

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях,  
на территории Троснянского участкового лесничества Еленского лесничества Калужской области**

Система координат МСК-40\_1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	305359.56	1237188.70	1	37	304659.46	1238764.98	1	73	304396.32	1240260.43	1	109	303494.40	1242125.37	1	145	306075.79	1243515.17
1	2	305336.92	1237286.83	1	38	304658.73	1238775.33	1	74	304412.04	1240298.28	1	110	303497.38	1242156.43	1	146	305992.72	1243509.28
1	3	305299.96	1237350.19	1	39	304655.89	1238815.48	1	75	304379.44	1240295.09	1	111	303511.68	1242305.55	1	147	305894.66	1243509.28
1	4	305243.18	1237432.13	1	40	304661.85	1238857.64	1	76	304371.35	1240294.30	1	112	303589.08	1242429.30	1	148	305727.48	1243513.03
1	5	305194.36	1237502.56	1	41	304669.67	1238952.03	1	77	304253.65	1240282.78	1	113	303628.68	1242400.14	1	149	305660.48	1243511.96
1	6	305154.53	1237558.91	1	42	304676.03	1239002.14	1	78	304235.89	1240281.04	1	114	303776.31	1242293.86	1	150	305631.68	1243512.29
1	7	305087.86	1237653.24	1	43	304687.53	1239060.92	1	79	304174.26	1240275.01	1	115	303886.74	1242214.37	1	151	305626.36	1243512.36
1	8	305052.55	1237703.20	1	44	304689.56	1239071.33	1	80	304093.45	1240267.10	1	116	303928.64	1242183.53	1	152	305576.68	1243512.94
1	9	305045.95	1237735.64	1	45	304699.77	1239126.36	1	81	304092.90	1240267.05	1	117	304034.58	1242105.57	1	153	305524.04	1243513.56
1	10	305053.17	1237737.90	1	46	304718.46	1239236.51	1	82	304049.15	1240398.32	1	118	304075.26	1242074.88	1	154	305523.76	1243513.56
1	11	305050.79	1237747.51	1	47	304735.83	1239320.17	1	83	304024.83	1240471.32	1	119	304076.06	1242274.31	1	155	305385.57	1243515.17
1	12	305043.31	1237777.79	1	48	304748.55	1239409.24	1	84	304021.99	1240479.83	1	120	304076.90	1242485.14	1	156	305364.67	1243517.32
1	13	305035.76	1237824.71	1	49	304746.96	1239463.72	1	85	304018.16	1240491.33	1	121	304076.91	1242488.72	1	157	305077.45	1243515.83
1	14	305027.81	1237887.14	1	50	304746.57	1239497.13	1	86	303981.55	1240601.20	1	122	304287.47	1242488.07	1	158	305054.42	1243515.71
1	15	305024.63	1237918.16	1	51	304750.81	1239529.10	1	87	303958.94	1240669.01	1	123	305091.74	1242485.61	1	159	304855.57	1243512.36
1	16	305013.49	1237961.11	1	52	304753.99	1239555.73	1	88	303953.76	1240684.56	1	124	305453.26	1242486.88	1	160	304610.26	1243511.91
1	17	305006.54	1237983.73	1	53	304751.95	1239631.87	1	89	303927.40	1240780.25	1	125	305456.96	1242486.88	1	161	304477.70	1243511.08
1	18	304996.39	1238016.78	1	54	304751.61	1239644.81	1	90	303899.85	1240880.31	1	126	305533.26	1242487.16	1	162	304381.97	1243510.48
1	19	304987.77	1238039.64	1	55	304747.23	1239720.36	1	91	303890.48	1240910.24	1	127	305560.86	1242487.25	1	163	304342.26	1243508.58
1	20	304980.49	1238058.93	1	56	304746.71	1239759.49	1	92	303859.01	1241010.75	1	128	305580.90	1242487.32	1	164	304267.65	1243507.30
1	21	304961.83	1238094.91	1	57	304738.51	1239785.66	1	93	303806.25	1241179.30	1	129	305603.84	1242487.40	1	165	304215.95	1243506.42
1	22	304953.04	1238111.82	1	58	304736.37	1239792.50	1	94	303791.40	1241226.72	1	130	305595.83	1242478.16	1	166	304176.36	1243505.75
1	23	304928.82	1238153.16	1	59	304718.47	1239837.43	1	95	303764.09	1241246.26	1	131	305589.31	1242470.63	1	167	304077.53	1243505.75
1	24	304924.29	1238160.89	1	60	304701.47	1239869.29	1	96	303642.69	1241333.09	1	132	305597.20	1242478.16	1	168	304058.65	1243505.75
1	25	304882.36	1238218.02	1	61	304683.88	1239902.24	1	97	303552.72	1241397.45	1	133	305603.00	1242483.68	1	169	303802.47	1243505.28
1	26	304861.07	1238243.48	1	62	304665.40	1239933.34	1	98	303525.44	1241417.04	1	134	305606.09	1242487.40	1	170	303549.13	1243501.97
1	27	304846.35	1238261.09	1	63	304654.72	1239951.31	1	99	303408.63	1241500.95	1	135	305623.49	1242487.47	1	171	303343.35	1243499.95
1	28	304789.76	1238343.16	1	64	304633.25	1239990.68	1	100	303364.71	1241531.82	1	136	305822.59	1242488.16	1	172	303269.93	1243499.79
1	29	304772.58	1238367.70	1	65	304591.50	1240040.78	1	101	303346.98	1241542.92	1	137	305889.86	1242488.40	1	173	303291.53	1243499.61
1	30	304761.92	1238382.93	1	66	304552.92	1240084.12	1	102	303294.34	1241575.87	1	138	306077.03	1242489.05	1	174	303130.35	1243501.04
1	31	304732.50	1238430.25	1	67	304526.02	1240108.23	1	103	303283.62	1241582.58	1	139	306076.69	1242769.70	1	175	303072.73	1243500.46
1	32	304704.13	1238510.73	1	68	304515.02	1240118.08	1	104	303406.38	1241857.52	1	140	306076.51	1242918.64	1	176	302849.59	1243498.19
1	33	304701.89	1238518.66	1	69	304454.18	1240166.20	1	105	303409.80	1241865.18	1	141	306076.37	1243030.17	1	177	302800.50	1243497.93
1	34	304690.22	1238560.04	1	70	304418.39	1240205.56	1	106	303414.28	1241878.15	1	142	306076.24	1243139.07	1	178	302794.85	1243497.90
1	35	304673.51	1238631.62	1	71	304407.65	1240216.30	1	107	303436.43	1241942.27	1	143	306076.16	1243204.46	1	179	302786.29	1243497.86
1	36	304662.25	1238678.69	1	72	304394.85	1240256.88	1	108	303441.57	1241957.16	1	144	306075.89	1243427.11	1	180	302748.14	1243497.65

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	302728.19	1243497.55	1	222	299028.08	1243182.83	1	263	300333.21	1239469.78	1	304	301029.62	1240216.72	1	345	301432.59	1240076.88
1	182	302698.42	1243497.39	1	223	299027.79	1243141.85	1	264	300375.81	1239478.15	1	305	301066.45	1240249.18	1	346	301442.31	1240082.01
1	183	302691.94	1243497.36	1	224	299026.63	1242979.07	1	265	300410.53	1239484.98	1	306	301089.56	1240263.60	1	347	301449.60	1240097.22
1	184	302578.76	1243496.76	1	225	299025.84	1242827.65	1	266	300479.53	1239495.21	1	307	301102.09	1240271.42	1	348	301448.88	1240109.64
1	185	302527.26	1243496.16	1	226	299025.48	1242759.38	1	267	300522.80	1239517.41	1	308	301113.44	1240276.54	1	349	301434.57	1240172.55
1	186	302499.36	1243495.83	1	227	299024.10	1242495.88	1	268	300632.07	1239575.51	1	309	301153.66	1240294.67	1	350	301435.74	1240187.58
1	187	302197.32	1243492.98	1	228	299023.52	1242384.94	1	269	300677.83	1239599.85	1	310	301160.62	1240295.01	1	351	301421.79	1240198.38
1	188	302068.95	1243493.37	1	229	299023.33	1242348.25	1	270	300793.31	1239661.26	1	311	301160.73	1240295.01	1	352	301406.04	1240205.13
1	189	302033.78	1243493.48	1	230	299018.18	1242181.54	1	271	300799.64	1239664.57	1	312	301166.12	1240286.58	1	353	301398.03	1240214.85
1	190	301701.16	1243491.52	1	231	299012.93	1242057.76	1	272	300867.91	1239700.29	1	313	301177.56	1240260.32	1	354	301402.98	1240226.37
1	191	301618.16	1243491.03	1	232	299009.57	1241978.53	1	273	300863.79	1239709.43	1	314	301190.49	1240195.66	1	355	301417.92	1240232.76
1	192	301335.48	1243487.97	1	233	299001.27	1241829.38	1	274	300861.26	1239715.04	1	315	301210.54	1240122.37	1	356	301455.74	1240225.34
1	193	301326.51	1243487.93	1	234	298992.40	1241669.93	1	275	300816.11	1239708.07	1	316	301217.40	1240096.67	1	357	301474.80	1240221.60
1	194	301067.58	1243486.70	1	235	298992.62	1241627.80	1	276	300806.90	1239706.65	1	317	301218.68	1240091.86	1	358	301507.92	1240212.15
1	195	300998.48	1243486.38	1	236	298993.34	1241485.59	1	277	300807.47	1239713.59	1	318	301219.29	1240092.28	1	359	301525.38	1240212.87
1	196	300954.59	1243486.17	1	237	298994.60	1241237.49	1	278	300808.05	1239720.82	1	319	301232.34	1240101.45	1	360	301535.19	1240222.32
1	197	300943.33	1243486.11	1	238	298995.69	1241024.26	1	279	300823.67	1239747.42	1	320	301247.91	1240085.52	1	361	301537.62	1240237.35
1	198	300943.09	1243486.11	1	239	298995.99	1240964.88	1	280	300793.50	1239755.49	1	321	301266.99	1240075.26	1	362	301546.53	1240247.97
1	199	300899.71	1243485.91	1	240	299001.16	1240681.22	1	281	300793.57	1239773.70	1	322	301286.25	1240063.20	1	363	301580.37	1240234.20
1	200	300893.57	1243485.72	1	241	299004.33	1240507.52	1	282	300793.59	1239777.50	1	323	301301.82	1240047.63	1	364	301586.41	1240267.09
1	201	300843.87	1243484.16	1	242	299004.85	1240478.77	1	283	300795.82	1239777.43	1	324	301328.82	1240021.80	1	365	301572.83	1240342.52
1	202	300815.24	1243483.27	1	243	299005.64	1240435.79	1	284	300830.60	1239776.34	1	325	301342.59	1240009.38	1	366	301551.71	1240332.72
1	203	300774.47	1243482.00	1	244	299005.73	1239971.33	1	285	300847.09	1239798.32	1	326	301351.86	1239996.96	1	367	301532.85	1240358.36
1	204	300772.92	1243481.95	1	245	299005.75	1239900.06	1	286	300887.05	1239823.98	1	327	301363.29	1239984.72	1	368	301460.44	1240300.28
1	205	300709.78	1243479.99	1	246	299016.91	1239818.62	1	287	300902.02	1239833.59	1	328	301369.56	1239985.97	1	369	301448.83	1240296.96
1	206	300703.78	1243479.80	1	247	299054.88	1239755.04	1	288	300900.29	1239889.99	1	329	301389.03	1239989.85	1	370	301428.76	1240291.23
1	207	300695.63	1243479.74	1	248	299070.54	1239737.46	1	289	300899.99	1239899.75	1	330	301398.21	1239998.58	1	371	301432.77	1240298.86
1	208	300611.54	1243479.19	1	249	299154.37	1239643.31	1	290	300998.05	1239938.97	1	331	301405.14	1240013.79	1	372	301454.76	1240340.67
1	209	300393.53	1243477.74	1	250	299210.16	1239608.82	1	291	301027.47	1239944.25	1	332	301403.34	1240029.72	1	373	301467.23	1240364.40
1	210	300321.10	1243476.35	1	251	299334.42	1239562.77	1	292	301044.16	1239906.08	1	333	301400.19	1240043.76	1	374	301458.18	1240376.47
1	211	300169.75	1243473.45	1	252	299359.72	1239555.14	1	293	301051.80	1239888.60	1	334	301384.08	1240073.46	1	375	301406.01	1240372.00
1	212	300075.15	1243471.63	1	253	299459.63	1239524.99	1	294	301058.46	1239901.11	1	335	301373.46	1240094.88	1	376	301387.27	1240397.59
1	213	300067.90	1243471.54	1	254	299532.26	1239487.77	1	295	301058.06	1239914.96	1	336	301365.99	1240106.76	1	377	301397.83	1240414.18
1	214	299850.21	1243469.12	1	255	299555.96	1239475.63	1	296	301057.83	1239923.07	1	337	301343.14	1240183.79	1	378	301451.39	1240433.04
1	215	299708.77	1243467.54	1	256	299623.70	1239452.79	1	297	301048.65	1239950.16	1	338	301335.22	1240210.52	1	379	301482.32	1240439.07
1	216	299481.19	1243477.74	1	257	299973.39	1239380.05	1	298	301045.95	1239964.56	1	339	301358.58	1240217.19	1	380	301487.60	1240456.42
1	217	299348.53	1243478.77	1	258	300014.63	1239373.84	1	299	301059.91	1239982.03	1	340	301382.74	1240224.10	1	381	301501.93	1240471.51
1	218	299299.53	1243428.76	1	259	300042.22	1239369.68	1	300	301046.12	1240049.33	1	341	301402.35	1240146.40	1	382	301494.38	1240490.37
1	219	299250.06	1243383.86	1	260	300108.92	1239414.48	1	301	301028.09	1240137.24	1	342	301402.26	1240125.75	1	383	301480.05	1240484.33
1	220	299155.64	1243298.14	1	261	300154.16	1239424.21	1	302	301019.63	1240194.25	1	343	301408.11	1240096.14	1	384	301400.10	1240489.61
1	221	299122.88	1243268.52	1	262	300263.35	1239447.71	1	303	301020.25	1240209.23	1	344	301417.20	1240082.73	1	385	301412.16	1240506.21

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
1	386	301504.19	1240516.77	1	427	301655.36	1241916.63	1	468	301188.74	1240570.24	1	509	301140.22	1242606.31	1	550	301207.50	1242835.55
1	387	301500.42	1240555.99	1	428	301675.41	1241992.07	1	469	301189.27	1240552.98	1	510	301141.31	1242619.95	1	551	301204.53	1242822.78
1	388	301568.69	1240565.04	1	429	301690.71	1242009.48	1	470	301188.88	1240550.32	1	511	301141.49	1242622.14	1	552	301190.80	1242818.10
1	389	301574.72	1240513.00	1	430	301674.28	1242048.01	1	471	301180.97	1240495.65	1	512	301150.83	1242738.63	1	553	301195.79	1242759.80
1	390	301584.53	1240504.70	1	431	301550.73	1242102.61	1	472	301132.62	1240497.27	1	513	301151.69	1242749.33	1	554	301220.28	1242754.11
1	391	301693.15	1240527.33	1	432	301385.38	1242174.74	1	473	301122.81	1240538.31	1	514	301145.67	1242759.01	1	555	301222.48	1242724.83
1	392	301733.96	1240530.85	1	433	301328.81	1242223.77	1	474	301117.87	1240558.96	1	515	301125.24	1242791.91	1	556	301222.94	1242718.69
1	393	301721.91	1240574.82	1	434	301290.34	1242241.87	1	475	301100.67	1240630.92	1	516	301014.36	1242900.18	1	557	301232.34	1242694.08
1	394	301690.95	1240583.18	1	435	301258.03	1242265.92	1	476	301096.32	1240829.68	1	517	300883.50	1243023.93	1	558	301246.83	1242672.39
1	395	301610.58	1240588.48	1	436	301242.60	1242277.40	1	477	301095.81	1240852.77	1	518	300863.89	1243026.42	1	559	301248.18	1242658.98
1	396	301435.18	1240584.25	1	437	301205.53	1242304.99	1	478	301092.08	1240957.88	1	519	300839.15	1243029.56	1	560	301242.96	1242642.33
1	397	301395.65	1240583.29	1	438	301193.04	1242314.29	1	479	301087.53	1241085.87	1	520	300777.08	1243037.42	1	561	301252.38	1242605.29
1	398	301362.60	1240590.63	1	439	301170.41	1242293.92	1	480	301086.79	1241106.73	1	521	300737.34	1243042.47	1	562	301270.71	1242533.29
1	399	301360.76	1240651.22	1	440	301156.38	1242256.51	1	481	301085.88	1241132.41	1	522	300754.57	1243092.88	1	563	301271.53	1242530.07
1	400	301380.96	1240656.73	1	441	301152.31	1242245.64	1	482	301085.37	1241146.85	1	523	300777.81	1243078.23	1	564	301271.97	1242516.75
1	401	301428.69	1240654.89	1	442	301145.51	1242241.86	1	483	301084.75	1241164.25	1	524	300794.19	1243083.29	1	565	301274.52	1242438.87
1	402	301452.56	1240671.42	1	443	301066.32	1242197.80	1	484	301083.99	1241185.68	1	525	300815.68	1243081.72	1	566	301209.44	1242388.67
1	403	301453.58	1240711.25	1	444	301058.77	1242193.60	1	485	301080.69	1241278.47	1	526	300820.67	1243097.17	1	567	301208.24	1242387.74
1	404	301447.37	1240768.73	1	445	301039.16	1242156.64	1	486	301095.50	1241336.57	1	527	300846.76	1243100.08	1	568	301190.94	1242374.40
1	405	301466.01	1240776.50	1	446	301048.21	1242089.50	1	487	301096.43	1241340.22	1	528	300873.15	1243120.14	1	569	301201.77	1242366.21
1	406	301534.37	1240816.89	1	447	301064.81	1242078.94	1	488	301102.92	1241365.68	1	529	300878.19	1243116.49	1	570	301254.10	1242326.63
1	407	301557.67	1240847.97	1	448	301105.61	1241961.55	1	489	301083.36	1241439.30	1	530	300928.77	1243079.82	1	571	301255.64	1242325.47
1	408	301560.78	1240894.57	1	449	301107.80	1241955.24	1	490	301079.15	1241455.15	1	531	300950.61	1243075.74	1	572	301363.49	1242243.91
1	409	301537.48	1240916.32	1	450	301144.01	1241873.02	1	491	301074.08	1241474.22	1	532	300962.25	1243066.59	1	573	301389.21	1242224.46
1	410	301498.64	1240920.99	1	451	301133.07	1241839.83	1	492	301047.39	1241574.66	1	533	300967.05	1243050.58	1	574	301494.42	1242156.24
1	411	301450.47	1240953.61	1	452	301120.63	1241802.11	1	493	301045.86	1241839.00	1	534	300981.60	1243033.92	1	575	301599.90	1242130.14
1	412	301448.33	1241004.62	1	453	301120.74	1241782.34	1	494	301045.68	1241870.22	1	535	301012.83	1243011.87	1	576	301692.24	1242073.17
1	413	301466.81	1241034.19	1	454	301122.21	1241540.46	1	495	301042.08	1241891.41	1	536	301047.29	1242978.02	1	577	301772.79	1242042.84
1	414	301522.26	1241061.30	1	455	301183.99	1241376.69	1	496	301040.45	1241901.00	1	537	301053.42	1242972.00	1	578	301823.33	1242035.19
1	415	301519.80	1241079.78	1	456	301156.83	1241280.89	1	497	301024.44	1241995.05	1	538	301068.96	1242966.61	1	579	301884.66	1242025.92
1	416	301487.76	1241097.03	1	457	301148.73	1241215.10	1	498	301019.20	1242019.78	1	539	301104.84	1242943.43	1	580	302026.23	1241927.91
1	417	301491.45	1241182.06	1	458	301144.01	1241176.79	1	499	301011.43	1242056.48	1	540	301114.81	1242943.19	1	581	302294.33	1241722.91
1	418	301497.01	1241228.79	1	459	301145.77	1241135.48	1	500	300997.16	1242123.88	1	541	301117.55	1242924.75	1	582	302381.83	1241667.09
1	419	301497.14	1241229.75	1	460	301145.83	1241134.06	1	501	300990.05	1242157.42	1	542	301097.87	1242897.84	1	583	302407.48	1241670.11
1	420	301518.22	1241406.80	1	461	301146.51	1241118.11	1	502	300983.74	1242187.21	1	543	301099.11	1242889.12	1	584	302449.72	1241633.14
1	421	301556.40	1241614.80	1	462	301147.03	1241105.89	1	503	301070.46	1242295.35	1	544	301125.28	1242893.85	1	585	302505.53	1241550.17
1	422	301562.98	1241672.72	1	463	301174.94	1241018.39	1	504	301081.95	1242332.11	1	545	301137.98	1242898.34	1	586	302549.28	1241464.94
1	423	301596.47	1241883.26	1	464	301179.80	1240860.78	1	505	301084.60	1242340.60	1	546	301149.69	1242894.35	1	587	302560.84	1241426.67
1	424	301601.92	1241896.48	1	465	301183.01	1240756.25	1	506	301122.99	1242463.42	1	547	301174.86	1242858.97	1	588	302571.15	1241392.52
1	425	301604.78	1241903.44	1	466	301186.78	1240634.03	1	507	301127.77	1242478.74	1	548	301180.84	1242869.18	1	589	302579.45	1241336.70
1	426	301644.28	1241907.13	1	467	301187.93	1240596.50	1	508	301130.93	1242511.08	1	549	301191.30	1242866.61	1	590	302641.31	1241220.54

Порядковый номер контура	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	591	302675.25	1241112.67	1	632	302788.24	1239405.90	1	673	304706.97	1237155.48	2	4	304012.62	1233651.69	2	45	303921.28	1234151.25
1	592	302671.48	1241101.36	1	633	302884.51	1239343.11	1	674	304743.28	1237131.44	2	5	303989.57	1233646.68	2	46	303930.51	1234123.64
1	593	302649.60	1241099.85	1	634	302952.32	1239298.88	1	675	304843.61	1237246.47	2	6	303954.57	1233639.09	2	47	303901.09	1234113.08
1	594	302648.85	1240933.15	1	635	302950.96	1239292.67	1	676	304869.63	1237213.28	2	7	303833.33	1233612.22	2	48	303880.73	1234111.95
1	595	302564.44	1240917.99	1	636	302972.72	1239271.46	1	677	304891.13	1237210.64	2	8	303827.25	1233610.87	2	49	303879.97	1234136.08
1	596	302418.82	1240891.85	1	637	303044.52	1239176.03	1	678	304928.46	1237237.42	2	9	303816.51	1233608.49	2	50	303847.57	1234141.04
1	597	302393.06	1240887.22	1	638	303093.82	1239110.49	1	679	304956.75	1237224.22	2	10	303810.69	1233634.69	2	51	303840.75	1234069.70
1	598	302276.23	1240866.25	1	639	303132.09	1239052.03	1	680	305046.14	1237163.50	2	11	303801.30	1233676.89	2	52	303846.03	1234053.11
1	599	302292.71	1240824.86	1	640	303230.86	1238901.19	1	681	305086.12	1237163.12	2	12	303800.00	1233683.44	2	53	303886.01	1234038.02
1	600	302300.58	1240805.10	1	641	303266.77	1238830.54	1	682	305118.93	1237180.09	2	13	303770.79	1233830.70	2	54	303880.08	1234014.63
1	601	302334.53	1240719.81	1	642	303307.11	1238751.20	1	683	305152.50	1237218.56	2	14	303757.56	1233914.94	2	55	303879.97	1233997.29
1	602	302347.94	1240686.13	1	643	303319.41	1238698.83	1	684	305198.88	1237158.59	2	15	303790.93	1233957.85	2	56	303905.62	1234010.11
1	603	302385.26	1240592.38	1	644	303328.54	1238660.00	1	685	305220.75	1237152.58	2	16	303792.85	1233960.33	2	57	303908.78	1234052.61
1	604	302438.51	1240503.32	1	645	303332.52	1238598.71	1	686	305243.45	1237172.42	2	17	303792.92	1233961.66	2	58	303882.99	1234078.76
1	605	302457.23	1240457.90	1	646	303369.40	1238537.91	1	687	305259.20	1237186.19	2	18	303794.36	1233992.01	2	59	303882.99	1234099.88
1	606	302464.66	1240439.89	1	647	303407.51	1238492.09	1	688	305359.56	1237188.70	2	19	303808.69	1234009.36	2	60	303925.23	1234064.80
1	607	302467.25	1240425.94	1	648	303490.00	1238392.89	1	689	305329.79	1240799.58	2	20	303815.48	1234052.36	2	61	303955.40	1234031.61
1	608	302481.94	1240346.74	1	649	303527.07	1238358.74	1	690	305288.79	1240791.29	2	21	303810.96	1234105.16	2	62	304017.26	1234005.97
1	609	302486.16	1240291.27	1	650	303575.22	1238315.15	1	691	305284.00	1240786.81	2	22	303813.81	1234124.41	2	63	304028.24	1234015.34
1	610	302487.70	1240270.88	1	651	303699.79	1238252.36	1	692	305217.50	1240755.73	2	23	303825.86	1234205.93	2	64	304048.18	1234032.37
1	611	302480.02	1240261.27	1	652	303763.03	1238226.18	1	693	305165.70	1240721.65	2	24	303826.80	1234212.27	2	65	304063.83	1234038.15
1	612	302372.65	1240213.90	1	653	303891.15	1238173.13	1	694	305110.86	1240676.68	2	25	303816.24	1234231.88	2	66	304063.29	1234110.24
1	613	302316.77	1240189.25	1	654	304051.62	1238124.79	1	695	305110.11	1240627.65	2	26	303794.36	1234197.18	2	67	304037.64	1234102.88
1	614	302259.52	1240168.96	1	655	304086.01	1238103.36	1	696	303045.99	1240602.76	2	27	303785.31	1234074.98	2	68	304018.01	1234097.24
1	615	302187.96	1240136.93	1	656	304142.32	1238051.54	1	697	303053.53	1240456.43	2	28	303792.10	1234053.86	2	69	304012.73	1234167.39
1	616	302188.21	1240110.40	1	657	304144.86	1238035.90	1	698	303057.31	1240276.90	2	29	303781.54	1234025.95	2	70	303940.86	1234161.41
1	617	302264.91	1239887.66	1	658	304182.76	1237802.82	1	699	303073.10	1240251.96	2	30	303778.52	1233999.55	2	71	303935.21	1234171.73
1	618	302304.13	1239906.53	1	659	304192.15	1237745.05	1	700	303171.96	1240095.87	2	31	303763.31	1234012.64	2	72	303932.80	1234198.65
1	619	302322.58	1239876.91	1	660	304212.21	1237680.14	1	701	303199.12	1240086.82	2	32	303732.47	1234039.19	2	73	303956.54	1234272.61
1	620	302332.80	1239860.52	1	661	304219.56	1237656.35	1	702	303233.82	1240101.15	2	33	303747.60	1234163.24	2	74	303970.12	1234225.09
1	621	302366.74	1239733.80	1	662	304222.88	1237647.72	1	703	303248.90	1240126.80	2	34	303784.74	1234260.37	2	75	304006.56	1234178.72
1	622	302366.74	1239694.57	1	663	304252.27	1237571.29	1	704	303199.87	1240255.03	2	35	303799.23	1234271.35	2	76	304048.75	1234195.99
1	623	302328.27	1239682.50	1	664	304254.44	1237565.65	1	705	303211.94	1240262.57	2	36	303823.78	1234289.96	2	77	304063.29	1234201.95
1	624	302326.01	1239650.07	1	665	304266.75	1237549.94	1	706	303290.39	1240184.88	2	37	303861.32	1234314.81	2	78	304065.21	1234324.71
1	625	302288.29	1239606.32	1	666	304284.60	1237527.16	1	707	303375.51	1240262.01	2	38	303869.41	1234320.16	2	79	304065.36	1234334.25
1	626	302380.32	1239567.10	1	667	304306.77	1237498.88	1	708	303355.98	1240490.88	2	39	303875.07	1234323.91	2	80	304070.27	1234369.75
1	627	302409.73	1239552.76	1	668	304486.01	1237307.80	1	709	303339.50	1240685.13	2	40	303881.86	1234316.36	2	81	304081.43	1234450.41
1	628	302402.25	1239542.24	1	669	304593.31	1237193.40	1	710	303329.79	1240799.58	2	41	303854.71	1234228.86	2	82	304092.32	1234529.12
1	629	302506.22	1239501.94	1	670	304620.13	1237174.94	2	1	303992.50	1233366.76	2	42	303845.66	1234189.64	2	83	304098.62	1234574.64
1	630	302639.63	1239455.00	1	671	304639.65	1237161.51	2	2	304005.91	1233556.70	2	43	303857.72	1234170.78	2	84	304104.69	1234618.51
1	631	302763.01	1239414.24	1	672	304701.83	1237135.27	2	3	304010.81	1233626.12	2	44	303910.04	1234190.20	2	85	304120.19	1234638.36

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
2	86	304120.71	1234643.94	2	127	304754.21	1235661.57	2	168	304178.00	1235871.08	2	209	304654.15	1236963.00	2	250	303222.78	1238900.49
2	87	304135.02	1234658.25	2	128	304755.49	1235669.16	2	169	304202.01	1235924.18	2	210	304647.79	1236979.76	2	251	303098.67	1239090.39
2	88	304134.92	1234657.24	2	129	304748.69	1235680.21	2	170	304130.27	1236123.03	2	211	304685.69	1237050.32	2	252	303034.49	1239175.73
2	89	304137.76	1234660.88	2	130	304604.83	1235607.10	2	171	304147.88	1236130.88	2	212	304677.00	1237043.70	2	253	302969.99	1239261.49
2	90	304141.71	1234665.94	2	131	304599.24	1235604.25	2	172	304224.04	1236164.83	2	213	304683.59	1237067.55	2	254	302948.54	1239281.22
2	91	304144.38	1234667.23	2	132	304524.57	1235566.31	2	173	304209.86	1236217.93	2	214	304694.49	1237064.02	2	255	302801.22	1239338.54
2	92	304374.17	1234778.62	2	133	304450.57	1235561.79	2	174	304230.84	1236224.30	2	215	304701.65	1237061.71	2	256	302911.07	1239369.54
2	93	304383.86	1234783.31	2	134	304392.82	1235548.24	2	175	304241.78	1236227.63	2	216	304709.36	1237078.63	2	257	302920.25	1239142.61
2	94	304386.39	1234784.54	2	135	304349.45	1235538.06	2	176	304319.51	1236251.26	2	217	304712.51	1237102.96	2	258	302915.25	1239121.17
2	95	304405.42	1234793.76	2	136	304331.80	1235519.86	2	177	304451.04	1236275.82	2	218	304699.54	1237125.29	2	259	302775.95	1239315.91
2	96	304446.21	1234820.99	2	137	304331.80	1235493.46	2	178	304457.18	1236279.92	2	219	304632.68	1237150.54	2	260	302740.51	1239330.45
2	97	304482.02	1234853.75	2	138	304345.88	1235458.26	2	179	304461.91	1236287.42	2	220	304587.33	1237185.92	2	261	302740.06	1239330.63
2	98	304579.17	1234932.01	2	139	304349.91	1235448.20	2	180	304454.02	1236305.17	2	221	304443.08	1237339.71	2	262	302484.79	1239435.33
2	99	304620.80	1234977.08	2	140	304364.99	1235427.08	2	181	304315.53	1236313.46	2	222	304303.62	1237488.41	2	263	302360.32	1239486.38
2	100	304657.57	1235016.88	2	141	304343.12	1235344.86	2	182	304375.90	1236309.51	2	223	304278.62	1237520.68	2	264	302295.45	1239413.21
2	101	304687.23	1235082.55	2	142	304342.56	1235311.86	2	183	304282.79	1236313.06	2	224	304249.96	1237557.68	2	265	302229.06	1239292.37
2	102	304759.90	1235236.06	2	143	304340.86	1235210.59	2	184	304256.10	1236324.50	2	225	304225.54	1237613.49	2	266	302213.99	1239284.98
2	103	304753.48	1235237.26	2	144	304322.01	1235214.94	2	185	304279.10	1236372.08	2	226	304216.76	1237640.07	2	267	301935.47	1239401.17
2	104	304737.88	1235240.15	2	145	304311.44	1235217.38	2	186	304418.73	1236366.34	2	227	304216.59	1237640.59	2	268	301925.82	1239405.19
2	105	304693.87	1235248.31	2	146	304256.10	1235251.38	2	187	304463.98	1236364.48	2	228	304185.18	1237735.59	2	269	301916.80	1239422.27
2	106	304601.09	1235282.25	2	147	304253.79	1235252.80	2	188	304528.63	1236347.27	2	229	304168.03	1237843.69	2	270	301923.64	1239462.36
2	107	304592.04	1235290.55	2	148	304239.02	1235261.88	2	189	304535.79	1236356.59	2	230	304137.39	1238036.76	2	271	301904.07	1239470.29
2	108	304625.92	1235381.82	2	149	304250.47	1235327.40	2	190	304531.05	1236375.53	2	231	304135.84	1238046.55	2	272	301865.47	1239483.51
2	109	304629.00	1235390.12	2	150	304252.60	1235339.58	2	191	304494.76	1236407.09	2	232	304082.02	1238094.89	2	273	301842.20	1239491.98
2	110	304639.31	1235389.76	2	151	304255.62	1235414.25	2	192	304504.78	1236457.89	2	233	304048.63	1238118.31	2	274	301813.12	1239504.14
2	111	304692.36	1235387.86	2	152	304265.68	1235480.03	2	193	304506.59	1236467.06	2	234	303888.01	1238166.15	2	275	301777.16	1239522.12
2	112	304791.92	1235380.41	2	153	304270.58	1235512.08	2	194	304536.87	1236513.64	2	235	303867.14	1238174.70	2	276	301752.28	1239540.32
2	113	304810.66	1235389.55	2	154	304273.73	1235532.68	2	195	304537.37	1236515.19	2	236	303838.69	1238186.34	2	277	301695.95	1239542.81
2	114	304810.27	1235395.20	2	155	304299.82	1235552.95	2	196	304519.22	1236536.50	2	237	303695.66	1238244.89	2	278	301593.22	1239536.19
2	115	304688.85	1235414.69	2	156	304310.47	1235561.22	2	197	304527.90	1236558.59	2	238	303569.58	1238310.17	2	279	301531.92	1239566.84
2	116	304658.35	1235443.00	2	157	304359.35	1235630.74	2	198	304531.84	1236607.12	2	239	303538.20	1238338.65	2	280	301537.56	1239588.33
2	117	304642.95	1235457.29	2	158	304341.16	1235656.92	2	199	304514.88	1236623.30	2	240	303524.32	1238351.25	2	281	301557.15	1239662.88
2	118	304639.79	1235471.69	2	159	304296.92	1235593.42	2	200	304518.36	1236631.54	2	241	303483.37	1238388.41	2	282	301546.98	1239669.63
2	119	304674.93	1235525.52	2	160	304271.49	1235584.39	2	201	304533.03	1236666.30	2	242	303396.33	1238493.00	2	283	301522.95	1239668.91
2	120	304691.94	1235551.56	2	161	304247.77	1235590.04	2	202	304516.85	1236683.66	2	243	303363.52	1238532.43	2	284	301508.99	1239669.50
2	121	304695.62	1235557.21	2	162	304195.80	1235653.31	2	203	304510.93	1236698.26	2	244	303345.18	1238563.08	2	285	301486.86	1239670.44
2	122	304722.05	1235561.95	2	163	304189.02	1235686.07	2	204	304551.97	1236773.22	2	245	303325.64	1238595.72	2	286	301471.02	1239669.09
2	123	304730.86	1235569.72	2	164	304198.62	1235705.28	2	205	304600.10	1236819.78	2	246	303321.78	1238662.80	2	287	301465.44	1239672.96
2	124	304728.56	1235587.99	2	165	304230.26	1235729.00	2	206	304647.44	1236884.48	2	247	303300.81	1238747.40	2	288	301465.26	1239690.42
2	125	304764.47	1235612.05	2	166	304229.13	1235737.48	2	207	304656.51	1236903.40	2	248	303283.51	1238781.35	2	289	301466.16	1239703.29
2	126	304772.16	1235632.67	2	167	304192.97	1235792.84	2	208	304677.43	1236947.02	2	249	303260.20	1238827.07	2	290	301470.12	1239717.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	291	301477.05	1239731.82	2	332	301185.87	1239516.56	2	373	299000.60	1239491.85	2	414	301091.02	1237520.12	2	455	301764.70	1234670.81
2	292	301490.91	1239753.87	2	333	301166.26	1239532.40	2	374	298999.20	1239384.69	2	415	301155.73	1237495.05	2	456	301753.88	1234654.48
2	293	301493.70	1239772.77	2	334	301117.98	1239493.17	2	375	298999.15	1239377.38	2	416	301175.90	1237488.20	2	457	301621.89	1234455.49
2	294	301480.47	1239779.52	2	335	301096.11	1239493.93	2	376	298998.92	1239338.26	2	417	301281.78	1237452.24	2	458	301606.61	1234432.45
2	295	301461.30	1239775.65	2	336	301071.21	1239509.01	2	377	298997.70	1239134.88	2	418	301369.01	1237422.62	2	459	301596.09	1234416.81
2	296	301445.42	1239766.82	2	337	301075.74	1239522.59	2	378	298996.89	1239000.13	2	419	301356.41	1237093.31	2	460	301629.24	1234338.13
2	297	301444.47	1239766.29	2	338	301099.88	1239558.80	2	379	298996.29	1238900.66	2	420	301353.35	1237013.16	2	461	301656.63	1234273.12
2	298	301432.86	1239757.29	2	339	301094.82	1239569.55	2	380	298996.11	1238891.08	2	421	301346.97	1236846.26	2	462	301672.96	1234234.36
2	299	301430.43	1239744.15	2	340	301080.42	1239572.52	2	381	298992.81	1238714.12	2	422	301346.05	1236822.20	2	463	301686.99	1234204.65
2	300	301431.15	1239721.83	2	341	301065.73	1239577.38	2	382	298994.69	1238684.36	2	423	301610.54	1236671.70	2	464	301732.60	1234108.01
2	301	301433.58	1239706.71	2	342	301057.29	1239582.27	2	383	298997.24	1238644.09	2	424	301635.62	1236657.43	2	465	301777.22	1234029.82
2	302	301436.64	1239684.93	2	343	301051.44	1239585.66	2	384	299002.26	1238535.83	2	425	301780.66	1236574.90	2	466	301798.71	1234000.29
2	303	301438.08	1239668.10	2	344	301008.06	1239613.11	2	385	298995.52	1238514.75	2	426	301804.74	1236561.20	2	467	301854.21	1233924.00
2	304	301437.00	1239650.37	2	345	300971.43	1239627.51	2	386	298983.54	1238477.29	2	427	301925.21	1236492.65	2	468	301873.96	1233896.85
2	305	301433.58	1239636.33	2	346	300956.65	1239627.32	2	387	298957.66	1238396.40	2	428	302052.83	1236419.88	2	469	301905.52	1233858.90
2	306	301427.46	1239629.94	2	347	300922.65	1239626.88	2	388	298997.08	1238380.02	2	429	302121.87	1236380.52	2	470	301933.86	1233824.83
2	307	301418.01	1239625.35	2	348	300869.01	1239631.20	2	389	299089.83	1238341.47	2	430	302209.10	1236330.78	2	471	302063.68	1233668.74
2	308	301412.34	1239646.23	2	349	300846.87	1239632.01	2	390	299434.17	1238192.54	2	431	302255.15	1236304.53	2	472	302082.58	1233646.01
2	309	301402.43	1239645.51	2	350	300825.96	1239634.01	2	391	299466.32	1238178.63	2	432	302273.50	1236294.07	2	473	302213.69	1233524.18
2	310	301399.92	1239645.33	2	351	300807.00	1239636.15	2	392	299496.11	1238165.75	2	433	302390.55	1236227.33	2	474	302303.01	1233440.52
2	311	301398.57	1239665.13	2	352	300798.00	1239639.66	2	393	299625.10	1238109.96	2	434	302476.09	1236178.56	2	475	302412.81	1233337.68
2	312	301400.10	1239682.86	2	353	300520.22	1239497.06	2	394	299831.21	1238020.82	2	435	302462.40	1236133.70	2	476	302436.50	1233324.59
2	313	301396.86	1239700.86	2	354	300483.02	1239480.76	2	395	299833.88	1238019.67	2	436	302452.23	1236100.37	2	477	302476.30	1233302.58
2	314	301377.87	1239696.00	2	355	300410.76	1239471.29	2	396	299899.82	1237991.15	2	437	302446.62	1236061.18	2	478	302525.69	1233263.78
2	315	301367.61	1239690.15	2	356	300336.51	1239455.84	2	397	300003.10	1237946.48	2	438	302433.09	1235966.78	2	479	302551.72	1233243.34
2	316	301367.07	1239678.00	2	357	300261.76	1239432.42	2	398	300019.51	1237939.95	2	439	302422.21	1235890.89	2	480	302605.41	1233192.69
2	317	301370.94	1239660.81	2	358	300113.75	1239400.52	2	399	300127.01	1237897.20	2	440	302401.20	1235822.44	2	481	302640.25	1233159.83
2	318	301372.47	1239646.95	2	359	300099.69	1239390.79	2	400	300143.15	1237890.78	2	441	302393.48	1235797.31	2	482	302654.07	1233146.79
2	319	301370.58	1239632.19	2	360	300042.49	1239351.19	2	401	300195.42	1237870.31	2	442	302368.58	1235740.54	2	483	302692.69	1233102.98
2	320	301365.90	1239615.90	2	361	300013.97	1239356.93	2	402	300211.94	1237863.85	2	443	302330.95	1235654.74	2	484	302707.14	1233088.24
2	321	301360.68	1239601.95	2	362	299916.41	1239436.90	2	403	300297.94	1237830.18	2	444	302315.60	1235619.74	2	485	302712.77	1233077.88
2	322	301353.84	1239588.00	2	363	299548.14	1239462.32	2	404	300321.87	1237820.81	2	445	302301.97	1235588.66	2	486	302719.87	1233064.82
2	323	301353.23	1239587.36	2	364	299537.65	1239467.23	2	405	300561.31	1237727.07	2	446	302227.82	1235419.61	2	487	302736.93	1233049.20
2	324	301336.38	1239569.64	2	365	299497.44	1239486.03	2	406	300690.02	1237676.68	2	447	302173.70	1235328.53	2	488	302762.95	1233038.79
2	325	301321.44	1239559.47	2	366	299447.98	1239509.16	2	407	300718.70	1237665.45	2	448	302146.36	1235282.52	2	489	302805.46	1233019.71
2	326	301309.57	1239554.96	2	367	299327.88	1239547.03	2	408	300746.23	1237654.67	2	449	302119.71	1235237.67	2	490	302830.61	1233013.64
2	327	301307.94	1239554.34	2	368	299201.80	1239594.38	2	409	300865.31	1237608.05	2	450	302029.31	1235085.53	2	491	302891.91	1232982.99
2	328	301301.38	1239552.84	2	369	299142.50	1239631.25	2	410	300908.84	1237591.02	2	451	302012.64	1235057.47	2	492	302898.04	1232981.30
2	329	301290.66	1239550.38	2	370	299043.83	1239744.37	2	411	300990.69	1237558.97	2	452	301945.12	1234943.85	2	493	302915.62	1232976.45
2	330	301287.42	1239556.95	2	371	299004.71	1239800.98	2	412	301047.43	1237536.99	2	453	301939.34	1234934.11	2	494	302917.07	1232976.05
2	331	301215.29	1239516.56	2	372	299002.05	1239600.21	2	413	301085.76	1237522.15	2	454	301837.80	1234781.01	2	495	302938.18	1232967.66

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	496	302967.96	1232950.60	2	536	303969.83	1234910.00	2	576	303958.92	1235416.38	2	616	302240.58	1238768.28	2	656	300689.35	1239344.20
2	497	303000.64	1232919.37	2	537	303978.55	1234901.69	2	577	304072.04	1235413.13	2	617	302242.79	1238768.34	2	642	300549.43	1239366.07
2	498	303053.12	1232869.06	2	538	303980.56	1234899.79	2	578	304170.10	1235422.93	2	618	302250.91	1238768.55	2	657	301646.38	1238827.88
2	499	303106.25	1232820.05	2	539	304001.51	1234879.83	2	579	304170.10	1235445.18	2	619	302269.25	1238769.04	2	658	301583.08	1238824.86
2	500	303122.88	1232799.52	2	540	304027.41	1234881.70	2	580	304137.29	1235448.96	2	620	302276.41	1238782.64	2	659	301488.73	1238820.34
2	501	303156.71	1232750.94	2	541	304036.34	1234902.68	2	581	304046.02	1235444.43	2	621	302306.21	1238839.19	2	660	301480.43	1238804.50
2	502	303226.10	1232689.57	2	542	304044.37	1234928.57	2	582	303968.32	1235441.41	2	622	302362.02	1238877.66	2	661	301492.79	1238786.60
2	503	303243.75	1232683.65	2	543	304064.25	1234961.95	2	583	303967.94	1235450.46	2	623	302414.07	1238893.50	2	662	301538.51	1238787.90
2	504	303282.74	1232719.22	2	544	304097.80	1235011.74	2	584	304014.34	1235463.67	2	624	302426.28	1238886.78	2	663	301607.16	1238770.55
2	505	303288.18	1232724.18	2	545	304089.77	1235008.07	2	585	304143.70	1235466.31	2	625	302429.16	1238885.20	2	664	301624.62	1238749.88
2	506	303401.35	1232827.43	2	546	304055.07	1234972.99	2	586	304160.30	1235474.60	2	626	302432.18	1238857.29	2	665	301644.12	1238726.80
2	507	303455.22	1232876.58	2	547	304043.76	1234976.39	2	587	304160.92	1235477.11	2	627	302410.30	1238799.97	2	666	301682.59	1238698.89
2	508	303490.75	1232909.00	2	548	304050.92	1235006.93	2	588	304162.15	1235482.02	2	628	302416.33	1238766.02	2	667	301725.58	1238689.84
2	509	303691.66	1233092.30	2	549	304048.38	1235027.88	2	589	304164.45	1235491.20	2	629	302425.39	1238769.04	2	668	301747.46	1238709.45
2	510	303718.94	1233117.19	2	550	304047.90	1235031.83	2	590	304153.77	1235510.99	2	630	302432.95	1238779.53	2	669	301739.16	1238735.10
2	511	303806.54	1233197.10	2	551	304017.73	1235045.03	2	591	304148.98	1235519.86	2	631	302448.77	1238801.47	2	670	301681.08	1238758.48
2	512	303824.74	1233213.70	2	552	303989.44	1235034.84	2	592	304103.34	1235547.02	2	632	302455.56	1238858.80	2	671	301635.82	1238791.67
2	513	303828.55	1233217.18	2	553	303970.96	1235060.87	2	593	304054.69	1235688.45	2	633	302486.49	1238901.04	2	657	301646.38	1238827.88
2	514	303868.13	1233253.30	2	554	303997.74	1235116.69	2	594	304033.59	1235727.08	2	634	302490.07	1238940.69	2	672	301086.50	1239303.84
2	515	303910.71	1233292.14	2	555	304012.07	1235154.78	2	565	304030.17	1235733.33	2	635	302496.56	1239012.68	2	673	301071.41	1239303.09
2	516	303916.59	1233297.51	2	556	304030.23	1235191.57	2	595	302554.48	1239365.48	2	636	302548.03	1239049.69	2	674	301027.86	1239275.35
2	1	303992.50	1233366.76	2	557	304054.69	1235241.14	2	596	302530.99	1239347.59	2	637	302536.23	1239089.67	2	675	301016.35	1239268.01
2	517	304060.73	1235395.40	2	558	304067.72	1235241.21	2	597	302472.15	1239253.30	2	638	302534.01	1239097.16	2	676	301001.26	1239240.10
2	518	304024.90	1235378.05	2	559	304128.62	1235241.52	2	598	302470.64	1239208.05	2	639	302515.15	1239241.24	2	677	300998.24	1239192.96
2	519	303973.61	1235395.40	2	560	304146.72	1235260.38	2	599	302478.19	1239162.03	2	640	302544.57	1239321.95	2	678	301000.88	1239164.67
2	520	303958.90	1235390.86	2	561	304151.62	1235286.78	2	600	302457.82	1239107.72	2	641	302558.90	1239355.89	2	679	301018.23	1239157.13
2	521	303947.96	1235387.48	2	562	304091.28	1235293.94	2	601	302454.80	1239071.52	2	595	302554.48	1239365.48	2	680	301104.22	1239181.27
2	522	303869.74	1235235.77	2	563	304148.23	1235371.64	2	602	302496.29	1239065.48	2	642	300549.43	1239366.07	2	681	301126.47	1239200.13
2	523	303911.00	1235223.41	2	564	304148.98	1235385.97	2	603	302516.66	1239054.17	2	643	300499.65	1239340.32	2	682	301132.89	1239212.95
2	524	303861.06	1235113.20	2	517	304060.73	1235395.40	2	604	302497.05	1239039.08	2	644	300492.18	1239256.17	2	683	301125.72	1239229.54
2	525	303860.07	1235064.78	2	565	304030.17	1235733.33	2	605	302448.02	1239036.82	2	645	300546.03	1239250.66	2	684	301088.00	1239230.30
2	526	303882.50	1235045.25	2	566	304014.84	1235733.00	2	606	302385.41	1238941.02	2	646	300585.26	1239252.93	2	685	301076.31	1239239.73
2	527	303931.74	1235002.40	2	567	303995.10	1235732.58	2	607	302358.25	1238905.57	2	647	300657.67	1239292.53	2	686	301087.63	1239285.36
2	528	303977.75	1235019.00	2	568	303886.30	1235692.41	2	608	302341.00	1238912.64	2	648	300689.35	1239288.38	2	672	301086.50	1239303.84
2	529	304019.24	1234999.38	2	569	303872.34	1235667.90	2	609	302337.89	1238993.82	2	649	300723.29	1239289.13	2	687	303858.09	1234756.08
2	530	304018.36	1234982.49	2	570	303901.30	1235556.66	2	610	302334.53	1239011.04	2	650	300757.95	1239307.39	2	688	303857.91	1234736.19
2	531	304018.10	1234977.51	2	571	303858.81	1235537.28	2	611	302325.06	1239011.93	2	651	300765.53	1239311.38	2	689	303894.92	1234734.32
2	532	304013.45	1234974.28	2	572	303859.17	1235478.15	2	612	302306.82	1238991.66	2	652	300782.51	1239331.37	2	690	303918.73	1234733.10
2	533	304004.53	1234968.08	2	573	303883.47	1235484.03	2	613	302291.12	1238974.21	2	653	300773.08	1239349.10	2	691	303945.48	1234731.75
2	534	303952.48	1234981.28	2	574	303936.57	1235471.48	2	614	302252.65	1238904.81	2	654	300756.25	1239353.26	2	692	303970.50	1234730.48
2	535	303951.72	1234947.71	2	575	303944.34	1235416.79	2	615	302234.55	1238802.23	2	655	300738.00	1239357.77	2	693	303961.46	1234717.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	694	303956.92	1234696.16	3	5	308993.19	1230014.62	3	46	309379.37	1230632.39	3	87	309741.37	1231160.45	3	128	311126.53	1232581.92
2	695	303938.06	1234647.50	3	6	308993.27	1230015.41	3	47	309352.92	1230673.72	3	88	309766.32	1231190.86	3	129	311021.67	1232625.16
2	696	303968.99	1234658.06	3	7	308994.30	1230025.56	3	48	309379.37	1230693.12	3	89	309775.38	1231201.90	3	130	311006.99	1232639.50
2	697	303983.85	1234658.78	3	8	309028.24	1230084.39	3	49	309429.60	1230737.35	3	90	309804.42	1231213.96	3	131	310978.82	1232667.02
2	698	304047.06	1234661.84	3	9	309058.48	1230105.71	3	50	309429.91	1230737.62	3	91	309818.82	1231225.11	3	132	310998.96	1232690.49
2	699	304067.80	1234672.02	3	10	309063.76	1230109.44	3	51	309428.40	1230750.82	3	92	309854.11	1231252.40	3	133	311036.12	1232686.96
2	700	304062.52	1234686.35	3	11	309073.29	1230116.16	3	52	309410.55	1230765.09	3	93	309932.65	1231313.16	3	134	311073.84	1232658.63
2	701	303989.23	1234699.48	3	12	309058.03	1230161.33	3	53	309405.02	1230769.30	3	94	309933.13	1231313.19	3	135	311157.36	1232645.67
2	702	303986.71	1234699.93	3	13	309059.73	1230163.13	3	54	309414.07	1230779.48	3	95	309939.28	1231313.60	3	136	311190.75	1232637.30
2	703	303993.13	1234730.10	3	14	309063.75	1230167.37	3	55	309436.32	1230784.39	3	96	310061.27	1231321.83	3	137	311211.54	1232664.03
2	704	304002.05	1234729.42	3	15	309069.85	1230173.81	3	56	309473.28	1230782.88	3	97	310119.72	1231308.25	3	138	311217.84	1232677.77
2	705	304213.82	1234713.16	3	16	309095.04	1230137.83	3	57	309479.31	1230813.05	3	98	310207.60	1231339.18	3	139	311219.00	1232680.30
2	706	304217.46	1234712.88	3	17	309098.39	1230133.04	3	58	309491.76	1230812.67	3	99	310240.03	1231361.81	3	140	311233.24	1232711.35
2	707	304244.64	1234725.12	3	18	309099.05	1230132.76	3	59	309491.90	1230812.52	3	100	310296.75	1231384.76	3	141	311245.87	1232738.92
2	708	304240.68	1234725.32	3	19	309113.43	1230126.64	3	60	309499.26	1230804.83	3	101	310305.28	1231388.21	3	142	311088.89	1232863.57
2	709	304215.96	1234726.55	3	20	309118.76	1230124.37	3	61	309515.90	1230787.40	3	102	310342.99	1231433.09	3	143	311002.30	1232925.42
2	710	304190.46	1234727.83	3	21	309119.29	1230124.55	3	62	309523.02	1230791.83	3	103	310396.17	1231475.34	3	144	310960.78	1232964.74
2	711	304014.28	1234742.81	3	22	309143.07	1230132.59	3	63	309540.79	1230802.87	3	104	310456.44	1231514.30	3	145	310930.54	1233000.72
2	712	304010.09	1234743.16	3	23	309144.40	1230133.04	3	64	309543.65	1230806.78	3	105	310545.53	1231571.88	3	146	310925.88	1233006.26
2	713	303989.40	1234744.92	3	24	309147.04	1230155.30	3	65	309593.21	1230874.53	3	106	310572.69	1231604.32	3	147	310902.91	1233045.59
2	714	303954.66	1234747.87	3	25	309143.78	1230158.12	3	66	309645.26	1230890.75	3	107	310636.60	1231626.47	3	148	310895.58	1233066.14
2	715	303928.02	1234750.14	3	26	309111.19	1230186.30	3	67	309662.85	1230910.02	3	108	310639.07	1231627.33	3	149	310888.47	1233086.05
2	716	303900.32	1234752.49	3	27	309110.84	1230186.60	3	68	309664.87	1230912.24	3	109	310663.07	1231660.52	3	150	310884.66	1233096.73
2	717	303898.60	1234752.64	3	28	309105.93	1230206.21	3	69	309665.02	1230912.69	3	110	310664.71	1231662.78	3	151	310881.48	1233105.64
2	687	303858.09	1234756.08	3	29	309134.49	1230266.70	3	70	309675.06	1230943.17	3	111	310700.01	1231671.09	3	152	310866.68	1233147.19
2	718	301881.72	1239430.19	3	30	309134.60	1230266.93	3	71	309672.80	1230972.58	3	112	310728.75	1231677.85	3	153	310865.55	1233150.91
2	719	301869.27	1239429.44	3	31	309132.92	1230276.62	3	72	309664.24	1230974.41	3	113	310750.93	1231731.08	3	154	310840.62	1233232.01
2	720	301842.87	1239355.14	3	32	309122.91	1230334.06	3	73	309649.79	1230977.49	3	114	310751.07	1231731.42	3	155	310823.68	1233297.45
2	721	301840.99	1239335.15	3	33	309142.51	1230383.09	3	74	309649.98	1231003.86	3	115	310792.57	1231755.18	3	156	310802.18	1233380.44
2	722	301867.39	1239324.21	3	34	309164.76	1230409.50	3	75	309650.03	1231012.07	3	116	310802.36	1231759.56	3	157	310732.86	1233481.37
2	723	301879.44	1239324.21	3	35	309168.67	1230420.45	3	76	309685.62	1231051.41	3	117	310867.20	1231788.54	3	158	310707.20	1233518.71
2	724	301887.00	1239324.21	3	36	309172.31	1230430.62	3	77	309711.45	1231037.56	3	118	310873.97	1231791.57	3	159	310607.37	1233627.38
2	725	301902.84	1239338.92	3	37	309210.02	1230430.62	3	78	309722.20	1231031.80	3	119	310875.89	1231792.43	3	160	310565.70	1233687.77
2	726	301890.02	1239355.51	3	38	309217.56	1230449.85	3	79	309743.27	1231067.16	3	120	311035.80	1232007.40	3	161	310559.21	1233697.18
2	727	301890.39	1239368.34	3	39	309196.07	1230464.94	3	80	309743.32	1231067.25	3	121	311075.89	1232065.95	3	162	310499.13	1233816.90
2	728	301908.12	1239415.10	3	40	309194.56	1230480.40	3	81	309745.96	1231100.06	3	122	311101.66	1232103.58	3	163	310493.76	1233893.60
2	718	301881.72	1239430.19	3	41	309219.40	1230497.92	3	82	309745.16	1231101.89	3	123	311245.50	1232313.65	3	164	310490.86	1233935.08
3	1	308975.44	1229934.09	3	42	309245.85	1230516.60	3	83	309740.98	1231111.43	3	124	311275.95	1232372.49	3	165	310483.23	1234043.96
3	2	308980.14	1229943.79	3	43	309247.88	1230519.30	3	84	309727.10	1231143.06	3	125	311289.59	1232386.85	3	166	310462.47	1234141.59
3	3	308987.50	1229958.99	3	44	309332.60	1230631.64	3	85	309727.76	1231143.87	3	126	311306.40	1232404.56	3	167	310445.78	1234204.42
3	4	308990.79	1229991.14	3	45	309376.61	1230632.35	3	86	309740.55	1231159.45	3	127	311207.67	1232548.47	3	168	310406.80	1234351.10



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
3	169	310404.60	1234359.38	3	210	309784.47	1234443.03	3	251	306226.63	1231488.38	3	292	306043.99	1230085.83	3	333	306197.55	1229073.21
3	170	310395.32	1234434.92	3	211	309774.70	1234433.65	3	252	305812.73	1231208.40	3	293	306014.20	1230072.06	3	334	306204.84	1229052.96
3	171	310394.88	1234599.25	3	212	309752.07	1234458.55	3	253	305653.68	1231100.82	3	294	306014.57	1230053.02	3	335	306215.73	1229002.29
3	172	310391.78	1234610.68	3	213	309679.28	1234394.05	3	254	305585.42	1231052.10	3	295	306043.24	1230002.48	3	336	306227.79	1228969.89
3	173	310383.31	1234641.92	3	214	309623.84	1234360.11	3	255	305643.12	1230996.66	3	296	306057.57	1229961.74	3	337	306242.91	1228953.42
3	174	310358.65	1234625.45	3	215	309552.94	1234327.30	3	256	305691.02	1230904.63	3	297	306068.13	1229953.45	3	338	306264.96	1228927.68
3	175	310353.25	1234621.85	3	216	309507.57	1234350.18	3	257	305753.63	1230816.38	3	298	306094.15	1229962.87	3	339	306270.27	1228898.25
3	176	310335.90	1234670.89	3	217	309349.14	1234247.74	3	258	305780.03	1230734.15	3	299	306109.99	1229974.57	3	340	306267.66	1228800.69
3	177	310312.90	1234676.17	3	218	309309.93	1234242.72	3	259	305782.29	1230697.19	3	300	306122.82	1229974.57	3	341	306282.87	1228697.82
3	178	310158.26	1234600.73	3	219	309247.45	1234180.18	3	260	305823.40	1230570.85	3	301	306127.72	1229964.76	3	342	306308.16	1228637.79
3	179	310132.04	1234600.58	3	220	309005.83	1233938.29	3	261	305843.39	1230556.52	3	302	306117.16	1229943.26	3	343	306328.23	1228615.02
3	180	310100.18	1234618.08	3	221	308987.55	1233919.99	3	262	305878.47	1230547.47	3	303	306092.27	1229924.78	3	344	306381.87	1228571.64
3	181	310115.65	1234630.15	3	222	308951.21	1233883.61	3	263	305894.68	1230515.79	3	304	306063.65	1229907.22	3	345	306390.78	1228551.57
3	182	310280.46	1234680.69	3	223	308948.67	1233881.11	3	264	305912.39	1230499.87	3	305	306054.17	1229901.40	3	346	306400.41	1228516.11
3	183	310304.98	1234690.50	3	224	308919.69	1233852.58	3	265	305928.25	1230485.61	3	306	306045.88	1229855.76	3	347	306413.28	1228502.25
3	184	310314.41	1234704.07	3	225	308909.74	1233842.78	3	266	305925.23	1230473.92	3	307	306024.73	1229814.08	3	348	306434.16	1228495.23
3	185	310313.29	1234712.49	3	226	308868.83	1233802.52	3	267	305893.55	1230482.60	3	308	305993.83	1229753.18	3	349	306452.61	1228498.02
3	186	310309.50	1234741.04	3	227	308815.52	1233458.67	3	268	305849.05	1230501.45	3	309	305986.41	1229743.53	3	350	306494.64	1228515.03
3	187	310301.96	1234747.45	3	228	308484.68	1233424.38	3	269	305828.92	1230500.50	3	310	305988.58	1229729.82	3	351	306510.95	1228518.00
3	188	310291.64	1234746.56	3	229	308477.05	1233416.87	3	270	305825.29	1230500.32	3	311	305991.18	1229713.38	3	352	306528.68	1228511.97
3	189	310280.09	1234745.56	3	230	308443.18	1233383.53	3	271	305825.29	1230487.12	3	312	305992.62	1229688.63	3	353	306544.90	1228489.71
3	190	310261.60	1234728.21	3	231	308441.21	1233381.69	3	272	305835.63	1230471.06	3	313	305997.57	1229658.48	3	354	306552.63	1228465.57
3	191	310253.31	1234705.58	3	232	308406.08	1233348.94	3	273	305864.33	1230452.25	3	314	306003.60	1229617.62	3	355	306562.44	1228422.58
3	192	310207.29	1234688.99	3	233	308402.33	1233345.44	3	274	305926.74	1230411.32	3	315	306012.24	1229595.30	3	356	306577.15	1228382.60
3	193	310099.84	1234659.01	3	234	308367.21	1233312.69	3	275	305977.65	1230370.96	3	316	306016.20	1229576.76	3	357	306592.61	1228366.76
3	194	310093.77	1234657.31	3	235	308257.39	1233210.28	3	276	306020.56	1230368.31	3	317	306024.84	1229562.99	3	358	306609.21	1228360.35
3	195	310074.16	1234665.98	3	236	308188.86	1233146.37	3	277	306037.97	1230331.89	3	318	306024.30	1229542.83	3	359	306649.56	1228355.07
3	196	310057.94	1234659.57	3	237	308043.62	1233011.12	3	278	306084.35	1230234.80	3	319	306024.93	1229523.84	3	360	306694.06	1228340.36
3	197	310033.43	1234709.73	3	238	307916.75	1232890.12	3	279	306045.12	1230243.29	3	320	306034.20	1229499.72	3	361	306729.89	1228338.10
3	198	309992.32	1234680.69	3	239	307914.39	1232887.87	3	280	305983.08	1230243.10	3	321	306045.00	1229486.22	3	362	306755.92	1228339.98
3	199	309960.64	1234626.38	3	240	307287.53	1232283.54	3	281	305974.97	1230237.07	3	322	306081.54	1229408.01	3	363	306842.29	1228361.48
3	200	309962.99	1234618.06	3	241	307219.06	1232219.49	3	282	305984.59	1230222.36	3	323	306087.21	1229384.07	3	364	306889.81	1228363.37
3	201	309965.54	1234609.03	3	242	307150.42	1232155.29	3	283	306017.78	1230201.99	3	324	306092.07	1229348.25	3	365	306926.77	1228369.40
3	202	309964.90	1234605.69	3	243	307014.63	1232028.26	3	284	306021.74	1230186.15	3	325	306101.16	1229306.94	3	366	306975.42	1228359.97
3	203	309959.89	1234579.24	3	244	306979.62	1231995.51	3	285	306008.54	1230142.59	3	326	306116.46	1229274.18	3	367	307015.78	1228353.94
3	204	309967.05	1234532.85	3	245	306782.34	1231862.97	3	286	306022.12	1230102.61	3	327	306131.49	1229257.35	3	368	307044.06	1228339.23
3	205	309965.52	1234525.78	3	246	306648.14	1231772.81	3	287	306035.70	1230104.12	3	328	306137.97	1229222.61	3	369	307073.10	1228309.81
3	206	309961.77	1234508.33	3	247	306631.57	1231761.68	3	288	306069.64	1230131.65	3	329	306137.34	1229187.69	3	370	307098.75	1228273.22
3	207	309944.42	1234495.51	3	248	306544.56	1231703.23	3	289	306085.29	1230133.73	3	330	306142.56	1229161.05	3	371	307154.22	1228201.68
3	208	309912.74	1234498.15	3	249	306497.66	1231671.71	3	290	306091.51	1230123.54	3	331	306156.96	1229126.04	3	372	307154.24	1228201.64
3	209	309872.92	1234528.09	3	250	306315.01	1231548.16	3	291	306082.65	1230108.65	3	332	306188.37	1229087.61	3	373	307155.39	1228200.17

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
3	374	307179.46	1228169.13	3	415	307456.25	1228484.14	3	456	307283.93	1228562.13	3	497	307697.29	1228750.32	3	538	308020.89	1229119.18
3	375	307196.81	1228151.78	3	416	307452.83	1228474.87	3	457	307301.65	1228654.90	3	498	307716.52	1228734.11	3	539	308003.54	1229142.57
3	376	307218.31	1228141.22	3	417	307444.48	1228436.84	3	458	307318.62	1228688.09	3	499	307738.78	1228731.47	3	540	308010.71	1229148.98
3	377	307259.04	1228130.29	3	418	307438.92	1228399.75	3	459	307332.58	1228702.43	3	500	307767.06	1228762.77	3	541	308023.53	1229146.71
3	378	307288.08	1228115.20	3	419	307437.36	1228388.57	3	460	307347.39	1228677.35	3	501	307807.04	1228828.39	3	542	308040.88	1229112.77
3	379	307354.46	1228098.60	3	420	307436.60	1228383.05	3	461	307374.07	1228660.18	3	502	307819.86	1228831.79	3	543	308045.86	1229115.59
3	380	307364.27	1228107.65	3	421	307432.82	1228379.65	3	462	307397.45	1228669.99	3	503	307848.15	1228821.61	3	544	308050.79	1229118.38
3	381	307384.63	1228108.79	3	422	307422.22	1228370.07	3	463	307426.11	1228650.38	3	504	307866.25	1228823.11	3	545	308047.06	1229126.93
3	382	307414.42	1228106.15	3	423	307406.46	1228351.06	3	464	307437.43	1228650.38	3	505	307878.32	1228834.05	3	546	308033.33	1229158.41
3	383	307432.52	1228121.99	3	424	307395.68	1228343.13	3	465	307447.61	1228667.35	3	506	307863.23	1228846.50	3	547	308046.16	1229160.29
3	384	307449.50	1228130.28	3	425	307379.30	1228331.08	3	466	307447.61	1228701.67	3	507	307822.55	1228841.31	3	548	308052.29	1229158.49
3	385	307463.07	1228157.44	3	426	307378.40	1228330.42	3	467	307439.31	1228703.93	3	508	307816.82	1228855.73	3	549	308058.99	1229156.52
3	386	307463.45	1228185.73	3	427	307364.54	1228321.81	3	468	307364.64	1228690.73	3	509	307838.50	1228868.72	3	550	308050.79	1229167.46
3	387	307455.53	1228200.51	3	428	307358.41	1228318.00	3	469	307356.72	1228697.90	3	510	307839.10	1228919.29	3	551	308067.66	1229181.41
3	388	307446.48	1228217.41	3	429	307347.80	1228311.41	3	470	307366.41	1228722.12	3	511	307848.96	1228929.51	3	552	308066.30	1229181.65
3	389	307448.75	1228247.20	3	430	307341.63	1228309.50	3	471	307376.53	1228746.93	3	512	307871.15	1228917.78	3	553	308044.65	1229185.56
3	390	307478.16	1228315.84	3	431	307336.27	1228307.82	3	472	307448.36	1228771.07	3	513	307883.60	1228918.91	3	554	308051.07	1229207.06
3	391	307515.13	1228360.73	3	432	307326.93	1228304.92	3	473	307463.25	1228802.94	3	514	307894.16	1228927.96	3	555	308048.43	1229227.05
3	392	307554.35	1228377.70	3	433	307322.96	1228303.65	3	474	307443.84	1228845.74	3	515	307883.60	1228958.89	3	556	308039.00	1229243.64
3	393	307572.83	1228395.80	3	434	307300.97	1228296.57	3	475	307455.53	1228852.53	3	516	307893.78	1228963.04	3	557	308051.44	1229248.92
3	394	307578.49	1228436.16	3	435	307291.99	1228295.36	3	476	307512.11	1228826.51	3	517	307928.11	1228940.41	3	558	308073.69	1229220.64
3	395	307601.12	1228488.96	3	436	307273.61	1228292.86	3	477	307509.84	1228817.08	3	518	307938.66	1228947.45	3	559	308152.94	1229283.83
3	396	307584.14	1228543.27	3	437	307305.33	1228317.54	3	478	307475.71	1228783.00	3	519	307899.44	1228989.82	3	560	308161.16	1229318.77
3	397	307585.65	1228576.46	3	438	307311.04	1228321.98	3	479	307500.62	1228726.19	3	520	307895.67	1229008.68	3	561	308152.86	1229345.55
3	398	307598.10	1228591.92	3	439	307333.49	1228339.44	3	480	307551.46	1228724.70	3	521	307907.74	1229017.35	3	562	308132.49	1229386.28
3	399	307629.24	1228584.45	3	440	307348.99	1228385.45	3	481	307552.89	1228721.62	3	522	307920.19	1229015.09	3	563	308103.51	1229421.46
3	400	307643.73	1228580.98	3	441	307368.55	1228443.55	3	482	307558.49	1228709.59	3	523	307937.91	1228976.24	3	564	308098.93	1229427.01
3	401	307657.69	1228587.40	3	442	307385.07	1228492.58	3	483	307583.39	1228708.08	3	524	307953.00	1228966.06	3	565	308066.49	1229432.67
3	402	307660.90	1228603.73	3	443	307405.75	1228498.76	3	484	307614.32	1228699.41	3	525	307967.71	1228969.83	3	566	308023.50	1229428.14
3	403	307662.59	1228612.29	3	444	307409.42	1228508.79	3	485	307696.97	1228698.79	3	526	307975.25	1228984.92	3	567	307977.11	1229387.41
3	404	307655.80	1228631.52	3	445	307418.57	1228533.84	3	486	307708.23	1228709.21	3	527	307969.97	1229003.40	3	568	307953.61	1229391.97
3	405	307626.01	1228643.21	3	446	307403.11	1228547.04	3	487	307695.03	1228716.76	3	528	307949.98	1229010.18	3	569	307945.14	1229467.22
3	406	307575.09	1228627.00	3	447	307383.50	1228537.99	3	488	307639.58	1228728.07	3	529	307952.25	1229025.27	3	570	307987.29	1229495.27
3	407	307544.92	1228605.88	3	448	307369.92	1228521.39	3	489	307631.66	1228743.91	3	530	307984.31	1229070.91	3	571	307987.67	1229525.82
3	408	307496.27	1228541.38	3	449	307324.28	1228420.32	3	490	307636.94	1228774.08	3	531	307996.37	1229055.07	3	572	307996.93	1229545.82
3	409	307475.33	1228531.52	3	450	307299.55	1228406.26	3	491	307645.18	1228787.35	3	532	308012.21	1229055.44	3	573	308001.51	1229546.70
3	410	307458.38	1228523.54	3	451	307243.74	1228417.22	3	492	307660.10	1228811.41	3	533	308015.23	1229067.51	3	574	308036.51	1229535.63
3	411	307458.39	1228523.25	3	452	307212.64	1228382.22	3	493	307671.46	1228815.02	3	534	308004.29	1229083.73	3	575	308041.03	1229524.70
3	412	307458.49	1228522.72	3	453	307198.69	1228380.34	3	494	307702.45	1228824.86	3	535	307989.96	1229083.73	3	576	308080.22	1229516.51
3	413	307462.57	1228501.30	3	454	307190.91	1228395.29	3	495	307716.15	1228819.34	3	536	307986.95	1229097.31	3	577	308144.00	1229503.20
3	414	307459.44	1228492.80	3	455	307237.54	1228503.67	3	496	307686.73	1228774.46	3	537	308020.89	1229104.10	3	578	308157.57	1229475.29

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	579	308160.98	1229460.40	3	620	308953.75	1229924.29	3	622	306245.53	1229282.87	4	10	308367.09	1233377.91	4	51	308901.00	1234891.52
3	580	308187.37	1229345.17	3	621	308975.00	1229933.89	3	660	307691.35	1229242.51	4	11	308372.79	1233383.58	4	52	308841.41	1234891.52
3	581	308195.67	1229333.86	3	1	308975.44	1229934.09	3	661	307650.24	1229221.77	4	12	308374.96	1233385.74	4	53	308811.24	1234906.61
3	582	308204.72	1229333.86	3	622	306245.53	1229282.87	3	662	307651.75	1229201.40	4	13	308408.14	1233418.74	4	54	308827.08	1234921.69
3	583	308212.64	1229343.66	3	623	306228.94	1229272.68	3	663	307645.72	1229174.62	4	14	308443.48	1233453.87	4	55	308830.32	1234953.55
3	584	308214.91	1229360.64	3	624	306222.47	1229260.65	3	664	307656.65	1229153.88	4	15	308449.65	1233460.01	4	56	308819.97	1234970.10
3	585	308233.77	1229337.63	3	625	306209.70	1229236.85	3	665	307750.57	1229158.03	4	16	308483.53	1233493.69	4	57	308697.91	1234951.26
3	586	308239.05	1229352.34	3	626	306191.22	1229186.31	3	666	307758.49	1229162.18	4	17	308852.13	1233860.24	4	58	308678.92	1234914.47
3	587	308256.40	1229372.33	3	627	306203.29	1229165.19	3	667	307767.16	1229182.17	4	18	308861.76	1233869.81	4	59	308667.43	1234916.74
3	588	308271.86	1229417.58	3	628	306244.02	1229151.62	3	668	307758.11	1229225.92	4	19	308879.45	1233887.40	4	60	308646.82	1234933.51
3	589	308280.53	1229418.72	3	629	306262.13	1229132.38	3	669	307729.44	1229241.00	4	20	308898.81	1233906.66	4	61	308646.82	1234973.85
3	590	308291.46	1229397.97	3	630	306270.05	1229043.37	3	670	307691.35	1229242.51	4	21	308899.04	1233906.88	4	62	308607.51	1235005.21
3	591	308312.58	1229389.30	3	631	306290.79	1228993.21	3	670	307217.46	1228355.44	4	22	308936.68	1233942.82	4	63	308606.77	1235030.46
3	592	308329.93	1229393.07	3	632	306342.46	1228918.16	3	671	307160.13	1228286.80	4	23	308942.76	1233948.62	4	64	308595.04	1235060.56
3	593	308353.32	1229425.13	3	633	306388.47	1228871.77	3	672	307167.96	1228265.57	4	24	309123.99	1234121.67	4	65	308531.02	1235078.24
3	594	308360.87	1229451.11	3	634	306468.05	1228817.09	3	673	307168.41	1228264.33	4	25	309247.92	1234237.86	4	66	308507.95	1235092.78
3	595	308366.14	1229469.25	3	635	306478.23	1228828.02	3	674	307170.69	1228258.14	4	26	309272.12	1234245.83	4	67	308442.63	1235133.99
3	596	308385.38	1229484.34	3	636	306432.60	1228869.13	3	675	307152.59	1228226.46	4	27	309327.18	1234312.21	4	68	308412.83	1235152.79
3	597	308436.30	1229503.95	3	637	306439.01	1228877.43	3	676	307155.61	1228214.01	4	28	309303.04	1234343.89	4	69	308383.84	1235171.08
3	598	308458.66	1229502.92	3	638	306479.36	1228876.68	3	677	307175.97	1228219.29	4	29	309259.29	1234341.63	4	70	308371.61	1235178.78
3	599	308477.03	1229502.07	3	639	306512.56	1228854.80	3	678	307190.89	1228235.98	4	30	309250.24	1234363.50	4	71	308323.56	1235209.09
3	600	308509.84	1229486.98	3	640	306540.46	1228828.02	3	679	307271.77	1228326.40	4	31	309247.98	1234426.11	4	72	308232.68	1235266.41
3	601	308526.44	1229489.62	3	641	306551.40	1228840.08	3	680	307235.19	1228353.94	4	32	309239.68	1234477.40	4	73	308225.89	1235225.68
3	602	308538.88	1229506.97	3	642	306548.76	1228858.19	3	670	307217.46	1228355.44	4	33	309208.00	1234473.63	4	74	308211.50	1235217.67
3	603	308545.29	1229528.47	3	643	306460.51	1228910.61	3	681	309899.17	1234475.52	4	34	309208.76	1234417.81	4	75	308170.83	1235207.57
3	604	308569.10	1229561.42	3	644	306438.63	1228946.07	3	682	309856.55	1234466.47	4	35	309217.05	1234380.85	4	76	308164.04	1235144.96
3	605	308572.58	1229566.25	3	645	306416.00	1228954.74	3	683	309835.42	1234444.22	4	36	309217.96	1234343.25	4	77	308151.97	1235119.32
3	606	308572.99	1229566.33	3	646	306378.67	1228954.36	3	684	309829.01	1234415.93	4	37	309208.76	1234315.98	4	78	308099.17	1235114.04
3	607	308580.55	1229567.79	3	647	306351.51	1228976.62	3	685	309831.93	1234389.96	4	38	309160.48	1234307.69	4	79	308078.05	1235122.34
3	608	308580.36	1229568.49	3	648	306336.80	1229009.81	3	686	309966.75	1234459.62	4	39	309160.48	1234398.20	4	80	308075.79	1235139.68
3	609	308578.68	1229574.69	3	649	306339.82	1229028.29	3	687	309956.49	1234472.88	4	40	309144.64	1234509.09	4	81	308083.48	1235186.37
3	610	308573.26	1229605.05	3	650	306361.69	1229075.05	3	681	309899.17	1234475.52	4	41	309125.78	1234557.36	4	82	308087.10	1235208.33
3	611	308571.82	1229613.11	3	651	306357.54	1229101.45	4	1	307735.74	1232768.88	4	42	309082.58	1234599.30	4	83	308100.68	1235221.15
3	612	308521.98	1229892.03	3	652	306300.97	1229211.59	4	2	307865.07	1232899.02	4	43	309074.49	1234607.15	4	84	308181.39	1235251.32
3	613	308510.04	1229962.17	3	653	306296.45	1229225.92	4	3	307894.58	1232926.96	4	44	309001.32	1234663.72	4	85	308188.93	1235263.39
3	614	308496.51	1230041.70	3	654	306302.48	1229237.61	4	4	308046.63	1233070.92	4	45	308993.02	1234686.35	4	86	308192.71	1235295.07
3	615	308767.95	1230244.92	3	655	306297.20	1229246.28	4	5	308057.94	1233081.63	4	46	308995.29	1234721.80	4	87	308154.51	1235320.50
3	616	308791.72	1230185.42	3	656	306288.15	1229235.35	4	6	308058.47	1233082.13	4	47	308977.94	1234775.36	4	88	307976.05	1235439.28
3	617	308864.70	1230002.82	3	657	306274.95	1229236.48	4	7	308122.81	1233143.81	4	48	308950.31	1234812.04	4	89	307894.23	1235493.73
3	618	308911.55	1229918.16	3	658	306269.67	1229250.05	4	8	308364.52	1233375.45	4	49	308931.92	1234836.45	4	90	307878.37	1235504.28
3	619	308951.82	1229924.01	3	659	306268.54	1229275.70	4	9	308364.67	1233375.59	4	50	308946.26	1234875.68	4	91	307739.37	1235596.80

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
4	92	307655.27	1235646.74	4	133	306706.35	1235818.53	4	174	307087.89	1235023.27	4	215	307430.04	1234297.48	4	256	307013.13	1234877.22
4	93	307642.82	1235654.13	4	134	306707.93	1235804.73	4	175	307092.92	1235023.53	4	216	307430.65	1234295.72	4	257	306976.98	1234906.23
4	94	307528.01	1235736.19	4	135	306675.58	1235786.18	4	176	307103.48	1234990.34	4	217	307437.31	1234276.14	4	258	306915.88	1234920.56
4	95	307515.82	1235744.90	4	136	306665.71	1235751.86	4	177	307106.23	1234960.46	4	218	307447.77	1234271.16	4	259	306901.17	1234940.93
4	96	307475.42	1235773.78	4	137	306668.08	1235733.71	4	178	307109.52	1234924.71	4	219	307464.12	1234177.29	4	260	306886.46	1234939.42
4	97	307443.17	1235796.83	4	138	306703.20	1235693.86	4	179	307123.88	1234883.81	4	220	307475.86	1234166.96	4	261	306884.20	1234954.88
4	98	307431.22	1235805.37	4	139	306709.17	1235595.70	4	180	307143.08	1234891.25	4	221	307638.00	1234024.38	4	262	306871.75	1234948.47
4	99	307295.80	1235890.12	4	140	306709.90	1235583.78	4	181	307145.73	1234892.28	4	222	307634.02	1234010.76	4	263	306859.31	1234948.85
4	100	307132.91	1235992.06	4	141	306744.62	1235569.58	4	182	307148.74	1234920.19	4	223	307617.61	1233954.65	4	264	306857.04	1234966.58
4	101	307118.68	1236003.53	4	142	306763.35	1235566.10	4	183	307152.51	1234971.48	4	224	307616.66	1233951.43	4	265	306842.71	1234968.84
4	102	307105.62	1236014.05	4	143	306799.86	1235559.32	4	184	307193.57	1235034.38	4	225	307581.39	1233830.79	4	266	306835.17	1234974.87
4	103	307074.80	1236038.89	4	144	306855.49	1235583.78	4	185	307217.39	1235040.12	4	226	307444.86	1233876.24	4	267	306834.41	1234986.94
4	104	307051.71	1236057.50	4	145	306908.75	1235556.56	4	186	307230.21	1235027.30	4	227	307387.71	1233874.89	4	268	306815.40	1234997.46
4	105	307030.13	1236074.90	4	146	306925.03	1235532.57	4	187	307184.95	1234960.92	4	228	307397.13	1233913.56	4	269	306806.11	1235001.31
4	106	307021.09	1236082.18	4	147	306931.24	1235523.42	4	188	307181.53	1234925.11	4	229	307396.89	1233934.92	4	270	306788.94	1235008.44
4	107	307008.96	1236090.37	4	148	306905.60	1235491.07	4	189	307212.10	1234907.36	4	230	307455.11	1233995.78	4	271	306773.25	1235029.88
4	108	306999.54	1236096.74	4	149	306852.30	1235468.66	4	190	307289.04	1234930.75	4	231	307472.31	1234013.76	4	272	306755.90	1235034.55
4	109	306833.94	1236208.64	4	150	306832.78	1235460.45	4	191	307309.41	1234929.99	4	232	307437.19	1234073.00	4	273	306768.62	1235074.20
4	110	306825.89	1236214.08	4	151	306821.45	1235448.56	4	192	307313.93	1234916.42	4	233	307432.18	1234081.45	4	274	306769.29	1235123.32
4	111	306825.71	1236214.20	4	152	306793.81	1235419.54	4	193	307298.19	1234905.15	4	234	307408.70	1234121.06	4	275	306761.60	1235158.07
4	112	306811.78	1236223.61	4	153	306769.48	1235394.01	4	194	307252.84	1234872.67	4	235	307402.47	1234131.57	4	276	306725.85	1235195.83
4	113	306715.74	1236288.52	4	154	306743.83	1235405.06	4	195	307274.07	1234846.63	4	236	307406.62	1234154.68	4	277	306722.51	1235249.63
4	114	306688.25	1236249.86	4	155	306739.10	1235419.46	4	196	307252.84	1234825.90	4	237	307397.17	1234184.65	4	278	306708.92	1235286.46
4	115	306643.47	1236176.26	4	156	306720.16	1235445.10	4	197	307216.63	1234832.69	4	238	307337.35	1234265.65	4	279	306709.22	1235302.05
4	116	306620.15	1236116.68	4	157	306704.48	1235426.61	4	198	307209.84	1234822.13	4	239	307330.79	1234311.80	4	280	306704.61	1235311.26
4	117	306619.41	1236106.77	4	158	306686.37	1235392.97	4	199	307214.20	1234796.64	4	240	307325.97	1234345.77	4	281	306700.45	1235313.04
4	118	306595.14	1236077.75	4	159	306684.84	1235390.12	4	200	307219.65	1234764.79	4	241	307337.49	1234372.05	4	282	306690.80	1235315.12
4	119	306660.68	1236087.03	4	160	306677.30	1235346.37	4	201	307255.85	1234684.84	4	242	307276.02	1234411.29	4	283	306640.27	1235369.05
4	120	306711.58	1236120.90	4	161	306706.72	1235353.16	4	202	307282.25	1234659.95	4	243	307272.86	1234454.40	4	284	306610.90	1235461.51
4	121	306739.85	1236115.58	4	162	306729.35	1235320.73	4	203	307301.11	1234658.44	4	244	307252.49	1234479.29	4	285	306580.59	1235514.05
4	122	306757.74	1236112.22	4	163	306774.74	1235215.18	4	204	307320.20	1234668.91	4	245	307217.41	1234484.19	4	286	306529.15	1235603.25
4	123	306801.54	1236095.26	4	164	306791.96	1235175.15	4	205	307324.49	1234671.26	4	246	307200.44	1234492.11	4	287	306512.54	1235632.05
4	124	306858.09	1236019.63	4	165	306843.25	1235095.94	4	206	307324.49	1234664.54	4	247	307202.33	1234505.69	4	288	306510.22	1235632.13
4	125	306807.39	1235979.23	4	166	306925.47	1235018.25	4	207	307324.49	1234634.30	4	248	307235.52	1234523.79	4	289	306501.27	1235629.35
4	126	306792.90	1235967.69	4	167	306966.96	1234992.60	4	208	307369.00	1234603.37	4	249	307233.63	1234560.76	4	290	306456.88	1235620.94
4	127	306767.57	1235947.51	4	168	306977.23	1234989.96	4	209	307392.39	1234575.46	4	250	307211.76	1234592.06	4	291	306437.53	1235625.14
4	128	306726.97	1235914.20	4	169	307025.79	1234977.51	4	210	307393.14	1234517.38	4	251	307212.21	1234608.39	4	292	306419.91	1235628.98
4	129	306731.01	1235893.30	4	170	307058.23	1234973.74	4	211	307384.98	1234477.97	4	252	307139.18	1234715.38	4	293	306387.48	1235636.02
4	130	306729.24	1235881.66	4	171	307040.12	1235013.72	4	212	307414.88	1234455.55	4	253	307126.25	1234734.33	4	294	306350.90	1235657.90
4	131	306674.39	1235831.95	4	172	307049.17	1235021.26	4	213	307417.87	1234440.60	4	254	307048.90	1234847.65	4	295	306319.59	1235659.40
4	132	306681.50	1235819.72	4	173	307084.37	1235023.08	4	214	307404.42	1234372.82	4	255	307031.67	1234872.90	4	296	306297.34	1235672.23

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
4	297	306236.62	1235688.07	4	338	305279.22	1235068.03	4	379	304131.06	1234617.19	4	420	303574.53	1232625.59	4	461	304854.86	1232508.40
4	298	306184.01	1235715.98	4	339	305264.13	1235162.32	4	380	304129.39	1234599.89	4	421	303598.17	1232627.76	4	462	304865.86	1232495.21
4	299	306154.24	1235697.80	4	340	305204.54	1235135.16	4	381	304127.42	1234579.48	4	422	303652.92	1232646.47	4	463	304887.19	1232489.88
4	300	306158.68	1235683.33	4	341	305165.32	1235151.00	4	382	304092.35	1234216.14	4	423	303678.89	1232651.09	4	464	304875.68	1232471.01
4	301	306239.37	1235598.11	4	342	305109.17	1235186.58	4	383	304081.99	1234108.81	4	424	303706.25	1232638.23	4	465	304895.50	1232465.10
4	302	306311.57	1235503.82	4	343	305099.81	1235192.51	4	384	304071.28	1233997.83	4	425	303741.16	1232649.86	4	466	304919.18	1232444.31
4	303	306318.72	1235480.74	4	344	305089.13	1235199.28	4	385	304070.51	1233926.10	4	426	303757.64	1232633.38	4	467	304920.15	1232426.86
4	304	306325.38	1235459.24	4	345	305080.83	1235222.66	4	386	304070.44	1233923.92	4	427	303790.12	1232638.23	4	468	304942.45	1232420.56
4	305	306283.95	1235365.73	4	346	305085.18	1235229.36	4	387	304075.12	1233848.86	4	428	303810.48	1232659.56	4	469	304955.54	1232386.62
4	306	306299.73	1235353.89	4	347	305087.10	1235232.33	4	388	304078.32	1233797.25	4	429	303829.84	1232655.91	4	470	304950.21	1232378.87
4	307	306276.85	1235302.21	4	348	305098.94	1235250.57	4	389	304100.91	1233711.54	4	430	303836.18	1232654.71	4	471	304954.09	1232368.69
4	308	306242.72	1235284.85	4	349	305128.36	1235260.38	4	390	304111.27	1233674.16	4	431	303865.75	1232657.72	4	472	304984.15	1232367.72
4	309	306209.19	1235221.92	4	350	305128.36	1235308.65	4	391	304041.33	1233657.17	4	432	303894.83	1232652.77	4	473	305051.53	1232273.67
4	310	306186.50	1235210.48	4	351	305114.39	1235343.35	4	392	304035.84	1233655.83	4	433	303916.65	1232653.74	4	474	305052.99	1232247.98
4	311	306169.13	1235216.52	4	352	305108.85	1235343.29	4	393	304029.69	1233584.80	4	434	303943.79	1232645.99	4	475	305072.87	1232235.37
4	312	306096.09	1235241.94	4	353	305026.22	1235314.77	4	394	304021.27	1233487.64	4	435	303955.63	1232640.07	4	476	305089.83	1232206.28
4	313	306019.29	1235074.87	4	354	305009.14	1235308.87	4	395	304012.94	1233391.39	4	436	303969.97	1232632.90	4	477	305086.92	1232186.89
4	314	305975.84	1234983.13	4	355	304985.66	1235314.28	4	396	304011.67	1233376.77	4	437	304015.54	1232608.17	4	478	305107.55	1232182.38
4	315	305947.99	1234924.31	4	356	304975.50	1235337.62	4	397	304009.98	1233357.22	4	438	304110.05	1232612.21	4	479	305110.68	1232163.62
4	316	305934.65	1234896.14	4	357	304964.75	1235362.33	4	398	303997.32	1233345.57	4	439	304223.59	1232594.98	4	480	305129.64	1232155.00
4	317	305794.87	1234996.94	4	358	304964.00	1235365.25	4	399	303921.47	1233275.82	4	440	304244.31	1232584.18	4	481	305141.56	1232134.23
4	318	305738.59	1234896.80	4	359	304928.77	1235358.69	4	400	303915.59	1233270.41	4	441	304266.18	1232572.78	4	482	305126.68	1232109.33
4	319	305658.22	1234931.44	4	360	304866.79	1235347.14	4	401	303872.54	1233230.82	4	442	304296.24	1232545.63	4	483	305132.73	1232076.34
4	320	305572.18	1234968.53	4	361	304862.92	1235346.42	4	402	303834.52	1233195.85	4	443	304325.28	1232541.10	4	484	305141.70	1232027.40
4	321	305479.10	1235012.94	4	362	304858.95	1235337.84	4	403	303829.05	1233190.82	4	444	304336.68	1232539.32	4	485	305145.46	1231984.94
4	322	305442.40	1235041.16	4	363	304807.77	1235227.19	4	404	303814.48	1233177.41	4	445	304361.68	1232524.30	4	486	305148.49	1231950.80
4	323	305439.01	1235049.41	4	364	304804.87	1235227.72	4	405	303777.79	1233143.68	4	446	304426.16	1232518.97	4	487	305180.00	1231932.78
4	324	305433.36	1235063.16	4	365	304794.25	1235229.69	4	406	303739.04	1233108.04	4	447	304490.15	1232505.88	4	488	305231.63	1231829.61
4	325	305446.45	1235102.01	4	366	304792.00	1235230.11	4	407	303637.29	1233014.46	4	448	304521.66	1232493.76	4	489	305270.12	1231808.65
4	326	305444.36	1235134.84	4	367	304781.87	1235231.99	4	408	303496.88	1232885.31	4	449	304537.17	1232502.49	4	490	305354.05	1231726.48
4	327	305414.64	1235177.62	4	368	304721.78	1235105.07	4	409	303405.97	1232801.71	4	450	304536.20	1232532.54	4	491	305371.25	1231692.41
4	328	305401.63	1235214.97	4	369	304706.83	1235073.48	4	410	303312.87	1232716.08	4	451	304547.84	1232535.45	4	492	305414.40	1231662.84
4	329	305396.14	1235279.02	4	370	304675.81	1235004.79	4	411	303303.68	1232707.63	4	452	304575.95	1232516.06	4	493	305463.36	1231653.15
4	330	305402.27	1235329.35	4	371	304639.26	1234965.21	4	412	303265.08	1232672.13	4	453	304617.65	1232518.00	4	494	305492.39	1231639.11
4	331	305399.81	1235349.44	4	372	304593.96	1234916.19	4	413	303296.74	1232654.32	4	454	304690.85	1232514.12	4	495	305495.86	1231621.78
4	332	305362.10	1235346.75	4	373	304548.44	1234879.52	4	414	303351.93	1232622.05	4	455	304721.87	1232507.33	4	496	305487.47	1231592.63
4	333	305341.28	1235321.79	4	374	304496.10	1234837.35	4	415	303385.45	1232610.71	4	456	304755.02	1232507.96	4	497	305527.53	1231594.42
4	334	305350.88	1235256.61	4	375	304459.57	1234803.94	4	416	303504.42	1232606.97	4	457	304806.23	1232487.94	4	498	305540.13	1231594.98
4	335	305350.12	1235211.35	4	376	304416.17	1234774.97	4	417	303516.28	1232608.86	4	458	304818.35	1232498.61	4	499	305551.33	1231595.48
4	336	305329.54	1235094.13	4	377	304357.12	1234746.34	4	418	303532.57	1232611.46	4	459	304840.16	1232493.28	4	500	305534.18	1231563.14
4	337	305325.23	1235069.54	4	378	304155.65	1234648.70	4	419	303546.07	1232616.01	4	460	304846.13	1232499.42	4	501	305529.65	1231529.19

Порядковый номер контура	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
4	502	305540.21	1231491.10	4	542	306131.79	1233319.85	4	583	306111.19	1232694.98	4	624	305730.15	1232108.88	4	665	306638.10	1232693.09
4	503	305506.27	1231433.02	4	543	306111.95	1233293.90	4	584	306086.30	1232674.61	4	625	305748.08	1232174.23	4	666	306609.44	1232714.97
4	504	305504.38	1231399.08	4	544	306121.35	1233264.67	4	585	306076.50	1232681.40	4	626	305774.68	1232151.67	4	667	306549.10	1232743.63
4	505	305519.84	1231350.42	4	545	306125.53	1233251.66	4	586	306042.55	1232655.00	4	627	305808.80	1232168.44	4	668	306511.38	1232788.88
4	506	305527.01	1231316.10	4	546	306147.40	1233224.50	4	587	306021.43	1232685.93	4	628	305820.95	1232159.77	4	669	306512.54	1232790.37
4	507	305540.58	1231275.12	4	547	306126.28	1233198.85	4	588	305982.22	1232716.83	4	629	305807.14	1232136.26	4	670	306521.94	1232802.46
4	508	305563.59	1231205.60	4	548	306084.04	1233175.47	4	589	305957.32	1232736.47	4	630	305773.53	1232113.50	4	671	306556.26	1232798.17
4	509	305588.57	1231154.12	4	549	306096.86	1233164.91	4	590	305918.82	1232750.60	4	631	305745.77	1232062.61	4	672	306564.18	1232797.18
4	510	305612.33	1231126.40	4	550	306132.32	1233167.17	4	591	305860.76	1232771.92	4	632	305753.37	1232052.58	4	673	306599.98	1232805.84
4	511	305638.65	1231143.21	4	551	306147.40	1233163.40	4	592	305826.06	1232787.76	4	633	305796.73	1232056.57	4	674	306610.95	1232808.50
4	512	305663.40	1231159.37	4	552	306159.47	1233124.93	4	593	305825.31	1232808.13	4	634	305870.06	1232123.27	4	675	306607.28	1232862.10
4	513	305768.44	1231227.97	4	553	306169.28	1233117.39	4	594	305838.13	1232839.81	4	635	305989.92	1232232.30	4	676	306607.18	1232863.56
4	514	305902.71	1231315.65	4	554	306200.96	1233130.97	4	595	305832.10	1232855.65	4	636	306030.42	1232268.94	4	677	306647.91	1232930.70
4	515	306084.25	1231436.76	4	555	306288.11	1233115.13	4	596	305816.26	1232859.42	4	637	306084.86	1232318.17	4	678	306644.54	1232959.03
4	516	306411.30	1231654.95	4	556	306163.24	1233078.17	4	597	305804.19	1232854.14	4	638	306214.20	1232435.16	4	679	306644.14	1232962.38
4	517	306788.64	1231914.46	4	557	306173.05	1233055.54	4	598	305790.61	1232836.04	4	639	306250.56	1232362.94	4	680	306613.21	1233057.42
4	518	306962.37	1232033.94	4	558	306173.05	1233041.96	4	599	305763.45	1232738.73	4	640	306262.64	1232338.93	4	681	306616.15	1233075.01
4	519	307194.84	1232245.71	4	559	306142.88	1233032.91	4	600	305712.92	1232715.35	4	641	306280.62	1232303.22	4	682	306617.94	1233084.57
4	520	307383.46	1232425.34	4	560	306154.95	1233002.74	4	601	305695.57	1232665.56	4	642	306370.98	1232332.65	4	683	306632.71	1233100.42
4	521	307387.44	1232429.13	4	561	306114.97	1232971.81	4	602	305692.55	1232629.36	4	643	306368.89	1232352.34	4	684	306648.48	1233116.68
4	522	307521.18	1232557.83	4	562	306166.26	1232840.56	4	603	305712.92	1232622.57	4	644	306397.80	1232382.41	4	685	306651.68	1233120.03
4	523	307537.16	1232573.55	4	563	306200.96	1232780.97	4	604	305734.79	1232627.09	4	645	306430.19	1232388.20	4	686	306668.17	1233104.16
4	524	307703.29	1232736.97	4	564	306198.70	1232769.65	4	605	305746.86	1232674.61	4	646	306440.02	1232376.05	4	687	306712.03	1233061.95
4	1	307735.74	1232768.88	4	565	306185.87	1232771.17	4	606	305765.72	1232700.26	4	647	306421.83	1232349.39	4	688	306730.88	1233061.95
4	525	306256.80	1233924.87	4	566	306182.26	1232775.71	4	607	305816.26	1232718.36	4	648	306461.45	1232362.58	4	689	306751.25	1233082.31
4	526	306234.35	1233907.56	4	567	306165.50	1232796.81	4	608	305814.75	1232684.42	4	649	306515.34	1232380.53	4	690	306765.58	1233135.87
4	527	306208.31	1233887.47	4	568	306148.91	1232795.30	4	609	305795.89	1232595.41	4	650	306518.13	1232387.28	4	691	306748.30	1233169.06
4	528	306177.18	1233863.46	4	569	306109.68	1232836.04	4	610	305771.75	1232504.90	4	651	306498.15	1232432.48	4	692	306727.87	1233208.28
4	529	306203.79	1233755.89	4	570	306084.04	1232847.35	4	611	305737.05	1232435.50	4	652	306531.23	1232455.28	4	693	306728.47	1233224.71
4	530	306171.98	1233724.09	4	571	306075.74	1232843.58	4	612	305711.74	1232384.88	4	653	306536.61	1232489.70	4	694	306728.71	1233231.17
4	531	306206.64	1233628.43	4	572	306075.74	1232836.04	4	613	305693.30	1232348.00	4	654	306502.96	1232536.57	4	695	306733.37	1233234.62
4	532	306187.78	1233625.04	4	573	306117.23	1232802.09	4	614	305669.92	1232306.51	4	655	306499.95	1232562.98	4	696	306746.72	1233244.49
4	533	306164.40	1233665.02	4	574	306158.71	1232775.69	4	615	305650.31	1232310.28	4	656	306523.52	1232575.04	4	697	306751.48	1233240.68
4	534	306125.17	1233652.19	4	575	306165.00	1232762.54	4	616	305614.10	1232303.50	4	657	306543.32	1232600.31	4	698	306761.81	1233232.42
4	535	306103.68	1233668.79	4	576	306167.01	1232758.34	4	617	305563.56	1232276.34	4	658	306578.21	1232623.51	4	699	306812.35	1233238.45
4	536	306099.63	1233698.04	4	577	306157.21	1232745.52	4	618	305533.39	1232235.61	4	659	306582.36	1232653.11	4	700	306821.92	1233247.04
4	537	306037.08	1233662.40	4	578	306139.10	1232736.47	4	619	305520.57	1232204.68	4	660	306591.22	1232676.31	4	701	306834.22	1233258.07
4	538	306058.40	1233595.62	4	579	306135.33	1232710.82	4	620	305540.18	1232165.46	4	661	306606.49	1232694.41	4	702	306764.83	1233368.20
4	539	306099.88	1233485.49	4	580	306139.86	1232693.47	4	621	305542.44	1232136.79	4	662	306630.63	1232691.20	4	703	306747.39	1233367.71
4	540	306141.04	1233404.86	4	581	306137.59	1232682.16	4	622	305556.78	1232111.15	4	663	306650.24	1232669.52	4	704	306657.72	1233365.18
4	541	306100.64	1233390.45	4	582	306127.79	1232682.16	4	623	305697.27	1232068.10	4	664	306652.86	1232672.22	4	705	306634.16	1233360.27

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
4	706	306621.83	1233357.69	4	747	306401.56	1233588.18	4	787	307993.90	1234829.67	4	827	306688.90	1234005.70	4	866	305165.78	1235042.00
4	707	306585.29	1233350.07	4	748	306445.85	1233599.75	4	788	308019.44	1234843.41	4	828	306693.98	1234032.06	4	867	305116.75	1235037.48
4	708	306556.17	1233327.64	4	749	306458.95	1233603.17	4	789	308070.09	1234828.16	4	829	306694.11	1234032.74	4	868	305094.97	1235026.84
4	709	306544.02	1233297.95	4	750	306499.31	1233617.87	4	790	308112.74	1234835.74	4	830	306614.15	1234039.53	4	869	305084.32	1235021.64
4	710	306539.49	1233286.88	4	751	306479.63	1233650.06	4	791	308137.97	1234840.23	4	831	306645.08	1234203.97	4	870	304983.98	1234863.68
4	711	306490.56	1233313.82	4	752	306471.40	1233695.57	4	792	308155.64	1234856.74	4	832	306646.92	1234217.38	4	871	305083.90	1234780.04
4	712	306484.98	1233316.90	4	753	306455.44	1233661.51	4	793	308151.55	1234930.75	4	833	306666.54	1234360.38	4	872	305181.32	1234698.49
4	713	306473.75	1233321.01	4	754	306446.13	1233641.64	4	794	308134.27	1234932.94	4	834	306674.45	1234418.08	4	873	305232.07	1234740.66
4	714	306467.41	1233323.33	4	755	306392.19	1233610.71	4	795	308026.34	1234914.91	4	796	306623.20	1234428.00	4	874	305254.70	1234748.96
4	715	306454.05	1233328.22	4	756	306375.22	1233665.02	4	762	307978.81	1234983.55	4	835	307776.78	1233987.03	4	875	305334.66	1234680.31
4	716	306478.16	1233342.57	4	757	306350.33	1233710.28	4	796	306623.20	1234428.00	4	836	307770.12	1233932.51	4	876	305364.07	1234681.07
4	717	306485.73	1233347.08	4	758	306335.25	1233708.39	4	797	306620.60	1234407.18	4	837	307769.67	1233928.84	4	877	305390.47	1234710.49
4	718	306475.17	1233370.46	4	759	306327.33	1233754.03	4	798	306617.92	1234385.76	4	838	307763.34	1233877.08	4	878	305416.35	1234734.66
4	719	306484.22	1233402.89	4	760	306281.55	1233879.78	4	799	306598.31	1234352.57	4	839	307757.66	1233830.61	4	879	305426.84	1234762.27
4	720	306460.09	1233445.89	4	761	306269.25	1233913.56	4	800	306578.70	1234345.78	4	840	307757.11	1233826.14	4	880	305432.73	1234777.77
4	721	306451.03	1233443.63	4	762	306256.80	1233924.87	4	801	306556.82	1234365.40	4	841	307738.63	1233674.90	4	881	305405.37	1234813.83
4	722	306406.69	1233419.91	4	762	307978.81	1234983.55	4	802	306554.48	1234391.21	4	842	307736.01	1233653.49	4	882	305301.56	1234878.32
4	723	306386.16	1233408.93	4	763	307952.41	1234982.80	4	803	306553.81	1234398.59	4	843	307930.68	1233407.79	4	883	305317.35	1234943.74
4	724	306363.53	1233414.59	4	764	307887.03	1234969.54	4	804	306537.03	1234414.35	4	844	307936.83	1233418.74	4	884	305311.40	1234943.94
4	725	306339.77	1233457.96	4	765	307844.80	1234960.97	4	805	306412.92	1234310.67	4	845	307939.85	1233444.38	4	885	305316.61	1234944.37
4	726	306307.34	1233473.05	4	766	307835.37	1234959.05	4	806	306411.42	1234294.93	4	846	307852.35	1233550.74	4	886	305296.39	1234955.32
4	727	306279.81	1233469.27	4	767	307621.46	1234915.66	4	807	306408.06	1234259.91	4	847	307831.98	1233600.53	4	887	305263.09	1234973.36
4	728	306271.89	1233450.79	4	768	307630.51	1234836.08	4	808	306437.65	1234225.09	4	848	307828.21	1233666.90	4	888	305230.66	1235008.81
4	729	306277.71	1233440.38	4	769	307660.30	1234743.30	4	809	306492.94	1234090.73	4	849	307836.51	1233676.71	4	866	305165.78	1235042.00
4	730	306298.66	1233402.89	4	770	307675.39	1234682.95	4	810	306504.83	1234032.38	4	850	307889.31	1233664.64	4	889	307249.28	1234016.90
4	731	306295.65	1233370.46	4	771	307670.21	1234653.18	4	811	306506.29	1234025.20	4	851	307935.32	1233676.71	4	890	307200.25	1234007.85
4	732	306256.80	1233372.34	4	772	307643.71	1234622.23	4	812	306508.39	1234024.01	4	852	308000.19	1233673.69	4	891	307185.91	1233976.93
4	733	306240.58	1233391.20	4	773	307648.61	1234590.17	4	813	306528.91	1234012.37	4	853	308060.54	1233678.22	4	892	307173.09	1233831.35
4	734	306230.40	1233423.26	4	774	307686.42	1234582.92	4	814	306524.75	1233998.15	4	854	308121.64	1233722.72	4	893	307173.09	1233778.54
4	735	306235.77	1233441.66	4	775	307724.45	1234588.11	4	815	306506.44	1233955.58	4	855	308153.70	1233722.43	4	894	307189.69	1233771.00
4	736	306242.84	1233465.88	4	776	307844.10	1234604.43	4	816	306501.76	1233919.59	4	856	308155.36	1233731.27	4	895	307198.74	1233784.58
4	737	306228.89	1233512.27	4	777	307847.56	1234647.12	4	817	306495.04	1233898.94	4	857	308155.74	1233733.24	4	896	307248.52	1233789.86
4	738	306237.94	1233519.44	4	778	307878.11	1234687.86	4	818	306461.03	1233794.38	4	858	308169.64	1233807.18	4	897	307297.26	1233809.91
4	739	306246.62	1233516.04	4	779	307875.32	1234703.65	4	819	306464.04	1233723.47	4	859	308169.68	1233807.37	4	898	307332.09	1233835.20
4	740	306266.60	1233523.59	4	780	307870.57	1234730.48	4	820	306516.09	1233727.25	4	860	308171.07	1233814.77	4	899	307351.87	1233873.59
4	741	306278.30	1233502.47	4	781	307877.74	1234749.71	4	821	306539.99	1233750.43	4	861	308112.00	1233810.60	4	900	307342.82	1233898.48
4	742	306354.48	1233525.10	4	782	307946.97	1234750.82	4	822	306541.69	1233750.92	4	862	308044.86	1233826.44	4	901	307331.50	1233905.27
4	743	306380.51	1233492.28	4	783	307948.26	1234750.84	4	823	306540.98	1233751.39	4	863	307964.71	1233875.30	4	902	307325.47	1233924.12
4	744	306412.36	1233511.65	4	784	307952.44	1234757.02	4	824	306615.66	1233776.28	4	864	307934.73	1233893.58	4	903	307343.57	1233957.31
4	745	306418.97	1233515.67	4	785	307956.94	1234763.67	4	825	306632.16	1233826.84	4	865	307825.36	1233972.02	4	904	307336.03	1233970.14
4	746	306420.11	1233534.52	4	786	307958.07	1234785.92	4	826	306686.56	1233993.52	4	835	307776.78	1233987.03	4	905	307323.96	1233973.15

Порядковый номер контура	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
4	906	307284.73	1233987.49	4	945	308086.07	1234553.59	4	982	307296.32	1235258.87	5	39	313879.96	1236126.18	5	80	312239.07	1236256.38
4	907	307271.15	1234013.89	4	946	308029.79	1234596.30	4	983	307312.91	1235280.74	5	40	313820.25	1236241.85	5	81	312220.50	1236243.50
4	889	307249.28	1234016.90	4	947	307957.84	1234650.90	4	977	307309.90	1235290.55	5	41	313725.27	1236425.83	5	82	312174.88	1236211.85
4	908	306394.09	1235605.71	4	928	307916.35	1234671.26	5	1	314063.73	1233931.68	5	42	313722.80	1236430.63	5	83	312169.04	1236207.79
4	909	306375.69	1235595.56	4	948	306454.61	1235310.91	5	2	314070.13	1233936.36	5	43	313709.85	1236455.69	5	84	312121.09	1236174.51
4	910	306368.90	1235581.84	4	949	306411.30	1235307.51	5	3	314103.23	1233960.57	5	44	313699.27	1236476.20	5	85	312078.77	1236145.14
4	911	306381.36	1235485.22	4	950	306474.31	1235252.02	5	4	314121.76	1233974.12	5	45	313698.78	1236477.15	5	86	311992.38	1236085.20
4	912	306384.49	1235470.79	4	951	306520.74	1235211.12	5	5	314171.28	1234010.34	5	46	313674.22	1236524.63	5	87	311861.28	1236000.54
4	913	306405.45	1235373.99	4	952	306546.64	1235224.17	5	6	314188.62	1234023.29	5	47	313658.00	1236555.96	5	88	311773.14	1235943.63
4	914	306448.23	1235381.46	4	953	306548.07	1235225.41	5	7	314238.49	1234060.52	5	48	313656.25	1236559.36	5	89	311719.27	1235888.35
4	915	306458.90	1235389.81	4	954	306569.27	1235243.78	5	8	314317.93	1234119.85	5	49	313625.84	1236605.78	5	90	311714.91	1235883.87
4	916	306463.01	1235406.81	4	955	306570.37	1235248.27	5	9	314427.38	1234201.58	5	50	313624.76	1236645.31	5	91	311623.02	1235792.70
4	917	306457.27	1235439.91	4	956	306576.06	1235271.53	5	10	314440.29	1234211.22	5	51	313619.00	1236856.10	5	92	311579.87	1235757.14
4	918	306459.62	1235451.54	4	957	306578.32	1235280.74	5	11	314577.07	1234340.74	5	52	313615.24	1236993.12	5	93	311502.24	1235693.16
4	919	306470.91	1235450.65	4	958	306562.48	1235302.62	5	12	314652.33	1234412.01	5	53	313613.09	1237071.92	5	94	311351.94	1235556.72
4	920	306474.55	1235425.31	4	959	306560.83	1235302.75	5	13	314681.85	1234407.29	5	54	313318.06	1237094.66	5	95	311258.07	1235466.63
4	921	306489.20	1235395.19	4	960	306542.18	1235304.18	5	14	314795.25	1234389.15	5	55	313146.75	1237107.87	5	96	311048.37	1235283.39
4	922	306504.06	1235394.90	4	961	306467.80	1235309.89	5	15	314766.90	1234445.17	5	56	313131.51	1237109.04	5	97	311020.91	1235256.29
4	923	306525.72	1235405.34	4	948	306454.61	1235310.91	5	16	314718.90	1234540.00	5	57	313078.07	1237113.16	5	98	310987.20	1235223.03
4	924	306526.88	1235417.27	4	962	306961.41	1235224.92	5	17	314695.53	1234586.17	5	58	313036.65	1237116.35	5	99	310956.13	1235192.37
4	925	306514.76	1235440.88	4	963	306907.10	1235205.31	5	18	314649.36	1234677.40	5	59	313024.30	1237117.30	5	100	310939.86	1235176.32
4	926	306439.61	1235587.23	4	964	306864.10	1235208.33	5	19	314649.30	1234677.51	5	60	312773.96	1237136.60	5	101	310899.13	1235136.13
4	927	306418.76	1235604.52	4	965	306836.95	1235214.36	5	20	314642.42	1234691.10	5	61	312740.93	1237139.15	5	102	310863.04	1235100.52
4	908	306394.09	1235605.71	4	966	306825.63	1235206.82	5	21	314626.58	1234724.43	5	62	312709.68	1237141.56	5	103	310688.73	1234928.52
4	928	307916.35	1234671.26	4	967	306827.90	1235187.96	5	22	314626.11	1234725.42	5	63	312541.91	1237154.49	5	104	310587.89	1234850.61
4	929	307911.83	1234659.95	4	968	306843.74	1235179.66	5	23	314588.03	1234805.50	5	64	312319.51	1237171.63	5	105	310558.50	1234827.90
4	930	307972.48	1234615.67	4	969	306914.64	1235171.37	5	24	314580.34	1234821.69	5	65	312313.62	1237126.12	5	106	310516.20	1234799.10
4	931	308006.87	1234590.55	4	970	306938.78	1235175.89	5	25	314565.50	1234852.92	5	66	312313.56	1237125.65	5	107	310504.95	1234791.34
4	932	308047.60	1234527.94	4	971	306963.67	1235193.24	5	26	314533.09	1234921.09	5	67	312302.02	1237036.57	5	108	310473.54	1234769.67
4	933	308061.94	1234480.42	4	972	306968.95	1235214.36	5	27	314495.70	1234999.75	5	68	312301.53	1237032.72	5	109	310472.46	1234768.91
4	934	308098.10	1234389.06	4	962	306961.41	1235224.92	5	28	314398.75	1235181.06	5	69	312295.86	1236952.89	5	110	310419.22	1234731.07
4	935	308122.28	1234377.08	4	973	308100.87	1233368.55	5	29	314388.39	1235200.43	5	70	312293.74	1236929.54	5	111	310410.72	1234725.03
4	936	308140.23	1234390.24	4	974	308076.38	1233365.94	5	30	314325.38	1235318.23	5	71	312291.52	1236905.16	5	112	310399.39	1234685.69
4	937	308148.01	1234395.94	4	975	308003.82	1233339.03	5	31	314227.13	1235501.90	5	72	312290.01	1236888.54	5	113	310418.18	1234639.02
4	938	308137.16	1234440.10	4	976	308090.03	1233289.19	5	32	314198.05	1235556.27	5	73	312280.83	1236773.15	5	114	310418.50	1234595.94
4	939	308131.33	1234463.83	4	973	308100.87	1233368.55	5	33	314189.93	1235571.45	5	74	312268.23	1236614.76	5	115	310419.51	1234460.99
4	940	308124.54	1234512.10	4	977	307309.90	1235290.55	5	34	314140.83	1235659.33	5	75	312266.31	1236588.68	5	116	310428.35	1234388.98
4	941	308141.14	1234581.50	4	978	307291.79	1235283.00	5	35	314057.03	1235809.29	5	76	312263.01	1236544.02	5	117	310438.51	1234330.67
4	942	308137.37	1234601.11	4	979	307251.06	1235255.09	5	36	313975.70	1235954.85	5	77	312256.08	1236446.91	5	118	310476.50	1234195.48
4	943	308126.35	1234585.06	4	980	307251.81	1235241.52	5	37	313956.78	1235988.71	5	78	312252.60	1236407.94	5	119	310503.89	1234075.32
4	944	308102.67	1234550.57	4	981	307265.39	1235238.50	5	38	313918.09	1236057.95	5	79	312239.15	1236257.28	5	120	310512.28	1234020.99



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
5	121	310516.60	1233949.36	5	162	311769.65	1233052.67	5	203	313652.62	1233971.34	6	33	308820.02	1235663.94	6	74	307077.57	1236563.07
5	122	310520.67	1233881.84	5	163	311976.11	1233112.24	5	204	313651.79	1233870.92	6	34	308846.42	1235690.34	6	75	307084.98	1236549.98
5	123	310529.51	1233813.81	5	164	312016.42	1233090.10	5	205	313685.36	1233750.61	6	35	308842.65	1235715.23	6	76	307119.81	1236488.39
5	124	310555.57	1233756.82	5	165	312091.65	1233048.78	5	206	313699.05	1233730.35	6	36	308855.47	1235739.37	6	77	307110.76	1236468.03
5	125	310576.89	1233718.13	5	166	312204.82	1233149.83	5	207	313883.55	1233834.12	6	37	308833.60	1235768.78	6	78	307057.20	1236449.17
5	126	310584.29	1233704.69	5	167	312254.35	1233195.58	5	208	313939.59	1233864.46	6	38	308852.46	1235791.41	6	79	307028.54	1236486.13
5	127	310599.33	1233684.32	5	168	312269.41	1233209.49	5	209	313968.27	1233879.99	6	39	308919.59	1235830.64	6	80	307028.54	1236502.73
5	128	310619.19	1233657.42	5	169	312293.61	1233231.84	5	210	314040.78	1233919.25	6	40	308989.73	1235784.62	6	81	307043.62	1236519.32
5	129	310718.58	1233540.80	5	170	312334.72	1233291.99	5	1	314063.73	1233931.68	6	41	309018.40	1235802.73	6	82	307027.03	1236523.85
5	130	310745.53	1233503.24	5	171	312372.44	1233312.73	6	1	308788.90	1235116.28	6	42	309043.29	1235861.56	6	83	307024.77	1236537.42
5	131	310748.93	1233498.10	5	172	312381.88	1233318.62	6	2	308779.04	1235140.54	6	43	309034.24	1235885.70	6	84	307031.55	1236578.84
5	132	310824.61	1233383.97	5	173	312428.63	1233347.81	6	3	308772.53	1235177.73	6	44	309063.66	1235918.14	6	85	307038.34	1236620.40
5	133	310871.44	1233213.45	5	174	312466.73	1233357.24	6	4	308803.99	1235195.48	6	45	309066.67	1235942.27	6	86	307018.06	1236630.84
5	134	310898.56	1233128.31	5	175	312469.90	1233356.70	6	5	308798.37	1235230.20	6	46	309053.10	1235971.69	6	87	306962.16	1236659.62
5	135	310909.43	1233094.17	5	176	312475.50	1233355.76	6	6	308776.92	1235231.40	6	47	309099.11	1236014.69	6	88	306947.11	1236626.88
5	136	310923.56	1233052.65	5	177	312507.08	1233350.45	6	7	308757.79	1235232.47	6	48	309111.86	1236026.81	6	89	306906.34	1236538.18
5	137	310951.84	1233009.80	5	178	312590.43	1233327.06	6	8	308711.02	1235216.63	6	49	309114.19	1236029.02	6	90	306898.19	1236487.50
5	138	310966.19	1232994.29	5	179	312625.79	1233376.39	6	9	308665.76	1235194.76	6	50	309114.19	1236052.40	6	91	306895.78	1236472.55
5	139	310984.53	1232974.46	5	180	312662.09	1233427.01	6	10	308661.36	1235199.50	6	51	309053.13	1236081.08	6	92	306867.19	1236458.33
5	140	311029.14	1232934.70	5	181	312676.59	1233448.06	6	11	308655.95	1235205.32	6	52	308938.14	1236105.18	6	93	306830.84	1236440.25
5	141	311139.24	1232850.61	5	182	312739.79	1233539.78	6	12	308662.64	1235216.93	6	53	308958.93	1236119.94	6	94	306799.52	1236406.89
5	142	311151.76	1232841.04	5	183	312740.72	1233540.63	6	13	308695.93	1235274.71	6	54	308833.60	1236148.19	6	95	306739.57	1236320.92
5	143	311257.65	1232760.17	5	184	312749.70	1233548.84	6	14	308709.51	1235262.64	6	55	308615.60	1236194.21	6	96	306861.67	1236231.44
5	144	311265.18	1232772.93	5	185	312764.09	1233561.99	6	15	308737.42	1235262.64	6	56	308533.38	1236222.12	6	97	306898.05	1236204.77
5	145	311370.84	1232726.22	5	186	312779.39	1233575.98	6	16	308791.73	1235314.69	6	57	308393.33	1236287.27	6	98	307013.28	1236130.66
5	146	311374.30	1232729.51	5	187	312916.29	1233618.23	6	17	308906.38	1235436.13	6	58	308374.02	1236296.25	6	99	307017.30	1236128.07
5	147	311393.23	1232747.54	5	188	312998.17	1233649.27	6	18	308889.79	1235455.75	6	59	308359.89	1236302.83	6	100	307041.66	1236112.41
5	148	311406.29	1232759.97	5	189	313006.81	1233652.55	6	19	308794.75	1235368.25	6	60	308258.94	1236328.75	6	101	307059.02	1236101.24
5	149	311417.87	1232770.99	5	190	313006.89	1233652.94	6	20	308785.51	1235372.62	6	61	308139.64	1236359.40	6	102	307069.34	1236094.62
5	150	311448.36	1232800.02	5	191	313015.48	1233693.66	6	21	308780.15	1235375.16	6	62	308050.81	1236368.48	6	103	307090.39	1236081.07
5	151	311453.01	1232804.44	5	192	313028.43	1233701.79	6	22	308766.08	1235381.82	6	63	308006.06	1236373.05	6	104	307103.32	1236084.14
5	152	311452.41	1232804.96	5	193	313067.15	1233726.10	6	23	308735.16	1235411.24	6	64	307948.08	1236378.98	6	105	307109.26	1236088.77
5	153	311453.07	1232805.72	5	194	313110.95	1233757.40	6	24	308683.11	1235359.95	6	65	307834.69	1236390.58	6	106	307111.36	1236090.42
5	154	311453.74	1232805.14	5	195	313123.77	1233850.93	6	25	308647.66	1235381.07	6	66	307807.74	1236393.34	6	107	307161.30	1236129.34
5	155	311477.57	1232827.83	5	196	313126.11	1233861.64	6	26	308635.28	1235398.91	6	67	307575.41	1236428.80	6	108	307202.79	1236138.40
5	156	311523.14	1232871.20	5	197	313130.15	1233880.10	6	27	308636.04	1235399.76	6	68	307515.12	1236440.55	6	109	307267.66	1236129.34
5	157	311588.10	1232933.04	5	198	313159.32	1234013.48	6	28	308791.80	1235574.04	6	69	307455.47	1236452.18	6	110	307302.35	1236102.19
5	158	311618.13	1232957.83	5	199	313318.17	1234002.42	6	29	308785.32	1235579.45	6	70	307449.41	1236454.22	6	111	307352.89	1236111.24
5	159	311644.16	1232956.10	5	200	313452.32	1233989.89	6	30	308796.64	1235579.45	6	71	307289.97	1236507.84	6	112	307361.19	1236105.96
5	160	311704.30	1232991.37	5	201	313548.72	1233980.88	6	31	308836.62	1235614.15	6	72	307190.92	1236550.16	6	113	307367.98	1236051.65
5	161	311723.39	1233032.43	5	202	313618.68	1233974.34	6	32	308838.88	1235628.48	6	73	307102.46	1236587.96	6	114	307398.15	1236048.63

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
6	115	307442.65	1236051.65	6	156	308455.69	1235332.80	7	5	302415.58	1241634.65	8	5	309376.05	1234510.22
6	116	307452.79	1236022.63	6	157	308475.30	1235417.28	7	6	302303.94	1241684.43	8	6	309394.91	1234547.18
6	117	307459.25	1236004.13	6	158	308492.63	1235421.23	7	7	302233.25	1241734.44	8	7	309389.63	1234566.04
6	118	307466.67	1235956.84	6	159	308496.86	1235422.19	7	8	302127.13	1241809.53	8	8	309374.54	1234578.48
6	119	307473.58	1235912.86	6	160	308518.30	1235427.08	7	9	302051.61	1241862.96	8	9	309324.76	1234576.22
6	120	307454.72	1235891.74	6	161	308591.47	1235474.61	7	10	301946.78	1241937.13	8	10	309311.18	1234593.94
6	121	307390.61	1235867.60	6	162	308605.72	1235447.12	7	11	301903.03	1241978.62	8	11	309293.08	1234620.72
6	122	307487.91	1235797.44	6	163	308616.68	1235436.16	7	12	301846.46	1242005.77	8	12	309274.98	1234622.99
6	123	307503.57	1235787.69	6	164	308622.01	1235418.03	7	13	301801.95	1241997.48	8	13	309255.74	1234592.44
6	124	307659.25	1235690.80	6	165	308597.12	1235411.24	7	14	301778.82	1241987.70	8	14	309230.85	1234595.08
6	125	307661.38	1235689.48	6	166	308582.03	1235402.19	7	15	301739.49	1241756.43	8	15	309228.96	1234566.41
6	126	307703.64	1235663.18	6	167	308572.23	1235316.95	7	16	301713.10	1241601.29	8	16	309245.93	1234546.80
6	127	307747.37	1235633.59	6	168	308577.99	1235295.36	7	17	301700.75	1241529.02	8	17	309264.42	1234539.64
6	128	307903.43	1235527.97	6	169	308620.50	1235276.22	7	18	301692.53	1241480.95	8	18	309265.55	1234527.19
6	129	308002.35	1235461.03	6	170	308631.82	1235252.84	7	19	301680.55	1241410.94	8	19	309253.10	1234504.94
6	130	308126.06	1235368.25	6	171	308622.30	1235232.24	7	20	301662.97	1241308.06	8	20	309284.78	1234480.80
6	131	308200.74	1235327.52	6	172	308607.29	1235199.78	7	21	301657.89	1241232.53	8	21	309303.26	1234435.92
6	132	308205.84	1235365.19	6	173	308594.86	1235172.88	7	22	301655.43	1241195.97	8	22	309325.66	1234391.09
6	133	308226.38	1235516.85	6	174	308563.93	1235164.58	7	23	301653.98	1241174.51	8	1	309382.92	1234443.78
6	134	308243.72	1235581.25	6	175	308532.77	1235159.87	7	24	301653.48	1241077.68	9	1	305829.04	1232324.58
6	135	308252.78	1235614.91	6	176	308488.82	1235153.24	7	25	301663.04	1241074.95	9	2	305882.25	1232395.14
6	136	308281.45	1235620.19	6	177	308478.72	1235151.71	7	26	301727.23	1241094.07	9	3	305859.12	1232415.96
6	137	308354.61	1235614.15	6	178	308491.67	1235142.63	7	27	301806.39	1241118.79	9	4	305790.88	1232360.44
6	138	308362.16	1235593.79	6	179	308494.13	1235140.90	7	28	301880.56	1241141.95	9	5	305766.59	1232280.63
6	139	308329.72	1235532.69	6	180	308541.50	1235107.68	7	29	301959.16	1241166.50	9	6	305796.66	1232263.28
6	140	308276.92	1235471.59	6	181	308559.94	1235094.75	7	30	301961.76	1241178.64	9	1	305829.04	1232324.58
6	141	308246.75	1235391.63	6	182	308587.12	1235075.69	7	31	301960.88	1241181.95				
6	142	308242.44	1235360.37	6	183	308610.42	1235059.35	7	32	301947.46	1241232.78				
6	143	308234.68	1235304.13	6	184	308614.81	1235093.79	7	33	301913.06	1241363.05				
6	144	308259.57	1235283.77	6	185	308617.59	1235098.23	7	34	301960.59	1241375.58				
6	145	308322.18	1235258.87	6	186	308633.95	1235124.37	7	35	302048.61	1241398.78				
6	146	308361.40	1235243.03	6	187	308691.55	1235162.04	7	36	302070.03	1241403.75				
6	147	308375.73	1235230.96	6	188	308696.54	1235163.64	7	37	302187.40	1241430.99				
6	148	308371.96	1235215.88	6	189	308720.45	1235171.32	7	38	302461.22	1241491.34				
6	149	308379.49	1235211.35	6	190	308768.09	1235107.79	7	39	302479.32	1241480.02				
6	150	308402.80	1235197.32	6	191	308784.17	1235104.93	7	40	302528.55	1241344.25				
6	151	308433.31	1235178.96	6	1	308788.90	1235116.28	7	1	302544.57	1241294.97				
6	152	308460.97	1235162.32	7	1	302544.57	1241294.97	8	1	309382.92	1234443.78				
6	153	308452.67	1235224.93	7	2	302559.65	1241320.10	8	2	309363.61	1234455.53				
6	154	308472.28	1235276.22	7	3	302543.06	1241412.88	8	3	309332.30	1234466.09				
6	155	308476.81	1235327.52	7	4	302486.49	1241533.57	8	4	309333.43	1234478.16				