

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Уженского участкового лесничества Никольского лесничества  
Вологодской области**

Система координат 35-4

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
1	1	394190.31	4247867.17	1	37	394535.03	4249281.21	1	73	393865.06	4249753.25	1	109	392442.72	4249237.30	1	145	392147.89	4249249.76
1	2	394211.84	4247896.33	1	38	394532.85	4249292.50	1	74	393840.89	4249733.40	1	110	392399.81	4249251.59	1	146	392166.61	4249233.88
1	3	394231.46	4247930.51	1	39	394530.49	4249303.56	1	75	393813.39	4249713.38	1	111	392294.96	4249290.52	1	147	392192.89	4249224.35
1	4	394254.44	4247971.76	1	40	394522.51	4249318.66	1	76	393792.24	4249688.34	1	112	392253.20	4249308.58	1	148	392208.87	4249210.83
1	5	394271.45	4248007.08	1	41	394517.96	4249342.24	1	77	393756.41	4249659.42	1	113	392213.45	4249345.85	1	149	392222.53	4249199.73
1	6	394278.37	4248029.10	1	42	394483.43	4249411.48	1	78	393738.06	4249634.11	1	114	392181.02	4249356.07	1	150	392238.32	4249193.76
1	7	394281.57	4248046.75	1	43	394449.78	4249463.71	1	79	393676.22	4249588.02	1	115	392137.44	4249359.54	1	151	392263.08	4249186.08
1	8	394282.43	4248061.46	1	44	394437.45	4249488.79	1	80	393587.39	4249549.01	1	116	392076.90	4249338.78	1	152	392287.84	4249181.38
1	9	394280.38	4248070.69	1	45	394424.18	4249522.88	1	81	393585.72	4249546.83	1	117	392028.17	4249305.11	1	153	392308.67	4249176.06
1	10	394277.88	4248108.01	1	46	394387.77	4249581.16	1	82	393572.37	4249539.33	1	118	391952.36	4249258.62	1	154	392331.53	4249165.41
1	11	394277.47	4248114.21	1	47	394360.45	4249636.31	1	83	393560.58	4249528.28	1	119	391891.16	4249230.03	1	155	392354.78	4249154.31
1	12	394266.07	4248177.93	1	48	394345.08	4249656.42	1	84	393550.89	4249517.30	1	120	391849.11	4249223.32	1	156	392372.71	4249146.83
1	13	394283.85	4248232.70	1	49	394305.96	4249694.25	1	85	393542.72	4249504.41	1	121	391803.01	4249208.63	1	157	392395.80	4249138.44
1	14	394296.43	4248283.98	1	50	394251.72	4249751.05	1	86	393536.02	4249487.84	1	122	391752.44	4249197.97	1	158	392412.73	4249133.43
1	15	394307.91	4248327.93	1	51	394235.11	4249774.35	1	87	393505.32	4249471.10	1	123	391707.85	4249185.27	1	159	392433.62	4249127.81
1	16	394317.54	4248345.45	1	52	394275.98	4249798.40	1	88	393445.19	4249452.51	1	124	391689.82	4249178.02	1	160	392434.68	4249127.56
1	17	394332.46	4248365.47	1	53	394325.98	4249854.09	1	89	393414.56	4249433.72	1	125	391694.15	4249154.37	1	161	392537.20	4249103.16
1	18	394348.54	4248410.32	1	54	394337.26	4249880.90	1	90	393383.89	4249407.93	1	126	391697.98	4249130.34	1	162	392667.58	4249068.88
1	19	394361.99	4248454.73	1	55	394344.51	4249905.48	1	91	393377.62	4249396.54	1	127	391698.47	4249128.34	1	163	392766.29	4249041.90
1	20	394371.39	4248502.56	1	56	394346.23	4249922.29	1	92	393360.52	4249375.33	1	128	391710.84	4249109.25	1	164	392797.89	4249032.70
1	21	394376.47	4248548.62	1	57	394345.37	4249938.67	1	93	393348.30	4249356.29	1	129	391721.81	4249095.84	1	165	392830.21	4249022.05
1	22	394376.29	4248561.14	1	58	394332.93	4249981.50	1	94	393340.43	4249330.39	1	130	391754.65	4249093.38	1	166	392843.73	4249016.58
1	23	394379.96	4248587.96	1	59	394100.63	4249950.29	1	95	393324.75	4249314.32	1	131	391822.56	4249103.05	1	167	392874.61	4248999.37
1	24	394383.90	4248647.04	1	60	394070.58	4249946.25	1	96	393305.78	4249282.99	1	132	391855.68	4249109.33	1	168	392886.55	4248985.13
1	25	394393.06	4248679.47	1	61	394063.19	4249938.43	1	97	393248.42	4249254.85	1	133	391911.61	4249119.49	1	169	392885.56	4248977.79
1	26	394422.63	4248737.90	1	62	394053.70	4249926.35	1	98	393203.52	4249229.62	1	134	391934.24	4249125.89	1	170	392879.55	4248933.07
1	27	394442.36	4248781.03	1	63	394044.63	4249905.20	1	99	393134.61	4249191.09	1	135	391935.54	4249126.56	1	171	392851.80	4248903.23
1	28	394456.76	4248816.25	1	64	394039.55	4249884.81	1	100	393053.16	4249170.96	1	136	391961.20	4249139.80	1	172	392809.35	4248859.10
1	29	394464.30	4248834.68	1	65	394036.00	4249875.41	1	101	392974.03	4249134.70	1	137	392010.71	4249166.22	1	173	392793.08	4248845.74
1	30	394479.45	4248878.18	1	66	394025.21	4249867.64	1	102	392949.29	4249099.86	1	138	392033.56	4249177.26	1	174	392788.78	4248842.86
1	31	394487.39	4248946.97	1	67	394011.39	4249860.74	1	103	392947.78	4249097.87	1	139	392048.03	4249188.55	1	175	392773.90	4248830.57
1	32	394495.32	4249015.77	1	68	393993.26	4249853.83	1	104	392925.74	4249092.02	1	140	392061.15	4249200.07	1	176	392765.81	4248823.84
1	33	394512.19	4249119.82	1	69	393974.27	4249842.17	1	105	392868.22	4249116.25	1	141	392081.51	4249220.79	1	177	392749.60	4248808.98
1	34	394526.98	4249217.45	1	70	393957.87	4249828.79	1	106	392763.65	4249152.12	1	142	392095.40	4249231.98	1	178	392734.86	4248796.01
1	35	394531.60	4249239.93	1	71	393919.45	4249800.74	1	107	392750.77	4249155.55	1	143	392124.37	4249248.39	1	179	392722.19	4248781.16

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				
1	36	394534.97	4249267.11	1	72	393893.55	4249778.29	1	108	392547.53	4249209.59	1	144	392139.00	4249252.39	1	180	392709.46	4248763.97
1	181	392697.87	4248744.77	1	222	391738.90	4247642.04	1	263	392770.81	4248456.63	1	304	393972.28	4249548.04	1	345	394233.48	4248404.81
1	182	392689.54	4248734.60	1	223	391718.99	4247581.18	1	264	392774.58	4248468.33	1	305	394061.43	4249622.76	1	346	394223.62	4248388.38
1	183	392668.90	4248707.03	1	224	391710.63	4247569.28	1	265	392774.27	4248483.67	1	306	394094.12	4249652.26	1	347	394215.33	4248369.95
1	184	392654.00	4248689.73	1	225	391695.49	4247554.03	1	266	392784.70	4248494.97	1	307	394147.87	4249687.60	1	348	394207.62	4248348.57
1	185	392643.61	4248676.78	1	226	391686.94	4247543.71	1	267	392822.13	4248558.72	1	308	394159.53	4249680.61	1	349	394204.01	4248329.04
1	186	392631.77	4248660.60	1	227	391665.53	4247516.86	1	268	392829.89	4248576.10	1	309	394185.34	4249667.35	1	350	394184.78	4248283.48
1	187	392619.39	4248649.53	1	228	391650.71	4247501.54	1	269	392856.77	4248616.56	1	310	394193.00	4249662.19	1	351	394178.08	4248253.53
1	188	392607.85	4248637.27	1	229	391663.47	4247503.55	1	270	392866.13	4248633.42	1	311	394212.98	4249643.95	1	352	394175.40	4248224.56
1	189	392604.66	4248632.85	1	230	391806.12	4247526.58	1	271	392876.29	4248649.71	1	312	394228.14	4249628.17	1	353	394169.20	4248204.66
1	190	392603.26	4248630.93	1	231	391910.23	4247542.88	1	272	392878.37	4248653.05	1	313	394250.31	4249603.51	1	354	394166.67	4248181.39
1	191	392593.77	4248618.46	1	232	391936.35	4247547.11	1	273	392949.90	4248713.87	1	314	394273.50	4249571.13	1	355	394169.79	4248147.58
1	192	392590.51	4248610.07	1	233	391950.53	4247597.92	1	274	393041.23	4248806.05	1	315	394290.69	4249544.27	1	356	394169.31	4248140.59
1	193	392583.33	4248595.56	1	234	391963.11	4247659.60	1	275	393063.55	4248844.26	1	316	394306.42	4249517.09	1	357	394176.58	4248106.54
1	194	392581.55	4248580.68	1	235	392014.40	4247744.69	1	276	393077.36	4248882.29	1	317	394319.88	4249490.94	1	358	394177.86	4248073.53
1	195	392578.67	4248573.96	1	236	392018.50	4247751.49	1	277	393078.59	4248885.67	1	318	394338.02	4249455.67	1	359	394169.66	4248043.58
1	196	392569.35	4248569.73	1	237	392077.66	4247838.35	1	278	393084.26	4248910.06	1	319	394344.16	4249444.56	1	360	394131.18	4247973.84
1	197	392537.94	4248557.43	1	238	392128.52	4247890.20	1	279	393085.83	4248933.07	1	320	394350.96	4249432.24	1	361	394074.09	4247886.23
1	198	392519.37	4248550.67	1	239	392141.86	4247903.80	1	280	393092.34	4248958.96	1	321	394371.60	4249397.79	1	362	394052.39	4247856.38
1	199	392501.58	4248540.50	1	240	392235.01	4247989.40	1	281	393120.77	4248979.42	1	322	394392.94	4249363.08	1	363	394046.70	4247848.81
1	200	392480.83	4248524.41	1	241	392332.51	4248084.43	1	282	393177.57	4248989.05	1	323	394414.17	4249325.35	1	364	394183.29	4247866.27
1	201	392466.01	4248509.16	1	242	392347.53	4248102.40	1	283	393241.53	4249016.34	1	324	394419.98	4249300.03	1	365	394190.31	4247867.17
1	202	392450.47	4248489.98	1	243	392355.09	4248115.03	1	284	393341.89	4249078.48	1	325	394426.33	4249281.85	2	366	391734.64	4249891.10
1	203	392444.12	4248480.24	1	244	392356.23	4248125.74	1	285	393413.82	4249111.99	1	326	394425.80	4249269.31	2	367	391759.65	4249892.93
1	204	392433.72	4248459.31	1	245	392356.32	4248126.54	1	286	393465.98	4249150.05	1	327	394424.96	4249257.93	2	368	391775.19	4249898.83
1	205	392423.37	4248448.42	1	246	392367.78	4248138.79	1	287	393505.02	4249178.67	1	328	394419.86	4249188.63	2	369	391781.30	4249915.79
1	206	392371.60	4248407.77	1	247	392378.55	4248168.66	1	288	393526.95	4249216.55	1	329	394419.18	4249179.37	2	370	391781.41	4249931.18
1	207	392308.80	4248363.19	1	248	392403.07	4248183.19	1	289	393557.63	4249244.12	1	330	394404.37	4249073.26	2	371	391785.45	4249951.24
1	208	392298.25	4248356.26	1	249	392424.73	4248197.11	1	290	393623.22	4249273.99	1	331	394389.90	4248974.37	2	372	391777.65	4249970.18
1	209	392268.63	4248339.46	1	250	392443.14	4248211.34	1	291	393666.78	4249311.56	1	332	394376.25	4248884.39	2	373	391768.18	4249980.77
1	210	392220.95	4248311.79	1	251	392484.35	4248243.70	1	292	393680.55	4249327.63	1	333	394363.69	4248851.17	2	374	391739.76	4250008.63
1	211	392205.28	4248287.89	1	252	392512.67	4248266.53	1	293	393684.78	4249332.56	1	334	394359.98	4248841.34	2	375	391719.70	4250033.15
1	212	392184.90	4248231.03	1	253	392549.13	4248294.16	1	294	393708.04	4249355.34	1	335	394330.78	4248777.50	2	376	391707.44	4250052.09
1	213	392135.60	4248186.36	1	254	392579.16	4248322.37	1	295	393712.13	4249359.35	1	336	394305.22	4248732.89	2	377	391697.03	4250073.69
1	214	392078.76	4248136.75	1	255	392593.12	4248334.79	1	296	393720.47	4249370.39	1	337	394288.75	4248673.75	2	378	391685.22	4250108.88
1	215	392046.06	4248107.97	1	256	392597.73	4248339.82	1	297	393721.82	4249372.17	1	338	394274.58	4248622.88	2	379	391677.70	4250126.37
1	216	391936.77	4247990.71	1	257	392610.31	4248361.17	1	298	393736.45	4249396.28	1	339	394275.43	4248599.87	2	380	391667.32	4250147.93
1	217	391855.55	4247884.26	1	258	392611.29	4248362.14	1	299	393781.02	4249406.88	1	340	394273.18	4248563.89	2	381	391642.58	4250180.93
1	218	391844.95	4247870.33	1	259	392614.18	4248364.77	1	300	393840.40	4249423.19	1	341	394260.17	4248487.98	2	382	391620.52	4250209.22
1	219	391795.38	4247785.66	1	260	392684.23	4248385.10	1	301	393880.37	4249459.89	1	342	394246.29	4248432.07	2	383	391589.87	4250245.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	220	391761.45	4247722.89	1	261	392721.87	4248405.18	1	302	393907.16	4249506.81	1	343	394241.67	4248414.10	2	383	391558.67	4250285.56
1	221	391747.62	4247673.98	1	262	392754.50	4248437.81	1	303	393933.81	4249534.61	1	344	394239.93	4248410.22	2	384	391545.29	4250307.85
2	385	391529.69	4250329.58	2	426	391289.79	4250839.70	2	467	390508.95	4249574.89	2	508	389673.32	4248718.47	2	549	388524.64	4248460.43
2	386	391514.65	4250347.97	2	427	391274.49	4250798.77	2	468	390425.15	4249498.53	2	509	389643.58	4248681.82	2	550	388447.91	4248428.92
2	387	391496.82	4250362.46	2	428	391260.02	4250757.41	2	469	390396.58	4249460.07	2	510	389615.61	4248663.44	2	551	388375.68	4248404.49
2	388	391482.28	4250370.19	2	429	391257.08	4250748.46	2	470	390355.08	4249376.54	2	511	389580.53	4248646.88	2	552	388329.98	4248381.91
2	389	391470.63	4250376.39	2	430	391243.06	4250705.73	2	471	390337.25	4249353.67	2	512	389552.32	4248633.45	2	553	388305.94	4248379.85
2	390	391447.58	4250383.82	2	431	391235.21	4250669.34	2	472	390306.49	4249330.98	2	513	389526.14	4248613.99	2	554	388259.22	4248377.06
2	391	391417.66	4250400.65	2	432	391229.78	4250641.83	2	473	390303.48	4249325.74	2	514	389486.61	4248612.60	2	555	388223.52	4248373.42
2	392	391403.74	4250412.75	2	433	391212.90	4250613.27	2	474	390291.92	4249312.18	2	515	389473.72	4248614.47	2	556	388169.51	4248365.72
2	393	391390.78	4250424.02	2	434	391182.80	4250570.21	2	475	390285.74	4249298.00	2	516	389462.32	4248615.60	2	557	388161.20	4248357.28
2	394	391369.43	4250440.57	2	435	391176.22	4250562.28	2	476	390284.12	4249290.42	2	517	389453.52	4248614.96	2	558	388155.01	4248329.32
2	395	391354.73	4250459.78	2	436	391175.95	4250554.49	2	477	390283.40	4249281.62	2	518	389438.43	4248611.46	2	559	388160.81	4248299.28
2	396	391352.03	4250462.31	2	437	391174.85	4250541.65	2	478	390282.59	4249268.24	2	519	389431.12	4248606.89	2	560	388171.68	4248280.20
2	397	391343.02	4250470.74	2	438	391176.51	4250524.36	2	479	390285.81	4249252.98	2	520	389420.78	4248600.71	2	561	388192.10	4248269.07
2	398	391340.09	4250475.78	2	439	391179.69	4250497.58	2	480	390292.04	4249241.85	2	521	389387.33	4248595.85	2	562	388194.19	4248269.14
2	399	391338.11	4250478.80	2	440	391163.53	4250467.98	2	481	390294.79	4249233.42	2	522	389340.92	4248581.80	2	563	388218.05	4248266.25
2	400	391305.75	4250499.02	2	441	391130.74	4250425.20	2	482	390284.26	4249212.00	2	523	389294.43	4248569.58	2	564	388240.09	4248265.98
2	401	391283.11	4250507.63	2	442	391059.19	4250343.68	2	483	390270.90	4249188.37	2	524	389240.23	4248560.78	2	565	388297.45	4248266.66
2	402	391281.29	4250522.95	2	443	391023.30	4250285.93	2	484	390230.72	4249161.25	2	525	389199.15	4248569.25	2	566	388324.69	4248271.24
2	403	391283.53	4250532.46	2	444	391010.58	4250254.01	2	485	390220.66	4249155.99	2	526	389177.62	4248565.40	2	567	388353.32	4248278.23
2	404	391302.01	4250561.01	2	445	391007.99	4250240.03	2	486	390215.21	4249151.96	2	527	389169.12	4248565.46	2	568	388371.13	4248284.25
2	405	391319.92	4250589.01	2	446	391007.47	4250237.03	2	487	390203.75	4249140.75	2	528	389128.39	4248552.24	2	569	388374.49	4248284.55
2	406	391331.12	4250613.08	2	447	391010.29	4250211.01	2	488	390198.45	4249131.47	2	529	389068.17	4248558.85	2	570	388443.32	4248306.97
2	407	391337.83	4250632.67	2	448	391007.08	4250180.03	2	489	390193.22	4249120.65	2	530	388995.46	4248565.82	2	571	388513.62	4248340.28
2	408	391340.63	4250648.35	2	449	390995.86	4250147.11	2	490	390193.43	4249107.36	2	531	388985.11	4248568.15	2	572	388531.00	4248342.41
2	409	391343.20	4250678.28	2	450	390950.36	4250073.42	2	491	390183.74	4249077.57	2	532	388970.70	4248569.10	2	573	388551.89	4248347.69
2	410	391359.65	4250727.04	2	451	390934.66	4250044.52	2	492	390149.84	4249042.98	2	533	388956.26	4248568.74	2	574	388568.33	4248352.38
2	411	391406.58	4250851.16	2	452	390929.07	4250019.69	2	493	390104.96	4249019.48	2	534	388942.72	4248567.21	2	575	388588.83	4248361.60
2	412	391439.70	4250936.76	2	453	390915.76	4249985.65	2	494	390075.01	4248997.84	2	535	388935.47	4248565.56	2	576	388604.64	4248370.70
2	413	391430.73	4250939.18	2	454	390864.50	4249947.00	2	495	390041.16	4248993.12	2	536	388928.28	4248561.64	2	577	388622.78	4248380.18
2	414	391408.27	4250945.33	2	455	390830.78	4249920.85	2	496	390017.38	4248973.76	2	537	388926.61	4248545.25	2	578	388651.81	4248395.52
2	415	391397.81	4251025.40	2	456	390811.07	4249905.56	2	497	390002.42	4248942.44	2	538	388815.42	4248551.64	2	579	388676.65	4248409.24
2	416	391395.43	4251042.42	2	457	390734.24	4249823.03	2	498	389997.40	4248923.31	2	539	388791.84	4248550.29	2	580	388700.32	4248422.48
2	417	391381.71	4251023.95	2	458	390683.09	4249758.66	2	499	389994.65	4248892.00	2	540	388780.32	4248548.91	2	581	388713.92	4248430.41
2	418	391362.52	4251007.27	2	459	390663.69	4249720.31	2	500	389982.75	4248866.66	2	541	388748.47	4248544.31	2	582	388717.91	4248432.26
2	419	391342.37	4250977.60	2	460	390641.57	4249693.64	2	501	389955.43	4248857.52	2	542	388718.61	4248539.03	2	583	388764.69	4248443.46
2	420	391330.61	4250952.96	2	461	390635.57	4249689.70	2	502	389916.15	4248845.92	2	543	388702.83	4248534.12	2	584	388832.79	4248443.73
2	421	391329.65	4250949.95	2	462	390625.17	4249681.20	2	503	389877.77	4248830.41	2	544	388692.53	4248531.81	2	585	388851.68	4248447.85
2	422	391322.21	4250926.65	2	463	390609.95	4249664.62	2	504	389824.57	4248794.78	2	545	388676.34	4248525.12	2	586	388889.58	4248445.22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	423	391319.71	4250912.23	2	464	390596.36	4249648.29	2	505	389783.55	4248769.24	2	546	388654.54	4248513.74	2	587	388934.98	4248448.54
2	424	391315.12	4250903.22	2	465	390590.82	4249638.88	2	506	389740.15	4248744.92	2	547	388631.28	4248500.93	2	588	388945.96	4248450.75
2	425	391308.75	4250885.07	2	466	390584.61	4249624.97	2	507	389688.88	4248727.21	2	548	388613.12	4248493.39	2	589	388978.16	4248467.02
2	590	388981.89	4248466.57	2	631	389879.85	4248556.22	2	672	390257.65	4249008.66	2	713	391124.24	4250174.46	3	753	390363.21	4251347.79
2	591	388993.82	4248462.47	2	632	389880.04	4248510.39	2	673	390271.76	4249027.00	2	714	391126.47	4250201.29	3	754	390369.89	4251364.89
2	592	389009.96	4248458.98	2	633	389879.06	4248488.70	2	674	390272.72	4249029.25	2	715	391125.91	4250219.17	3	755	390373.44	4251384.93
2	593	389025.79	4248456.28	2	634	389889.29	4248452.67	2	675	390281.44	4249041.85	2	716	391140.45	4250245.44	3	756	390375.14	4251393.26
2	594	389042.85	4248455.70	2	635	389899.56	4248410.47	2	676	390289.62	4249057.29	2	717	391163.36	4250289.60	3	757	390371.36	4251428.89
2	595	389060.25	4248457.07	2	636	389894.70	4248375.39	2	677	390292.95	4249065.59	2	718	391174.87	4250309.20	3	758	390368.60	4251453.46
2	596	389067.88	4248456.14	2	637	389884.76	4248347.32	2	678	390296.63	4249085.44	2	719	391191.31	4250326.49	3	759	390362.86	4251484.35
2	597	389100.51	4248450.52	2	638	389876.65	4248299.10	2	679	390338.12	4249113.26	2	720	391209.38	4250348.64	3	760	390359.33	4251501.96
2	598	389080.30	4248415.39	2	639	389849.03	4248238.11	2	680	390357.06	4249136.84	2	721	391223.78	4250365.68	3	761	390359.34	4251535.26
2	599	389060.34	4248377.02	2	640	389837.69	4248204.92	2	681	390390.90	4249191.18	2	722	391247.09	4250392.20	3	762	390363.04	4251569.48
2	600	389041.70	4248331.46	2	641	389864.49	4248175.74	2	682	390395.12	4249206.09	2	723	391258.82	4250394.44	3	763	390362.14	4251587.22
2	601	389023.13	4248291.49	2	642	389883.44	4248167.61	2	683	390396.66	4249219.93	2	724	391273.36	4250391.64	3	764	390363.66	4251595.41
2	602	388999.73	4248260.17	2	643	389903.46	4248170.48	2	684	390396.19	4249244.25	2	725	391285.65	4250380.46	3	765	390365.52	4251649.40
2	603	388984.80	4248222.70	2	644	389926.54	4248183.32	2	685	390408.44	4249281.29	2	726	391305.22	4250358.66	3	766	390365.73	4251680.40
2	604	388989.70	4248207.67	2	645	389934.15	4248199.27	2	686	390430.11	4249303.71	2	727	391333.17	4250337.42	3	767	390361.02	4251702.64
2	605	389012.54	4248184.51	2	646	389949.56	4248219.61	2	687	390452.89	4249349.31	2	728	391350.89	4250322.70	3	768	390363.04	4251730.42
2	606	389033.01	4248179.37	2	647	389971.02	4248264.87	2	688	390475.09	4249393.85	2	729	391371.57	4250306.49	3	769	390364.89	4251754.47
2	607	389048.01	4248180.27	2	648	389978.30	4248300.57	2	689	390521.94	4249447.33	2	730	391384.43	4250298.11	3	770	390384.06	4251799.93
2	608	389078.50	4248199.59	2	649	389988.19	4248339.95	2	690	390584.35	4249485.63	2	731	391415.17	4250283.01	3	771	390399.00	4251821.15
2	609	389100.38	4248222.80	2	650	390002.85	4248382.24	2	691	390655.40	4249549.84	2	732	391436.97	4250269.04	3	772	390413.54	4251840.76
2	610	389119.41	4248261.26	2	651	390001.89	4248422.09	2	692	390689.62	4249602.13	2	733	391451.50	4250254.51	3	773	390414.53	4251842.07
2	611	389144.92	4248320.09	2	652	389990.19	4248465.48	2	693	390730.68	4249640.07	2	734	391467.71	4250230.47	3	774	390434.70	4251868.83
2	612	389171.89	4248374.93	2	653	389979.33	4248499.40	2	694	390740.42	4249649.94	2	735	391495.10	4250195.82	3	775	390459.70	4251897.83
2	613	389200.74	4248423.40	2	654	389979.27	4248568.48	2	695	390799.03	4249742.66	2	736	391518.57	4250165.64	3	776	390472.21	4251916.10
2	614	389224.44	4248464.08	2	655	389962.24	4248680.62	2	696	390827.33	4249764.00	2	737	391539.00	4250146.28	3	777	390477.61	4251923.99
2	615	389248.39	4248460.75	2	656	389950.19	4248747.85	2	697	390847.06	4249778.88	2	738	391574.02	4250095.19	3	778	390496.58	4251953.52
2	616	389275.60	4248465.18	2	657	389986.46	4248762.46	2	698	390865.77	4249792.99	2	739	391614.84	4249995.92	3	779	390510.20	4251970.43
2	617	389344.84	4248476.14	2	658	390000.90	4248767.54	2	699	390934.99	4249871.52	2	740	391651.48	4249942.67	3	780	390513.84	4251971.61
2	618	389397.29	4248494.86	2	659	390019.42	4248770.67	2	700	390935.45	4249870.57	2	741	391696.23	4249905.36	3	781	390539.75	4252011.49
2	619	389475.18	4248500.83	2	660	390035.11	4248778.29	2	701	390950.23	4249876.02	2	742	391734.64	4249891.10	3	782	390558.99	4252035.95
2	620	389520.84	4248506.04	2	661	390049.45	4248787.47	2	702	390983.75	4249894.39	3	743	390161.54	4250882.52	3	783	390577.49	4252077.58
2	621	389559.79	4248519.75	2	662	390055.08	4248791.69	2	703	391000.81	4249911.64	3	744	390174.43	4250924.75	3	784	390597.84	4252143.25
2	622	389606.82	4248549.36	2	663	390060.49	4248798.04	2	704	391012.55	4249933.44	3	745	390176.62	4250946.57	3	785	390613.57	4252197.82
2	623	389663.54	4248575.66	2	664	390072.94	4248820.60	2	705	391022.05	4249959.15	3	746	390220.46	4251065.24	3	786	390625.59	4252243.14
2	624	389712.02	4248608.70	2	665	390079.85	4248838.76	2	706	391025.97	4249969.77	3	747	390243.66	4251101.30	3	787	390641.31	4252310.66
2	625	389735.71	4248637.59	2	666	390091.68	4248869.31	2	707	391031.00	4249980.95	3	748	390281.48	4251180.71	3	788	390648.71	4252361.54
2	626	389781.01	4248652.24	2	667	390097.17	4248898.80	2	708	391048.88	4250008.90	3	749	390304.78	4251243.90	3	789	390656.11	4252411.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	627	389837.39	4248677.93	2	668	390134.27	4248916.27	2	709	391066.77	4250040.76	3	749	390329.58	4251289.64	3	790	390660.60	4252464.38
2	628	389858.30	4248691.01	2	669	390153.90	4248931.55	2	710	391089.13	4250083.80	3	750	390333.17	4251296.61	3	791	390659.68	4252504.16
2	629	389866.06	4248627.94	2	670	390187.83	4248943.72	2	711	391105.34	4250116.22	3	751	390346.57	4251315.48	3	792	390657.83	4252526.35
2	630	389871.44	4248582.61	2	671	390217.91	4248967.66	2	712	391118.65	4250147.07	3	752	390356.37	4251331.86	3	793	390652.28	4252547.63
3	794	390651.48	4252549.24	3	835	390983.45	4254113.35	3	876	391961.27	4254788.14	3	917	391444.60	4255940.53	3	958	391245.74	4255807.06
3	795	390640.30	4252592.21	3	836	391018.62	4254137.38	3	877	391972.67	4254782.31	3	918	391442.84	4255957.78	3	959	391262.63	4255785.33
3	796	390631.98	4252627.36	3	837	391058.15	4254165.40	3	878	391979.46	4254779.70	3	919	391441.78	4255966.22	3	960	391277.86	4255766.71
3	797	390631.05	4252651.41	3	838	391084.06	4254181.08	3	879	391977.37	4254797.54	3	920	391439.73	4255976.64	3	961	391288.75	4255753.59
3	798	390644.00	4252715.23	3	839	391130.73	4254209.30	3	880	391957.02	4254967.68	3	921	391446.38	4255982.16	3	962	391307.16	4255733.37
3	799	390656.03	4252762.40	3	840	391187.53	4254240.08	3	881	391954.19	4254992.70	3	922	391466.99	4255984.69	3	963	391325.76	4255714.09
3	800	390685.21	4252846.39	3	841	391201.99	4254255.03	3	882	391893.67	4255507.12	3	923	391484.91	4255986.90	3	964	391331.79	4255706.28
3	801	390703.90	4252891.58	3	842	391237.49	4254284.17	3	883	391891.54	4255507.49	3	924	391507.36	4255979.74	3	965	391334.05	4255691.55
3	802	390723.55	4252939.99	3	843	391256.02	4254299.73	3	884	391847.75	4255533.00	3	925	391538.35	4255977.53	3	966	391343.94	4255676.57
3	803	390748.52	4252988.09	3	844	391293.61	4254313.27	3	885	391819.85	4255550.44	3	926	391557.88	4255981.40	3	967	391352.94	4255662.96
3	804	390775.34	4253042.66	3	845	391320.29	4254320.42	3	886	391810.23	4255561.24	3	927	391592.03	4256004.17	3	968	391362.28	4255652.79
3	805	390790.14	4253077.81	3	846	391342.18	4254328.01	3	887	391798.27	4255576.37	3	928	391603.15	4256022.10	3	969	391368.54	4255645.34
3	806	390796.92	4253105.74	3	847	391364.38	4254332.18	3	888	391787.71	4255591.15	3	929	391609.81	4256045.05	3	970	391386.49	4255629.33
3	807	390809.57	4253151.83	3	848	391380.68	4254342.72	3	889	391775.04	4255608.75	3	930	391412.64	4256019.39	3	971	391400.59	4255619.37
3	808	390820.54	4253237.16	3	849	391401.60	4254357.69	3	890	391760.26	4255624.23	3	931	391401.41	4255986.46	3	972	391411.86	4255605.05
3	809	390827.04	4253299.95	3	850	391424.27	4254378.82	3	891	391738.09	4255640.42	3	932	391369.12	4255942.68	3	973	391422.75	4255588.84
3	810	390829.72	4253335.11	3	851	391440.90	4254395.00	3	892	391695.86	4255659.77	3	933	391365.43	4255915.70	3	974	391434.08	4255574.09
3	811	390826.63	4253360.62	3	852	391473.87	4254407.13	3	893	391670.30	4255666.91	3	934	391366.62	4255869.69	3	975	391435.72	4255572.37
3	812	390816.77	4253435.00	3	853	391499.05	4254419.75	3	894	391667.13	4255667.61	3	935	391373.99	4255850.65	3	976	391445.92	4255561.66
3	813	390807.52	4253495.12	3	854	391517.95	4254429.91	3	895	391659.74	4255678.88	3	936	391344.44	4255844.84	3	977	391453.52	4255556.27
3	814	390799.66	4253527.45	3	855	391540.51	4254455.90	3	896	391651.64	4255690.14	3	937	391329.57	4255862.95	3	978	391467.04	4255546.83
3	815	390796.02	4253567.52	3	856	391559.74	4254481.31	3	897	391639.45	4255702.56	3	938	391322.24	4255887.00	3	979	391483.09	4255540.05
3	816	390795.65	4253586.52	3	857	391597.83	4254520.56	3	898	391628.89	4255711.01	3	939	391322.37	4255906.00	3	980	391499.42	4255534.97
3	817	390793.80	4253609.53	3	858	391644.85	4254569.80	3	899	391610.95	4255721.21	3	940	391341.09	4255939.86	3	981	391506.38	4255529.47
3	818	390795.00	4253639.53	3	859	391666.90	4254599.92	3	900	391592.65	4255728.60	3	941	391339.17	4255952.88	3	982	391526.38	4255510.18
3	819	390794.61	4253665.12	3	860	391696.29	4254635.93	3	901	391571.18	4255732.83	3	942	391331.75	4255963.93	3	983	391551.99	4255493.34
3	820	390802.22	4253711.48	3	861	391720.54	4254647.68	3	902	391556.05	4255755.00	3	943	391316.82	4255973.03	3	984	391570.58	4255482.81
3	821	390806.63	4253751.22	3	862	391757.28	4254658.71	3	903	391544.79	4255766.61	3	944	391315.37	4255981.05	3	985	391606.72	4255469.83
3	822	390809.58	4253800.53	3	863	391791.92	4254681.51	3	904	391532.12	4255778.58	3	945	391321.55	4256007.00	3	986	391620.75	4255463.16
3	823	390811.05	4253846.15	3	864	391817.25	4254709.98	3	905	391520.85	4255784.56	3	946	391302.03	4256004.14	3	987	391629.05	4255453.29
3	824	390807.37	4253886.63	3	865	391832.12	4254735.35	3	906	391516.63	4255795.47	3	947	391220.95	4255993.68	3	988	391652.56	4255419.61
3	825	390804.43	4253941.09	3	866	391858.39	4254776.45	3	907	391510.30	4255807.08	3	948	391213.13	4255992.65	3	989	391665.18	4255406.63
3	826	390802.96	4253986.72	3	867	391892.69	4254814.19	3	908	391500.79	4255822.22	3	949	391213.11	4255969.66	3	990	391676.41	4255397.50
3	827	390805.90	4254038.24	3	868	391908.27	4254833.00	3	909	391490.24	4255835.94	3	950	391213.46	4255960.89	3	991	391694.95	4255387.65
3	828	390815.18	4254068.53	3	869	391914.76	4254834.02	3	910	391480.74	4255846.85	3	951	391217.67	4255939.14	3	992	391714.32	4255378.18
3	829	390843.84	4254086.90	3	870	391917.18	4254830.62	3	911	391461.38	4255866.21	3	952	391218.37	4255921.25	3	993	391766.43	4255345.63

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				
3	830	390892.07	4254112.29	3	871	391921.70	4254823.04	3	912	391446.95	4255881.69	3	953	391217.67	4255899.85	3	994	391785.96	4255333.75
3	831	390907.03	4254112.62	3	872	391931.97	4254811.11	3	913	391437.56	4255892.67	3	954	391219.07	4255875.29	3	995	391824.83	4255301.60
3	832	390923.93	4254111.88	3	873	391939.77	4254803.63	3	914	391434.39	4255897.25	3	955	391223.98	4255850.38	3	996	391833.74	4255295.19
3	833	390951.85	4254108.95	3	874	391949.43	4254795.61	3	915	391439.32	4255911.32	3	956	391229.25	4255834.59	3	997	391840.51	4255279.15
3	834	390969.49	4254109.68	3	875	391955.14	4254791.38	3	916	391441.43	4255921.18	3	957	391238.86	4255819.38	3	998	391845.15	4255265.25
3	999	391848.68	4255242.04	3	1040	390994.14	4254250.19	3	1081	390689.42	4253664.95	3	1122	390244.33	4251695.22	3	1163	390042.29	4250641.31
3	1000	391846.44	4255228.60	3	1041	390953.52	4254231.46	3	1082	390685.86	4253629.31	3	1123	390291.69	4251379.90	3	1164	390052.75	4250663.37
3	1001	391843.86	4255204.48	3	1042	390916.50	4254228.71	3	1083	390688.43	4253592.80	3	1124	390259.42	4251375.62	3	1165	390055.10	4250675.63
3	1002	391842.66	4255197.56	3	1043	390894.46	4254223.86	3	1084	390695.73	4253537.00	3	1125	390222.03	4251306.08	3	1166	390055.39	4250676.17
3	1003	391839.85	4255181.32	3	1044	390886.18	4254217.32	3	1085	390702.94	4253504.64	3	1126	390189.93	4251223.50	3	1167	390073.61	4250741.95
3	1004	391840.55	4255174.64	3	1045	390864.79	4254210.84	3	1086	390703.05	4253499.15	3	1127	390144.12	4251131.69	3	1168	390078.85	4250760.89
3	1005	391841.61	4255161.99	3	1046	390834.26	4254198.56	3	1087	390704.06	4253427.14	3	1128	390128.96	4251105.86	3	1169	390117.70	4250808.37
3	1006	391843.72	4255145.48	3	1047	390792.28	4254177.67	3	1088	390709.18	4253370.10	3	1129	390121.69	4251085.96	3	1170	390133.06	4250841.32
3	1007	391847.23	4255127.56	3	1048	390751.99	4254155.97	3	1089	390713.24	4253305.07	3	1130	390096.82	4251017.81	3	742	390161.54	4250882.52
3	1008	391853.91	4255108.23	3	1049	390724.80	4254125.85	3	1090	390709.65	4253218.10	3	1131	390083.85	4250983.83	4	1171	391940.14	4254099.78
3	1009	391860.93	4255089.61	3	1050	390699.09	4254078.82	3	1091	390699.32	4253169.17	3	1132	390080.15	4250974.16	4	1172	391936.78	4254119.80
3	1010	391868.31	4255073.45	3	1051	390694.39	4254058.48	3	1092	390673.87	4253103.34	3	1133	390075.48	4250940.22	4	1173	391927.49	4254151.87
3	1011	391871.47	4255058.34	3	1052	390692.67	4254056.39	3	1093	390616.37	4252955.72	3	1134	390054.25	4250902.95	4	1174	391911.74	4254188.97
3	1012	391871.83	4255039.36	3	1053	390658.38	4254064.46	3	1094	390614.96	4252952.95	3	1135	390033.22	4250862.15	4	1175	391908.60	4254214.85
3	1013	391873.93	4255026.71	3	1054	390251.82	4253983.21	3	1095	390596.61	4252916.86	3	1136	390008.23	4250831.71	4	1176	391927.80	4254271.08
3	1014	391878.22	4255016.53	3	1055	390256.62	4253953.17	3	1096	390593.72	4252910.41	3	1137	389991.95	4250813.79	4	1177	391940.49	4254300.13
3	1015	391879.58	4255003.75	3	1056	390265.75	4253898.11	3	1097	390563.10	4252842.08	3	1138	389973.44	4250758.89	4	1178	391949.44	4254329.74
3	1016	391876.96	4254962.74	3	1057	390268.65	4253880.81	3	1098	390538.56	4252762.25	3	1139	389953.19	4250692.88	4	1179	391966.19	4254379.50
3	1017	391844.16	4254914.44	3	1058	390290.68	4253893.42	3	1099	390528.15	4252701.32	3	1140	389929.27	4250650.44	4	1180	391992.20	4254437.86
3	1018	391766.60	4254824.46	3	1059	390348.29	4253935.18	3	1100	390525.04	4252675.14	3	1141	389849.18	4250570.20	4	1181	392014.69	4254479.52
3	1019	391736.19	4254772.17	3	1060	390351.51	4253936.53	3	1101	390526.34	4252635.59	3	1142	389826.87	4250538.48	4	1182	392010.93	4254511.31
3	1020	391714.58	4254756.32	3	1061	390363.99	4253942.05	3	1102	390529.07	4252595.57	3	1143	389671.10	4250299.29	4	1183	392005.27	4254561.35
3	1021	391693.24	4254749.14	3	1062	390429.71	4253954.10	3	1103	390539.70	4252554.59	3	1144	389663.53	4250278.88	4	1184	391998.17	4254620.40
3	1022	391679.81	4254748.56	3	1063	390462.68	4253963.40	3	1104	390548.49	4252524.03	3	1145	389658.22	4250264.59	4	1185	391982.03	4254604.21
3	1023	391665.13	4254743.05	3	1064	390481.12	4253965.68	3	1105	390555.80	4252502.13	3	1146	389667.95	4250233.03	4	1186	391980.36	4254604.35
3	1024	391646.15	4254732.19	3	1065	390519.36	4253973.45	3	1106	390552.52	4252475.68	3	1147	389671.08	4250230.89	4	1187	391974.57	4254602.42
3	1025	391626.09	4254717.63	3	1066	390556.09	4253982.01	3	1107	390540.03	4252413.01	3	1148	389695.24	4250214.42	4	1188	391963.86	4254594.88
3	1026	391609.46	4254702.87	3	1067	390562.30	4253979.11	3	1108	390537.64	4252401.01	3	1149	389702.43	4250214.96	4	1189	391951.44	4254580.28
3	1027	391600.00	4254688.46	3	1068	390597.72	4253967.87	3	1109	390535.13	4252341.29	3	1150	389731.61	4250217.41	4	1190	391940.84	4254561.84
3	1028	391597.11	4254686.11	3	1069	390636.68	4253960.60	3	1110	390534.26	4252320.49	3	1151	389750.89	4250236.93	4	1191	391933.06	4254550.10
3	1029	391525.06	4254605.60	3	1070	390654.15	4253957.49	3	1111	390525.17	4252279.89	3	1152	389792.88	4250300.26	4	1192	391914.87	4254522.68
3	1030	391519.01	4254598.64	3	1071	390692.63	4253954.22	3	1112	390507.34	4252228.78	3	1153	389803.51	4250320.19	4	1193	391892.43	4254479.20
3	1031	391466.59	4254536.99	3	1072	390696.03	4253934.01	3	1113	390503.84	4252213.47	3	1154	389815.60	4250333.10	4	1194	391871.44	4254434.54
3	1032	391435.47	4254519.20	3	1073	390697.07	4253923.52	3	1114	390467.82	4252136.72	3	1155	389868.50	4250417.09	4	1195	391864.80	4254420.42
3	1033	391387.28	4254491.53	3	1074	390698.67	4253908.56	3	1115	390435.32	4252061.94	3	1156	389897.50	4250463.14	4	1196	391854.39	4254379.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	1034	391359.11	4254465.72	3	1075	390701.79	4253884.32	3	1116	390378.33	4251990.32	3	1157	389908.17	4250480.07	4	1197	391843.98	4254339.46
3	1035	391323.95	4254441.96	3	1076	390705.41	4253843.79	3	1117	390351.95	4251951.60	3	1158	389960.22	4250534.44	4	1198	391836.42	4254320.01
3	1036	391233.17	4254401.57	3	1077	390705.20	4253813.84	3	1118	390307.12	4251885.80	3	1159	389982.33	4250552.50	4	1199	391823.18	4254285.99
3	1037	391159.90	4254362.07	3	1078	390703.26	4253775.74	3	1119	390278.15	4251816.00	3	1160	389997.60	4250568.34	4	1200	391811.66	4254254.46
3	1038	391113.18	4254329.38	3	1079	390700.34	4253744.21	3	1120	390258.32	4251768.13	3	1161	390012.88	4250590.12	4	1201	391801.75	4254200.57
3	1039	391057.91	4254288.76	3	1080	390694.49	4253700.96	3	1121	390249.57	4251730.19	3	1162	390027.87	4250614.72	4	1202	391810.27	4254161.95
4	1203	391843.23	4254093.93	5	1243	388728.86	4255412.00	5	1284	389061.90	4255918.30	5	1325	389179.10	4256537.51	5	1366	388898.62	4256763.42
4	1204	391852.64	4254080.87	5	1244	388739.12	4255434.48	5	1285	389073.42	4255921.22	5	1326	389175.66	4256545.54	5	1367	388822.22	4256777.94
4	1205	391887.86	4254058.13	5	1245	388759.46	4255484.34	5	1286	389092.00	4255933.10	5	1327	389173.24	4256558.56	5	1368	388768.29	4256790.31
4	1206	391910.88	4254061.98	5	1246	388764.24	4255525.31	5	1287	389103.35	4255950.99	5	1328	389166.32	4256569.60	5	1369	388739.32	4256792.50
4	1207	391928.49	4254077.86	5	1247	388763.76	4255528.31	5	1288	389104.04	4255952.07	5	1329	389159.84	4256572.65	5	1370	388713.79	4256788.67
4	1171	391940.14	4254099.78	5	1248	388764.39	4255560.44	5	1289	389104.64	4255953.01	5	1330	389152.39	4256579.70	5	1371	388669.67	4256771.98
5	1208	388688.15	4254500.58	5	1249	388764.19	4255610.55	5	1290	389104.77	4255953.47	5	1331	389122.47	4256591.90	5	1372	388647.08	4256757.13
5	1209	388690.73	4254525.89	5	1250	388774.16	4255662.25	5	1291	389116.25	4255973.61	5	1332	389111.56	4256604.98	5	1373	388599.34	4256721.45
5	1210	388692.75	4254554.00	5	1251	388740.64	4255657.62	5	1292	389122.15	4255995.73	5	1333	389105.73	4256630.02	5	1374	388568.65	4256694.65
5	1211	388703.15	4254584.98	5	1252	388705.10	4255652.71	5	1293	389125.10	4256020.81	5	1334	389107.79	4256640.00	5	1375	388517.39	4256656.01
5	1212	388711.09	4254611.57	5	1253	388708.82	4255686.68	5	1294	389135.55	4256057.32	5	1335	389123.86	4256649.89	5	1376	388449.47	4256594.46
5	1213	388714.53	4254628.99	5	1254	388717.56	4255721.63	5	1295	389159.76	4256104.87	5	1336	389160.38	4256652.65	5	1377	388407.25	4256561.74
5	1214	388716.29	4254656.07	5	1255	388734.29	4255754.52	5	1296	389169.35	4256132.89	5	1337	389166.91	4256656.61	5	1378	388352.51	4256528.12
5	1215	388715.90	4254691.84	5	1256	388784.46	4255779.18	5	1297	389170.21	4256154.96	5	1338	389178.49	4256668.52	5	1379	388337.19	4256525.67
5	1216	388719.95	4254738.79	5	1257	388853.29	4255828.71	5	1298	389168.61	4256173.44	5	1339	389203.52	4256673.36	5	1380	388334.50	4256525.24
5	1217	388726.60	4254796.17	5	1258	388875.57	4255869.56	5	1299	389151.65	4256210.31	5	1340	389249.02	4256673.05	5	1381	388314.52	4256527.38
5	1218	388735.26	4254854.76	5	1259	388892.21	4255889.45	5	1300	389126.44	4256242.66	5	1341	389256.03	4256675.01	5	1382	388302.55	4256534.45
5	1219	388737.60	4254870.59	5	1260	388923.36	4255912.24	5	1301	389115.52	4256261.93	5	1342	389296.69	4256697.72	5	1383	388279.75	4256562.61
5	1220	388742.40	4254891.03	5	1261	388953.93	4255923.03	5	1302	389114.78	4256275.20	5	1343	389337.31	4256715.45	5	1384	388252.14	4256620.79
5	1221	388746.53	4254912.54	5	1262	388966.48	4255929.95	5	1303	389118.47	4256301.01	5	1344	389347.37	4256724.39	5	1385	388243.70	4256628.85
5	1222	388753.08	4254938.04	5	1263	388972.41	4255918.91	5	1304	389123.73	4256312.96	5	1345	389354.44	4256735.34	5	1386	388228.91	4256658.96
5	1223	388759.55	4254964.32	5	1264	388975.31	4255904.89	5	1305	389130.52	4256308.54	5	1346	389355.10	4256758.34	5	1387	388219.97	4256668.02
5	1224	388762.91	4254974.50	5	1265	388975.21	4255889.89	5	1306	389176.02	4256262.63	5	1347	389353.21	4256774.34	5	1388	388168.91	4256734.37
5	1225	388771.44	4254994.41	5	1266	388971.57	4255868.91	5	1307	389202.32	4256245.21	5	1348	389330.55	4256826.50	5	1389	388150.06	4256756.48
5	1226	388774.28	4255001.24	5	1267	388963.54	4255864.97	5	1308	389232.32	4256225.35	5	1349	389321.66	4256840.56	5	1390	388130.77	4256787.62
5	1227	388778.98	4255016.18	5	1268	388935.36	4255838.16	5	1309	389264.62	4256216.32	5	1350	389311.24	4256852.64	5	1391	388118.37	4256802.71
5	1228	388781.54	4255028.26	5	1269	388903.10	4255801.37	5	1310	389308.97	4256203.93	5	1351	389279.42	4256881.85	5	1392	388083.91	4256881.94
5	1229	388784.24	4255044.91	5	1270	388858.31	4255758.67	5	1311	389355.27	4256192.42	5	1352	389237.61	4256909.13	5	1393	388052.59	4256982.16
5	1230	388784.24	4255054.44	5	1271	388808.04	4255718.01	5	1312	389420.76	4256176.14	5	1353	389223.65	4256913.23	5	1394	388032.20	4257072.30
5	1231	388782.96	4255072.78	5	1272	388784.36	4255691.17	5	1313	389469.37	4256172.11	5	1354	389190.14	4256914.45	5	1395	388020.97	4257114.37
5	1232	388776.14	4255117.46	5	1273	388781.99	4255684.44	5	1314	389516.63	4256172.73	5	1355	389172.13	4256911.58	5	1396	387996.76	4257155.53
5	1233	388776.56	4255124.85	5	1274	388837.69	4255732.25	5	1315	389557.78	4256169.44	5	1356	389158.59	4256905.66	5	1397	387993.75	4257158.39
5	1234	388788.54	4255146.89	5	1275	388891.75	4255772.84	5	1316	389552.52	4256201.02	5	1357	389139.42	4256881.80	5	1398	387980.86	4257170.64
5	1235	388801.05	4255175.29	5	1276	388910.49	4255789.78	5	1317	389542.83	4256258.31	5	1358	389138.74	4256855.80	5	1399	387971.12	4257209.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1236	388804.27	4255204.56	5	1277	388937.00	4255833.95	5	1318	389542.80	4256258.50	5	1359	389127.99	4256816.87	5	1400	387919.63	4257208.15
5	1237	388800.95	4255227.33	5	1278	388951.72	4255848.67	5	1319	389459.46	4256294.62	5	1360	389117.87	4256798.93	5	1401	387833.94	4257146.53
5	1238	388788.16	4255258.46	5	1279	388969.06	4255861.21	5	1320	389377.70	4256331.18	5	1361	389102.21	4256777.04	5	1402	387738.13	4257070.93
5	1239	388762.73	4255287.21	5	1280	388996.48	4255871.21	5	1321	389254.60	4256390.01	5	1362	389083.09	4256758.17	5	1403	387717.38	4257046.59
5	1240	388742.88	4255322.59	5	1281	389021.66	4255878.86	5	1322	389308.21	4256405.64	5	1363	389049.97	4256741.40	5	1404	387731.31	4257016.34
5	1241	388741.35	4255325.32	5	1282	389037.96	4255891.45	5	1323	389245.08	4256461.07	5	1364	389012.97	4256739.65	5	1405	387607.49	4256894.16
5	1242	388723.01	4255368.76	5	1283	389049.38	4255902.50	5	1324	389192.46	4256517.43	5	1365	388956.51	4256747.04	5	1406	387597.86	4256906.36
5	1407	387567.27	4256870.46	5	1448	386864.41	4257122.93	5	1489	386458.61	4255875.23	5	1530	385970.09	4255418.11	5	1571	386343.24	4255565.84
5	1408	387479.12	4256767.03	5	1449	386897.29	4257111.86	5	1490	386438.95	4255865.05	5	1531	385949.45	4255405.54	5	1572	386346.03	4255565.70
5	1409	387310.08	4256836.18	5	1450	386931.85	4257101.10	5	1491	386431.75	4255860.68	5	1532	385940.43	4255400.05	5	1573	386356.33	4255569.94
5	1410	387184.93	4256888.03	5	1451	386943.28	4257078.37	5	1492	386422.94	4255855.22	5	1533	385853.86	4255383.68	5	1574	386369.65	4255579.64
5	1411	387098.70	4256927.61	5	1452	386938.58	4257033.42	5	1493	386414.04	4255848.18	5	1534	385796.12	4255373.72	5	1575	386385.40	4255598.41
5	1412	387082.75	4256934.72	5	1453	386937.03	4256988.25	5	1494	386406.38	4255838.45	5	1535	385732.11	4255361.42	5	1576	386392.07	4255610.53
5	1413	387080.13	4257064.74	5	1454	386946.11	4256938.95	5	1495	386402.24	4255830.79	5	1536	385709.90	4255347.36	5	1577	386395.17	4255624.37
5	1414	386939.00	4257193.70	5	1455	386972.55	4256885.94	5	1496	386397.69	4255821.68	5	1537	385679.31	4255319.93	5	1578	386409.77	4255639.51
5	1415	386865.37	4257263.18	5	1456	387006.53	4256840.44	5	1497	386394.58	4255811.33	5	1538	385604.68	4255276.40	5	1579	386421.15	4255629.17
5	1416	386794.91	4257329.68	5	1457	387058.38	4256793.16	5	1498	386393.13	4255803.46	5	1539	385538.93	4255256.24	5	1580	386402.21	4255568.61
5	1417	386791.93	4257332.70	5	1458	387123.20	4256766.26	5	1499	386391.68	4255794.14	5	1540	385525.28	4255253.89	5	1581	386382.58	4255484.08
5	1418	386801.76	4257384.51	5	1459	387222.78	4256745.36	5	1500	386391.48	4255785.24	5	1541	385509.72	4255246.39	5	1582	386369.85	4255406.18
5	1419	386825.64	4257510.47	5	1460	387276.41	4256737.41	5	1501	386392.75	4255765.34	5	1542	385492.74	4255234.71	5	1583	386365.56	4255380.80
5	1420	386913.59	4257576.88	5	1461	387323.20	4256736.07	5	1502	386387.16	4255762.03	5	1543	385473.99	4255224.61	5	1584	386361.26	4255355.42
5	1421	386916.75	4257674.86	5	1462	387484.95	4256730.50	5	1503	386375.15	4255757.06	5	1544	385448.38	4255210.89	5	1585	386357.02	4255330.36
5	1422	386931.74	4257820.76	5	1463	387491.23	4256691.20	5	1504	386357.97	4255748.57	5	1545	385436.42	4255201.86	5	1586	386340.06	4255247.77
5	1423	386931.46	4257926.76	5	1464	387453.15	4256668.98	5	1505	386345.75	4255741.32	5	1546	385423.65	4255191.52	5	1587	386332.20	4255147.29
5	1424	386929.08	4257993.86	5	1465	387421.80	4256641.24	5	1506	386333.33	4255734.28	5	1547	385415.41	4255186.26	5	1588	386337.34	4255079.55
5	1425	386900.01	4257973.45	5	1466	387372.36	4256600.24	5	1507	386322.77	4255728.90	5	1548	385406.78	4255181.71	5	1589	386340.56	4255035.59
5	1426	386863.57	4257941.00	5	1467	387340.70	4256570.30	5	1508	386318.05	4255724.24	5	1549	385408.32	4255177.02	5	1590	386443.09	4255053.69
5	1427	386831.50	4257892.46	5	1468	387308.63	4256547.18	5	1509	386310.63	4255717.81	5	1550	385416.15	4255152.97	5	1591	386441.71	4255085.02
5	1428	386828.82	4257888.40	5	1469	387290.03	4256533.31	5	1510	386305.17	4255708.09	5	1551	385439.67	4255080.81	5	1592	386439.62	4255108.54
5	1429	386817.31	4257853.16	5	1470	387193.10	4256469.96	5	1511	386300.30	4255697.76	5	1552	385526.59	4255138.05	5	1593	386432.55	4255159.43
5	1430	386805.93	4257792.55	5	1471	387155.05	4256462.22	5	1512	386293.01	4255668.59	5	1553	385599.94	4255159.71	5	1594	386434.25	4255208.42
5	1431	386803.28	4257715.54	5	1472	387124.36	4256453.92	5	1513	386286.94	4255659.48	5	1554	385711.26	4255213.94	5	1595	386450.89	4255291.52
5	1432	386814.04	4257642.73	5	1473	387118.98	4256452.47	5	1514	386260.20	4255650.36	5	1555	385752.72	4255251.75	5	1596	386468.13	4255387.59
5	1433	386828.73	4257604.54	5	1474	387047.94	4256446.95	5	1515	386226.78	4255642.46	5	1556	385852.69	4255282.00	5	1597	386494.36	4255525.42
5	1434	386828.70	4257590.10	5	1475	386954.03	4256442.34	5	1516	386195.68	4255638.50	5	1557	385898.12	4255290.42	5	1598	386512.85	4255580.18
5	1435	386828.68	4257574.76	5	1476	386896.30	4256439.32	5	1517	386193.36	4255638.21	5	1558	385943.56	4255298.83	5	1599	386558.62	4255586.27
5	1436	386804.80	4257554.14	5	1477	386865.37	4256437.36	5	1518	386161.76	4255629.70	5	1559	385993.17	4255309.04	5	1600	386568.55	4255586.91
5	1437	386773.13	4257523.87	5	1478	386818.91	4256431.29	5	1519	386141.10	4255621.19	5	1560	386048.40	4255334.69	5	1601	386583.55	4255582.84
5	1438	386745.12	4257482.30	5	1479	386810.17	4256422.79	5	1520	386120.13	4255604.74	5	1561	386069.55	4255357.55	5	1602	386617.71	4255573.39
5	1439	386719.39	4257423.22	5	1480	386760.10	4256374.08	5	1521	386091.88	4255578.05	5	1562	386108.37	4255395.63	5	1603	386636.98	4255564.07



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1440	386711.48	4257373.81	5	1481	386729.16	4256326.91	5	1522	386078.72	4255555.08	5	1563	386120.20	4255407.24	5	1604	386658.80	4255540.56
5	1441	386711.94	4257364.55	5	1482	386690.35	4256267.74	5	1523	386071.36	4255537.82	5	1564	386139.11	4255436.19	5	1605	386681.10	4255511.41
5	1442	386713.32	4257336.72	5	1483	386656.50	4256235.01	5	1524	386069.70	4255536.00	5	1565	386157.69	4255487.51	5	1606	386704.22	4255448.16
5	1443	386731.38	4257258.90	5	1484	386614.57	4256163.89	5	1525	386058.24	4255508.29	5	1566	386189.20	4255518.58	5	1607	386734.24	4255372.88
5	1444	386741.18	4257241.65	5	1485	386573.23	4256084.04	5	1526	386039.50	4255497.75	5	1567	386204.12	4255533.31	5	1608	386745.08	4255332.84
5	1445	386755.34	4257216.69	5	1486	386538.91	4255993.81	5	1527	386009.35	4255474.96	5	1568	386278.07	4255544.64	5	1609	386764.68	4255272.50
5	1446	386783.40	4257180.32	5	1487	386502.31	4255935.62	5	1528	385993.64	4255444.06	5	1569	386293.87	4255552.03	5	1610	386793.47	4255205.39
5	1447	386830.45	4257139.50	5	1488	386460.40	4255876.70	5	1529	385991.38	4255431.08	5	1570	386339.10	4255560.97	5	1611	386806.72	4255159.56
5	1612	386818.14	4255119.90	5	1653	387151.52	4256238.12	5	1694	387241.23	4256118.63	5	1735	388204.26	4256380.60	5	1776	389023.37	4256061.57
5	1613	386927.57	4255139.21	5	1654	387152.90	4256219.23	5	1695	387247.45	4256151.59	5	1736	388207.80	4256379.05	5	1777	389000.70	4256016.98
5	1614	386917.95	4255184.26	5	1655	387151.08	4256171.24	5	1696	387249.14	4256180.58	5	1737	388226.63	4256367.59	5	1778	388995.78	4256007.30
5	1615	386899.70	4255229.47	5	1656	387147.91	4256159.46	5	1697	387250.74	4256194.07	5	1738	388254.26	4256354.61	5	1779	388991.66	4256005.30
5	1616	386875.99	4255270.14	5	1657	387134.93	4256142.00	5	1698	387252.33	4256207.56	5	1739	388282.17	4256348.82	5	1780	388980.54	4255996.40
5	1617	386851.58	4255329.05	5	1658	387127.67	4256120.83	5	1699	387255.71	4256227.91	5	1740	388304.41	4256345.43	5	1781	388973.13	4255984.55
5	1618	386844.02	4255351.67	5	1659	387124.82	4256093.60	5	1700	387266.92	4256295.46	5	1741	388325.90	4256344.64	5	1782	388945.72	4255967.51
5	1619	386827.25	4255401.82	5	1660	387124.04	4256067.61	5	1701	387270.61	4256322.44	5	1742	388375.36	4256349.48	5	1783	388904.24	4255946.03
5	1620	386805.54	4255471.03	5	1661	387127.06	4256039.18	5	1702	387272.25	4256343.43	5	1743	388409.81	4256361.34	5	1784	388873.86	4255926.02
5	1621	386787.31	4255536.84	5	1662	387122.22	4256005.31	5	1703	387271.14	4256362.57	5	1744	388440.49	4256374.78	5	1785	388847.93	4255900.09
5	1622	386752.16	4255593.93	5	1663	387111.94	4255966.61	5	1704	387269.10	4256397.56	5	1745	388451.89	4256383.61	5	1786	388833.85	4255877.87
5	1623	386695.54	4255650.32	5	1664	387101.66	4255938.18	5	1705	387328.14	4256435.68	5	1746	388461.86	4256387.67	5	1787	388824.08	4255851.37
5	1624	386668.67	4255669.50	5	1665	387074.44	4255883.75	5	1706	387330.83	4256437.42	5	1747	388534.49	4256436.09	5	1788	388790.76	4255824.14
5	1625	386627.77	4255683.78	5	1666	387065.37	4255868.02	5	1707	387337.43	4256441.97	5	1748	388545.65	4256440.57	5	1789	388730.96	4255779.54
5	1626	386609.06	4255690.40	5	1667	387047.23	4255840.81	5	1708	387384.88	4256474.63	5	1749	388572.21	4256457.09	5	1790	388683.14	4255732.86
5	1627	386577.07	4255688.44	5	1668	387036.95	4255819.03	5	1709	387448.83	4256527.58	5	1750	388604.03	4256478.06	5	1791	388667.38	4255694.97
5	1628	386544.86	4255690.25	5	1669	387033.32	4255796.05	5	1710	387479.62	4256552.25	5	1751	388634.17	4256503.05	5	1792	388662.05	4255646.00
5	1629	386533.92	4255709.26	5	1670	387018.20	4255760.18	5	1711	387509.35	4256578.83	5	1752	388641.22	4256516.53	5	1793	388652.62	4255582.07
5	1630	386502.92	4255750.28	5	1671	386993.40	4255724.50	5	1712	387524.93	4256591.72	5	1753	388677.50	4256554.59	5	1794	388650.83	4255540.08
5	1631	386498.07	4255780.72	5	1672	386978.89	4255701.52	5	1713	387526.41	4256592.83	5	1754	388730.71	4256594.95	5	1795	388640.06	4255499.15
5	1632	386533.77	4255807.75	5	1673	386972.95	4255683.93	5	1714	387600.66	4256620.95	5	1755	388730.55	4256594.49	5	1796	388627.39	4255474.24
5	1633	386577.02	4255868.36	5	1674	386954.08	4255638.32	5	1715	387646.37	4256647.31	5	1756	388748.69	4256601.13	5	1797	388614.58	4255428.32
5	1634	386608.36	4255914.24	5	1675	386955.40	4255575.63	5	1716	387677.83	4256672.15	5	1757	388775.89	4256596.78	5	1798	388612.85	4255394.33
5	1635	386625.27	4255938.99	5	1676	386959.21	4255548.96	5	1717	387679.46	4256674.36	5	1758	388818.21	4256584.07	5	1799	388619.06	4255352.29
5	1636	386665.39	4256044.55	5	1677	386979.63	4255514.39	5	1718	387690.44	4256689.22	5	1759	388856.59	4256567.47	5	1800	388646.50	4255269.10
5	1637	386712.43	4256135.40	5	1678	386991.58	4255506.31	5	1719	387700.83	4256710.73	5	1760	388897.41	4256559.94	5	1801	388651.42	4255257.07
5	1638	386732.48	4256169.43	5	1679	387012.55	4255502.17	5	1720	387708.25	4256745.61	5	1761	388924.17	4256558.84	5	1802	388673.57	4255205.92
5	1639	386764.93	4256200.74	5	1680	387034.07	4255505.02	5	1721	387713.45	4256764.90	5	1762	388932.29	4256536.67	5	1803	388675.03	4255198.91
5	1640	386813.87	4256278.58	5	1681	387050.61	4255511.91	5	1722	387725.40	4256789.59	5	1763	388952.96	4256502.29	5	1804	388679.87	4255175.87
5	1641	386845.52	4256320.69	5	1682	387056.75	4255531.87	5	1723	387730.57	4256813.22	5	1764	388971.55	4256474.44	5	1805	388665.69	4255149.97
5	1642	386856.20	4256326.92	5	1683	387059.90	4255553.85	5	1724	387734.42	4256831.93	5	1765	388998.69	4256449.83	5	1806	388665.46	4255115.97
5	1643	386871.15	4256332.30	5	1684	387060.04	4255574.35	5	1725	387769.84	4256845.04	5	1766	389003.94	4256440.70	5	1807	388675.58	4255058.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1644	386913.72	4256339.85	5	1685	387056.21	4255626.29	5	1726	387818.07	4256871.01	5	1767	389032.69	4256403.51	5	1808	388672.46	4255040.92
5	1645	386954.75	4256344.58	5	1686	387090.00	4255680.15	5	1727	387873.35	4256904.29	5	1768	389035.55	4256383.49	5	1809	388667.79	4255015.95
5	1646	386956.09	4256343.45	5	1687	387107.47	4255711.53	5	1728	387903.92	4256795.03	5	1769	389021.13	4256321.59	5	1810	388636.29	4254943.17
5	1647	386985.62	4256341.91	5	1688	387142.40	4255775.29	5	1729	387952.40	4256709.71	5	1770	389008.30	4256272.67	5	1811	388625.27	4254866.24
5	1648	387100.15	4256348.23	5	1689	387207.06	4255924.21	5	1730	387954.48	4256702.98	5	1771	389006.59	4256241.68	5	1812	388613.70	4254782.32
5	1649	387162.05	4256350.80	5	1690	387222.33	4255986.76	5	1731	388008.16	4256631.17	5	1772	389014.92	4256215.63	5	1813	388608.34	4254654.35
5	1650	387169.58	4256337.83	5	1691	387230.72	4256028.84	5	1732	388093.09	4256511.51	5	1773	389041.17	4256179.45	5	1814	388601.99	4254603.39
5	1651	387167.48	4256310.79	5	1692	387228.83	4256060.71	5	1733	388119.62	4256464.73	5	1774	389050.49	4256152.38	5	1815	388587.64	4254551.49
5	1652	387158.63	4256267.02	5	1693	387232.04	4256091.69	5	1734	388157.24	4256414.84	5	1775	389051.84	4256130.37	5	1816	388567.36	4254509.62
5	1817	388545.21	4254487.77	6	1857	388560.91	4250866.67	6	1898	388312.98	4250688.28	6	1939	387884.52	4249186.48	7	1979	387144.47	4250031.91
5	1818	388523.98	4254472.97	6	1858	388575.79	4250880.68	6	1899	388303.67	4250642.35	6	1940	387937.65	4249197.60	7	1980	387157.78	4250056.28
5	1819	388506.24	4254457.48	6	1859	388601.17	4250909.53	6	1900	388280.70	4250573.50	6	1941	388000.33	4249213.55	7	1981	387168.53	4250074.86
5	1820	388419.80	4254354.62	6	1860	388613.79	4250926.80	6	1901	388275.05	4250557.11	6	1942	388005.75	4249215.44	7	1982	387188.25	4250101.31
5	1821	388351.32	4254283.08	6	1861	388624.30	4250942.20	6	1902	388247.09	4250358.87	6	1943	388036.99	4249226.28	7	1983	387199.25	4250116.07
5	1822	388301.53	4254240.42	6	1862	388629.88	4250925.99	6	1903	388246.57	4250265.90	6	1944	388042.99	4249227.63	7	1984	387224.89	4250145.87
5	1823	388271.23	4254196.62	6	1863	388635.90	4250970.16	6	1904	388237.58	4250222.29	6	1945	388055.97	4249230.56	7	1985	387239.77	4250169.09
5	1824	388356.82	4254209.04	6	1864	388644.54	4250986.66	6	1905	388258.75	4250148.44	6	1946	388091.47	4249244.05	7	1986	387253.23	4250191.40
5	1825	388394.34	4254212.79	6	1865	388654.33	4251000.58	6	1906	388265.64	4250082.25	6	1947	388113.71	4249253.37	7	1987	387267.48	4250217.75
5	1826	388430.58	4254217.27	6	1866	388664.49	4251014.89	6	1907	388266.50	4250073.99	6	1948	388149.13	4249269.69	7	1988	387278.48	4250248.24
5	1827	388493.87	4254286.08	6	1867	388680.30	4251032.58	6	1908	388279.71	4249958.44	6	1949	388159.10	4249273.87	7	1989	387287.43	4250273.39
5	1828	388541.18	4254335.80	6	1868	388693.74	4251047.87	6	1909	388288.05	4249851.65	6	1950	388210.35	4249297.83	7	1990	387288.22	4250282.21
5	1829	388574.01	4254381.97	6	1869	388705.20	4251057.94	6	1910	388289.44	4249771.78	6	1951	388214.30	4249299.68	7	1991	387289.31	4250282.38
5	1830	388628.60	4254425.23	6	1870	388720.37	4251072.20	6	1911	388286.86	4249664.21	6	1952	388249.29	4249319.05	7	1992	387307.33	4250315.21
5	1831	388670.58	4254468.93	6	1871	388737.33	4251093.09	6	1912	388278.83	4249558.50	6	1953	388280.39	4249342.70	7	1993	387318.49	4250335.59
5	1832	388681.72	4254485.21	6	1872	388752.09	4251116.37	6	1913	388264.79	4249478.59	6	1954	388300.09	4249359.34	7	1994	387332.09	4250360.96
5	1208	388688.15	4254500.58	6	1873	388762.69	4251142.07	6	1914	388259.23	4249469.63	6	1955	388326.81	4249387.81	7	1995	387345.01	4250387.10
6	1833	388365.62	4249444.21	6	1874	388767.02	4251155.53	6	1915	388244.91	4249453.94	6	1956	388352.92	4249428.78	7	1996	387358.08	4250414.70
6	1834	388379.56	4249527.17	6	1875	388768.22	4251166.21	6	1916	388235.81	4249442.49	6	1833	388365.62	4249444.21	7	1997	387367.38	4250435.35
6	1835	388383.90	4249607.30	6	1876	388733.69	4251161.44	6	1917	388213.08	4249422.57	7	1957	386963.01	4249540.31	7	1998	387381.85	4250468.06
6	1836	388388.09	4249714.24	6	1877	388648.11	4251149.02	6	1918	388183.15	4249399.36	7	1958	386962.12	4249574.92	7	1999	387388.07	4250484.92
6	1837	388392.58	4249836.81	6	1878	388640.68	4251140.03	6	1919	388168.20	4249390.66	7	1959	386958.13	4249603.76	7	2000	387395.61	4250494.68
6	1838	388377.19	4249986.14	6	1879	388628.08	4251129.71	6	1920	388133.07	4249373.73	7	1960	386947.90	4249628.70	7	2001	387403.29	4250501.92
6	1839	388364.65	4250092.28	6	1880	388612.04	4251125.54	6	1921	388098.76	4249359.77	7	1961	386942.58	4249647.78	7	2002	387417.33	4250509.43
6	1840	388362.89	4250112.15	6	1881	388592.17	4251092.12	6	1922	388049.40	4249339.93	7	1962	386938.58	4249672.18	7	2003	387440.64	4250517.99
6	1841	388354.28	4250208.95	6	1882	388569.40	4251061.87	6	1923	388001.86	4249321.83	7	1963	386935.48	4249692.14	7	2004	387458.04	4250524.10
6	1842	388349.70	4250254.68	6	1883	388549.15	4251034.36	6	1924	387970.90	4249313.56	7	1964	386937.25	4249715.22	7	2005	387475.34	4250535.19
6	1843	388347.58	4250345.86	6	1884	388534.09	4251006.88	6	1925	387918.44	4249297.84	7	1965	386941.69	4249749.38	7	2006	387496.20	4250551.61
6	1844	388361.47	4250445.70	6	1885	388523.17	4250989.95	6	1926	387865.79	4249288.16	7	1966	386943.54	4249763.05	7	2007	387514.83	4250571.13
6	1845	388382.69	4250542.09	6	1886	388509.62	4250967.74	6	1927	387856.59	4249285.09	7	1967	386954.06	4249779.05	7	2008	387527.26	4250591.54
6	1846	388394.96	4250592.98	6	1887	388499.09	4250954.94	6	1928	387840.07	4249277.10	7	1968	386969.07	4249796.50	7	2009	387535.22	4250613.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	1847	388413.31	4250661.57	6	1888	388477.26	4250936.50	6	1929	387814.85	4249266.63	7	1969	386984.84	4249818.84	7	2010	387544.20	4250645.01
6	1848	388426.82	4250699.04	6	1889	388460.69	4250921.82	6	1930	387809.32	4249261.67	7	1970	386996.14	4249832.85	7	2011	387553.38	4250680.86
6	1849	388435.27	4250718.72	6	1890	388439.75	4250897.25	6	1931	387800.68	4249241.73	7	1971	387010.19	4249851.96	7	2012	387557.32	4250698.95
6	1850	388439.87	4250727.91	6	1891	388414.77	4250874.77	6	1932	387800.61	4249231.73	7	1972	387023.89	4249869.86	7	2013	387563.52	4250734.54
6	1851	388448.99	4250746.10	6	1892	388391.44	4250846.92	6	1933	387800.57	4249225.73	7	1973	387037.00	4249886.98	7	2014	387570.27	4250755.94
6	1852	388468.10	4250775.09	6	1893	388377.51	4250827.35	6	1934	387811.44	4249205.66	7	1974	387054.11	4249909.31	7	2015	387577.46	4250782.48
6	1853	388487.02	4250798.58	6	1894	388363.36	4250804.20	6	1935	387813.41	4249201.64	7	1975	387081.05	4249944.36	7	2016	387597.88	4250827.72
6	1854	388506.96	4250820.05	6	1895	388320.96	4250719.05	6	1936	387832.19	4249196.64	7	1976	387084.32	4249948.61	7	2017	387620.40	4250875.29
6	1855	388526.48	4250838.63	6	1896	388317.21	4250702.31	6	1937	387850.89	4249189.61	7	1977	387101.13	4249970.48	7	2018	387635.78	4250915.44
6	1856	388545.73	4250854.01	6	1897	388315.05	4250698.27	6	1938	387859.79	4249188.52	7	1978	387129.59	4250006.03	7	2019	387659.14	4250986.01
7	2020	387666.61	4251004.66	7	2061	386731.88	4249568.97	8	2101	388148.46	4252384.42	8	2142	387806.89	4251680.19	9	2182	386712.24	4251617.13
7	2021	387656.61	4251008.63	7	2062	386745.25	4249549.88	8	2102	388146.88	4252396.42	8	2143	387802.55	4251667.89	9	2183	386765.61	4251671.77
7	2022	387628.22	4251019.92	7	2063	386762.68	4249538.76	8	2103	388130.96	4252380.50	8	2144	387800.87	4251651.94	9	2184	386786.06	4251698.88
7	2023	387600.17	4251013.12	7	2064	386782.65	4249534.63	8	2104	388123.99	4252375.28	8	2145	387800.03	4251633.61	9	2185	386816.35	4251755.74
7	2024	387568.51	4250989.33	7	2065	386808.69	4249540.45	8	2105	388106.83	4252360.25	8	2146	387799.47	4251614.99	9	2186	386831.78	4251802.33
7	2025	387543.89	4250976.80	7	2066	386831.86	4249565.29	8	2106	388097.99	4252347.19	8	2147	387799.31	4251603.14	9	2187	386845.60	4251842.77
7	2026	387543.92	4250976.49	7	2067	386843.84	4249563.21	8	2107	388089.16	4252328.25	8	2148	387795.24	4251585.84	9	2188	386863.72	4251896.22
7	2027	387542.83	4250958.39	7	2068	386847.74	4249548.19	8	2108	388079.98	4252304.37	8	2149	387790.56	4251566.89	9	2189	386875.78	4251929.86
7	2028	387535.11	4250938.34	7	2069	386843.46	4249507.21	8	2109	388067.22	4252263.57	8	2150	387786.89	4251544.91	9	2190	386904.07	4251956.64
7	2029	387512.78	4250881.70	7	2070	386847.86	4249477.05	8	2110	388056.71	4252221.26	8	2151	387782.55	4251527.94	9	2191	386921.24	4251985.73
7	2030	387476.26	4250805.95	7	2071	386848.48	4249460.31	8	2111	388054.78	4252200.71	8	2152	387771.93	4251492.14	9	2192	386954.47	4252019.50
7	2031	387457.88	4250749.07	7	2072	386849.81	4249445.76	8	2112	388054.21	4252199.06	8	2153	387761.39	4251458.31	9	2193	386967.15	4252045.42
7	2032	387457.37	4250747.08	7	2073	386870.58	4249422.04	8	2113	388029.89	4252153.22	8	2154	387752.66	4251437.87	9	2194	386982.09	4252110.32
7	2033	387442.32	4250666.18	7	2074	386901.31	4249415.06	8	2114	388016.18	4252122.22	8	2155	387740.02	4251401.87	9	2195	387006.59	4252184.15
7	2034	387431.12	4250636.25	7	2075	386928.40	4249424.95	8	2115	388013.14	4252115.34	8	2156	387728.08	4251368.61	9	2196	387010.67	4252196.12
7	2035	387410.99	4250617.39	7	2076	386946.15	4249452.01	8	2116	387982.75	4252058.54	8	2157	387713.04	4251327.95	9	2197	387013.91	4252232.10
7	2036	387375.36	4250598.63	7	2077	386956.35	4249495.05	8	2117	387972.24	4252048.52	8	2158	387694.18	4251319.75	9	2198	387026.61	4252262.02
7	2037	387349.80	4250589.80	7	1957	386963.01	4249540.31	8	2118	387961.86	4252030.67	8	2159	387674.86	4251309.25	9	2199	387063.18	4252344.77
7	2038	387323.14	4250566.98	8	2078	387885.52	4251516.59	8	2119	387948.65	4252007.55	8	2160	387661.43	4251297.08	9	2200	387066.20	4252348.75
7	2039	387318.10	4250561.02	8	2079	387906.81	4251616.59	8	2120	387940.61	4251992.76	8	2161	387656.81	4251289.10	9	2201	387101.53	4252397.51
7	2040	387298.95	4250538.15	8	2080	387906.91	4251659.33	8	2121	387930.39	4251973.35	8	2162	387646.73	4251269.37	9	2202	387139.26	4252430.26
7	2041	387277.65	4250493.29	8	2081	387919.37	4251697.79	8	2122	387914.58	4251941.86	8	2163	387641.31	4251254.84	9	2203	387178.50	4252465.99
7	2042	387230.49	4250396.61	8	2082	387933.95	4251759.01	8	2123	387904.56	4251924.88	8	2164	387697.44	4251275.45	9	2204	387182.31	4252468.95
7	2043	387183.88	4250286.72	8	2083	387943.58	4251782.03	8	2124	387893.15	4251907.54	8	2165	387721.59	4251296.30	9	2205	387220.72	4252498.71
7	2044	387132.32	4250195.05	8	2084	387952.79	4251803.38	8	2125	387884.55	4251889.64	8	2166	387749.87	4251338.10	9	2206	387246.42	4252528.53
7	2045	387107.40	4250162.44	8	2085	387969.53	4251828.49	8	2126	387878.52	4251878.17	8	2167	387774.22	4251389.95	9	2207	387259.19	4252546.56
7	2046	387089.41	4250135.16	8	2086	387998.73	4251880.88	8	2127	387870.22	4251865.90	8	2168	387786.53	4251434.86	9	2208	387287.31	4252586.26
7	2047	387087.76	4250135.72	8	2087	388022.59	4251925.24	8	2128	387864.59	4251857.03	8	2169	387786.99	4251502.85	9	2209	387323.71	4252645.01
7	2048	387087.70	4250132.57	8	2088	388043.31	4251967.63	8	2129	387857.79	4251844.39	8	2170	387872.22	4251514.74	9	2210	387324.45	4252646.18
7	2049	387063.00	4250102.74	8	2089	388066.02	4252006.92	8	2130	387852.19	4251831.12	8	2078	387885.52	4251516.59	9	2211	387352.52	4252690.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	2050	387005.49	4250027.12	8	2090	388092.12	4252051.27	8	2131	387847.84	4251820.05	9	2171	386424.15	4251160.08	9	2212	387365.20	4252716.73
7	2051	386965.16	4249978.40	8	2091	388098.54	4252062.16	8	2132	387842.94	4251809.45	9	2172	386441.50	4251212.96	9	2213	387380.73	4252747.78
7	2052	386923.32	4249928.68	8	2092	388122.00	4252102.82	8	2133	387838.20	4251801.42	9	2173	386470.03	4251256.91	9	2214	387382.20	4252750.72
7	2053	386879.39	4249864.98	8	2093	388141.65	4252145.05	8	2134	387835.87	4251793.52	9	2174	386500.18	4251312.56	9	2215	387392.48	4252752.13
7	2054	386847.08	4249819.19	8	2094	388152.71	4252170.69	8	2135	387833.94	4251786.78	9	2175	386521.04	4251366.42	9	2216	387434.82	4252840.61
7	2055	386834.31	4249780.28	8	2095	388157.03	4252187.89	8	2136	387828.59	4251763.83	9	2176	386549.40	4251419.23	9	2217	387458.05	4252882.43
7	2056	386822.07	4249744.36	8	2096	388158.53	4252198.74	8	2137	387825.78	4251751.69	9	2177	386565.06	4251443.13	9	2218	387463.88	4252892.63
7	2057	386813.90	4249719.42	8	2097	388159.41	4252211.23	8	2138	387820.96	4251730.66	9	2178	386590.83	4251481.95	9	2219	387480.36	4252910.37
7	2058	386764.93	4249649.75	8	2098	388162.98	4252227.23	8	2139	387817.07	4251716.45	9	2179	386616.59	4251520.78	9	2220	387504.44	4252941.21
7	2059	386729.12	4249603.99	8	2099	388167.26	4252240.89	8	2140	387811.31	4251696.52	9	2180	386622.65	4251529.74	9	2221	387522.61	4252972.90
7	2060	386725.01	4249588.02	8	2100	388163.68	4252268.32	8	2141	387808.50	4251686.82	9	2181	386650.91	4251567.55	9	2222	387523.18	4252974.11
9	2223	387546.27	4253022.76	9	2264	386885.32	4252167.62	9	2305	385681.15	4250410.62	9	2346	386290.17	4250980.09	10	2386	386432.69	4259440.17
9	2224	387557.25	4253054.02	9	2265	386887.34	4252083.12	9	2306	385670.73	4250390.24	9	2347	386323.59	4251004.76	10	2387	386407.77	4259452.34
9	2225	387563.17	4253081.91	9	2266	386885.23	4252076.75	9	2307	385647.08	4250351.76	9	2348	386337.46	4251045.89	10	2388	386406.78	4259453.35
9	2226	387564.24	4253092.39	9	2267	386787.27	4251978.04	9	2308	385633.96	4250330.41	9	2349	386359.15	4251086.52	10	2389	386391.06	4259457.45
9	2227	387572.92	4253118.33	9	2268	386774.45	4251942.80	9	2309	385622.41	4250317.71	9	2350	386401.96	4251132.23	10	2390	386375.34	4259461.56
9	2228	387574.21	4253118.05	9	2269	386767.01	4251922.38	9	2310	385614.85	4250305.48	9	2171	386424.15	4251160.08	10	2391	386328.04	4259491.88
9	2229	387594.63	4253141.61	9	2270	386744.80	4251854.28	9	2311	385596.84	4250278.72	10	2351	386993.02	4258748.36	10	2392	386311.62	4259502.99
9	2230	387611.69	4253172.00	9	2271	386726.38	4251797.26	9	2312	385583.20	4250255.19	10	2352	387042.09	4258759.03	10	2393	386255.82	4259533.37
9	2231	387629.01	4253199.89	9	2272	386691.54	4251750.79	9	2313	385575.70	4250236.43	10	2353	387054.68	4258761.93	10	2394	386238.43	4259549.49
9	2232	387645.07	4253223.55	9	2273	386653.37	4251709.76	9	2314	385572.97	4250222.44	10	2354	387042.72	4258855.41	10	2395	386216.37	4259576.70
9	2233	387672.96	4253263.78	9	2274	386602.36	4251673.56	9	2315	385573.99	4250205.73	10	2355	387028.77	4258859.12	10	2396	386210.15	4259632.96
9	2234	387691.00	4253297.52	9	2275	386574.82	4251629.06	9	2316	385580.81	4250198.23	10	2356	386899.28	4258907.14	10	2397	386206.40	4259673.18
9	2235	387707.81	4253334.01	9	2276	386569.28	4251623.10	9	2317	385602.18	4250187.44	10	2357	386836.58	4258946.68	10	2398	386210.07	4259692.60
9	2236	387751.72	4253383.13	9	2277	386532.90	4251567.35	9	2318	385615.47	4250180.44	10	2358	386823.54	4258954.90	10	2399	386208.84	4259717.30
9	2237	387787.47	4253419.89	9	2278	386507.11	4251523.52	9	2319	385621.67	4250177.18	10	2359	386784.81	4259020.85	10	2400	386208.42	4259725.77
9	2238	387600.81	4253323.15	9	2279	386455.12	4251451.87	9	2320	385641.36	4250177.93	10	2360	386754.07	4259036.83	10	2401	386206.24	4259754.01
9	2239	387563.21	4253308.40	9	2280	386411.89	4251366.16	9	2321	385652.86	4250181.69	10	2361	386748.26	4259039.85	10	2402	386197.98	4259800.95
9	2240	387491.36	4253183.89	9	2281	386362.84	4251263.80	9	2322	385675.45	4250203.68	10	2362	386782.99	4259039.01	10	2403	386193.17	4259835.00
9	2241	387410.67	4253007.43	9	2282	386358.82	4251255.41	9	2323	385679.85	4250212.04	10	2363	386814.96	4259033.48	10	2404	386186.96	4259863.21
9	2242	387387.92	4252971.58	9	2283	386328.40	4251215.03	9	2324	385693.64	4250237.23	10	2364	386832.41	4259029.68	10	2405	386186.58	4259866.85
9	2243	387352.03	4252913.82	9	2284	386266.47	4251126.49	9	2325	385710.31	4250266.14	10	2365	386881.72	4259017.43	10	2406	386175.73	4259888.92
9	2244	387289.65	4252784.24	9	2285	386236.31	4251082.37	9	2326	385745.07	4250318.69	10	2366	386931.03	4259005.18	10	2407	386163.23	4259964.01
9	2245	387239.05	4252695.59	9	2286	386190.06	4251028.78	9	2327	385790.57	4250392.71	10	2367	386976.78	4259000.68	10	2408	386159.67	4260028.03
9	2246	387202.67	4252638.83	9	2287	386175.36	4251016.83	9	2328	385809.98	4250423.32	10	2368	386997.74	4258998.62	10	2409	386157.34	4260054.05
9	2247	387174.44	4252605.02	9	2288	386114.74	4250975.24	9	2329	385815.78	4250428.18	10	2369	387024.75	4258995.88	10	2410	386184.12	4260068.38
9	2248	387163.50	4252593.34	9	2289	386091.42	4250956.90	9	2330	385822.82	4250426.34	10	2370	387024.14	4259000.58	10	2411	386229.63	4260102.16
9	2249	387140.72	4252575.54	9	2290	386057.16	4250927.43	9	2331	385835.09	4250415.33	10	2371	387010.59	4259106.51	10	2412	386233.57	4260106.97
9	2250	387121.68	4252559.04	9	2291	386018.99	4250888.34	9	2332	385852.38	4250406.18	10	2372	386995.47	4259109.35	10	2413	386251.69	4260129.05
9	2251	387102.50	4252545.33	9	2292	385989.04	4250856.31	9	2333	385884.16	4250409.42	10	2373	386890.59	4259128.06	10	2414	386271.69	4260164.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	2252	387082.32	4252531.53	9	2293	385952.10	4250814.92	9	2334	385907.45	4250424.52	10	2374	386806.67	4259140.63	10	2415	386282.03	4260193.18
9	2253	387059.58	4252507.31	9	2294	385925.30	4250783.69	9	2335	385919.69	4250451.86	10	2375	386752.21	4259146.00	10	2416	386292.59	4260233.88
9	2254	387035.94	4252483.56	9	2295	385895.79	4250747.09	9	2336	385926.27	4250511.99	10	2376	386718.74	4259150.23	10	2417	386297.20	4260292.46
9	2255	387003.28	4252449.78	9	2296	385877.80	4250726.50	9	2337	385931.52	4250553.42	10	2377	386690.82	4259163.42	10	2418	386295.13	4260324.18
9	2256	386979.05	4252424.13	9	2297	385856.45	4250693.96	9	2338	385932.72	4250596.34	10	2378	386671.43	4259178.55	10	2419	386293.73	4260331.72
9	2257	386964.59	4252403.72	9	2298	385837.16	4250652.67	9	2339	385933.01	4250605.51	10	2379	386660.10	4259187.04	10	2420	386288.23	4260361.41
9	2258	386951.99	4252373.69	9	2299	385822.79	4250632.19	9	2340	385965.80	4250666.17	10	2380	386602.77	4259230.01	10	2421	386276.06	4260394.46
9	2259	386950.22	4252350.44	9	2300	385798.49	4250608.54	9	2341	385989.53	4250701.01	10	2381	386543.13	4259282.42	10	2422	386259.09	4260427.20
9	2260	386950.13	4252349.23	9	2301	385782.22	4250583.12	9	2342	386059.08	4250781.54	10	2382	386519.32	4259310.58	10	2423	386243.06	4260454.69
9	2261	386946.65	4252341.51	9	2302	385763.34	4250536.05	9	2343	386149.49	4250870.74	10	2383	386492.91	4259360.80	10	2424	386224.46	4260479.74
9	2262	386924.60	4252292.59	9	2303	385750.27	4250515.63	9	2344	386255.57	4250947.38	10	2384	386488.71	4259368.79	10	2425	386211.12	4260494.56
9	2263	386907.78	4252237.99	9	2304	385741.68	4250501.69	9	2345	386289.44	4250979.40	10	2385	386453.08	4259424.03	10	2426	386202.24	4260503.09
10	2427	386192.70	4260512.25	10	2468	386030.89	4260061.90	10	2509	385537.86	4260133.24	10	2550	385978.83	4258279.22	10	2590	386316.44	4259373.48
10	2428	386162.06	4260536.54	10	2469	386040.55	4260085.84	10	2510	385535.47	4260148.26	10	2551	386018.18	4258258.49	10	2591	386306.49	4259378.79
10	2429	386128.91	4260553.12	10	2470	386061.74	4260111.69	10	2511	385539.08	4260165.23	10	2552	386067.46	4258232.53	10	2592	386277.48	4259398.81
10	2430	386122.43	4260547.28	10	2471	386074.42	4260139.61	10	2512	385555.37	4260207.12	10	2553	386101.89	4258214.39	10	2593	386220.17	4259429.20
10	2431	386084.95	4260513.54	10	2472	386073.00	4260151.62	10	2513	385584.42	4260214.93	10	2554	386215.24	4258413.62	10	2594	386175.28	4259456.13
10	2432	386030.69	4260474.91	10	2473	386065.03	4260154.68	10	2514	385597.43	4260211.51	10	2555	386254.24	4258692.40	10	2595	386158.71	4259465.11
10	2433	386034.10	4260461.89	10	2474	386050.47	4260146.77	10	2515	385607.88	4260208.77	10	2556	386254.65	4258695.36	10	2596	386141.44	4259485.83
10	2434	386057.98	4260370.73	10	2475	386012.22	4260110.03	10	2516	385639.27	4260193.55	10	2557	386317.41	4258770.42	10	2597	386124.87	4259509.99
10	2435	386057.98	4260370.72	10	2476	385912.64	4260024.70	10	2517	385653.12	4260171.46	10	2558	386318.67	4258771.93	10	2598	386124.26	4259512.27
10	2436	386074.98	4260369.61	10	2477	385861.65	4260026.04	10	2518	385660.92	4260141.40	10	2559	386395.29	4258863.41	10	2599	386120.38	4259526.85
10	2437	386091.97	4260368.50	10	2478	385781.31	4259975.59	10	2519	385670.10	4260128.90	10	2560	386400.29	4258864.38	10	2600	386115.81	4259532.44
10	2438	386109.39	4260355.38	10	2479	385779.72	4259963.60	10	2520	385695.61	4260094.18	10	2561	386461.87	4258874.96	10	2601	386109.16	4259569.95
10	2439	386125.27	4260339.27	10	2480	385792.07	4259887.44	10	2521	385724.27	4260118.98	10	2562	386534.46	4258888.47	10	2602	386108.36	4259622.37
10	2440	386139.09	4260312.17	10	2481	385801.32	4259830.45	10	2522	385767.72	4260185.68	10	2563	386619.62	4258911.89	10	2603	386110.28	4259691.26
10	2441	386140.53	4260230.17	10	2482	385788.87	4259809.42	10	2523	385733.58	4260191.07	10	2564	386696.98	4258878.12	10	2604	386102.37	4259759.55
10	2442	386145.36	4260205.13	10	2483	385783.63	4259800.58	10	2524	385714.78	4260194.04	10	2565	386724.31	4258866.18	10	2605	386093.58	4259822.99
10	2443	386141.72	4260184.16	10	2484	385762.52	4259786.72	10	2525	385711.07	4260194.89	10	2566	386863.92	4258807.24	10	2606	386081.14	4259860.02
10	2444	386129.04	4260157.24	10	2485	385762.00	4259782.72	10	2526	385632.87	4260207.60	10	2351	386993.02	4258748.36	10	2607	386064.36	4259883.19
10	2445	386119.25	4260114.30	10	2486	385752.77	4259823.78	10	2527	385528.35	4260279.31	10	2567	386372.13	4258915.92	10	2608	386054.00	4259903.91
10	2446	386117.05	4260084.32	10	2487	385752.28	4259830.32	10	2528	385423.31	4260199.02	10	2568	386380.46	4258927.93	10	2609	386047.09	4259926.01
10	2447	386123.38	4260060.28	10	2488	385747.37	4259896.44	10	2529	385474.34	4259908.67	10	2569	386388.78	4258939.94	10	2610	386041.82	4259958.04
10	2448	386132.71	4260034.21	10	2489	385744.07	4259940.85	10	2530	385391.78	4259677.22	10	2570	386404.72	4258962.95	10	2611	385996.24	4259931.50
10	2449	386132.77	4260033.32	10	2490	385740.32	4259949.45	10	2531	385341.34	4259612.56	10	2571	386433.87	4259013.45	10	2612	385981.15	4259922.71
10	2450	386137.21	4259961.18	10	2491	385728.31	4259976.95	10	2532	385449.80	4259384.82	10	2572	386446.27	4259023.65	10	2613	385920.59	4259887.14
10	2451	386146.33	4259905.12	10	2492	385725.43	4259993.97	10	2533	385523.28	4259160.32	10	2573	386458.67	4259033.84	10	2614	385896.62	4259875.22
10	2452	386146.22	4259889.11	10	2493	385715.01	4260007.05	10	2534	385643.28	4258864.50	10	2574	386475.59	4259047.74	10	2615	385895.28	4259793.92
10	2453	386138.17	4259881.17	10	2494	385704.57	4260016.11	10	2535	385721.61	4258691.97	10	2575	386528.80	4259077.34	10	2616	385890.31	4259768.14
10	2454	386125.62	4259874.26	10	2495	385683.58	4260016.25	10	2536	385730.55	4258460.90	10	2576	386606.07	4259091.00	10	2617	385879.76	4259713.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	2455	38611.15	4259876.35	10	2496	385676.01	4260008.78	10	2537	385803.01	4258306.41	10	2577	386568.73	4259114.72	10	2618	385859.03	4259660.59
10	2456	386099.82	4259896.97	10	2497	385666.46	4259999.37	10	2538	385852.84	4258208.07	10	2578	386533.51	4259143.72	10	2619	385837.69	4259627.21
10	2457	386096.81	4259902.45	10	2498	385654.93	4259995.45	10	2539	385861.60	4258246.01	10	2579	386488.18	4259189.55	10	2620	385808.62	4259581.73
10	2458	386087.52	4259932.52	10	2499	385642.96	4259997.53	10	2540	385897.37	4258270.69	10	2580	386449.96	4259227.25	10	2621	385798.09	4259565.25
10	2459	386085.07	4259985.24	10	2500	385634.98	4260002.58	10	2541	385899.70	4258272.30	10	2581	386426.26	4259254.87	10	2622	385785.56	4259552.15
10	2460	386083.15	4260026.56	10	2501	385628.54	4260010.63	10	2542	385893.98	4258317.68	10	2582	386413.55	4259272.87	10	2623	385740.06	4259504.57
10	2461	386077.30	4260047.58	10	2502	385624.62	4260027.15	10	2543	385865.86	4258358.99	10	2583	386402.31	4259297.77	10	2624	385677.79	4259459.14
10	2462	386073.82	4260050.61	10	2503	385618.33	4260053.70	10	2544	385807.08	4258464.38	10	2584	386395.29	4259322.65	10	2625	385671.37	4259447.66
10	2463	386057.80	4260048.71	10	2504	385610.94	4260069.74	10	2545	385794.50	4258527.47	10	2585	386391.00	4259328.67	10	2626	385708.86	4259326.54
10	2464	386050.89	4260042.95	10	2505	385603.00	4260077.80	10	2546	385782.98	4258671.55	10	2586	386382.78	4259340.22	10	2627	385758.50	4259181.75
10	2465	386044.73	4260037.81	10	2506	385576.54	4260084.98	10	2547	385794.50	4258674.47	10	2587	386371.48	4259352.76	10	2628	385780.75	4259115.81
10	2466	386035.24	4260039.87	10	2507	385553.14	4260099.14	10	2548	385833.00	4258675.21	10	2588	386350.60	4259360.86	10	2629	385785.76	4259110.09
10	2467	386029.74	4260038.91	10	2508	385544.25	4260116.20	10	2549	385837.48	4258663.04	10	2589	386327.21	4259367.74	10	2630	385794.72	4259098.97
10	2631	385826.90	4259059.10	10	2671	385554.12	4259654.13	11	2711	385234.53	4247327.58	11	2752	386379.57	4248120.84	11	2793	385813.94	4247955.16
10	2632	385846.29	4259030.16	10	2672	385529.20	4259665.29	11	2712	385240.45	4247336.49	11	2753	386423.43	4248174.90	11	2794	385792.40	4247948.31
10	2633	385865.69	4259001.22	10	2673	385514.71	4259667.39	11	2713	385247.63	4247350.57	11	2754	386439.74	4248195.57	11	2795	385679.16	4247913.07
10	2634	385879.61	4258972.34	10	2674	385500.88	4259664.24	11	2714	385252.83	4247370.59	11	2755	386441.12	4248198.50	11	2796	385677.15	4247912.09
10	2635	385895.79	4258938.79	10	2675	385497.68	4259663.51	11	2715	385253.96	4247384.84	11	2756	386453.49	4248209.27	11	2797	385527.31	4247862.10
10	2636	385905.13	4258915.73	10	2676	385480.60	4259650.62	11	2716	385252.14	4247392.23	11	2757	386494.85	4248257.29	11	2798	385517.28	4247858.17
10	2637	385922.85	4258873.61	10	2677	385453.91	4259621.80	11	2717	385252.74	4247398.21	11	2758	386545.06	4248304.82	11	2799	385417.50	4247815.84
10	2638	385928.19	4258850.57	10	2678	385450.30	4259606.82	11	2718	385249.36	4247452.51	11	2759	386585.61	4248341.37	11	2800	385352.73	4247776.28
10	2639	385929.36	4258839.07	10	2679	385450.22	4259594.82	11	2719	385248.27	4247461.73	11	2760	386600.40	4248354.79	11	2801	385350.72	4247775.29
10	2640	385974.79	4258693.34	10	2680	385462.94	4259553.73	11	2720	385249.72	4247499.25	11	2761	386618.72	4248371.87	11	2802	385267.93	4247732.85
10	2641	385997.36	4258621.74	10	2681	385510.39	4259448.24	11	2721	385256.13	4247519.22	11	2762	386657.25	4248389.99	11	2803	385224.25	4247706.15
10	2642	386040.67	4258551.15	10	2682	385521.23	4259424.16	11	2722	385258.93	4247588.28	11	2763	386689.70	4248398.39	11	2804	385204.70	4247698.28
10	2643	386070.68	4258557.86	10	2683	385522.05	4259422.33	11	2723	385276.35	4247617.74	11	2764	386723.78	4248409.08	11	2805	385190.20	4247698.38
10	2644	386074.32	4258584.34	10	2684	385552.13	4259324.34	11	2724	385301.42	4247632.94	11	2765	386755.38	4248424.22	11	2806	385166.80	4247713.54
10	2645	386070.69	4258628.60	10	2685	385554.34	4259317.12	11	2725	385355.02	4247653.76	11	2766	386782.85	4248442.96	11	2807	385102.69	4247770.97
10	2646	386066.76	4258638.63	10	2686	385554.34	4259317.11	11	2726	385368.16	4247657.85	11	2767	386803.06	4248469.32	11	2808	385038.14	4247838.41
10	2647	386065.51	4258675.64	10	2687	385575.75	4259228.97	11	2727	385412.66	4247692.87	11	2768	386803.58	4248501.48	11	2809	385004.51	4247892.64
10	2648	386088.25	4258729.15	10	2654	385606.23	4259226.76	11	2728	385499.00	4247742.29	11	2769	386796.51	4248511.23	11	2810	384986.81	4247937.76
10	2649	386131.33	4258794.54	11	2688	385452.21	4246739.32	11	2729	385617.77	4247781.49	11	2770	386785.09	4248527.01	11	2811	384970.75	4248002.87
10	2650	386179.94	4258825.33	11	2689	385450.22	4246797.63	11	2730	385628.69	4247784.88	11	2771	386755.13	4248536.80	11	2812	384955.01	4248040.98
10	2651	386249.30	4258865.40	11	2690	385439.90	4246841.07	11	2731	385670.75	4247792.06	11	2772	386736.67	4248534.36	11	2813	384911.13	4248098.22
10	2652	386278.55	4258880.83	11	2691	385419.87	4246883.12	11	2732	385688.49	4247795.77	11	2773	386730.88	4248534.96	11	2814	384874.60	4248129.17
10	2653	386345.50	4258897.66	11	2692	385395.92	4246918.48	11	2733	385709.72	4247802.26	11	2774	386642.59	4248492.56	11	2815	384838.92	4248174.76
10	2657	386372.13	4258915.92	11	2693	385380.44	4246957.96	11	2734	385730.97	4247810.27	11	2775	386604.51	4248479.82	11	2816	384751.51	4248292.14
10	2654	385606.23	4259226.76	11	2694	385378.52	4246971.46	11	2735	385772.98	4247826.07	11	2776	386588.89	4248470.89	11	2817	384713.99	4248333.61
10	2655	385597.78	4259306.82	11	2695	385371.13	4246979.25	11	2736	385829.45	4247847.32	11	2777	386586.67	4248469.62	11	2818	384708.54	4248341.65
10	2656	385588.58	4259351.89	11	2696	385363.86	4246992.85	11	2737	385843.76	4247853.96	11	2778	386573.38	4248462.03	11	2819	384695.52	4248360.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	2657	385579.28	4259381.94	11	2697	385345.92	4247011.12	11	2738	385886.35	4247867.67	11	2779	386551.30	4248449.18	11	2820	384681.97	4248390.84
10	2658	385564.92	4259403.04	11	2698	385330.77	4247035.19	11	2739	385928.47	4247885.38	11	2780	386502.53	4248409.51	11	2821	384665.19	4248411.46
10	2659	385560.57	4259425.08	11	2699	385317.57	4247065.09	11	2740	385977.13	4247899.84	11	2781	386472.33	4248379.71	11	2822	384650.61	4248434.89
10	2660	385557.28	4259456.10	11	2700	385282.52	4247124.64	11	2741	386082.89	4247947.34	11	2782	386446.15	4248353.89	11	2823	384638.71	4248451.16
10	2661	385546.44	4259480.17	11	2701	385255.07	4247170.73	11	2742	386191.21	4247993.61	11	2783	386397.29	4248300.22	11	2824	384627.99	4248471.00
10	2662	385538.63	4259507.22	11	2702	385248.23	4247187.25	11	2743	386203.39	4247999.89	11	2784	386339.38	4248239.61	11	2825	384613.15	4248500.70
10	2663	385538.82	4259535.22	11	2703	385251.17	4247203.91	11	2744	386226.77	4248006.55	11	2785	386263.22	4248143.12	11	2826	384609.34	4248531.72
10	2664	385532.43	4259551.27	11	2704	385253.29	4247220.38	11	2745	386250.57	4248015.56	11	2786	386237.59	4248123.30	11	2827	384606.56	4248564.66
10	2665	385531.05	4259570.27	11	2705	385247.74	4247240.59	11	2746	386287.06	4248033.40	11	2787	386192.47	4248105.60	11	2828	384604.24	4248618.61
10	2666	385548.67	4259585.15	11	2706	385237.44	4247260.80	11	2747	386302.80	4248042.44	11	2788	386128.27	4248077.03	11	2829	384594.59	4248661.10
10	2667	385637.86	4259614.55	11	2707	385231.49	4247279.42	11	2748	386325.27	4248058.91	11	2789	386111.73	4248070.15	11	2830	384587.16	4248702.66
10	2668	385615.17	4259638.31	11	2708	385227.93	4247296.46	11	2749	386336.65	4248069.43	11	2790	386036.03	4248041.66	11	2831	384577.02	4248753.68
10	2669	385608.07	4259645.75	11	2709	385226.74	4247308.34	11	2750	386344.85	4248080.13	11	2791	386016.47	4248032.79	11	2832	384569.93	4248814.50
10	2670	385581.56	4259644.94	11	2710	385226.17	4247316.84	11	2751	386369.76	4248108.75	11	2792	385900.64	4247983.57	11	2833	384567.90	4248842.89
11	2834	384564.52	4248856.06	11	2875	384993.14	4247737.80	11	2916	385446.57	4246718.63	12	2956	385845.75	4253709.02	12	2997	385018.18	4253312.04
11	2835	384556.75	4248871.61	11	2876	385026.95	4247703.39	11	2688	385452.21	4246739.32	12	2957	385821.67	4253698.46	12	2998	385036.38	4253309.30
11	2836	384548.34	4248878.56	11	2877	385059.25	4247671.82	12	2917	385611.14	4252306.61	12	2958	385805.24	4253684.91	12	2999	385097.20	4253309.97
11	2837	384533.13	4248887.89	11	2878	385095.77	4247636.94	12	2918	385622.96	4252340.33	12	2959	385775.28	4253660.19	12	3000	385118.81	4253308.82
11	2838	384523.86	4248893.57	11	2879	385124.36	4247611.05	12	2919	385624.11	4252367.89	12	2960	385762.39	4253640.48	12	3001	385148.61	4253314.18
11	2839	384492.43	4248891.11	11	2880	385127.88	4247606.74	12	2920	385621.75	4252418.53	12	2961	385739.89	4253602.69	12	3002	385166.09	4253316.33
11	2840	384480.84	4248881.21	11	2881	385158.55	4247580.76	12	2921	385614.15	4252449.29	12	2962	385721.89	4253560.00	12	3003	385194.44	4253324.32
11	2841	384468.46	4248870.64	11	2882	385157.71	4247559.24	12	2922	385601.53	4252494.01	12	2963	385699.43	4253502.99	12	3004	385219.15	4253333.04
11	2842	384461.10	4248839.99	11	2883	385149.26	4247523.15	12	2923	385592.51	4252554.02	12	2964	385675.51	4253460.64	12	3005	385236.58	4253339.77
11	2843	384461.99	4248828.68	11	2884	385145.25	4247484.68	12	2924	385582.39	4252590.38	12	2965	385669.63	4253430.52	12	3006	385254.48	4253339.21
11	2844	384464.79	4248794.56	11	2885	385148.80	4247451.34	12	2925	385571.75	4252642.36	12	2966	385601.22	4253440.89	12	3007	385277.84	4253337.80
11	2845	384470.03	4248752.81	11	2886	385151.99	4247412.23	12	2926	385549.24	4252687.30	12	2967	385542.29	4253444.20	12	3008	385296.87	4253339.92
11	2846	384479.93	4248705.82	11	2887	385152.03	4247386.95	12	2927	385526.61	4252731.09	12	2968	385461.47	4253452.55	12	3009	385320.34	4253347.28
11	2847	384496.56	4248618.86	11	2888	385132.97	4247359.57	12	2928	385512.28	4252762.30	12	2969	385419.88	4253457.59	12	3010	385354.99	4253358.40
11	2848	384498.31	4248603.07	11	2889	385122.35	4247334.38	12	2929	385494.71	4252789.84	12	2970	385386.47	4253461.65	12	3011	385402.53	4253361.03
11	2849	384501.87	4248563.07	11	2890	385121.04	4247305.84	12	2930	385470.76	4252812.75	12	2971	385337.38	4253460.56	12	3012	385489.21	4253347.90
11	2850	384505.34	4248518.83	11	2891	385122.62	4247291.61	12	2931	385452.77	4252820.17	12	2972	385243.22	4253442.58	12	3013	385613.37	4253337.60
11	2851	384509.44	4248490.32	11	2892	385128.56	4247266.46	12	2932	385442.76	4252844.17	12	2973	385175.16	4253439.02	12	3014	385637.27	4253322.44
11	2852	384545.53	4248393.58	11	2893	385138.88	4247231.96	12	2933	385439.63	4252867.09	12	2974	385132.46	4253424.00	12	3015	385600.07	4253290.82
11	2853	384556.83	4248382.32	11	2894	385140.48	4247226.64	12	2934	385446.98	4252889.72	12	2975	385115.89	4253414.97	12	3016	385564.13	4253258.64
11	2854	384564.10	4248365.84	11	2895	385147.33	4247205.64	12	2935	385470.37	4252922.86	12	2976	385040.88	4253413.48	12	3017	385551.41	4253243.59
11	2855	384574.42	4248353.14	11	2896	385143.73	4247188.15	12	2936	385499.64	4252983.57	12	2977	384971.74	4253411.26	12	3018	385521.02	4253207.59
11	2856	384588.31	4248340.84	11	2897	385148.59	4247165.65	12	2937	385525.12	4253042.41	12	2978	384938.63	4253410.96	12	3019	385472.20	4253152.86
11	2857	384597.46	4248325.89	11	2898	385160.83	4247127.57	12	2938	385543.68	4253077.28	12	2979	384903.42	4253409.87	12	3020	385442.56	4253103.40
11	2858	384613.31	4248284.48	11	2899	385166.22	4247111.53	12	2939	385594.14	4253139.32	12	2980	384854.58	4253396.40	12	3021	385427.35	4253068.28
11	2859	384623.23	4248268.61	11	2900	385208.81	4247050.24	12	2940	385625.15	4253175.83	12	2981	384837.31	4253389.78	12	3022	385408.95	4253026.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	2860	384641.49	4248250.75	11	2901	385247.42	4246991.98	12	2941	385659.93	4253210.66	12	2982	384827.67	4253381.74	12	3023	385402.34	4253011.56
11	2861	384665.57	4248230.70	11	2902	385246.49	4246990.22	12	2942	385682.03	4253213.13	12	2983	384814.80	4253376.67	12	3024	385378.51	4252959.12
11	2862	384675.69	4248215.87	11	2903	385246.68	4246974.68	12	2943	385708.74	4253243.95	12	2984	384776.65	4253351.74	12	3025	385360.26	4252947.12
11	2863	384714.86	4248166.60	11	2904	385253.52	4246964.07	12	2944	385738.06	4253291.76	12	2985	384764.64	4253333.00	12	3026	385344.53	4252936.78
11	2864	384768.43	4248094.32	11	2905	385270.31	4246942.36	12	2945	385758.23	4253348.83	12	2986	384764.34	4253299.98	12	3027	385306.56	4252918.79
11	2865	384781.61	4248075.41	11	2906	385280.77	4246930.02	12	2946	385761.42	4253386.85	12	2987	384769.10	4253289.85	12	3028	385212.43	4252896.73
11	2866	384852.27	4248004.67	11	2907	385286.82	4246921.00	12	2947	385765.16	4253408.78	12	2988	384778.40	4253280.37	12	3029	385155.26	4252889.47
11	2867	384871.91	4247962.27	11	2908	385295.58	4246898.35	12	2948	385767.15	4253420.45	12	2989	384784.69	4253273.97	12	3030	385122.17	4252870.03
11	2868	384878.10	4247939.90	11	2909	385306.96	4246875.58	12	2949	385790.14	4253460.79	12	2990	384802.66	4253272.09	12	3031	385104.51	4252868.18
11	2869	384901.97	4247873.16	11	2910	385315.49	4246855.52	12	2950	385810.26	4253507.68	12	2991	384812.40	4253270.02	12	3032	385079.08	4252858.58
11	2870	384913.30	4247837.27	11	2911	385337.51	4246821.83	12	2951	385824.50	4253545.49	12	2992	384833.93	4253273.87	12	3033	385064.22	4252856.27
11	2871	384921.69	4247814.41	11	2912	385348.32	4246783.71	12	2952	385828.80	4253556.89	12	2993	384874.00	4253284.60	12	3034	385050.78	4252851.23
11	2872	384930.05	4247804.71	11	2913	385351.37	4246763.38	12	2953	385853.95	4253597.85	12	2994	384883.51	4253286.54	12	3035	385031.34	4252840.91
11	2873	384943.78	4247788.86	11	2914	385351.18	4246735.06	12	2954	385896.27	4253616.69	12	2995	384928.11	4253301.24	12	3036	385017.66	4252831.79
11	2874	384970.33	4247761.41	11	2915	385341.46	4246703.34	12	2955	385884.62	4253742.77	12	2996	384960.43	4253309.92	12	3037	385008.78	4252825.31
12	3038	384988.13	4252808.87	12	3079	385338.17	4252828.95	12	3120	385271.49	4252086.47	13	3160	385940.79	4256711.26	13	3201	386468.14	4258370.24
12	3039	384980.69	4252801.19	12	3080	385346.55	4252813.20	12	3121	385250.27	4252171.81	13	3161	386006.01	4256777.09	13	3202	386483.50	4258416.74
12	3040	384975.89	4252798.31	12	3081	385359.82	4252774.38	12	3122	385257.22	4252249.46	13	3162	386076.29	4256878.31	13	3203	386489.73	4258479.17
12	3041	384967.01	4252793.51	12	3082	385345.21	4252751.01	12	3123	385259.78	4252364.98	13	3163	386083.12	4256889.55	13	3204	386499.18	4258507.32
12	3042	384962.45	4252792.07	12	3083	385324.77	4252719.04	12	3124	385258.32	4252386.14	13	3164	386128.74	4256964.57	13	3205	386523.97	4258511.35
12	3043	384953.09	4252787.27	12	3084	385273.31	4252642.57	12	3125	385257.54	4252409.05	13	3165	386151.28	4257036.48	13	3206	386585.09	4258527.62
12	3044	384948.29	4252785.83	12	3085	385235.16	4252581.37	12	3126	385276.31	4252445.94	13	3166	386171.94	4257113.14	13	3207	386632.99	4258554.51
12	3045	384935.99	4252785.06	12	3086	385198.36	4252513.14	12	3127	385303.25	4252503.55	13	3167	386172.37	4257176.89	13	3208	386657.78	4258557.30
12	3046	384921.80	4252784.53	12	3087	385185.89	4252488.67	12	3128	385326.41	4252539.32	13	3168	386173.98	4257192.88	13	3209	386671.53	4258551.03
12	3047	384909.63	4252780.49	12	3088	385176.42	4252470.08	12	3129	385350.85	4252577.08	13	3169	386176.10	4257211.86	13	3210	386703.81	4258536.32
12	3048	384901.63	4252777.24	12	3089	385158.49	4252431.09	12	3130	385374.62	4252614.30	13	3170	386187.84	4257246.78	13	3211	386744.83	4258517.98
12	3049	384892.04	4252771.47	12	3090	385130.28	4252390.70	12	3131	385408.41	4252663.63	13	3171	386194.10	4257256.80	13	3212	386741.41	4258504.82
12	3050	384867.78	4252748.81	12	3091	385104.32	4252358.20	12	3132	385431.16	4252699.43	13	3172	386225.60	4257282.75	13	3213	386737.96	4258491.51
12	3051	384824.93	4252704.39	12	3092	385057.78	4252304.28	12	3133	385438.38	4252681.21	13	3173	386271.31	4257332.18	13	3214	386733.60	4258474.73
12	3052	384800.11	4252673.33	12	3093	385001.08	4252204.05	12	3134	385447.41	4252663.48	13	3174	386311.70	4257378.95	13	3215	386721.41	4258422.29
12	3053	384795.48	4252640.63	12	3094	384949.01	4252121.74	12	3135	385458.25	4252644.54	13	3175	386351.56	4257432.10	13	3216	386719.65	4258414.03
12	3054	384804.57	4252620.31	12	3095	384941.60	4252100.75	12	3136	385473.53	4252615.99	13	3176	386380.26	4257470.89	13	3217	386711.66	4258376.71
12	3055	384825.79	4252602.93	12	3096	384944.02	4252078.63	12	3137	385478.03	4252602.45	13	3177	386399.26	4257501.72	13	3218	386710.70	4258360.94
12	3056	384857.88	4252601.70	12	3097	384955.80	4252059.76	12	3138	385481.66	4252578.54	13	3178	386408.31	4257512.40	13	3219	386708.17	4258319.30
12	3057	384873.38	4252602.60	12	3098	384974.61	4252047.86	12	3139	385491.31	4252542.91	13	3179	386414.87	4257524.82	13	3220	386714.62	4258266.15
12	3058	384898.43	4252636.69	12	3099	384996.71	4252045.30	12	3140	385494.00	4252525.99	13	3180	386416.77	4257528.41	13	3221	386734.32	4258211.69
12	3059	384928.01	4252668.35	12	3100	385017.74	4252052.59	12	3141	385496.79	4252503.61	13	3181	386422.35	4257539.39	13	3222	386763.38	4258170.83
12	3060	384940.40	4252680.01	12	3101	385033.52	4252068.27	12	3142	385502.30	4252474.13	13	3182	386425.95	4257553.60	13	3223	386818.25	4258122.53
12	3061	384949.63	4252679.23	12	3102	385069.38	4252124.95	12	3143	385506.09	4252456.47	13	3183	386427.57	4257564.40	13	3224	386870.91	4258102.56
12	3062	384962.84	4252679.12	12	3103	385093.89	4252163.70	12	3144	385508.48	4252449.58	13	3184	386425.49	4257578.83	13	3225	386925.61	4258089.47



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	3063	384975.79	4252681.34	12	3104	385122.02	4252211.38	12	3145	385522.33	4252409.69	13	3185	386439.14	4257622.03	13	3226	386923.43	4258144.82
12	3064	384986.25	4252685.22	12	3105	385129.95	4252225.44	12	3146	385524.60	4252379.03	13	3186	386444.50	4257654.02	13	3227	386900.52	4258230.98
12	3065	385005.15	4252694.51	12	3106	385156.16	4252256.90	12	3147	385520.27	4252332.14	13	3187	386445.62	4257656.05	13	3228	386876.92	4258290.14
12	3066	385028.42	4252704.36	12	3107	385153.92	4252218.95	12	3148	385526.57	4252310.80	13	3188	386447.72	4257671.03	13	3229	386845.81	4258421.35
12	3067	385040.41	4252711.12	12	3108	385151.86	4252203.01	12	3149	385551.34	4252288.96	13	3189	386454.03	4257716.99	13	3230	386843.87	4258430.37
12	3068	385046.94	4252714.13	12	3109	385150.49	4252162.63	12	3150	385568.60	4252289.40	13	3190	386456.68	4257804.12	13	3231	386835.47	4258519.43
12	3069	385050.78	4252717.97	12	3110	385165.62	4252077.72	12	3151	385582.97	4252289.77	13	3191	386456.69	4257804.59	13	3232	386796.57	4258608.69
12	3070	385057.18	4252727.53	12	3111	385182.99	4252039.91	12	2917	385611.14	4252306.61	13	3192	386457.89	4257843.97	13	3233	386757.18	4258698.96
12	3071	385080.83	4252741.19	12	3112	385189.28	4252030.65	13	3152	385726.77	4256258.76	13	3193	386448.96	4257929.03	13	3234	386628.83	4258721.83
12	3072	385098.89	4252751.07	12	3113	385210.50	4252018.35	13	3153	385756.77	4256327.17	13	3194	386438.23	4257968.10	13	3235	386580.30	4258716.15
12	3073	385128.96	4252767.62	12	3114	385217.85	4252014.08	13	3154	385764.00	4256343.65	13	3195	386435.09	4257984.12	13	3236	386577.82	4258714.56
12	3074	385155.34	4252773.67	12	3115	385236.69	4252016.42	13	3155	385804.52	4256443.58	13	3196	386394.71	4258092.34	13	3237	386486.39	4258655.79
12	3075	385186.92	4252792.92	12	3116	385250.52	4252018.94	13	3156	385830.55	4256512.98	13	3197	386356.39	4258188.57	13	3238	386411.68	4258625.29
12	3076	385219.47	4252795.97	12	3117	385267.41	4252033.42	13	3157	385832.64	4256527.92	13	3198	386382.63	4258222.80	13	3239	386311.04	4258382.97
12	3077	385309.32	4252814.15	12	3118	385273.03	4252043.11	13	3158	385838.85	4256572.22	13	3199	386403.34	4258254.01	13	3240	386275.61	4258246.20
12	3078	385325.37	4252821.54	12	3119	385277.21	4252064.97	13	3159	385886.32	4256639.30	13	3200	386445.12	4258313.73	13	3241	386238.91	4258180.46
13	3242	386238.60	4258179.90	13	3283	385352.41	4257318.52	13	3324	386198.51	4257419.71	13	3365	385353.20	4255915.63	14	3405	385280.99	4257030.92
13	3243	386196.65	4258104.75	13	3284	385329.59	4257303.67	13	3325	386120.92	4257332.24	13	3366	385295.39	4255890.68	14	3406	385286.68	4257046.13
13	3244	386136.93	4257998.14	13	3285	385290.85	4257277.13	13	3326	386111.65	4257316.65	13	3367	385244.26	4255869.38	14	3407	385289.58	4257061.23
13	3245	386015.04	4258016.99	13	3286	385260.28	4257254.95	13	3327	386094.72	4257305.02	13	3368	385236.90	4255865.45	14	3408	385292.19	4257075.34
13	3246	385961.11	4258025.33	13	3287	385266.30	4257243.02	13	3328	386077.68	4257265.30	13	3369	385235.13	4255864.51	14	3409	385292.61	4257087.58
13	3247	385852.84	4258208.07	13	3288	385310.21	4257155.72	13	3329	386072.53	4257253.31	13	3370	385202.27	4255840.78	14	3410	385278.70	4257080.93
13	3248	385805.96	4257982.02	13	3289	385356.00	4257198.41	13	3330	386067.96	4257167.41	13	3371	385188.88	4255825.56	14	3411	385176.88	4257033.62
13	3249	385848.00	4257944.48	13	3290	385447.89	4257256.79	13	3331	386060.16	4257083.65	13	3372	385179.14	4255806.08	14	3412	385149.92	4256993.42
13	3250	385899.48	4257919.00	13	3291	385501.06	4257280.43	13	3332	386040.63	4257012.45	13	3373	385176.10	4255791.48	14	3413	385110.87	4256933.10
13	3251	385961.63	4257903.59	13	3292	385615.33	4257358.74	13	3333	386003.61	4256947.32	13	3374	385182.19	4255765.92	14	3414	385074.76	4256879.31
13	3252	385973.67	4257899.10	13	3293	385704.52	4257422.06	13	3334	385973.27	4256909.53	13	3375	385202.38	4255747.43	14	3415	385045.22	4256854.27
13	3253	386003.44	4257896.89	13	3294	385773.92	4257481.59	13	3335	385951.00	4256872.02	13	3376	385233.12	4255740.46	14	3416	385025.23	4256828.89
13	3254	386037.41	4257894.37	13	3295	385839.82	4257540.15	13	3336	385932.81	4256845.73	13	3377	385258.24	4255751.74	14	3417	385004.85	4256808.99
13	3255	386066.83	4257897.39	13	3296	385861.93	4257560.88	13	3337	385880.78	4256792.21	13	3378	385266.78	4255755.57	14	3418	384969.10	4256772.02
13	3256	386058.15	4257889.91	13	3297	385884.05	4257581.61	13	3338	385840.68	4256749.39	13	3379	385303.30	4255779.31	14	3419	384875.57	4256731.55
13	3257	386045.65	4257880.51	13	3298	385908.47	4257604.51	13	3339	385810.11	4256732.82	13	3380	385390.94	4255816.43	14	3420	384853.37	4256718.54
13	3258	386032.26	4257870.06	13	3299	385910.77	4257606.67	13	3340	385742.17	4256694.05	13	3381	385467.62	4255851.73	14	3421	384804.72	4256680.95
13	3259	386020.41	4257860.57	13	3300	385972.26	4257678.25	13	3341	385683.92	4256655.99	13	3382	385488.92	4255865.12	14	3422	384735.04	4256624.86
13	3260	386006.86	4257849.22	13	3301	386025.53	4257726.81	13	3342	385660.85	4256650.62	13	3383	385527.26	4255895.55	14	3423	384714.20	4256606.50
13	3261	385999.06	4257842.36	13	3302	386150.29	4257830.05	13	3343	385633.49	4256644.18	13	3384	385566.71	4255945.53	14	3424	384657.62	4256532.14
13	3262	385951.55	4257801.34	13	3303	386163.30	4257837.84	13	3344	385587.35	4256629.70	13	3385	385564.81	4255945.93	14	3425	384580.38	4256469.54
13	3263	385920.24	4257771.62	13	3304	386227.48	4257894.94	13	3345	385547.65	4256614.68	13	3386	385573.84	4255954.47	14	3426	384519.94	4256416.27
13	3264	385889.46	4257739.78	13	3305	386250.46	4257924.62	13	3346	385537.24	4256606.13	13	3387	385625.00	4256018.43	14	3427	384449.19	4256347.70
13	3265	385863.99	4257714.31	13	3306	386283.49	4257971.56	13	3347	385535.16	4256604.42	13	3388	385689.76	4256173.42	14	3428	384392.03	4256318.92

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				
13	3266	385841.70	4257692.56	13	3307	386311.40	4258026.67	13	3348	385500.97	4256583.03	13	3152	385726.77	4256258.76	14	3429	384382.82	4256287.98
13	3267	385809.86	4257662.31	13	3308	386331.07	4257954.91	13	3349	385477.37	4256563.18	14	3389	385010.35	4256677.24	14	3430	384349.60	4256182.20
13	3268	385786.50	4257638.94	13	3309	386337.98	4257940.52	13	3350	385455.60	4256532.80	14	3390	385066.80	4256726.36	14	3431	384354.52	4256170.17
13	3269	385784.39	4257636.84	13	3310	386346.69	4257886.15	13	3351	385453.99	4256531.74	14	3391	385088.94	4256747.21	14	3432	384410.71	4256197.79
13	3270	385735.30	4257592.85	13	3311	386352.80	4257814.58	13	3352	385451.90	4256527.63	14	3392	385090.15	4256749.38	14	3433	384446.84	4256216.55
13	3271	385700.19	4257557.66	13	3312	386349.15	4257717.23	13	3353	385445.88	4256515.79	14	3393	385096.98	4256756.10	14	3434	384457.38	4256223.48
13	3272	385680.03	4257536.96	13	3313	386345.85	4257693.55	13	3354	385449.29	4256502.77	14	3394	385107.04	4256767.49	14	3435	384486.01	4256242.28
13	3273	385668.88	4257526.35	13	3314	386336.41	4257625.79	13	3355	385466.60	4256474.65	14	3395	385113.25	4256778.29	14	3436	384494.73	4256348.55
13	3274	385647.66	4257509.37	13	3315	386323.23	4257599.87	13	3356	385472.63	4256512.35	14	3396	385121.40	4256782.52	14	3437	384699.33	4256436.84
13	3275	385616.88	4257487.08	13	3316	386323.08	4257598.32	13	3357	385705.89	4256466.07	14	3397	385132.59	4256789.58	14	3438	384752.15	4256484.49
13	3276	385588.34	4257465.67	13	3317	386319.55	4257591.13	13	3358	385676.51	4256393.85	14	3398	385140.37	4256796.13	14	3439	384821.61	4256552.02
13	3277	385558.09	4257443.92	13	3318	386315.44	4257571.09	13	3359	385626.00	4256279.18	14	3399	385147.76	4256806.06	14	3440	384899.06	4256617.49
13	3278	385527.32	4257423.22	13	3319	386314.20	4257560.78	13	3360	385578.15	4256163.82	14	3400	385152.76	4256815.02	14	3441	384946.29	4256652.18
13	3279	385496.26	4257403.38	13	3320	386303.15	4257542.81	13	3361	385530.76	4256059.31	14	3401	385151.40	4256814.79	14	3442	385010.35	4256677.24
13	3280	385489.11	4257398.81	13	3321	386294.58	4257528.60	13	3362	385484.88	4256004.48	14	3402	385185.13	4256848.56	15	3443	386780.21	4260750.82
13	3281	385446.66	4257372.81	13	3322	386251.94	4257483.35	13	3363	385413.73	4255942.18	14	3403	385240.78	4256945.19	15	3444	386799.33	4260757.86
13	3282	385417.47	4257356.36	13	3323	386222.20	4257447.56	13	3364	385384.24	4255928.41	14	3404	385281.05	4257029.62	15	3445	386797.45	4260772.54
15	3445	386782.99	4260885.55	15	3486	386361.68	4260665.04	16	3526	384574.19	4268046.95	16	3567	384399.03	4268751.45	16	3608	383843.42	4268821.81
15	3446	386761.35	4260865.98	15	3487	386374.12	4260684.59	16	3527	384573.22	4268059.86	16	3568	384410.46	4268778.02	16	3609	383844.30	4268837.63
15	3447	386718.76	4260853.26	15	3488	386409.28	4260709.36	16	3528	384572.93	4268063.82	16	3569	384429.28	4268815.40	16	3610	383845.83	4268858.03
15	3448	386673.62	4260831.57	15	3489	386420.56	4260713.54	16	3529	384568.14	4268086.74	16	3570	384449.02	4268839.68	16	3611	383846.83	4268875.62
15	3449	386641.52	4260817.79	15	3490	386427.83	4260716.23	16	3530	384562.35	4268102.36	16	3571	384479.77	4268875.21	16	3612	383844.30	4268891.18
15	3450	386617.98	4260811.95	15	3491	386437.52	4260717.92	16	3531	384551.52	4268123.26	16	3572	384495.55	4268890.83	16	3613	383840.47	4268918.98
15	3451	386587.00	4260815.16	15	3492	386455.36	4260721.04	16	3532	384541.95	4268136.11	16	3573	384517.45	4268959.05	16	3614	383838.69	4268938.62
15	3452	386581.51	4260816.19	15	3493	386481.88	4260723.86	16	3533	384536.91	4268146.43	16	3574	384541.61	4268999.17	16	3615	383835.12	4268963.35
15	3453	386535.59	4260828.50	15	3494	386496.75	4260720.95	16	3534	384532.38	4268153.99	16	3575	384545.68	4269012.93	16	3616	383830.91	4268974.50
15	3454	386485.65	4260837.84	15	3495	386547.44	4260702.52	16	3535	384523.86	4268169.51	16	3576	384580.41	4269027.57	16	3617	383829.15	4268990.18
15	3455	386457.64	4260836.03	15	3496	386574.16	4260693.88	16	3536	384515.80	4268182.60	16	3577	384605.12	4269049.70	16	3618	383793.72	4269007.07
15	3456	386421.58	4260827.28	15	3497	386598.52	4260693.19	16	3537	384507.49	4268190.16	16	3578	384621.89	4269076.11	16	3619	383751.30	4268994.17
15	3457	386399.04	4260821.43	15	3498	386638.19	4260701.54	16	3538	384500.18	4268197.97	16	3579	384635.44	4269116.29	16	3620	383734.14	4268972.66
15	3458	386385.02	4260817.52	15	3499	386663.94	4260711.98	16	3539	384489.60	4268205.77	16	3580	384652.59	4269151.60	16	3621	383734.54	4268967.68
15	3459	386356.56	4260799.61	15	3500	386698.04	4260726.59	16	3540	384480.28	4268211.82	16	3581	384593.41	4269155.85	16	3622	383730.85	4268948.78
15	3460	386348.86	4260794.77	15	3501	386717.86	4260733.48	16	3541	384465.13	4268218.52	16	3582	384486.23	4269163.60	16	3623	383731.11	4268932.71
15	3461	386333.51	4260783.03	15	3502	386730.70	4260737.95	16	3542	384464.55	4268220.30	16	3583	384455.97	4269165.78	16	3624	383732.64	4268914.09
15	3462	386299.60	4260757.10	15	3503	386780.21	4260750.82	16	3543	384462.43	4268226.86	16	3584	384404.49	4269169.24	16	3625	383734.17	4268885.53
15	3463	386236.49	4260740.53	16	3504	384561.28	4267692.76	16	3544	384461.95	4268250.28	16	3585	384382.56	4269132.97	16	3626	383736.85	4268860.03
15	3464	386101.01	4260744.44	16	3505	384575.39	4267720.18	16	3545	384465.47	4268276.47	16	3586	384347.87	4269082.49	16	3627	383736.85	4268842.11
15	3465	386053.52	4260744.76	16	3506	384586.05	4267743.42	16	3546	384466.23	4268297.63	16	3587	384328.93	4269060.48	16	3628	383736.85	4268838.77
15	3466	386009.00	4260742.07	16	3507	384594.36	4267770.12	16	3547	384465.47	4268311.98	16	3588	384290.60	4268981.08	16	3629	383735.88	4268817.37
15	3467	385962.92	4260730.38	16	3508	384598.89	4267790.26	16	3548	384463.46	4268325.08	16	3589	384275.23	4268954.25	16	3630	383735.58	4268815.16

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				
15	3468	385886.54	4260716.95	16	3508	384599.65	4267805.38	16	3549	384459.43	4268339.94	16	3590	384251.35	4268921.63	16	3631	383735.58	4268798.10
15	3469	385864.30	4260713.04	16	3509	384597.38	4267828.04	16	3550	384451.62	4268356.31	16	3591	384224.46	4268884.47	16	3632	383736.09	4268775.44
15	3470	385815.20	4260699.38	16	3510	384595.37	4267842.65	16	3551	384442.05	4268371.17	16	3592	384216.61	4268849.32	16	3633	383738.38	4268756.85
15	3471	385793.59	4260688.04	16	3511	384595.11	4267858.01	16	3552	384435.75	4268378.48	16	3593	384205.31	4268802.48	16	3634	383742.71	4268740.30
15	3472	385817.41	4260681.87	16	3512	384594.86	4267871.61	16	3553	384433.49	4268383.26	16	3594	384182.01	4268735.58	16	3635	383747.80	4268726.04
15	3473	386003.88	4260636.59	16	3513	384591.84	4267883.96	16	3554	384430.97	4268391.32	16	3595	384178.98	4268661.36	16	3636	383752.38	4268718.13
15	3474	386024.83	4260631.50	16	3514	384589.28	4267894.01	16	3555	384416.41	4268419.92	16	3596	384180.18	4268611.76	16	3637	383774.50	4268680.46
15	3475	386057.33	4260635.40	16	3515	384588.53	4267896.95	16	3556	384412.44	4268425.06	16	3597	384170.11	4268572.88	16	3638	383803.56	4268641.71
15	3476	386083.85	4260636.57	16	3516	384580.72	4267912.31	16	3557	384401.05	4268439.82	16	3598	384166.40	4268503.36	16	3639	383862.92	4268578.88
15	3477	386126.29	4260634.77	16	3517	384569.39	4267930.19	16	3558	384385.52	4268451.82	16	3599	384125.58	4268512.03	16	3640	383946.16	4268507.90
15	3478	386174.32	4260632.83	16	3518	384564.60	4267937.75	16	3559	384374.38	4268472.35	16	3600	384028.77	4268572.88	16	3641	384020.08	4268456.97
15	3479	386212.80	4260632.05	16	3519	384560.82	4267948.58	16	3560	384370.49	4268514.32	16	3601	383967.84	4268620.34	16	3642	384068.27	4268429.43
15	3480	386252.28	4260632.21	16	3520	384558.56	4267955.63	16	3561	384382.79	4268568.52	16	3602	383932.67	4268650.57	16	3643	384102.98	4268411.94
15	3481	386257.10	4260632.40	16	3521	384559.82	4267963.94	16	3562	384392.13	4268594.97	16	3603	383887.35	4268703.48	16	3644	384155.12	4268399.13
15	3482	386284.81	4260633.51	16	3522	384565.61	4267982.83	16	3563	384397.30	4268635.60	16	3604	383845.33	4268757.99	16	3645	384179.03	4268400.06
15	3483	386311.55	4260639.36	16	3523	384570.14	4267997.44	16	3564	384392.89	4268674.44	16	3605	383843.61	4268768.57	16	3646	384179.05	4268400.02
15	3484	386336.52	4260648.96	16	3524	384572.91	4268011.54	16	3565	384392.68	4268676.31	16	3606	383843.02	4268782.03	16	3647	384186.67	4268373.64
15	3485	386339.79	4260651.05	16	3525	384573.92	4268029.42	16	3566	384385.18	4268708.92	16	3607	383843.02	4268814.67	16	3648	384188.48	4268361.50
16	3649	384190.25	4268349.56	16	3690	384313.94	4267683.48	17	3730	382628.68	4248144.72	17	3771	381440.35	4247261.51	17	3812	381644.70	4248013.51
16	3650	384191.44	4268342.62	16	3691	384312.16	4267668.27	17	3731	382605.58	4248133.87	17	3772	381418.77	4247257.28	17	3813	381671.67	4248022.23
16	3651	384192.79	4268338.72	16	3692	384310.14	4267655.09	17	3732	382543.90	4248095.93	17	3773	381398.73	4247254.96	17	3814	381692.07	4248030.83
16	3652	384195.94	4268332.76	16	3693	384311.51	4267633.48	17	3733	382475.48	4248040.75	17	3774	381370.98	4247253.81	17	3815	381726.13	4248049.65
16	3653	384203.05	4268322.86	16	3694	384313.55	4267633.75	17	3734	382440.28	4248010.99	17	3775	381321.85	4247256.66	17	3816	381771.81	4248076.87
16	3654	384211.43	4268310.93	16	3695	384360.05	4267639.90	17	3735	382405.75	4247975.53	17	3776	381219.86	4247287.24	17	3817	381801.19	4248091.87
16	3655	384223.86	4268296.72	16	3696	384488.78	4267656.94	17	3736	382403.52	4247973.24	17	3777	381175.85	4247302.48	17	3818	381835.44	4248110.51
16	3656	384232.24	4268289.10	16	3697	384537.52	4267663.38	17	3737	382382.79	4247939.38	17	3778	381126.08	4247322.27	17	3819	381858.44	4248125.39
16	3657	384244.38	4268277.93	16	3503	384561.28	4267692.76	17	3738	382345.41	4247882.63	17	3779	381089.18	4247336.35	17	3820	381883.53	4248143.83
16	3658	384248.02	4268258.69	17	3698	382140.98	4247551.92	17	3739	382323.20	4247852.78	17	3780	381064.46	4247342.18	17	3821	381912.11	4248165.52
16	3659	384245.85	4268242.95	17	3699	382153.86	4247562.39	17	3740	382278.93	4247812.08	17	3781	381069.37	4247351.67	17	3822	381921.59	4248172.40
16	3660	384245.09	4268217.95	17	3700	382172.37	4247579.94	17	3741	382225.19	4247776.44	17	3782	381094.15	4247393.97	17	3823	381941.78	4248187.04
16	3661	384246.60	4268195.23	17	3701	382188.78	4247602.15	17	3742	382204.51	4247760.80	17	3783	381116.70	4247434.40	17	3824	381964.63	4248203.39
16	3662	384252.66	4268162.67	17	3702	382196.76	4247615.83	17	3743	382178.90	4247750.24	17	3784	381139.82	4247481.09	17	3825	381983.91	4248217.29
16	3663	384262.51	4268131.62	17	3703	382203.99	4247626.43	17	3744	382168.28	4247743.34	17	3785	381160.19	4247534.11	17	3826	381999.78	4248229.28
16	3664	384279.93	4268104.35	17	3704	382221.88	4247651.75	17	3745	382157.46	4247733.39	17	3786	381169.64	4247557.14	17	3827	382028.21	4248253.91
16	3665	384301.89	4268079.36	17	3705	382232.95	4247664.39	17	3746	382144.59	4247717.38	17	3787	381181.07	4247581.09	17	3828	382048.49	4248269.41
16	3666	384333.70	4268054.37	17	3706	382263.02	4247680.66	17	3747	382136.82	4247706.38	17	3788	381194.26	4247606.57	17	3829	382074.88	4248293.65
16	3667	384356.40	4268034.60	17	3707	382306.66	4247707.45	17	3748	382117.17	4247678.34	17	3789	381212.01	4247640.45	17	3830	382087.61	4248307.54
16	3668	384358.40	4268013.18	17	3708	382370.50	4247749.09	17	3749	382106.14	4247662.03	17	3790	381224.24	4247664.49	17	3831	382097.42	4248319.65
16	3669	384353.80	4267991.67	17	3709	382393.63	4247772.92	17	3750	382099.01	4247657.21	17	3791	381239.34	4247697.78	17	3832	382128.87	4248368.44
16	3670	384350.51	4267968.39	17	3710	382413.42	4247795.44	17	3751	382085.58	4247654.14	17	3792	381247.31	4247716.42	17	3833	382139.71	4248386.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	3671	384348.49	4267946.88	17	3711	382430.48	4247819.23	17	3752	382077.52	4247652.61	17	3793	381255.84	4247737.17	17	3834	382158.83	4248422.02
16	3672	384349.06	4267937.27	17	3712	382435.45	4247826.15	17	3753	382067.55	4247651.84	17	3794	381262.87	4247759.34	17	3835	382175.18	4248451.24
16	3673	384349.50	4267929.93	17	3713	382453.68	4247855.35	17	3754	382051.95	4247652.22	17	3795	381272.16	4247795.68	17	3836	382189.42	4248472.95
16	3674	384354.05	4267907.41	17	3714	382476.65	4247891.86	17	3755	382028.79	4247652.85	17	3796	381283.46	4247837.53	17	3837	382200.20	4248482.99
16	3675	384358.61	4267891.97	17	3715	382499.41	4247923.97	17	3756	382013.83	4247650.75	17	3797	381288.14	4247848.80	17	3838	382227.91	4248506.92
16	3676	384365.95	4267873.75	17	3716	382530.13	4247953.63	17	3757	381996.43	4247644.49	17	3798	381303.20	4247872.50	17	3839	382255.66	4248529.34
16	3677	384377.39	4267853.83	17	3717	382560.91	4247979.32	17	3758	381973.45	4247632.60	17	3799	381309.89	4247881.95	17	3840	382266.10	4248536.79
16	3678	384378.16	4267851.88	17	3718	382609.94	4248017.63	17	3759	381943.46	4247612.83	17	3800	381319.83	4247896.03	17	3841	382278.22	4248541.21
16	3679	384388.60	4267825.70	17	3719	382635.85	4248033.97	17	3760	381917.00	4247593.77	17	3801	381338.66	4247922.34	17	3842	382299.03	4248550.52
16	3680	384390.12	4267810.81	17	3720	382684.22	4248060.08	17	3761	381874.95	4247559.23	17	3802	381362.15	4247946.55	17	3843	382317.07	4248558.54
16	3681	384390.60	4267806.15	17	3721	382698.91	4248073.90	17	3762	381826.21	4247515.94	17	3803	381376.89	4247958.14	17	3844	382388.22	4248601.50
16	3682	384378.56	4267795.24	17	3722	382708.52	4248083.63	17	3763	381801.28	4247496.31	17	3804	381404.09	4247967.39	17	3845	382407.27	4248613.83
16	3683	384366.40	4267780.80	17	3723	382714.87	4248098.14	17	3764	381685.13	4247412.71	17	3805	381435.20	4247977.22	17	3846	382426.34	4248627.59
16	3684	384352.71	4267761.79	17	3724	382719.46	4248111.10	17	3765	381604.76	4247344.64	17	3806	381478.84	4247986.77	17	3847	382447.43	4248646.61
16	3685	384344.07	4267748.92	17	3725	382719.56	4248126.10	17	3766	381574.59	4247320.84	17	3807	381527.85	4247996.10	17	3848	382468.99	4248668.05
16	3686	384342.32	4267746.33	17	3726	382711.23	4248152.16	17	3767	381540.68	4247300.24	17	3808	381552.32	4247998.26	17	3849	382494.42	4248695.40
16	3687	384335.73	4267735.94	17	3727	382700.29	4248160.24	17	3768	381522.83	4247293.50	17	3809	381575.94	4247998.85	17	3850	382532.64	4248738.04
16	3688	384323.06	4267711.10	17	3728	382687.81	4248163.32	17	3769	381493.92	4247280.01	17	3810	381598.87	4248002.56	17	3851	382570.95	4248777.63
16	3689	384317.49	4267693.62	17	3729	382665.80	4248161.47	17	3770	381471.19	4247271.54	17	3811	381622.72	4248007.83	17	3852	382602.74	4248807.78
17	3853	382632.93	4248836.87	17	3894	382631.55	4249271.31	17	3935	381916.45	4248424.07	17	3976	381051.51	4247775.66	17	4017	379857.15	4246905.76
17	3854	382654.20	4248857.90	17	3895	382620.72	4249239.72	17	3936	381898.98	4248407.51	17	3977	381039.93	4247750.57	17	4018	379807.14	4246894.10
17	3855	382669.11	4248874.74	17	3896	382614.97	4249216.67	17	3937	381872.16	4248385.98	17	3978	381000.73	4247672.10	17	4019	379789.64	4246888.23
17	3856	382684.80	4248895.17	17	3897	382608.52	4249176.97	17	3938	381846.97	4248368.87	17	3979	380989.15	4247648.83	17	4020	379771.67	4246881.33
17	3857	382707.49	4248924.03	17	3898	382604.83	4249146.77	17	3939	381824.17	4248351.61	17	3980	380983.26	4247638.96	17	4021	379742.82	4246866.28
17	3858	382724.14	4248942.15	17	3899	382600.80	4249125.02	17	3940	381815.99	4248345.42	17	3981	380974.38	4247616.58	17	4022	379715.85	4246845.58
17	3859	382727.51	4248945.81	17	3900	382596.41	4249109.92	17	3941	381787.66	4248327.10	17	3982	380965.82	4247594.83	17	4023	379681.76	4246861.00
17	3860	382743.10	4248963.46	17	3901	382587.65	4249092.77	17	3942	381757.59	4248301.84	17	3983	380951.37	4247554.58	17	4024	379661.17	4246867.21
17	3861	382758.13	4248984.36	17	3902	382572.91	4249076.49	17	3943	381737.61	4248287.53	17	3984	380912.33	4247486.07	17	4025	379638.71	4246871.92
17	3862	382774.66	4249013.13	17	3903	382555.01	4249058.29	17	3944	381717.36	4248275.87	17	3985	380891.36	4247448.96	17	4026	379618.02	4246872.00
17	3863	382781.50	4249028.76	17	3904	382540.16	4249040.50	17	3945	381695.02	4248265.73	17	3986	380868.33	4247422.77	17	4027	379574.01	4246867.59
17	3864	382783.95	4249034.36	17	3905	382528.39	4249023.91	17	3946	381650.30	4248240.04	17	3987	380843.23	4247390.81	17	4028	379541.25	4246859.04
17	3865	382792.78	4249061.27	17	3906	382515.27	4249005.07	17	3947	381629.46	4248227.30	17	3988	380825.87	4247372.20	17	4029	379505.15	4246846.55
17	3866	382798.88	4249085.38	17	3907	382477.04	4248966.93	17	3948	381611.61	4248216.61	17	3989	380808.60	4247347.50	17	4030	379459.56	4246829.62
17	3867	382805.17	4249120.51	17	3908	382448.91	4248940.31	17	3949	381595.22	4248209.56	17	3990	380785.08	4247327.78	17	4031	379421.93	4246813.31
17	3868	382805.79	4249125.54	17	3909	382410.16	4248902.48	17	3950	381577.32	4248204.72	17	3991	380771.57	4247313.88	17	4032	379404.37	4246802.02
17	3869	382810.11	4249160.04	17	3910	382387.78	4248878.76	17	3951	381557.84	4248200.35	17	3992	380755.36	4247293.43	17	4033	379378.65	4246777.56
17	3870	382814.53	4249182.74	17	3911	382361.79	4248849.99	17	3952	381543.82	4248200.36	17	3993	380709.39	4247242.18	17	4034	379362.58	4246757.25
17	3871	382822.33	4249203.77	17	3912	382342.31	4248828.36	17	3953	381518.00	4248199.52	17	3994	380676.16	4247203.18	17	4035	379345.65	4246736.55
17	3872	382843.40	4249242.19	17	3913	382319.65	4248804.21	17	3954	381481.40	4248193.26	17	3995	380660.32	4247186.22	17	4036	379334.36	4246725.26
17	3873	382871.73	4249286.04	17	3914	382300.37	4248785.63	17	3955	381416.69	4248180.23	17	3996	380636.83	4247161.07	17	4037	379325.58	4246720.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	3874	382896.92	4249318.62	17	3915	382285.69	4248776.07	17	3956	381409.23	4248176.60	17	3997	380609.26	4247132.29	17	4038	379304.25	4246713.34
17	3875	382941.03	4249376.98	17	3916	382263.81	4248763.55	17	3957	381404.30	4248170.20	17	3998	380593.07	4247115.67	17	4039	379268.50	4246702.05
17	3876	382962.51	4249406.22	17	3917	382239.67	4248747.47	17	3958	381335.08	4248161.01	17	3999	380579.19	4247103.37	17	4040	379227.11	4246687.00
17	3877	382977.01	4249434.29	17	3918	382213.78	4248735.43	17	3959	381334.29	4248160.90	17	4000	380566.65	4247093.87	17	4041	379181.95	4246668.81
17	3878	382982.13	4249465.48	17	3919	382196.41	4248727.71	17	3960	381271.25	4248133.29	17	4001	380549.88	4247083.49	17	4042	379153.92	4246651.02
17	3879	382977.35	4249496.72	17	3920	382170.79	4248716.35	17	3961	381255.03	4248122.09	17	4002	380514.48	4247067.77	17	4043	379129.46	4246630.95
17	3880	382960.67	4249527.47	17	3921	382157.56	4248709.41	17	3962	381224.68	4248096.47	17	4003	380470.10	4247051.90	17	4044	379115.80	4246615.95
17	3881	382940.94	4249547.42	17	3922	382134.02	4248690.83	17	3963	381205.00	4248077.94	17	4004	380457.61	4247048.47	17	4045	379101.86	4246600.22
17	3882	382912.86	4249561.91	17	3923	382109.56	4248672.13	17	3964	381188.01	4248059.03	17	4005	380454.46	4247047.61	17	4046	379082.42	4246570.74
17	3883	382881.68	4249567.03	17	3924	382076.90	4248644.93	17	3965	381168.33	4248034.71	17	4006	380394.35	4247034.00	17	4047	379063.60	4246542.52
17	3884	382850.44	4249562.26	17	3925	382054.13	4248624.85	17	3966	381152.11	4248011.55	17	4007	380372.81	4247029.12	17	4048	379057.95	4246533.11
17	3885	382822.21	4249548.06	17	3926	382036.37	4248606.71	17	3967	381137.83	4247990.32	17	4008	380326.91	4247010.51	17	4049	379037.88	4246509.90
17	3886	382799.74	4249525.84	17	3927	382024.63	4248590.44	17	3968	381118.92	4247962.53	17	4009	380284.89	4246990.44	17	4050	379009.66	4246502.38
17	3887	382777.39	4249495.42	17	3928	382010.42	4248569.21	17	3969	381104.64	4247936.66	17	4010	380222.79	4246965.36	17	4051	378990.84	4246492.97
17	3888	382746.94	4249454.80	17	3929	381996.61	4248548.81	17	3970	381096.81	4247918.99	17	4011	380180.34	4246948.28	17	4052	378969.52	4246479.80
17	3889	382715.78	4249414.76	17	3930	381977.92	4248513.63	17	3971	381095.90	4247916.93	17	4012	380153.28	4246943.26	17	4053	378945.27	4246458.93
17	3890	382692.39	4249381.68	17	3931	381966.63	4248493.93	17	3972	381085.37	4247883.16	17	4013	380099.26	4246938.03	17	4054	378925.82	4246435.72
17	3891	382664.30	4249336.07	17	3932	381949.88	4248463.69	17	3973	381078.65	4247855.32	17	4014	380050.54	4246934.93	17	4055	378911.40	4246412.52
17	3892	382645.76	4249306.80	17	3933	381946.86	4248458.23	17	3974	381070.56	4247826.49	17	4015	379951.52	4246918.13	17	4056	378888.82	4246379.90
17	3893	382637.10	4249284.25	17	3934	381932.54	4248436.99	17	3975	381068.85	4247814.52	17	4016	379878.79	4246909.17	17	4057	378875.02	4246361.71
17	4058	378845.54	4246307.78	17	4099	378914.00	4246071.31	17	4140	379973.58	4246715.55	17	4181	381251.17	4247170.86	18	4221	382959.53	4250979.68
17	4059	378826.73	4246275.79	17	4100	378933.84	4246088.90	17	4141	380066.16	4246729.84	17	4182	381299.41	4247157.80	18	4222	382960.92	4250993.90
17	4060	378809.79	4246250.70	17	4101	378954.18	4246107.06	17	4142	380113.77	4246735.55	17	4183	381315.82	4247154.19	18	4223	382962.31	4251008.13
17	4061	378801.01	4246245.06	17	4102	378969.98	4246125.17	17	4143	380156.04	4246740.33	17	4184	381329.23	4247152.13	18	4224	382964.44	4251072.97
17	4062	378781.57	4246237.53	17	4103	378995.20	4246160.11	17	4144	380198.77	4246745.84	17	4185	381349.28	4247150.71	18	4225	382987.00	4251135.84
17	4063	378763.38	4246229.38	17	4104	379024.80	4246209.88	17	4145	380231.89	4246751.68	17	4186	381362.86	4247150.44	18	4226	383011.55	4251178.73
17	4064	378741.43	4246212.44	17	4105	379056.99	4246264.33	17	4146	380272.09	4246766.48	17	4187	381386.26	4247151.00	18	4227	383015.46	4251206.19
17	4065	378714.05	4246186.00	17	4106	379076.68	4246293.45	17	4147	380305.10	4246779.30	17	4188	381432.19	4247154.62	18	4228	383020.03	4251276.21
17	4066	378694.61	4246164.67	17	4107	379077.90	4246295.10	17	4148	380343.69	4246794.65	17	4189	381453.62	4247158.37	18	4229	383021.02	4251306.64
17	4067	378675.17	4246154.64	17	4108	379090.27	4246311.93	17	4149	380379.64	4246809.48	17	4190	381483.59	4247166.59	18	4230	383022.34	4251308.33
17	4068	378658.86	4246143.35	17	4109	379104.83	4246317.88	17	4150	380400.85	4246818.58	17	4191	381493.39	4247169.19	18	4231	383027.76	4251373.59
17	4069	378636.28	4246122.02	17	4110	379119.44	4246322.95	17	4151	380402.25	4246819.18	17	4192	381512.16	4247174.17	18	4232	383030.59	4251438.14
17	4070	378611.19	4246096.94	17	4111	379130.66	4246326.84	17	4152	380434.49	4246834.57	17	4193	381532.27	4247183.82	18	4233	383036.27	4251490.63
17	4071	378581.09	4246065.58	17	4112	379155.51	4246341.13	17	4153	380460.21	4246841.55	17	4194	381563.92	4247198.04	18	4234	383044.78	4251535.32
17	4072	378577.82	4246060.67	17	4113	379188.44	4246369.71	17	4154	380486.41	4246847.53	17	4195	381589.15	4247211.38	18	4235	383050.34	4251570.83
17	4073	378574.82	4246056.17	17	4114	379190.63	4246372.43	17	4155	380526.68	4246857.96	17	4196	381614.95	4247226.04	18	4236	383054.00	4251594.19
17	4074	378552.86	4246022.93	17	4115	379224.08	4246414.01	17	4156	380552.35	4246866.33	17	4197	381634.36	4247238.04	18	4237	383061.80	4251633.92
17	4075	378532.98	4245990.77	17	4116	379262.48	4246472.88	17	4157	380577.91	4246875.78	17	4198	381652.34	4247250.86	18	4238	383061.88	4251657.54
17	4076	378519.18	4245963.80	17	4117	379275.50	4246487.84	17	4158	380606.36	4246886.91	17	4199	381670.25	4247264.94	18	4239	383061.87	4251664.42
17	4077	378505.96	4245934.95	17	4118	379334.55	4246508.85	17	4159	380636.38	4246900.70	17	4200	381687.88	4247279.72	18	4240	383061.80	4251694.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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	4078	378514.73	4245868.52	17	4119	379387.80	4246525.86	17	4160	380666.84	4246917.91	17	4201	381702.98	4247293.03	18	4241	383062.47	4251698.44
17	4079	378543.73	4245647.32	17	4120	379390.23	4246526.67	17	4161	380699.81	4246941.11	17	4202	381723.40	4247311.86	18	4242	383068.89	4251786.87
17	4080	378570.05	4245651.43	17	4121	379417.89	4246535.89	17	4162	380719.50	4246957.54	17	4203	381740.13	4247326.78	18	4243	383082.12	4251909.32
17	4081	378584.05	4245691.17	17	4122	379434.00	4246542.39	17	4163	380731.34	4246968.61	17	4204	381757.20	4247337.15	18	4244	383091.64	4252008.55
17	4082	378596.30	4245720.79	17	4123	379452.70	4246550.97	17	4164	380748.90	4246985.03	17	4205	381781.54	4247353.14	18	4245	383095.65	4252075.52
17	4083	378614.24	4245746.66	17	4124	379470.12	4246565.98	17	4165	380779.94	4247018.35	17	4206	381807.74	4247371.62	18	4246	383097.64	4252108.85
17	4084	378632.26	4245773.28	17	4125	379485.01	4246583.56	17	4166	380835.21	4247077.73	17	4207	381831.47	4247389.75	18	4247	383098.89	4252280.45
17	4085	378665.65	4245805.22	17	4126	379495.67	4246596.14	17	4167	380863.67	4247109.01	17	4208	381867.65	4247419.76	18	4248	383116.60	4252351.27
17	4086	378685.53	4245830.08	17	4127	379527.72	4246637.09	17	4168	380892.61	4247141.32	17	4209	381907.89	4247453.56	18	4249	383144.05	4252400.26
17	4087	378696.71	4245852.44	17	4128	379567.78	4246652.46	17	4169	380912.34	4247164.42	17	4210	381953.16	4247491.76	18	4250	383156.33	4252422.87
17	4088	378703.72	4245872.41	17	4129	379611.70	4246669.30	17	4170	380948.05	4247201.11	17	4211	381992.82	4247522.85	18	4251	383177.28	4252462.01
17	4089	378712.25	4245889.72	17	4130	379650.02	4246649.11	17	4171	380966.58	4247221.61	17	4212	382018.38	4247540.09	18	4252	383205.84	4252517.00
17	4090	378728.33	4245917.91	17	4131	379673.48	4246640.37	17	4172	380986.60	4247248.06	17	4213	382033.28	4247549.63	18	4253	383225.11	4252547.38
17	4091	378742.26	4245938.87	17	4132	379701.01	4246635.11	17	4173	381007.56	4247245.60	17	4214	382059.15	4247545.39	18	4254	383240.56	4252564.12
17	4092	378748.91	4245940.68	17	4133	379730.84	4246636.35	17	4174	381042.09	4247239.75	17	4215	382088.72	4247542.41	18	4255	383256.01	4252580.87
17	4093	378760.71	4245951.24	17	4134	379763.81	4246645.19	17	4175	381057.41	4247236.31	17	4216	382101.80	4247542.24	18	4256	383336.60	4252617.05
17	4094	378778.11	4245971.12	17	4135	379793.11	4246656.41	17	4176	381081.18	4247230.40	17	4217	382116.06	4247544.55	18	4257	383357.43	4252638.68
17	4095	378794.89	4245982.93	17	4136	379821.55	4246670.52	17	4177	381114.38	4247216.97	17	3698	382140.98	4247551.92	18	4258	383412.01	4252701.27
17	4096	378832.60	4246009.80	17	4137	379858.53	4246695.42	17	4178	381145.86	4247204.54	18	4218	382943.55	4250796.58	18	4259	383433.42	4252725.81
17	4097	378864.91	4246046.46	17	4138	379871.38	4246702.36	17	4179	381172.32	4247194.68	18	4219	382942.41	4250846.68	18	4260	383456.83	4252707.13
17	4098	378880.12	4246055.40	17	4139	379902.59	4246708.47	17	4180	381210.12	4247182.85	18	4220	382951.22	4250898.63	18	4261	383459.87	4252702.30
18	4262	383471.37	4252684.01	18	4303	383514.32	4252817.80	18	4344	382997.67	4252111.64	19	4384	381871.46	4253876.93	20	4424	382016.15	4253958.26
18	4263	383487.55	4252649.61	18	4304	383523.91	4252831.73	18	4345	382996.53	4252087.53	19	4385	381855.14	4253904.04	20	4425	382045.98	4253958.00
18	4264	383498.90	4252635.42	18	4305	383543.06	4252853.60	18	4346	382994.78	4252050.21	19	4386	381860.62	4253753.00	20	4426	382080.24	4253964.50
18	4265	383510.95	4252620.53	18	4306	383575.36	4252897.39	18	4347	382987.73	4251953.54	19	4387	381860.79	4253747.37	20	4398	382116.92	4253981.81
18	4266	383520.88	4252610.59	18	4307	383600.13	4252937.22	18	4348	382980.97	4251908.43	19	4388	381874.94	4253742.34	21	4427	381346.95	4250157.47
18	4267	383536.49	4252600.66	18	4308	383625.88	4252977.46	18	4349	382974.06	4251840.12	19	4389	381891.79	4253728.41	21	4428	381393.93	4250179.10
18	4268	383554.22	4252589.32	18	4309	383647.80	4253008.58	18	4350	382963.69	4251729.54	19	4390	381919.54	4253706.72	21	4429	381427.04	4250194.88
18	4269	383576.57	4252577.78	18	4310	383681.90	4253051.67	18	4351	382960.96	4251661.42	19	4391	381947.88	4253690.91	21	4430	381441.13	4250208.78
18	4270	383584.39	4252572.44	18	4311	383738.94	4253130.28	18	4352	382938.88	4251536.96	19	4392	381975.16	4253671.12	21	4431	381446.71	4250219.75
18	4271	383605.98	4252546.17	18	4312	383776.29	4253182.03	18	4353	382933.07	4251504.24	19	4393	381998.48	4253647.17	21	4432	381449.30	4250233.73
18	4272	383637.40	4252522.73	18	4313	383810.10	4253221.17	18	4354	382925.74	4251448.77	19	4394	382015.50	4253625.74	21	4433	381445.43	4250252.76
18	4273	383658.76	4252506.83	18	4314	383799.52	4253289.88	18	4355	382922.40	4251362.28	19	4395	382031.89	4253613.76	21	4434	381438.40	4250262.55
18	4274	383696.59	4252485.49	18	4315	383761.77	4253327.13	18	4356	382920.19	4251281.53	19	4396	382052.08	4253606.92	21	4435	381431.29	4250275.89
18	4275	383735.47	4252452.45	18	4316	383753.88	4253335.02	18	4357	382916.33	4251222.63	19	4397	382083.47	4253609.72	21	4436	381406.81	4250288.28
18	4276	383753.78	4252424.16	18	4317	383731.23	4253310.34	18	4358	382885.39	4251166.85	19	4372	382100.23	4253618.98	21	4437	381368.04	4250283.07
18	4277	383765.19	4252369.47	18	4318	383684.24	4253241.47	18	4359	382869.25	4251104.32	20	4398	382116.92	4253981.81	21	4438	381328.30	4250263.36
18	4278	383773.50	4252320.27	18	4319	383647.80	4253201.62	18	4360	382866.94	4251065.35	20	4399	382141.56	4254000.76	21	4439	381254.17	4250229.67
18	4279	383776.22	4252293.90	18	4320	383596.88	4253130.91	18	4361	382856.30	4251022.86	20	4400	382150.28	4254020.96	21	4440	381215.73	4250224.31
18	4280	383818.71	4252246.93	18	4321	383562.23	4253081.41	18	4362	382854.88	4250942.50	20	4401	382150.83	4254048.14	21	4441	381163.23	4250224.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	4281	383855.95	4252239.35	18	4322	383501.42	4252990.90	18	4363	382842.68	4250853.91	20	4402	382140.30	4254068.83	21	4442	381140.77	4250230.32
18	4282	383880.44	4252255.67	18	4323	383473.85	4252944.94	18	4364	382839.55	4250790.14	20	4403	382132.10	4254077.03	21	4443	381085.38	4250242.00
18	4283	383893.69	4252296.41	18	4324	383420.10	4252871.40	18	4365	382829.42	4250758.66	20	4404	382114.45	4254084.59	21	4444	381072.63	4250244.79
18	4284	383866.25	4252360.85	18	4325	383374.31	4252807.42	18	4366	382817.36	4250705.02	20	4405	382104.46	4254081.77	21	4445	381046.98	4250253.69
18	4285	383860.85	4252415.04	18	4326	383323.72	4252752.17	18	4367	382825.24	4250684.21	20	4406	382102.35	4254082.37	21	4446	381031.62	4250264.64
18	4286	383836.65	4252491.12	18	4327	383322.44	4252750.70	18	4368	382854.88	4250661.81	20	4407	382074.82	4254078.56	21	4447	381019.72	4250275.49
18	4287	383810.69	4252518.39	18	4328	383295.00	4252719.26	18	4369	382884.59	4250665.11	20	4408	382049.73	4254064.73	21	4448	381002.53	4250282.20
18	4288	383768.55	4252562.68	18	4329	383235.30	4252687.98	18	4370	382909.89	4250686.35	20	4409	382038.21	4254061.81	21	4449	380981.26	4250284.79
18	4289	383740.48	4252580.07	18	4330	383207.18	4252678.38	18	4371	382930.78	4250729.90	20	4410	382022.18	4254057.92	21	4450	380914.53	4250315.46
18	4290	383717.06	4252595.13	18	4331	383177.44	4252659.96	18	4218	382943.55	4250796.58	20	4411	381986.68	4254057.16	21	4451	380838.95	4250364.98
18	4291	383688.61	4252616.05	18	4332	383159.02	4252645.09	19	4372	382100.23	4253618.98	20	4412	381938.69	4254058.48	21	4452	380798.21	4250382.98
18	4292	383678.57	4252634.45	18	4333	383139.90	4252615.34	19	4373	382108.07	4253634.09	20	4413	381909.66	4254054.68	21	4453	380725.95	4250406.30
18	4293	383657.66	4252660.39	18	4334	383137.70	4252612.48	19	4374	382113.29	4253656.89	20	4414	381849.41	4254048.04	21	4454	380662.71	4250426.01
18	4294	383640.66	4252673.71	18	4335	383118.65	4252587.72	19	4375	382111.42	4253667.84	20	4415	381850.01	4254032.08	21	4455	380662.51	4250443.22
18	4295	383592.70	4252693.02	18	4336	383095.28	4252561.52	19	4376	382101.90	4253690.15	20	4416	381852.57	4253968.06	21	4456	380664.26	4250457.99
18	4296	383569.27	4252717.48	18	4337	383068.71	4252525.07	19	4377	382090.51	4253702.86	20	4417	381855.14	4253904.04	21	4457	380686.77	4250486.48
18	4297	383553.20	4252740.40	18	4338	383067.02	4252523.37	19	4378	382090.29	4253703.45	20	4418	381866.28	4253924.97	21	4458	380728.62	4250535.36
18	4298	383541.23	4252767.11	18	4339	383045.07	4252454.67	19	4379	382087.04	4253706.74	20	4419	381877.38	4253938.89	21	4459	380735.52	4250543.43
18	4299	383526.04	4252776.72	18	4340	383026.58	4252412.03	19	4380	382057.51	4253736.67	20	4420	381882.16	4253943.08	21	4460	380769.77	4250583.54
18	4300	383520.42	4252786.96	18	4341	383000.02	4252335.07	19	4381	381981.91	4253796.18	20	4421	381911.97	4253950.12	21	4461	380784.19	4250604.99
18	4301	383509.69	4252798.83	18	4342	382992.43	4252264.35	19	4382	381942.56	4253817.45	20	4422	381960.62	4253951.70	21	4462	380827.02	4250665.04
18	4302	383509.76	4252808.83	18	4343	382992.52	4252184.78	19	4383	381921.15	4253835.36	20	4423	381990.85	4253955.83	21	4463	380855.86	4250705.49
21	4464	380921.55	4250798.60	21	4505	380162.39	4250356.47	21	4546	379212.81	4250017.86	21	4587	380933.62	4250191.72	22	4627	379680.30	4255263.78
21	4465	380936.00	4250818.44	21	4506	380137.89	4250341.52	21	4547	379227.95	4250038.75	21	4588	380994.31	4250163.97	22	4628	379667.59	4255279.35
21	4466	380950.74	4250838.70	21	4507	380105.90	4250320.75	21	4548	379253.11	4250062.58	21	4589	381101.38	4250128.51	22	4629	379655.02	4255291.50
21	4467	381026.09	4250940.03	21	4508	380077.24	4250299.57	21	4549	379280.70	4250076.40	21	4590	381106.76	4250126.70	22	4630	379645.08	4255299.24
21	4468	381052.40	4250969.61	21	4509	380061.46	4250290.01	21	4550	379319.20	4250076.14	21	4591	381190.74	4250115.63	22	4631	379627.81	4255308.96
21	4469	381109.62	4251014.69	21	4510	380031.55	4250279.63	21	4551	379359.15	4250068.87	21	4592	381243.58	4250120.07	22	4632	379564.76	4255331.56
21	4470	381118.71	4251031.27	21	4511	380019.76	4250272.24	21	4552	379390.58	4250057.65	21	4593	381287.01	4250129.88	22	4633	379549.83	4255342.66
21	4471	381123.76	4251046.96	21	4512	380000.40	4250260.11	21	4553	379450.94	4250037.25	21	4427	381346.95	4250157.47	22	4634	379525.30	4255365.72
21	4472	381124.11	4251057.79	21	4513	379986.79	4250244.84	21	4554	379451.94	4250037.24	22	4594	380106.45	4254234.69	22	4635	379478.56	4255377.15
21	4473	381118.17	4251072.82	21	4514	379956.62	4250223.38	21	4555	379519.82	4250018.78	22	4595	380084.36	4254302.91	22	4636	379449.71	4255398.34
21	4474	381108.74	4251086.10	21	4515	379953.90	4250222.97	21	4556	379841.10	4250059.61	22	4596	380068.64	4254354.97	22	4637	379412.92	4255429.59
21	4475	381101.40	4251091.69	21	4516	379857.03	4250208.53	21	4557	379972.78	4250076.72	22	4597	380037.82	4254438.74	22	4638	379361.83	4255490.94
21	4476	381084.62	4251097.28	21	4517	379846.37	4250208.76	21	4558	379979.80	4250022.56	22	4598	380024.45	4254462.39	22	4639	379342.56	4255517.19
21	4477	381073.79	4251099.03	21	4518	379700.23	4250210.91	21	4559	379980.49	4250017.28	22	4599	380011.09	4254486.04	22	4640	379337.26	4255524.41
21	4478	381061.90	4251097.61	21	4519	379633.62	4250205.64	21	4560	379982.98	4250018.12	22	4600	380006.13	4254494.80	22	4641	379316.84	4255552.22
21	4479	381041.63	4251091.32	21	4520	379578.64	4250214.38	21	4561	380011.00	4250021.99	22	4601	379968.79	4254533.75	22	4642	379275.74	4255603.17
21	4480	381020.04	4251077.09	21	4521	379529.17	4250225.68	21	4562	380035.83	4250029.23	22	4602	379930.67	4254574.38	22	4643	379244.80	4255643.22
21	4481	380992.08	4251057.17	21	4522	379480.36	4250242.70	21	4563	380064.80	4250040.61	22	4603	379899.00	4254611.40	22	4644	379231.97	4255659.82

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				
21	4482	380968.66	4251037.94	21	4523	379423.91	4250262.79	21	4564	380116.54	4250069.58	22	4604	379880.29	4254651.76	22	4645	379164.53	4255743.28
21	4483	380953.63	4251023.27	21	4524	379345.11	4250290.71	21	4565	380168.27	4250104.76	22	4605	379862.56	4254699.32	22	4646	379123.35	4255790.56
21	4484	380942.45	4251008.94	21	4525	379297.11	4250307.71	21	4566	380170.06	4250106.31	22	4606	379849.32	4254725.24	22	4647	379115.41	4255798.61
21	4485	380924.97	4250984.82	21	4526	379295.45	4250307.70	21	4567	380193.90	4250126.91	22	4607	379847.20	4254746.39	22	4648	379100.05	4255819.72
21	4486	380916.39	4250970.81	21	4527	379278.19	4250310.34	21	4568	380209.63	4250141.57	22	4608	379853.35	4254786.82	22	4649	379087.19	4255839.80
21	4487	380867.87	4250908.07	21	4528	379267.28	4250310.54	21	4569	380260.50	4250173.84	22	4609	379860.37	4254829.56	22	4650	379072.81	4255857.90
21	4488	380829.72	4250855.56	21	4529	379251.42	4250309.35	21	4570	380332.59	4250203.16	22	4610	379860.47	4254844.55	22	4651	379047.51	4255887.07
21	4489	380807.31	4250822.31	21	4530	379229.01	4250303.80	21	4571	380417.76	4250228.25	22	4611	379863.64	4254869.53	22	4652	379038.74	4255896.26
21	4490	380801.88	4250815.12	21	4531	379223.11	4250301.72	21	4572	380453.51	4250237.68	22	4612	379869.87	4254904.49	22	4653	379076.98	4255904.42
21	4491	380801.32	4250814.37	21	4532	379222.35	4250301.52	21	4573	380487.83	4250246.74	22	4613	379879.29	4254966.43	22	4654	379090.52	4255908.89
21	4492	380784.56	4250792.20	21	4533	379213.55	4250298.59	21	4574	380515.30	4250258.42	22	4614	379885.60	4255012.39	22	4655	379113.82	4255917.43
21	4493	380736.26	4250728.84	21	4534	379200.66	4250293.36	21	4575	380538.24	4250271.98	22	4615	379882.79	4255040.41	22	4656	379136.41	4255927.78
21	4494	380730.38	4250720.56	21	4535	379176.10	4250283.11	21	4576	380580.47	4250293.89	22	4616	379870.94	4255062.49	22	4657	379159.61	4255940.71
21	4495	380705.45	4250685.44	21	4536	379126.40	4250253.44	21	4577	380625.78	4250330.26	22	4617	379843.67	4255095.67	22	4658	379179.80	4255953.53
21	4496	380679.49	4250645.93	21	4537	379054.98	4250191.93	21	4578	380631.04	4250334.49	22	4618	379819.86	4255123.83	22	4659	379191.37	4255960.28
21	4497	380628.69	4250580.22	21	4538	379027.26	4250159.11	21	4579	380684.79	4250314.73	22	4619	379795.48	4255142.00	22	4660	379192.25	4255960.80
21	4498	380593.44	4250546.22	21	4539	379011.64	4250141.22	21	4580	380756.46	4250289.10	22	4620	379774.04	4255151.14	22	4661	379238.24	4255998.27
21	4499	380565.67	4250528.16	21	4540	378984.33	4250096.40	21	4581	380808.43	4250263.02	22	4621	379757.58	4255157.26	22	4662	379284.99	4256043.87
21	4500	380457.23	4250461.63	21	4541	378970.18	4250073.50	21	4582	380827.35	4250249.38	22	4622	379743.65	4255167.35	22	4663	379313.44	4256078.76
21	4501	380392.26	4250441.32	21	4542	378932.68	4249999.75	21	4583	380843.68	4250237.70	22	4623	379731.73	4255179.43	22	4664	379325.53	4256093.58
21	4502	380256.90	4250395.97	21	4543	378909.78	4249940.91	21	4584	380861.91	4250225.80	22	4624	379722.39	4255203.50	22	4665	379358.49	4256157.21
21	4503	380211.27	4250380.68	21	4544	378992.85	4249951.34	21	4585	380882.96	4250215.30	22	4625	379716.54	4255225.54	22	4666	379378.84	4256211.71
21	4504	380190.17	4250370.10	21	4545	379197.03	4249976.96	21	4586	380911.13	4250204.62	22	4626	379701.66	4255243.64	22	4667	379389.44	4256256.12
22	4668	379394.19	4256299.97	22	4709	379712.63	4256495.09	22	4750	380278.56	4255839.79	22	4791	379564.50	4256985.94	22	4832	380490.56	4256630.33
22	4669	379394.00	4256330.58	22	4710	379755.14	4256438.08	22	4751	380257.85	4255865.39	22	4792	379583.29	4256962.60	22	4833	380480.19	4256649.40
22	4670	379390.58	4256361.46	22	4711	379799.70	4256388.13	22	4752	380243.55	4255885.76	22	4793	379601.96	4256944.00	22	4834	380465.27	4256661.50
22	4671	379387.96	4256377.46	22	4712	379866.69	4256325.71	22	4753	380221.66	4255906.13	22	4794	379634.18	4256888.08	22	4835	380434.89	4256679.70
22	4672	379378.75	4256408.28	22	4713	379878.13	4256315.11	22	4754	380204.80	4255927.25	22	4795	379663.23	4256862.08	22	4836	380417.92	4256683.82
22	4673	379366.35	4256437.09	22	4714	379930.27	4256266.81	22	4755	380185.11	4255973.38	22	4796	379684.06	4256849.09	22	4837	380396.45	4256687.96
22	4674	379350.36	4256465.77	22	4715	379959.61	4256233.12	22	4756	380181.34	4255999.01	22	4797	379697.07	4256840.98	22	4838	380383.75	4256688.05
22	4675	379327.59	4256496.40	22	4716	379975.26	4256198.42	22	4757	380132.27	4256099.04	22	4798	379722.91	4256825.45	22	4839	380349.45	4256688.28
22	4676	379306.23	4256517.73	22	4717	379984.62	4256169.86	22	4758	380114.25	4256134.60	22	4799	379761.09	4256812.97	22	4840	380272.98	4256692.80
22	4677	379273.36	4256544.17	22	4718	380004.61	4256119.34	22	4759	380097.71	4256167.26	22	4800	379793.75	4256802.29	22	4841	380235.05	4256703.06
22	4678	379252.70	4256558.14	22	4719	380013.99	4256096.70	22	4760	380077.80	4256216.85	22	4801	379834.52	4256787.32	22	4842	380197.21	4256727.31
22	4679	379225.56	4256586.96	22	4720	380021.32	4256079.00	22	4761	380056.54	4256267.15	22	4802	379885.36	4256756.51	22	4843	380162.46	4256763.55
22	4680	379195.76	4256618.51	22	4721	380044.22	4256039.02	22	4762	380034.37	4256301.97	22	4803	379933.50	4256741.35	22	4844	380132.15	4256792.75
22	4681	379179.22	4256635.64	22	4722	380056.62	4256015.05	22	4763	380009.84	4256333.29	22	4804	379941.27	4256737.04	22	4845	380110.74	4256805.90
22	4682	379153.54	4256659.23	22	4723	380058.74	4256009.31	22	4764	379964.23	4256369.11	22	4805	379957.99	4256732.93	22	4846	380086.29	4256813.06
22	4683	379137.55	4256672.15	22	4724	380066.28	4255997.62	22	4765	379899.01	4256433.66	22	4806	379959.15	4256732.65	22	4847	380016.35	4256822.54
22	4684	379108.13	4256692.72	22	4725	380069.69	4255987.31	22	4766	379878.89	4256453.69	22	4807	379964.64	4256726.55	22	4848	379982.95	4256836.76



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	4685	379115.56	4256707.63	22	4726	380073.34	4255976.23	22	4767	379838.36	4256496.17	22	4808	379975.56	4256721.14	22	4849	379954.08	4256856.96
22	4686	379147.66	4256766.48	22	4727	380081.42	4255932.41	22	4768	379809.20	4256531.35	22	4809	379993.44	4256716.56	22	4850	379942.63	4256864.04
22	4687	379152.52	4256775.38	22	4728	380089.61	4255910.61	22	4769	379795.59	4256550.33	22	4810	380014.67	4256713.21	22	4851	379917.73	4256878.21
22	4688	379172.66	4256797.24	22	4729	380098.59	4255890.42	22	4770	379785.28	4256561.31	22	4811	380044.86	4256712.33	22	4852	379884.30	4256889.43
22	4689	379198.78	4256814.07	22	4730	380107.38	4255875.42	22	4771	379770.38	4256573.67	22	4812	380047.60	4256711.32	22	4853	379804.96	4256912.97
22	4690	379223.83	4256820.90	22	4731	380123.30	4255854.19	22	4772	379754.59	4256583.65	22	4813	380058.55	4256703.25	22	4854	379777.56	4256928.15
22	4691	379260.41	4256822.31	22	4732	380137.19	4255840.53	22	4773	379736.97	4256594.25	22	4814	380088.40	4256681.05	22	4855	379747.22	4256952.36
22	4692	379304.19	4256830.71	22	4733	380153.19	4255831.05	22	4774	379716.92	4256604.35	22	4815	380117.86	4256648.51	22	4856	379736.81	4256965.43
22	4693	379337.65	4256839.50	22	4734	380155.38	4255828.58	22	4775	379702.76	4256609.77	22	4816	380133.85	4256631.88	22	4857	379736.86	4256972.43
22	4694	379360.52	4256831.71	22	4735	380170.51	4255811.47	22	4776	379638.57	4256641.30	22	4817	380155.21	4256616.81	22	4858	379742.90	4256978.39
22	4695	379380.05	4256801.15	22	4736	380173.99	4255807.45	22	4777	379582.43	4256670.34	22	4818	380156.71	4256616.07	22	4859	379752.41	4256980.33
22	4696	379398.35	4256761.94	22	4737	380191.90	4255786.54	22	4778	379535.21	4256701.46	22	4819	380179.14	4256605.04	22	4860	379774.92	4256981.17
22	4697	379409.60	4256727.61	22	4738	380210.17	4255750.95	22	4779	379523.47	4256712.84	22	4820	380199.78	4256596.89	22	4861	379791.93	4256983.06
22	4698	379408.43	4256705.16	22	4739	380231.13	4255725.45	22	4780	379509.52	4256748.56	22	4821	380219.05	4256590.56	22	4862	379798.72	4256986.62
22	4699	379414.21	4256682.58	22	4740	380242.65	4255708.93	22	4781	379500.99	4256781.64	22	4822	380248.17	4256584.17	22	4863	379816.07	4256987.31
22	4700	379424.19	4256658.42	22	4741	380254.84	4255691.14	22	4782	379474.67	4256834.75	22	4823	380279.29	4256579.09	22	4864	379838.80	4256991.54
22	4701	379438.37	4256635.83	22	4742	380263.50	4255679.54	22	4783	379449.32	4256884.58	22	4824	380316.82	4256578.34	22	4865	379866.81	4256998.94
22	4702	379452.03	4256617.45	22	4743	380280.29	4255664.59	22	4784	379453.48	4256916.85	22	4825	380353.81	4256580.09	22	4866	379905.77	4257017.32
22	4703	379466.21	4256604.85	22	4744	380314.92	4255645.19	22	4785	379447.27	4256957.90	22	4826	380414.18	4256573.84	22	4867	379949.25	4257026.42
22	4704	379484.03	4256599.51	22	4745	380350.24	4255622.26	22	4786	379443.01	4256966.57	22	4827	380438.68	4256574.67	22	4868	379955.55	4257028.27
22	4705	379513.58	4256588.40	22	4746	380354.91	4255648.22	22	4787	379457.82	4256979.54	22	4828	380475.28	4256589.43	22	4869	379995.44	4257031.98
22	4706	379576.68	4256561.22	22	4747	380395.85	4255712.95	22	4788	379476.31	4256989.63	22	4829	380490.37	4256602.33	22	4870	380032.10	4257031.98
22	4707	379639.70	4256529.21	22	4748	380404.14	4255726.02	22	4789	379485.70	4256989.50	22	4830	380491.42	4256610.32	22	4871	380080.22	4257032.55
22	4708	379660.13	4256519.65	22	4749	380373.36	4255737.27	22	4790	379509.60	4256989.18	22	4831	380492.46	4256615.31	22	4872	380131.20	4257029.12
22	4873	380216.30	4257018.18	22	4914	379643.74	4257093.48	22	4955	378456.68	4256968.68	22	4996	378068.17	4257739.83	22	5037	379069.71	4258181.30
22	4874	380256.96	4257011.25	22	4915	379624.67	4257094.55	22	4956	378459.87	4256989.73	22	4997	378121.73	4257753.94	22	5038	379102.60	4258178.58
22	4875	380325.24	4256999.26	22	4916	379620.07	4257095.72	22	4957	378460.37	4257023.00	22	4998	378145.36	4257762.36	22	5039	379136.30	4258175.79
22	4876	380419.28	4256982.02	22	4917	379605.97	4257099.32	22	4958	378459.26	4257034.33	22	4999	378171.43	4257773.49	22	5040	379199.82	4258182.57
22	4877	380493.05	4256967.01	22	4918	379568.04	4257085.88	22	4959	378455.08	4257063.34	22	5000	378195.33	4257787.89	22	5041	379247.69	4258197.16
22	4878	380518.83	4256969.87	22	4919	379515.14	4257089.06	22	4960	378449.96	4257088.13	22	5001	378222.97	4257809.15	22	5042	379306.34	4258228.13
22	4879	380535.44	4256977.89	22	4920	379455.69	4257088.24	22	4961	378435.31	4257129.08	22	5002	378240.89	4257822.19	22	5043	379321.30	4258238.50
22	4880	380538.20	4256981.19	22	4921	379444.86	4257083.91	22	4962	378422.30	4257158.58	22	5003	378260.99	4257841.47	22	5044	379369.26	4258271.75
22	4881	380546.97	4256986.95	22	4922	379412.51	4257070.97	22	4963	378414.50	4257177.62	22	5004	378285.98	4257870.26	22	5045	379404.37	4258300.56
22	4882	380554.55	4256997.90	22	4923	379376.92	4257043.01	22	4964	378406.33	4257206.14	22	5005	378295.94	4257886.36	22	5046	379436.91	4258338.56
22	4883	380557.67	4257015.88	22	4924	379343.68	4257021.09	22	4965	378402.81	4257219.70	22	5006	378301.38	4257895.05	22	5047	379453.58	4258375.07
22	4884	380557.81	4257036.88	22	4925	379342.17	4257019.10	22	4966	378402.00	4257248.72	22	5007	378313.87	4257920.85	22	5048	379463.39	4258396.56
22	4885	380553.41	4257050.91	22	4926	379334.58	4257006.15	22	4967	378400.37	4257266.07	22	5008	378319.85	4257938.24	22	5049	379483.55	4258477.88
22	4886	380544.44	4257055.97	22	4927	379332.96	4256988.16	22	4968	378397.39	4257286.14	22	5009	378324.19	4257956.71	22	5050	379486.54	4258534.32
22	4887	380514.50	4257065.17	22	4928	379332.86	4256974.16	22	4969	378387.92	4257322.79	22	5010	378353.52	4257960.51	22	5051	379488.37	4258554.10
22	4888	380512.51	4257066.18	22	4929	379325.27	4256960.21	22	4970	378374.90	4257356.95	22	5011	378383.06	4257964.71	22	5052	379557.78	4258585.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	4889	380430.14	4257085.74	22	4930	379318.75	4256957.26	22	4971	378360.80	4257391.12	22	5012	378414.30	4257967.43	22	5053	379621.15	4258626.96
22	4890	380414.66	4257088.85	22	4931	379303.81	4256953.08	22	4972	378347.78	4257423.12	22	5013	378433.31	4257970.96	22	5054	379677.90	4258691.06
22	4891	380406.67	4257090.90	22	4932	379280.06	4256939.91	22	4973	378342.56	4257431.95	22	5014	378453.85	4257975.92	22	5055	379699.26	4258722.11
22	4892	380395.19	4257092.98	22	4933	379246.67	4256921.39	22	4974	378337.33	4257450.83	22	5015	378468.52	4257981.35	22	5056	379709.85	4258738.36
22	4893	380276.31	4257110.78	22	4934	379193.72	4256922.32	22	4975	378329.93	4257475.22	22	5016	378484.27	4257987.87	22	5057	379723.61	4258759.47
22	4894	380173.92	4257128.48	22	4935	379175.48	4256917.23	22	4976	378321.26	4257493.12	22	5017	378503.56	4257998.47	22	5058	379728.59	4258769.09
22	4895	380149.95	4257132.64	22	4936	379130.88	4256902.53	22	4977	378313.39	4257507.76	22	5018	378519.31	4258009.33	22	5059	379742.10	4258795.25
22	4896	380084.01	4257141.09	22	4937	379104.23	4256880.71	22	4978	378304.71	4257519.69	22	5019	378532.62	4258020.47	22	5060	379756.78	4258835.36
22	4897	380055.53	4257144.28	22	4938	379095.68	4256873.77	22	4979	378295.77	4257531.08	22	5020	378548.37	4258036.22	22	5061	379777.73	4258892.60
22	4898	379986.51	4257143.94	22	4939	379088.10	4256861.82	22	4980	378280.10	4257547.93	22	5021	378564.67	4258055.77	22	5062	379781.34	4258961.95
22	4899	379970.02	4257143.86	22	4940	379066.96	4256824.82	22	4981	378272.33	4257554.50	22	5022	378576.07	4258073.70	22	5063	379773.92	4259003.50
22	4900	379907.47	4257136.28	22	4941	379038.47	4256774.97	22	4982	378252.71	4257570.98	22	5023	378588.30	4258097.60	22	5064	379771.58	4259016.65
22	4901	379882.92	4257128.45	22	4942	379023.51	4256760.62	22	4983	378239.72	4257579.44	22	5024	378596.24	4258123.70	22	5065	379754.31	4259087.91
22	4902	379843.83	4257115.71	22	4943	379012.39	4256750.32	22	4984	378235.63	4257582.10	22	5025	378598.03	4258132.11	22	5066	379741.94	4259139.00
22	4903	379837.32	4257113.75	22	4944	378994.21	4256726.66	22	4985	378218.81	4257591.59	22	5026	378598.70	4258133.48	22	5067	379729.52	4259175.81
22	4904	379785.99	4257088.70	22	4945	378963.80	4256731.34	22	4986	378202.00	4257598.65	22	5027	378624.22	4258185.75	22	5068	379713.70	4259217.77
22	4905	379736.27	4257083.50	22	4946	378902.52	4256741.31	22	4987	378187.16	4257604.71	22	5028	378731.39	4258264.74	22	5069	379718.68	4259231.73
22	4906	379717.24	4257078.22	22	4947	378863.12	4256748.80	22	4988	378168.18	4257609.59	22	5029	378842.30	4258363.39	22	5070	379723.66	4259245.69
22	4907	379710.37	4257073.61	22	4948	378799.36	4256760.62	22	4989	378147.84	4257614.47	22	5030	378881.61	4258393.31	22	5071	379757.55	4259287.40
22	4908	379702.54	4257073.66	22	4949	378719.20	4256780.34	22	4990	378121.54	4257618.26	22	5031	378897.60	4258396.85	22	5072	379783.53	4259341.94
22	4909	379691.31	4257076.24	22	4950	378634.72	4256805.63	22	4991	378096.23	4257622.37	22	5032	378902.56	4258358.39	22	5073	379823.23	4259424.45
22	4910	379685.54	4257077.56	22	4951	378539.20	4256852.72	22	4992	378066.31	4257630.53	22	5033	378933.41	4258290.08	22	5074	379859.81	4259470.55
22	4911	379680.59	4257079.93	22	4952	378499.51	4256873.52	22	4993	378003.23	4257656.95	22	5034	378965.54	4258248.07	22	5075	379875.52	4259490.09
22	4912	379666.47	4257085.98	22	4953	378447.15	4256926.95	22	4994	378021.27	4257706.17	22	5035	378976.26	4258234.06	22	5076	379893.98	4259503.42
22	4913	379655.98	4257090.27	22	4954	378452.85	4256949.04	22	4995	378049.62	4257726.51	22	5036	379015.77	4258203.19	22	5077	379828.71	4259536.86
22	5078	379826.72	4259537.87	22	5119	379150.99	4258963.28	22	5160	377584.39	4257694.69	22	5201	376950.82	4257719.79	22	5242	377597.06	4257114.54
22	5079	379796.74	4259551.72	22	5120	379155.35	4258960.67	22	5161	377572.77	4257670.36	22	5202	376945.80	4257710.32	22	5243	377615.46	4257095.80
22	5080	379751.95	4259572.38	22	5121	379163.56	4258959.51	22	5162	377561.88	4257647.42	22	5203	376893.15	4257610.55	22	5244	377627.31	4257084.57
22	5081	379719.05	4259587.60	22	5122	379174.70	4258956.02	22	5163	377549.57	4257622.63	22	5204	376929.22	4257609.82	22	5245	377648.76	4257068.87
22	5082	379686.63	4259672.83	22	5123	379185.73	4258955.20	22	5164	377534.98	4257596.00	22	5205	376949.71	4257611.31	22	5246	377664.23	4257060.02
22	5083	379660.55	4259662.00	22	5124	379195.08	4258957.01	22	5165	377518.49	4257560.85	22	5206	376976.54	4257595.29	22	5247	377683.27	4257049.86
22	5084	379634.85	4259651.34	22	5125	379200.72	4258949.10	22	5166	377506.64	4257529.53	22	5207	377001.02	4257579.58	22	5248	377700.93	4257043.18
22	5085	379586.61	4259631.34	22	5126	379210.62	4258934.03	22	5167	377494.17	4257494.68	22	5208	377018.63	4257575.60	22	5249	377716.52	4257037.63
22	5086	379450.67	4259574.96	22	5127	379226.97	4258911.92	22	5168	377489.57	4257483.48	22	5209	377050.80	4257568.32	22	5250	377727.99	4257035.02
22	5087	379420.28	4259509.73	22	5128	379232.44	4258903.80	22	5169	377463.15	4257499.69	22	5210	377064.02	4257567.41	22	5251	377750.83	4257030.08
22	5088	379374.27	4259463.34	22	5129	379192.10	4258869.63	22	5170	377427.18	4257524.34	22	5211	377074.99	4257566.44	22	5252	377769.52	4257028.13
22	5089	379340.22	4259413.30	22	5130	379161.30	4258827.82	22	5171	377425.35	4257525.59	22	5212	377084.19	4257566.80	22	5253	377787.75	4257027.41
22	5090	379324.20	4259365.89	22	5131	379150.70	4258810.57	22	5172	377394.13	4257551.13	22	5213	377107.22	4257569.03	22	5254	377805.73	4257027.31
22	5091	379313.58	4259298.90	22	5132	379133.87	4258805.63	22	5173	377370.14	4257569.38	22	5214	377129.17	4257571.26	22	5255	377818.14	4257028.38
22	5092	379302.27	4259253.32	22	5133	379098.37	4258815.86	22	5174	377362.66	4257576.20	22	5215	377150.87	4257571.93	22	5256	377832.76	4257029.56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
22	5093	379298.73	4259179.69	22	5134	379038.96	4258820.32	22	5175	377356.13	4257582.15	22	5216	377193.50	4257565.93	377857.68	4257034.01
22	5094	379303.69	4259155.09	22	5135	378967.01	4258819.75	22	5176	377328.68	4257599.82	22	5217	377210.81	4257563.49	377878.09	4257040.06
22	5095	379315.45	4259096.86	22	5136	378865.83	4258803.43	22	5177	377302.49	4257630.58	22	5218	377215.71	4257562.80	377900.49	4257047.93
22	5096	379340.73	4259053.57	22	5137	378842.09	4258782.52	22	5178	377297.28	4257632.94	22	5219	377237.50	4257544.09	377913.96	4257054.63
22	5097	379354.80	4259035.23	22	5138	378809.38	4258751.74	22	5179	377283.82	4257639.04	22	5220	377252.17	4257525.17	377932.91	4257064.64
22	5098	379367.37	4258994.42	22	5139	378788.75	4258732.88	22	5180	377274.87	4257646.53	22	5221	377267.75	4257512.66	377954.10	4257077.99
22	5099	379372.68	4258970.68	22	5140	378586.97	4258544.24	22	5181	377262.23	4257653.43	22	5222	377287.97	4257496.53	377974.59	4257096.79
22	5100	379363.36	4258958.16	22	5141	378289.14	4258274.25	22	5182	377247.66	4257659.65	22	5223	377310.35	4257484.00	377994.86	4257117.13
22	5101	379331.26	4258952.42	22	5142	378057.20	4258062.81	22	5183	377232.55	4257665.42	22	5224	377325.97	4257476.19	378002.07	4257123.59
22	5102	379329.70	4258953.42	22	5143	377842.17	4258058.27	22	5184	377231.06	4257665.71	22	5225	377328.77	4257474.07	378007.78	4257103.15
22	5103	379302.60	4258973.41	22	5144	377809.57	4258056.32	22	5185	377209.48	4257669.90	22	5226	377378.60	4257434.52	378015.75	4257076.39
22	5104	379284.41	4259018.10	22	5145	377805.64	4258056.08	22	5186	377193.95	4257671.96	22	5227	377378.68	4257434.45	378028.04	4257040.68
22	5105	379278.19	4259031.58	22	5146	377751.89	4258008.33	22	5187	377177.29	4257673.08	22	5228	377427.68	4257395.56	378039.14	4257012.35
22	5106	379263.61	4259045.72	22	5147	377723.77	4257981.56	22	5188	377142.06	4257674.99	22	5229	377451.08	4257380.90	378036.41	4257004.82
22	5107	379240.57	4259056.34	22	5148	377695.93	4257953.72	22	5189	377139.66	4257675.31	22	5230	377467.95	4257364.78	377921.99	4256959.79
22	5108	379223.60	4259057.71	22	5149	377677.60	4257930.71	22	5190	377108.00	4257674.61	22	5231	377465.22	4257310.71	378015.80	4256935.05
22	5109	379193.43	4259062.17	22	5150	377661.38	4257909.36	22	5191	377099.37	4257673.57	22	5232	377465.75	4257309.60	378012.25	4256917.88
22	5110	379179.71	4259079.46	22	5151	377648.14	4257886.65	22	5192	377086.39	4257672.00	22	5233	377470.12	4257289.35	378010.34	4256891.99
22	5111	379171.55	4259072.30	22	5152	377638.40	4257865.83	22	5193	377077.44	4257672.00	22	5234	377477.27	4257271.49	378010.15	4256867.45
22	5112	379104.66	4259013.75	22	5153	377632.46	4257846.91	22	5194	377066.64	4257673.86	22	5235	377486.43	4257245.23	378012.36	4256839.17
22	5113	379111.82	4259005.03	22	5154	377625.16	4257824.47	22	5195	377050.99	4257678.71	22	5236	377496.95	4257227.21	378016.34	4256814.79
22	5114	379113.69	4258999.55	22	5155	377619.81	4257795.80	22	5196	377028.63	4257689.14	22	5237	377505.50	4257212.67	378021.90	4256792.00
22	5115	379122.26	4258990.44	22	5156	377616.29	4257777.95	22	5197	377019.39	4257696.26	22	5238	377515.92	4257197.31	378030.56	4256763.35
22	5116	379131.13	4258979.22	22	5157	377610.89	4257758.49	22	5198	377001.58	4257704.51	22	5239	377525.44	4257184.69	378035.65	4256753.37
22	5117	379137.81	4258972.47	22	5158	377602.78	4257738.21	22	5199	376990.77	4257709.82	22	5240	377571.25	4257141.74	378044.86	4256733.36
22	5118	379148.82	4258966.96	22	5159	377590.88	4257710.64	22	5200	376973.02	4257717.02	22	5241	377580.10	4257134.74	378052.86	4256717.78
22	5283	378066.40	4256695.62	22	5324	378174.54	4256113.99	22	5365	377449.66	4255450.66	22	5406	377105.39	4254989.19	377458.75	4254461.10
22	5284	378075.56	4256680.42	22	5325	378167.54	4256105.11	22	5366	377422.04	4255438.01	22	5407	377108.63	4254980.36	377469.41	4254482.06
22	5285	378095.68	4256655.09	22	5326	378146.56	4256077.67	22	5367	377405.23	4255427.70	22	5408	377112.76	4254969.14	377471.32	4254486.53
22	5286	378103.58	4256646.73	22	5327	378113.73	4256028.69	22	5368	377362.82	4255399.54	22	5409	377110.56	4254940.17	377482.20	4254511.90
22	5287	378111.18	4256638.01	22	5328	378090.42	4255993.89	22	5369	377350.34	4255390.63	22	5410	377110.56	4254940.16	377490.72	4254544.59
22	5288	378122.66	4256627.19	22	5329	378072.66	4255971.02	22	5370	377338.23	4255387.06	22	5411	377099.41	4254918.23	377496.41	4254580.12
22	5289	378138.29	4256613.27	22	5330	378039.84	4255930.12	22	5371	377322.90	4255382.43	22	5412	377073.76	4254896.41	377496.99	4254616.43
22	5290	378145.20	4256608.33	22	5331	378007.28	4255886.80	22	5372	377315.06	4255381.36	22	5413	377061.06	4254865.49	377494.15	4254646.63
22	5291	378150.41	4256604.37	22	5332	377988.64	4255856.68	22	5373	377276.35	4255390.31	22	5414	377060.92	4254845.49	377490.09	4254664.77
22	5292	378154.10	4256601.50	22	5333	377976.76	4255840.30	22	5374	377251.40	4255393.51	22	5415	377071.85	4254834.42	377484.91	4254687.85
22	5293	378161.46	4256595.93	22	5334	377966.78	4255827.11	22	5375	377226.10	4255394.94	22	5416	377100.84	4254833.22	377473.55	4254717.69
22	5294	378167.84	4256592.43	22	5335	377953.95	4255811.43	22	5376	377206.14	4255394.94	22	5417	377142.85	4254834.94	377462.18	4254740.08
22	5295	378175.83	4256587.22	22	5336	377937.20	4255795.39	22	5377	377191.17	4255392.80	22	5418	377142.86	4254834.94	377445.83	4254766.34
22	5296	378184.45	4256582.37	22	5337	377921.87	4255781.85	22	5378	377169.07	4255390.31	22	5419	377154.73	4254825.15	377429.54	4254788.43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	5297	378234.72	4256555.80	22	5338	377902.98	4255766.88	22	5379	377139.26	4255381.23	22	5420	377158.76	4254821.83	22	5461	377411.77	4254807.62
22	5298	378262.23	4256540.24	22	5339	377882.67	4255749.41	22	5380	377106.12	4255366.97	22	5421	377158.76	4254821.82	22	5462	377391.37	4254825.57
22	5299	378270.45	4256535.41	22	5340	377857.55	4255726.31	22	5381	377076.18	4255348.44	22	5422	377164.59	4254796.79	22	5463	377385.13	4254831.06
22	5300	378296.35	4256519.56	22	5341	377830.28	4255702.05	22	5382	377055.15	4255331.69	22	5423	377189.99	4254780.62	22	5464	377360.97	4254848.47
22	5301	378331.39	4256498.11	22	5342	377815.41	4255689.08	22	5383	377042.93	4255319.94	22	5424	377211.44	4254773.47	22	5465	377326.94	4254866.00
22	5302	378355.91	4256482.48	22	5343	377804.71	4255677.32	22	5384	377024.97	4255301.98	22	5425	377225.89	4254765.38	22	5466	377294.25	4254880.21
22	5303	378388.65	4256465.02	22	5344	377792.60	4255662.35	22	5385	377005.37	4255275.61	22	5426	377305.66	4254732.84	22	5467	377283.24	4254886.96
22	5304	378408.24	4256455.62	22	5345	377781.19	4255647.74	22	5386	376985.76	4255246.38	22	5427	377329.02	4254710.68	22	5468	377275.07	4254893.00
22	5305	378434.96	4256442.89	22	5346	377767.29	4255628.49	22	5387	376977.21	4255230.70	22	5428	377327.40	4254692.69	22	5469	377269.38	4254902.24
22	5306	378440.18	4256440.83	22	5347	377753.49	4255607.38	22	5388	376970.63	4255221.30	22	5429	377327.40	4254692.67	22	5470	377264.76	4254913.96
22	5307	378548.40	4256395.01	22	5348	377743.86	4255590.62	22	5389	376972.81	4255212.62	22	5430	377321.78	4254674.73	22	5471	377261.44	4254925.79
22	5308	378530.21	4256385.79	22	5349	377732.10	4255569.24	22	5390	377006.01	4255080.87	22	5431	377303.14	4254654.85	22	5472	377289.43	4254960.28
22	5309	378507.87	4256374.22	22	5350	377723.55	4255552.49	22	5391	377036.25	4254961.40	22	5432	377314.46	4254627.78	22	5473	377295.32	4254960.51
22	5310	378482.85	4256359.69	22	5351	377713.57	4255532.17	22	5392	377043.03	4254934.61	22	5433	377314.46	4254627.77	22	5474	377310.34	4254959.99
22	5311	378455.40	4256342.47	22	5352	377706.80	4255517.56	22	5393	377075.51	4255007.39	22	5434	377307.18	4254591.75	22	5475	377347.55	4254955.26
22	5312	378438.99	4256332.51	22	5353	377694.04	4255510.69	22	5394	377126.03	4255082.05	22	5435	377306.18	4254586.82	22	5476	377375.95	4254954.99
22	5313	378427.15	4256324.71	22	5354	377670.51	4255494.65	22	5395	377144.28	4255082.84	22	5436	377301.59	4254573.35	22	5477	377409.69	4254958.91
22	5314	378402.44	4256306.70	22	5355	377658.04	4255487.88	22	5396	377146.03	4255082.92	22	5437	377295.97	4254556.89	22	5478	377435.28	4254964.89
22	5315	378352.74	4256270.16	22	5356	377648.06	4255482.17	22	5397	377146.04	4255082.92	22	5438	377312.67	4254437.78	22	5479	377464.27	4254974.79
22	5316	378318.67	4256243.19	22	5357	377629.88	4255476.83	22	5398	377158.85	4255093.03	22	5439	377324.79	4254350.26	22	5480	377493.47	4254986.17
22	5317	378299.83	4256227.85	22	5358	377614.20	4255473.98	22	5399	377166.13	4255098.78	22	5440	377326.53	4254337.70	22	5481	377511.34	4254995.85
22	5318	378274.54	4256208.21	22	5359	377596.38	4255471.84	22	5400	377166.14	4255098.78	22	5441	377356.78	4254354.86	22	5482	377525.56	4255001.50
22	5319	378246.83	4256185.87	22	5360	377577.13	4255470.77	22	5401	377189.68	4255104.62	22	5442	377380.23	4254371.56	22	5483	377540.03	4255007.25
22	5320	378217.86	4256159.19	22	5361	377536.63	4255470.27	22	5402	377195.11	4255095.59	22	5443	377401.90	4254389.33	22	5484	377575.86	4255046.61
22	5321	378207.37	4256149.78	22	5362	377508.47	4255467.41	22	5403	377182.52	4255079.68	22	5444	377414.33	4254400.70	22	5485	377682.02	4255066.63
22	5322	378198.76	4256140.63	22	5363	377489.94	4255463.85	22	5404	377131.17	4255029.02	22	5445	377417.08	4254404.17	22	5486	377811.57	4255095.41
22	5323	378187.72	4256128.79	22	5364	377463.21	4255455.65	22	5405	377105.53	4255009.19	22	5446	377431.74	4254422.73	22	5487	377951.50	4255168.22
22	5488	378007.33	4255223.58	22	5529	379385.88	4255309.97	22	5494	380106.45	4254234.69	22	5610	379229.49	4258396.89	22	5651	378254.91	4258145.03
22	5489	378033.68	4255269.36	22	5530	379400.95	4255302.93	22	5495	379246.34	4258374.77	22	5611	379227.28	4258396.15	22	5652	378249.76	4258144.52
22	5490	378060.24	4255315.49	22	5531	379414.00	4255294.58	22	5496	379300.07	4258409.41	22	5612	379194.41	4258385.13	22	5653	378213.20	4258135.76
22	5491	378080.07	4255349.10	22	5532	379482.81	4255265.12	22	5497	379330.77	4258438.21	22	5613	379169.87	4258379.29	22	5654	378186.02	4258108.94
22	5492	378116.76	4255411.32	22	5533	379582.96	4255214.44	22	5498	379353.99	4258471.05	22	5614	379161.48	4258379.35	22	5655	378162.22	4258065.11
22	5493	378194.30	4255479.12	22	5534	379619.27	4255185.19	22	5499	379369.26	4258511.95	22	5615	379147.37	4258379.45	22	5656	378137.86	4258011.27
22	5494	378208.16	4255492.32	22	5535	379631.61	4255162.11	22	5500	379373.81	4258517.91	22	5616	379127.41	4258386.58	22	5657	378128.66	4257982.33
22	5495	378208.92	4255491.64	22	5536	379637.47	4255141.07	22	5501	379383.36	4258524.85	22	5617	379118.54	4258405.64	22	5658	378095.97	4257953.55
22	5496	378226.75	4255501.02	22	5537	379640.34	4255122.05	22	5502	379401.38	4258528.73	22	5618	379118.65	4258420.64	22	5659	378039.35	4257935.93
22	5497	378256.88	4255531.12	22	5538	379658.20	4255100.93	22	5503	379432.77	4258519.53	22	5619	379121.71	4258429.62	22	5660	377963.10	4257901.44
22	5498	378284.28	4255564.03	22	5539	379671.64	4255091.84	22	5504	379432.82	4258519.52	22	5620	379138.31	4258444.51	22	5661	377933.46	4257878.65
22	5499	378329.56	4255630.05	22	5540	379684.08	4255082.75	22	5505	379435.13	4258554.80	22	5621	379158.41	4258459.37	22	5662	377873.58	4257819.15
22	5500	378374.62	4255688.13	22	5541	379728.43	4255060.45	22	5581	379436.16	4258570.49	22	5622	379171.10	4258485.25	22	5663	377862.48	4257808.13

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				
22	5501	378421.45	4255748.29	22	5542	379752.38	4255053.29	22	5582	379446.10	4258634.43	22	5623	379172.10	4258487.28	22	5664	377833.13	4257757.33
22	5502	378455.41	4255801.64	22	5543	379769.73	4255031.17	22	5583	379455.25	4258657.37	22	5624	379177.26	4258511.25	22	5665	377821.78	4257706.40
22	5503	378527.69	4255885.79	22	5544	379774.09	4255010.14	22	5584	379485.89	4258678.16	22	5625	379177.45	4258539.24	22	5666	377797.79	4257632.56
22	5504	378625.36	4255962.65	22	5545	379772.43	4254987.15	22	5585	379577.52	4258696.55	22	5626	379168.11	4258563.31	22	5667	377769.85	4257567.75
22	5505	378640.71	4255965.21	22	5546	379767.23	4254958.19	22	5586	379605.10	4258708.35	22	5627	379153.30	4258591.41	22	5668	377769.85	4257567.74
22	5506	378795.99	4255991.09	22	5547	379759.20	4254879.24	22	5587	379623.20	4258723.24	22	5628	379136.40	4258606.52	22	5669	377801.80	4257560.53
22	5507	378851.92	4255950.51	22	5548	379755.10	4254811.27	22	5588	379624.16	4258724.32	22	5629	379121.19	4258614.26	22	5670	377816.24	4257551.43
22	5508	378905.60	4255921.64	22	5549	379746.39	4254748.96	22	5589	379687.69	4258795.80	22	5630	379118.46	4258615.65	22	5671	377819.22	4257548.77
22	5509	378908.15	4255909.02	22	5550	379745.44	4254710.15	22	5590	379715.46	4258835.62	22	5631	379098.48	4258617.78	22	5672	377828.67	4257540.35
22	5510	378912.97	4255900.41	22	5551	379763.30	4254673.44	22	5591	379726.19	4258869.54	22	5632	379076.93	4258610.93	22	5673	377830.35	4257530.71
22	5511	378940.76	4255850.79	22	5552	379787.03	4254614.94	22	5592	379675.83	4258877.44	22	5633	379074.43	4258609.70	22	5674	377830.59	4257529.33
22	5512	378985.30	4255783.49	22	5553	379807.05	4254564.95	22	5593	379626.51	4258885.19	22	5634	379052.85	4258599.09	22	5675	377829.84	4257526.77
22	5513	378991.74	4255774.45	22	5554	379824.95	4254544.04	22	5594	379626.30	4258885.22	22	5635	379038.83	4258596.18	22	5676	377828.54	4257522.35
22	5514	379014.03	4255743.30	22	5555	379835.98	4254531.16	22	5595	379558.56	4258775.67	22	5636	379024.84	4258598.28	22	5677	377821.46	4257511.40
22	5515	379038.32	4255711.63	22	5556	379859.89	4254503.23	22	5596	379542.97	4258763.77	22	5637	378979.35	4258599.59	22	5678	377810.30	4257498.04
22	5516	379062.60	4255679.97	22	5557	379895.33	4254465.81	22	5597	379524.91	4258754.90	22	5638	378935.33	4258596.88	22	5679	377804.84	4257491.51
22	5517	379111.25	4255627.64	22	5558	379928.76	4254431.36	22	5598	379500.40	4258753.07	22	5639	378838.69	4258575.53	22	5680	377793.67	4257467.58
22	5518	379128.93	4255606.04	22	5559	379957.52	4254370.98	22	5599	379454.90	4258753.37	22	5640	378813.60	4258562.71	22	5681	377793.59	4257455.59
22	5519	379149.93	4255580.37	22	5560	379975.79	4254315.34	22	5600	379434.86	4258746.51	22	5641	378788.99	4258545.88	22	5682	377799.32	4257451.71
22	5520	379156.38	4255572.33	22	5561	379991.33	4254265.12	22	5601	379405.76	4258732.71	22	5642	378613.00	4258400.06	22	5683	377802.55	4257449.52
22	5521	379181.41	4255540.66	22	5562	380005.89	4254204.20	22	5602	379376.59	4258706.90	22	5643	378525.13	4258346.66	22	5684	377812.07	4257451.46
22	5522	379206.45	4255508.99	22	5563	380007.43	4254201.79	22	5603	379345.50	4258620.11	22	5644	378492.41	4258313.87	22	5685	377815.34	4257453.61
22	5523	379259.11	4255458.63	22	5564	380011.70	4254187.89	22	5604	379339.30	4258590.16	22	5645	378491.66	4258312.64	22	5686	377822.60	4257458.39
22	5524	379259.39	4255456.58	22	5565	380024.02	4254166.97	22	5605	379340.29	4258515.15	22	5646	378446.40	4258238.19	22	5687	377837.23	4257476.29
22	5525	379291.64	4255414.43	22	5566	380036.96	4254149.43	22	5606	379340.02	4258513.53	22	5647	378419.03	4258183.37	22	5688	377872.22	4257549.05
22	5526	379322.48	4255376.51	22	5567	380055.49	4254127.36	22	5607	379335.60	4258487.17	22	5648	378404.42	4258167.47	22	5689	377872.79	4257549.66
22	5527	379349.57	4255344.38	22	5568	380068.64	4254119.52	22	5608	379327.95	4258465.23	22	5649	378375.33	4258154.66	22	5690	377888.85	4257566.94
22	5528	379369.46	4255322.43	22	5569	380085.02	4254112.02	22	5609	379309.32	4258445.35	22	5650	378353.33	4258154.81	22	5691	377896.37	4257570.89
22	5692	377912.83	4257565.78	22	5733	378835.09	4258413.56	22	5773	377638.46	4255292.60	22	5811	378952.06	4256190.73	22	5851	379079.84	4256454.86
22	5693	377912.84	4257565.78	22	5734	378909.25	4258490.15	22	5774	377547.32	4255271.21	22	5812	378884.95	4256248.18	22	5852	379092.34	4256453.78
22	5694	377912.91	4257566.01	22	5735	378910.12	4258491.05	22	5775	377527.09	4255259.30	22	5813	378865.04	4256261.31	22	5853	379114.46	4256463.28
22	5695	377936.79	4257631.62	22	5736	378934.72	4258505.88	22	5776	377503.64	4255245.50	22	5814	378854.29	4256263.84	22	5854	378343.41	4256761.85
22	5696	377943.44	4257654.57	22	5737	379012.25	4258510.36	22	5777	377467.29	4255267.75	22	5815	378825.60	4256270.58	22	5855	378350.13	4256793.80
22	5697	377943.44	4257654.58	22	5738	379056.75	4258510.06	22	5778	377447.34	4255276.88	22	5816	378783.60	4256270.86	22	5856	378348.72	4256807.82
22	5698	377945.63	4257683.80	22	5739	379058.00	4258509.82	22	5779	377423.37	4255279.05	22	5817	378710.97	4256253.35	22	5857	378334.36	4256829.91
22	5699	377948.39	4257720.54	22	5740	379073.23	4258506.95	22	5780	377376.37	4255279.36	22	5818	378639.76	4256220.84	22	5858	378319.97	4256844.01
22	5700	377955.46	4257731.49	22	5741	379077.04	4258502.19	22	5781	377338.53	4255269.47	22	5819	378598.71	4256186.03	22	5859	378309.10	4256863.08
22	5701	378037.10	4257781.51	22	5742	379079.67	4258498.90	22	5782	377309.24	4255261.81	22	5820	378521.58	4256120.63	22	5860	378294.89	4256906.18
22	5702	378037.80	4257781.94	22	5743	379080.94	4258494.58	22	5783	377283.66	4255248.98	22	5821	378521.57	4256120.63	22	5861	378284.00	4256924.26
22	5703	378041.27	4257794.49	22	5744	379082.61	4258488.89	22	5784	377280.92	4255236.81	22	5822	378557.93	4256100.38	22	5862	378275.28	4256964.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	5704	378048.57	4257820.86	22	5745	379082.56	4258482.29	22	5785	377274.90	4255210.05	22	5823	378579.93	4256100.24	22	5862	378260.33	4256972.42
22	5705	378077.84	4257861.66	22	5746	379082.55	4258480.89	22	5786	377328.35	4255202.69	22	5824	378581.44	4256100.23	22	5863	378263.90	4256981.40
22	5706	378107.05	4257892.47	22	5747	379078.02	4258475.92	22	5787	377377.33	4255199.36	22	5825	378586.06	4256102.84	22	5864	378268.13	4257015.36
22	5707	378156.28	4257925.14	22	5748	379078.00	4258475.91	22	5788	377431.84	4255202.99	22	5826	378618.07	4256120.98	22	5865	378266.36	4257050.38
22	5708	378178.20	4257948.37	22	5749	379050.40	4258458.10	22	5789	377464.95	4255217.77	22	5827	378652.76	4256148.75	22	5866	378240.01	4257147.57
22	5709	378183.47	4257953.96	22	5750	379063.48	4258453.98	22	5790	377495.84	4255202.55	22	5828	378698.42	4256171.44	22	5867	378221.86	4257124.68
22	5710	378212.71	4257989.76	22	5751	379076.34	4258449.93	22	5791	377559.35	4255202.12	22	5829	378760.06	4256193.02	22	5868	378220.75	4257112.91
22	5711	378238.88	4258018.05	22	5752	379079.11	4258447.82	22	5792	377595.87	4255204.88	22	5830	378825.65	4256203.58	22	5869	378218.09	4257084.71
22	5712	378249.48	4258029.51	22	5753	379088.27	4258440.85	22	5793	377630.43	4255215.65	22	5831	378861.63	4256201.34	22	5870	378210.31	4257042.76
22	5713	378293.16	4258069.15	22	5754	379089.51	4258438.34	22	5794	377654.08	4255235.49	22	5832	378912.38	4256187.97	22	5871	378211.90	4256981.75
22	5714	378293.24	4258069.22	22	5755	379094.20	4258428.80	22	5795	377661.74	4255243.63	22	5833	378920.03	4256185.95	22	5872	378215.10	4256937.73
22	5715	378322.35	4258084.02	22	5756	379097.10	4258413.79	22	5795	377670.85	4255236.63	22	5811	378952.06	4256190.73	22	5873	378222.45	4256911.73
22	5716	378378.99	4258103.64	22	5757	379097.02	4258402.16	22	5796	377669.95	4255237.66	22	5834	379114.46	4256463.28	22	5874	378223.89	4256906.66
22	5717	378431.62	4258125.29	22	5758	379097.02	4258402.15	22	5797	377669.77	4255237.46	22	5835	379074.20	4256505.90	22	5875	378239.77	4256890.55
22	5718	378463.34	4258143.24	22	5759	379097.02	4258401.79	22	5795	377670.85	4255236.63	22	5836	379039.87	4256533.13	22	5876	378239.72	4256883.56
22	5719	378468.27	4258146.03	22	5760	379098.67	4258395.55	22	5798	378074.31	4255564.65	22	5837	379003.97	4256546.38	22	5877	378245.05	4256857.52
22	5720	378481.44	4258158.51	22	5761	379099.94	4258390.76	22	5799	378081.38	4255574.60	22	5838	378938.52	4256555.82	22	5878	378251.91	4256835.47
22	5721	378493.44	4258169.87	22	5762	379099.99	4258390.72	22	5800	378085.06	4255601.58	22	5839	378867.08	4256563.30	22	5879	378259.14	4256826.86
22	5722	378517.63	4258198.70	22	5763	379117.38	4258375.97	22	5801	378081.70	4255621.60	22	5840	378867.96	4256545.29	22	5880	378291.58	4256788.20
22	5723	378521.36	4258204.03	22	5764	379121.32	4258372.62	22	5802	378069.80	4255636.68	22	5841	378871.77	4256538.83	22	5881	378332.23	4256767.53
22	5724	378558.02	4258256.43	22	5765	379144.27	4258364.47	22	5803	378057.85	4255626.58	22	5842	378872.14	4256538.22	22	5853	378343.41	4256761.85
22	5725	378588.79	4258296.22	22	5766	379167.80	4258362.45	22	5804	378017.00	4255592.04	22	5843	378885.75	4256515.18	22	5882	378842.14	4257268.01
22	5726	378626.96	4258326.54	22	5767	379182.23	4258361.21	22	5805	378016.18	4255591.05	22	5844	378920.18	4256503.94	22	5883	377851.88	4257276.19
22	5727	378627.50	4258326.97	22	5768	379220.27	4258364.95	22	5806	377988.26	4255557.23	22	5845	378952.58	4256488.73	22	5884	377859.61	4257310.13
22	5728	378645.73	4258336.86	22	5770	379246.34	4258374.77	22	5807	377984.21	4255550.27	22	5846	378955.55	4256486.51	22	5885	377842.69	4257307.33
22	5729	378656.61	4258342.76	22	5769	377661.74	4255243.63	22	5808	377999.61	4255536.15	22	5847	379034.59	4256488.04	22	5886	377830.58	4257305.33
22	5730	378685.76	4258364.57	22	5770	377686.81	4255270.27	22	5809	378006.61	4255536.10	22	5848	379038.06	4256488.15	22	5887	377814.08	4257305.44
22	5731	378828.89	4258457.60	22	5771	377691.01	4255279.62	22	5810	378059.74	4255554.75	22	5849	379058.03	4256481.01	22	5888	377808.66	4257307.11
22	5732	378833.69	4258423.50	22	5772	377702.04	4255304.16	22	5798	378074.31	4255564.65	22	5850	379070.44	4256467.93	22	5889	377794.12	4257311.58
22	5890	377780.24	4257321.29	22	5930	377941.87	4257348.58	23	5970	381329.28	4258342.78	24	6010	380525.86	4268204.35	24	6051	379823.48	4268225.17
22	5891	377765.25	4257331.77	22	5931	377948.02	4257348.82	23	5971	381339.47	4258316.27	24	6011	380504.95	4268202.14	24	6052	379854.37	4268204.49
22	5892	377752.89	4257351.85	22	5932	377985.38	4257350.28	23	5972	381351.58	4258300.28	24	6012	380421.27	4268220.82	24	6053	379877.49	4268192.12
22	5893	377752.89	4257351.86	22	5933	378017.94	4257359.06	23	5973	381371.36	4258274.56	24	6013	380393.99	4268222.95	24	6054	379905.35	4268184.64
22	5894	377749.59	4257380.88	22	5934	378043.44	4257358.89	23	5974	381394.20	4258250.57	24	6014	380376.11	4268219.49	24	6055	379955.49	4268171.16
22	5895	377745.65	4257389.90	22	5935	378065.42	4257354.74	23	5975	381403.06	4258237.81	24	6015	380343.05	4268219.72	24	6056	379977.00	4268161.62
22	5896	377742.82	4257391.14	22	5936	378099.83	4257343.51	23	5976	381406.73	4258228.02	24	6016	380302.33	4268210.50	24	6057	380036.34	4268135.27
22	5897	377738.67	4257392.96	22	5937	378113.88	4257337.00	23	5977	381409.18	4258215.79	24	6017	380267.51	4268200.96	24	6058	380069.88	4268123.75
22	5898	377736.70	4257396.97	22	5938	378139.22	4257325.24	23	5978	381414.48	4258189.27	24	6018	380217.65	4268203.17	24	6059	380151.35	4268121.47
22	5899	377722.18	4257395.07	22	5939	378167.73	4257317.28	23	5979	381418.56	4258168.06	24	6019	380188.71	4268214.25	24	6060	380215.07	4268095.26
22	5900	377709.59	4257382.15	22	5940	378167.80	4257317.26	23	5980	381423.05	4258149.30	24	6020	380136.96	4268225.15	24	6061	380277.62	4268100.04

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	5901	377708.37	4257381.57	22	5911	378190.62	4257310.89	23	5981	381435.29	4258115.03	24	6021	380118.38	4268224.61	24	6062	380313.45	4268109.86
22	5902	377695.05	4257375.25	23	5941	381591.96	4257942.90	23	5982	381450.39	4258089.43	24	6022	380093.55	4268225.00	24	6063	380359.17	4268119.61
22	5903	377692.16	4257375.79	23	5942	381632.74	4257984.62	23	5983	381463.99	4258065.09	24	6023	380078.74	4268225.86	24	6064	380417.68	4268119.21
22	5904	377684.05	4257377.32	23	5943	381578.90	4258080.99	23	5984	381466.51	4258059.01	24	6024	380016.68	4268253.41	24	6065	380492.17	4268102.07
22	5905	377679.42	4257357.35	23	5944	381436.15	4258340.96	23	5985	381514.66	4258000.40	24	6025	379962.53	4268272.46	24	6066	380532.83	4268098.17
22	5906	377683.27	4257335.34	23	5945	381302.78	4258581.87	23	5986	381550.86	4257961.14	24	6026	379864.27	4268318.21	24	6067	380560.45	4268101.62
22	5907	377712.11	4257311.13	23	5946	381383.98	4258907.33	23	5987	381574.34	4257925.02	24	6027	379836.16	4268340.02	24	6068	380582.50	4268113.46
22	5908	377766.27	4257259.76	23	5947	381296.23	4258869.92	23	5941	381591.96	4257942.90	24	6028	379806.34	4268355.13	24	6069	380625.75	4268120.73
22	5909	377800.69	4257247.53	23	5948	381287.22	4258866.02	24	5988	381394.84	4268137.87	24	6029	379795.16	4268360.80	24	6070	380628.11	4268122.42
22	5910	377828.25	4257256.34	23	5949	381265.48	4258805.77	24	5989	381414.46	4268161.75	24	6030	379765.93	4268368.88	24	6071	380741.37	4268128.83
22	5882	377842.14	4257268.01	23	5950	381255.57	4258777.15	24	5990	381416.29	4268192.60	24	6031	379757.67	4268367.02	24	6072	380803.14	4268146.03
22	5911	378190.62	4257310.89	23	5951	381245.16	4258736.28	24	5991	381399.64	4268218.63	24	6032	379710.39	4268356.39	24	6073	380838.22	4268145.79
22	5912	378166.68	4257394.05	23	5952	381236.43	4258697.13	24	5992	381388.77	4268222.89	24	6033	379652.70	4268350.39	24	6074	380871.39	4268145.57
22	5913	378151.28	4257410.16	23	5953	381229.74	4258660.35	24	5993	381370.87	4268229.91	24	6034	379558.86	4268347.89	24	6075	380912.92	4268147.78
22	5914	378141.37	4257421.23	23	5954	381266.29	4258636.60	24	5994	381301.29	4268234.04	24	6035	379510.32	4268345.16	24	6076	380964.13	4268154.49
22	5915	378112.46	4257435.43	23	5955	381223.66	4258611.93	24	5995	381266.67	4268236.10	24	6036	379490.37	4268339.45	24	6077	381008.96	4268151.32
22	5916	378016.57	4257451.08	23	5956	381227.55	4258599.17	24	5996	381141.32	4268243.16	24	6037	379457.60	4268317.88	24	6078	381062.73	4268145.72
22	5917	377998.82	4257448.96	23	5957	381231.81	4258582.79	24	5997	381071.10	4268247.18	24	6038	379402.68	4268294.23	24	6079	381083.48	4268145.57
22	5918	377969.98	4257445.51	23	5958	381237.16	4258563.92	24	5998	380985.85	4268253.20	24	6039	379373.11	4268283.70	24	6080	381140.63	4268139.39
22	5919	377969.24	4257445.43	23	5959	381244.19	4258551.62	24	5999	380944.94	4268252.83	24	6040	379330.35	4268279.40	24	6081	381198.85	4268139.84
22	5920	377969.03	4257445.40	23	5960	381254.14	4258537.86	24	6000	380842.73	4268245.76	24	6041	379331.76	4268267.43	24	6082	381306.29	4268133.57
22	5921	377968.93	4257445.37	23	5961	381264.98	4258517.66	24	6001	380823.76	4268245.89	24	6042	379343.11	4268172.35	24	6083	381364.94	4268130.08
22	5922	377954.34	4257441.31	23	5962	381272.00	4258501.85	24	6002	380806.67	4268246.01	24	6043	379400.04	4268186.73	24	5988	381394.84	4268137.87
22	5923	377919.93	4257431.73	23	5963	381276.69	4258487.21	24	6003	380771.21	4268240.94	24	6044	379467.52	4268209.52	25	6084	376972.27	4255440.84
22	5924	377892.79	4257409.92	23	5964	381284.01	4258463.20	24	6004	380717.92	4268226.11	24	6045	379533.14	4268245.74	25	6085	376984.66	4255481.42
22	5925	377881.67	4257392.99	23	5965	381294.25	4258436.27	24	6005	380678.36	4268222.45	24	6046	379592.81	4268249.46	25	6086	376996.25	4255536.07
22	5926	377890.89	4257384.49	23	5966	381300.99	4258419.58	24	6006	380634.72	4268221.56	24	6047	379690.07	4268250.96	25	6087	377005.24	4255609.13
22	5927	377898.07	4257377.87	23	5967	381308.31	4258402.31	24	6007	380586.72	4268218.33	24	6048	379739.60	4268260.70	25	6088	377004.79	4255637.83
22	5928	377914.44	4257359.76	23	5968	381313.87	4258387.96	24	6008	380582.88	4268218.07	24	6049	379772.28	4268260.28	25	6089	377001.34	4255692.81
22	5929	377938.32	4257350.03	23	5969	381322.40	4258368.94	24	6009	380548.33	4268204.83	24	6050	379795.52	4268245.34	25	6090	376995.84	4255732.64
25	6091	376988.11	4255765.03	25	6132	376852.01	4256484.93	26	6172	372830.59	4264795.64	26	6213	373077.33	4265936.66	26	6254	372839.18	4265340.05
25	6092	376976.17	4255799.84	25	6133	376850.07	4256446.31	26	6173	372837.67	4264812.50	26	6214	373100.12	4265965.05	26	6255	372834.84	4265324.82
25	6093	376946.29	4255886.93	25	6134	376854.97	4256417.26	26	6174	372844.24	4264838.50	26	6215	373081.07	4266119.57	26	6256	372828.55	4265299.42
25	6094	376942.54	4255911.80	25	6135	376861.56	4256400.05	26	6175	372845.88	4264867.14	26	6216	373068.25	4266107.52	26	6257	372821.95	4265270.63
25	6095	376940.74	4255931.53	25	6136	376868.74	4256371.82	26	6176	372845.61	4264895.23	26	6217	373062.31	4266098.82	26	6258	372801.44	4265230.29
25	6096	376939.90	4255940.81	25	6137	376865.42	4256359.46	26	6177	372841.23	4264940.16	26	6218	373049.71	4266077.39	26	6259	372789.24	4265216.01
25	6097	376936.13	4255967.93	25	6138	376857.83	4256331.18	26	6178	372836.11	4264978.35	26	6219	373030.65	4266045.89	26	6260	372776.93	4265203.98
25	6098	376931.99	4255992.04	25	6139	376837.57	4256273.03	26	6179	372837.44	4265003.03	26	6220	373018.62	4266033.09	26	6261	372767.90	4265190.30
25	6099	376924.46	4256025.19	25	6140	376835.90	4256266.71	26	6180	372858.53	4265130.25	26	6221	373004.80	4266017.91	26	6262	372762.97	4265177.16
25	6100	376919.56	4256039.13	25	6141	376820.95	4256231.82	26	6181	372866.90	4265143.28	26	6222	372987.14	4265999.15	26	6263	372755.31	4265151.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	6101	376910.89	4256064.37	25	6142	376800.98	4256188.64	26	6182	372876.62	4265151.55	26	6223	372971.10	4265976.38	26	6264	372750.11	4265127.37
25	6102	376906.75	4256078.51	25	6143	376794.20	4256156.24	26	6183	372887.26	4265165.73	26	6224	372944.36	4265941.56	26	6265	372747.32	4265108.47
25	6103	376906.25	4256127.23	25	6144	376791.94	4256121.21	26	6184	372904.44	4265194.10	26	6225	372929.19	4265915.66	26	6266	372741.36	4265087.15
25	6104	376913.68	4256167.12	25	6145	376791.94	4256104.64	26	6185	372915.62	4265217.55	26	6226	372923.57	4265897.70	26	6267	372736.43	4265061.98
25	6105	376938.47	4256230.77	25	6146	376791.94	4256079.77	26	6186	372928.44	4265258.46	26	6227	372917.95	4265879.74	26	6268	372733.15	4265043.10
25	6106	376947.80	4256250.34	25	6147	376792.69	4256064.33	26	6187	372932.53	4265273.47	26	6228	372914.37	4265868.76	26	6269	372731.28	4265025.35
25	6107	376960.33	4256285.91	25	6148	376794.57	4256045.12	26	6188	372939.63	4265300.74	26	6229	372911.95	4265857.98	26	6270	372730.96	4265022.31
25	6108	376971.90	4256317.42	25	6149	376798.72	4256029.67	26	6189	372947.26	4265317.65	26	6230	372907.58	4265844.75	26	6271	372730.14	4264999.87
25	6109	376974.74	4256338.36	25	6150	376808.45	4256008.36	26	6190	372955.72	4265337.56	26	6231	372901.64	4265822.63	26	6272	372730.43	4264965.49
25	6110	376975.55	4256340.77	25	6151	376818.25	4255989.90	26	6191	372960.90	4265356.92	26	6232	372898.26	4265808.37	26	6273	372733.71	4264932.38
25	6111	376976.21	4256366.09	25	6152	376825.03	4255971.06	26	6192	372964.67	4265394.73	26	6233	372895.69	4265797.44	26	6274	372738.83	4264900.95
25	6112	376972.90	4256395.11	25	6153	376825.78	4255961.64	26	6193	372966.58	4265411.91	26	6234	372891.92	4265778.27	26	6275	372737.17	4264877.94
25	6113	376969.63	4256428.14	25	6154	376829.92	4255935.65	26	6194	372974.49	4265430.73	26	6235	372887.89	4265756.38	26	6276	372731.47	4264848.98
25	6114	376969.77	4256450.14	25	6155	376832.94	4255907.40	26	6195	372981.03	4265447.10	26	6236	372883.46	4265729.43	26	6277	372725.86	4264840.68
25	6115	376976.92	4256472.09	25	6156	376835.20	4255888.94	26	6196	372985.67	4265465.92	26	6237	372879.13	4265701.93	26	6278	372721.79	4264829.38
25	6116	377015.58	4256494.83	25	6157	376838.59	4255867.85	26	6197	372987.83	4265493.10	26	6238	372875.28	4265675.75	26	6279	372688.93	4264782.56
25	6117	377048.20	4256512.61	25	6158	376846.50	4255839.97	26	6198	372987.74	4265495.61	26	6239	372874.74	4265672.34	26	6280	372653.30	4264744.11
25	6118	377073.79	4256525.43	25	6159	376859.60	4255798.90	26	6199	372986.74	4265522.83	26	6240	372871.95	4265654.66	26	6281	372652.75	4264743.00
25	6119	377082.83	4256532.37	25	6160	376869.85	4255766.14	26	6200	372982.10	4265559.93	26	6241	372871.64	4265634.26	26	6282	372642.11	4264721.58
25	6120	377093.95	4256550.30	25	6161	376873.24	4255740.52	26	6201	372976.81	4265608.06	26	6242	372870.91	4265593.35	26	6283	372640.06	4264713.59
25	6121	377094.13	4256576.30	25	6162	376881.36	4255715.66	26	6202	372975.72	4265631.83	26	6243	372870.47	4265588.05	26	6284	372636.45	4264698.61
25	6122	377083.28	4256598.37	25	6163	376868.72	4255698.71	26	6203	372977.12	4265642.95	26	6244	372870.18	4265545.05	26	6285	372639.29	4264674.59
25	6123	377074.34	4256607.43	25	6164	376859.70	4255669.25	26	6204	372980.01	4265665.84	26	6245	372878.38	4265500.00	26	6286	372650.66	4264654.52
25	6124	377059.87	4256612.53	25	6165	376857.49	4255668.88	26	6205	372980.42	4265667.07	26	6246	372880.00	4265483.20	26	6287	372663.58	4264642.43
25	6125	377046.89	4256614.62	25	6166	376884.76	4255560.69	26	6206	372986.83	4265717.08	26	6247	372871.96	4265465.70	26	6288	372675.56	4264640.35
25	6126	377021.89	4256614.79	25	6167	376896.93	4255512.61	26	6207	372993.11	4265753.84	26	6248	372865.13	4265450.13	26	6289	372683.64	4264641.81
25	6127	376988.82	4256604.01	25	6168	376930.54	4255380.38	26	6208	373001.99	4265795.16	26	6249	372861.03	4265430.74	26	6290	372694.84	4264641.83
25	6128	376926.66	4256572.33	25	6169	376931.28	4255381.41	26	6209	373010.67	4265826.38	26	6250	372857.75	4265409.43	26	6291	372698.74	4264642.07
25	6129	376903.55	4256552.68	25	6170	376945.64	4255396.25	26	6210	373019.18	4265852.38	26	6251	372856.39	4265387.58	26	6292	372713.01	4264650.55
25	6130	376880.18	4256534.80	25	6171	376959.10	4255413.15	26	6211	373033.27	4265883.23	26	6252	372853.93	4265373.65	26	6293	372725.50	4264657.98
25	6131	376859.17	4256508.89	25	6084	376972.27	4255440.84	26	6212	373040.54	4265896.42	26	6253	372847.65	4265358.62	26	6294	372760.54	4264698.63
26	6295	372781.88	4264724.74	27	6335	373691.24	4267090.95	27	6376	374213.52	4267868.28	27	6417	374427.61	4268765.83	27	6458	374341.66	4268450.60
26	6296	372800.11	4264748.69	27	6336	373740.73	4267187.23	27	6377	374229.48	4267871.16	27	6418	374440.56	4268786.05	27	6459	374361.66	4268433.89
26	6297	372818.15	4264774.95	27	6337	373767.05	4267234.65	27	6378	374244.48	4267879.04	27	6419	374457.40	4268812.30	27	6460	374374.54	4268415.14
26	6172	372830.59	4264795.64	27	6338	373777.95	4267254.30	27	6379	374258.73	4267888.78	27	6420	374469.02	4268835.33	27	6461	374362.39	4268392.98
27	6298	373229.02	4266142.54	27	6339	373793.36	4267282.07	27	6380	374266.77	4267897.92	27	6421	374475.92	4268854.06	27	6462	374343.18	4268375.40
27	6299	373283.53	4266186.28	27	6340	373802.64	4267291.67	27	6381	374278.60	4267910.53	27	6422	374482.10	4268878.95	27	6463	374326.93	4268355.75
27	6300	373284.55	4266187.63	27	6341	373817.31	4267301.03	27	6382	374286.97	4267927.62	27	6423	374485.30	4268900.67	27	6464	374315.97	4268336.10
27	6301	373309.44	4266210.37	27	6342	373837.59	4267319.06	27	6383	374291.81	4267937.50	27	6424	374487.54	4268927.95	27	6465	374307.65	4268317.20
27	6302	373335.47	4266234.89	27	6343	373849.98	4267334.83	27	6384	374328.83	4268007.15	27	6425	374489.33	4268953.59	27	6466	374300.10	4268295.29



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	6303	373363.77	4266268.47	27	6344	373865.38	4267352.10	27	6385	374341.20	4268035.27	27	6426	374491.43	4268971.68	27	6467	374294.81	4268269.21
27	6304	373377.72	4266294.50	27	6345	373880.40	4267376.51	27	6386	374356.58	4268072.38	27	6427	374496.62	4268990.16	27	6468	374289.14	4268249.56
27	6305	373382.25	4266309.22	27	6346	373889.03	4267396.41	27	6387	374374.95	4268115.88	27	6428	374505.69	4269014.21	27	6469	374288.00	4268235.96
27	6306	373385.27	4266328.46	27	6347	373893.16	4267414.44	27	6388	374391.45	4268166.87	27	6429	374513.99	4269032.36	27	6470	374285.65	4268194.31
27	6307	373385.82	4266343.96	27	6348	373896.17	4267435.84	27	6389	374395.19	4268194.62	27	6430	374503.92	4269039.11	27	6471	374278.47	4268168.50
27	6308	373380.42	4266353.81	27	6349	373896.92	4267447.86	27	6390	374393.23	4268218.08	27	6431	374435.60	4269084.93	27	6472	374269.88	4268137.66
27	6309	373376.26	4266365.54	27	6350	373902.93	4267461.38	27	6391	374398.01	4268253.14	27	6432	374432.24	4269104.82	27	6473	374238.25	4268063.49
27	6310	373375.50	4266375.00	27	6351	373907.43	4267477.53	27	6392	374411.36	4268292.63	27	6433	374421.41	4269087.57	27	6474	374209.17	4268004.75
27	6311	373379.29	4266387.11	27	6352	373908.56	4267489.54	27	6393	374426.32	4268303.21	27	6434	374406.04	4269056.05	27	6475	374183.69	4267967.20
27	6312	373392.91	4266398.84	27	6353	373907.06	4267508.32	27	6394	374431.60	4268307.28	27	6435	374390.66	4269018.76	27	6476	374163.16	4267960.44
27	6313	373404.49	4266402.31	27	6354	373905.59	4267523.80	27	6395	374442.43	4268317.56	27	6436	374385.28	4268996.46	27	6477	374140.87	4267947.97
27	6314	373404.05	4266401.08	27	6355	373916.93	4267539.35	27	6396	374455.21	4268334.89	27	6437	374383.40	4268971.25	27	6478	374126.13	4267934.74
27	6315	373416.57	4266411.47	27	6356	373947.79	4267536.67	27	6397	374467.39	4268358.57	27	6438	374381.05	4268939.57	27	6479	374114.79	4267921.51
27	6316	373453.02	4266442.16	27	6357	373966.19	4267538.55	27	6398	374475.06	4268381.68	27	6439	374377.20	4268902.28	27	6480	374103.12	4267901.39
27	6317	373477.47	4266467.74	27	6358	373999.99	4267547.94	27	6399	374481.72	4268413.38	27	6440	374371.05	4268884.59	27	6481	374093.26	4267878.44
27	6318	373501.16	4266499.33	27	6359	374026.28	4267561.83	27	6400	374481.72	4268430.25	27	6441	374360.67	4268865.37	27	6482	374085.32	4267853.50
27	6319	373517.71	4266527.92	27	6360	374056.32	4267585.87	27	6401	374479.47	4268453.12	27	6442	374347.22	4268843.07	27	6483	374073.61	4267816.46
27	6320	373531.25	4266552.37	27	6361	374058.66	4267588.52	27	6402	374473.10	4268467.37	27	6443	374331.07	4268813.86	27	6484	374069.41	4267792.90
27	6321	373550.06	4266589.22	27	6362	374078.85	4267611.40	27	6403	374454.29	4268490.34	27	6444	374315.62	4268783.26	27	6485	374050.08	4267744.13
27	6322	373569.62	4266632.10	27	6363	374105.89	4267640.32	27	6404	374439.62	4268508.21	27	6445	374315.10	4268780.87	27	6486	374013.31	4267698.77
27	6323	373590.68	4266677.61	27	6364	374117.99	4267656.67	27	6405	374414.12	4268527.92	27	6446	374311.48	4268764.39	27	6487	373961.19	4267648.97
27	6324	373606.48	4266712.97	27	6365	374118.50	4267657.52	27	6406	374410.69	4268536.75	27	6447	374309.82	4268740.40	27	6488	373942.76	4267646.55
27	6325	373613.19	4266737.04	27	6366	374134.31	4267675.59	27	6407	374415.08	4268566.13	27	6448	374309.79	4268736.40	27	6489	373918.94	4267649.68
27	6326	373615.38	4266741.75	27	6367	374143.70	4267690.61	27	6408	374417.00	4268594.15	27	6449	374312.06	4268701.39	27	6490	373906.09	4267650.44
27	6327	373618.55	4266757.29	27	6368	374151.96	4267706.39	27	6409	374418.15	4268617.95	27	6450	374313.25	4268656.38	27	6491	373891.73	4267648.55
27	6328	373628.92	4266791.40	27	6369	374162.85	4267731.55	27	6410	374418.92	4268641.75	27	6451	374311.50	4268618.39	27	6492	373872.46	4267642.88
27	6329	373638.33	4266833.90	27	6370	374169.61	4267751.45	27	6411	374418.92	4268668.62	27	6452	374304.17	4268570.44	27	6493	373843.36	4267629.28
27	6330	373648.86	4266888.81	27	6371	374172.91	4267762.00	27	6412	374417.36	4268701.46	27	6453	374303.95	4268537.50	27	6494	373831.53	4267624.90
27	6331	373658.26	4266935.45	27	6372	374177.12	4267775.48	27	6413	374417.36	4268716.43	27	6454	374302.74	4268525.42	27	6495	373812.21	4267635.01
27	6332	373658.77	4266953.56	27	6373	374188.01	4267813.79	27	6414	374417.36	4268728.32	27	6455	374305.42	4268514.63	27	6496	373783.65	4267651.57
27	6333	373661.18	4266963.80	27	6374	374192.25	4267833.79	27	6415	374420.43	4268744.83	27	6456	374312.94	4268488.43	27	6497	373761.00	4267659.09
27	6334	373658.15	4267013.54	27	6375	374202.88	4267861.69	27	6416	374422.74	4268752.51	27	6457	374325.63	4268471.46	27	6498	373759.30	4267658.37
27	6499	373718.03	4267676.50	27	6540	372676.86	4267386.94	27	6581	371896.06	4266770.98	27	6622	371257.37	4265556.63	27	6663	370557.75	4264527.91
27	6500	373699.76	4267701.16	27	6541	372666.51	4267380.51	27	6582	371889.02	4266760.25	27	6623	371242.31	4265496.06	27	6664	370529.57	4264521.05
27	6501	373685.33	4267715.96	27	6542	372628.85	4267356.50	27	6583	371878.32	4266754.01	27	6624	371233.78	4265433.30	27	6665	370508.83	4264515.75
27	6502	373667.11	4267728.49	27	6543	372610.35	4267338.10	27	6584	371867.73	4266747.32	27	6625	371229.68	4265403.14	27	6666	370496.07	4264512.81
27	6503	373635.22	4267745.58	27	6544	372595.17	4267326.34	27	6585	371856.30	4266737.00	27	6626	371227.84	4265353.15	27	6667	370485.88	4264510.46
27	6504	373595.35	4267756.59	27	6545	372583.15	4267317.04	27	6586	371844.87	4266724.46	27	6627	371220.61	4265318.20	27	6668	370457.20	4264502.51
27	6505	373550.17	4267763.42	27	6546	372539.46	4267272.03	27	6587	371835.95	4266711.08	27	6628	371208.49	4265301.28	27	6669	370423.66	4264496.78
27	6506	373514.86	4267769.12	27	6547	372483.13	4267235.19	27	6588	371829.26	4266696.02	27	6629	371171.25	4265257.44	27	6670	370374.35	4264487.97

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				
27	6507	373490.43	4267770.44	27	6548	372423.09	4267211.30	27	6589	371826.75	4266686.82	27	6630	371152.14	4265234.94	27	6671	370346.10	4264486.20
27	6508	373473.61	4267780.04	27	6549	372368.73	4267197.08	27	6590	371825.26	4266666.98	27	6631	371145.99	4265227.70	27	6672	370322.72	4264484.00
27	6509	373458.04	4267785.35	27	6550	372337.23	4267188.44	27	6591	371825.21	4266656.74	27	6632	371124.33	4265202.85	27	6673	370299.33	4264479.14
27	6510	373429.61	4267786.10	27	6551	372275.27	4267163.21	27	6592	371826.85	4266636.49	27	6633	371075.38	4265137.18	27	6674	370259.77	4264467.22
27	6511	373396.54	4267784.59	27	6552	372260.53	4267161.15	27	6593	371829.24	4266622.45	27	6634	371069.63	4265130.44	27	6675	370227.55	4264459.72
27	6512	373359.33	4267787.25	27	6553	372246.56	4267157.47	27	6594	371833.16	4266606.83	27	6635	371060.59	4265113.65	27	6676	370202.84	4264453.54
27	6513	373339.42	4267788.41	27	6554	372238.89	4267154.87	27	6595	371830.44	4266533.72	27	6636	371038.67	4265083.40	27	6677	370167.54	4264448.68
27	6514	373326.82	4267789.14	27	6555	372228.41	4267151.31	27	6596	371826.89	4266516.72	27	6637	371020.91	4265066.48	27	6678	370124.29	4264442.07
27	6515	373272.90	4267789.14	27	6556	372207.27	4267142.11	27	6597	371809.52	4266497.10	27	6638	371012.43	4265060.01	27	6679	370056.78	4264427.06
27	6516	373242.36	4267785.46	27	6557	372190.51	4267134.71	27	6598	371798.65	4266481.21	27	6639	371003.43	4265053.16	27	6680	370032.06	4264421.32
27	6517	373215.58	4267782.30	27	6558	372178.27	4267126.25	27	6599	371789.45	4266456.96	27	6640	370981.63	4265035.67	27	6681	370019.51	4264413.20
27	6518	373202.42	4267778.89	27	6559	372127.05	4267108.91	27	6600	371781.92	4266422.39	27	6641	370950.82	4264985.02	27	6682	370017.06	4264411.62
27	6519	373161.04	4267765.60	27	6560	372108.40	4267107.16	27	6601	371778.09	4266402.84	27	6642	370929.61	4264950.16	27	6683	370007.35	4264399.26
27	6520	373139.78	4267751.18	27	6561	372089.72	4267102.70	27	6602	371776.43	4266399.47	27	6643	370926.07	4264944.18	27	6684	370001.17	4264385.14
27	6521	373115.78	4267725.72	27	6562	372077.97	4267097.04	27	6603	371738.45	4266328.72	27	6644	370888.11	4264851.77	27	6685	369999.47	4264367.37
27	6522	373114.72	4267724.60	27	6563	372064.35	4267090.15	27	6604	371675.74	4266224.15	27	6645	370838.04	4264791.77	27	6686	369996.05	4264352.45
27	6523	373088.91	4267700.30	27	6564	372051.53	4267081.79	27	6605	371639.39	4266172.39	27	6646	370788.69	4264740.11	27	6687	369997.02	4264348.45
27	6524	373071.94	4267679.10	27	6565	372037.62	4267072.69	27	6606	371630.33	4266163.45	27	6647	370764.66	4264707.52	27	6688	370018.31	4264332.59
27	6525	373048.18	4267660.20	27	6566	372027.30	4267065.17	27	6607	371629.02	4266162.10	27	6648	370756.39	4264696.32	27	6689	370023.16	4264327.24
27	6526	373034.74	4267651.01	27	6567	372016.99	4267051.51	27	6608	371601.02	4266126.70	27	6649	370741.26	4264676.42	27	6690	370030.22	4264321.65
27	6527	373024.87	4267640.76	27	6568	372011.41	4267041.19	27	6609	371536.77	4266054.95	27	6650	370713.43	4264627.61	27	6691	370034.04	4264320.18
27	6528	373019.73	4267622.91	27	6569	372007.51	4267029.48	27	6610	371500.06	4266009.06	27	6651	370688.91	4264592.88	27	6692	370042.51	4264318.80
27	6529	372967.59	4267553.17	27	6570	372000.82	4267009.41	27	6611	371471.69	4265976.52	27	6652	370674.93	4264588.93	27	6693	370060.45	4264318.34
27	6530	372908.18	4267520.80	27	6571	371988.55	4266989.90	27	6612	371438.24	4265935.76	27	6653	370658.17	4264585.85	27	6694	370082.04	4264322.74
27	6531	372898.57	4267514.94	27	6572	371979.63	4266977.63	27	6613	371427.95	4265928.18	27	6654	370645.37	4264580.55	27	6695	370177.96	4264341.67
27	6532	372873.46	4267502.30	27	6573	371971.55	4266962.02	27	6614	371379.83	4265868.14	27	6655	370635.77	4264574.86	27	6696	370227.31	4264347.40
27	6533	372857.58	4267494.30	27	6574	371968.76	4266950.31	27	6615	371346.94	4265811.36	27	6656	370628.27	4264569.12	27	6697	370250.22	4264351.36
27	6534	372827.52	4267478.90	27	6575	371968.20	4266932.19	27	6616	371323.05	4265752.52	27	6657	370618.12	4264555.44	27	6698	370305.58	4264366.76
27	6535	372798.71	4267461.28	27	6576	371970.98	4266917.06	27	6617	371317.16	4265732.56	27	6658	370612.38	4264551.47	27	6699	370329.37	4264374.25
27	6536	372771.87	4267444.78	27	6577	371952.42	4266865.29	27	6618	371311.28	4265712.60	27	6659	370597.82	4264541.32	27	6700	370355.36	4264378.22
27	6537	372740.34	4267425.25	27	6578	371928.43	4266830.81	27	6619	371303.61	4265687.65	27	6660	370583.70	4264536.03	27	6701	370417.05	4264383.95
27	6538	372719.08	4267411.83	27	6579	371909.75	4266802.37	27	6620	371285.82	4265645.77	27	6661	370570.90	4264530.73	27	6702	370468.88	4264394.44
27	6539	372697.55	4267399.25	27	6580	371901.11	4266785.65	27	6621	371276.13	4265615.42	27	6662	370562.07	4264528.96	27	6703	370513.38	4264405.01
27	6704	370576.83	4264419.55	27	6745	371244.92	4265174.03	27	6786	371831.76	4266259.97	27	6827	372110.62	4266985.42	27	6868	372831.04	4267357.33
27	6705	370623.97	4264432.33	27	6746	371274.80	4265201.15	27	6787	371846.84	4266288.72	27	6828	372119.57	4266993.53	27	6869	372880.07	4267388.16
27	6706	370647.32	4264438.94	27	6747	371293.06	4265221.90	27	6788	371859.40	4266320.55	27	6829	372128.51	4266999.96	27	6870	372889.75	4267393.84
27	6707	370663.18	4264441.58	27	6748	371306.89	4265240.15	27	6789	371870.57	4266344.29	27	6830	372132.99	4267002.48	27	6871	372961.83	4267429.68
27	6708	370667.15	4264437.62	27	6749	371320.44	4265264.77	27	6790	371877.83	4266361.04	27	6831	372149.72	4267003.92	27	6872	373043.95	4267470.50
27	6709	370664.07	4264413.38	27	6750	371328.19	4265283.85	27	6791	371882.58	4266377.51	27	6832	372157.71	4267004.63	27	6873	373083.64	4267529.98
27	6710	370657.46	4264363.16	27	6751	371335.10	4265309.30	27	6792	371888.25	4266407.43	27	6833	372166.97	4267005.68	27	6874	373148.38	4267608.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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				
27	6711	370657.42	4264330.89	27	6752	371337.87	4265341.39	27	6793	371895.64	4266429.35	27	6834	372176.33	4267007.23	27	6875	373217.56	4267674.24
27	6712	370642.33	4264203.83	27	6753	371340.08	4265374.86	27	6794	371904.58	4266440.52	27	6835	372185.84	4267010.87	27	6876	373284.07	4267681.90
27	6713	370649.36	4264178.58	27	6754	371340.15	4265398.89	27	6795	371919.93	4266455.04	27	6836	372198.99	4267018.98	27	6877	373313.75	4267681.82
27	6714	370659.72	4264167.24	27	6755	371341.58	4265412.39	27	6796	371929.99	4266470.40	27	6837	372216.60	4267027.37	27	6878	373357.04	4267679.93
27	6715	370668.25	4264157.91	27	6756	371341.81	4265414.57	27	6797	371935.29	4266483.80	27	6838	372233.69	4267038.24	27	6879	373398.93	4267678.03
27	6716	370676.70	4264149.85	27	6757	371345.86	4265435.69	27	6798	371938.59	4266499.91	27	6839	372249.43	4267048.79	27	6880	373427.11	4267675.36
27	6717	370714.65	4264142.59	27	6758	371358.08	4265492.42	27	6799	371938.31	4266528.11	27	6840	372253.21	4267050.59	27	6881	373446.92	4267671.93
27	6718	370746.96	4264185.63	27	6759	371372.69	4265544.25	27	6800	371937.28	4266559.67	27	6841	372285.77	4267060.84	27	6882	373464.81	4267667.36
27	6719	370748.38	4264236.01	27	6760	371382.65	4265585.46	27	6801	371938.59	4266589.54	27	6842	372302.89	4267063.25	27	6883	373492.24	4267663.18
27	6720	370760.24	4264335.80	27	6761	371394.55	4265620.04	27	6802	371938.59	4266615.70	27	6843	372324.18	4267068.29	27	6884	373521.56	4267658.61
27	6721	370774.99	4264459.89	27	6762	371413.84	4265675.26	27	6803	371933.38	4266638.99	27	6844	372325.09	4267068.66	27	6885	373559.65	4267653.27
27	6722	370785.02	4264537.81	27	6763	371426.01	4265708.45	27	6804	371942.83	4266660.88	27	6845	372376.32	4267089.43	27	6886	373587.38	4267646.28
27	6723	370793.45	4264550.00	27	6764	371439.56	4265750.77	27	6805	371960.93	4266671.30	27	6846	372396.46	4267095.85	27	6887	373623.19	4267629.42
27	6724	370836.83	4264612.78	27	6765	371454.23	4265779.63	27	6806	371972.39	4266682.21	27	6847	372419.88	4267100.22	27	6888	373621.23	4267627.48
27	6725	370901.37	4264692.34	27	6766	371475.94	4265809.49	27	6807	371981.34	4266694.80	27	6848	372447.29	4267106.93	27	6889	373626.11	4267617.52
27	6726	370932.13	4264731.25	27	6767	371488.56	4265827.40	27	6808	371989.45	4266709.90	27	6849	372467.70	4267112.87	27	6890	373636.67	4267603.83
27	6727	370948.77	4264744.96	27	6768	371505.72	4265853.49	27	6809	371997.84	4266734.23	27	6850	372469.38	4267113.36	27	6891	373653.09	4267588.58
27	6728	370984.38	4264783.20	27	6769	371525.77	4265870.64	27	6810	372001.02	4266748.54	27	6851	372488.12	4267120.91	27	6892	373669.13	4267576.84
27	6729	371004.16	4264828.03	27	6770	371545.93	4265892.38	27	6811	372016.49	4266768.53	27	6852	372510.36	4267132.82	27	6893	373688.29	4267566.67
27	6730	371021.18	4264878.21	27	6771	371573.06	4265923.83	27	6812	372027.53	4266785.15	27	6853	372529.32	4267142.53	27	6894	373707.46	4267559.63
27	6731	371032.31	4264898.25	27	6772	371609.84	4265965.42	27	6813	372036.07	4266796.78	27	6854	372546.20	4267151.76	27	6895	373732.49	4267554.94
27	6732	371055.10	4264947.94	27	6773	371630.33	4265992.08	27	6814	372047.53	4266818.87	27	6855	372549.18	4267153.39	27	6896	373748.52	4267549.07
27	6733	371068.65	4264963.43	27	6774	371656.37	4266023.66	27	6815	372058.73	4266850.58	27	6856	372564.04	4267162.02	27	6897	373770.81	4267537.73
27	6734	371083.80	4264977.12	27	6775	371687.02	4266049.65	27	6816	372064.03	4266858.86	27	6857	372590.89	4267179.03	27	6898	373794.24	4267525.68
27	6735	371085.10	4264978.95	27	6776	371702.82	4266067.93	27	6817	372071.58	4266865.29	27	6858	372609.45	4267192.26	27	6899	373800.44	4267495.76
27	6736	371101.29	4264992.75	27	6777	371711.96	4266080.68	27	6818	372080.81	4266875.64	27	6859	372626.73	4267205.11	27	6900	373789.73	4267470.89
27	6737	371114.61	4265006.61	27	6778	371724.70	4266101.73	27	6819	372087.80	4266886.83	27	6860	372645.46	4267221.89	27	6901	373791.01	4267438.88
27	6738	371122.04	4265014.33	27	6779	371738.88	4266128.80	27	6820	372093.40	4266903.88	27	6861	372656.09	4267233.08	27	6902	373777.83	4267412.97
27	6739	371144.44	4265045.03	27	6780	371757.75	4266150.59	27	6821	372095.72	4266921.58	27	6862	372691.50	4267268.81	27	6903	373762.61	4267398.17
27	6740	371159.93	4265069.92	27	6781	371760.78	4266155.57	27	6822	372092.16	4266933.12	27	6863	372702.97	4267278.32	27	6904	373760.75	4267396.37
27	6741	371161.75	4265073.08	27	6782	371774.68	4266177.98	27	6823	372089.92	4266940.95	27	6864	372722.26	4267290.06	27	6905	373746.38	4267388.42
27	6742	371170.16	4265087.63	27	6783	371775.81	4266179.79	27	6824	372091.04	4266947.67	27	6865	372747.21	4267306.01	27	6906	373732.03	4267374.82
27	6743	371176.55	4265100.01	27	6784	371788.48	4266195.47	27	6825	372098.03	4266961.93	27	6866	372792.65	4267332.23	27	6907	373708.60	4267343.45
27	6744	371204.34	4265130.31	27	6785	371809.98	4266226.46	27	6826	372106.14	4266974.79	27	6867	372810.06	4267344.19	27	6908	373692.35	4267320.02
27	6909	373688.61	4267313.23	27	6950	373085.30	4266130.18	28	6990	373167.57	4269952.08	28	7031	372945.57	4269595.65	28	7072	371961.66	4268395.27
27	6910	373675.72	4267289.79	27	6951	373081.07	4266119.57	28	6991	373167.79	4269968.36	28	7032	372853.18	4269556.28	28	7073	371966.09	4268382.92
27	6911	373659.09	4267258.81	27	6298	373229.02	4266142.54	28	6992	373168.18	4270007.04	28	7033	372830.03	4269542.64	28	7074	371970.32	4268379.60
27	6912	373643.60	4267230.47	28	6952	372509.93	4268834.87	28	6993	373172.05	4270039.93	28	7034	372792.61	4269526.08	28	7075	371983.59	4268369.18
27	6913	373628.86	4267201.75	28	6953	372519.98	4268854.26	28	6994	373174.23	4270060.40	28	7035	372762.05	4269504.81	28	7076	372016.44	4268365.74
27	6914	373616.02	4267177.56	28	6954	372526.63	4268863.25	28	6995	373180.56	4270084.03	28	7036	372739.23	4269488.94	28	7077	372038.62	4268380.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	6915	373583.99	4267110.44	28	6955	372582.10	4268942.38	28	6996	373186.36	4270108.40	28	7037	372708.66	4269470.38	28	7078	372060.81	4268395.32
27	6916	373567.74	4267074.92	28	6956	372609.17	4269009.41	28	6997	373192.94	4270135.09	28	7038	372688.94	4269449.87	28	7079	372144.01	4268458.87
27	6917	373560.18	4267051.87	28	6957	372639.68	4269090.20	28	6998	373199.53	4270160.88	28	7039	372677.33	4269424.73	28	7080	372217.20	4268514.74
27	6918	373556.03	4267032.22	28	6958	372644.44	4269106.88	28	6999	373204.56	4270186.41	28	7040	372665.34	4269396.88	28	7081	372245.35	4268555.80
27	6919	373555.20	4267011.22	28	6959	372646.00	4269110.22	28	7000	373208.42	4270216.19	28	7041	372653.71	4269377.09	28	7082	372284.03	4268602.12
27	6920	373556.56	4267010.07	28	6960	372680.04	4269167.48	28	7001	373213.45	4270254.49	28	7042	372615.23	4269319.81	28	7083	372341.20	4268649.21
27	6921	373548.88	4266944.10	28	6961	372691.26	4269193.01	28	7002	373216.94	4270280.02	28	7043	372604.36	4269267.38	28	7084	372407.82	4268704.10
27	6922	373543.66	4266899.55	28	6962	372693.45	4269201.13	28	7003	373222.35	4270290.08	28	7044	372595.67	4269243.31	28	7085	372498.32	4268816.59
27	6923	373524.89	4266812.33	28	6963	372699.59	4269223.83	28	7004	373234.73	4270300.14	28	7045	372552.45	4269167.85	28	6952	372509.93	4268834.87
27	6924	373510.84	4266763.81	28	6964	372711.76	4269258.00	28	7005	373248.27	4270314.84	28	7046	372525.65	4269083.23	29	7086	369450.16	4264595.69
27	6925	373459.26	4266642.58	28	6965	372723.75	4269295.91	28	7006	373258.71	4270331.48	28	7047	372512.48	4269060.98	29	7087	369533.18	4264607.18
27	6926	373440.93	4266611.04	28	6966	372733.78	4269314.50	28	7007	373267.23	4270351.98	28	7048	372501.10	4269030.10	29	7088	369566.90	4264638.31
27	6927	373431.02	4266594.01	28	6967	372738.83	4269321.23	28	7008	373271.48	4270366.68	28	7049	372500.45	4269028.32	29	7089	369580.32	4264665.99
27	6928	373399.10	4266539.11	28	6968	372759.30	4269348.52	28	7009	373271.41	4270370.93	28	7050	372487.99	4268995.23	29	7090	369587.65	4264681.11
27	6929	373372.43	4266514.19	28	6969	372809.92	4269407.62	28	7010	373275.93	4270387.44	28	7051	372474.22	4268966.31	29	7091	369590.25	4264717.42
27	6930	373360.40	4266504.33	28	6970	372841.53	4269427.69	28	7011	373284.51	4270419.90	28	7052	372471.27	4268961.84	29	7092	369588.47	4264722.57
27	6931	373330.40	4266487.51	28	6971	372872.87	4269444.71	28	7012	373153.40	4270401.85	28	7053	372451.57	4268931.97	29	7093	369578.58	4264751.14
27	6932	373302.06	4266464.08	28	6972	372903.81	4269460.57	28	7013	373148.08	4270376.39	28	7054	372450.05	4268929.98	29	7094	369551.34	4264782.27
27	6933	373288.83	4266445.18	28	6973	372940.18	4269476.05	28	7014	373131.23	4270356.80	28	7055	372413.70	4268878.23	29	7095	369526.70	4264796.54
27	6934	373275.61	4266421.38	28	6974	372977.17	4269492.97	28	7015	373118.47	4270328.97	28	7056	372407.65	4268870.22	29	7096	369507.24	4264804.32
27	6935	373266.54	4266397.95	28	6975	373002.70	4269510.77	28	7016	373105.72	4270287.22	28	7057	372373.46	4268837.21	29	7097	369472.92	4264804.32
27	6936	373263.14	4266382.08	28	6976	373032.87	4269533.98	28	7017	373101.72	4270239.25	28	7058	372339.94	4268794.24	29	7098	369465.74	4264804.32
27	6937	373262.00	4266372.25	28	6977	373056.05	4269553.92	28	7018	373090.58	4270188.69	28	7059	372318.07	4268766.60	29	7099	369320.49	4264790.05
27	6938	373263.14	4266361.67	28	6978	373105.54	4269603.83	28	7019	373087.52	4270174.19	28	7060	372316.36	4268765.17	29	7100	369264.72	4264790.05
27	6939	373268.66	4266335.58	28	6979	373127.98	4269637.49	28	7020	373080.25	4270139.75	28	7061	372288.99	4268742.38	29	7101	369218.03	4264797.83
27	6940	373258.43	4266319.45	28	6980	373144.61	4269672.30	28	7021	373073.03	4270106.80	28	7062	372236.38	4268697.99	29	7102	369173.94	4264801.72
27	6941	373254.80	4266312.75	28	6981	373157.77	4269710.60	28	7022	373056.31	4270000.91	28	7063	372198.14	4268664.47	29	7103	369094.82	4264804.32
27	6942	373230.00	4266289.25	28	6982	373158.77	4269715.94	28	7023	373057.34	4269931.90	28	7064	372193.85	4268659.45	29	7104	369039.12	4264798.59
27	6943	373209.97	4266274.13	28	6983	373160.09	4269722.98	28	7024	373056.86	4269859.90	28	7065	372160.41	4268620.32	29	7105	368975.51	4264790.05
27	6944	373200.35	4266266.86	28	6984	373163.87	4269755.14	28	7025	373055.39	4269827.91	28	7066	372140.06	4268593.84	29	7106	368927.42	4264840.52
27	6945	373192.96	4266261.28	28	6985	373166.05	4269787.98	28	7026	373053.92	4269795.92	28	7067	372082.52	4268537.75	29	7107	368895.27	4264870.65
27	6946	373169.53	4266237.48	28	6986	373166.54	4269812.22	28	7027	373053.31	4269778.93	28	7068	371992.24	4268478.56	29	7108	368880.02	4264884.34
27	6947	373152.01	4266210.08	28	6987	373166.76	4269845.11	28	7028	373047.43	4269722.96	28	7069	371965.60	4268445.27	29	7109	368867.53	4264895.55
27	6948	373118.99	4266169.17	28	6988	373167.09	4269893.46	28	7029	373032.71	4269690.06	28	7070	371960.27	4268429.64	29	7110	368849.81	4264913.40
27	6949	373104.21	4266155.39	28	6989	373167.40	4269940.27	28	7030	373006.48	4269656.24	28	7071	371954.94	4268414.01	29	7111	368837.34	4264930.38
29	7112	368832.86	4264940.73	29	7153	367913.98	4265806.96	29	7194	366564.28	4265434.74	29	7235	365823.65	4264917.99	29	7276	364570.20	4264098.11
29	7113	368828.28	4264952.01	29	7154	367897.46	4265801.94	29	7195	366564.18	4265435.93	29	7236	365795.41	4264909.98	29	7277	364581.20	4264083.46
29	7114	368820.46	4264970.69	29	7155	367878.40	4265791.11	29	7196	366549.31	4265415.94	29	7237	365785.35	4264906.91	29	7278	364588.79	4264069.33
29	7115	368809.66	4264985.88	29	7156	367856.92	4265779.43	29	7197	366531.17	4265392.26	29	7238	365773.10	4264899.92	29	7279	364598.44	4264046.92
29	7116	368799.42	4264998.63	29	7157	367834.65	4265766.91	29	7198	366520.60	4265381.01	29	7239	365763.92	4264894.79	29	7280	364603.95	4264025.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	7117	368790.99	4265012.29	29	7158	367818.91	4265757.89	29	7199	366506.89	4265371.19	29	7240	365743.37	4264894.45	29	7281	364604.30	4264010.05
29	7118	368777.56	4265038.73	29	7159	367785.63	4265757.45	29	7200	366499.53	4265362.44	29	7241	365706.35	4264893.84	29	7282	364603.61	4263991.44
29	7119	368762.37	4265059.51	29	7160	367768.65	4265769.96	29	7201	366485.89	4265350.20	29	7242	365629.98	4264891.17	29	7283	364600.83	4263965.46
29	7120	368745.93	4265079.89	29	7161	367747.74	4265784.56	29	7202	366477.15	4265339.26	29	7243	365604.87	4264893.40	29	7284	364603.70	4263949.88
29	7121	368715.26	4265110.06	29	7162	367724.02	4265800.35	29	7203	366467.93	4265325.89	29	7244	365575.13	4264904.34	29	7285	364609.82	4263925.32
29	7122	368673.23	4265146.90	29	7163	367714.09	4265805.71	29	7204	366461.79	4265321.92	29	7245	365519.74	4264920.51	29	7286	364625.53	4263891.34
29	7123	368625.57	4265189.80	29	7164	367586.70	4265788.77	29	7205	366433.34	4265307.47	29	7246	365389.05	4264934.93	29	7287	364636.55	4263863.08
29	7124	368592.13	4265219.60	29	7165	367476.60	4265774.51	29	7206	366401.17	4265294.71	29	7247	365371.36	4264936.17	29	7288	364654.42	4263830.47
29	7125	368542.76	4265268.84	29	7166	367118.27	4265726.93	29	7207	366379.72	4265287.45	29	7248	365397.43	4264869.54	29	7289	364665.45	4263803.58
29	7126	368503.42	4265312.70	29	7167	367040.75	4265716.51	29	7208	366376.52	4265286.37	29	7249	365430.37	4264785.31	29	7290	364675.44	4263788.42
29	7127	368462.53	4265355.41	29	7168	367031.89	4265706.03	29	7209	366347.60	4265277.78	29	7250	365399.25	4264767.52	29	7291	364688.88	4263771.88
29	7128	368430.48	4265389.68	29	7169	367012.19	4265689.34	29	7210	366312.14	4265268.98	29	7251	365354.57	4264741.83	29	7292	364704.74	4263754.99
29	7129	368390.51	4265437.10	29	7170	367001.35	4265680.24	29	7211	366284.78	4265262.27	29	7252	365182.39	4264640.99	29	7293	364725.76	4263736.72
29	7130	368366.31	4265464.71	29	7171	366972.32	4265662.91	29	7212	366269.98	4265258.77	29	7253	365163.81	4264630.11	29	7294	364746.44	4263717.42
29	7131	368318.59	4265506.26	29	7172	366958.72	4265651.32	29	7213	366252.85	4265249.15	29	7254	365031.07	4264521.01	29	7295	364761.95	4263697.78
29	7132	368295.68	4265532.31	29	7173	366939.94	4265635.81	29	7214	366242.51	4265243.28	29	7255	364904.56	4264457.20	29	7296	364772.38	4263681.39
29	7133	368273.15	4265558.75	29	7174	366930.76	4265629.04	29	7215	366231.49	4265237.34	29	7256	364835.35	4264422.29	29	7297	364880.49	4263695.00
29	7134	368252.43	4265583.69	29	7175	366890.70	4265605.21	29	7216	366218.80	4265224.65	29	7257	364803.83	4264406.38	29	7298	364884.75	4263695.54
29	7135	368239.07	4265606.28	29	7176	366874.61	4265594.06	29	7217	366205.84	4265209.39	29	7258	364720.00	4264364.10	29	7299	364884.05	4263699.73
29	7136	368225.11	4265628.95	29	7177	366863.90	4265585.52	29	7218	366193.64	4265192.42	29	7259	364615.40	4264335.35	29	7300	364875.45	4263726.92
29	7137	368208.75	4265658.04	29	7178	366853.81	4265580.10	29	7219	366166.47	4265171.33	29	7260	364599.33	4264330.93	29	7301	364855.14	4263752.38
29	7138	368195.29	4265681.85	29	7179	366836.54	4265570.89	29	7220	366134.27	4265142.23	29	7261	364599.28	4264330.92	29	7302	364825.89	4263789.20
29	7139	368185.77	4265701.61	29	7180	366829.02	4265568.93	29	7221	366110.48	4265122.78	29	7262	364598.40	4264331.41	29	7303	364791.83	4263822.58
29	7140	368176.99	4265715.32	29	7181	366815.60	4265568.41	29	7222	366100.05	4265114.10	29	7263	364514.06	4264378.15	29	7304	364773.24	4263839.10
29	7141	368162.65	4265730.42	29	7182	366806.98	4265567.91	29	7223	366089.93	4265109.22	29	7264	364418.45	4264431.14	29	7305	364762.92	4263853.21
29	7142	368146.28	4265745.63	29	7183	366793.89	4265564.76	29	7224	366076.80	4265096.10	29	7265	364422.21	4264334.83	29	7306	364754.66	4263873.17
29	7143	368127.30	4265761.01	29	7184	366778.39	4265563.24	29	7225	366052.89	4265072.58	29	7266	364451.06	4264307.23	29	7307	364745.10	4263889.88
29	7144	368106.96	4265777.76	29	7185	366762.91	4265558.90	29	7226	366036.44	4265049.80	29	7267	364478.55	4264292.83	29	7308	364733.74	4263911.91
29	7145	368086.36	4265792.82	29	7186	366744.27	4265558.56	29	7227	366014.79	4265025.59	29	7268	364518.79	4264282.35	29	7309	364718.49	4263954.96
29	7146	368067.35	4265803.17	29	7187	366723.36	4265555.23	29	7228	365997.77	4265008.72	29	7269	364522.77	4264256.43	29	7310	364713.90	4264019.45
29	7147	368051.89	4265809.43	29	7188	366705.99	4265548.99	29	7229	365980.28	4264991.22	29	7270	364531.94	4264214.94	29	7311	364711.15	4264041.82
29	7148	368029.05	4265816.72	29	7189	366691.86	4265542.78	29	7230	365969.34	4264981.16	29	7271	364547.79	4264186.06	29	7312	364699.79	4264084.49
29	7149	368004.31	4265818.06	29	7190	366654.59	4265520.59	29	7231	365959.01	4264968.59	29	7272	364554.34	4264169.52	29	7313	364686.72	4264117.53
29	7150	367980.53	4265817.80	29	7191	366631.16	4265505.33	29	7232	365936.79	4264959.51	29	7273	364558.13	4264152.28	29	7314	364675.36	4264137.83
29	7151	367955.06	4265815.70	29	7192	366613.07	4265491.13	29	7233	365915.54	4264952.73	29	7274	364558.28	4264134.29	29	7315	364668.90	4264158.71
29	7152	367940.82	4265813.29	29	7193	366590.24	4265468.90	29	7234	365861.35	4264930.94	29	7275	364566.79	4264110.13	29	7316	364665.38	4264183.60
29	7317	364659.60	4264203.67	29	7358	365660.15	4263880.04	29	7399	364986.08	4264199.35	29	7440	366161.72	4264878.81	29	7481	367159.32	4265540.53
29	7318	364658.84	4264206.31	29	7359	365681.39	4263877.30	29	7400	364982.01	4264210.96	29	7441	366224.22	4264952.61	29	7482	367174.10	4265553.99
29	7319	364638.20	4264250.35	29	7360	365712.90	4263870.10	29	7401	364969.24	4264247.45	29	7442	366246.81	4264967.83	29	7483	367185.26	4265567.12
29	7320	364633.72	4264265.15	29	7361	365742.70	4263861.88	29	7402	364946.95	4264311.29	29	7443	366324.31	4265034.03	29	7484	367198.29	4265574.65

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				
29	7321	364627.32	4264304.66	29	7362	365767.01	4263851.95	29	7403	364946.57	4264312.38	29	7444	366356.67	4265068.74	29	7485	367225.54	4265589.43
29	7322	364646.97	4264314.95	29	7363	365789.28	4263840.99	29	7404	364932.82	4264358.42	29	7445	366444.49	4265090.89	29	7486	367253.45	4265598.62
29	7323	364667.91	4264313.64	29	7364	365831.03	4263815.20	29	7405	364914.99	4264426.30	29	7446	366498.17	4265111.84	29	7487	367268.55	4265601.58
29	7324	364698.02	4264314.95	29	7365	365978.95	4263833.59	29	7406	364928.43	4264443.25	29	7447	366542.68	4265130.17	29	7488	367311.78	4265605.84
29	7325	364731.47	4264322.47	29	7366	365991.98	4263835.24	29	7407	364948.07	4264445.86	29	7448	366585.69	4265157.87	29	7489	367349.21	4265609.12
29	7326	364750.39	4264326.73	29	7367	365959.39	4263859.43	29	7408	364986.86	4264462.68	29	7449	366586.59	4265158.45	29	7490	367433.47	4265617.00
29	7327	364788.36	4264330.66	29	7368	365949.82	4263866.53	29	7409	365019.59	4264469.23	29	7450	366599.90	4265168.67	29	7491	367472.22	4265620.28
29	7328	364818.66	4264345.81	29	7369	365924.16	4263890.14	29	7410	365069.34	4264484.94	29	7451	366616.45	4265184.78	29	7492	367556.16	4265623.27
29	7329	364831.97	4264301.62	29	7370	365874.87	4263917.87	29	7411	365099.45	4264512.43	29	7452	366636.55	4265204.56	29	7493	367613.30	4265621.30
29	7330	364873.22	4264183.54	29	7371	365837.91	4263939.43	29	7412	365123.01	4264526.83	29	7453	366647.47	4265220.70	29	7494	367624.13	4265618.01
29	7331	364890.60	4264133.78	29	7372	365780.51	4263961.17	29	7413	365183.23	4264562.18	29	7454	366661.21	4265231.94	29	7495	367640.22	4265607.50
29	7332	364916.27	4264054.91	29	7373	365776.82	4263962.95	29	7414	365234.29	4264593.60	29	7455	366669.26	4265240.42	29	7496	367653.36	4265597.00
29	7333	364942.71	4263995.94	29	7374	365773.33	4263964.98	29	7415	365277.49	4264625.02	29	7456	366686.51	4265259.76	29	7497	367671.30	4265581.53
29	7334	364959.91	4263975.18	29	7375	365728.53	4263977.35	29	7416	365305.71	4264662.72	29	7457	366688.62	4265262.45	29	7498	367690.01	4265569.05
29	7335	364970.90	4263965.21	29	7376	365687.38	4263985.56	29	7417	365325.93	4264666.91	29	7458	366703.45	4265281.39	29	7499	367707.42	4265560.84
29	7336	364990.48	4263945.29	29	7377	365634.48	4263990.68	29	7418	365374.37	4264665.60	29	7459	366720.23	4265304.10	29	7500	367730.07	4265555.26
29	7337	365024.84	4263910.93	29	7378	365597.89	4263992.05	29	7419	365405.79	4264674.77	29	7460	366739.64	4265329.99	29	7501	367735.60	4265554.28
29	7338	365055.08	4263883.44	29	7379	365570.01	4263991.59	29	7420	365407.30	4264675.83	29	7461	366754.56	4265342.61	29	7502	367744.85	4265552.63
29	7339	365079.32	4263862.23	29	7380	365512.20	4263975.03	29	7421	365428.04	4264690.48	29	7462	366776.51	4265353.65	29	7503	367760.94	4265551.65
29	7340	365092.07	4263854.58	29	7381	365472.00	4263956.82	29	7422	365431.59	4264693.85	29	7463	366796.10	4265354.09	29	7504	367817.74	4265552.31
29	7341	365123.96	4263833.75	29	7382	365436.61	4263939.99	29	7423	365455.54	4264716.66	29	7464	366812.21	4265355.83	29	7505	367848.61	4265553.95
29	7342	365235.66	4263792.61	29	7383	365406.64	4263918.80	29	7424	365481.29	4264716.64	29	7465	366832.04	4265358.82	29	7506	367877.37	4265559.04
29	7343	365263.60	4263784.42	29	7384	365399.48	4263915.47	29	7425	365532.51	4264701.37	29	7466	366858.36	4265362.79	29	7507	367883.54	4265562.05
29	7344	365291.78	4263783.11	29	7385	365359.36	4263896.77	29	7426	365582.09	4264683.91	29	7467	366874.31	4265364.47	29	7508	367893.29	4265567.19
29	7345	365312.01	4263782.17	29	7386	365319.82	4263891.04	29	7427	365618.75	4264678.68	29	7468	366881.65	4265366.97	29	7509	367908.01	4265574.03
29	7346	365383.07	4263779.61	29	7387	365312.49	4263891.09	29	7428	365672.42	4264682.61	29	7469	366902.12	4265370.90	29	7510	367941.72	4265593.15
29	7347	365408.53	4263773.44	29	7388	365270.23	4263898.87	29	7429	365728.72	4264687.84	29	7470	366920.51	4265380.75	29	7511	367946.43	4265595.75
29	7348	365428.97	4263764.30	29	7389	365224.54	4263913.64	29	7430	365788.94	4264690.46	29	7471	366977.53	4265411.89	29	7512	367965.73	4265606.38
29	7349	365505.53	4263773.78	29	7390	365187.43	4263925.67	29	7431	365816.43	4264694.39	29	7472	367004.13	4265431.59	29	7513	367979.39	4265613.09
29	7350	365559.08	4263780.42	29	7391	365156.85	4263945.25	29	7432	365855.70	4264708.79	29	7473	367028.10	4265445.38	29	7514	367985.10	4265612.40
29	7351	365567.86	4263781.54	29	7392	365117.81	4263974.14	29	7433	365874.03	4264717.95	29	7474	367046.49	4265457.86	29	7515	367992.81	4265607.58
29	7352	365512.93	4263831.75	29	7393	365092.73	4263997.16	29	7434	365920.54	4264735.26	29	7475	367060.28	4265467.38	29	7516	368010.92	4265592.70
29	7353	365509.90	4263838.94	29	7394	365059.75	4264032.20	29	7435	365935.44	4264740.81	29	7476	367079.21	4265481.42	29	7517	368022.85	4265569.87
29	7354	365514.01	4263850.58	29	7395	365046.01	4264044.92	29	7436	365990.11	4264761.27	29	7477	367103.50	4265496.86	29	7518	368036.43	4265548.28
29	7355	365526.34	4263859.49	29	7396	365029.60	4264067.29	29	7437	365996.25	4264763.27	29	7478	367120.91	4265508.68	29	7519	368048.32	4265523.59
29	7356	365554.77	4263870.11	29	7397	365027.52	4264071.47	29	7438	366037.35	4264776.70	29	7479	367131.08	4265517.21	29	7520	368064.81	4265495.81
29	7357	365625.90	4263881.75	29	7398	365018.39	4264106.76	29	7439	366071.39	4264793.72	29	7480	367146.85	4265529.03	29	7521	368081.93	4265471.47
29	7522	368098.65	4265448.92	29	7563	368819.56	4264659.98	30	7603	368594.68	4267706.01	31	7643	365530.81	4257692.36	32	7683	366436.34	4259141.05
29	7523	368115.40	4265427.30	29	7564	368847.12	4264632.22	30	7604	368600.73	4267639.96	31	7644	365512.68	4257652.60	32	7684	366412.08	4259124.87
29	7524	368127.77	4265412.44	29	7565	368864.91	4264616.35	30	7605	368621.83	4267621.22	31	7645	365469.51	4257601.66	32	7685	366392.87	4259098.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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				
29	7525	368143.64	4265394.61	29	7566	368884.11	4264606.14	30	7606	368645.37	4267584.29	31	7646	365414.22	4257568.93	32	7686	366369.63	4259090.51
29	7526	368159.96	4265376.77	29	7567	368904.31	4264596.82	30	7607	368657.83	4267560.29	31	7647	365324.12	4257533.50	32	7687	366359.22	4259083.36
29	7527	368184.04	4265350.96	29	7568	368941.83	4264589.33	30	7608	368671.06	4267546.05	31	7648	365305.68	4257530.14	32	7688	366353.45	4259079.39
29	7528	368216.42	4265323.48	29	7569	368978.13	4264585.36	30	7609	368721.45	4267509.73	31	7649	365279.58	4257525.40	32	7689	366340.31	4259070.29
29	7529	368218.25	4265321.68	29	7570	369026.22	4264590.73	30	7610	368744.12	4267493.11	31	7650	365234.90	4257508.07	32	7690	366313.02	4259059.17
29	7530	368232.87	4265307.28	29	7571	369072.74	4264597.11	30	7611	368769.81	4267481.02	31	7651	365229.97	4257506.16	32	7691	366287.75	4259048.05
29	7531	368262.29	4265272.29	29	7572	369128.54	4264598.11	30	7612	368798.02	4267472.96	31	7652	365186.44	4257471.74	32	7692	366258.44	4259022.78
29	7532	368284.61	4265246.50	29	7573	369190.34	4264594.42	30	7613	368826.56	4267466.96	31	7653	365173.31	4257441.65	32	7693	366243.28	4258999.54
29	7533	368306.29	4265221.31	29	7574	369243.97	4264582.54	30	7614	368830.56	4267465.41	31	7654	365222.76	4257443.56	32	7694	366232.16	4258978.31
29	7534	368310.78	4265217.17	29	7575	369317.89	4264582.54	30	7615	368845.64	4267464.77	31	7655	365263.28	4257445.28	32	7695	366218.01	4258952.03
29	7535	368325.95	4265203.21	29	7086	369450.16	4264595.69	30	7616	368877.38	4267458.91	31	7656	365300.79	4257447.03	32	7696	366201.83	4258929.79
29	7536	368356.42	4265171.17	30	7576	369141.45	4267373.30	30	7617	368896.53	4267452.87	31	7627	365600.61	4257568.01	32	7697	366194.36	4258875.63
29	7537	368377.84	4265147.04	30	7577	369154.05	4267389.22	30	7618	368925.24	4267435.74	32	7657	366597.08	4259188.31	32	7698	366435.22	4259062.40
29	7538	368403.17	4265119.41	30	7578	369159.24	4267416.18	30	7619	368946.91	4267424.15	32	7658	366824.78	4259364.77	32	7657	366597.08	4259188.31
29	7539	368428.26	4265093.98	30	7579	369157.93	4267444.19	30	7620	368973.61	4267406.52	32	7659	366829.33	4259431.09	33	7699	364708.21	4258948.28
29	7540	368449.57	4265073.63	30	7580	369145.53	4267460.28	30	7621	369012.90	4267389.39	32	7660	366805.27	4259422.05	33	7700	364705.24	4259528.77
29	7541	368484.73	4265040.66	30	7581	369128.09	4267468.40	30	7622	369036.08	4267379.32	32	7661	366781.02	4259406.88	33	7701	364698.44	4259598.67
29	7542	368515.50	4265012.40	30	7582	369093.16	4267479.63	30	7623	369056.73	4267374.28	32	7662	366756.76	4259388.69	33	7702	364657.41	4259595.32
29	7543	368517.48	4265010.64	30	7583	369031.33	4267505.05	30	7624	369081.42	4267367.23	32	7663	366734.52	4259360.39	33	7703	364594.20	4259602.10
29	7544	368549.43	4264982.11	30	7584	368979.93	4267531.59	30	7625	369109.92	4267363.90	32	7664	366733.29	4259356.98	33	7704	364557.53	4259616.71
29	7545	368571.60	4264962.43	30	7585	368935.17	4267554.70	30	7626	369111.38	4267363.51	32	7665	366721.38	4259324.00	33	7705	364536.65	4259633.80
29	7546	368595.81	4264940.93	30	7586	368912.23	4267563.86	30	7576	369141.45	4267373.30	32	7666	366719.15	4259314.57	33	7706	364510.59	4259648.65
29	7547	368601.89	4264931.79	30	7587	368820.84	4267580.48	31	7627	365600.61	4257568.01	32	7667	366707.51	4259293.55	33	7707	364451.40	4259669.78
29	7548	368610.18	4264915.29	30	7588	368796.07	4267590.59	31	7628	365544.65	4257647.39	32	7668	366702.45	4259288.83	33	7708	364413.35	4259679.92
29	7549	368618.07	4264898.67	30	7589	368774.29	4267606.57	31	7629	365595.90	4257833.04	32	7669	366674.12	4259272.65	33	7709	364346.32	4259688.70
29	7550	368628.21	4264886.88	30	7590	368759.03	4267618.78	31	7630	365603.58	4257859.99	32	7670	366652.54	4259254.44	33	7710	364273.72	4259695.50
29	7551	368640.77	4264871.10	30	7591	368750.90	4267623.86	31	7631	365682.27	4258015.50	32	7671	366634.00	4259237.91	33	7711	364238.09	4259701.83
29	7552	368643.51	4264864.64	30	7592	368742.25	4267634.54	31	7632	365661.24	4257995.14	32	7672	366622.20	4259227.80	33	7712	364185.42	4259720.23
29	7553	368650.62	4264844.42	30	7593	368736.15	4267648.78	31	7633	365637.96	4257964.76	32	7673	366610.39	4259222.40	33	7713	364145.05	4259733.11
29	7554	368661.90	4264823.58	30	7594	368730.76	4267658.33	31	7634	365619.73	4257939.45	32	7674	366591.58	4259220.27	33	7714	364070.26	4259741.39
29	7555	368674.08	4264807.39	30	7595	368724.96	4267668.61	31	7635	365611.60	4257929.19	32	7675	366585.25	4259221.08	33	7715	364051.76	4259740.51
29	7556	368690.45	4264786.31	30	7596	368720.38	4267679.29	31	7636	365597.46	4257903.01	32	7676	366578.86	4259221.91	33	7716	364047.06	4259740.39
29	7557	368701.76	4264771.13	30	7597	368695.72	4267721.09	31	7637	365579.24	4257885.80	32	7677	366555.61	4259222.92	33	7717	364021.07	4259739.72
29	7558	368715.48	4264758.38	30	7598	368693.33	4267727.34	31	7638	365564.05	4257860.49	32	7678	366531.35	4259218.88	33	7718	364015.59	4259739.58
29	7559	368732.13	4264742.96	30	7599	368676.48	4267750.46	31	7639	365553.93	4257834.17	32	7679	366503.05	4259209.78	33	7719	363900.45	4259748.30
29	7560	368750.66	4264726.32	30	7600	368669.05	4267760.51	31	7640	365548.87	4257802.79	32	7680	366484.86	4259197.65	33	7720	363905.25	4259739.50
29	7561	368776.43	4264702.58	30	7601	368622.74	4267818.63	31	7641	365542.79	4257773.43	32	7681	366463.63	4259175.41	33	7721	363905.10	4259643.50
29	7562	368799.80	4264680.38	30	7602	368580.23	4267862.11	31	7642	365538.74	4257731.92	32	7682	366448.47	4259157.22	33	7722	364013.36	4259632.18
33	7723	364050.55	4259636.52	35	7762	363903.90	4260107.38	35	7803	363784.67	4260087.54	36	7843	362267.36	4267608.75	36	7884	362498.31	4267149.35
33	7724	364115.54	4259634.08	35	7763	363915.75	4260140.96	35	7804	363746.71	4260030.58	36	7844	362026.26	4267595.38	36	7885	362504.29	4267144.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
33	7725	364134.04	4259633.96	35	7764	363925.13	4260171.07	35	7805	363751.16	4260022.55	36	7845	361874.20	4267587.40	36	7886	362511.21	4267139.05
33	7726	364149.00	4259628.85	35	7765	363937.41	4260205.77	35	7806	363801.83	4259929.18	36	7846	361777.17	4267582.06	36	7887	362528.21	4267131.12
33	7727	364159.48	4259624.78	35	7766	363943.58	4260230.46	35	7807	363818.84	4259949.19	36	7847	361787.49	4267481.99	36	7888	362547.18	4267122.91
33	7728	364189.40	4259612.58	35	7767	363952.72	4260277.36	35	7808	363844.08	4259982.59	36	7848	361797.32	4267382.92	36	7889	362567.96	4267115.54
33	7729	364215.16	4259603.28	35	7768	363961.82	4260324.18	35	7758	363871.07	4260029.87	36	7849	361809.52	4267263.83	36	7890	362569.55	4267114.98
33	7730	364247.79	4259598.54	35	7769	363966.76	4260350.09	36	7809	362794.85	4267066.99	36	7850	361812.86	4267230.84	36	7891	362610.33	4267101.39
33	7731	364292.15	4259592.26	35	7770	363978.54	4260400.15	36	7810	362807.82	4267095.03	36	7851	361814.05	4267219.12	36	7892	362615.48	4267100.11
33	7732	364326.87	4259589.80	35	7771	363980.97	4260406.31	36	7811	362809.25	4267107.00	36	7852	361815.13	4267219.79	36	7893	362636.67	4267094.87
33	7733	364375.50	4259585.37	35	7772	364051.11	4260514.64	36	7812	362805.64	4267121.21	36	7853	361840.27	4267240.71	36	7894	362651.67	4267090.91
33	7734	364413.42	4259576.78	35	7773	364058.55	4260523.48	36	7813	362799.34	4267131.07	36	7854	361865.97	4267267.11	36	7895	362681.88	4267078.77
33	7735	364441.96	4259568.18	35	7774	364072.75	4260553.39	36	7814	362783.57	4267144.19	36	7855	361895.41	4267315.88	36	7896	362701.70	4267069.42
33	7736	364472.45	4259557.52	35	7775	364075.86	4260570.37	36	7815	362773.58	4267150.37	36	7856	361905.96	4267351.32	36	7897	362722.18	4267062.54
33	7737	364478.56	4259548.49	35	7776	364075.97	4260586.37	36	7816	362759.69	4267159.11	36	7857	361909.82	4267382.16	36	7898	362737.18	4267055.60
33	7738	364489.65	4259535.19	35	7777	364073.03	4260595.39	36	7817	362741.28	4267168.74	36	7858	361921.26	4267402.15	36	7899	362759.71	4267052.90
33	7739	364511.07	4259522.63	35	7778	364071.57	4260600.40	36	7818	362710.70	4267182.33	36	7859	361950.07	4267435.30	36	7900	362767.86	4267051.92
33	7740	364530.68	4259511.93	35	7779	364057.64	4260611.49	36	7819	362687.76	4267190.54	36	7860	361964.37	4267458.00	36	7809	362794.85	4267066.99
33	7741	364535.45	4259509.33	35	7780	364043.68	4260617.59	36	7820	362666.52	4267197.06	36	7861	361980.34	4267490.80	37	7901	354958.38	4249796.27
33	7742	364570.91	4259501.94	35	7781	364018.19	4260618.76	36	7821	362647.55	4267201.30	36	7862	361984.74	4267501.79	37	7902	354981.63	4249807.47
33	7743	364625.59	4259494.56	35	7782	363995.13	4260610.91	36	7822	362634.95	4267202.79	36	7863	362001.37	4267504.26	37	7903	354990.38	4249812.92
33	7744	364651.21	4259494.76	35	7783	363993.24	4260608.21	36	7823	362611.32	4267209.72	36	7864	362029.01	4267514.59	37	7904	355028.88	4249827.61
33	7745	364692.14	4259499.24	35	7784	363981.67	4260599.03	36	7824	362565.71	4267231.01	36	7865	362051.83	4267525.27	37	7905	355066.24	4249879.38
33	7699	364708.21	4259498.28	35	7785	363973.26	4260588.16	36	7825	362536.06	4267247.63	36	7866	362070.90	4267534.91	37	7906	355102.98	4249927.21
34	7746	364179.83	4257189.19	35	7786	363961.15	4260568.87	36	7826	362481.21	4267301.79	36	7867	362092.65	4267518.88	37	7907	355091.03	4250075.97
34	7747	364190.38	4257194.99	35	7787	363938.24	4260534.84	36	7827	362435.20	4267339.49	36	7868	362110.69	4267506.78	37	7908	355066.34	4250044.85
34	7748	364160.40	4257204.38	35	7788	363920.93	4260508.88	36	7828	362393.89	4267356.82	36	7869	362137.02	4267495.83	37	7909	355037.14	4250009.13
34	7749	364125.95	4257209.51	35	7789	363908.57	4260488.11	36	7829	362317.76	4267374.50	36	7870	362165.09	4267487.20	37	7910	354992.27	4249947.25
34	7750	364093.69	4257208.04	35	7790	363895.47	4260465.86	36	7830	362284.77	4267382.59	36	7871	362192.16	4267481.92	37	7911	354969.68	4249917.84
34	7751	364057.77	4257199.25	35	7791	363885.33	4260447.81	36	7831	362283.32	4267385.30	36	7872	362176.89	4267442.41	37	7912	354943.60	4249899.00
34	7752	364016.72	4257179.45	35	7792	363876.92	4260429.76	36	7832	362270.98	4267408.47	36	7873	362170.29	4267401.54	37	7913	354923.13	4249896.98
34	7753	363995.59	4257169.15	35	7793	363869.26	4260411.71	36	7833	362288.78	4267450.20	36	7874	362173.56	4267390.08	37	7914	354913.60	4249893.04
34	7754	363991.86	4257165.87	35	7794	363863.57	4260393.67	36	7834	362313.95	4267497.51	36	7875	362175.63	4267382.83	37	7915	354875.54	4249886.28
34	7755	363960.58	4257124.08	35	7795	363857.89	4260372.90	36	7835	362336.66	4267505.92	36	7876	362182.71	4267358.01	37	7916	354842.79	4249908.04
34	7756	363973.49	4257125.89	35	7796	363853.19	4260341.99	36	7836	362394.31	4267534.42	36	7877	362200.15	4267313.06	37	7917	354813.52	4249934.44
34	7757	364096.21	4257143.16	35	7797	363851.81	4260315.93	36	7837	362463.60	4267571.60	36	7878	362228.95	4267298.73	37	7918	354770.58	4249992.48
34	7746	364179.83	4257189.19	35	7798	363850.28	4260307.22	36	7838	362513.27	4267604.31	36	7879	362268.95	4267283.51	37	7919	354743.60	4250012.06
35	7758	363871.07	4260029.87	35	7799	363844.48	4260265.38	36	7839	362529.16	4267623.23	36	7880	362336.60	4267267.91	37	7920	354735.94	4250017.24
35	7759	363882.92	4260053.08	35	7800	363837.07	4260231.66	36	7840	362492.95	4267621.23	36	7881	362388.68	4267250.56	37	7921	354731.95	4250018.27
35	7760	363895.51	4260081.96	35	7801	363819.51	4260188.16	36	7841	362377.90	4267615.00	36	7882	362438.55	4267204.08	37	7922	354695.03	4250030.52
35	7761	363897.40	4260087.68	35	7802	363806.64	4260141.86	36	7842	362367.40	4267614.41	36	7883	362476.17	4267169.09	37	7923	354656.06	4250035.78
37	7924	354646.22	4250036.46	37	7965	354337.25	4250159.71	37	8006	352951.75	4249681.75	37	8047	353778.96	4249532.84	37	8088	354889.36	4249782.20



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
37	7925	354622.92	4250038.38	37	7966	354447.07	4250037.19	37	8007	352974.83	4249733.97	37	8048	353774.73	4249592.09	37	7901	354958.38	4249796.27
37	7926	354571.96	4250040.11	37	7967	354450.02	4250029.17	37	8008	353008.00	4249799.21	37	8049	353773.87	4249668.09	38	8089	352446.59	4250340.69
37	7927	354550.37	4250072.06	37	7968	354449.98	4250023.17	37	8009	353039.86	4249839.97	37	8050	353779.05	4249693.13	38	8090	352466.57	4250411.56
37	7928	354526.19	4250107.47	37	7969	354445.94	4250018.20	37	8010	353088.33	4249883.44	37	8051	353789.41	4249717.32	38	8091	352469.86	4250455.54
37	7929	354506.32	4250130.78	37	7970	354432.92	4250014.29	37	8011	353118.36	4249900.61	37	8052	353809.27	4249739.77	38	8092	352455.34	4250526.64
37	7930	354505.71	4250131.80	37	7971	354392.86	4250005.56	37	8012	353122.58	4249901.82	37	8053	353846.41	4249767.41	38	8093	352453.38	4250532.65
37	7931	354474.45	4250174.22	37	7972	354345.05	4249997.82	37	8013	353145.79	4249907.40	37	8054	353883.55	4249789.00	38	8094	352447.00	4250549.70
37	7932	354427.00	4250226.24	37	7973	354269.68	4249978.13	37	8014	353186.45	4249909.13	37	8055	353923.47	4249807.38	38	8095	352418.95	4250616.89
37	7933	354371.16	4250272.71	37	7974	354164.07	4249966.86	37	8015	353250.45	4249911.72	37	8056	353924.51	4249807.71	38	8096	352391.25	4250661.07
37	7934	354347.85	4250301.86	37	7975	354094.50	4249953.57	37	8016	353325.71	4249909.13	37	8057	354004.17	4249831.18	38	8097	352353.53	4250703.33
37	7935	354340.99	4250321.91	37	7976	354053.36	4249948.57	37	8017	353389.71	4249908.26	37	8058	354060.27	4249844.80	38	8098	352338.16	4250722.43
37	7936	354340.37	4250378.92	37	7977	353955.17	4249925.32	37	8018	353438.15	4249906.53	37	8059	354092.78	4249851.44	38	8099	352322.30	4250742.54
37	7937	354348.63	4250446.56	37	7978	353867.15	4249902.10	37	8019	353498.70	4249896.15	37	8060	354134.32	4249854.46	38	8100	352306.02	4250775.65
37	7938	354367.08	4250535.83	37	7979	353843.13	4249899.26	37	8020	353572.22	4249886.64	37	8061	354201.68	4249859.64	38	8101	352300.66	4250795.69
37	7939	354404.07	4250621.34	37	7980	353819.01	4249898.96	37	8021	353622.68	4249880.47	37	8062	354224.14	4249863.09	38	8102	352300.15	4250868.69
37	7940	354446.16	4250718.59	37	7981	353802.65	4249915.53	37	8022	353735.21	4249836.99	37	8063	354248.32	4249864.82	38	8103	352302.01	4250922.68
37	7941	354477.68	4250791.45	37	7982	353754.46	4249940.76	37	8023	353745.79	4249831.32	37	8064	354289.77	4249870.86	38	8104	352311.23	4250983.29
37	7942	354480.59	4250822.21	37	7983	353713.54	4249960.14	37	8024	353701.73	4249786.44	37	8065	354330.09	4249879.19	38	8105	352325.10	4251028.41
37	7943	354464.86	4250848.81	37	7984	353671.68	4249980.42	37	8025	353679.24	4249750.12	37	8066	354351.95	4249882.96	38	8106	352336.48	4251065.45
37	7944	354436.50	4250861.08	37	7985	353615.73	4249993.83	37	8026	353667.13	4249712.06	37	8067	354368.36	4249888.14	38	8107	352351.91	4251129.35
37	7945	354406.34	4250854.34	37	7986	353491.55	4250009.61	37	8027	353666.48	4249703.40	37	8068	354383.91	4249891.59	38	8108	352369.81	4251188.23
37	7946	354396.12	4250842.75	37	7987	353380.91	4250015.39	37	8028	353661.94	4249643.73	37	8069	354407.23	4249896.77	38	8109	352379.92	4251236.41
37	7947	354383.82	4250833.36	37	7988	353298.42	4250017.94	37	8029	353666.39	4249594.42	37	8070	354434.00	4249900.23	38	8110	352390.99	4251289.08
37	7948	354352.73	4250773.77	37	7989	353189.32	4250015.78	37	8030	353665.44	4249558.31	37	8071	354469.41	4249912.32	38	8111	352389.91	4251351.09
37	7949	354297.46	4250642.50	37	7990	353146.06	4250016.39	37	8031	353675.82	4249482.19	37	8072	354504.65	4249923.41	38	8112	352382.65	4251387.14
37	7950	354274.16	4250572.91	37	7991	353140.71	4250015.40	37	8032	353693.26	4249404.00	37	8073	354519.33	4249926.70	38	8113	352378.22	4251398.17
37	7951	354252.03	4250497.48	37	7992	353089.84	4250006.01	37	8033	353703.02	4249326.32	37	8074	354525.28	4249927.40	38	8114	352360.53	4251443.29
37	7952	354242.40	4250475.06	37	7993	353052.65	4249989.58	37	8034	353708.20	4249269.32	37	8075	354559.01	4249929.57	38	8115	352325.95	4251506.53
37	7953	354236.35	4250442.24	37	7994	353047.01	4249985.41	37	8035	353713.30	4249183.13	37	8076	354597.87	4249927.84	38	8116	352314.11	4251529.61
37	7954	354230.31	4250403.38	37	7995	353009.40	4249957.57	37	8036	353704.02	4249142.19	37	8077	354658.48	4249927.70	38	8117	352313.95	4251538.42
37	7955	354228.58	4250371.43	37	7996	352978.60	4249930.57	37	8037	353809.11	4249155.48	37	8078	354672.81	4249924.67	38	8118	352318.66	4251567.27
37	7956	354228.87	4250364.01	37	7997	352935.88	4249879.73	37	8038	353819.60	4249156.85	37	8079	354678.85	4249921.72	38	8119	352319.51	4251589.28
37	7957	354230.31	4250327.38	37	7998	352886.57	4249791.50	37	8039	353819.60	4249180.37	37	8080	354714.32	4249890.75	38	8120	352320.15	4251606.06
37	7958	354233.76	4250293.70	37	7999	352851.67	4249702.68	37	8040	353821.33	4249233.05	37	8081	354730.73	4249870.03	38	8121	352317.67	4251652.32
37	7959	354243.26	4250253.11	37	8000	352837.20	4249669.95	37	8041	353818.74	4249275.37	37	8082	354740.90	4249859.86	38	8122	352317.67	4251709.02
37	7960	354253.63	4250227.20	37	8001	352834.05	4249639.21	37	8042	353816.15	4249315.09	37	8083	354765.27	4249835.48	38	8123	352315.68	4251755.77
37	7961	354265.72	4250209.93	37	8002	352849.58	4249612.49	37	8043	353808.38	4249352.23	37	8084	354795.18	4249816.18	38	8124	352316.66	4251865.50
37	7962	354278.70	4250192.89	37	8003	352877.84	4249600.00	37	8044	353803.20	4249389.36	37	8085	354796.57	4249814.83	38	8125	352317.75	4251865.71
37	7963	354279.54	4250191.80	37	8004	352908.05	4249606.51	37	8045	353789.41	4249458.23	37	8086	354847.43	4249787.61	38	8126	352345.01	4251870.97
37	7964	354308.90	4250176.25	37	8005	352928.66	4249629.53	37	8046	353779.91	4249519.55	37	8087	354873.88	4249786.31	38	8127	352369.38	4251880.42

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	8128	352387.05	4251891.69	38	8169	353050.38	4252662.25	38	8210	353906.94	4253056.88	38	8251	353643.14	4253531.67	38	8292	352867.49	4252890.40
38	8129	352398.73	4251896.34	38	8170	353070.62	4252698.33	38	8211	353937.70	4253020.67	38	8252	353503.00	4253511.62	38	8293	352849.84	4252869.21
38	8130	352416.07	4251907.17	38	8171	353078.54	4252715.93	38	8212	353970.01	4252993.46	38	8253	353439.94	4253503.04	38	8294	352834.83	4252833.90
38	8131	352475.55	4251900.97	38	8172	353082.06	4252718.57	38	8213	354002.80	4252962.23	38	8254	353440.98	4253435.03	38	8295	352829.99	4252791.37
38	8132	352518.41	4251899.84	38	8173	353119.02	4252719.45	38	8214	354020.90	4252943.36	38	8255	353435.45	4253355.07	38	8296	352808.35	4252765.94
38	8133	352548.37	4251901.61	38	8174	353152.46	4252730.01	38	8215	354039.53	4252923.93	38	8256	353433.54	4253295.08	38	8297	352805.70	4252755.34
38	8134	352573.93	4251909.54	38	8175	353179.74	4252746.73	38	8216	354062.71	4252896.25	38	8257	353437.88	4253271.05	38	8298	352786.28	4252739.45
38	8135	352595.09	4251925.40	38	8176	353194.70	4252761.69	38	8217	354086.82	4252867.46	38	8258	353447.16	4253237.99	38	8299	352764.50	4252718.49
38	8136	352620.64	4251946.56	38	8177	353196.20	4252764.17	38	8218	354111.34	4252825.68	38	8259	353453.54	4253220.95	38	8300	352750.37	4252689.36
38	8137	352663.08	4251955.89	38	8178	353207.23	4252780.87	38	8219	354118.80	4252812.96	38	8260	353451.41	4253200.96	38	8301	352742.43	4252669.06
38	8138	352664.71	4251956.25	38	8179	353218.26	4252797.57	38	8220	354143.95	4252767.70	38	8261	353443.79	4253184.01	38	8302	352738.90	4252642.58
38	8139	352701.73	4251958.01	38	8180	353239.75	4252823.05	38	8221	354166.57	4252746.65	38	8262	353428.66	4253164.11	38	8303	352727.42	4252614.33
38	8140	352740.51	4251968.59	38	8181	353257.22	4252843.41	38	8222	354181.91	4252744.78	38	8263	353404.54	4253147.28	38	8304	352713.30	4252594.91
38	8141	352781.05	4251992.39	38	8182	353259.15	4252844.43	38	8223	354197.25	4252742.91	38	8264	353399.14	4253144.97	38	8305	352691.23	4252563.14
38	8142	352817.18	4252032.05	38	8183	353309.77	4252825.86	38	8224	354224.26	4252757.92	38	8265	353377.32	4253146.40	38	8306	352670.04	4252541.95
38	8143	352833.93	4252062.89	38	8184	353348.24	4252824.77	38	8225	354237.29	4252785.94	38	8266	353360.54	4253145.28	38	8307	352654.15	4252497.81
38	8144	352842.74	4252093.74	38	8185	353386.96	4252831.81	38	8226	354231.36	4252816.27	38	8267	353337.59	4253138.21	38	8308	352638.80	4252472.24
38	8145	352846.27	4252119.30	38	8186	353422.15	4252838.85	38	8227	354204.01	4252875.00	38	8268	353317.29	4253126.74	38	8309	352639.38	4252458.43
38	8146	352843.31	4252151.02	38	8187	353456.47	4252857.33	38	8228	354154.73	4252949.80	38	8269	353300.52	4253110.85	38	8310	352651.11	4252195.34
38	8147	352843.41	4252166.20	38	8188	353481.11	4252880.21	38	8229	354122.77	4252988.21	38	8270	353299.03	4253108.80	38	8311	352601.27	4252187.43
38	8148	352849.84	4252192.35	38	8189	353494.31	4252908.37	38	8230	354095.73	4253022.45	38	8271	353281.98	4253085.25	38	8312	352591.29	4252171.79
38	8149	352867.30	4252214.21	38	8190	353503.11	4252931.25	38	8231	354062.60	4253057.04	38	8272	353274.92	4253076.42	38	8313	352559.98	4252163.33
38	8150	352881.40	4252249.46	38	8191	353506.63	4252951.49	38	8232	354008.17	4253102.14	38	8273	353254.61	4253076.42	38	8314	352539.49	4252157.33
38	8151	352887.57	4252282.07	38	8192	353514.55	4252961.17	38	8233	353982.37	4253132.60	38	8274	353218.50	4253076.51	38	8315	352517.51	4252149.34
38	8152	352886.69	4252310.28	38	8193	353533.03	4252980.53	38	8234	353970.05	4253145.80	38	8275	353191.06	4253072.01	38	8316	352495.02	4252133.85
38	8153	352879.64	4252346.41	38	8194	353575.27	4253011.32	38	8235	353960.37	4253157.24	38	8276	353149.14	4253055.43	38	8317	352452.05	4252123.85
38	8154	352863.77	4252371.97	38	8195	353605.19	4253044.76	38	8236	353951.57	4253173.96	38	8277	353145.87	4253048.02	38	8318	352425.56	4252122.35
38	8155	352854.96	4252384.51	38	8196	353622.79	4253057.96	38	8237	353931.33	4253210.03	38	8278	353131.26	4253032.12	38	8319	352398.08	4252120.35
38	8156	352858.49	4252405.46	38	8197	353653.59	4253090.52	38	8238	353926.26	4253217.77	38	8279	353121.16	4253023.46	38	8320	352372.23	4252114.88
38	8157	352888.45	4252442.48	38	8198	353672.95	4253130.12	38	8239	353914.61	4253235.55	38	8280	353120.83	4253021.04	38	8321	352339.25	4252105.89
38	8158	352900.54	4252451.88	38	8199	353679.11	4253171.48	38	8240	353897.89	4253260.19	38	8281	353098.77	4252990.15	38	8322	352314.76	4252097.39
38	8159	352920.18	4252467.16	38	8200	353677.35	4253198.76	38	8241	353871.49	4253285.71	38	8282	353079.35	4252966.31	38	8323	352301.77	4252089.90
38	8160	352942.21	4252498.88	38	8201	353669.43	4253235.72	38	8242	353848.62	4253307.71	38	8283	353059.06	4252971.76	38	8324	352289.78	4252082.90
38	8161	352951.03	4252522.68	38	8202	353662.48	4253264.74	38	8243	353805.50	4253340.27	38	8284	353043.16	4252976.02	38	8325	352268.29	4252082.90
38	8162	352955.43	4252542.95	38	8203	353662.01	4253289.54	38	8244	353770.30	4253362.27	38	8285	353023.74	4252976.02	38	8326	352249.43	4252089.92
38	8163	352958.57	4252576.20	38	8204	353667.51	4253290.50	38	8245	353710.46	4253391.31	38	8286	352991.96	4252969.84	38	8327	352221.94	4252094.91
38	8164	352975.41	4252610.16	38	8205	353695.43	4253278.31	38	8246	353675.26	4253411.55	38	8287	352989.58	4252969.01	38	8328	352202.45	4252095.41
38	8165	352977.21	4252612.21	38	8206	353740.25	4253251.01	38	8247	353659.42	4253455.55	38	8288	352961.94	4252959.25	38	8329	352175.47	4252089.92
38	8166	353011.66	4252628.81	38	8207	353795.98	4253210.63	38	8248	353659.21	4253462.46	38	8289	352942.52	4252938.95	38	8330	352157.48	4252086.42
38	8167	353030.14	4252641.13	38	8208	353841.62	4253157.33	38	8249	353658.54	4253483.70	38	8290	352913.39	4252924.83	38	8331	352134.49	4252083.42

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	8168	353037.06	4252648.35	38	8209	353864.60	4253109.14	38	8250	353655.12	4253533.36	38	8291	352887.80	4252911.58	38	8332	352106.51	4252071.93
38	8333	352090.52	4252062.93	38	8374	351278.93	4251723.43	38	8415	350302.89	4251375.01	38	8456	349377.71	4251372.82	38	8497	348443.36	4251907.31
38	8334	352076.53	4252050.94	38	8375	351255.95	4251701.94	38	8416	350272.12	4251379.71	38	8457	349345.72	4251386.78	38	8498	348423.89	4251929.45
38	8335	352066.03	4252037.95	38	8376	351244.95	4251692.45	38	8417	350251.43	4251383.24	38	8458	349313.16	4251409.06	38	8499	348404.72	4251952.76
38	8336	352054.04	4252021.96	38	8377	351225.97	4251690.95	38	8418	350236.30	4251386.77	38	8459	349295.75	4251422.06	38	8500	348374.16	4251977.63
38	8337	352043.08	4252001.94	38	8378	351195.48	4251689.95	38	8419	350217.64	4251392.32	38	8460	349260.12	4251442.70	38	8501	348355.51	4251993.68
38	8338	352030.51	4251989.40	38	8379	351165.72	4251680.74	38	8420	350201.50	4251396.36	38	8461	349241.35	4251448.07	38	8502	348337.38	4252009.74
38	8339	351999.30	4251977.64	38	8380	351130.14	4251669.61	38	8421	350188.89	4251398.38	38	8462	349237.53	4251450.36	38	8503	348305.27	4252030.46
38	8340	351982.31	4251968.14	38	8381	351106.68	4251661.48	38	8422	350168.21	4251398.38	38	8463	349220.07	4251457.48	38	8504	348273.00	4252044.77
38	8341	351968.82	4251956.65	38	8382	351079.20	4251653.49	38	8423	350147.02	4251394.84	38	8464	349194.62	4251464.65	38	8505	348255.43	4252058.68
38	8342	351957.33	4251944.65	38	8383	351064.21	4251650.99	38	8424	350135.92	4251390.31	38	8465	349137.33	4251474.16	38	8506	348254.13	4252060.99
38	8343	351945.84	4251927.67	38	8384	351042.22	4251655.49	38	8425	350120.79	4251383.75	38	8466	349080.99	4251463.50	38	8507	348233.92	4252085.34
38	8344	351926.35	4251909.68	38	8385	350999.42	4251661.05	38	8426	350106.16	4251376.18	38	8467	349017.69	4251438.14	38	8508	348217.35	4252100.88
38	8345	351904.36	4251888.69	38	8386	350967.43	4251663.55	38	8427	350094.56	4251367.10	38	8468	348999.41	4251425.45	38	8509	348201.29	4252112.79
38	8346	351886.52	4251868.26	38	8387	350938.95	4251663.05	38	8428	350080.94	4251354.49	38	8469	348958.84	4251425.42	38	8510	348181.09	4252121.60
38	8347	351869.53	4251849.77	38	8388	350918.96	4251659.05	38	8429	350066.31	4251337.34	38	8470	348923.59	4251444.51	38	8511	348154.67	4252130.41
38	8348	351849.55	4251832.78	38	8389	350894.48	4251650.56	38	8430	350056.14	4251326.90	38	8471	348913.12	4251458.51	38	8512	348120.76	4252135.31
38	8349	351822.56	4251833.28	38	8390	350875.49	4251641.56	38	8431	350038.07	4251335.83	38	8472	348907.55	4251473.72	38	8513	348100.64	4252141.51
38	8350	351803.57	4251831.78	38	8391	350831.01	4251619.08	38	8432	350006.29	4251344.91	38	8473	348895.89	4251490.95	38	8514	348068.85	4252169.25
38	8351	351788.08	4251829.78	38	8392	350811.03	4251604.59	38	8433	349999.40	4251348.43	38	8474	348888.80	4251509.70	38	8515	348066.77	4252172.31
38	8352	351777.09	4251825.29	38	8393	350798.53	4251587.10	38	8434	349975.19	4251363.06	38	8475	348880.18	4251532.00	38	8516	348049.99	4252187.52
38	8353	351759.60	4251817.29	38	8394	350779.52	4251559.64	38	8435	349954.00	4251374.66	38	8476	348871.06	4251544.67	38	8517	348024.81	4252203.91
38	8354	351742.61	4251805.30	38	8395	350762.20	4251546.08	38	8436	349936.35	4251382.23	38	8477	348852.81	4251564.94	38	8518	348001.13	4252215.08
38	8355	351730.23	4251791.35	38	8396	350728.07	4251524.56	38	8437	349909.11	4251392.82	38	8478	348838.62	4251574.57	38	8519	347968.48	4252231.06
38	8356	351720.73	4251775.86	38	8397	350682.17	4251511.37	38	8438	349892.97	4251398.87	38	8479	348818.86	4251585.21	38	8520	347934.26	4252247.90
38	8357	351712.24	4251761.36	38	8398	350659.72	4251499.40	38	8439	349877.84	4251404.42	38	8480	348812.27	4251586.73	38	8521	347898.42	4252259.34
38	8358	351701.74	4251750.87	38	8399	350637.27	4251483.43	38	8440	349855.64	4251410.98	38	8481	348805.18	4251594.33	38	8522	347860.77	4252268.63
38	8359	351663.27	4251736.38	38	8400	350620.81	4251465.47	38	8441	349816.95	4251420.51	38	8482	348795.04	4251600.41	38	8523	347825.57	4252276.07
38	8360	351643.78	4251730.38	38	8401	350597.86	4251460.48	38	8442	349793.75	4251425.56	38	8483	348784.91	4251609.53	38	8524	347799.64	4252279.51
38	8361	351615.44	4251738.86	38	8402	350568.42	4251453.49	38	8443	349763.48	4251429.09	38	8484	348770.72	4251616.12	38	8525	347770.64	4252289.35
38	8362	351576.96	4251756.35	38	8403	350547.46	4251444.01	38	8444	349731.71	4251429.59	38	8485	348754.50	4251623.72	38	8526	347769.08	4252289.72
38	8363	351545.48	4251765.34	38	8404	350537.35	4251436.97	38	8445	349703.46	4251428.08	38	8486	348745.88	4251625.75	38	8527	347735.93	4252297.64
38	8364	351520.00	4251767.34	38	8405	350519.53	4251424.56	38	8446	349674.20	4251425.56	38	8487	348735.16	4251634.54	38	8528	347710.71	4252303.31
38	8365	351493.01	4251768.84	38	8406	350501.06	4251408.09	38	8447	349632.51	4251418.48	38	8488	348692.39	4251691.16	38	8529	347695.17	4252309.52
38	8366	351469.18	4251766.36	38	8407	350480.97	4251396.73	38	8448	349596.20	4251410.41	38	8489	348665.41	4251735.64	38	8530	347677.55	4252316.26
38	8367	351441.70	4251757.37	38	8408	350455.18	4251379.63	38	8449	349568.45	4251402.85	38	8490	348534.31	4251832.69	38	8531	347660.46	4252322.47
38	8368	351417.21	4251750.37	38	8409	350447.69	4251378.64	38	8450	349547.27	4251395.78	38	8491	348490.61	4251871.68	38	8532	347642.85	4252325.58
38	8369	351398.72	4251744.87	38	8410	350425.24	4251384.62	38	8451	349504.39	4251379.14	38	8492	348482.91	4251879.17	38	8533	347612.29	4252325.58
38	8370	351383.23	4251743.38	38	8411	350401.29	4251391.61	38	8452	349460.19	4251363.04	38	8493	348481.20	4251880.83	38	8534	347555.43	4252322.97
38	8371	351350.25	4251743.88	38	8412	350379.34	4251392.11	38	8453	349437.49	4251358.00	38	8494	348478.02	4251884.51	38	8535	347523.83	4252321.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	8372	351326.27	4251740.38	38	8413	350357.89	4251389.61	38	8454	349421.35	4251359.51	38	8495	348464.95	4251894.25	38	8536	347515.02	4252319.34
38	8373	351308.42	4251737.42	38	8414	350306.18	4251375.18	38	8455	349402.69	4251362.54	38	8496	348454.77	4251901.05	38	8537	347499.48	4252321.93
38	8538	347481.35	4252327.63	38	8579	346199.05	4252385.33	38	8620	345311.17	4251971.33	38	8661	345418.13	4251871.67	38	8702	346074.15	4252113.48
38	8539	347457.53	4252333.33	38	8580	346176.37	4252378.90	38	8621	345284.55	4251968.63	38	8662	345430.31	4251871.51	38	8703	346096.51	4252129.84
38	8540	347429.55	4252333.85	38	8581	346153.36	4252372.47	38	8622	345266.70	4251965.26	38	8663	345453.53	4251876.56	38	8704	346115.14	4252145.68
38	8541	347391.40	4252327.10	38	8582	346126.62	4252369.09	38	8623	345244.13	4251958.53	38	8664	345474.74	4251882.62	38	8705	346154.00	4252160.51
38	8542	347380.00	4252325.55	38	8583	346072.25	4252359.64	38	8624	345225.27	4251951.12	38	8665	345512.10	4251885.65	38	8706	346209.67	4252171.70
38	8543	347362.91	4252324.51	38	8584	346051.61	4252352.53	38	8625	345211.50	4251947.78	38	8666	345536.34	4251885.65	38	8707	346237.85	4252176.50
38	8544	347346.33	4252322.96	38	8585	346026.23	4252340.01	38	8626	345195.20	4251946.31	38	8667	345569.66	4251882.62	38	8708	346250.18	4252182.42
38	8545	347329.76	4252323.48	38	8586	346008.63	4252328.84	38	8627	345176.50	4251944.39	38	8668	345602.98	4251882.62	38	8709	346263.09	4252187.74
38	8546	347310.59	4252320.89	38	8587	345992.38	4252316.32	38	8628	345167.64	4251948.51	38	8669	345646.32	4251890.72	38	8710	346267.89	4252191.53
38	8547	347286.76	4252314.15	38	8588	345959.34	4252294.70	38	8629	345152.80	4251953.62	38	8670	345635.15	4251840.76	38	8711	346296.95	4252202.20
38	8548	347266.56	4252306.90	38	8589	345947.50	4252286.58	38	8630	345141.52	4251955.46	38	8671	345629.93	4251814.70	38	8712	346311.36	4252201.28
38	8549	347241.70	4252301.20	38	8590	345937.01	4252280.48	38	8631	345129.39	4251955.13	38	8672	345610.13	4251685.74	38	8713	346396.88	4252185.62
38	8550	347217.54	4252293.98	38	8591	345920.42	4252271.35	38	8632	345096.04	4251949.74	38	8673	345596.85	4251580.92	38	8714	346442.19	4252174.29
38	8551	347191.64	4252288.28	38	8592	345899.10	4252259.84	38	8633	345080.88	4251951.42	38	8674	345575.98	4251377.18	38	8715	346495.10	4252163.29
38	8552	347162.63	4252281.55	38	8593	345871.35	4252241.56	38	8634	345059.73	4251955.17	38	8675	345575.72	4251339.06	38	8716	346518.42	4252150.63
38	8553	347132.59	4252276.88	38	8594	345819.90	4252205.01	38	8635	345009.12	4251955.87	38	8676	345559.80	4251203.16	38	8717	346549.41	4252135.64
38	8554	347103.06	4252270.15	38	8595	345816.64	4252202.70	38	8636	344957.57	4251957.52	38	8677	345589.33	4251206.96	38	8718	346588.35	4252117.15
38	8555	347064.36	4252267.59	38	8596	345806.15	4252194.92	38	8637	344986.33	4251706.60	38	8678	345647.38	4251214.57	38	8719	346616.05	4252103.98
38	8556	347008.42	4252267.07	38	8597	345788.21	4252185.78	38	8638	345003.07	4251725.45	38	8679	345668.40	4251217.43	38	8720	346653.53	4252087.29
38	8557	346977.86	4252266.03	38	8598	345765.19	4252167.84	38	8639	345047.15	4251766.59	38	8680	345678.82	4251345.46	38	8721	346663.28	4252081.95
38	8558	346960.76	4252262.92	38	8599	345748.27	4252151.26	38	8640	345062.30	4251782.09	38	8681	345686.63	4251441.40	38	8722	346690.97	4252070.69
38	8559	346943.15	4252256.19	38	8600	345720.64	4252119.85	38	8641	345078.49	4251800.15	38	8682	345699.47	4251556.47	38	8723	346710.08	4252063.46
38	8560	346926.07	4252248.16	38	8601	345690.52	4252082.28	38	8642	345107.69	4251847.02	38	8683	345716.13	4251671.61	38	8724	346753.45	4252052.61
38	8561	346826.68	4252260.14	38	8602	345666.13	4252057.62	38	8643	345115.42	4251847.10	38	8684	345734.38	4251797.69	38	8725	346775.14	4252049.00
38	8562	346789.77	4252264.59	38	8603	345662.06	4252053.51	38	8644	345134.95	4251849.13	38	8685	345749.56	4251864.94	38	8726	346796.31	4252047.97
38	8563	346721.52	4252293.68	38	8604	345661.46	4252052.47	38	8645	345145.40	4251845.42	38	8686	345762.04	4251865.73	38	8727	346820.07	4252046.93
38	8564	346660.70	4252315.70	38	8605	345646.04	4252026.13	38	8646	345158.53	4251842.05	38	8687	345769.65	4251868.03	38	8728	346838.14	4252044.87
38	8565	346634.31	4252325.25	38	8606	345630.58	4251992.56	38	8647	345174.03	4251840.37	38	8688	345786.01	4251878.04	38	8729	346861.38	4252042.29
38	8566	346627.65	4252327.96	38	8607	345586.01	4251986.46	38	8648	345186.49	4251840.70	38	8689	345801.02	4251889.05	38	8730	346862.54	4252042.12
38	8567	346603.92	4252342.40	38	8608	345574.02	4251986.46	38	8649	345206.03	4251842.72	38	8690	345815.71	4251902.73	38	8731	346929.54	4252032.48
38	8568	346572.11	4252357.63	38	8609	345564.92	4251987.13	38	8650	345226.79	4251845.06	38	8691	345833.30	4251924.68	38	8732	346977.56	4252032.99
38	8569	346527.43	4252373.20	38	8610	345536.96	4251992.52	38	8651	345234.95	4251846.97	38	8692	345844.31	4251939.36	38	8733	347000.28	4252040.74
38	8570	346498.33	4252379.63	38	8611	345533.93	4251992.86	38	8652	345254.42	4251849.10	38	8693	345856.99	4251954.38	38	8734	347034.05	4252050.60
38	8571	346457.37	4252384.37	38	8612	345509.00	4251991.17	38	8653	345269.24	4251855.84	38	8694	345880.69	4251981.74	38	8735	347074.38	4252062.39
38	8572	346412.36	4252393.51	38	8613	345473.35	4251987.62	38	8654	345291.47	4251863.25	38	8695	345896.37	4252001.43	38	8736	347077.38	4252062.50
38	8573	346381.90	4252400.28	38	8614	345452.41	4251986.46	38	8655	345304.94	4251865.61	38	8696	345903.71	4252009.44	38	8737	347097.54	4252058.79
38	8574	346324.82	4252408.35	38	8615	345442.76	4251984.78	38	8656	345333.24	4251868.97	38	8697	345931.66	4252026.72	38	8738	347138.86	4252059.31
38	8575	346288.27	4252407.34	38	8616	345422.21	4251977.03	38	8657	345346.72	4251872.34	38	8698	345967.70	4252052.75	38	8739	347163.13	4252064.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	8576	346266.95	4252405.30	38	8617	345362.92	4251979.73	38	8658	345359.85	4251876.53	38	8699	345992.06	4252070.10	38	8740	347184.30	4252072.73
38	8577	346249.69	4252402.26	38	8618	345342.37	4251979.39	38	8659	345379.41	4251876.26	38	8700	346022.09	4252086.79	38	8741	347202.37	4252072.22
38	8578	346214.62	4252392.10	38	8619	345322.28	4251975.37	38	8660	345398.26	4251873.69	38	8701	346045.45	4252098.13	38	8742	347231.80	4252072.22
38	8743	347234.69	4252072.60	38	8784	348410.99	4251631.86	38	8825	348302.89	4250651.18	38	8866	349328.29	4251166.75	38	8907	348290.51	4250041.73
38	8744	347262.79	4252076.35	38	8785	348439.86	4251624.13	38	8826	348308.47	4250622.33	38	8867	349358.79	4251157.60	38	8908	348201.30	4250014.74
38	8745	347295.32	4252087.71	38	8786	348465.80	4251616.13	38	8827	348315.94	4250608.81	38	8868	349398.45	4251146.92	38	8909	348171.82	4249995.60
38	8746	347299.26	4252089.77	38	8787	348490.41	4251612.34	38	8828	348343.94	4250595.72	38	8869	349420.81	4251144.38	38	8910	348159.94	4249956.82
38	8747	347318.04	4252099.58	38	8788	348509.57	4251606.27	38	8829	348374.28	4250601.58	38	8870	349443.69	4251145.90	38	8911	348169.76	4249927.52
38	8748	347344.95	4252111.10	38	8789	348515.09	4251554.75	38	8830	348381.01	4250602.84	38	8871	349473.69	4251148.95	38	8912	348182.34	4249918.55
38	8749	347396.19	4252118.72	38	8790	348530.09	4251528.04	38	8831	348493.91	4250663.90	38	8872	349502.15	4251155.05	38	8913	348194.92	4249909.58
38	8750	347427.23	4252119.21	38	8791	348546.40	4251508.15	38	8832	348523.18	4250684.12	38	8873	349531.13	4251163.19	38	8914	348225.82	4249909.86
38	8751	347464.92	4252112.45	38	8792	348568.33	4251491.32	38	8833	348566.42	4250708.48	38	8874	349560.67	4251174.18	38	8915	348256.36	4249917.20
38	8752	347481.35	4252110.62	38	8793	348582.10	4251477.55	38	8834	348604.08	4250730.17	38	8875	349635.88	4251204.67	38	8916	348352.17	4249948.46
38	8753	347497.45	4252108.83	38	8794	348594.85	4251467.35	38	8835	348635.78	4250748.42	38	8876	349678.96	4251217.38	38	8917	348411.67	4249966.69
38	8754	347539.28	4252108.83	38	8795	348611.16	4251460.64	38	8836	348676.70	4250773.01	38	8877	349715.99	4251221.13	38	8918	348478.54	4249989.34
38	8755	347573.32	4252112.69	38	8796	348613.41	4251458.64	38	8837	348717.61	4250797.59	38	8878	349784.45	4251215.67	38	8919	348587.78	4250006.71
38	8756	347703.15	4252089.02	38	8797	348673.01	4251418.08	38	8838	348760.90	4250839.57	38	8879	349820.90	4251207.42	38	8920	348679.45	4250032.11
38	8757	347781.45	4252069.15	38	8798	348683.87	4251407.77	38	8839	348773.00	4250854.49	38	8880	349761.11	4251164.83	38	8921	348832.72	4250071.07
38	8758	347891.71	4252037.97	38	8799	348701.56	4251390.99	38	8840	348811.47	4250894.51	38	8881	349694.75	4251112.27	38	8922	348910.50	4250105.33
38	8759	347921.00	4252016.20	38	8800	348717.67	4251362.29	38	8841	348844.06	4250937.01	38	8882	349663.09	4251087.49	38	8923	348931.34	4250112.88
38	8760	347937.50	4251994.03	38	8801	348729.89	4251341.41	38	8842	348873.92	4250990.81	38	8883	349628.32	4251047.72	38	8924	348942.00	4250119.98
38	8761	347974.10	4251968.76	38	8802	348741.60	4251316.47	38	8843	348878.00	4251002.06	38	8884	349583.01	4251000.51	38	8925	348963.32	4250132.16
38	8762	347989.57	4251961.03	38	8803	348755.35	4251294.06	38	8844	348883.21	4251043.27	38	8885	349522.10	4250926.91	38	8926	349016.96	4250166.57
38	8763	348002.46	4251951.75	38	8804	348773.17	4251273.70	38	8845	348886.88	4251076.66	38	8886	349459.44	4250843.86	38	8927	349041.33	4250178.24
38	8764	348019.47	4251936.80	38	8805	348793.54	4251258.42	38	8846	348879.26	4251130.20	38	8887	349395.79	4250747.28	38	8928	349068.23	4250192.45
38	8765	348039.06	4251924.42	38	8806	348796.53	4251256.76	38	8847	348889.08	4251183.00	38	8888	349370.73	4250701.09	38	8929	349084.98	4250202.60
38	8766	348058.66	4251914.63	38	8807	348796.05	4251254.93	38	8848	348893.93	4251212.52	38	8889	349330.58	4250639.46	38	8930	349111.37	4250220.37
38	8767	348081.34	4251908.96	38	8808	348789.92	4251229.86	38	8849	348906.39	4251204.95	38	8890	349292.01	4250571.96	38	8931	349143.35	4250244.22
38	8768	348108.67	4251889.88	38	8809	348784.29	4251201.22	38	8850	348924.21	4251199.35	38	8891	349284.19	4250559.58	38	8932	349170.25	4250265.54
38	8769	348130.32	4251876.99	38	8810	348779.68	4251174.61	38	8851	348944.07	4251194.77	38	8892	349261.55	4250523.74	38	8933	349203.25	4250290.92
38	8770	348156.10	4251863.59	38	8811	348776.10	4251145.46	38	8852	348966.98	4251193.24	38	8893	349232.62	4250482.62	38	8934	349233.70	4250313.76
38	8771	348173.63	4251857.91	38	8812	348774.57	4251131.64	38	8853	348989.38	4251194.77	38	8894	349214.58	4250456.74	38	8935	349258.52	4250337.84
38	8772	348183.94	4251847.60	38	8813	348774.06	4251107.60	38	8854	349005.17	4251198.34	38	8895	349200.73	4250443.59	38	8936	349272.09	4250348.11
38	8773	348199.92	4251831.62	38	8814	348775.08	4251091.23	38	8855	349031.64	4251205.97	38	8896	349159.95	4250400.87	38	8937	349306.85	4250385.88
38	8774	348216.94	4251814.09	38	8815	348779.45	4251056.42	38	8856	349045.90	4251212.59	38	8897	349070.84	4250326.40	38	8938	349336.19	4250436.68
38	8775	348237.05	4251801.72	38	8816	348777.73	4251036.46	38	8857	349058.63	4251217.17	38	8898	349015.19	4250289.84	38	8939	349339.73	4250442.66
38	8776	348255.90	4251793.22	38	8817	348750.92	4250990.64	38	8858	349086.12	4251223.28	38	8899	348963.01	4250262.20	38	8940	349399.39	4250540.26
38	8777	348310.29	4251745.51	38	8818	348698.51	4250929.99	38	8859	349110.05	4251235.50	38	8900	348882.71	4250217.74	38	8941	349472.20	4250659.77
38	8778	348317.10	4251733.62	38	8819	348590.96	4250849.71	38	8860	349128.38	4251247.72	38	8901	348794.54	4250183.97	38	8942	349564.21	4250809.15
38	8779	348329.53	4251697.86	38	8820	348507.12	4250798.28	38	8861	349144.67	4251259.22	38	8902	348667.67	4250139.19	38	8943	349601.53	4250856.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	8780	348342.93	4251677.75	38	8821	348475.48	4250778.49	38	8862	349154.57	4251259.50	38	8903	348575.02	4250116.81	38	8944	349683.92	4250949.23
38	8781	348359.95	4251660.22	38	8822	348427.79	4250749.81	38	8863	349221.16	4251222.66	38	8904	348466.20	4250096.95	38	8945	349757.52	4251020.80
38	8782	348376.44	4251647.85	38	8823	348326.11	4250694.69	38	8864	349255.73	4251199.78	38	8905	348408.30	4250083.63	38	8946	349867.17	4251100.11
38	8783	348391.40	4251639.60	38	8824	348310.81	4250679.60	38	8865	349295.25	4251179.46	38	8906	348354.18	4250067.30	38	8947	349934.54	4251153.66
38	8948	349968.36	4251127.43	38	8989	350898.38	4251359.71	38	9030	352101.11	4251774.16	38	9071	352310.57	4250337.61	39	9111	349747.99	4255445.99
38	8949	349990.03	4251113.63	38	8990	350919.84	4251378.17	38	9031	352153.58	4251813.63	38	9072	352276.53	4250281.97	39	9112	349742.12	4255498.82
38	8950	350004.48	4251102.10	38	8991	350942.79	4251408.61	38	9032	352199.90	4251844.85	38	9073	352264.06	4250261.60	39	9113	349742.86	4255548.74
38	8951	350029.16	4251089.00	38	8992	350953.76	4251425.07	38	9033	352200.60	4251824.38	38	9074	352222.08	4250210.52	39	9114	349743.44	4255587.02
38	8952	350047.79	4251081.95	38	8993	350966.24	4251443.53	38	9034	352202.41	4251776.66	38	9075	352195.00	4250188.23	39	9115	349748.02	4255672.99
38	8953	350066.93	4251077.92	38	8994	350975.33	4251455.33	38	9035	352200.92	4251741.85	38	9076	352180.58	4250173.81	39	9116	349754.42	4255732.95
38	8954	350094.13	4251077.42	38	8995	350986.74	4251453.83	38	9036	352205.39	4251674.70	38	9077	352159.19	4250158.88	39	9117	349766.88	4255800.86
38	8955	350118.30	4251082.96	38	8996	351038.01	4251441.12	38	9037	352205.39	4251619.00	38	9078	352133.33	4250141.97	39	9118	349793.03	4255888.47
38	8956	350135.43	4251091.02	38	8997	351062.84	4251440.60	38	9038	352204.40	4251578.71	38	9079	352100.50	4250114.12	39	9119	349791.79	4255934.70
38	8957	350160.61	4251108.14	38	8998	351114.07	4251442.38	38	9039	352200.92	4251547.37	38	9080	352073.65	4250087.26	39	9120	349780.92	4255976.23
38	8958	350172.69	4251121.23	38	8999	351127.63	4251442.86	38	9040	352200.42	4251522.51	38	9081	352045.30	4250048.97	39	9121	349768.05	4256007.19
38	8959	350182.77	4251128.79	38	9000	351159.32	4251442.33	38	9041	352203.77	4251504.84	38	9082	352029.38	4250026.09	39	9122	349740.25	4256078.05
38	8960	350197.37	4251138.36	38	9001	351232.85	4251450.96	38	9042	352216.83	4251467.30	38	9083	352009.98	4249986.30	39	9123	349630.65	4256062.79
38	8961	350208.44	4251146.99	38	9002	351292.08	4251448.37	38	9043	352228.27	4251446.41	38	9084	351995.06	4249954.47	39	9124	349631.08	4256061.79
38	8962	350228.52	4251150.67	38	9003	351357.72	4251484.57	38	9044	352232.05	4251439.21	38	9085	351975.37	4249906.72	39	9125	349648.42	4256021.40
38	8963	350253.02	4251150.51	38	9004	351358.73	4251485.04	38	9045	352244.19	4251416.07	38	9086	351936.36	4249841.87	39	9126	349678.82	4255954.37
38	8964	350356.39	4251149.36	38	9005	351377.28	4251487.83	38	9046	352267.01	4251382.51	38	9087	351901.49	4249798.89	39	9127	349690.60	4255909.56
38	8965	350386.44	4251145.42	38	9006	351411.21	4251492.82	38	9047	352268.10	4251379.92	38	9088	351895.46	4249789.46	39	9128	349689.92	4255904.50
38	8966	350402.05	4251139.38	38	9007	351442.64	4251489.32	38	9048	352279.84	4251341.84	38	9089	351891.49	4249756.67	39	9129	349681.55	4255882.92
38	8967	350404.96	4251138.65	38	9008	351466.09	4251491.82	38	9049	352283.09	4251320.72	38	9090	351900.90	4249721.37	39	9130	349675.50	4255865.77
38	8968	350412.12	4251136.86	38	9009	351511.99	4251507.78	38	9050	352260.51	4251221.29	38	9091	351918.39	4249719.25	39	9131	349660.37	4255813.81
38	8969	350429.25	4251134.34	38	9010	351528.59	4251515.02	38	9051	352249.56	4251175.53	38	9092	351926.89	4249720.19	39	9132	349650.28	4255766.40
38	8970	350442.34	4251134.85	38	9011	351532.30	4251515.03	38	9052	352240.82	4251126.73	38	9093	351951.05	4249718.55	39	9133	349644.98	4255737.22
38	8971	350467.02	4251137.87	38	9012	351568.66	4251506.40	38	9053	352237.31	4251115.12	38	9094	351979.16	4249735.89	39	9134	349642.91	4255730.70
38	8972	350492.20	4251145.93	38	9013	351594.48	4251500.27	38	9054	352213.34	4251046.89	38	9095	352013.97	4249778.81	39	9135	349638.21	4255612.32
38	8973	350511.57	4251157.76	38	9014	351618.93	4251498.28	38	9055	352195.22	4250953.40	38	9096	352032.77	4249804.36	39	9136	349635.68	4255532.62
38	8974	350556.62	4251169.42	38	9015	351665.33	4251500.27	38	9056	352189.17	4250872.44	38	9097	352036.80	4249816.45	39	9137	349638.61	4255463.72
38	8975	350576.26	4251168.74	38	9016	351701.75	4251506.76	38	9057	352187.72	4250832.49	38	9098	352052.70	4249839.35	39	9138	349639.55	4255454.72
38	8976	350598.71	4251171.73	38	9017	351731.19	4251520.23	38	9058	352192.70	4250758.27	38	9099	352075.51	4249885.19	39	9139	349640.50	4255448.71
38	8977	350619.17	4251178.72	38	9018	351758.13	4251537.20	38	9059	352201.37	4250725.95	38	9100	352110.45	4249949.96	39	9140	349642.91	4255434.69
38	8978	350643.11	4251192.19	38	9019	351788.06	4251548.67	38	9060	352213.81	4250700.08	38	9101	352145.88	4250013.72	39	9141	349646.85	4255425.67
38	8979	350647.83	4251196.20	38	9020	351815.01	4251567.13	38	9061	352264.54	4250631.45	38	9102	352217.13	4250071.73	39	9142	349650.28	4255415.64
38	8980	350666.56	4251212.14	38	9021	351840.95	4251588.58	38	9062	352325.46	4250544.52	38	9103	352279.97	4250115.57	39	9143	349656.18	4255400.60
38	8981	350699.55	4251254.99	38	9022	351857.60	4251600.31	38	9063	352336.33	4250524.44	38	9104	352313.29	4250156.54	39	9144	349664.62	4255391.55
38	8982	350729.55	4251283.66	38	9023	351875.36	4251610.77	38	9064	352343.69	4250504.39	38	9105	352351.68	4250204.71	39	9145	349670.59	4255386.51
38	8983	350765.57	4251305.05	38	9024	351901.66	4251620.98	38	9065	352351.04	4250482.34	38	9106	352385.46	4250247.11	39	9146	349681.57	4255383.43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	8984	350780.84	4251314.86	38	9025	351937.08	4251635.95	38	9066	352355.42	4250464.31	38	9107	352414.80	4250297.91	39	9147	349691.06	4255383.37
38	8985	350807.16	4251324.57	38	9026	351986.98	4251664.89	38	9067	352357.18	4250428.30	38	8089	352446.59	4250340.69	39	9148	349703.56	4255383.28
38	8986	350826.54	4251327.28	38	9027	352016.91	4251691.33	38	9068	352351.48	4250399.34	39	9108	349747.76	4255408.95	39	9149	349718.08	4255385.19
38	8987	350857.47	4251336.76	38	9028	352057.32	4251737.23	38	9069	352340.31	4250374.41	39	9109	349748.25	4255409.98	39	9150	349731.10	4255389.10
38	8988	350879.92	4251347.74	38	9029	352075.62	4251749.67	38	9070	352323.15	4250350.53	39	9110	349748.39	4255430.98	39	9151	349742.16	4255397.02
39	9108	349747.76	4255408.95	40	9192	348596.37	4255922.08	40	9233	347919.12	4254180.92	40	9274	348796.61	4254466.37	41	9314	347320.20	4254912.84
40	9152	349277.61	4254205.14	40	9193	348592.72	4255896.99	40	9234	347934.96	4254261.67	40	9275	348803.19	4254455.74	41	9315	347329.77	4254969.75
40	9153	349294.64	4254209.02	40	9194	348574.10	4255816.59	40	9235	347960.22	4254377.15	40	9276	348807.74	4254435.51	41	9316	347337.75	4255013.37
40	9154	349304.16	4254212.96	40	9195	348551.80	4255742.60	40	9236	347967.13	4254418.84	40	9277	348811.79	4254416.78	41	9317	347348.92	4255077.21
40	9155	349313.74	4254223.89	40	9196	348535.08	4255696.49	40	9237	347987.27	4254502.86	40	9278	348813.81	4254403.12	41	9318	347354.34	4255142.47
40	9156	349317.83	4254237.87	40	9197	348516.33	4255651.89	40	9238	348010.24	4254598.69	40	9279	348821.40	4254357.58	41	9319	347355.41	4255171.72
40	9157	349318.95	4254254.86	40	9198	348494.53	4255599.69	40	9239	348033.87	4254691.53	40	9280	348833.04	4254329.75	41	9320	347357.54	4255207.90
40	9158	349318.09	4254276.87	40	9199	348457.03	4255525.70	40	9240	348074.12	4254789.04	40	9281	348850.75	4254289.27	41	9321	347355.94	4255237.15
40	9159	349303.65	4254284.96	40	9200	348449.35	4255510.20	40	9241	348152.30	4254903.74	40	9282	348865.42	4254255.37	41	9322	347350.09	4255261.09
40	9160	349299.88	4254286.79	40	9201	348428.15	4255467.42	40	9242	348278.88	4255059.03	40	9283	348884.15	4254215.40	41	9323	347337.85	4255291.94
40	9161	349287.68	4254297.31	40	9202	348411.23	4255427.20	40	9243	348390.55	4255204.20	40	9284	348907.42	4254176.44	41	9324	347327.21	4255315.35
40	9162	349260.70	4254308.98	40	9203	348362.78	4255345.33	40	9244	348433.75	4255265.85	40	9285	348921.59	4254152.15	41	9325	347309.85	4255353.88
40	9163	349221.35	4254320.82	40	9204	348342.15	4255314.31	40	9245	348448.44	4255293.75	40	9286	348940.31	4254125.84	41	9326	347280.41	4255440.63
40	9164	349117.78	4254346.59	40	9205	348305.71	4255271.70	40	9246	348456.97	4255298.69	40	9287	348958.53	4254103.57	41	9327	347274.85	4255505.67
40	9165	349087.98	4254354.67	40	9206	348265.17	4255220.01	40	9247	348462.98	4255300.65	40	9288	348977.25	4254083.84	41	9328	347280.98	4255525.63
40	9166	349065.24	4254361.75	40	9207	348233.75	4255181.50	40	9248	348464.86	4255299.89	40	9289	348992.24	4254076.53	41	9329	347295.32	4255546.15
40	9167	349043.52	4254367.30	40	9208	348202.84	4255138.42	40	9249	348472.75	4255272.80	40	9290	348997.75	4254070.32	41	9330	347310.16	4255560.59
40	9168	348961.17	4254381.45	40	9209	348167.36	4255088.75	40	9250	348483.37	4255230.80	40	9291	349025.32	4254069.35	41	9331	347335.83	4255577.26
40	9169	348936.96	4254384.68	40	9210	348135.54	4255045.75	40	9251	348490.96	4255192.85	40	9292	349052.24	4254088.86	41	9332	347373.04	4255612.42
40	9170	348925.96	4254405.51	40	9211	348091.34	4254992.97	40	9252	348502.46	4255140.89	40	9293	349061.14	4254123.47	41	9333	347417.26	4255671.02
40	9171	348900.00	4254485.69	40	9212	348007.30	4254889.57	40	9253	348508.54	4255104.97	40	9294	349044.91	4254170.85	41	9334	347450.80	4255725.39
40	9172	348881.06	4254532.32	40	9213	347987.09	4254853.70	40	9254	348516.63	4255066.01	40	9295	349003.57	4254232.59	41	9335	347454.53	4255731.20
40	9173	348776.01	4254689.58	40	9214	347953.13	4254793.39	40	9255	348526.75	4255020.97	40	9296	348982.67	4254270.55	41	9336	347472.75	4255759.56
40	9174	348735.71	4254756.27	40	9215	347943.00	4254775.15	40	9256	348534.85	4254997.70	40	9297	349004.43	4254267.51	41	9337	347481.26	4255777.45
40	9175	348730.49	4254764.92	40	9216	347935.01	4254751.20	40	9257	348543.96	4254967.34	40	9298	349121.32	4254236.19	41	9338	347464.17	4255775.40
40	9176	348694.89	4254861.43	40	9217	347904.82	4254646.66	40	9258	348553.57	4254946.09	40	9299	349212.18	4254215.58	41	9339	347344.57	4255761.20
40	9177	348643.21	4255005.28	40	9218	347888.99	4254566.97	40	9259	348572.19	4254899.23	40	9300	349258.13	4254208.27	41	9340	347316.28	4255716.49
40	9178	348638.73	4255017.74	40	9219	347871.63	4254471.22	40	9260	348587.25	4254860.07	40	9152	349277.61	4254205.14	41	9341	347301.11	4255692.49
40	9179	348623.30	4255067.79	40	9220	347843.51	4254341.81	40	9261	348596.98	4254828.39	41	9301	347168.73	4254347.39	41	9342	347130.52	4255550.44
40	9180	348599.76	4255181.55	40	9221	347830.95	4254289.55	40	9262	348605.08	4254804.10	41	9302	347211.23	4254440.82	41	9343	347028.97	4255450.33
40	9181	348579.50	4255283.57	40	9222	347822.75	4254238.12	40	9263	348619.75	4254760.08	41	9303	347220.27	4254461.57	41	9344	346939.78	4255375.50
40	9182	348534.84	4255416.55	40	9223	347800.86	4254159.71	40	9264	348630.38	4254733.77	41	9304	347231.97	4254492.95	41	9345	346838.80	4255277.61
40	9183	348527.02	4255435.21	40	9224	347759.17	4254069.38	40	9265	348639.49	4254712.01	41	9305	347238.89	4254515.83	41	9346	346829.19	4255260.67
40	9184	348536.03	4255453.39	40	9225	347716.24	4253983.58	40	9266	348658.21	4254678.62	41	9306	347244.74	4254534.98	41	9347	346829.04	4255239.67
40	9185	348552.79	4255487.19	40	9226	347709.67	4253953.39	40	9267	348683.91	4254636.74	41	9307	347251.65	4254561.57	41	9348	346834.96	4255226.63

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				
40	9186	348594.85	4255566.30	40	9227	347722.10	4253925.10	40	9268	348698.58	4254616.00	41	9308	347257.51	4254589.77	41	9349	346839.37	4255213.60
40	9187	348641.54	4255666.39	40	9228	347748.79	4253909.52	40	9269	348703.80	4254609.13	41	9309	347264.95	4254631.26	41	9350	346851.80	4255203.52
40	9188	348665.20	4255731.90	40	9229	347773.24	4253906.17	40	9270	348708.20	4254603.35	41	9310	347273.42	4254689.60	41	9351	346856.29	4255201.49
40	9189	348697.09	4255835.08	40	9230	347796.97	4253924.48	40	9271	348734.51	4254562.87	41	9311	347282.46	4254735.88	41	9352	346878.24	4255194.34
40	9190	348717.79	4255938.94	40	9231	347844.24	4253993.64	40	9272	348763.35	4254517.33	41	9312	347294.70	4254794.92	41	9353	346902.28	4255200.18
40	9191	348601.18	4255922.73	40	9232	347896.50	4254106.59	40	9273	348783.45	4254485.60	41	9313	347303.74	4254839.08	41	9354	346923.34	4255209.03
41	9355	346976.70	4255262.67	41	9396	347020.59	4254207.36	42	9436	346433.68	4249351.76	42	9477	345352.42	4249880.58	42	9518	345395.89	4249289.24
41	9356	347065.75	4255344.08	41	9397	347036.04	4254201.26	42	9437	346416.43	4249362.17	42	9478	345315.47	4249849.84	42	9519	345395.60	4249337.04
41	9357	347147.91	4255421.77	41	9398	347046.01	4254196.19	42	9438	346391.37	4249373.57	42	9479	345304.14	4249836.59	42	9520	345417.82	4249373.13
41	9358	347156.15	4255433.93	41	9399	347059.01	4254196.10	42	9439	346386.76	4249377.56	42	9480	345302.18	4249835.17	42	9521	345426.02	4249391.17
41	9359	347164.88	4255433.30	41	9400	347072.50	4254195.01	42	9440	346381.60	4249382.03	42	9481	345296.90	4249828.75	42	9522	345432.24	4249413.31
41	9360	347169.30	4255425.38	41	9401	347088.56	4254203.90	42	9441	346365.65	4249392.44	42	9482	345281.53	4249810.07	42	9523	345437.17	4249437.42
41	9361	347186.97	4255375.26	41	9402	347101.70	4254223.81	42	9442	346351.01	4249398.63	42	9483	345273.68	4249795.03	42	9524	345435.86	4249459.40
41	9362	347202.78	4255323.49	41	9403	347108.03	4254234.44	42	9443	346330.50	4249403.83	42	9484	345264.52	4249774.10	42	9525	345432.25	4249479.41
41	9363	347236.77	4255262.50	41	9404	347109.11	4254236.24	42	9444	346325.30	4249407.41	42	9485	345257.00	4249753.17	42	9526	345426.17	4249506.18
41	9364	347248.71	4255223.64	41	9405	347126.71	4254260.15	42	9445	346315.61	4249416.27	42	9486	345251.12	4249725.70	42	9527	345438.89	4249584.95
41	9365	347243.74	4255118.87	41	9406	347146.39	4254297.92	42	9446	346298.06	4249429.44	42	9487	345248.50	4249701.18	42	9528	345451.97	4249656.74
41	9366	347220.50	4254985.83	41	9301	347168.73	4254347.39	42	9447	346283.09	4249438.23	42	9488	345244.25	4249679.27	42	9529	345464.36	4249677.75
41	9367	347202.86	4254884.80	42	9407	346707.54	4248863.39	42	9448	346274.95	4249448.64	42	9489	345232.15	4249637.41	42	9530	345486.88	4249692.87
41	9368	347161.37	4254705.98	42	9408	346657.60	4248872.73	42	9449	346259.33	4249463.94	42	9490	345214.83	4249594.31	42	9531	345492.78	4249695.49
41	9369	347108.88	4254676.28	42	9409	346639.10	4248878.37	42	9450	346244.03	4249474.35	42	9491	345224.48	4249500.33	42	9532	345498.36	4249693.85
41	9370	347061.30	4254646.67	42	9410	346597.23	4248891.13	42	9451	346231.34	4249482.49	42	9492	345279.72	4248962.17	42	9533	345508.58	4249684.41
41	9371	347024.29	4254626.59	42	9411	346545.08	4248923.65	42	9452	346218.40	4249487.97	42	9493	345296.07	4248802.96	42	9534	345525.81	4249665.86
41	9372	346978.07	4254601.51	42	9412	346539.98	4248970.50	42	9453	346196.75	4249494.78	42	9494	345311.33	4248654.33	42	9535	345543.21	4249648.53
41	9373	346952.47	4254581.04	42	9413	346545.88	4248996.58	42	9454	346149.19	4249520.29	42	9495	345365.17	4248662.44	42	9536	345566.26	4249624.64
41	9374	346942.08	4254560.12	42	9414	346547.18	4249017.74	42	9455	346129.29	4249530.96	42	9496	345475.28	4248678.70	42	9537	345583.32	4249602.33
41	9375	346940.44	4254556.91	42	9415	346546.20	4249026.20	42	9456	346111.27	4249549.66	42	9497	345504.81	4248683.50	42	9538	345601.69	4249578.38
41	9376	346937.87	4254546.92	42	9416	346541.00	4249046.70	42	9457	346098.20	4249558.78	42	9498	345517.43	4248685.38	42	9539	345627.60	4249548.53
41	9377	346939.26	4254529.91	42	9417	346533.84	4249061.35	42	9458	346087.80	4249567.58	42	9499	345516.20	4248718.58	42	9540	345649.93	4249527.89
41	9378	346943.66	4254515.88	42	9418	346534.16	4249073.07	42	9459	346068.56	4249576.39	42	9500	345515.55	4248743.51	42	9541	345661.28	4249514.13
41	9379	346954.56	4254500.81	42	9419	346533.51	4249085.76	42	9460	346046.40	4249581.93	42	9501	345512.92	4248773.36	42	9542	345770.01	4249475.11
41	9380	346971.52	4254493.70	42	9420	346530.91	4249100.08	42	9461	346024.23	4249586.49	42	9502	345510.30	4248787.79	42	9543	345825.60	4249443.96
41	9381	346989.52	4254493.57	42	9421	346527.33	4249113.75	42	9462	346008.20	4249587.94	42	9503	345504.72	4248806.16	42	9544	345872.33	4249413.57
41	9382	347008.06	4254500.45	42	9422	346520.17	4249129.05	42	9463	345946.47	4249614.75	42	9504	345497.50	4248823.22	42	9545	345894.66	4249399.61
41	9383	347018.03	4254506.81	42	9423	346511.38	4249143.37	42	9464	345893.97	4249642.68	42	9505	345488.81	4248840.43	42	9546	345914.18	4249390.35
41	9384	347043.83	4254517.25	42	9424	346505.19	4249152.02	42	9465	345767.83	4249710.26	42	9506	345466.09	4248947.76	42	9547	345926.21	4249386.73
41	9385	347072.90	4254530.99	42	9425	346502.26	4249164.39	42	9466	345703.55	4249782.94	42	9507	345441.04	4249013.93	42	9548	345976.80	4249351.16
41	9386	347116.57	4254558.82	42	9426	346495.49	4249184.57	42	9467	345679.77	4249806.68	42	9508	345439.48	4249051.64	42	9549	345991.97	4249334.22
41	9387	347133.70	4254566.94	42	9427	346494.22	4249209.49	42	9468	345638.64	4249854.71	42	9509	345420.79	4249123.80	42	9550	346011.33	4249322.95
41	9388	347137.40	4254563.24	42	9428	346497.47	4249228.40	42	9469	345604.63	4249876.29	42	9510	345425.05	4249135.28	42	9551	346024.77	4249316.18



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
41	9389	347137.92	4254558.48	42	9429	346497.59	4249245.86	42	9470	345560.51	4249899.14	42	9511	345433.25	4249156.61	42	9552	346030.74	4249315.90
41	9390	347135.81	4254547.38	42	9430	346495.09	4249265.43	42	9471	345527.08	4249909.36	42	9512	345436.86	4249175.96	42	9553	346054.29	4249310.60
41	9391	347126.66	4254517.86	42	9431	346492.92	4249276.57	42	9472	345496.62	4249915.57	42	9513	345437.51	4249197.28	42	9554	346086.11	4249309.95
41	9392	347024.29	4254309.71	42	9432	346486.41	4249295.13	42	9473	345444.63	4249917.92	42	9514	345434.23	4249217.62	42	9555	346099.15	4249308.22
41	9393	347006.30	4254238.46	42	9433	346477.80	4249311.21	42	9474	345438.33	4249915.86	42	9515	345426.36	4249241.24	42	9556	346138.63	4249268.85
41	9394	347009.71	4254226.43	42	9434	346466.67	4249322.14	42	9475	345410.30	4249910.66	42	9516	345412.26	4249264.53	42	9557	346161.04	4249245.76
41	9395	347013.13	4254213.41	42	9435	346453.86	4249337.76	42	9476	345378.58	4249896.93	42	9517	345396.02	4249287.13	42	9558	346177.13	4249218.54
42	9559	346184.02	4249208.37	43	9599	345842.10	4256493.27	44	9639	344859.58	4256661.78	44	9680	345846.91	4257195.90	44	9721	344785.26	4256789.37
42	9560	346195.83	4249195.57	43	9600	345826.45	4256487.37	44	9640	344881.09	4256694.63	44	9681	345862.04	4257200.64	44	9722	344768.53	4256775.50
42	9561	346207.64	4249184.75	43	9601	345805.08	4256479.31	44	9641	344902.68	4256713.09	44	9682	345861.16	4257209.01	44	9723	344750.39	4256752.92
42	9562	346226.99	4249173.27	43	9602	345776.44	4256461.49	44	9642	344926.02	4256724.53	44	9683	345850.67	4257309.43	44	9724	344714.49	4256752.64
42	9563	346246.97	4249164.58	43	9603	345731.87	4256424.53	44	9643	344934.15	4256732.93	44	9684	345839.71	4257304.15	44	9725	344687.49	4256753.64
42	9564	346275.93	4249123.65	43	9604	345683.68	4256384.37	44	9644	344945.96	4256741.81	44	9685	345792.31	4257298.45	44	9726	344676.16	4256758.07
42	9565	346291.51	4249095.06	43	9605	345649.10	4256347.00	44	9645	344956.38	4256749.65	44	9686	345763.80	4257295.60	44	9727	344660.51	4256758.07
42	9566	346303.06	4249073.84	43	9606	345596.84	4256290.17	44	9646	344987.61	4256776.67	44	9687	345742.76	4257296.50	44	9728	344637.02	4256755.58
42	9567	346303.25	4249072.39	43	9607	345560.52	4256243.37	44	9647	345039.89	4256820.53	44	9688	345718.83	4257294.18	44	9729	344609.81	4256749.76
42	9568	346297.43	4249053.72	43	9608	345496.00	4256154.40	44	9648	345076.73	4256852.46	44	9689	345697.82	4257294.64	44	9730	344581.87	4256743.48
42	9569	346297.43	4249030.12	43	9609	345471.91	4256119.82	44	9649	345102.87	4256875.17	44	9690	345658.43	4257297.49	44	9731	344549.84	4256734.23
42	9570	346302.35	4248989.81	43	9610	345423.12	4256042.05	44	9650	345140.31	4256901.05	44	9691	345633.88	4257299.98	44	9732	344519.24	4256726.05
42	9571	346309.23	4248967.19	43	9611	345410.51	4256014.48	44	9651	345173.88	4256909.20	44	9692	345597.94	4257300.69	44	9733	344487.55	4256721.23
42	9572	346310.22	4248918.02	43	9612	345409.83	4256013.36	44	9652	345188.24	4256914.46	44	9693	345547.86	4257297.50	44	9734	344461.84	4256723.94
42	9573	346310.64	4248916.12	43	9613	345389.63	4255943.98	44	9653	345206.11	4256924.62	44	9694	345515.48	4257293.58	44	9735	344442.27	4256727.50
42	9574	346318.08	4248882.62	43	9614	345354.85	4255808.62	44	9654	345214.94	4256931.70	44	9695	345483.45	4257288.96	44	9736	344418.43	4256733.19
42	9575	346339.72	4248849.19	43	9615	345346.08	4255768.68	44	9655	345222.80	4256943.41	44	9696	345435.41	4257280.06	44	9737	344397.79	4256737.46
42	9576	346358.40	4248826.58	43	9616	345340.42	4255743.72	44	9656	345228.40	4256957.07	44	9697	345410.86	4257274.73	44	9738	344378.22	4256738.53
42	9577	346362.78	4248811.97	43	9617	345334.03	4255685.76	44	9657	345232.26	4256972.14	44	9698	345386.66	4257263.69	44	9739	344353.66	4256738.89
42	9578	346386.71	4248815.55	43	9618	345332.86	4255661.77	44	9658	345234.01	4256990.70	44	9699	345353.57	4257245.90	44	9740	344335.16	4256737.11
42	9407	346707.54	4248863.39	43	9619	345333.72	4255640.76	44	9659	345235.41	4257001.91	44	9700	345335.07	4257232.74	44	9741	344319.15	4256733.19
43	9579	345446.17	4255704.54	43	9620	345338.67	4255632.73	44	9660	345242.77	4257009.97	44	9701	345316.92	4257215.30	44	9742	344306.34	4256727.86
43	9580	345471.15	4255825.33	43	9621	345346.61	4255623.67	44	9661	345249.07	4257019.43	44	9702	345299.37	4257200.15	44	9743	344289.61	4256716.11
43	9581	345491.59	4255917.70	43	9622	345361.07	4255618.58	44	9662	345259.93	4257032.74	44	9703	345274.72	4257180.83	44	9744	344271.46	4256704.01
43	9582	345510.50	4255978.58	43	9623	345378.05	4255615.46	44	9663	345269.04	4257046.75	44	9704	345241.77	4257167.94	44	9745	344260.85	4256690.27
43	9583	345525.68	4256004.47	43	9624	345395.56	4255616.34	44	9664	345298.12	4257067.42	44	9705	345210.01	4257153.13	44	9746	344234.97	4256671.68
43	9584	345564.29	4256062.61	43	9625	345412.61	4255623.23	44	9665	345322.51	4257080.31	44	9706	345191.15	4257140.67	44	9747	344199.38	4256653.74
43	9585	345593.21	4256106.15	43	9626	345420.68	4255634.17	44	9666	345344.23	4257095.03	44	9707	345172.56	4257118.14	44	9748	344181.63	4256597.73
43	9586	345635.08	4256160.58	43	9627	345438.53	4255676.39	44	9667	345379.97	4257123.05	44	9708	345161.63	4257109.95	44	9749	344163.05	4256582.67
43	9587	345683.12	4256218.42	43	9579	345446.17	4255704.54	44	9668	345411.50	4257148.63	44	9709	345129.86	4257070.16	44	9750	344149.74	4256574.26
43	9588	345716.87	4256254.19	44	9628	344781.54	4256400.44	44	9669	345424.11	4257158.44	44	9710	345119.74	4257053.23	44	9751	344125.64	4256557.51
43	9589	345754.37	4256294.13	44	9629	344792.07	4256420.79	44	9670	345450.96	4257171.73	44	9711	345114.46	4257032.94	44	9752	344107.09	4256544.63
43	9590	345790.94	4256333.08	44	9630	344796.62	4256430.63	44	9671	345492.65	4257180.84	44	9712	345110.55	4257007.32	44	9753	344088.20	4256537.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	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
43	9591	345828.10	4256363.44	44	9631	344800.84	4256439.74	44	9672	345547.30	4257191.35	44	9713	345063.22	4256976.61	44	9754	344101.09	4256433.41
43	9592	345881.32	4256395.08	44	9632	344810.66	4256461.49	44	9673	345578.69	4257194.86	44	9714	345033.06	4256952.81	44	9755	344101.49	4256430.15
43	9593	345908.48	4256400.55	44	9633	344820.49	4256484.65	44	9674	345602.86	4257195.21	44	9715	344993.88	4256925.08	44	9756	344130.12	4256440.49
43	9594	345929.38	4256404.76	44	9634	344830.66	4256512.02	44	9675	345647.70	4257191.71	44	9716	344916.43	4256858.60	44	9757	344150.37	4256447.24
43	9595	345944.97	4256406.80	44	9635	344833.11	4256525.64	44	9676	345682.04	4257187.15	44	9717	344871.66	4256819.90	44	9758	344169.91	4256453.99
43	9596	345934.48	4256507.16	44	9636	344834.01	4256530.64	44	9677	345714.84	4257186.44	44	9718	344844.17	4256801.03	44	9759	344186.97	4256461.45
43	9597	345933.84	4256513.28	44	9637	344840.40	4256575.07	44	9678	345742.86	4257187.84	44	9719	344820.84	4256800.05	44	9760	344203.31	4256475.66
43	9598	345908.45	4256508.29	44	9638	344850.93	4256629.81	44	9679	345807.32	4257190.64	44	9720	344800.91	4256796.85	44	9761	344213.61	4256482.41
44	9762	344220.72	4256486.32	44	9803	344548.16	4256270.64	44	9844	344501.82	4256031.21	45	9884	345683.59	4257787.10	45	9925	345526.56	4258953.52
44	9763	344235.64	4256495.91	44	9804	344545.23	4256258.91	44	9845	344509.88	4256037.32	45	9885	345696.46	4257803.57	45	9926	345495.90	4259016.18
44	9764	344249.74	4256505.41	44	9805	344540.36	4256239.43	44	9846	344517.59	4256044.12	45	9886	345699.55	4257805.63	45	9927	345485.76	4259078.86
44	9765	344259.33	4256517.49	44	9806	344531.14	4256210.70	44	9847	344538.16	4256056.10	45	9887	345714.48	4257809.75	45	9928	345469.41	4259152.93
44	9766	344270.35	4256534.54	44	9807	344514.82	4256178.77	44	9848	344553.25	4256064.87	45	9888	345724.78	4257812.84	45	9929	345460.81	4259211.97
44	9767	344280.29	4256552.66	44	9808	344503.47	4256167.06	44	9849	344563.07	4256071.19	45	9889	345732.23	4257811.02	45	9930	345457.23	4259255.30
44	9768	344285.27	4256566.16	44	9809	344481.83	4256152.52	44	9850	344578.16	4256080.31	45	9890	345755.66	4257806.62	45	9931	345457.76	4259343.48
44	9769	344289.18	4256572.56	44	9810	344455.58	4256133.72	44	9851	344586.23	4256086.27	45	9891	345776.78	4257803.57	45	9932	345462.50	4259416.64
44	9770	344295.22	4256582.50	44	9811	344437.13	4256117.76	44	9852	344593.95	4256096.10	45	9892	345799.06	4257803.48	45	9933	345467.52	4259465.93
44	9771	344309.07	4256593.52	44	9812	344416.56	4256093.63	44	9853	344603.42	4256112.94	45	9893	345796.01	4257832.69	45	9934	345480.81	4259509.84
44	9772	344323.28	4256602.40	44	9813	344400.40	4256071.83	44	9854	344609.74	4256128.73	45	9894	345778.88	4258035.80	45	9935	345492.26	4259575.77
44	9773	344341.40	4256614.48	44	9814	344385.37	4256056.65	44	9855	344617.81	4256142.76	45	9895	345777.52	4258052.31	45	9936	345491.35	4259589.78
44	9774	344357.39	4256626.91	44	9815	344360.65	4256043.06	44	9856	344627.63	4256156.45	45	9896	345776.61	4258063.21	45	9937	345488.46	4259605.80
44	9775	344365.79	4256630.83	44	9816	344345.40	4256031.71	44	9857	344636.75	4256174.34	45	9897	345795.93	4258264.94	45	9938	345480.54	4259617.85
44	9776	344376.80	4256629.06	44	9817	344328.37	4256012.91	44	9858	344643.35	4256195.31	45	9898	345721.58	4258214.19	45	9939	345471.60	4259626.91
44	9777	344401.67	4256624.44	44	9818	344306.73	4255991.62	44	9859	344646.86	4256211.10	45	9899	345690.04	4258134.41	45	9940	345462.66	4259634.97
44	9778	344425.12	4256618.40	44	9819	344271.97	4255965.02	44	9860	344654.23	4256228.64	45	9900	345665.06	4258053.55	45	9941	345437.69	4259640.14
44	9779	344459.58	4256614.49	44	9820	344253.52	4255947.28	44	9861	344658.44	4256242.67	45	9901	345650.44	4258042.57	45	9942	345424.19	4259640.23
44	9780	344498.54	4256615.22	44	9821	344238.27	4255930.61	44	9862	344668.62	4256252.85	45	9902	345641.64	4258036.88	45	9943	345412.17	4259636.31
44	9781	344524.83	4256617.35	44	9822	344220.74	4255907.37	44	9863	344679.14	4256271.80	45	9903	345626.13	4258037.39	45	9944	345403.11	4259628.37
44	9782	344529.50	4256618.29	44	9823	344191.99	4255882.96	44	9864	344683.70	4256282.32	45	9904	345589.81	4258032.18	45	9945	345395.06	4259620.43
44	9783	344556.45	4256623.74	44	9824	344170.61	4255869.92	44	9865	344694.23	4256291.10	45	9905	345594.47	4258082.32	45	9946	345385.91	4259598.49
44	9784	344584.87	4256632.27	44	9825	344184.88	4255754.26	44	9866	344701.19	4256301.50	45	9906	345609.15	4258158.87	45	9947	345375.55	4259544.56
44	9785	344619.99	4256644.55	44	9826	344205.93	4255767.25	44	9867	344708.21	4256314.83	45	9907	345636.37	4258250.91	45	9948	345362.39	4259474.18
44	9786	344650.17	4256652.21	44	9827	344221.30	4255773.22	44	9868	344715.93	4256332.72	45	9908	345639.55	4258261.52	45	9949	345362.38	4259474.09
44	9787	344731.56	4256649.29	44	9828	344248.17	4255790.90	44	9869	344725.05	4256342.55	45	9909	345646.41	4258284.34	45	9950	345354.58	4259432.29
44	9788	344731.04	4256623.51	44	9829	344264.44	4255803.28	44	9870	344737.33	4256353.78	45	9910	345646.76	4258285.94	45	9951	345351.99	4259367.43
44	9789	344732.08	4256606.25	44	9830	344283.89	4255818.48	44	9871	344739.03	4256355.14	45	9911	345661.88	4258348.95	45	9952	345350.95	4259256.38
44	9790	344735.94	4256587.29	44	9831	344296.97	4255831.92	44	9872	344748.21	4256362.55	45	9912	345669.64	4258386.19	45	9953	345352.51	4259225.77
44	9791	344724.31	4256529.44	44	9832	344310.05	4255846.07	44	9873	344762.59	4256375.53	45	9913	345679.98	4258442.58	45	9954	345356.80	4259191.10
44	9792	344707.95	4256496.03	44	9833	344338.59	4255878.15	44	9874	344772.07	4256386.76	45	9914	345683.46	4258466.88	45	9955	345358.74	4259175.44
44	9793	344696.24	4256472.27	44	9834	344349.91	4255887.34	44	9875	344781.54	4256400.44	45	9915	345686.19	4258486.03	45	9956	345374.82	4259096.04

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	9794	344683.12	4256453.46	44	9835	344362.29	4255898.30	45	9875	345670.20	4257624.40	45	9916	345690.85	4258525.34	45	9957	345394.97	4258995.07
44	9795	344655.19	4256426.26	44	9836	344381.38	4255917.04	45	9876	345678.95	4257650.15	45	9917	345687.22	4258558.45	45	9958	345403.28	4258970.17
44	9796	344626.46	4256394.69	44	9837	344398.36	4255934.73	45	9877	345682.56	4257666.11	45	9918	345670.67	4258606.04	45	9959	345424.09	4258921.76
44	9797	344603.05	4256369.15	44	9838	344414.98	4255949.93	45	9878	345683.07	4257688.76	45	9919	345643.26	4258671.73	45	9960	345440.70	4258883.14
44	9798	344588.86	4256352.83	44	9839	344424.88	4255955.94	45	9879	345680.50	4257709.36	45	9920	345624.63	4258717.25	45	9961	345462.28	4258829.68
44	9799	344582.12	4256335.45	44	9840	344439.02	4255961.95	45	9880	345671.74	4257737.67	45	9921	345609.76	4258755.14	45	9962	345527.51	4258672.27
44	9800	344578.92	4256318.42	44	9841	344455.64	4255973.62	45	9881	345660.42	4257760.84	45	9922	345597.22	4258787.08	45	9963	345562.11	4258588.78
44	9801	344564.39	4256299.37	44	9842	344469.08	4255987.77	45	9882	345659.90	4257767.02	45	9923	345549.12	4258898.60	45	9964	345583.30	4258543.50
44	9802	344557.39	4256289.80	44	9843	344484.99	4256006.51	45	9883	345672.26	4257775.26	45	9924	345547.00	4258901.09	45	9965	345579.17	4258473.57
45	9966	345558.96	4258367.67	45	10007	345163.50	4258545.86	45	10048	344757.73	4258676.12	45	10089	345179.31	4257980.08	45	10130	344404.02	4258216.71
45	9967	345534.18	4258257.98	45	10008	345156.78	4258536.40	45	10049	344826.74	4258611.24	45	10090	345159.99	4257986.35	45	10131	344385.43	4258216.71
45	9968	345520.48	4258222.44	45	10009	345141.83	4258538.89	45	10050	344835.00	4258605.53	45	10091	345138.58	4257990.01	45	10132	344373.55	4258215.16
45	9969	345474.64	4258203.26	45	10010	345093.56	4258554.57	45	10051	344863.59	4258579.97	45	10092	345119.26	4257990.01	45	10133	344362.19	4258212.06
45	9970	345471.55	4258209.88	45	10011	345046.84	4258577.14	45	10052	344892.22	4258557.59	45	10093	345092.63	4257986.87	45	10134	344347.73	4258206.89
45	9971	345437.49	4258276.11	45	10012	344999.61	4258603.76	45	10053	344938.02	4258521.67	45	10094	345066.52	4257979.56	45	10135	344334.82	4258200.18
45	9972	345385.16	4258375.47	45	10013	344954.75	4258640.05	45	10054	344972.38	4258496.17	45	10095	345045.12	4257968.60	45	10136	344321.39	4258190.37
45	9973	345321.32	4258484.39	45	10014	344909.89	4258676.34	45	10055	345004.13	4258478.99	45	10096	345035.72	4257968.60	45	10137	344310.03	4258179.52
45	9974	345296.70	4258529.07	45	10015	344880.84	4258701.45	45	10056	345008.37	4258477.37	45	10097	345019.01	4257982.17	45	10138	344277.49	4258167.12
45	9975	345272.15	4258576.20	45	10016	344864.93	4258712.98	45	10057	345032.94	4258467.97	45	10098	344996.56	4257995.23	45	10139	344249.60	4258173.32
45	9976	345258.59	4258602.23	45	10017	344746.80	4258842.17	45	10058	345063.98	4258455.14	45	10099	344980.05	4258001.47	45	10140	344235.32	4258173.83
45	9977	345235.89	4258631.48	45	10018	344648.82	4258920.44	45	10059	345144.14	4258433.80	45	10100	344962.29	4258006.17	45	10141	344211.56	4258183.65
45	9978	345219.43	4258650.70	45	10019	344473.31	4259084.44	45	10060	345201.52	4258429.27	45	10101	344934.10	4258008.26	45	10142	344200.72	4258186.23
45	9979	345193.76	4258672.36	45	10020	344355.96	4259164.42	45	10061	345228.59	4258427.97	45	10102	344917.39	4258009.31	45	10143	344168.18	4258188.30
45	9980	345167.87	4258702.94	45	10021	344276.00	4259243.96	45	10062	345240.10	4258404.40	45	10103	344897.55	4258017.66	45	10144	344136.16	4258180.55
45	9981	345133.32	4258789.46	45	10022	344229.82	4259292.28	45	10063	345255.74	4258369.47	45	10104	344878.23	4258026.54	45	10145	344124.28	4258174.87
45	9982	345119.12	4258864.30	45	10023	344204.96	4259313.44	45	10064	345257.37	4258367.11	45	10105	344859.43	4258033.85	45	10146	344112.92	4258171.25
45	9983	345091.32	4258992.46	45	10024	344192.50	4259319.53	45	10065	345277.64	4258337.67	45	10106	344833.84	4258040.63	45	10147	344094.84	4258172.28
45	9984	345087.59	4259033.49	45	10025	344175.52	4259321.64	45	10066	345300.06	4258300.13	45	10107	344809.82	4258042.72	45	10148	344075.06	4258180.04
45	9985	345088.03	4259098.48	45	10026	344162.51	4259319.73	45	10067	345318.14	4258275.02	45	10108	344791.03	4258043.25	45	10149	344054.65	4258185.26
45	9986	345092.75	4259165.91	45	10027	344142.48	4259315.86	45	10068	345342.72	4258227.86	45	10109	344775.04	4258044.77	45	10150	344034.30	4258186.93
45	9987	345081.32	4259225.67	45	10028	344130.41	4259304.95	45	10069	345380.62	4258169.19	45	10110	344765.17	4258075.33	45	10151	344015.30	4258185.95
45	9988	345070.13	4259261.61	45	10029	344122.86	4259298.00	45	10070	345383.55	4258163.62	45	10111	344756.24	4258100.12	45	10152	343991.03	4258182.61
45	9989	345062.20	4259271.66	45	10030	344113.79	4259288.06	45	10071	345415.19	4258103.69	45	10112	344739.53	4258128.32	45	10153	343976.17	4258174.93
45	9990	345053.26	4259280.72	45	10031	344113.74	4259280.06	45	10072	345446.17	4258044.98	45	10113	344723.87	4258151.82	45	10154	343964.52	4258173.54
45	9991	345040.79	4259285.81	45	10032	344115.62	4259262.04	45	10073	345473.34	4257984.22	45	10114	344709.77	4258175.31	45	10155	343951.39	4258190.13
45	9992	345018.44	4259285.96	45	10033	344123.50	4259244.99	45	10074	345472.29	4257983.53	45	10115	344689.93	4258203.51	45	10156	343926.51	4258209.30
45	9993	344994.01	4259276.60	45	10034	344134.91	4259230.91	45	10075	345448.03	4257967.58	45	10116	344674.79	4258219.17	45	10157	343891.56	4258215.53
45	9994	344979.46	4259265.69	45	10035	344161.67	4259195.73	45	10076	345424.01	4257935.20	45	10117	344655.47	4258234.32	45	10158	343886.25	4258216.01
45	9995	344963.05	4259250.33	45	10036	344225.17	4259125.42	45	10077	345409.39	4257901.79	45	10118	344637.72	4258243.19	45	10159	343915.49	4257969.07
45	9996	344966.84	4259219.30	45	10037	344291.86	4259075.85	45	10078	345408.34	4257867.85	45	10119	344619.44	4258250.50	45	10160	343923.02	4257905.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	9997	344982.16	4259161.82	45	10038	344352.56	4259036.57	45	10079	345393.72	4257856.36	45	10120	344588.80	4258255.56	45	10161	343925.35	4257885.82
45	9998	344979.61	4259110.22	45	10039	344414.42	4258998.65	45	10080	345382.24	4257877.77	45	10121	344559.04	4258263.92	45	10162	343985.79	4257884.80
45	9999	344985.86	4258999.17	45	10040	344460.41	4258956.20	45	10081	345361.87	4257902.83	45	10122	344540.76	4258268.09	45	10163	344016.26	4257884.80
45	10000	345000.15	4258893.07	45	10041	344517.49	4258903.51	45	10082	345335.24	4257924.24	45	10123	344520.92	4258269.66	45	10164	344046.22	4257887.38
45	10001	345015.35	4258802.45	45	10042	344545.54	4258878.87	45	10083	345313.83	4257935.73	45	10124	344497.95	4258267.57	45	10165	344066.88	4257893.58
45	10002	345036.66	4258734.37	45	10043	344575.57	4258852.47	45	10084	345278.85	4257941.99	45	10125	344467.66	4258257.13	45	10166	344082.89	4257900.81
45	10003	345069.92	4258651.74	45	10044	344612.43	4258820.53	45	10085	345252.74	4257941.99	45	10126	344448.86	4258245.12	45	10167	344097.35	4257910.11
45	10004	345090.36	4258627.46	45	10045	344649.28	4258788.58	45	10086	345239.17	4257945.65	45	10127	344439.87	4258240.18	45	10168	344114.91	4257926.12
45	10005	345116.15	4258603.14	45	10046	344694.07	4258749.93	45	10087	345224.02	4257955.05	45	10128	344438.42	4258239.38	45	10169	344124.52	4257935.96
45	10006	345146.71	4258570.23	45	10047	344733.37	4258705.81	45	10088	345202.62	4257968.62	45	10129	344420.90	4258219.15	45	10170	344132.78	4257940.61
45	10171	344145.69	4257944.22	45	10212	344821.41	4257747.92												
45	10172	344162.22	4257945.26	45	10213	344847.06	4257717.51												
45	10173	344169.45	4257943.19	45	10214	344870.84	4257701.59												
45	10174	344188.56	4257928.73	45	10215	344889.37	4257694.38												
45	10175	344205.61	4257921.50	45	10216	344907.91	4257690.26												
45	10176	344221.95	4257917.24	45	10217	344939.14	4257690.25												
45	10177	344250.54	4257914.49	45	10218	344975.18	4257692.83												
45	10178	344279.46	4257913.23	45	10219	344992.68	4257687.16												
45	10179	344312.49	4257915.06	45	10220	344997.94	4257686.14												
45	10180	344335.24	4257918.92	45	10221	345013.79	4257683.04												
45	10181	344359.51	4257929.25	45	10222	345035.93	4257680.98												
45	10182	344377.59	4257941.64	45	10223	345069.91	4257680.47												
45	10183	344396.56	4257955.59	45	10224	345082.27	4257682.53												
45	10184	344402.09	4257957.06	45	10225	345112.97	4257692.38												
45	10185	344416.59	4257956.32	45	10226	345129.97	4257703.20												
45	10186	344440.27	4257958.89	45	10227	345145.41	4257715.04												
45	10187	344462.41	4257964.56	45	10228	345150.56	4257716.58												
45	10188	344482.49	4257974.34	45	10229	345157.25	4257706.29												
45	10189	344494.48	4257985.97	45	10230	345172.70	4257687.75												
45	10190	344502.57	4257987.72	45	10231	345187.11	4257677.97												
45	10191	344503.08	4257985.67	45	10232	345201.53	4257668.70												
45	10192	344498.96	4257957.86	45	10233	345223.67	4257660.98												
45	10193	344501.54	4257921.82	45	10234	345243.75	4257653.77												
45	10194	344511.03	4257894.14	45	10235	345259.71	4257643.99												
45	10195	344517.33	4257881.77	45	10236	345271.04	4257635.75												
45	10196	344526.25	4257865.19	45	10237	345302.77	4257598.21												
45	10197	344538.61	4257853.35	45	10238	345319.24	4257584.31												
45	10198	344556.46	4257840.01	45	10239	345340.87	4257570.40												
45	10199	344557.43	4257839.48	45	10240	345360.95	4257563.20												
45	10200	344577.05	4257828.68	45	10241	345381.03	4257556.50												

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	10201	344590.95	4257825.08	45	10242	345432.51	4257545.69								
45	10202	344598.68	4257816.84	45	10243	345458.77	4257542.60								
45	10203	344619.79	4257800.88	45	10244	345497.21	4257544.60								
45	10204	344641.92	4257791.61	45	10245	345558.99	4257554.38								
45	10205	344669.21	4257785.44	45	10246	345562.46	4257555.08								
45	10206	344687.29	4257784.85	45	10247	345589.88	4257560.56								
45	10207	344711.43	4257780.80	45	10248	345616.65	4257570.86								
45	10208	344754.48	4257773.15	45	10249	345641.88	4257589.39								
45	10209	344781.25	4257775.73	45	10250	345652.69	4257600.21								
45	10210	344804.42	4257781.39	45	9875	345670.20	4257624.40								
45	10211	344807.51	4257781.39												