24	82054,55	63	1380	687808,00	81857,57	64	37	686338,50	85536,07	65	37	686559,08	89257,16
63	1304	687394,89	82638,67	63	1343	687740,70	82069,83	63	1381	687795,44	81852,28	64	38	686338,44	85550,11	65	38	686549,63	89251,02
63	1305	687382,92	82650,86	63	1344	687739,22	82095,50	63	1382	687779,95	81854,96	64	39	686341,51	85559,05	65	39	686540,63	89246,65
63	1306	687379,95	82664,42	63	1345	687746,76	82102,00	63	1383	687763,94	81868,04	64	40	686352,05	85566,99	65	40	686536,66	89238,03
63	1307	687393,37	82671,48	63	1346	687751,74	82106,53	63	1374	687737,81	81901,01	64	1	686359,51	85567,39	65	41	686537,58	89231,57
63	1287	687381,38	82684,95	63	1346	687322,23	82884,86	64	1	686359,51	85567,39	65	1	686102,30	89748,30	65	42	686552,09	89221,14
63	1308	686669,03	84470,80	63	1347	687329,36	82884,82	64	2	686369,98	85566,15	65	2	686125,24	89746,70	65	43	686562,15	89214,36
63	1309	686682,53	84468,27	63	1348	687348,20	82880,85	64	3	686381,94	85555,72	65	3	686144,31	89741,20	65	44	686592,16	89199,20
63	1310	686687,52	84461,75	63	1349	687368,76	82868,66	64	4	686399,54	85534,94	65	4	686167,29	89728,45	65	45	686615,17	89184,60
63	1311	686694,97	84452,02	63	1350	687338,66	82873,55	64	5	686399,98	85533,98	65	5	686188,24	89724,92	65	46	686622,59	89168,24
63	1312	686719,03	84409,31	63	1351	687340,02	82850,97	64	6	686414,25	85511,00	65	6	686203,69	89732,42	65	47	686625,60	89142,21
63	1313	686709,79	84410,71	63	1352	687341,02	82811,50	64	7	686427,79	85496,72	65	7	686209,24	89737,88	65	48	686623,57	89121,55
63	1314	686691,91	84398,12	63	1353	687349,52	82747,12	64	8	686468,29	85479,79	65	8	686274,92	89689,10	65	49	686619,08	89099,81
63	1315	686670,16	84361,38	63	1354	687351,78	82740,75	64	9	686494,29	85470,69	65	9	686320,82	89655,01	65	50	686615,11	89089,62
63	1316	686671,56	84352,63	63	1355	687346,28	82749,01	64	10	686503,79	85463,03	65	10	686347,02	89636,68	65	51	686610,61	89076,87
63	1317	686655,55	84367,59	63	1356	687335,71	82765,09	64	11	686518,98	85454,48	65	11	686365,83	89623,52	65	52	686574,16	89031,38
63	1318	686640,50	84370,08	63	1357	687319,22	82804,52	64	12	686520,03	85445,82	65	12	686447,38	89582,53	65	53	686563,34	89009,64
63	1319	686622,99	84376,10	63	1358	687307,19	82845,35	64	13	686512,07	85433,95	65	13	686540,59	89529,91	65	54	686549,34	89004,19
63	1320	686619,37	84386,77	63	1359	687305,70	82872,63	64	14	686501,53	85424,60	65	14	686698,07	89468,50	65	55	686519,39	88999,70
63	1321	686622,76	84399,80	63	1360	687317,23	82881,25	64	15	686479,53	85416,14	65	15	686696,08	89464,65	65	56	686490,55	88999,94
63	1322	686628,77	84420,94	63	1346	687322,23	82884,86	64	16	686461,06	85412,65	65	16	686687,57	89449,25	65	57	686429,39	89007,76
63	1323	686650,51	84457,72	63	1361	687897,86	82124,42	64	17	686434,21	85414,86	65	17	686674,14	89438,26	65	58	686355,55	89011,37
63	1308	686669,03	84470,80	63	1362	687904,98	82123,50	64	18	686426,25	85423,88	65	18	686662,11	89436,61	65	59	686269,99	89019,87
63	1324	687751,74	82106,53	63	1363	687924,98	82112,91	64	19	686419,21	85431,82	65	19	686642,06	89438,38	65	60	686209,39	89024,44
63	1325	687766,24	82103,92	63	1364	687937,01	82093,58	64	20	686415,06	85437,56	65	20	686625,11	89444,87	65	61	686157,40	89022,44
63	1326	687771,28	82098,51	63	1365	687939,92	82070,71	64	21	686392,21	85442,09	65	21	686606,18	89446,96	65	62	686124,81	89012,25
63	1327	687775,77	82093,14	63	1366	687934,94	82047,21	64	22	686372,57	85448,03	65	22	686598,06	89443,71	65	63	686113,22	89015,66
63	1328	687778,21	82073,52	63	1367	687921,97	82036,98	64	23	686352,09	85447,18	65	23	686592,64	89433,12	65	64	686093,26	89021,96
63	1329	687773,21	82034,45	63	1368	687913,84	82057,00	64	24	686337,64	85440,53	65	24	686599,59	89422,01	65	65	686089,25	89023,88
63	1330	687772,81	82028,88	63	1369	687910,83	82075,89	64	25	686322,11	85431,78	65	25	686612,10	89414,27	65	66	686075,74	89030,34
63	1331	687772,72	82024,63	63	1370	687906,55	82083,91	64	26	686306,09	85427,37	65	26	686621,15	89406,01	65	67	686059,68	89036,00
63	1332	687770,69	81990,74	63	1371	687905,65	82085,63	64	27	686292,07	85425,61	65	27	686629,12	89393,33	65	68	686045,69	89028,66
63	1333	687766,21	81974,29	63	1372	687899,15	82113,07	64	28	686283,14	85430,34	65	28	686628,18	89379,29	65	69	686027,72	89010,81

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
65	70	685994,25	88971,50	65	111	686343,37	89341,11	65	152	686262,26	89596,37	65	192	686182,20	89191,46	67	8	686113,05	94064,50
65	71	685977,71	88961,31	65	112	686327,34	89339,35	65	153	686253,23	89602,38	65	193	686188,70	89204,98	67	9	686125,02	94082,43
65	72	685960,79	88960,31	65	113	686308,79	89329,52	65	154	686237,27	89607,12	65	171	686203,73	89207,83	67	1	686145,06	94087,45
65	73	685943,18	88963,68	65	114	686294,29	89333,45	65	155	686219,83	89600,02	66	1	686333,65	85393,40	68	1	685637,01	86318,41
65	74	685901,15	88975,63	65	115	686288,76	89350,94	65	156	686202,77	89601,94	66	2	686347,13	85392,72	68	2	685649,97	86308,66
65	75	685898,05	89025,73	65	116	686293,82	89369,87	65	157	686183,27	89608,36	66	3	686358,40	85389,59	68	3	685677,97	86300,88
65	76	685886,60	89046,71	65	117	686308,36	89380,94	65	158	686171,77	89615,18	66	4	686363,34	85381,65	68	4	685691,93	86268,83
65	77	685869,20	89078,55	65	118	686330,84	89383,19	65	159	686161,81	89627,49	66	5	686365,38	85373,98	68	5	685701,98	86261,61
65	78	685873,18	89113,57	65	119	686353,29	89392,77	65	160	686156,27	89646,63	66	6	686363,30	85365,64	68	6	685716,51	86251,14
65	79	685872,19	89163,50	65	120	686363,27	89401,76	65	161	686148,78	89653,68	66	7	686351,12	85353,93	68	7	685742,44	86230,69
65	80	685867,18	89191,46	65	121	686364,31	89423,25	65	162	686134,28	89659,42	66	8	686337,60	85340,01	68	8	685762,91	86214,24
65	81	685885,12	89214,89	65	122	686366,81	89437,25	65	163	686124,70	89658,90	66	9	686325,09	85326,29	68	9	685778,97	86207,54
65	82	685903,73	89238,43	65	123	686373,27	89460,36	65	164	686107,67	89659,86	66	10	686308,60	85308,16	68	10	685797,95	86199,48
65	83	685940,64	89276,01	65	124	686370,84	89482,66	65	165	686076,72	89659,06	66	11	686287,12	85280,41	68	11	685822,93	86189,33
65	84	685997,50	89312,67	65	125	686366,31	89502,99	65	166	686056,76	89665,52	66	12	686268,79	85250,97	68	12	685850,99	86166,31
65	85	686042,97	89333,05	65	126	686357,79	89517,51	65	167	686048,24	89679,96	66	13	686254,83	85237,93	68	13	685860,97	86152,99
65	86	686078,51	89329,08	65	127	686340,78	89537,09	65	168	686050,24	89706,27	66	14	686244,81	85234,84	68	14	685879,02	86130,09
65	87	686157,31	89313,31	65	128	686343,32	89570,10	65	169	686059,74	89726,32	66	15	686236,37	85233,88	68	15	685895,91	86110,56
65	88	686180,69	89306,47	65	129	686343,43	89570,85	65	170	686078,28	89741,36	66	16	686228,35	85234,40	68	16	685920,47	86102,78
65	89	686196,50	89301,84	65	130	686348,30	89605,03	65	1	686102,30	89748,30	66	17	686216,29	85238,53	68	17	685950,15	86109,88
65	90	686235,78	89290,37	65	131	686344,79	89618,99	65	171	686203,73	89207,83	66	18	686201,79	85245,35	68	18	685966,60	86091,19
65	91	686300,79	89269,39	65	132	686323,29	89624,04	65	172	686227,23	89204,18	66	19	686194,40	85252,13	68	19	685991,15	86083,28
65	92	686322,32	89259,17	65	133	686312,85	89615,54	65	173	686253,23	89194,35	66	20	686187,30	85268,74	68	20	686000,06	86083,40
65	93	686381,32	89238,11	65	134	686304,26	89594,80	65	174	686262,26	89191,06	66	21	686187,33	85285,78	68	21	686019,10	86083,44
65	94	686402,37	89236,54	65	135	686301,75	89580,08	65	175	686268,19	89185,00	66	22	686191,28	85295,73	68	22	686060,97	86060,34
65	95	686420,34	89254,35	65	136	686301,75	89553,13	65	176	686275,67	89177,86	66	23	686201,35	85308,97	68	23	686072,98	86040,57
65	96	686442,29	89305,33	65	137	686309,29	89505,84	65	177	686278,63	89165,25	66	24	686215,34	85319,56	68	24	686100,96	86013,25
65	97	686482,84	89355,31	65	138	686316,80	89466,97	65	178	686280,20	89158,57	66	25	686233,32	85327,50	68	25	686136,90	85992,96
65	98	686504,35	89402,28	65	139	686325,84	89432,20	65	179	686278,17	89141,69	66	26	686250,79	85329,06	68	26	686158,43	85964,12
65	99	686502,80	89430,23	65	140	686313,30	89423,09	65	180	686276,65	89128,37	66	27	686264,37	85331,83	68	27	686167,41	85950,12
65	100	686498,32	89437,41	65	141	686298,26	89422,29	65	181	686271,71	89116,26	66	28	686283,88	85348,56	68	28	686180,99	85930,06
65	101	686487,38	89442,43	65	142	686287,74	89438,22	65	182	686270,16	89112,04	66	29	686292,85	85359,02	68	29	686190,97	85912,18
65	102	686478,37	89437,21	65	143	686272,24	89468,70	65	183	686256,16	89106,31	66	30	686318,56	85383,73	68	30	686214,01	85894,69
65	103	686465,86	89422,73	65	144	686253,24	89487,35	65	184	686227,62	89111,64	66	1	686333,65	85393,40	68	31	686245,96	85872,79
65	104	686451,80	89400,95	65	145	686247,27	89504,80	65	185	686213,24	89116,54	67	1	686145,06	94087,45	68	32	686275,06	85856,18
65	105	686431,33	89368,10	65	146	686246,22	89513,90	65	186	686196,17	89121,95	67	2	686169,59	94077,46	68	33	686264,96	85833,28
65	106	686412,80	89354,39	65	147	686244,81	89534,60	65	187	686190,15	89124,48	67	3	686194,10	94072,45	68	34	686313,56	85788,78
65	107	686405,80	89350,82	65	148	686244,75	89548,64	65	188	686181,67	89128,09	67	4	686194,57	94027,48	68	35	686364,66	85727,38
65	108	686390,85	89331,32	65	149	686244,83	89556,02	65	189	686177,68	89150,87	67	5	686141,62	94010,52	68	36	686399,26	85682,08
65	109	686374,79	89336,82	65	150	686249,77	89574,11	65	190	686176,15	89170,76	67	6	686115,52	94023,55	68	37	686424,16	85648,48
65	110	686365,87	89340,31	65	151	686258,31	89584,54	65	191	686176,66	89182,72	67	7	686107,56	94040,04	68	38	686477,96	85611,38

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				
68	39	686556,26	85571,38	68	80	686180,48	85674,09	68	121	685887,42	86097,32	69	28	685872,79	85410,08	71	14	685993,85	88468,04
68	40	686644,91	85521,91	68	81	686163,90	85669,15	68	122	685872,99	86108,31	69	29	685871,69	85429,26	71	15	685990,42	88463,95
68	41	686637,48	85517,62	68	82	686147,96	85672,16	68	123	685845,98	86120,59	69	30	685870,68	85451,16	71	16	685971,34	88444,90
68	42	686613,98	85516,61	68	83	686134,46	85679,90	68	124	685806,44	86143,97	69	31	685870,71	85468,72	71	17	685957,41	88422,04
68	43	686589,93	85518,06	68	84	686127,94	85690,69	68	125	685780,42	86138,35	69	32	685873,73	85487,29	71	18	685947,37	88398,09
68	44	686576,47	85513,81	68	85	686127,99	85701,92	68	126	685695,48	86202,57	69	33	685884,26	85497,20	71	19	685931,42	88381,89
68	45	686576,53	85505,10	68	86	686131,97	85710,75	68	127	685678,91	86220,10	69	1	685898,29	85499,85	71	20	685914,40	88377,56
68	46	686580,92	85492,27	68	87	686143,93	85722,70	68	128	685665,20	86247,89	70	1	685987,87	89850,26	71	21	685895,35	88379,60
68	47	686593,97	85466,36	68	88	686160,01	85736,94	68	129	685664,77	86266,30	70	2	686047,39	89804,18	71	22	685875,39	88387,82
68	48	686600,96	85450,31	68	89	686165,95	85749,77	68	130	685666,29	86275,65	70	3	686038,89	89788,73	71	23	685851,40	88397,49
68	49	686601,47	85437,68	68	90	686165,44	85765,66	68	131	685664,75	86291,41	70	4	686032,82	89773,37	71	24	685824,30	88406,44
68	50	686595,92	85431,98	68	91	686158,99	85786,63	68	132	685646,48	86297,43	70	5	686031,32	89762,42	71	25	685815,38	88409,36
68	51	686586,02	85432,30	68	92	686146,42	85803,00	68	133	685636,91	86317,28	70	6	686026,40	89738,12	71	26	685773,36	88417,55
68	52	686570,92	85444,06	68	93	686132,45	85812,06	68	1	685637,01	86318,41	70	7	686023,89	89723,96	71	27	685724,35	88420,55
68	53	686558,92	85460,74	68	94	686116,42	85812,42	69	1	685898,29	85499,85	70	8	686021,91	89718,90	71	28	685709,31	88422,12
68	54	686549,42	85469,93	68	95	686100,96	85806,77	69	2	685920,79	85497,56	70	9	686013,81	89714,49	71	29	685701,85	88424,12
68	55	686533,44	85478,67	68	96	686077,96	85800,15	69	3	685954,27	85482,88	70	10	686000,89	89713,77	71	30	685699,79	88433,87
68	56	686525,97	85482,56	68	97	686059,91	85801,03	69	4	685993,77	85444,82	70	11	685978,35	89723,52	71	31	685700,33	88437,92
68	57	686513,00	85493,27	68	98	686050,87	85804,40	69	5	686022,29	85420,39	70	12	685956,81	89737,23	71	32	685704,31	88443,94
68	58	686482,98	85525,04	68	99	686046,94	85812,06	69	6	686065,27	85376,47	70	13	685944,39	89751,23	71	33	685714,87	88448,59
68	59	686456,45	85553,76	68	100	686031,51	85847,84	69	7	686083,72	85360,55	70	14	685929,40	89766,23	71	34	685723,33	88450,72
68	60	686390,91	85656,68	68	101	686030,90	85878,89	69	8	686093,79	85352,04	70	15	685925,83	89770,56	71	35	685729,89	88452,64
68	61	686377,99	85679,62	68	102	686037,41	85893,81	69	9	686120,32	85326,05	70	16	685917,39	89791,02	71	36	685735,33	88456,25
68	62	686359,48	85706,21	68	103	686066,91	85918,71	69	10	686124,74	85309,81	70	17	685926,92	89803,57	71	37	685741,38	88472,98
68	63	686307,90	85755,91	68	104	686092,95	85919,60	69	11	686125,28	85289,59	70	18	685946,38	89810,43	71	38	685739,31	88490,02
68	64	686273,44	85787,15	68	105	686112,97	85926,13	69	12	686114,82	85265,73	70	19	685960,38	89816,13	71	39	685732,86	88514,13
68	65	686261,92	85797,62	68	106	686115,48	85934,92	69	13	686114,32	85255,74	70	20	685974,90	89835,18	71	40	685729,33	88531,14
68	66	686251,98	85805,89	68	107	686107,42	85946,27	69	14	686113,32	85233,44	70	1	685987,87	89850,26	71	41	685729,83	88544,21
68	67	686239,96	85803,24	68	108	686084,97	85959,47	69	15	686109,24	85202,88	71	1	686062,67	88673,57	71	42	685735,91	88556,85
68	68	686232,42	85794,82	68	109	686040,42	85983,13	69	16	686105,83	85195,26	71	2	686073,63	88660,49	71	43	685747,34	88563,99
68	69	686230,50	85778,85	68	110	685976,42	86021,51	69	17	686097,27	85193,81	71	3	686090,70	88630,37	71	44	685770,30	88559,81
68	70	686231,00	85768,94	68	111	685938,80	86041,65	69	18	686085,32	85197,70	71	4	686105,63	88601,85	71	45	685790,81	88556,16
68	71	686234,42	85751,34	68	112	685930,77	86042,17	69	19	686056,29	85237,65	71	5	686109,69	88588,77	71	46	685817,88	88552,96
68	72	686241,43	85731,96	68	113	685917,74	86043,01	69	20	686028,27	85271,62	71	6	686110,70	88585,81	71	47	685835,81	88553,96
68	73	686244,49	85721,66	68	114	685902,83	86042,13	69	21	685992,80	85306,60	71	7	686094,19	88566,15	71	48	685842,89	88560,46
68	74	686241,40	85715,40	68	115	685890,79	86045,34	69	22	685980,76	85307,64	71	8	686080,71	88542,21	71	49	685849,85	88574,90
68	75	686233,42	85708,42	68	116	685884,74	86050,92	69	23	685931,71	85340,69	71	9	686075,67	88523,96	71	50	685852,82	88606,66
68	76	686222,52	85707,06	68	117	685880,25	86059,22	69	24	685919,22	85345,47	71	10	686067,63	88503,82	71	51	685858,36	88616,85
68	77	686205,93	85705,37	68	118	685894,00	86068,88	69	25	685897,79	85354,25	71	11	686056,68	88486,89	71	52	685867,90	88623,99
68	78	686200,49	85701,76	68	119	685894,00	86070,01	69	26	685875,68	85367,05	71	12	686044,14	88477,19	71	53	685884,89	88635,54
68	79	686194,43	85688,20	68	120	685893,49	86083,12	69	27	685873,76	85393,48	71	13	686034,14	88471,89	71	54	685904,35	88642,40

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				
71	55	685931,41	88643,92	72	33	685812,62	85908,65	73	25	686034,14	94353,05	73	66	685472,40	94675,40	75	2	685624,96	85401,82
71	56	685954,35	88640,31	72	34	685795,12	85911,29	73	26	686006,17	94359,67	73	67	685500,80	94699,70	75	3	685645,35	85399,41
71	57	685963,41	88632,85	72	35	685785,11	85909,37	73	27	685979,99	94362,56	73	68	685522,40	94720,50	75	4	685690,91	85394,88
71	58	685984,95	88621,86	72	36	685768,08	85905,96	73	28	685951,00	94377,12	73	69	685562,00	94727,20	75	5	685714,43	85390,75
71	59	686004,90	88616,45	72	37	685751,60	85906,68	73	29	685931,47	94389,03	73	1	685606,07	94732,58	75	6	685723,92	85385,01
71	60	686024,93	88617,57	72	38	685733,08	85911,90	73	30	685899,98	94383,01	74	1	685624,25	86150,19	75	7	685729,40	85381,61
71	61	686033,39	88620,82	72	39	685720,56	85924,33	73	31	685870,19	94364,28	74	2	685630,27	86146,94	75	8	685736,71	85365,60
71	62	686050,62	88653,55	72	40	685713,58	85938,65	73	32	685842,15	94361,15	74	3	685649,81	86136,55	75	9	685737,25	85348,64
71	1	686062,67	88673,57	72	41	685714,12	85943,14	73	33	685803,94	94363,52	74	4	685703,84	86107,95	75	10	685737,75	85339,09
72	1	685801,61	85994,20	72	42	685719,62	85956,62	73	34	685783,93	94350,85	74	5	685745,27	86085,41	75	11	685735,91	85304,68
72	2	685812,10	85992,15	72	43	685734,63	85962,23	73	35	685781,66	94328,59	74	6	685762,29	86088,66	75	12	685723,89	85281,85
72	3	685825,07	85979,32	72	44	685746,09	85962,95	73	36	685786,00	94296,14	74	7	685771,75	86089,18	75	13	685704,15	85266,65
72	4	685839,64	85962,31	72	45	685760,11	85966,97	73	37	685774,95	94265,13	74	8	685781,33	86089,78	75	14	685683,92	85259,15
72	5	685861,11	85940,29	72	46	685770,64	85975,47	73	38	685756,93	94259,84	74	9	685793,27	86084,17	75	15	685668,64	85263,44
72	6	685877,07	85936,76	72	47	685780,06	85985,54	73	39	685736,42	94265,13	74	10	685804,25	86071,73	75	16	685659,73	85263,52
72	7	685884,62	85939,85	72	48	685788,59	85992,84	73	40	685717,45	94274,40	74	11	685807,76	86059,30	75	17	685644,11	85269,22
72	8	685886,57	85952,57	72	1	685801,61	85994,20	73	41	685720,42	94287,87	74	12	685806,80	86049,31	75	18	685636,19	85272,15
72	9	685883,05	85963,40	73	1	685606,07	94732,58	73	42	685737,45	94292,57	74	13	685803,82	86043,33	75	19	685622,19	85286,14
72	10	685880,12	85972,18	73	2	685627,00	94716,00	73	43	685747,13	94296,02	74	14	685789,29	86032,42	75	20	685621,68	85302,27
72	11	685880,05	85985,30	73	3	685639,50	94697,00	73	44	685749,63	94314,35	74	15	685778,28	86030,22	75	21	685620,68	85320,60
72	12	685894,61	85992,52	73	4	685663,90	94670,60	73	45	685749,21	94344,87	74	16	685765,26	86029,38	75	22	685620,20	85329,78
72	13	685929,62	85983,77	73	5	685711,30	94610,80	73	46	685752,21	94383,38	74	17	685752,33	86029,46	75	23	685614,62	85351,56
72	14	685948,61	85970,82	73	6	685754,70	94568,60	73	47	685752,68	94412,01	74	18	685745,80	86023,80	75	24	685606,67	85362,35
72	15	685963,15	85957,14	73	7	685807,40	94532,50	73	48	685741,19	94425,81	74	19	685743,85	86010,77	75	25	685600,22	85384,01
72	16	685965,15	85955,53	73	8	685866,80	94508,80	73	49	685724,17	94452,85	74	20	685740,80	85998,97	75	26	685601,16	85397,01
72	17	685977,09	85930,55	73	9	685870,33	94509,48	73	50	685718,70	94492,99	74	21	685733,26	85990,11	75	1	685610,93	85401,86
72	18	685980,18	85913,34	73	10	685911,69	94490,43	73	51	685711,65	94510,52	74	22	685722,80	85987,42	76	1	685633,24	90775,05
72	19	685981,59	85898,90	73	11	685947,69	94476,59	73	52	685695,48	94515,90	74	23	685711,32	85991,43	76	2	685638,09	90770,20
72	20	685977,17	85893,40	73	12	685976,68	94466,96	73	53	685649,92	94520,27	74	24	685700,79	86005,75	76	3	685656,71	90751,58
72	21	685974,18	85888,95	73	13	686013,69	94457,46	73	54	685606,91	94532,10	74	25	685678,85	86027,49	76	4	685656,68	90751,12
72	22	685960,15	85886,02	73	14	686055,69	94448,71	73	55	685575,92	94545,90	74	26	685648,25	86046,02	76	5	685655,38	90729,26
72	23	685945,13	85886,71	73	15	686093,12	94442,34	73	56	685569,72	94566,92	74	27	685635,28	86056,21	76	6	685654,86	90711,47
72	24	685928,10	85883,90	73	16	686130,01	94426,97	73	57	685566,15	94612,60	74	28	685622,78	86063,87	76	7	685659,41	90659,40
72	25	685923,57	85876,36	73	17	686157,70	94404,27	73	58	685558,66	94660,69	74	29	685616,84	86070,85	76	8	685670,43	90596,90
72	26	685913,07	85859,87	73	18	686164,54	94390,51	73	59	685552,92	94678,70	74	30	685613,79	86078,55	76	9	685662,79	90566,66
72	27	685902,63	85856,62	73	19	686159,03	94372,59	73	60	685536,87	94681,99	74	31	685613,83	86095,36	76	10	685662,47	90565,39
72	28	685892,16	85856,50	73	20	686144,03	94356,90	73	61	685513,18	94680,35	74	32	685614,27	86116,98	76	11	685653,30	90491,84
72	29	685877,66	85860,31	73	21	686126,14	94348,56	73	62	685486,69	94671,76	74	33	685614,74	86134,34	76	12	685654,70	90462,94
72	30	685868,60	85868,90	73	22	686106,21	94346,31	73	63	685463,13	94659,61	74	34	685617,81	86145,81	76	13	685658,09	90427,92
72	31	685848,61	85880,37	73	23	686080,70	94348,08	73	64	685421,47	94643,19	74	1	685624,25	86150,19	76	14	685659,04	90420,49
72	32	685823,58	85899,82	73	24	686051,18	94351,61	73	65	685427,10	94649,70	75	1	685610,93	85401,86	76	15	685660,40	90409,79

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
76	16	685666,24	90373,08	78	3	685585,86	90831,27	80	24	685342,48	86574,11	82	1	685164,36	80361,68	83	36	684966,30	94264,85
76	17	685651,25	90392,73	78	4	685579,03	90836,04	80	25	685381,92	86567,33	82	2	685189,81	80316,24	83	37	684988,79	94263,81
76	18	685640,21	90409,30	78	5	685562,02	90861,35	80	26	685437,47	86547,31	82	3	685190,36	80281,82	83	38	685020,75	94264,61
76	19	685635,89	90413,80	78	6	685552,05	90876,71	80	27	685462,04	86532,27	82	4	685156,37	80286,28	83	39	685060,28	94267,22
76	20	685627,90	90422,12	78	1	685562,33	90879,90	80	28	685501,53	86494,89	82	5	685157,82	80302,96	83	40	685086,34	94266,21
76	21	685627,88	90467,63	79	1	685274,47	80598,14	80	29	685515,99	86476,60	82	1	685164,36	80361,68	83	41	685123,30	94229,80
76	22	685631,73	90567,58	79	2	685276,50	80597,40	80	30	685513,55	86449,93	83	1	685168,66	94524,64	83	42	685152,29	94216,24
76	23	685628,72	90623,54	79	3	685310,10	80569,10	80	31	685502,51	86430,95	83	2	685176,03	94507,76	83	43	685189,31	94197,11
76	24	685629,47	90660,44	79	4	685329,50	80546,90	80	32	685488,39	86424,86	83	3	685173,01	94478,27	83	44	685212,32	94176,89
76	25	685632,47	90693,81	79	5	685341,90	80525,80	80	33	685465,91	86422,65	83	4	685208,06	94485,05	83	45	685215,82	94157,76
76	26	685634,70	90722,37	79	6	685347,10	80510,87	80	34	685437,97	86422,65	83	5	685216,91	94486,40	83	46	685210,82	94119,25
76	27	685633,22	90760,59	79	7	685338,93	80510,57	80	35	685413,43	86430,35	83	6	685239,12	94489,79	83	47	685200,29	94099,92
76	1	685633,24	90775,05	79	8	685326,99	80514,58	80	36	685396,49	86453,42	83	7	685267,60	94498,53	83	48	685185,34	94077,98
77	1	685618,96	91707,75	79	9	685296,90	80536,52	80	37	685390,86	86470,78	83	8	685295,53	94504,75	83	49	685166,77	94064,46
77	2	685619,47	91707,44	79	10	685268,43	80565,48	80	38	685382,80	86502,71	83	9	685329,60	94508,76	83	50	685138,78	94045,05
77	3	685669,86	91687,25	79	11	685262,88	80581,48	80	39	685370,87	86526,98	83	10	685364,09	94516,06	83	51	685130,77	94039,80
77	4	685660,28	91638,17	79	12	685270,40	80590,51	80	40	685352,31	86542,50	83	11	685386,60	94513,41	83	52	685112,32	94027,60
77	5	685655,60	91603,52	79	1	685274,47	80598,14	80	41	685318,41	86554,57	83	12	685401,13	94492,91	83	53	685074,72	94011,52
77	6	685653,06	91570,15	80	1	685182,78	86759,97	80	42	685285,29	86561,75	83	13	685405,08	94473,78	83	54	685050,50	94046,60
77	7	685650,60	91549,34	80	2	685201,48	86759,54	80	43	685259,38	86579,32	83	14	685389,56	94451,80	83	55	685035,00	94061,20
77	8	685638,94	91512,57	80	3	685224,61	86747,26	80	44	685244,44	86605,71	83	15	685381,60	94431,35	83	56	685018,60	94075,60
77	9	685616,31	91444,16	80	4	685227,41	86746,45	80	45	685231,86	86627,49	83	16	685372,58	94392,88	83	57	684999,00	94090,70
77	10	685612,85	91449,47	80	5	685212,86	86737,95	80	46	685218,42	86644,98	83	17	685371,12	94361,76	83	58	684983,20	94119,00
77	11	685610,81	91458,98	80	6	685260,28	86741,52	80	47	685195,42	86658,54	83	18	685369,07	94336,93	83	59	684961,40	94140,50
77	12	685600,30	91438,85	80	7	685278,78	86737,55	80	48	685174,91	86663,99	83	19	685347,11	94308,29	83	60	684948,70	94152,10
77	13	685586,32	91426,65	80	8	685331,27	86706,67	80	49	685156,96	86668,68	83	20	685315,10	94287,55	83	61	684922,00	94158,50
77	14	685565,84	91424,41	80	9	685353,26	86694,76	80	50	685132,39	86681,20	83	21	685290,07	94278,93	83	62	684904,00	94179,00
77	15	685550,11	91429,42	80	10	685386,30	86676,63	80	51	685097,80	86697,08	83	22	685265,01	94282,30	83	63	684891,00	94195,80
77	16	685536,48	91440,57	80	11	685417,27	86651,96	80	52	685086,74	86704,78	83	23	685236,56	94302,35	83	64	684878,10	94216,90
77	17	685530,85	91461,39	80	12	685430,83	86634,39	80	53	685079,25	86710,16	83	24	685214,55	94323,49	83	65	684871,89	94223,00
77	18	685522,77	91476,63	80	13	685431,34	86621,19	80	54	685077,40	86725,68	83	25	685180,73	94353,05	83	66	684871,77	94223,26
77	19	685514,70	91493,11	80	14	685428,25	86611,89	80	55	685095,92	86742,53	83	26	685152,72	94372,47	83	67	684867,64	94236,39
77	20	685510,09	91533,82	80	15	685415,27	86606,11	80	56	685126,39	86749,42	83	27	685132,25	94369,54	83	68	684851,77	94286,79
77	21	685522,56	91564,47	80	16	685396,77	86604,99	80	57	685156,92	86744,97	83	28	685111,27	94343,43	83	69	684847,78	94318,80
77	22	685546,29	91593,31	80	17	685374,26	86609,44	80	58	685160,96	86744,00	83	29	685092,20	94318,92	83	70	684847,60	94320,50
77	23	685588,95	91650,38	80	18	685339,24	86622,32	80	1	685182,78	86759,97	83	30	685065,26	94311,06	83	71	684867,70	94336,10
77	24	685612,55	91685,72	80	19	685304,35	86630,22	81	1	685177,55	80503,70	83	31	685034,28	94321,53	83	72	684971,10	94419,40
77	25	685616,96	91700,52	80	20	685294,90	86627,77	81	2	685206,85	80457,10	83	32	684995,74	94326,94	83	73	685070,39	94483,98
77	1	685618,96	91707,75	80	21	685296,43	86609,60	81	3	685208,26	80422,16	83	33	684956,77	94322,77	83	74	685116,50	94502,60
78	1	685562,33	90879,90	80	22	685309,41	86592,96	81	4	685174,00	80477,80	83	34	684942,23	94307,21	83	1	685168,66	94524,64
78	2	685564,01	90873,07	80	23	685323,50	86582,93	81	1	685177,55	80503,70	83	35	684951,21	94281,06	84	1	685095,80	88567,84

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
84	2	685106,28	88563,14	85	1	685101,38	90300,61	88	12	684996,27	87989,36	90	12	684583,14	97861,20	91	22	684520,97	93976,28
84	3	685108,31	88561,68	86	1	685051,22	88609,68	88	1	685007,86	88032,58	90	13	684562,22	97860,68	91	23	684572,73	93934,64
84	4	685119,24	88553,80	86	2	685051,40	88602,50	89	1	684832,16	98226,56	90	14	684544,16	97865,13	91	24	684577,34	93932,03
84	5	685129,30	88543,77	86	3	685054,50	88573,10	89	2	684846,75	98220,14	90	15	684521,20	97873,64	91	25	684589,03	93925,56
84	6	685129,71	88525,76	86	4	685058,70	88552,60	89	3	684860,68	98215,17	90	16	684517,16	97884,35	91	26	684632,78	93914,25
84	7	685115,74	88500,34	86	5	685057,13	88545,28	89	4	684861,70	98207,71	90	17	684525,71	97900,63	91	27	684683,65	93866,19
84	8	685113,79	88496,80	86	6	685040,26	88533,86	89	5	684857,18	98184,73	90	18	684552,74	97919,68	91	28	684688,61	93858,67
84	9	685089,71	88478,59	86	7	685013,22	88528,97	89	6	684858,68	98161,06	90	19	684581,65	97933,48	91	29	684696,19	93851,53
84	10	685088,58	88477,61	86	8	684994,77	88547,30	89	7	684869,19	98140,69	90	20	684613,70	97945,43	91	30	684736,09	93712,49
84	11	685082,03	88502,04	86	9	685004,78	88573,53	89	8	684894,71	98128,98	90	21	684646,63	97955,98	91	31	684745,57	93702,02
84	12	685070,71	88517,87	86	10	685022,78	88585,48	89	9	684925,67	98124,80	90	22	684679,13	97964,89	91	32	684775,73	93668,73
84	13	685061,14	88528,81	86	1	685051,22	88609,68	89	10	684951,73	98122,76	90	23	684698,70	97981,53	91	33	684769,91	93646,19
84	14	685058,59	88530,90	87	1	685021,33	88262,77	89	11	684974,23	98121,76	90	24	684702,23	97997,30	91	34	684767,98	93628,94
84	15	685062,90	88549,18	87	2	685027,24	88250,37	89	12	684948,23	98092,32	90	25	684691,63	98006,84	91	35	684766,22	93597,57
84	16	685068,23	88552,80	87	3	685033,79	88204,56	89	13	684923,67	98069,61	90	26	684665,65	98021,20	91	36	684766,10	93595,42
84	1	685095,80	88567,84	87	4	685028,23	88173,68	89	14	684901,66	98056,38	90	27	684653,16	98032,15	91	37	684767,29	93568,73
85	1	685101,38	90300,61	87	5	685019,26	88140,15	89	15	684880,17	98051,32	90	28	684658,70	98045,83	91	38	684768,21	93558,42
85	2	685101,40	90298,48	87	6	685012,28	88105,85	89	16	684860,25	98049,76	90	29	684675,15	98060,79	91	39	684769,62	93545,69
85	3	685100,71	90289,76	87	7	685010,72	88081,75	89	17	684845,19	98053,89	90	30	684693,71	98075,83	91	40	684770,20	93541,33
85	4	685100,40	90281,90	87	8	685015,29	88053,19	89	18	684822,24	98063,84	90	1	684712,74	98082,73	91	41	684770,28	93541,05
85	5	685113,80	90231,90	87	9	685009,31	88052,97	89	19	684805,18	98075,07	91	1	684075,94	94332,52	91	42	684780,59	93504,27
85	6	685116,17	90228,00	87	10	685008,82	88077,20	89	20	684779,77	98089,87	91	2	684088,86	94330,87	91	43	684779,71	93481,79
85	7	685126,83	90225,85	87	11	684996,85	88120,11	89	21	684767,70	98108,32	91	3	684092,88	94330,63	91	44	684779,72	93480,46
85	8	685118,79	90172,90	87	12	685007,03	88152,81	89	22	684768,24	98119,19	91	4	684108,91	94329,75	91	45	684779,75	93473,92
85	9	685112,79	90143,95	87	13	685009,17	88171,05	89	23	684776,21	98140,41	91	5	684124,28	94325,54	91	46	684780,79	93470,07
85	10	685122,79	90123,93	87	14	685009,85	88182,70	89	24	684786,72	98173,30	91	6	684134,77	94320,80	91	47	684759,75	93383,26
85	11	685137,80	90101,95	87	15	685003,87	88204,96	89	25	684792,21	98203,50	91	7	684155,30	94307,05	91	48	684759,74	93379,91
85	12	685138,86	90056,79	87	16	685006,57	88222,48	89	26	684801,68	98212,28	91	8	684180,29	94292,45	91	49	684759,70	93366,54
85	13	685133,66	90049,21	87	17	685008,07	88229,94	89	27	684818,69	98222,47	91	9	684205,80	94287,71	91	50	684759,70	93365,67
85	14	685119,21	90041,83	87	1	685021,33	88262,77	89	1	684832,16	98226,56	91	10	684215,50	94288,98	91	51	684766,39	93327,36
85	15	685114,96	90044,27	88	1	685007,86	88032,58	90	1	684712,74	98082,73	91	11	684221,58	94261,64	91	52	684764,10	93306,72
85	16	685101,99	90086,31	88	2	685008,17	88002,09	90	2	684730,24	98074,51	91	12	684223,01	94258,57	91	53	684761,03	93295,33
85	17	685101,55	90111,66	88	3	685008,25	87986,69	90	3	684743,18	98058,70	91	13	684226,24	94251,66	91	54	684757,36	93276,00
85	18	685085,96	90142,34	88	4	685008,17	87976,58	90	4	684749,70	98035,92	91	14	684238,20	94228,69	91	55	684754,31	93263,48
85	19	685070,57	90177,64	88	5	685005,27	87957,17	90	5	684759,76	98019,48	91	15	684284,29	94182,61	91	56	684749,05	93236,63
85	20	685059,97	90211,81	88	6	684984,72	87946,30	90	6	684756,71	97985,82	91	16	684348,01	94118,89	91	57	684746,98	93222,75
85	21	685064,01	90229,86	88	7	684963,25	87938,80	90	7	684723,68	97960,39	91	17	684403,19	94094,10	91	58	684743,26	93175,95
85	22	685054,03	90249,15	88	8	684958,43	87937,24	90	8	684703,21	97947,52	91	18	684435,26	94062,03	91	59	684743,75	93173,80
85	23	685047,06	90265,72	88	9	684981,95	87969,98	90	9	684684,21	97932,84	91	19	684477,12	94020,17	91	60	684744,78	93169,29
85	24	685063,39	90274,10	88	10	684982,65	87970,74	90	10	684626,63	97885,39	91	20	684483,37	94011,70	91	61	684746,90	93160,01
85	25	685088,85	90285,09	88	11	684996,17	87988,99	90	11	684609,20	97861,36	91	21	684501,08	93992,28	91	62	684742,70	93110,25

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				
91	63	684742,70	93109,31	91	104	684903,27	92312,07	91	145	684836,78	92612,17	91	186	684371,72	92626,41	91	227	684240,76	93243,62
91	64	684742,73	93099,65	91	105	684909,79	92294,10	91	146	684829,21	92608,52	91	187	684346,26	92648,23	91	228	684248,74	93252,56
91	65	684742,74	93096,28	91	106	684912,74	92275,01	91	147	684827,76	92607,72	91	188	684327,26	92669,37	91	229	684252,26	93262,51
91	66	684744,18	93090,94	91	107	684911,24	92259,89	91	148	684822,79	92599,86	91	189	684319,30	92684,85	91	230	684250,74	93286,46
91	67	684753,52	93056,32	91	108	684902,26	92246,73	91	149	684813,25	92589,19	91	190	684316,79	92703,46	91	231	684238,77	93308,92
91	68	684782,94	92947,22	91	109	684890,26	92239,67	91	150	684802,70	92579,28	91	191	684316,21	92708,08	91	232	684225,19	93336,15
91	69	684800,20	92924,44	91	110	684868,22	92240,48	91	151	684789,19	92556,82	91	192	684309,27	92718,78	91	233	684225,26	93351,67
91	70	684800,44	92923,56	91	111	684856,73	92247,38	91	152	684777,67	92537,05	91	193	684303,23	92728,89	91	234	684228,20	93369,24
91	71	684791,35	92884,67	91	112	684850,79	92258,41	91	153	684772,26	92527,06	91	194	684292,73	92738,16	91	235	684233,23	93402,81
91	72	684790,76	92882,18	91	113	684860,21	92270,56	91	154	684768,71	92520,68	91	195	684274,77	92747,46	91	236	684239,22	93408,99
91	73	684816,30	92761,06	91	114	684866,27	92286,56	91	155	684758,29	92506,68	91	196	684256,23	92764,11	91	237	684247,76	93417,57
91	74	684829,61	92730,90	91	115	684860,76	92303,65	91	156	684742,26	92504,96	91	197	684253,19	92775,46	91	238	684251,20	93422,59
91	75	684856,99	92668,85	91	116	684848,72	92308,62	91	157	684728,79	92506,08	91	198	684254,79	92796,36	91	239	684251,27	93440,08
91	76	684872,82	92619,50	91	117	684826,23	92304,41	91	158	684715,20	92505,56	91	199	684250,27	92814,73	91	240	684245,73	93466,59
91	77	684932,42	92547,01	91	118	684807,76	92301,68	91	159	684712,77	92498,26	91	200	684243,77	92828,20	91	241	684238,75	93487,77
91	78	684936,12	92539,13	91	119	684794,79	92315,08	91	160	684709,69	92488,47	91	201	684244,18	92838,79	91	242	684232,76	93515,20
91	79	684942,85	92528,03	91	120	684782,77	92317,49	91	161	684703,70	92483,10	91	202	684247,21	92863,26	91	243	684222,77	93538,83
91	80	684949,49	92517,61	91	121	684764,72	92321,70	91	162	684694,72	92470,43	91	203	684247,25	92885,76	91	244	684220,19	93544,16
91	81	684958,98	92495,09	91	122	684757,78	92320,12	91	163	684678,73	92457,55	91	204	684251,28	92913,20	91	245	684214,25	93556,68
91	82	684965,99	92478,46	91	123	684752,26	92346,89	91	164	684655,23	92455,02	91	205	684252,72	92949,98	91	246	684201,71	93581,46
91	83	684990,09	92454,35	91	124	684744,21	92358,48	91	165	684634,20	92454,86	91	206	684256,75	92978,21	91	247	684195,77	93593,82
91	84	685000,94	92421,87	91	125	684725,24	92368,03	91	166	684617,27	92458,03	91	207	684258,25	92993,66	91	248	684193,72	93608,46
91	85	685004,10	92416,03	91	126	684715,28	92383,51	91	167	684596,74	92464,81	91	208	684248,74	93008,26	91	249	684193,69	93615,76
91	86	685025,10	92354,62	91	127	684717,22	92403,96	91	168	684579,73	92461,88	91	209	684245,69	93023,90	91	250	684194,23	93622,78
91	87	685054,13	92325,04	91	128	684725,74	92420,09	91	169	684564,26	92455,99	91	210	684244,20	93038,06	91	251	684197,20	93635,09
91	88	685067,25	92311,66	91	129	684733,20	92419,37	91	170	684543,20	92461,16	91	211	684249,72	93049,17	91	252	684192,24	93653,38
91	89	685054,70	92314,68	91	130	684744,69	92412,27	91	171	684534,73	92462,92	91	212	684257,26	93058,19	91	253	684184,27	93675,00
91	90	685047,79	92316,32	91	131	684757,27	92414,39	91	172	684520,24	92465,57	91	213	684262,22	93073,71	91	254	684177,01	93681,06
91	91	685037,68	92309,18	91	132	684757,23	92425,62	91	173	684507,19	92473,19	91	214	684257,30	93084,62	91	255	684174,20	93690,12
91	92	685021,27	92287,97	91	133	684756,18	92438,06	91	174	684492,22	92489,52	91	215	684254,72	93090,08	91	256	684167,53	93722,21
91	93	685005,70	92251,67	91	134	684767,27	92453,26	91	175	684477,29	92490,16	91	216	684261,70	93099,51	91	257	684167,06	93727,82
91	94	684998,72	92239,55	91	135	684777,23	92472,51	91	176	684460,23	92493,77	91	217	684269,69	93107,29	91	258	684151,06	93758,31
91	95	684978,21	92246,45	91	136	684777,73	92490,48	91	177	684452,19	92501,47	91	218	684267,19	93125,70	91	259	684147,51	93785,62
91	96	684958,80	92255,28	91	137	684784,23	92509,29	91	178	684448,23	92520,28	91	219	684254,79	93137,13	91	260	684147,99	93848,87
91	97	684947,73	92269,28	91	138	684790,72	92531,07	91	179	684439,20	92524,65	91	220	684237,25	93155,30	91	261	684138,03	93866,04
91	98	684959,23	92293,46	91	139	684798,69	92546,99	91	180	684422,26	92526,18	91	221	684236,76	93163,72	91	262	684137,55	93876,27
91	99	684963,72	92312,55	91	140	684815,21	92566,69	91	181	684406,23	92530,63	91	222	684236,19	93170,38	91	263	684140,06	93893,84
91	100	684952,78	92322,46	91	141	684839,21	92580,77	91	182	684399,71	92549,36	91	223	684246,74	93182,37	91	264	684143,05	93901,62
91	101	684940,70	92305,29	91	142	684847,20	92590,15	91	183	684395,29	92568,65	91	224	684251,71	93191,76	91	265	684148,03	93907,31
91	102	684928,78	92308,22	91	143	684846,73	92599,78	91	184	684393,72	92574,59	91	225	684250,22	93207,28	91	266	684146,98	93920,87
91	103	684916,28	92317,17	91	144	684846,26	92606,96	91	185	684383,70	92603,63	91	226	684246,27	93221,92	91	267	684141,04	93933,91

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
91	268	684129,98	93949,27	93	17	684226,79	91242,55	94	22	684100,72	97568,68	94	63	684247,29	97919,40	95	1	684008,27	98226,64
91	269	684129,51	93953,32	93	18	684235,33	91223,82	94	23	684088,22	97534,75	94	64	684275,79	97920,12	96	1	683926,93	91546,82
91	270	684128,57	93973,41	93	19	684178,03	91251,76	94	24	684074,23	97512,73	94	65	684314,78	97918,76	96	2	683963,94	91536,47
91	271	684120,56	94007,31	93	20	684137,12	91273,00	94	25	684056,30	97512,97	94	1	684348,28	97924,74	96	3	683986,93	91524,08
91	272	684118,08	94018,02	93	21	684107,62	91285,80	94	26	684047,81	97524,80	95	1	684008,27	98226,64	96	4	684000,45	91510,20
91	273	684103,90	94068,71	93	22	684076,12	91310,10	94	27	684045,31	97551,68	95	2	684018,19	98215,73	96	5	684003,96	91494,24
91	274	684090,40	94112,39	93	23	684070,22	91316,70	94	28	684046,70	97576,38	95	3	684038,28	98189,06	96	6	683998,02	91477,51
91	275	684083,37	94152,34	93	24	684064,48	91323,64	94	29	684036,29	97600,09	95	4	684076,24	98145,86	96	7	683988,51	91456,61
91	276	684079,42	94172,80	93	25	684062,38	91330,34	94	30	684023,78	97623,59	95	5	684089,72	98141,45	96	8	683951,03	91519,39
91	277	684071,95	94211,95	93	26	684058,29	91343,54	94	31	684004,26	97635,83	95	6	684101,19	98137,60	96	1	683926,93	91546,82
91	278	684063,41	94236,77	93	27	684075,77	91344,03	94	32	683973,74	97637,35	95	7	684125,25	98129,94	97	1	683974,47	91800,96
91	279	684056,43	94264,05	93	28	684107,77	91334,16	94	33	683944,74	97610,60	95	8	684141,19	98124,72	97	2	683986,51	91797,67
91	280	684048,89	94293,49	93	29	684135,28	91332,47	94	34	683928,77	97578,11	95	9	684146,76	98123,04	97	3	683996,50	91774,16
91	281	684047,39	94309,81	93	30	684150,73	91368,37	94	35	683911,72	97539,60	95	10	684170,97	98116,70	97	4	684002,54	91733,37
91	282	684049,37	94318,76	93	31	684152,78	91386,22	94	36	683893,77	97539,88	95	11	684161,70	98112,34	97	5	684006,56	91700,88
91	283	684053,90	94328,67	93	32	684133,81	91398,70	94	37	683879,27	97555,25	95	12	684158,03	98110,41	97	6	684015,49	91694,50
91	284	684063,47	94332,36	93	33	684088,76	91412,97	94	38	683872,22	97573,78	95	13	684149,46	98101,84	97	7	684059,52	91680,83
91	1	684075,94	94332,52	93	34	684104,76	91428,78	94	39	683868,70	97603,58	95	14	684141,79	98105,22	97	8	684081,50	91667,19
92	1	684308,51	98098,44	93	35	684137,32	91443,82	94	40	683860,30	97632,54	95	15	684126,30	98110,11	97	9	684096,05	91648,54
92	2	684337,24	98092,15	93	1	684156,23	91448,99	94	41	683828,28	97651,27	95	16	684112,99	98112,40	97	10	684103,02	91630,33
92	3	684321,22	98087,26	94	1	684348,28	97924,74	94	42	683795,19	97659,49	95	17	684104,98	98112,68	97	11	684089,47	91616,37
92	4	684304,53	98078,81	94	2	684362,76	97918,40	94	43	683789,26	97674,29	95	18	684104,65	98112,69	97	12	684068,47	91609,95
92	5	684308,60	98093,93	94	3	684358,10	97911,06	94	44	683792,76	97703,57	95	19	684090,17	98113,10	97	13	684026,01	91619,54
92	6	684308,58	98095,03	94	4	684324,64	97889,32	94	45	683795,27	97729,08	95	20	684088,76	98113,12	97	14	683970,96	91628,76
92	1	684308,51	98098,44	94	5	684293,60	97872,11	94	46	683803,47	97747,21	95	21	684084,91	98112,97	97	15	683908,98	91648,58
93	1	684156,23	91448,99	94	6	684280,62	97850,09	94	47	683822,47	97766,74	95	22	684071,32	98111,93	97	16	683855,95	91663,95
93	2	684213,30	91435,03	94	7	684288,71	97814,76	94	48	683842,70	97781,14	95	23	684050,17	98105,38	97	17	683807,53	91743,28
93	3	684257,22	91418,43	94	8	684294,26	97769,23	94	49	683871,75	97794,58	95	24	684047,24	98103,54	97	18	683844,44	91729,32
93	4	684287,73	91419,23	94	9	684288,11	97738,23	94	50	683893,76	97804,05	95	25	684024,79	98088,42	97	19	683879,98	91721,38
93	5	684311,26	91412,73	94	10	684279,01	97716,33	94	51	683918,80	97811,35	95	26	684011,60	98075,40	97	20	683909,03	91726,83
93	6	684323,83	91385,86	94	11	684257,57	97698,60	94	52	683939,28	97821,57	95	27	684006,14	98067,51	97	21	683917,03	91733,01
93	7	684329,31	91348,04	94	12	684215,53	97671,44	94	53	683961,28	97839,38	95	28	684003,64	98068,27	97	22	683931,97	91758,88
93	8	684330,31	91317,35	94	13	684187,08	97647,86	94	54	683984,72	97863,09	95	29	683995,69	98069,98	97	23	683949,03	91784,23
93	9	684319,81	91296,98	94	14	684184,55	97631,25	94	55	684008,75	97879,33	95	30	683988,98	98070,85	97	24	683961,57	91795,86
93	10	684305,82	91287,11	94	15	684191,09	97593,27	94	56	684041,78	97899,63	95	31	683977,84	98072,46	97	1	683974,47	91800,96
93	11	684290,31	91292,00	94	16	684198,58	97575,90	94	57	684072,81	97918,28	95	32	683970,71	98072,97	98	1	683614,64	95296,86
93	12	684272,31	91311,10	94	17	684172,01	97561,06	94	58	684097,30	97920,45	95	33	683965,62	98072,97	98	2	683644,82	95254,63
93	13	684252,27	91310,57	94	18	684152,52	97557,57	94	59	684128,69	97921,93	95	34	683965,74	98073,21	98	3	683649,04	95249,80
93	14	684228,28	91296,01	94	19	684148,29	97559,34	94	60	684147,74	97920,12	95	35	683968,28	98079,45	98	4	683659,89	95237,38
93	15	684211,86	91279,01	94	20	684128,76	97579,75	94	61	684176,28	97907,29	95	36	684001,37	98179,31	98	5	683663,26	95233,59
93	16	684208,78	91265,93	94	21	684110,27	97584,65	94	62	684219,80	97912,82	95	37	684003,51	98188,80	98	6	683667,41	95228,99

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
98	7	683691,27	95113,22	98	48	683917,13	94568,92	98	89	683663,47	95079,28	100	10	683778,14	96085,82	102	9	683901,43	98195,61
98	8	683694,74	95105,16	98	49	683896,58	94586,33	98	90	683657,54	95090,11	100	1	683775,06	96090,13	102	10	683874,42	98114,09
98	9	683710,48	95073,79	98	50	683884,08	94598,88	98	91	683644,06	95094,32	101	1	683712,28	96403,47	102	11	683859,56	98083,70
98	10	683749,79	95034,48	98	51	683874,14	94612,84	98	92	683615,98	95096,52	101	2	683708,62	96377,83	102	12	683855,58	98072,16
98	11	683766,32	94976,25	98	52	683869,06	94633,90	98	93	683594,48	95101,22	101	3	683705,60	96342,05	102	13	683852,66	98058,45
98	12	683803,33	94925,35	98	53	683875,12	94657,52	98	94	683589,99	95113,97	101	4	683705,08	96329,21	102	14	683849,87	98045,35
98	13	683815,05	94912,35	98	54	683861,16	94674,97	98	95	683603,11	95124,24	101	5	683705,10	96318,95	102	15	683848,77	98034,92
98	14	683830,80	94894,88	98	55	683844,61	94691,82	98	96	683607,65	95133,39	101	6	683704,62	96289,23	102	16	683855,47	98009,92
98	15	683857,58	94868,68	98	56	683849,58	94710,63	98	97	683590,70	95138,76	101	7	683714,09	96282,53	102	17	683858,85	98004,81
98	16	683877,38	94851,58	98	57	683836,60	94731,05	98	98	683586,09	95155,73	101	8	683717,58	96270,82	102	18	683870,11	97989,89
98	17	683879,99	94849,32	98	58	683822,62	94752,22	98	99	683602,10	95169,64	101	9	683721,62	96256,54	102	19	683882,26	97979,14
98	18	683894,74	94836,56	98	59	683801,62	94776,29	98	100	683604,76	95171,01	101	10	683725,67	96245,51	102	20	683885,19	97969,10
98	19	683941,11	94803,54	98	60	683798,12	94790,85	98	101	683608,82	95194,03	101	11	683738,56	96211,33	102	21	683890,79	97948,52
98	20	683995,73	94788,91	98	61	683788,06	94808,94	98	102	683611,79	95208,03	101	12	683768,07	96118,24	102	22	683890,19	97919,32
98	21	684003,04	94761,17	98	62	683772,60	94837,86	98	103	683613,76	95215,85	101	13	683774,57	96100,71	102	23	683887,75	97907,25
98	22	684028,87	94663,14	98	63	683772,59	94846,28	98	104	683619,85	95229,25	101	14	683774,60	96090,79	102	24	683878,20	97899,95
98	23	684036,93	94648,91	98	64	683772,56	94853,62	98	105	683626,83	95242,48	101	15	683744,88	96132,49	102	25	683860,17	97895,74
98	24	684038,16	94646,75	98	65	683786,67	94868,82	98	106	683630,27	95249,78	101	16	683731,74	96147,61	102	26	683848,23	97907,97
98	25	684080,00	94598,09	98	66	683803,09	94882,78	98	107	683622,33	95261,90	101	17	683729,89	96149,86	102	27	683830,73	97916,55
98	26	684086,25	94574,75	98	67	683818,64	94895,05	98	108	683611,37	95279,99	101	18	683722,94	96173,12	102	28	683815,70	97914,11
98	27	684101,51	94550,98	98	68	683816,06	94905,92	98	1	683614,64	95296,86	101	19	683707,86	96216,17	102	29	683790,76	97914,23
98	28	684109,12	94540,28	98	69	683801,15	94905,24	99	1	683842,10	95994,70	101	20	683702,46	96232,62	102	30	683769,71	97916,11
98	29	684136,04	94515,77	98	70	683781,11	94902,63	99	2	683852,58	95990,53	101	21	683697,40	96248,02	102	31	683750,76	97925,94
98	30	684159,64	94494,30	98	71	683765,64	94898,34	99	3	683852,61	95979,02	101	22	683692,91	96265,50	102	32	683734,27	97928,43
98	31	684149,07	94493,48	98	72	683748,04	94898,90	99	4	683844,61	95973,32	101	23	683690,50	96274,88	102	33	683713,69	97921,25
98	32	684127,59	94489,14	98	73	683733,53	94915,75	99	5	683839,15	95969,31	101	24	683686,43	96294,25	102	34	683706,70	97907,85
98	33	684126,15	94487,30	98	74	683717,01	94928,35	99	6	683835,98	95967,80	101	25	683684,93	96302,07	102	35	683710,18	97895,66
98	34	684116,17	94475,15	98	75	683694,06	94934,80	99	7	683833,18	95966,46	101	26	683683,76	96313,72	102	36	683713,21	97884,15
98	35	684096,61	94461,71	98	76	683674,55	94940,78	99	8	683829,83	95974,99	101	27	683677,39	96339,48	102	37	683712,79	97873,84
98	36	684083,60	94455,53	98	77	683666,07	94946,31	99	9	683823,71	95989,71	101	28	683685,74	96350,36	102	38	683717,70	97865,90
98	37	684056,10	94451,72	98	78	683653,47	94955,14	99	10	683832,08	95993,38	101	29	683703,89	96393,52	102	39	683723,18	97852,54
98	38	684035,08	94446,15	98	79	683639,96	94965,89	99	1	683842,10	95994,70	101	30	683708,86	96399,17	102	40	683718,74	97842,79
98	39	684016,12	94454,53	98	80	683630,01	94978,64	100	1	683775,06	96090,13	101	1	683712,28	96403,47	102	41	683709,19	97838,66
98	40	684010,07	94467,89	98	81	683627,55	94983,86	100	2	683782,64	96083,82	102	1	683828,93	98216,30	102	42	683701,72	97843,51
98	41	684007,58	94481,72	98	82	683623,07	94994,93	100	3	683795,65	96087,63	102	2	683834,19	98214,29	102	43	683685,23	97850,25
98	42	683995,09	94486,30	98	83	683618,54	95018,51	100	4	683810,58	96085,83	102	3	683840,99	98211,72	102	44	683679,20	97850,25
98	43	683991,64	94487,62	98	84	683618,04	95039,61	100	5	683815,07	96068,26	102	4	683845,79	98210,16	102	45	683663,28	97850,33
98	44	683969,11	94502,62	98	85	683619,56	95054,85	100	6	683810,12	96046,52	102	5	683859,79	98206,40	102	46	683644,72	97835,85
98	45	683947,56	94519,99	98	86	683629,54	95069,41	100	7	683804,26	96034,70	102	6	683874,62	98202,42	102	47	683635,27	97827,35
98	46	683933,05	94533,95	98	87	683640,01	95067,04	100	8	683798,35	96046,54	102	7	683890,52	98198,05	102	48	683618,24	97826,87
98	47	683925,64	94550,71	98	88	683654,04	95066,52	100	9	683786,80	96069,69	102	8	683893,24	98197,38	102	49	683612,38	97821,74

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
102	50	683583,23	97901,42	102	91	683758,90	98144,83	103	30	679477,14	73369,04	104	16	679202,91	73519,46	104	57	679104,11	73721,65
102	51	683515,77	97981,64	102	92	683772,60	98160,13	103	31	679483,13	73400,37	104	17	679177,93	73493,34	104	58	679123,58	73738,33
102	52	683502,28	97992,91	102	93	683773,74	98162,21	103	32	679474,66	73427,48	104	18	679165,41	73473,49	104	1	679137,59	73740,34
102	53	683489,46	98001,86	102	94	683777,85	98170,18	103	33	679465,93	73477,78	104	19	679149,78	73464,22	105	1	678465,50	70477,34
102	54	683469,62	98015,73	102	95	683783,05	98177,94	103	34	679453,45	73492,42	104	20	679138,78	73445,45	105	2	678482,56	70475,73
102	55	683482,11	98024,57	102	96	683792,86	98192,13	103	35	679442,89	73503,93	104	21	679121,26	73437,19	105	3	678497,09	70469,44
102	56	683483,43	98025,52	102	97	683795,02	98195,55	103	36	679431,21	73516,01	104	22	679113,26	73434,82	105	4	678496,11	70454,56
102	57	683491,44	98031,59	102	98	683795,23	98195,93	103	37	679416,40	73515,93	104	23	679099,81	73430,97	105	5	678490,09	70442,80
102	58	683493,93	98033,67	102	99	683800,46	98205,17	103	38	679395,19	73507,62	104	24	679087,80	73427,40	105	6	678467,06	70426,36
102	59	683495,16	98034,70	102	100	683807,05	98207,22	103	39	679391,66	73490,90	104	25	679074,82	73423,47	105	7	678464,11	70420,18
102	60	683503,59	98042,47	102	101	683811,82	98208,98	103	40	679372,16	73477,42	104	26	679068,26	73421,55	105	8	678466,08	70410,76
102	61	683503,76	98042,63	102	1	683828,93	98216,30	103	41	679354,24	73477,38	104	27	679064,82	73420,22	105	9	678470,07	70399,81
102	62	683511,89	98050,18	103	1	679409,06	73699,43	103	42	679293,40	73510,39	104	28	679041,83	73412,56	105	10	678464,56	70392,71
102	63	683515,88	98055,55	103	2	679417,56	73695,22	103	43	679271,87	73530,25	104	29	679026,10	73388,26	105	11	678454,09	70392,75
102	64	683525,07	98058,70	103	3	679430,20	73672,92	103	44	679273,38	73548,01	104	30	679009,56	73367,40	105	12	678435,59	70394,39
102	65	683535,03	98064,29	103	4	679428,89	73656,43	103	45	679281,89	73557,52	104	31	678995,49	73358,01	105	13	678420,02	70405,30
102	66	683536,16	98064,88	103	5	679428,42	73631,32	103	46	679287,42	73563,66	104	32	678975,03	73353,84	105	14	678406,53	70419,46
102	67	683551,86	98067,37	103	6	679438,55	73602,72	103	47	679309,40	73571,96	104	33	678954,55	73353,88	105	15	678401,85	70419,82
102	68	683578,24	98069,75	103	7	679440,50	73595,58	103	48	679313,38	73574,25	104	34	678931,09	73362,35	105	16	678407,12	70442,28
102	69	683588,20	98071,69	103	8	679455,52	73583,07	103	49	679331,90	73584,47	104	35	678915,02	73381,16	105	17	678413,02	70467,63
102	70	683606,13	98077,10	103	9	679475,03	73580,94	103	50	679353,90	73604,29	104	36	678911,07	73387,05	105	18	678426,51	70466,39
102	71	683608,14	98077,75	103	10	679489,26	73583,39	103	51	679358,39	73629,36	104	37	678906,57	73393,59	105	19	678446,06	70473,45
102	72	683623,53	98083,12	103	11	679560,71	73333,87	103	52	679369,94	73661,68	104	38	678902,52	73413,49	105	1	678465,50	70477,34
102	73	683629,64	98084,79	103	12	679555,64	73325,85	103	53	679390,57	73685,83	104	39	678892,43	73450,43	106	1	677964,14	76543,28
102	74	683641,43	98088,00	103	13	679545,18	73311,53	103	54	679402,61	73697,34	104	40	678888,38	73468,12	106	2	677961,57	76529,57
102	75	683642,31	98088,25	103	14	679541,65	73279,16	103	1	679409,06	73699,43	104	41	678887,37	73484,88	106	3	677952,94	76506,14
102	76	683660,44	98093,55	103	15	679538,65	73222,76	104	1	679137,59	73740,34	104	42	678891,92	73500,52	106	4	677950,36	76478,47
102	77	683671,75	98096,46	103	16	679536,20	73137,13	104	2	679151,03	73730,95	104	43	678901,89	73507,82	106	5	677949,04	76459,13
102	78	683685,69	98100,05	103	17	679536,62	73125,46	104	3	679154,05	73715,31	104	44	678930,85	73519,30	106	6	677947,54	76452,15
102	79	683689,60	98101,23	103	18	679524,62	73109,82	104	4	679148,54	73692,33	104	45	678957,88	73523,47	106	7	677943,12	76431,26
102	80	683698,07	98104,15	103	19	679509,19	73103,60	104	5	679140,57	73657,63	104	46	678963,90	73522,99	106	8	677938,59	76411,36
102	81	683706,70	98108,10	103	20	679497,63	73113,02	104	6	679138,53	73648,81	104	47	678989,42	73521,30	106	9	677920,07	76399,93
102	82	683709,91	98110,11	103	21	679479,14	73115,07	104	7	679133,58	73626,55	104	48	679021,42	73515,00	106	10	677889,22	76399,89
102	83	683714,61	98113,33	103	22	679462,14	73124,50	104	8	679128,04	73594,18	104	49	679057,89	73507,70	106	11	677862,23	76405,06
102	84	683715,29	98113,55	103	23	679449,65	73140,26	104	9	679135,05	73581,67	104	50	679071,62	73518,77	106	12	677771,55	76412,12
102	85	683724,71	98117,76	103	24	679445,20	73167,49	104	10	679158,47	73575,93	104	51	679070,95	73532,09	106	13	677737,01	76398,61
102	86	683726,22	98118,66	103	25	679451,18	73215,55	104	11	679186,37	73582,11	104	52	679055,88	73551,98	106	14	677691,59	76380,96
102	87	683728,39	98120,03	103	26	679455,22	73266,72	104	12	679219,89	73582,07	104	53	679046,03	73571,88	106	15	677658,30	76365,84
102	88	683736,67	98125,21	103	27	679466,14	73323,04	104	13	679233,97	73575,77	104	54	679040,47	73586,48	106	16	677627,57	76365,32
102	89	683748,89	98135,96	103	28	679466,65	73328,29	104	14	679233,43	73561,21	104	55	679045,55	73619,33	106	17	677604,05	76367,48
102	90	683751,99	98139,76	103	29	679472,18	73348,35	104	15	679222,39	73547,61	104	56	679073,10	73685,15	106	18	677583,56	76369,57

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				
106	19	677551,57	76373,54	106	60	677040,97	76098,39	107	20	677237,07	73885,06	107	61	677186,38	74147,89	108	23	677028,44	75526,66
106	20	677530,87	76371,21	106	61	677072,46	76102,60	107	21	677247,78	73881,81	107	62	677153,89	74141,96	108	24	677048,37	75526,62
106	21	677514,84	76355,61	106	62	677128,68	76105,29	107	22	677253,99	73883,13	107	63	677145,99	74129,12	108	25	677061,45	75536,05
106	22	677508,94	76342,48	106	63	677156,70	76109,42	107	23	677263,64	73890,07	107	64	677136,03	74106,22	108	26	677075,37	75550,61
106	23	677499,38	76321,20	106	64	677164,75	76120,89	107	24	677285,32	73909,56	107	65	677121,96	74095,75	108	27	677089,38	75552,73
106	24	677489,81	76273,18	106	65	677160,26	76141,79	107	25	677306,33	73927,29	107	66	677092,54	74085,32	108	28	677108,89	75548,56
106	25	677483,45	76242,82	106	66	677136,14	76181,13	107	26	677331,26	73943,90	107	67	677082,52	74084,00	108	29	677132,41	75546,40
106	26	677469,99	76212,54	106	67	677129,07	76219,72	107	27	677350,26	73948,07	107	68	677065,70	74084,56	108	30	677173,41	75545,31
106	27	677449,37	76183,34	106	68	677139,32	76248,68	107	28	677362,31	73945,98	107	69	677049,00	74083,52	108	31	677195,86	75549,45
106	28	677445,55	76178,69	106	69	677185,45	76262,52	107	29	677366,31	73932,38	107	70	677038,16	74089,98	108	32	677208,44	75551,25
106	29	677422,88	76151,05	106	70	677222,48	76269,77	107	30	677350,81	73891,71	107	71	677034,35	74105,70	108	33	677245,94	75584,46
106	30	677394,90	76123,94	106	71	677244,92	76275,95	107	31	677324,26	73826,94	107	72	677045,73	74119,10	108	34	677292,27	75614,02
106	31	677392,95	76122,46	106	72	677258,91	76282,25	107	32	677320,28	73822,24	107	73	677064,62	74137,63	108	1	677309,07	75615,67
106	32	677361,89	76098,87	106	73	677260,38	76293,72	107	33	677301,56	73796,05	107	74	677116,55	74177,09	109	1	676983,71	75962,98
106	33	677342,48	76089,48	106	74	677244,40	76302,06	107	34	677271,80	73771,14	107	75	677126,08	74182,87	109	2	676989,20	75959,29
106	34	677328,41	76080,10	106	75	677217,44	76305,27	107	35	677250,50	73761,56	107	76	677151,12	74197,99	109	3	677039,23	75924,39
106	35	677321,33	76057,55	106	76	677201,39	76306,35	107	36	677228,07	73753,98	107	77	677182,05	74217,36	109	4	677064,66	75902,41
106	36	677318,28	76018,33	106	77	677191,39	76317,55	107	37	677193,43	73753,78	107	78	677237,70	74249,13	109	5	677075,16	75883,56
106	37	677317,78	75993,26	106	78	677350,22	76342,65	107	38	677159,41	73760,23	107	1	677082,59	74255,27	109	6	677082,11	75861,94
106	38	677317,27	75971,28	106	79	677345,17	76410,88	107	39	677121,02	73772,43	108	1	677309,07	75615,67	109	7	677072,11	75843,13
106	39	677321,31	75951,50	106	80	677803,69	76494,51	107	40	677099,07	73788,11	108	2	677320,44	75598,46	109	8	677066,57	75824,36
106	40	677318,28	75949,04	106	1	677964,14	76543,28	107	41	677084,22	73806,04	108	3	677326,45	75554,62	109	9	677081,73	75806,11
106	41	677296,84	75949,42	107	1	677265,39	74255,27	107	42	677082,83	73813,86	108	4	677323,06	75515,71	109	10	677097,71	75798,77
106	42	677260,31	75964,10	107	2	677287,90	74252,18	107	43	677086,64	73825,25	108	5	677317,09	75494,86	109	11	677121,24	75794,56
106	43	677249,80	75970,24	107	3	677310,39	74239,58	107	44	677114,44	73844,38	108	6	677305,51	75494,82	109	12	677143,68	75787,26
106	44	677210,00	76006,29	107	4	677327,46	74235,41	107	45	677156,98	73871,54	108	7	677285,05	75504,24	109	13	677156,71	75785,69
106	45	677175,19	76016,52	107	5	677340,41	74215,48	107	46	677165,83	73881,57	108	8	677252,80	75515,67	109	14	677170,76	75784,01
106	46	677149,23	76019,61	107	6	677341,86	74199,84	107	47	677174,67	73889,19	108	9	677241,56	75512,87	109	15	677199,64	75793,39
106	47	677125,84	76019,57	107	7	677334,40	74185,20	107	48	677177,17	73897,29	108	10	677241,51	75506,53	109	16	677222,18	75802,82
106	48	677092,98	76004,77	107	8	677316,89	74161,25	107	49	677180,21	73907,80	108	11	677248,68	75485,35	109	17	677245,24	75816,34
106	49	677065,33	75993,22	107	9	677301,46	74139,35	107	50	677181,66	73921,39	108	12	677248,75	75474,12	109	18	677274,23	75826,72
106	50	677048,68	75986,80	107	10	677285,37	74103,41	107	51	677190,18	73942,25	108	13	677255,67	75456,31	109	19	677303,69	75832,98
106	51	677030,73	75990,61	107	11	677283,96	74070,00	107	52	677194,22	73952,28	108	14	677250,24	75438,62	109	20	677318,75	75830,81
106	52	677039,19	76005,17	107	12	677278,92	74059,13	107	53	677202,73	73974,50	108	15	677233,70	75417,73	109	21	677332,20	75817,26
106	53	677048,25	76015,64	107	13	677272,90	74046,06	107	54	677210,72	73995,52	108	16	677219,16	75395,75	109	22	677342,74	75793,23
106	54	677045,30	76024,99	107	14	677258,39	74022,03	107	55	677226,17	74040,36	108	17	677199,60	75374,57	109	23	677343,15	75766,08
106	55	677025,79	76025,07	107	15	677253,95	73990,70	107	56	677246,71	74106,22	108	18	677156,18	75314,24	109	24	677336,12	75737,76
106	56	677011,76	76025,03	107	16	677239,49	73960,42	107	57	677250,19	74132,29	108	19	677120,94	75276,70	109	25	677321,62	75710,61
106	57	676994,94	76043,12	107	17	677230,49	73943,74	107	58	677241,67	74154,23	108	20	677091,52	75264,15	109	26	677274,46	75673,71
106	58	677003,01	76066,14	107	18	677227,88	73919,71	107	59	677230,23	74163,62	108	21	677061,92	75262,06	109	27	677243,03	75663,20
106	59	677014,92	76082,86	107	19	677228,09	73893,44	107	60	677213,44	74161,45	108	22	677044,42	75383,59	109	28	677228,03	75658,06

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
109	29	677187,54	75651,48	111	12	677002,97	74146,69	112	11	678137,23	74308,05	112	52	678738,70	74042,12	112	93	679227,76	74089,69
109	30	677145,11	75635,84	111	13	677005,03	74139,67	112	12	678153,74	74304,92	112	53	678744,06	74042,61	112	94	679203,74	74069,96
109	31	677116,08	75618,11	111	14	677005,75	74118,05	112	13	678166,18	74309,22	112	54	678783,78	74046,22	112	95	679191,84	74053,20
109	32	677090,06	75597,30	111	15	677003,71	74108,27	112	14	678175,17	74312,18	112	55	678833,59	74042,04	112	96	679187,25	74043,13
109	33	677064,11	75596,25	111	16	676993,26	74092,90	112	15	678230,09	74339,62	112	56	678885,72	74024,00	112	97	679185,29	74038,60
109	34	677021,60	75594,21	111	17	676979,26	74073,33	112	16	678301,04	74366,53	112	57	678917,30	74016,66	112	98	679191,29	74024,00
109	35	677007,66	75762,63	111	18	676954,78	74057,29	112	17	678317,03	74357,07	112	58	678935,31	74019,74	112	99	679195,29	74021,12
109	1	676983,71	75962,98	111	19	676915,71	74055,88	112	18	678325,59	74343,51	112	59	678940,78	74033,38	112	100	679207,30	74012,48
110	1	677087,12	74050,71	111	20	676873,92	74074,05	112	19	678342,58	74336,13	112	60	678939,80	74043,77	112	101	679219,63	74005,55
110	2	677108,26	74037,47	111	21	676823,60	74085,24	112	20	678352,59	74337,17	112	61	678905,84	74072,53	112	102	679258,31	73983,81
110	3	677139,11	74024,32	111	22	676796,48	74079,67	112	21	678367,61	74340,30	112	62	678880,32	74090,22	112	103	679308,44	73980,88
110	4	677143,49	74019,90	111	23	676787,34	74066,35	112	22	678387,09	74354,90	112	63	678864,65	74115,08	112	104	679371,21	73997,60
110	5	677138,29	74013,89	111	24	676785,96	74057,97	112	23	678413,09	74363,20	112	64	678854,12	74137,95	112	105	679397,81	73900,26
110	6	677114,66	74002,74	111	25	676793,68	74037,71	112	24	678440,04	74363,16	112	65	678846,69	74161,97	112	106	679372,28	73891,43
110	7	677096,76	73985,53	111	26	676794,36	74022,35	112	25	678458,30	74362,04	112	66	678839,69	74175,53	112	107	679273,49	73878,52
110	8	677084,73	73957,93	111	27	676785,90	74007,03	112	26	678516,29	74366,01	112	67	678839,65	74194,38	112	108	679270,50	73877,55
110	9	677068,76	73934,35	111	28	676771,32	74006,99	112	27	678556,99	74373,35	112	68	678847,68	74222,58	112	109	679222,49	73862,87
110	10	677024,81	73899,98	111	29	676755,97	74004,90	112	28	678583,01	74378,81	112	69	678865,16	74252,78	112	110	679214,94	73859,53
110	11	676991,59	73890,79	111	30	676738,53	74014,01	112	29	678629,06	74370,38	112	70	678895,93	74274,08	112	111	679193,54	73850,04
110	12	676925,33	73891,19	111	31	676704,35	74041,24	112	30	678652,52	74362,00	112	71	678908,69	74281,10	112	112	679161,01	73835,80
110	13	676914,15	73897,61	111	32	676680,60	74073,33	112	31	678652,51	74348,40	112	72	678954,68	74296,42	112	113	679096,20	73806,84
110	14	676908,54	73915,94	111	33	676656,89	74101,97	112	32	678642,51	74329,63	112	73	678986,37	74316,35	112	114	679052,97	73796,01
110	15	676912,13	73926,33	111	34	676655,44	74117,33	112	33	678626,00	74303,56	112	74	679025,47	74359,67	112	115	679030,35	73798,98
110	16	676927,76	73935,95	111	35	676658,97	74136,18	112	34	678603,25	74266,22	112	75	679055,02	74396,17	112	116	679007,54	73823,49
110	17	676951,73	73962,75	111	36	676680,65	74168,99	112	35	678597,81	74249,53	112	76	679069,49	74427,50	112	117	678975,34	73841,26
110	18	676984,86	73998,33	111	37	676698,00	74186,48	112	36	678605,64	74243,60	112	77	679080,04	74459,83	112	118	678953,85	73840,29
110	19	677008,86	74019,94	111	38	676720,34	74191,33	112	37	678617,52	74248,21	112	78	679078,97	74482,85	112	119	678910,44	73825,53
110	20	677036,41	74041,08	111	39	676748,32	74187,84	112	38	678669,51	74264,89	112	79	679072,95	74498,53	112	120	678872,90	73796,21
110	21	677057,51	74049,06	111	40	676772,69	74189,29	112	39	678698,47	74277,49	112	80	679059,94	74510,04	112	121	678867,25	73778,36
110	1	677087,12	74050,71	111	41	676812,46	74202,48	112	40	678721,00	74274,32	112	81	679049,47	74525,69	112	122	678880,92	73767,98
111	1	676867,64	74208,78	111	1	676867,64	74208,78	112	41	678728,51	74267,06	112	82	679044,45	74541,33	112	123	678911,54	73770,06
111	2	676889,22	74199,76	112	1	678099,65	74620,71	112	42	678723,07	74251,34	112	83	679049,03	74554,93	112	124	678933,46	73771,67
111	3	676889,22	74185,08	112	2	678117,61	74617,50	112	43	678705,56	74226,27	112	84	679066,03	74575,58	112	125	678975,31	73772,47
111	4	676879,43	74166,22	112	3	678155,08	74596,56	112	44	678680,52	74193,82	112	85	679107,95	74553,04	112	126	679010,44	73764,84
111	5	676873,89	74149,46	112	4	678176,13	74567,36	112	45	678652,01	74166,71	112	86	679222,92	74517,62	112	127	679024,07	73761,88
111	6	676879,51	74143,20	112	5	678184,14	74524,52	112	46	678633,68	74145,77	112	87	679315,72	74203,41	112	128	679032,58	73754,54
111	7	676898,95	74134,82	112	6	678188,14	74494,24	112	47	678627,23	74116,29	112	88	679335,87	74135,18	112	129	679034,56	73745,11
111	8	676921,31	74136,18	112	7	678176,61	74446,23	112	48	678628,80	74099,56	112	89	679345,76	74079,19	112	130	679030,08	73732,68
111	9	676942,29	74146,65	112	8	678155,17	74365,05	112	49	678645,83	74071,36	112	90	679300,55	74094,87	112	131	679014,57	73707,57
111	10	676965,27	74154,35	112	9	678153,21	74359,23	112	50	678680,83	74040,00	112	91	679268,06	74104,74	112	132	678978,51	73648,25
111	11	676990,45	74154,35	112	10	678141,96	74330,11	112	51	678712,80	74037,91	112	92	679243,80	74101,65	112	133	678936,05	73609,22

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
112	134	678915,41	73600,44	112	175	677884,25	73444,17	112	216	677772,97	73154,22	112	257	678214,73	73026,23	112	298	678459,98	73175,40
112	135	678894,24	73588,77	112	176	677899,65	73467,67	112	217	677779,03	73146,32	112	258	678211,47	73040,15	112	299	678467,48	73198,42
112	136	678849,75	73580,42	112	177	677923,12	73501,13	112	218	677784,26	73106,17	112	259	678207,58	73056,71	112	300	678488,51	73227,58
112	137	678824,84	73577,61	112	178	677942,14	73532,77	112	219	677772,02	73062,53	112	260	678168,13	73087,88	112	301	678518,47	73269,37
112	138	678794,80	73574,25	112	179	677949,27	73559,00	112	220	677765,96	73024,94	112	261	678143,29	73116,92	112	302	678546,52	73285,01
112	139	678723,81	73565,98	112	180	677938,52	73567,11	112	221	677765,91	73004,81	112	262	678091,41	73129,35	112	303	678581,91	73303,18
112	140	678706,36	73575,45	112	181	677922,22	73559,89	112	222	677779,90	72981,22	112	263	678037,52	73143,91	112	304	678616,13	73326,29
112	141	678674,46	73583,91	112	182	677887,88	73534,58	112	223	677796,54	72975,13	112	264	678014,70	73156,38	112	305	678625,41	73334,18
112	142	678646,34	73576,61	112	183	677870,70	73497,52	112	224	677820,18	72970,24	112	265	677983,60	73172,99	112	306	678652,95	73357,61
112	143	678634,42	73563,06	112	184	677864,43	73474,89	112	225	677842,72	72965,58	112	266	677974,98	73207,48	112	307	678694,48	73401,01
112	144	678633,56	73529,72	112	185	677846,33	73451,39	112	226	677863,75	72952,43	112	267	677978,17	73227,70	112	308	678717,44	73443,45
112	145	678631,49	73512,00	112	186	677836,63	73439,44	112	227	677875,94	72933,25	112	268	677991,64	73241,74	112	309	678734,00	73461,18
112	146	678618,52	73503,65	112	187	677800,92	73420,02	112	228	677879,40	72918,33	112	269	677989,05	73244,83	112	310	678755,41	73456,97
112	147	678610,86	73471,97	112	188	677770,92	73398,97	112	229	677878,50	72905,26	112	270	677971,95	73254,65	112	311	678772,51	73447,58
112	148	678614,80	73452,07	112	189	677761,46	73384,05	112	230	677881,99	72872,09	112	271	677954,29	73261,83	112	312	678794,99	73422,39
112	149	678611,36	73436,43	112	190	677751,50	73360,98	112	231	677891,60	72854,64	112	272	677951,21	73271,30	112	313	678811,44	73384,85
112	150	678599,33	73422,91	112	191	677737,42	73339,28	112	232	677912,57	72851,11	112	273	677960,00	73285,30	112	314	678830,97	73307,56
112	151	678583,84	73409,31	112	192	677720,71	73326,21	112	233	677930,01	72855,48	112	274	677979,14	73301,86	112	315	678833,41	73280,44
112	152	678546,28	73399,97	112	193	677690,90	73307,20	112	234	677963,25	72863,34	112	275	677992,62	73315,94	112	316	678829,97	73263,68
112	153	678481,05	73381,20	112	194	677662,92	73297,73	112	235	678015,60	72861,62	112	276	678015,44	73329,38	112	317	678811,95	73262,59
112	154	678447,95	73386,41	112	195	677636,29	73285,98	112	236	678053,98	72851,99	112	277	678025,84	73324,20	112	318	678787,41	73267,89
112	155	678433,95	73397,96	112	196	677627,33	73278,60	112	237	678082,79	72856,36	112	278	678037,29	73312,77	112	319	678758,48	73291,99
112	156	678425,06	73422,99	112	197	677617,80	73271,50	112	238	678077,58	72866,87	112	279	678047,12	73309,12	112	320	678748,05	73301,34
112	157	678413,02	73438,72	112	198	677594,25	73250,28	112	239	678053,97	72881,67	112	280	678071,48	73311,73	112	321	678735,06	73298,21
112	158	678383,00	73434,22	112	199	677577,52	73224,53	112	240	678013,88	72908,75	112	281	678093,23	73307,60	112	322	678724,02	73284,69
112	159	678340,46	73417,98	112	200	677564,47	73201,03	112	241	678007,75	72937,59	112	282	678114,21	73301,66	112	323	678726,04	73269,01
112	160	678300,73	73401,65	112	201	677558,64	73177,48	112	242	678005,09	72963,78	112	283	678164,30	73290,51	112	324	678734,51	73255,53
112	161	678262,77	73384,53	112	202	677570,84	73168,02	112	243	678007,80	73001,32	112	284	678215,12	73272,34	112	325	678744,96	73241,86
112	162	678233,93	73384,49	112	203	677590,21	73169,82	112	244	678008,62	73024,02	112	285	678245,15	73275,47	112	326	678775,65	73221,00
112	163	678209,54	73400,77	112	204	677615,05	73183,34	112	245	678017,31	73037,18	112	286	678272,14	73285,82	112	327	678795,99	73209,93
112	164	678086,59	73501,13	112	205	677635,35	73205,52	112	246	678033,94	73046,76	112	287	678292,67	73294,40	112	328	678811,91	73211,33
112	165	678022,56	73543,64	112	206	677648,54	73215,46	112	247	678076,74	73027,55	112	288	678315,62	73293,36	112	329	678851,33	73224,73
112	166	678011,61	73533,69	112	207	677659,73	73220,84	112	248	678113,36	73001,36	112	289	678339,58	73274,55	112	330	678929,83	73269,17
112	167	677995,43	73495,71	112	208	677672,46	73218,43	112	249	678114,21	72992,62	112	290	678360,97	73250,72	112	331	678963,85	73290,27
112	168	677983,71	73456,80	112	209	677684,18	73213,62	112	250	678104,67	72974,25	112	291	678368,57	73242,26	112	332	678995,85	73284,73
112	169	677971,96	73421,55	112	210	677693,93	73206,62	112	251	678110,73	72955,07	112	292	678381,01	73219,40	112	333	679008,35	73281,57
112	170	677956,58	73395,40	112	211	677709,95	73195,13	112	252	678121,24	72950,70	112	293	678388,08	73199,54	112	334	679009,09	73271,82
112	171	677930,39	73384,49	112	212	677721,71	73185,18	112	253	678147,38	72953,31	112	294	678388,99	73181,81	112	335	678996,21	73252,41
112	172	677899,68	73379,99	112	213	677720,67	73176,04	112	254	678167,50	72958,52	112	295	678394,02	73166,13	112	336	678975,86	73235,72
112	173	677886,04	73388,10	112	214	677750,21	73171,71	112	255	678190,24	72983,03	112	296	678418,49	73154,66	112	337	678936,79	73217,95
112	174	677877,05	73412,52	112	215	677760,65	73161,16	112	256	678211,98	73006,57	112	297	678438,06	73157,71	112	338	678897,45	73195,17

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				
112	339	678875,34	73160,07	112	380	678871,22	72798,00	112	421	679036,93	72657,30	112	462	679313,56	72821,39	112	503	679636,45	73092,25
112	340	678879,05	73141,58	112	381	678842,77	72832,50	112	422	679041,49	72671,94	112	463	679308,52	72839,12	112	504	679683,13	72949,40
112	341	678886,57	73135,37	112	382	678830,71	72850,47	112	423	679031,97	72690,75	112	464	679295,55	72846,42	112	505	679741,10	72771,97
112	342	678910,05	73121,73	112	383	678823,71	72861,78	112	424	678995,51	72711,69	112	465	679285,02	72852,75	112	506	679870,16	72377,01
112	343	678969,52	73092,45	112	384	678811,25	72901,41	112	425	678966,45	72725,20	112	466	679286,54	72871,60	112	507	679944,14	72194,71
112	344	678998,94	73077,01	112	385	678811,24	72917,33	112	426	678962,02	72737,20	112	467	679291,63	72875,51	112	508	679962,93	72148,44
112	345	679005,50	73065,45	112	386	678810,67	72946,33	112	427	678970,19	72744,82	112	468	679301,49	72883,08	112	509	679955,70	72137,80
112	346	679000,96	73060,24	112	387	678814,72	72998,55	112	428	678985,86	72761,78	112	469	679329,51	72900,72	112	510	679953,80	72134,60
112	347	678982,43	73051,98	112	388	678813,70	73041,79	112	429	679013,59	72776,87	112	470	679337,53	72914,32	112	511	679944,40	72118,60
112	348	678956,93	73054,06	112	389	678803,74	73063,73	112	430	679036,92	72797,64	112	471	679336,34	72923,83	112	512	679935,80	72101,80
112	349	678931,52	73054,91	112	390	678788,71	73075,24	112	431	679081,82	72834,18	112	472	679310,33	72933,21	112	513	679929,40	72087,10
112	350	678899,56	73053,82	112	391	678771,20	73078,41	112	432	679103,40	72839,32	112	473	679285,84	72945,73	112	514	679920,40	72079,10
112	351	678878,50	73042,43	112	392	678745,25	73065,94	112	433	679124,89	72839,32	112	474	679250,90	72957,32	112	515	679901,80	72060,90
112	352	678868,53	73021,57	112	393	678730,53	73040,11	112	434	679134,82	72836,19	112	475	679212,89	72960,53	112	516	679894,30	72053,50
112	353	678871,04	73000,08	112	394	678718,47	73002,24	112	435	679136,85	72833,02	112	476	679198,04	72965,22	112	517	679888,70	72048,10
112	354	678871,55	72992,29	112	395	678708,39	72967,19	112	436	679137,83	72821,59	112	477	679188,51	72974,00	112	518	679875,40	72034,80
112	355	678872,55	72966,18	112	396	678705,56	72932,05	112	437	679130,83	72792,31	112	478	679191,90	72996,07	112	519	679862,90	72020,60
112	356	678880,53	72942,12	112	397	678702,79	72916,33	112	438	679112,40	72772,45	112	479	679195,38	73005,49	112	520	679852,90	72008,00
112	357	678892,57	72925,43	112	398	678716,15	72901,65	112	439	679096,72	72741,61	112	480	679206,36	73009,86	112	521	679848,60	72002,60
112	358	678913,14	72902,53	112	399	678748,63	72893,62	112	440	679097,93	72730,26	112	481	679226,86	73095,18	112	522	679838,00	71987,00
112	359	678945,45	72899,76	112	400	678754,65	72892,14	112	441	679109,94	72716,42	112	482	679241,92	73104,56	112	523	679828,40	71970,70
112	360	678973,98	72911,67	112	401	678787,16	72878,50	112	442	679125,03	72709,88	112	483	679260,37	73108,73	112	524	679819,90	71953,90
112	361	679021,45	72919,94	112	402	678804,66	72849,30	112	443	679140,09	72721,92	112	484	679267,86	73105,60	112	525	679810,40	71932,70
112	362	679082,95	72931,41	112	403	678829,14	72810,60	112	444	679144,51	72725,53	112	485	679279,41	73095,18	112	526	679804,00	71915,00
112	363	679095,47	72926,15	112	404	678840,28	72795,48	112	445	679162,05	72746,34	112	486	679304,98	73087,96	112	527	679798,80	71896,90
112	364	679097,51	72908,39	112	405	678845,82	72757,57	112	446	679177,06	72748,51	112	487	679328,93	73085,87	112	528	679794,60	71878,50
112	365	679092,97	72889,53	112	406	678861,39	72703,95	112	447	679185,46	72742,13	112	488	679345,96	73100,43	112	529	679791,70	71859,90
112	366	679076,46	72878,10	112	407	678874,57	72685,30	112	448	679190,57	72731,74	112	489	679362,28	73106,89	112	530	679789,30	71836,90
112	367	679063,37	72859,97	112	408	678883,56	72661,35	112	449	679187,46	72715,02	112	490	679389,32	73108,73	112	531	679788,70	71818,10
112	368	679044,80	72842,24	112	409	678885,56	72647,67	112	450	679171,03	72695,20	112	491	679404,14	73093,21	112	532	679788,70	71813,50
112	369	679028,78	72826,64	112	410	678888,60	72630,06	112	451	679161,04	72676,43	112	492	679424,60	73084,83	112	533	679789,30	71794,70
112	370	679015,82	72830,81	112	411	678887,99	72594,41	112	452	679159,49	72661,79	112	493	679461,35	73066,76	112	534	679791,10	71775,90
112	371	679005,27	72841,28	112	412	678887,99	72593,48	112	453	679174,48	72654,45	112	494	679465,07	73064,93	112	535	679792,80	71763,50
112	372	678981,52	72845,53	112	413	678890,56	72566,29	112	454	679187,50	72655,49	112	495	679497,16	73048,17	112	536	679788,90	71746,00
112	373	678960,77	72835,47	112	414	678903,50	72549,60	112	455	679194,99	72652,41	112	496	679511,11	73043,47	112	537	679785,90	71727,40
112	374	678942,64	72819,42	112	415	678927,02	72547,44	112	456	679190,51	72640,81	112	497	679515,14	73041,39	112	538	679783,60	71704,40
112	375	678935,72	72794,75	112	416	678941,38	72548,68	112	457	679193,50	72629,38	112	498	679522,63	73037,58	112	539	679783,00	71685,60
112	376	678921,27	72763,47	112	417	678969,29	72566,61	112	458	679204,54	72626,25	112	499	679533,65	73036,86	112	540	679783,60	71666,70
112	377	678906,70	72746,74	112	418	678976,25	72573,15	112	459	679219,49	72637,73	112	500	679554,09	73044,12	112	541	679785,40	71648,00
112	378	678897,22	72748,83	112	419	679007,30	72617,55	112	460	679284,51	72735,79	112	501	679599,55	73083,58	112	542	679787,60	71633,30
112	379	678888,74	72763,51	112	420	679023,48	72640,57	112	461	679303,53	72779,63	112	502	679621,62	73094,94	112	543	679790,70	71608,80

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
112	544	679789,00	71599,21	112	585	679565,89	70857,20	112	626	679001,70	70389,90	112	667	679297,00	70194,70	112	708	678798,80	69820,10
112	545	679758,50	71610,16	112	586	679581,95	70832,79	112	627	678938,50	70379,40	112	668	679291,80	70176,60	112	709	678818,20	69810,20
112	546	679736,56	71613,00	112	587	679588,81	70813,84	112	628	678900,20	70364,40	112	669	679287,60	70158,20	112	710	678830,90	69808,60
112	547	679734,54	71613,36	112	588	679591,50	70801,90	112	629	678882,20	70352,10	112	670	679284,70	70139,60	112	711	678856,40	69810,80
112	548	679729,98	71611,24	112	589	679588,50	70795,10	112	630	678855,40	70322,80	112	671	679282,90	70120,80	112	712	678943,30	69818,00
112	549	679709,02	71601,69	112	590	679584,70	70791,70	112	631	678839,60	70297,40	112	672	679281,90	70094,40	112	713	678977,60	69812,00
112	550	679691,46	71583,96	112	591	679574,90	70786,30	112	632	678812,40	70285,50	112	673	679282,50	70075,60	112	714	679009,60	69806,30
112	551	679678,05	71548,43	112	592	679556,90	70781,10	112	633	678775,90	70289,40	112	674	679284,30	70056,80	112	715	679036,00	69775,70
112	552	679658,99	71498,13	112	593	679539,20	70774,70	112	634	678769,60	70289,80	112	675	679287,20	70038,20	112	716	679053,90	69738,00
112	553	679652,82	71482,58	112	594	679521,90	70767,20	112	635	678748,30	70285,00	112	676	679292,10	70015,10	112	717	679067,20	69667,10
112	554	679652,45	71481,64	112	595	679505,10	70758,70	112	636	678731,10	70271,70	112	677	679297,40	69997,00	112	718	679072,00	69633,20
112	555	679636,00	71451,36	112	596	679488,90	70749,10	112	637	678721,20	70252,20	112	678	679301,60	69979,30	112	719	679018,80	69582,30
112	556	679620,53	71435,76	112	597	679471,30	70737,20	112	638	678719,60	70239,80	112	679	679298,70	69960,40	112	720	678973,60	69529,80
112	557	679621,50	71413,78	112	598	679456,40	70725,60	112	639	678724,40	70218,50	112	680	679293,80	69939,20	112	721	678914,30	69464,10
112	558	679632,99	71398,10	112	599	679442,30	70713,20	112	640	678737,70	70201,30	112	681	679290,80	69920,60	112	722	678894,00	69456,70
112	559	679636,98	71374,07	112	600	679434,20	70705,10	112	641	678757,20	70191,40	112	682	679289,10	69901,90	112	723	678864,70	69446,20
112	560	679629,99	71356,38	112	601	679428,90	70699,80	112	642	678809,70	70185,30	112	683	679288,30	69879,80	112	724	678845,60	69433,50
112	561	679614,05	71344,87	112	602	679414,00	70682,90	112	643	678816,00	70184,90	112	684	679288,90	69861,00	112	725	678834,40	69414,80
112	562	679598,26	71329,15	112	603	679402,40	70668,10	112	644	678857,70	70193,80	112	685	679291,00	69837,50	112	726	678833,92	69411,73
112	563	679571,78	71300,23	112	604	679391,80	70652,50	112	645	678903,90	70219,60	112	686	679294,00	69818,90	112	727	678832,60	69403,30
112	564	679554,24	71280,41	112	605	679382,30	70636,20	112	646	678919,20	70235,00	112	687	679298,10	69800,50	112	728	678832,00	69399,30
112	565	679547,83	71261,60	112	606	679373,70	70619,40	112	647	678932,70	70259,30	112	688	679303,30	69782,40	112	729	678836,70	69378,00
112	566	679547,29	71219,85	112	607	679366,20	70602,20	112	648	678948,00	70276,00	112	689	679308,90	69767,10	112	730	678850,20	69360,90
112	567	679549,78	71174,97	112	608	679358,60	70581,60	112	649	679004,70	70289,70	112	690	679253,10	69714,00	112	731	678869,60	69350,90
112	568	679548,38	71164,85	112	609	679353,40	70563,50	112	650	679041,60	70287,50	112	691	679192,90	69670,90	112	732	678882,00	69349,30
112	569	679546,31	71149,86	112	610	679349,30	70545,10	112	651	679083,30	70283,10	112	692	679168,90	69661,80	112	733	678961,40	69374,90
112	570	679545,79	71146,49	112	611	679346,20	70527,30	112	652	679131,20	70282,70	112	693	679166,10	69681,60	112	734	678968,50	69379,70
112	571	679543,81	71130,00	112	612	679333,50	70504,60	112	653	679152,60	70287,40	112	694	679151,00	69763,00	112	735	678979,40	69387,20
112	572	679550,76	71098,72	112	613	679325,60	70489,20	112	654	679189,60	70310,00	112	695	679125,10	69821,30	112	736	679024,20	69436,60
112	573	679563,26	71068,40	112	614	679313,00	70487,30	112	655	679231,40	70341,00	112	696	679100,10	69861,10	112	737	679047,90	69462,90
112	574	679565,81	71029,73	112	615	679292,20	70483,60	112	656	679263,30	70364,30	112	697	679084,70	69876,40	112	738	679090,00	69512,20
112	575	679559,47	70989,46	112	616	679220,30	70454,80	112	657	679294,30	70377,00	112	698	679055,40	69896,00	112	739	679127,70	69550,00
112	576	679567,98	70970,65	112	617	679206,60	70445,90	112	658	679292,20	70355,70	112	699	678996,60	69910,20	112	740	679165,50	69556,90
112	577	679578,46	70957,05	112	618	679187,20	70432,60	112	659	679291,60	70336,80	112	700	678955,00	69917,50	112	741	679235,10	69580,10
112	578	679574,99	70944,50	112	619	679172,50	70422,00	112	660	679292,20	70318,00	112	701	678945,50	69918,40	112	742	679314,50	69634,90
112	579	679562,88	70941,45	112	620	679152,20	70406,75	112	661	679294,80	70290,30	112	702	678827,60	69908,50	112	743	679329,80	69649,40
112	580	679541,46	70931,11	112	621	679134,70	70393,60	112	662	679297,70	70271,70	112	703	678806,70	69902,40	112	744	679329,50	69641,20
112	581	679527,40	70922,72	112	622	679117,00	70382,60	112	663	679301,10	70256,20	112	704	678790,20	69888,10	112	745	679329,50	69637,20
112	582	679528,40	70911,17	112	623	679092,30	70382,60	112	664	679301,60	70242,40	112	705	678781,60	69868,00	112	746	679330,10	69618,40
112	583	679533,41	70896,53	112	624	679052,00	70387,10	112	665	679303,30	70223,70	112	706	678780,80	69858,70	112	747	679331,90	69599,60
112	584	679559,97	70866,20	112	625	679004,80	70389,80	112	666	679302,80	70213,50	112	707	678785,50	69837,40	112	748	679334,00	69582,20

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
112	749	679333,60	69572,50	112	790	678944,70	68940,80	112	831	678737,46	69676,43	112	872	678789,44	69769,36	112	913	678599,74	70263,76
112	750	679332,40	69566,90	112	791	678944,70	68936,00	112	832	678739,47	69652,20	112	873	678773,42	69781,32	112	914	678582,24	70279,40
112	751	679327,40	69557,80	112	792	678944,70	68928,10	112	833	678740,89	69629,46	112	874	678753,44	69797,80	112	915	678566,25	70287,30
112	752	679316,80	69545,20	112	793	678945,30	68909,30	112	834	678737,96	69606,72	112	875	678711,47	69822,91	112	916	678522,73	70284,93
112	753	679304,40	69531,10	112	794	678945,66	68903,82	112	835	678718,45	69572,30	112	876	678686,38	69839,23	112	917	678486,23	70281,88
112	754	679292,80	69516,20	112	795	678911,91	68889,72	112	836	678701,39	69537,09	112	877	678675,40	69846,49	112	918	678463,25	70286,58
112	755	679279,20	69496,70	112	796	678879,40	68888,15	112	837	678702,88	69519,84	112	878	678643,92	69855,92	112	919	678438,27	70290,55
112	756	679269,60	69480,40	112	797	678865,37	68888,15	112	838	678713,41	69500,23	112	879	678630,94	69864,54	112	920	678414,73	70296,04
112	757	679263,00	69467,50	112	798	678830,97	68888,19	112	839	678732,93	69483,02	112	880	678616,40	69896,07	112	921	678403,72	70307,80
112	758	679244,10	69451,30	112	799	678789,38	68905,56	112	840	678741,44	69477,08	112	881	678601,81	69946,73	112	922	678404,18	70318,10
112	759	679230,70	69437,90	112	800	678753,97	68918,08	112	841	678744,92	69474,68	112	882	678480,80	70098,26	112	923	678404,77	70328,17
112	760	679212,70	69417,70	112	801	678723,45	68919,72	112	842	678750,97	69470,47	112	883	678408,32	70199,34	112	924	678418,06	70349,31
112	761	679201,20	69402,80	112	802	678687,43	68900,95	112	843	678762,43	69457,83	112	884	678400,78	70221,92	112	925	678443,09	70364,95
112	762	679190,60	69387,20	112	803	678655,37	68886,83	112	844	678775,93	69417,12	112	885	678394,94	70239,73	112	926	678468,62	70374,30
112	763	679181,00	69371,00	112	804	678630,96	68876,00	112	845	678789,89	69388,92	112	886	678409,27	70231,87	112	927	678492,55	70376,66
112	764	679175,00	69359,80	112	805	678543,39	68857,27	112	846	678800,46	69376,37	112	887	678428,23	70226,41	112	928	678515,08	70370,33
112	765	679166,50	69343,00	112	806	678501,42	68855,79	112	847	678808,90	69380,26	112	888	678439,74	70223,24	112	929	678541,59	70370,25
112	766	679159,00	69325,80	112	807	678470,69	68853,38	112	848	678814,92	69390,45	112	889	678475,23	70226,29	112	930	678568,59	70377,35
112	767	679153,40	69310,50	112	808	678493,90	68873,96	112	849	678815,06	69392,98	112	890	678526,20	70230,91	112	931	678598,64	70379,63
112	768	679147,00	69292,70	112	809	678551,24	68925,02	112	850	678815,40	69399,43	112	891	678546,70	70230,10	112	932	678616,07	70384,32
112	769	679141,80	69274,60	112	810	678556,83	68928,18	112	851	678818,98	69436,61	112	892	678556,76	70224,65	112	933	678631,57	70396,80
112	770	679135,20	69258,40	112	811	678560,32	68930,15	112	852	678814,37	69478,93	112	893	678558,20	70212,86	112	934	678643,06	70406,99
112	771	679122,40	69246,90	112	812	678496,30	69042,62	112	853	678806,87	69496,18	112	894	678551,21	70196,45	112	935	678655,12	70416,37
112	772	679106,20	69237,30	112	813	678488,77	69061,75	112	854	678783,89	69526,38	112	895	678543,70	70177,64	112	936	678658,58	70427,32
112	773	679090,60	69226,70	112	814	678486,66	69067,45	112	855	678770,47	69544,87	112	896	678545,26	70164,32	112	937	678655,60	70437,35
112	774	679072,90	69213,20	112	815	678444,85	69180,75	112	856	678754,98	69559,71	112	897	678553,25	70154,14	112	938	678654,75	70446,29
112	775	679058,80	69200,70	112	816	678447,82	69235,34	112	857	678756,37	69577,76	112	898	678570,78	70148,60	112	939	678641,26	70461,17
112	776	679045,50	69187,40	112	817	678449,78	69265,27	112	858	678770,46	69597,29	112	899	678587,73	70147,04	112	940	678618,73	70476,18
112	777	679033,00	69173,30	112	818	678451,26	69299,20	112	859	678779,42	69616,06	112	900	678602,27	70151,73	112	941	678615,16	70478,50
112	778	679015,10	69150,70	112	819	678459,70	69320,27	112	860	678778,93	69634,88	112	901	678614,68	70158,75	112	942	678601,65	70494,99
112	779	679004,50	69135,10	112	820	678506,28	69436,53	112	861	678778,89	69652,12	112	902	678633,68	70164,20	112	943	678579,66	70540,43
112	780	678994,90	69118,80	112	821	678595,78	69630,95	112	862	678784,96	69657,58	112	903	678657,25	70167,29	112	944	678561,20	70564,74
112	781	678986,00	69103,00	112	822	678607,82	69679,56	112	863	678806,41	69649,68	112	904	678676,69	70174,35	112	945	678545,18	70576,49
112	782	678978,60	69088,40	112	823	678639,50	69802,25	112	864	678819,88	69649,68	112	905	678683,22	70179,00	112	946	678533,16	70574,97
112	783	678977,40	69086,20	112	824	678644,47	69794,03	112	865	678832,98	69655,17	112	906	678684,28	70184,50	112	947	678521,64	70566,34
112	784	678969,90	69068,90	112	825	678655,92	69781,52	112	866	678846,89	69668,49	112	907	678673,25	70186,10	112	948	678511,40	70553,75
112	785	678963,60	69051,20	112	826	678680,91	69776,74	112	867	678843,42	69684,13	112	908	678650,20	70185,34	112	949	678513,90	70534,94
112	786	678955,50	69025,10	112	827	678713,96	69768,08	112	868	678815,95	69705,31	112	909	678627,70	70185,38	112	950	678518,43	70526,27
112	787	678951,40	69006,70	112	828	678731,46	69753,20	112	869	678807,38	69717,10	112	910	678617,19	70190,84	112	951	678534,44	70515,36
112	788	678948,50	68988,10	112	829	678738,43	69732,02	112	870	678807,92	69746,10	112	911	678612,79	70210,45	112	952	678562,93	70491,82
112	789	678945,30	68959,60	112	830	678737,88	69706,15	112	871	678798,41	69762,54	112	912	678611,75	70241,01	112	953	678579,91	70473,01

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
112	954	678585,89	70464,34	112	995	678694,50	71155,43	112	1036	678654,59	71559,86	112	1077	678595,01	71721,66	112	1118	678267,80	71714,68
112	955	678589,92	70449,50	112	996	678709,94	71173,44	112	1037	678642,09	71535,87	112	1078	678589,46	71732,57	112	1119	678287,81	71718,53
112	956	678573,91	70445,57	112	997	678733,96	71190,61	112	1038	678638,54	71521,79	112	1079	678575,44	71732,57	112	1120	678303,30	71716,21
112	957	678559,93	70451,07	112	998	678753,47	71200,80	112	1039	678639,10	71508,44	112	1080	678555,96	71718,53	112	1121	678310,24	71711,51
112	958	678540,88	70467,55	112	999	678764,96	71211,75	112	1040	678643,10	71496,73	112	1081	678531,00	71707,58	112	1122	678308,82	71696,63
112	959	678509,95	70501,28	112	1000	678772,47	71232,28	112	1041	678640,63	71485,78	112	1082	678500,92	71706,86	112	1123	678298,79	71683,28
112	960	678498,97	70509,39	112	1001	678777,47	71246,16	112	1042	678630,63	71468,53	112	1083	678482,51	71711,59	112	1124	678270,31	71665,35
112	961	678496,39	70511,35	112	1002	678779,50	71282,98	112	1043	678623,05	71456,42	112	1084	678466,43	71729,64	112	1125	678212,75	71637,95
112	962	678484,41	70520,06	112	1003	678783,01	71315,91	112	1044	678614,04	71441,13	112	1085	678448,50	71744,48	112	1126	678189,81	71623,70
112	963	678465,42	70525,63	112	1004	678788,38	71321,82	112	1045	678602,63	71408,24	112	1086	678421,30	71748,17	112	1127	678183,06	71619,50
112	964	678443,88	70520,10	112	1005	678797,92	71332,32	112	1046	678601,06	71382,37	112	1087	678404,28	71745,81	112	1128	678168,05	71603,78
112	965	678427,07	70505,58	112	1006	678819,93	71349,52	112	1047	678610,12	71351,57	112	1088	678399,22	71737,99	112	1129	678147,28	71582,92
112	966	678509,84	70670,91	112	1007	678831,99	71359,63	112	1048	678612,07	71344,79	112	1089	678400,23	71725,47	112	1130	678128,12	71569,81
112	967	678514,16	70661,44	112	1008	678839,45	71372,95	112	1049	678618,04	71322,85	112	1090	678398,26	71705,90	112	1131	678103,70	71561,10
112	968	678544,59	70645,80	112	1009	678853,45	71376,04	112	1050	678624,10	71304,04	112	1091	678388,24	71693,38	112	1132	678084,84	71565,43
112	969	678574,17	70636,29	112	1010	678874,47	71378,44	112	1051	678628,10	71278,17	112	1092	678378,80	71690,30	112	1133	678087,88	71576,38
112	970	678603,17	70630,80	112	1011	678883,44	71385,50	112	1052	678640,55	71255,51	112	1093	678368,74	71694,15	112	1134	678097,87	71593,63
112	971	678637,68	70631,52	112	1012	678890,02	71397,94	112	1053	678648,10	71231,16	112	1094	678368,24	71715,32	112	1135	678100,43	71606,91
112	972	678659,15	70635,41	112	1013	678886,94	71405,80	112	1054	678646,03	71199,07	112	1095	678366,30	71732,57	112	1136	678088,34	71614,05
112	973	678674,15	70640,10	112	1014	678870,99	71408,97	112	1055	678641,10	71176,33	112	1096	678366,75	71733,01	112	1137	678037,91	71625,84
112	974	678679,15	70652,62	112	1015	678834,92	71394,89	112	1056	678627,11	71158,32	112	1097	678377,75	71749,78	112	1138	678027,44	71626,40
112	975	678679,67	70669,83	112	1016	678787,35	71383,53	112	1057	678622,90	71155,07	112	1098	678418,77	71784,99	112	1139	677979,86	71629,05
112	976	678686,61	70679,69	112	1017	678739,34	71372,07	112	1058	678594,47	71171,08	112	1099	678455,28	71814,72	112	1140	677953,37	71627,48
112	977	678694,09	70691,00	112	1018	678720,84	71373,63	112	1059	678553,51	71183,31	112	1100	678462,31	71825,71	112	1141	677942,94	71622,83
112	978	678710,15	70712,90	112	1019	678707,94	71386,18	112	1060	678528,04	71218,77	112	1101	678461,24	71833,45	112	1142	677942,36	71611,88
112	979	678716,21	70723,49	112	1020	678699,88	71403,39	112	1061	678497,05	71276,00	112	1102	678446,30	71835,85	112	1143	677947,35	71602,41
112	980	678718,16	70726,90	112	1021	678702,94	71423,85	112	1062	678496,08	71298,70	112	1103	678432,78	71828,03	112	1144	677958,34	71591,47
112	981	678716,07	70737,93	112	1022	678713,46	71444,18	112	1063	678509,59	71335,20	112	1104	678415,76	71812,43	112	1145	677975,35	71582,84
112	982	678705,58	70740,34	112	1023	678720,92	71470,78	112	1064	678512,10	71340,98	112	1105	678389,81	71785,80	112	1146	677994,34	71575,78
112	983	678663,66	70732,52	112	1024	678720,88	71475,75	112	1065	678543,11	71428,74	112	1106	678364,21	71771,76	112	1147	678011,41	71559,26
112	984	678614,15	70727,86	112	1025	678721,35	71499,77	112	1066	678553,75	71515,10	112	1107	678344,32	71766,30	112	1148	678033,37	71542,85
112	985	678565,09	70735,00	112	1026	678721,95	71534,19	112	1067	678578,33	71557,93	112	1108	678316,80	71766,30	112	1149	678049,44	71524,76
112	986	678542,69	70737,29	112	1027	678728,90	71568,68	112	1068	678587,03	71582,48	112	1109	678280,81	71770,27	112	1150	678054,75	71515,62
112	987	678584,58	70865,36	112	1028	678732,37	71594,51	112	1069	678589,97	71590,78	112	1110	678257,30	71771,08	112	1151	678036,04	71515,30
112	988	678608,14	70938,24	112	1029	678731,91	71609,35	112	1070	678590,98	71604,86	112	1111	678242,78	71764,82	112	1152	678020,01	71516,22
112	989	678626,68	70985,05	112	1030	678722,20	71609,01	112	1071	678584,53	71617,46	112	1112	678228,73	71752,30	112	1153	678000,51	71517,26
112	990	678677,12	71115,52	112	1031	678719,44	71608,91	112	1072	678576,51	71629,97	112	1113	678225,22	71745,45	112	1154	677934,34	71520,11
112	991	678673,86	71117,97	112	1032	678702,06	71608,95	112	1073	678567,00	71647,26	112	1114	678220,29	71735,90	112	1155	677855,25	71563,39
112	992	678650,01	71135,94	112	1033	678685,44	71600,97	112	1074	678568,48	71671,52	112	1115	678221,76	71720,22	112	1156	677770,86	71614,53
112	993	678663,95	71146,05	112	1034	678672,90	71594,67	112	1075	678581,44	71693,38	112	1116	678228,26	71713,92	112	1157	677687,01	71683,17
112	994	678680,96	71149,22	112	1035	678664,44	71580,88	112	1076	678591,48	71705,22	112	1117	678244,76	71711,51	112	1158	677684,87	71684,92

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				
112	1159	677616,89	71704,61	112	1200	676119,72	71099,72	112	1241	675828,74	70262,91	112	1282	675226,83	69904,89	112	1323	673830,40	70987,13
112	1160	677555,30	71691,22	112	1201	676170,42	70991,34	112	1242	675784,15	70281,76	112	1283	675200,26	69913,24	112	1324	673794,66	71105,58
112	1161	677538,30	71685,80	112	1202	676168,00	70947,58	112	1243	675764,66	70294,28	112	1284	675194,32	69917,41	112	1325	673749,74	71164,30
112	1162	677530,99	71683,49	112	1203	676165,77	70948,43	112	1244	675759,72	70313,01	112	1285	675188,27	69921,66	112	1326	673695,20	71214,31
112	1163	677477,78	71666,67	112	1204	676149,91	70979,07	112	1245	675759,63	70322,15	112	1286	675180,76	69926,83	112	1327	673649,78	71279,17
112	1164	677409,78	71662,66	112	1205	676138,12	71004,10	112	1246	675760,15	70340,24	112	1287	675173,77	69950,86	112	1328	673630,37	71296,54
112	1165	677336,90	71641,08	112	1206	676130,53	71020,42	112	1247	675755,11	70355,89	112	1288	675160,28	69978,09	112	1329	673620,16	71307,29
112	1166	677251,95	71640,12	112	1207	676118,75	71030,13	112	1248	675733,65	70365,35	112	1289	675143,30	69995,86	112	1330	673609,90	71334,32
112	1167	677183,89	71629,97	112	1208	676101,48	71043,93	112	1249	675702,65	70370,57	112	1290	675115,28	70004,21	112	1331	673566,61	71384,86
112	1168	677158,19	71625,56	112	1209	676084,53	71046,46	112	1250	675692,62	70368,39	112	1291	675092,79	70003,20	112	1332	673539,00	71409,89
112	1169	677125,13	71620,34	112	1210	676076,94	71048,50	112	1251	675689,53	70367,72	112	1292	675077,79	69987,04	112	1333	673509,96	71407,32
112	1170	677066,22	71611,04	112	1211	676066,23	71052,11	112	1252	675678,64	70365,35	112	1293	675068,31	69975,33	112	1334	673476,28	71399,66
112	1171	677014,24	71607,22	112	1212	676061,19	71055,28	112	1253	675674,24	70360,10	112	1294	674878,64	70056,19	112	1335	673448,67	71399,14
112	1172	676983,20	71604,94	112	1213	676052,05	71043,05	112	1254	675665,63	70349,75	112	1295	674861,65	70063,77	112	1336	673441,07	71403,19
112	1173	676968,15	71607,31	112	1214	676048,03	71004,22	112	1255	675655,64	70320,51	112	1296	674771,13	70100,79	112	1337	673446,43	71414,18
112	1174	676961,79	71608,31	112	1215	676062,26	70980,68	112	1256	675655,21	70318,87	112	1297	674748,67	70109,93	112	1338	673621,20	71734,11
112	1175	676889,26	71626,72	112	1216	676080,69	70961,34	112	1257	675645,18	70281,92	112	1298	674704,78	70110,98	112	1339	673744,37	71959,55
112	1176	676872,48	71627,71	112	1217	676101,08	70946,02	112	1258	675645,69	70272,78	112	1299	674667,27	70123,25	112	1340	673897,45	72223,03
112	1177	676810,82	71631,33	112	1218	676103,07	70935,79	112	1259	675646,12	70263,07	112	1300	674653,75	70127,62	112	1341	673948,31	72304,26
112	1178	676728,78	71641,04	112	1219	676094,91	70925,60	112	1260	675655,61	70246,39	112	1301	674543,69	70249,48	112	1342	673965,82	72332,21
112	1179	676672,82	71635,51	112	1220	676069,37	70916,34	112	1261	675671,72	70237,96	112	1302	674526,73	70266,28	112	1343	674114,88	72586,51
112	1180	676668,53	71622,72	112	1221	676041,89	70901,06	112	1262	675712,20	70230,62	112	1303	674519,61	70273,47	112	1344	674128,05	72595,69
112	1181	676645,42	71554,18	112	1222	676037,82	70882,69	112	1263	675762,66	70216,99	112	1304	674436,18	70357,81	112	1345	674218,95	72536,49
112	1182	676644,02	71550,03	112	1223	676068,43	70857,14	112	1264	675788,72	70203,75	112	1305	674416,20	70377,07	112	1346	674205,62	72491,57
112	1183	676607,50	71441,98	112	1224	676082,65	70847,99	112	1265	675797,67	70199,06	112	1306	674350,16	70442,16	112	1347	674210,76	72447,61
112	1184	676557,02	71339,70	112	1225	676100,51	70842,90	112	1266	675830,01	70168,29	112	1307	674344,48	70449,16	112	1348	674209,76	72406,77
112	1185	676513,07	71295,22	112	1226	676069,88	70803,75	112	1267	675828,68	70166,73	112	1308	674267,67	70543,68	112	1349	674222,04	72389,45
112	1186	676445,68	71283,22	112	1227	676009,40	70687,79	112	1268	675817,09	70153,98	112	1309	674244,61	70558,76	112	1350	674249,55	72388,36
112	1187	676388,21	71293,67	112	1228	676011,92	70640,38	112	1269	675766,68	70061,72	112	1310	674151,63	70623,50	112	1351	674283,21	72412,91
112	1188	676387,69	71293,77	112	1229	675983,68	70596,75	112	1270	675743,96	70014,16	112	1311	674139,53	70631,80	112	1352	674328,16	72471,11
112	1189	676384,19	71294,39	112	1230	675943,87	70563,05	112	1271	675709,69	69942,44	112	1312	674110,34	70636,03	112	1353	674346,48	72465,01
112	1190	676373,64	71296,26	112	1231	675914,32	70516,09	112	1272	675724,07	69837,15	112	1313	674027,01	70648,10	112	1354	674371,00	72448,65
112	1191	676365,95	71296,94	112	1232	675917,34	70500,76	112	1273	675660,65	69805,86	112	1314	673982,55	70654,54	112	1355	674368,93	72429,24
112	1192	676299,20	71302,68	112	1233	675932,67	70491,58	112	1274	675596,19	69778,23	112	1315	673938,47	70691,12	112	1356	674367,89	72405,77
112	1193	676249,63	71264,53	112	1234	675964,26	70484,44	112	1275	675584,60	69727,21	112	1316	673927,45	70717,28	112	1357	674372,03	72376,17
112	1194	676244,92	71260,93	112	1235	675998,93	70465,07	112	1276	675473,36	69752,68	112	1317	673912,45	70753,77	112	1358	674382,22	72367,95
112	1195	676227,72	71247,81	112	1236	676003,09	70449,70	112	1277	675374,34	69769,00	112	1318	673893,40	70779,93	112	1359	674448,60	72367,99
112	1196	676156,64	71199,79	112	1237	675885,74	70263,84	112	1278	675291,84	69856,92	112	1319	673875,92	70806,04	112	1360	674507,72	72368,99
112	1197	676133,24	71147,81	112	1238	675877,68	70257,18	112	1279	675257,76	69871,24	112	1320	673865,91	70844,26	112	1361	674537,23	72351,24
112	1198	676117,18	71112,03	112	1239	675870,68	70256,13	112	1280	675257,84	69874,53	112	1321	673854,39	70890,67	112	1362	674646,03	72285,80
112	1199	676114,96	71110,03	112	1240	675866,77	70255,53	112	1281	675250,32	69892,30	112	1322	673839,39	70964,79	112	1363	674647,06	72285,16

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				
112	1364	674882,28	72139,60	112	1405	676764,28	73851,60	112	1446	677435,46	73716,59	112	1487	677907,35	74576,63	112	1527	677587,74	73468,84
112	1365	674990,96	72072,34	112	1406	676750,23	73796,37	112	1447	677473,44	73758,07	112	1488	677901,79	74561,99	112	1528	677548,01	73409,15
112	1366	675142,99	71962,04	112	1407	676738,38	73759,55	112	1448	677508,40	73787,23	112	1489	677892,88	74547,35	112	1529	677511,84	73322,40
112	1367	675234,83	71897,22	112	1408	676743,81	73734,68	112	1449	677527,90	73814,34	112	1490	677852,49	74514,06	112	1530	677464,88	73246,39
112	1368	675250,45	71894,93	112	1409	676755,72	73721,69	112	1450	677540,39	73840,41	112	1491	677834,45	74498,73	112	1531	677425,11	73192,20
112	1369	675286,89	71906,47	112	1410	676784,89	73721,73	112	1451	677548,40	73870,74	112	1492	677799,82	74469,13	112	1532	677384,28	73102,44
112	1370	675435,94	71953,70	112	1411	676841,19	73726,06	112	1452	677549,98	73910,44	112	1493	677774,86	74456,62	112	1533	677383,98	73101,60
112	1371	675617,84	72011,33	112	1412	676874,65	73720,61	112	1453	677551,26	73920,19	112	1494	677773,88	74438,85	112	1534	677372,09	73068,54
112	1372	675928,59	72100,70	112	1413	676892,00	73708,73	112	1454	677563,27	73935,91	112	1495	677785,32	74429,46	112	1535	677362,02	72975,85
112	1373	676003,64	72124,83	112	1414	676896,31	73684,87	112	1455	677578,76	73964,03	112	1496	677802,04	74426,60	112	1536	677355,05	72968,22
112	1374	676056,63	72141,86	112	1415	676896,29	73645,92	112	1456	677587,59	73993,58	112	1497	677803,82	74426,30	112	1537	677341,82	72953,75
112	1375	676379,61	72245,69	112	1416	676897,44	73597,15	112	1457	677591,24	74005,79	112	1498	677843,30	74432,51	112	1538	677317,71	72933,53
112	1376	676399,45	72244,49	112	1417	676899,55	73554,95	112	1458	677607,44	74056,32	112	1499	677885,54	74458,38	112	1539	677281,42	72945,69
112	1377	676543,65	72299,84	112	1418	676901,77	73514,92	112	1459	677608,97	74088,77	112	1500	677926,79	74495,28	112	1540	677236,00	72962,05
112	1378	676542,31	72327,89	112	1419	676906,11	73484,56	112	1460	677599,41	74101,29	112	1501	677969,51	74530,18	112	1541	677203,74	72986,24
112	1379	676526,35	72663,60	112	1420	676928,78	73475,94	112	1461	677574,40	74110,63	112	1502	678022,51	74561,14	112	1542	677181,68	73028,55
112	1380	676497,87	73274,65	112	1421	676945,05	73490,02	112	1462	677529,47	74117,01	112	1503	678051,09	74579,79	112	1543	677159,44	73066,82
112	1381	676488,49	73475,94	112	1422	676954,72	73534,42	112	1463	677507,91	74126,44	112	1504	678084,01	74615,21	112	1544	677161,46	73121,21
112	1382	676461,35	74057,33	112	1423	676963,38	73566,87	112	1464	677507,47	74139,99	112	1505	678099,65	74620,71	112	1545	677161,54	73153,46
112	1383	676447,28	74310,62	112	1424	676963,45	73614,52	112	1465	677508,40	74150,94	112	1506	677709,93	73921,43	112	1546	677167,02	73169,65
112	1384	676462,45	74307,41	112	1425	676972,07	73666,46	112	1466	677510,00	74158,76	112	1507	677717,51	73919,99	112	1547	677179,72	73207,16
112	1385	676486,26	74295,50	112	1426	676987,26	73716,27	112	1467	677529,42	74181,75	112	1508	677719,20	73919,59	112	1548	677204,09	73265,08
112	1386	676513,30	74268,42	112	1427	677004,59	73737,93	112	1468	677552,44	74199,47	112	1509	677736,48	73915,46	112	1549	677207,97	73274,52
112	1387	676540,41	74233,81	112	1428	677020,75	73734,64	112	1469	677578,46	74218,25	112	1510	677748,53	73912,65	112	1550	677228,35	73324,08
112	1388	676579,28	74174,21	112	1429	677039,10	73709,74	112	1470	677607,48	74240,15	112	1511	677768,97	73905,35	112	1551	677254,40	73352,24
112	1389	676581,45	74123,39	112	1430	677046,76	73683,75	112	1471	677633,94	74259,96	112	1512	677772,99	73903,83	112	1552	677275,40	73371,73
112	1390	676568,48	74086,53	112	1431	677052,08	73643,76	112	1472	677643,50	74277,69	112	1513	677792,52	73896,93	112	1553	677314,45	73391,23
112	1391	676555,54	74061,62	112	1432	677057,32	73612,67	112	1473	677653,91	74313,19	112	1514	677808,53	73887,50	112	1554	677381,50	73417,18
112	1392	676570,69	74046,50	112	1433	677071,44	73586,76	112	1474	677657,99	74362,28	112	1515	677830,05	73882,49	112	1555	677408,49	73426,96
112	1393	676597,73	74034,54	112	1434	677095,18	73569,39	112	1475	677655,90	74402,51	112	1516	677843,08	73882,30	112	1556	677426,37	73446,98
112	1394	676619,33	74035,63	112	1435	677132,01	73544,52	112	1476	677655,42	74421,76	112	1517	677843,97	73882,29	112	1557	677455,62	73466,47
112	1395	676647,52	74032,38	112	1436	677161,28	73533,69	112	1477	677660,94	74456,94	112	1518	677861,19	73874,35	112	1558	677485,89	73482,68
112	1396	676658,32	74017,22	112	1437	677191,48	73515,28	112	1478	677659,75	74482,77	112	1519	677865,16	73863,52	112	1559	677524,33	73522,74
112	1397	676674,50	73985,85	112	1438	677214,29	73503,93	112	1479	677683,99	74529,66	112	1520	677863,09	73859,14	112	1560	677544,85	73561,17
112	1398	676690,81	73963,11	112	1439	677232,11	73502,81	112	1480	677716,52	74543,25	112	1521	677847,89	73851,08	112	1561	677558,89	73588,24
112	1399	676713,53	73963,07	112	1440	677259,17	73503,89	112	1481	677754,57	74548,43	112	1522	677824,83	73838,57	112	1562	677573,26	73644,84
112	1400	676737,26	73962,03	112	1441	677354,90	73536,94	112	1482	677784,50	74550,47	112	1523	677773,89	73801,03	112	1563	677580,24	73707,17
112	1401	676756,71	73951,20	112	1442	677376,51	73550,98	112	1483	677811,47	74561,95	112	1524	677737,89	73777,04	112	1564	677581,31	73710,86
112	1402	676775,11	73934,99	112	1443	677394,95	73584,51	112	1484	677858,01	74592,11	112	1525	677717,36	73753,05	112	1565	677588,30	73758,83
112	1403	676777,29	73912,21	112	1444	677403,58	73620,25	112	1485	677882,80	74599,61	112	1526	677680,40	73694,90	112	1566	677596,23	73796,45
112	1404	676771,95	73881,93	112	1445	677406,78	73651,66	112	1486	677901,33	74591,19	112	1527	677636,55	73591,77	112	1567	677616,28	73825,69

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
112	1568	677648,83	73863,24	112	1608	679433,59	72298,16	112	1649	679415,55	72011,41	112	1689	676584,76	72173,94	112	1729	675885,68	70846,23
112	1569	677667,30	73890,03	112	1609	679414,76	72299,20	112	1650	679421,57	72038,61	112	1690	676566,59	72069,17	112	1730	675869,67	70842,06
112	1570	677695,31	73913,01	112	1610	679374,39	72306,58	112	1651	679426,05	72048,19	112	1691	676562,60	72038,93	112	1731	675862,71	70837,24
112	1505	677709,93	73921,43	112	1611	679345,32	72308,75	112	1652	679437,12	72069,89	112	1692	676578,63	72037,97	112	1732	675853,18	70830,54
112	1571	679651,12	72333,73	112	1612	679320,38	72306,70	112	1653	679453,63	72094,96	112	1693	676611,87	72046,99	112	1733	675837,67	70808,68
112	1572	679688,88	72331,57	112	1613	679313,42	72300,96	112	1654	679451,60	72111,65	112	1694	676649,16	72059,10	112	1734	675824,64	70795,05
112	1573	679705,27	72329,44	112	1614	679295,37	72286,89	112	1655	679442,08	72116,86	112	1695	676653,71	72048,51	112	1735	675804,20	70788,91
112	1574	679703,80	72318,01	112	1615	679290,90	72276,42	112	1656	679426,12	72123,16	112	1696	676647,62	71909,49	112	1736	675780,63	70784,74
112	1575	679690,81	72300,24	112	1616	679292,90	72262,86	112	1657	679403,07	72122,12	112	1697	676652,09	71826,51	112	1737	675762,15	70784,70
112	1576	679666,77	72284,64	112	1617	679315,30	72246,05	112	1658	679369,05	72114,54	112	1698	676636,84	71812,51	112	1738	675747,22	70798,34
112	1577	679665,83	72276,26	112	1618	679377,40	72225,12	112	1659	679339,00	72113,61	112	1699	676594,77	71795,90	112	1739	675736,61	70815,06
112	1578	679683,78	72275,17	112	1619	679440,82	72203,10	112	1660	679316,59	72116,70	112	1700	676380,89	71764,10	112	1740	675711,22	70827,62
112	1579	679706,83	72276,22	112	1620	679482,85	72157,17	112	1661	679309,07	72124,04	112	1701	676403,47	72147,79	112	1741	675682,13	70830,79
112	1580	679715,33	72269,92	112	1621	679527,33	72137,24	112	1662	679313,54	72135,55	112	1702	676471,92	72151,80	112	1742	675673,56	70830,99
112	1581	679708,29	72259,49	112	1622	679542,33	72128,05	112	1663	679327,49	72144,94	112	1703	676539,37	72182,04	112	1743	675640,25	70831,80
112	1582	679696,33	72251,15	112	1623	679567,84	72112,17	112	1664	679355,61	72163,99	112	1688	676580,74	72190,10	112	1744	675639,14	70831,83
112	1583	679682,34	72233,46	112	1624	679583,85	72088,10	112	1665	679384,57	72177,55	112	1704	675840,83	71080,03	112	1745	675608,04	70835,08
112	1584	679685,32	72220,91	112	1625	679603,84	72055,69	112	1666	679389,12	72193,87	112	1705	675861,21	71079,02	112	1746	675564,04	70836,68
112	1585	679700,35	72221,95	112	1626	679619,92	72035,40	112	1667	679371,12	72202,62	112	1706	675898,97	71065,75	112	1747	675554,30	70832,38
112	1586	679723,37	72226,08	112	1627	679619,87	72028,58	112	1668	679303,22	72199,33	112	1707	675924,54	71056,52	112	1748	675536,53	70824,53
112	1587	679760,79	72226,00	112	1628	679635,80	72000,38	112	1669	679272,38	72200,25	112	1708	675940,82	71054,48	112	1749	675505,01	70824,57
112	1588	679776,88	72219,74	112	1629	679682,34	71987,83	112	1670	679256,22	72200,73	112	1709	675954,08	71052,43	112	1750	675499,99	70827,34
112	1589	679778,62	72213,04	112	1630	679703,28	71974,23	112	1671	679251,20	72202,38	112	1710	675980,67	71056,56	112	1751	675489,02	70833,03
112	1590	679779,87	72208,23	112	1631	679709,81	71964,77	112	1672	679167,68	72229,09	112	1711	676003,06	71055,96	112	1752	675487,04	70843,46
112	1591	679776,85	72196,24	112	1632	679705,37	71949,12	112	1673	679155,05	72235,06	112	1712	675988,53	71035,63	112	1753	675495,07	70855,93
112	1592	679776,31	72193,63	112	1633	679697,35	71936,61	112	1674	679147,96	72243,73	112	1713	675978,51	71023,07	112	1754	675510,07	70872,62
112	1593	679764,35	72185,25	112	1634	679689,82	71929,47	112	1675	679147,57	72250,43	112	1714	675957,69	70994,43	112	1755	675528,55	70886,18
112	1594	679742,78	72181,16	112	1635	679677,78	71917,88	112	1676	679146,63	72269,32	112	1715	675941,17	70973,50	112	1756	675527,46	70896,65
112	1595	679706,33	72186,45	112	1636	679663,78	71903,20	112	1677	679153,11	72280,79	112	1716	675938,15	70962,60	112	1757	675515,99	70896,69
112	1596	679679,34	72191,43	112	1637	679646,39	71892,41	112	1678	679176,09	72290,18	112	1717	675944,19	70957,53	112	1758	675501,96	70895,80
112	1597	679636,82	72201,97	112	1638	679627,08	71887,53	112	1679	679206,05	72303,65	112	1718	675950,70	70952,64	112	1759	675498,51	70895,68
112	1598	679599,90	72223,91	112	1639	679626,04	71887,27	112	1680	679265,31	72314,88	112	1719	675966,69	70944,26	112	1760	675475,06	70891,43
112	1599	679590,34	72235,35	112	1640	679599,80	71895,22	112	1681	679279,89	72319,14	112	1720	675971,61	70928,61	112	1761	675467,53	70898,81
112	1600	679587,33	72247,90	112	1641	679585,60	71903,12	112	1682	679297,75	72324,35	112	1721	675962,12	70918,18	112	1762	675487,23	70926,33
112	1601	679571,35	72255,20	112	1642	679574,44	71918,20	112	1683	679342,67	72331,69	112	1722	675941,69	70911,93	112	1763	675487,35	70926,58
112	1602	679552,88	72253,19	112	1643	679557,01	71926,14	112	1684	679402,26	72330,61	112	1723	675925,11	70897,37	112	1764	675511,64	70977,43
112	1603	679526,86	72249,02	112	1644	679520,16	71939,58	112	1685	679463,53	72327,24	112	1724	675911,21	70895,24	112	1765	675513,74	71004,98
112	1604	679498,91	72249,02	112	1645	679486,71	71957,63	112	1686	679555,98	72324,35	112	1725	675910,15	70887,90	112	1766	675516,77	71028,45
112	1605	679481,81	72256,44	112	1646	679445,19	71969,78	112	1687	679601,93	72330,57	112	1726	675910,63	70871,26	112	1767	675530,02	71041,72
112	1606	679471,36	72267,95	112	1647	679418,70	71981,25	112	1571	679651,12	72333,73	112	1727	675910,65	70856,62	112	1768	675547,39	71041,76
112	1607	679457,33	72283,56	112	1648	679414,85	72001,55	112	1688	676580,74	72190,10	112	1728	675902,15	70847,19	112	1769	675561,68	71037,67

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
112	1770	675619,86	70991,71	112	1810	678433,38	72106,91	112	1850	676021,23	71224,78	112	1890	678910,77	72257,08	112	1930	677703,10	72657,18
112	1771	675645,33	70970,25	112	1811	678448,80	72115,50	112	1851	676008,99	71224,82	112	1891	678944,02	72303,81	112	1931	677691,71	72675,55
112	1772	675660,74	70964,15	112	1812	678451,08	72117,27	112	1852	676004,30	71226,31	112	1892	678969,41	72357,96	112	1932	677689,14	72689,51
112	1773	675739,29	70973,34	112	1813	678457,87	72122,52	112	1853	675992,58	71242,63	112	1893	678983,05	72379,34	112	1933	677703,98	72714,82
112	1774	675778,01	70977,43	112	1814	678458,78	72146,82	112	1854	675965,58	71302,39	112	1894	679004,50	72397,79	112	1934	677733,67	72762,03
112	1775	675793,83	71015,73	112	1815	678459,32	72163,27	112	1855	675953,28	71335,08	112	1895	679018,76	72424,50	112	1935	677760,76	72799,57
112	1776	675824,47	71065,75	112	1816	678465,29	72182,08	112	1856	675940,62	71358,03	112	1896	679030,77	72454,26	112	1901	677776,45	72800,45
112	1704	675840,83	71080,03	112	1817	678466,83	72183,68	112	1857	675925,81	71371,30	112	1897	679031,29	72487,15	112	1936	678198,93	72884,32
112	1777	678668,78	72217,06	112	1818	678479,88	72194,59	112	1858	675903,78	71382,05	112	1898	679026,25	72504,80	112	1937	678229,46	72882,55
112	1778	678674,38	72214,69	112	1819	678504,87	72203,94	112	1859	675845,10	71381,57	112	1899	679046,61	72520,04	112	1938	678254,25	72873,57
112	1779	678665,29	72208,43	112	1820	678525,80	72205,50	112	1860	675832,90	71389,15	112	1900	679071,62	72526,30	112	1939	678262,99	72853,48
112	1780	678632,81	72177,95	112	1821	678574,38	72200,73	112	1861	675831,83	71396,89	112	1867	679104,24	72539,50	112	1940	678260,34	72821,19
112	1781	678610,78	72161,46	112	1822	678624,37	72202,98	112	1862	675834,43	71405,56	112	1901	677776,45	72800,45	112	1941	678244,63	72781,00
112	1782	678591,30	72145,82	112	1777	678668,78	72217,06	112	1863	675837,51	71410,13	112	1902	677790,41	72795,20	112	1942	678205,39	72745,22
112	1783	678573,87	72112,25	112	1823	675959,49	71485,70	112	1864	675853,35	71420,84	112	1903	677797,40	72783,84	112	1943	678138,72	72699,13
112	1784	678562,81	72089,51	112	1824	675968,63	71483,17	112	1865	675886,45	71442,78	112	1904	677793,88	72766,40	112	1944	678110,71	72679,04
112	1785	678562,77	72080,80	112	1825	675974,29	71473,46	112	1866	675923,21	71468,81	112	1905	677779,38	72726,61	112	1945	678081,90	72661,59
112	1786	678562,78	72065,20	112	1826	675970,21	71440,25	112	1823	675959,49	71485,70	112	1906	677751,06	72647,55	112	1946	678056,66	72657,18
112	1787	678572,90	72031,85	112	1827	675972,19	71416,75	112	1867	679104,24	72539,50	112	1907	677742,42	72614,42	112	1947	678049,60	72660,71
112	1788	678575,85	72022,12	112	1828	675986,95	71397,37	112	1868	679130,79	72536,25	112	1908	677726,64	72582,05	112	1948	678046,17	72672,90
112	1789	678579,88	72004,11	112	1829	675995,66	71394,81	112	1869	679135,19	72526,86	112	1909	677699,65	72545,39	112	1949	678081,04	72713,97
112	1790	678571,30	72003,35	112	1830	676019,69	71396,85	112	1870	679129,72	72514,35	112	1910	677661,20	72509,58	112	1950	678155,29	72771,65
112	1791	678554,30	71999,46	112	1831	676049,27	71402,47	112	1871	679112,28	72495,58	112	1911	677640,19	72490,32	112	1951	678170,08	72789,10
112	1792	678526,31	71992,44	112	1832	676077,84	71407,08	112	1872	679091,68	72468,34	112	1912	677628,06	72489,48	112	1952	678167,54	72812,64
112	1793	678501,86	71985,42	112	1833	676137,47	71413,70	112	1873	679064,63	72426,03	112	1913	677620,99	72496,46	112	1953	678161,34	72836,23
112	1794	678488,31	71981,53	112	1834	676161,52	71415,26	112	1874	679063,02	72418,41	112	1914	677621,89	72522,65	112	1954	678164,85	72857,25
112	1795	678470,28	71980,17	112	1835	676189,74	71408,09	112	1875	679054,61	72384,23	112	1915	677625,41	72541,86	112	1955	678176,18	72873,81
112	1796	678458,38	71979,16	112	1836	676191,64	71407,60	112	1876	679055,08	72380,74	112	1916	677617,57	72547,12	112	1936	678198,93	72884,32
112	1797	678439,86	71982,37	112	1837	676196,73	71398,86	112	1877	679067,20	72341,88	112	1917	677611,47	72545,39	112	1956	678261,62	72483,94
112	1798	678414,82	71994,93	112	1838	676197,77	71394,33	112	1878	679074,12	72312,64	112	1918	677599,24	72541,90	112	1957	678283,00	72482,62
112	1799	678403,38	72004,15	112	1839	676194,20	71381,01	112	1879	679072,77	72301,89	112	1919	677578,26	72534,04	112	1958	678301,43	72477,77
112	1800	678398,79	72007,44	112	1840	676183,92	71372,83	112	1880	679069,96	72291,74	112	1920	677570,40	72542,79	112	1959	678304,87	72464,65
112	1801	678389,88	72021,40	112	1841	676170,16	71367,21	112	1881	679063,03	72280,11	112	1921	677566,10	72551,53	112	1960	678303,54	72448,97
112	1802	678388,67	72023,29	112	1842	676136,96	71353,98	112	1882	679046,53	72269,24	112	1922	677569,48	72558,51	112	1961	678291,76	72431,48
112	1803	678383,79	72030,95	112	1843	676071,71	71353,41	112	1883	678976,79	72217,26	112	1923	677591,38	72563,76	112	1962	678263,38	72388,68
112	1804	678380,79	72042,74	112	1844	676042,65	71352,93	112	1884	678945,22	72197,52	112	1924	677636,75	72572,47	112	1963	678249,91	72362,09
112	1805	678376,80	72054,49	112	1845	676021,72	71341,22	112	1885	678932,73	72198,52	112	1925	677644,73	72595,21	112	1964	678239,36	72344,60
112	1806	678377,78	72070,98	112	1846	676019,62	71325,90	112	1886	678923,29	72211,12	112	1926	677681,28	72614,42	112	1965	678227,67	72303,13
112	1807	678382,34	72085,05	112	1847	676020,13	71291,12	112	1887	678920,22	72218,66	112	1927	677694,33	72627,50	112	1966	678218,06	72266,43
112	1808	678396,84	72096,00	112	1848	676029,40	71261,04	112	1888	678917,25	72226,36	112	1928	677704,80	72640,57	112	1967	678203,18	72205,74
112	1809	678411,37	72103,02	112	1849	676029,40	71233,97	112	1889	678913,73	72235,14	112	1929	677706,56	72643,26	112	1968	678183,92	72179,11

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				
112	1969	678168,72	72170,77	112	2008	678440,05	74070,92	112	2048	678610,43	71877,89	112	2087	678402,44	73523,27	112	2126	675039,18	70216,79
112	1970	678149,52	72164,67	112	2009	678430,56	74060,45	112	2049	678611,92	71885,71	112	2088	678406,45	73509,75	112	2127	675041,18	70202,23
112	1971	678141,65	72172,09	112	2010	678415,80	74054,60	112	2050	678620,41	71895,86	112	2089	678404,49	73504,17	112	2128	675043,67	70199,06
112	1972	678138,99	72184,33	112	2011	678402,82	74048,02	112	2051	678659,91	71926,98	112	2090	678399,04	73487,85	112	2129	675050,63	70191,32
112	1973	678156,89	72229,29	112	2012	678371,30	74033,42	112	2052	678687,91	71949,04	112	2091	678380,04	73469,80	112	2130	675054,69	70186,54
112	1974	678174,38	72268,64	112	2013	678346,57	74020,71	112	2053	678711,39	71963,88	112	2092	678363,33	73455,64	112	2131	675066,63	70170,82
112	1975	678195,31	72338,51	112	2014	678307,25	74008,35	112	2054	678731,86	71966,21	112	2093	678341,39	73443,21	112	2132	675058,66	70152,05
112	1976	678219,79	72422,34	112	2015	678284,32	74005,83	112	2054	678521,60	72848,30	112	2094	678309,33	73440,20	112	2133	675042,59	70142,70
112	1977	678245,10	72474,76	112	2016	678274,29	74006,15	112	2055	678531,63	72846,30	112	2095	678296,85	73441,64	112	2134	675025,11	70142,70
112	1956	678261,62	72483,94	112	2017	678256,31	74013,45	112	2056	678538,66	72844,85	112	2096	678282,36	73443,29	112	2135	675010,15	70146,96
112	1978	679076,76	71854,83	112	2018	678248,76	74027,08	112	2057	678569,11	72838,84	112	2097	678263,35	73452,79	112	2136	674993,19	70164,68
112	1979	679101,30	71850,01	112	2019	678254,32	74070,08	112	2058	678580,69	72826,32	112	2098	678253,38	73461,10	112	2137	674989,18	70176,40
112	1980	679138,74	71832,80	112	2020	678256,75	74085,80	112	2059	678580,66	72814,77	112	2099	678253,02	73477,86	112	2138	674987,13	70182,45
112	1981	679169,20	71812,39	112	2021	678264,74	74105,58	112	2060	678571,60	72806,43	112	2100	678264,28	73492,22	112	2139	674987,09	70187,67
112	1982	679193,78	71803,77	112	2022	678268,26	74110,87	112	2061	678559,53	72796,60	112	2101	678272,80	73498,72	112	2140	674987,11	70197,09
112	1983	679225,26	71792,74	112	2023	678277,73	74124,39	112	2062	678536,99	72774,82	112	2102	678276,23	73501,57	112	2141	674993,66	70212,78
112	1984	679227,73	71791,05	112	2024	678290,51	74126,36	112	2063	678520,51	72761,22	112	2103	678300,34	73507,78	112	2142	675000,59	70234,68
112	1985	679233,78	71786,72	112	2002	678318,59	74126,36	112	2064	678496,50	72757,09	112	2104	678341,47	73530,73	112	2143	674999,69	70249,24
112	1986	679251,81	71773,96	112	2025	678731,86	71966,21	112	2065	678479,54	72761,34	112	2105	678362,94	73532,49	112	2144	675003,12	70263,84
112	1987	679266,29	71759,77	112	2026	678741,95	71956,82	112	2066	678469,04	72764,67	112	2086	678378,98	73533,78	112	2145	675009,65	70270,45
112	1988	679268,21	71744,12	112	2027	678747,38	71934,84	112	2067	678462,01	72766,80	112	2106	678917,71	71642,08	112	2146	675017,60	70278,56
112	1989	679260,24	71737,87	112	2028	678747,97	71916,91	112	2068	678443,02	72772,85	112	2107	678885,75	71575,74	112	2147	675031,65	70287,86
112	1990	679236,79	71733,17	112	2029	678747,92	71909,57	112	2069	678415,06	72773,90	112	2108	678844,71	71476,35	112	2121	675043,11	70289,95
112	1991	679201,71	71733,25	112	2030	678747,92	71896,46	112	2070	678387,98	72763,51	112	2109	678842,19	71471,26	112	2148	678011,27	72527,02
112	1992	679169,79	71741,15	112	2031	678760,41	71879,97	112	2071	678372,04	72752,04	112	2110	678825,72	71442,70	112	2149	678033,06	72518,32
112	1993	679149,72	71743,52	112	2032	678780,40	71872,19	112	2072	678362,49	72748,39	112	2111	678812,77	71420,00	112	2150	678035,64	72502,60
112	1994	679135,79	71745,13	112	2033	678805,40	71866,66	112	2073	678354,49	72745,10	112	2112	678797,31	71411,49	112	2151	678021,75	72484,23
112	1995	679097,24	71747,53	112	2034	678819,86	71854,14	112	2074	678337,04	72742,13	112	2113	678795,70	71410,61	112	2152	677993,80	72470,23
112	1996	679072,28	71750,62	112	2035	678824,43	71839,98	112	2075	678314,06	72746,62	112	2114	678785,23	71410,65	112	2153	677962,38	72459,80
112	1997	679055,78	71753,15	112	2036	678813,90	71836,13	112	2076	678309,63	72758,70	112	2115	678784,79	71424,69	112	2154	677903,83	72455,43
112	1998	679043,79	71761,13	112	2037	678794,40	71836,13	112	2077	678323,05	72779,11	112	2116	678793,25	71451,24	112	2155	677869,85	72456,27
112	1999	679046,42	71779,50	112	2038	678770,96	71843,96	112	2078	678349,72	72786,77	112	2117	678800,75	71473,26	112	2156	677864,57	72462,41
112	2000	679056,85	71810,90	112	2039	678737,37	71851,09	112	2079	678382,82	72796,32	112	2118	678834,70	71568,76	112	2157	677875,98	72471,15
112	2001	679064,80	71833,61	112	2040	678713,88	71851,13	112	2080	678417,23	72809,72	112	2119	678855,74	71609,47	112	2158	677892,53	72476,40
112	1978	679076,76	71854,83	112	2041	678689,89	71844,04	112	2081	678447,17	72825,64	112	2120	678871,74	71626,20	112	2159	677930,03	72493,85
112	2002	678318,59	74126,36	112	2042	678675,96	71843,63	112	2082	678451,58	72830,73	112	2106	678917,71	71642,08	112	2160	677951,84	72508,73
112	2003	678353,91	74122,46	112	2043	678667,95	71843,35	112	2083	678462,68	72835,83	112	2121	675043,11	70289,95	112	2161	677975,44	72523,53
112	2004	678368,09	74117,49	112	2044	678650,91	71844,40	112	2084	678486,09	72846,26	112	2122	675050,67	70278,40	112	2162	677994,67	72527,02
112	2005	678377,47	74115,04	112	2045	678642,89	71844,96	112	2085	678486,28	72846,27	112	2123	675053,59	70262,79	112	2148	678011,27	72527,02
112	2006	678408,87	74100,77	112	2046	678625,90	71851,22	112	2054	678521,60	72848,30	112	2124	675054,61	70247,11	112	2163	678623,68	73626,59
112	2007	678438,06	74083,48	112	2047	678611,88	71864,57	112	2086	678378,98	73533,78	112	2125	675047,14	70235,64	112	2164	678619,20	73615,12

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
112	2165	678605,09	73596,59	113	25	676696,92	74752,91	114	24	676661,78	74263,05	115	17	676369,85	75155,01	117	5	675999,45	69003,39
112	2166	678582,41	73563,62	113	26	676677,51	74757,76	114	25	676637,00	74257,07	115	18	676384,97	75159,14	117	6	676007,00	68982,01
112	2167	678562,26	73534,66	113	27	676599,93	74765,58	114	26	676611,02	74260,28	115	19	676433,65	75126,33	117	7	675991,54	68965,69
112	2168	678548,05	73514,00	113	28	676561,18	74781,11	114	27	676592,23	74270,63	115	20	676480,06	75115,14	117	8	675959,96	68948,32
112	2169	678511,71	73476,14	113	29	676552,42	74791,77	114	28	676575,50	74289,80	115	21	676505,58	75111,93	117	9	675928,48	68956,18
112	2170	678495,49	73472,25	113	30	676552,45	74802,44	114	29	676570,66	74325,38	115	22	676531,97	75128,74	117	10	675897,58	68961,96
112	2171	678488,08	73480,11	113	31	676564,09	74809,18	114	30	676570,26	74363,40	115	23	676538,38	75149,51	117	11	675874,68	68971,10
112	2172	678487,83	73497,03	113	32	676597,02	74813,07	114	31	676563,05	74388,19	115	24	676531,21	75169,49	117	12	675830,10	68974,51
112	2173	678497,87	73510,63	113	33	676645,53	74818,97	114	32	676550,31	74408,13	115	25	676511,21	75179,07	117	13	675808,39	68973,39
112	2174	678509,80	73520,98	113	34	676663,99	74822,78	114	33	676529,08	74418,55	115	26	676467,27	75188,70	117	14	675801,62	68984,82
112	2175	678519,06	73533,69	113	35	676678,50	74831,56	114	34	676500,40	74427,34	115	27	676445,72	75194,27	117	15	675814,17	68999,70
112	2176	678528,46	73543,04	113	36	676690,13	74840,27	114	35	676457,63	74428,18	115	28	676427,30	75201,49	117	16	675830,61	69017,63
112	2177	678549,97	73567,59	113	37	676695,03	74853,90	114	36	676446,03	74430,55	115	29	676422,48	75221,43	117	17	675871,90	69021,56
112	2178	678576,59	73597,11	113	38	676699,83	74868,42	114	37	676438,03	74441,74	115	30	676424,92	75251,83	117	18	675899,40	69022,00
112	2179	678595,68	73617,24	113	39	676695,95	74881,06	114	38	676435,57	74472,50	115	31	676424,88	75274,25	117	19	675914,44	69022,12
112	2180	678613,67	73625,59	113	40	676690,14	74898,55	114	39	676431,99	74518,11	115	32	676408,96	75286,25	117	1	675931,90	69023,40
112	2163	678623,68	73626,59	113	41	676694,05	74910,18	114	40	676436,81	74528,53	115	33	676374,52	75292,62	118	1	675763,73	67974,46
113	1	676703,70	74915,99	113	1	676703,70	74915,99	114	41	676465,59	74568,48	115	34	676357,82	75290,22	118	2	675790,25	67973,65
113	2	676721,22	74913,11	114	1	676518,37	74714,04	114	42	676490,76	74595,32	115	1	676341,80	75469,35	118	3	675804,30	67972,05
113	3	676743,53	74906,29	114	2	676549,12	74712,00	114	43	676504,31	74630,01	116	1	675928,15	67522,22	118	4	675815,33	67958,69
113	4	676752,21	74892,73	114	3	676560,27	74710,03	114	44	676505,56	74656,04	116	2	675945,52	67510,51	118	5	675815,33	67947,26
113	5	676758,07	74883,02	114	4	676595,82	74678,02	114	45	676497,92	74678,83	116	3	675946,73	67510,07	118	6	675814,82	67941,41
113	6	676768,69	74879,13	114	5	676624,22	74661,26	114	46	676494,36	74692,78	116	4	675947,55	67506,58	118	7	675814,79	67932,86
113	7	676788,05	74879,09	114	6	676652,13	74636,83	114	47	676499,17	74705,98	116	5	675947,59	67478,98	118	8	675805,81	67916,42
113	8	676812,34	74877,17	114	7	676710,45	74597,28	114	1	676518,37	74714,04	116	6	675954,21	67449,90	118	9	675790,28	67910,96
113	9	676831,69	74865,54	114	8	676778,78	74544,54	115	1	676341,80	75469,35	116	7	675965,37	67422,27	118	10	675762,28	67914,97
113	10	676841,46	74839,30	114	9	676784,36	74528,09	115	2	676368,13	75461,32	116	8	675990,95	67401,89	118	11	675740,33	67916,50
113	11	676834,69	74822,86	114	10	676781,60	74509,72	115	3	676597,53	75386,16	116	9	676006,21	67389,50	118	12	675713,75	67912,69
113	12	676820,09	74794,66	114	11	676766,80	74480,12	115	4	676818,80	75309,39	116	10	676005,59	67385,37	118	13	675699,81	67902,50
113	13	676805,55	74759,73	114	12	676758,07	74441,34	115	5	676813,99	75297,44	116	11	675999,30	67366,39	118	14	675695,82	67888,42
113	14	676802,69	74739,35	114	13	676735,23	74371,43	115	6	676810,07	75272,61	116	12	675989,39	67377,34	118	15	675708,29	67876,63
113	15	676798,76	74715,12	114	14	676743,20	74360,96	115	7	676803,66	75219,82	116	13	675951,16	67406,46	118	16	675726,77	67865,64
113	16	676785,14	74690,82	114	15	676764,84	74342,19	115	8	676802,84	75195,88	116	14	675924,09	67432,01	118	17	675727,34	67865,00
113	17	676752,25	74651,07	114	16	676783,25	74323,01	115	9	676771,68	75191,87	116	15	675907,29	67478,98	118	18	675735,24	67851,48
113	18	676718,22	74644,25	114	17	676798,03	74299,03	115	10	676730,99	75183,85	116	16	675909,32	67498,88	118	19	675732,81	67839,01
113	19	676695,03	74649,06	114	18	676796,39	74281,46	115	11	676703,80	75156,69	116	17	675915,94	67517,77	118	20	675717,24	67834,35
113	20	676665,86	74629,74	114	19	676792,43	74272,64	115	12	676675,82	75100,74	116	1	675928,15	67522,22	118	21	675695,75	67835,16
113	21	676668,84	74710,23	114	20	676767,60	74259,44	115	13	676630,24	75016,75	117	1	675931,90	69023,40	118	22	675678,79	67839,09
113	22	676683,30	74726,76	114	21	676725,65	74255,83	115	14	676594,27	74985,62	117	2	675951,38	69023,36	118	23	675647,30	67848,55
113	23	676698,91	74741,32	114	22	676694,95	74265,05	115	15	676518,35	74938,42	117	3	675970,40	69013,98	118	24	675627,24	67863,43
113	24	676701,73	74749,06	114	23	676680,10	74269,43	115	16	676392,93	74927,26	117	4	675984,88	69014,06	118	25	675621,79	67874,34

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				
118	26	675624,28	67881,48	119	33	675510,52	66762,34	120	40	675503,92	68715,24	120	81	675539,45	68541,53	120	122	675395,83	67876,23
118	27	675628,26	67884,97	119	1	675518,72	66767,44	120	41	675484,36	68698,07	120	82	675554,85	68550,67	120	123	675390,34	67867,68
118	28	675637,76	67893,23	120	1	675620,27	69129,53	120	42	675462,37	68692,58	120	83	675566,89	68560,98	120	124	675387,84	67860,06
118	29	675659,76	67910,96	120	2	675568,42	69011,45	120	43	675462,34	68683,19	120	84	675566,55	68560,98	120	125	675389,87	67833,27
118	30	675674,24	67922,88	120	3	675557,59	69027,25	120	44	675467,42	68675,33	120	85	675570,57	68571,21	120	126	675390,69	67824,74
118	31	675697,81	67938,84	120	4	675537,19	69004,27	120	45	675484,42	68666,51	120	86	675566,00	68586,05	120	127	675391,35	67817,71
118	32	675719,83	67954,16	120	5	675504,09	68983,86	120	46	675500,39	68665,06	120	87	675517,04	68605,74	120	128	675400,85	67802,11
118	33	675740,32	67967,44	120	6	675492,80	68976,16	120	47	675534,97	68680,55	120	88	675474,06	68618,34	120	129	675422,33	67791,88
118	1	675763,73	67974,46	120	7	675462,22	68982,29	120	48	675561,45	68682,83	120	89	675400,79	68629,81	120	130	675451,90	67784,82
119	1	675518,72	66767,44	120	8	675428,57	68984,82	120	49	675591,49	68685,96	120	90	675332,68	68475,63	120	131	675477,88	67780,85
119	2	675535,59	66760,90	120	9	675386,16	68969,50	120	50	675616,40	68689,89	120	91	675363,96	68453,69	120	132	675494,84	67777,56
119	3	675539,62	66746,98	120	10	675359,00	68956,06	120	51	675642,45	68689,81	120	92	675388,46	68453,65	120	133	675542,93	67768,21
119	4	675546,02	66742,72	120	11	675335,96	68931,03	120	52	675662,42	68685,92	120	93	675408,45	68448,15	120	134	675601,85	67765,00
119	5	675611,12	66699,33	120	12	675284,97	68879,93	120	53	675671,92	68681,11	120	94	675412,99	68438,00	120	135	675650,82	67756,30
119	6	675645,61	66677,83	120	13	675252,97	68846,48	120	54	675666,45	68671,00	120	95	675411,98	68412,94	120	136	675700,86	67740,58
119	7	675661,11	66665,28	120	14	675249,44	68818,24	120	55	675613,74	68638,83	120	96	675410,53	68376,19	120	137	675767,09	67730,91
119	8	675661,05	66634,87	120	15	675250,53	68807,73	120	56	675595,68	68628,69	120	97	675397,00	68308,81	120	138	675775,64	67733,32
119	9	675657,56	66604,11	120	16	675252,47	68790,09	120	57	675598,18	68622,71	120	98	675387,53	68272,71	120	139	675780,10	67745,03
119	10	675656,62	66598,09	120	17	675263,20	68748,45	120	58	675628,14	68596,88	120	99	675382,92	68252,42	120	140	675769,67	67753,45
119	11	675667,13	66593,08	120	18	675277,50	68743,04	120	59	675649,17	68586,69	120	100	675377,45	68242,27	120	141	675764,16	67758,91
119	12	675693,59	66596,97	120	19	675298,00	68741,91	120	60	675654,17	68587,33	120	101	675366,03	68248,53	120	142	675734,18	67773,99
119	13	675733,59	66607,40	120	20	675322,55	68748,17	120	61	675674,08	68590,50	120	102	675357,45	68261,84	120	143	675731,17	67785,78
119	14	675765,20	66609,40	120	21	675345,04	68749,17	120	62	675715,69	68608,47	120	103	675351,94	68280,69	120	144	675743,13	67793,52
119	15	675738,24	66562,32	120	22	675363,53	68736,62	120	63	675751,38	68613,16	120	104	675347,43	68286,15	120	145	675774,59	67799,74
119	16	675696,29	66524,89	120	23	675382,52	68730,32	120	64	675772,58	68609,15	120	105	675336,97	68284,54	120	146	675800,75	67800,78
119	17	675681,96	66520,84	120	24	675402,04	68739,71	120	65	675789,94	68598,52	120	106	675329,50	68275,16	120	147	675820,56	67801,82
119	18	675658,98	66513,66	120	25	675417,49	68754,35	120	66	675779,50	68595,03	120	107	675316,76	68219,09	120	148	675849,84	67801,78
119	19	675629,92	66523,89	120	26	675462,03	68791,97	120	67	675739,53	68581,44	120	108	675265,58	68176,89	120	149	675866,58	67786,14
119	20	675625,87	66541,26	120	27	675494,09	68832,04	120	68	675731,53	68579,47	120	109	675225,96	68174,80	120	150	675867,09	67766,77
119	21	675628,41	66567,77	120	28	675542,26	68937,13	120	69	675671,54	68564,51	120	110	675197,98	68093,22	120	151	675856,58	67735,28
119	22	675638,15	66595,89	120	29	675545,57	68926,30	120	70	675667,44	68562,02	120	111	675197,08	68087,92	120	152	675845,65	67712,58
119	23	675643,77	66614,78	120	30	675547,07	68921,49	120	71	675634,23	68551,51	120	112	675187,51	68031,57	120	153	675827,57	67693,05
119	24	675632,51	66628,06	120	31	675553,64	68896,54	120	72	675584,97	68519,43	120	113	675197,96	67983,56	120	154	675804,08	67680,53
119	25	675612,61	66647,47	120	32	675553,13	68879,29	120	73	675527,16	68471,33	120	114	675207,24	67956,97	120	155	675779,08	67662,52
119	26	675570,28	66672,98	120	33	675559,62	68861,28	120	74	675527,18	68470,61	120	115	675212,17	67920,96	120	156	675766,66	67644,51
119	27	675539,07	66686,78	120	34	675576,12	68846,36	120	75	675510,66	68461,51	120	116	675212,71	67916,98	120	157	675755,59	67613,23
119	28	675512,58	66696,96	120	35	675581,59	68832,28	120	76	675487,76	68458,38	120	117	675295,52	67934,11	120	158	675750,08	67595,02
119	29	675496,22	66708,23	120	36	675571,08	68812,71	120	77	675465,20	68463,11	120	118	675355,71	67952,44	120	159	675743,06	67570,91
119	30	675491,64	66721,47	120	37	675558,65	68797,03	120	78	675457,72	68478,80	120	119	675470,35	67958,97	120	160	675726,16	67532,61
119	31	675495,77	66733,22	120	38	675533,08	68767,30	120	79	675461,18	68502,26	120	120	675457,61	67950,47	120	161	675698,46	67482,11
119	32	675505,42	66749,07	120	39	675515,07	68739,15	120	80	675482,64	68519,71	120	121	675458,12	67933,26	120	162	675629,37	67390,50

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				
120	163	675592,39	67344,33	120	204	675622,61	67088,31	120	245	676375,86	66459,51	120	286	676379,33	66118,50	120	327	676562,34	66102,54
120	164	675579,42	67313,05	120	205	675639,66	67099,54	120	246	676410,29	66457,27	120	287	676400,37	66118,46	120	328	676534,41	66076,79
120	165	675581,47	67295,76	120	206	675653,26	67121,44	120	247	676433,14	66454,94	120	288	676415,90	66125,48	120	329	676517,37	66053,28
120	166	675600,41	67282,48	120	207	675673,13	67127,74	120	248	676438,88	66436,61	120	289	676420,23	66127,39	120	330	676510,33	66033,71
120	167	675620,92	67280,88	120	208	675678,85	67122,69	120	249	676426,27	66427,43	120	290	676460,37	66145,06	120	331	676510,88	66011,01
120	168	675627,45	67285,33	120	209	675659,08	67082,34	120	250	676396,49	66432,00	120	291	676506,83	66176,30	120	332	676501,40	65978,12
120	169	675646,51	67308,24	120	210	675631,11	67001,08	120	251	676360,94	66435,41	120	292	676535,38	66196,64	120	333	676496,31	65938,93
120	170	675697,57	67373,61	120	211	675610,56	66947,73	120	252	676311,70	66449,21	120	293	676571,36	66229,53	120	334	676491,87	65913,94
120	171	675719,09	67406,46	120	212	675560,10	66842,04	120	253	676271,51	66460,68	120	294	676585,42	66239,83	120	335	676478,84	65902,95
120	172	675734,10	67421,34	120	213	675555,09	66830,81	120	254	676216,57	66464,13	120	295	676603,33	66252,47	120	336	676468,81	65904,52
120	173	675758,04	67421,26	120	214	675545,78	66825,15	120	255	676183,68	66456,27	120	296	676640,35	66282,95	120	337	676460,34	65916,31
120	174	675777,58	67427,52	120	215	675534,02	66821,58	120	256	676172,82	66439,06	120	297	676680,29	66310,23	120	338	676458,30	65953,89
120	175	675785,06	67436,14	120	216	675490,07	66782,28	120	257	676171,38	66414,07	120	298	676713,51	66329,70	120	339	676462,35	66008,72
120	176	675798,54	67471,84	120	217	675470,27	66756,21	120	258	676170,91	66394,50	120	299	676713,96	66329,96	120	340	676462,82	66017,27
120	177	675807,08	67524,91	120	218	675444,18	66723,56	120	259	676159,37	66378,01	120	300	676716,19	66328,44	120	341	676464,90	66055,77
120	178	675817,43	67550,02	120	219	675435,08	66674,02	120	260	676152,88	66370,47	120	301	676759,79	66298,47	120	342	676457,88	66079,20
120	179	675824,81	67594,90	120	220	675454,92	66577,48	120	261	676133,38	66349,13	120	302	676765,88	66291,86	120	343	676444,40	66091,79
120	180	675825,79	67609,54	120	221	675577,33	66492,77	120	262	676128,35	66338,14	120	303	676770,85	66236,30	120	344	676430,88	66096,48
120	181	675892,64	67677,48	120	222	675618,15	66474,36	120	263	676137,84	66324,02	120	304	676772,84	66179,87	120	345	676414,57	66095,88
120	182	675925,04	67701,55	120	223	675655,50	66468,26	120	264	676153,86	66312,99	120	305	676779,38	66147,42	120	346	676390,36	66095,00
120	183	675934,42	67699,38	120	224	675683,56	66469,26	120	265	676176,88	66305,94	120	306	676777,85	66145,14	120	347	676321,37	66077,11
120	184	675927,11	67683,78	120	225	675701,94	66480,97	120	266	676225,33	66291,82	120	307	676695,38	66024,24	120	348	676305,31	66068,49
120	185	675910,40	67657,63	120	226	675714,07	66491,72	120	267	676246,85	66277,70	120	308	676682,34	66031,22	120	349	676297,84	66057,50
120	186	675887,41	67629,39	120	227	675714,73	66517,83	120	268	676252,87	66265,91	120	309	676675,36	66044,50	120	350	676297,37	66026,97
120	187	675871,72	67602,24	120	228	675767,21	66490,24	120	269	676264,85	66259,61	120	310	676672,39	66064,11	120	351	676296,82	66012,09
120	188	675844,58	67552,10	120	229	675795,17	66489,08	120	270	676286,89	66261,17	120	311	676673,40	66075,67	120	352	676296,39	66000,34
120	189	675849,68	67494,30	120	230	675853,22	66486,71	120	271	676317,87	66269,76	120	312	676674,31	66084,97	120	353	676287,90	65980,77
120	190	675854,20	67390,86	120	231	675867,25	66486,11	120	272	676345,89	66272,84	120	313	676674,82	66089,26	120	354	676270,88	65966,73
120	191	675858,82	67360,70	120	232	675901,23	66484,58	120	273	676362,89	66265,79	120	314	676677,91	66103,74	120	355	676247,37	65955,74
120	192	675829,94	67364,15	120	233	675920,90	66477,12	120	274	676383,40	66252,39	120	315	676714,52	66199,80	120	356	676218,89	65940,90
120	193	675801,36	67366,22	120	234	675944,69	66470,55	120	275	676397,36	66247,62	120	316	676720,06	66227,24	120	357	676203,37	65922,89
120	194	675796,96	67366,55	120	235	675971,73	66471,39	120	276	676427,87	66236,71	120	317	676722,06	66250,14	120	358	676184,86	65890,00
120	195	675775,35	67356,49	120	236	676051,74	66477,89	120	277	676442,40	66230,45	120	318	676722,52	66272,08	120	359	676165,43	65838,94
120	196	675764,18	67335,39	120	237	676122,21	66479,51	120	278	676425,84	66215,57	120	319	676720,06	66284,56	120	360	676161,52	65828,03
120	197	675736,60	67295,44	120	238	676142,14	66479,97	120	279	676402,82	66201,45	120	320	676710,58	66286,16	120	361	676146,94	65792,81
120	198	675702,31	67245,82	120	239	676178,18	66506,80	120	280	676377,41	66179,55	120	321	676707,17	66282,62	120	362	676138,99	65739,59
120	199	675678,27	67209,24	120	240	676202,36	66507,40	120	281	676373,88	66176,42	120	322	676699,99	66275,17	120	363	676139,01	65727,55
120	200	675657,42	67175,83	120	241	676246,66	66508,49	120	282	676351,35	66156,89	120	323	676682,02	66255,68	120	364	676138,46	65702,73
120	201	675614,64	67118,36	120	242	676302,25	66507,29	120	283	676340,84	66138,88	120	324	676669,51	66237,35	120	365	676140,48	65676,94
120	202	675600,99	67090,16	120	243	676341,67	66506,36	120	284	676345,39	66127,13	120	325	676578,35	66117,58	120	366	676149,42	65663,58
120	203	675604,21	67078,65	120	244	676348,35	66472,15	120	285	676360,82	66120,87	120	326	676576,79	66116,10	120	367	676166,01	65652,63

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				
120	368	676182,01	65643,93	120	409	676483,51	65833,92	120	450	675984,94	65149,13	120	491	675432,93	64373,69	120	532	674458,33	64083,58
120	369	676180,52	65637,71	120	410	676483,50	65846,40	120	451	675979,47	65150,46	120	492	675423,89	64365,07	120	533	674455,86	64075,00
120	370	676167,51	65634,62	120	411	676497,49	65851,89	120	452	675975,45	65151,50	120	493	675422,88	64354,92	120	534	674461,38	64056,99
120	371	676152,97	65629,89	120	412	676514,49	65855,78	120	453	675961,48	65146,04	120	494	675436,43	64347,02	120	535	674478,81	64028,75
120	372	676140,01	65623,59	120	413	676526,50	65856,55	120	454	675949,52	65140,59	120	495	675454,83	64344,69	120	536	674484,38	64018,68
120	373	676135,59	65612,88	120	414	676530,50	65858,07	120	455	675940,97	65136,74	120	496	675478,89	64343,89	120	537	674497,87	63994,30
120	374	676130,98	65601,73	120	415	676532,52	65869,10	120	456	675913,44	65127,39	120	497	675505,86	64341,12	120	538	674512,30	63965,30
120	375	676128,42	65555,52	120	416	676523,46	65873,03	120	457	675882,99	65121,90	120	498	675235,53	63960,04	120	539	674521,39	63948,05
120	376	676127,92	65526,56	120	417	676511,97	65873,83	120	458	675861,97	65118,77	120	499	675163,39	63857,48	120	540	674522,38	63926,11
120	377	676134,54	65521,07	120	418	676508,03	65879,29	120	459	675833,97	65101,60	120	500	675124,25	63812,05	120	541	674518,88	63908,86
120	378	676149,02	65520,27	120	419	676514,47	65892,48	120	460	675833,43	65099,20	120	501	675078,87	63759,37	120	542	674501,79	63902,60
120	379	676175,42	65520,23	120	420	676525,49	65893,41	120	461	675830,96	65089,09	120	502	675029,29	63706,43	120	543	674465,79	63896,47
120	380	676206,42	65526,44	120	421	676601,45	65891,56	120	462	675837,34	65078,40	120	503	674989,94	63699,65	120	544	674418,84	63890,97
120	381	676216,99	65540,48	120	422	676548,48	65818,88	120	463	675838,43	65076,57	120	504	674986,62	63697,84	120	545	674396,80	63889,45
120	382	676223,97	65588,29	120	423	676472,98	65714,44	120	464	675864,47	65069,39	120	505	674975,96	63716,46	120	546	674390,83	63896,51
120	383	676229,48	65629,85	120	424	676317,93	65500,49	120	465	675874,92	65069,07	120	506	675012,52	63744,54	120	547	674389,87	63915,32
120	384	676239,94	65675,97	120	425	676316,95	65498,37	120	466	675886,95	65068,63	120	507	675015,96	63747,18	120	548	674390,32	63935,65
120	385	676244,98	65684,24	120	426	676305,37	65481,47	120	467	675902,95	65073,33	120	508	674906,48	63808,66	120	549	674383,32	63946,65
120	386	676262,96	65713,56	120	427	676261,50	65417,47	120	468	675923,94	65078,78	120	509	674884,47	63821,02	120	550	674371,84	63946,65
120	387	676276,96	65730,00	120	428	676258,42	65413,21	120	469	675939,54	65078,78	120	510	674855,47	63837,23	120	551	674358,81	63936,50
120	388	676290,92	65735,46	120	429	676231,47	65401,02	120	470	675950,95	65071,68	120	511	674769,92	63883,83	120	552	674353,83	63909,82
120	389	676308,45	65731,52	120	430	676207,50	65382,29	120	471	675958,02	65056,00	120	512	674755,96	63887,40	120	553	674349,37	63889,53
120	390	676344,52	65720,45	120	431	676184,98	65372,18	120	472	675973,47	65036,42	120	513	674719,01	63897,03	120	554	674338,86	63872,32
120	391	676378,94	65707,90	120	432	676166,49	65372,94	120	473	675991,52	65023,87	120	514	674648,44	63915,64	120	555	674322,36	63863,70
120	392	676394,43	65707,14	120	433	676144,44	65374,59	120	474	675909,50	64904,14	120	515	674638,24	63913,94	120	556	674306,30	63865,30
120	393	676403,51	65713,40	120	434	676127,00	65369,09	120	475	675681,99	64591,05	120	516	674615,43	63910,15	120	557	674286,85	63871,56
120	394	676411,45	65721,26	120	435	676114,48	65351,12	120	476	675674,88	64600,35	120	517	674586,41	63905,25	120	558	674281,30	63882,55
120	395	676412,47	65730,64	120	436	676101,97	65320,36	120	477	675663,59	64604,88	120	518	674574,14	63917,24	120	559	674288,33	63913,80
120	396	676405,93	65739,23	120	437	676097,52	65310,41	120	478	675640,13	64601,76	120	519	674561,72	63945,40	120	560	674307,87	63963,25
120	397	676390,99	65751,78	120	438	676095,92	65290,88	120	479	675618,10	64588,52	120	520	674550,33	63960,56	120	561	674323,39	64003,12
120	398	676362,98	65769,07	120	439	676102,91	65281,37	120	480	675588,66	64558,00	120	521	674548,79	63980,14	120	562	674336,80	64031,28
120	399	676352,93	65784,75	120	440	676117,49	65282,94	120	481	675547,17	64519,69	120	522	674549,31	64005,93	120	563	674348,86	64072,79
120	400	676357,00	65799,63	120	441	676146,44	65293,89	120	482	675511,10	64475,05	120	523	674548,88	64027,87	120	564	674366,86	64098,74
120	401	676369,93	65810,54	120	442	676187,93	65310,41	120	483	675502,66	64461,01	120	524	674554,83	64054,46	120	565	674388,84	64126,94
120	402	676392,94	65815,19	120	443	676012,94	65054,96	120	484	675509,86	64453,43	120	525	674556,87	64073,27	120	566	674423,24	64139,33
120	403	676413,00	65815,23	120	444	676009,97	65050,78	120	485	675514,42	64442,48	120	526	674552,88	64082,26	120	567	674456,64	64151,77
120	404	676441,97	65811,22	120	445	676010,47	65077,90	120	486	675511,85	64432,33	120	527	674549,82	64088,95	120	568	674488,19	64169,73
120	405	676467,96	65817,48	120	446	676004,50	65096,67	120	487	675500,89	64415,13	120	528	674534,37	64096,01	120	569	674523,19	64190,11
120	406	676483,00	65818,24	120	447	675999,02	65122,54	120	488	675481,35	64397,88	120	529	674512,84	64099,94	120	570	674562,21	64207,60
120	407	676490,50	65825,30	120	448	675995,49	65140,55	120	489	675459,41	64386,89	120	530	674490,79	64100,02	120	571	674589,91	64221,04
120	408	676487,47	65829,19	120	449	675991,44	65143,84	120	490	675436,93	64375,74	120	531	674472,39	64092,24	120	572	674623,72	64224,40

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
120	573	674632,96	64225,00	120	614	674819,71	64359,33	120	655	674829,41	64794,52	120	696	675692,03	65017,21	120	737	675014,77	64889,30
120	574	674659,23	64226,69	120	615	674814,29	64400,85	120	656	674833,84	64751,41	120	697	675691,94	65038,31	120	738	675000,33	64898,69
120	575	674668,71	64226,29	120	616	674821,69	64418,09	120	657	674842,89	64727,90	120	698	675687,52	65057,12	120	739	674995,85	64912,04
120	576	674692,21	64225,09	120	617	674837,76	64436,02	120	658	674854,38	64714,62	120	699	675675,51	65077,50	120	740	674991,85	64933,98
120	577	674692,98	64224,79	120	618	674864,69	64461,09	120	659	674865,36	64705,96	120	700	675662,52	65097,11	120	741	674985,80	64948,06
120	578	674714,24	64216,42	120	619	674884,22	64479,10	120	660	674881,19	64693,41	120	701	675641,51	65104,21	120	742	674971,51	64963,63
120	579	674719,71	64214,14	120	620	674895,72	64497,87	120	661	674908,93	64692,32	120	702	675613,97	65106,62	120	743	674950,76	64968,04
120	580	674738,73	64205,47	120	621	674900,68	64514,32	120	662	674929,97	64704,80	120	703	675583,95	65103,53	120	744	674926,98	64973,61
120	581	674770,27	64202,26	120	622	674896,70	64522,18	120	663	674966,01	64730,63	120	704	675560,44	65093,34	120	745	674901,42	64968,12
120	582	674804,20	64195,97	120	623	674883,18	64526,83	120	664	675010,03	64750,20	120	705	675515,95	65063,66	120	746	674871,48	64955,64
120	583	674844,02	64190,03	120	624	674862,73	64523,02	120	665	675039,97	64762,64	120	706	675481,44	65040,96	120	747	674846,95	64947,06
120	584	674923,70	64215,74	120	625	674837,80	64511,27	120	666	675047,53	64764,40	120	707	675462,50	65018,29	120	748	674833,99	64951,03
120	585	674963,23	64217,18	120	626	674814,21	64497,95	120	667	675063,96	64768,09	120	708	675461,96	65017,37	120	749	674826,94	64967,44
120	586	674996,23	64213,25	120	627	674798,78	64482,35	120	668	675087,47	64767,25	120	709	675450,46	64997,92	120	750	674832,94	64979,23
120	587	675011,70	64214,02	120	628	674786,29	64449,42	120	669	675108,95	64758,62	120	710	675447,46	64974,09	120	751	674850,94	65016,77
120	588	675013,70	64214,10	120	629	674776,21	64422,10	120	670	675177,48	64731,15	120	711	675446,41	64968,16	120	752	674860,99	65036,38
120	589	675031,74	64214,78	120	630	674771,20	64411,11	120	671	675199,21	64718,64	120	712	675442,99	64931,34	120	753	674869,81	65057,80
120	590	675055,91	64213,05	120	631	674762,76	64396,19	120	672	675216,19	64713,14	120	713	675434,99	64895,32	120	754	674866,77	65071,84
120	591	675084,97	64213,78	120	632	674745,72	64386,89	120	673	675243,74	64709,21	120	714	675422,49	64863,27	120	755	674849,82	65074,29
120	592	675109,49	64212,17	120	633	674723,19	64389,17	120	674	675266,20	64712,26	120	715	675407,52	64824,89	120	756	674807,21	65070,88
120	593	675132,00	64210,61	120	634	674703,68	64392,38	120	675	675286,52	64707,49	120	716	675398,82	64791,76	120	757	674791,27	65061,53
120	594	675159,95	64210,53	120	635	674691,37	64399,20	120	676	675309,08	64699,62	120	717	675387,39	64777,64	120	758	674773,75	65041,16
120	595	675173,96	64213,70	120	636	674663,44	64407,79	120	677	675332,08	64694,09	120	718	675367,83	64771,46	120	759	674758,74	65016,85
120	596	675176,88	64218,27	120	637	674643,90	64424,47	120	678	675341,00	64692,56	120	719	675345,84	64777,72	120	760	674743,29	65002,81
120	597	675180,42	64223,80	120	638	674678,85	64470,28	120	679	675356,06	64690,12	120	720	675313,83	64793,48	120	761	674725,73	64998,08
120	598	675176,43	64233,23	120	639	674707,36	64493,18	120	680	675409,51	64702,59	120	721	675283,82	64810,69	120	762	674706,20	65002,81
120	599	675156,41	64242,65	120	640	674734,86	64514,92	120	681	675433,05	64707,24	120	722	675262,82	64827,89	120	763	674688,79	65018,54
120	600	675107,98	64252,12	120	641	674730,14	64564,17	120	682	675449,55	64718,15	120	723	675245,38	64835,84	120	764	674671,23	65036,62
120	601	675070,43	64253,72	120	642	674737,43	64593,01	120	683	675460,93	64727,66	120	724	675228,90	64835,84	120	765	674652,78	65056,20
120	602	675036,17	64250,03	120	643	674763,81	64627,51	120	684	675476,01	64755,86	120	725	675210,39	64826,45	120	766	674643,80	65075,01
120	603	674995,69	64245,38	120	644	674773,26	64651,81	120	685	675479,56	64764,98	120	726	675189,37	64811,61	120	767	674640,70	65096,19
120	604	674945,71	64243,06	120	645	674775,23	64677,60	120	686	675486,98	64784,05	120	727	675172,35	64800,66	120	768	674648,75	65114,96
120	605	674909,24	64237,64	120	646	674767,37	64695,09	120	687	675492,45	64794,44	120	728	675151,86	64798,33	120	769	674661,26	65133,73
120	606	674873,26	64227,45	120	647	674759,40	64735,84	120	688	675505,01	64818,47	120	729	675135,37	64810,89	120	770	674676,73	65147,01
120	607	674841,67	64223,68	120	648	674754,87	64777,44	120	689	675530,41	64850,56	120	730	675108,91	64840,73	120	771	674698,76	65149,37
120	608	674817,12	64227,57	120	649	674759,36	64806,32	120	690	675555,92	64873,22	120	731	675101,40	64857,17	120	772	674727,21	65132,05
120	609	674810,22	64240,13	120	650	674770,89	64822,80	120	691	675585,48	64902,22	120	732	675098,41	64877,47	120	773	674765,30	65119,49
120	610	674814,69	64260,46	120	651	674783,82	64833,67	120	692	675611,92	64920,23	120	733	675092,43	64898,29	120	774	674786,71	65116,56
120	611	674827,74	64313,17	120	652	674799,37	64836,84	120	693	675641,43	64942,85	120	734	675070,85	64907,23	120	775	674841,68	65121,02
120	612	674823,70	64328,01	120	653	674815,32	64834,47	120	694	675667,48	64965,55	120	735	675056,81	64896,28	120	776	674862,78	65126,63
120	613	674821,75	64345,01	120	654	674824,36	64821,92	120	695	675681,94	64990,54	120	736	675033,83	64888,46	120	777	674886,23	65142,11

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
120	778	674901,73	65152,42	120	819	675244,29	64890,02	120	860	674989,13	65267,70	120	901	674991,97	65501,98	120	942	674497,82	65794,34
120	779	674940,18	65182,90	120	820	675270,77	64881,36	120	861	674971,17	65280,93	120	902	674965,46	65524,84	120	943	674484,65	65820,77
120	780	674962,73	65199,39	120	821	675281,26	64889,98	120	862	674963,68	65286,47	120	903	674957,55	65525,96	120	944	674473,66	65839,54
120	781	674983,79	65198,55	120	822	675290,34	64907,15	120	863	674955,15	65302,15	120	904	674939,04	65528,77	120	945	674455,10	65847,48
120	782	675000,70	65188,32	120	823	675289,29	64922,03	120	864	674954,13	65317,03	120	905	674921,94	65522,47	120	946	674434,07	65845,24
120	783	675008,22	65171,14	120	824	675280,32	64940,12	120	865	674966,65	65334,24	120	906	674913,46	65512,33	120	947	674403,10	65847,64
120	784	674999,26	65142,11	120	825	675274,27	64954,24	120	866	674993,62	65355,38	120	907	674912,48	65499,05	120	948	674389,09	65857,03
120	785	674976,21	65119,41	120	826	675273,79	64981,59	120	867	675039,61	65377,28	120	908	674922,94	65477,91	120	949	674382,10	65866,45
120	786	674951,20	65103,81	120	827	675266,82	65010,63	120	868	675079,60	65388,95	120	909	674936,54	65452,84	120	950	674389,06	65883,62
120	787	674936,19	65089,69	120	828	675259,79	65034,14	120	869	675116,61	65395,13	120	910	674944,01	65429,34	120	951	674404,60	65911,82
120	788	674937,20	65078,02	120	829	675252,26	65063,90	120	870	675137,67	65393,52	120	911	674943,06	65412,81	120	952	674413,13	65927,54
120	789	674951,26	65075,57	120	830	675253,79	65100,72	120	871	675168,18	65382,53	120	912	674927,47	65401,10	120	953	674410,60	65947,92
120	790	674983,26	65082,63	120	831	675264,02	65125,03	120	872	675188,15	65378,64	120	913	674909,44	65399,58	120	954	674401,05	65956,50
120	791	675013,79	65092,02	120	832	675267,98	65130,32	120	873	675205,21	65377,16	120	914	674886,56	65405,11	120	955	674385,98	65959,39
120	792	675056,30	65106,82	120	833	675287,98	65157,92	120	874	675237,17	65377,16	120	915	674875,54	65416,06	120	956	674373,35	65953,89
120	793	675106,78	65112,99	120	834	675346,19	65205,61	120	875	675272,02	65389,79	120	916	674858,00	65434,11	120	957	674372,17	65944,61
120	794	675125,21	65108,22	120	835	675372,63	65224,42	120	876	675296,52	65411,69	120	917	674842,03	65448,99	120	958	674371,28	65937,53
120	795	675139,19	65102,73	120	836	675387,72	65240,78	120	877	675318,49	65431,22	120	918	674827,04	65478,83	120	959	674370,82	65914,79
120	796	675143,76	65090,97	120	837	675391,20	65261,20	120	878	675342,94	65459,38	120	919	674830,46	65506,23	120	960	674365,77	65884,30
120	797	675142,76	65078,50	120	838	675382,71	65275,24	120	879	675380,42	65497,81	120	920	674845,54	65524,96	120	961	674352,34	65856,07
120	798	675132,19	65067,55	120	839	675382,18	65295,61	120	880	675395,87	65523,64	120	921	674854,54	65538,24	120	962	674337,28	65837,29
120	799	675114,71	65055,00	120	840	675392,65	65329,31	120	881	675402,86	65550,23	120	922	674858,49	65554,72	120	963	674331,78	65830,23
120	800	675089,76	65044,89	120	841	675404,72	65358,26	120	882	675399,44	65569,12	120	923	674854,97	65572,77	120	964	674315,76	65816,16
120	801	675057,28	65039,43	120	842	675404,70	65372,34	120	883	675387,41	65580,03	120	924	674840,15	65596,92	120	965	674308,80	65798,91
120	802	675030,73	65033,98	120	843	675398,72	65381,01	120	884	675369,38	65592,58	120	925	674802,30	65631,05	120	966	674307,81	65786,35
120	803	675016,78	65026,92	120	844	675385,67	65382,61	120	885	675348,87	65594,99	120	926	674780,10	65645,85	120	967	674317,32	65769,91
120	804	675014,29	65018,38	120	845	675369,12	65377,12	120	886	675327,42	65589,54	120	927	674769,09	65656,20	120	968	674318,24	65766,78
120	805	675018,30	65007,38	120	846	675342,63	65365,40	120	887	675315,39	65578,63	120	928	674745,52	65653,11	120	969	674330,80	65734,65
120	806	675029,72	65001,85	120	847	675314,14	65352,93	120	888	675303,88	65559,78	120	929	674711,49	65636,75	120	970	674338,26	65712,71
120	807	675065,24	65001,05	120	848	675256,00	65307,57	120	889	675288,27	65527,09	120	930	674671,50	65614,04	120	971	674337,33	65693,94
120	808	675094,70	65005,66	120	849	675217,11	65287,27	120	890	675253,43	65490,75	120	931	674653,52	65607,83	120	972	674322,33	65677,70
120	809	675119,24	65013,48	120	850	675183,49	65252,05	120	891	675211,17	65462,51	120	932	674637,07	65616,41	120	973	674298,30	65675,97
120	810	675148,06	65027,48	120	851	675184,17	65251,69	120	892	675192,59	65461,27	120	933	674623,56	65643,04	120	974	674274,34	65688,53
120	811	675170,09	65028,20	120	852	675159,60	65245,52	120	893	675176,11	65460,18	120	934	674622,02	65664,54	120	975	674263,26	65717,53
120	812	675185,10	65018,82	120	853	675143,11	65247,84	120	894	675141,65	65466,52	120	935	674621,57	65675,93	120	976	674253,30	65734,77
120	813	675190,56	65008,63	120	854	675122,15	65261,24	120	895	675118,48	65479,07	120	936	674620,01	65699,08	120	977	674249,96	65734,61
120	814	675196,12	64997,64	120	855	675096,66	65270,58	120	896	675098,99	65478,39	120	937	674621,91	65722,26	120	978	674246,45	65718,17
120	815	675199,25	64962,14	120	856	675080,11	65268,34	120	897	675077,49	65468,16	120	938	674609,32	65745,60	120	979	674245,48	65702,53
120	816	675192,73	64944,85	120	857	675060,15	65258,95	120	898	675051,92	65462,71	120	939	674573,81	65779,30	120	980	674239,46	65680,55
120	817	675189,74	64922,15	120	858	675042,15	65254,26	120	899	675022,49	65477,71	120	940	674551,78	65788,00	120	981	674226,49	65673,49
120	818	675195,29	64912,77	120	859	675022,17	65259,03	120	900	675000,94	65495,08	120	941	674524,82	65789,56	120	982	674212,91	65672,80

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
120	983	674204,97	65687,60	120	1024	673713,43	65977,88	120	1065	673947,10	66078,11	120	1106	674252,21	66183,24	120	1147	673900,12	66465,26
120	984	674205,99	65709,54	120	1025	673707,43	65999,90	120	1066	673958,05	66085,81	120	1107	674246,72	66187,73	120	1148	673944,77	66521,12
120	985	674213,45	65731,85	120	1026	673712,93	66006,92	120	1067	673970,99	66106,15	120	1108	674222,24	66208,35	120	1149	673932,73	66519,88
120	986	674216,93	65741,71	120	1027	673725,39	66007,68	120	1068	673980,93	66126,48	120	1109	674219,22	66210,47	120	1150	673921,52	66518,72
120	987	674211,50	65761,25	120	1028	673745,42	65998,25	120	1069	673995,00	66146,10	120	1110	674185,27	66232,41	120	1151	673882,28	66523,49
120	988	674191,42	65765,18	120	1029	673794,94	65966,89	120	1070	674015,98	66153,88	120	1111	674154,25	66250,22	120	1152	673852,04	66541,94
120	989	674174,45	65758,16	120	1030	673832,84	65938,45	120	1071	674036,46	66153,84	120	1112	674152,18	66268,67	120	1153	673810,36	66568,09
120	990	674156,47	65763,81	120	1031	673851,34	65927,50	120	1072	674062,95	66144,37	120	1113	674151,21	66277,34	120	1154	673786,62	66569,90
120	991	674139,52	65777,41	120	1032	673873,94	65914,50	120	1073	674080,37	66127,49	120	1114	674147,26	66306,62	120	1155	673757,45	66571,10
120	992	674134,65	65785,63	120	1033	673875,52	65913,18	120	1074	674087,24	66108,48	120	1115	674135,97	66322,06	120	1156	673737,28	66582,41
120	993	674093,10	65695,55	120	1034	673906,52	65884,98	120	1075	674085,23	66084,97	120	1116	674120,43	66328,04	120	1157	673722,92	66595,49
120	994	674050,34	65717,29	120	1035	673971,84	65833,36	120	1076	674076,18	66065,40	120	1117	674106,67	66319,62	120	1158	673722,92	66618,11
120	995	674016,89	65734,97	120	1036	674018,09	65806,05	120	1077	674053,65	66044,34	120	1118	674100,50	66315,84	120	1159	673723,00	66632,43
120	996	673989,33	65739,71	120	1037	674032,54	65797,42	120	1078	674025,22	66014,54	120	1119	674069,68	66301,52	120	1160	673749,27	66632,63
120	997	673953,88	65743,60	120	1038	674052,02	65797,38	120	1079	674013,69	65996,61	120	1120	674045,28	66304,49	120	1161	673842,22	66661,07
120	998	673918,40	65738,26	120	1039	674064,09	65804,40	120	1080	674007,78	65986,46	120	1121	674030,99	66307,22	120	1162	673853,08	66654,97
120	999	673885,35	65737,46	120	1040	674066,08	65818,52	120	1081	674013,24	65974,67	120	1122	674020,10	66303,73	120	1163	673881,52	66627,49
120	1000	673862,86	65737,46	120	1041	674061,04	65832,60	120	1082	674030,18	65960,55	120	1123	674016,58	66276,57	120	1164	673911,48	66602,43
120	1001	673846,83	65746,97	120	1042	674045,53	65847,52	120	1083	674043,72	65943,34	120	1124	674021,65	66247,33	120	1165	673933,50	66593,72
120	1002	673844,31	65754,79	120	1043	674017,42	65863,89	120	1084	674053,29	65921,36	120	1125	674018,61	66216,05	120	1166	673965,58	66581,81
120	1003	673851,90	65764,13	120	1044	673991,87	65881,13	120	1085	674052,21	65904,92	120	1126	674008,65	66185,73	120	1167	673978,05	66570,28
120	1004	673873,34	65770,39	120	1045	673971,34	65896,78	120	1086	674049,23	65891,60	120	1127	673985,20	66181,56	120	1168	673989,39	66559,79
120	1005	673899,37	65772,72	120	1046	673930,39	65915,59	120	1087	674060,26	65866,57	120	1128	673973,60	66194,19	120	1169	674023,83	66533,00
120	1006	673915,88	65781,30	120	1047	673897,61	65931,71	120	1088	674071,39	65856,67	120	1129	673968,17	66216,13	120	1170	674059,51	66505,64
120	1007	673923,35	65803,24	120	1048	673888,65	65937,13	120	1089	674088,92	65839,42	120	1130	673946,12	66239,15	120	1171	674152,86	66477,68
120	1008	673919,85	65819,65	120	1049	673880,58	65941,94	120	1090	674138,30	65801,44	120	1131	673921,62	66274,61	120	1172	674183,48	66466,05
120	1009	673908,35	65835,33	120	1050	673877,67	65955,98	120	1091	674143,70	65818,68	120	1132	673915,59	66298,64	120	1173	674215,06	66448,20
120	1010	673884,43	65843,99	120	1051	673889,13	65968,57	120	1092	674148,99	65834,21	120	1133	673911,60	66319,41	120	1174	674222,16	66442,69
120	1011	673869,83	65845,28	120	1052	673909,65	65977,12	120	1093	674159,32	65837,49	120	1134	673909,64	66327,88	120	1175	674249,50	66421,45
120	1012	673861,38	65843,59	120	1053	673920,62	65981,81	120	1094	674204,76	65860,20	120	1135	673905,69	66345,68	120	1176	674266,80	66417,88
120	1013	673836,77	65832,68	120	1054	673924,10	65992,04	120	1095	674230,78	65874,96	120	1136	673895,12	66354,07	120	1177	674289,04	66421,53
120	1014	673814,31	65829,55	120	1055	673918,17	66005,31	120	1096	674234,32	65878,09	120	1137	673891,85	66349,13	120	1178	674331,03	66420,29
120	1015	673798,34	65831,92	120	1056	673899,61	66013,17	120	1097	674253,76	65894,57	120	1138	673883,36	66326,15	120	1179	674377,37	66406,09
120	1016	673793,34	65843,67	120	1057	673876,12	66024,97	120	1098	674270,25	65917,19	120	1139	673881,85	66310,55	120	1180	674438,10	66355,83
120	1017	673796,77	65857,79	120	1058	673858,65	66034,39	120	1099	674280,36	65943,14	120	1140	673865,11	66313,36	120	1181	674509,12	66287,56
120	1018	673805,78	65870,30	120	1059	673847,65	66054,01	120	1100	674282,32	65969,70	120	1141	673844,17	66326,95	120	1182	674571,59	66229,57
120	1019	673804,31	65885,62	120	1060	673846,18	66070,45	120	1101	674283,73	65998,05	120	1142	673833,61	66336,78	120	1183	674582,03	66232,61
120	1020	673794,30	65905,60	120	1061	673852,17	66083,73	120	1102	674284,08	66018,59	120	1143	673837,10	66355,59	120	1184	674592,70	66244,16
120	1021	673774,88	65922,25	120	1062	673868,19	66086,05	120	1103	674272,09	66087,19	120	1144	673866,08	66411,94	120	1185	674594,60	66246,21
120	1022	673757,88	65929,35	120	1063	673899,64	66080,56	120	1104	674265,59	66124,40	120	1145	673879,56	66434,89	120	1186	674594,58	66269,84
120	1023	673739,89	65948,12	120	1064	673920,61	66077,43	120	1105	674259,00	66161,46	120	1146	673890,07	66452,70	120	1187	674585,07	66288,37

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
120	1188	674571,90	66303,53	120	1229	674058,04	66825,23	120	1270	674288,78	66907,26	120	1311	674311,77	67307,79	120	1352	674788,35	67490,97
120	1189	674554,96	66315,96	120	1230	674045,95	66832,53	120	1271	674289,78	66908,66	120	1312	674279,11	67310,88	120	1353	674822,03	67497,63
120	1190	674538,03	66327,43	120	1231	674033,01	66824,19	120	1272	674299,75	66925,03	120	1313	674269,38	67315,50	120	1354	674847,03	67504,53
120	1191	674532,02	66350,46	120	1232	674028,45	66799,16	120	1273	674298,77	66946,97	120	1314	674253,46	67327,05	120	1355	674873,04	67510,71
120	1192	674536,44	66365,10	120	1233	674035,04	66773,37	120	1274	674286,31	66957,48	120	1315	674239,43	67338,56	120	1356	674877,56	67512,71
120	1193	674542,99	66379,66	120	1234	674034,50	66759,78	120	1275	674269,34	66962,69	120	1316	674225,87	67360,18	120	1357	674894,54	67520,13
120	1194	674542,97	66392,25	120	1235	674021,53	66753,56	120	1276	674248,79	66968,99	120	1317	674225,87	67360,50	120	1358	674904,55	67533,65
120	1195	674538,03	66398,47	120	1236	674007,99	66759,78	120	1277	674226,35	66973,16	120	1318	674226,38	67365,63	120	1359	674913,01	67594,82
120	1196	674523,98	66399,55	120	1237	674001,03	66766,07	120	1278	674199,29	66975,33	120	1319	674228,40	67376,22	120	1360	674922,20	67624,06
120	1197	674510,02	66392,25	120	1238	673984,51	66780,75	120	1279	674168,97	66977,97	120	1320	674232,42	67410,80	120	1361	674931,18	67640,82
120	1198	674493,54	66392,29	120	1239	673955,47	66802,73	120	1280	674173,54	67025,46	120	1321	674237,91	67454,52	120	1362	674932,14	67656,51
120	1199	674493,96	66406,89	120	1240	673917,30	66811,80	120	1281	674176,10	67061,20	120	1322	674243,46	67480,63	120	1363	674925,63	67663,81
120	1200	674505,99	66418,40	120	1241	673900,84	66809,75	120	1282	674183,19	67101,03	120	1323	674252,41	67487,85	120	1364	674908,69	67664,81
120	1201	674512,44	66430,88	120	1242	673891,32	66804,34	120	1283	674207,07	67083,50	120	1324	674267,36	67498,27	120	1365	674865,25	67664,37
120	1202	674502,99	66440,30	120	1243	673897,06	66844,65	120	1284	674237,99	67075,08	120	1325	674311,32	67537,10	120	1366	674796,76	67689,48
120	1203	674486,04	66443,47	120	1244	673908,59	66849,74	120	1285	674269,04	67077,12	120	1326	674345,88	67568,95	120	1367	674783,77	67698,94
120	1204	674472,04	66451,81	120	1245	673924,88	66847,66	120	1286	674289,58	67084,42	120	1327	674357,34	67594,02	120	1368	674784,24	67719,80
120	1205	674464,44	66466,49	120	1246	673939,15	66833,34	120	1287	674297,53	67103,15	120	1328	674365,38	67627,43	120	1369	674800,73	67754,25
120	1206	674448,49	66469,62	120	1247	673955,47	66826,20	120	1288	674292,52	67115,79	120	1329	674355,82	67661,88	120	1370	674817,19	67793,92
120	1207	674421,99	66458,27	120	1248	673982,51	66829,29	120	1289	674281,97	67135,56	120	1330	674337,83	67681,82	120	1371	674825,22	67816,83
120	1208	674411,88	66454,14	120	1249	673992,79	66836,43	120	1290	674271,54	67143,87	120	1331	674333,83	67691,16	120	1372	674836,20	67833,63
120	1209	674397,38	66457,03	120	1250	673992,23	66848,66	120	1291	674257,51	67155,46	120	1332	674341,40	67703,76	120	1373	674864,84	67843,82
120	1210	674379,99	66458,67	120	1251	673988,73	66866,55	120	1292	674224,04	67161,79	120	1333	674367,33	67706,84	120	1374	674870,55	67864,32
120	1211	674349,16	66493,13	120	1252	673974,86	66883,88	120	1293	674207,67	67162,80	120	1334	674380,31	67698,42	120	1375	674874,00	67899,81
120	1212	674317,07	66530,03	120	1253	673968,24	66901,72	120	1294	674163,09	67165,77	120	1335	674391,86	67678,61	120	1376	674878,96	67918,62
120	1213	674300,12	66546,99	120	1254	673973,78	66916,36	120	1295	674135,65	67172,14	120	1336	674411,83	67650,37	120	1377	674882,95	67933,22
120	1214	674296,82	66550,28	120	1255	673991,27	66926,79	120	1296	674120,59	67185,70	120	1337	674427,87	67636,73	120	1378	674887,95	67970,85
120	1215	674268,23	66571,70	120	1256	674014,39	66931,89	120	1297	674120,54	67203,43	120	1338	674439,39	67631,52	120	1379	674888,85	67975,33
120	1216	674248,80	66576,80	120	1257	674048,80	66932,89	120	1298	674125,04	67222,20	120	1339	674472,55	67611,06	120	1380	674892,52	67993,79
120	1217	674240,76	66579,32	120	1258	674086,30	66923,42	120	1299	674138,15	67238,32	120	1340	674509,76	67596,78	120	1381	674902,95	68047,06
120	1218	674222,77	66574,11	120	1259	674099,88	66911,87	120	1300	674142,54	67244,10	120	1341	674541,91	67588,64	120	1382	674913,54	68083,59
120	1219	674196,64	66593,12	120	1260	674103,32	66901,08	120	1301	674159,03	67254,57	120	1342	674581,40	67581,46	120	1383	674919,99	68121,18
120	1220	674152,07	66632,83	120	1261	674105,39	66894,14	120	1302	674189,09	67256,65	120	1343	674606,95	67575,12	120	1384	674925,05	68151,50
120	1221	674109,75	66668,57	120	1262	674118,81	66888,89	120	1303	674231,13	67262,79	120	1344	674620,98	67563,65	120	1385	674935,03	68180,66
120	1222	674090,33	66685,37	120	1263	674134,40	66888,89	120	1304	674275,60	67269,01	120	1345	674633,41	67543,76	120	1386	674933,70	68191,85
120	1223	674103,55	66707,89	120	1264	674144,84	66891,18	120	1305	674301,32	67269,17	120	1346	674640,89	67517,65	120	1387	674928,15	68202,28
120	1224	674104,13	66708,88	120	1265	674154,76	66890,53	120	1306	674327,29	67267,04	120	1347	674648,94	67490,65	120	1388	674915,69	68213,87
120	1225	674091,05	66737,47	120	1266	674172,29	66886,60	120	1307	674349,84	67272,22	120	1348	674659,51	67479,22	120	1389	674894,18	68216,00
120	1226	674083,02	66762,54	120	1267	674181,47	66884,46	120	1308	674357,76	67283,73	120	1349	674679,15	67462,54	120	1390	674868,20	68207,61
120	1227	674081,54	66766,27	120	1268	674208,76	66878,10	120	1309	674354,33	67294,12	120	1350	674719,89	67464,94	120	1391	674853,72	68206,73
120	1228	674069,48	66804,34	120	1269	674245,25	66882,27	120	1310	674342,77	67303,58	120	1351	674756,86	67476,41	120	1392	674851,17	68206,65

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			X	Y
120	1393	674840,20	68212,91	120	1434	674233,21	68767,22	120	1475	674996,44	68421,40	120	1516	675098,30	68844,76	120	1556	675924,84	66087,74
120	1394	674837,20	68224,38	120	1435	674185,74	68757,88	120	1476	675051,92	68381,65	120	1517	675128,33	68850,01	120	1557	675986,34	66083,53
120	1395	674833,17	68238,98	120	1436	674157,72	68752,70	120	1477	675078,92	68363,24	120	1518	675184,25	68822,41	120	1558	676052,82	66072,98
120	1396	674822,55	68242,39	120	1437	674141,52	68758,56	120	1478	675161,94	68307,37	120	1519	675227,34	68822,74	120	1559	676088,32	66074,98
120	1397	674776,04	68239,38	120	1438	674135,38	68772,32	120	1479	675189,33	68296,18	120	1520	675239,80	68850,65	120	1560	676116,40	66072,86
120	1398	674738,55	68245,64	120	1439	674138,95	68784,59	120	1480	675220,92	68299,26	120	1521	675241,79	68901,35	120	1561	676146,33	66064,47
120	1399	674695,06	68278,13	120	1440	674148,67	68793,46	120	1481	675232,50	68304,92	120	1522	675249,32	68919,32	120	1562	676168,31	66048,75
120	1400	674672,57	68298,29	120	1441	674191,72	68799,63	120	1482	675251,96	68314,43	120	1523	675261,32	68947,16	120	1563	676169,38	66041,57
120	1401	674670,59	68300,07	120	1442	674233,69	68799,59	120	1483	675268,07	68349,64	120	1524	675307,79	68967,89	120	1564	676170,36	66033,11
120	1402	674652,58	68309,49	120	1443	674275,72	68806,81	120	1484	675290,72	68399,18	120	1525	675316,31	68977,65	120	1565	676167,86	66014,30
120	1403	674637,23	68306,89	120	1444	674349,22	68819,29	120	1485	675275,47	68424,73	120	1526	675335,90	69000,06	120	1566	676160,96	66001,88
120	1404	674618,24	68300,51	120	1445	674389,03	68824,38	120	1486	675255,15	68442,58	120	1527	675345,49	69011,01	120	1567	676138,31	65961,11
120	1405	674612,26	68298,62	120	1446	674436,96	68818,76	120	1487	675243,68	68466,64	120	1528	675348,68	69015,06	120	1568	676110,85	65921,44
120	1406	674588,24	68281,90	120	1447	674468,56	68811,63	120	1488	675239,18	68484,37	120	1529	675414,98	69099,13	120	1569	676089,84	65881,82
120	1407	674567,99	68316,91	120	1448	674482,99	68790,13	120	1489	675242,66	68493,80	120	1530	675485,91	69074,14	120	1570	676078,92	65849,49
120	1408	674557,60	68346,23	120	1449	674511,97	68763,98	120	1490	675261,14	68506,31	120	1531	675561,46	69105,03	120	1571	676066,74	65831,20
120	1409	674545,03	68380,65	120	1450	674551,75	68734,53	120	1491	675284,18	68533,42	120	1	675620,27	69129,53	120	1572	676055,97	65815,15
120	1410	674543,36	68392,20	120	1451	674623,21	68700,84	120	1492	675291,22	68555,36	120	1532	675755,70	66366,86	120	1573	676041,43	65787,00
120	1411	674460,45	68448,51	120	1452	674672,15	68671,20	120	1493	675290,23	68565,79	120	1533	675768,75	66353,34	120	1574	676031,98	65774,20
120	1412	674442,91	68455,13	120	1453	674687,50	68647,74	120	1494	675278,21	68577,30	120	1534	675775,75	66330,32	120	1575	676012,98	65747,29
120	1413	674427,48	68461,07	120	1454	674708,88	68622,19	120	1495	675273,74	68579,71	120	1535	675772,23	66314,68	120	1576	675981,52	65718,13
120	1414	674399,42	68485,05	120	1455	674731,07	68594,47	120	1496	675262,22	68585,69	120	1536	675755,68	66297,95	120	1577	675938,94	65676,33
120	1415	674384,68	68503,66	120	1456	674760,54	68573,94	120	1497	675242,21	68594,07	120	1537	675761,21	66290,05	120	1578	675919,42	65668,03
120	1416	674374,65	68504,18	120	1457	674813,59	68544,58	120	1498	675237,66	68603,42	120	1538	675782,01	66292,54	120	1579	675902,99	65674,33
120	1417	674364,63	68504,79	120	1458	674845,07	68536,15	120	1499	675237,57	68614,21	120	1539	675806,55	66288,33	120	1580	675872,50	65705,69
120	1418	674343,16	68501,66	120	1459	674862,08	68538,28	120	1500	675247,04	68625,72	120	1540	675814,05	66284,12	120	1581	675866,46	65721,42
120	1419	674320,60	68509,00	120	1460	674863,26	68540,19	120	1501	675262,54	68648,66	120	1541	675813,05	66273,69	120	1582	675870,45	65733,93
120	1420	674303,58	68543,49	120	1461	674864,61	68542,37	120	1502	675268,56	68672,69	120	1542	675795,51	66267,47	120	1583	675872,99	65748,49
120	1421	674275,61	68608,23	120	1462	674871,10	68551,84	120	1503	675266,49	68691,42	120	1543	675772,97	66260,17	120	1584	675870,96	65762,09
120	1422	674248,06	68649,06	120	1463	674870,12	68561,38	120	1504	675259,07	68699,84	120	1544	675759,39	66236,26	120	1585	675863,45	65768,35
120	1423	674234,57	68663,50	120	1464	674869,07	68567,32	120	1505	675242,97	68706,14	120	1545	675736,05	66207,51	120	1586	675855,02	65764,21
120	1424	674220,64	68678,26	120	1465	674863,61	68578,43	120	1506	675229,56	68724,95	120	1546	675721,79	66185,12	120	1587	675841,03	65748,57
120	1425	674211,13	68694,99	120	1466	674857,49	68592,23	120	1507	675218,28	68740,27	120	1547	675702,88	66148,58	120	1588	675832,01	65725,59
120	1426	674215,60	68705,46	120	1467	674851,96	68599,89	120	1508	675190,77	68753,55	120	1548	675702,85	66128,82	120	1589	675828,96	65682,83
120	1427	674234,11	68716,89	120	1468	674848,95	68612,20	120	1509	675175,84	68755,39	120	1549	675710,40	66118,30	120	1590	675828,99	65681,23
120	1428	674259,71	68729,60	120	1469	674938,18	68608,75	120	1510	675152,24	68754,39	120	1550	675737,86	66112,00	120	1591	675821,96	65647,29
120	1429	674286,74	68732,69	120	1470	674937,47	68600,41	120	1511	675122,29	68765,90	120	1551	675769,32	66104,66	120	1592	675806,51	65609,67
120	1430	674304,74	68736,86	120	1471	674942,35	68554,56	120	1512	675118,24	68770,91	120	1552	675804,82	66108,80	120	1593	675783,52	65580,51
120	1431	674315,65	68749,38	120	1472	674944,43	68507,59	120	1513	675103,87	68795,82	120	1553	675830,38	66101,46	120	1594	675757,44	65558,65
120	1432	674311,65	68761,85	120	1473	674945,92	68490,39	120	1514	675088,60	68810,06	120	1554	675867,91	66089,90	120	1595	675730,50	65547,14
120	1433	674291,23	68767,10	120	1474	674954,89	68460,06	120	1515	675070,34	68821,45	120	1555	675880,71	66089,42	120	1596	675665,47	65523,16

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
120	1597	675610,53	65492,99	120	1638	674953,62	65908,73	120	1678	674946,75	67437,23	120	1719	675084,19	66993,05	120	1759	674781,60	66313,32
120	1598	675553,93	65473,22	120	1639	674964,72	65924,33	120	1679	674961,63	67405,70	120	1720	675062,76	66987,72	120	1760	674746,54	66276,86
120	1599	675517,43	65471,21	120	1640	674983,14	65930,63	120	1680	674970,27	67399,32	120	1721	675017,22	66974,32	120	1761	674736,51	66253,83
120	1600	675502,51	65471,25	120	1641	674996,15	65933,64	120	1681	674983,10	67397,40	120	1722	674988,24	66976,53	120	1762	674738,07	66229,85
120	1601	675505,98	65481,64	120	1642	675002,68	65949,40	120	1682	675008,05	67406,78	120	1723	674958,70	66991,73	120	1763	674732,53	66202,73
120	1602	675519,92	65501,50	120	1643	674997,66	65960,83	120	1683	675034,10	67408,83	120	1724	674949,75	66996,34	120	1764	674723,56	66175,62
120	1603	675544,00	65521,31	120	1644	674998,67	65972,34	120	1684	675049,07	67391,06	120	1725	674941,23	67003,68	120	1765	674730,11	66166,15
120	1604	675574,48	65536,91	120	1645	675008,65	65976,51	120	1685	675051,60	67359,78	120	1726	674904,44	67042,03	120	1766	674750,58	66167,16
120	1605	675600,97	65537,92	120	1646	675024,67	65977,60	120	1686	675051,10	67328,37	120	1727	674889,42	67053,50	120	1767	674776,09	66167,08
120	1606	675635,44	65544,09	120	1647	675039,65	65982,73	120	1687	675051,12	67327,53	120	1728	674873,34	67069,58	120	1768	674787,07	66159,78
120	1607	675660,42	65562,86	120	1648	675066,66	65988,95	120	1688	675055,63	67296,68	120	1729	674868,01	67079,89	120	1769	674797,07	66138,88
120	1608	675681,45	65586,93	120	1649	675097,22	65995,21	120	1689	675053,91	67266,84	120	1730	674846,48	67096,30	120	1770	674813,59	66133,66
120	1609	675691,47	65599,44	120	1650	675142,15	66001,42	120	1690	675069,43	67249,64	120	1731	674836,87	67104,99	120	1771	674833,06	66147,18
120	1610	675679,41	65602,57	120	1651	675176,70	66022,20	120	1691	675131,82	67210,61	120	1732	674824,46	67116,19	120	1772	674842,18	66173,93
120	1611	675651,44	65604,70	120	1652	675217,21	66048,27	120	1692	675202,99	67161,88	120	1733	674827,51	67160,19	120	1773	674849,14	66201,13
120	1612	675528,96	65613,04	120	1653	675269,17	66087,86	120	1693	675226,08	67151,28	120	1734	674815,16	67229,22	120	1774	674852,57	66228,28
120	1613	675514,49	65613,64	120	1654	675333,71	66127,53	120	1694	675244,26	67142,94	120	1735	674817,19	67276,27	120	1775	674854,57	66263,74
120	1614	675508,02	65613,80	120	1655	675352,66	66136,27	120	1695	675276,33	67130,91	120	1736	674819,19	67287,62	120	1776	674854,19	66302,16
120	1615	675473,50	65615,17	120	1656	675373,72	66147,10	120	1696	675280,08	67111,54	120	1737	674825,98	67318,21	120	1777	674863,12	66336,34
120	1616	675453,00	65615,93	120	1657	675399,56	66169,60	120	1697	675265,50	67098,98	120	1738	674828,71	67330,54	120	1778	674880,24	66362,45
120	1617	675389,98	65625,84	120	1658	675409,83	66179,27	120	1698	675214,28	67099,02	120	1739	674848,10	67363,79	120	1779	674894,38	66373,32
120	1618	675358,44	65618,62	120	1659	675419,00	66198,04	120	1699	675181,97	67124,09	120	1740	674852,54	67354,20	120	1780	674910,59	66379,01
120	1619	675320,98	65611,28	120	1660	675437,92	66198,96	120	1700	675134,87	67157,50	120	1741	674859,03	67327,09	120	1781	674924,27	66380,90
120	1620	675266,00	65608,27	120	1661	675439,83	66197,40	120	1701	675104,74	67177,76	120	1742	674859,58	67304,14	120	1782	674934,54	66377,57
120	1621	675204,17	65621,70	120	1662	675464,52	66177,18	120	1702	675068,66	67189,31	120	1743	674869,03	67293,68	120	1783	674938,72	66371,67
120	1622	675114,18	65634,34	120	1663	675479,97	66167,04	120	1703	675041,75	67185,14	120	1744	674879,08	67290,55	120	1784	674942,67	66366,10
120	1623	675073,22	65631,73	120	1664	675502,46	66156,49	120	1704	675022,19	67181,01	120	1745	674901,54	67294,64	120	1785	674950,07	66348,89
120	1624	675049,73	65631,73	120	1665	675532,44	66153,32	120	1705	675015,74	67168,49	120	1746	674919,99	67308,20	120	1786	674971,34	66315,08
120	1625	675047,16	65631,77	120	1666	675558,41	66151,23	120	1706	675025,23	67152,81	120	1747	674924,48	67330,09	120	1787	674993,10	66309,91
120	1626	675011,62	65635,50	120	1667	675583,95	66149,11	120	1707	675047,73	67140,94	120	1748	674920,52	67360,42	120	1788	675028,66	66306,42
120	1627	674858,76	65676,33	120	1668	675599,54	66160,58	120	1708	675063,17	67132,92	120	1749	674915,49	67374,58	120	1789	675046,33	66298,43
120	1628	674777,07	65706,06	120	1669	675622,76	66177,66	120	1709	675137,00	67097,90	120	1750	674903,54	67401,17	120	1790	675050,77	66292,52
120	1629	674753,37	65716,44	120	1670	675666,84	66189,50	120	1710	675208,86	67046,16	120	1751	674903,03	67408,23	120	1791	675051,70	66291,28
120	1630	674746,07	65733,65	120	1671	675677,82	66194,59	120	1711	675268,86	67013,67	120	1752	674906,07	67430,29	120	1792	675056,69	66284,64
120	1631	674743,22	65751,66	120	1672	675683,31	66215,45	120	1712	675275,40	67003,20	120	1753	674915,20	67441,80	120	1793	675057,18	66270,00
120	1632	674751,78	65776,33	120	1673	675694,84	66267,67	120	1713	675270,93	66995,90	120	1754	674932,96	67448,10	120	1794	675054,27	66258,85
120	1633	674770,57	65790,77	120	1674	675705,73	66339,79	120	1714	675256,35	66982,38	120	1755	674813,00	66430,96	120	1795	675041,29	66254,72
120	1634	674847,54	65823,78	120	1675	675716,71	66356,51	120	1715	675233,94	66971,92	120	1756	674826,43	66423,70	120	1796	675013,35	66252,67
120	1635	674900,21	65847,20	120	1676	675735,21	66365,86	120	1716	675204,91	66968,87	120	1757	674841,45	66400,67	120	1797	674977,87	66261,09
120	1636	674924,15	65870,26	120	1532	675755,70	66366,86	120	1717	675179,93	66973,00	120	1758	674837,89	66376,65	120	1798	674952,80	66261,09
120	1637	674935,18	65880,49	120	1677	674932,96	67448,10	120	1718	675122,97	66990,13	120	1758	674823,50	66357,88	120	1799	674928,35	66255,92

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
120	1800	674908,87	66244,45	120	1841	674708,68	66323,06	120	1881	675063,45	66523,65	120	1922	674602,62	66468,14	120	1962	674611,18	66692,23
120	1801	674896,68	66215,61	120	1842	674713,46	66334,09	120	1882	675050,48	66532,08	120	1923	674589,34	66483,26	120	1963	674607,19	66679,08
120	1802	674893,56	66190,86	120	1843	674730,01	66363,21	120	1883	675038,58	66539,81	120	1924	674582,74	66497,54	120	1964	674594,63	66652,96
120	1803	674899,62	66162,70	120	1844	674763,96	66399,67	120	1884	675014,52	66563,36	120	1925	674589,02	66505,00	120	1965	674593,23	66651,71
120	1804	674907,62	66130,29	120	1845	674788,01	66423,70	120	1885	674991,55	66579,40	120	1926	674609,58	66520,64	120	1966	674584,14	66643,54
120	1805	674903,68	66099,73	120	1754	674813,00	66430,96	120	1886	674973,92	66570,78	120	1927	674625,12	66537,33	120	1967	674545,52	66642,82
120	1806	674888,09	66065,20	120	1846	674753,82	66729,45	120	1887	674970,95	66554,17	120	1928	674627,55	66551,93	120	1968	674489,98	66650,24
120	1807	674868,64	66038,32	120	1847	674813,38	66684,37	120	1888	674973,24	66535,24	120	1929	674631,06	66568,65	120	1969	674477,84	66649,84
120	1808	674864,12	66031,87	120	1848	674836,79	66681,20	120	1889	674948,03	66528,98	120	1930	674637,88	66578,88	120	1970	674471,58	66688,30
120	1809	674856,67	66021,00	120	1849	674857,82	66695,84	120	1890	674935,99	66530,07	120	1931	674660,86	66586,14	120	1971	674446,66	66684,73
120	1810	674832,18	65984,86	120	1850	674872,91	66713,05	120	1891	674918,79	66535,84	120	1932	674666,67	66585,60	120	1972	674427,36	66689,62
120	1811	674810,11	65975,51	120	1851	674889,03	66715,90	120	1892	674899,93	66540,42	120	1933	674687,37	66583,69	120	1973	674416,81	66709,48
120	1812	674796,16	65967,25	120	1852	674906,72	66705,59	120	1893	674883,75	66556,78	120	1934	674694,85	66582,93	120	1974	674414,64	66715,00
120	1813	674777,66	65968,29	120	1853	674933,38	66688,54	120	1894	674876,06	66580,04	120	1935	674715,37	66590,23	120	1975	674407,80	66732,42
120	1814	674765,10	65977,68	120	1854	674939,35	66670,73	120	1895	674861,84	66599,90	120	1936	674722,41	66600,70	120	1976	674404,35	66743,69
120	1815	674759,66	65988,11	120	1855	674931,86	66648,87	120	1896	674844,37	66609,89	120	1937	674727,87	66623,64	120	1977	674401,37	66753,36
120	1816	674765,15	66005,91	120	1856	674923,84	66637,12	120	1897	674801,39	66621,88	120	1938	674721,86	66658,14	120	1978	674403,55	66770,44
120	1817	674776,66	66038,24	120	1857	674916,38	66625,93	120	1898	674764,91	66627,21	120	1939	674725,33	66680,32	120	1979	674419,53	66822,67
120	1818	674779,16	66067,48	120	1858	674912,87	66608,16	120	1899	674756,43	66618,87	120	1940	674727,87	66694,68	120	1980	674442,51	66865,42
120	1819	674774,10	66084,17	120	1859	674924,34	66597,65	120	1900	674764,91	66605,27	120	1941	674738,25	66726,89	120	1981	674460,56	66889,45
120	1820	674764,09	66093,59	120	1860	674944,82	66596,61	120	1901	674783,94	66582,33	120	1942	674744,47	66729,29	120	1943	674485,98	66897,71
120	1821	674735,15	66105,07	120	1861	674963,39	66600,74	120	1902	674793,38	66562,40	120	1846	674753,82	66729,45	120	1982	676047,88	65684,12
120	1822	674727,10	66108,23	120	1862	674995,03	66609,81	120	1903	674797,41	66547,80	120	1943	674485,98	66897,71	120	1983	676056,30	65677,86
120	1823	674704,66	66113,53	120	1863	675036,87	66602,39	120	1904	674783,36	66536,28	120	1944	674509,98	66891,38	120	1984	676062,03	65662,07
120	1824	674690,16	66105,19	120	1864	675068,94	66601,94	120	1905	674772,46	66536,32	120	1945	674520,48	66876,78	120	1985	676062,36	65661,17
120	1825	674671,58	66090,63	120	1865	675096,97	66606,08	120	1906	674741,46	66540,54	120	1946	674521,95	66849,66	120	1986	676077,32	65633,98
120	1826	674656,84	66083,69	120	1866	675128,93	66593,48	120	1907	674726,43	66540,58	120	1947	674526,00	66833,98	120	1987	676076,83	65616,25
120	1827	674637,35	66084,73	120	1867	675145,91	66576,80	120	1908	674725,44	66539,45	120	1948	674558,69	66839,75	120	1988	676076,64	65615,87
120	1828	674617,35	66102,50	120	1868	675161,93	66566,25	120	1909	674708,92	66520,76	120	1949	674577,65	66846,85	120	1989	676070,38	65603,74
120	1829	674617,39	66121,35	120	1869	675177,91	66561,07	120	1910	674706,38	66517,15	120	1950	674612,98	66856,10	120	1990	676043,27	65596,44
120	1830	674629,86	66132,46	120	1870	675198,41	66559,99	120	1911	674699,90	66508,13	120	1951	674615,98	66856,88	120	1991	676023,81	65594,39
120	1831	674635,83	66138,00	120	1871	675204,86	66548,44	120	1912	674690,44	66495,33	120	1952	674618,05	66850,66	120	1992	676002,28	65574,58
120	1832	674649,74	66162,42	120	1872	675200,39	66536,97	120	1913	674677,91	66477,97	120	1953	674614,49	66838,07	120	1993	675996,78	65555,20
120	1833	674650,76	66184,24	120	1873	675187,40	66522,45	120	1914	674657,35	66450,85	120	1954	674603,55	66805,74	120	1994	675994,34	65544,25
120	1834	674638,10	66203,13	120	1874	675172,90	66514,10	120	1915	674647,85	66420,57	120	1955	674600,74	66797,55	120	1995	675988,30	65512,97
120	1835	674641,68	66203,32	120	1875	675161,42	66514,06	120	1916	674646,23	66402,20	120	1956	674595,20	66781,44	120	1996	675975,33	65494,20
120	1836	674658,59	66204,18	120	1876	675150,45	66520,40	120	1917	674633,90	66387,20	120	1957	674594,67	66779,35	120	1997	675952,32	65490,02
120	1837	674685,49	66219,78	120	1877	675137,97	66532,92	120	1918	674626,81	66382,75	120	1958	674601,69	66766,75	120	1998	675942,85	65502,58
120	1838	674702,08	66244,81	120	1878	675120,88	66538,13	120	1919	674619,02	66383,03	120	1959	674612,19	66751,11	120	1999	675931,30	65499,45
120	1839	674707,52	66268,87	120	1879	675104,43	66535,00	120	1920	674612,63	66410,22	120	1960	674617,69	66734,35	120	2000	675915,83	65486,94
120	1840	674710,99	66303,13	120	1880	675084,92	66526,70	120	1921	674616,85	66434,89	120	1961	674614,65	66703,06	120	2001	675905,82	65462,95

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
120	2002	675902,35	65442,05	120	2042	676112,83	66366,34	120	2082	674979,08	68015,57	120	2122	674075,02	66419,89	120	2162	675180,30	66367,22
120	2003	675890,35	65427,41	120	2043	676106,84	66339,91	120	2083	674959,56	67993,67	120	2123	674101,12	66426,10	120	2163	675160,75	66363,05
120	2004	675866,31	65414,94	120	2044	676103,30	66325,63	120	2084	674948,10	67969,64	120	2124	674130,10	66435,45	120	2164	675127,83	66357,88
120	2005	675845,85	65388,91	120	2045	676102,34	66308,94	120	2085	674961,08	67962,30	120	2125	674155,31	66441,95	120	2165	675105,80	66355,31
120	2006	675841,78	65361,67	120	2046	676103,89	66298,51	120	2086	674974,06	67967,56	120	2126	674162,00	66440,78	120	2166	675082,78	66352,70
120	2007	675844,88	65339,73	120	2047	676107,36	66274,45	120	2087	675001,09	67982,12	120	2127	674186,52	66428,59	120	2167	675074,77	66351,70
120	2008	675842,30	65329,51	120	2048	676110,85	66247,33	120	2088	675018,60	67978,95	120	2128	674187,06	66425,77	120	2168	675027,34	66350,74
120	2009	675838,38	65310,57	120	2049	676110,81	66227,44	120	2089	675051,79	67942,73	120	2129	674188,51	66418,28	120	2169	674992,84	66348,73
120	2010	675826,81	65296,90	120	2050	676103,34	66215,97	120	2090	675060,73	67903,14	120	2130	674186,48	66409,10	120	2170	674983,03	66349,90
120	2011	675820,87	65289,68	120	2051	676084,82	66208,67	120	2091	675060,30	67865,52	120	2131	674184,03	66397,39	120	2171	674970,40	66356,07
120	2012	675778,33	65255,22	120	2052	676049,33	66204,58	120	2092	675055,73	67853,00	120	2132	674172,49	66369,15	120	2172	674967,42	66362,05
120	2013	675743,37	65233,40	120	2053	676003,83	66200,45	120	2093	675035,74	67823,76	120	2133	674160,47	66356,63	120	2173	674970,48	66371,03
120	2014	675725,34	65232,36	120	2054	675984,37	66197,36	120	2094	675031,24	67802,79	120	2134	674146,01	66354,63	120	2174	674979,43	66377,29
120	2015	675709,34	65238,70	120	2055	675970,82	66204,62	120	2095	675041,78	67784,06	120	2135	674107,10	66348,57	120	2175	674978,45	66386,72
120	2016	675699,83	65255,38	120	2056	675964,33	66220,30	120	2096	675054,23	67762,08	120	2136	674082,39	66348,10	120	2176	674970,43	66394,58
120	2017	675707,33	65274,15	120	2057	675971,37	66241,48	120	2097	675051,76	67739,13	120	2137	674075,58	66347,97	120	2177	674969,90	66395,10
120	2018	675723,86	65291,92	120	2058	675973,32	66247,46	120	2098	675042,27	67729,71	120	2138	674038,66	66343,80	120	2178	674953,90	66403,08
120	2019	675733,36	65299,54	120	2059	675987,86	66263,86	120	2099	675011,76	67728,70	120	2139	674006,07	66339,67	120	2179	674919,69	66441,06
120	2020	675757,34	65319,00	120	2060	675995,35	66272,52	120	2100	675002,02	67738,33	120	2140	673976,22	66339,63	120	2180	674922,97	66459,60
120	2021	675773,80	65331,99	120	2061	676008,34	66287,12	120	2101	674994,80	67745,47	120	2141	673956,64	66349,73	120	2181	674941,08	66475,24
120	2022	675784,85	65340,70	120	2062	676018,37	66310,11	120	2102	674970,72	67785,18	120	2142	673932,21	66389,68	120	2182	674951,35	66471,75
120	2023	675800,88	65353,37	120	2063	676025,32	66341,39	120	2103	674966,77	67814,82	120	2143	673928,15	66395,70	120	2183	674970,41	66470,95
120	2024	675819,77	65379,48	120	2064	676032,36	66373,76	120	2104	674960,77	67836,60	120	2144	673914,61	66425,02	120	2184	674986,94	66476,64
120	2025	675828,86	65406,64	120	2065	676032,41	66391,45	120	2105	674957,20	67851,04	120	2145	673918,17	66436,49	120	2152	675022,13	66478,53
120	2026	675847,79	65452,56	120	2066	676024,03	66406,09	120	2106	674951,23	67881,56	120	2146	673935,15	66443,71	120	2185	675205,89	66887,85
120	2027	675853,35	65476,59	120	2067	676018,55	66408,07	120	2107	674939,19	67920,23	120	2147	673939,52	66444,20	120	2186	675225,38	66886,84
120	2028	675856,79	65512,12	120	2068	676007,15	66412,19	120	2108	674921,19	67952,68	120	2148	673963,19	66446,84	120	2187	675234,84	66875,33
120	2029	675861,81	65557,01	120	2069	675996,70	66409,30	120	2109	674911,78	67970,45	120	2149	673968,68	66454,14	120	2188	675241,92	66845,01
120	2030	675873,38	65580,99	120	2070	675977,59	66394,94	120	2110	674912,00	67971,85	120	2150	673968,72	66461,44	120	2189	675236,37	66832,49
120	2031	675877,80	65584,80	120	2071	675971,02	66383,43	120	2111	674915,04	67991,66	120	2151	673978,68	66468,74	120	2190	675234,41	66827,28
120	2032	675894,81	65598,68	120	2072	675955,32	66371,07	120	2112	674921,04	68005,22	120	2117	674004,69	66472,87	120	2191	675231,94	66806,38
120	2033	675929,36	65619,58	120	2073	675938,92	66361,21	120	2113	674927,05	68005,14	120	2152	675022,13	66478,53	120	2192	675249,92	66800,13
120	2034	675959,84	65634,14	120	2074	675931,52	66366,94	120	2114	674934,03	68011,04	120	2153	675032,45	66458,63	120	2193	675278,95	66792,75
120	2035	676015,28	65670,60	120	2075	675929,05	66381,82	120	2115	674943,62	68019,74	120	2154	675040,42	66450,85	120	2194	675294,90	66778,15
120	1982	676047,88	65684,12	120	2076	675939,30	66393,33	120	2116	674962,10	68033,34	120	2155	675065,50	66448,81	120	2195	675299,93	66763,51
120	2036	675975,82	66452,62	120	2077	675945,48	66432,72	120	2079	674980,58	68045,85	120	2156	675085,23	66446,84	120	2196	675296,44	66743,69
120	2037	676025,12	66443,47	120	2078	675957,77	66452,46	120	2117	674004,69	66472,87	120	2157	675120,04	66440,06	120	2197	675285,36	66738,48
120	2038	676058,29	66434,29	120	2036	675975,82	66452,62	120	2118	674022,08	66471,15	120	2158	675185,91	66421,97	120	2198	675266,36	66745,82
120	2039	676103,38	66433,92	120	2079	674980,58	68045,85	120	2119	674039,07	66453,38	120	2159	675199,04	66411,46	120	2199	675239,44	66754,16
120	2040	676117,87	66410,22	120	2080	674989,09	68040,60	120	2120	674056,11	66428,23	120	2160	675208,77	66395,38	120	2200	675213,85	66752,11
120	2041	676118,38	66391,45	120	2081	674989,08	68030,17	120	2121	674065,06	66424,22	120	2161	675199,79	66378,69	120	2201	675193,43	66743,77

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
120	2202	675165,42	66738,60	120	2242	675656,46	65306,64	120	2282	674290,80	66681,60	120	2322	674462,60	68568,40	120	2361	674795,63	66948,85
120	2203	675142,49	66760,86	120	2243	675637,93	65299,30	120	2283	674301,83	66703,50	120	2323	674486,71	68549,43	120	2362	674791,88	66909,02
120	2204	675126,02	66772,49	120	2244	675626,43	65302,51	120	2284	674308,78	66722,67	120	2324	674529,56	68540,20	120	2363	674788,50	66891,46
120	2205	675081,01	66775,10	120	2245	675611,47	65317,15	120	2285	674313,28	66742,17	120	2325	674578,63	68568,28	120	2364	674775,23	66880,10
120	2206	675059,44	66770,93	120	2246	675585,96	65329,71	120	2286	674299,35	66767,24	120	2326	674603,80	68592,59	120	2365	674757,29	66869,68
120	2207	675030,43	66776,22	120	2247	675577,50	65342,22	120	2287	674275,77	66775,58	120	2300	674624,72	68595,11	120	2366	674745,91	66871,04
120	2208	675016,51	66788,73	120	2248	675575,43	65348,52	120	2288	674246,80	66777,74	120	2327	674507,92	66098,85	120	2367	674735,44	66873,45
120	2209	675000,51	66808,59	120	2249	675575,43	65358,95	120	2289	674201,76	66781,96	120	2328	674527,85	66098,81	120	2368	674729,28	66887,69
120	2210	674996,51	66819,06	120	2250	675585,48	65367,25	120	2290	674178,35	66786,45	120	2329	674536,83	66092,51	120	2369	674728,99	66908,02
120	2211	674996,44	66826,36	120	2251	675594,47	65370,62	120	2291	674172,85	66787,51	120	2330	674540,43	66076,07	120	2370	674729,07	66910,31
120	2212	675001,02	66836,79	120	2252	675604,90	65374,55	120	2292	674157,81	66790,42	120	2331	674540,85	66055,69	120	2371	674729,54	66919,57
120	2213	675006,52	66844,09	120	2253	675626,50	65386,06	120	2293	674141,40	66795,19	120	2332	674537,87	66041,57	120	2372	674730,52	66945,64
120	2214	675011,02	66850,34	120	2254	675637,48	65401,66	120	2294	674155,55	66841,00	120	2333	674527,88	66026,73	120	2373	674737,82	66975,41
120	2215	675027,95	66852,47	120	2255	675635,49	65413,21	120	2295	674180,46	66834,42	120	2334	674512,36	66019,71	120	2374	674739,98	66992,97
120	2216	675052,03	66848,22	120	2256	675627,94	65421,52	120	2296	674199,00	66830,79	120	2335	674501,35	66017,83	120	2375	674743,51	67009,14
120	2217	675081,99	66847,09	120	2257	675631,46	65438,28	120	2297	674223,51	66826,00	120	2336	674494,35	66016,58	120	2376	674744,48	67012,59
120	2218	675105,53	66855,48	120	2258	675644,51	65447,63	120	2298	674274,08	66825,31	120	2337	674484,89	66016,14	120	2377	674750,01	67028,95
120	2219	675128,45	66857,52	120	2259	675667,44	65460,14	120	2299	674313,02	66841,96	120	2338	674465,41	66015,06	120	2378	674762,93	67039,38
120	2220	675136,58	66845,57	120	2260	675695,50	65483,09	120	2263	674337,01	66848,18	120	2339	674450,37	66014,30	120	2357	674783,42	67039,38
120	2221	675143,52	66829,45	120	2261	675711,94	65497,81	120	2300	674624,72	68595,11	120	2340	674438,41	66020,64	120	2379	675737,34	66458,27
120	2222	675153,82	66810,55	120	2262	675716,47	65501,86	120	2301	674647,69	68593,03	120	2341	674431,88	66040,21	120	2380	675741,93	66455,22
120	2223	675170,96	66789,34	120	2230	675730,47	65503,90	120	2302	674661,26	68581,48	120	2342	674430,36	66046,75	120	2381	675730,67	66433,76
120	2224	675189,35	66787,61	120	2263	674337,01	66848,18	120	2303	674662,26	68568,96	120	2343	674428,37	66056,65	120	2382	675664,84	66377,61
120	2225	675197,38	66798,12	120	2264	674350,06	66845,05	120	2304	674650,27	68553,28	120	2344	674415,39	66062,87	120	2383	675640,39	66371,47
120	2226	675190,88	66814,85	120	2265	674354,09	66831,49	120	2305	674634,90	68527,69	120	2345	674404,66	66067,68	120	2384	675599,08	66372,48
120	2227	675185,89	66834,66	120	2266	674352,58	66814,61	120	2306	674603,21	68498,33	120	2346	674379,76	66063,03	120	2385	675586,28	66382,18
120	2228	675186,35	66857,64	120	2267	674345,50	66786,01	120	2307	674586,23	68492,11	120	2347	674363,25	66064,60	120	2386	675580,24	66397,51
120	2229	675191,87	66875,45	120	2268	674340,96	66771,53	120	2308	674564,75	68490,07	120	2348	674357,66	66078,95	120	2387	675581,67	66410,78
120	2185	675205,89	66887,85	120	2269	674337,54	66766,55	120	2309	674542,18	68497,41	120	2349	674361,19	66084,17	120	2388	675597,01	66413,35
120	2230	675730,47	65503,90	120	2270	674346,02	66752,96	120	2310	674527,68	68501,74	120	2350	674376,71	66090,43	120	2389	675644,52	66417,44
120	2231	675749,46	65498,65	120	2271	674360,51	66740,36	120	2311	674490,72	68513,13	120	2351	674399,19	66091,23	120	2390	675677,70	66429,67
120	2232	675765,41	65483,45	120	2272	674369,01	66724,72	120	2312	674474,69	68524,68	120	2352	674425,39	66088,74	120	2391	675698,08	66441,43
120	2233	675777,00	65472,58	120	2273	674367,80	66721,17	120	2313	674462,89	68536,39	120	2353	674458,34	66090,31	120	2392	675718,44	66455,18
120	2234	675783,46	65459,98	120	2274	674361,53	66702,78	120	2314	674434,88	68543,81	120	2354	674481,42	66098,05	120	2379	675737,34	66458,27
120	2235	675778,92	65446,39	120	2275	674355,50	66692,95	120	2315	674415,44	68550,07	120	2355	674488,89	66098,33	120	2393	675629,90	66293,14
120	2236	675761,48	65420,31	120	2276	674341,59	66669,41	120	2316	674406,85	68565,63	120	2356	674500,91	66098,61	120	2394	675631,87	66283,71
120	2237	675734,96	65385,94	120	2277	674335,97	66661,99	120	2317	674407,92	68569,28	120	2327	674507,92	66098,85	120	2395	675632,40	66264,94
120	2238	675722,41	65372,78	120	2278	674324,98	66647,47	120	2318	674409,39	68577,26	120	2357	674783,42	67039,38	120	2396	675624,84	66237,83
120	2239	675708,51	65358,34	120	2279	674308,07	66645,46	120	2319	674413,43	68587,49	120	2358	674792,99	67028,91	120	2397	675623,35	66231,57
120	2240	675707,96	65357,70	120	2280	674292,06	66653,81	120	2320	674430,33	68589,54	120	2359	674794,69	67001,04	120	2398	675610,38	66213,84
120	2241	675681,43	65336,89	120	2281	674287,60	66667,68	120	2321	674444,08	68584,60	120	2360	674795,61	66974,92	120	2399	675591,81	66199,20

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
120	2400	675566,89	66197,12	121	13	674190,99	67676,04	123	9	674132,17	66972,40	124	26	674086,73	67897,49	125	18	674089,52	67281,08
120	2401	675551,89	66204,46	121	14	674184,14	67682,74	123	10	674118,75	66954,67	124	27	674076,23	67902,06	125	19	674080,05	67258,54
120	2402	675556,33	66219,14	121	15	674183,86	67689,60	123	11	674097,20	66949,45	124	28	674047,39	67912,81	125	20	674062,05	67229,34
120	2403	675565,36	66229,65	121	16	674185,13	67696,26	123	12	674082,72	66948,57	124	29	674035,94	67911,77	125	21	674038,06	67187,59
120	2404	675571,85	66237,87	121	17	674194,54	67701,83	123	13	674063,69	66947,49	124	30	674027,94	67897,17	125	22	674037,58	67168,73
120	2405	675574,36	66241,76	121	1	674208,61	67710,01	123	14	674043,68	66955,87	124	31	674017,95	67880,48	125	23	674051,53	67164,56
120	2406	675590,40	66265,02	122	1	674136,90	67793,56	123	15	674030,73	66970,47	124	32	674001,91	67871,05	125	24	674074,60	67172,91
120	2407	675599,31	66277,34	122	2	674140,69	67793,52	123	16	674029,18	66993,49	124	33	673984,46	67878,39	125	25	674085,10	67170,78
120	2408	675603,81	66283,75	122	3	674149,93	67793,52	123	17	674032,68	67011,18	124	34	673966,96	67903,54	125	26	674087,04	67154,13
120	2409	675616,87	66291,09	122	4	674155,51	67791,76	123	18	674039,74	67043,63	124	35	673962,93	67906,67	125	27	674081,58	67141,54
120	2393	675629,90	66293,14	122	5	674162,98	67790,67	123	19	674040,26	67047,56	124	36	673943,40	67923,40	125	28	674066,10	67130,11
120	2410	674225,01	66373,72	122	6	674174,19	67784,06	123	20	674041,22	67052,26	124	37	673918,91	67933,87	125	29	674039,07	67104,04
120	2411	674237,05	66371,63	122	7	674182,80	67780,49	123	21	674043,23	67063,41	124	38	673890,47	67939,60	125	30	674008,44	67080,81
120	2412	674260,10	66349,69	122	8	674187,73	67777,44	123	22	674052,74	67083,26	124	39	673872,40	67943,33	125	31	673979,47	67070,43
120	2413	674266,58	66334,65	122	9	674208,40	67769,50	123	23	674067,17	67098,90	124	40	673858,98	67960,62	125	32	673959,92	67075,68
120	2414	674271,61	66322,50	122	10	674215,78	67765,45	123	1	674095,18	67105,12	124	41	673856,96	67976,30	125	33	673959,49	67075,96
120	2415	674273,52	66307,94	122	11	674219,03	67763,40	124	1	673989,72	68070,96	124	42	673863,94	68003,42	125	34	673941,94	67082,98
120	2416	674256,55	66300,60	122	12	674220,84	67760,83	124	2	674010,18	68060,77	124	43	673877,02	68023,23	125	35	673926,90	67083,02
120	2417	674241,61	66302,69	122	13	674220,06	67748,60	124	3	674013,68	68032,58	124	44	673892,92	68025,36	125	36	673920,07	67073,99
120	2418	674225,60	66312,11	122	14	674220,74	67730,71	124	4	674017,63	68002,29	124	45	673914,96	68037,87	125	37	673928,55	67180,17
120	2419	674223,56	66315,52	122	15	674199,97	67728,38	124	5	674029,63	67992,87	124	46	673923,48	68043,24	125	38	673938,70	67286,30
120	2420	674220,60	66322,66	122	16	674191,76	67725,38	124	6	674047,59	68001,21	124	47	673946,41	68057,60	125	1	673987,55	67579,06
120	2421	674217,52	66329,76	122	17	674184,64	67725,09	124	7	674067,60	68017,90	124	48	673977,40	68064,86	126	1	673950,87	65698,11
120	2422	674216,03	66333,01	122	18	674177,51	67725,62	124	8	674085,61	68019,94	124	1	673989,72	68070,96	126	2	673961,34	65697,15
120	2423	674212,01	66347,69	122	19	674172,59	67727,66	124	9	674094,75	68007,15	125	1	673987,55	67579,06	126	3	673977,83	65695,67
120	2424	674208,57	66357,03	122	20	674165,97	67732,72	124	10	674111,71	67991,46	125	2	674016,74	67552,78	126	4	674001,85	65687,85
120	2425	674210,55	66360,81	122	21	674165,18	67746,55	124	11	674139,21	67979,07	125	3	674062,68	67523,18	126	5	674016,84	65681,59
120	2426	674215,58	66369,59	122	22	674160,15	67760,35	124	12	674164,72	67967,36	125	4	674107,68	67509,55	126	6	674022,27	65672,68
120	2410	674225,01	66373,72	122	23	674152,18	67767,97	124	13	674232,27	67946,38	125	5	674132,68	67502,77	126	7	674019,81	65662,54
121	1	674208,61	67710,01	122	24	674141,48	67780,00	124	14	674251,76	67934,87	125	6	674138,71	67501,16	126	8	674008,84	65644,49
121	2	674222,87	67709,05	122	25	674137,21	67786,14	124	15	674260,21	67924,40	125	7	674156,68	67484,40	126	9	674000,82	65633,50
121	3	674234,84	67703,64	122	26	674134,83	67790,19	124	16	674258,75	67912,93	125	8	674160,65	67465,59	126	10	673990,83	65619,42
121	4	674244,03	67696,98	122	1	674136,90	67793,56	124	17	674241,18	67897,29	125	9	674149,68	67434,30	126	11	673967,77	65597,52
121	5	674254,50	67684,74	123	1	674095,18	67105,12	124	18	674226,21	67879,56	125	10	674131,17	67413,40	126	12	673953,36	65590,46
121	6	674257,09	67680,93	123	2	674111,24	67100,95	124	19	674225,74	67858,66	125	11	674103,63	67392,55	126	13	673937,78	65588,97
121	7	674253,72	67672,75	123	3	674128,66	67073,23	124	20	674228,75	67846,15	125	12	674064,63	67371,73	126	14	673920,27	65592,87
121	8	674247,87	67665,85	123	4	674137,21	67067,46	124	21	674219,26	67835,68	125	13	674057,56	67354,68	126	15	673909,26	65601,53
121	9	674240,21	67663,85	123	5	674136,16	67045,52	124	22	674204,19	67839,85	125	14	674055,02	67340,00	126	16	673905,26	65612,48
121	10	674226,19	67662,56	123	6	674137,70	67022,77	124	23	674162,18	67854,57	125	15	674068,11	67320,19	126	17	673908,81	65624,99
121	11	674212,14	67665,89	123	7	674138,67	67002,72	124	24	674127,19	67869,25	125	16	674082,51	67305,47	126	18	673915,34	65630,49
121	12	674199,73	67670,71	123	8	674138,67	67002,36	124	25	674103,22	67885,77	125	17	674090,09	67281,48	126	19	673919,34	65641,48

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
126	20	673918,78	65654,03	129	5	673768,52	65440,29	130	13	673577,08	63615,90	132	10	673865,31	65221,01	132	51	673163,76	64587,72
126	21	673913,24	65673,61	129	6	673780,44	65438,80	130	14	673555,04	63615,38	132	11	673839,70	65164,37	132	52	673128,14	64608,13
126	22	673909,34	65685,36	129	7	673793,49	65437,08	130	15	673525,93	63620,55	132	12	673837,74	65160,09	132	53	673119,73	64613,59
126	23	673912,83	65693,98	129	8	673812,01	65433,19	130	16	673505,01	63628,70	132	13	673836,02	65156,32	132	54	673090,59	64633,64
126	24	673927,85	65694,98	129	9	673824,00	65426,85	130	17	673469,64	63636,24	132	14	673803,61	65085,60	132	55	673101,53	64641,46
126	1	673950,87	65698,11	129	10	673823,93	65409,64	130	18	673455,66	63642,09	132	15	673775,16	65023,27	132	56	673129,07	64650,01
127	1	673888,08	66781,56	129	11	673794,51	65388,55	130	19	673453,34	63651,96	132	16	673718,85	64917,54	132	57	673149,06	64654,74
127	2	673898,34	66767,96	129	12	673757,53	65369,01	130	20	673455,08	63665,88	132	17	673677,89	64835,84	132	58	673159,61	64658,59
127	3	673909,80	66756,45	129	13	673743,99	65361,95	130	21	673448,15	63679,27	132	18	673651,95	64744,48	132	59	673160,05	64670,34
127	4	673914,37	66743,97	129	14	673714,99	65346,11	130	22	673435,39	63685,61	132	19	673649,80	64736,93	132	60	673147,05	64677,44
127	5	673906,37	66731,42	129	15	673690,50	65332,83	130	23	673422,64	63703,10	132	20	673628,82	64663,12	132	61	673119,08	64679,01
127	6	673895,82	66728,29	129	16	673680,97	65327,62	130	24	673416,82	63717,02	132	21	673538,33	64501,48	132	62	673098,09	64685,30
127	7	673881,83	66735,63	129	17	673613,60	65305,12	130	25	673415,07	63734,46	132	22	673488,83	64372,65	132	63	673074,60	64696,29
127	8	673876,43	66742,25	129	18	673600,64	65297,70	130	26	673423,14	63741,40	132	23	673440,86	64259,58	132	64	673069,13	64708,81
127	9	673885,57	66764,07	129	19	673566,64	65278,49	130	27	673438,24	63745,54	132	24	673429,87	64233,59	132	65	673076,57	64721,36
127	1	673888,08	66781,56	129	20	673537,66	65269,14	130	1	673442,37	63756,45	132	25	673396,81	64220,96	132	66	673089,11	64736,24
128	1	673843,66	65373,14	129	21	673524,61	65272,31	131	1	673576,46	69847,50	132	26	673351,80	64246,75	132	67	673097,06	64744,87
128	2	673859,16	65372,34	129	22	673520,62	65281,33	131	2	673601,97	69834,94	132	27	673343,72	64262,43	132	68	673107,57	64751,89
128	3	673873,22	65358,22	129	23	673521,20	65302,83	131	3	673602,39	69786,49	132	28	673343,73	64284,37	132	69	673125,59	64754,21
128	4	673880,23	65346,55	129	24	673528,02	65310,25	131	4	673554,43	69768,40	132	29	673341,22	64312,57	132	70	673148,62	64743,98
128	5	673884,20	65339,41	129	25	673549,98	65330,91	131	5	673477,45	69772,61	132	30	673337,22	64335,27	132	71	673161,61	64736,52
128	6	673889,22	65325,33	129	26	673577,01	65344,95	131	6	673402,94	69787,09	132	31	673340,24	64343,77	132	72	673166,54	64733,80
128	7	673881,71	65309,61	129	27	673604,54	65354,29	131	7	673389,12	69800,89	132	32	673343,25	64354,12	132	73	673189,03	64734,52
128	8	673871,20	65301,83	129	28	673622,49	65363,68	131	8	673386,03	69810,07	132	33	673351,26	64366,83	132	74	673202,05	64746,31
128	9	673852,20	65297,90	129	29	673645,50	65380,08	131	9	673387,55	69816,21	132	34	673355,75	64373,61	132	75	673218,58	64764,28
128	10	673836,15	65298,94	129	30	673654,48	65406,76	131	10	673395,76	69819,78	132	35	673377,75	64401,05	132	76	673235,56	64771,30
128	11	673825,68	65299,58	129	31	673668,96	65451,32	131	11	673429,45	69823,83	132	36	673390,24	64423,03	132	77	673255,54	64765,76
128	12	673810,14	65305,52	129	32	673673,96	65464,64	131	12	673486,12	69825,88	132	37	673388,84	64440,19	132	78	673281,37	64743,66
128	13	673799,19	65309,77	129	1	673688,04	65470,41	131	13	673504,45	69831,01	132	38	673380,22	64455,12	132	79	673292,29	64719,36
128	14	673790,66	65316,03	130	1	673442,37	63756,45	131	14	673522,34	69835,10	132	39	673387,43	64468,91	132	80	673287,33	64703,68
128	15	673790,71	65323,09	130	2	673453,62	63755,00	131	15	673563,12	69846,94	132	40	673400,42	64495,55	132	81	673286,34	64691,12
128	16	673790,72	65331,71	130	3	673476,05	63750,19	131	1	673576,46	69847,50	132	41	673410,50	64511,19	132	82	673294,54	64683,54
128	17	673795,66	65340,38	130	4	673488,27	63743,21	132	1	673746,49	65323,21	132	42	673414,95	64534,61	132	83	673316,45	64675,92
128	18	673806,15	65348,92	130	5	673484,11	63724,56	132	2	673756,91	65316,95	132	43	673409,42	64553,46	132	84	673348,33	64671,55
128	19	673818,65	65357,58	130	6	673485,26	63698,45	132	3	673758,49	65303,59	132	44	673397,94	64554,27	132	85	673375,82	64674,64
128	20	673829,16	65365,32	130	7	673503,37	63669,93	132	4	673760,42	65276,92	132	45	673387,48	64553,62	132	86	673390,36	64678,57
128	1	673843,66	65373,14	130	8	673531,83	63653,68	132	5	673762,74	65255,90	132	46	673366,15	64534,99	132	87	673390,87	64683,50
129	1	673688,04	65470,41	130	9	673560,19	63646,10	132	6	673768,21	65243,35	132	47	673362,42	64531,73	132	88	673392,39	64710,65
129	2	673722,51	65464,07	130	10	673573,53	63647,31	132	7	673782,17	65226,82	132	48	673329,21	64546,00	132	89	673378,42	64715,27
129	3	673751,59	65451,48	130	11	673580,52	63638,60	132	8	673795,16	65220,57	132	49	673295,22	64560,08	132	90	673352,71	64724,77
129	4	673759,08	65448,15	130	12	673583,44	63626,41	132	9	673825,17	65225,18	132	50	673197,20	64574,32	132	91	673330,95	64729,18

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
132	92	673323,60	64740,74	132	133	673576,80	64991,54	133	13	673338,94	63557,06	135	17	673497,03	70970,25	136	1	673287,65	62524,20
132	93	673319,42	64758,59	132	134	673571,18	64997,60	133	1	673341,25	63559,39	135	18	673513,90	70953,60	137	1	673150,51	64960,26
132	94	673326,52	64794,08	132	135	673553,25	64997,60	134	1	673341,19	62547,58	135	19	673523,53	70944,10	137	2	673164,52	64960,22
132	95	673341,21	64796,69	132	136	673523,67	65003,98	134	2	673345,13	62543,41	135	20	673537,49	70927,33	137	3	673184,44	64950,03
132	96	673382,16	64798,77	132	137	673508,25	65010,19	134	3	673351,92	62532,98	135	21	673542,54	70921,15	137	4	673220,99	64914,69
132	97	673418,04	64796,41	132	138	673497,17	65015,69	134	4	673360,22	62526,76	135	22	673548,06	70900,58	137	5	673226,48	64910,48
132	98	673445,64	64809,84	132	139	673496,17	65025,88	134	5	673373,38	62525,36	135	23	673548,99	70896,40	137	6	673234,01	64904,50
132	99	673461,09	64822,36	132	140	673510,24	65033,74	134	6	673384,44	62522,11	135	24	673549,55	70895,00	137	7	673252,56	64898,77
132	100	673475,61	64830,90	132	141	673535,23	65039,91	134	7	673389,27	62518,18	135	25	673545,03	70877,99	137	8	673288,62	64899,53
132	101	673493,55	64828,54	132	142	673564,16	65042,24	134	8	673389,56	62511,72	135	26	673544,06	70873,90	137	9	673334,61	64899,45
132	102	673511,63	64813,70	132	143	673583,14	65048,54	134	9	673385,63	62493,91	135	27	673535,34	70870,31	137	10	673359,62	64893,15
132	103	673532,61	64798,77	132	144	673593,73	65058,73	134	10	673384,39	62473,14	135	28	673534,52	70869,97	137	11	673366,57	64888,42
132	104	673552,12	64796,37	132	145	673594,71	65072,76	134	11	673378,44	62445,82	135	29	673494,57	70852,77	137	12	673361,54	64878,27
132	105	673586,02	64791,76	132	146	673599,18	65091,54	134	12	673373,81	62441,93	135	30	673488,92	70850,18	137	13	673348,10	64875,10
132	106	673594,36	64790,33	132	147	673582,16	65114,28	134	13	673369,47	62441,49	135	31	673458,51	70836,24	137	14	673323,08	64872,82
132	107	673597,28	64789,83	132	148	673577,64	65133,13	134	14	673360,41	62443,98	135	32	673394,59	70797,69	137	15	673290,13	64870,53
132	108	673606,08	64789,43	132	149	673582,67	65142,51	134	15	673359,94	62457,61	135	33	673353,80	70775,23	137	16	673264,41	64870,89
132	109	673636,65	64795,61	132	150	673600,71	65154,23	134	16	673353,48	62469,41	135	34	673336,44	70787,43	137	17	673240,25	64870,45
132	110	673640,18	64808,80	132	151	673626,66	65164,37	134	17	673341,97	62483,32	135	35	673313,00	70807,88	137	18	673216,97	64870,85
132	111	673644,21	64818,39	132	152	673642,16	65174,52	134	18	673329,43	62499,25	135	36	673293,62	70822,16	137	19	673210,49	64862,23
132	112	673645,19	64820,51	132	153	673640,68	65189,40	134	19	673325,76	62511,24	135	37	673225,15	70832,39	137	20	673209,47	64852,84
132	113	673642,20	64830,74	132	154	673634,23	65199,59	134	20	673325,94	62525,60	135	38	673086,81	70849,76	137	21	673209,49	64837,96
132	114	673628,76	64839,33	132	155	673628,73	65216,04	134	21	673327,83	62536,91	135	39	673165,29	70971,17	137	22	673202,94	64826,29
132	115	673600,17	64846,75	132	156	673628,22	65234,12	134	22	673330,87	62544,05	135	40	673199,84	71020,95	137	23	673179,99	64825,49
132	116	673597,15	64847,83	132	157	673642,75	65262,28	134	1	673341,19	62547,58	135	41	673255,05	71106,70	137	24	673165,48	64828,94
132	117	673574,81	64855,77	132	158	673675,42	65279,77	135	1	673364,07	71275,92	135	42	673282,41	71149,21	137	25	673146,51	64833,19
132	118	673551,84	64869,89	132	159	673711,47	65306,80	135	2	673371,35	71270,59	135	43	673302,84	71180,94	137	26	673107,01	64842,01
132	119	673542,31	64886,33	132	160	673730,39	65318,60	135	3	673366,04	71145,89	135	44	673309,34	71191,03	137	27	673097,96	64845,94
132	120	673544,38	64903,58	132	1	673746,49	65323,21	135	4	673366,24	71145,48	135	1	673364,07	71275,92	137	28	673090,98	64852,96
132	121	673554,81	64907,47	133	1	673341,25	63559,39	135	5	673378,52	71120,78	136	1	673287,65	62524,20	137	29	673086,49	64867,16
132	122	673577,79	64902,78	133	2	673349,93	63558,86	135	6	673401,00	71119,66	136	2	673298,97	62517,74	137	30	673088,95	64878,11
132	123	673607,21	64889,46	133	3	673407,95	63558,82	135	7	673417,82	71118,38	136	3	673307,28	62499,01	137	31	673098,96	64889,02
132	124	673622,71	64887,10	133	4	673438,22	63550,68	135	8	673428,10	71117,61	136	4	673310,51	62468,28	137	32	673109,49	64895,32
132	125	673631,70	64890,99	133	5	673456,16	63537,93	135	9	673457,10	71111,31	136	5	673318,41	62426,05	137	33	673122,97	64895,32
132	126	673629,23	64903,50	133	6	673478,24	63512,94	135	10	673474,99	71088,29	136	6	673296,06	62400,98	137	34	673138,93	64890,55
132	127	673617,24	64911,36	133	7	673489,84	63490,28	135	11	673488,58	71062,14	136	7	673291,59	62402,42	137	35	673163,49	64885,01
132	128	673579,83	64921,79	133	8	673487,57	63471,67	135	12	673485,03	71032,90	136	8	673278,24	62422,96	137	36	673177,95	64885,77
132	129	673567,85	64929,65	133	9	673454,44	63455,38	135	13	673481,73	71024,39	136	9	673273,09	62446,06	137	37	673183,45	64893,63
132	130	673565,33	64946,86	133	10	673415,54	63458,87	135	14	673475,55	71008,47	136	10	673267,33	62486,49	137	38	673181,92	64901,46
132	131	673568,84	64963,26	133	11	673360,33	63489,07	135	15	673472,50	71000,57	136	11	673268,67	62507,59	137	39	673171,47	64910,92
132	132	673577,27	64978,91	133	12	673335,94	63511,74	135	16	673474,51	70988,02	136	12	673276,76	62520,95	137	40	673152,51	64925,80

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				
137	41	673141,47	64937,51	139	12	673121,06	62480,64	141	4	673128,02	69976,25	141	45	672997,48	69865,71	142	33	672973,54	62595,47
137	42	673141,43	64952,39	139	13	673095,25	62478,03	141	5	673136,95	69936,54	141	46	672983,42	69880,39	142	34	672982,05	62601,09
137	43	673142,00	64952,76	139	14	673093,21	62482,20	141	6	673146,43	69919,86	141	47	672962,94	69893,98	142	35	672989,01	62605,86
137	1	673150,51	64960,26	139	15	673097,89	62492,19	141	7	673159,97	69901,04	141	48	672954,98	69911,71	142	1	673011,50	62606,90
138	1	673183,39	62859,47	139	16	673110,55	62506,35	141	8	673168,48	69883,23	141	49	672957,01	69922,18	143	1	672863,75	69494,37
138	2	673204,95	62852,09	139	17	673121,50	62513,21	141	9	673169,52	69878,14	141	50	672979,94	69934,70	143	2	672896,74	69490,16
138	3	673220,93	62836,45	139	18	673125,19	62522,63	141	10	673177,47	69835,26	141	51	673016,94	69958,68	143	3	672941,76	69475,44
138	4	673229,94	62805,08	139	19	673121,56	62528,97	141	11	673179,46	69811,20	141	52	673066,99	69989,89	143	4	672991,16	69453,46
138	5	673230,45	62799,55	139	20	673118,88	62539,44	141	12	673191,93	69786,09	141	1	673100,50	70018,08	143	5	673005,22	69444,36
138	6	673233,94	62763,29	139	21	673125,19	62544,21	141	13	673202,49	69762,06	142	1	673011,50	62606,90	143	6	673052,65	69413,67
138	7	673229,84	62727,79	139	1	673138,30	62546,34	141	14	673201,97	69733,91	142	2	673040,59	62604,74	143	7	673102,18	69391,73
138	8	673217,84	62715,32	140	1	673022,14	67899,09	141	15	673200,48	69713,01	142	3	673083,55	62597,40	143	8	673110,17	69387,80
138	9	673216,95	62715,20	140	2	673025,07	67895,60	141	16	673182,04	69706,71	142	4	673099,57	62586,93	143	9	673159,66	69363,45
138	10	673205,93	62714,28	140	3	673029,17	67885,93	141	17	673157,51	69698,41	142	5	673101,02	62576,70	143	10	673184,48	69363,65
138	11	673188,92	62722,70	140	4	673028,11	67843,54	141	18	673123,96	69689,02	142	6	673102,58	62566,03	143	11	673203,00	69373,04
138	12	673171,45	62733,01	140	5	673028,12	67817,55	141	19	673083,95	69666,16	142	7	673101,50	62562,62	143	12	673228,89	69380,30
138	13	673162,37	62738,34	140	6	673031,23	67807,32	141	20	673041,52	69654,69	142	8	673098,96	62548,30	143	13	673252,49	69380,26
138	14	673150,39	62744,36	140	7	673039,34	67796,37	141	21	672995,49	69646,39	142	9	673088,04	62529,53	143	14	673284,89	69367,71
138	15	673144,92	62747,05	140	8	673057,68	67789,43	141	22	672961,02	69641,29	142	10	673071,48	62505,51	143	15	673201,99	69349,94
138	16	673118,37	62760,32	140	9	673080,63	67787,95	141	23	672935,02	69646,51	142	11	673062,53	62497,16	143	16	673308,96	69328,00
138	17	673107,85	62765,58	140	10	673099,03	67796,05	141	24	672926,51	69651,24	142	12	673051,02	62501,33	143	17	673312,16	69268,23
138	18	673097,43	62783,34	140	11	673124,54	67806,80	141	25	672917,00	69656,66	142	13	673036,09	62512,81	143	18	673313,17	69204,50
138	19	673097,36	62799,03	140	12	673142,90	67808,84	141	26	672904,92	69663,47	142	14	673012,56	62526,48	143	19	673312,70	69144,25
138	20	673098,94	62809,42	140	13	673166,38	67799,14	141	27	672885,00	69674,70	142	15	673002,52	62528,85	143	20	673312,22	69124,08
138	21	673104,37	62823,01	140	14	673174,56	67792,48	141	28	672854,97	69695,64	142	16	672997,50	62530,01	143	21	673311,72	69092,71
138	22	673116,37	62835,57	140	15	673178,07	67773,63	141	29	672834,96	69729,13	142	17	672993,59	62531,01	143	22	673314,69	69058,26
138	23	673128,87	62844,47	140	16	673178,14	67766,97	141	30	672803,50	69762,54	142	18	672977,06	62534,87	143	23	673310,16	69042,58
138	24	673136,93	62850,09	140	17	673175,56	67757,30	141	31	672785,00	69776,18	142	19	672935,56	62552,67	143	24	673291,67	69042,62
138	25	673159,89	62859,47	140	18	673168,49	67751,65	141	32	672767,02	69794,99	142	20	672894,06	62571,53	143	25	673270,20	69053,09
138	1	673183,39	62859,47	140	19	673154,18	67745,55	141	33	672761,95	69801,29	142	21	672875,97	62575,66	143	26	673232,76	69056,29
139	1	673138,30	62546,34	140	20	673125,66	67734,96	141	34	672802,46	69829,89	142	22	672871,06	62576,78	143	27	673203,73	69052,20
139	2	673157,24	62535,27	140	21	673102,74	67756,38	141	35	672804,45	69831,25	142	23	672861,55	62581,91	143	28	673188,18	69034,47
139	3	673190,32	62502,18	140	22	673046,79	67761,11	141	36	672810,43	69835,70	142	24	672853,04	62586,17	143	29	673182,67	69003,11
139	4	673203,92	62480,16	140	23	672993,74	67765,89	141	37	672882,44	69878,42	142	25	672846,49	62593,51	143	30	673190,69	68978,00
139	5	673204,99	62462,79	140	24	672968,26	67775,87	141	38	672893,94	69876,30	142	26	672851,08	62602,89	143	31	673206,67	68971,74
139	6	673201,27	62445,46	140	25	672987,69	67830,50	141	39	672903,49	69865,87	142	27	672863,53	62604,94	143	32	673232,71	68973,83
139	7	673192,94	62444,94	140	26	673002,17	67878,71	141	40	672921,97	69865,83	142	28	672870,54	62605,98	143	33	673260,74	68977,88
139	8	673181,85	62450,19	140	1	673022,14	67899,09	141	41	672943,46	69854,28	142	29	672884,57	62595,59	143	34	673283,23	68977,92
139	9	673170,92	62461,75	141	1	673100,50	70018,08	141	42	672960,49	69841,76	142	30	672903,49	62584,04	143	35	673300,66	68970,54
139	10	673150,90	62471,21	141	2	673108,99	70013,91	141	43	672980,95	69845,89	142	31	672930,57	62583,04	143	36	673303,67	68959,11
139	11	673138,34	62478,03	141	3	673115,50	69996,10	141	44	672999,47	69854,24	142	32	672956,50	62584,96	143	37	673292,70	68939,25

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
143	38	673273.66	68914.27	143	79	672650.11	69098.79	144	15	673054.50	70145.87	144	56	672864.17	70383.36	145	36	673061.33	65160.68
143	39	673255.22	68897.58	143	80	672651.30	69099.69	144	16	673028.97	70125.02	144	57	672902.13	70409.31	145	37	673058.76	65150.54
143	40	673233.66	68892.33	143	81	672683.85	69121.55	144	17	672983.46	70095.86	144	58	672928.68	70430.25	145	38	673060.27	65132.49
143	41	673200.15	68890.32	143	82	672717.68	69148.23	144	18	672919.45	70054.14	144	59	672951.20	70453.19	145	39	673078.35	65106.66
143	42	673184.64	68907.05	143	83	672754.93	69161.78	144	19	672895.63	70014.27	144	60	672975.13	70467.79	145	40	673099.82	65086.24
143	43	673180.67	68927.94	143	84	672762.65	69164.59	144	20	672892.16	70003.72	144	1	672999.24	70475.05	145	41	673118.77	65060.37
143	44	673172.23	68938.37	143	85	672776.21	69178.15	144	21	672886.18	69985.88	145	1	673122.31	65737.54	145	42	673122.86	65042.36
143	45	673154.69	68944.47	143	86	672774.74	69195.96	144	22	672883.14	69977.69	145	2	673132.61	65731.83	145	43	673111.36	65022.83
143	46	673145.18	68947.76	143	87	672767.24	69211.64	144	23	672878.16	69937.02	145	3	673181.77	65704.57	145	44	673094.86	65011.76
143	47	673127.55	68940.06	143	88	672758.18	69223.81	144	24	672886.65	69906.70	145	4	673220.84	65682.95	145	45	673084.35	65004.78
143	48	673124.11	68925.46	143	89	672748.19	69237.23	144	25	672877.65	69893.14	145	5	673220.82	65681.12	145	46	673061.30	64993.87
143	49	673129.08	68894.13	143	90	672740.64	69247.14	144	26	672852.68	69882.71	145	6	673220.39	65625.43	145	47	673046.83	64993.11
143	50	673138.11	68855.47	143	91	672725.20	69270.04	144	27	672807.23	69858.73	145	7	673217.79	65584.68	145	48	673020.59	64999.88
143	51	673138.78	68848.33	143	92	672722.71	69273.29	144	28	672777.69	69835.79	145	8	673203.78	65558.05	145	49	672995.58	65006.94
143	52	673141.06	68824.10	143	93	672716.66	69289.97	144	29	672760.64	69825.40	145	9	673189.37	65540.80	145	50	672976.09	65006.94
143	53	673153.10	68784.43	143	94	672717.67	69302.41	144	30	672748.72	69826.44	145	10	673177.47	65534.91	145	51	672971.04	65000.29
143	54	673156.14	68756.19	143	95	672758.22	69337.86	144	31	672745.68	69843.17	145	11	673168.87	65530.66	145	52	672967.09	64994.43
143	55	673148.10	68734.25	143	96	672781.67	69355.87	144	32	672734.74	69883.92	145	12	673140.99	65522.95	145	53	672967.59	64977.18
143	56	673126.60	68722.82	143	97	672816.74	69382.67	144	33	672732.19	69935.14	145	13	673136.75	65516.12	145	54	672981.05	64964.14
143	57	673099.60	68715.56	143	98	672848.16	69405.61	144	34	672735.64	69972.68	145	14	673136.49	65515.69	145	55	672984.56	64960.74
143	58	673071.55	68703.05	143	99	672865.64	69430.68	144	35	672738.19	69985.84	145	15	673147.97	65503.90	145	56	673010.57	64943.49
143	59	673039.14	68690.86	143	100	672866.24	69439.02	144	36	672742.64	70012.39	145	16	673165.26	65491.30	145	57	673017.06	64929.37
143	60	673035.58	68689.57	143	101	672852.15	69446.40	144	37	672746.11	70035.33	145	17	673168.49	65488.94	145	58	673013.61	64918.38
143	61	672986.09	68669.80	143	102	672842.65	69462.04	144	38	672764.16	70073.96	145	18	673189.97	65467.04	145	59	672999.56	64908.23
143	62	672934.08	68645.77	143	103	672837.69	69480.85	144	39	672790.02	70108.65	145	19	673197.94	65450.56	145	60	672973.60	64898.89
143	63	672902.17	68627.08	143	104	672847.19	69491.24	144	40	672821.94	70139.94	145	20	673192.51	65424.73	145	61	672935.32	64896.72
143	64	672867.67	68612.52	143	1	672863.75	69494.37	144	41	672828.47	70157.67	145	21	673180.95	65410.61	145	62	672923.40	64908.11
143	65	672832.69	68590.62	144	1	672999.24	70475.05	144	42	672814.48	70166.01	145	22	673157.43	65388.75	145	63	672913.93	64918.26
143	66	672817.18	68557.25	144	2	673010.65	70468.84	144	43	672796.48	70173.39	145	23	673134.96	65375.43	145	64	672907.38	64917.46
143	67	672811.68	68524.88	144	3	673019.19	70444.79	144	44	672743.92	70188.07	145	24	673112.00	65377.00	145	65	672907.46	64897.89
143	68	672802.73	68516.54	144	4	673022.17	70436.39	144	45	672728.01	70198.50	145	25	673094.43	65375.47	145	66	672912.86	64881.44
143	69	672795.69	68518.99	144	5	673031.02	70391.34	144	46	672726.96	70217.27	145	26	673084.88	65361.39	145	67	672916.89	64844.66
143	70	672778.65	68544.21	144	6	673028.47	70364.19	144	47	672753.42	70260.15	145	27	673084.01	65336.24	145	68	672918.88	64812.53
143	71	672772.21	68555.12	144	7	673022.48	70349.19	144	48	672774.49	70284.09	145	28	673086.45	65279.05	145	69	672925.45	64800.74
143	72	672757.61	68579.63	144	8	673018.46	70338.00	144	49	672773.49	70296.65	145	29	673086.59	65231.44	145	70	672926.46	64799.82
143	73	672761.20	68701.28	144	9	673014.98	70328.69	144	50	672760.50	70303.99	145	30	673097.79	65212.63	145	71	672933.44	64792.92
143	74	672762.68	68810.26	144	10	673016.48	70295.28	144	51	672759.43	70313.33	145	31	673113.82	65191.49	145	72	672937.86	64796.85
143	75	672748.69	68906.60	144	11	673032.96	70255.57	144	52	672768.42	70329.05	145	32	673121.73	65178.93	145	73	672942.84	64810.13
143	76	672704.65	68962.12	144	12	673052.00	70216.87	144	53	672790.49	70340.97	145	33	673122.23	65163.25	145	74	672947.88	64830.74
143	77	672645.62	69050.52	144	13	673061.47	70192.84	144	54	672800.02	70346.10	145	34	673111.72	65156.23	145	75	672948.78	64851.88
143	78	672626.09	69080.64	144	14	673061.95	70161.52	144	55	672812.97	70352.96	145	35	673086.72	65161.00	145	76	672957.84	64869.17

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
145	77	672976,35	64878,47	145	118	672634,83	63841,28	145	159	672533,52	62884,11	145	200	672827,45	63209,31	145	241	672622,78	62753,02
145	78	672990,31	64874,54	145	119	672622,30	63813,08	145	160	672543,33	62878,77	145	201	672831,94	63184,28	145	242	672616,80	62772,92
145	79	673001,32	64865,88	145	120	672618,85	63780,19	145	161	672574,83	62878,73	145	202	672852,35	63137,19	145	243	672604,84	62787,84
145	80	673021,36	64865,88	145	121	672619,33	63754,36	145	162	672597,26	62884,94	145	203	672868,43	63090,22	145	244	672593,75	62794,05
145	81	673044,34	64861,11	145	122	672632,76	63737,87	145	163	672607,77	62892,76	145	204	672875,39	63051,80	145	245	672585,29	62794,86
145	82	673049,79	64850,96	145	123	672657,30	63711,24	145	164	672608,78	62913,10	145	205	672876,36	63033,03	145	246	672579,82	62785,51
145	83	673050,36	64837,64	145	124	672673,73	63692,35	145	165	672601,83	62938,17	145	206	672872,92	63010,33	145	247	672578,83	62772,15
145	84	673049,81	64826,85	145	125	672681,74	63671,17	145	166	672599,77	62965,60	145	207	672860,91	62986,82	145	248	672585,76	62749,41
145	85	673049,85	64810,97	145	126	672682,26	63644,62	145	167	672606,80	62974,19	145	208	672845,94	62958,62	145	249	672597,73	62699,32
145	86	673049,30	64776,55	145	127	672681,81	63632,83	145	168	672627,82	62976,51	145	209	672833,43	62940,65	145	250	672607,73	62647,69
145	87	673046,84	64754,61	145	128	672681,83	63609,32	145	169	672649,27	62981,21	145	210	672812,44	62925,77	145	251	672603,27	62649,38
145	88	673033,00	64724,49	145	129	672681,26	63577,28	145	170	672659,30	62991,35	145	211	672796,36	62908,57	145	252	672585,26	62656,48
145	89	673028,54	64692,40	145	130	672687,26	63557,66	145	171	672657,23	63008,60	145	212	672785,45	62896,09	145	253	672472,93	62699,72
145	90	673021,08	64679,85	145	131	672691,78	63538,81	145	172	672651,84	63024,28	145	213	672779,75	62887,79	145	254	672451,77	62707,86
145	91	673007,06	64679,09	145	132	672692,31	63520,84	145	173	672631,29	63051,68	145	214	672754,79	62888,67	145	255	672212,28	62800,07
145	92	672993,38	64677,88	145	133	672678,25	63490,28	145	174	672604,29	63089,34	145	215	672729,85	62890,24	145	256	672103,84	62841,14
145	93	672965,79	64686,59	145	134	672664,34	63467,58	145	175	672587,27	63108,95	145	216	672707,85	62895,73	145	257	671994,27	62882,74
145	94	672945,84	64698,38	145	135	672641,33	63440,98	145	176	672578,28	63137,99	145	217	672690,32	62898,86	145	258	671499,22	63072,13
145	95	672932,83	64697,62	145	136	672617,82	63420,65	145	177	672573,35	63153,12	145	218	672666,81	62890,72	145	259	671661,58	63487,51
145	96	672908,80	64682,94	145	137	672580,25	63392,53	145	178	672569,79	63162,98	145	219	672660,86	62873,43	145	260	671803,95	63831,77
145	97	672899,81	64664,20	145	138	672556,32	63369,03	145	179	672572,29	63180,23	145	220	672654,78	62824,90	145	261	672042,58	64411,68
145	98	672895,28	64654,74	145	139	672552,32	63357,27	145	180	672586,33	63200,61	145	221	672657,35	62803,80	145	262	672082,02	64397,12
145	99	672882,15	64618,88	145	140	672556,34	63346,36	145	181	672601,84	63208,39	145	222	672658,82	62790,48	145	263	672127,89	64376,38
145	100	672878,18	64525,75	145	141	672576,74	63332,25	145	182	672612,26	63201,33	145	223	672676,25	62773,60	145	264	672160,90	64371,65
145	101	672869,37	64481,99	145	142	672605,85	63318,09	145	183	672614,33	63185,68	145	224	672700,83	62744,56	145	265	672185,39	64373,21
145	102	672869,37	64460,53	145	143	672617,74	63307,86	145	184	672611,80	63170,80	145	225	672714,32	62721,05	145	266	672200,36	64378,67
145	103	672869,86	64431,81	145	144	672624,84	63289,85	145	185	672612,76	63143,41	145	226	672738,92	62701,72	145	267	672206,41	64386,01
145	104	672868,83	64391,06	145	145	672621,29	63278,06	145	186	672621,76	63133,22	145	227	672776,43	62681,27	145	268	672211,36	64391,94
145	105	672858,90	64359,77	145	146	672605,81	63267,15	145	187	672633,79	63133,18	145	228	672799,88	62664,82	145	269	672207,03	64413,40
145	106	672839,85	64337,83	145	147	672578,79	63252,31	145	188	672634,79	63145,74	145	229	672809,41	62648,30	145	270	672201,06	64420,50
145	107	672815,37	64314,41	145	148	672534,31	63224,15	145	189	672634,27	63161,34	145	230	672808,36	62642,04	145	271	672192,03	64431,41
145	108	672799,43	64305,06	145	149	672500,75	63195,99	145	190	672637,77	63190,38	145	231	672800,37	62638,99	145	272	672167,57	64451,02
145	109	672786,87	64279,23	145	150	672494,77	63181,11	145	191	672656,73	63219,30	145	232	672783,96	62643,64	145	273	672115,05	64468,95
145	110	672781,39	64226,69	145	151	672496,25	63156,04	145	192	672692,78	63256,12	145	233	672770,40	62641,36	145	274	672153,36	64491,78
145	111	672786,85	64182,81	145	152	672505,76	63108,23	145	193	672711,27	63266,99	145	234	672754,94	62639,03	145	275	672173,38	64483,03
145	112	672791,40	64137,06	145	153	672519,75	63069,89	145	194	672725,73	63267,03	145	235	672716,37	62653,15	145	276	672199,42	64483,75
145	113	672791,91	64131,95	145	154	672530,29	63040,89	145	195	672740,33	63256,00	145	236	672678,75	62672,52	145	277	672217,92	64482,95
145	114	672780,34	64087,31	145	155	672536,79	63003,27	145	196	672771,83	63235,62	145	237	672655,81	62683,55	145	278	672229,84	64471,96
145	115	672750,42	64027,79	145	156	672536,79	62928,86	145	197	672788,24	63231,65	145	238	672643,74	62698,43	145	279	672237,90	64455,48
145	116	672703,41	63952,66	145	157	672530,33	62885,78	145	198	672815,74	63232,41	145	239	672636,76	62716,44	145	280	672245,35	64446,09
145	117	672666,83	63891,33	145	158	672531,34	62885,30	145	199	672820,07	63223,03	145	240	672626,83	62740,03	145	281	672264,89	64441,36

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
145	282	672296,41	64441,36	145	323	672682,72	64503,58	146	3	672155,24	68387,55	146	44	672074,25	68329,99	148	17	671787,57	68348,40
145	283	672313,84	64434,30	145	324	672682,27	64506,42	146	4	672172,73	68373,95	146	45	672078,29	68339,61	148	18	671780,59	68356,02
145	284	672321,90	64429,61	145	325	672668,78	64531,56	146	5	672183,74	68339,45	146	46	672103,73	68382,37	148	19	671773,49	68364,40
145	285	672316,87	64420,18	145	326	672655,32	64563,37	146	6	672184,77	68311,30	146	1	672120,23	68392,84	148	20	671773,49	68388,47
145	286	672295,36	64411,56	145	327	672635,75	64604,96	146	7	672177,72	68278,89	147	1	671997,35	69869,44	148	21	671778,06	68400,98
145	287	672277,41	64401,41	145	328	672616,80	64639,46	146	8	672184,76	68263,21	147	2	672063,42	69813,97	148	22	671789,10	68412,45
145	288	672255,32	64384,20	145	329	672601,76	64651,97	146	9	672202,28	68259,03	147	3	672063,11	69797,32	148	23	671822,21	68431,35
145	289	672250,84	64374,86	145	330	672588,23	64657,47	146	10	672224,73	68251,69	147	4	672062,60	69767,04	148	24	671841,73	68441,05
145	290	672258,84	64365,39	145	331	672578,77	64656,87	146	11	672228,79	68235,01	147	5	672049,54	69733,63	148	25	671859,24	68450,12
145	291	672283,89	64355,20	145	332	672565,30	64655,94	146	12	672220,72	68202,60	147	6	672049,07	69710,60	148	26	671889,68	68458,42
145	292	672322,43	64343,41	145	333	672548,80	64659,07	146	13	672199,78	68166,14	147	7	672056,54	69696,04	148	27	671915,73	68471,94
145	293	672337,34	64332,46	145	334	672536,75	64671,67	146	14	672190,71	68148,13	147	8	672066,57	69669,85	148	1	671933,71	68478,15
145	294	672351,89	64304,22	145	335	672523,23	64699,06	146	15	672179,76	68126,39	147	9	672065,60	69653,25	149	1	671914,36	68278,93
145	295	672364,37	64279,96	145	336	672503,29	64722,41	146	16	672159,69	68091,98	147	10	672053,57	69641,77	149	2	671947,30	68268,46
145	296	672366,24	64270,81	145	337	672508,26	64726,50	146	17	672158,20	68085,56	147	11	672037,11	69639,65	149	3	671972,81	68243,35
145	297	672381,83	64271,57	145	338	672570,25	64787,02	146	18	672154,21	68072,16	147	12	672018,04	69641,73	149	4	671970,26	68217,28
145	298	672394,81	64287,22	145	339	672591,75	64807,84	146	19	672155,38	68053,51	147	13	672006,52	69660,55	149	5	671950,81	68189,08
145	299	672412,25	64315,41	145	340	672599,84	64823,36	146	20	672158,44	68034,70	147	14	671998,01	69691,87	149	6	671942,80	68174,48
145	300	672428,74	64335,79	145	341	672655,85	64790,67	146	21	672154,90	68009,63	147	15	671979,11	69712,81	149	7	671953,27	68162,97
145	301	672440,32	64347,50	145	342	672710,29	64757,46	146	22	672141,44	67993,99	147	16	671976,09	69727,41	149	8	671981,34	68161,93
145	302	672454,78	64348,26	145	343	672761,28	64781,57	146	23	672126,44	67989,86	147	17	671986,05	69748,31	149	9	672001,77	68155,55
145	303	672480,36	64330,17	145	344	672804,13	64829,38	146	24	672106,87	67986,77	147	18	671999,54	69782,80	149	10	672015,25	68141,95
145	304	672498,77	64326,28	145	345	672866,07	64928,53	146	25	672089,87	67995,07	147	19	672007,53	69813,04	149	11	672016,40	68104,41
145	305	672513,00	64327,00	145	346	672871,04	64965,49	146	26	672080,36	68011,80	147	20	672008,02	69845,41	149	12	672012,27	68066,79
145	306	672528,82	64327,81	145	347	672878,72	65022,59	146	27	672087,40	68033,78	147	1	671997,35	69869,44	149	13	672005,86	68062,58
145	307	672550,26	64332,46	145	348	672894,72	65106,46	146	28	672099,93	68052,51	148	1	671933,71	68478,15	149	14	672038,84	68036,43
145	308	672565,81	64336,39	145	349	672900,24	65134,29	146	29	672109,37	68066,15	148	2	671941,24	68471,94	149	15	672059,87	68000,93
145	309	672573,26	64348,90	145	350	672945,65	65261,20	146	30	672113,94	68090,09	148	3	671944,21	68438,53	149	16	672068,87	67954,96
145	310	672567,80	64361,46	145	351	673038,07	65422,32	146	31	672099,59	68101,88	148	4	671946,67	68424,93	149	17	672085,81	67927,73
145	311	672550,73	64396,68	145	352	673082,70	65424,61	146	32	672081,66	68114,44	148	5	671949,25	68410,33	149	18	672121,75	67894,24
145	312	672546,78	64413,12	145	353	673087,74	65445,14	146	33	672074,93	68119,53	148	6	671954,17	68383,17	149	19	672150,74	67891,07
145	313	672548,76	64416,69	145	354	673090,10	65453,73	146	34	672069,95	68127,03	148	7	671957,17	68359,11	149	20	672183,21	67906,67
145	314	672552,81	64422,59	145	355	673110,24	65526,99	146	35	672052,99	68143,24	148	8	671951,21	68340,34	149	21	672198,80	67931,74
145	315	672559,28	64422,15	145	356	673116,88	65551,11	146	36	672043,46	68150,94	148	9	671931,70	68331,99	149	22	672210,77	67951,55
145	316	672567,75	64421,70	145	357	673088,40	65585,50	146	37	672018,95	68165,54	148	10	671907,72	68322,89	149	23	672218,29	67955,69
145	317	672604,33	64415,45	145	358	673060,43	65619,18	146	38	672003,95	68185,51	148	11	671901,74	68320,52	149	24	672240,75	67948,43
145	318	672646,80	64422,43	145	359	673051,86	65664,78	146	39	671997,96	68208,42	148	12	671888,18	68316,19	149	25	672268,21	67904,51
145	319	672671,23	64429,44	145	360	673082,19	65695,51	146	40	672004,43	68230,36	148	13	671875,64	68312,26	149	26	672277,21	67881,52
145	320	672685,35	64442,76	145	1	673122,31	65737,54	146	41	672008,96	68247,04	148	14	671843,22	68313,34	149	27	672266,80	67876,31
145	321	672686,19	64459,45	146	1	672120,23	68392,84	146	42	672031,91	68272,07	148	15	671827,19	68325,86	149	28	672238,76	67872,22
145	322	672685,72	64484,52	146	2	672151,21	68390,71	146	43	672060,71	68299,99	148	16	671801,69	68337,37	149	29	672211,76	67865,96

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
149	30	672197,31	67839,81	149	71	671642,56	67388,90	149	112	671376,66	67784,90	149	153	671786,87	68264,53	149	193	671662,17	68115,16
149	31	672197,74	67816,83	149	72	671622,54	67350,23	149	113	671385,64	67801,62	149	154	671851,85	68270,71	149	194	671663,14	68131,77
149	32	672226,76	67798,01	149	73	671602,59	67304,30	149	114	671406,18	67808,92	149	155	671877,86	68276,92	149	195	671680,70	68134,90
149	33	672254,75	67780,21	149	74	671588,63	67297,00	149	115	671423,23	67806,76	149	1	671914,36	68278,93	149	196	671712,72	68127,60
149	34	672247,83	67769,86	149	75	671570,55	67301,26	149	116	671444,70	67784,86	149	156	671888,14	68137,78	149	197	671751,20	68109,79
149	35	672228,30	67738,53	149	76	671559,11	67321,03	149	117	671497,66	67752,37	149	157	671905,65	68133,57	149	198	671768,72	68105,29
149	36	672207,80	67729,19	149	77	671541,10	67366,03	149	118	671521,65	67748,20	149	158	671916,16	68116,89	149	199	671797,19	68098,19
149	37	672178,85	67728,18	149	78	671522,04	67392,14	149	119	671538,82	67746,75	149	159	671922,13	68085,48	149	200	671822,13	68098,19
149	38	672146,28	67733,44	149	79	671476,54	67423,55	149	120	671551,79	67764,56	149	160	671924,65	68053,15	149	201	671843,64	68107,54
149	39	672115,31	67757,42	149	80	671431,55	67447,62	149	121	671558,26	67773,83	149	161	671947,15	68039,51	149	202	671869,66	68124,27
149	40	672094,31	67765,85	149	81	671416,59	67463,30	149	122	671587,35	67833,39	149	162	671971,69	68035,34	149	156	671888,14	68137,78
149	41	672043,79	67774,35	149	82	671411,35	67476,41	149	123	671610,26	67860,46	149	163	671988,63	68021,79	149	203	671792,32	67849,47
149	42	672005,25	67774,35	149	83	671399,77	67512,95	149	124	671642,76	67861,51	149	164	671990,67	67993,55	149	204	671824,78	67844,18
149	43	671986,77	67774,35	149	84	671383,46	67553,43	149	125	671669,87	67869,77	149	165	671990,11	67968,44	149	205	671843,83	67830,58
149	44	671972,30	67761,80	149	85	671354,98	67586,92	149	126	671687,29	67888,62	149	166	671990,19	67960,10	149	206	671855,84	67809,00
149	45	671974,33	67747,24	149	86	671340,98	67596,30	149	127	671693,83	67904,22	149	167	672000,71	67942,33	149	207	671858,77	67803,43
149	46	671994,77	67727,34	149	87	671327,49	67609,90	149	128	671694,37	67930,34	149	168	672021,62	67920,35	149	208	671892,73	67780,41
149	47	672036,27	67707,45	149	88	671311,40	67640,22	149	129	671676,38	67949,15	149	169	672027,69	67891,19	149	209	671905,30	67768,93
149	48	672097,36	67688,64	149	89	671298,91	67665,25	149	130	671648,34	67971,13	149	170	672025,66	67870,25	149	210	671907,29	67759,55
149	49	672146,76	67667,62	149	90	671300,47	67690,36	149	131	671621,78	67988,94	149	171	672009,16	67857,74	149	211	671898,80	67751,21
149	50	672158,30	67648,81	149	91	671301,96	67709,17	149	132	671597,36	68017,13	149	172	671959,22	67828,54	149	212	671886,77	67750,16
149	51	672155,76	67635,25	149	92	671313,95	67725,86	149	133	671583,84	68046,37	149	173	671917,13	67816,14	149	213	671859,83	67749,16
149	52	672139,28	67611,26	149	93	671329,99	67726,86	149	134	671588,33	68067,27	149	174	671898,70	67821,32	149	214	671838,80	67759,59
149	53	672110,84	67578,94	149	94	671348,88	67718,52	149	135	671587,87	68081,91	149	175	671889,68	67845,42	149	215	671815,25	67790,95
149	54	672080,30	67545,52	149	95	671365,95	67690,28	149	136	671580,33	68089,85	149	176	671884,67	67870,41	149	216	671793,26	67820,19
149	55	672055,29	67528,84	149	96	671371,96	67642,19	149	137	671579,31	68091,34	149	177	671865,22	67878,80	149	217	671780,27	67828,58
149	56	672030,28	67523,66	149	97	671398,48	67628,59	149	138	671563,36	68108,02	149	178	671845,21	67886,05	149	218	671769,77	67831,71
149	57	671995,38	67529,96	149	98	671423,45	67626,47	149	139	671562,34	68133,09	149	179	671833,15	67890,31	149	219	671757,80	67838,04
149	58	671932,80	67552,98	149	99	671459,39	67591,97	149	140	671577,56	68149,25	149	180	671824,66	67893,19	149	220	671771,76	67845,30
149	59	671892,29	67573,92	149	100	671481,86	67582,75	149	141	671599,02	68165,94	149	181	671796,62	67902,90	149	203	671792,32	67849,47
149	60	671876,77	67590,65	149	101	671495,12	67594,02	149	142	671644,55	68192,01	149	182	671777,66	67918,62	150	1	671731,56	68743,20
149	61	671849,78	67607,41	149	102	671501,25	67604,77	149	143	671662,01	68182,59	149	183	671763,24	67948,95	150	2	671758,12	68735,86
149	62	671833,99	67616,48	149	103	671496,33	67620,41	149	144	671673,59	68168,95	149	184	671749,68	67983,36	150	3	671781,42	68719,85
149	63	671812,55	67610,34	149	104	671498,81	67641,31	149	145	671690,54	68166,82	149	185	671746,67	67994,91	150	4	671812,95	68681,15
149	64	671777,55	67590,25	149	105	671503,28	67663,25	149	146	671700,59	68176,25	149	186	671744,65	68009,51	150	5	671846,86	68638,27
149	65	671753,56	67560,00	149	106	671496,13	67688,72	149	147	671716,09	68199,27	149	187	671749,17	68026,20	150	6	671859,36	68622,11
149	66	671722,09	67531,81	149	107	671478,69	67698,14	149	148	671713,32	68209,18	149	188	671757,15	68054,40	150	7	671879,43	68595,39
149	67	671718,11	67528,28	149	108	671454,21	67706,48	149	149	671698,35	68227,03	149	189	671758,23	68071,08	150	8	671911,36	68560,90
149	68	671698,12	67509,91	149	109	671428,72	67719,12	149	150	671703,78	68241,59	149	190	671748,66	68083,59	150	9	671922,87	68545,26
149	69	671668,59	67462,98	149	110	671396,66	67742,10	149	151	671728,83	68255,18	149	191	671711,13	68094,14	150	10	671920,86	68531,70
149	70	671659,04	67436,63	149	111	671378,67	67760,95	149	152	671752,84	68259,03	149	192	671678,22	68101,52	150	11	671907,91	68524,36

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
150	12	671867,16	68511,24	150	53	671740,70	68530,94	151	27	672022,99	68891,92	151	68	671561,06	68694,67	151	109	671357,89	68428,78
150	13	671843,14	68494,52	150	54	671737,74	68549,71	151	28	672022,01	68863,05	151	69	671580,01	68678,98	151	110	671393,91	68411,01
150	14	671817,08	68482,00	150	55	671744,73	68565,35	151	29	672020,97	68844,92	151	70	671596,04	68668,51	151	111	671402,41	68394,24
150	15	671783,63	68463,35	150	56	671766,24	68576,82	151	30	672008,96	68815,72	151	71	671618,54	68667,43	151	112	671396,93	68383,82
150	16	671737,08	68414,02	150	57	671779,72	68600,81	151	31	671979,57	68790,17	151	72	671619,98	68679,99	151	113	671381,92	68382,77
150	17	671727,58	68405,03	150	58	671774,15	68612,32	151	32	671954,53	68776,65	151	73	671606,99	68689,37	151	114	671352,90	68388,07
150	18	671694,12	68374,67	150	59	671766,18	68632,13	151	33	671941,49	68765,18	151	74	671592,04	68705,05	151	115	671298,46	68413,18
150	19	671655,11	68353,85	150	60	671765,20	68643,53	151	34	671927,48	68738,06	151	75	671583,08	68735,34	151	116	671267,97	68446,71
150	20	671646,61	68346,59	150	61	671764,18	68656,24	151	35	671922,50	68709,87	151	76	671591,03	68755,19	151	117	671233,93	68492,63
150	21	671636,65	68338,17	150	62	671754,72	68682,31	151	36	671920,03	68687,97	151	77	671609,50	68769,79	151	118	671222,65	68531,90
150	22	671627,56	68320,40	150	63	671745,22	68696,91	151	37	671909,00	68676,46	151	78	671638,49	68778,09	151	119	671219,16	68550,35
150	23	671625,13	68307,89	150	64	671721,68	68714,76	151	38	671888,98	68684,88	151	79	671665,06	68769,71	151	120	671216,71	68561,14
150	24	671631,55	68298,50	150	65	671712,49	68722,38	151	39	671866,54	68704,69	151	80	671679,06	68747,73	151	121	671210,71	68586,25
150	25	671649,62	68295,33	150	66	671718,15	68736,66	151	40	671859,59	68735,02	151	81	671694,53	68698,68	151	122	671198,25	68609,27
150	26	671670,10	68284,83	150	1	671731,56	68743,20	151	41	671846,04	68754,83	151	82	671703,54	68663,18	151	123	671175,69	68616,61
150	27	671673,07	68275,52	151	1	671715,37	69388,76	151	42	671827,45	68764,59	151	83	671724,02	68652,67	151	124	671167,80	68616,27
150	28	671666,59	68266,05	151	2	671754,88	69365,74	151	43	671826,02	68765,34	151	84	671744,01	68647,46	151	125	671164,67	68616,13
150	29	671648,06	68258,79	151	3	671816,75	69330,73	151	44	671818,06	68769,51	151	85	671737,56	68633,86	151	126	671153,21	68615,57
150	30	671608,85	68259,60	151	4	671817,89	69330,08	151	45	671793,00	68770,59	151	86	671722,48	68625,60	151	127	671124,23	68617,74
150	31	671589,35	68249,21	151	5	671868,41	69308,14	151	46	671775,05	68760,16	151	87	671694,49	68617,25	151	128	671116,92	68625,96
150	32	671581,87	68239,10	151	6	671903,38	69269,44	151	47	671760,98	68765,42	151	88	671665,99	68604,74	151	129	671112,96	68645,81
150	33	671572,86	68226,22	151	7	671923,32	69242,24	151	48	671744,01	68770,63	151	89	671622,04	68588,01	151	130	671123,41	68658,41
150	34	671559,37	68191,77	151	8	671944,38	69228,65	151	49	671713,04	68785,31	151	90	671569,02	68576,62	151	131	671142,98	68662,54
150	35	671551,40	68173,00	151	9	671993,91	69206,67	151	50	671699,99	68787,00	151	91	671542,08	68575,98	151	132	671160,44	68664,62
150	36	671538,91	68174,12	151	10	672036,35	69192,99	151	51	671672,53	68794,06	151	92	671529,11	68556,21	151	133	671165,49	68672,89
150	37	671522,92	68193,94	151	11	672057,44	69174,30	151	52	671664,48	68796,86	151	93	671526,56	68531,10	151	134	671168,97	68683,35
150	38	671504,84	68224,22	151	12	672054,12	69147,30	151	53	671642,06	68814,67	151	94	671533,06	68513,81	151	135	671161,97	68693,78
150	39	671497,85	68257,67	151	13	672046,69	69132,70	151	54	671615,56	68826,19	151	95	671537,06	68502,90	151	136	671168,25	68725,55
150	40	671498,17	68296,54	151	14	672033,60	69127,49	151	55	671583,56	68831,44	151	96	671543,14	68482,08	151	137	671175,83	68737,02
150	41	671502,66	68315,39	151	15	671991,99	69133,71	151	56	671542,53	68836,69	151	97	671530,04	68465,40	151	138	671191,76	68738,02
150	42	671515,18	68349,24	151	16	671951,10	69148,99	151	57	671503,01	68847,16	151	98	671508,05	68447,55	151	139	671217,76	68729,24
150	43	671523,24	68369,66	151	17	671935,53	69146,94	151	58	671476,08	68846,20	151	99	671501,56	68426,73	151	140	671224,23	68726,92
150	44	671543,17	68418,71	151	18	671930,10	69133,34	151	59	671456,54	68827,43	151	100	671489,53	68413,18	151	141	671228,27	68725,47
150	45	671545,24	68423,00	151	19	671934,02	69116,66	151	60	671446,00	68798,19	151	101	671471,09	68421,52	151	142	671258,55	68701,32
150	46	671567,07	68448,23	151	20	671949,10	69086,30	151	61	671435,99	68772,16	151	102	671444,60	68445,58	151	143	671274,57	68666,87
150	47	671579,15	68453,17	151	21	671986,06	69062,27	151	62	671427,51	68761,65	151	103	671409,58	68475,91	151	144	671282,77	68645,73
150	48	671608,06	68458,22	151	22	672008,01	69061,75	151	63	671399,05	68741,83	151	104	671379,61	68489,54	151	145	671300,75	68615,45
150	49	671656,59	68472,82	151	23	672034,02	69054,81	151	64	671400,98	68726,15	151	105	671340,07	68490,63	151	146	671333,72	68601,81
150	50	671700,76	68491,27	151	24	672038,05	69026,65	151	65	671423,56	68717,85	151	106	671318,05	68487,50	151	147	671362,79	68601,85
150	51	671729,65	68508,96	151	25	672031,99	68982,29	151	66	671469,98	68718,81	151	107	671313,47	68476,79	151	148	671381,27	68614,29
150	52	671739,68	68520,47	151	26	672029,53	68958,71	151	67	671521,51	68710,39	151	108	671317,59	68451,80	151	149	671385,78	68634,10

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
151	150	671375,24	68652,95	151	191	671682,52	68935,80	151	232	671884,58	69129,41	152	12	671613,64	67943,13	153	24	671391,85	67107,05
151	151	671359,47	68661,49	151	192	671663,06	68907,57	151	233	671878,54	69157,69	152	13	671622,79	67939,56	153	25	671372,74	67137,33
151	152	671330,58	68679,30	151	193	671661,51	68880,41	151	234	671864,63	69169,16	152	14	671622,90	67927,77	153	26	671366,30	67146,79
151	153	671296,17	68704,77	151	194	671678,53	68858,51	151	235	671833,23	69167,00	152	15	671607,54	67915,01	153	27	671364,28	67160,31
151	154	671282,70	68728,80	151	195	671701,03	68858,47	151	236	671812,78	69164,95	152	16	671583,05	67901,74	153	28	671364,76	67169,74
151	155	671280,67	68755,91	151	196	671739,56	68857,39	151	237	671789,72	69153,44	152	17	671578,41	67896,64	153	29	671369,30	67183,29
151	156	671294,10	68785,23	151	197	671782,51	68848,97	151	238	671760,70	69147,22	152	18	671551,96	67867,52	153	30	671385,33	67195,81
151	157	671321,10	68792,45	151	198	671813,50	68832,20	151	239	671734,30	69160,86	152	19	671519,76	67822,12	153	31	671391,33	67198,82
151	158	671351,09	68789,32	151	199	671836,02	68830,32	151	240	671716,97	69182,61	152	20	671505,45	67815,98	153	1	671401,74	67204,19
151	159	671369,67	68790,29	151	200	671851,06	68828,95	151	241	671711,79	69189,10	152	21	671487,62	67815,94	154	1	671476,54	66543,54
151	160	671387,23	68807,49	151	201	671861,55	68833,74	151	242	671708,22	69215,01	152	22	671471,27	67827,25	154	2	671492,46	66531,19
151	161	671386,81	68829,43	151	202	671894,53	68848,81	151	243	671706,29	69230,89	152	23	671441,67	67849,15	154	3	671492,46	66520,48
151	162	671375,31	68846,20	151	203	671921,47	68862,32	151	244	671706,31	69254,84	152	24	671373,84	67910,48	154	4	671497,07	66502,51
151	163	671377,32	68856,67	151	204	671934,51	68873,76	151	245	671724,75	69259,05	152	25	671354,46	67935,95	154	5	671509,03	66497,30
151	164	671394,83	68866,05	151	205	671939,03	68891,52	151	246	671742,07	69264,62	152	26	671332,00	67955,40	154	6	671533,55	66485,71
151	165	671420,75	68870,23	151	206	671927,54	68905,16	151	247	671755,07	69268,84	152	27	671324,30	67970,16	154	7	671554,57	66452,38
151	166	671439,79	68870,23	151	207	671909,53	68914,59	151	248	671757,54	69278,18	152	28	671327,88	67979,91	154	8	671564,57	66407,41
151	167	671463,79	68887,91	151	208	671897,09	68911,46	151	249	671749,02	69284,48	152	1	671341,73	67987,01	154	9	671556,87	66385,83
151	168	671480,34	68905,36	151	209	671893,06	68926,06	151	250	671727,53	69284,44	153	1	671401,74	67204,19	154	10	671543,94	66363,93
151	169	671481,32	68906,69	151	210	671903,08	68938,57	151	251	671701,50	69282,43	153	2	671438,26	67204,07	154	11	671524,41	66346,12
151	170	671502,78	68910,90	151	211	671911,09	68965,69	151	252	671666,00	69291,90	153	3	671455,30	67192,64	154	12	671490,89	66333,65
151	171	671526,75	68907,69	151	212	671915,57	69000,18	151	253	671653,26	69295,91	153	4	671458,30	67169,62	154	13	671446,89	66334,77
151	172	671550,25	68907,69	151	213	671917,11	69027,29	151	254	671615,83	69311,67	153	5	671452,83	67159,19	154	14	671431,96	66336,78
151	173	671569,49	68923,37	151	214	671917,58	69048,19	151	255	671579,76	69323,14	153	6	671429,79	67157,10	154	15	671413,89	66339,39
151	174	671582,55	68944,23	151	215	671907,54	69050,32	151	256	671569,26	69339,87	153	7	671414,75	67158,18	154	16	671393,92	66342,11
151	175	671578,53	68957,78	151	216	671897,07	69038,81	151	257	671573,82	69364,98	153	8	671412,78	67143,59	154	17	671345,90	66369,35
151	176	671564,49	68958,87	151	217	671879,01	69003,35	151	258	671596,34	69374,28	153	9	671425,28	67127,86	154	18	671338,40	66385,03
151	177	671534,52	68960,99	151	218	671838,06	68925,14	151	259	671626,81	69379,50	153	10	671442,33	67114,31	154	19	671346,06	66398,27
151	178	671517,24	68964,24	151	219	671813,57	68900,07	151	260	671664,04	69387,96	153	11	671471,28	67114,26	154	20	671344,02	66414,99
151	179	671506,52	68966,25	151	220	671796,05	68890,68	151	1	671715,37	69388,76	153	12	671500,28	67120,48	154	21	671341,10	66440,06
151	180	671501,56	68973,63	151	221	671777,12	68891,84	152	1	671341,73	67987,01	153	13	671526,26	67117,31	154	22	671322,06	66465,17
151	181	671518,01	69001,75	151	222	671760,15	68909,61	152	2	671362,15	67983,96	153	14	671543,33	67102,67	154	23	671324,58	66479,77
151	182	671543,04	69029,90	151	223	671737,64	68986,82	152	3	671378,48	67976,82	153	15	671549,80	67089,12	154	24	671331,57	66482,22
151	183	671569,04	69048,67	151	224	671722,22	69029,70	152	4	671413,69	67961,50	153	16	671543,80	67076,56	154	25	671348,56	66488,11
151	184	671610,00	69051,76	151	225	671725,63	69045,38	152	5	671439,72	67951,79	153	17	671527,74	67066,17	154	26	671380,55	66495,41
151	185	671619,26	69050,26	151	226	671743,15	69055,81	152	6	671481,04	67940,08	153	18	671499,75	67058,87	154	27	671392,55	66488,03
151	186	671635,98	69047,55	151	227	671756,55	69064,08	152	7	671484,05	67938,56	153	19	671470,81	67057,83	154	28	671401,50	66459,80
151	187	671665,49	69033,91	151	228	671793,08	69062,99	152	8	671517,76	67942,61	153	20	671441,82	67062,08	154	29	671414,59	66452,50
151	188	671667,52	69031,27	151	229	671836,65	69071,09	152	9	671547,80	67957,41	153	21	671428,26	67070,06	154	30	671434,28	66454,62
151	189	671683,54	69008,84	151	230	671860,53	69089,87	152	10	671564,70	67959,42	153	22	671415,28	67077,48	154	31	671446,90	66462,36
151	190	671689,59	68979,60	151	231	671875,61	69110,68	152	11	671591,23	67955,93	153	23	671404,31	67084,06	154	32	671453,96	66481,94

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
154	33	671449,99	66500,71	155	38	671015,15	67984,04	155	79	670835,42	67235,56	155	120	671119,06	66781,64	155	161	671178,84	66488,59
154	34	671448,50	66528,90	155	39	671026,63	67971,53	155	80	670803,97	67180,33	155	121	671127,54	66791,42	155	162	671167,91	66479,25
154	35	671453,96	66540,42	155	40	671041,67	67958,93	155	81	670787,44	67138,57	155	122	671138,09	66794,55	155	163	671175,61	66465,29
154	1	671476,54	66543,54	155	41	671041,15	67943,29	155	82	670791,52	67082,42	155	123	671154,07	66776,78	155	164	671182,35	66459,76
155	1	670814,94	68910,25	155	42	671029,63	67935,95	155	83	670807,79	67033,36	155	124	671191,55	66757,93	155	165	671201,79	66463,85
155	2	670827,25	68890,88	155	43	671001,16	67930,82	155	84	670825,47	66999,95	155	125	671210,60	66746,42	155	166	671235,38	66479,49
155	3	670858,50	68882,30	155	44	670963,68	67938,08	155	85	670856,57	66926,43	155	126	671210,54	66727,61	155	167	671262,25	66488,35
155	4	670900,54	68877,04	155	45	670915,24	67926,69	155	86	670859,57	66867,19	155	127	671204,59	66709,96	155	168	671281,64	66486,31
155	5	670923,05	68862,44	155	46	670905,19	67917,26	155	87	670868,80	66855,96	155	128	671217,83	66699,21	155	169	671288,34	66474,20
155	6	670923,49	68837,38	155	47	670901,75	67892,19	155	88	670887,11	66863,78	155	129	671232,63	66699,69	155	170	671278,31	66450,17
155	7	670923,02	68802,92	155	48	670906,07	67821,24	155	89	670899,53	66868,67	155	130	671271,88	66694,60	155	171	671256,36	66428,35
155	8	670923,05	68775,73	155	49	670914,10	67710,58	155	90	670927,04	66879,42	155	131	671334,17	66691,51	155	172	671212,86	66401,24
155	9	670914,96	68759,04	155	50	670911,93	67655,26	155	91	670973,17	66901,64	155	132	671353,60	66696,64	155	173	671165,28	66380,38
155	10	670890,97	68750,70	155	51	670909,84	67616,48	155	92	670993,51	66916,97	155	133	671356,62	66706,39	155	174	671145,39	66376,53
155	11	670856,45	68738,22	155	52	670905,78	67585,87	155	93	670999,66	66950,66	155	134	671346,37	66730,90	155	175	671142,85	66362,89
155	12	670824,96	68722,62	155	53	670886,41	67560,32	155	94	671001,77	66975,12	155	135	671339,29	66750,79	155	176	671154,41	66353,51
155	13	670787,67	68696,95	155	54	670870,13	67538,87	155	95	671009,90	66986,40	155	136	671349,50	66754,32	155	177	671173,89	66351,78
155	14	670775,69	68666,67	155	55	670878,60	67527,39	155	96	671020,41	66981,86	155	137	671369,38	66747,18	155	178	671189,85	66350,30
155	15	670773,66	68607,11	155	56	670893,59	67518,97	155	97	671029,88	66968,23	155	138	671466,34	66704,18	155	179	671209,40	66342,96
155	16	670775,14	68553,88	155	57	670899,62	67505,37	155	98	671032,92	66953,67	155	139	671481,39	66690,55	155	180	671209,86	66342,15
155	17	670792,51	68518,14	155	58	670895,12	67486,60	155	99	671032,41	66936,90	155	140	671474,90	66670,73	155	181	671228,34	66318,89
155	18	670829,21	68497,77	155	59	670867,14	67464,78	155	100	671026,83	66902,49	155	141	671453,78	66654,01	155	182	671238,34	66285,56
155	19	670852,72	68484,45	155	60	670847,61	67445,93	155	101	671020,92	66880,55	155	142	671444,36	66637,36	155	183	671262,81	66265,62
155	20	670864,65	68469,89	155	61	670830,70	67431,05	155	102	671024,91	66858,61	155	143	671452,34	66617,47	155	184	671281,87	66263,10
155	21	670875,19	68424,17	155	62	670830,63	67402,81	155	103	671031,17	66856,36	155	144	671449,88	66594,56	155	185	671288,34	66274,53
155	22	670880,67	68360,19	155	63	670841,17	67394,43	155	104	671030,62	66841,72	155	145	671430,57	66587,91	155	186	671293,39	66304,81
155	23	670906,44	68319,88	155	64	670902,12	67379,71	155	105	671010,18	66827,12	155	146	671407,09	66575,15	155	187	671314,26	66323,42
155	24	670917,39	68313,90	155	65	670935,17	67370,32	155	106	670984,12	66814,65	155	147	671378,09	66566,97	155	188	671340,28	66326,95
155	25	670933,40	68304,80	155	66	670938,64	67356,77	155	107	670965,68	66797,96	155	148	671327,53	66579,68	155	189	671357,63	66328,56
155	26	670938,44	68302,11	155	67	670924,16	67344,21	155	108	670960,13	66772,85	155	149	671299,45	66581,77	155	190	671364,81	66312,15
155	27	670947,27	68297,17	155	68	670905,12	67344,21	155	109	670964,07	66755,16	155	150	671286,05	66574,07	155	191	671366,30	66295,87
155	28	670975,92	68281,13	155	69	670878,17	67344,25	155	110	670989,58	66742,61	155	151	671285,53	66559,51	155	192	671358,67	66221,30
155	29	671000,37	68262,36	155	70	670865,12	67334,87	155	111	671016,60	66735,19	155	152	671285,20	66545,47	155	193	671350,21	66150,35
155	30	671009,91	68242,43	155	71	670864,60	67318,18	155	112	671023,07	66734,87	155	153	671275,98	66531,75	155	194	671347,66	66137,07
155	31	671003,78	68132,17	155	72	670880,67	67315,05	155	113	671038,10	66734,15	155	154	671261,75	66529,19	155	195	671344,11	66112,69
155	32	670991,22	68080,99	155	73	670899,18	67311,89	155	114	671058,58	66746,66	155	155	671233,69	66541,98	155	196	671334,14	66094,92
155	33	670975,73	68057,04	155	74	670904,14	67294,12	155	115	671062,44	66752,32	155	156	671221,42	66543,46	155	197	671326,16	66068,89
155	34	670968,58	68035,26	155	75	670901,75	67263,15	155	116	671075,49	66760,66	155	157	671202,36	66543,95	155	198	671331,11	66051,12
155	35	670988,66	68031,09	155	76	670891,38	67252,20	155	117	671092,41	66750,19	155	158	671199,93	66531,47	155	199	671348,67	66043,74
155	36	671009,08	68026,92	155	77	670875,35	67253,33	155	118	671104,44	66750,19	155	159	671204,86	66515,75	155	200	671361,61	66053,16
155	37	671015,09	68003,86	155	78	670853,86	67252,24	155	119	671111,95	66767,88	155	160	671197,35	66497,98	155	201	671376,68	66073,02

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
155	202	671389,18	66092,83	155	243	671790,31	66195,27	155	284	671644,42	66524,61	155	325	671600,59	67183,29	155	366	672002,57	66475,16
155	203	671408,18	66096,92	155	244	671783,24	66200,89	155	285	671614,26	66523,25	155	326	671627,13	67227,17	155	367	672007,57	66464,69
155	204	671432,12	66097,97	155	245	671766,20	66202,25	155	286	671583,65	66520,20	155	327	671652,09	67250,04	155	368	672005,07	66446,92
155	205	671442,16	66118,90	155	246	671739,85	66196,76	155	287	671559,17	66531,71	155	328	671666,12	67248,99	155	369	671998,52	66433,40
155	206	671433,68	66144,69	155	247	671722,85	66204,14	155	288	671556,22	66548,44	155	329	671672,56	67227,05	155	370	671960,57	66407,33
155	207	671416,71	66147,86	155	248	671717,38	66218,74	155	289	671557,22	66549,48	155	330	671680,57	67205,11	155	371	671928,07	66392,73
155	208	671398,66	66160,42	155	249	671723,81	66233,34	155	290	671567,24	66560,87	155	331	671699,59	67183,17	155	372	671907,49	66379,82
155	209	671394,66	66182,36	155	250	671760,23	66242,76	155	291	671625,48	66573,07	155	332	671723,66	67182,17	155	373	671899,51	66351,62
155	210	671399,12	66193,83	155	251	671771,50	66252,43	155	292	671670,48	66583,81	155	333	671761,12	67189,35	155	374	671889,51	66338,06
155	211	671415,61	66216,77	155	252	671779,14	66281,03	155	293	671719,20	66589,39	155	334	671793,63	67189,35	155	375	671874,50	66335,01
155	212	671415,64	66225,11	155	253	671775,56	66293,74	155	294	671741,64	66583,13	155	335	671820,13	67177,80	155	376	671851,96	66340,23
155	213	671414,09	66235,86	155	254	671761,73	66308,10	155	295	671776,61	66546,51	155	336	671840,16	67143,30	155	377	671834,94	66338,14
155	214	671416,27	66264,70	155	255	671744,48	66319,29	155	296	671802,00	66511,02	155	337	671851,08	67094,21	155	378	671827,91	66327,75
155	215	671429,85	66277,18	155	256	671741,98	66325,51	155	297	671815,56	66478,65	155	338	671853,65	67034,65	155	379	671835,47	66305,77
155	216	671448,12	66287,93	155	257	671737,39	66337,10	155	298	671820,45	66420,93	155	339	671853,10	66974,08	155	380	671849,91	66285,96
155	217	671464,14	66288,89	155	258	671743,90	66355,83	155	299	671828,93	66408,42	155	340	671847,67	66923,98	155	381	671871,49	66277,50
155	218	671472,68	66270,12	155	259	671748,41	66373,56	155	300	671843,91	66413,59	155	341	671819,12	66880,18	155	382	671889,97	66267,11
155	219	671471,15	66254,39	155	260	671740,89	66379,82	155	301	671848,41	66432,40	155	342	671794,66	66828,96	155	383	671899,78	66248,59
155	220	671483,18	66242,96	155	261	671727,03	66385,19	155	302	671835,00	66483,90	155	343	671786,17	66809,19	155	384	671905,50	66237,79
155	221	671510,18	66249,22	155	262	671707,19	66386,76	155	303	671789,08	66593,60	155	344	671802,66	66772,65	155	385	671946,60	66224,15
155	222	671538,99	66241,16	155	263	671631,16	66395,54	155	304	671748,60	66683,37	155	345	671821,15	66724,40	155	386	671969,07	66226,20
155	223	671555,98	66222,31	155	264	671617,16	66405,01	155	305	671721,16	66700,17	155	346	671826,62	66711,00	155	387	671997,15	66225,11
155	224	671553,39	66202,53	155	265	671612,09	66422,73	155	306	671696,11	66700,17	155	347	671843,13	66684,89	155	388	672010,80	66217,57
155	225	671523,97	66170,16	155	266	671617,63	66437,33	155	307	671664,66	66692,95	155	348	671874,29	66649,96	155	389	671997,06	66142,37
155	226	671489,80	66155,44	155	267	671629,12	66447,52	155	308	671641,20	66699,25	155	349	671890,62	66631,55	155	390	671988,12	66133,74
155	227	671475,26	66128,29	155	268	671652,12	66451,93	155	309	671615,61	66721,19	155	350	671909,16	66626,37	155	391	671981,89	66119,43
155	228	671477,29	66102,18	155	269	671708,66	66443,91	155	310	671605,16	66743,13	155	351	671919,65	66611,69	155	392	671976,90	66084,69
155	229	671507,31	66082,24	155	270	671729,10	66437,25	155	311	671605,67	66759,86	155	352	671932,13	66588,71	155	393	671978,88	66039,77
155	230	671552,77	66057,13	155	271	671751,02	66438,78	155	312	671618,60	66770,20	155	353	671959,10	66561,43	155	394	671978,92	66012,21
155	231	671584,69	66050,24	155	272	671762,30	66446,48	155	313	671645,67	66782,76	155	354	671999,65	66535,32	155	395	671966,64	65992,84
155	232	671611,74	66050,24	155	273	671765,86	66459,76	155	314	671659,47	66793,91	155	355	672017,19	66530,47	155	396	671944,81	65969,37
155	233	671640,30	66068,12	155	274	671763,75	66470,46	155	315	671659,50	66803,09	155	356	672027,85	66522,29	155	397	671899,87	65965,12
155	234	671693,36	66074,74	155	275	671753,63	66480,13	155	316	671632,13	66846,41	155	357	672023,22	66505,44	155	398	671818,30	65957,78
155	235	671727,58	66082,48	155	276	671742,93	66481,70	155	317	671610,33	66904,37	155	358	672012,12	66500,83	155	399	671805,36	65950,52
155	236	671734,54	66100,17	155	277	671723,32	66470,67	155	318	671604,26	66933,61	155	359	671970,26	66524,33	155	400	671759,83	65925,33
155	237	671733,25	66107,39	155	278	671711,35	66466,45	155	319	671603,29	66954,59	155	360	671936,75	66534,80	155	401	671657,63	65899,30
155	238	671730,75	66134,55	155	279	671700,89	66475,88	155	320	671602,28	66966,98	155	361	671925,20	66531,63	155	402	671512,66	65850,81
155	239	671731,10	66144,69	155	280	671702,36	66497,82	155	321	671606,12	67019,81	155	362	671924,73	66522,25	155	403	671477,14	65826,54
155	240	671756,77	66150,19	155	281	671699,37	66518,68	155	322	671603,67	67069,82	155	363	671936,23	66495,09	155	404	671647,92	65451,00
155	241	671773,80	66163,79	155	282	671686,36	66529,15	155	323	671595,61	67120,64	155	364	671956,72	66483,62	155	405	671622,36	65446,79
155	242	671788,76	66183,00	155	283	671669,33	66528,10	155	324	671590,60	67155,14	155	365	671967,66	66480,93	155	406	671617,79	65435,31

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
155	407	671617,83	65419,59	156	1	671348,83	67422,39	156	42	671198,41	67310,40				
155	408	671621,33	65403,87	156	2	671366,33	67419,26	156	43	671190,17	67310,32				
155	409	671622,83	65398,57	156	3	671382,81	67396,24	156	44	671186,14	67325,20				
155	410	671498,24	65372,94	156	4	671392,35	67376,42	156	45	671208,66	67357,37				
155	411	671492,80	65371,74	156	5	671409,27	67364,83	156	46	671235,66	67388,61				
155	412	671311,24	65334,35	156	6	671435,38	67358,57	156	47	671251,67	67403,13				
155	413	671311,76	65413,09	156	7	671468,32	67336,63	156	48	671257,09	67408,43				
155	414	671278,42	65604,76	156	8	671491,32	67306,27	156	49	671296,40	67407,91				
155	415	671260,49	65720,93	156	9	671524,33	67266,52	156	50	671317,86	67410,96				
155	416	671255,95	65750,37	156	10	671532,39	67247,75	156	1	671348,83	67422,39				
155	417	671246,07	65814,36	156	11	671541,84	67225,77	157	1	670730,20	66799,17				
155	418	671243,26	65832,56	156	12	671545,79	67196,57	157	2	670964,98	66237,17				
155	419	671236,00	65879,58	156	13	671540,36	67170,42	157	3	670898,68	66346,12				
155	420	671121,40	66108,40	156	14	671529,37	67153,77	157	4	670723,07	66640,21				
155	421	671071,80	66215,90	156	15	671511,82	67149,60	157	1	670730,20	66799,17				
155	422	671020,80	66365,80	156	16	671491,79	67159,03	158	1	670659,92	68538,40				
155	423	670916,00	66628,10	156	17	671474,83	67188,31	158	2	670663,20	68437,27				
155	424	670814,80	66866,20	156	18	671468,81	67224,89	158	3	670661,88	68371,13				
155	425	670793,40	66931,10	156	19	671463,35	67236,64	158	4	670631,45	68208,41				
155	426	670775,20	67009,90	156	20	671457,34	67248,51	158	5	670627,48	68154,71				
155	427	670770,10	67089,40	156	21	671454,37	67255,17	158	6	670626,16	68136,97				
155	428	670776,50	67203,80	156	22	671437,29	67285,41	158	7	670639,96	67927,93				
155	429	670793,50	67343,40	156	23	671417,37	67307,43	158	8	670593,10	68128,10				
155	430	670793,80	67349,70	156	24	671395,80	67314,77	158	9	670583,30	68169,95				
155	431	670791,10	67442,60	156	25	671378,88	67314,77	158	10	670637,61	68406,48				
155	432	670779,80	67519,90	156	26	671366,37	67307,83	158	1	670659,92	68538,40				
155	433	670766,10	67559,60	156	27	671352,51	67301,22								
155	434	670761,00	67664,10	156	28	671307,15	67281,60								
155	435	670744,60	67888,00	156	29	671282,09	67269,17								
155	436	670733,70	68067,80	156	30	671269,60	67271,25								
155	437	670729,50	68149,30	156	31	671256,59	67280,60								
155	438	670728,80	68179,50	156	32	671255,66	67298,45								
155	439	670741,50	68261,00	156	33	671263,12	67308,92								
155	440	670757,80	68353,70	156	34	671269,18	67317,22								
155	441	670758,47	68445,42	156	35	671292,38	67336,91								
155	442	670766,77	68607,72	156	36	671295,38	67349,39								
155	443	670755,40	68698,20	156	37	671290,32	67366,03								
155	444	670747,70	68790,23	156	38	671268,31	67374,70								
155	445	670750,40	68840,50	156	39	671238,63	67368,76								
155	446	670732,60	68908,01	156	40	671222,16	67343,77								
155	1	670814,94	68910,25	156	41	671207,06	67313,93								