

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Брынского участкового лесничества
Думиничского 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			X	Y
1	1	370756.13	1215497.24	1	37	370626.75	1216328.70	1	73	370459.98	1217833.97	1	109	370492.09	1218803.54	1	145	369922.97	1220150.27
1	2	370778.68	1215536.27	1	38	370621.41	1216366.40	1	74	370460.12	1217844.23	1	110	370492.09	1218824.04	1	146	369906.96	1220142.34
1	3	370775.92	1215558.97	1	39	370620.32	1216398.90	1	75	370456.31	1217858.09	1	111	370523.81	1218865.03	1	147	369895.07	1220111.90
1	4	370757.51	1215594.34	1	40	370618.45	1216455.03	1	76	370453.52	1217868.23	1	112	370545.94	1218909.38	1	148	369893.69	1220100.12
1	5	370757.56	1215615.89	1	41	370615.17	1216490.67	1	77	370489.35	1217901.52	1	113	370547.14	1218940.10	1	149	369887.95	1220051.05
1	6	370757.20	1215638.44	1	42	370613.10	1216513.24	1	78	370531.85	1217940.99	1	114	370532.95	1219029.93	1	150	369880.99	1220039.50
1	7	370755.37	1215699.26	1	43	370625.57	1216532.43	1	79	370546.10	1218007.14	1	115	370522.89	1219053.55	1	151	369881.88	1220039.51
1	8	370754.94	1215713.54	1	44	370657.02	1216525.81	1	80	370534.83	1218037.29	1	116	370507.72	1219119.75	1	152	369870.79	1219995.81
1	9	370744.57	1215750.13	1	45	370670.08	1216537.06	1	81	370529.22	1218055.05	1	117	370506.14	1219185.93	1	153	369843.64	1219988.11
1	10	370745.67	1215755.48	1	46	370668.89	1216609.15	1	82	370513.52	1218104.76	1	118	370504.71	1219194.53	1	154	369835.61	1219978.81
1	11	370760.28	1215826.65	1	47	370686.69	1216773.86	1	83	370511.99	1218130.30	1	119	370495.11	1219252.12	1	155	369834.80	1219977.86
1	12	370773.82	1215913.49	1	48	370709.84	1216913.43	1	84	370511.21	1218143.53	1	120	370485.64	1219271.03	1	156	369803.09	1219965.72
1	13	370788.07	1216022.39	1	49	370723.49	1216972.30	1	85	370508.71	1218198.96	1	121	370450.89	1219293.78	1	157	369802.49	1219949.84
1	14	370801.76	1216127.00	1	50	370724.68	1217002.72	1	86	370545.50	1218243.28	1	122	370439.92	1219300.97	1	158	369805.46	1219942.57
1	15	370795.89	1216164.65	1	51	370718.15	1217009.34	1	87	370549.06	1218253.86	1	123	370426.79	1219315.93	1	159	369817.24	1219933.50
1	16	370795.96	1216171.64	1	52	370690.85	1217006.69	1	88	370549.78	1218254.75	1	124	370416.72	1219327.41	1	160	369830.39	1219923.38
1	17	370797.67	1216347.88	1	53	370642.78	1216982.88	1	89	370542.54	1218267.09	1	125	370391.04	1219371.88	1	161	369840.06	1219902.62
1	18	370790.87	1216344.00	1	54	370613.78	1216975.36	1	90	370524.14	1218327.95	1	126	370376.84	1219408.13	1	162	369897.45	1219753.39
1	19	370788.67	1216343.20	1	55	370595.32	1216986.43	1	91	370520.58	1218372.93	1	127	370370.54	1219447.52	1	163	369902.79	1219719.66
1	20	370779.87	1216338.62	1	56	370576.30	1217033.09	1	92	370525.92	1218421.21	1	128	370353.19	1219461.70	1	164	369895.67	1219685.92
1	21	370756.13	1216304.88	1	57	370575.02	1217036.24	1	93	370532.37	1218445.30	1	129	370236.51	1219436.49	1	165	369864.81	1219639.62
1	22	370747.76	1216179.57	1	58	370586.09	1217089.74	1	94	370531.26	1218445.02	1	130	370206.64	1219449.78	1	166	369860.65	1219582.07
1	23	370747.70	1216178.11	1	59	370592.60	1217198.17	1	95	370474.88	1218433.12	1	131	370135.59	1219502.68	1	167	369859.64	1219560.26
1	24	370747.25	1216171.62	1	60	370557.91	1217270.40	1	96	370451.15	1218433.78	1	132	370117.62	1219527.17	1	168	369866.79	1219514.01
1	25	370746.63	1216162.67	1	61	370534.34	1217333.53	1	97	370435.12	1218454.28	1	133	370115.80	1219535.73	1	169	369863.89	1219443.69
1	26	370746.63	1216099.17	1	62	370529.43	1217346.68	1	98	370428.59	1218484.71	1	134	370096.26	1219627.71	1	170	369850.79	1219367.88
1	27	370750.79	1216029.06	1	63	370510.44	1217400.92	1	99	370443.43	1218539.61	1	135	370094.48	1219665.42	1	171	369848.25	1219315.59
1	28	370748.09	1216024.13	1	64	370510.41	1217440.27	1	100	370496.84	1218620.97	1	136	370052.02	1219899.79	1	172	369840.48	1219303.60
1	29	370735.95	1216001.94	1	65	370486.10	1217494.19	1	101	370514.05	1218635.53	1	137	370041.66	1219938.60	1	173	369821.39	1219298.15
1	30	370728.83	1216006.57	1	66	370474.83	1217531.23	1	102	370611.38	1218647.43	1	138	370036.51	1219952.24	1	174	369762.31	1219298.15
1	31	370710.43	1216064.77	1	67	370470.67	1217572.24	1	103	370615.82	1218709.28	1	139	370032.21	1219963.65	1	175	369716.63	1219267.70
1	32	370673.04	1216099.83	1	68	370458.81	1217594.73	1	104	370614.64	1218764.51	1	140	369992.99	1220067.58	1	176	369713.89	1219258.61
1	33	370671.86	1216154.73	1	69	370437.25	1217613.12	1	105	370614.94	1218775.76	1	141	369974.60	1220108.59	1	177	369703.39	1219256.98
1	34	370678.39	1216188.47	1	70	370398.78	1217674.74	1	106	370600.69	1218770.46	1	142	369948.41	1220140.93	1	178	369670.19	1219257.16
1	35	370676.60	1216263.21	1	71	370379.26	1217728.76	1	107	370572.21	1218776.42	1	143	369939.79	1220133.23	1	179	369628.20	1219282.16
1	36	370666.52	1216302.90	1	72	370444.59	1217824.36	1	108	370517.02	1218788.32	1	144	369931.56	1220148.30	1	180	369551.42	1219323.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	369449.62	1219400.84	1	222	368909.64	1220020.62	1	263	367863.89	1218940.34	1	304	366164.31	1218020.87	1	345	366470.53	1215619.36
1	182	369325.11	1219465.20	1	223	368869.28	1220019.30	1	264	367871.70	1218791.41	1	305	366104.18	1217750.33	1	346	366499.75	1215605.28
1	183	369280.83	1219488.76	1	224	368827.15	1220027.23	1	265	367874.45	1218739.08	1	306	366088.15	1217678.21	1	347	366556.29	1215597.56
1	184	369272.49	1219497.67	1	225	368770.18	1220038.48	1	266	367879.05	1218666.27	1	307	366013.93	1217508.44	1	348	366557.46	1215597.14
1	185	369216.98	1219579.86	1	226	368728.04	1220019.96	1	267	367879.92	1218623.04	1	308	365951.35	1217365.30	1	349	366608.41	1215579.11
1	186	369204.61	1219588.77	1	227	368705.42	1220015.64	1	268	367882.83	1218480.06	1	309	365884.67	1217212.76	1	350	366612.66	1215576.53
1	187	369173.27	1219612.91	1	228	368641.55	1220018.08	1	269	367883.28	1218457.78	1	310	365806.44	1217033.81	1	351	366663.02	1215546.02
1	188	369173.13	1219633.00	1	229	368598.13	1220065.50	1	270	367818.34	1218446.33	1	311	365733.46	1216866.88	1	352	366722.24	1215582.36
1	189	369162.45	1219700.47	1	230	368611.72	1220068.24	1	271	367795.88	1218443.16	1	312	365730.26	1216835.81	1	353	366793.08	1215625.83
1	190	369157.70	1219746.77	1	231	368698.07	1220071.55	1	272	367720.49	1218432.52	1	313	365712.51	1216663.71	1	354	366857.45	1215645.05
1	191	369144.05	1219842.02	1	232	368729.23	1220070.23	1	273	367700.08	1218429.64	1	314	365699.29	1216535.54	1	355	366942.07	1215660.07
1	192	369142.86	1219887.66	1	233	368747.62	1220078.83	1	274	367634.80	1218421.67	1	315	365695.18	1216495.63	1	356	367009.22	1215662.06
1	193	369145.24	1219930.66	1	234	368747.62	1220106.61	1	275	367523.82	1218412.45	1	316	365674.04	1216290.72	1	357	367065.40	1215657.59
1	194	369181.28	1219983.63	1	235	368734.27	1220125.13	1	276	367477.64	1218408.62	1	317	365651.38	1216070.97	1	358	367197.81	1215647.06
1	195	369186.53	1219988.41	1	236	368695.40	1220151.59	1	277	367465.31	1218408.19	1	318	365629.53	1215859.07	1	359	367254.43	1215637.30
1	196	369189.55	1219991.16	1	237	368658.31	1220160.85	1	278	367356.36	1218404.44	1	319	365623.78	1215841.26	1	360	367304.69	1215617.28
1	197	369192.12	1219993.50	1	238	368631.74	1220168.84	1	279	367183.74	1218398.51	1	320	365644.86	1215824.67	1	361	367313.26	1215613.87
1	198	369199.08	1219994.20	1	239	368620.92	1220172.09	1	280	366985.59	1218396.75	1	321	365646.39	1215823.47	1	362	367316.84	1215612.45
1	199	369231.88	1219997.47	1	240	368594.81	1220187.97	1	281	366969.12	1218458.40	1	322	365688.72	1215764.96	1	363	367372.17	1215574.33
1	200	369255.03	1220004.74	1	241	368540.73	1220198.89	1	282	366942.64	1218527.71	1	323	365709.63	1215752.04	1	364	367405.69	1215537.84
1	201	369275.21	1220030.54	1	242	368498.89	1220178.54	1	283	366935.59	1218551.66	1	324	365754.75	1215724.16	1	365	367423.08	1215539.90
1	202	369274.02	1220049.72	1	243	368464.41	1220220.85	1	284	366921.60	1218599.16	1	325	365757.66	1215724.16	1	366	367506.17	1215542.55
1	203	369261.56	1220064.94	1	244	368443.37	1220200.62	1	285	366899.25	1218672.88	1	326	365806.80	1215700.90	1	367	367588.06	1215555.12
1	204	369231.93	1220068.08	1	245	368401.78	1220160.63	1	286	366895.42	1218685.50	1	327	365832.21	1215676.54	1	368	367639.10	1215580.91
1	205	369212.89	1220080.81	1	246	368380.45	1220141.55	1	287	366889.60	1218704.70	1	328	365887.95	1215684.61	1	369	367659.27	1215577.61
1	206	369157.70	1220076.18	1	247	368329.90	1220096.32	1	288	366858.93	1218824.67	1	329	365948.48	1215731.75	1	370	367690.13	1215537.26
1	207	369119.13	1220080.81	1	248	368300.61	1220070.11	1	289	366854.16	1218843.29	1	330	365960.81	1215737.10	1	371	367701.41	1215517.41
1	208	369087.10	1220064.18	1	249	368195.84	1219970.82	1	290	366851.28	1218854.84	1	331	366010.12	1215758.47	1	372	367713.28	1215512.78
1	209	369075.21	1220049.72	1	250	368126.04	1219904.67	1	291	366866.76	1218717.33	1	332	366010.95	1215758.63	1	373	367728.71	1215540.56
1	210	369074.61	1220048.53	1	251	367966.21	1219772.48	1	292	366608.99	1218649.99	1	333	366076.15	1215770.81	1	374	367735.83	1215564.38
1	211	369072.24	1220043.85	1	252	367844.03	1219674.08	1	293	366554.08	1218607.41	1	334	366143.28	1215768.14	1	375	367748.29	1215586.21
1	212	369070.48	1220039.42	1	253	367844.59	1219646.72	1	294	366468.16	1218540.80	1	335	366224.63	1215755.68	1	376	367767.88	1215597.45
1	213	369067.86	1220033.77	1	254	367847.92	1219483.87	1	295	366331.16	1218420.91	1	336	366261.21	1215745.78	1	377	368069.35	1215213.14
1	214	369059.19	1220014.67	1	255	367848.54	1219453.43	1	296	366295.55	1218389.76	1	337	366289.48	1215738.14	1	378	368076.47	1215195.94
1	215	369034.11	1219975.11	1	256	367850.01	1219381.33	1	297	366280.36	1218376.46	1	338	366300.62	1215732.22	1	379	368136.41	1215188.67
1	216	369022.98	1219964.39	1	257	367851.26	1219289.61	1	298	366229.19	1218331.69	1	339	366314.41	1215724.88	1	380	368160.75	1215180.73
1	217	368989.15	1219965.06	1	258	367851.45	1219275.42	1	299	366228.97	1218311.80	1	340	366348.80	1215706.61	1	381	368169.06	1215172.79
1	218	368958.30	1219964.39	1	259	367854.94	1219220.34	1	300	366223.02	1218285.01	1	341	366371.42	1215688.13	1	382	368167.87	1215145.01
1	219	368947.61	1219982.25	1	260	367858.46	1219164.52	1	301	366211.79	1218234.48	1	342	366387.82	1215674.74	1	383	368174.99	1215127.81
1	220	368961.26	1220023.93	1	261	367861.74	1219112.49	1	302	366208.37	1218219.09	1	343	366418.54	1215637.50	1	384	368206.44	1215113.26
1	221	368947.35	1220022.81	1	262	367861.89	1219099.77	1	303	366171.72	1218054.22	1	344	366449.07	1215629.69	1	385	368246.68	1215112.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	368247.36	1215037.50	1	427	369170.37	1215249.52	1	468	370189.37	1215662.28	1	509	370264.26	1215683.70	1	550	370671.37	1215752.20
1	387	368268.38	1215026.14	1	428	369206.57	1215268.70	1	469	370192.94	1215636.48	1	510	370276.09	1215693.39	1	551	370670.08	1215750.58
1	388	368278.79	1215017.01	1	429	369241.58	1215266.72	1	470	370188.41	1215616.64	1	511	370304.55	1215708.79	1	552	370658.71	1215736.33
1	389	368326.09	1214975.51	1	430	369296.77	1215248.20	1	471	370176.25	1215597.12	1	512	370312.05	1215724.94	1	553	370642.51	1215716.02
1	390	368344.72	1214987.58	1	431	369340.69	1215243.57	1	472	370150.73	1215595.14	1	513	370292.55	1215761.57	1	554	370592.03	1215689.05
1	391	368361.34	1214988.24	1	432	369379.26	1215245.55	1	473	370141.83	1215588.19	1	514	370278.39	1215788.28	1	555	370563.85	1215673.85
1	392	368370.24	1214980.97	1	433	369430.90	1215254.15	1	474	370140.34	1215578.27	1	515	370264.74	1215800.19	1	556	370551.39	1215652.69
1	393	368370.24	1214967.74	1	434	369461.75	1215264.07	1	475	370137.99	1215559.91	1	516	370261.34	1215807.60	1	557	370549.01	1215624.24
1	394	368349.50	1214947.61	1	435	369513.98	1215291.19	1	476	370136.19	1215545.86	1	517	370257.07	1215818.19	1	558	370554.95	1215608.37
1	395	368374.96	1214909.06	1	436	369547.81	1215298.47	1	477	370108.89	1215524.03	1	518	370268.31	1215835.91	1	559	370568.60	1215593.82
1	396	368398.76	1214845.45	1	437	369595.28	1215298.47	1	478	370094.05	1215511.13	1	519	370290.53	1215851.39	1	560	370680.17	1215571.33
1	397	368466.60	1214790.05	1	438	369629.11	1215309.71	1	479	370084.85	1215510.80	1	520	370305.65	1215860.67	1	561	370719.86	1215544.25
1	398	368469.78	1214786.01	1	439	369753.14	1215391.73	1	480	370076.44	1215515.37	1	521	370321.94	1215881.74	1	562	370734.85	1215525.48
1	399	368525.13	1214844.71	1	440	369780.44	1215405.63	1	481	370073.87	1215516.76	1	522	370326.71	1215901.06	1	563	370741.89	1215515.10
1	400	368618.30	1214957.82	1	441	369851.06	1215422.82	1	482	370040.05	1215519.40	1	523	370319.80	1215919.17	1	564	370754.12	1215499.76
1	401	368627.80	1214989.57	1	442	369883.11	1215442.67	1	483	370022.84	1215512.46	1	524	370299.90	1215933.00	1	565	370756.13	1215497.24
1	402	368595.16	1215047.11	1	443	369916.94	1215447.30	1	484	370012.52	1215500.55	1	525	370287.41	1215961.90	1	566	370743.95	1217380.83
1	403	368591.57	1215075.85	1	444	369929.99	1215453.91	1	485	370014.90	1215484.01	1	526	370292.43	1216007.90	1	567	370709.10	1217378.12
1	404	368610.59	1215088.79	1	445	369932.30	1215471.16	1	486	370029.14	1215471.57	1	527	370277.00	1216029.51	1	568	370737.74	1217359.44
1	405	368665.18	1215108.63	1	446	369935.93	1215501.26	1	487	370030.03	1215470.79	1	528	370254.68	1216090.39	1	569	370709.69	1217306.42
1	406	368713.14	1215124.27	1	447	369937.84	1215541.71	1	488	370073.65	1215464.83	1	529	370251.31	1216107.87	1	570	370707.99	1217306.42
1	407	368774.38	1215145.01	1	448	369939.32	1215563.15	1	489	370106.88	1215474.75	1	530	370259.73	1216127.04	1	571	370706.11	1217312.52
1	408	368811.77	1215152.95	1	449	369940.83	1215598.58	1	490	370132.40	1215486.66	1	531	370358.59	1216185.98	1	572	370711.26	1217286.08
1	409	368858.65	1215142.36	1	450	369940.82	1215618.22	1	491	370153.17	1215482.69	1	532	370375.05	1216195.55	1	573	370709.56	1217269.08
1	410	368906.13	1215098.05	1	451	369984.56	1215637.81	1	492	370169.79	1215487.32	1	533	370420.01	1216221.70	1	574	370706.54	1217244.15
1	411	368919.78	1215096.72	1	452	370002.66	1215646.07	1	493	370189.37	1215501.21	1	534	370453.30	1216241.01	1	575	370705.77	1217221.86
1	412	368944.71	1215111.94	1	453	370010.67	1215648.06	1	494	370215.65	1215502.35	1	535	370479.13	1216261.75	1	576	370709.10	1217157.27
1	413	368964.88	1215066.96	1	454	370018.68	1215641.44	1	495	370235.07	1215503.20	1	536	370508.29	1216273.43	1	577	370712.68	1217061.02
1	414	368972.01	1215051.74	1	455	370019.28	1215624.57	1	496	370256.44	1215516.43	1	537	370523.80	1216256.77	1	578	370710.73	1217055.39
1	415	369017.70	1215023.30	1	456	370025.81	1215614.32	1	497	370304.51	1215525.69	1	538	370542.65	1216215.38	1	579	370717.71	1216928.82
1	416	369040.84	1215027.93	1	457	370037.08	1215614.65	1	498	370314.60	1215541.56	1	539	370559.13	1216175.82	1	580	370720.10	1216933.15
1	417	369056.87	1215044.47	1	458	370053.70	1215619.28	1	499	370312.22	1215552.81	1	540	370573.12	1216129.16	1	581	370725.46	1216956.71
1	418	369061.02	1215092.76	1	459	370058.45	1215649.05	1	500	370300.70	1215551.01	1	541	370607.27	1216096.03	1	582	370728.76	1216938.10
1	419	369070.52	1215125.83	1	460	370077.14	1215662.61	1	501	370281.09	1215555.25	1	542	370653.63	1216049.02	1	583	370726.17	1216901.71
1	420	369113.84	1215185.36	1	461	370096.72	1215679.81	1	502	370259.94	1215581.03	1	543	370702.72	1215960.26	1	584	370315.96	1216899.13
1	421	369122.15	1215223.72	1	462	370098.19	1215694.07	1	503	370251.10	1215608.35	1	544	370715.32	1215925.41	1	585	370335.68	1216895.19
1	422	369118.88	1215243.40	1	463	370099.10	1215702.96	1	504	370248.17	1215634.31	1	545	370719.76	1215915.67	1	586	370355.10	1216887.90
1	423	369109.06	1215274.70	1	464	370110.67	1215712.22	1	505	370246.10	1215652.60	1	546	370714.13	1215882.01	1	587	370393.31	1216898.56
1	424	369139.98	1215285.54	1	465	370137.97	1215715.19	1	506	370246.53	1215662.49	1	547	370695.29	1215811.69	1	588	370410.66	1216903.40
1	425	369141.59	1215270.03	1	466	370159.63	1215701.97	1	507	370246.84	1215669.44	1	548	370690.71	1215797.93	1	589	370452.54	1216919.42
1	426	369151.97	1215256.14	1	467	370179.96	1215674.84	1	508	370259.17	1215679.54	1	549	370678.41	1215761.02	1	590	370474.97	1216942.65

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	590	370480.87	1217020.75	2	10	369167.66	1233034.95	2	51	369769.42	1233957.12	2	92	369430.00	1233861.62	2	133	368721.36	1234213.93
1	591	370497.66	1217030.24	2	11	369075.50	1233099.00	2	52	369764.05	1233971.88	2	93	369391.19	1233824.50	2	134	368732.35	1234214.25
1	592	370500.83	1217049.60	2	12	369103.32	1233147.07	2	53	369753.79	1233964.68	2	94	369385.74	1233770.49	2	135	368746.00	1234222.09
1	593	370450.81	1217193.42	2	13	369115.04	1233147.08	2	54	369749.57	1233961.73	2	95	369208.95	1233635.15	2	136	368747.64	1234228.78
1	594	370446.37	1217197.88	2	14	369127.86	1233133.71	2	55	369706.77	1233901.36	2	96	369227.45	1233608.50	2	137	368755.92	1234242.55
1	595	370413.56	1217274.01	2	15	369148.13	1233122.18	2	56	369696.62	1233887.05	2	97	369223.10	1233584.15	2	138	368766.55	1234262.38
1	596	370402.19	1217281.53	2	16	369162.32	1233104.75	2	57	369677.59	1233881.05	2	98	369218.05	1233565.64	2	139	368786.12	1234278.79
1	597	370381.33	1217281.53	2	17	369190.73	1233088.99	2	58	369638.40	1233891.20	2	99	369179.25	1233532.05	2	140	368869.26	1234311.53
1	598	370361.50	1217333.64	2	18	369215.95	1233091.61	2	59	369649.98	1233905.03	2	100	369144.09	1233511.76	2	141	368990.87	1234349.79
1	599	370356.07	1217351.97	2	19	369262.85	1233175.52	2	60	369725.77	1234004.78	2	101	369109.34	1233507.25	2	142	369003.86	1234349.52
1	600	370333.83	1217369.65	2	20	369304.95	1233250.85	2	61	369727.75	1234007.38	2	102	369071.71	1233539.89	2	143	369021.00	1234338.62
1	601	370304.08	1217380.13	2	21	369321.01	1233279.58	2	62	369736.02	1234025.35	2	103	369059.30	1233541.73	2	144	369028.10	1234329.05
1	602	370287.21	1217380.09	2	22	369332.05	1233299.34	2	63	369742.22	1234046.11	2	104	369049.60	1233538.63	2	145	369024.79	1234308.76
1	603	370266.96	1217380.05	2	23	369357.73	1233316.62	2	64	369733.12	1234062.24	2	105	368948.86	1233540.35	2	146	369026.03	1234289.86
1	604	370247.80	1217375.80	2	24	369374.20	1233327.71	2	65	369716.16	1234057.63	2	106	368921.97	1233529.28	2	147	369034.72	1234281.56
1	605	370226.77	1217371.14	2	25	369423.62	1233296.92	2	66	369687.95	1234035.94	2	107	368904.18	1233529.28	2	148	369045.06	1234286.17
1	606	370193.74	1217351.88	2	26	369435.61	1233298.76	2	67	369659.50	1234029.05	2	108	368888.05	1233542.19	2	149	369063.26	1234308.30
1	607	370183.34	1217341.99	2	27	369437.27	1233306.14	2	68	369625.99	1234032.28	2	109	368852.89	1233582.30	2	150	369085.18	1234398.66
1	608	370170.85	1217376.69	2	28	369351.78	1233361.21	2	69	369564.06	1234029.82	2	110	368833.03	1233621.95	2	151	369093.04	1234415.72
1	565	370143.95	1217380.83	2	29	369325.25	1233378.30	2	70	369452.00	1233983.44	2	111	368824.35	1233672.66	2	152	369089.32	1234422.18
1	609	369587.74	1217315.71	2	30	369310.69	1233397.43	2	71	369412.53	1233992.29	2	112	368796.22	1233667.13	2	153	369076.91	1234418.49
1	610	369525.32	1217262.23	2	31	369306.56	1233419.56	2	72	369404.62	1233995.13	2	113	368775.54	1233659.29	2	154	369050.85	1234362.70
1	611	369427.12	1217178.10	2	32	369310.76	1233444.12	2	73	369352.57	1234011.99	2	114	368734.59	1233708.63	2	155	369042.99	1234358.55
1	612	369473.96	1217126.43	2	33	369344.61	1233514.07	2	74	369333.96	1234023.52	2	115	368718.46	1233738.13	2	156	369039.27	1234367.77
1	613	369618.59	1216966.90	2	34	369359.45	1233548.01	2	75	369328.25	1234040.30	2	116	368716.39	1233769.94	2	157	369048.37	1234398.20
1	614	369647.75	1216934.73	2	35	369420.72	1233638.55	2	76	369315.34	1234040.58	2	117	368718.04	1233815.13	2	158	369048.37	1234438.31
1	615	369793.51	1217064.06	2	36	369433.70	1233643.49	2	77	369283.15	1234030.71	2	118	368712.25	1233835.41	2	159	369058.30	1234456.75
1	616	369757.49	1217109.64	2	37	369505.52	1233610.89	2	78	369271.09	1234031.82	2	119	368698.30	1233867.36	2	160	369061.61	1234476.58
1	617	369680.76	1217206.73	2	38	369539.85	1233608.12	2	79	369252.88	1234044.26	2	120	368698.60	1233876.80	2	161	369047.96	1234490.87
1	618	369675.19	1217213.78	2	39	369573.99	1233614.32	2	80	369243.37	1234043.34	2	121	368762.40	1233902.79	2	162	369039.72	1234495.04
1	619	369668.73	1217221.32	2	40	369598.20	1233613.12	2	81	369227.45	1234029.70	2	122	368767.92	1233915.04	2	163	368967.71	1234513.92
1	609	369587.74	1217315.71	2	41	369606.03	1233612.73	2	82	369199.94	1234016.60	2	123	368761.30	1233921.95	2	164	368959.02	1234497.32
2	1	369214.73	1232839.10	2	42	369618.86	1233609.96	2	83	369191.26	1234008.30	2	124	368733.00	1233938.57	2	165	368968.12	1234489.49
2	2	369253.09	1232901.49	2	43	369634.10	1233602.22	2	84	369206.49	1234000.13	2	125	368728.30	1233962.02	2	166	369025.01	1234464.40
2	3	369283.50	1232952.98	2	44	369644.09	1233615.49	2	85	369225.15	1233997.74	2	126	368695.86	1234075.82	2	167	369023.91	1234451.76
2	4	369278.15	1232958.16	2	45	369652.78	1233652.38	2	86	369281.09	1233982.72	2	127	368661.10	1234063.06	2	168	369000.95	1234424.23
2	5	369286.95	1232974.03	2	46	369664.36	1233679.12	2	87	369358.80	1233957.80	2	128	368642.17	1234064.41	2	169	368966.52	1234405.07
2	6	369274.17	1232985.63	2	47	369699.52	1233754.73	2	88	369376.05	1233935.06	2	129	368621.50	1234072.25	2	170	368907.91	1234399.11
2	7	369223.83	1233031.36	2	48	369731.37	1233840.02	2	89	369385.74	1233891.66	2	130	368589.64	1234085.62	2	171	368878.12	1234400.45
2	8	369208.96	1233035.97	2	49	369743.36	1233895.81	2	90	369402.21	1233886.13	2	131	368582.30	1234094.36	2	172	368836.55	1234419.87
2	9	369194.87	1233023.06	2	50	369759.08	1233929.46	2	91	369430.65	1233871.75	2	132	368622.87	1234192.85	2	173	368815.84	1234376.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	174	368775.48	1234375.69	2	215	368151.19	1234407.96	2	256	368487.26	1234745.87	2	297	369011.15	1235731.07	2	338	369499.40	1236208.02
2	175	368750.33	1234349.81	2	216	368151.59	1234425.40	2	257	368458.27	1234829.73	2	298	369014.69	1235732.76	2	339	369543.40	1236250.06
2	176	368725.51	1234352.95	2	217	368164.83	1234431.86	2	258	368504.84	1234882.53	2	299	369028.52	1235739.37	2	340	369560.01	1236254.63
2	177	368711.25	1234377.92	2	218	368177.79	1234458.43	2	259	368515.18	1234913.88	2	300	369049.61	1235739.83	2	341	369577.53	1236256.05
2	178	368707.95	1234376.54	2	219	368170.21	1234469.66	2	260	368536.69	1234941.08	2	301	369051.16	1235737.73	2	342	369599.11	1236256.33
2	179	368696.64	1234324.41	2	220	368110.23	1234473.81	2	261	368542.07	1234965.52	2	302	369061.85	1235721.93	2	343	369613.98	1236291.69
2	180	368674.37	1234320.50	2	221	368094.46	1234476.39	2	262	368569.37	1234983.50	2	303	369078.98	1235676.23	2	344	369623.49	1236313.13
2	181	368656.47	1234360.86	2	222	368062.37	1234481.64	2	263	368572.27	1234999.63	2	304	369086.01	1235671.13	2	345	369593.50	1236317.05
2	182	368604.32	1234418.81	2	223	367978.69	1234481.19	2	264	368574.75	1235013.93	2	305	369090.56	1235679.89	2	346	369411.87	1236333.32
2	183	368588.20	1234462.39	2	224	367964.70	1234486.02	2	265	368589.64	1235019.46	2	306	369079.81	1235724.61	2	347	369381.31	1236323.51
2	184	368570.42	1234510.47	2	225	367952.21	1234498.71	2	266	368603.71	1235025.91	2	307	369075.15	1235752.41	2	348	369310.57	1236311.52
2	185	368575.86	1234559.24	2	226	367942.29	1234519.46	2	267	368614.05	1235036.52	2	308	369074.54	1235752.51	2	349	369269.21	1236300.92
2	186	368557.01	1234584.75	2	227	367933.60	1234542.05	2	268	368618.19	1235048.97	2	309	369072.78	1235766.57	2	350	369233.22	1236291.24
2	187	368517.66	1234585.08	2	228	367930.71	1234577.09	2	269	368615.29	1235074.32	2	310	369085.19	1235791.01	2	351	369193.51	1236283.86
2	188	368490.81	1234536.30	2	229	367937.32	1234601.06	2	270	368621.49	1235084.93	2	311	369105.04	1235820.05	2	352	369173.88	1236284.86
2	189	368478.89	1234413.59	2	230	367968.35	1234637.02	2	271	368635.15	1235113.97	2	312	369115.38	1235826.51	2	353	369157.52	1236285.70
2	190	368423.84	1234347.21	2	231	367973.31	1234649.93	2	272	368657.07	1235132.88	2	313	369122.08	1235827.64	2	354	369143.87	1236299.53
2	191	368403.95	1234257.60	2	232	367970.83	1234658.69	2	273	368708.36	1235171.60	2	314	369145.58	1235825.12	2	355	369139.32	1236322.13
2	192	368386.82	1234100.68	2	233	367953.87	1234659.15	2	274	368736.90	1235191.42	2	315	369152.61	1235838.95	2	356	369140.15	1236341.95
2	193	368365.61	1234019.61	2	234	367921.82	1234644.75	2	275	368752.62	1235197.88	2	316	369152.15	1235860.17	2	357	369157.94	1236354.40
2	194	368334.42	1234021.08	2	235	367869.19	1234623.80	2	276	368776.20	1235220.01	2	317	369154.21	1235874.92	2	358	369231.15	1236374.68
2	195	368299.68	1234034.45	2	236	367809.76	1234609.99	2	277	368812.18	1235270.72	2	318	369161.66	1235885.98	2	359	369344.08	1236400.04
2	196	368247.97	1234057.04	2	237	367780.55	1234625.04	2	278	368809.70	1235284.09	2	319	369176.96	1235896.13	2	360	369386.27	1236415.26
2	197	368226.23	1234073.09	2	238	367771.45	1234640.71	2	279	368796.46	1235303.92	2	320	369188.55	1235896.36	2	361	369393.71	1236423.55
2	198	368223.13	1234074.37	2	239	367763.18	1234663.30	2	280	368806.39	1235338.03	2	321	369214.98	1235907.90	2	362	369376.34	1236435.54
2	199	368219.62	1234075.82	2	240	367778.32	1234662.80	2	281	368803.50	1235374.92	2	322	369239.32	1235942.55	2	363	369348.21	1236446.61
2	200	368217.93	1234076.59	2	241	367839.47	1234672.98	2	282	368809.70	1235401.19	2	323	369256.38	1235955.60	2	364	369336.79	1236446.51
2	201	368144.00	1234110.38	2	242	368036.70	1234671.47	2	283	368808.87	1235437.62	2	324	369277.89	1235955.60	2	365	369298.99	1236426.78
2	202	368132.15	1234116.51	2	243	368063.15	1234667.88	2	284	368816.45	1235456.10	2	325	369289.89	1235962.52	2	366	369259.28	1236432.78
2	203	368144.56	1234135.41	2	244	368141.04	1234657.31	2	285	368817.56	1235458.82	2	326	369296.09	1235975.43	2	367	369174.48	1236455.83
2	204	368147.05	1234161.69	2	245	368179.37	1234653.58	2	286	368821.55	1235464.87	2	327	369291.54	1236005.86	2	368	369141.39	1236465.05
2	205	368146.63	1234194.43	2	246	368192.86	1234654.95	2	287	368829.90	1235477.55	2	328	369286.17	1236025.68	2	369	369130.22	1236457.21
2	206	368151.60	1234205.03	2	247	368207.49	1234659.83	2	288	368858.51	1235506.54	2	329	369291.96	1236034.90	2	370	369116.16	1236436.46
2	207	368173.10	1234215.64	2	248	368244.97	1234661.01	2	289	368877.79	1235514.98	2	330	369305.19	1236048.73	2	371	369084.72	1236388.52
2	208	368186.34	1234224.86	2	249	368283.08	1234666.40	2	290	368892.43	1235500.55	2	331	369318.02	1236068.10	2	372	369072.73	1236389.90
2	209	368185.10	1234234.08	2	250	368309.28	1234665.73	2	291	368902.36	1235509.31	2	332	369328.36	1236089.77	2	373	369052.45	1236406.96
2	210	368148.16	1234269.14	2	251	368342.10	1234671.79	2	292	368905.25	1235525.44	2	333	369344.07	1236110.04	2	374	369033.84	1236419.87
2	211	368149.29	1234276.14	2	252	368387.16	1234667.77	2	293	368904.20	1235540.59	2	334	369361.86	1236126.18	2	375	369021.84	1236419.40
2	212	368161.76	1234353.15	2	253	368504.67	1234679.07	2	294	368945.79	1235626.87	2	335	369382.13	1236137.25	2	376	369005.30	1236401.89
2	213	368161.67	1234363.93	2	254	368496.23	1234707.39	2	295	368982.19	1235690.50	2	336	369412.74	1236149.69	2	377	369001.16	1236389.44
2	214	368156.97	1234386.22	2	255	368492.51	1234730.69	2	296	369003.48	1235720.32	2	337	369431.35	1236161.68	2	378	368981.31	1236344.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	379	368969.73	1236334.57	2	420	368575.33	1236340.10	2	461	368000.21	1236866.18	2	502	368067.01	1236417.73	2	543	367190.91	1236074.78
2	380	368956.49	1236338.72	2	421	368541.07	1236359.96	2	462	367998.54	1236864.92	2	503	368064.34	1236404.98	2	544	367201.25	1236083.08
2	381	368931.26	1236340.11	2	422	368545.04	1236367.91	2	463	367990.06	1236858.55	2	504	368062.87	1236397.97	2	545	367219.04	1236081.23
2	382	368881.21	1236367.31	2	423	368566.89	1236368.90	2	464	367980.14	1236833.19	2	505	368045.91	1236354.17	2	546	367238.48	1236068.79
2	383	368873.76	1236385.29	2	424	368590.73	1236358.97	2	465	367979.31	1236796.31	2	506	368014.47	1236298.84	2	547	367274.05	1236033.29
2	384	368871.70	1236398.20	2	425	368607.11	1236366.42	2	466	367987.17	1236779.71	2	507	367950.77	1236199.26	2	548	367296.80	1236009.31
2	385	368875.00	1236414.79	2	426	368577.81	1236394.72	2	467	367997.92	1236775.56	2	508	367920.16	1236170.67	2	549	367313.76	1235998.71
2	386	368864.66	1236421.25	2	427	368553.98	1236398.70	2	468	368008.27	1236773.72	2	509	367849.84	1236123.65	2	550	367344.78	1235983.49
2	387	368842.74	1236422.17	2	428	368540.08	1236407.13	2	469	368028.53	1236794.00	2	510	367779.52	1236060.94	2	551	367396.49	1235966.90
2	388	368831.90	1236427.38	2	429	368524.19	1236427.49	2	470	368043.84	1236838.72	2	511	367693.48	1235976.12	2	552	367426.68	1235961.83
2	389	368821.57	1236446.03	2	430	368503.63	1236420.52	2	471	368069.07	1236855.78	2	512	367626.53	1235877.51	2	553	367461.43	1235983.49
2	390	368816.94	1236448.68	2	431	368496.38	1236418.06	2	472	368091.41	1236875.61	2	513	367623.99	1235873.77	2	554	367484.18	1235981.19
2	391	368809.81	1236454.75	2	432	368484.83	1236419.65	2	473	368121.19	1236892.66	2	514	367589.24	1235786.12	2	555	367496.18	1235970.59
2	392	368794.87	1236455.68	2	433	368471.05	1236421.54	2	474	368142.40	1236897.25	2	515	367580.97	1235741.91	2	556	367513.13	1235946.61
2	393	368779.08	1236425.12	2	434	368449.33	1236433.08	2	475	368165.83	1236893.41	2	516	367569.39	1235708.26	2	557	367535.47	1235942.46
2	394	368734.23	1236361.24	2	435	368421.65	1236454.31	2	476	368193.99	1236892.20	2	517	367565.25	1235675.06	2	558	367551.19	1235935.55
2	395	368756.55	1236347.83	2	436	368426.12	1236477.15	2	477	368192.66	1236881.41	2	518	367544.57	1235669.06	2	559	367564.43	1235925.86
2	396	368773.25	1236338.72	2	437	368227.00	1236596.82	2	478	368187.38	1236863.16	2	519	367529.68	1235674.60	2	560	367570.63	1235914.80
2	397	368815.03	1236329.96	2	438	368248.59	1236672.29	2	479	368164.62	1236842.41	2	520	367526.78	1235689.81	2	561	367585.52	1235907.42
2	398	368854.32	1236329.04	2	439	368277.55	1236738.68	2	480	368133.10	1236822.89	2	521	367526.78	1235710.10	2	562	367599.17	1235908.81
2	399	368864.66	1236328.12	2	440	368299.00	1236799.07	2	481	368123.44	1236802.87	2	522	367539.19	1235728.54	2	563	367621.09	1235921.25
2	400	368871.70	1236317.51	2	441	368323.88	1236900.04	2	482	368127.92	1236793.21	2	523	367541.67	1235744.67	2	564	367643.43	1235947.53
2	401	368873.35	1236299.99	2	442	368349.94	1236932.71	2	483	368146.08	1236792.27	2	524	367546.22	1235753.43	2	565	367671.56	1236018.07
2	402	368894.45	1236298.61	2	443	368426.85	1237036.38	2	484	368158.62	1236803.58	2	525	367556.56	1235755.74	2	566	367680.66	1236036.74
2	403	368910.16	1236292.62	2	444	368409.16	1237041.96	2	485	368167.64	1236812.19	2	526	367571.04	1235764.50	2	567	367688.52	1236047.81
2	404	368910.16	1236284.32	2	445	368253.14	1237088.60	2	486	368177.41	1236814.09	2	527	367576.43	1235798.15	2	568	367685.21	1236055.41
2	405	368901.06	1236276.94	2	446	368258.88	1237319.91	2	487	368184.48	1236817.98	2	528	367568.98	1235813.83	2	569	367676.32	1236058.18
2	406	368873.35	1236275.56	2	447	368224.07	1237316.01	2	488	368187.37	1236812.90	2	529	367568.15	1235849.79	2	570	367660.60	1236048.50
2	407	368833.23	1236264.96	2	448	368223.78	1237308.98	2	489	368176.62	1236774.64	2	530	367560.71	1235882.06	2	571	367627.30	1236023.14
2	408	368797.24	1236260.81	2	449	368209.19	1237286.39	2	490	368174.14	1236740.98	2	531	367544.99	1235896.82	2	572	367615.51	1236014.61
2	409	368769.94	1236289.39	2	450	368231.30	1237223.34	2	491	368182.82	1236728.07	2	532	367525.63	1235904.43	2	573	367603.52	1236015.30
2	410	368743.05	1236290.31	2	451	368206.55	1237135.52	2	492	368205.57	1236693.96	2	533	367519.75	1235905.81	2	574	367582.21	1236043.43
2	411	368719.47	1236283.40	2	452	368219.64	1237102.90	2	493	368157.59	1236630.79	2	534	367516.10	1235908.18	2	575	367567.32	1236072.01
2	412	368707.77	1236266.60	2	453	368223.04	1237076.00	2	494	368139.39	1236590.22	2	535	367503.62	1235913.41	2	576	367549.95	1236085.84
2	413	368704.99	1236256.66	2	454	368189.86	1236992.71	2	495	368132.77	1236563.02	2	536	367454.81	1235920.79	2	577	367528.44	1236083.08
2	414	368704.17	1236237.29	2	455	368171.62	1236964.54	2	496	368122.43	1236536.74	2	537	367396.08	1235933.70	2	578	367457.29	1236038.82
2	415	368693.83	1236219.31	2	456	368133.99	1236930.61	2	497	368099.27	1236524.75	2	538	367307.55	1235964.59	2	579	367378.70	1235995.48
2	416	368662.80	1236184.27	2	457	368100.92	1236907.88	2	498	368084.79	1236510.92	2	539	367241.37	1236018.99	2	580	367353.06	1236003.78
2	417	368658.15	1236215.86	2	458	368066.20	1236887.13	2	499	368071.55	1236485.10	2	540	367232.27	1236036.51	2	581	367343.13	1236019.45
2	418	368651.20	1236222.34	2	459	368031.43	1236877.90	2	500	368069.07	1236462.97	2	541	367216.55	1236051.27	2	582	367321.62	1236044.35
2	419	368587.67	1236276.79	2	460	368007.85	1236871.92	2	501	368070.31	1236433.47	2	542	367190.39	1236067.11	2	583	367302.18	1236084.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	584	367283.56	1236126.42	2	625	367022.55	1235910.65	2	666	367530.38	1235825.15	2	707	367390.08	1235429.78	2	748	366492.68	1235402.58
2	585	367269.50	1236146.24	2	626	366988.63	1235896.82	2	667	367510.03	1235773.26	2	708	367363.60	1235414.57	2	749	366432.28	1235405.35
2	586	367255.02	1236168.83	2	627	366970.87	1235892.94	2	668	367511.45	1235761.10	2	709	367318.10	1235411.80	2	750	366417.39	1235417.33
2	587	367233.51	1236188.19	2	628	366970.46	1235892.85	2	669	367503.00	1235749.28	2	710	367275.08	1235371.23	2	751	366400.02	1235445.92
2	588	367212.00	1236193.73	2	629	366946.44	1235887.60	2	670	367488.94	1235742.83	2	711	367230.41	1235338.03	2	752	366364.45	1235477.27
2	589	367197.11	1236177.13	2	630	366941.48	1235877.45	2	671	367475.29	1235740.98	2	712	367186.56	1235323.28	2	753	366316.46	1235498.48
2	590	367167.33	1236161.45	2	631	366958.02	1235861.79	2	672	367445.92	1235728.08	2	713	367131.96	1235314.98	2	754	366311.50	1235508.62
2	591	367142.51	1236155.00	2	632	366968.78	1235842.42	2	673	367357.40	1235700.41	2	714	367111.28	1235323.28	2	755	366318.12	1235523.37
2	592	367111.07	1236162.38	2	633	366972.91	1235786.17	2	674	367234.55	1235651.54	2	715	367076.53	1235339.88	2	756	366387.61	1235577.78
2	593	367072.19	1236164.22	2	634	366972.84	1235781.87	2	675	367127.41	1235603.13	2	716	367062.47	1235333.42	2	757	366410.77	1235602.67
2	594	367050.68	1236162.38	2	635	366972.83	1235781.21	2	676	367127.00	1235594.37	2	717	367056.67	1235320.51	2	758	366465.38	1235648.78
2	595	367026.69	1236172.52	2	636	366972.27	1235745.65	2	677	367136.10	1235586.07	2	718	367040.96	1235307.44	2	759	366527.42	1235690.27
2	596	366981.19	1236182.66	2	637	366963.81	1235728.07	2	678	367175.39	1235587.46	2	719	367035.17	1235290.09	2	760	366543.97	1235715.17
2	597	366966.30	1236177.13	2	638	366939.00	1235702.26	2	679	367232.89	1235603.59	2	720	367056.67	1235279.94	2	761	366534.04	1235723.47
2	598	366944.79	1236159.61	2	639	366900.94	1235680.13	2	680	367285.01	1235610.51	2	721	367091.42	1235280.86	2	762	366493.50	1235715.17
2	599	366938.77	1236151.94	2	640	366869.50	1235663.53	2	681	367351.19	1235618.35	2	722	367113.76	1235275.33	2	763	366460.41	1235693.04
2	600	366938.37	1236151.43	2	641	366828.97	1235679.20	2	682	367471.15	1235634.02	2	723	367141.06	1235259.66	2	764	366416.57	1235653.39
2	601	366927.42	1236137.48	2	642	366836.41	1235579.62	2	683	367486.46	1235623.88	2	724	367182.42	1235244.90	2	765	366376.03	1235614.66
2	602	366919.99	1236124.57	2	643	366849.03	1235589.30	2	684	367488.52	1235608.20	2	725	367232.06	1235218.16	2	766	366330.53	1235592.53
2	603	366950.58	1236099.67	2	644	366849.22	1235601.58	2	685	367476.11	1235586.53	2	726	367228.75	1235208.02	2	767	366237.04	1235572.24
2	604	366959.68	1236085.47	2	645	366883.68	1235623.52	2	686	367444.68	1235565.33	2	727	367182.42	1235202.49	2	768	366149.35	1235552.88
2	605	366962.99	1236080.31	2	646	366922.34	1235617.24	2	687	367404.97	1235553.80	2	728	367129.48	1235205.25	2	769	366056.69	1235525.22
2	606	366961.34	1236053.57	2	647	367042.42	1235706.04	2	688	367383.87	1235550.11	2	729	367061.64	1235213.55	2	770	366025.26	1235518.76
2	607	366967.95	1236037.91	2	648	367071.65	1235755.14	2	689	367356.16	1235536.74	2	730	366988.01	1235224.62	2	771	366007.88	1235516.92
2	608	366996.08	1236036.97	2	649	367097.74	1235787.53	2	690	367275.91	1235517.84	2	731	366965.67	1235230.15	2	772	365991.34	1235531.67
2	609	367064.74	1236048.96	2	650	367113.41	1235793.80	2	691	367243.24	1235505.85	2	732	366942.51	1235249.52	2	773	365977.27	1235597.14
2	610	367117.69	1236057.26	2	651	367149.97	1235794.84	2	692	367237.86	1235495.25	2	733	366890.68	1235250.93	2	774	365975.62	1235627.57
2	611	367144.99	1236057.25	2	652	367170.86	1235815.73	2	693	367250.27	1235486.49	2	734	366874.67	1235251.36	2	775	365982.24	1235653.39
2	612	367161.54	1236048.96	2	653	367184.44	1235816.77	2	694	367265.99	1235486.49	2	735	366871.57	1235330.66	2	776	365988.03	1235684.74
2	613	367190.49	1236005.62	2	654	367221.01	1235800.05	2	695	367294.53	1235493.87	2	736	366864.12	1235384.14	2	777	365979.76	1235696.72
2	614	367215.57	1235977.67	2	655	367226.48	1235803.69	2	696	367364.02	1235515.07	2	737	366840.96	1235483.72	2	778	365988.25	1235706.87
2	615	367215.33	1235977.28	2	656	367234.14	1235829.04	2	697	367410.76	1235534.44	2	738	366830.20	1235494.19	2	779	365962.38	1235729.00
2	616	367219.45	1235973.35	2	657	367245.20	1235846.86	2	698	367448.81	1235547.35	2	739	366813.66	1235503.09	2	780	365960.71	1235757.37
2	617	367221.10	1235952.14	2	658	367248.14	1235855.43	2	699	367465.36	1235547.35	2	740	366804.56	1235498.48	2	781	365962.38	1235815.67
2	618	367213.65	1235939.23	2	659	367274.17	1235879.41	2	700	367472.80	1235536.74	2	741	366773.95	1235511.39	2	782	366025.26	1235835.96
2	619	367153.46	1235905.63	2	660	367352.88	1235908.71	2	701	367469.91	1235525.68	2	742	366764.48	1235513.50	2	783	366055.04	1235851.63
2	620	367097.84	1235881.14	2	661	367429.79	1235901.90	2	702	367450.88	1235515.07	2	743	366749.13	1235516.92	2	784	366061.66	1235866.39
2	621	367075.11	1235876.02	2	662	367467.02	1235899.12	2	703	367443.85	1235506.31	2	744	366690.39	1235486.49	2	785	366050.90	1235905.11
2	622	367064.74	1235889.44	2	663	367512.10	1235895.89	2	704	367443.43	1235491.56	2	745	366606.02	1235445.92	2	786	366048.42	1235938.31
2	623	367060.61	1235905.12	2	664	367529.06	1235889.90	2	705	367437.23	1235480.03	2	746	366541.26	1235409.14	2	787	366056.69	1235985.34
2	624	367055.52	1235913.90	2	665	367542.22	1235865.48	2	706	367412.83	1235458.83	2	747	366519.98	1235397.05	2	788	366072.41	1236016.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	789	366071.17	1236046.66	2	830	366424.01	1236403.04	2	871	366321.43	1237194.18	2	912	365850.73	1237187.63	2	953	365601.69	1235446.84
2	790	366058.50	1236050.95	2	831	366431.45	1236375.84	2	872	366317.90	1237207.40	2	913	365825.25	1237159.84	2	954	365672.84	1235465.28
2	791	366066.40	1236056.08	2	832	366446.76	1236365.70	2	873	366332.60	1237256.42	2	914	365779.34	1237109.52	2	955	365740.67	1235455.14
2	792	366095.16	1236074.78	2	833	366460.41	1236346.79	2	874	366337.15	1237288.70	2	915	365748.17	1237067.70	2	956	365788.66	1235455.14
2	793	366134.46	1236120.42	2	834	366467.03	1236328.35	2	875	366347.07	1237304.83	2	916	365709.51	1237014.45	2	957	365815.13	1235445.92
2	794	366141.90	1236132.87	2	835	366463.72	1236234.76	2	876	366370.24	1237323.27	2	917	365685.93	1236952.16	2	958	365848.59	1235426.49
2	795	366139.83	1236147.16	2	836	366566.72	1236264.73	2	877	366373.13	1237333.88	2	918	365683.08	1236944.63	2	959	365949.87	1235429.77
2	796	366115.43	1236160.99	2	837	366586.99	1236288.70	2	878	366366.85	1237345.50	2	919	365631.41	1236892.96	2	960	365957.95	1235372.72
2	797	366103.43	1236178.97	2	838	366603.12	1236307.14	2	879	366344.59	1237366.15	2	920	365601.50	1236866.35	2	961	365964.49	1235325.79
2	798	366099.71	1236211.25	2	839	366635.80	1236323.74	2	880	366329.49	1237393.00	2	921	365562.20	1236831.52	2	962	365966.60	1235310.96
2	799	366113.78	1236260.12	2	840	366682.54	1236338.03	2	881	366317.65	1237439.60	2	922	365530.34	1236803.25	2	963	365978.13	1235234.91
2	800	366139.43	1236321.44	2	841	366700.74	1236349.55	2	882	366313.98	1237454.21	2	923	365522.93	1236796.70	2	964	365991.95	1235144.68
2	801	366163.83	1236347.25	2	842	366669.71	1236389.20	2	883	366317.57	1237488.40	2	924	365520.01	1236773.97	2	965	366009.31	1234937.59
2	802	366190.72	1236370.31	2	843	366646.55	1236418.25	2	884	366327.22	1237513.68	2	925	365518.43	1236763.10	2	966	366009.72	1234931.20
2	803	366218.43	1236376.76	2	844	366640.76	1236430.70	2	885	366329.70	1237565.32	2	926	365491.37	1236556.08	2	967	366013.94	1234865.76
2	804	366234.56	1236372.61	2	845	366624.21	1236462.05	2	886	366343.54	1237600.18	2	927	365478.85	1236468.09	2	968	366021.64	1234745.22
2	805	366253.18	1236353.71	2	846	366608.08	1236470.81	2	887	366373.55	1237626.18	2	928	365457.84	1236323.74	2	969	366022.71	1234728.48
2	806	366256.07	1236337.11	2	847	366591.12	1236475.88	2	888	366395.88	1237625.72	2	929	365457.57	1236288.28	2	970	366023.67	1234713.72
2	807	366305.30	1236199.26	2	848	366564.24	1236494.70	2	889	366423.30	1237636.06	2	930	365457.17	1236242.62	2	971	366028.39	1234641.17
2	808	366334.25	1236204.79	2	849	366557.62	1236508.15	2	890	366437.40	1237651.38	2	931	365456.01	1236107.62	2	972	366031.26	1234598.67
2	809	366338.69	1236228.25	2	850	366551.83	1236534.89	2	891	366441.28	1237675.97	2	932	365455.87	1236091.80	2	973	366032.34	1234580.83
2	810	366332.77	1236294.31	2	851	366529.90	1236557.94	2	892	366433.39	1237731.29	2	933	365455.79	1236089.79	2	974	366052.43	1234573.61
2	811	366323.08	1236337.57	2	852	366502.65	1236585.15	2	893	366430.62	1237756.25	2	934	365454.27	1235964.27	2	975	366062.48	1234568.66
2	812	366318.11	1236393.82	2	853	366462.89	1236659.37	2	894	366437.85	1237766.65	2	935	365452.72	1235844.86	2	976	366071.17	1234561.61
2	813	366318.11	1236451.45	2	854	366451.11	1236672.05	2	895	366447.18	1237771.32	2	936	365455.04	1235791.07	2	977	366078.08	1234552.80
2	814	366329.70	1236475.42	2	855	366444.49	1236690.03	2	896	366475.55	1237774.38	2	937	365455.63	1235774.16	2	978	366082.85	1234542.67
2	815	366336.73	1236500.78	2	856	366451.93	1236724.38	2	897	366514.45	1237776.96	2	938	365457.34	1235735.82	2	979	366085.25	1234531.73
2	816	366345.00	1236545.04	2	857	366461.24	1236758.50	2	898	366558.93	1237777.56	2	939	365460.91	1235648.02	2	980	366085.15	1234520.53
2	817	366369.41	1236607.28	2	858	366449.66	1236791.69	2	899	366466.74	1237831.13	2	940	365466.33	1235517.49	2	981	366082.57	1234509.64
2	818	366377.27	1236624.80	2	859	366438.90	1236806.45	2	900	366444.35	1237847.98	2	941	365466.92	1235503.25	2	982	366077.63	1234499.59
2	819	366387.61	1236626.64	2	860	366421.85	1236843.53	2	901	366413.16	1237871.45	2	942	365468.30	1235489.97	2	983	366076.72	1234498.48
2	820	366402.50	1236617.88	2	861	366416.93	1236876.61	2	902	366401.71	1237885.72	2	943	365470.40	1235469.79	2	984	366070.57	1234490.90
2	821	366412.01	1236604.51	2	862	366411.30	1236905.12	2	903	366370.58	1237830.70	2	944	365472.30	1235451.77	2	985	366061.76	1234483.99
2	822	366410.77	1236581.00	2	863	366408.29	1236932.31	2	904	366368.27	1237827.06	2	945	365473.23	1235442.90	2	986	366059.92	1234483.13
2	823	366401.26	1236553.80	2	864	366418.63	1236968.27	2	905	366250.33	1237632.97	2	946	365474.31	1235440.77	2	987	366051.63	1234479.22
2	824	366398.78	1236530.29	2	865	366410.36	1236996.86	2	906	366239.88	1237625.81	2	947	365483.52	1235433.90	2	988	366040.69	1234476.82
2	825	366415.73	1236522.91	2	866	366409.53	1237019.91	2	907	366163.94	1237573.80	2	948	365489.46	1235429.47	2	989	366029.50	1234476.92
2	826	366424.42	1236515.07	2	867	366402.59	1237049.57	2	908	366088.99	1237491.75	2	949	365521.61	1235427.97	2	990	366018.60	1234479.50
2	827	366429.10	1236500.13	2	868	366390.69	1237136.11	2	909	366042.84	1237425.49	2	950	365534.34	1235428.49	2	991	365997.10	1234486.96
2	828	366425.58	1236467.38	2	869	366353.85	1237167.05	2	910	365953.29	1237307.54	2	951	365543.96	1235427.24	2	992	365973.13	1234474.43
2	829	366423.27	1236415.52	2	870	366331.77	1237181.73	2	911	365905.96	1237252.32	2	952	365561.98	1235432.09	2	993	365940.83	1234457.55

Порядковый номер контура	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	994	365892.79	1234432.56	2	1035	365509.32	1233803.69	2	1076	365892.76	1232943.86	2	1117	366352.73	1233271.18	2	1158	367422.25	1233069.53
2	995	365846.79	1234408.62	2	1036	365510.15	1233790.78	2	1077	365927.51	1232941.09	2	1118	366376.73	1233287.79	2	1159	367431.05	1233046.85
2	996	365803.02	1234387.60	2	1037	365505.41	1233758.03	2	1078	365941.57	1232935.56	2	1119	366397.41	1233289.64	2	1160	367444.09	1233018.36
2	997	365727.36	1234351.26	2	1038	365484.19	1233665.43	2	1079	365949.02	1232925.41	2	1120	366413.13	1233279.49	2	1161	367445.16	1233019.37
2	998	365656.65	1234317.49	2	1039	365474.90	1233610.10	2	1080	365947.36	1232903.28	2	1121	366426.98	1233255.56	2	1162	367477.42	1233035.05
2	999	365583.80	1234277.02	2	1040	365459.22	1233499.74	2	1081	365944.06	1232876.54	2	1122	366434.33	1233242.87	2	1163	367496.45	1233038.75
2	1000	365492.57	1234226.36	2	1041	365452.64	1233431.17	2	1082	365954.81	1232859.95	2	1123	366437.96	1233215.87	2	1164	367504.30	1233012.71
2	1001	365367.52	1234167.19	2	1042	365452.74	1233420.77	2	1083	366024.30	1232843.35	2	1124	366442.08	1233175.30	2	1165	367504.54	1233011.94
2	1002	365282.68	1234147.41	2	1043	365453.06	1233388.76	2	1084	366089.66	1232827.67	2	1125	366483.05	1233128.73	2	1166	367511.34	1232989.40
2	1003	365206.09	1234131.46	2	1044	365447.68	1233370.32	2	1085	366102.48	1232830.21	2	1126	366501.23	1233076.17	2	1167	367510.95	1232953.87
2	1004	365207.05	1234130.81	2	1045	365431.13	1233348.65	2	1086	366104.16	1232829.14	2	1127	366515.30	1233060.50	2	1168	367513.82	1232935.46
2	1005	365223.91	1234116.08	2	1046	365399.70	1233326.52	2	1087	366107.86	1232829.52	2	1128	366532.67	1233051.74	2	1169	367538.60	1232898.64
2	1006	365237.08	1234097.96	2	1047	365377.36	1233315.91	2	1088	366159.98	1232869.17	2	1129	366555.83	1233051.74	2	1170	367557.95	1232844.60
2	1007	365245.88	1234077.37	2	1048	365357.10	1233314.53	2	1089	366174.04	1232892.22	2	1130	366580.65	1233041.60	2	1171	367595.27	1232826.04
2	1008	365249.88	1234055.34	2	1049	365297.94	1233357.87	2	1090	366195.55	1232922.65	2	1131	366600.51	1233024.08	2	1172	367801.07	1232723.71
2	1009	365248.88	1234032.97	2	1050	365268.57	1233377.23	2	1091	366195.55	1232944.78	2	1132	366598.85	1232989.04	2	1173	367859.64	1232694.58
2	1010	365242.92	1234011.38	2	1051	365252.86	1233380.00	2	1092	366183.14	1232969.67	2	1133	366576.52	1232954.93	2	1174	367857.56	1232683.73
2	1011	365232.31	1233991.66	2	1052	365251.30	1233379.60	2	1093	366141.77	1233004.71	2	1134	366581.48	1232933.71	2	1175	367843.50	1232667.14
2	1012	365217.58	1233974.80	2	1053	365236.72	1233375.85	2	1094	366067.32	1233088.62	2	1135	366591.41	1232928.18	2	1176	367823.65	1232625.38
2	1013	365299.47	1233961.63	2	1054	365229.69	1233359.71	2	1095	366028.43	1233095.08	2	1136	366622.02	1232928.18	2	1177	367818.69	1232629.66
2	1014	365289.44	1233957.35	2	1055	365246.24	1233317.75	2	1096	365983.76	1233082.17	2	1137	366756.88	1232933.71	2	1178	367724.22	1232490.63
2	1015	365278.88	1233952.83	2	1056	365250.37	1233285.95	2	1097	365948.57	1233065.05	2	1138	366793.40	1232944.82	2	1179	367762.37	1232482.39
2	1016	365260.87	1233949.56	2	1057	365281.40	1233224.17	2	1098	365946.74	1233063.72	2	1139	366927.60	1232997.59	2	1180	367814.09	1232445.52
2	1017	365256.84	1233891.72	2	1058	365300.01	1233196.50	2	1099	365938.26	1233060.04	2	1140	366958.72	1233012.09	2	1181	368114.40	1232235.55
2	1018	365256.02	1233880.32	2	1059	365315.73	1233112.13	2	1100	365904.34	1233103.38	2	1141	366971.10	1233020.33	2	1182	368136.14	1232235.83
2	1019	365254.70	1233861.09	2	1060	365365.17	1233116.11	2	1101	365855.53	1233134.73	2	1142	367029.19	1233081.31	2	1183	368172.75	1232253.12
2	1020	365253.94	1233743.06	2	1061	365450.06	1233122.94	2	1102	365859.67	1233157.78	2	1143	367062.45	1233155.50	2	1184	368190.54	1232278.02
2	1021	365253.59	1233677.00	2	1062	365476.22	1233125.04	2	1103	365882.83	1233167.00	2	1144	367083.35	1233202.12	2	1185	368212.88	1232339.34
2	1022	365252.27	1233663.61	2	1063	365488.63	1233114.90	2	1104	365959.77	1233169.77	2	1145	367116.10	1233307.88	2	1186	368251.35	1232417.71
2	1023	365241.68	1233549.07	2	1064	365532.48	1233050.82	2	1105	366002.59	1233180.14	2	1146	367136.10	1233158.81	2	1187	368296.85	1232492.86
2	1024	365225.82	1233420.19	2	1065	365545.30	1233039.29	2	1106	366005.73	1233181.38	2	1147	367147.33	1233049.34	2	1188	368326.64	1232520.53
2	1025	365221.82	1233407.37	2	1066	365559.78	1233036.52	2	1107	366021.82	1233185.43	2	1148	367152.86	1233046.03	2	1189	368358.49	1232533.43
2	1026	365232.59	1233405.82	2	1067	365594.11	1233036.06	2	1108	366089.65	1233199.27	2	1149	367294.81	1232978.71	2	1190	368370.48	1232558.79
2	1027	365251.20	1233411.81	2	1068	365656.16	1233036.07	2	1109	366128.54	1233213.10	2	1150	367340.92	1232969.58	2	1191	368369.71	1232582.66
2	1028	365267.75	1233441.77	2	1069	365691.06	1233036.27	2	1110	366150.87	1233213.10	2	1151	367349.67	1232971.10	2	1192	368353.94	1232606.74
2	1029	365288.43	1233601.76	2	1070	365709.11	1233027.77	2	1111	366168.62	1233196.83	2	1152	367367.39	1232974.49	2	1193	368355.59	1232622.88
2	1030	365328.55	1233738.22	2	1071	365711.59	1233019.47	2	1112	366188.10	1233178.99	2	1153	367413.72	1232989.87	2	1194	368363.86	1232640.40
2	1031	365343.86	1233819.37	2	1072	365687.60	1232982.58	2	1113	366207.13	1233167.92	2	1154	367438.97	1233013.56	2	1195	368354.76	1232667.14
2	1032	365359.99	1233829.97	2	1073	365679.17	1232971.84	2	1114	366231.12	1233174.38	2	1155	367424.58	1233045.57	2	1196	368348.14	1232640.40
2	1033	365476.22	1233824.44	2	1074	365689.25	1232946.62	2	1115	366265.04	1233209.41	2	1156	367393.94	1233113.72	2	1197	368310.92	1232560.17
2	1034	365499.39	1233813.83	2	1075	365709.11	1232939.25	2	1116	366311.37	1233236.16	2	1157	367399.39	1233128.08	2	1198	368157.04	1232277.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1199	368123.12	1232273.41	2	1240	368493.08	1232515.68	2	1280	368232.60	1236146.06	2	1320	367833.09	1234042.28	2	1360	365664.56	1234234.31
2	1200	368094.17	1232313.98	2	1241	368532.33	1232525.68	2	1281	368240.53	1236125.03	2	1321	367842.60	1234026.15	2	1361	365626.51	1234229.70
2	1201	368042.88	1232369.30	2	1242	368581.33	1232498.94	2	1282	368264.24	1236098.54	2	1322	367854.60	1234017.85	2	1362	365629.34	1234220.89
2	1202	368008.96	1232386.82	2	1243	368701.65	1232530.14	2	1283	368302.99	1236050.80	2	1323	367881.49	1234004.02	2	1363	365625.96	1234196.04
2	1203	367995.72	1232429.24	2	1244	368760.85	1232571.73	2	1284	368329.05	1236023.14	2	1324	367904.65	1233990.65	2	1364	365627.61	1234152.70
2	1204	368000.68	1232462.43	2	1245	368787.40	1232590.39	2	1285	368356.76	1236014.84	2	1325	367909.20	1233974.05	2	1365	365625.13	1234121.35
2	1205	368027.98	1232510.38	2	1246	368903.25	1232700.79	2	1286	368419.22	1235993.64	2	1326	367917.06	1233953.30	2	1366	365618.51	1234104.75
2	1206	368061.08	1232584.15	2	1247	368918.14	1232723.38	2	1287	368440.32	1235999.63	2	1327	367932.78	1233947.31	2	1367	365599.49	1234101.06
2	1207	368093.34	1232659.76	2	1248	368939.20	1232732.83	2	1288	368476.72	1236056.34	2	1328	367967.11	1233960.22	2	1368	365580.46	1234105.67
2	1208	368132.22	1232698.49	2	1249	368949.30	1232726.81	2	1289	368455.64	1236079.37	2	1329	368003.92	1233959.76	2	1369	365561.43	1234107.52
2	1209	368158.70	1232699.41	2	1250	368973.57	1232712.32	2	1290	368422.32	1236115.81	2	1330	368030.81	1233962.98	2	1370	365543.23	1234102.91
2	1210	368183.51	1232683.73	2	1251	368987.84	1232718.77	2	1291	368478.27	1236218.30	2	1331	368041.98	1233984.19	2	1371	365530.82	1234089.08
2	1211	368205.02	1232660.68	2	1252	369089.83	1232869.56	2	1292	368486.16	1236232.74	2	1332	368042.92	1233999.50	2	1372	365559.78	1234060.49
2	1212	368223.22	1232636.71	2	1253	369097.21	1232876.50	2	1293	368505.88	1236268.87	2	1333	368045.70	1234044.59	2	1373	365555.65	1234036.52
2	1213	368232.32	1232613.65	2	1254	369103.05	1232881.98	2	1294	368511.67	1236290.08	2	1334	368055.63	1234128.04	2	1374	365568.06	1234023.61
2	1214	368254.66	1232602.59	2	1255	369116.01	1232877.61	2	1295	368508.29	1236326.71	2	1335	368065.14	1234135.88	2	1375	365599.49	1234011.62
2	1215	368271.21	1232609.04	2	1256	369165.29	1232843.83	2	1296	368500.09	1236341.26	2	1336	368068.04	1234158.93	2	1376	365639.20	1233992.26
2	1216	368275.34	1232633.02	2	1257	369176.46	1232841.07	2	1297	368486.59	1236353.01	2	1337	368056.04	1234216.56	2	1377	365659.88	1233990.41
2	1217	368254.66	1232611.60	2	1258	369178.26	1232842.53	2	1298	368472.12	1236359.93	2	1338	368053.97	1234238.23	2	1378	365683.05	1234020.40
2	1218	368214.95	1232706.78	2	1259	369182.74	1232841.57	2	1299	368459.29	1236359.41	2	1339	368046.94	1234248.37	2	1379	365679.74	1234019.92
2	1219	368214.95	1232715.08	2	1260	369189.91	1232840.03	2	1300	368449.37	1236359.01	2	1340	368037.43	1234255.29	2	1380	365642.51	1234038.36
2	1220	368228.19	1232725.23	2	1	369214.73	1232839.10	2	1301	368446.88	1236366.20	2	1341	368022.95	1234263.58	2	1381	365640.86	1234050.35
2	1221	368245.56	1232724.30	2	1261	368206.81	1236519.68	2	1302	368431.99	1236409.26	2	1342	368011.37	1234282.48	2	1382	365649.13	1234066.02
2	1222	368285.27	1232717.85	2	1262	368191.10	1236508.62	2	1303	368419.53	1236431.39	2	1343	368007.23	1234306.92	2	1383	365671.47	1234078.01
2	1223	368308.44	1232704.94	2	1263	368178.69	1236480.95	2	1304	368404.69	1236423.09	2	1344	368012.20	1234321.67	2	1384	365711.18	1234080.78
2	1224	368329.94	1232699.41	2	1264	368155.94	1236447.30	2	1305	368340.18	1236429.41	2	1345	368007.23	1234346.57	2	1385	365745.10	1234081.70
2	1225	368345.66	1232700.33	2	1265	368131.12	1236433.47	2	1306	368324.71	1236431.30	2	1346	367993.58	1234359.47	2	1386	365804.66	1234078.93
2	1226	368353.62	1232716.93	2	1266	368110.44	1236413.18	2	1307	368294.88	1236449.71	2	1347	367981.17	1234364.55	2	1387	365870.84	1234069.71
2	1227	368371.82	1232701.25	2	1267	368098.65	1236379.75	2	1308	368280.48	1236467.83	2	1348	367946.84	1234390.37	2	1388	365908.07	1234066.95
2	1228	368408.54	1232640.40	2	1268	368089.97	1236384.17	2	1309	368264.31	1236497.55	2	1310	367870.73	1234443.39	2	1389	365937.85	1234070.64
2	1229	368409.88	1232615.04	2	1269	368081.31	1236388.58	2	1261	368206.81	1236519.68	2	1349	365969.83	1234337.58	2	1390	365957.71	1234087.23
2	1230	368402.02	1232587.38	2	1270	368080.67	1236380.61	2	1310	367870.73	1234443.39	2	1350	365937.57	1234328.36	2	1391	365959.36	1234109.36
2	1231	368405.33	1232571.70	2	1271	368077.35	1236339.41	2	1311	367843.02	1234412.96	2	1351	365925.98	1234309.92	2	1392	365950.26	1234149.01
2	1232	368421.88	1232553.26	2	1272	368054.18	1236282.24	2	1312	367834.74	1234380.69	2	1352	365931.77	1234288.71	2	1393	365967.64	1234184.97
2	1233	368422.29	1232538.97	2	1273	368098.86	1236243.52	2	1313	367839.29	1234359.94	2	1353	365919.36	1234283.18	2	1394	365975.91	1234199.73
2	1234	368402.43	1232524.68	2	1274	368126.16	1236231.53	2	1314	367835.16	1234343.81	2	1354	365868.08	1234294.24	2	1395	366047.06	1234219.09
2	1235	368360.66	1232500.70	2	1275	368155.11	1236231.53	2	1315	367836.40	1234302.31	2	1355	365834.16	1234253.67	2	1396	366056.16	1234227.39
2	1236	368321.26	1232438.46	2	1276	368170.67	1236224.91	2	1316	367835.99	1234271.88	2	1356	365791.96	1234225.09	2	1397	366000.86	1234291.74
2	1237	368305.54	1232401.12	2	1277	368182.20	1236202.02	2	1317	367828.54	1234204.57	2	1357	365754.74	1234232.46	2	1398	365997.13	1234296.08
2	1238	368317.87	1232399.72	2	1278	368195.44	1236179.89	2	1318	367825.64	1234133.57	2	1358	365746.46	1234258.28	2	1349	365969.83	1234337.58
2	1239	368470.99	1232507.62	2	1279	368215.30	1236166.06	2	1319	367825.64	1234075.02	2	1359	365735.71	1234265.66	2	1399	369046.51	1236107.05

Порядковый номер контура	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	1400	369025.83	1236084.92	2	1440	368610.12	1236009.77	2	1479	366214.71	1236500.31	3	7	379598.07	1225357.22	3	48	379839.35	1226501.17
2	1401	369005.15	1236076.16	2	1441	368560.60	1235973.58	2	1480	366229.18	1236490.17	3	8	379662.63	1225437.05	3	49	379831.77	1226509.42
2	1402	368971.64	1236074.78	2	1442	368559.65	1235972.89	2	1481	366245.32	1236493.86	3	9	379697.57	1225507.20	3	50	379828.88	1226514.48
2	1403	368941.03	1236080.77	2	1443	368584.47	1235920.79	2	1482	366265.17	1236507.23	3	10	379722.79	1225557.83	3	51	379826.22	1226519.14
2	1404	368914.97	1236088.15	2	1444	368590.23	1235924.96	2	1483	366287.51	1236550.57	3	11	379790.76	1225670.12	3	52	379822.97	1226529.85
2	1405	368902.97	1236083.08	2	1445	368631.63	1235954.91	2	1484	366336.73	1236704.10	3	12	379925.50	1225874.62	3	53	379822.19	1226541.02
2	1406	368872.36	1236068.32	2	1446	368677.13	1236000.55	2	1485	366342.52	1236751.58	3	13	379929.25	1225880.32	3	54	379823.74	1226551.04
2	1407	368870.29	1236066.55	2	1447	368731.73	1236047.58	2	1486	366331.77	1236772.79	3	14	379965.75	1225935.96	3	55	379785.23	1226557.80
2	1408	368858.30	1236056.34	2	1448	368823.55	1236065.56	2	1487	366312.33	1236782.01	3	15	379978.45	1225955.32	3	56	379759.49	1226572.74
2	1409	368855.82	1236045.73	2	1449	368829.59	1236067.54	2	1473	366291.65	1236783.86	3	16	380003.78	1225964.70	3	57	379741.58	1226577.60
2	1410	368875.26	1236014.38	2	1450	368844.65	1236072.47	2	1488	369763.82	1233954.53	3	17	380025.96	1225968.85	3	58	379741.22	1226577.68
2	1411	368920.35	1235940.61	2	1451	368848.25	1236075.77	2	1489	369763.63	1233954.36	3	18	380064.12	1225976.00	3	59	379710.54	1226583.45
2	1412	368960.06	1235863.62	2	1452	368863.26	1236089.53	2	1490	369763.76	1233954.21	3	19	380068.44	1225976.81	3	60	379699.64	1226612.88
2	1413	368965.15	1235858.35	2	1453	368908.35	1236108.43	2	1491	369763.95	1233954.38	3	20	380168.42	1225995.52	3	61	379688.13	1226616.66
2	1414	368983.22	1235839.65	2	1454	368923.24	1236135.64	2	1488	369763.82	1233954.53	3	21	380189.97	1226000.08	3	62	379662.02	1226627.88
2	1415	368986.55	1235839.48	2	1455	368902.56	1236155.92	2	1492	368644.16	1236154.96	3	22	380179.51	1226020.42	3	63	379605.41	1226652.21
2	1416	369001.42	1235838.73	2	1456	368883.53	1236170.21	2	1493	368644.06	1236154.73	3	23	380165.71	1226068.50	3	64	379545.66	1226666.34
2	1417	369022.52	1235855.32	2	1457	368851.68	1236190.04	2	1494	368644.24	1236154.64	3	24	380160.08	1226135.44	3	65	379468.52	1226661.39
2	1418	369035.34	1235888.06	2	1458	368832.24	1236199.26	2	1495	368644.34	1236154.87	3	25	380165.56	1226174.14	3	66	379429.55	1226648.07
2	1419	369047.34	1235911.57	2	1431	368808.25	1236200.18	2	1492	368644.16	1236154.96	3	26	380169.50	1226201.96	3	67	379392.29	1226623.23
2	1420	369082.08	1235939.69	2	1459	366268.48	1234583.77	2	1496	368472.14	1236390.12	3	27	380173.00	1226215.92	3	68	379363.21	1226611.62
2	1421	369088.29	1235952.60	2	1460	366218.84	1234558.88	2	1497	368472.03	1236389.95	3	28	380196.64	1226310.20	3	69	379364.12	1226592.72
2	1422	369085.81	1235960.44	2	1461	366150.18	1234523.84	2	1498	368472.24	1236389.82	3	29	380225.41	1226370.91	3	70	379328.32	1226565.58
2	1423	369074.64	1235970.58	2	1462	366161.76	1234498.93	2	1499	368472.35	1236389.99	3	30	380243.45	1226393.83	3	71	379252.47	1226508.08
2	1424	369072.16	1235981.65	2	1463	366166.10	1234475.04	2	1496	368472.14	1236390.12	3	31	380207.31	1226411.78	3	72	379178.45	1226451.96
2	1425	369075.88	1235993.63	2	1464	366174.17	1234424.25	2	1500	368495.29	1236221.06	3	32	380162.09	1226425.55	3	73	379086.02	1226431.51
2	1426	369085.39	1236001.93	2	1465	366224.63	1234416.88	2	1501	368495.19	1236220.83	3	33	380159.45	1226426.35	3	74	379068.09	1226427.54
2	1427	369092.01	1236029.13	2	1466	366277.58	1234406.73	2	1502	368495.37	1236220.75	3	34	380149.17	1226430.79	3	75	379027.98	1226418.66
2	1428	369089.12	1236044.35	2	1467	366284.20	1234389.22	2	1503	368495.47	1236220.97	3	35	380128.58	1226444.07	3	76	378971.63	1226453.22
2	1429	369074.64	1236055.41	2	1468	366380.17	1234402.12	2	1500	368495.29	1236221.06	3	36	380113.72	1226453.65	3	77	378935.73	1226449.35
2	1430	369056.02	1236097.94	2	1469	366439.73	1234413.19	2	1504	368569.95	1236187.91	3	37	380096.11	1226465.01	3	78	378861.47	1226458.35
2	1399	369046.51	1236107.05	2	1470	366429.98	1234447.14	2	1505	368569.85	1236187.68	3	38	380050.08	1226485.40	3	79	378754.47	1226485.17
2	1431	368808.25	1236200.18	2	1471	366426.49	1234459.29	2	1506	368570.03	1236187.60	3	39	379982.66	1226492.04	3	80	378697.74	1226496.96
2	1432	368799.14	1236194.04	2	1472	366259.38	1234517.38	2	1507	368570.13	1236187.82	3	40	379951.04	1226497.10	3	81	378682.29	1226500.17
2	1433	368790.47	1236188.19	2	1459	366268.48	1234583.77	2	1504	368569.95	1236187.91	3	41	379914.90	1226502.89	3	82	378600.75	1226517.12
2	1434	368765.65	1236167.45	2	1473	366291.65	1236783.86	3	1	379137.50	1224789.51	3	42	379911.59	1226501.46	3	83	378481.62	1226474.29
2	1435	368740.00	1236157.77	2	1474	366276.75	1236775.10	3	2	379209.42	1224883.09	3	43	379891.92	1226492.99	3	84	378465.56	1226468.52
2	1436	368711.46	1236141.63	2	1475	366244.48	1236697.16	3	3	379254.73	1224938.51	3	44	379881.20	1226489.74	3	85	378399.38	1226490.03
2	1437	368707.25	1236138.57	2	1476	366222.15	1236626.64	3	4	379297.36	1224990.64	3	45	379870.03	1226488.96	3	86	378309.66	1226519.19
2	1438	368693.67	1236128.72	2	1477	366210.16	1236565.78	3	5	379434.40	1225155.64	3	46	379858.97	1226490.68	3	87	378304.19	1226520.98
2	1439	368665.96	1236065.10	2	1478	366206.85	1236527.98	3	6	379459.04	1225185.30	3	47	379848.57	1226494.82	3	88	378198.54	1226552.67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	89	378038.43	1226635.83	3	130	377789.03	1225944.97	3	171	376876.03	1225206.06	3	212	376811.90	1226416.92	3	253	373847.19	1224452.06
3	90	377965.44	1226689.56	3	131	377795.49	1225924.91	3	172	376842.24	1225115.56	3	213	376804.18	1226438.09	3	254	373872.41	1224409.07
3	91	377912.97	1226699.82	3	132	377809.80	1225880.48	3	173	376839.20	1225137.00	3	214	376731.87	1226461.78	3	255	373900.90	1224429.58
3	92	377908.11	1226703.06	3	133	377810.69	1225843.77	3	174	376862.94	1225205.79	3	215	376714.57	1226479.10	3	256	373905.05	1224449.42
3	93	377877.16	1226673.57	3	134	377802.68	1225808.38	3	175	376915.16	1225348.00	3	216	376708.59	1226488.55	3	257	373906.24	1224471.91
3	94	377710.99	1226574.35	3	135	377785.17	1225786.22	3	176	376948.04	1225460.65	3	217	376700.59	1226482.25	3	258	373943.03	1224524.16
3	95	377631.46	1226531.35	3	136	377786.36	1225742.23	3	177	376960.23	1225535.08	3	218	376548.27	1226371.70	3	259	373985.17	1224568.48
3	96	377582.80	1226497.62	3	137	377770.04	1225705.85	3	178	376965.61	1225559.01	3	219	376632.68	1226344.82	3	260	374044.51	1224628.67
3	97	377605.35	1226495.63	3	138	377755.79	1225691.63	3	179	376950.87	1225560.82	3	220	376627.63	1226321.34	3	261	374082.50	1224653.81
3	98	377712.92	1226541.27	3	139	377730.27	1225682.37	3	180	376937.50	1225562.46	3	221	376626.74	1226262.47	3	262	374136.50	1224692.84
3	99	377750.20	1226532.22	3	140	377718.70	1225666.83	3	181	376924.02	1225564.12	3	222	376614.28	1226249.90	3	263	374148.37	1224678.29
3	100	377769.39	1226515.20	3	141	377717.22	1225629.13	3	182	376895.58	1225567.61	3	223	376602.31	1226251.79	3	264	374151.93	1224645.88
3	101	377791.47	1226455.11	3	142	377721.67	1225619.20	3	183	376791.35	1225578.11	3	224	376582.83	1226254.86	3	265	374142.44	1224615.45
3	102	377791.54	1226452.03	3	143	377718.70	1225597.38	3	184	376767.69	1225569.92	3	225	376554.64	1226282.64	3	266	374109.20	1224576.42
3	103	377792.19	1226421.09	3	144	377694.96	1225589.77	3	185	376759.67	1225573.56	3	226	376532.08	1226297.86	3	267	374058.76	1224536.74
3	104	377800.60	1226383.85	3	145	377680.16	1225581.45	3	186	376752.08	1225626.82	3	227	376524.67	1226314.06	3	268	374023.05	1224503.22
3	105	377815.43	1226229.07	3	146	377612.92	1225591.00	3	187	376754.33	1225657.57	3	228	376537.52	1226363.90	3	269	374013.66	1224494.40
3	106	377809.93	1226214.75	3	147	377577.30	1225600.00	3	188	376787.31	1225758.46	3	229	376409.89	1226271.26	3	270	373997.63	1224465.96
3	107	377752.74	1226197.01	3	148	377544.23	1225634.14	3	189	376819.52	1225844.80	3	230	376272.75	1226183.96	3	271	373997.04	1224500.75
3	108	377715.09	1226177.47	3	149	377508.92	1225654.27	3	190	376839.79	1225882.46	3	231	376177.39	1226123.25	3	272	374045.70	1224478.53
3	109	377686.06	1226174.83	3	150	377485.59	1225662.72	3	191	376849.29	1225909.58	3	232	376033.90	1226031.89	3	273	374108.61	1224504.99
3	110	377672.11	1226164.91	3	151	377465.89	1225687.66	3	192	376848.25	1225924.80	3	233	376010.05	1226016.71	3	274	374147.18	1224515.57
3	111	377666.48	1226148.70	3	152	377435.92	1225715.78	3	193	376802.15	1225920.10	3	234	375975.19	1225993.64	3	275	374193.47	1224516.89
3	112	377668.85	1226117.94	3	153	377422.87	1225730.99	3	194	376794.37	1225893.49	3	235	375974.24	1225993.01	3	276	374193.47	1224537.40
3	113	377671.65	1226104.70	3	154	377408.62	1225737.27	3	195	376753.15	1225907.60	3	236	375890.94	1225937.88	3	277	374199.41	1224559.23
3	114	377665.14	1226091.68	3	155	377391.41	1225732.97	3	196	376709.85	1225930.77	3	237	375809.19	1225883.78	3	278	374220.18	1224574.44
3	115	377607.58	1226101.45	3	156	377379.70	1225724.44	3	197	376734.00	1225975.40	3	238	375601.46	1225746.31	3	279	374240.36	1224574.44
3	116	377549.30	1226096.02	3	157	377352.19	1225667.78	3	198	376690.29	1226003.52	3	239	375572.21	1225726.95	3	280	374258.16	1224558.56
3	117	377548.69	1226096.07	3	158	377334.56	1225662.89	3	199	376676.36	1226032.85	3	240	375466.33	1225656.88	3	281	374287.24	1224539.38
3	118	377550.75	1226077.26	3	159	377325.41	1225660.35	3	200	376672.56	1226076.11	3	241	375424.47	1225629.17	3	282	374316.91	1224537.40
3	119	377555.80	1226068.33	3	160	377290.82	1225679.60	3	201	376650.66	1226097.46	3	242	374991.11	1225342.38	3	283	374379.23	1224547.32
3	120	377573.61	1226058.74	3	161	377255.80	1225694.61	3	202	376677.49	1226152.22	3	243	374667.29	1225128.08	3	284	374459.94	1224532.77
3	121	377595.56	1226054.44	3	162	377233.85	1225693.95	3	203	376756.54	1226313.57	3	244	374438.49	1224976.66	3	285	374542.43	1224515.57
3	122	377628.58	1226060.00	3	163	377212.51	1225656.00	3	204	376707.02	1226326.57	3	245	374335.68	1224908.62	3	286	374560.83	1224525.49
3	123	377683.78	1226066.88	3	164	377155.93	1225633.43	3	205	376662.36	1226334.11	3	246	374289.86	1224878.30	3	287	374591.69	1224544.01
3	124	377708.02	1226056.43	3	165	377119.84	1225522.59	3	206	376649.40	1226340.31	3	247	374191.27	1224813.05	3	288	374597.03	1224566.50
3	125	377737.10	1226037.90	3	166	377089.02	1225504.34	3	207	376638.61	1226345.48	3	248	374139.52	1224778.80	3	289	374594.06	1224599.57
3	126	377756.09	1226020.04	3	167	376973.91	1225516.68	3	208	376715.76	1226393.77	3	249	374069.30	1224731.63	3	290	374599.40	1224629.34
3	127	377756.98	1226006.82	3	168	376947.21	1225405.89	3	209	376748.99	1226404.35	3	250	373797.19	1224548.83	3	291	374623.73	1224662.41
3	128	377746.89	1225982.34	3	169	376917.54	1225317.25	3	210	376777.48	1226398.40	3	251	373807.32	1224529.12	3	292	374731.92	1224771.12
3	129	377755.20	1225964.48	3	170	376897.21	1225262.79	3	211	376801.81	1226403.69	3	252	373821.08	1224502.34	3	293	374834.59	1224922.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	294	374868.02	1224946.33	3	335	375649.82	1224596.26	3	376	375596.00	1223899.82	3	417	374929.36	1224032.70	3	458	374737.85	1223566.88
3	295	374896.03	1224971.91	3	336	375619.35	1224580.11	3	377	375598.71	1223916.29	3	418	374910.97	1224030.72	3	459	374800.21	1223582.80
3	296	374978.79	1225047.51	3	337	375601.16	1224570.47	3	378	375612.13	1223927.20	3	419	374825.51	1223981.77	3	460	374836.20	1223586.90
3	297	375072.39	1224956.43	3	338	375650.41	1224469.92	3	379	375611.84	1223955.64	3	420	374769.13	1223947.37	3	461	374862.99	1223589.95
3	298	375094.34	1224956.10	3	339	375734.69	1224295.96	3	380	375584.64	1224005.80	3	421	374732.93	1223934.14	3	462	374949.09	1223589.50
3	299	375180.25	1225016.73	3	340	375752.49	1224259.58	3	381	375468.56	1224219.82	3	422	374727.59	1223914.30	3	463	375035.34	1223599.66
3	300	375216.27	1225048.40	3	341	375801.75	1224180.20	3	382	375408.28	1224311.84	3	423	374740.64	1223897.10	3	464	375067.18	1223603.41
3	301	375221.34	1225058.62	3	342	375881.73	1224063.34	3	383	375389.30	1224350.32	3	424	374774.47	1223871.30	3	465	375184.21	1223587.47
3	302	375228.47	1225057.96	3	343	375942.99	1223987.72	3	384	375397.79	1224391.04	3	425	374773.28	1223850.80	3	466	375289.40	1223555.19
3	303	375242.15	1225052.76	3	344	375972.07	1224018.81	3	385	375429.06	1224444.13	3	426	374781.59	1223825.66	3	467	375335.87	1223557.15
3	304	375259.33	1225024.23	3	345	376087.79	1224098.84	3	386	375424.31	1224449.42	3	427	374804.74	1223787.96	3	468	375340.63	1223557.35
3	305	375291.37	1225011.66	3	346	376109.03	1224117.55	3	387	375366.15	1224381.29	3	428	374808.23	1223771.98	3	469	375422.39	1223615.96
3	306	375317.62	1225003.88	3	347	376183.98	1224019.90	3	388	375280.10	1224314.48	3	429	374808.53	1223744.10	3	470	375426.74	1223619.07
3	307	375345.32	1225012.04	3	348	376178.19	1223970.38	3	389	375213.63	1224283.39	3	430	374791.68	1223710.57	3	471	375469.01	1223634.51
3	308	375379.80	1225044.07	3	349	376221.74	1223918.76	3	390	375262.89	1224268.18	3	431	374775.66	1223701.97	3	472	375493.36	1223643.40
3	309	375405.59	1225057.10	3	350	376250.21	1223885.01	3	391	375278.32	1224243.71	3	432	374761.05	1223710.98	3	473	375590.25	1223651.55
3	310	375469.12	1225044.98	3	351	376235.00	1223822.20	3	392	375274.16	1224220.56	3	433	374730.45	1223746.28	3	474	375782.33	1223667.72
3	311	375482.69	1225025.06	3	352	376232.16	1223810.46	3	393	375251.61	1224192.77	3	434	374703.09	1223778.38	3	475	375845.52	1223666.96
3	312	375493.37	1224989.40	3	353	376213.90	1223735.04	3	394	375234.40	1224182.85	3	435	374680.92	1223804.41	3	476	376099.86	1223646.99
3	313	375583.15	1224938.91	3	354	376199.66	1223746.29	3	395	375256.36	1224125.97	3	436	374627.32	1223890.27	3	477	376109.98	1223643.99
3	314	375583.94	1224932.94	3	355	376166.72	1223749.93	3	396	375281.29	1224049.24	3	437	374605.93	1223910.33	3	478	376164.25	1223627.87
3	315	375577.42	1224913.76	3	356	376151.59	1223758.53	3	397	375286.11	1224022.71	3	438	374566.76	1223864.03	3	479	376277.92	1223579.70
3	316	375557.97	1224885.15	3	357	376141.50	1223770.43	3	398	375289.59	1224003.60	3	439	374547.03	1223839.91	3	480	376318.56	1223562.48
3	317	375364.14	1224732.94	3	358	376118.65	1223784.32	3	399	375295.53	1223952.00	3	440	374493.17	1223774.07	3	481	376338.25	1223554.14
3	318	375370.47	1224717.36	3	359	376048.33	1223778.04	3	400	375283.66	1223912.31	3	441	374413.65	1223664.27	3	482	376370.23	1223540.58
3	319	375397.60	1224712.02	3	360	376022.81	1223779.69	3	401	375283.03	1223907.82	3	442	374404.83	1223650.76	3	483	376423.79	1223511.13
3	320	375428.46	1224709.37	3	361	376007.38	1223788.95	3	402	375280.69	1223891.15	3	443	374285.46	1223467.81	3	484	376428.13	1223507.34
3	321	375457.72	1224692.76	3	362	376003.23	1223821.03	3	403	375299.09	1223862.04	3	444	374264.69	1223433.42	3	485	376474.42	1223466.97
3	322	375477.12	1224678.28	3	363	375991.65	1223829.96	3	404	375234.40	1223809.79	3	445	374266.81	1223370.54	3	486	376485.97	1223454.36
3	323	375515.10	1224657.12	3	364	375953.97	1223837.90	3	405	375144.20	1223746.95	3	446	374268.84	1223310.39	3	487	376522.32	1223414.67
3	324	375530.11	1224622.35	3	365	375935.27	1223855.76	3	406	375133.52	1223739.67	3	447	374323.55	1223319.68	3	488	376597.74	1223477.57
3	325	375529.40	1224611.47	3	366	375931.73	1223849.32	3	407	375112.15	1223747.61	3	448	374348.25	1223354.30	3	489	376614.80	1223491.79
3	326	375528.13	1224592.14	3	367	375911.17	1223829.43	3	408	375095.11	1223768.37	3	449	374369.33	1223377.92	3	490	376718.95	1223555.70
3	327	375527.39	1224580.91	3	368	375893.73	1223801.54	3	409	375076.65	1223794.56	3	450	374403.53	1223416.23	3	491	376750.96	1223586.76
3	328	375532.31	1224570.47	3	369	375830.57	1223817.28	3	410	375004.73	1223881.22	3	451	374405.40	1223418.32	3	492	376768.93	1223604.20
3	329	375540.62	1224553.27	3	370	375786.03	1223800.62	3	411	375002.36	1223924.88	3	452	374451.70	1223459.02	3	493	376824.83	1223644.53
3	330	375621.93	1224598.25	3	371	375764.68	1223782.90	3	412	375000.66	1223944.81	3	453	374510.46	1223491.59	3	494	376858.21	1223692.42
3	331	375763.17	1224668.36	3	372	375727.04	1223769.14	3	413	374999.99	1223952.66	3	454	374619.75	1223534.70	3	495	376859.84	1223694.75
3	332	375859.25	1224715.77	3	373	375696.11	1223766.46	3	414	374984.56	1223967.88	3	455	374617.79	1223547.19	3	496	376894.97	1223728.71
3	333	375864.67	1224704.31	3	374	375674.91	1223765.16	3	415	374959.04	1223982.43	3	456	374632.04	1223563.73	3	497	376951.36	1223765.23
3	334	375784.54	1224663.73	3	375	375661.50	1223767.70	3	416	374950.13	1224022.12	3	457	374681.89	1223569.68	3	498	376970.20	1223773.55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	499	376986.42	1223780.71	3	540	376942.28	1224598.63	3	581	377541.85	1224575.75	3	622	377574.50	1224930.97	3	663	377400.20	1225141.88
3	500	377028.23	1223823.06	3	541	376926.67	1224648.71	3	582	377568.56	1224571.13	3	623	377575.80	1224942.17	3	664	377398.64	1225156.21
3	501	377041.05	1223831.49	3	542	376937.41	1224685.14	3	583	377624.94	1224477.20	3	624	377577.50	1224954.28	3	665	377397.73	1225163.76
3	502	377084.36	1223859.98	3	543	376967.07	1224717.28	3	584	377668.26	1224407.75	3	625	377578.80	1224964.32	3	666	377392.78	1225176.01
3	503	377091.93	1223863.82	3	544	376973.85	1224744.20	3	585	377680.72	1224397.83	3	626	377578.67	1224979.82	3	667	377390.30	1225183.43
3	504	377196.02	1223916.64	3	545	377000.94	1224772.17	3	586	377690.87	1224384.85	3	627	377577.37	1224984.38	3	668	377390.30	1225190.73
3	505	377218.59	1223944.66	3	546	377021.04	1224784.64	3	587	377717.52	1224353.51	3	628	377576.46	1224985.68	3	669	377394.60	1225204.41
3	506	377218.20	1223965.11	3	547	377048.00	1224783.52	3	588	377731.17	1224350.07	3	629	377575.55	1224985.82	3	670	377399.81	1225211.57
3	507	377197.98	1223981.15	3	548	377070.96	1224753.96	3	589	377735.41	1224359.98	3	630	377573.20	1224983.08	3	671	377409.45	1225223.17
3	508	377188.22	1224007.59	3	549	377076.82	1224723.46	3	590	377775.80	1224413.48	3	631	377570.85	1224980.21	3	672	377417.14	1225228.90
3	509	377194.22	1224047.44	3	550	377082.52	1224693.83	3	591	377753.75	1224437.50	3	632	377564.73	1224977.48	3	673	377427.17	1225233.33
3	510	377220.92	1224082.47	3	551	377090.53	1224680.93	3	592	377744.82	1224445.45	3	633	377562.91	1224977.22	3	674	377449.87	1225251.10
3	511	377257.64	1224054.31	3	552	377094.09	1224678.94	3	593	377716.92	1224462.65	3	634	377560.56	1224978.65	3	675	377477.17	1225264.33
3	512	377316.43	1224003.98	3	553	377189.52	1224646.48	3	594	377709.80	1224463.31	3	635	377554.57	1224985.81	3	676	377488.52	1225264.07
3	513	377333.56	1223973.69	3	554	377193.99	1224634.85	3	595	377695.56	1224487.12	3	636	377545.71	1224992.46	3	677	377493.48	1225264.72
3	514	377387.55	1223988.35	3	555	377164.13	1224560.72	3	596	377701.49	1224511.60	3	637	377534.77	1224999.88	3	678	377497.51	1225263.03
3	515	377413.54	1223992.19	3	556	377234.40	1224541.00	3	597	377693.78	1224537.39	3	638	377497.38	1225003.27	3	679	377507.43	1225256.06
3	516	377416.33	1224017.15	3	557	377248.51	1224560.99	3	598	377678.94	1224557.24	3	639	377492.43	1225003.27	3	680	377521.08	1225226.63
3	517	377409.21	1224037.00	3	558	377272.62	1224613.91	3	599	377659.95	1224574.43	3	640	377488.40	1225004.96	3	681	377534.43	1225181.65
3	518	377392.00	1224047.58	3	559	377299.13	1224616.10	3	600	377638.59	1224605.52	3	641	377485.14	1225008.87	3	682	377536.21	1225173.27
3	519	377342.06	1224017.01	3	560	377325.83	1224608.16	3	601	377633.25	1224632.64	3	642	377480.19	1225014.47	3	683	377543.76	1225159.98
3	520	377280.15	1224079.99	3	561	377331.42	1224602.74	3	602	377648.08	1224671.67	3	643	377475.63	1225022.68	3	684	377547.02	1225147.61
3	521	377281.18	1224120.04	3	562	377350.24	1224585.10	3	603	377651.64	1224685.56	3	644	377473.15	1225031.28	3	685	377550.27	1225144.74
3	522	377223.58	1224174.30	3	563	377357.88	1224542.68	3	604	377647.49	1224700.11	3	645	377471.85	1225047.04	3	686	377554.05	1225143.18
3	523	377217.83	1224192.11	3	564	377362.03	1224486.45	3	605	377614.85	1224753.03	3	646	377472.89	1225054.99	3	687	377556.26	1225146.31
3	524	377220.52	1224215.42	3	565	377356.12	1224461.03	3	606	377607.20	1224771.78	3	647	377475.89	1225064.88	3	688	377559.13	1225152.56
3	525	377182.81	1224254.28	3	566	377349.06	1224436.92	3	607	377602.51	1224777.12	3	648	377477.76	1225086.40	3	689	377561.35	1225163.50
3	526	377139.49	1224286.03	3	567	377399.42	1224407.08	3	608	377597.04	1224789.37	3	649	377484.58	1225102.27	3	690	377561.09	1225182.26
3	527	377108.67	1224315.71	3	568	377413.07	1224405.76	3	609	377594.56	1224799.92	3	650	377485.77	1225116.49	3	691	377560.95	1225207.14
3	528	377060.88	1224367.42	3	569	377445.72	1224456.50	3	610	377590.53	1224809.82	3	651	377480.97	1225127.29	3	692	377559.00	1225218.35
3	529	377057.74	1224394.06	3	570	377451.65	1224466.61	3	611	377589.09	1224817.25	3	652	377475.24	1225134.19	3	693	377558.35	1225232.81
3	530	377079.26	1224420.07	3	571	377458.18	1224494.72	3	612	377584.93	1224827.54	3	653	377471.20	1225138.88	3	694	377557.96	1225246.62
3	531	377104.50	1224434.13	3	572	377451.65	1224514.57	3	613	377579.06	1224837.57	3	654	377468.72	1225140.84	3	695	377555.22	1225266.03
3	532	377126.58	1224442.47	3	573	377434.14	1224534.08	3	614	377575.02	1224846.16	3	655	377461.69	1225140.18	3	696	377554.05	1225272.80
3	533	377134.29	1224462.97	3	574	377426.43	1224546.98	3	615	377573.20	1224853.72	3	656	377451.01	1225136.28	3	697	377555.09	1225278.40
3	534	377134.29	1224476.20	3	575	377424.35	1224562.52	3	616	377573.59	1224860.62	3	657	377440.20	1225131.45	3	698	377558.09	1225284.65
3	535	377126.58	1224491.41	3	576	377428.21	1224577.41	3	617	377577.37	1224871.70	3	658	377431.99	1225123.77	3	699	377564.47	1225289.48
3	536	377125.39	1224490.75	3	577	377437.40	1224587.33	3	618	377579.71	1224878.99	3	659	377421.70	1225120.38	3	700	377571.25	1225292.73
3	537	377109.99	1224476.92	3	578	377457.58	1224590.30	3	619	377580.76	1224887.98	3	660	377416.62	1225120.64	3	701	377578.80	1225294.43
3	538	377011.91	1224470.76	3	579	377480.43	1224590.64	3	620	377579.20	1224898.27	3	661	377409.58	1225123.12	3	702	377590.65	1225297.16
3	539	376985.34	1224472.89	3	580	377524.64	1224582.04	3	621	377574.89	1224921.85	3	662	377404.11	1225131.20	3	703	377601.47	1225297.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	704	377597.82	1225317.35	3	745	377840.95	1225185.29	3	786	377853.15	1224890.07	3	827	378064.98	1224782.46	3	866	377910.04	1226626.19
3	705	377594.18	1225337.41	3	746	377861.77	1225182.39	3	787	377840.12	1224878.60	3	828	378080.41	1224772.54	3	867	377848.63	1226598.77
3	706	377593.39	1225356.43	3	747	377867.06	1225181.65	3	788	377832.35	1224870.40	3	829	378107.71	1224777.83	3	868	377773.73	1226545.31
3	707	377595.22	1225377.54	3	748	377878.42	1225186.82	3	789	377825.80	1224863.49	3	830	378137.98	1224805.61	3	869	377797.01	1226489.60
3	708	377599.91	1225397.08	3	749	377888.32	1225192.55	3	790	377821.63	1224852.28	3	831	378162.31	1224814.21	3	870	377809.72	1226461.29
3	709	377607.13	1225438.63	3	750	377897.97	1225195.42	3	791	377821.63	1224847.34	3	832	378181.30	1224803.63	3	871	377815.30	1226448.86
3	710	377632.14	1225457.51	3	751	377900.05	1225194.64	3	792	377823.71	1224840.04	3	833	378181.30	1224788.58	3	872	377859.85	1226391.55
3	711	377647.11	1225476.09	3	752	377903.70	1225186.30	3	793	377827.36	1224831.44	3	834	378181.30	1224772.54	3	873	377874.03	1226373.30
3	712	377654.20	1225483.45	3	753	377909.69	1225175.62	3	794	377828.14	1224826.23	3	835	378167.66	1224737.48	3	874	377907.43	1226362.28
3	713	377662.33	1225494.93	3	754	377915.42	1225164.41	3	795	377828.66	1224819.20	3	836	378142.73	1224712.35	3	875	377948.97	1226396.42
3	714	377682.07	1225511.44	3	755	377920.37	1225157.12	3	796	377825.54	1224811.38	3	837	378118.40	1224681.26	3	876	377982.79	1226407.00
3	715	377700.78	1225524.21	3	756	377930.53	1225144.61	3	797	377817.46	1224802.27	3	838	378117.02	1224658.04	3	877	378003.79	1226420.73
3	716	377713.68	1225528.73	3	757	377937.31	1225134.19	3	798	377811.47	1224798.35	3	839	378122.04	1224648.58	3	878	378033.17	1226459.67
3	717	377724.91	1225528.86	3	758	377944.34	1225121.42	3	799	377803.13	1224793.14	3	840	378148.49	1224598.68	3	879	378074.66	1226472.03
3	718	377745.17	1225524.08	3	759	377958.67	1225101.62	3	800	377794.53	1224785.07	3	841	378173.06	1224602.84	3	880	378095.58	1226495.55
3	719	377767.49	1225515.70	3	760	377965.19	1225091.46	3	801	377780.46	1224773.86	3	842	378334.63	1224614.75	3	881	378075.98	1226534.73
3	720	377784.26	1225506.02	3	761	377970.66	1225083.91	3	802	377795.58	1224756.67	3	843	378336.01	1224614.85	3	882	378030.68	1226573.60
3	721	377787.61	1225495.83	3	762	377974.56	1225078.70	3	803	377807.56	1224746.77	3	844	378419.05	1224667.02	3	883	378013.26	1226590.93
3	722	377787.22	1225477.77	3	763	377978.47	1225069.84	3	804	377812.83	1224754.58	3	845	378428.82	1224670.92	3	884	377974.95	1226610.19
3	723	377784.90	1225468.60	3	764	377977.95	1225067.23	3	805	377821.95	1224765.27	3	846	378463.41	1224684.74	3	866	377910.04	1226626.19
3	724	377794.19	1225461.12	3	765	377970.40	1225058.63	3	806	377835.11	1224781.03	3	847	378523.81	1224708.87	4	1	374385.15	1232054.39
3	725	377802.84	1225451.58	3	766	377961.54	1225053.17	3	807	377842.41	1224788.20	3	848	378578.93	1224722.78	4	2	374381.08	1232095.12
3	726	377856.38	1225396.29	3	767	377950.59	1225045.09	3	808	377850.88	1224797.57	3	849	378646.06	1224725.48	4	3	374375.70	1232164.68
3	727	377882.49	1225367.19	3	768	377938.61	1225035.19	3	809	377857.90	1224805.78	3	850	378780.36	1224711.29	4	4	374369.14	1232250.06
3	728	377891.97	1225349.66	3	769	377930.53	1225028.67	3	810	377866.77	1224814.64	3	851	378829.42	1224732.91	4	5	374359.19	1232377.74
3	729	377903.86	1225335.44	3	770	377926.89	1225023.98	3	811	377875.62	1224820.76	3	852	378929.08	1224760.13	4	6	374356.14	1232417.07
3	730	377908.91	1225322.56	3	771	377925.85	1225016.95	3	812	377885.00	1224826.62	3	853	378987.76	1224776.16	4	7	374355.32	1232427.80
3	731	377914.90	1225313.70	3	772	377926.62	1225011.74	3	813	377894.25	1224836.52	3	854	379083.59	1224784.70	4	8	374351.69	1232474.87
3	732	377916.72	1225309.28	3	773	377930.27	1225004.18	3	814	377902.46	1224846.30	3	1	379137.50	1224789.51	4	9	374347.94	1232523.58
3	733	377916.20	1225307.19	3	774	377937.83	1224996.37	3	815	377909.24	1224855.15	3	855	376140.75	1225329.29	4	10	374345.72	1232552.08
3	734	377912.04	1225300.94	3	775	377945.12	1224986.46	3	816	377917.96	1224859.84	3	856	376084.74	1225261.12	4	11	374332.98	1232715.87
3	735	377905.00	1225290.77	3	776	377945.12	1224979.95	3	817	377929.16	1224862.06	3	857	376130.26	1225146.14	4	12	374330.52	1232746.92
3	736	377896.40	1225281.40	3	777	377942.52	1224969.01	3	818	377934.38	1224861.14	3	858	376162.62	1225115.99	4	13	374327.60	1232785.14
3	737	377885.98	1225269.67	3	778	377935.74	1224957.81	3	819	377939.98	1224858.67	3	859	376209.92	1225071.90	4	14	374325.96	1232805.53
3	738	377864.88	1225248.31	3	779	377928.19	1224951.29	3	820	377961.73	1224854.76	3	860	376316.80	1225043.87	4	15	374317.31	1232917.68
3	739	377855.76	1225238.67	3	780	377920.37	1224940.61	3	821	377974.89	1224855.93	3	861	376363.91	1225087.89	4	16	374304.34	1233084.66
3	740	377847.16	1225225.64	3	781	377913.34	1224929.93	3	822	377989.61	1224854.63	3	862	376391.11	1225113.31	4	17	374297.91	1233167.24
3	741	377835.70	1225213.40	3	782	377903.44	1224921.59	3	823	378011.27	1224850.59	3	863	376323.09	1225265.58	4	18	374276.11	1233411.77
3	742	377829.18	1225205.58	3	783	377896.14	1224916.38	3	824	378026.11	1224838.35	3	864	376301.79	1225273.02	4	19	374274.14	1233433.66
3	743	377828.19	1225198.52	3	784	377886.03	1224907.70	3	825	378042.34	1224806.83	3	865	376276.60	1225281.82	4	20	374270.65	1233472.79
3	744	377828.78	1225192.23	3	785	377875.38	1224898.55	3	826	378057.42	1224790.60	3	855	376140.75	1225329.29	4	21	374266.48	1233519.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	22	374251.53	1233685.93	4	63	373023.63	1232869.05	4	104	371034.46	1232730.52	4	145	370630.43	1232685.14	4	186	370672.06	1233286.01
4	23	374242.60	1233786.00	4	64	372955.77	1232807.13	4	105	371051.11	1232717.20	4	146	370634.23	1232665.16	4	187	370670.87	1233315.88
4	24	374235.54	1233864.99	4	65	372911.97	1232763.33	4	106	371066.97	1232704.51	4	147	370643.33	1232617.43	4	188	370660.34	1233315.19
4	25	374227.66	1233953.33	4	66	372887.10	1232738.46	4	107	371074.88	1232696.58	4	148	370646.37	1232549.73	4	189	370605.33	1233311.58
4	26	374221.41	1234022.79	4	67	372822.75	1232601.75	4	108	371080.82	1232687.09	4	149	370643.82	1232512.52	4	190	370446.93	1233257.94
4	27	374217.59	1234065.15	4	68	372666.78	1232537.40	4	109	371084.50	1232676.52	4	150	370641.70	1232501.52	4	191	370396.94	1233237.67
4	28	374210.64	1234143.34	4	69	372529.98	1232667.09	4	110	371084.65	1232675.19	4	151	370637.18	1232491.28	4	192	370350.03	1233218.65
4	29	374210.17	1234148.32	4	70	372329.46	1232858.52	4	111	371085.74	1232665.39	4	152	370630.50	1232482.30	4	193	370311.30	1233202.95
4	30	374200.23	1234259.03	4	71	372303.64	1232970.23	4	112	371084.47	1232654.27	4	153	370621.99	1232475.02	4	194	370234.21	1233176.31
4	31	374192.26	1234361.79	4	72	372301.38	1232980.02	4	113	371080.76	1232643.71	4	154	370619.81	1232473.88	4	195	370112.04	1233134.10
4	32	374098.50	1234350.72	4	73	372293.91	1233028.84	4	114	371074.79	1232634.23	4	155	370612.07	1232469.83	4	196	370077.47	1233121.35
4	33	374024.97	1234334.52	4	74	372288.51	1233064.17	4	115	371066.86	1232626.33	4	156	370601.24	1232466.97	4	197	369937.80	1233069.84
4	34	373940.00	1234322.96	4	75	372282.93	1233110.97	4	116	371057.37	1232620.39	4	157	370590.05	1232466.59	4	198	369882.81	1233052.29
4	35	373917.78	1234319.94	4	76	372264.03	1233269.46	4	117	371050.86	1232618.12	4	158	370579.06	1232468.72	4	199	369896.15	1233062.58
4	36	373919.40	1234341.63	4	77	372234.78	1233435.42	4	118	371046.79	1232616.70	4	159	370568.81	1232473.23	4	200	369978.94	1233202.80
4	37	373908.24	1234378.98	4	78	372195.98	1233432.08	4	119	371035.67	1232615.47	4	160	370568.61	1232473.39	4	201	370071.52	1233351.63
4	38	373891.59	1234408.51	4	79	371840.99	1233401.49	4	120	371024.54	1232616.74	4	161	370559.83	1232479.91	4	202	370173.00	1233503.77
4	39	373882.69	1234446.93	4	80	371747.07	1233393.40	4	121	371013.98	1232620.45	4	162	370552.56	1232488.43	4	203	370205.26	1233539.04
4	40	373869.81	1234455.36	4	81	371556.90	1233377.01	4	122	371004.51	1232626.42	4	163	370547.36	1232498.35	4	204	370235.31	1233571.90
4	41	373845.34	1234531.53	4	82	371417.48	1233367.01	4	123	371002.89	1232627.72	4	164	370544.50	1232509.17	4	205	370213.95	1233587.11
4	42	373828.05	1234576.62	4	83	371164.10	1233348.82	4	124	370968.45	1232655.39	4	165	370544.13	1232520.36	4	206	370175.96	1233654.58
4	43	373811.95	1234616.76	4	84	371069.01	1233342.00	4	125	370927.30	1232692.68	4	166	370546.33	1232548.33	4	207	370147.05	1233676.39
4	44	373796.38	1234656.81	4	85	370860.54	1233328.32	4	126	370920.17	1232700.83	4	167	370543.60	1232609.15	4	208	370125.52	1233692.95
4	45	373773.51	1234690.83	4	86	370770.54	1233322.42	4	127	370877.54	1232762.78	4	168	370531.86	1232668.10	4	209	370127.87	1233729.01
4	46	373759.02	1234696.95	4	87	370770.74	1233321.06	4	128	370837.23	1232825.13	4	169	370526.27	1232726.06	4	210	370133.81	1233784.96
4	47	373720.41	1234660.68	4	88	370771.99	1233281.30	4	129	370808.99	1232861.89	4	170	370527.41	1232737.20	4	211	370138.96	1233830.03
4	48	373685.31	1234630.35	4	89	370771.93	1233280.55	4	130	370803.82	1232871.82	4	171	370527.60	1232738.04	4	212	370133.57	1233968.85
4	49	373653.46	1234599.22	4	90	370766.99	1233216.36	4	131	370780.44	1232932.42	4	172	370536.39	1232778.30	4	213	370127.71	1233999.95
4	50	373478.76	1234428.48	4	91	370762.12	1233176.09	4	132	370765.60	1232980.96	4	173	370551.78	1232821.18	4	214	370123.92	1233992.16
4	51	373408.56	1234360.71	4	92	370786.96	1233134.53	4	133	370758.04	1232992.74	4	174	370552.40	1232828.19	4	215	370122.03	1233975.63
4	52	373245.39	1234204.56	4	93	370815.86	1233078.52	4	134	370735.92	1233018.03	4	175	370555.36	1232861.69	4	216	370123.53	1233959.09
4	53	373198.58	1234069.35	4	94	370835.74	1233055.79	4	135	370731.87	1233023.98	4	176	370557.47	1232871.52	4	217	370123.29	1233947.90
4	54	373190.40	1234045.71	4	95	370841.49	1233047.11	4	136	370702.21	1232952.69	4	177	370569.35	1232904.77	4	218	370106.41	1233881.77
4	55	373193.91	1233873.09	4	96	370854.86	1233026.90	4	137	370669.91	1232890.35	4	178	370579.55	1232933.34	4	219	370097.15	1233850.00
4	56	373221.99	1233683.82	4	97	370859.28	1233016.62	4	138	370664.64	1232875.23	4	179	370580.31	1232934.80	4	220	370093.83	1233822.93
4	57	373225.50	1233591.57	4	98	370861.64	1233008.84	4	139	370654.51	1232845.58	4	180	370610.89	1232993.47	4	221	370096.11	1233772.43
4	58	373194.09	1233444.69	4	99	370874.41	1232966.68	4	140	370650.57	1232803.55	4	181	370632.31	1233044.16	4	222	370102.31	1233713.04
4	59	373144.95	1233290.52	4	100	370894.50	1232914.60	4	141	370648.58	1232794.72	4	182	370637.37	1233056.15	4	223	370106.17	1233686.04
4	60	373104.27	1233073.53	4	101	370920.09	1232881.16	4	142	370633.34	1232753.54	4	183	370655.35	1233122.19	4	224	370106.50	1233674.85
4	61	373092.78	1233047.85	4	102	370960.34	1232818.87	4	143	370626.78	1232723.50	4	184	370667.58	1233227.26	4	225	370105.04	1233666.32
4	62	373050.45	1232953.20	4	103	370999.04	1232762.62	4	144	370628.36	1232706.89	4	185	370671.67	1233280.99	4	226	370104.08	1233662.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	227	370096.23	1233634.08	4	268	369776.17	1233332.65	4	309	369506.12	1233089.30	4	350	369793.19	1232522.82	4	391	370841.32	1232069.07
4	228	370079.70	1233592.37	4	269	369806.01	1233390.35	4	310	369448.23	1233100.48	4	351	369790.22	1232562.51	4	392	370843.26	1232061.44
4	229	370074.64	1233582.99	4	270	369837.63	1233437.52	4	311	369424.59	1233105.04	4	352	369787.25	1232603.52	4	393	370842.23	1231961.03
4	230	370059.49	1233561.43	4	271	369844.09	1233445.23	4	312	369416.60	1233110.89	4	353	369790.54	1232634.73	4	394	370831.69	1231883.53
4	231	370053.93	1233554.81	4	272	369847.91	1233448.19	4	313	369414.94	1233108.41	4	354	369806.24	1232664.38	4	395	370829.56	1231882.86
4	232	370045.17	1233547.83	4	273	369852.94	1233452.10	4	314	369406.35	1233111.41	4	355	369832.00	1232678.95	4	396	370826.63	1231882.04
4	233	370032.18	1233539.68	4	274	369894.36	1233477.38	4	315	369380.20	1233120.53	4	356	369852.53	1232682.24	4	397	370810.46	1231877.59
4	234	370029.90	1233535.71	4	275	369917.85	1233488.42	4	316	369349.87	1233057.28	4	357	369867.17	1232673.31	4	398	370796.24	1231873.68
4	235	370025.32	1233516.78	4	276	369921.07	1233495.16	4	317	369304.77	1232968.65	4	358	369914.63	1232631.24	4	399	370767.36	1231603.39
4	236	370018.22	1233469.42	4	277	369927.58	1233538.07	4	318	369320.57	1232956.55	4	359	369935.62	1232593.60	4	400	370759.93	1231588.85
4	237	370014.55	1233458.85	4	278	369935.18	1233569.07	4	319	369333.26	1232946.82	4	360	369947.31	1232557.61	4	401	370743.80	1231586.62
4	238	370003.17	1233435.05	4	279	369938.22	1233576.70	4	320	369345.55	1232945.05	4	361	369982.74	1232533.54	4	402	370714.23	1231588.85
4	239	369997.32	1233425.66	4	280	369948.17	1233594.09	4	321	369344.45	1232941.05	4	362	369996.74	1232522.82	4	403	370695.84	1231604.06
4	240	369989.45	1233417.70	4	281	369952.71	1233602.01	4	322	369351.62	1232944.18	4	363	370003.89	1232506.63	4	404	370669.13	1231612.66
4	241	369972.35	1233403.98	4	282	369958.32	1233609.34	4	323	369384.89	1232962.03	4	364	370022.56	1232467.59	4	405	370645.39	1231609.35
4	242	369964.80	1233399.43	4	283	369966.80	1233616.66	4	324	369411.59	1232964.02	4	365	370041.25	1232461.31	4	406	370574.10	1231539.48
4	243	369943.43	1233390.17	4	284	369983.47	1233627.17	4	325	369441.86	1232958.72	4	366	370071.36	1232460.62	4	407	370540.21	1231546.11
4	244	369914.26	1233372.37	4	285	369989.12	1233635.21	4	326	369454.32	1232949.46	4	367	370097.63	1232468.59	4	408	370532.04	1231546.51
4	245	369899.46	1233350.59	4	286	369999.27	1233660.82	4	327	369465.71	1232924.80	4	368	370123.74	1232475.86	4	409	370533.84	1231583.71
4	246	369893.46	1233341.75	4	287	370002.15	1233668.09	4	328	369414.56	1232786.08	4	369	370148.07	1232463.30	4	410	370510.08	1231633.83
4	247	369864.44	1233285.64	4	288	370005.75	1233681.86	4	329	369404.47	1232741.10	4	370	370168.84	1232448.42	4	411	370494.65	1231685.42
4	248	369835.98	1233236.77	4	289	370002.23	1233712.88	4	330	369381.92	1232703.40	4	371	370187.24	1232449.07	4	412	370486.64	1231792.91
4	249	369720.96	1233069.81	4	290	369996.49	1233763.51	4	331	369368.38	1232673.72	4	372	370207.12	1232468.59	4	413	370490.21	1231866.33
4	250	369707.99	1233050.98	4	291	369993.74	1233822.61	4	332	369401.21	1232640.56	4	373	370243.62	1232486.45	4	414	370491.99	1231910.64
4	251	369700.64	1233042.53	4	292	369996.89	1233852.18	4	333	369415.69	1232607.79	4	374	370245.14	1232476.59	4	415	370458.75	1231921.23
4	252	369691.60	1233035.92	4	293	369899.47	1233750.33	4	334	369413.37	1232577.72	4	375	370288.59	1232380.66	4	416	370434.42	1231931.48
4	253	369681.32	1233031.49	4	294	369927.90	1233714.11	4	335	369403.13	1232556.42	4	376	370348.06	1232249.35	4	417	370279.88	1231961.86
4	254	369670.31	1233029.47	4	295	369961.14	1233719.40	4	336	369434.14	1232531.54	4	377	370369.94	1232201.04	4	418	370250.44	1231969.18
4	255	369659.12	1233029.94	4	296	369983.09	1233681.04	4	337	369430.60	1232479.94	4	378	370394.96	1232155.29	4	419	370169.44	1231993.66
4	256	369658.41	1233030.13	4	297	369963.31	1233661.16	4	338	369453.88	1232456.46	4	379	370414.32	1232128.01	4	420	370161.13	1231994.98
4	257	369648.32	1233032.89	4	298	369923.75	1233677.73	4	339	369544.53	1232457.34	4	380	370506.02	1232187.50	4	421	370154.44	1231970.01
4	258	369638.45	1233038.17	4	299	369897.04	1233682.36	4	340	369554.53	1232478.15	4	381	370530.13	1232203.25	4	422	370165.22	1231889.40
4	259	369629.99	1233045.51	4	300	369886.71	1233614.91	4	341	369556.39	1232491.74	4	382	370599.75	1232248.75	4	423	370262.29	1231884.55
4	260	369623.39	1233054.55	4	301	369852.53	1233554.70	4	342	369567.08	1232505.63	4	383	370658.82	1232287.36	4	424	370269.45	1231888.00
4	261	369618.96	1233064.84	4	302	369803.49	1233470.39	4	343	369573.01	1232526.79	4	384	370694.52	1232310.69	4	425	370281.31	1231784.64
4	262	369616.93	1233075.85	4	303	369671.47	1233232.48	4	344	369589.64	1232547.10	4	385	370709.80	1232290.21	4	426	370293.18	1231779.33
4	263	369617.41	1233087.03	4	304	369640.07	1233178.99	4	345	369597.34	1232553.91	4	386	370780.54	1232195.35	4	427	370308.90	1231787.28
4	264	369620.36	1233097.84	4	305	369624.55	1233167.10	4	346	369613.45	1232551.78	4	387	370805.58	1232159.80	4	428	370334.13	1231799.19
4	265	369625.64	1233107.71	4	306	369611.59	1233167.74	4	347	369785.04	1232471.49	4	388	370796.13	1232139.18	4	429	370351.63	1231802.50
4	266	369641.28	1233130.41	4	307	369580.73	1233182.30	4	348	369795.56	1232476.52	4	389	370771.20	1232100.81	4	430	370360.54	1231797.88
4	267	369752.53	1233291.90	4	308	369536.21	1233110.86	4	349	369802.68	1232490.41	4	390	370784.70	1232097.94	4	431	370364.99	1231785.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	432	370364.99	1231771.41	4	473	370941.73	1231213.08	4	514	371225.20	1231570.32	4	555	373123.33	1231817.66	4	595	370466.17	1231487.64
4	433	370351.63	1231742.30	4	474	370962.75	1231181.93	4	515	371226.39	1231549.16	4	556	373140.94	1231824.94	4	596	370442.43	1231524.68
4	434	370350.35	1231734.88	4	475	370974.78	1231134.60	4	516	371284.28	1231298.25	4	557	373166.07	1231831.59	4	581	370431.16	1231528.65
4	435	370348.67	1231725.11	4	476	370977.50	1231123.89	4	517	371299.76	1231231.16	4	558	373197.16	1231839.81	4	597	373926.39	1231971.17
4	436	370362.32	1231694.02	4	477	370978.32	1231092.09	4	518	371302.35	1231221.08	4	559	373237.34	1231846.06	4	598	373926.30	1231964.67
4	437	370358.16	1231681.79	4	478	370971.20	1231063.65	4	519	371342.70	1231238.93	4	560	373275.28	1231847.05	4	599	373932.80	1231964.58
4	438	370348.37	1231675.18	4	479	370961.70	1231055.05	4	520	371368.22	1231244.23	4	561	373333.87	1231844.33	4	600	373932.90	1231971.06
4	439	370334.72	1231674.84	4	480	370972.53	1231028.92	4	521	371378.31	1231227.03	4	562	373350.36	1231843.57	4	597	373926.39	1231971.17
4	440	370306.53	1231681.45	4	481	371177.72	1231160.88	4	522	371389.76	1231210.13	4	563	373428.68	1231859.42	4	601	373889.55	1232118.72
4	441	370292.88	1231670.21	4	482	371159.92	1231164.85	4	523	371427.90	1231219.62	4	564	373441.06	1231861.93	4	602	373888.46	1232117.97
4	442	370306.53	1231536.74	4	483	371125.36	1231149.42	4	524	371428.46	1231244.56	4	565	373443.82	1231863.65	4	603	373886.58	1232116.69
4	443	370264.22	1231503.30	4	484	371117.19	1231166.17	4	525	371456.16	1231252.44	4	566	373502.16	1231887.79	4	604	373888.62	1232113.72
4	444	370232.56	1231521.94	4	485	371108.88	1231196.60	4	526	371466.91	1231234.75	4	567	373556.65	1231921.76	4	605	373891.59	1232115.75
4	445	370217.29	1231523.77	4	486	371105.36	1231214.14	4	527	371629.09	1231271.67	4	568	373576.86	1231931.40	4	601	373889.55	1232118.72
4	446	370205.13	1231498.46	4	487	371099.98	1231240.92	4	528	371657.25	1231278.08	4	569	373598.71	1231936.30	4	606	374062.63	1232241.48
4	447	370207.31	1231456.71	4	488	371091.08	1231295.16	4	529	371650.22	1231309.14	4	570	373621.11	1231936.22	4	607	374059.70	1232239.39
4	448	370194.44	1231427.22	4	489	371079.21	1231326.25	4	530	371716.65	1231328.18	4	571	373642.92	1231931.16	4	608	374061.77	1232236.46
4	449	370193.77	1231422.16	4	490	371067.93	1231388.42	4	531	371707.48	1231361.96	4	572	373663.06	1231921.37	4	609	374064.71	1232238.54
4	450	370233.27	1231391.70	4	491	371059.39	1231470.77	4	532	371789.31	1231384.65	4	573	373677.51	1231909.76	4	606	374062.63	1232241.48
4	451	370283.23	1231353.19	4	492	371029.76	1231567.68	4	533	371799.58	1231384.47	4	574	373896.68	1231953.94	4	610	374237.16	1232365.19
4	452	370317.16	1231335.04	4	493	370989.11	1231463.60	4	534	371822.44	1231316.30	4	575	373913.12	1231957.25	4	611	374234.22	1232363.11
4	453	370391.99	1231318.97	4	494	370970.01	1231362.63	4	535	372117.66	1231393.72	4	576	373917.59	1231958.18	4	612	374236.30	1232360.18
4	454	370409.79	1231318.31	4	495	370956.54	1231312.22	4	536	372178.12	1231409.57	4	577	373917.08	1231961.57	4	613	374239.24	1232362.26
4	455	370440.06	1231325.59	4	496	370934.95	1231299.67	4	537	372323.39	1231449.50	4	578	373920.64	1231962.11	4	610	374237.16	1232365.19
4	456	370450.41	1231319.54	4	497	370891.08	1231312.36	4	538	372346.63	1231455.89	4	579	373921.14	1231958.94	4	614	373947.04	1231978.08
4	457	370486.56	1231317.56	4	498	370878.66	1231321.06	4	539	372395.13	1231470.42	4	580	373967.19	1231968.41	4	615	373944.34	1231978.08
4	458	370508.90	1231316.33	4	499	370870.10	1231327.06	4	540	372439.31	1231485.60	4	1	374385.15	1232054.39	4	616	373944.34	1231975.38
4	459	370517.31	1231306.62	4	500	370873.43	1231414.05	4	541	372490.63	1231505.89	4	581	370431.16	1231528.65	4	617	373947.04	1231975.38
4	460	370511.02	1231290.06	4	501	370892.27	1231486.98	4	542	372706.58	1231616.39	4	582	370417.51	1231524.02	4	614	373947.04	1231978.08
4	461	370493.91	1231244.97	4	502	370911.26	1231545.85	4	543	372827.30	1231678.16	4	583	370411.57	1231492.93	4	618	374261.68	1232353.13
4	462	370499.14	1231222.29	4	503	370920.17	1231574.62	4	544	372827.74	1231678.38	4	584	370399.11	1231484.34	4	619	374259.55	1232351.62
4	463	370548.32	1231221.08	4	504	370928.47	1231601.41	4	545	372832.00	1231684.68	4	585	370359.95	1231492.92	4	620	374261.06	1232349.50
4	464	370555.19	1231228.35	4	505	370945.45	1231640.98	4	546	372843.92	1231698.12	4	586	370344.51	1231490.95	4	621	374263.19	1232351.01
4	465	370578.93	1231245.55	4	506	370986.02	1231678.25	4	547	372877.80	1231727.41	4	587	370339.17	1231481.69	4	618	374261.68	1232353.13
4	466	370592.74	1231247.04	4	507	371039.03	1231634.11	4	548	372896.54	1231739.67	4	588	370339.76	1231467.13	4	622	374096.58	1232234.49
4	467	370701.62	1231208.27	4	508	371060.19	1231632.83	4	549	372915.63	1231746.95	4	589	370349.85	1231459.86	4	623	374094.46	1232232.99
4	468	370757.74	1231198.24	4	509	371143.79	1231627.75	4	550	372944.74	1231754.17	4	590	370384.87	1231450.60	4	624	374095.96	1232230.86
4	469	370815.47	1231231.32	4	510	371172.98	1231622.58	4	551	372965.87	1231756.82	4	591	370404.45	1231438.70	4	625	374098.09	1232232.37
4	470	370819.35	1231234.98	4	511	371205.62	1231610.01	4	552	372985.56	1231756.97	4	592	370435.90	1231437.38	4	622	374096.58	1232234.49
4	471	370856.58	1231259.28	4	512	371213.32	1231601.48	4	553	373070.79	1231795.39	4	593	370454.89	1231442.66	4	626	373933.69	1232117.55
4	472	370902.02	1231243.58	4	513	371219.86	1231594.14	4	554	373088.33	1231799.36	4	594	370466.76	1231458.54	4	627	373931.56	1232116.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	628	373933.08	1232113.94	5	39	373680.00	1231765.92	5	80	372381.99	1231230.41	5	121	371027.09	1230748.69	5	162	371577.38	1230228.76
4	629	373935.19	1232115.44	5	40	373662.44	1231752.02	5	81	372357.68	1231225.01	5	122	370967.75	1230727.53	5	163	371590.71	1230209.81
4	626	373933.69	1232117.55	5	41	373600.93	1231713.69	5	82	372348.70	1231223.02	5	123	370945.79	1230714.30	5	164	371642.90	1230190.87
5	1	373648.34	1229449.03	5	42	373532.00	1231683.69	5	83	372295.70	1231217.12	5	124	370938.07	1230700.41	5	165	371647.88	1230189.07
5	2	373705.33	1229459.92	5	43	373517.12	1231672.95	5	84	372257.12	1231209.09	5	125	370928.58	1230699.08	5	166	371718.14	1230181.19
5	3	373726.73	1229464.07	5	44	373499.04	1231662.95	5	85	372238.33	1231205.18	5	126	370913.74	1230713.63	5	167	371729.06	1230178.70
5	4	373875.29	1229492.94	5	45	373484.96	1231657.60	5	86	372184.77	1231182.53	5	127	370898.81	1230715.48	5	168	371762.59	1230165.62
5	5	373886.63	1229495.14	5	46	373460.32	1231648.22	5	87	372140.28	1231169.50	5	128	370892.38	1230716.28	5	169	371800.88	1230147.41
5	6	373888.30	1229506.22	5	47	373438.14	1231645.10	5	88	372127.79	1231160.95	5	129	370879.32	1230716.94	5	170	371839.39	1230137.24
5	7	373900.40	1229589.76	5	48	373369.51	1231643.43	5	89	372109.34	1231148.32	5	130	370875.60	1230718.91	5	171	371849.82	1230133.18
5	8	373896.09	1229803.03	5	49	373355.85	1231643.10	5	90	372070.52	1231107.21	5	131	370886.60	1230710.11	5	172	371859.10	1230126.91
5	9	373895.58	1229828.44	5	50	373270.06	1231647.08	5	91	372056.60	1231094.96	5	132	370920.98	1230682.54	5	173	371865.27	1230120.30
5	10	373891.88	1230011.24	5	51	373237.16	1231643.80	5	92	372027.19	1231073.59	5	133	370964.43	1230647.70	5	174	371866.74	1230118.73
5	11	373888.76	1230165.50	5	52	373208.76	1231636.15	5	93	372007.71	1231062.54	5	134	371011.10	1230610.28	5	175	371872.37	1230109.05
5	12	373887.72	1230331.51	5	53	373112.32	1231585.28	5	94	371942.26	1231044.28	5	135	371013.47	1230608.38	5	176	371875.71	1230098.37
5	13	373887.62	1230407.63	5	54	373071.56	1231566.42	5	95	371923.40	1231041.03	5	136	371020.84	1230599.95	5	177	371876.59	1230087.21
5	14	373887.19	1230559.83	5	55	373050.30	1231559.41	5	96	371847.03	1231027.86	5	137	371047.24	1230561.87	5	178	371874.96	1230076.13
5	15	373886.88	1230661.04	5	56	373030.51	1231557.28	5	97	371820.67	1231023.31	5	138	371070.30	1230532.35	5	179	371870.91	1230065.69
5	16	373889.85	1230832.77	5	57	373027.63	1231557.26	5	98	371752.93	1230978.72	5	139	371076.91	1230523.89	5	180	371864.63	1230056.42
5	17	373888.52	1230882.33	5	58	372987.05	1231556.97	5	99	371747.73	1230975.30	5	140	371096.03	1230492.99	5	181	371856.45	1230048.77
5	18	373888.81	1231031.51	5	59	372959.53	1231516.67	5	100	371731.94	1230966.83	5	141	371108.01	1230480.05	5	182	371846.78	1230043.14
5	19	373889.53	1231372.71	5	60	372943.58	1231500.97	5	101	371710.48	1230960.42	5	142	371114.49	1230471.31	5	183	371837.84	1230040.35
5	20	373890.56	1231447.61	5	61	372924.52	1231489.20	5	102	371649.76	1230949.48	5	143	371120.71	1230455.71	5	184	371836.09	1230039.80
5	21	373890.74	1231457.05	5	62	372896.51	1231480.77	5	103	371649.15	1230949.44	5	144	371123.68	1230452.60	5	185	371824.93	1230038.92
5	22	373890.72	1231520.64	5	63	372892.80	1231479.66	5	104	371627.41	1230948.00	5	145	371139.65	1230441.07	5	186	371813.85	1230040.55
5	23	373890.16	1231575.99	5	64	372788.77	1231417.82	5	105	371580.31	1230955.51	5	146	371160.66	1230425.89	5	187	371770.84	1230051.91
5	24	373890.83	1231630.87	5	65	372768.04	1231400.75	5	106	371579.90	1230955.58	5	147	371164.48	1230423.13	5	188	371762.12	1230055.10
5	25	373890.66	1231674.46	5	66	372755.16	1231392.86	5	107	371558.95	1230963.49	5	148	371205.34	1230401.30	5	189	371721.33	1230074.51
5	26	373890.57	1231752.14	5	67	372742.35	1231387.56	5	108	371499.86	1230993.73	5	149	371259.17	1230376.31	5	190	371703.55	1230081.38
5	27	373890.99	1231786.96	5	68	372680.02	1231361.79	5	109	371372.46	1230957.43	5	150	371292.62	1230363.06	5	191	371700.57	1230082.53
5	28	373890.77	1231815.88	5	69	372647.86	1231358.16	5	110	371350.34	1230954.59	5	151	371298.81	1230360.61	5	192	371656.25	1230087.52
5	29	373890.71	1231830.84	5	70	372621.41	1231343.53	5	111	371262.94	1230943.40	5	152	371303.54	1230358.73	5	193	371628.90	1230090.59
5	30	373890.37	1231862.11	5	71	372591.56	1231330.93	5	112	371254.09	1230938.67	5	153	371311.41	1230354.33	5	194	371619.46	1230092.89
5	31	373890.10	1231893.44	5	72	372567.12	1231310.27	5	113	371222.36	1230921.73	5	154	371328.82	1230341.27	5	195	371581.79	1230107.30
5	32	373858.87	1231887.14	5	73	372539.59	1231291.87	5	114	371188.50	1230900.58	5	155	371346.20	1230328.24	5	196	371546.04	1230119.34
5	33	373706.98	1231856.53	5	74	372539.42	1231291.75	5	115	371166.95	1230877.34	5	156	371360.00	1230321.99	5	197	371537.19	1230123.62
5	34	373708.96	1231847.73	5	75	372524.98	1231284.76	5	116	371114.89	1230830.89	5	157	371398.69	1230309.75	5	198	371528.35	1230130.50
5	35	373708.88	1231825.33	5	76	372492.57	1231274.27	5	117	371111.95	1230820.79	5	158	371445.77	1230294.86	5	199	371522.07	1230136.95
5	36	373703.82	1231803.52	5	77	372445.88	1231249.72	5	118	371094.15	1230793.01	5	159	371504.27	1230272.14	5	200	371515.53	1230143.68
5	37	373696.09	1231787.62	5	78	372436.78	1231246.73	5	119	371077.53	1230775.81	5	160	371560.38	1230243.12	5	201	371503.40	1230160.01
5	38	373694.03	1231783.38	5	79	372397.74	1231233.91	5	120	371053.79	1230759.94	5	161	371569.69	1230236.90	5	202	371460.79	1230182.05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	203	371414.16	1230199.97	5	244	370635.48	1229995.33	5	285	369778.80	1227418.44	5	326	371745.53	1229237.93	5	367	373558.62	1229870.00
5	204	371354.97	1230218.93	5	245	370609.25	1229934.93	5	286	369836.91	1227371.88	5	327	371771.63	1229255.92	5	368	373559.53	1229837.19
5	205	371321.45	1230229.67	5	246	370596.77	1229907.81	5	287	369887.71	1227406.82	5	328	371782.93	1229263.71	5	369	373588.56	1229710.29
5	206	371319.72	1230230.45	5	247	370578.13	1229867.31	5	288	370036.76	1227501.42	5	329	371787.76	1229267.04	5	370	373589.25	1229707.27
5	207	371299.93	1230239.42	5	248	370558.94	1229827.45	5	289	370122.03	1227555.54	5	330	371827.94	1229294.75	5	371	373590.55	1229701.56
5	208	371291.53	1230244.39	5	249	370539.52	1229787.02	5	290	370159.83	1227581.55	5	331	371890.03	1229337.58	5	372	373623.22	1229558.81
5	209	371290.52	1230244.99	5	250	370397.10	1229447.36	5	291	370281.53	1227665.28	5	332	371949.61	1229378.67	5	373	373647.44	1229453.86
5	210	371258.50	1230269.06	5	251	370359.22	1229355.80	5	292	370289.47	1227670.74	5	333	371962.17	1229387.33	5	1	373648.34	1229449.03
5	211	371230.46	1230280.20	5	252	370333.46	1229293.68	5	293	370337.85	1227705.06	5	334	371981.35	1229440.08	5	374	373742.85	1231757.19
5	212	371218.39	1230284.99	5	253	370319.91	1229260.66	5	294	370385.70	1227738.08	5	335	371959.36	1229531.94	5	375	373739.77	1231755.32
5	213	371215.83	1230286.18	5	254	370315.72	1229250.61	5	295	370413.15	1227762.50	5	336	371954.95	1229550.34	5	376	373741.65	1231752.24
5	214	371161.96	1230311.19	5	255	370296.46	1229204.08	5	296	370449.42	1227791.10	5	337	371889.21	1229702.35	5	377	373744.73	1231754.11
5	215	371114.38	1230336.52	5	256	370235.77	1229061.93	5	297	370474.77	1227811.09	5	338	371890.98	1229737.32	5	374	373742.85	1231757.19
5	216	371070.48	1230367.67	5	257	370174.74	1228920.31	5	298	370481.76	1227816.17	5	339	371893.62	1229789.12	5	378	371398.75	1230332.60
5	217	371061.38	1230374.12	5	258	370127.06	1228809.66	5	299	370530.95	1227851.95	5	340	371901.46	1229943.44	5	379	371395.67	1230330.73
5	218	371054.59	1230380.16	5	259	370107.24	1228763.83	5	300	370610.99	1227911.76	5	341	371904.71	1230007.17	5	380	371397.55	1230327.65
5	219	371045.09	1230390.09	5	260	370035.87	1228598.21	5	301	370679.49	1227962.95	5	342	371908.91	1230089.94	5	381	371400.63	1230329.52
5	220	371040.64	1230394.74	5	261	370018.69	1228558.49	5	302	370651.12	1227996.19	5	343	371983.43	1230063.81	5	378	371398.75	1230332.60
5	221	371040.04	1230395.36	5	262	370125.76	1228296.78	5	303	370676.32	1228180.67	5	344	372078.80	1230036.16	5	382	371579.39	1230442.30
5	222	371033.35	1230404.34	5	263	370145.68	1228250.99	5	304	370683.89	1228196.31	5	345	372199.08	1230001.32	5	383	371576.31	1230440.43
5	223	371027.00	1230420.36	5	264	370155.25	1228227.81	5	305	370719.38	1228269.64	5	346	372388.53	1229964.33	5	384	371578.18	1230437.35
5	224	371019.21	1230428.77	5	265	370074.92	1228219.55	5	306	370754.00	1228314.41	5	347	372472.29	1229947.98	5	385	371581.26	1230439.22
5	225	371013.12	1230436.85	5	266	369926.74	1228204.37	5	307	370785.93	1228355.70	5	348	372479.62	1229918.00	5	382	371579.39	1230442.30
5	226	370996.28	1230464.67	5	267	369898.37	1228177.44	5	308	370894.34	1228514.07	5	349	372485.33	1229894.73	5	386	371218.68	1230223.16
5	227	370988.92	1230474.09	5	268	369884.52	1228164.27	5	309	370910.91	1228538.67	5	350	372660.98	1229900.89	5	387	371215.60	1230221.29
5	228	370967.56	1230501.43	5	269	369870.11	1228150.54	5	310	370963.28	1228616.45	5	351	372777.09	1229904.49	5	388	371217.47	1230218.21
5	229	370950.52	1230525.90	5	270	369845.06	1228126.80	5	311	370999.35	1228662.37	5	352	372837.62	1229915.79	5	389	371220.55	1230220.08
5	230	370942.80	1230536.99	5	271	369785.34	1228070.00	5	312	371014.46	1228681.60	5	353	372885.45	1229924.69	5	386	371218.68	1230223.16
5	231	370888.83	1230580.24	5	272	369738.81	1228025.70	5	313	371046.62	1228722.51	5	354	372914.34	1229940.25	5	390	370677.56	1229894.26
5	232	370885.34	1230583.04	5	273	369697.70	1227986.71	5	314	371065.44	1228736.77	5	355	372999.29	1229985.96	5	391	370674.48	1229892.39
5	233	370882.42	1230574.53	5	274	369642.52	1227934.21	5	315	371222.13	1228855.37	5	356	373081.51	1230011.69	5	392	370676.35	1229889.31
5	234	370844.63	1230483.10	5	275	369614.66	1227910.37	5	316	371246.84	1228874.08	5	357	373175.42	1230041.09	5	393	370679.43	1229891.19
5	235	370832.62	1230454.31	5	276	369606.35	1227895.82	5	317	371259.40	1228882.66	5	358	373253.18	1230050.04	5	390	370677.56	1229894.26
5	236	370772.43	1230316.73	5	277	369516.55	1227856.83	5	318	371292.90	1228905.51	5	359	373430.48	1230030.75	5	394	371037.92	1230113.30
5	237	370770.45	1230311.41	5	278	369477.63	1227839.94	5	319	371314.16	1228920.00	5	360	373457.54	1230027.80	5	395	371034.84	1230111.42
5	238	370751.40	1230262.05	5	279	369430.21	1227724.28	5	320	371337.65	1228936.03	5	361	373491.54	1230003.70	5	396	371036.71	1230108.35
5	239	370731.89	1230217.35	5	280	369356.18	1227612.61	5	321	371444.33	1229014.49	5	362	373511.87	1229989.28	5	397	371039.79	1230110.22
5	240	370725.06	1230201.52	5	281	369327.67	1227597.99	5	322	371478.93	1229039.93	5	363	373549.85	1229962.36	5	394	371037.92	1230113.30
5	241	370716.91	1230182.66	5	282	369265.90	1227550.79	5	323	371486.81	1229045.72	5	364	373552.38	1229941.67	5	398	372479.98	1230989.72
5	242	370670.50	1230075.91	5	283	369266.44	1227514.86	5	324	371516.35	1229067.46	5	365	373552.77	1229938.51	5	399	372476.90	1230987.85
5	243	370662.13	1230056.72	5	284	369241.34	1227448.45	5	325	371536.89	1229082.56	5	366	373557.88	1229896.62	5	400	372478.77	1230984.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	401	372481.85	1230986.65	5	430	372840.67	1231208.87	5	466	373026.26	1231311.73	5	499	372115.28	1230756.06	6	38	373567.97	1218977.50
5	398	372479.98	1230989.72	5	434	373382.59	1231538.11	5	467	373024.05	1231310.36	5	500	372116.65	1230753.86	6	39	373591.41	1218968.24
5	402	372662.05	1231100.36	5	435	373379.51	1231536.24	5	468	373025.41	1231308.14	5	501	372118.85	1230755.23	6	40	373623.15	1218943.80
5	403	372658.98	1231098.49	5	436	373381.38	1231533.16	5	469	373027.62	1231309.51	5	498	372117.49	1230757.43	6	41	373656.09	1218927.51
5	404	372660.86	1231095.41	5	437	373384.45	1231535.03	5	466	373026.26	1231311.73	6	1	373993.84	1217913.04	6	42	373725.41	1218938.73
5	405	372663.93	1231097.29	5	434	373382.59	1231538.11	5	470	370756.44	1229927.39	6	2	374163.23	1218027.60	6	43	373727.05	1218917.01
5	402	372662.05	1231100.36	5	438	370857.65	1230003.66	5	471	370754.23	1229926.02	6	3	374147.61	1218034.94	6	44	373737.89	1218866.88
5	406	373021.50	1231318.73	5	439	370854.57	1230001.79	5	472	370755.59	1229923.81	6	4	374106.03	1218035.39	6	45	373768.73	1218770.23
5	407	373018.42	1231316.87	5	440	370856.45	1229998.72	5	473	370757.81	1229925.18	6	5	374098.08	1218063.80	6	46	373821.35	1218605.34
5	408	373020.29	1231313.79	5	441	370859.52	1230000.59	5	470	370756.44	1229927.39	6	6	374076.73	1218072.31	6	47	373831.47	1218561.78
5	409	373023.37	1231315.65	5	438	370857.65	1230003.66	5	474	371892.51	1230620.23	6	7	374057.32	1218067.04	6	48	373847.49	1218545.25
5	406	373021.50	1231318.73	5	442	372300.37	1230880.55	5	475	371890.31	1230618.86	6	8	373975.54	1218067.24	6	49	373878.35	1218547.89
5	410	373201.43	1231428.07	5	443	372297.30	1230878.66	5	476	371891.67	1230616.65	6	9	373967.59	1218073.39	6	50	373899.16	1218560.45
5	411	373198.35	1231426.21	5	444	372299.16	1230875.59	5	477	371893.89	1230618.02	6	10	373953.81	1218115.93	6	51	374060.44	1218610.05
5	412	373200.22	1231423.13	5	445	372302.23	1230877.47	5	474	371892.51	1230620.23	6	11	373930.63	1218123.06	6	52	374071.82	1218608.08
5	413	373203.30	1231424.99	5	442	372300.37	1230880.55	5	478	373706.87	1231726.72	6	12	373889.04	1218135.84	6	53	374091.99	1218556.49
5	410	373201.43	1231428.07	5	446	371210.90	1230204.55	5	479	373704.66	1231725.36	6	13	373821.32	1218303.62	6	54	374113.95	1218514.81
5	414	373562.20	1231647.24	5	447	371208.67	1230203.19	5	480	373706.01	1231723.14	6	14	373778.40	1218309.89	6	55	374195.13	1218538.61
5	415	373559.13	1231645.37	5	448	371210.05	1230200.97	5	481	373708.23	1231724.51	6	15	373758.43	1218322.19	6	56	374208.00	1218520.45
5	416	373560.99	1231642.29	5	449	371212.27	1230202.34	5	478	373706.87	1231726.72	6	16	373745.34	1218361.91	6	57	374218.04	1218471.00
5	417	373564.07	1231644.16	5	446	371210.90	1230204.55	5	482	373253.38	1231450.24	6	17	373676.44	1218571.08	6	58	374240.36	1218413.73
5	414	373562.20	1231647.24	5	450	370984.74	1230066.63	5	483	373251.17	1231448.87	6	18	373658.35	1218603.16	6	59	374268.81	1218402.16
5	418	371759.09	1230551.57	5	451	370982.52	1230065.26	5	484	373252.55	1231446.67	6	19	373661.49	1218618.02	6	60	374267.06	1218442.06
5	419	371756.01	1230549.70	5	452	370983.90	1230063.05	5	485	373254.76	1231448.04	6	20	373671.50	1218665.49	6	61	374263.18	1218454.50
5	420	371757.88	1230546.63	5	453	370986.12	1230064.42	5	482	373253.38	1231450.24	6	21	373694.81	1218693.80	6	62	374246.67	1218508.86
5	421	371760.96	1230548.49	5	450	370984.74	1230066.63	5	486	371437.48	1230342.72	6	22	373711.12	1218713.57	6	63	374242.89	1218530.25
5	418	371759.09	1230551.57	5	454	371663.91	1230480.82	5	487	371435.26	1230341.35	6	23	373715.46	1218741.81	6	64	374225.52	1218628.59
5	422	371940.69	1230661.82	5	455	371661.69	1230479.44	5	488	371436.64	1230339.16	6	24	373696.82	1218776.20	6	65	374208.31	1218865.39
5	423	371937.61	1230659.95	5	456	371663.06	1230477.23	5	489	371438.86	1230340.53	6	25	373681.43	1218835.57	6	66	374198.82	1219024.80
5	424	371939.48	1230656.87	5	457	371665.27	1230478.60	5	486	371437.48	1230342.72	6	26	373653.20	1218836.29	6	67	374191.72	1219062.65
5	425	371942.55	1230658.74	5	454	371663.91	1230480.82	5	490	372345.34	1230896.40	6	27	373636.55	1218791.76	6	68	374118.28	1219120.52
5	422	371940.69	1230661.82	5	458	373479.95	1231588.42	5	491	372343.12	1230895.03	6	28	373630.39	1218741.09	6	69	374076.62	1219183.82
5	426	372119.62	1230770.62	5	459	373477.73	1231587.05	5	492	372344.49	1230892.82	6	29	373617.70	1218707.96	6	70	374076.76	1219194.95
5	427	372116.54	1230768.75	5	460	373479.10	1231584.84	5	493	372346.69	1230894.19	6	30	373602.43	1218699.39	6	71	374078.13	1219304.98
5	428	372118.41	1230765.67	5	461	373481.32	1231586.21	5	490	372345.34	1230896.40	6	31	373586.81	1218715.89	6	72	374120.48	1219315.18
5	429	372121.48	1230767.54	5	458	373479.95	1231588.42	5	494	372799.65	1231173.53	6	32	373562.14	1218749.80	6	73	374314.35	1219332.54
5	426	372119.62	1230770.62	5	462	372571.74	1231034.61	5	495	372797.45	1231172.16	6	33	373498.44	1218856.92	6	74	374325.72	1219333.56
5	430	372840.67	1231208.87	5	463	372569.52	1231033.22	5	496	372798.81	1231169.96	6	34	373474.74	1218900.18	6	75	374332.09	1219359.73
5	431	372837.59	1231207.01	5	464	372570.90	1231031.03	5	497	372801.03	1231171.32	6	35	373478.34	1218941.45	6	76	374334.60	1219368.35
5	432	372839.46	1231203.93	5	465	372573.11	1231032.38	5	494	372799.65	1231173.53	6	36	373516.74	1218964.57	6	77	374367.88	1219482.68
5	433	372842.54	1231205.80	5	462	372571.74	1231034.61	5	498	372117.49	1230757.43	6	37	373539.70	1218978.41	6	78	374377.97	1219517.37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	79	374382.29	1219527.71	6	120	373996.13	1220611.59	6	161	372300.77	1219110.44	6	202	372193.87	1219136.56	6	243	371972.70	1218941.69
6	80	374406.61	1219569.54	6	121	373944.15	1220612.52	6	162	372294.19	1219093.03	6	203	372176.61	1219118.23	6	244	371972.78	1218941.60
6	81	374421.21	1219592.44	6	122	373921.82	1220616.47	6	163	372293.37	1219077.45	6	204	372170.03	1219103.57	6	245	371975.57	1218938.14
6	82	374426.96	1219601.46	6	123	373848.10	1220618.61	6	164	372305.30	1219055.00	6	205	372157.51	1219099.16	6	246	371972.10	1218932.91
6	83	374500.63	1219717.01	6	124	373832.97	1220614.62	6	165	372309.82	1219043.54	6	206	372154.40	1219098.07	6	247	371971.98	1218932.72
6	84	374540.02	1219780.70	6	125	373762.67	1220574.78	6	166	372318.45	1219027.04	6	207	372150.29	1219111.81	6	248	371960.35	1218915.23
6	85	374564.62	1219820.47	6	126	373576.58	1220469.33	6	167	372317.25	1219022.13	6	208	372160.16	1219145.72	6	249	371884.70	1218887.73
6	86	374575.68	1219838.34	6	127	373568.71	1220464.87	6	168	372318.86	1219021.08	6	209	372176.61	1219170.47	6	250	371873.60	1218875.82
6	87	374581.44	1219865.07	6	128	373524.31	1220437.09	6	169	372322.98	1218994.50	6	210	372176.61	1219204.38	6	251	371882.24	1218860.70
6	88	374589.81	1219903.94	6	129	373493.17	1220417.61	6	170	372352.17	1218963.34	6	211	372159.34	1219222.71	6	252	371904.03	1218852.91
6	89	374611.61	1220005.13	6	130	373316.86	1220310.53	6	171	372378.07	1218931.26	6	212	372128.91	1219237.37	6	253	371928.69	1218834.12
6	90	374621.57	1220049.58	6	131	373149.28	1220208.74	6	172	372387.52	1218884.98	6	213	372119.24	1219249.01	6	254	371929.36	1218824.78
6	91	374610.68	1220049.07	6	132	373020.25	1220130.38	6	173	372394.10	1218862.07	6	214	372108.36	1219262.12	6	255	371930.34	1218811.21
6	92	374599.27	1220022.35	6	133	372895.94	1220071.35	6	174	372410.55	1218844.65	6	215	372094.38	1219282.28	6	256	371917.12	1218787.20
6	93	374551.95	1220023.51	6	134	372952.67	1220014.12	6	175	372429.87	1218824.03	6	216	372079.58	1219289.61	6	257	371915.62	1218782.64
6	94	374537.13	1220059.12	6	135	372933.74	1219981.55	6	176	372429.87	1218803.87	6	217	372070.32	1219294.02	6	258	371912.25	1218757.59
6	95	374452.70	1220101.99	6	136	372897.18	1219911.87	6	177	372436.45	1218792.41	6	218	372050.44	1219298.63	6	259	371897.42	1218726.98
6	96	374442.84	1220112.64	6	137	372894.04	1219907.23	6	178	372436.04	1218775.46	6	219	372036.79	1219292.40	6	260	371875.04	1218714.51
6	97	374423.84	1220133.15	6	138	372890.92	1219904.17	6	179	372440.97	1218757.13	6	220	372007.62	1219270.26	6	261	371836.67	1218715.47
6	98	374445.77	1220234.71	6	139	372775.56	1219809.37	6	180	372440.97	1218741.09	6	221	371991.88	1219263.34	6	262	371784.80	1218723.14
6	99	374493.67	1220412.45	6	140	372686.60	1219722.69	6	181	372433.16	1218731.47	6	222	371982.99	1219253.18	6	263	371781.68	1218695.65
6	100	374504.55	1220416.87	6	141	372656.32	1219698.93	6	182	372403.56	1218729.63	6	223	371977.18	1219234.70	6	264	371776.56	1218666.23
6	101	374519.41	1220422.91	6	142	372445.64	1219562.06	6	183	372404.79	1218734.22	6	224	371982.19	1219213.54	6	265	371760.42	1218639.70
6	102	374530.60	1220427.45	6	143	372398.07	1219531.15	6	184	372409.31	1218738.34	6	225	371972.23	1219188.39	6	266	371736.69	1218632.49
6	103	374557.23	1220445.93	6	144	372391.50	1219526.88	6	185	372403.97	1218751.17	6	226	371968.50	1219158.17	6	267	371709.14	1218630.65
6	104	374587.15	1220466.69	6	145	372250.49	1219439.87	6	186	372386.70	1218769.04	6	227	371965.70	1219146.44	6	268	371667.21	1218635.69
6	105	374631.01	1220472.46	6	146	372192.77	1219404.26	6	187	372373.96	1218789.21	6	228	371943.08	1219116.40	6	269	371653.23	1218627.90
6	106	374682.94	1220464.38	6	147	372200.04	1219400.51	6	188	372376.01	1218803.87	6	229	372004.53	1219143.26	6	270	371642.13	1218614.16
6	107	374706.60	1220472.46	6	148	372222.24	1219381.26	6	189	372373.13	1218826.78	6	230	372081.74	1219172.99	6	271	371639.66	1218598.58
6	108	374717.03	1220516.91	6	149	372249.38	1219338.19	6	190	372343.12	1218872.15	6	231	372096.87	1219164.19	6	272	371652.41	1218594.45
6	109	374715.42	1220520.04	6	150	372254.31	1219319.40	6	191	372313.93	1218918.43	6	232	372102.91	1219155.68	6	273	371667.62	1218596.28
6	110	374620.01	1220625.51	6	151	372248.56	1219297.87	6	192	372308.17	1218940.43	6	233	372106.73	1219148.72	6	274	371689.41	1218604.53
6	111	374599.99	1220616.27	6	152	372262.13	1219274.04	6	193	372303.24	1218955.55	6	234	372106.53	1219130.50	6	275	371710.38	1218596.74
6	112	374472.49	1220591.19	6	153	372260.07	1219246.54	6	194	372276.93	1218978.92	6	235	372102.67	1219119.04	6	276	371723.53	1218579.33
6	113	374462.26	1220589.18	6	154	372267.06	1219226.84	6	195	372245.27	1218993.13	6	236	372096.61	1219101.06	6	277	371738.34	1218567.88
6	114	374445.26	1220585.83	6	155	372262.54	1219199.80	6	196	372242.17	1219000.05	6	237	371979.59	1219050.22	6	278	371756.43	1218566.50
6	115	374262.81	1220549.95	6	156	372254.73	1219182.85	6	197	372228.00	1218996.33	6	238	371925.87	1219018.57	6	279	371769.99	1218574.29
6	116	374216.62	1220540.86	6	157	372257.19	1219159.02	6	198	372222.24	1219081.57	6	239	371923.00	1219003.22	6	280	371779.45	1218590.33
6	117	374168.82	1220557.30	6	158	372263.77	1219137.02	6	199	372211.55	1219148.47	6	240	371920.70	1218991.65	6	281	371798.36	1218607.75
6	118	374156.90	1220561.40	6	159	372281.45	1219129.69	6	200	372205.00	1219172.61	6	241	371933.38	1218977.20	6	282	371844.00	1218613.24
6	119	374052.82	1220597.19	6	160	372299.13	1219118.23	6	201	372202.92	1219163.14	6	242	371952.57	1218967.45	6	283	371860.03	1218612.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	284	371904.44	1218624.70	6	325	372448.78	1218447.81	6	366	372600.67	1217413.44	6	407	373270.24	1217628.93	6	446	372734.52	1217314.57
6	285	371887.99	1218591.25	6	326	372437.68	1218429.94	6	367	372580.35	1217410.80	6	408	373322.04	1217658.26	6	447	372771.52	1217313.66
6	286	371843.18	1218542.22	6	327	372444.26	1218401.07	6	368	372463.31	1217376.71	6	409	373429.02	1217693.96	6	448	372783.45	1217292.57
6	287	371815.63	1218486.31	6	328	372429.87	1218376.79	6	369	372469.50	1217342.71	6	410	373459.36	1217704.08	6	449	372795.78	1217291.20
6	288	371786.03	1218451.03	6	329	372411.78	1218370.37	6	370	372570.03	1217365.89	6	411	373603.26	1217759.99	6	450	372806.06	1217293.95
6	289	371755.19	1218429.95	6	330	372378.89	1218363.50	6	371	372607.15	1217356.62	6	412	373808.01	1217848.88	6	451	372815.93	1217287.99
6	290	371735.05	1218431.32	6	331	372363.68	1218345.62	6	372	372611.73	1217347.84	6	413	373935.46	1217895.62	6	452	372833.20	1217240.79
6	291	371672.96	1218456.98	6	332	372364.91	1218307.59	6	373	372625.70	1217321.07	6	414	373953.08	1217900.88	6	453	372850.46	1217187.17
6	292	371630.20	1218461.56	6	333	372363.19	1218271.73	6	374	372629.38	1217298.57	6	1	373993.84	1217913.04	6	454	372862.39	1217181.22
6	293	371608.83	1218451.94	6	334	372362.44	1218255.81	6	375	372629.62	1217236.06	6	415	373817.81	1220125.46	6	455	372898.57	1217226.58
6	294	371612.11	1218436.82	6	335	372396.11	1218123.69	6	376	372650.45	1217220.60	6	416	373706.24	1220048.74	6	456	372889.52	1217248.58
6	295	371672.14	1218383.66	6	336	372378.06	1218106.18	6	377	372755.62	1217239.15	6	417	373631.47	1219974.65	6	457	372870.20	1217260.95
6	296	371751.90	1218375.41	6	337	372346.00	1218091.76	6	378	372783.45	1217209.17	6	418	373627.91	1219958.78	6	458	372858.69	1217278.36
6	297	371800.01	1218375.87	6	338	372342.71	1218074.34	6	379	372805.11	1217172.69	6	419	373724.05	1219921.74	6	459	372867.73	1217288.90
6	298	371858.39	1218428.57	6	339	372351.75	1218047.77	6	380	372798.39	1217164.55	6	420	373778.65	1219908.51	6	460	372888.29	1217289.36
6	299	371864.97	1218447.81	6	340	372369.02	1217995.53	6	381	372788.24	1217143.10	6	421	373855.79	1219896.60	6	461	372890.35	1217300.82
6	300	371869.49	1218471.18	6	341	372359.98	1217960.70	6	382	372765.07	1217122.11	6	422	373948.16	1219873.02	6	462	372880.07	1217310.90
6	301	371890.46	1218501.43	6	342	372319.63	1217890.17	6	383	372743.25	1217095.40	6	423	374068.25	1219842.36	6	463	372852.11	1217313.65
6	302	371920.88	1218517.92	6	343	372281.92	1217813.29	6	384	372740.15	1217055.22	6	424	374107.42	1219842.36	6	464	372823.74	1217312.73
6	303	371954.19	1218559.62	6	344	372268.71	1217767.03	6	385	372713.86	1217028.94	6	425	374126.41	1219863.53	6	465	372787.15	1217326.49
6	304	371971.45	1218621.49	6	345	372268.88	1217743.81	6	386	372617.14	1216959.43	6	426	374099.11	1219907.18	6	466	372764.12	1217340.23
6	305	371984.61	1218630.20	6	346	372214.58	1217735.54	6	387	372613.65	1216942.48	6	427	374002.97	1219919.09	6	442	372737.81	1217342.52
6	306	372034.76	1218621.04	6	347	372216.94	1217682.43	6	388	372614.90	1216942.43	6	428	373930.57	1219944.23	6	467	372136.33	1219214.36
6	307	372104.25	1218613.70	6	348	372233.47	1217625.77	6	389	372613.85	1216934.68	6	429	373913.95	1219965.39	6	468	372136.26	1219210.76
6	308	372146.03	1218607.63	6	349	372346.03	1217699.63	6	390	372633.21	1216939.12	6	430	373915.14	1219991.85	6	469	372139.86	1219210.69
6	309	372179.90	1218602.71	6	350	372331.49	1217764.39	6	391	372717.99	1217006.16	6	431	373935.32	1220007.72	6	470	372139.93	1219214.29
6	310	372209.91	1218612.32	6	351	372349.14	1217820.53	6	392	372718.76	1217006.73	6	432	373975.67	1219997.14	6	467	372136.33	1219214.36
6	311	372238.28	1218641.19	6	352	372416.42	1217853.58	6	393	372899.02	1217210.09	6	433	374037.39	1219969.36	6	471	372129.34	1218860.71
6	312	372266.24	1218682.89	6	353	372467.62	1217860.87	6	394	373003.25	1217221.67	6	434	374071.81	1219972.01	6	472	372129.30	1218858.11
6	313	372285.56	1218695.27	6	354	372495.92	1217862.61	6	395	373084.38	1217287.69	6	435	374090.80	1219994.50	6	473	372131.91	1218858.08
6	314	372306.53	1218692.97	6	355	372522.07	1217864.21	6	396	373154.44	1217344.70	6	436	374082.50	1220011.69	6	474	372131.95	1218860.68
6	315	372321.74	1218679.23	6	356	372549.10	1217839.72	6	397	373232.72	1217403.15	6	437	374037.39	1220018.31	6	471	372129.34	1218860.71
6	316	372334.90	1218660.90	6	357	372612.37	1217760.33	6	398	373385.35	1217517.11	6	438	373978.05	1220038.15	6	475	372133.78	1219070.68
6	317	372380.95	1218650.36	6	358	372614.06	1217736.16	6	399	373544.88	1217622.51	6	439	373959.06	1220067.26	6	476	372133.74	1219068.08
6	318	372393.28	1218635.24	6	359	372606.40	1217687.73	6	400	373542.41	1217642.68	6	440	373950.75	1220087.10	6	477	372136.34	1219068.04
6	319	372404.38	1218582.08	6	360	372649.92	1217561.07	6	401	373531.72	1217646.34	6	441	373872.41	1220116.20	6	478	372136.38	1219070.64
6	320	372413.01	1218560.54	6	361	372655.17	1217518.03	6	402	373499.65	1217639.93	6	415	373817.81	1220125.46	6	475	372133.78	1219070.68
6	321	372440.15	1218539.92	6	362	372672.10	1217475.63	6	403	373407.56	1217609.68	6	442	372737.81	1217342.52	6	479	372125.59	1218681.55
6	322	372443.44	1218509.68	6	363	372678.29	1217457.09	6	404	373340.13	1217597.77	6	443	372719.31	1217331.53	6	480	372125.49	1218678.96
6	323	372465.64	1218488.60	6	364	372669.01	1217436.99	6	405	373291.62	1217596.85	6	444	372717.25	1217324.65	6	481	372128.09	1218678.86
6	324	372467.28	1218469.81	6	365	372629.68	1217417.21	6	406	373267.77	1217611.52	6	445	372721.36	1217318.24	6	482	372128.19	1218681.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	479	372125.59	1218681.55	7	41	376545.53	1228505.09	7	82	374989.67	1227502.02	7	123	375316.64	1226722.65	7	164	376318.53	1227099.38
7	1	377594.28	1227522.12	7	42	376489.77	1228503.36	7	83	374998.67	1227500.43	7	124	375338.58	1226718.18	7	165	376327.51	1227130.94
7	2	377853.69	1227768.59	7	43	376323.40	1228498.27	7	84	375019.09	1227496.84	7	125	375366.93	1226708.99	7	166	376332.12	1227151.91
7	3	377899.67	1227812.28	7	44	376302.14	1228497.65	7	85	375042.49	1227492.64	7	126	375369.95	1226709.30	7	167	376341.88	1227226.33
7	4	378078.99	1227988.85	7	45	376160.69	1228493.19	7	86	375051.56	1227491.02	7	127	375410.58	1226713.45	7	168	376335.04	1227229.59
7	5	378174.22	1228082.62	7	46	376137.32	1228492.42	7	87	375089.26	1227484.27	7	128	375421.40	1226714.55	7	169	376303.94	1227244.37
7	6	378270.80	1228169.87	7	47	376084.22	1228491.00	7	88	375148.13	1227473.74	7	129	375459.00	1226721.06	7	170	376216.49	1227266.98
7	7	378381.85	1228270.20	7	48	376070.54	1228490.53	7	89	375162.52	1227471.16	7	130	375481.38	1226720.30	7	171	376128.18	1227281.64
7	8	378386.27	1228298.08	7	49	375923.74	1228486.05	7	90	375240.35	1227457.25	7	131	375503.70	1226714.31	7	172	376111.26	1227283.89
7	9	378397.62	1228369.68	7	50	375895.91	1228485.21	7	91	375144.54	1227419.79	7	132	375534.29	1226717.77	7	173	375984.14	1227300.75
7	10	378431.62	1228560.70	7	51	375817.46	1228484.37	7	92	375112.21	1227362.84	7	133	375558.47	1226720.50	7	174	375952.98	1227313.81
7	11	378431.73	1228561.29	7	52	375755.45	1228483.75	7	93	375076.24	1227342.50	7	134	375585.74	1226723.58	7	175	375933.26	1227350.76
7	12	378383.19	1228559.89	7	53	375677.44	1228482.95	7	94	375068.94	1227330.29	7	135	375614.20	1226723.36	7	176	375902.68	1227414.79
7	13	378355.48	1228559.03	7	54	375650.95	1228482.68	7	95	375060.07	1227289.61	7	136	375621.40	1226725.48	7	177	375872.39	1227496.33
7	14	378305.51	1228557.54	7	55	375506.14	1228481.16	7	96	375041.82	1227257.07	7	137	375640.02	1226730.98	7	178	375852.96	1227540.93
7	15	378220.48	1228555.05	7	56	375443.93	1228480.54	7	97	375025.14	1227244.28	7	138	375707.89	1226745.87	7	179	375824.09	1227593.80
7	16	378120.87	1228552.11	7	57	375330.95	1228479.37	7	98	374990.72	1227246.61	7	139	375743.17	1226753.60	7	180	375808.37	1227632.03
7	17	378021.04	1228549.15	7	58	375230.34	1228478.31	7	99	374933.45	1227161.17	7	140	375752.15	1226755.57	7	181	375788.65	1227691.60
7	18	377966.18	1228547.52	7	59	375210.09	1228478.08	7	100	374850.54	1226875.06	7	141	375782.10	1226752.27	7	182	375743.50	1227746.70
7	19	377919.32	1228546.13	7	60	375191.49	1228477.85	7	101	374887.14	1226874.17	7	142	375805.05	1226759.09	7	183	375706.94	1227729.83
7	20	377843.08	1228543.86	7	61	375082.08	1228476.75	7	102	374877.06	1226837.35	7	143	375827.41	1226760.37	7	184	375500.58	1227634.58
7	21	377747.49	1228541.06	7	62	375058.59	1228476.44	7	103	374865.38	1226794.78	7	144	375856.85	1226754.03	7	185	375454.67	1227722.31
7	22	377664.68	1228538.59	7	63	375043.57	1228476.30	7	104	374838.93	1226698.28	7	145	375895.54	1226762.97	7	186	375438.22	1227753.76
7	23	377602.58	1228536.80	7	64	374913.01	1228474.99	7	105	374832.50	1226674.78	7	146	375958.05	1226777.40	7	187	375293.36	1227684.47
7	24	377568.30	1228535.79	7	65	374733.29	1228471.56	7	106	374887.36	1226695.97	7	147	375962.89	1226778.51	7	188	375270.78	1227657.02
7	25	377472.15	1228532.91	7	66	374733.62	1228470.62	7	107	374900.59	1226701.08	7	148	375985.11	1226781.29	7	189	375197.58	1227568.17
7	26	377368.76	1228529.86	7	67	374754.33	1228411.60	7	108	374922.25	1226706.76	7	149	376007.39	1226779.06	7	190	375187.48	1227555.90
7	27	377324.69	1228528.55	7	68	374759.30	1228397.38	7	109	374944.63	1226707.47	7	150	376037.60	1226769.95	7	191	375198.77	1227536.63
7	28	377303.54	1228527.93	7	69	374763.84	1228347.00	7	110	374951.50	1226706.13	7	151	376057.25	1226776.45	7	192	375159.47	1227513.06
7	29	377293.29	1228527.62	7	70	374767.95	1228301.47	7	111	374961.84	1226704.12	7	152	376082.40	1226784.76	7	193	375139.86	1227550.12
7	30	377275.05	1228527.07	7	71	374772.84	1228247.12	7	112	374993.81	1226709.85	7	153	376093.00	1226791.72	7	194	375175.01	1227561.10
7	31	377249.89	1228526.31	7	72	374774.59	1228227.73	7	113	375033.22	1226704.07	7	154	376128.63	1226815.12	7	195	375182.92	1227570.46
7	32	377179.56	1228524.27	7	73	374778.26	1228187.09	7	114	375061.38	1226703.45	7	155	376142.14	1226848.91	7	196	375236.78	1227634.26
7	33	377097.21	1228521.81	7	74	374797.11	1227977.89	7	115	375118.27	1226709.56	7	156	376152.61	1226868.35	7	197	375261.94	1227663.42
7	34	377027.54	1228519.76	7	75	374800.00	1227945.87	7	116	375141.84	1226719.59	7	157	376174.34	1226899.59	7	198	375287.87	1227693.46
7	35	376965.54	1228517.91	7	76	374804.65	1227894.24	7	117	375152.27	1226724.04	7	158	376218.98	1226952.80	7	199	375298.57	1227698.73
7	36	376923.92	1228516.66	7	77	374805.11	1227889.15	7	118	375170.25	1226729.08	7	159	376250.36	1226981.88	7	200	375363.44	1227732.60
7	37	376843.46	1228514.19	7	78	374817.65	1227787.31	7	119	375192.59	1226730.60	7	160	376258.59	1226991.76	7	201	375391.68	1227747.34
7	38	376688.65	1228509.41	7	79	374841.78	1227591.45	7	120	375225.24	1226728.00	7	161	376288.06	1227027.16	7	202	375435.49	1227766.27
7	39	376633.67	1228507.78	7	80	374848.48	1227537.05	7	121	375262.57	1226729.15	7	162	376310.45	1227080.23	7	203	375395.25	1227851.27
7	40	376573.24	1228505.92	7	81	374920.22	1227514.27	7	122	375292.02	1226721.57	7	163	376317.77	1227097.58	7	204	375392.15	1227857.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	205	375351.92	1227942.74	7	246	376441.92	1227454.95	7	287	376939.66	1227610.77	7	1	377594.28	1227522.12	8	41	373559.77	1217070.85
7	206	375451.73	1227989.68	7	247	376444.72	1227457.87	7	288	376932.57	1227604.08	8	1	373708.88	1215368.70	8	42	373600.72	1217085.40
7	207	375515.00	1228019.43	7	248	376456.19	1227469.87	7	289	376889.94	1227568.34	8	2	373660.32	1215510.67	8	43	373682.03	1217097.31
7	208	375519.01	1228021.32	7	249	376476.26	1227486.34	7	290	376861.35	1227549.52	8	3	373664.67	1215619.46	8	44	373729.50	1217104.59
7	209	375661.49	1228088.31	7	250	376486.47	1227506.51	7	291	376836.80	1227529.50	8	4	373667.25	1215683.71	8	45	373769.82	1217114.45
7	210	375692.45	1228022.91	7	251	376487.54	1227507.92	7	292	376827.68	1227514.98	8	5	373669.91	1215749.77	8	46	373778.17	1217116.49
7	211	375733.33	1228034.09	7	252	376500.04	1227524.32	7	293	376821.16	1227504.61	8	6	373683.85	1215983.59	8	47	373890.92	1217130.38
7	212	375729.78	1228053.45	7	253	376503.01	1227526.80	7	294	376812.72	1227494.69	8	7	373683.34	1216066.72	8	48	373925.94	1217130.38
7	213	375763.13	1228066.65	7	254	376517.24	1227538.67	7	295	376758.75	1227448.06	8	8	373682.43	1216214.72	8	49	373960.36	1217133.03
7	214	375779.80	1228024.71	7	255	376553.07	1227562.30	7	296	376740.57	1227435.72	8	9	373694.82	1216378.35	8	50	373963.92	1217118.48
7	215	375782.00	1228019.17	7	256	376587.69	1227580.82	7	297	376678.34	1227402.02	8	10	373695.12	1216384.75	8	51	373974.13	1217117.38
7	216	375747.50	1228005.93	7	257	376637.33	1227607.37	7	298	376650.27	1227386.83	8	11	373707.63	1216653.24	8	52	374059.98	1217070.63
7	217	375742.97	1228020.67	7	258	376663.82	1227629.97	7	299	376634.65	1227360.36	8	12	373708.07	1216677.56	8	53	374073.48	1217084.31
7	218	375699.93	1228005.97	7	259	376674.81	1227648.06	7	300	376620.05	1227345.61	8	13	373708.95	1216725.82	8	54	374086.06	1217098.40
7	219	375806.66	1227772.51	7	260	376688.50	1227665.77	7	301	376593.75	1227324.05	8	14	373709.27	1216743.52	8	55	374106.35	1217121.53
7	220	375757.50	1227752.12	7	261	376695.79	1227671.83	7	302	376585.38	1227312.84	8	15	373710.95	1216835.36	8	56	374165.26	1217143.44
7	221	375796.37	1227702.11	7	262	376740.10	1227708.71	7	303	376563.42	1227273.72	8	16	373732.72	1217007.28	8	57	374189.15	1217192.36
7	222	375818.38	1227655.92	7	263	376767.24	1227726.44	7	304	376548.65	1227251.86	8	17	373752.81	1217072.79	8	58	374250.37	1217203.36
7	223	375835.53	1227609.42	7	264	376799.38	1227753.30	7	305	376548.27	1227249.75	8	18	373732.47	1217075.48	8	59	374249.37	1217275.69
7	224	375863.54	1227557.49	7	265	376809.02	1227762.09	7	306	376542.82	1227219.86	8	19	373677.28	1217067.55	8	60	374278.10	1217329.15
7	225	375885.54	1227497.29	7	266	376826.99	1227790.61	7	307	376542.11	1227215.95	8	20	373509.33	1217030.50	8	61	374301.69	1217391.90
7	226	375898.54	1227458.66	7	267	376830.48	1227793.84	7	308	376539.18	1227193.35	8	21	373481.44	1217032.49	8	62	374367.15	1217423.07
7	227	375932.69	1227378.16	7	268	376843.43	1227805.82	7	309	376529.90	1227121.83	8	22	373411.41	1217064.90	8	63	374504.76	1217484.90
7	228	375957.84	1227336.43	7	269	376851.16	1227810.26	7	310	376520.70	1227079.12	8	23	373380.55	1217088.71	8	64	374546.21	1217515.44
7	229	375972.13	1227324.00	7	270	376862.84	1227816.98	7	311	376519.73	1227075.88	8	24	373343.16	1217123.11	8	65	374594.17	1217546.44
7	230	375997.00	1227313.49	7	271	376884.25	1227823.54	7	312	376505.18	1227027.27	8	25	373335.45	1217133.69	8	66	374588.76	1217552.31
7	231	376098.94	1227299.67	7	272	376906.59	1227825.18	7	313	376487.67	1226986.04	8	26	373299.84	1217127.74	8	67	374560.89	1217538.91
7	232	376145.05	1227293.42	7	273	376928.72	1227821.80	7	314	376519.72	1226941.12	8	27	373282.63	1217120.46	8	68	374545.85	1217549.23
7	233	376152.41	1227292.04	7	274	376936.14	1227818.88	7	315	376581.45	1226881.87	8	28	373256.52	1217128.40	8	69	374534.45	1217555.75
7	234	376224.26	1227278.54	7	275	376940.80	1227817.04	7	316	376608.22	1226865.91	8	29	373226.25	1217156.18	8	70	374516.91	1217544.62
7	235	376241.64	1227275.27	7	276	376949.55	1227813.59	7	317	376639.18	1226847.46	8	30	373217.94	1217179.33	8	71	374349.83	1217504.34
7	236	376296.80	1227260.93	7	277	376968.04	1227800.94	7	318	376773.89	1226790.40	8	31	373223.28	1217190.58	8	72	374334.46	1217486.24
7	237	376327.67	1227251.38	7	278	376982.11	1227785.72	7	319	376793.15	1226782.24	8	32	373236.93	1217191.24	8	73	374339.88	1217460.00
7	238	376344.08	1227243.11	7	279	376983.24	1227784.50	7	320	376821.93	1226802.86	8	33	373267.79	1217167.43	8	74	374330.83	1217436.47
7	239	376344.89	1227249.28	7	280	376994.40	1227765.09	7	321	376950.05	1226913.91	8	34	373301.02	1217189.25	8	75	374272.91	1217413.85
7	240	376355.84	1227309.36	7	281	377000.97	1227743.68	7	322	376996.86	1226954.48	8	35	373324.76	1217188.59	8	76	374205.94	1217360.45
7	241	376362.29	1227330.80	7	282	377002.60	1227721.35	7	323	377025.57	1226981.76	8	36	373352.66	1217169.41	8	77	374167.94	1217319.73
7	242	376368.83	1227342.51	7	283	376999.23	1227699.21	7	324	377139.75	1227090.24	8	37	373369.87	1217144.94	8	78	374122.68	1217304.35
7	243	376372.46	1227349.02	7	284	376991.01	1227678.38	7	325	377265.12	1227209.37	8	38	373417.94	1217107.23	8	79	374092.70	1217306.33
7	244	376391.52	1227376.08	7	285	376977.55	1227653.02	7	326	377344.54	1227284.83	8	39	373477.28	1217071.51	8	80	374042.87	1217311.58
7	245	376421.29	1227427.37	7	286	376964.91	1227634.54	7	327	377495.85	1227428.59	8	40	373505.17	1217066.22	8	81	373997.74	1217316.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	82	373968.84	1217327.87	8	123	372420.11	1216763.99	8	164	371669.83	1215616.97	8	205	370904.50	1215240.24	8	246	371387.45	1215164.27
8	83	373932.66	1217345.07	8	124	372232.64	1216615.72	8	165	371670.43	1215564.71	8	206	370936.08	1215237.18	8	247	371400.54	1215191.57
8	84	373908.73	1217349.99	8	125	372220.43	1216606.06	8	166	371653.21	1215524.36	8	207	370967.79	1215231.56	8	248	371429.59	1215203.89
8	85	373876.09	1217340.07	8	126	372173.52	1216565.79	8	167	371579.03	1215470.78	8	208	370995.25	1215226.69	8	249	371441.16	1215213.15
8	86	373864.60	1217334.85	8	127	372239.31	1216493.39	8	168	371576.18	1215471.19	8	209	371030.61	1215215.30	8	250	371444.73	1215237.62
8	87	373817.29	1217346.80	8	128	372250.41	1216472.94	8	169	371566.16	1215472.62	8	210	371068.58	1215208.68	8	251	371439.47	1215276.03
8	88	373768.27	1217335.87	8	129	372253.21	1216467.79	8	170	371555.89	1215474.09	8	211	371071.44	1215208.18	8	252	371492.40	1215286.41
8	89	373715.10	1217413.62	8	130	372277.13	1216423.73	8	171	371527.40	1215484.01	8	212	371101.06	1215243.48	8	253	371502.59	1215286.24
8	90	373680.79	1217419.51	8	131	372286.25	1216368.49	8	172	371489.42	1215484.67	8	213	371119.77	1215248.96	8	254	371557.57	1215298.14
8	91	373598.70	1217381.50	8	132	372284.79	1216356.62	8	173	371434.82	1215463.51	8	214	371135.54	1215244.31	8	255	371563.72	1215299.47
8	92	373598.53	1217382.02	8	133	372282.89	1216341.25	8	174	371399.81	1215435.06	8	215	371161.65	1215236.62	8	256	371567.68	1215299.66
8	93	373530.07	1217587.68	8	134	372243.44	1216307.04	8	175	371385.98	1215423.82	8	216	371185.45	1215214.80	8	257	371619.50	1215302.11
8	94	373442.42	1217512.05	8	135	372229.80	1216295.21	8	176	371362.83	1215419.19	8	217	371198.05	1215194.80	8	258	371627.08	1215304.63
8	95	373508.29	1217291.12	8	136	372208.17	1216276.44	8	177	371345.03	1215427.12	8	218	371212.88	1215183.19	8	259	371653.33	1215313.36
8	96	373499.39	1217280.54	8	137	372187.99	1216256.60	8	178	371310.01	1215456.23	8	219	371228.86	1215197.45	8	260	371678.25	1215325.93
8	97	373469.72	1217273.26	8	138	372177.91	1216218.23	8	179	371284.45	1215458.88	8	220	371252.08	1215207.34	8	261	371697.24	1215322.62
8	98	373457.85	1217284.17	8	139	372160.70	1216197.73	8	180	371211.50	1215444.98	8	221	371282.96	1215207.34	8	262	371721.57	1215286.90
8	99	373456.36	1217301.04	8	140	372106.16	1216176.51	8	181	371129.01	1215431.09	8	222	371294.70	1215184.83	8	263	371747.09	1215288.22
8	100	373461.41	1217329.15	8	141	372045.79	1216173.25	8	182	371095.77	1215431.75	8	223	371273.37	1215122.15	8	264	371774.14	1215286.85
8	101	373457.55	1217359.91	8	142	372045.69	1216150.14	8	183	371070.85	1215439.03	8	224	371267.02	1215103.48	8	265	371786.26	1215286.24
8	102	373442.42	1217378.10	8	143	371871.09	1216072.71	8	184	371064.32	1215478.72	8	225	371260.95	1215085.65	8	266	371793.39	1215274.99
8	103	373377.13	1217393.97	8	144	371806.40	1216044.27	8	185	371038.46	1215484.63	8	226	371252.19	1215059.90	8	267	371793.98	1215216.79
8	104	373315.72	1217378.10	8	145	371787.66	1216044.27	8	186	371018.03	1215489.30	8	227	371235.51	1215010.91	8	268	371804.21	1215201.74
8	105	373290.94	1217365.86	8	146	371777.32	1216044.27	8	187	370992.51	1215522.37	8	228	371231.68	1214989.24	8	269	371808.82	1215194.96
8	106	373279.66	1217369.83	8	147	371755.96	1216061.47	8	188	370969.17	1215574.25	8	229	371238.80	1214979.32	8	270	371831.96	1215185.70
8	107	373280.85	1217386.37	8	148	371736.37	1216068.74	8	189	370964.88	1215599.11	8	230	371253.75	1214979.36	8	271	371864.00	1215188.34
8	108	373302.21	1217403.57	8	149	371705.51	1216066.76	8	190	370964.50	1215600.53	8	231	371282.84	1214996.73	8	272	371930.39	1215192.72
8	109	373338.41	1217420.76	8	150	371610.57	1216015.93	8	191	370957.78	1215625.57	8	232	371285.57	1214998.28	8	273	371981.97	1215191.35
8	110	373363.93	1217426.72	8	151	371599.13	1216008.34	8	192	370953.68	1215622.45	8	233	371302.30	1215007.76	8	274	371977.95	1215203.56
8	111	373382.92	1217446.56	8	152	371588.74	1216001.45	8	193	370952.41	1215622.26	8	234	371303.17	1215007.76	8	275	371990.41	1215200.91
8	112	373378.36	1217491.45	8	153	371578.51	1215994.66	8	194	370942.56	1215614.64	8	235	371325.44	1215007.76	8	276	372000.50	1215205.54
8	113	373119.34	1217293.03	8	154	371567.24	1215962.91	8	195	370837.88	1215533.62	8	236	371335.87	1215011.21	8	277	372002.24	1215189.98
8	114	373052.13	1217242.98	8	155	371572.58	1215917.27	8	196	370647.31	1215318.19	8	237	371341.46	1215013.06	8	278	372026.52	1215192.99
8	115	373009.12	1217210.94	8	156	371580.02	1215874.05	8	197	370658.51	1215308.89	8	238	371345.02	1215019.67	8	279	372035.40	1215194.09
8	116	372859.17	1217099.26	8	157	371581.08	1215867.89	8	198	370659.70	1215308.11	8	239	371335.95	1215079.76	8	280	372052.13	1215190.33
8	117	372775.07	1217034.11	8	158	371583.85	1215851.78	8	199	370665.48	1215304.26	8	240	371346.87	1215092.83	8	281	372069.34	1215155.93
8	118	372725.53	1216995.73	8	159	371589.52	1215840.40	8	200	370679.07	1215295.20	8	241	371352.44	1215097.39	8	282	372078.84	1215109.63
8	119	372598.52	1216901.72	8	160	371613.53	1215792.25	8	201	370679.87	1215294.67	8	242	371374.70	1215093.75	8	283	372084.62	1215105.91
8	120	372577.86	1216885.77	8	161	371620.51	1215764.77	8	202	370712.99	1215274.33	8	243	371402.00	1215092.19	8	284	372094.27	1215099.71
8	121	372538.50	1216855.38	8	162	371629.84	1215728.07	8	203	370742.07	1215263.74	8	244	371407.46	1215101.65	8	285	372111.48	1215097.72
8	122	372470.52	1216802.90	8	163	371649.95	1215666.01	8	204	370866.70	1215243.90	8	245	371388.54	1215137.33	8	286	372137.00	1215108.97

Порядковый номер контура	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				
8	287	372150.05	1215122.20	8	328	372963.94	1215865.67	8	369	373297.02	1215578.60	8	399	371564.48	1215371.19	9	16	372082.16	1221508.79
8	288	372162.15	1215154.32	8	329	372965.13	1215877.58	8	370	373313.49	1215537.59	8	403	371588.42	1215970.32	9	17	372087.81	1221544.51
8	289	372172.31	1215189.96	8	330	372956.82	1215898.75	8	371	373355.82	1215490.95	8	404	371588.41	1215970.12	9	18	372104.40	1221561.74
8	290	372182.87	1215204.59	8	331	372959.78	1215925.87	8	372	373389.60	1215479.24	8	405	371588.66	1215970.11	9	19	372121.75	1221566.79
8	291	372199.89	1215212.80	8	332	372966.91	1215956.29	8	373	373442.49	1215460.89	8	406	371588.67	1215970.31	9	20	372151.54	1221569.73
8	292	372231.95	1215238.61	8	333	372995.98	1215973.49	8	374	373502.79	1215440.64	8	403	371588.42	1215970.32	9	21	372171.52	1221612.18
8	293	372274.61	1215254.29	8	334	373004.29	1216013.84	8	1	373708.88	1215368.70	8	407	371585.00	1215884.73	9	22	372173.41	1221720.60
8	294	372290.11	1215264.41	8	335	373006.67	1216060.81	8	375	372589.98	1215530.95	8	408	371584.99	1215884.53	9	23	372153.23	1221927.97
8	295	372304.65	1215296.82	8	336	373000.73	1216126.29	8	376	372058.88	1215528.35	8	409	371585.24	1215884.52	9	24	372161.47	1221941.17
8	296	372320.92	1215320.59	8	337	372997.77	1216169.29	8	377	372061.48	1215528.25	8	410	371585.25	1215884.72	9	25	372164.44	1221980.19
8	297	372411.04	1215371.88	8	338	372997.77	1216203.02	8	378	372061.59	1215530.85	8	407	371585.00	1215884.73	9	26	372155.47	1221997.45
8	298	372493.07	1215410.59	8	339	373025.07	1216208.31	8	375	372058.98	1215530.95	8	411	371567.90	1215456.78	9	27	372155.68	1221997.98
8	299	372529.86	1215437.05	8	340	373031.60	1216218.23	8	379	372069.92	1216047.74	8	412	371567.89	1215456.58	9	28	372165.11	1222027.40
8	300	372551.23	1215444.33	8	341	373033.67	1216230.47	8	380	372069.82	1216045.15	8	413	371568.14	1215456.57	9	29	372188.00	1222051.00
8	301	372575.56	1215466.82	8	342	373051.18	1216238.08	8	381	372072.42	1216045.05	8	414	371568.15	1215456.77	9	30	372188.37	1222051.38
8	302	372593.36	1215509.81	8	343	373061.57	1216227.16	8	382	372072.52	1216047.65	8	411	371567.90	1215456.78	9	31	372240.40	1222023.85
8	303	372593.33	1215549.50	8	344	373066.91	1216215.26	8	379	372069.92	1216047.74	8	415	372142.88	1215167.62	9	32	372267.91	1222011.15
8	304	372585.02	1215638.79	8	345	373090.35	1216119.68	8	383	372067.03	1215911.39	8	416	372142.69	1215167.58	9	33	372281.95	1222004.67
8	305	372565.43	1215712.22	8	346	373103.41	1216089.58	8	384	372066.93	1215908.80	8	417	372142.74	1215167.34	9	34	372303.10	1221985.43
8	306	372560.13	1215737.05	8	347	373109.04	1216048.90	8	385	372069.52	1215908.70	8	418	372142.94	1215167.38	9	35	372356.13	1221937.20
8	307	372550.60	1215781.67	8	348	373101.92	1216031.70	8	386	372069.63	1215911.30	8	415	372142.88	1215167.62	9	36	372367.41	1221935.22
8	308	372530.42	1215856.41	8	349	373070.77	1216009.21	8	383	372067.03	1215911.39	8	419	372079.23	1215153.47	9	37	372373.93	1221955.06
8	309	372523.89	1215898.09	8	350	373069.58	1215984.74	8	387	372054.97	1215340.72	8	420	372079.04	1215153.43	9	38	372376.90	1222023.85
8	310	372534.57	1215936.45	8	351	373115.87	1215808.79	8	388	372054.87	1215338.13	8	421	372079.09	1215153.19	9	39	372384.02	1222038.40
8	311	372584.43	1215942.30	8	352	373131.30	1215781.01	8	389	372057.46	1215338.02	8	422	372079.29	1215153.23	9	40	372410.14	1222060.23
8	312	372600.15	1215941.08	8	353	373143.76	1215771.75	8	390	372057.56	1215340.62	8	419	372079.23	1215153.47	9	41	372415.48	1222083.38
8	313	372609.05	1215968.86	8	354	373163.94	1215791.59	8	387	372054.97	1215340.72	9	1	371929.82	1221252.01	9	42	372400.64	1222113.15
8	314	372631.01	1215982.75	8	355	373182.92	1215825.99	8	391	372063.01	1215721.16	9	2	371928.31	1221262.51	9	43	372401.83	1222130.35
8	315	372736.65	1216003.92	8	356	373212.60	1215820.70	8	392	372062.91	1215718.57	9	3	371921.52	1221275.12	9	44	372416.66	1222204.43
8	316	372815.57	1216010.53	8	357	373230.40	1215827.31	8	393	372065.50	1215718.47	9	4	371922.28	1221287.73	9	45	372439.21	1222309.60
8	317	372844.06	1216002.60	8	358	373247.02	1215859.06	8	394	372065.60	1215721.06	9	5	371937.73	1221302.02	9	46	372456.42	1222375.08
8	318	372853.56	1215988.71	8	359	373250.58	1215896.10	8	391	372063.01	1215721.16	9	6	371957.72	1221304.96	9	47	372461.76	1222422.05
8	319	372844.65	1215933.14	8	360	373245.83	1215943.73	8	395	373261.80	1217399.53	9	7	371961.11	1221311.68	9	48	372468.89	1222454.46
8	320	372844.06	1215910.65	8	361	373223.28	1216049.56	8	396	373260.41	1217398.96	9	8	371960.74	1221320.93	9	49	372477.79	1222469.67
8	321	372833.97	1215873.61	8	362	373211.41	1216130.26	8	397	373261.07	1217397.36	9	9	371964.89	1221337.74	9	50	372476.01	1222491.50
8	322	372835.75	1215842.52	8	363	373232.77	1216158.03	8	398	373262.46	1217397.93	9	10	371957.73	1221412.13	9	51	372456.42	1222520.61
8	323	372845.84	1215824.00	8	364	373268.54	1216036.33	8	395	373261.80	1217399.53	9	11	371962.63	1221434.40	9	52	372443.37	1222542.43
8	324	372868.39	1215822.68	8	365	373281.59	1215872.29	8	399	371564.48	1215371.19	9	12	371977.33	1221444.07	9	53	372451.67	1222600.64
8	325	372908.15	1215853.11	8	366	373285.15	1215800.85	8	400	371564.47	1215370.99	9	13	372012.78	1221456.68	9	54	372445.15	1222614.24
8	326	372924.77	1215870.97	8	367	373270.91	1215721.48	8	401	371564.72	1215370.98	9	14	372021.83	1221481.05	9	55	372433.28	1222639.01
8	327	372956.82	1215861.04	8	368	373278.03	1215667.24	8	402	371564.73	1215371.18	9	15	372070.47	1221498.28	9	56	372419.04	1222644.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	57	372409.98	1222639.45	9	98	371640.70	1222796.11	9	139	371534.32	1222479.48	9	180	370555.39	1221722.63	9	221	371239.12	1222247.60
9	58	372397.82	1222632.06	9	99	371626.62	1222774.61	9	140	371480.87	1222541.80	9	181	370531.44	1221719.20	9	222	371209.52	1222217.35
9	59	372373.49	1222597.34	9	100	371620.44	1222771.17	9	141	371436.47	1222584.87	9	182	370509.33	1221724.68	9	223	371189.97	1222172.40
9	60	372360.14	1222592.05	9	101	371598.73	1222783.87	9	142	371435.77	1222586.78	9	183	370475.56	1221756.17	9	224	371183.21	1222156.87
9	61	372347.08	1222594.36	9	102	371565.23	1222793.03	9	143	371425.78	1222614.20	9	184	370446.08	1221787.65	9	225	371179.74	1222086.69
9	62	372341.44	1222602.63	9	103	371554.37	1222687.33	9	144	371426.60	1222644.45	9	185	370471.87	1221822.56	9	226	371178.59	1222024.21
9	63	372341.74	1222613.87	9	104	371458.98	1222700.18	9	145	371415.09	1222663.69	9	186	370487.23	1221854.73	9	227	371199.62	1221985.20
9	64	372344.71	1222632.72	9	105	371447.94	1222706.33	9	146	371369.87	1222673.77	9	187	370508.72	1221880.06	9	228	371211.94	1221962.34
9	65	372345.00	1222647.61	9	106	371405.03	1222730.22	9	147	371350.95	1222703.10	9	188	370535.26	1221893.84	9	229	371257.64	1221910.74
9	66	372336.70	1222655.21	9	107	371390.03	1222767.34	9	148	371329.58	1222716.85	9	189	370554.99	1221901.17	9	230	371360.30	1221830.04
9	67	372320.38	1222649.26	9	108	371389.67	1222774.76	9	149	371309.84	1222707.68	9	190	370587.88	1221906.67	9	231	371377.56	1221819.15
9	68	372291.29	1222595.68	9	109	371386.93	1222831.75	9	150	371296.69	1222706.77	9	191	370613.13	1221931.69	9	232	371409.57	1221798.95
9	69	372258.65	1222571.21	9	110	371386.76	1222890.05	9	151	371267.91	1222715.93	9	192	370617.48	1221936.00	9	233	371436.27	1221776.47
9	70	372232.54	1222561.29	9	111	371359.42	1222882.09	9	152	371236.66	1222737.01	9	193	370638.86	1221940.58	9	234	371414.32	1221784.85
9	71	372145.30	1222521.27	9	112	371334.04	1222908.22	9	153	371188.97	1222780.09	9	194	370675.04	1221940.58	9	235	371410.98	1221740.78
9	72	372097.82	1222500.43	9	113	371330.64	1222915.39	9	154	371158.74	1222787.38	9	195	370706.29	1221976.32	9	236	371402.68	1221725.65
9	73	372063.70	1222502.09	9	114	371311.90	1222902.99	9	155	371107.62	1222748.79	9	196	370744.94	1222000.15	9	237	371373.74	1221728.68
9	74	372047.97	1222515.98	9	115	371240.08	1222848.77	9	156	371100.35	1222743.51	9	197	370793.45	1222005.65	9	238	371368.56	1221729.22
9	75	372041.74	1222543.43	9	116	371254.71	1222843.96	9	157	371036.87	1222697.31	9	198	370808.25	1222023.06	9	239	371341.03	1221746.87
9	76	372043.12	1222581.45	9	117	371276.48	1222836.79	9	158	370979.92	1222655.86	9	199	370825.52	1222048.73	9	240	371259.59	1221775.03
9	77	372063.88	1222711.14	9	118	371299.62	1222822.89	9	159	370882.34	1222571.93	9	200	370846.08	1222046.89	9	241	371218.87	1221777.13
9	78	372053.91	1222724.44	9	119	371327.52	1222796.44	9	160	370871.52	1222562.62	9	201	370864.99	1222033.15	9	242	371171.36	1221769.57
9	79	371889.93	1222680.63	9	120	371344.73	1222758.73	9	161	370785.98	1222489.03	9	202	370875.66	1222029.77	9	243	371107.26	1221749.40
9	80	371855.70	1222667.45	9	121	371357.27	1222742.02	9	162	370692.77	1222398.40	9	203	370900.10	1222022.02	9	244	370952.28	1221711.57
9	81	371846.20	1222631.07	9	122	371375.00	1222718.38	9	163	370427.13	1222140.09	9	204	370942.28	1222034.98	9	245	370862.16	1221682.15
9	82	371840.27	1222616.52	9	123	371436.12	1222667.45	9	164	370331.59	1222048.44	9	205	370988.33	1222063.39	9	246	370825.21	1221656.52
9	83	371830.77	1222617.18	9	124	371443.28	1222660.56	9	165	370302.73	1222020.76	9	206	371034.38	1222090.88	9	247	370793.16	1221621.63
9	84	371816.53	1222631.73	9	125	371492.50	1222613.21	9	166	370177.29	1221900.43	9	207	371074.67	1222086.30	9	248	370759.22	1221565.74
9	85	371815.93	1222659.51	9	126	371515.05	1222617.84	9	167	370199.29	1221892.93	9	208	371096.05	1222074.39	9	249	370745.27	1221559.43
9	86	371808.81	1222673.41	9	127	371541.17	1222621.15	9	168	370244.99	1221877.34	9	209	371109.75	1222041.69	9	250	370729.81	1221561.11
9	87	371788.63	1222677.37	9	128	371557.78	1222606.60	9	169	370253.84	1221861.97	9	210	371109.20	1222011.15	9	251	370709.07	1221581.71
9	88	371783.29	1222685.31	9	129	371564.31	1222564.26	9	170	370281.17	1221819.60	9	211	371112.49	1221986.40	9	252	370699.65	1221610.29
9	89	371789.82	1222710.45	9	130	371572.02	1222555.67	9	171	370304.20	1221812.27	9	212	371133.87	1221970.82	9	253	370775.44	1221690.98
9	90	371805.84	1222762.04	9	131	371609.41	1222547.07	9	172	370333.23	1221814.23	9	213	371156.90	1221969.91	9	254	370774.30	1221698.96
9	91	371803.47	1222783.21	9	132	371663.42	1222494.15	9	173	370358.47	1221815.94	9	214	371161.01	1221986.40	9	255	370758.47	1221704.43
9	92	371773.80	1222810.33	9	133	371669.94	1222479.60	9	174	370403.69	1221779.28	9	215	371154.43	1222023.06	9	256	370739.99	1221698.96
9	93	371757.38	1222811.03	9	134	371665.79	1222457.11	9	175	370454.68	1221703.46	9	216	371145.39	1222086.30	9	257	370690.97	1221653.15
9	94	371730.37	1222818.38	9	135	371637.24	1222460.83	9	176	370466.96	1221695.93	9	217	371151.96	1222139.46	9	258	370679.29	1221648.95
9	95	371663.86	1222836.47	9	136	371620.66	1222462.98	9	177	370506.26	1221695.25	9	218	371166.76	1222194.45	9	259	370657.79	1221658.20
9	96	371639.42	1222837.37	9	137	371606.68	1222455.65	9	178	370535.74	1221702.78	9	219	371190.61	1222236.61	9	260	370625.18	1221631.93
9	97	371633.28	1222823.80	9	138	371572.15	1222450.15	9	179	370549.87	1221710.99	9	220	371214.97	1222242.13	9	261	370602.93	1221597.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	262	370602.55	1221576.87	9	303	370550.88	1220991.97	9	343	371643.63	1221445.33	9	382	370330.92	1221235.79	9	422	371601.02	1221350.35
9	263	370628.57	1221536.95	9	304	370569.35	1221020.02	9	344	371633.82	1221412.55	9	383	370320.65	1221219.29	9	423	371576.51	1221367.58
9	264	370624.42	1221517.19	9	305	370618.11	1221066.23	9	345	371640.23	1221398.68	9	384	370327.63	1221202.80	9	424	371573.87	1221383.55
9	265	370607.83	1221503.32	9	306	370691.89	1221109.21	9	346	371657.20	1221394.06	9	385	370359.29	1221182.63	9	425	371591.97	1221408.76
9	266	370567.86	1221493.24	9	307	370722.56	1221127.07	9	347	371687.37	1221397.42	9	386	370367.14	1221167.88	9	426	371592.35	1221423.47
9	267	370503.01	1221454.57	9	308	370730.93	1221131.94	9	348	371691.51	1221388.17	9	387	370368.40	1221167.52	9	407	371579.90	1221427.26
9	268	370467.94	1221423.47	9	309	370764.89	1221146.44	9	349	371671.15	1221375.98	9	388	370434.38	1221152.40	9	427	371887.30	1222176.65
9	269	370435.52	1221369.26	9	310	370792.57	1221171.08	9	350	371659.84	1221353.71	9	389	370503.76	1221151.14	9	428	371880.17	1222150.85
9	270	370374.05	1221306.22	9	311	370830.59	1221194.73	9	351	371665.12	1221339.84	9	390	370515.83	1221155.76	9	429	371895.60	1222120.42
9	271	370357.84	1221303.28	9	312	370893.24	1221218.98	9	352	371787.29	1221243.18	9	391	370541.85	1221177.62	9	430	371918.16	1222105.21
9	272	370329.94	1221316.73	9	313	370959.71	1221228.69	9	353	371805.01	1221242.76	9	392	370552.03	1221195.27	9	431	371940.71	1222103.89
9	273	370276.77	1221365.06	9	314	371026.68	1221223.37	9	354	371828.01	1221250.74	9	393	370553.53	1221209.56	9	432	371969.79	1222107.86
9	274	370197.96	1221418.01	9	315	371056.99	1221213.86	9	355	371834.80	1221257.05	9	394	370558.81	1221221.75	9	433	371995.30	1222097.93
9	275	370141.02	1221444.49	9	316	371097.07	1221237.92	9	356	371835.17	1221268.82	9	395	370566.35	1221223.43	9	434	372020.82	1222097.27
9	276	370095.77	1221468.86	9	317	371181.54	1221301.39	9	357	371825.75	1221302.44	9	396	370595.01	1221219.22	9	435	372041.00	1222089.33
9	277	370096.04	1221448.68	9	318	371195.49	1221305.17	9	358	371858.55	1221305.80	9	397	370600.29	1221221.33	9	436	372027.35	1222111.16
9	278	370077.66	1221461.71	9	319	371247.90	1221313.99	9	359	371885.70	1221319.25	9	398	370602.93	1221233.09	9	427	371887.30	1222176.65
9	279	370062.86	1221464.92	9	320	371363.66	1221342.15	9	360	371908.70	1221324.29	9	399	370593.88	1221241.50	9	437	372394.27	1222513.97
9	280	370036.54	1221436.51	9	321	371374.21	1221325.76	9	361	371938.87	1221342.78	9	400	370573.90	1221245.70	9	438	372393.66	1222511.44
9	281	369995.02	1221395.26	9	322	371376.48	1221307.27	9	362	371938.12	1221359.59	9	401	370560.70	1221256.63	9	439	372396.19	1222510.83
9	282	369892.36	1221367.28	9	323	371425.87	1221315.67	9	363	371921.91	1221388.17	9	402	370517.34	1221250.75	9	440	372396.80	1222513.36
9	283	369875.97	1221341.25	9	324	371439.65	1221314.29	9	364	371919.64	1221404.56	9	403	370489.81	1221253.68	9	437	372394.27	1222513.97
9	284	369832.75	1221311.91	9	325	371549.36	1221303.28	9	365	371965.27	1221494.08	9	404	370481.52	1221244.44	9	441	372351.54	1222316.91
9	285	369889.17	1221298.86	9	326	371547.10	1221287.73	9	366	371960.37	1221512.99	9	405	370434.76	1221262.09	9	442	372350.91	1222314.38
9	286	369947.98	1221275.52	9	327	371547.51	1221286.61	9	367	371944.15	1221527.70	9	406	370366.31	1221264.28	9	443	372353.44	1222313.76
9	287	369983.51	1221251.37	9	328	371569.17	1221286.64	9	340	371923.04	1221533.59	9	380	370362.58	1221270.62	9	444	372354.06	1222316.28
9	288	370145.09	1221244.04	9	329	371622.32	1221280.29	9	368	371570.50	1222395.16	9	407	371579.90	1221427.26	9	441	372351.54	1222316.91
9	289	370151.67	1221223.88	9	330	371639.86	1221292.77	9	369	371545.01	1222395.16	9	408	371548.99	1221420.11	9	445	372307.59	1222114.27
9	290	370170.17	1221206.92	9	331	371661.35	1221295.29	9	370	371522.81	1222362.17	9	409	371507.89	1221394.06	9	446	372307.00	1222111.74
9	291	370193.19	1221196.38	9	332	371672.28	1221290.67	9	371	371521.16	1222336.50	9	410	371490.16	1221396.58	9	447	372309.53	1222111.15
9	292	370193.22	1221194.61	9	333	371682.47	1221281.00	9	372	371542.54	1222280.60	9	411	371484.32	1221401.41	9	448	372310.13	1222113.68
9	293	370194.42	1221128.56	9	334	371699.06	1221282.26	9	373	371582.64	1222209.41	9	412	371472.63	1221380.82	9	445	372307.59	1222114.27
9	294	370217.86	1221110.23	9	335	371731.11	1221242.34	9	374	371653.67	1222200.76	9	413	371456.79	1221365.27	10	1	375453.89	1225878.39
9	295	370256.50	1221107.48	9	336	371804.26	1221221.33	9	375	371699.61	1222195.17	9	414	371475.64	1221346.77	10	2	375591.44	1225970.20
9	296	370258.97	1221097.40	9	337	371829.52	1221221.33	9	376	371800.81	1222212.86	9	415	371494.12	1221338.37	10	3	375642.85	1226004.49
9	297	370257.63	1221095.20	9	338	371893.62	1221244.86	9	377	371717.42	1222271.90	9	416	371548.42	1221331.65	10	4	375729.20	1226062.03
9	298	370295.31	1221091.96	9	339	371921.90	1221245.28	9	378	371662.82	1222393.61	9	417	371557.47	1221325.34	10	5	375745.57	1226072.99
9	299	370357.99	1221067.81	9	1	371929.82	1221252.01	9	379	371653.55	1222384.16	9	418	371566.71	1221293.61	10	6	375789.88	1226102.55
9	300	370452.59	1220997.92	9	340	371923.04	1221533.59	9	368	371570.50	1222395.16	9	419	371584.05	1221286.89	10	7	375905.75	1226179.82
9	301	370511.99	1220971.25	9	341	371895.70	1221523.29	9	380	370362.58	1221270.62	9	420	371613.09	1221304.12	10	8	375943.88	1226204.27
9	302	370534.72	1220967.44	9	342	371767.12	1221474.95	9	381	370360.53	1221251.83	9	421	371618.74	1221321.35	10	9	375948.34	1226207.13

Порядковый номер контура	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				
10	10	376179.01	1226355.05	10	51	375269.15	1226512.58	10	92	374134.96	1226338.45	10	133	373818.19	1225025.40	11	10	381832.42	1227970.91
10	11	376170.90	1226380.01	10	52	375264.67	1226513.52	10	93	374125.67	1226336.68	10	134	373816.89	1224997.00	11	11	381841.14	1227983.18
10	12	376166.96	1226392.12	10	53	375252.68	1226516.02	10	94	374077.66	1226332.97	10	135	373769.23	1224980.88	11	12	381877.82	1228063.04
10	13	376159.25	1226400.38	10	54	375227.84	1226528.08	10	95	374019.76	1226338.38	10	136	373739.32	1224974.74	11	13	381898.82	1228108.75
10	14	376134.32	1226405.01	10	55	375204.72	1226529.01	10	96	374001.88	1226337.37	10	137	373738.88	1224977.26	11	14	381907.53	1228176.95
10	15	375996.04	1226442.39	10	56	375176.38	1226517.17	10	97	373985.47	1226336.45	10	138	373728.20	1224960.06	11	15	381905.79	1228180.38
10	16	375987.44	1226465.21	10	57	375161.76	1226513.35	10	98	373970.39	1226328.40	10	139	373706.17	1224948.30	11	16	381881.37	1228207.24
10	17	375991.00	1226483.07	10	58	375145.42	1226511.54	10	99	373945.43	1226315.07	10	140	373699.73	1224944.85	11	17	381803.04	1228293.40
10	18	376018.87	1226567.08	10	59	375076.31	1226503.91	10	100	373927.56	1226308.28	10	141	373683.10	1224929.63	11	18	381787.41	1228310.59
10	19	376010.04	1226568.87	10	60	375056.44	1226504.05	10	101	373882.55	1226297.53	10	142	373678.25	1224905.04	11	19	381721.44	1228426.93
10	20	376000.29	1226571.96	10	61	375019.50	1226504.32	10	102	373872.51	1226296.44	10	143	373676.57	1224896.55	11	20	381653.34	1228547.65
10	21	375982.67	1226577.55	10	62	375000.74	1226506.51	10	103	373863.12	1226295.42	10	144	373693.78	1224864.15	11	21	381638.45	1228574.04
10	22	375963.66	1226572.99	10	63	374969.94	1226499.20	10	104	373838.06	1226298.36	10	145	373719.32	1224843.65	11	22	381596.06	1228640.71
10	23	375926.69	1226564.12	10	64	374948.51	1226499.61	10	105	373835.43	1226299.29	10	146	373763.22	1224817.85	11	23	381558.31	1228700.08
10	24	375921.12	1226563.06	10	65	374944.74	1226500.52	10	106	373819.64	1226304.90	10	147	373775.45	1224801.61	11	24	381547.67	1228716.81
10	25	375874.83	1226554.19	10	66	374939.61	1226501.75	10	107	373802.91	1226312.83	10	148	373778.95	1224796.68	11	25	381498.91	1228809.42
10	26	375855.59	1226550.51	10	67	374863.48	1226472.69	10	108	373790.23	1226318.84	10	149	373791.11	1224780.81	11	26	381485.74	1228831.21
10	27	375847.75	1226551.18	10	68	374849.33	1226469.58	10	109	373760.23	1226312.74	10	150	373792.82	1224777.15	11	27	381389.04	1228911.15
10	28	375824.26	1226553.21	10	69	374806.75	1226466.50	10	110	373747.74	1226312.48	10	151	373795.13	1224772.22	11	28	381360.19	1229038.87
10	29	375809.63	1226548.05	10	70	374749.30	1226446.45	10	111	373756.51	1226297.56	10	152	373955.15	1224878.94	11	29	381235.87	1229258.83
10	30	375797.96	1226546.27	10	71	374707.28	1226436.37	10	112	373787.78	1226253.60	10	153	374096.88	1224973.46	11	30	381190.16	1229199.23
10	31	375787.50	1226544.67	10	72	374672.56	1226434.81	10	113	373788.86	1226130.60	10	154	374203.92	1225044.85	11	31	381184.06	1229134.79
10	32	375765.16	1226546.31	10	73	374670.64	1226434.72	10	114	373787.24	1226076.89	10	155	374255.59	1225079.31	11	32	381171.69	1229115.22
10	33	375752.27	1226550.02	10	74	374627.04	1226394.26	10	115	373774.23	1226032.76	10	156	374425.62	1225192.70	11	33	381134.98	1229057.18
10	34	375733.99	1226546.24	10	75	374611.52	1226383.18	10	116	373760.89	1225987.96	10	157	374527.41	1225260.58	11	34	381088.79	1228984.14
10	35	375686.55	1226536.42	10	76	374579.93	1226367.19	10	117	373749.30	1225948.43	10	158	374550.76	1225276.16	11	35	380958.92	1228871.16
10	36	375656.38	1226527.02	10	77	374562.55	1226358.39	10	118	373768.05	1225850.78	10	159	374795.63	1225439.47	11	36	380890.81	1228807.68
10	37	375634.39	1226522.80	10	78	374540.69	1226353.54	10	119	373814.04	1225741.77	10	160	374982.17	1225563.87	11	37	380836.06	1228756.66
10	38	375624.29	1226523.11	10	79	374512.03	1226354.64	10	120	373827.10	1225671.15	10	161	375209.45	1225715.45	11	38	380786.31	1228738.21
10	39	375599.39	1226523.87	10	80	374481.32	1226364.23	10	121	373830.65	1225651.58	10	162	375318.62	1225788.25	11	39	380767.45	1228730.34
10	40	375498.61	1226512.35	10	81	374462.96	1226353.60	10	122	373844.63	1225575.91	10	163	375370.15	1225822.62	11	40	380739.96	1228718.86
10	41	375476.23	1226513.11	10	82	374441.84	1226346.14	10	123	373833.11	1225500.90	10	1	375453.89	1225878.39	11	41	380570.21	1228647.99
10	42	375468.34	1226515.11	10	83	374403.54	1226343.52	10	124	373827.41	1225464.16	11	1	381614.37	1227101.05	11	42	380559.14	1228643.37
10	43	375457.55	1226517.85	10	84	374378.83	1226336.96	10	125	373822.46	1225432.01	11	2	381613.40	1227105.18	11	43	380548.92	1228622.43
10	44	375366.30	1226507.88	10	85	374356.59	1226334.33	10	126	373824.19	1225401.20	11	3	381674.53	1227492.64	11	44	380490.81	1228498.93
10	45	375352.79	1226507.80	10	86	374337.39	1226336.08	10	127	373825.32	1225335.84	11	4	381654.92	1227578.00	11	45	380461.84	1228437.37
10	46	375347.25	1226507.76	10	87	374316.75	1226342.46	10	128	373826.14	1225284.69	11	5	381689.06	1227646.73	11	46	380400.44	1228311.48
10	47	375325.38	1226513.13	10	88	374315.99	1226342.69	10	129	373819.47	1225262.90	11	6	381717.84	1227704.67	11	47	380380.94	1228251.74
10	48	375313.73	1226515.99	10	89	374258.60	1226368.74	10	130	373799.79	1225197.73	11	7	381728.87	1227726.87	11	48	380400.13	1228227.54
10	49	375296.99	1226511.85	10	90	374243.89	1226368.16	10	131	373810.55	1225141.54	11	8	381716.65	1227801.63	11	49	380398.12	1228208.95
10	50	375274.60	1226511.44	10	91	374186.16	1226348.22	10	132	373820.86	1225087.45	11	9	381785.00	1227904.21	11	50	380395.30	1228182.80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	51	380481.59	1228130.65	12	10	376004.56	1219803.34	12	51	375584.69	1220325.88	12	92	374879.07	1219733.88	12	133	375096.38	1220847.97
11	52	380488.56	1228069.80	12	11	375988.37	1219820.49	12	52	375584.02	1220362.72	12	93	374922.98	1219829.13	12	134	375095.98	1220848.20
11	53	380457.20	1228027.95	12	12	375983.79	1219854.27	12	53	375607.84	1220395.34	12	94	374861.26	1219842.36	12	135	375064.22	1220866.30
11	54	380442.23	1227989.65	12	13	375969.84	1219871.46	12	54	375632.76	1220427.09	12	95	374860.96	1219868.03	12	136	375019.12	1220870.92
11	55	380437.89	1227971.10	12	14	375954.89	1219878.63	12	55	375624.03	1220499.89	12	96	374860.67	1219892.63	12	137	375010.50	1220858.58
11	56	380425.85	1227919.64	12	15	375925.56	1219863.19	12	56	375605.46	1220550.12	12	97	374863.21	1219944.43	12	138	374994.20	1220835.21
11	57	380421.59	1227881.24	12	16	375901.88	1219852.38	12	57	375605.40	1220591.57	12	98	374869.57	1220073.87	12	139	374986.48	1220803.46
11	58	380422.45	1227843.30	12	17	375867.90	1219860.09	12	58	375595.37	1220638.75	12	99	374896.45	1220115.20	12	140	374973.42	1220754.51
11	59	380433.98	1227788.46	12	18	375783.61	1220002.70	12	59	375589.83	1220638.45	12	100	374870.56	1220118.09	12	141	374982.33	1220697.62
11	60	380464.47	1227720.51	12	19	375759.26	1219989.75	12	60	375527.12	1220651.97	12	101	374841.79	1220109.05	12	142	374891.53	1220667.98
11	61	380623.29	1227597.31	12	20	375690.92	1220085.77	12	61	375497.31	1220679.90	12	102	374810.82	1220107.60	12	143	374778.10	1220627.45
11	62	380637.81	1227555.53	12	21	375667.18	1220091.73	12	62	375493.21	1220671.29	12	103	374795.54	1220115.01	12	144	374810.41	1220591.76
11	63	380694.13	1227523.95	12	22	375646.41	1220060.64	12	63	375492.56	1220670.18	12	104	374787.67	1220118.82	12	145	374815.81	1220583.98
11	64	380711.17	1227574.44	12	23	375624.45	1219998.46	12	64	375401.24	1220478.09	12	105	374780.96	1220140.91	12	146	374839.39	1220538.42
11	65	380772.36	1227588.40	12	24	375603.68	1219960.76	12	65	375380.43	1220420.54	12	106	374778.43	1220160.81	12	147	374843.29	1220528.30
11	66	380793.84	1227593.30	12	25	375576.38	1219956.13	12	66	375377.11	1220401.23	12	107	374802.14	1220255.29	12	148	374852.01	1220495.47
11	67	380860.61	1227608.53	12	26	375559.76	1219950.18	12	67	375354.37	1220269.04	12	108	374864.71	1220448.90	12	149	374853.65	1220484.40
11	68	380969.01	1227546.82	12	27	375559.76	1219926.36	12	68	375302.12	1220078.61	12	109	374891.51	1220531.83	12	150	374854.88	1220448.80
11	69	380942.68	1227414.78	12	28	375585.28	1219897.26	12	69	375279.72	1219962.56	12	110	374914.08	1220571.29	12	151	374851.07	1220437.63
11	70	380934.87	1227384.61	12	29	375636.32	1219856.91	12	70	375263.14	1219876.65	12	111	374922.97	1220582.44	12	152	374851.07	1220428.28
11	71	380919.83	1227326.53	12	30	375637.98	1219844.26	12	71	375206.67	1219684.24	12	112	374952.06	1220618.91	12	153	374770.82	1220173.23
11	72	381069.29	1227278.84	12	31	375643.44	1219811.93	12	72	375177.90	1219669.95	12	113	374974.81	1220643.17	12	154	374753.28	1220093.36
11	73	381133.26	1227258.43	12	32	375613.77	1219692.87	12	73	375075.63	1219701.81	12	114	374990.63	1220659.92	12	155	374727.77	1219977.21
11	74	381143.61	1227255.13	12	33	375607.67	1219652.03	12	74	375089.94	1219795.19	12	115	375026.24	1220623.54	12	156	374705.70	1219876.70
11	75	381224.47	1227230.34	12	34	375601.31	1219609.52	12	75	375103.87	1219833.40	12	116	375090.34	1220575.25	12	157	374689.84	1219804.50
11	76	381340.22	1227165.55	12	35	375593.29	1219596.52	12	76	375117.64	1219897.92	12	117	375117.64	1220571.95	12	158	374686.37	1219794.50
11	77	381426.84	1227117.06	12	36	375568.67	1219549.99	12	77	375105.73	1219899.08	12	118	375137.81	1220585.84	12	159	374675.30	1219772.34
11	78	381515.85	1227059.72	12	37	375546.71	1219393.23	12	78	375071.87	1219902.36	12	119	375147.49	1220587.23	12	160	374578.02	1219618.66
11	79	381530.85	1227050.06	12	38	375533.06	1219279.46	12	79	375052.76	1219904.20	12	120	375145.13	1220585.53	12	161	374606.32	1219605.41
11	80	381538.24	1227042.98	12	39	375472.87	1219337.30	12	80	375052.33	1219904.25	12	121	375177.91	1220584.15	12	162	374631.40	1219593.66
11	81	381583.83	1227077.25	12	40	375437.30	1219384.31	12	81	375022.09	1219907.18	12	122	375214.96	1220594.44	12	163	374697.01	1219535.59
11	1	381614.37	1227101.05	12	41	375389.12	1219406.38	12	82	375017.35	1219879.63	12	123	375239.89	1220627.51	12	164	374750.47	1219537.50
12	1	375325.44	1218988.92	12	42	375354.28	1219422.33	12	83	375008.44	1219827.81	12	124	375249.98	1220658.60	12	165	374781.23	1219529.47
12	2	375347.90	1219014.87	12	43	375362.58	1219449.51	12	84	375003.69	1219762.32	12	125	375252.35	1220696.30	12	166	374836.65	1219515.00
12	3	375492.70	1219177.59	12	44	375372.27	1219481.22	12	85	374975.21	1219690.88	12	126	375247.46	1220705.63	12	167	374876.95	1219492.53
12	4	375561.55	1219253.66	12	45	375391.22	1219638.63	12	86	374965.71	1219629.37	12	127	375226.58	1220710.46	12	168	374921.94	1219497.22
12	5	375638.70	1219338.99	12	46	375437.96	1219883.51	12	87	374952.06	1219600.27	12	128	375226.64	1220713.52	12	169	375056.30	1219467.10
12	6	375693.30	1219397.86	12	47	375467.78	1220048.07	12	88	374932.60	1219598.87	12	129	375226.34	1220739.90	12	170	375130.94	1219449.47
12	7	375775.19	1219489.80	12	48	375485.49	1220091.84	12	89	374832.78	1219591.67	12	130	375199.53	1220770.63	12	171	375144.56	1219425.60
12	8	375842.55	1219577.12	12	49	375512.51	1220158.60	12	90	374831.64	1219617.79	12	131	375156.21	1220795.52	12	172	375145.01	1219394.20
12	9	376022.96	1219782.83	12	50	375552.64	1220257.75	12	91	374845.24	1219657.81	12	132	375116.45	1220836.53	12	173	375119.65	1219386.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	174	375095.08	1219391.24	12	215	374702.22	1218706.63	13	12	370235.41	1223122.36	13	53	369209.35	1224062.80	13	94	369949.26	1222772.71
12	175	375071.35	1219427.62	12	216	374702.81	1218696.05	13	13	370243.26	1223128.78	13	54	369190.39	1223992.19	13	95	369988.47	1222805.68
12	176	375048.01	1219424.54	12	217	374689.16	1218694.73	13	14	370358.34	1223086.69	13	55	369184.63	1223970.76	13	1	370005.42	1222819.95
12	177	374989.87	1219412.08	12	218	374667.20	1218680.84	13	15	370370.28	1223078.01	13	56	369237.98	1223949.61	14	1	372175.89	1219457.34
12	178	374956.07	1219414.58	12	219	374660.04	1218670.28	13	16	370425.83	1223162.91	13	57	369382.58	1223892.29	14	2	372184.42	1219465.47
12	179	374940.70	1219415.72	12	220	374648.81	1218653.72	13	17	370445.03	1223192.50	13	58	369386.28	1223872.77	14	3	372184.42	1219473.68
12	180	374786.37	1219456.68	12	221	374546.14	1218575.00	13	18	370442.88	1223217.55	13	59	369406.62	1223765.73	14	4	372184.42	1219485.40
12	181	374746.23	1219469.58	12	222	374515.28	1218540.61	13	19	370438.95	1223262.74	13	60	369410.63	1223745.50	14	5	372179.59	1219493.88
12	182	374610.80	1219513.09	12	223	374505.19	1218512.83	13	20	370431.08	1223353.83	13	61	369430.11	1223647.34	14	6	372160.37	1219502.13
12	183	374556.79	1219533.72	12	224	374514.09	1218496.29	13	21	370392.39	1223384.06	13	62	369442.77	1223583.60	14	7	372158.11	1219509.57
12	184	374547.06	1219537.44	12	225	374547.33	1218501.58	13	22	370312.56	1223445.98	13	63	369444.44	1223563.23	14	8	372160.16	1219527.68
12	185	374533.30	1219548.01	12	226	374592.43	1218530.69	13	23	370285.33	1223477.34	13	64	369449.53	1223501.29	14	9	372155.03	1219547.15
12	186	374505.95	1219504.80	12	227	374618.54	1218541.93	13	24	370270.32	1223494.24	13	65	369451.23	1223480.58	14	10	372139.81	1219555.63
12	187	374489.23	1219476.63	12	228	374629.22	1218537.30	13	25	370223.60	1223523.68	13	66	369497.93	1223487.00	14	11	372132.62	1219576.02
12	188	374487.63	1219471.07	12	229	374631.00	1218512.83	13	26	370169.90	1223557.52	13	67	369563.75	1223486.37	14	12	372126.04	1219612.22
12	189	374499.20	1219471.26	12	230	374614.39	1218481.08	13	27	370144.30	1223573.76	13	68	369564.48	1223486.36	14	13	372115.76	1219624.14
12	190	374508.17	1219449.85	12	231	374579.97	1218437.42	13	28	370110.63	1223605.75	13	69	369564.73	1223484.71	14	14	372099.73	1219626.88
12	191	374509.19	1219399.21	12	232	374565.13	1218401.04	13	29	370090.81	1223624.65	13	70	369588.11	1223330.60	14	15	372093.15	1219638.80
12	192	374499.05	1219310.08	12	233	374568.10	1218330.26	13	30	370115.14	1223692.38	13	71	369601.04	1223259.05	14	16	372104.66	1219665.38
12	193	374474.24	1219181.44	12	234	374556.64	1218279.40	13	31	370132.46	1223718.94	13	72	369536.46	1223254.06	14	17	372105.48	1219679.58
12	194	374460.07	1219047.72	12	235	374604.89	1218324.32	13	32	370187.75	1223803.57	13	73	369483.66	1223243.32	14	18	372092.74	1219732.28
12	195	374534.01	1218992.01	12	236	374671.95	1218365.98	13	33	370222.02	1223843.91	13	74	369498.36	1223175.00	14	19	372073.83	1219743.74
12	196	374551.66	1218985.59	12	237	374684.80	1218373.63	13	34	370269.44	1223963.03	13	75	369493.01	1223166.91	14	20	372073.42	1219760.69
12	197	374556.28	1218983.91	12	238	374724.18	1218397.07	13	35	370280.42	1223990.77	13	76	369463.50	1223124.57	14	21	372064.78	1219773.07
12	198	374565.13	1218932.19	12	239	374836.93	1218481.08	13	36	370291.51	1224018.71	13	77	369428.71	1223045.76	14	22	372067.25	1219795.06
12	199	374580.56	1218921.61	12	240	374920.01	1218541.93	13	37	370298.20	1224035.29	13	78	369340.43	1222877.01	14	23	372058.20	1219817.52
12	200	374614.39	1218917.64	12	241	374927.70	1218548.88	13	38	370256.35	1224074.95	13	79	369306.22	1222818.16	14	24	372030.66	1219840.89
12	201	374655.81	1218908.41	12	242	374992.42	1218607.42	13	39	370227.56	1224197.59	13	80	369284.97	1222781.59	14	25	372018.32	1219853.26
12	202	374676.70	1218903.75	12	243	375121.20	1218752.94	13	40	370129.44	1224230.99	13	81	369232.40	1222675.09	14	26	372015.86	1219903.21
12	203	374683.82	1218880.60	12	1	375325.44	1218988.92	13	41	370109.73	1224234.90	13	82	369160.30	1222554.70	14	27	372021.20	1219911.92
12	204	374693.32	1218859.43	13	1	370005.42	1222819.95	13	42	369995.12	1224257.68	13	83	369293.43	1222604.19	14	28	372019.97	1219938.95
12	205	374718.83	1218850.83	13	2	369982.22	1222846.39	13	43	369794.29	1224297.59	13	84	369447.95	1222658.45	14	29	372018.88	1219942.19
12	206	374738.42	1218850.83	13	3	369971.54	1222884.87	13	44	369785.06	1224299.42	13	85	369510.71	1222680.49	14	30	372011.33	1219964.62
12	207	374755.03	1218836.28	13	4	369960.33	1222956.71	13	45	369713.04	1224234.95	13	86	369601.95	1222722.82	14	31	372018.73	1219986.61
12	208	374771.65	1218784.69	13	5	369963.18	1223024.74	13	46	369700.84	1224224.03	13	87	369627.28	1222729.94	14	32	372032.71	1219993.03
12	209	374760.38	1218764.84	13	6	369963.25	1223026.42	13	47	369654.44	1224182.50	13	88	369635.19	1222729.06	14	33	372042.58	1219986.15
12	210	374749.10	1218764.18	13	7	369950.65	1223087.92	13	48	369583.11	1224087.00	13	89	369703.80	1222721.53	14	34	372046.69	1219962.32
12	211	374733.67	1218770.13	13	8	369972.40	1223099.78	13	49	369545.69	1224036.90	13	90	369718.60	1222778.77	14	35	372064.78	1219954.08
12	212	374700.44	1218776.09	13	9	370013.14	1223120.31	13	50	369458.31	1224110.01	13	91	369739.68	1222810.85	14	36	372077.94	1219944.91
12	213	374681.45	1218770.13	13	10	370026.28	1223126.98	13	51	369413.62	1224147.40	13	92	369833.05	1222793.88	14	37	372099.80	1219890.70
12	214	374670.77	1218737.72	13	11	370134.40	1223123.49	13	52	369255.95	1224236.26	13	93	369900.35	1222781.61	14	38	372105.48	1219876.63

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				
14	39	372126.46	1219857.62	14	80	371773.28	1220040.68	14	121	370993.77	1220360.54	14	162	370358.01	1219756.28	14	203	371173.41	1219362.51
14	40	372142.90	1219842.72	14	81	371767.56	1220015.80	14	122	371028.30	1220425.15	14	163	370399.67	1219748.78	14	204	371163.48	1219373.48
14	41	372167.57	1219798.73	14	82	371765.06	1220004.94	14	123	371032.00	1220440.28	14	164	370441.60	1219753.36	14	205	371120.31	1219390.43
14	42	372217.72	1219654.84	14	83	371759.58	1219997.29	14	124	371030.95	1220440.85	14	165	370465.86	1219748.32	14	206	371095.64	1219411.51
14	43	372251.44	1219615.43	14	84	371740.41	1219970.56	14	125	370995.28	1220399.97	14	166	370484.74	1219708.83	14	207	371083.72	1219452.75
14	44	372269.11	1219603.06	14	85	371695.67	1219951.31	14	126	370971.86	1220382.93	14	167	370498.26	1219666.56	14	208	371070.15	1219567.31
14	45	372288.85	1219605.81	14	86	371686.12	1219947.20	14	127	370867.55	1220194.65	14	168	370502.99	1219606.68	14	209	371069.33	1219677.29
14	46	372301.18	1219638.80	14	87	371567.30	1219922.00	14	128	370887.28	1220146.54	14	169	370548.72	1219595.65	14	210	371080.93	1219782.23
14	47	372298.71	1219706.62	14	88	371445.60	1219910.08	14	129	370885.23	1220125.91	14	170	370566.06	1219578.32	14	211	371091.51	1219799.56
14	48	372297.19	1219746.36	14	89	371359.27	1219913.75	14	130	370893.45	1220073.67	14	171	370581.83	1219501.10	14	212	371101.90	1219816.60
14	49	372295.42	1219792.77	14	90	371293.48	1219911.91	14	131	370894.68	1220041.14	14	172	370581.83	1219441.22	14	213	371117.11	1219816.60
14	50	372287.20	1219856.93	14	91	371294.29	1219942.09	14	132	370881.14	1220023.08	14	173	370624.40	1219438.07	14	214	371147.12	1219805.14
14	51	372273.22	1219874.34	14	92	371295.21	1219976.44	14	133	370874.06	1220024.50	14	174	370655.94	1219420.73	14	215	371163.15	1219776.73
14	52	372218.95	1219870.68	14	93	371295.54	1219988.90	14	134	370864.26	1220026.47	14	175	370674.31	1219400.51	14	216	371160.69	1219747.40
14	53	372170.44	1219856.93	14	94	371288.84	1220024.99	14	135	370842.47	1220046.64	14	176	370685.90	1219321.45	14	217	371154.93	1219724.49
14	54	372153.65	1219863.28	14	95	371287.25	1220033.54	14	136	370821.91	1220053.05	14	177	370684.32	1219272.60	14	218	371156.58	1219703.87
14	55	372150.05	1219863.36	14	96	371244.65	1220113.53	14	137	370797.65	1220046.18	14	178	370665.40	1219275.76	14	219	371176.31	1219693.33
14	56	372150.13	1219866.96	14	97	371180.42	1220212.52	14	138	370785.32	1220050.76	14	179	370637.30	1219298.32	14	220	371191.11	1219702.49
14	57	372140.01	1219896.34	14	98	371158.66	1220188.22	14	139	370763.53	1220130.50	14	180	370595.99	1219316.65	14	221	371210.85	1219747.86
14	58	372142.49	1219943.08	14	99	371143.42	1220112.63	14	140	370742.56	1220160.28	14	181	370609.91	1218946.54	14	222	371231.87	1219765.29
14	59	372135.76	1219973.46	14	100	371108.89	1220038.39	14	141	370707.20	1220196.49	14	182	370610.17	1218939.52	14	223	371248.75	1219778.27
14	60	372140.52	1220022.24	14	101	371080.93	1220010.44	14	142	370710.90	1220250.56	14	183	370612.79	1218917.89	14	224	371285.16	1219778.27
14	61	372149.48	1220103.46	14	102	371070.42	1219982.79	14	143	370718.71	1220268.89	14	184	370617.99	1218874.91	14	225	371336.69	1219740.63
14	62	372157.45	1220117.21	14	103	371060.37	1219956.36	14	144	370726.72	1220284.86	14	185	370693.27	1218902.76	14	226	371398.68	1219720.04
14	63	372174.19	1220122.35	14	104	371044.34	1219935.74	14	145	370715.94	1220281.99	14	186	370792.97	1218941.78	14	227	371470.27	1219709.12
14	64	372219.78	1220136.36	14	105	371015.15	1219919.70	14	146	370649.03	1220276.07	14	187	370846.39	1218998.01	14	228	371503.84	1219692.67
14	65	372339.21	1220162.80	14	106	370996.65	1219920.16	14	147	370582.47	1220285.19	14	188	370865.67	1219019.18	14	229	371539.35	1219665.38
14	66	372494.41	1220212.53	14	107	370990.48	1219949.95	14	148	370547.87	1220296.81	14	189	370886.15	1219041.66	14	230	371549.21	1219667.21
14	67	372446.64	1220237.38	14	108	371004.87	1220028.31	14	149	370485.61	1220292.96	14	190	370939.08	1219058.66	14	231	371560.89	1219692.78
14	68	372425.54	1220248.36	14	109	371016.79	1220105.75	14	150	370419.32	1220303.84	14	191	370940.82	1219070.81	14	232	371712.46	1219768.72
14	69	372358.74	1220283.09	14	110	371000.35	1220128.21	14	151	370383.56	1220318.41	14	192	370958.00	1219190.63	14	233	371917.11	1219867.21
14	70	372174.81	1220252.86	14	111	371013.50	1220179.53	14	152	370391.45	1220265.68	14	193	370981.02	1219265.79	14	234	371928.48	1219876.13
14	71	372152.63	1220249.22	14	112	370998.70	1220186.86	14	153	370388.16	1220236.35	14	194	370992.53	1219280.45	14	235	371968.16	1219901.84
14	72	372130.15	1220245.52	14	113	370968.69	1220180.45	14	154	370343.76	1220139.21	14	195	371027.04	1219291.23	14	236	371950.07	1219941.25
14	73	372118.64	1220152.04	14	114	370925.11	1220174.95	14	155	370347.87	1220114.46	14	196	371021.03	1219311.34	14	237	371977.21	1219930.70
14	74	371935.29	1220108.05	14	115	370908.25	1220180.90	14	156	370388.16	1220072.30	14	197	371021.66	1219341.02	14	238	371988.18	1219907.79
14	75	371896.98	1220108.05	14	116	370901.26	1220195.11	14	157	370410.02	1220029.30	14	198	371031.13	1219350.49	14	239	371996.53	1219890.37
14	76	371868.96	1220107.94	14	117	370911.54	1220214.82	14	158	370421.87	1219978.82	14	199	371058.64	1219359.27	14	240	371983.38	1219845.47
14	77	371843.14	1220107.83	14	118	370927.99	1220244.60	14	159	370384.87	1219832.18	14	200	371113.32	1219345.06	14	241	371995.30	1219831.26
14	78	371784.80	1220107.59	14	119	370953.07	1220267.52	14	160	370357.74	1219790.02	14	201	371145.80	1219342.31	14	242	372019.15	1219809.27
14	79	371756.84	1220106.21	14	120	370979.38	1220319.30	14	161	370355.27	1219774.44	14	202	371173.76	1219350.10	14	243	372022.02	1219788.64

Порядковый номер контура	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				
14	244	372020.79	1219746.49	14	276	370606.65	1219215.87	15	31	375581.42	1219248.99	15	72	374949.73	1218028.64	16	25	377593.53	1227275.69
14	245	372036.82	1219724.49	14	280	370706.60	1218964.12	15	32	375485.78	1219144.45	15	73	375057.74	1218128.39	16	26	377471.72	1227159.72
14	246	372054.91	1219643.84	14	281	370706.41	1218964.05	15	33	375405.39	1219053.62	15	74	375119.89	1218285.81	16	27	377419.66	1227110.03
14	247	372107.54	1219551.73	14	282	370706.51	1218963.82	15	34	375345.54	1218986.01	15	75	375125.12	1218291.60	16	28	377063.00	1226770.59
14	248	372116.29	1219537.53	14	283	370706.69	1218963.89	15	35	375334.39	1218973.41	15	76	375142.22	1218312.15	16	29	376978.99	1226690.61
14	249	372140.02	1219499.03	14	280	370706.60	1218964.12	15	36	375082.06	1218681.11	15	77	375171.63	1218347.48	16	30	376965.07	1226677.36
14	250	372157.98	1219457.03	14	284	370796.81	1218999.77	15	37	374938.66	1218535.80	15	78	375205.66	1218390.59	16	31	376963.97	1226676.49
14	251	372160.99	1219450.00	14	285	370796.62	1218999.70	15	38	374951.47	1218489.68	15	79	375244.07	1218423.61	16	32	376951.23	1226666.40
14	1	372175.89	1219457.34	14	286	370796.72	1218999.47	15	39	374951.16	1218436.55	15	80	375270.00	1218445.93	16	33	376944.85	1226661.35
14	252	370618.59	1218933.48	14	287	370796.90	1218999.54	15	40	374952.76	1218397.76	15	81	375487.02	1218456.54	16	34	376815.77	1226573.00
14	253	370618.46	1218933.27	14	284	370796.81	1218999.77	15	41	374928.20	1218332.03	15	82	375514.20	1218455.73	16	35	376795.26	1226556.84
14	254	370615.13	1218927.99	15	1	375786.27	1218458.48	15	42	374943.66	1218295.94	15	83	375588.99	1218455.64	16	36	376837.81	1226540.27
14	255	370615.19	1218927.75	15	2	375842.35	1218505.32	15	43	374947.21	1218262.34	15	84	375624.90	1218455.64	16	37	376907.55	1226513.12
14	256	370619.93	1218924.89	15	3	375883.90	1218544.54	15	44	374942.30	1218222.35	15	85	375674.31	1218454.74	16	38	376955.08	1226525.90
14	257	370620.14	1218924.76	15	4	375898.21	1218558.07	15	45	374847.81	1218146.94	15	86	375707.61	1218454.92	16	39	376997.66	1226537.35
14	258	370620.25	1218924.93	15	5	375910.25	1218569.43	15	46	374719.40	1218060.64	15	87	375731.64	1218454.92	16	40	377063.43	1226559.81
14	259	370618.76	1218933.38	15	6	375920.88	1218579.46	15	47	374696.09	1218070.63	15	1	375786.27	1218458.48	16	41	377083.79	1226566.76
14	252	370618.59	1218933.48	15	7	375897.35	1218639.19	15	48	374693.36	1218117.87	16	1	377823.31	1226759.98	16	42	377162.68	1226593.69
14	260	370603.73	1219311.03	15	8	375879.04	1218662.68	15	49	374685.18	1218125.44	16	2	377829.70	1226853.41	16	43	377213.75	1226611.13
14	261	370603.49	1219310.96	15	9	375843.04	1218708.87	15	50	374605.11	1218046.94	16	3	377903.98	1226976.25	16	44	377292.33	1226618.28
14	262	370598.41	1219309.49	15	10	375862.96	1218733.31	15	51	374560.99	1218010.99	16	4	377956.51	1227055.59	16	45	377406.32	1226628.64
14	263	370598.17	1219309.42	15	11	375791.64	1218823.26	15	52	374540.96	1217994.67	16	5	378050.75	1227137.58	16	46	377419.83	1226630.36
14	264	370598.23	1219309.23	15	12	375806.15	1218834.64	15	53	374519.45	1217987.52	16	6	378063.59	1227148.75	16	47	377596.62	1226652.87
14	265	370598.47	1219309.30	15	13	375942.60	1218927.86	15	54	374535.69	1217950.15	16	7	378108.73	1227162.85	16	48	377760.26	1226730.19
14	266	370603.55	1219310.77	15	14	375963.13	1218946.67	15	55	374579.21	1217961.32	16	8	378125.06	1227167.95	16	1	377823.31	1226759.98
14	267	370603.79	1219310.84	15	15	375969.01	1218976.74	15	56	374633.18	1217972.82	16	9	378179.99	1227381.23	17	1	365685.69	1230440.45
14	260	370603.73	1219311.03	15	16	375955.63	1219013.30	15	57	374642.81	1217967.68	16	10	378200.74	1227422.70	17	2	365675.60	1230457.46
14	268	370612.47	1219023.95	15	17	376043.04	1219092.21	15	58	374641.90	1217938.74	16	11	378252.99	1227527.13	17	3	365639.61	1230531.23
14	269	370612.22	1219023.95	15	18	376040.69	1219130.41	15	59	374647.78	1217930.15	16	12	378268.16	1227627.54	17	4	365609.04	1230583.20
14	270	370612.23	1219023.75	15	19	375955.82	1219211.49	15	60	374716.52	1218004.78	16	13	378273.48	1227662.77	17	5	365551.03	1230657.09
14	271	370612.48	1219023.75	15	20	375974.46	1219246.79	15	61	374740.14	1218015.99	16	14	378296.73	1227716.02	17	6	365634.46	1230819.41
14	268	370612.47	1219023.95	15	21	375946.39	1219297.47	15	62	374747.96	1218019.71	16	15	378304.21	1227733.15	17	7	365640.85	1230831.83
14	272	370609.56	1219119.91	15	22	375972.46	1219345.69	15	63	374769.21	1218022.68	16	16	378299.10	1227772.81	17	8	365649.13	1230865.48
14	273	370609.31	1219119.91	15	23	376038.34	1219396.82	15	64	374775.76	1218013.36	16	17	378286.29	1227843.19	17	9	365651.61	1230897.76
14	274	370609.32	1219119.71	15	24	376106.76	1219413.66	15	65	374775.76	1217983.40	16	18	378293.97	1227918.71	17	10	365634.65	1230951.24
14	275	370609.57	1219119.71	15	25	376103.69	1219428.32	15	66	374782.28	1217950.81	16	19	378295.26	1227932.24	17	11	365595.35	1231057.27
14	272	370609.56	1219119.91	15	26	376018.62	1219434.66	15	67	374780.03	1217928.16	16	20	378131.10	1227782.93	17	12	365555.64	1231131.50
14	276	370606.65	1219215.87	15	27	375815.00	1219475.39	15	68	374841.80	1217826.57	16	21	378083.05	1227739.22	17	13	365534.55	1231167.00
14	277	370606.40	1219215.87	15	28	375791.88	1219485.62	15	69	374864.33	1217861.73	16	22	378024.03	1227685.54	17	14	365534.98	1231175.26
14	278	370606.41	1219215.67	15	29	375696.65	1219376.00	15	70	374889.14	1217900.43	16	23	377854.59	1227524.23	17	15	365557.97	123120.82
14	279	370606.66	1219215.67	15	30	375678.54	1219355.15	15	71	374893.69	1217910.07	16	24	377672.44	1227350.80	17	16	365575.08	1231332.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	17	365602.80	1231342.66	17	58	365454.71	1231662.39	17	99	365672.36	1230430.34	18	9	366641.87	1229741.00	18	50	365653.00	1229527.74
17	18	365642.92	1231349.11	17	59	365432.17	1231660.78	17	1	365685.69	1230440.45	18	10	366600.50	1229702.74	18	51	365585.43	1229485.13
17	19	365725.24	1231379.08	17	60	365404.66	1231656.17	17	100	365464.23	1230717.03	18	11	366573.62	1229685.68	18	52	365567.21	1229473.30
17	20	365779.42	1231404.90	17	61	365377.77	1231630.81	17	101	365451.82	1230706.89	18	12	366557.44	1229678.44	18	53	365516.03	1229440.07
17	21	365807.65	1231422.67	17	62	365357.71	1231601.94	17	102	365445.61	1230680.61	18	13	366480.19	1229666.39	18	54	365446.03	1229398.91
17	22	365877.87	1231467.14	17	63	365347.53	1231579.34	17	103	365443.26	1230661.75	18	14	366445.53	1229676.88	18	55	365361.34	1229362.46
17	23	365893.18	1231485.76	17	64	365367.60	1231568.75	17	104	365278.36	1230639.77	18	15	366425.95	1229711.96	18	56	365323.50	1229373.06
17	24	365911.38	1231503.10	17	65	365492.56	1231491.50	17	105	365218.83	1230631.83	18	16	366423.05	1229726.25	18	57	365292.15	1229451.93
17	25	365940.74	1231540.44	17	66	365541.87	1231461.17	17	106	365206.87	1230600.73	18	17	366415.20	1229748.53	18	58	365268.16	1229440.40
17	26	365961.87	1231597.20	17	67	365530.43	1231377.30	17	107	365108.47	1230593.22	18	18	366416.02	1229761.29	18	59	365245.18	1229430.17
17	27	365984.59	1231655.70	17	68	365521.90	1231314.86	17	108	365081.61	1230591.17	18	19	366409.82	1229770.05	18	60	365225.56	1229435.79
17	28	366004.86	1231732.24	17	69	365501.64	1231166.49	17	109	365067.81	1230546.26	18	20	366395.76	1229761.75	18	61	365218.52	1229443.63
17	29	366005.27	1231750.68	17	70	365484.08	1231101.68	17	110	365072.51	1230498.49	18	21	366380.45	1229736.85	18	62	365213.62	1229454.04
17	30	365999.07	1231769.58	17	71	365459.82	1231012.25	17	111	365127.86	1230372.98	18	22	366350.67	1229699.51	18	63	365218.88	1229472.77
17	31	365987.07	1231783.87	17	72	365373.81	1230945.91	17	112	365127.79	1230328.30	18	23	366317.58	1229688.44	18	64	365223.90	1229490.66
17	32	365947.78	1231796.32	17	73	365293.36	1230883.26	17	113	365134.99	1230297.33	18	24	366292.76	1229689.83	18	65	365247.06	1229520.63
17	33	365919.65	1231795.86	17	74	365203.42	1230818.57	17	114	365139.52	1230289.18	18	25	366272.07	1229698.13	18	66	365274.78	1229556.13
17	34	365858.84	1231810.15	17	75	365021.18	1230679.72	17	115	365169.30	1230282.73	18	26	366267.52	1229711.96	18	67	365284.29	1229578.26
17	35	365838.16	1231812.00	17	76	365020.80	1230677.22	17	116	365221.42	1230286.42	18	27	366272.07	1229721.64	18	68	365285.53	1229599.46
17	36	365814.59	1231824.91	17	77	365020.35	1230674.52	17	117	365269.45	1230291.52	18	28	366286.55	1229729.48	18	69	365283.05	1229613.29
17	37	365792.03	1231838.37	17	78	365017.08	1230654.27	17	118	365298.18	1230302.92	18	29	366296.48	1229742.85	18	70	365276.43	1229628.97
17	38	365747.57	1231848.42	17	79	365003.53	1230570.03	17	119	365314.26	1230326.02	18	30	366295.24	1229750.69	18	71	365253.68	1229665.39
17	39	365721.51	1231848.88	17	80	365000.83	1230554.64	17	120	365332.39	1230352.07	18	31	366238.98	1229779.73	18	72	365289.67	1229708.73
17	40	365700.42	1231842.89	17	81	364984.50	1230452.50	17	121	365382.54	1230391.46	18	32	366222.90	1229793.37	18	73	365395.27	1229837.80
17	41	365674.77	1231831.36	17	82	364988.04	1230348.76	17	122	365474.55	1230439.67	18	33	366183.49	1229790.33	18	74	365432.38	1229868.71
17	42	365657.13	1231829.69	17	83	365024.33	1230263.15	17	123	365473.74	1230519.24	18	34	366167.88	1229768.99	18	75	365474.77	1229934.85
17	43	365566.12	1231866.78	17	84	365073.90	1230153.99	17	124	365473.98	1230560.62	18	35	366188.03	1229704.83	18	76	365549.85	1230033.76
17	44	365522.14	1231896.37	17	85	365087.05	1230125.10	17	125	365479.53	1230584.25	18	36	366176.55	1229672.96	18	77	365588.74	1230076.18
17	45	365514.49	1231897.75	17	86	365098.59	1230102.78	17	126	365492.87	1230613.27	18	37	366182.76	1229628.24	18	78	365583.77	1230108.91
17	46	365505.60	1231892.75	17	87	365146.45	1230010.68	17	127	365513.87	1230658.94	18	38	366151.25	1229579.02	18	79	365557.71	1230161.02
17	47	365497.12	1231888.07	17	88	365154.16	1230031.19	17	128	365509.73	1230681.53	18	39	365983.71	1229479.50	18	80	365578.81	1230186.83
17	48	365491.53	1231844.50	17	89	365189.24	1230102.84	17	129	365483.67	1230712.88	18	40	365950.85	1229484.18	18	81	365603.22	1230236.61
17	49	365485.33	1231815.69	17	90	365190.75	1230105.92	17	100	365464.23	1230717.03	18	41	365931.16	1229515.51	18	82	365619.35	1230258.29
17	50	365485.95	1231799.55	17	91	365196.53	1230114.81	18	1	366373.04	1229565.75	18	42	365862.15	1229625.28	18	83	365652.45	1230289.64
17	51	365496.70	1231770.74	17	92	365280.41	1230215.48	18	2	366466.40	1229604.24	18	43	365850.99	1229634.04	18	84	365696.70	1230326.99
17	52	365497.73	1231755.52	17	93	365288.08	1230222.91	18	3	366632.69	1229676.01	18	44	365842.71	1229634.50	18	85	365710.83	1230337.29
17	53	365492.15	1231738.46	17	94	365332.67	1230257.24	18	4	366673.50	1229694.78	18	45	365791.59	1229612.55	18	86	365646.85	1230302.05
17	54	365481.39	1231728.09	17	95	365414.94	1230307.25	18	5	366677.38	1229701.16	18	46	365768.37	1229594.73	18	87	365568.32	1230262.44
17	55	365479.74	1231717.95	17	96	365525.11	1230352.64	18	6	366709.97	1229728.99	18	47	365745.79	1229575.30	18	88	365463.44	1230219.71
17	56	365480.15	1231684.98	17	97	365552.42	1230366.41	18	7	366713.93	1229748.88	18	48	365720.69	1229570.42	18	89	365387.10	1230173.30
17	57	365468.16	1231668.84	17	98	365601.07	1230390.95	18	8	366679.35	1229775.69	18	49	365661.77	1229533.27	18	90	365353.80	1230147.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	91	365277.54	1230055.82	18	132	365090.74	1228815.88	19	17	366645.71	1219525.88	20	9	374582.19	1223932.82	20	50	374161.13	1223973.84
18	92	365246.83	1229993.59	18	133	365090.85	1228815.65	19	18	366619.05	1219600.62	20	10	374566.16	1223926.87	20	51	374135.61	1223961.93
18	93	365236.56	1229966.23	18	134	365109.63	1228834.43	19	19	366606.47	1219637.46	20	11	374548.03	1223908.15	20	52	374132.05	1223948.04
18	94	365234.11	1229959.73	18	135	365147.55	1228873.38	19	20	366584.77	1219699.37	20	12	374503.50	1223840.09	20	53	374135.02	1223936.13
18	95	365219.73	1229921.46	18	136	365175.08	1228901.67	19	21	366574.59	1219729.48	20	13	374501.33	1223830.68	20	54	374152.82	1223923.56
18	96	365205.25	1229861.51	18	137	365172.20	1228905.14	19	22	366556.57	1219782.81	20	14	374490.11	1223830.68	20	55	374168.25	1223912.98
18	97	365201.42	1229850.99	18	138	365195.05	1228927.81	19	23	366525.96	1219878.23	20	15	374471.64	1223852.39	20	56	374172.11	1223900.37
18	98	365143.15	1229758.51	18	139	365221.31	1228963.66	19	24	366513.25	1219917.89	20	16	374463.68	1223888.23	20	57	374171.22	1223893.14
18	99	365121.30	1229717.73	18	140	365239.60	1228987.01	19	25	366508.61	1219932.35	20	17	374460.07	1223931.67	20	58	374161.13	1223873.96
18	100	365104.88	1229687.09	18	141	365262.28	1229013.09	19	26	366498.44	1219957.96	20	18	374447.76	1223955.93	20	59	374108.91	1223854.77
18	101	365080.11	1229638.07	18	142	365293.20	1229050.92	19	27	366439.38	1220106.62	20	19	374434.36	1223991.40	20	60	374057.34	1223843.16
18	102	365060.92	1229592.59	18	143	365297.18	1229054.79	19	28	366349.88	1220144.33	20	20	374431.15	1224007.57	20	61	374006.83	1223842.20
18	103	365049.01	1229513.13	18	144	365409.21	1229141.59	19	29	366259.00	1220181.36	20	21	374450.84	1224036.11	20	62	373923.23	1223863.80
18	104	365014.83	1229466.42	18	145	365412.50	1229143.75	19	30	366249.96	1220185.05	20	22	374506.22	1224063.80	20	63	373899.91	1223890.99
18	105	365005.76	1229430.33	18	146	365567.20	1229228.58	19	31	366249.84	1220174.26	20	23	374541.69	1224097.10	20	64	373881.61	1223912.32
18	106	365004.37	1229419.23	18	147	365603.44	1229247.35	19	32	366247.28	1219945.61	20	24	374563.40	1224152.31	20	65	373759.72	1224092.60
18	107	365001.16	1229409.86	18	148	365656.98	1229267.23	19	33	366244.35	1219683.99	20	25	374579.74	1224238.52	20	66	373755.09	1224099.45
18	108	364999.96	1229407.23	18	149	365714.67	1229291.79	19	34	366241.45	1219425.23	20	26	374581.89	1224281.41	20	67	373768.26	1224139.86
18	109	364990.07	1229367.87	18	150	365763.93	1229312.77	19	35	366241.31	1219413.18	20	27	374570.62	1224274.80	20	68	373768.86	1224151.11
18	110	364989.50	1229359.93	18	151	365801.39	1229329.94	19	36	366240.48	1219338.77	20	28	374537.90	1224190.13	20	69	373751.29	1224173.84
18	111	364987.45	1229348.93	18	152	365860.19	1229356.90	19	37	366239.51	1219252.28	20	29	374509.48	1224106.15	20	70	373703.58	1224121.34
18	112	364984.17	1229340.81	18	153	365998.20	1229408.03	19	38	366238.19	1219134.39	20	30	374469.12	1224083.53	20	71	373674.50	1224074.38
18	113	364982.38	1229337.29	18	154	366126.41	1229460.31	19	39	366237.72	1219092.12	20	31	374426.95	1224088.60	20	72	373688.74	1224034.69
18	114	364968.52	1229282.14	18	155	366249.03	1229512.08	19	40	366236.61	1218993.35	20	32	374401.48	1224100.83	20	73	373696.46	1224012.20
18	115	364971.04	1229278.88	18	1	366373.04	1229565.75	19	41	366234.63	1218816.49	20	33	374381.90	1224080.99	20	74	373715.45	1223974.50
18	116	364975.86	1229272.64	19	1	366565.05	1218870.38	19	42	366232.71	1218645.17	20	34	374335.91	1224025.07	20	75	373714.26	1223932.82
18	117	364981.66	1229263.06	19	2	366652.07	1218938.31	19	43	366232.66	1218640.97	20	35	374311.47	1224018.73	20	76	373732.06	1223878.59
18	118	364985.19	1229252.44	19	3	366725.21	1218995.41	19	44	366232.16	1218595.94	20	36	374259.06	1224025.43	20	77	373759.36	1223848.82
18	119	364986.27	1229241.29	19	4	366768.44	1219029.15	19	45	366279.61	1218636.55	20	37	374227.01	1224041.30	20	78	373767.67	1223833.61
18	120	364984.83	1229230.19	19	5	366793.09	1219049.87	19	46	366344.55	1218692.13	20	38	374218.65	1224048.35	20	79	373762.33	1223797.89
18	121	364973.94	1229201.51	19	6	366791.99	1219054.05	19	47	366474.80	1218791.89	20	39	374193.18	1224069.08	20	80	373766.48	1223785.32
18	122	364972.00	1229168.15	19	7	366781.56	1219093.57	19	48	366488.20	1218802.15	20	40	374179.52	1224092.58	20	81	373801.48	1223778.09
18	123	364964.51	1229039.21	19	8	366775.20	1219117.66	19	1	366565.05	1218870.38	20	41	374170.11	1224129.68	20	82	373830.43	1223770.44
18	124	364970.48	1229002.88	19	9	366746.02	1219210.53	20	1	374252.22	1223309.06	20	42	374146.58	1224164.79	20	83	373860.25	1223752.25
18	125	364986.07	1228964.54	19	10	366737.19	1219238.61	20	2	374241.25	1223393.07	20	43	374134.43	1224178.89	20	84	373880.43	1223721.82
18	126	365004.83	1228942.26	19	11	366734.75	1219246.32	20	3	374245.10	1223439.70	20	44	374120.18	1224175.58	20	85	373865.00	1223711.24
18	127	365024.10	1228916.34	19	12	366704.46	1219344.76	20	4	374263.80	1223483.03	20	45	374117.53	1224164.51	20	86	373846.60	1223714.54
18	128	365029.78	1228906.38	19	13	366692.08	1219386.90	20	5	374401.19	1223667.58	20	46	374092.88	1224119.36	20	87	373827.01	1223711.24
18	129	365057.67	1228857.49	19	14	366682.24	1219420.34	20	6	374521.06	1223832.94	20	47	374124.34	1224054.53	20	88	373819.30	1223699.99
18	130	365073.81	1228840.90	19	15	366676.97	1219438.27	20	7	374574.47	1223900.41	20	48	374151.64	1224020.80	20	89	373832.62	1223631.16
18	131	365080.43	1228832.45	19	16	366652.54	1219506.73	20	8	374600.58	1223927.53	20	49	374163.41	1223985.07	20	90	373840.84	1223613.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	91	373919.43	1223564.30	20	132	373968.85	1223238.95	21	27	364475.36	1235850.02	21	68	363321.73	1236023.66	21	109	363875.63	1235616.97
20	92	373931.55	1223556.48	20	133	374005.05	1223250.86	21	28	364425.69	1235839.98	21	69	363312.91	1236028.33	21	110	363871.08	1235593.45
20	93	373929.99	1223546.70	20	134	374044.81	1223241.60	21	29	364398.12	1235837.49	21	70	363302.09	1236035.52	21	111	363878.94	1235582.85
20	94	373910.46	1223523.64	20	135	374085.17	1223225.73	21	30	364362.68	1235837.93	21	71	363308.80	1236008.55	21	112	364031.90	1235550.91
20	95	373879.98	1223518.57	20	136	374131.46	1223224.40	21	31	364338.53	1235836.17	21	72	363311.71	1235986.69	21	113	364039.84	1235545.51
20	96	373833.09	1223500.20	20	137	374145.70	1223227.71	21	32	364328.06	1235831.49	21	73	363305.24	1235942.62	21	114	364034.05	1235525.22
20	97	373760.55	1223519.41	20	138	374142.14	1223241.60	21	33	364283.55	1235832.59	21	74	363311.16	1235909.52	21	115	364019.99	1235487.42
20	98	373737.33	1223519.77	20	139	374130.27	1223257.80	21	34	364174.22	1235856.33	21	75	363308.92	1235886.17	21	116	363992.50	1235373.62
20	99	373631.16	1223565.24	20	140	374114.84	1223268.38	21	35	364105.52	1235887.71	21	76	363316.21	1235870.57	21	117	364108.38	1235357.39
20	100	373613.37	1223574.31	20	141	374113.06	1223282.27	21	36	364050.98	1235922.66	21	77	363321.45	1235862.44	21	118	364110.58	1235365.24
20	101	373596.16	1223573.65	20	142	374147.48	1223302.12	21	37	364025.78	1235934.60	21	78	363316.27	1235910.91	21	119	364140.79	1235324.99
20	102	373599.72	1223551.16	20	143	374173.59	1223309.73	21	38	364016.46	1235939.01	21	79	363335.48	1235972.39	21	120	364146.57	1235317.29
20	103	373570.64	1223541.24	20	144	374207.12	1223300.46	21	39	363978.28	1235960.98	21	80	363374.70	1235999.01	21	121	364144.91	1235300.92
20	104	373552.24	1223546.53	20	145	374241.25	1223298.15	21	40	363952.64	1235978.17	21	81	363392.08	1235950.77	21	122	364150.68	1235293.42
20	105	373501.21	1223562.41	20	1	374252.22	1223309.06	21	41	363944.12	1235985.43	21	82	363404.91	1235951.68	21	123	364151.58	1235289.08
20	106	373493.49	1223554.47	21	1	364465.44	1235273.93	21	42	363934.24	1235997.43	21	83	363418.55	1235960.44	21	124	364151.95	1235282.71
20	107	373498.83	1223539.26	21	2	364492.05	1235333.70	21	43	363930.18	1236001.23	21	84	363438.41	1235977.96	21	125	364167.68	1235281.46
20	108	373520.20	1223519.41	21	3	364506.09	1235365.28	21	44	363914.70	1236005.13	21	85	363441.17	1236010.23	21	126	364181.31	1235281.65
20	109	373540.37	1223509.49	21	4	364527.52	1235413.46	21	45	363861.73	1236001.72	21	86	363584.63	1236064.22	21	127	364183.54	1235288.46
20	110	373534.44	1223498.25	21	5	364568.48	1235508.30	21	46	363820.11	1235997.27	21	87	363630.23	1236024.92	21	128	364256.03	1235282.70
20	111	373532.06	1223483.69	21	6	364570.80	1235513.67	21	47	363811.00	1235997.50	21	88	363643.40	1236004.38	21	129	364252.07	1235275.68
20	112	373539.78	1223479.73	21	7	364598.77	1235578.32	21	48	363805.62	1235998.37	21	89	363681.63	1235948.92	21	130	364250.39	1235225.08
20	113	373577.17	1223478.40	21	8	364602.14	1235585.99	21	49	363767.40	1236004.53	21	90	363694.04	1235911.11	21	131	364258.25	1235213.09
20	114	373594.97	1223467.16	21	9	364613.14	1235611.01	21	50	363756.83	1236008.23	21	91	363691.06	1235890.52	21	132	364278.52	1235202.49
20	115	373614.55	1223430.12	21	10	364625.39	1235638.91	21	51	363695.93	1236037.54	21	92	363690.87	1235889.22	21	133	364420.75	1235161.90
20	116	373637.70	1223403.66	21	11	364643.21	1235679.45	21	52	363690.62	1236040.10	21	93	363689.90	1235882.52	21	1	364465.44	1235273.93
20	117	373663.22	1223386.46	21	12	364656.37	1235709.40	21	53	363657.18	1236057.81	21	94	363688.25	1235840.11	22	1	370484.43	1222520.33
20	118	373691.70	1223377.20	21	13	364663.42	1235726.19	21	54	363613.64	1236076.87	21	95	363703.14	1235817.98	22	2	370536.36	1222568.24
20	119	373738.59	1223365.96	21	14	364666.50	1235733.53	21	55	363584.06	1236072.67	21	96	363749.47	1235774.64	22	3	370650.27	1222673.34
20	120	373791.28	1223337.19	21	15	364655.08	1235743.79	21	56	363544.79	1236064.24	21	97	363774.29	1235740.52	22	4	370664.36	1222682.47
20	121	373797.97	1223330.50	21	16	364648.43	1235752.80	21	57	363520.64	1236044.11	21	98	363785.46	1235735.91	22	5	370675.91	1222687.07
20	122	373811.59	1223318.33	21	17	364638.31	1235770.30	21	58	363511.14	1236038.18	21	99	363809.42	1235755.97	22	6	370692.42	1222690.15
20	123	373822.86	1223296.50	21	18	364637.19	1235772.24	21	59	363500.56	1236034.51	21	100	363875.69	1235886.47	22	7	370707.00	1222689.56
20	124	373816.91	1223270.71	21	19	364618.62	1235793.19	21	60	363490.70	1236033.31	21	101	363936.42	1235858.44	22	8	370721.68	1222701.26
20	125	373819.30	1223257.48	21	20	364611.38	1235798.80	21	61	363479.55	1236034.32	21	102	363950.50	1235836.88	22	9	370790.43	1222756.06
20	126	373832.36	1223236.97	21	21	364587.08	1235814.00	21	62	363440.85	1236043.26	21	103	363943.47	1235821.21	22	10	370861.15	1222812.44
20	127	373872.71	1223227.05	21	22	364578.47	1235821.16	21	63	363427.34	1236036.90	21	104	363921.92	1235797.67	22	11	370887.50	1222831.01
20	128	373903.45	1223229.39	21	23	364572.30	1235829.06	21	64	363407.52	1236027.56	21	105	363858.26	1235714.24	22	12	370822.28	1222835.27
20	129	373913.22	1223229.23	21	24	364557.65	1235853.47	21	65	363396.92	1236023.96	21	106	363845.02	1235665.84	22	13	370723.64	1222831.64
20	130	373916.51	1223225.37	21	25	364554.28	1235856.94	21	66	363343.69	1236020.06	21	107	363852.05	1235648.32	22	14	370706.22	1222837.97
20	131	373931.47	1223221.10	21	26	364546.48	1235856.98	21	67	363332.51	1236020.63	21	108	363873.97	1235626.65	22	15	370691.49	1222843.33

Порядковый номер контура	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
22	16	370683.28	1222856.45	22	57	370465.45	1222502.82	23	40	365310.76	1232767.73	23	1	365400.94	1231702.27	24	41	369529.19	1231401.31
22	17	370690.67	1222879.98	22	1	370484.43	1222520.33	23	41	365279.30	1232862.75	24	1	369481.03	1230455.77	24	42	369462.96	1231406.47
22	18	370699.71	1222894.65	23	1	365400.94	1231702.27	23	42	365259.33	1232952.02	24	2	369438.15	1230457.63	24	43	369444.64	1231398.57
22	19	370693.95	1222902.90	23	2	365402.60	1231727.16	23	43	365218.52	1233095.53	24	3	369305.14	1230426.94	24	44	369440.85	1231177.80
22	20	370670.11	1222903.81	23	3	365390.19	1231798.63	23	44	365193.29	1233172.99	24	4	369226.56	1230423.89	24	45	369421.24	1231144.29
22	21	370668.55	1222908.73	23	4	365394.74	1231821.22	23	45	365184.19	1233203.88	24	5	369212.82	1230423.36	24	46	369406.25	1231094.74
22	22	370665.18	1222921.23	23	5	365424.93	1231853.95	23	46	365184.19	1233226.47	24	6	369201.51	1230422.03	24	47	369388.02	1231055.56
22	23	370669.71	1222932.45	23	6	365448.09	1231881.61	23	47	365189.98	1233256.90	24	7	369209.22	1230457.75	24	48	369348.09	1231014.04
22	24	370683.27	1222962.47	23	7	365453.88	1231906.97	23	48	365196.19	1233280.41	24	8	369211.49	1230493.20	24	49	369340.38	1230998.83
22	25	370683.27	1222981.71	23	8	365448.73	1231939.69	23	49	365206.53	1233304.38	24	9	369214.90	1230546.42	24	50	369328.54	1230947.41
22	26	370658.29	1223018.25	23	9	365436.96	1231976.69	23	50	365204.87	1233336.66	24	10	369231.18	1230583.43	24	51	369300.62	1230908.87
22	27	370658.66	1223059.16	23	10	365381.08	1232211.73	23	51	365197.33	1233354.52	24	11	369242.46	1230611.21	24	52	369269.55	1230835.40
22	28	370262.26	1223030.29	23	11	365350.50	1232344.72	23	52	365174.55	1233299.92	24	12	369247.62	1230641.18	24	53	369214.42	1230787.56
22	29	370269.66	1222987.21	23	12	365331.04	1232443.16	23	53	365162.79	1233273.74	24	13	369257.89	1230664.79	24	54	369172.25	1230750.96
22	30	370233.67	1222945.43	23	13	365326.07	1232506.32	23	54	365148.20	1233205.48	24	14	369278.07	1230702.49	24	55	369149.88	1230754.09
22	31	370078.01	1222764.73	23	14	365325.66	1232532.14	23	55	365184.88	1233097.40	24	15	369301.21	1230732.26	24	56	369128.52	1230770.85
22	32	370071.49	1222757.17	23	15	365328.44	1232540.49	23	56	365209.58	1233004.20	24	16	369327.91	1230764.01	24	57	369049.28	1230773.31
22	33	370054.22	1222733.35	23	16	365340.13	1232557.41	23	57	365212.90	1232991.68	24	17	369353.81	1230798.98	24	58	369032.74	1230845.83
22	34	370043.48	1222708.25	23	17	365347.47	1232558.34	23	58	365240.12	1232871.77	24	18	369363.78	1230812.44	24	59	369023.94	1230884.45
22	35	370037.70	1222688.25	23	18	365359.58	1232551.05	23	59	365244.45	1232812.20	24	19	369415.15	1230821.55	24	60	369044.37	1231243.28
22	36	370003.52	1222576.35	23	19	365380.26	1232518.32	23	60	365248.17	1232782.02	24	20	369425.83	1230825.52	24	61	369066.90	1231321.43
22	37	369997.30	1222556.12	23	20	365430.72	1232465.29	23	61	365257.86	1232703.33	24	21	369433.55	1230838.09	24	62	369177.70	1231435.91
22	38	369990.91	1222537.22	23	21	365447.68	1232459.30	23	62	365286.65	1232638.64	24	22	369435.33	1230875.80	24	63	369213.63	1231498.14
22	39	369951.22	1222393.08	23	22	365486.57	1232448.23	23	63	365243.66	1232518.38	24	23	369444.32	1230895.53	24	64	369228.31	1231556.26
22	40	369939.93	1222352.09	23	23	365548.20	1232435.79	23	64	365240.50	1232509.65	24	24	369464.62	1230946.65	24	65	369229.73	1231562.67
22	41	369920.19	1222269.60	23	24	365586.26	1232425.64	23	65	365258.65	1232440.22	24	25	369493.49	1231019.33	24	66	369215.16	1231592.16
22	42	369931.71	1222198.11	23	25	365630.08	1232411.86	23	66	365218.97	1232402.39	24	26	369501.20	1231047.11	24	67	369199.73	1231606.71
22	43	369985.21	1222172.39	23	26	365678.49	1232397.06	23	67	365115.06	1232303.73	24	27	369517.23	1231082.83	24	68	369136.23	1231603.40
22	44	370015.58	1222157.79	23	27	365681.50	1232397.52	23	68	365083.93	1232268.27	24	28	369548.61	1231142.94	24	69	369116.54	1231619.17
22	45	370050.72	1222138.32	23	28	365684.49	1232397.52	23	69	364980.15	1232149.89	24	29	369598.53	1231213.80	24	70	369123.17	1231677.48
22	46	370100.06	1222110.97	23	29	365690.49	1232398.90	23	70	364891.00	1232059.17	24	30	369622.72	1231278.07	24	71	369127.92	1231717.17
22	47	370117.08	1222128.45	23	30	365708.03	1232408.96	23	71	364913.79	1232021.33	24	31	369650.68	1231356.53	24	72	369165.90	1231764.80
22	48	370157.14	1222169.61	23	31	365708.62	1232425.78	23	72	364931.42	1231992.00	24	32	369699.33	1231450.09	24	73	369234.68	1231811.23
22	49	370173.40	1222186.32	23	32	365662.80	1232467.66	23	73	365092.03	1231724.76	24	33	369710.92	1231517.30	24	74	369344.52	1231862.27
22	50	370255.40	1222270.56	23	33	365579.41	1232490.20	23	74	365097.31	1231715.98	24	34	369742.21	1231571.76	24	75	369343.61	1231884.62
22	51	370255.42	1222282.43	23	34	365498.15	1232513.70	23	75	365219.99	1231659.97	24	35	369748.35	1231631.22	24	76	369239.70	1231848.74
22	52	370258.69	1222298.91	23	35	365461.21	1232533.57	23	76	365303.50	1231606.62	24	36	369747.78	1231636.47	24	77	369185.75	1231802.16
22	53	370265.54	1222314.24	23	36	365435.69	1232545.05	23	77	365309.96	1231602.56	24	37	369699.30	1231633.09	24	78	369151.66	1231792.58
22	54	370275.63	1222327.67	23	37	365372.81	1232588.39	23	78	365310.56	1231603.38	24	38	369684.58	1231630.52	24	79	369108.58	1231741.62
22	55	370318.84	1222367.54	23	38	365337.19	1232625.70	23	79	365350.06	1231652.02	24	39	369683.85	1231625.08	24	80	369043.65	1231733.71
22	56	370363.76	1222408.99	23	39	365314.66	1232750.41	23	80	365388.95	1231683.37	24	40	369627.40	1231431.29	24	81	369040.50	1231772.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	82	369027.62	1231807.79	24	123	369033.59	1230637.60	25	2	371591.05	1216240.06	25	43	371258.72	1216611.80	25	84	370995.81	1216062.79
24	83	369020.50	1231830.28	24	124	368936.64	1230587.21	25	3	371661.67	1216275.11	25	44	371281.86	1216635.61	25	85	371042.69	1216033.68
24	84	369008.04	1231842.85	24	125	368951.96	1230532.12	25	4	371676.51	1216301.57	25	45	371272.96	1216666.04	25	86	371055.75	1216020.45
24	85	369002.11	1231838.88	24	126	368962.94	1230535.14	25	5	371673.54	1216330.02	25	46	371271.48	1216678.07	25	87	371061.09	1215966.88
24	86	368999.73	1231801.84	24	127	368990.85	1230568.64	25	6	371656.92	1216355.15	25	47	371269.69	1216692.67	25	88	371058.12	1215887.50
24	87	369007.45	1231754.21	24	128	369046.30	1230572.79	25	7	371636.75	1216400.13	25	48	371265.69	1216725.24	25	89	371055.75	1215839.21
24	88	369015.76	1231718.49	24	129	369052.43	1230549.70	25	8	371634.62	1216408.49	25	49	371263.89	1216733.88	25	90	371062.28	1215827.31
24	89	369034.15	1231668.22	24	130	369076.04	1230460.79	25	9	371629.68	1216427.84	25	50	371256.34	1216761.29	25	91	371111.28	1215837.69
24	90	369030.59	1231637.13	24	131	369095.20	1230388.61	25	10	371591.05	1216585.34	25	51	371246.25	1216767.24	25	92	371115.69	1215877.58
24	91	369017.54	1231619.27	24	132	369081.59	1230363.29	25	11	371584.52	1216599.89	25	52	371229.54	1216756.95	25	93	371110.35	1215941.08
24	92	369016.94	1231607.37	24	133	369075.70	1230349.93	25	12	371569.69	1216565.49	25	53	371221.33	1216710.35	25	94	371132.90	1215963.57
24	93	369020.50	1231565.03	24	134	369223.84	1230390.48	25	13	371573.85	1216527.10	25	54	371207.29	1216691.81	25	95	371218.36	1216019.13
24	94	369013.38	1231539.90	24	135	369232.21	1230392.77	25	14	371604.68	1216369.39	25	55	371141.93	1216599.54	25	96	371378.24	1216131.48
24	95	369000.60	1231536.83	24	136	369310.11	1230414.10	25	15	371591.79	1216342.09	25	56	371096.79	1216563.17	25	97	371418.89	1216155.01
24	96	369014.74	1231490.85	24	1	369481.03	1230455.77	25	16	371580.15	1216325.06	25	57	371070.58	1216560.26	25	98	371419.54	1216155.39
24	97	368997.90	1231418.39	24	137	369187.86	1231552.47	25	17	371572.36	1216321.25	25	58	371018.17	1216596.63	25	99	371458.12	1216196.40
24	98	368978.96	1231343.45	24	138	369167.68	1231547.84	25	18	371547.86	1216330.10	25	59	371004.12	1216619.73	25	1	371508.56	1216191.11
24	99	368973.03	1231315.66	24	139	369136.82	1231532.62	25	19	371530.52	1216370.37	25	60	370995.82	1216619.07	25	100	371590.65	1216266.88
24	100	368968.15	1231311.73	24	140	369110.12	1231524.02	25	20	371517.46	1216367.72	25	61	370973.03	1216584.99	25	101	371590.40	1216266.86
24	101	368887.45	1231366.83	24	141	369108.93	1231494.26	25	21	371502.62	1216338.29	25	62	370941.00	1216541.34	25	102	371590.41	1216266.66
24	102	368932.22	1231315.26	24	142	369075.70	1231463.17	25	22	371500.84	1216297.28	25	63	370915.10	1216513.24	25	103	371590.66	1216266.68
24	103	368944.00	1231246.61	24	143	369057.89	1231418.19	25	23	371453.66	1216265.20	25	64	370901.45	1216492.73	25	100	371590.65	1216266.88
24	104	368940.39	1231242.90	24	144	369022.88	1231370.57	25	24	371443.28	1216237.08	25	65	370888.58	1216401.65	26	1	373110.08	1213946.78
24	105	368847.01	1231226.34	24	145	368994.99	1231322.94	25	25	371433.49	1216228.82	25	66	370890.04	1216339.08	26	2	373110.08	1213986.47
24	106	368855.52	1231221.74	24	146	368983.71	1231288.54	25	26	371420.13	1216228.82	25	67	370890.77	1216306.86	26	3	373097.62	1214054.60
24	107	368947.79	1231200.64	24	147	368968.88	1231265.39	25	27	371405.30	1216249.32	25	68	370881.83	1216274.07	26	4	373054.30	1214160.43
24	108	368950.50	1231160.58	24	148	368968.88	1231220.41	25	28	371389.87	1216246.67	25	69	370881.42	1216272.60	26	5	373046.58	1214181.60
24	109	368940.10	1231120.40	24	149	368965.91	1231208.51	25	29	371371.47	1216227.49	25	70	370868.20	1216224.13	26	6	373029.96	1214184.25
24	110	368914.27	1231020.61	24	150	368964.13	1231190.65	25	30	371332.30	1216245.35	25	71	370863.88	1216216.05	26	7	373010.38	1214231.21
24	111	368747.20	1231027.98	24	151	368978.96	1231191.97	25	31	371318.65	1216271.81	25	72	370853.38	1216196.40	26	8	372999.10	1214245.10
24	112	368721.55	1230983.78	24	152	369003.30	1231218.43	25	32	371296.10	1216287.68	25	73	370848.33	1216199.25	26	9	372972.99	1214306.62
24	113	368648.20	1230961.40	24	153	369015.76	1231240.26	25	33	371273.55	1216284.37	25	74	370833.26	1216180.47	26	10	372961.72	1214314.55
24	114	368661.15	1230923.70	24	154	369023.47	1231292.51	25	34	371245.66	1216252.62	25	75	370834.82	1216102.70	26	11	372940.95	1214322.49
24	115	368909.50	1230979.96	24	155	369034.75	1231330.88	25	35	371231.42	1216240.06	25	76	370827.63	1216041.37	26	12	372936.20	1214339.03
24	116	368930.30	1230963.77	24	156	369059.08	1231352.70	25	36	371215.39	1216253.29	25	77	370823.87	1216009.20	26	13	372943.91	1214386.65
24	117	368931.98	1230959.95	24	157	369078.66	1231382.47	25	37	371200.56	1216318.11	25	78	370819.36	1215970.74	26	14	372942.13	1214410.46
24	118	368936.64	1230949.34	24	158	369107.74	1231414.88	25	38	371172.66	1216380.95	25	79	370826.90	1215970.32	26	15	372931.45	1214417.08
24	119	368933.86	1230906.88	24	159	369150.47	1231470.45	25	39	371144.77	1216463.63	25	80	370876.30	1216026.21	26	16	372885.75	1214418.40
24	120	368922.50	1230822.92	24	160	369173.62	1231507.49	25	40	371125.78	1216486.12	25	81	370920.40	1216061.00	26	17	372881.60	1214406.50
24	121	369000.25	1230771.65	24	137	369187.86	1231552.47	25	41	371168.91	1216529.80	25	82	370928.75	1216065.43	26	18	372875.63	1214375.98
24	122	369026.44	1230681.99	25	1	371508.56	1216191.11	25	42	371204.12	1216570.79	25	83	370959.61	1216062.13	26	19	372864.17	1214367.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
26	20	372852.48	1214370.12	26	61	372431.76	1214403.85	26	1	373110.08	1213946.78	27	41	369916.92	1231209.96	28	5	378596.06	1221987.57
26	21	372837.78	1214383.15	26	62	372444.81	1214376.73	27	1	370545.69	1230803.03	27	42	369864.45	1231252.94	28	6	378616.65	1222016.49
26	22	372809.49	1214368.02	26	63	372475.67	1214343.66	27	2	370537.98	1230818.91	27	43	369841.14	1231224.18	28	7	378661.67	1222079.70
26	23	372801.20	1214349.53	26	64	372481.61	1214311.25	27	3	370640.05	1230872.49	27	44	369848.57	1231150.61	28	8	378660.52	1222104.94
26	24	372777.82	1214343.23	26	65	372507.72	1214274.20	27	4	370621.06	1230907.55	27	45	369803.89	1231033.87	28	9	378645.57	1222137.79
26	25	372735.60	1214351.95	26	66	372535.61	1214266.93	27	5	370517.31	1230848.63	27	46	369767.46	1230938.67	28	10	378638.09	1222158.16
26	26	372732.64	1214344.98	26	67	372548.67	1214252.38	27	6	370504.08	1230852.02	27	47	369783.74	1230876.67	28	11	378617.80	1222176.27
26	27	372722.55	1214360.19	26	68	372557.77	1214225.33	27	7	370489.91	1230861.24	27	48	369777.61	1230828.81	28	12	378612.18	1222181.29
26	28	372701.78	1214374.75	26	69	372564.69	1214204.75	27	8	370472.70	1230891.67	27	49	369746.80	1230765.47	28	13	378594.47	1222208.15
26	29	372680.41	1214379.38	26	70	372575.77	1214154.46	27	9	370457.27	1230915.48	27	50	369720.97	1230712.35	28	14	378588.96	1222235.00
26	30	372660.83	1214355.56	26	71	372589.62	1214091.64	27	10	370441.24	1230923.42	27	51	369692.15	1230679.03	28	15	378597.49	1222262.46
26	31	372646.59	1214352.26	26	72	372599.11	1214023.51	27	11	370418.69	1230921.41	27	52	369694.66	1230640.30	28	16	378609.06	1222283.81
26	32	372625.82	1214359.53	26	73	372602.08	1213964.64	27	12	370397.58	1230853.05	27	53	369679.39	1230603.86	28	17	378622.67	1222293.62
26	33	372594.36	1214391.94	26	74	372598.18	1213953.64	27	13	370292.43	1230857.05	27	54	369682.44	1230553.04	28	18	378618.98	1222300.86
26	34	372587.24	1214417.08	26	75	372646.67	1213956.58	27	14	370268.22	1230841.62	27	55	369670.90	1230509.32	28	19	378603.02	1222315.71
26	35	372571.81	1214435.60	26	76	372712.95	1213945.61	27	15	370248.96	1230813.62	27	56	369669.74	1230500.75	28	20	378539.92	1222369.90
26	36	372555.79	1214439.57	26	77	372775.13	1213920.17	27	16	370202.81	1230709.27	27	57	369820.48	1230532.50	28	21	378505.07	1222400.04
26	37	372534.42	1214418.40	26	78	372830.08	1213881.53	27	17	370183.09	1230697.20	27	58	370041.25	1230589.38	28	22	378488.61	1222414.28
26	38	372514.25	1214406.50	26	79	372853.79	1213858.05	27	18	370105.94	1230674.05	27	59	370030.01	1230665.05	28	23	378448.88	1222448.64
26	39	372500.60	1214405.17	26	80	372880.89	1213827.70	27	19	369945.11	1230632.38	27	1	370545.69	1230803.03	28	24	378395.53	1222387.94
26	40	372491.70	1214420.39	26	81	372890.50	1213835.00	27	20	369927.01	1230631.05	27	60	369966.18	1231077.54	28	25	378183.56	1222146.76
26	41	372492.88	1214464.70	26	82	372910.68	1213844.92	27	21	369920.19	1230635.02	27	61	369946.00	1231066.63	28	26	378208.29	1222119.53
26	42	372506.53	1214492.49	26	83	372936.20	1213870.71	27	22	369920.19	1230676.69	27	62	369943.18	1231053.71	28	27	378208.74	1222119.03
26	43	372505.35	1214527.54	26	84	372940.95	1213912.39	27	23	369921.37	1230727.96	27	63	369947.19	1231037.19	28	28	378231.51	1222078.96
26	44	372510.69	1214548.05	26	85	372948.66	1213922.31	27	24	369935.62	1230773.93	27	64	369940.20	1231018.02	28	29	378241.93	1222060.62
26	45	372535.02	1214557.31	26	86	372964.09	1213920.99	27	25	369955.20	1230801.71	27	65	369943.92	1230996.51	28	30	378258.01	1222006.39
26	46	372588.43	1214549.37	26	87	372989.02	1213954.06	27	26	369972.71	1230819.24	27	66	369954.90	1230992.54	28	31	378277.60	1222002.63
26	47	372595.55	1214555.32	26	88	373040.65	1213983.16	27	27	370018.13	1230846.81	27	67	369963.81	1230993.53	28	32	378297.53	1221946.15
26	48	372597.92	1214572.52	26	89	373044.80	1213998.38	27	28	370023.45	1230886.38	27	68	369976.86	1230999.15	28	33	378308.73	1221935.52
26	49	372589.02	1214665.13	26	90	373041.24	1214010.28	27	29	370031.89	1230902.00	27	69	369995.27	1230987.59	28	34	378336.57	1221909.12
26	50	372582.49	1214693.57	26	91	373018.09	1214018.22	27	30	370048.37	1230920.77	27	70	370001.41	1230987.97	28	35	378330.76	1221885.05
26	51	372552.82	1214726.64	26	92	373006.23	1214036.08	27	31	370076.24	1230929.74	27	71	370007.99	1230993.28	28	36	378272.61	1221848.94
26	52	372528.49	1214720.03	26	93	373015.13	1214046.66	27	32	370081.27	1230952.72	27	72	370009.04	1231011.96	28	37	378251.41	1221852.95
26	53	372504.16	1214720.69	26	94	373034.61	1214042.22	27	33	370035.56	1230994.74	27	73	369999.41	1231032.56	28	38	378230.43	1221800.54
26	54	372478.64	1214704.15	26	95	373070.32	1214034.09	27	34	370028.20	1231017.35	27	74	369996.03	1231044.55	28	39	378198.21	1221753.96
26	55	372466.18	1214678.35	26	96	373088.72	1214022.85	27	35	370023.45	1231064.31	27	75	369983.09	1231069.60	28	40	378202.01	1221751.56
26	56	372461.43	1214615.52	26	97	373088.72	1214013.59	27	36	370027.01	1231091.43	27	60	369966.18	1231077.54	28	41	378217.28	1221755.02
26	57	372432.35	1214574.51	26	98	373066.76	1214004.99	27	37	370026.76	1231112.42	28	1	378595.55	1221749.78	28	42	378239.67	1221755.00
26	58	372406.24	1214521.59	26	99	373050.73	1213978.53	27	38	369945.73	1231088.15	28	2	378582.18	1221809.00	28	43	378261.50	1221749.99
26	59	372403.87	1214468.01	26	100	373057.26	1213952.74	27	39	369893.65	1231125.82	28	3	378575.40	1221839.02	28	44	378278.73	1221741.94
26	60	372413.36	1214427.66	26	101	373081.59	1213944.80	27	40	369911.18	1231189.21	28	4	378578.50	1221927.69	28	45	378296.70	1221777.65

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				
28	46	378350.70	1221761.92	29	24	372309.80	1214733.92	29	65	371867.75	1214295.30	30	19	367825.93	1220402.95	31	31	376230.37	1219449.14
28	47	378386.41	1221756.36	29	25	372290.22	1214746.49	29	66	371921.60	1214285.39	30	20	367829.26	1220297.19	31	32	376252.58	1219422.72
28	48	378411.33	1221782.28	29	26	372294.37	1214796.10	29	67	371992.75	1214272.29	30	21	367829.83	1220279.07	31	33	376283.50	1219385.92
28	49	378452.03	1221779.51	29	27	372273.60	1214806.68	29	68	372004.14	1214272.97	30	22	367832.38	1220159.36	31	34	376326.50	1219334.75
28	50	378489.41	1221758.21	29	28	372268.26	1214831.82	29	69	372026.68	1214274.31	30	23	367832.46	1220155.79	31	35	376401.88	1219272.85
28	51	378516.82	1221726.74	29	29	372264.70	1214862.24	29	70	372056.68	1214276.10	30	24	367833.32	1220115.29	31	1	376420.05	1219275.45
28	52	378550.88	1221747.10	29	30	372259.36	1214875.47	29	71	372069.07	1214276.84	30	25	367834.47	1220061.81	32	1	371007.81	1217993.25
28	53	378569.98	1221740.62	29	31	372243.33	1214880.10	29	72	372069.15	1214280.16	30	26	367834.81	1219957.51	32	2	371023.24	1218007.14
28	1	378595.55	1221749.78	29	32	372234.43	1214866.87	29	73	372088.15	1214372.76	30	27	367834.91	1219924.17	32	3	371027.93	1218026.16
28	54	378544.23	1222322.96	29	33	372226.72	1214864.89	29	74	372164.70	1214382.68	30	28	367848.54	1219935.45	32	4	371014.34	1218077.25
28	55	378530.89	1222304.37	29	34	372216.63	1214870.84	29	75	372177.76	1214369.45	30	1	368110.55	1220152.27	32	5	371029.17	1218128.19
28	56	378545.89	1222276.67	29	35	372203.57	1214868.86	29	76	372163.60	1214260.65	31	1	376420.05	1219275.45	32	6	371027.99	1218144.72
28	57	378514.33	1222249.82	29	36	372193.60	1214856.35	29	77	372175.40	1214255.42	31	2	376408.62	1219294.44	32	7	370982.88	1218224.76
28	58	378531.77	1222215.56	29	37	372198.37	1214813.12	29	78	372207.63	1214241.12	31	3	376395.12	1219316.04	32	8	370946.68	1218312.73
28	59	378562.51	1222209.08	29	38	372184.74	1214790.31	29	79	372293.26	1214203.16	31	4	376388.84	1219327.44	32	9	370918.20	1218423.20
28	60	378579.12	1222226.67	29	39	372137.73	1214779.08	29	80	372298.99	1214198.29	31	5	376321.91	1219445.38	32	10	370892.08	1218509.85
28	61	378594.07	1222276.67	29	40	372134.14	1214742.52	29	81	372311.80	1214187.42	31	6	376291.35	1219495.10	32	11	370890.30	1218576.66
28	54	378544.23	1222322.96	29	41	372142.45	1214692.25	29	1	372313.68	1214194.99	31	7	376202.69	1219647.30	32	12	370896.83	1218658.68
29	1	372313.68	1214194.99	29	42	372135.92	1214615.52	29	82	372033.21	1214311.74	31	8	376264.56	1219745.41	32	13	370898.02	1218730.11
29	2	372325.29	1214241.58	29	43	372119.90	1214531.51	29	83	372033.10	1214309.14	31	9	376598.31	1220274.60	32	14	370899.80	1218792.95
29	3	372325.29	1214262.88	29	44	372062.33	1214516.30	29	84	372035.70	1214309.02	31	10	376887.69	1220709.15	32	15	370910.48	1218873.65
29	4	372319.89	1214275.53	29	45	372059.02	1214516.57	29	85	372035.81	1214311.63	31	11	376618.92	1220420.86	32	16	370929.91	1218983.50
29	5	372344.22	1214278.17	29	46	372040.63	1214518.10	29	82	372033.21	1214311.74	31	12	376609.12	1220411.63	32	17	370937.19	1219032.40
29	6	372356.09	1214290.08	29	47	372037.02	1214518.23	30	1	368110.55	1220152.27	31	13	376383.48	1220149.28	32	18	370902.17	1219026.45
29	7	372370.93	1214316.54	29	48	372029.07	1214518.71	30	2	368317.60	1220323.61	31	14	376381.70	1220134.06	32	19	370839.26	1218959.64
29	8	372361.43	1214357.55	29	49	371997.34	1214520.60	30	3	368338.15	1220340.61	31	15	376396.54	1220134.06	32	20	370783.48	1218914.66
29	9	372354.31	1214388.64	29	50	371982.81	1214528.87	30	4	368357.56	1220361.45	31	16	376411.97	1220117.53	32	21	370722.35	1218893.50
29	10	372334.73	1214393.27	29	51	371965.00	1214649.25	30	5	368352.91	1220383.76	31	17	376413.15	1220098.34	32	22	370617.31	1218851.82
29	11	372326.42	1214407.82	29	52	371948.39	1214699.52	30	6	368343.32	1220395.26	31	18	376388.35	1220051.53	32	23	370626.81	1218779.06
29	12	372347.78	1214422.37	29	53	371951.35	1214721.35	30	7	368272.39	1220409.84	31	19	376301.93	1219951.21	32	24	370625.02	1218675.21
29	13	372350.75	1214429.65	29	54	371960.26	1214737.89	30	8	368265.86	1220434.38	31	20	376192.15	1219827.09	32	25	370623.84	1218648.09
29	14	372347.78	1214444.20	29	55	371959.16	1214742.57	30	9	368274.28	1220451.63	31	21	376135.20	1219762.71	32	26	370775.76	1218655.37
29	15	372319.89	1214455.45	29	56	371919.70	1214735.16	30	10	368272.19	1220454.45	31	22	376087.21	1219723.08	32	27	370795.94	1218644.79
29	16	372321.08	1214466.03	29	57	371886.83	1214752.89	30	11	368175.16	1220485.74	31	23	376066.55	1219710.98	32	28	370811.96	1218628.91
29	17	372343.63	1214484.55	29	58	371835.27	1214714.49	30	12	368163.74	1220489.13	31	24	376053.93	1219703.59	32	29	370822.05	1218608.41
29	18	372348.10	1214504.19	29	59	371833.55	1214609.43	30	13	368122.24	1220501.45	31	25	376004.35	1219736.89	32	30	370819.68	1218558.80
29	19	372342.47	1214512.48	29	60	371838.65	1214509.66	30	14	367967.70	1220544.91	31	26	375887.65	1219607.55	32	31	370803.66	1218464.87
29	20	372328.20	1214533.50	29	61	371892.84	1214485.40	30	15	367819.71	1220586.52	31	27	375852.04	1219560.25	32	32	370778.73	1218445.02
29	21	372325.82	1214551.36	29	62	371891.45	1214457.21	30	16	367819.67	1220582.75	31	28	376046.01	1219517.88	32	33	370749.65	1218445.69
29	22	372349.55	1214639.92	29	63	371859.58	1214355.53	30	17	367819.68	1220576.66	31	29	376066.58	1219513.39	32	34	370684.37	1218454.95
29	23	372342.44	1214675.71	29	64	371850.74	1214295.40	30	18	367822.18	1220553.05	31	30	376087.40	1219528.77	32	35	370632.74	1218452.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	36	370552.03	1218450.32	33	13	367244.25	1237008.53	33	54	366838.54	1236894.23	33	95	367198.97	1236932.31	34	33	363585.99	1235040.34
32	37	370549.12	1218449.58	33	14	367199.74	1237150.56	33	55	366849.75	1236884.50	33	96	367214.69	1236889.43	34	34	363579.95	1235020.55
32	38	370538.38	1218412.61	33	15	367197.85	1237173.69	33	56	366827.11	1236634.02	33	97	367218.83	1236851.64	34	35	363569.68	1234986.96
32	39	370536.01	1218346.47	33	16	367179.44	1237222.75	33	57	366832.48	1236625.72	33	98	367223.44	1236836.77	34	36	363582.66	1234968.48
32	40	370551.44	1218288.26	33	17	367171.50	1237264.00	33	58	366839.93	1236627.10	33	99	367227.49	1236801.40	34	37	363618.72	1234899.86
32	41	370559.53	1218266.71	33	18	367160.91	1237280.86	33	59	366847.37	1236645.54	33	100	367261.05	1236715.08	34	38	363624.08	1234885.18
32	42	370560.93	1218268.42	33	19	367125.34	1237415.48	33	60	366852.34	1236677.82	33	101	367261.85	1236704.09	34	39	363639.24	1234843.69
32	43	370562.60	1218281.83	33	20	367126.94	1237454.64	33	61	366860.05	1236699.17	33	102	367273.01	1236672.74	34	40	363654.04	1234832.28
32	44	370589.41	1218302.81	33	21	367141.47	1237497.55	33	62	366869.20	1236746.01	33	1	367282.11	1236675.97	34	41	363696.72	1234793.61
32	45	370592.38	1218328.61	33	22	367154.10	1237509.71	33	63	366880.95	1236811.43	34	1	364142.36	1234528.74	34	42	363698.80	1234791.72
32	46	370602.47	1218350.44	33	23	367215.65	1237519.12	33	64	366878.41	1236825.00	34	2	364165.99	1234585.43	34	43	363701.06	1234788.35
32	47	370636.30	1218382.19	33	24	367189.93	1237578.64	33	65	366884.19	1236859.01	34	3	364187.87	1234634.62	34	44	363711.28	1234773.13
32	48	370649.95	1218407.99	33	25	367168.91	1237584.77	33	66	366892.46	1236896.81	34	4	364188.33	1234642.26	34	45	363718.88	1234753.37
32	49	370672.50	1218423.20	33	26	367124.82	1237611.07	33	67	366919.55	1237055.10	34	5	364092.38	1234686.59	34	46	363727.78	1234746.94
32	50	370698.02	1218423.20	33	27	367053.00	1237555.95	33	68	366954.72	1237185.88	34	6	364070.04	1234705.95	34	47	363766.46	1234719.03
32	51	370731.85	1218400.71	33	28	367061.30	1237470.84	33	69	366966.80	1237235.12	34	7	364055.27	1234734.66	34	48	363864.33	1234637.15
32	52	370765.68	1218383.51	33	29	367029.38	1237428.39	33	70	366972.54	1237272.60	34	8	364022.63	1234746.72	34	49	363872.91	1234629.96
32	53	370811.37	1218380.20	33	30	367009.70	1237373.00	33	71	366982.89	1237285.49	34	9	363978.63	1234777.87	34	50	363875.81	1234627.55
32	54	370832.69	1218374.20	33	31	366973.54	1237349.09	33	72	367030.21	1237300.22	34	10	363954.22	1234851.18	34	51	363986.79	1234582.21
32	55	370852.32	1218288.92	33	32	366957.24	1237323.80	33	73	367058.75	1237303.45	34	11	363949.68	1234861.78	34	52	364001.82	1234573.52
32	56	370899.80	1218207.56	33	33	366924.31	1237289.16	33	74	367081.89	1237307.31	34	12	363877.70	1234867.32	34	53	364048.37	1234538.55
32	57	370951.43	1218072.62	33	34	366916.45	1237269.79	33	75	367092.19	1237279.60	34	13	363820.62	1234876.54	34	54	364051.77	1234536.00
32	58	370940.75	1218019.71	33	35	366921.05	1237226.57	33	76	367088.53	1237240.75	34	14	363797.45	1234893.13	34	55	364103.90	1234525.35
32	59	370919.98	1217986.63	33	36	366807.97	1237123.24	33	77	367060.99	1237125.80	34	15	363790.40	1234902.86	34	1	364142.36	1234528.74
32	60	370926.50	1217958.19	33	37	366805.80	1237106.81	33	78	367009.45	1236791.69	34	16	363770.98	1234931.86	35	1	372696.38	1222521.81
32	61	370941.34	1217954.88	33	38	366830.85	1237095.16	33	79	367028.14	1236794.92	34	17	363760.50	1234964.31	35	2	372710.23	1222581.91
32	62	370962.11	1217962.16	33	39	366835.48	1237077.98	33	80	367038.07	1236803.68	34	18	363759.35	1234967.94	35	3	372715.62	1222605.28
32	63	370982.29	1217984.65	33	40	366852.35	1237015.33	33	81	367043.86	1236817.05	34	19	363756.09	1234977.97	35	4	372731.64	1222660.84
32	1	371007.81	1217993.25	33	41	366831.52	1236973.72	33	82	367040.96	1236838.26	34	20	363750.30	1235010.24	35	5	372743.43	1222690.93
33	1	367282.11	1236675.97	33	42	366754.24	1236819.40	33	83	367036.82	1236874.22	34	21	363751.95	1235045.28	35	6	372750.63	1222719.71
33	2	367305.28	1236693.49	33	43	366742.80	1236753.09	33	84	367040.13	1236926.32	34	22	363738.72	1235104.29	35	7	372764.96	1222745.44
33	3	367309.83	1236709.17	33	44	366710.10	1236654.10	33	85	367056.27	1236979.34	34	23	363736.70	1235129.43	35	8	372782.08	1222772.29
33	4	367301.32	1236746.12	33	45	366717.90	1236644.62	33	86	367075.71	1237019.91	34	24	363736.63	1235130.37	35	9	372844.33	1222805.05
33	5	367300.31	1236779.24	33	46	366723.28	1236643.24	33	87	367092.50	1237040.95	34	25	363734.58	1235155.93	35	10	372979.11	1222856.63
33	6	367301.14	1236797.69	33	47	366739.00	1236667.21	33	88	367116.66	1237051.26	34	26	363704.79	1235164.68	35	11	372993.65	1222867.54
33	7	367296.59	1236820.74	33	48	366748.93	1236697.18	33	89	367136.93	1237053.57	34	27	363667.15	1235150.39	35	12	373004.63	1222895.33
33	8	367268.05	1236869.15	33	49	366757.61	1236741.44	33	90	367160.85	1237042.70	34	28	363625.79	1235119.04	35	13	373004.04	1222917.48
33	9	367260.19	1236890.82	33	50	366769.19	1236795.38	33	91	367167.12	1237030.05	34	29	363603.87	1235094.60	35	14	372993.36	1222934.02
33	10	367260.19	1236915.25	33	51	366780.78	1236815.67	33	92	367177.46	1236987.18	34	30	363591.22	1235084.08	35	15	372981.19	1222938.65
33	11	367270.95	1236924.93	33	52	366811.80	1236857.62	33	93	367196.90	1236971.96	34	31	363590.67	1235083.62	35	16	372968.72	1222912.52
33	12	367272.50	1236935.19	33	53	366830.41	1236891.28	33	94	367199.39	1236957.67	34	32	363589.49	1235060.26	35	17	372956.19	1222903.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	18	372953.59	1222902.49	35	59	372698.70	1223160.90	36	3	373539.51	1214002.53	37	7	368571.96	1220795.85	37	48	368370.78	1220649.01
35	19	372935.49	1222895.99	35	60	372697.89	1223114.66	36	4	373524.91	1214001.68	37	8	368553.94	1220795.64	37	49	368377.28	1220654.54
35	20	372874.37	1222869.86	35	61	372686.83	1223043.82	36	5	373437.33	1213949.19	37	9	368536.91	1220795.44	37	50	368393.33	1220668.19
35	21	372841.42	1222861.00	35	62	372663.10	1222986.93	36	6	373363.49	1213909.08	37	10	368515.58	1220795.19	37	51	368406.05	1220670.87
35	22	372831.15	1222857.64	35	63	372634.55	1222947.79	36	7	373356.36	1213913.71	37	11	368513.87	1220794.47	37	52	368431.31	1220681.42
35	23	372808.16	1222852.86	35	64	372606.42	1222938.98	36	8	373372.98	1213930.91	37	12	368408.16	1220750.21	37	53	368449.30	1220681.74
35	24	372803.60	1222852.66	35	65	372562.32	1222944.88	36	9	373433.93	1213965.90	37	13	368368.98	1220721.42	37	54	368506.68	1220682.74
35	25	372780.22	1222860.31	35	66	372526.16	1222962.43	36	10	373452.04	1213982.42	37	14	368355.94	1220711.84	37	55	368516.70	1220682.31
35	26	372780.60	1222866.09	35	67	372494.46	1222977.81	36	11	373445.94	1213996.23	37	15	368350.48	1220706.48	37	56	368532.62	1220681.64
35	27	372784.16	1222873.00	35	68	372491.59	1222976.68	36	12	373398.50	1213983.82	37	16	368326.27	1220682.74	37	57	368562.65	1220680.36
35	28	372790.97	1222882.97	35	69	372487.43	1222969.08	36	13	373353.40	1213959.35	37	17	368293.63	1220677.45	37	58	368585.40	1220677.71
35	29	372795.65	1222887.14	35	70	372488.45	1222955.95	36	14	373328.47	1213939.51	37	18	368285.32	1220686.71	37	59	368625.09	1220661.83
35	30	372832.86	1222920.56	35	71	372486.84	1222929.39	36	15	373331.44	1213924.29	37	19	368314.93	1220705.92	37	1	368653.65	1220656.86
35	31	372837.45	1222925.88	35	72	372480.01	1222906.57	36	16	373322.54	1213910.40	37	20	368286.51	1220694.76	38	1	368537.78	1221741.38
35	32	372843.45	1222942.46	35	73	372476.95	1222897.64	36	17	373292.27	1213913.71	37	21	368220.08	1220684.73	38	2	368547.59	1221772.06
35	33	372849.88	1222952.08	35	74	372480.46	1222896.85	36	18	373272.09	1213903.13	37	22	368153.09	1220689.72	38	3	368519.68	1221863.26
35	34	372844.69	1222977.67	35	75	372479.66	1222893.34	36	19	373250.73	1213868.73	37	23	368006.16	1220723.79	38	4	368500.45	1221911.17
35	35	372861.90	1223008.76	35	76	372476.16	1222894.13	36	20	373195.54	1213844.92	37	24	367985.24	1220719.59	38	5	368488.39	1221926.30
35	36	372882.08	1223039.19	35	77	372470.22	1222871.51	36	21	373150.43	1213806.55	37	25	367983.84	1220699.94	38	6	368479.71	1221993.54
35	37	372883.86	1223051.75	35	78	372476.16	1222844.06	36	22	373132.63	1213779.43	37	26	367975.53	1220660.25	38	7	368463.12	1222091.46
35	38	372880.30	1223063.66	35	79	372487.73	1222828.52	36	23	373132.24	1213778.38	37	27	367964.26	1220646.36	38	8	368421.27	1222130.13
35	39	372872.59	1223066.31	35	80	372491.58	1222825.67	36	24	373107.71	1213713.29	37	28	367958.72	1220643.66	38	9	368417.88	1222143.16
35	40	372855.38	1223056.38	35	81	372615.91	1222733.60	36	25	373096.43	1213693.44	37	29	367945.26	1220637.10	38	10	368419.76	1222166.69
35	41	372829.26	1223033.89	35	82	372652.71	1222693.91	36	26	373086.21	1213689.12	37	30	367912.62	1220634.45	38	11	368405.06	1222181.40
35	42	372808.49	1223014.05	35	83	372656.86	1222660.18	36	27	373067.35	1213690.14	37	31	367831.32	1220645.04	38	12	368401.29	1222195.27
35	43	372794.84	1223014.71	35	84	372654.19	1222612.22	36	28	373051.33	1213684.18	37	32	367819.45	1220650.36	38	13	368409.58	1222220.91
35	44	372793.06	1223042.49	35	85	372653.19	1222584.63	36	29	373044.44	1213677.70	37	33	367819.82	1220596.95	38	14	368380.92	1222338.16
35	45	372809.09	1223099.38	35	86	372650.93	1222521.93	36	30	373129.17	1213637.93	37	34	367951.83	1220559.80	38	15	368358.95	1222386.40
35	46	372847.93	1223189.37	35	87	372608.20	1222475.63	36	31	373141.99	1213627.09	37	35	368125.02	1220511.06	38	16	368350.20	1222270.63
35	47	372858.22	1223211.41	35	88	372612.35	1222457.11	36	32	373142.72	1213627.30	37	36	368168.45	1220498.16	38	17	368341.52	1222215.12
35	48	372873.48	1223247.66	35	89	372643.81	1222449.17	36	33	373181.22	1213619.31	37	37	368178.02	1220495.32	38	18	368332.73	1222158.67
35	49	372894.54	1223303.11	35	90	372681.20	1222467.69	36	34	373221.80	1213647.97	37	38	368248.67	1220474.16	38	19	368307.86	1221982.13
35	50	372899.29	1223325.60	35	91	372693.66	1222510.03	36	35	373230.18	1213653.89	37	39	368250.73	1220477.79	38	20	368289.01	1221859.84
35	51	372884.86	1223330.57	35	1	372696.38	1222521.81	36	36	373393.61	1213641.00	37	40	368260.16	1220475.63	38	21	368285.26	1221835.73
35	52	372876.15	1223323.61	35	92	372658.86	1222616.63	36	1	373563.53	1213662.18	37	41	368273.38	1220483.57	38	22	368279.81	1221799.99
35	53	372858.94	1223307.08	35	93	372656.04	1222614.72	37	1	368653.65	1220656.86	37	42	368319.14	1220498.16	38	23	368270.05	1221737.11
35	54	372821.52	1223248.77	35	94	372657.98	1222611.92	37	2	368740.61	1220744.79	37	43	368338.14	1220526.64	38	24	368183.30	1221726.59
35	55	372794.01	1223191.04	35	95	372660.80	1222613.83	37	3	368714.98	1220749.55	37	44	368350.00	1220575.58	38	25	368168.17	1221724.94
35	56	372771.02	1223165.70	35	92	372658.86	1222616.63	37	4	368666.91	1220738.97	37	45	368354.78	1220595.74	38	26	368163.28	1221724.36
35	57	372745.59	1223160.23	36	1	373563.53	1213662.18	37	5	368639.02	1220744.92	37	46	368350.01	1220611.61	38	27	368157.83	1221723.72
35	58	372704.04	1223170.82	36	2	373547.94	1213930.12	37	6	368608.16	1220777.33	37	47	368355.29	1220625.37	38	28	368158.88	1221706.42

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				
38	29	368175.72	1221708.70	39	26	371691.53	1218207.10	39	67	371749.22	1217666.21	40	24	376353.72	1226643.48	41	28	365523.79	1232877.47
38	30	368204.93	1221701.38	39	27	371678.33	1218202.05	39	68	371772.22	1217583.42	40	25	376363.52	1226564.89	41	29	365499.80	1232860.87
38	31	368223.81	1221682.56	39	28	371676.82	1218164.66	39	69	371789.19	1217562.40	40	26	376389.54	1226565.73	41	30	365495.66	1232841.51
38	32	368228.35	1221678.04	39	29	371669.28	1218147.00	39	70	371818.98	1217511.13	40	27	376400.85	1226562.37	41	31	365514.69	1232803.70
38	33	368246.06	1221673.42	39	30	371641.38	1218117.58	39	71	371851.40	1217480.87	40	28	376409.52	1226544.30	41	32	365561.85	1232762.21
38	34	368270.29	1221678.48	39	31	371618.76	1218108.76	39	72	371841.60	1217470.36	40	29	376424.23	1226539.67	41	33	365623.89	1232728.20
38	35	368285.47	1221674.84	39	32	371603.29	1218108.34	39	73	371751.11	1217448.51	40	30	376456.66	1226543.88	41	34	365677.67	1232717.95
38	36	368301.10	1221665.15	39	33	371506.76	1218132.71	39	74	371761.29	1217409.01	40	31	376457.67	1226543.42	41	35	365694.21	1232705.04
38	37	368309.30	1221670.64	39	34	371477.35	1218133.13	39	75	371834.06	1217431.28	40	32	376545.88	1226605.60	41	36	365719.03	1232661.70
38	38	368327.24	1221702.95	39	35	371459.63	1218117.16	39	76	371857.06	1217428.76	40	33	376551.30	1226623.73	41	37	365730.20	1232646.94
38	39	368327.59	1221703.58	39	36	371457.74	1218095.31	39	77	371885.34	1217393.88	40	34	376558.84	1226634.66	41	38	365774.61	1232608.46
38	40	368332.76	1221712.73	39	37	371466.42	1218088.17	39	78	371902.68	1217340.50	40	35	376575.92	1226626.78	41	39	366032.58	1232452.38
38	41	368366.36	1221713.86	39	38	371513.55	1218102.46	39	79	371923.05	1217311.92	40	36	376588.23	1226635.46	41	40	366077.25	1232438.55
38	42	368395.74	1221732.94	39	39	371557.29	1218101.61	39	80	371935.11	1217274.94	40	1	376591.34	1226637.66	41	41	366105.38	1232444.09
38	43	368496.83	1221739.86	39	40	371562.19	1218095.73	39	81	371945.67	1217200.13	41	1	366176.52	1232468.98	41	42	366126.89	1232454.23
38	1	368537.78	1221741.38	39	41	371558.42	1218085.64	39	82	371966.78	1217128.27	41	2	366193.48	1232513.24	41	43	366166.18	1232460.22
39	1	372008.26	1217106.41	39	42	371489.42	1218078.08	39	83	371997.32	1217100.95	41	3	366200.66	1232523.32	41	1	366176.52	1232468.98
39	2	372010.82	1217128.09	39	43	371477.35	1218063.37	39	1	372008.26	1217106.41	41	4	366174.45	1232551.05	42	1	372573.55	1221243.03
39	3	371979.34	1217225.23	39	44	371474.34	1218044.04	40	1	376591.34	1226637.66	41	5	366121.09	1232528.46	42	2	372603.43	1221276.66
39	4	371958.77	1217278.41	39	45	371476.22	1218033.11	40	2	376774.94	1226769.19	41	6	366083.04	1232525.69	42	3	372656.60	1221317.72
39	5	371953.51	1217342.04	39	46	371487.16	1218028.07	40	3	376755.48	1226777.65	41	7	366042.91	1232546.44	42	4	372677.86	1221327.55
39	6	371926.56	1217438.93	39	47	371542.96	1218048.66	40	4	376687.19	1226807.33	41	8	365963.08	1232575.94	42	5	372674.17	1221339.04
39	7	371886.12	1217509.60	39	48	371633.08	1218072.62	40	5	376645.04	1226825.00	41	9	365946.95	1232590.24	42	6	372665.17	1221367.03
39	8	371835.85	1217530.00	39	49	371661.36	1218060.43	40	6	376624.89	1226833.45	41	10	365928.33	1232613.29	42	7	372630.16	1221419.94
39	9	371791.05	1217621.80	39	50	371691.91	1218075.98	40	7	376591.36	1226853.83	41	11	365923.37	1232629.43	42	8	372600.08	1221449.67
39	10	371778.66	1217716.51	39	51	371708.88	1218073.46	40	8	376565.16	1226869.76	41	12	365929.16	1232663.54	42	9	372581.49	1221453.68
39	11	371823.20	1217755.09	39	52	371722.45	1218064.21	40	9	376500.85	1226935.70	41	13	365957.30	1232761.72	42	10	372531.01	1221438.80
39	12	371883.21	1217833.08	39	53	371725.47	1218052.86	40	10	376479.84	1226967.60	41	14	365946.54	1232774.19	42	11	372491.29	1221409.36
39	13	371862.08	1217870.96	39	54	371712.27	1218035.21	40	11	376463.58	1226929.31	41	15	365925.85	1232774.19	42	12	372471.71	1221404.73
39	14	371860.62	1217907.39	39	55	371722.83	1218012.10	40	12	376451.27	1226910.60	41	16	365869.60	1232755.75	42	13	372427.79	1221415.31
39	15	371829.30	1217946.73	39	56	371727.35	1217991.08	40	13	376438.37	1226895.11	41	17	365812.52	1232747.45	42	14	372401.68	1221406.71
39	16	371821.65	1218015.21	39	57	371726.97	1217982.26	40	14	376399.16	1226848.02	41	18	365779.42	1232766.82	42	15	372389.22	1221395.47
39	17	371763.36	1218075.68	39	58	371681.35	1217944.01	40	15	376375.23	1226825.73	41	19	365754.61	1232800.93	42	16	372347.67	1221386.21
39	18	371756.08	1218142.71	39	59	371679.46	1217935.19	40	16	376366.72	1226817.81	41	20	365738.06	1232821.22	42	17	372306.72	1221394.81
39	19	371780.85	1218195.16	39	60	371688.14	1217929.72	40	17	376335.75	1226781.39	41	21	365721.51	1232830.44	42	18	372272.90	1221397.45
39	20	371796.92	1218221.18	39	61	371726.97	1217954.94	40	18	376323.50	1226763.77	41	22	365672.70	1232828.60	42	19	372250.35	1221369.01
39	21	371772.97	1218235.89	39	62	371737.53	1217953.26	40	19	376318.12	1226751.00	41	23	365648.71	1232832.28	42	20	372230.47	1221315.76
39	22	371759.40	1218238.62	39	63	371743.57	1217945.27	40	20	376346.95	1226735.81	41	24	365630.51	1232839.66	42	21	372218.01	1221259.21
39	23	371744.51	1218230.85	39	64	371713.02	1217799.86	40	21	376381.53	1226717.58	41	25	365597.42	1232860.87	42	22	372232.25	1221236.72
39	24	371729.61	1218206.68	39	65	371713.02	1217769.60	40	22	376380.11	1226716.61	41	26	365567.64	1232877.47	42	23	372262.51	1221238.37
39	25	371712.27	1218198.69	39	66	371742.06	1217780.53	40	23	376352.59	1226698.96	41	27	365543.65	1232883.00	42	24	372285.36	1221226.14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	25	372303.76	1221205.63	43	32	363519.90	1235245.36	44	20	373482.98	1223849.12	45	40	371636.66	1227782.51	46	10	374273.24	1227472.06
42	26	372345.30	1221181.82	43	33	363514.52	1235261.04	44	1	373537.04	1223940.05	45	41	371628.65	1227770.77	46	11	374230.96	1227451.86
42	27	372395.15	1221173.88	43	34	363498.39	1235261.96	45	1	371917.96	1227192.09	45	42	371629.42	1227766.28	46	12	374213.93	1227456.15
42	28	372437.29	1221161.31	43	35	363487.63	1235274.41	45	2	371919.52	1227201.39	45	43	371639.54	1227708.34	46	13	374203.50	1227472.67
42	29	372471.59	1221159.13	43	36	363485.98	1235291.47	45	3	371858.00	1227208.36	45	44	371640.33	1227703.79	46	14	374203.50	1227486.75
42	30	372498.01	1221157.45	43	37	363491.35	1235317.75	45	4	371798.56	1227204.29	45	45	371644.66	1227679.05	46	15	374212.85	1227494.09
42	31	372499.59	1221159.80	43	38	363502.11	1235338.96	45	5	371786.56	1227216.50	45	46	371653.27	1227629.59	46	16	374234.80	1227498.99
42	32	372560.73	1221228.61	43	39	363502.11	1235371.23	45	6	371785.24	1227226.06	45	47	371655.65	1227615.93	46	17	374242.49	1227512.45
42	33	372560.73	1221236.72	43	40	363496.32	1235394.74	45	7	371779.67	1227266.34	45	48	371662.27	1227523.75	46	18	374241.95	1227549.17
42	1	372573.55	1221243.03	43	41	363509.14	1235404.88	45	8	371767.27	1227355.97	45	49	371660.67	1227509.97	46	19	374253.47	1227584.06
43	1	363832.36	1235450.16	43	42	363557.54	1235406.73	45	9	371776.66	1227379.22	45	50	371657.86	1227485.65	46	20	374241.94	1227596.30
43	2	363835.92	1235459.75	43	43	363633.24	1235390.59	45	10	371789.14	1227390.27	45	51	371647.93	1227453.70	46	21	374238.89	1227599.93
43	3	363833.02	1235474.04	43	44	363649.78	1235388.75	45	11	371794.38	1227394.91	45	52	371681.96	1227436.67	46	22	374212.52	1227572.34
43	4	363823.09	1235487.87	43	45	363667.15	1235392.44	45	12	371878.33	1227428.62	45	53	371681.85	1227419.02	46	23	374196.88	1227563.62
43	5	363804.32	1235498.30	43	46	363681.63	1235436.23	45	13	371981.05	1227479.76	45	54	371681.76	1227405.37	46	24	374184.89	1227563.62
43	6	363741.19	1235537.66	43	47	363689.08	1235446.38	45	14	372006.08	1227482.08	45	55	371663.51	1227378.64	46	25	374144.22	1227596.17
43	7	363705.62	1235580.08	43	48	363691.93	1235455.36	45	15	372034.37	1227477.03	45	56	371663.51	1227358.88	46	26	374131.18	1227594.43
43	8	363650.19	1235635.41	43	49	363696.11	1235468.51	45	16	372036.12	1227562.02	45	57	371668.20	1227353.65	46	27	374115.84	1227568.77
43	9	363619.17	1235650.62	43	50	363711.00	1235486.49	45	17	371958.89	1227548.63	45	58	371690.62	1227344.93	46	28	374108.24	1227596.07
43	10	363593.52	1235657.53	43	51	363730.03	1235495.25	45	18	371936.99	1227512.59	45	59	371691.22	1227343.77	46	29	374057.14	1227590.94
43	11	363569.12	1235681.05	43	52	363760.06	1235486.70	45	19	371773.27	1227459.13	45	60	371694.79	1227336.79	46	30	374040.88	1227565.22
43	12	363540.58	1235690.73	43	1	363832.36	1235450.16	45	20	371721.39	1227451.28	45	61	371693.75	1227310.64	46	31	374014.12	1227480.23
43	13	363512.45	1235683.35	44	1	373537.04	1223940.05	45	21	371706.79	1227454.77	45	62	371701.57	1227297.86	46	32	373988.80	1227480.63
43	14	363495.90	1235668.14	44	2	373614.83	1224089.45	45	22	371700.53	1227472.78	45	63	371718.78	1227294.37	46	33	374012.41	1227456.76
43	15	363491.35	1235644.63	44	3	373620.19	1224113.32	45	23	371719.82	1227525.09	45	64	371730.77	1227282.75	46	34	374016.58	1227448.31
43	16	363500.95	1235589.14	44	4	373604.94	1224167.78	45	24	371700.01	1227595.41	45	65	371733.38	1227267.64	46	35	374102.50	1227519.46
43	17	363490.77	1235572.68	44	5	373579.25	1224240.38	45	25	371709.14	1227639.27	45	66	371699.49	1227171.75	46	36	374120.23	1227521.78
43	18	363454.95	1235551.50	44	6	373568.75	1224269.25	45	26	371700.32	1227646.03	45	67	371703.18	1227170.60	46	37	374126.95	1227519.14
43	19	363416.14	1235540.94	44	7	373553.13	1224319.18	45	27	371696.57	1227658.95	45	68	371763.10	1227151.99	46	38	374137.96	1227514.81
43	20	363381.83	1235539.68	44	8	373542.67	1224356.64	45	28	371688.74	1227685.97	45	69	371806.90	1227179.88	46	39	374154.64	1227501.44
43	21	363382.14	1235520.03	44	9	373534.65	1224372.18	45	29	371688.74	1227706.25	45	70	371858.52	1227181.05	46	40	374156.21	1227460.18
43	22	363380.19	1235504.90	44	10	373523.68	1224364.99	45	30	371691.56	1227719.73	45	1	371917.96	1227192.09	46	41	374145.00	1227426.76
43	23	363373.49	1235480.33	44	11	373515.76	1224359.80	45	31	371698.66	1227753.57	46	1	374332.27	1227315.99	46	42	374097.44	1227386.31
43	24	363377.52	1235448.88	44	12	373449.65	1224318.22	45	32	371705.39	1227764.24	46	2	374339.96	1227325.78	46	43	373971.11	1227278.86
43	25	363378.81	1235438.85	44	13	373355.21	1224256.24	45	33	371716.85	1227782.45	46	3	374334.74	1227343.85	46	44	373872.04	1227206.80
43	26	363384.83	1235420.59	44	14	373321.83	1224234.10	45	34	371715.20	1227790.44	46	4	374327.33	1227350.88	46	45	373880.90	1227203.89
43	27	363408.27	1235349.50	44	15	373328.02	1224194.07	45	35	371705.27	1227792.28	46	5	374299.87	1227371.69	46	46	373981.54	1227248.64
43	28	363438.82	1235310.25	44	16	373346.02	1224077.68	45	36	371690.84	1227790.06	46	6	374296.85	1227413.92	46	47	374051.40	1227288.74
43	29	363459.42	1235289.84	44	17	373357.25	1224076.67	45	37	371677.16	1227787.98	46	7	374300.26	1227432.18	46	48	374097.81	1227327.10
43	30	363479.75	1235273.64	44	18	373448.35	1224068.51	45	38	371657.37	1227793.49	46	8	374303.99	1227460.43	46	49	374124.92	1227349.76
43	31	363519.62	1235241.87	44	19	373478.21	1223863.04	45	39	371646.28	1227796.58	46	9	374298.50	1227469.00	46	50	374173.94	1227328.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
46	51	374194.27	1227307.92	47	32	371403.64	1214475.92	48	24	370186.81	1225622.40	49	30	367106.93	1224057.74	51	2	373145.77	1214305.84
46	52	374201.70	1227279.32	47	33	371398.25	1214442.88	48	25	370149.23	1225590.94	49	31	367134.35	1224066.32	51	3	373135.22	1214393.25
46	53	374213.11	1227294.57	47	34	371398.23	1214439.50	48	26	370171.73	1225561.12	49	32	367150.33	1224067.59	51	4	373140.12	1214411.74
46	54	374255.94	1227315.39	47	35	371397.96	1214393.63	48	27	370131.53	1225530.86	49	33	367164.44	1224065.99	51	5	373156.33	1214425.19
46	55	374271.88	1227306.81	47	36	371385.30	1214383.10	48	28	369992.47	1225486.29	49	34	367204.62	1224077.92	51	6	373242.68	1214466.38
46	56	374281.75	1227309.87	47	37	371368.22	1214381.76	48	29	369945.94	1225438.89	49	1	367216.88	1224085.43	51	7	373224.77	1214577.96
46	57	374288.89	1227320.28	47	38	371353.15	1214382.69	48	30	369970.63	1225396.39	50	1	368858.57	1221641.89	51	8	373232.31	1214614.10
46	58	374299.32	1227322.11	47	39	371321.10	1214387.32	48	31	369973.70	1225404.88	50	2	368856.31	1221669.62	51	9	373301.32	1214658.65
46	59	374314.70	1227314.77	47	40	371308.64	1214329.11	48	32	370003.94	1225437.42	50	3	368827.65	1221731.40	51	10	373305.84	1214677.98
46	1	374332.27	1227315.99	47	41	371346.03	1214320.51	48	33	370039.92	1225463.00	50	4	368782.78	1221735.60	51	11	373291.51	1214720.85
47	1	371433.40	1214383.91	47	42	371352.59	1214311.15	48	34	370108.74	1225483.34	50	5	368742.81	1221995.75	51	12	373277.94	1214725.89
47	2	371461.84	1214437.03	47	43	371383.21	1214318.16	48	1	370206.25	1225499.03	50	6	368742.43	1222052.91	51	13	373232.12	1214660.97
47	3	371475.79	1214477.62	47	44	371403.17	1214322.73	49	1	367216.88	1224085.43	50	7	368752.99	1222182.77	51	14	373217.79	1214640.79
47	4	371501.57	1214487.41	47	45	371409.27	1214322.73	49	2	367237.53	1224109.99	50	8	368760.53	1222189.07	51	15	373214.77	1214622.30
47	5	371509.88	1214498.79	47	46	371402.28	1214351.95	49	3	367255.84	1224122.87	50	9	368772.22	1222188.65	51	16	373154.45	1214588.26
47	6	371526.22	1214521.17	47	47	371400.99	1214357.33	49	4	367271.61	1224129.33	50	10	368783.53	1222171.42	51	17	373110.33	1214576.07
47	7	371542.93	1214537.45	47	48	371400.62	1214358.87	49	5	367228.12	1224137.87	50	11	368775.24	1222113.85	51	18	373100.15	1214536.15
47	8	371574.36	1214568.09	47	1	371433.40	1214383.91	49	6	367157.08	1224151.81	50	12	368791.07	1222097.88	51	19	373099.02	1214513.03
47	9	371588.03	1214592.89	48	1	370206.25	1225499.03	49	7	367137.04	1224165.89	50	13	368803.14	1222017.19	51	20	373112.97	1214489.92
47	10	371598.53	1214611.95	48	2	370266.55	1225596.09	49	8	367134.42	1224178.03	50	14	368796.35	1222006.68	51	21	373084.31	1214457.55
47	11	371621.67	1214653.93	48	3	370383.67	1225645.16	49	9	367146.62	1224193.57	50	15	368783.15	1222002.06	51	22	373062.82	1214405.44
47	12	371613.22	1214669.86	48	4	370372.04	1225693.30	49	10	367180.17	1224194.06	50	16	368781.65	1221981.88	51	23	373086.95	1214349.55
47	13	371575.16	1214685.36	48	5	370387.88	1225735.35	49	11	367189.31	1224198.91	50	17	368785.42	1221963.39	51	24	373093.74	1214312.14
47	14	371551.82	1214713.10	48	6	370406.93	1225785.89	49	12	367194.54	1224232.41	50	18	368819.73	1221960.45	51	25	373114.85	1214275.58
47	15	371543.40	1214739.39	48	7	370423.54	1225849.77	49	13	367154.90	1224243.58	50	19	368827.65	1221965.07	51	26	373127.30	1214269.70
47	16	371529.21	1214762.81	48	8	370403.60	1225854.39	49	14	366988.05	1224303.79	50	20	368811.44	1222066.36	51	27	373142.76	1214242.38
47	17	371496.17	1214755.09	48	9	370386.99	1225884.02	49	15	366998.50	1224264.46	50	21	368820.48	1222127.30	51	1	373151.62	1214238.80
47	18	371481.93	1214743.85	48	10	370343.80	1225893.28	49	16	367051.22	1224262.03	50	22	368813.32	1222273.13	52	1	375394.04	1224435.53
47	19	371468.41	1214736.96	48	11	370325.52	1225917.35	49	17	367087.81	1224154.72	50	23	368804.65	1222317.68	52	2	375456.35	1224491.75
47	20	371448.21	1214726.66	48	12	370307.40	1225912.54	49	18	367049.04	1224131.90	50	24	368765.06	1222315.16	52	3	375508.58	1224535.41
47	21	371448.10	1214726.51	48	13	370329.25	1225876.71	49	19	367036.84	1224178.03	50	25	368741.30	1222354.24	52	4	375494.93	1224542.02
47	22	371445.74	1214723.25	48	14	370346.73	1225826.46	49	20	366973.67	1224151.81	50	26	368741.30	1222214.29	52	5	375480.15	1224536.20
47	23	371421.29	1214689.57	48	15	370345.72	1225811.27	49	21	366981.08	1224177.34	50	27	368728.48	1222117.63	52	6	375442.11	1224503.00
47	24	371420.35	1214687.66	48	16	370345.42	1225806.80	49	22	367018.54	1224122.19	50	28	368726.22	1221875.56	52	7	375416.59	1224479.85
47	25	371396.13	1214638.25	48	17	370329.25	1225794.56	49	23	366985.00	1224075.09	50	29	368714.53	1221751.16	52	8	375392.26	1224461.33
47	26	371389.85	1214625.43	48	18	370280.31	1225777.08	49	24	366972.37	1224032.85	50	30	368720.34	1221737.12	52	9	375359.98	1224443.17
47	27	371387.02	1214596.01	48	19	370275.51	1225754.36	49	25	366976.72	1224011.97	50	31	368723.58	1221729.30	52	10	375338.98	1224446.43
47	28	371373.47	1214530.58	48	20	370283.81	1225728.58	49	26	367003.73	1224002.74	50	32	368820.49	1221662.06	52	11	375298.44	1224498.73
47	29	371396.44	1214521.62	48	21	370274.63	1225699.31	49	27	367038.31	1223996.96	50	33	368826.14	1221641.04	52	12	375049.21	1224313.02
47	30	371417.44	1214504.62	48	22	370249.73	1225684.01	49	28	367054.18	1224019.53	50	1	368858.57	1221641.89	52	13	375046.87	1224309.19
47	31	371415.46	1214489.84	48	23	370224.11	1225641.25	49	29	367070.85	1224034.19	51	1	373151.62	1214238.80	52	14	375067.04	1224303.24

Порядковый номер контура	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				
52	15	375179.80	1224283.39	54	15	370192.00	1214768.16	56	11	374036.47	1217836.16	57	37	366720.91	1224431.67	60	3	370264.41	1214930.70
52	16	375280.09	1224335.65	54	16	370263.81	1214776.58	56	1	374187.68	1217815.29	57	38	366721.00	1224431.90	60	4	370258.47	1214946.57
52	17	375340.03	1224376.66	54	17	370316.63	1214771.29	57	1	366725.58	1224365.70	57	35	366720.82	1224431.97	60	5	370266.78	1214955.17
52	1	375394.04	1224435.53	54	18	370351.65	1214749.46	57	2	366731.24	1224376.87	58	1	369829.74	1214621.16	60	6	370278.65	1214958.48
53	1	371832.91	1219550.50	54	19	370391.41	1214724.50	57	3	366725.14	1224404.06	58	2	369847.19	1214659.12	60	7	370281.62	1214969.72
53	2	371861.47	1219583.64	54	20	370416.33	1214717.05	57	4	366746.49	1224409.89	58	3	369843.86	1214680.42	60	8	370275.68	1214992.21
53	3	371906.78	1219613.42	54	1	370428.79	1214728.29	57	5	366746.92	1224421.54	58	4	369826.42	1214693.84	60	9	370287.55	1215010.07
53	4	371940.21	1219626.88	55	1	369223.65	1214605.12	57	6	366728.88	1224438.80	58	5	369751.25	1214676.71	60	10	370286.96	1215023.30
53	5	371977.21	1219698.37	55	2	369223.04	1214605.92	57	7	366686.03	1224452.94	58	6	369638.28	1214659.12	60	11	370271.53	1215029.92
53	6	371973.92	1219713.95	55	3	369204.64	1214615.18	57	8	366628.77	1224471.84	58	7	369639.87	1214697.94	60	12	370242.45	1215023.96
53	7	371960.60	1219702.21	55	4	369151.23	1214613.86	57	9	366616.07	1224477.86	58	8	369640.77	1214719.76	60	13	370218.12	1215004.12
53	8	371906.21	1219665.11	55	5	369108.50	1214616.50	57	10	366573.72	1224497.38	58	9	369584.29	1214687.36	60	14	370199.72	1214961.13
53	9	371720.13	1219564.07	55	6	369058.65	1214639.66	57	11	366568.31	1224480.68	58	10	369577.23	1214645.70	60	15	370178.95	1214947.23
53	10	371648.50	1219525.70	55	7	369058.65	1214670.08	57	12	366501.45	1224372.52	58	11	369527.81	1214631.35	60	16	370130.88	1214929.38
53	11	371611.87	1219529.25	55	8	369066.36	1214696.54	57	13	366468.99	1224375.90	58	12	369425.64	1214604.96	60	17	370110.11	1214899.61
53	12	371601.43	1219544.40	55	9	369065.77	1214723.66	57	14	366469.42	1224365.22	58	13	369403.51	1214598.13	60	18	370104.77	1214860.58
53	13	371592.24	1219563.84	55	10	369009.39	1214811.63	57	15	366477.26	1224352.59	58	14	369413.42	1214597.03	60	19	370123.76	1214822.22
53	14	371593.20	1219544.40	55	11	369001.07	1214827.51	57	16	366515.60	1224350.16	58	15	369470.05	1214583.66	60	20	370154.03	1214816.27
53	15	371598.14	1219482.99	55	12	368978.53	1214840.08	57	17	366540.87	1224356.96	58	16	369530.79	1214554.97	60	1	370189.04	1214807.67
53	16	371603.40	1219405.87	55	13	368950.56	1214861.91	57	18	366555.68	1224356.96	58	17	369533.30	1214553.04	61	1	373856.22	1224313.79
53	17	371588.10	1219374.81	55	14	368929.04	1214836.46	57	19	366567.88	1224348.22	58	18	369569.34	1214570.71	61	2	373894.96	1224356.81
53	18	371589.47	1219355.63	55	15	368882.64	1214721.35	57	20	366579.64	1224349.68	58	19	369604.23	1214610.52	61	3	373878.37	1224383.37
53	19	371612.76	1219359.74	55	16	368880.94	1214709.11	57	21	366598.37	1224307.92	58	20	369620.81	1214620.90	61	4	373850.75	1224427.59
53	20	371641.54	1219388.51	55	17	368938.95	1214694.23	57	22	366611.01	1224307.44	58	21	369634.55	1214629.50	61	5	373820.48	1224482.82
53	21	371694.34	1219449.08	55	18	368953.47	1214688.38	57	23	366621.46	1224315.69	58	22	369695.18	1214619.77	61	6	373813.81	1224479.94
53	22	371760.13	1219497.66	55	19	368997.46	1214670.65	57	24	366625.82	1224351.14	58	23	369714.70	1214617.92	61	7	373811.43	1224483.50
53	1	371832.91	1219550.50	55	20	369052.89	1214632.69	57	25	366634.09	1224360.85	58	24	369772.84	1214631.35	61	8	373746.31	1224488.43
54	1	370428.79	1214728.29	55	21	369086.96	1214595.81	57	26	366688.98	1224371.53	58	25	369803.58	1214632.74	61	9	373731.71	1224471.59
54	2	370406.24	1214759.38	55	22	369151.03	1214604.93	57	27	366725.58	1224365.70	58	1	369829.74	1214621.16	61	10	373746.75	1224417.88
54	3	370387.85	1214796.42	55	23	369200.72	1214601.71	57	1	366573.53	1224492.80	59	1	367368.32	1214807.24	61	11	373757.17	1224377.57
54	4	370384.29	1214836.11	55	1	369223.65	1214605.12	57	28	366573.44	1224492.57	59	2	367361.55	1214826.01	61	12	373786.12	1224265.56
54	5	370400.90	1214862.57	56	1	374187.68	1217815.29	57	29	366573.63	1224492.50	59	3	367353.99	1214880.69	61	13	373792.07	1224242.53
54	6	370434.73	1214897.63	56	2	374190.57	1217820.91	57	30	366573.72	1224492.74	59	4	367292.05	1214884.67	61	1	373856.22	1224313.79
54	7	370433.54	1214922.76	56	3	374157.61	1217983.98	57	27	366573.53	1224492.80	59	5	367256.25	1214893.36	62	1	377582.71	1224220.14
54	8	370425.23	1214934.01	56	4	374157.12	1217986.12	57	31	366645.38	1224461.91	59	6	367133.86	1214943.73	62	2	377546.82	1224231.03
54	9	370394.37	1214939.30	56	5	374151.61	1218010.09	57	32	366645.29	1224461.68	59	7	367084.48	1214972.64	62	3	377504.94	1224264.39
54	10	370367.08	1214948.56	56	6	374058.48	1217945.86	57	33	366645.48	1224461.61	59	8	367080.70	1214975.59	62	4	377434.91	1224353.54
54	11	370352.83	1214958.48	56	7	373941.77	1217865.34	57	34	366645.57	1224461.85	59	9	367063.86	1214864.42	62	5	377407.56	1224400.52
54	12	370331.90	1214936.01	56	8	373927.27	1217855.34	57	31	366645.38	1224461.91	59	1	367368.32	1214807.24	62	6	377345.59	1224414.99
54	13	370326.94	1214932.80	56	9	374003.20	1217843.67	57	35	366720.82	1224431.97	60	1	370189.04	1214807.67	62	7	377348.70	1224401.03
54	14	370166.95	1214765.35	56	10	374035.23	1217838.74	57	36	366720.72	1224431.74	60	2	370297.05	1214921.44	62	8	377364.16	1224387.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
62	9	377369.06	1224374.97	64	16	373337.95	1213979.48	67	7	373742.74	1227127.38	70	4	373597.50	1225251.33	72	18	373498.10	1226997.67
62	10	377369.43	1224337.14	64	1	373351.90	1213987.04	67	8	373649.71	1227082.02	70	5	373547.64	1225523.35	72	19	373499.55	1226987.45
62	11	377364.91	1224320.33	65	1	373508.56	1215196.74	67	9	373602.36	1227080.16	70	6	373522.02	1225658.66	72	20	373498.37	1226978.01
62	12	377344.55	1224304.36	65	2	373579.60	1215355.58	67	10	373609.84	1227042.21	70	7	373508.83	1225671.69	72	21	373494.83	1226970.14
62	13	377296.80	1224308.92	65	3	373570.58	1215387.01	67	11	373602.36	1227019.99	70	8	373501.22	1225670.39	72	22	373486.31	1226953.50
62	14	377330.00	1224271.63	65	4	373533.70	1215401.68	67	12	373603.20	1227004.25	70	9	373497.44	1225668.16	72	23	373479.23	1226946.94
62	15	377365.48	1224290.46	65	5	373471.26	1215410.06	67	13	373593.23	1226984.81	70	10	373591.60	1225128.64	72	24	373459.70	1226941.70
62	16	377530.24	1224168.43	65	6	373448.62	1215404.19	67	14	373604.03	1226981.10	70	11	373595.34	1225129.26	72	25	373448.42	1226937.77
62	1	377582.71	1224220.14	65	7	373438.99	1215353.90	67	15	373628.94	1227010.73	70	1	373601.17	1225134.16	72	26	373426.53	1226927.93
63	1	372667.88	1227505.08	65	8	373444.01	1215298.16	67	16	373739.42	1227072.76	71	1	374307.54	1218143.36	72	27	373408.70	1226919.41
63	2	372780.63	1227652.07	65	9	373496.82	1215242.42	67	17	373761.55	1227086.63	71	2	374262.37	1218117.55	72	28	373387.72	1226911.41
63	3	372790.54	1227674.73	65	10	373496.82	1215192.55	67	1	373792.58	1227106.09	71	3	374238.30	1218119.10	72	29	373365.44	1226901.71
63	4	372788.45	1227691.59	65	1	373508.56	1215196.74	68	1	370313.58	1215382.18	71	4	374224.66	1218195.58	72	30	373385.56	1226857.21
63	5	372754.04	1227728.20	66	1	376931.74	1221225.61	68	2	370319.81	1215389.58	71	5	374224.10	1218303.55	72	31	373394.35	1226860.22
63	6	372749.35	1227743.89	66	2	376771.55	1221275.38	68	3	370314.00	1215426.15	71	6	374218.38	1218318.44	72	1	373484.45	1226898.34
63	7	372778.02	1227799.10	66	3	376688.66	1221321.18	68	4	370303.20	1215469.20	71	7	374162.04	1218287.97	73	1	372441.30	1214780.74
63	8	372770.20	1227811.31	66	4	376652.03	1221315.46	68	5	370225.95	1215481.70	71	8	374173.72	1218268.87	73	2	372438.29	1214868.16
63	9	372747.78	1227810.14	66	5	376582.42	1221318.09	68	6	370179.44	1215478.92	71	9	374186.40	1218137.65	73	3	372454.88	1214920.27
63	10	372704.51	1227778.18	66	6	376557.99	1221346.52	68	7	370140.81	1215456.70	71	10	374213.56	1218093.12	73	4	372448.09	1214933.72
63	11	372674.26	1227714.25	66	7	376484.29	1221334.15	68	8	370171.13	1215422.45	71	11	374216.99	1218067.96	73	5	372413.85	1214887.85
63	12	372683.65	1227689.84	66	8	376443.95	1221329.94	68	9	370169.88	1215411.80	71	12	374354.04	1218159.04	73	6	372369.66	1214828.66
63	13	372664.36	1227624.17	66	9	376401.72	1221329.52	68	10	370145.38	1215402.55	71	13	374350.67	1218176.85	73	7	372311.59	1214823.61
63	14	372678.96	1227591.05	66	10	376379.29	1221342.34	68	11	370142.89	1215379.86	71	14	374316.15	1218171.33	73	8	372302.54	1214805.96
63	15	372678.44	1227573.03	66	11	376351.94	1221348.44	68	12	370188.57	1215381.72	71	1	374307.54	1218143.36	73	9	372309.33	1214776.54
63	16	372651.95	1227532.15	66	12	376319.52	1221394.24	68	13	370290.33	1215382.64	72	1	373484.45	1226898.34	73	10	372358.35	1214742.92
63	1	372667.88	1227505.08	66	13	376304.18	1221406.65	68	1	370313.58	1215382.18	72	2	373514.55	1226975.68	73	11	372398.32	1214770.66
64	1	373351.90	1213987.04	66	14	376276.31	1221391.29	69	1	373123.42	1226916.85	72	3	373552.01	1227042.08	73	12	372425.70	1214777.08
64	2	373370.00	1214085.39	66	15	376276.09	1221391.17	69	2	373094.62	1226925.51	72	4	373525.60	1227088.62	73	1	372441.30	1214780.74
64	3	373348.89	1214100.94	66	16	376267.70	1221388.77	69	3	373083.15	1226936.56	72	5	373515.16	1227127.64	74	1	369908.07	1226860.25
64	4	373339.46	1214125.73	66	17	376279.17	1221370.71	69	4	373079.50	1227003.39	72	6	373472.79	1227084.52	74	2	370001.18	1226964.87
64	5	373260.66	1214149.27	66	18	376361.75	1221316.92	69	5	373065.94	1227027.22	72	7	373443.31	1227069.46	74	3	369987.76	1226975.92
64	6	373247.46	1214138.76	66	19	376510.69	1221302.21	69	6	372964.27	1227011.52	72	8	373429.54	1227053.91	74	4	369976.18	1227003.58
64	7	373253.87	1214104.30	66	20	376587.61	1221286.66	69	7	372956.97	1226998.16	72	9	373438.59	1227058.24	74	5	369957.08	1226978.77
64	8	373243.69	1214074.46	66	21	376698.47	1221273.21	69	8	372996.07	1226892.39	72	10	373480.01	1227067.02	74	6	369955.71	1226952.71
64	9	373218.42	1214069.84	66	1	376931.74	1221225.61	69	9	373030.49	1226894.13	72	11	373502.30	1227073.58	74	7	369831.14	1226870.34
64	10	373209.37	1214057.65	67	1	373792.58	1227106.09	69	10	373060.21	1226885.41	72	12	373509.64	1227071.35	74	8	369831.14	1226835.03
64	11	373219.93	1214001.33	67	2	373862.35	1227149.60	69	11	373078.20	1226894.04	72	13	373517.11	1227064.92	74	9	369816.06	1226814.86
64	12	373230.11	1213968.55	67	3	373869.83	1227171.82	69	1	373123.42	1226916.85	72	14	373517.24	1227053.13	74	10	369783.63	1226791.33
64	13	373264.80	1213968.97	67	4	373854.05	1227194.04	70	1	373601.17	1225134.16	72	15	373515.02	1227043.16	74	11	369791.48	1226787.27
64	14	373291.57	1213994.19	67	5	373796.73	1227172.75	70	2	373614.27	1225162.06	72	16	373509.51	1227032.68	74	12	369811.88	1226771.29
64	15	373310.05	1214000.07	67	6	373784.94	1227162.84	70	3	373609.70	1225230.96	72	17	373494.70	1227006.32	74	13	369814.80	1226765.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
74	1	369908.07	1226860.25	77	6	377721.01	1225067.75	77	1	377684.27	1225030.50	79	28	378235.46	1221432.34	82	1	376512.19	1221450.98
75	1	368852.91	1221530.93	77	7	377728.31	1225075.31	78	1	371924.52	1231246.22	79	29	378251.05	1221421.56	83	1	368720.44	1214870.21
75	2	368857.44	1221542.70	77	8	377737.68	1225085.47	78	2	371926.97	1231247.99	79	30	378275.78	1221456.12	83	2	368731.65	1214907.24
75	3	368846.13	1221555.31	77	9	377743.15	1225092.24	78	3	371931.49	1231251.28	79	31	378306.77	1221464.76	83	3	368773.60	1214938.72
75	4	368781.27	1221576.32	77	10	377747.32	1225098.76	78	4	371969.29	1231291.31	79	32	378330.54	1221460.73	83	4	368801.42	1214966.03
75	5	368772.78	1221583.95	77	11	377749.67	1225103.70	78	5	371927.37	1231279.66	79	33	378365.67	1221432.52	83	5	368793.95	1215015.09
75	6	368769.58	1221586.83	77	12	377749.80	1225116.01	78	6	371571.40	1231180.70	79	34	378367.22	1221425.61	83	6	368703.41	1214984.08
75	7	368769.20	1221618.35	77	13	377741.50	1225129.88	78	7	371633.84	1231149.83	79	35	378377.71	1221415.76	83	7	368707.56	1214939.18
75	8	368754.88	1221642.30	77	14	377728.82	1225133.15	78	8	371654.87	1231153.62	79	1	378398.71	1221421.67	83	8	368699.67	1214907.70
75	9	368682.85	1221689.79	77	15	377716.58	1225132.89	78	9	371728.13	1231201.84	80	1	374446.14	1217858.37	83	9	368683.89	1214886.41
75	10	368654.95	1221696.94	77	16	377709.02	1225128.98	78	10	371748.10	1231211.98	80	2	374406.06	1217950.71	83	10	368644.85	1214879.00
75	11	368629.69	1221687.69	77	17	377698.34	1225126.64	78	11	371766.11	1231216.85	80	3	374306.05	1217944.52	83	11	368641.11	1214872.06
75	12	368639.08	1221660.00	77	18	377687.66	1225126.90	78	12	371903.67	1231240.58	80	4	374335.35	1217844.07	83	12	368659.80	1214869.74
75	13	368653.80	1221646.71	77	19	377671.50	1225128.98	78	1	371924.52	1231246.22	80	1	374446.14	1217858.37	83	13	368681.81	1214854.93
75	14	368654.30	1221646.38	77	20	377664.99	1225128.72	79	1	378398.71	1221421.67	81	1	371758.80	1214328.12	83	14	368706.31	1214867.43
75	15	368666.10	1221629.19	77	21	377663.09	1225128.34	79	2	378360.35	1221498.73	81	2	371792.37	1214427.39	83	1	368720.44	1214870.21
75	16	368747.59	1221567.89	77	22	377661.09	1225127.94	79	3	378340.60	1221483.25	81	3	371787.23	1214442.84	84	1	370886.29	1217721.38
75	17	368765.43	1221554.47	77	23	377660.83	1225125.60	79	4	378320.12	1221474.20	81	4	371730.72	1214456.16	84	2	370896.85	1217756.68
75	18	368803.90	1221538.08	77	24	377663.17	1225117.78	79	5	378298.14	1221469.93	81	5	371725.01	1214441.93	84	3	370947.00	1217803.75
75	1	368852.91	1221530.93	77	25	377668.12	1225110.22	79	6	378275.76	1221470.66	81	6	371713.97	1214414.44	84	4	370945.87	1217836.53
76	1	373006.59	1213784.52	77	26	377672.03	1225100.58	79	7	378219.34	1221487.52	81	7	371713.11	1214411.81	84	5	370890.44	1217806.69
76	2	373052.63	1213831.01	77	27	377673.30	1225095.69	79	8	378201.20	1221495.50	81	8	371700.93	1214374.64	84	6	370868.19	1217766.34
76	3	373057.86	1213850.21	77	28	377673.59	1225094.59	79	9	378168.84	1221514.46	81	9	371686.02	1214329.14	84	7	370855.75	1217763.82
76	4	373048.96	1213870.05	77	29	377672.81	1225091.20	79	10	378152.26	1221529.51	81	10	371685.01	1214315.21	84	8	370841.55	1217776.85
76	5	373030.56	1213883.94	77	30	377668.90	1225086.25	79	11	378139.18	1221548.53	81	11	371710.55	1214315.53	84	9	370810.50	1217769.29
76	6	372996.73	1213887.25	77	31	377662.65	1225082.34	79	12	378116.91	1221559.06	81	12	371714.15	1214314.65	84	10	370818.04	1217691.96
76	7	372972.40	1213873.36	77	32	377648.58	1225077.13	79	13	378099.60	1221573.26	81	13	371735.76	1214309.38	84	11	370844.06	1217653.29
76	8	372949.85	1213845.58	77	33	377631.64	1225068.27	79	14	378085.08	1221588.17	81	14	371751.19	1214305.61	84	12	370864.05	1217698.68
76	9	372931.45	1213833.67	77	34	377613.93	1225058.12	79	15	378063.14	1221600.02	81	1	371758.80	1214328.12	84	1	370886.29	1217721.38
76	10	372929.67	1213789.36	77	35	377602.20	1225051.08	79	16	378045.34	1221598.89	82	1	376512.19	1221450.98	85	1	374515.67	1227294.58
76	11	372924.92	1213780.76	77	36	377588.70	1225045.61	79	17	378037.88	1221600.07	82	2	376503.52	1221491.33	85	2	374541.95	1227332.64
76	12	372922.97	1213780.59	77	37	377592.35	1225030.76	79	18	378023.22	1221602.39	82	3	376507.29	1221508.14	85	3	374545.94	1227353.51
76	13	372933.43	1213768.87	77	38	377600.17	1225012.26	79	19	378019.39	1221604.11	82	4	376553.39	1221526.01	85	4	374513.08	1227373.36
76	14	372954.88	1213734.32	77	39	377613.19	1224992.20	79	20	378034.64	1221596.22	82	5	376496.07	1221543.45	85	5	374482.38	1227387.40
76	15	372965.69	1213751.51	77	40	377630.65	1224967.97	79	21	378049.19	1221588.68	82	6	376444.77	1221493.91	85	6	374480.57	1227389.99
76	1	373006.59	1213784.52	77	41	377634.51	1224973.96	79	22	378110.28	1221546.65	82	7	376428.21	1221481.44	85	7	374460.21	1227383.31
77	1	377684.27	1225030.50	77	42	377644.41	1224984.90	79	23	378129.88	1221510.51	82	8	376396.47	1221457.53	85	8	374440.45	1227380.87
77	2	377688.70	1225036.49	77	43	377653.01	1224998.19	79	24	378167.59	1221483.61	82	9	376350.28	1221432.07	85	9	374427.82	1227370.47
77	3	377700.17	1225048.48	77	44	377658.48	1225005.48	79	25	378190.21	1221460.07	82	10	376390.03	1221428.71	85	10	374422.33	1227346.60
77	4	377703.60	1225051.35	77	45	377667.86	1225017.73	79	26	378220.38	1221454.19	82	11	376413.03	1221420.72	85	11	374448.69	1227314.16
77	5	377711.37	1225057.85	77	46	377673.85	1225022.16	79	27	378231.69	1221447.47	82	12	376460.54	1221427.87	85	12	374469.00	1227282.95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
85	13	374476.69	1227278.05	87	5	366963.22	1224086.26	90	1	371374.50	1227140.81	94	2	374608.41	1218276.86
85	14	374492.06	1227282.33	87	6	366952.76	1224110.54	91	1	373495.56	1214086.23	94	3	374567.57	1218259.09
85	1	374515.67	1227294.58	87	7	366910.50	1224106.17	91	2	373511.40	1214092.95	94	4	374538.90	1218233.26
86	1	377795.18	1224535.73	87	8	366910.50	1224074.12	91	3	373505.74	1214125.31	94	5	374551.62	1218204.17
86	2	377801.70	1224545.63	87	9	366865.63	1224027.51	91	4	373390.36	1214097.57	94	6	374560.72	1218188.74
86	3	377804.56	1224553.18	87	10	366862.58	1224009.54	91	5	373382.82	1214090.43	94	1	374574.33	1218191.46
86	4	377804.82	1224555.01	87	11	366877.83	1223958.56	91	6	373384.71	1214065.21	95	1	376280.31	1226637.52
86	5	377795.44	1224563.09	87	12	366888.72	1223946.42	91	7	373401.68	1214047.14	95	2	376293.66	1226657.03
86	6	377788.41	1224567.51	87	13	366901.79	1223954.67	91	8	373424.68	1214040.84	95	3	376290.70	1226675.22
86	7	377776.17	1224574.81	87	14	366904.41	1223989.15	91	9	373438.63	1214043.36	95	4	376285.21	1226683.79
86	8	377770.43	1224583.41	87	1	366931.42	1223998.86	91	10	373443.53	1214051.34	95	5	376281.92	1226679.50
86	9	377768.87	1224590.96	88	1	373398.21	1215058.05	91	11	373440.89	1214074.46	95	6	376264.70	1226665.19
86	10	377768.87	1224599.04	88	2	373444.01	1215261.70	91	12	373447.68	1214089.59	95	7	376181.56	1226610.61
86	11	377768.09	1224603.47	88	3	373415.93	1215288.52	91	13	373480.48	1214101.78	95	8	376185.95	1226610.07
86	12	377766.26	1224606.08	88	4	373397.08	1215282.23	91	1	373495.56	1214086.23	95	9	376255.68	1226620.98
86	13	377762.35	1224609.46	88	5	373378.05	1215252.90	92	1	367650.05	1237315.26	95	1	376280.31	1226637.52
86	14	377759.23	1224610.76	88	1	373398.21	1215058.05	92	2	367717.69	1237427.97	96	1	370041.74	1225622.30
86	15	377748.02	1224613.37	89	1	371494.78	1227074.41	92	3	367680.86	1237436.71	96	2	370067.74	1225646.00
86	16	377733.69	1224615.72	89	2	371496.29	1227089.12	92	4	367706.66	1237440.44	96	3	370052.01	1225649.93
86	17	377727.18	1224618.58	89	3	371466.13	1227124.42	92	5	367660.60	1237434.38	96	4	370007.98	1225639.34
86	18	377720.93	1224625.09	89	4	371480.46	1227173.17	92	6	367652.32	1237421.94	96	5	370015.19	1225609.19
86	19	377712.85	1224635.52	89	5	371429.17	1227210.16	92	7	367654.00	1237409.03	96	1	370041.74	1225622.30
86	20	377707.38	1224645.16	89	6	371420.13	1227209.74	92	8	367666.39	1237390.12	97	1	367327.28	1224214.07
86	21	377702.43	1224652.97	89	7	371420.50	1227162.24	92	9	367668.87	1237379.07	97	2	367342.03	1224229.39
86	22	377697.22	1224663.13	89	8	371404.29	1227140.81	92	10	367660.57	1237361.21	97	3	367309.96	1224241.04
86	23	377692.72	1224669.91	89	9	371395.99	1227123.58	92	11	367641.10	1237319.95	97	4	367284.72	1224213.96
86	24	377684.39	1224685.02	89	10	371483.47	1227068.10	92	1	367650.05	1237315.26	97	5	367320.70	1224203.16
86	25	377663.90	1224641.96	89	1	371494.78	1227074.41	93	1	374585.04	1226623.42	97	1	367327.28	1224214.07
86	26	377664.64	1224623.66	90	1	371374.50	1227140.81	93	2	374578.49	1226632.76				
86	27	377695.62	1224582.48	90	2	371382.42	1227175.27	93	3	374607.97	1226653.29				
86	28	377698.60	1224558.76	90	3	371406.93	1227211.42	93	4	374623.32	1226666.98				
86	29	377714.55	1224563.56	90	4	371407.68	1227224.86	93	5	374618.41	1226685.46				
86	30	377742.83	1224559.36	90	5	371401.65	1227235.79	93	6	374596.30	1226693.67				
86	31	377756.78	1224550.54	90	6	371389.58	1227239.15	93	7	374564.98	1226667.66				
86	32	377779.09	1224520.10	90	7	371368.85	1227231.59	93	8	374554.54	1226647.82				
86	33	377786.58	1224526.61	90	8	371319.45	1227258.91	93	9	374546.56	1226612.22				
86	1	377795.18	1224535.73	90	9	371305.50	1227259.33	93	10	374544.81	1226590.47				
87	1	366931.42	1223998.86	90	10	371297.58	1227250.08	93	11	374571.84	1226615.28				
87	2	366936.21	1224004.69	90	11	371299.09	1227233.69	93	12	374582.25	1226622.20				
87	3	366935.77	1224038.68	90	12	371335.29	1227193.34	93	1	374585.04	1226623.42				
87	4	366959.30	1224067.81	90	13	371327.75	1227171.91	94	1	374574.33	1218191.46				