

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Чапаевского участкового лесничества Рошинского лесничества Ленинградской области

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	509781.79	1319648.67	1	37	510026.73	1320909.64	1	73	510114.69	1322109.06	1	109	509980.72	1322312.21	1	145	509874.37	1322340.50
1	2	509793.85	1319679.10	1	38	510031.58	1320933.21	1	74	510105.45	1322119.27	1	110	509980.28	1322319.75	1	146	509870.31	1322336.68
1	3	509789.81	1319679.47	1	39	510056.12	1321076.03	1	75	510103.87	1322123.45	1	111	509987.23	1322328.60	1	147	509865.47	1322332.68
1	4	509784.37	1319680.30	1	40	510066.52	1321129.26	1	76	510102.17	1322127.95	1	112	510025.38	1322355.72	1	148	509862.20	1322330.49
1	5	509762.17	1319731.91	1	41	510067.14	1321132.88	1	77	510104.28	1322134.41	1	113	510046.02	1322386.02	1	149	509848.43	1322322.06
1	6	509629.32	1319821.86	1	42	510080.05	1321208.23	1	78	510116.09	1322136.57	1	114	510046.34	1322397.64	1	150	509847.39	1322321.44
1	7	509509.40	1319899.51	1	43	510091.57	1321297.52	1	79	510133.01	1322141.73	1	115	510043.27	1322413.29	1	151	509837.26	1322315.57
1	8	509497.90	1319934.46	1	44	510098.13	1321316.71	1	80	510146.83	1322146.07	1	116	510049.46	1322429.20	1	152	509824.31	1322308.36
1	9	509474.21	1320004.52	1	45	510102.81	1321330.41	1	81	510159.63	1322157.42	1	117	510065.42	1322442.43	1	153	509813.98	1322304.93
1	10	509503.79	1320055.95	1	46	510125.50	1321388.07	1	82	510160.98	1322174.44	1	118	510037.62	1322458.34	1	154	509800.46	1322303.71
1	11	509518.06	1320082.46	1	47	510127.83	1321393.84	1	83	510161.13	1322191.69	1	119	510033.29	1322461.17	1	155	509797.42	1322300.14
1	12	509536.49	1320135.83	1	48	510125.21	1321401.83	1	84	510162.03	1322202.78	1	120	510025.52	1322468.16	1	156	509796.54	1322299.13
1	13	509545.12	1320221.03	1	49	510117.58	1321425.10	1	85	510164.28	1322210.00	1	121	510023.88	1322470.07	1	157	509795.52	1322298.03
1	14	509541.88	1320361.23	1	50	510089.27	1321511.48	1	86	510176.86	1322216.60	1	122	510009.11	1322488.23	1	158	509789.83	1322292.08
1	15	509586.49	1320335.43	1	51	510079.01	1321549.12	1	87	510197.34	1322219.64	1	123	510009.09	1322488.25	1	159	509783.08	1322286.19
1	16	509729.83	1320254.44	1	52	510067.93	1321574.96	1	88	510214.67	1322220.87	1	124	510006.76	1322491.12	1	160	509777.75	1322282.81
1	17	509743.62	1320277.66	1	53	510047.16	1321606.77	1	89	510220.16	1322223.89	1	125	510002.89	1322496.74	1	161	509772.05	1322279.68
1	18	509756.12	1320297.40	1	54	510007.45	1321654.29	1	90	510222.81	1322229.00	1	126	510000.53	1322488.31	1	162	509768.87	1322275.23
1	19	509831.63	1320311.76	1	55	509984.26	1321690.91	1	91	510228.32	1322242.83	1	127	509999.18	1322483.49	1	163	509762.40	1322263.65
1	20	509847.97	1320313.55	1	56	509972.33	1321731.15	1	92	510197.60	1322277.21	1	128	509998.58	1322481.51	1	164	509762.04	1322263.02
1	21	509887.09	1320294.08	1	57	509966.78	1321760.23	1	93	510177.50	1322267.27	1	129	509994.33	1322471.96	1	165	509757.04	1322255.88
1	22	509925.62	1320274.91	1	58	509966.96	1321777.45	1	94	510167.43	1322259.17	1	130	509991.18	1322467.16	1	166	509743.21	1322239.40
1	23	509956.24	1320254.77	1	59	509967.27	1321782.05	1	95	510161.89	1322252.13	1	131	509965.64	1322432.75	1	167	509742.07	1322238.08
1	24	509959.29	1320286.71	1	60	509968.55	1321801.05	1	96	510145.29	1322227.90	1	132	509962.95	1322429.43	1	168	509735.84	1322232.25
1	25	509963.05	1320329.79	1	61	509979.95	1321849.01	1	97	510133.11	1322208.58	1	133	509941.31	1322404.95	1	169	509719.36	1322219.28
1	26	509963.71	1320337.39	1	62	509990.43	1321878.25	1	98	510121.53	1322188.38	1	134	509941.01	1322404.61	1	170	509718.37	1322218.53
1	27	509968.50	1320379.45	1	63	510010.74	1321921.42	1	99	510115.93	1322178.89	1	135	509938.69	1322402.21	1	171	509694.72	1322200.84
1	28	509973.40	1320422.36	1	64	510024.81	1321939.98	1	100	510109.08	1322175.71	1	136	509916.31	1322380.46	1	172	509684.63	1322193.06
1	29	509981.59	1320518.23	1	65	510042.36	1321954.88	1	101	510099.09	1322174.63	1	137	509909.91	1322374.24	1	173	509664.47	1322179.09
1	30	509988.73	1320600.99	1	66	510081.36	1321974.74	1	102	510091.00	1322178.24	1	138	509897.87	1322361.20	1	174	509643.91	1322163.31
1	31	509991.50	1320633.10	1	67	510068.37	1322020.93	1	103	510082.36	1322188.80	1	139	509897.60	1322360.90	1	175	509642.86	1322162.52
1	32	510000.16	1320733.28	1	68	510067.13	1322028.03	1	104	510060.32	1322214.52	1	140	509895.11	1322358.16	1	176	509633.81	1322157.29
1	33	510003.94	1320767.02	1	69	510068.79	1322039.96	1	105	510044.68	1322233.73	1	141	509892.13	1322355.41	1	177	509629.51	1322155.61
1	34	510007.36	1320796.91	1	70	510101.61	1322078.07	1	106	509999.70	1322275.90	1	142	509888.78	1322352.30	1	178	509615.98	1322151.02
1	35	510011.11	1320819.60	1	71	510113.53	1322092.56	1	107	509993.10	1322281.67	1	143	509885.55	1322349.79	1	179	509612.13	1322149.32
1	36	510022.89	1320890.95	1	72	510116.06	1322100.01	1	108	509986.91	1322293.23	1	144	509878.10	1322343.99	1	180	509603.65	1322146.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	509600.05	1322145.91	1	222	509290.43	1321962.79	1	263	508941.93	1321752.53	1	304	508612.53	1321818.78	1	345	508125.68	1321493.05
1	182	509596.22	1322145.27	1	223	509280.97	1321961.29	1	264	508933.77	1321744.36	1	305	508601.39	1321831.57	1	346	508115.29	1321491.96
1	183	509575.99	1322139.62	1	224	509274.16	1321952.40	1	265	508927.79	1321739.26	1	306	508599.39	1321834.37	1	347	508109.49	1321492.29
1	184	509575.19	1322139.40	1	225	509271.61	1321949.32	1	266	508918.74	1321734.03	1	307	508595.78	1321839.42	1	348	508091.97	1321494.34
1	185	509538.48	1322129.82	1	226	509263.63	1321942.14	1	267	508914.40	1321732.62	1	308	508592.17	1321847.10	1	349	508087.63	1321495.03
1	186	509536.86	1322129.42	1	227	509255.63	1321935.91	1	268	508908.80	1321730.80	1	309	508579.76	1321880.72	1	350	508082.54	1321495.93
1	187	509526.11	1322126.99	1	228	509249.45	1321931.75	1	269	508907.09	1321730.47	1	310	508579.11	1321882.59	1	351	508076.75	1321496.96
1	188	509522.30	1322126.13	1	229	509231.47	1321921.50	1	270	508899.87	1321729.19	1	311	508576.94	1321892.81	1	352	508072.40	1321496.19
1	189	509514.05	1322124.48	1	230	509230.93	1321921.20	1	271	508883.06	1321726.64	1	312	508576.75	1321895.16	1	353	508063.70	1321495.41
1	190	509506.74	1322123.24	1	231	509207.15	1321908.03	1	272	508878.90	1321726.27	1	313	508575.04	1321898.50	1	354	508060.08	1321495.55
1	191	509506.72	1322123.23	1	232	509203.27	1321906.09	1	273	508873.66	1321726.56	1	314	508562.85	1321892.39	1	355	508053.76	1321496.00
1	192	509498.45	1322121.83	1	233	509197.88	1321904.06	1	274	508868.29	1321727.14	1	315	508545.52	1321881.21	1	356	508027.20	1321497.99
1	193	509489.56	1322116.62	1	234	509194.01	1321902.71	1	275	508863.46	1321727.92	1	316	508530.74	1321871.68	1	357	508023.74	1321498.42
1	194	509485.93	1322114.70	1	235	509185.19	1321898.99	1	276	508854.59	1321730.69	1	317	508526.44	1321868.90	1	358	508017.61	1321499.78
1	195	509481.01	1322112.35	1	236	509175.75	1321893.42	1	277	508829.05	1321741.35	1	318	508508.78	1321848.24	1	359	508009.71	1321502.35
1	196	509460.99	1322094.05	1	237	509166.53	1321887.54	1	278	508827.98	1321741.81	1	319	508507.93	1321847.27	1	360	508001.34	1321507.18
1	197	509456.29	1322090.17	1	238	509158.77	1321883.25	1	279	508823.83	1321743.89	1	320	508507.87	1321847.21	1	361	507984.35	1321519.50
1	198	509449.61	1322086.08	1	239	509155.54	1321881.94	1	280	508801.23	1321756.59	1	321	508500.80	1321839.39	1	362	507976.71	1321526.40
1	199	509419.36	1322070.65	1	240	509133.47	1321873.90	1	281	508796.40	1321753.88	1	322	508498.35	1321835.76	1	363	507970.57	1321534.86
1	200	509416.98	1322069.52	1	241	509126.80	1321871.99	1	282	508790.99	1321751.79	1	323	508493.78	1321829.84	1	364	507969.80	1321536.24
1	201	509411.17	1322067.34	1	242	509120.20	1321871.29	1	283	508784.77	1321749.56	1	324	508486.19	1321822.98	1	365	507964.78	1321545.60
1	202	509395.25	1322062.51	1	243	509119.67	1321870.55	1	284	508780.73	1321747.95	1	325	508483.41	1321820.93	1	366	507958.24	1321525.91
1	203	509391.12	1322061.45	1	244	509116.29	1321867.15	1	285	508773.87	1321745.86	1	326	508463.00	1321802.60	1	367	507954.09	1321516.67
1	204	509380.72	1322060.36	1	245	509112.52	1321863.69	1	286	508769.96	1321745.01	1	327	508449.57	1321784.68	1	368	507947.81	1321508.04
1	205	509380.65	1322060.36	1	246	509109.83	1321861.23	1	287	508754.66	1321742.74	1	328	508384.60	1321695.35	1	369	507940.05	1321499.12
1	206	509378.59	1322060.36	1	247	509106.61	1321858.52	1	288	508752.41	1321742.47	1	329	508381.37	1321691.36	1	370	507936.01	1321493.83
1	207	509377.59	1322059.15	1	248	509077.97	1321836.46	1	289	508750.34	1321742.30	1	330	508348.33	1321654.52	1	371	507936.00	1321493.81
1	208	509376.58	1322058.07	1	249	509072.95	1321833.16	1	290	508744.42	1321742.01	1	331	508340.57	1321645.86	1	372	507919.09	1321469.81
1	209	509376.20	1322057.67	1	250	509064.96	1321828.32	1	291	508737.03	1321742.76	1	332	508332.72	1321638.78	1	373	507915.37	1321465.14
1	210	509371.49	1322050.50	1	251	509050.28	1321819.41	1	292	508733.62	1321743.15	1	333	508330.64	1321637.34	1	374	507909.56	1321459.65
1	211	509369.12	1322033.78	1	252	509044.68	1321816.48	1	293	508713.57	1321747.53	1	334	508274.08	1321600.47	1	375	507904.00	1321455.17
1	212	509367.17	1322025.36	1	253	509037.08	1321813.12	1	294	508703.88	1321750.70	1	335	508270.48	1321598.33	1	376	507902.04	1321453.67
1	213	509362.91	1322015.81	1	254	509022.18	1321806.51	1	295	508703.33	1321750.95	1	336	508243.17	1321583.63	1	377	507901.12	1321453.15
1	214	509359.15	1322010.21	1	255	509016.21	1321803.86	1	296	508671.37	1321765.65	1	337	508230.72	1321569.97	1	378	507899.15	1321451.28
1	215	509342.97	1321989.32	1	256	509011.20	1321798.83	1	297	508662.87	1321770.63	1	338	508226.87	1321566.18	1	379	507891.99	1321445.55
1	216	509340.60	1321986.46	1	257	509002.02	1321789.78	1	298	508659.92	1321772.95	1	339	508196.45	1321539.32	1	380	507880.53	1321436.97
1	217	509332.83	1321979.47	1	258	508997.16	1321785.62	1	299	508637.48	1321791.97	1	340	508169.51	1321514.65	1	381	507879.93	1321436.53
1	218	509325.03	1321974.97	1	259	508989.77	1321781.17	1	300	508634.26	1321794.70	1	341	508165.14	1321511.09	1	382	507870.88	1321431.30
1	219	509320.00	1321972.75	1	260	508953.06	1321762.65	1	301	508631.64	1321797.23	1	342	508156.96	1321506.26	1	383	507870.59	1321431.18
1	220	509313.95	1321970.62	1	261	508949.74	1321760.25	1	302	508621.54	1321808.43	1	343	508136.50	1321496.68	1	384	507843.01	1321419.10
1	221	509296.61	1321964.53	1	262	508949.22	1321759.81	1	303	508615.73	1321815.12	1	344	508135.63	1321496.28	1	385	507833.36	1321416.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	386	507822.97	1321414.91	1	427	507441.57	1321407.76	1	468	507128.76	1321637.94	1	509	506886.19	1321282.01	1	550	506966.99	1320279.91
1	387	507812.57	1321416.00	1	428	507436.89	1321411.26	1	469	507128.61	1321637.67	1	510	506883.49	1321280.22	1	551	506985.09	1320278.96
1	388	507807.68	1321417.30	1	429	507419.68	1321421.95	1	470	507122.47	1321629.21	1	511	506875.92	1321275.18	1	552	507002.98	1320274.66
1	389	507798.89	1321420.13	1	430	507406.77	1321428.17	1	471	507117.79	1321624.67	1	512	506887.25	1321248.56	1	553	507016.53	1320270.04
1	390	507795.57	1321412.67	1	431	507400.46	1321431.21	1	472	507112.62	1321620.26	1	513	506900.18	1321210.72	1	554	507035.02	1320262.19
1	391	507789.43	1321404.21	1	432	507389.54	1321436.47	1	473	507108.50	1321616.44	1	514	506904.25	1321194.45	1	555	507049.27	1320252.76
1	392	507788.89	1321403.63	1	433	507381.85	1321441.07	1	474	507104.72	1321612.97	1	515	506905.54	1321177.73	1	556	507061.69	1320241.04
1	393	507780.85	1321394.99	1	434	507374.66	1321447.43	1	475	507099.93	1321607.78	1	516	506904.03	1321161.03	1	557	507071.95	1320227.38
1	394	507775.75	1321385.41	1	435	507368.57	1321453.95	1	476	507097.38	1321599.65	1	517	506894.67	1321107.90	1	558	507079.73	1320212.18
1	395	507775.74	1321385.37	1	436	507361.83	1321461.20	1	477	507097.11	1321596.16	1	518	506883.73	1321061.76	1	559	507083.14	1320203.82
1	396	507772.21	1321378.74	1	437	507350.72	1321473.13	1	478	507099.47	1321580.86	1	519	506881.22	1321024.94	1	560	507093.50	1320184.86
1	397	507771.38	1321377.26	1	438	507334.93	1321488.78	1	479	507099.78	1321578.46	1	520	506877.20	1320977.84	1	561	507096.13	1320178.80
1	398	507765.24	1321368.80	1	439	507309.26	1321514.23	1	480	507099.78	1321568.01	1	521	506865.22	1320946.69	1	562	507099.33	1320177.67
1	399	507757.90	1321362.12	1	440	507307.32	1321516.28	1	481	507099.62	1321566.62	1	522	506850.36	1320869.52	1	563	507117.88	1320167.60
1	400	507742.14	1321350.41	1	441	507301.49	1321524.20	1	482	507095.20	1321533.51	1	523	506847.01	1320795.22	1	564	507124.05	1320164.24
1	401	507732.66	1321344.87	1	442	507295.09	1321534.98	1	483	507094.79	1321530.94	1	524	506823.69	1320746.40	1	565	507137.42	1320155.52
1	402	507728.17	1321343.13	1	443	507274.05	1321575.71	1	484	507089.86	1321504.59	1	525	506815.84	1320736.71	1	566	507149.23	1320144.79
1	403	507720.22	1321340.47	1	444	507270.95	1321583.15	1	485	507088.91	1321500.49	1	526	506807.74	1320728.35	1	567	507159.20	1320132.32
1	404	507716.93	1321339.37	1	445	507270.43	1321584.83	1	486	507081.85	1321474.88	1	527	506795.97	1320717.97	1	568	507164.71	1320124.16
1	405	507709.96	1321337.05	1	446	507254.43	1321640.71	1	487	507081.20	1321472.71	1	528	506794.94	1320717.32	1	569	507172.49	1320110.39
1	406	507704.53	1321335.57	1	447	507252.78	1321649.25	1	488	507076.95	1321463.16	1	529	506799.59	1320680.83	1	570	507178.01	1320095.57
1	407	507695.19	1321334.49	1	448	507252.51	1321653.39	1	489	507075.41	1321460.67	1	530	506799.03	1320674.34	1	571	507181.12	1320080.06
1	408	507652.39	1321333.60	1	449	507251.44	1321664.45	1	490	507062.45	1321440.97	1	531	506806.81	1320647.00	1	572	507181.75	1320064.26
1	409	507651.34	1321333.58	1	450	507239.50	1321672.95	1	491	507059.46	1321436.43	1	532	506811.30	1320608.99	1	573	507180.06	1320050.05
1	410	507643.94	1321334.14	1	451	507239.10	1321673.24	1	492	507056.41	1321432.28	1	533	506826.35	1320535.63	1	574	507187.89	1320047.54
1	411	507638.68	1321334.92	1	452	507231.33	1321680.23	1	493	507041.95	1321414.59	1	534	506828.38	1320514.72	1	575	507203.82	1320040.69
1	412	507582.09	1321343.39	1	453	507228.98	1321683.06	1	494	507040.39	1321412.77	1	535	506827.32	1320505.40	1	576	507242.59	1320016.88
1	413	507579.10	1321343.93	1	454	507222.99	1321690.78	1	495	507037.17	1321409.51	1	536	506833.75	1320491.61	1	577	507254.62	1320006.61
1	414	507573.08	1321345.61	1	455	507206.41	1321712.17	1	496	507024.13	1321396.91	1	537	506854.45	1320452.41	1	578	507258.13	1320002.49
1	415	507557.53	1321351.01	1	456	507194.06	1321727.26	1	497	507021.10	1321392.33	1	538	506869.70	1320397.94	1	579	507258.74	1320002.32
1	416	507541.97	1321355.53	1	457	507191.73	1321730.10	1	498	507010.97	1321377.08	1	539	506870.91	1320377.55	1	580	507262.11	1320002.40
1	417	507536.03	1321357.74	1	458	507184.56	1321732.93	1	499	507006.64	1321371.47	1	540	506876.95	1320375.79	1	581	507278.04	1320003.07
1	418	507532.19	1321359.61	1	459	507157.51	1321734.15	1	500	506990.38	1321353.22	1	541	506891.60	1320368.78	1	582	507295.05	1320002.10
1	419	507526.87	1321361.13	1	460	507149.57	1321734.49	1	501	506990.21	1321353.02	1	542	506904.93	1320359.50	1	583	507302.01	1320001.93
1	420	507519.93	1321363.71	1	461	507153.46	1321713.43	1	502	506987.05	1321349.81	1	543	506916.59	1320348.19	1	584	507320.81	1319999.68
1	421	507509.27	1321369.95	1	462	507154.02	1321709.59	1	503	506968.17	1321332.31	1	544	506922.15	1320341.84	1	585	507338.86	1319993.93
1	422	507499.78	1321374.55	1	463	507154.02	1321699.13	1	504	506963.56	1321328.52	1	545	506930.65	1320335.83	1	586	507355.36	1319986.89
1	423	507496.06	1321376.34	1	464	507152.51	1321691.15	1	505	506960.61	1321326.53	1	546	506943.26	1320322.96	1	587	507376.02	1319973.60
1	424	507464.95	1321391.41	1	465	507148.11	1321675.09	1	506	506953.84	1321322.31	1	547	506953.36	1320308.04	1	588	507392.36	1319960.74
1	425	507456.81	1321396.36	1	466	507147.45	1321672.85	1	507	506921.62	1321302.25	1	548	506957.26	1320299.18	1	589	507404.66	1319948.55
1	426	507445.90	1321404.51	1	467	507143.35	1321663.57	1	508	506919.94	1321301.25	1	549	506962.48	1320290.78	1	590	507418.05	1319932.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	591	507427.68	1319913.20	1	632	507938.75	1319550.62	1	673	508056.78	1319019.04	1	714	508768.78	1319427.86	2	754	510418.24	1322543.14
1	592	507434.94	1319894.19	1	633	507937.10	1319518.79	1	674	508046.68	1319010.90	1	715	508755.31	1319419.57	2	755	510423.63	1322555.08
1	593	507437.52	1319885.12	1	634	507935.36	1319485.31	1	675	508047.11	1319009.90	1	716	508752.44	1319424.61	2	756	510420.60	1322563.11
1	594	507449.76	1319881.40	1	635	507933.46	1319469.74	1	676	508049.43	1319000.84	1	717	508716.46	1319487.81	2	757	510421.81	1322567.77
1	595	507458.87	1319876.92	1	636	507950.60	1319465.30	1	677	508052.00	1318999.56	1	718	508742.59	1319509.63	2	758	510433.11	1322584.10
1	596	507473.67	1319869.63	1	637	507967.13	1319459.42	1	678	508066.65	1318990.63	1	719	508798.12	1319558.28	2	759	510433.22	1322594.05
1	597	507488.23	1319860.85	1	638	507982.38	1319450.73	1	679	508079.56	1318979.33	1	720	508820.99	1319568.08	2	760	510433.01	1322598.08
1	598	507498.52	1319851.95	1	639	507992.56	1319442.26	1	680	508090.36	1318966.00	1	721	508831.61	1319580.44	2	761	510430.04	1322604.24
1	599	507501.03	1319853.09	1	640	507995.88	1319439.51	1	681	508098.61	1318953.79	1	722	508749.94	1319649.16	2	762	510424.84	1322614.76
1	600	507520.67	1319857.59	1	641	507996.20	1319439.13	1	682	508106.71	1318939.33	1	723	508766.42	1319670.29	2	763	510425.79	1322623.25
1	601	507535.39	1319859.43	1	642	507998.40	1319438.30	1	683	508110.71	1318928.19	1	724	508770.59	1319675.64	2	764	510433.00	1322639.69
1	602	507553.22	1319860.05	1	643	508012.26	1319430.33	1	684	508114.44	1318927.47	1	725	508775.57	1319680.26	2	765	510440.12	1322652.97
1	603	507557.80	1319859.39	1	644	508024.68	1319420.26	1	685	508130.27	1318921.48	1	726	508800.46	1319703.32	2	766	510447.31	1322666.38
1	604	507560.26	1319862.32	1	645	508041.95	1319403.78	1	686	508144.85	1318912.90	1	727	508855.86	1319663.44	2	767	510426.91	1322675.84
1	605	507574.68	1319874.13	1	646	508062.18	1319386.12	1	687	508154.98	1318904.35	1	728	508873.37	1319650.83	2	768	510417.16	1322679.17
1	606	507591.05	1319883.06	1	647	508072.50	1319378.09	1	688	508173.81	1318887.37	1	729	509043.51	1319538.11	2	769	510411.59	1322667.88
1	607	507604.00	1319888.63	1	648	508086.01	1319368.00	1	689	508181.41	1318878.30	1	730	509073.71	1319518.10	2	770	510406.86	1322661.36
1	608	507623.33	1319894.71	1	649	508099.66	1319355.68	1	690	508199.34	1318853.16	1	731	509080.16	1319529.71	2	771	510405.28	1322659.69
1	609	507643.51	1319896.77	1	650	508110.84	1319341.08	1	691	508222.50	1318872.30	1	732	509079.40	1319634.10	2	772	510395.98	1322650.27
1	610	507669.94	1319896.77	1	651	508119.16	1319324.68	1	692	508276.89	1318910.23	1	733	509079.27	1319651.65	2	773	510385.60	1322639.61
1	611	507686.68	1319895.35	1	652	508124.33	1319307.04	1	693	508301.20	1318927.18	1	734	509141.25	1319635.53	2	774	510368.49	1322613.59
1	612	507702.95	1319891.17	1	653	508126.66	1319295.12	1	694	508325.46	1318944.11	1	735	509238.25	1319616.38	2	775	510365.75	1322609.83
1	613	507737.26	1319879.17	1	654	508128.49	1319278.22	1	695	508340.89	1318954.87	1	736	509260.58	1319607.26	2	776	510336.44	1322573.20
1	614	507777.83	1319856.00	1	655	508127.43	1319261.25	1	696	508358.21	1318966.54	1	737	509358.80	1319487.04	2	777	510334.56	1322570.98
1	615	507805.52	1319839.38	1	656	508123.51	1319244.71	1	697	508418.72	1318873.45	1	738	509368.23	1319495.79	2	778	510305.72	1322540.39
1	616	507841.09	1319812.62	1	657	508116.85	1319229.07	1	698	508495.28	1318942.14	1	739	509392.55	1319514.78	2	779	510299.26	1322533.55
1	617	507871.40	1319783.30	1	658	508107.64	1319214.78	1	699	508528.23	1318964.40	1	740	509431.40	1319535.76	2	780	510294.13	1322528.81
1	618	507879.40	1319775.71	1	659	508099.83	1319206.29	1	700	508458.09	1319106.73	1	741	509474.85	1319550.69	2	781	510286.44	1322522.66
1	619	507891.14	1319764.05	1	660	508099.51	1319198.18	1	701	508580.50	1319208.57	1	742	509493.59	1319554.87	2	782	510256.97	1322499.08
1	620	507902.96	1319749.81	1	661	508101.25	1319194.40	1	702	508550.11	1319274.25	1	743	509565.73	1319570.95	2	783	510255.12	1322497.68
1	621	507911.97	1319733.64	1	662	508112.12	1319172.65	1	703	508551.56	1319281.57	1	744	509587.70	1319577.22	2	784	510246.08	1322492.45
1	622	507914.03	1319727.48	1	663	508118.58	1319153.49	1	704	508594.64	1319297.42	1	745	509601.19	1319581.07	2	785	510241.99	1322490.85
1	623	507929.40	1319703.58	1	664	508122.48	1319137.87	1	705	508791.83	1319369.97	1	746	509634.06	1319592.20	2	786	510206.15	1322478.53
1	624	507941.56	1319674.66	1	665	508123.82	1319121.82	1	706	508814.40	1319370.96	1	747	509735.26	1319630.44	2	787	510205.62	1322478.34
1	625	507947.51	1319655.14	1	666	508122.58	1319105.77	1	707	508866.37	1319392.05	1	748	509781.79	1319648.67	2	788	510202.57	1322477.33
1	626	507949.37	1319634.83	1	667	508118.77	1319090.13	1	708	508875.18	1319379.44	2	748	510337.27	1322337.25	2	789	510188.16	1322472.42
1	627	507949.19	1319618.06	1	668	508112.50	1319075.30	1	709	508916.36	1319419.97	2	749	510316.88	1322359.68	2	790	510149.23	1322452.81
1	628	507947.92	1319603.21	1	669	508103.94	1319061.67	1	710	508841.08	1319463.12	2	750	510310.96	1322366.19	2	791	510158.52	1322452.81
1	629	507945.00	1319590.99	1	670	508095.93	1319050.95	1	711	508807.47	1319443.82	2	751	510354.05	1322435.85	2	792	510170.38	1322449.01
1	630	507940.36	1319575.87	1	671	508082.06	1319035.89	1	712	508791.68	1319440.81	2	752	510368.01	1322458.40	2	793	510179.45	1322433.34
1	631	507938.57	1319568.67	1	672	508065.43	1319023.98	1	713	508789.28	1319440.47	2	753	510392.85	1322500.90	2	794	510186.05	1322404.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	795	510196.80	1322393.93	3	835	505568.89	1315783.34	3	876	504034.56	1317091.63	3	917	503222.29	1317234.17	3	958	505144.06	1314829.45
2	796	510237.21	1322368.19	3	836	505467.20	1315895.53	3	877	503959.44	1317150.48	3	918	503216.77	1317227.15	3	959	505160.10	1314812.52
2	797	510255.35	1322347.25	3	837	505447.34	1315872.47	3	878	503863.76	1317226.82	3	919	503209.12	1317220.52	3	960	505253.09	1314710.59
2	798	510267.21	1322328.78	3	838	505425.77	1315888.94	3	879	503844.79	1317241.98	3	920	503171.99	1317194.43	3	961	505321.96	1314635.10
2	799	510277.84	1322310.13	3	839	505383.96	1315921.73	3	880	503794.60	1317282.11	3	921	503164.42	1317190.04	3	962	505351.03	1314628.53
2	800	510287.35	1322292.42	3	840	505335.92	1315959.41	3	881	503747.84	1317319.49	3	922	503156.02	1317187.00	3	963	505418.53	1314613.29
2	801	510296.10	1322300.52	3	841	505193.82	1316072.75	3	882	503629.62	1317414.02	3	923	503147.21	1317185.50	3	964	505426.19	1314611.56
2	802	510305.28	1322309.02	3	842	505142.37	1316109.72	3	883	503589.42	1317447.40	3	924	503138.27	1317185.59	4	964	506178.66	1316298.86
2	803	510328.84	1322329.81	3	843	505106.72	1316065.36	3	884	503553.58	1317478.02	3	925	503136.16	1317185.84	4	965	506224.28	1316317.72
2	748	510337.27	1322337.25	3	844	505098.09	1316054.63	3	885	503346.83	1317643.41	3	926	503126.95	1317187.16	4	966	506143.76	1316375.08
3	804	505426.19	1314611.56	3	845	505079.53	1316024.16	3	886	503333.12	1317654.38	3	927	503122.08	1317180.46	4	967	505949.79	1316512.62
3	805	505426.44	1314622.58	3	846	505098.67	1316012.37	3	887	503330.90	1317649.74	3	928	503100.52	1317151.07	4	968	505837.04	1316592.27
3	806	505431.59	1314666.85	3	847	505098.26	1316006.96	3	888	503326.72	1317641.84	3	929	503092.28	1317139.55	4	969	505812.75	1316534.82
3	807	505431.60	1314666.93	3	848	505080.00	1315985.03	3	889	503321.20	1317634.82	3	930	503125.00	1317070.13	4	970	505789.45	1316479.73
3	808	505432.40	1314685.00	3	849	505038.05	1315935.38	3	890	503319.42	1317633.03	3	931	503194.92	1316921.78	4	971	505780.75	1316459.16
3	809	505432.79	1314693.97	3	850	505009.88	1315955.91	3	891	503298.00	1317612.47	3	932	503210.02	1316830.22	4	972	505771.75	1316438.60
3	810	505433.58	1314717.00	3	851	504974.64	1315985.32	3	892	503273.61	1317583.33	3	933	503270.89	1316490.89	4	973	505753.92	1316396.74
3	811	505433.78	1314728.05	3	852	504977.21	1316016.69	3	893	503267.00	1317537.81	3	934	503275.07	1316457.18	4	974	505746.95	1316379.23
3	812	505434.26	1314754.83	3	853	504976.45	1316033.18	3	894	503260.22	1317480.76	3	935	503320.65	1316409.10	4	975	505763.50	1316364.46
3	813	505434.20	1314765.73	3	854	504985.33	1316078.69	3	895	503259.38	1317475.81	3	936	503364.52	1316378.37	4	976	505776.86	1316353.23
3	814	505435.12	1314803.32	3	855	505024.59	1316132.67	3	896	503258.18	1317471.39	3	937	503679.82	1316077.72	4	977	505893.78	1316254.95
3	815	505440.05	1314862.58	3	856	505082.81	1316212.64	3	897	503247.58	1317438.33	3	938	503813.66	1315952.25	4	978	505900.00	1316249.28
3	816	505456.39	1314954.88	3	857	505050.74	1316238.32	3	898	503246.07	1317434.24	3	939	503819.94	1315946.36	4	979	505947.66	1316205.76
3	817	505467.79	1315022.51	3	858	505011.85	1316269.43	3	899	503242.09	1317426.66	3	940	503829.26	1315932.58	4	980	505965.10	1316213.18
3	818	505480.68	1315098.69	3	859	504960.48	1316310.93	3	900	503212.77	1317380.82	3	941	504016.87	1315655.10	4	981	505996.58	1316226.56
3	819	505495.65	1315181.11	3	860	504950.46	1316319.03	3	901	503212.57	1317380.50	3	942	504033.73	1315630.17	4	982	506073.83	1316255.49
3	820	505502.67	1315243.16	3	861	504875.24	1316379.80	3	902	503207.05	1317373.48	3	943	504037.21	1315625.02	4	983	506082.25	1316258.97
3	821	505514.05	1315329.80	3	862	504854.79	1316396.32	3	903	503165.21	1317329.05	3	944	504042.67	1315616.95	4	984	506139.99	1316282.86
3	822	505522.56	1315394.61	3	863	504875.09	1316421.71	3	904	503176.27	1317311.06	3	945	504066.74	1315581.35	4	964	506178.66	1316298.86
3	823	505529.64	1315472.47	3	864	504772.15	1316503.60	3	905	503180.37	1317311.43	3	946	504101.92	1315562.49	5	985	507405.92	1318037.96
3	824	505531.65	1315527.85	3	865	504764.91	1316509.41	3	906	503189.27	1317310.63	3	947	504227.67	1315495.09	5	986	507424.73	1318043.87
3	825	505532.70	1315557.24	3	866	504715.64	1316549.00	3	907	503197.89	1317308.26	3	948	504280.86	1315466.58	5	987	507455.21	1318056.75
3	826	505531.44	1315642.31	3	867	504634.80	1316613.53	3	908	503205.94	1317304.40	3	949	504355.28	1315455.76	5	988	507549.16	1318136.81
3	827	505537.93	1315681.14	3	868	504607.60	1316635.24	3	909	503213.18	1317299.16	3	950	504451.59	1315441.75	5	989	507552.85	1318139.96
3	828	505556.55	1315722.16	3	869	504564.17	1316669.90	3	910	503219.37	1317292.72	3	951	504526.96	1315341.52	5	990	507561.07	1318146.81
3	829	505560.04	1315726.54	3	870	504424.09	1316781.73	3	911	503224.32	1317285.27	3	952	504589.69	1315258.10	5	991	507589.93	1318174.19
3	830	505575.76	1315746.31	3	871	504299.80	1316881.71	3	912	503227.86	1317277.07	3	953	504789.48	1314992.41	5	992	507602.17	1318190.90
3	831	505578.41	1315749.42	3	872	504153.81	1316997.79	3	913	503229.89	1317268.37	3	954	504822.42	1314948.60	5	993	507609.67	1318201.18
3	832	505583.13	1315754.94	3	873	504132.05	1317015.44	3	914	503230.33	1317259.45	3	955	504874.13	1314879.84	5	994	507610.92	1318202.95
3	833	505588.67	1315761.43	3	874	504103.12	1317038.07	3	915	503229.18	1317250.58	3	956	504904.35	1314838.83	5	995	507563.07	1318256.32
3	834	505581.73	1315769.18	3	875	504041.04	1317086.65	3	916	503225.10	1317239.47	3	957	505113.10	1314830.66	5	996	507519.51	1318304.14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	997	507489.13	1318338.11	5	1038	503958.17	1319543.66	5	1079	502119.93	1320619.82	5	1120	504125.06	1317142.80	5	1161	505656.11	1317320.30
5	998	507470.56	1318358.87	5	1039	503924.31	1319561.85	5	1080	502118.98	1320613.51	5	1121	504195.22	1317086.63	5	1162	505699.13	1317368.15
5	999	507493.73	1318381.73	5	1040	503784.56	1319644.82	5	1081	502210.32	1320524.96	5	1122	504376.69	1316941.82	5	1163	505735.53	1317409.21
5	1000	507511.82	1318399.58	5	1041	503764.10	1319658.51	5	1082	502246.27	1320490.11	5	1123	504440.47	1316890.66	5	1164	505802.91	1317487.78
5	1001	507427.00	1318496.17	5	1042	503714.45	1319691.73	5	1083	502263.76	1320473.16	5	1124	504576.42	1316781.66	5	1165	505724.14	1317524.46
5	1002	507426.45	1318504.68	5	1043	503614.10	1319758.77	5	1084	502280.95	1320428.56	5	1125	504735.79	1316654.80	5	1166	505705.18	1317533.73
5	1003	507396.54	1318516.82	5	1044	503600.10	1319768.14	5	1085	502337.47	1320281.91	5	1126	504774.97	1316623.20	5	1167	505738.57	1317634.17
5	1004	507372.62	1318525.36	5	1045	503557.60	1319796.61	5	1086	502404.32	1320108.48	5	1127	504826.14	1316581.93	5	1168	505743.02	1317646.98
5	1005	507295.48	1318552.89	5	1046	503537.76	1319809.89	5	1087	502513.98	1319823.98	5	1128	504902.36	1316522.41	5	1169	505797.48	1317807.10
5	1006	507283.64	1318556.61	5	1047	503516.73	1319823.97	5	1088	502550.31	1319647.70	5	1129	504904.35	1316520.86	5	1170	505838.18	1317801.67
5	1007	507195.13	1318584.45	5	1048	503473.97	1319852.60	5	1089	502583.60	1319486.22	5	1130	504919.55	1316537.76	5	1171	505960.31	1317785.39
5	1008	507050.25	1318630.01	5	1049	503440.52	1319874.97	5	1090	502602.60	1319394.05	5	1131	504991.45	1316482.80	5	1172	505992.00	1317781.16
5	1009	507037.24	1318633.12	5	1050	503359.92	1319936.23	5	1091	502607.59	1319369.87	5	1132	505035.98	1316444.07	5	1173	506050.53	1317770.66
5	1010	506995.26	1318643.16	5	1051	503271.78	1320003.16	5	1092	502625.61	1319282.43	5	1133	505082.36	1316404.69	5	1174	506138.18	1317791.29
5	1011	506880.10	1318670.69	5	1052	503248.01	1320021.22	5	1093	502625.78	1319264.37	5	1134	505126.57	1316367.46	5	1175	506145.43	1317792.46
5	1012	506784.50	1318685.19	5	1053	503187.57	1320067.12	5	1094	502627.69	1319064.46	5	1135	505148.90	1316347.87	5	1176	506246.35	1317810.20
5	1013	506657.39	1318694.92	5	1054	502965.43	1320235.84	5	1095	502628.52	1318977.76	5	1136	505155.60	1316359.84	5	1177	506278.33	1317816.46
5	1014	506241.33	1318687.57	5	1055	502917.99	1320271.87	5	1096	502628.69	1318959.76	5	1137	505193.34	1316331.19	5	1178	506399.01	1317841.00
5	1015	506139.36	1318685.79	5	1056	502891.45	1320292.02	5	1097	502542.07	1318782.06	5	1138	505247.01	1316290.88	5	1179	506414.55	1317845.72
5	1016	506093.09	1318684.98	5	1057	502799.50	1320361.86	5	1098	502500.31	1318696.38	5	1139	505352.19	1316217.86	5	1180	506487.19	1317875.92
5	1017	505964.86	1318690.09	5	1058	502745.50	1320398.28	5	1099	502522.47	1318627.37	5	1140	505390.95	1316256.02	5	1181	506516.11	1317884.15
5	1018	505883.63	1318700.11	5	1059	502699.82	1320429.09	5	1100	502584.01	1318435.78	5	1141	505442.04	1316219.96	5	1182	506594.31	1317890.87
5	1019	505782.25	1318726.01	5	1060	502679.44	1320442.83	5	1101	502602.29	1318378.86	5	1142	505405.38	1316177.29	5	1183	506613.01	1317891.69
5	1020	505708.13	1318744.81	5	1061	502541.88	1320535.60	5	1102	502651.26	1318375.25	5	1143	505439.64	1316149.34	5	1184	506626.83	1317894.23
5	1021	505670.81	1318754.48	5	1062	502327.23	1320663.04	5	1103	502667.38	1318307.46	5	1144	505513.08	1316230.37	5	1185	506900.46	1317947.65
5	1022	505587.65	1318775.72	5	1063	502252.49	1320706.43	5	1104	502671.51	1318304.25	5	1145	505588.61	1316313.70	5	1186	506926.34	1317951.51
5	1023	505550.05	1318785.33	5	1064	502209.44	1320729.50	5	1105	502838.60	1318170.95	5	1146	505681.02	1316416.69	5	1187	506964.93	1317992.92
5	1024	505327.54	1318855.79	5	1065	502139.33	1320767.07	5	1106	502986.10	1318053.48	5	1147	505687.72	1316424.08	5	1188	506942.57	1317990.07
5	1025	505287.74	1318868.40	5	1066	502112.30	1320779.08	5	1107	503017.52	1318028.31	5	1148	505582.72	1316514.20	5	1189	506923.37	1317980.34
5	1026	505152.21	1318925.50	5	1067	502107.98	1320760.67	5	1108	503039.10	1318011.44	5	1149	505395.15	1316683.35	5	1190	506913.56	1317976.61
5	1027	505011.14	1318991.70	5	1068	502110.53	1320719.13	5	1109	503062.11	1317992.69	5	1150	505319.53	1316748.33	5	1191	506904.75	1317975.11
5	1028	504996.57	1318999.26	5	1069	502113.08	1320697.23	5	1110	503103.48	1317959.63	5	1151	505293.63	1316771.35	5	1192	506900.78	1317974.95
5	1029	504910.85	1319043.70	5	1070	502113.33	1320688.45	5	1111	503131.24	1317936.35	5	1152	505261.28	1316801.50	5	1193	506824.68	1317974.95
5	1030	504883.49	1319057.87	5	1071	502112.00	1320679.62	5	1112	503214.97	1317870.54	5	1153	505215.85	1316838.83	5	1194	506819.71	1317975.20
5	1031	504702.59	1319150.38	5	1072	502109.12	1320671.16	5	1113	503236.57	1317781.52	5	1154	505252.16	1316882.03	5	1195	506817.61	1317975.45
5	1032	504594.68	1319207.62	5	1073	502104.78	1320663.35	5	1114	503411.68	1317713.36	5	1155	505288.23	1316924.56	5	1196	506794.86	1317978.70
5	1033	504527.10	1319242.65	5	1074	502106.34	1320658.72	5	1115	503580.65	1317578.13	5	1156	505340.04	1316981.16	5	1197	506793.86	1317978.86
5	1034	504437.60	1319289.07	5	1075	502112.01	1320649.95	5	1116	503783.74	1317415.63	5	1157	505402.16	1317049.11	5	1198	506770.29	1317982.71
5	1035	504357.28	1319331.58	5	1076	502114.44	1320645.77	5	1117	503788.54	1317411.80	5	1158	505450.67	1317102.20	5	1199	506729.14	1317976.35
5	1036	504228.53	1319400.03	5	1077	502117.82	1320637.49	5	1118	504013.75	1317231.92	5	1159	505534.95	1317190.64	5	1200	506725.47	1317975.92
5	1037	504076.98	1319480.65	5	1078	502119.67	1320628.75	5	1119	504042.20	1317209.14	5	1160	505604.31	1317264.66	5	1201	506716.53	1317976.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1202	506707.76	1317977.69	5	1243	506233.75	1317866.59	5	1284	505877.92	1317904.21	5	1325	505424.18	1318120.65	5	1366	504768.78	1318253.61
5	1203	506699.42	1317980.90	5	1244	506231.06	1317864.81	5	1285	505859.79	1317914.70	5	1326	505414.00	1318120.65	5	1367	504767.20	1318255.40
5	1204	506691.79	1317985.55	5	1245	506215.89	1317855.47	5	1286	505853.04	1317918.60	5	1327	505409.03	1318120.90	5	1368	504743.10	1318284.10
5	1205	506682.30	1317992.04	5	1246	506210.86	1317852.75	5	1287	505848.36	1317921.67	5	1328	505400.26	1318122.58	5	1369	504698.21	1318317.88
5	1206	506673.96	1317995.25	5	1247	506205.25	1317850.54	5	1288	505841.69	1317926.59	5	1329	505399.27	1318122.87	5	1370	504681.46	1318327.48
5	1207	506670.23	1317997.29	5	1248	506184.41	1317843.71	5	1289	505836.88	1317923.83	5	1330	505357.00	1318135.90	5	1371	504676.61	1318330.65
5	1208	506648.85	1318010.19	5	1249	506181.62	1317842.88	5	1290	505828.48	1317920.78	5	1331	505349.65	1318138.82	5	1372	504672.31	1318334.21
5	1209	506628.94	1318009.63	5	1250	506172.81	1317841.38	5	1291	505822.25	1317919.55	5	1332	505348.73	1318139.28	5	1373	504652.13	1318352.94
5	1210	506622.55	1318009.86	5	1251	506163.87	1317841.47	5	1292	505810.83	1317918.04	5	1333	505312.59	1318158.01	5	1374	504626.06	1318369.34
5	1211	506613.78	1318011.54	5	1252	506163.54	1317841.50	5	1293	505808.25	1317917.77	5	1334	505301.69	1318161.84	5	1375	504622.97	1318371.45
5	1212	506605.44	1318014.75	5	1253	506145.21	1317843.46	5	1294	505799.31	1317917.86	5	1335	505283.66	1318160.34	5	1376	504621.49	1318372.58
5	1213	506603.06	1318016.11	5	1254	506138.10	1317844.48	5	1295	505790.54	1317919.54	5	1336	505258.26	1318153.06	5	1377	504591.45	1318396.56
5	1214	506599.41	1318012.73	5	1255	506135.03	1317845.24	5	1296	505787.05	1317920.67	5	1337	505221.78	1318137.15	5	1378	504576.54	1318408.46
5	1215	506594.34	1318008.62	5	1256	506131.40	1317846.25	5	1297	505773.78	1317925.54	5	1338	505214.57	1318134.64	5	1379	504571.54	1318413.04
5	1216	506586.62	1318004.13	5	1257	506118.37	1317849.90	5	1298	505768.93	1317927.62	5	1339	505205.76	1318133.14	5	1380	504547.94	1318437.82
5	1217	506578.22	1318001.08	5	1258	506115.26	1317850.87	5	1299	505761.30	1317932.27	5	1340	505203.52	1318133.01	5	1381	504533.80	1318453.64
5	1218	506569.41	1317999.58	5	1259	506092.92	1317858.71	5	1300	505754.61	1317938.20	5	1341	505181.42	1318131.79	5	1382	504528.55	1318459.52
5	1219	506566.79	1317999.44	5	1260	506089.14	1317860.22	5	1301	505749.09	1317945.22	5	1342	505165.21	1318126.62	5	1383	504518.01	1318469.09
5	1220	506556.27	1317999.15	5	1261	506087.27	1317861.09	5	1302	505748.52	1317946.13	5	1343	505149.58	1318115.15	5	1384	504515.23	1318471.82
5	1221	506537.66	1317989.94	5	1262	506074.03	1317867.66	5	1303	505730.31	1317975.50	5	1344	505123.69	1318095.92	5	1385	504513.73	1318473.49
5	1222	506513.01	1317973.33	5	1263	506045.41	1317873.80	5	1304	505719.97	1317991.55	5	1345	505122.77	1318095.25	5	1386	504483.47	1318508.66
5	1223	506505.55	1317968.30	5	1264	506035.32	1317874.85	5	1305	505709.56	1318000.72	5	1346	505115.05	1318090.75	5	1387	504471.82	1318522.21
5	1224	506495.35	1317958.38	5	1265	506033.23	1317874.97	5	1306	505703.66	1318004.20	5	1347	505114.27	1318090.40	5	1388	504464.20	1318530.16
5	1225	506489.38	1317953.41	5	1266	506019.38	1317875.82	5	1307	505690.21	1318012.13	5	1348	505100.93	1318084.44	5	1389	504458.68	1318537.18
5	1226	506482.76	1317949.45	5	1267	506008.71	1317877.66	5	1308	505685.89	1318014.99	5	1349	505093.31	1318081.75	5	1390	504454.50	1318545.08
5	1227	506456.52	1317936.39	5	1268	506000.37	1317880.87	5	1309	505681.64	1318018.16	5	1350	505084.50	1318080.25	5	1391	504451.79	1318553.59
5	1228	506455.42	1317935.86	5	1269	505999.81	1317881.15	5	1310	505654.64	1318038.35	5	1351	505078.66	1318080.13	5	1392	504451.03	1318558.78
5	1229	506454.59	1317935.48	5	1270	505978.17	1317892.14	5	1311	505621.86	1318054.29	5	1352	505040.54	1318081.56	5	1393	504449.81	1318573.50
5	1230	506432.55	1317925.66	5	1271	505971.10	1317896.51	5	1312	505595.02	1318059.63	5	1353	505039.58	1318081.60	5	1394	504438.41	1318592.42
5	1231	506428.60	1317924.10	5	1272	505965.46	1317901.36	5	1313	505584.64	1318060.46	5	1354	505001.70	1318083.75	5	1395	504436.78	1318595.34
5	1232	506389.89	1317910.66	5	1273	505958.14	1317908.68	5	1314	505583.65	1318060.55	5	1355	504999.56	1318083.92	5	1396	504422.56	1318622.95
5	1233	506355.42	1317896.18	5	1274	505955.13	1317905.34	5	1315	505574.88	1318062.23	5	1356	504990.79	1318085.60	5	1397	504420.91	1318626.48
5	1234	506348.84	1317893.94	5	1275	505953.68	1317903.79	5	1316	505566.26	1318065.58	5	1357	504982.17	1318088.95	5	1398	504418.20	1318634.99
5	1235	506341.49	1317892.58	5	1276	505946.88	1317898.00	5	1317	505556.44	1318070.49	5	1358	504947.86	1318106.10	5	1399	504417.31	1318640.35
5	1236	506315.13	1317889.70	5	1277	505939.16	1317893.50	5	1318	505552.44	1318072.72	5	1359	504947.44	1318106.31	5	1400	504415.04	1318660.91
5	1237	506313.67	1317889.56	5	1278	505930.76	1317890.46	5	1319	505539.21	1318080.93	5	1360	504886.45	1318137.52	5	1401	504414.78	1318664.42
5	1238	506312.37	1317889.47	5	1279	505921.95	1317888.96	5	1320	505525.65	1318089.01	5	1361	504879.52	1318141.82	5	1402	504415.22	1318673.34
5	1239	506261.79	1317886.77	5	1280	505913.01	1317889.05	5	1321	505485.19	1318103.01	5	1362	504875.66	1318144.97	5	1403	504418.66	1318682.63
5	1240	506251.67	1317882.99	5	1281	505904.24	1317890.73	5	1322	505479.20	1318105.52	5	1363	504837.78	1318179.28	5	1404	504424.56	1318696.16
5	1241	506245.86	1317877.43	5	1282	505895.90	1317893.94	5	1323	505457.13	1318116.54	5	1364	504834.64	1318182.39	5	1405	504430.11	1318703.65
5	1242	506239.43	1317871.27	5	1283	505892.95	1317895.52	5	1324	505450.98	1318119.23	5	1365	504826.81	1318190.85	5	1406	504427.00	1318704.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1407	504419.37	1318709.50	5	1448	504298.75	1319072.23	5	1489	503767.15	1319191.01	5	1530	503765.29	1319302.43	5	1571	504337.28	1319248.01
5	1408	504414.33	1318713.76	5	1449	504294.57	1319080.13	5	1490	503740.19	1319201.27	5	1531	503780.37	1319292.98	5	1572	504344.82	1319226.07
5	1409	504382.48	1318744.54	5	1450	504293.82	1319082.01	5	1491	503735.90	1319203.14	5	1532	503804.06	1319283.96	5	1573	504368.73	1319191.44
5	1410	504380.83	1318746.21	5	1451	504284.68	1319106.51	5	1492	503731.42	1319205.64	5	1533	503806.69	1319282.87	5	1574	504371.53	1319186.88
5	1411	504375.31	1318753.23	5	1452	504282.72	1319113.14	5	1493	503716.15	1319215.21	5	1534	503826.34	1319274.08	5	1575	504375.07	1319178.67
5	1412	504371.13	1318761.13	5	1453	504281.78	1319118.96	5	1494	503708.18	1319218.32	5	1535	503830.01	1319274.08	5	1576	504377.10	1319169.97
5	1413	504369.92	1318764.32	5	1454	504279.13	1319145.20	5	1495	503705.28	1319218.66	5	1536	503876.86	1319283.14	5	1577	504377.33	1319168.06
5	1414	504363.22	1318783.92	5	1455	504258.62	1319174.91	5	1496	503693.10	1319214.88	5	1537	503912.55	1319297.63	5	1578	504380.63	1319135.43
5	1415	504361.89	1318788.62	5	1456	504257.84	1319176.06	5	1497	503677.43	1319206.10	5	1538	503939.60	1319318.46	5	1579	504382.24	1319131.12
5	1416	504360.57	1318798.11	5	1457	504253.66	1319183.96	5	1498	503674.18	1319204.44	5	1539	503943.93	1319321.45	5	1580	504402.32	1319116.56
5	1417	504361.01	1318807.03	5	1458	504252.47	1319187.08	5	1499	503665.78	1319201.39	5	1540	503961.59	1319332.63	5	1581	504416.35	1319106.50
5	1418	504361.50	1318809.91	5	1459	504246.10	1319205.63	5	1500	503656.97	1319199.89	5	1541	503976.36	1319341.38	5	1582	504431.42	1319106.50
5	1419	504364.70	1318825.85	5	1460	504224.54	1319229.07	5	1501	503648.03	1319199.98	5	1542	503976.97	1319341.75	5	1583	504437.27	1319106.16
5	1420	504369.00	1318862.57	5	1461	504222.32	1319231.65	5	1502	503639.26	1319201.66	5	1543	503985.03	1319345.61	5	1584	504469.04	1319102.42
5	1421	504369.14	1318863.69	5	1462	504205.11	1319237.89	5	1503	503630.92	1319204.87	5	1544	503993.17	1319347.89	5	1585	504472.09	1319101.96
5	1422	504369.44	1318865.57	5	1463	504174.72	1319238.79	5	1504	503623.29	1319209.52	5	1545	504014.92	1319352.04	5	1586	504480.76	1319099.56
5	1423	504373.98	1318890.91	5	1464	504136.23	1319234.15	5	1505	503616.60	1319215.45	5	1546	504024.87	1319353.04	5	1587	504490.09	1319094.77
5	1424	504375.71	1318897.73	5	1465	504130.55	1319233.46	5	1506	503611.08	1319222.47	5	1547	504029.71	1319352.81	5	1588	504496.00	1319090.49
5	1425	504379.25	1318905.94	5	1466	504128.53	1319233.26	5	1507	503606.90	1319230.37	5	1548	504057.09	1319350.15	5	1589	504496.78	1319089.79
5	1426	504382.21	1318910.72	5	1467	504119.59	1319233.35	5	1508	503604.19	1319238.88	5	1549	504061.15	1319349.58	5	1590	504516.92	1319071.52
5	1427	504383.35	1318912.35	5	1468	504112.79	1319234.50	5	1509	503603.04	1319247.75	5	1550	504063.74	1319349.04	5	1591	504522.33	1319065.78
5	1428	504386.04	1318944.59	5	1469	504078.92	1319242.71	5	1510	503603.48	1319256.67	5	1551	504102.02	1319340.00	5	1592	504527.28	1319058.34
5	1429	504386.35	1318947.36	5	1470	504044.05	1319250.94	5	1511	503605.51	1319265.37	5	1552	504102.30	1319339.94	5	1593	504530.82	1319050.13
5	1430	504388.38	1318956.06	5	1471	504027.18	1319252.58	5	1512	503609.05	1319273.58	5	1553	504127.54	1319333.82	5	1594	504532.26	1319044.78
5	1431	504391.92	1318964.26	5	1472	504020.91	1319251.38	5	1513	503614.00	1319281.02	5	1554	504157.62	1319337.45	5	1595	504537.46	1319020.06
5	1432	504396.87	1318971.71	5	1473	503998.54	1319237.63	5	1514	503620.19	1319287.46	5	1555	504166.46	1319338.52	5	1596	504538.05	1319016.71
5	1433	504403.06	1318978.15	5	1474	503968.18	1319214.25	5	1515	503627.43	1319292.70	5	1556	504172.45	1319338.88	5	1597	504538.49	1319007.78
5	1434	504410.20	1318983.33	5	1475	503966.57	1319213.06	5	1516	503628.57	1319293.36	5	1557	504173.93	1319338.86	5	1598	504537.34	1318998.92
5	1435	504419.88	1318989.12	5	1476	503963.56	1319211.31	5	1517	503648.82	1319304.70	5	1558	504216.09	1319337.61	5	1599	504536.90	1318997.10
5	1436	504424.97	1318998.58	5	1477	503958.85	1319208.57	5	1518	503655.74	1319307.90	5	1559	504223.51	1319336.83	5	1600	504532.33	1318979.66
5	1437	504427.06	1319001.74	5	1478	503956.47	1319207.53	5	1519	503658.42	1319308.82	5	1560	504231.65	1319334.64	5	1601	504530.06	1318972.97
5	1438	504428.49	1319006.50	5	1479	503909.95	1319188.65	5	1520	503685.70	1319317.29	5	1561	504269.45	1319320.94	5	1602	504525.88	1318965.07
5	1439	504400.27	1319006.50	5	1480	503903.93	1319186.64	5	1521	503691.63	1319318.74	5	1562	504269.93	1319320.76	5	1603	504521.92	1318959.79
5	1440	504395.30	1319006.75	5	1481	503900.65	1319185.89	5	1522	503700.53	1319319.54	5	1563	504277.98	1319316.90	5	1604	504510.47	1318946.43
5	1441	504386.53	1319008.43	5	1482	503844.30	1319174.99	5	1523	503706.27	1319319.21	5	1564	504285.22	1319311.66	5	1605	504501.41	1318929.59
5	1442	504378.19	1319011.64	5	1483	503838.77	1319174.24	5	1524	503726.09	1319316.92	5	1565	504291.24	1319305.43	5	1606	504499.30	1318926.03
5	1443	504371.13	1319015.87	5	1484	503834.80	1319174.08	5	1525	503729.25	1319316.45	5	1566	504299.19	1319295.63	5	1607	504493.78	1318919.01
5	1444	504348.66	1319031.99	5	1485	503815.66	1319174.08	5	1526	503737.87	1319314.08	5	1567	504306.47	1319287.72	5	1608	504487.09	1318913.08
5	1445	504343.72	1319035.53	5	1486	503810.69	1319174.33	5	1527	503738.54	1319313.82	5	1568	504326.79	1319265.62	5	1609	504483.56	1318910.72
5	1446	504310.96	1319059.28	5	1487	503801.92	1319176.01	5	1528	503756.92	1319306.64	5	1569	504328.99	1319263.06	5	1610	504481.88	1318890.59
5	1447	504304.27	1319065.21	5	1488	503795.24	1319178.44	5	1529	503764.30	1319303.04	5	1570	504333.94	1319255.62	5	1611	504480.86	1318883.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1612	504478.15	1318875.40	5	1653	504715.52	1318430.50	5	1694	505421.53	1318220.65	5	1735	505862.45	1318028.64	5	1776	506305.66	1317989.25
5	1613	504473.97	1318867.50	5	1654	504716.72	1318429.42	5	1695	505425.50	1318220.65	5	1736	505880.19	1318020.91	5	1777	506323.40	1317991.19
5	1614	504473.04	1318866.13	5	1655	504736.14	1318411.40	5	1696	505428.14	1318220.58	5	1737	505885.79	1318018.04	5	1778	506352.63	1318003.47
5	1615	504470.48	1318862.46	5	1656	504750.64	1318403.09	5	1697	505465.34	1318218.61	5	1738	505889.93	1318015.28	5	1779	506354.48	1318004.20
5	1616	504468.14	1318849.42	5	1657	504751.35	1318402.68	5	1698	505471.60	1318217.88	5	1739	505903.59	1318005.19	5	1780	506355.59	1318004.60
5	1617	504463.78	1318812.20	5	1658	504755.85	1318399.66	5	1699	505480.22	1318215.51	5	1740	505905.24	1318006.43	5	1781	506393.79	1318017.87
5	1618	504463.15	1318808.20	5	1659	504807.79	1318360.57	5	1700	505482.75	1318214.49	5	1741	505908.42	1318008.26	5	1782	506412.92	1318026.39
5	1619	504462.72	1318806.06	5	1660	504810.53	1318358.35	5	1701	505498.38	1318207.65	5	1742	505915.98	1318012.23	5	1783	506431.21	1318035.49
5	1620	504473.11	1318796.02	5	1661	504816.01	1318352.78	5	1702	505500.66	1318206.58	5	1743	505921.72	1318014.79	5	1784	506439.02	1318043.09
5	1621	504483.46	1318794.04	5	1662	504843.01	1318320.63	5	1703	505520.95	1318196.45	5	1744	505930.33	1318017.16	5	1785	506441.08	1318044.99
5	1622	504491.58	1318791.76	5	1663	504906.56	1318251.91	5	1704	505563.18	1318181.84	5	1745	505935.70	1318017.84	5	1786	506445.95	1318048.73
5	1623	504499.63	1318787.90	5	1664	504937.90	1318223.53	5	1705	505564.36	1318181.42	5	1746	505946.45	1318018.60	5	1787	506484.55	1318074.74
5	1624	504506.87	1318782.66	5	1665	504992.76	1318195.45	5	1706	505572.42	1318177.55	5	1747	505949.98	1318018.72	5	1788	506486.92	1318076.24
5	1625	504507.59	1318782.02	5	1666	505017.66	1318183.00	5	1707	505590.81	1318166.59	5	1748	505959.28	1318017.85	5	1789	506490.31	1318078.08
5	1626	504518.83	1318771.86	5	1667	505044.75	1318181.47	5	1708	505591.57	1318166.13	5	1749	505974.13	1318015.04	5	1790	506521.76	1318093.65
5	1627	504524.30	1318766.06	5	1668	505069.89	1318180.52	5	1709	505602.49	1318159.35	5	1750	505982.35	1318012.74	5	1791	506526.43	1318095.67
5	1628	504529.25	1318758.62	5	1669	505090.02	1318195.48	5	1710	505605.89	1318159.08	5	1751	505987.20	1318010.63	5	1792	506535.04	1318098.04
5	1629	504531.01	1318755.04	5	1670	505090.26	1318195.66	5	1711	505610.81	1318158.44	5	1752	506000.77	1318003.84	5	1793	506540.09	1318098.56
5	1630	504536.63	1318742.37	5	1671	505112.65	1318212.09	5	1712	505611.67	1318158.28	5	1753	506003.97	1318002.09	5	1794	506540.51	1318099.44
5	1631	504538.41	1318737.74	5	1672	505116.66	1318214.75	5	1713	505647.69	1318151.11	5	1754	506011.21	1317996.85	5	1795	506544.85	1318106.11
5	1632	504540.44	1318729.04	5	1673	505124.72	1318218.61	5	1714	505655.45	1318148.90	5	1755	506013.75	1317994.48	5	1796	506552.57	1318116.13
5	1633	504540.88	1318720.12	5	1674	505127.05	1318219.42	5	1715	505659.79	1318147.04	5	1756	506030.54	1317977.70	5	1797	506553.18	1318116.90
5	1634	504540.41	1318714.95	5	1675	505159.22	1318229.67	5	1716	505666.24	1318143.91	5	1757	506035.86	1317975.00	5	1798	506559.37	1318123.34
5	1635	504536.08	1318688.01	5	1676	505165.50	1318231.23	5	1717	505702.64	1318126.21	5	1758	506052.53	1317973.98	5	1799	506566.61	1318128.58
5	1636	504533.67	1318679.55	5	1677	505172.67	1318232.00	5	1718	505706.35	1318124.21	5	1759	506058.36	1317973.27	5	1800	506574.67	1318132.44
5	1637	504529.22	1318671.25	5	1678	505177.47	1318232.17	5	1719	505710.73	1318121.28	5	1760	506059.95	1317972.96	5	1801	506583.28	1318134.81
5	1638	504518.49	1318655.09	5	1679	505190.53	1318232.62	5	1720	505743.36	1318096.88	5	1761	506101.13	1317964.12	5	1802	506592.18	1318135.61
5	1639	504524.92	1318642.61	5	1680	505221.32	1318246.05	5	1721	505764.43	1318084.45	5	1762	506108.16	1317962.06	5	1803	506601.08	1318134.81
5	1640	504541.63	1318614.87	5	1681	505223.80	1318247.05	5	1722	505771.85	1318079.11	5	1763	506112.85	1317960.03	5	1804	506606.31	1318133.57
5	1641	504542.76	1318612.91	5	1682	505227.54	1318248.29	5	1723	505791.28	1318062.01	5	1764	506128.94	1317952.05	5	1805	506619.14	1318129.79
5	1642	504546.30	1318604.70	5	1683	505260.08	1318257.61	5	1724	505797.24	1318055.77	5	1765	506144.50	1317946.59	5	1806	506622.53	1318128.66
5	1643	504548.33	1318596.00	5	1684	505264.95	1318258.74	5	1725	505800.28	1318051.54	5	1766	506160.52	1317942.39	5	1807	506630.58	1318124.80
5	1644	504548.68	1318592.69	5	1685	505268.14	1318259.21	5	1726	505814.62	1318029.26	5	1767	506168.50	1317943.72	5	1808	506637.82	1318119.56
5	1645	504549.19	1318585.60	5	1686	505300.50	1318262.93	5	1727	505815.07	1318028.55	5	1768	506174.11	1317947.18	5	1809	506638.53	1318118.82
5	1646	504587.53	1318541.04	5	1687	505306.21	1318263.26	5	1728	505815.62	1318027.67	5	1769	506189.95	1317962.35	5	1810	506643.27	1318121.09
5	1647	504597.72	1318531.78	5	1688	505315.11	1318262.46	5	1729	505821.51	1318029.40	5	1770	506191.72	1317963.96	5	1811	506651.88	1318123.46
5	1648	504601.40	1318528.07	5	1689	505322.81	1318260.42	5	1730	505831.83	1318031.65	5	1771	506198.96	1317969.20	5	1812	506660.78	1318124.26
5	1649	504621.43	1318505.63	5	1690	505349.09	1318251.17	5	1731	505833.58	1318032.00	5	1772	506207.03	1317973.06	5	1813	506669.68	1318123.46
5	1650	504641.58	1318484.50	5	1691	505350.01	1318250.84	5	1732	505842.48	1318032.80	5	1773	506233.99	1317983.13	5	1814	506678.30	1318121.09
5	1651	504681.68	1318452.49	5	1692	505355.49	1318248.41	5	1733	505851.38	1318032.00	5	1774	506242.58	1317985.49	5	1815	506685.05	1318117.98
5	1652	504709.33	1318435.09	5	1693	505390.75	1318230.14	5	1734	505860.00	1318029.63	5	1775	506248.81	1317986.22	5	1816	506694.85	1318112.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1817	506696.15	1318111.79	5	1858	507190.76	1318197.05	5	1898	505204.85	1317940.70	5	1939	505021.14	1317066.29	6	1979	506246.55	1316326.71
5	1818	506703.39	1318106.55	5	1859	507192.27	1318196.19	5	1899	505188.67	1317947.71	5	1940	505027.27	1317073.86	6	1980	506332.43	1316360.35
5	1819	506709.58	1318100.11	5	1860	507199.51	1318190.95	5	1900	505030.93	1317793.58	5	1941	505106.52	1317157.05	6	1981	506483.50	1316419.53
5	1820	506715.52	1318090.37	5	1861	507205.70	1318184.51	5	1901	505029.52	1317795.78	5	1942	505142.67	1317198.61	6	1982	506547.11	1316444.45
5	1821	506730.96	1318085.23	5	1862	507206.26	1318183.80	5	1902	504938.82	1317875.44	5	1943	505180.18	1317170.97	6	1983	506595.56	1316464.45
5	1822	506744.37	1318079.89	5	1863	507209.70	1318180.05	5	1903	504904.83	1317904.20	5	1944	505189.46	1317163.75	6	1984	506631.33	1316479.22
5	1823	506762.87	1318082.75	5	1864	507216.41	1318177.52	5	1904	504880.14	1317927.88	5	1945	505234.69	1317130.07	6	1985	506635.72	1316481.12
5	1824	506770.51	1318083.34	5	1865	507224.37	1318173.70	5	1905	504842.39	1317961.27	5	1946	505263.35	1317108.72	6	1986	506658.64	1316491.00
5	1825	506778.58	1318082.68	5	1866	507231.61	1318168.46	5	1906	504661.58	1318108.70	5	1947	505288.24	1317141.28	6	1987	506695.97	1316508.66
5	1826	506809.50	1318077.63	5	1867	507234.97	1318165.26	5	1907	504523.95	1318220.93	5	1883	505346.03	1317214.91	6	1988	506713.69	1316517.24
5	1827	506828.23	1318074.95	5	1868	507246.34	1318153.35	5	1908	504457.63	1318281.80	6	1948	506816.52	1316629.20	6	1989	506727.95	1316526.23
5	1828	506888.84	1318074.95	5	1869	507248.73	1318150.65	5	1909	504324.75	1318146.65	6	1949	506876.98	1316703.01	6	1990	506745.59	1316540.80
5	1829	506905.03	1318083.15	5	1870	507271.80	1318122.70	5	1910	504187.53	1318006.04	6	1950	506904.31	1316736.37	6	1991	506764.40	1316558.38
5	1830	506908.53	1318084.68	5	1871	507302.06	1318092.94	5	1911	504090.53	1317901.45	6	1951	506927.80	1316766.34	6	1992	506778.77	1316576.19
5	1831	506910.11	1318085.37	5	1872	507312.02	1318089.80	5	1912	504044.05	1317848.02	6	1952	506996.64	1316854.17	6	1948	506816.52	1316629.20
5	1832	506918.72	1318087.74	5	1873	507312.54	1318089.71	5	1913	504027.30	1317825.85	6	1953	507078.96	1316959.20	7	1993	507318.17	1317872.67
5	1833	506921.15	1318088.12	5	1874	507315.84	1318089.00	5	1914	504095.70	1317769.06	6	1954	507142.83	1317040.70	7	1994	507348.11	1317897.17
5	1834	506954.84	1318092.52	5	1875	507345.25	1318081.60	5	1915	504171.05	1317706.68	6	1955	507226.28	1317146.38	7	1995	507399.28	1317937.54
5	1835	506970.43	1318094.61	5	1876	507350.57	1318079.94	5	1916	504116.65	1317593.38	6	1956	507199.22	1317176.62	7	1996	507394.24	1317938.16
5	1836	506983.95	1318099.07	5	1877	507358.62	1318076.08	5	1917	504356.32	1317559.64	6	1957	507101.21	1317286.15	7	1997	507383.88	1317939.16
5	1837	506996.05	1318106.30	5	1878	507363.98	1318072.40	5	1918	504387.25	1317533.53	6	1958	507042.36	1317351.91	7	1998	507383.71	1317939.18
5	1838	507000.41	1318110.21	5	1879	507381.32	1318058.75	5	1919	504430.71	1317496.50	6	1959	506960.11	1317279.10	7	1999	507382.21	1317939.46
5	1839	507000.95	1318110.68	5	1880	507385.82	1318054.74	5	1920	504447.65	1317479.97	6	1960	506870.11	1317199.42	7	2000	507375.47	1317938.31
5	1840	507008.19	1318115.92	5	1881	507400.06	1318040.44	5	1921	504456.72	1317471.48	6	1961	506840.04	1317172.80	7	2001	507366.53	1317938.40
5	1841	507016.25	1318119.78	5	1882	507402.39	1318037.95	5	1922	504466.41	1317462.40	6	1962	506804.83	1317203.68	7	2002	507357.76	1317940.08
5	1842	507023.42	1318121.87	5	985	507405.92	1318037.96	5	1923	504482.25	1317449.94	6	1963	506708.43	1317283.87	7	2003	507349.42	1317943.29
5	1843	507035.96	1318124.52	5	1883	505346.03	1317214.91	5	1924	504527.80	1317411.53	6	1964	506506.40	1317451.94	7	2004	507341.79	1317947.94
5	1844	507058.92	1318135.91	5	1884	505351.21	1317221.97	5	1925	504540.31	1317399.90	6	1965	506425.95	1317440.11	7	2005	507335.10	1317953.87
5	1845	507080.28	1318162.23	5	1885	505511.68	1317436.05	5	1926	504554.47	1317387.89	6	1966	506409.60	1317445.75	7	2006	507329.58	1317960.89
5	1846	507082.45	1318164.73	5	1886	505570.88	1317514.40	5	1927	504571.82	1317375.08	6	1967	506305.73	1317482.71	7	2007	507325.40	1317968.79
5	1847	507106.30	1318190.45	5	1887	505586.65	1317534.84	5	1928	504583.42	1317362.98	6	1968	506227.45	1317509.27	7	2008	507323.11	1317976.00
5	1848	507110.15	1318194.18	5	1888	505609.15	1317564.79	5	1929	504621.14	1317332.29	6	1969	506151.85	1317342.19	7	2009	507317.09	1317982.04
5	1849	507117.39	1318199.42	5	1889	505612.33	1317570.79	5	1930	504723.16	1317242.13	6	1970	506095.93	1317193.67	7	2010	507310.51	1317987.22
5	1850	507125.45	1318203.28	5	1890	505530.19	1317570.34	5	1931	504741.50	1317226.53	6	1971	506239.24	1317141.06	7	2011	507293.34	1317991.54
5	1851	507129.93	1318204.72	5	1891	505518.17	1317570.29	5	1932	504762.63	1317208.57	6	1972	506328.68	1317106.46	7	2012	507268.73	1317995.73
5	1852	507141.90	1318207.95	5	1892	505455.10	1317570.08	5	1933	504870.66	1317116.19	6	1973	506595.91	1317003.08	7	2013	507263.37	1317996.95
5	1853	507146.03	1318208.88	5	1893	505390.83	1317569.81	5	1934	504948.98	1317048.15	6	1974	506619.38	1316994.00	7	2014	507255.03	1318000.16
5	1854	507154.93	1318209.68	5	1894	505313.35	1317571.17	5	1935	504971.65	1317028.46	6	1975	506587.22	1316935.30	7	2015	507247.40	1318004.81
5	1855	507163.83	1318208.88	5	1895	505433.29	1317875.80	5	1936	504982.26	1317018.32	6	1976	506506.13	1316791.90	7	2016	507240.71	1318010.74
5	1856	507172.45	1318206.51	5	1896	505329.10	1317900.02	5	1937	504989.46	1317027.25	6	1977	506418.40	1316635.28	7	2017	507238.51	1318013.24
5	1857	507178.99	1318203.51	5	1897	505298.57	1317907.28	5	1938	504992.60	1317031.08	6	1978	506326.21	1316469.29	7	2018	507230.08	1318023.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	2019	507199.84	1318053.22	8	2059	507820.78	1319079.07	8	2100	507740.62	1319621.45	8	2141	507218.72	1319805.85	8	2182	506794.11	1320158.43
7	2020	507198.49	1318054.59	8	2060	507822.66	1319084.34	8	2101	507732.76	1319635.91	8	2142	507180.80	1319816.43	8	2183	506789.52	1320166.52
7	2021	507196.33	1318057.04	8	2061	507829.36	1319099.18	8	2102	507730.27	1319641.54	8	2143	507153.99	1319829.41	8	2184	506788.35	1320170.65
7	2022	507185.12	1318070.63	8	2062	507838.39	1319112.74	8	2103	507716.40	1319654.96	8	2144	507141.80	1319821.33	8	2185	506784.07	1320176.74
7	2023	507172.76	1318085.60	8	2063	507849.49	1319124.65	8	2104	507708.78	1319644.93	8	2145	507132.72	1319817.29	8	2186	506783.25	1320178.47
7	2024	507170.51	1318087.95	8	2064	507862.39	1319134.61	8	2105	507696.58	1319633.50	8	2146	507126.54	1319814.55	8	2187	506782.88	1320178.55
7	2025	507160.44	1318091.75	8	2065	507872.44	1319141.13	8	2106	507682.65	1319624.25	8	2147	507110.36	1319810.41	8	2188	506762.53	1320184.78
7	2026	507155.97	1318093.68	8	2066	507884.56	1319149.00	8	2107	507667.37	1319617.46	8	2148	507093.73	1319809.02	8	2189	506746.95	1320191.02
7	2027	507154.27	1318094.71	8	2067	507901.92	1319158.10	8	2108	507651.18	1319613.30	8	2149	507083.37	1319809.02	8	2190	506732.63	1320199.78
7	2028	507129.72	1318064.45	8	2068	507901.57	1319159.37	8	2109	507634.52	1319611.91	8	2150	507071.09	1319810.01	8	2191	506719.98	1320210.80
7	2029	507126.59	1318060.94	8	2069	507899.79	1319173.68	8	2110	507622.65	1319611.91	8	2151	507067.41	1319810.30	8	2192	506709.36	1320223.80
7	2030	507119.79	1318055.15	8	2070	507898.99	1319189.03	8	2111	507601.57	1319614.15	8	2152	507051.87	1319814.11	8	2193	506697.66	1320240.84
7	2031	507113.11	1318051.16	8	2071	507900.79	1319234.28	8	2112	507581.44	1319620.80	8	2153	507043.05	1319817.84	8	2194	506695.09	1320245.36
7	2032	507107.35	1318048.30	8	2072	507902.20	1319247.51	8	2113	507566.34	1319627.63	8	2154	507037.13	1319820.35	8	2195	506689.26	1320255.62
7	2033	507073.68	1318031.62	8	2073	507903.42	1319252.52	8	2114	507552.50	1319635.25	8	2155	507023.58	1319828.86	8	2196	506683.49	1320271.62
7	2034	507065.28	1318028.57	8	2074	507889.75	1319258.10	8	2115	507547.43	1319639.20	8	2156	507009.69	1319839.22	8	2197	506676.22	1320298.82
7	2035	507062.84	1318027.99	8	2075	507878.90	1319264.87	8	2116	507530.04	1319632.54	8	2157	506998.59	1319848.84	8	2198	506672.98	1320336.97
7	2036	507056.82	1318026.72	8	2076	507869.49	1319264.91	8	2117	507517.68	1319629.12	8	2158	506989.02	1319859.99	8	2199	506672.11	1320351.64
7	2037	507054.75	1318025.07	8	2077	507854.76	1319267.19	8	2118	507501.15	1319626.01	8	2159	506981.19	1319872.42	8	2200	506671.34	1320364.66
7	2038	507051.56	1318022.99	8	2078	507825.34	1319274.02	8	2119	507484.34	1319625.72	8	2160	506974.63	1319884.76	8	2201	506667.63	1320377.89
7	2039	507029.93	1318010.24	8	2079	507808.64	1319279.47	8	2120	507460.40	1319627.32	8	2161	506966.88	1319900.99	8	2202	506654.59	1320402.59
7	2040	507200.86	1317904.68	8	2080	507793.16	1319287.77	8	2121	507443.03	1319630.03	8	2162	506961.50	1319914.81	8	2203	506632.56	1320449.84
7	2041	507079.55	1317795.67	8	2081	507779.36	1319298.65	8	2122	507426.40	1319635.74	8	2163	506958.22	1319929.27	8	2204	506626.88	1320465.17
7	2042	507075.39	1317787.77	8	2082	507767.69	1319311.77	8	2123	507411.03	1319644.27	8	2164	506957.13	1319944.07	8	2205	506623.78	1320481.22
7	2043	507187.57	1317752.67	8	2083	507758.49	1319326.74	8	2124	507397.40	1319655.36	8	2165	506957.13	1319968.84	8	2206	506623.33	1320497.57
7	2044	507275.88	1317843.11	8	2084	507752.67	1319338.39	8	2125	507379.56	1319672.69	8	2166	506958.60	1319987.10	8	2207	506626.14	1320516.34
7	1993	507318.17	1317872.67	8	2085	507751.69	1319340.82	8	2126	507365.20	1319689.52	8	2167	506958.84	1319993.82	8	2208	506613.68	1320577.09
8	2045	507734.99	1318751.91	8	2086	507750.53	1319341.85	8	2127	507358.31	1319698.80	8	2168	506958.05	1319998.83	8	2209	506610.07	1320607.64
8	2046	507712.05	1318793.68	8	2087	507733.50	1319366.10	8	2128	507353.60	1319699.21	8	2169	506957.18	1320025.72	8	2210	506602.29	1320635.01
8	2047	507685.38	1318854.09	8	2088	507723.49	1319383.99	8	2129	507336.46	1319702.21	8	2170	506957.31	1320028.65	8	2211	506597.71	1320667.31
8	2048	507731.71	1318882.53	8	2089	507717.36	1319403.55	8	2130	507320.10	1319708.13	8	2171	506942.99	1320041.94	8	2212	506598.51	1320676.64
8	2049	507792.95	1318919.46	8	2090	507713.71	1319421.40	8	2131	507305.02	1319716.81	8	2172	506933.39	1320054.61	8	2213	506597.95	1320681.03
8	2050	507849.73	1318954.35	8	2091	507711.74	1319437.72	8	2132	507287.68	1319728.90	8	2173	506926.88	1320066.85	8	2214	506589.45	1320695.30
8	2051	507839.98	1318965.18	8	2092	507712.49	1319454.14	8	2133	507274.27	1319740.10	8	2174	506909.63	1320066.70	8	2215	506582.23	1320710.04
8	2052	507831.24	1318979.30	8	2093	507715.91	1319470.22	8	2134	507263.02	1319753.47	8	2175	506892.69	1320069.50	8	2216	506577.20	1320728.27
8	2053	507824.23	1318992.83	8	2094	507721.93	1319485.53	8	2135	507258.99	1319760.43	8	2176	506876.48	1320075.17	8	2217	506576.42	1320735.36
8	2054	507819.36	1319007.28	8	2095	507730.60	1319503.18	8	2136	507254.27	1319768.59	8	2177	506862.89	1320081.27	8	2218	506574.79	1320757.08
8	2055	507816.74	1319022.30	8	2096	507736.49	1319512.46	8	2137	507249.14	1319782.69	8	2178	506848.30	1320089.34	8	2219	506572.10	1320771.92
8	2056	507815.43	1319035.85	8	2097	507738.69	1319554.82	8	2138	507245.85	1319794.10	8	2179	506835.25	1320099.72	8	2220	506572.15	1320790.01
8	2057	507815.09	1319050.46	8	2098	507738.33	1319592.09	8	2139	507244.30	1319802.26	8	2180	506824.12	1320112.13	8	2221	506575.46	1320807.79
8	2058	507816.89	1319064.97	8	2099	507744.40	1319616.61	8	2140	507232.03	1319803.09	8	2181	506809.24	1320131.77	8	2222	506581.91	1320824.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	2223	506591.31	1320840.15	8	2264	506507.18	1321072.12	8	2305	506271.29	1321247.78	8	2346	505951.78	1321200.77	8	2387	505744.64	1321385.09
8	2224	506603.34	1320853.67	8	2265	506500.38	1321070.61	8	2306	506266.70	1321244.91	8	2347	505940.29	1321209.12	8	2388	505744.62	1321385.10
8	2225	506612.25	1320862.02	8	2266	506496.82	1321069.96	8	2307	506256.18	1321238.33	8	2348	505932.52	1321216.11	8	2389	505738.68	1321388.95
8	2226	506624.40	1320871.74	8	2267	506487.61	1321068.61	8	2308	506250.00	1321235.04	8	2349	505926.86	1321223.75	8	2390	505724.63	1321396.80
8	2227	506637.91	1320879.46	8	2268	506483.14	1321068.16	8	2309	506240.06	1321231.81	8	2350	505919.02	1321236.76	8	2391	505719.61	1321400.01
8	2228	506651.45	1320884.61	8	2269	506472.06	1321067.54	8	2310	506234.74	1321230.97	8	2351	505914.28	1321247.13	8	2392	505713.19	1321405.56
8	2229	506654.80	1320918.37	8	2270	506457.35	1321065.94	8	2311	506221.03	1321229.58	8	2352	505912.11	1321257.35	8	2393	505701.99	1321417.05
8	2230	506668.16	1320966.39	8	2271	506449.54	1321065.84	8	2312	506221.00	1321229.57	8	2353	505911.93	1321259.58	8	2394	505700.64	1321418.49
8	2231	506678.78	1320989.51	8	2272	506444.43	1321066.22	8	2313	506219.10	1321229.38	8	2354	505910.80	1321278.41	8	2395	505694.50	1321426.95
8	2232	506680.17	1321000.73	8	2273	506440.10	1321066.88	8	2314	506214.44	1321228.46	8	2355	505910.98	1321286.64	8	2396	505690.24	1321436.50
8	2233	506681.48	1321035.54	8	2274	506422.61	1321069.55	8	2315	506205.97	1321226.79	8	2356	505912.73	1321294.85	8	2397	505688.43	1321444.00
8	2234	506684.17	1321074.97	8	2275	506419.32	1321070.24	8	2316	506196.30	1321225.84	8	2357	505912.61	1321294.84	8	2398	505686.40	1321456.66
8	2235	506685.31	1321091.78	8	2276	506410.83	1321073.05	8	2317	506185.11	1321227.20	8	2358	505912.56	1321294.83	8	2399	505686.22	1321457.80
8	2236	506698.73	1321148.38	8	2277	506400.92	1321078.50	8	2318	506175.96	1321230.17	8	2359	505908.82	1321294.30	8	2400	505683.88	1321474.83
8	2237	506702.60	1321170.37	8	2278	506395.26	1321082.82	8	2319	506172.21	1321232.03	8	2360	505902.96	1321293.89	8	2401	505683.69	1321476.41
8	2238	506700.37	1321176.90	8	2279	506391.54	1321085.67	8	2320	506166.42	1321235.22	8	2361	505891.44	1321294.91	8	2402	505683.55	1321485.33
8	2239	506694.93	1321183.20	8	2280	506384.82	1321091.88	8	2321	506165.14	1321236.03	8	2362	505881.50	1321298.14	8	2403	505684.90	1321503.61
8	2240	506662.29	1321154.85	8	2281	506378.68	1321100.33	8	2322	506150.23	1321210.98	8	2363	505872.45	1321303.36	8	2404	505681.73	1321504.65
8	2241	506656.35	1321148.14	8	2282	506375.90	1321105.94	8	2323	506144.43	1321203.09	8	2364	505871.93	1321303.74	8	2405	505679.45	1321505.73
8	2242	506655.22	1321145.66	8	2283	506371.24	1321116.99	8	2324	506136.65	1321196.10	8	2365	505863.21	1321310.25	8	2406	505667.05	1321512.02
8	2243	506653.04	1321141.44	8	2284	506370.79	1321118.22	8	2325	506127.61	1321190.87	8	2366	505855.96	1321316.86	8	2407	505660.28	1321516.16
8	2244	506646.90	1321132.98	8	2285	506367.85	1321117.91	8	2326	506126.96	1321190.59	8	2367	505849.82	1321325.32	8	2408	505654.53	1321521.03
8	2245	506639.13	1321125.99	8	2286	506359.24	1321118.66	8	2327	506123.31	1321189.09	8	2368	505845.56	1321334.87	8	2409	505649.35	1321526.17
8	2246	506630.44	1321120.93	8	2287	506343.63	1321121.39	8	2328	506116.76	1321186.22	8	2369	505844.64	1321338.42	8	2410	505641.91	1321533.72
8	2247	506619.26	1321115.84	8	2288	506341.84	1321121.73	8	2329	506109.46	1321183.09	8	2370	505842.81	1321346.94	8	2411	505640.38	1321535.34
8	2248	506618.90	1321115.68	8	2289	506331.90	1321124.97	8	2330	506102.19	1321179.98	8	2371	505842.80	1321346.96	8	2412	505634.24	1321543.80
8	2249	506611.04	1321112.93	8	2290	506322.85	1321130.19	8	2331	506092.90	1321177.03	8	2372	505842.00	1321350.98	8	2413	505629.98	1321553.35
8	2250	506609.25	1321112.47	8	2291	506318.36	1321133.87	8	2332	506085.53	1321176.03	8	2373	505841.30	1321355.55	8	2414	505628.37	1321559.49
8	2251	506586.88	1321101.34	8	2292	506301.76	1321149.16	8	2333	506061.58	1321174.57	8	2374	505841.29	1321365.89	8	2415	505624.88	1321574.61
8	2252	506568.91	1321091.65	8	2293	506298.48	1321152.47	8	2334	506052.79	1321174.04	8	2375	505842.24	1321375.16	8	2416	505623.78	1321579.39
8	2253	506565.72	1321089.93	8	2294	506291.09	1321163.23	8	2335	506049.76	1321173.95	8	2376	505840.43	1321374.57	8	2417	505623.31	1321581.65
8	2254	506565.54	1321089.83	8	2295	506279.85	1321185.29	8	2336	506039.37	1321175.04	8	2377	505836.95	1321374.06	8	2418	505620.48	1321597.11
8	2255	506557.62	1321085.60	8	2296	506276.84	1321192.54	8	2337	506038.48	1321175.24	8	2378	505828.03	1321373.38	8	2419	505619.67	1321601.56
8	2256	506554.41	1321084.03	8	2297	506274.67	1321202.77	8	2338	506000.85	1321183.96	8	2379	505810.47	1321371.74	8	2420	505617.59	1321612.93
8	2257	506551.91	1321083.00	8	2298	506274.67	1321213.22	8	2339	506000.83	1321183.96	8	2380	505795.67	1321370.55	8	2421	505617.05	1321616.68
8	2258	506549.19	1321081.96	8	2299	506276.84	1321223.44	8	2340	505997.11	1321184.83	8	2381	505791.67	1321370.39	8	2422	505616.88	1321624.97
8	2259	506541.24	1321078.93	8	2300	506277.37	1321225.00	8	2341	505994.83	1321185.41	8	2382	505784.19	1321370.96	8	2423	505617.16	1321629.68
8	2260	506537.15	1321077.57	8	2301	506281.08	1321235.25	8	2342	505985.16	1321188.14	8	2383	505771.72	1321372.85	8	2424	505613.31	1321635.95
8	2261	506533.75	1321076.72	8	2302	506284.79	1321243.24	8	2343	505985.13	1321188.15	8	2384	505768.81	1321373.37	8	2425	505611.14	1321640.17
8	2262	506520.45	1321073.91	8	2303	506278.12	1321245.46	8	2344	505967.57	1321193.11	8	2385	505758.86	1321376.60	8	2426	505605.04	1321653.52
8	2263	506516.07	1321073.19	8	2304	506277.88	1321245.54	8	2345	505960.83	1321195.55	8	2386	505752.02	1321380.31	8	2427	505602.59	1321659.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	2428	505595.03	1321657.15	8	2469	504761.17	1321363.80	8	2510	504636.88	1321583.41	8	2551	505552.22	1321772.16	8	2592	505391.37	1322083.94
8	2429	505589.20	1321655.22	8	2470	504759.31	1321364.37	8	2511	504644.12	1321578.17	8	2552	505554.07	1321781.17	8	2593	505386.78	1322105.97
8	2430	505581.71	1321653.84	8	2471	504700.11	1321383.81	8	2512	504650.31	1321571.73	8	2553	505556.73	1321789.47	8	2594	505386.00	1322110.96
8	2431	505478.30	1321642.83	8	2472	504693.63	1321386.45	8	2513	504652.78	1321568.37	8	2554	505555.85	1321795.67	8	2595	505385.72	1322116.18
8	2432	505476.98	1321642.71	8	2473	504687.19	1321390.24	8	2514	504677.96	1321531.26	8	2555	505552.59	1321815.47	8	2596	505385.72	1322123.64
8	2433	505475.38	1321642.61	8	2474	504655.38	1321412.33	8	2515	504716.39	1321491.71	8	2556	505545.19	1321837.76	8	2597	505375.04	1322127.67
8	2434	505395.02	1321638.79	8	2475	504654.19	1321413.19	8	2516	504738.24	1321476.54	8	2557	505545.08	1321838.08	8	2598	505368.17	1322131.63
8	2435	505336.21	1321617.32	8	2476	504648.04	1321418.55	8	2517	504782.91	1321461.87	8	2558	505542.99	1321844.50	8	2599	505360.58	1322138.43
8	2436	505284.64	1321570.54	8	2477	504611.46	1321456.19	8	2518	504865.92	1321461.87	8	2559	505539.49	1321845.82	8	2600	505346.49	1322153.92
8	2437	505284.11	1321570.07	8	2478	504602.53	1321465.38	8	2519	504869.10	1321461.77	8	2560	505521.75	1321843.42	8	2601	505346.31	1322154.11
8	2438	505243.93	1321534.65	8	2479	504601.99	1321465.95	8	2520	504904.37	1321459.52	8	2561	505515.02	1321842.96	8	2602	505343.86	1322157.05
8	2439	505224.83	1321517.62	8	2480	504596.92	1321472.30	8	2521	504923.25	1321463.07	8	2562	505504.73	1321844.06	8	2603	505323.84	1322183.04
8	2440	505199.19	1321492.41	8	2481	504576.60	1321502.46	8	2522	504942.12	1321471.20	8	2563	505494.68	1321847.29	8	2604	505320.14	1322188.56
8	2441	505193.04	1321487.27	8	2482	504529.20	1321528.53	8	2523	504968.67	1321495.71	8	2564	505492.21	1321848.47	8	2605	505314.69	1322198.07
8	2442	505186.74	1321483.47	8	2483	504456.63	1321558.53	8	2524	504993.24	1321522.79	8	2565	505472.22	1321858.72	8	2606	505306.42	1322212.51
8	2443	505153.60	1321466.68	8	2484	504445.76	1321563.02	8	2525	504997.46	1321526.92	8	2566	505466.81	1321861.94	8	2607	505302.26	1322221.90
8	2444	505152.18	1321465.99	8	2485	504433.77	1321567.98	8	2526	505004.70	1321532.16	8	2567	505451.22	1321872.60	8	2608	505300.56	1322228.77
8	2445	505143.78	1321462.94	8	2486	504383.40	1321588.81	8	2527	505012.76	1321536.02	8	2568	505450.05	1321873.42	8	2609	505295.79	1322256.14
8	2446	505143.04	1321462.75	8	2487	504380.42	1321590.16	8	2528	505021.21	1321538.36	8	2569	505442.28	1321880.41	8	2610	505295.32	1322259.50
8	2447	505119.83	1321456.98	8	2488	504372.79	1321594.81	8	2529	505032.44	1321540.43	8	2570	505438.13	1321885.71	8	2611	505295.30	1322269.67
8	2448	505113.63	1321455.44	8	2489	504366.10	1321600.74	8	2530	505065.22	1321546.48	8	2571	505422.62	1321908.45	8	2612	505296.88	1322285.56
8	2449	505087.82	1321449.05	8	2490	504360.58	1321607.76	8	2531	505111.57	1321557.97	8	2572	505419.59	1321912.91	8	2613	505296.62	1322291.05
8	2450	505084.85	1321448.41	8	2491	504356.40	1321615.66	8	2532	505119.12	1321561.31	8	2573	505415.91	1321918.54	8	2614	505291.87	1322304.84
8	2451	505055.95	1321443.08	8	2492	504353.69	1321624.17	8	2533	505134.62	1321569.17	8	2574	505414.70	1321920.75	8	2615	505290.90	1322306.27
8	2452	505041.24	1321426.87	8	2493	504352.54	1321633.03	8	2534	505157.37	1321591.45	8	2575	505403.36	1321942.92	8	2616	505288.94	1322309.42
8	2453	505039.91	1321425.46	8	2494	504352.98	1321641.96	8	2535	505177.65	1321609.53	8	2576	505401.86	1321945.85	8	2617	505283.83	1322319.81
8	2454	505038.12	1321423.73	8	2495	504355.01	1321650.66	8	2536	505217.70	1321644.83	8	2577	505399.13	1321952.24	8	2618	505281.44	1322325.81
8	2455	505003.66	1321391.92	8	2496	504358.55	1321658.87	8	2537	505276.28	1321697.97	8	2578	505396.65	1321959.29	8	2619	505279.79	1322332.39
8	2456	504998.65	1321387.86	8	2497	504363.50	1321666.31	8	2538	505277.06	1321698.66	8	2579	505395.40	1321962.42	8	2620	505278.82	1322337.80
8	2457	504990.93	1321383.37	8	2498	504369.69	1321672.75	8	2539	505284.30	1321703.90	8	2580	505392.17	1321975.58	8	2621	505276.51	1322348.37
8	2458	504989.53	1321382.74	8	2499	504376.93	1321677.99	8	2540	505292.72	1321707.90	8	2581	505390.59	1321990.59	8	2622	505271.07	1322359.36
8	2459	504975.90	1321376.87	8	2500	504384.99	1321681.85	8	2541	505337.18	1321724.13	8	2582	505390.59	1322001.04	8	2623	505270.20	1322361.04
8	2460	504957.72	1321369.04	8	2501	504393.60	1321684.22	8	2542	505341.70	1321725.78	8	2583	505392.14	1322009.19	8	2624	505270.04	1322361.37
8	2461	504950.72	1321366.62	8	2502	504402.50	1321685.02	8	2543	505367.88	1321735.34	8	2584	505397.04	1322026.82	8	2625	505263.45	1322367.68
8	2462	504947.19	1321365.82	8	2503	504411.40	1321684.22	8	2544	505376.13	1321737.57	8	2585	505397.66	1322028.89	8	2626	505260.86	1322370.34
8	2463	504916.70	1321360.08	8	2504	504420.02	1321681.85	8	2545	505382.66	1321738.31	8	2586	505398.96	1322032.24	8	2627	505257.21	1322374.93
8	2464	504911.42	1321359.38	8	2505	504421.60	1321681.23	8	2546	505444.93	1321741.27	8	2587	505399.86	1322037.00	8	2628	505241.39	1322397.28
8	2465	504904.27	1321359.32	8	2506	504550.52	1321627.93	8	2547	505469.17	1321742.42	8	2588	505402.37	1322046.03	8	2629	505238.91	1322401.15
8	2466	504874.48	1321361.22	8	2507	504569.97	1321619.89	8	2548	505552.47	1321751.29	8	2589	505400.05	1322056.23	8	2630	505237.08	1322404.64
8	2467	504774.91	1321361.87	8	2508	504574.97	1321617.49	8	2549	505551.29	1321759.11	8	2590	505396.57	1322066.96	8	2631	505221.22	1322437.92
8	2468	504769.94	1321362.12	8	2509	504635.41	1321584.25	8	2550	505551.55	1321768.04	8	2591	505392.76	1322078.72	8	2632	505203.18	1322470.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	2633	505188.42	1322489.75	8	2674	504706.35	1322541.94	8	2715	504824.95	1322675.26	8	2756	504642.36	1322956.94	8	2797	504668.77	1323079.15
8	2634	505186.53	1322492.78	8	2675	504679.44	1322519.34	8	2716	504828.53	1322673.07	8	2757	504632.94	1322956.12	8	2798	504700.70	1323077.51
8	2635	505183.20	1322498.80	8	2676	504669.26	1322511.46	8	2717	504841.83	1322672.33	8	2758	504628.85	1322956.12	8	2799	504721.99	1323078.33
8	2636	505180.66	1322502.20	8	2677	504662.85	1322506.49	8	2718	504900.32	1322713.32	8	2759	504579.92	1322955.30	8	2800	504765.92	1323075.33
8	2637	505177.43	1322510.34	8	2678	504633.28	1322483.58	8	2719	504902.68	1322716.56	8	2760	504499.87	1322953.25	8	2801	504783.96	1323073.67
8	2638	505176.29	1322514.59	8	2679	504617.77	1322471.66	8	2720	504898.43	1322730.25	8	2761	504421.06	1322951.82	8	2802	504781.85	1323082.84
8	2639	505168.71	1322543.08	8	2680	504605.33	1322484.53	8	2721	504894.22	1322743.81	8	2762	504360.87	1322955.71	8	2803	504776.39	1323097.96
8	2640	505167.40	1322549.78	8	2681	504599.78	1322492.62	8	2722	504897.44	1322754.88	8	2763	504345.93	1322957.14	8	2804	504768.00	1323112.39
8	2641	505165.68	1322563.62	8	2682	504573.44	1322532.06	8	2723	504945.90	1322803.67	8	2764	504283.90	1322961.85	8	2805	504746.47	1323140.04
8	2642	505163.55	1322568.44	8	2683	504632.30	1322580.53	8	2724	504923.83	1322831.40	8	2765	504259.94	1322968.60	8	2806	504746.20	1323140.40
8	2643	505161.36	1322572.73	8	2684	504670.22	1322604.77	8	2725	504885.60	1322870.84	8	2766	504239.68	1322976.38	8	2807	504715.19	1323180.98
8	2644	505149.21	1322579.21	8	2685	504671.47	1322610.69	8	2726	504880.51	1322876.48	8	2767	504225.55	1322984.37	8	2808	504679.36	1323215.73
8	2645	505143.35	1322582.88	8	2686	504597.63	1322665.55	8	2727	504873.06	1322884.82	8	2768	504223.09	1322991.74	8	2809	504655.12	1323240.30
8	2646	505135.58	1322589.87	8	2687	504587.32	1322673.47	8	2728	504852.36	1322908.05	8	2769	504221.87	1323000.34	8	2810	504653.57	1323241.94
8	2647	505134.32	1322591.33	8	2688	504543.82	1322686.06	8	2729	504845.71	1322915.63	8	2770	504217.77	1323019.58	8	2811	504650.67	1323245.47
8	2648	505130.73	1322595.64	8	2689	504538.92	1322689.73	8	2730	504844.04	1322917.62	8	2771	504213.47	1323030.43	8	2812	504631.30	1323271.39
8	2649	505106.11	1322581.47	8	2690	504520.69	1322703.89	8	2731	504839.50	1322923.32	8	2772	504209.02	1323037.92	8	2813	504628.06	1323276.32
8	2650	505096.56	1322576.25	8	2691	504519.81	1322714.85	8	2732	504827.26	1322938.63	8	2773	504203.24	1323042.71	8	2814	504625.53	1323281.99
8	2651	505066.34	1322559.76	8	2692	504518.98	1322725.56	8	2733	504816.27	1322949.38	8	2774	504184.61	1323050.49	8	2815	504613.94	1323278.99
8	2652	505062.07	1322565.09	8	2693	504517.23	1322781.74	8	2734	504803.27	1322952.23	8	2775	504178.26	1323053.97	8	2816	504594.21	1323264.26
8	2653	505046.77	1322583.77	8	2694	504516.72	1322794.09	8	2735	504799.58	1322954.34	8	2776	504174.78	1323059.70	8	2817	504563.21	1323255.20
8	2654	505016.55	1322596.63	8	2695	504517.30	1322796.50	8	2736	504793.24	1322957.96	8	2777	504173.14	1323067.69	8	2818	504521.49	1323263.04
8	2655	504994.10	1322597.65	8	2696	504518.99	1322805.61	8	2737	504784.02	1322966.56	8	2778	504175.40	1323082.02	8	2819	504506.87	1323270.55
8	2656	504975.61	1322597.56	8	2697	504611.96	1322815.47	8	2738	504777.27	1322975.56	8	2779	504179.90	1323093.28	8	2820	504492.21	1323298.22
8	2657	504960.31	1322602.09	8	2698	504629.60	1322818.14	8	2739	504776.65	1322989.08	8	2780	504195.05	1323100.44	8	2821	504490.56	1323333.25
8	2658	504955.61	1322607.08	8	2699	504653.66	1322821.75	8	2740	504776.86	1323000.13	8	2781	504210.40	1323103.31	8	2822	504487.85	1323347.56
8	2659	504951.66	1322611.27	8	2700	504705.21	1322829.60	8	2741	504778.09	1323006.48	8	2782	504220.64	1323104.13	8	2823	504477.20	1323353.62
8	2660	504947.66	1322615.50	8	2701	504808.90	1322845.26	8	2742	504777.88	1323012.62	8	2783	504226.78	1323101.88	8	2824	504468.89	1323354.72
8	2661	504943.24	1322635.39	8	2702	504825.07	1322842.29	8	2743	504776.24	1323017.12	8	2784	504239.06	1323098.81	8	2825	504438.57	1323358.75
8	2662	504942.75	1322641.56	8	2703	504829.37	1322834.31	8	2744	504771.13	1323021.01	8	2785	504265.47	1323096.14	8	2826	504401.56	1323355.93
8	2663	504938.45	1322660.38	8	2704	504829.45	1322832.85	8	2745	504764.17	1323022.45	8	2786	504315.01	1323094.30	8	2827	504394.69	1323355.40
8	2664	504931.51	1322668.44	8	2705	504829.95	1322823.74	8	2746	504758.64	1323021.63	8	2787	504370.08	1323093.07	8	2828	504388.60	1323354.94
8	2665	504922.50	1322670.38	8	2706	504830.80	1322808.11	8	2747	504753.72	1323016.30	8	2788	504458.11	1323090.41	8	2829	504374.01	1323353.83
8	2666	504910.23	1322668.77	8	2707	504829.62	1322799.80	8	2748	504744.92	1323007.50	8	2789	504478.38	1323091.03	8	2830	504336.21	1323349.84
8	2667	504901.64	1322667.29	8	2708	504828.96	1322795.21	8	2749	504734.07	1322998.29	8	2790	504508.47	1323087.14	8	2831	504311.37	1323345.60
8	2668	504880.76	1322659.85	8	2709	504831.53	1322760.85	8	2750	504720.56	1322991.33	8	2791	504536.52	1323082.84	8	2832	504308.31	1323344.67
8	2669	504847.53	1322640.78	8	2710	504832.01	1322754.53	8	2751	504706.84	1322986.62	8	2792	504559.86	1323080.99	8	2833	504302.50	1323337.11
8	2670	504830.08	1322630.76	8	2711	504822.60	1322731.20	8	2752	504681.05	1322983.34	8	2793	504566.82	1323077.51	8	2834	504300.49	1323334.65
8	2671	504805.05	1322615.17	8	2712	504819.34	1322696.59	8	2753	504672.04	1322980.68	8	2794	504615.13	1323080.59	8	2835	504301.57	1323329.30
8	2672	504800.73	1322612.48	8	2713	504819.28	1322693.33	8	2754	504664.67	1322974.54	8	2795	504627.41	1323080.38	8	2836	504308.72	1323318.37
8	2673	504730.09	1322561.87	8	2714	504819.01	1322678.88	8	2755	504652.80	1322961.85	8	2796	504648.70	1323080.18	8	2837	504312.57	1323312.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	2838	504313.02	1323306.59	8	2879	504020.88	1323144.23	8	2920	503949.08	1323905.90	8	2961	503898.99	1324303.97	8	3002	503688.40	1324657.97
8	2839	504312.40	1323298.00	8	2880	503991.09	1323246.64	8	2921	503943.68	1323913.69	8	2962	503897.85	1324306.02	8	3003	503692.32	1324649.98
8	2840	504311.17	1323287.76	8	2881	503979.48	1323287.28	8	2922	503913.28	1323928.70	8	2963	503896.52	1324308.54	8	3004	503694.45	1324644.31
8	2841	504310.15	1323274.66	8	2882	503969.62	1323328.39	8	2923	503908.49	1323941.30	8	2964	503891.43	1324318.88	8	3005	503694.45	1324635.07
8	2842	504311.99	1323253.57	8	2883	503956.26	1323383.83	8	2924	503910.58	1323962.74	8	2965	503889.62	1324322.55	8	3006	503690.10	1324630.09
8	2843	504314.04	1323230.64	8	2884	503941.04	1323479.61	8	2925	503929.14	1323978.84	8	2966	503880.22	1324341.64	8	3007	503684.31	1324626.22
8	2844	504315.68	1323218.36	8	2885	503935.90	1323503.66	8	2926	503925.33	1323984.74	8	2967	503864.65	1324365.87	8	3008	503678.56	1324626.11
8	2845	504316.76	1323208.95	8	2886	503934.37	1323510.82	8	2927	503909.23	1323989.35	8	2968	503854.60	1324377.42	8	3009	503673.85	1324627.21
8	2846	504310.53	1323201.09	8	2887	503938.39	1323514.20	8	2928	503870.64	1324007.35	8	2969	503851.00	1324381.56	8	3010	503666.14	1324629.02
8	2847	504300.18	1323195.82	8	2888	503982.22	1323531.24	8	2929	503847.72	1324031.81	8	2970	503850.89	1324381.68	8	3011	503654.28	1324632.22
8	2848	504276.58	1323193.79	8	2889	504000.05	1323543.07	8	2930	503843.85	1324051.90	8	2971	503826.66	1324409.33	8	3012	503648.63	1324633.79
8	2849	504272.40	1323193.94	8	2890	504000.56	1323552.78	8	2931	503849.25	1324092.64	8	2972	503820.97	1324417.28	8	3013	503632.00	1324643.49
8	2850	504265.11	1323194.00	8	2891	503995.47	1323558.74	8	2932	503848.44	1324099.66	8	2973	503819.99	1324419.06	8	3014	503627.74	1324648.84
8	2851	504259.82	1323197.58	8	2892	503986.89	1323563.22	8	2933	503845.32	1324110.23	8	2974	503800.08	1324457.01	8	3015	503622.99	1324655.63
8	2852	504258.38	1323204.76	8	2893	503980.27	1323570.82	8	2934	503842.60	1324114.58	8	2975	503796.07	1324464.67	8	3016	503622.99	1324660.90
8	2853	504257.59	1323214.41	8	2894	503980.30	1323581.55	8	2935	503834.95	1324123.45	8	2976	503794.28	1324468.46	8	3017	503624.88	1324666.96
8	2854	504256.78	1323234.12	8	2895	503984.40	1323591.12	8	2936	503824.78	1324137.35	8	2977	503782.10	1324497.33	8	3018	503627.20	1324674.41
8	2855	504252.32	1323248.84	8	2896	503987.86	1323594.96	8	2937	503813.14	1324146.77	8	2978	503780.61	1324501.31	8	3019	503630.37	1324678.03
8	2856	504247.37	1323254.32	8	2897	503991.98	1323600.17	8	2938	503808.06	1324153.54	8	2979	503779.31	1324506.15	8	3020	503634.39	1324682.44
8	2857	504232.77	1323259.30	8	2898	503993.53	1323604.71	8	2939	503805.07	1324159.66	8	2980	503771.60	1324541.66	8	3021	503634.31	1324689.46
8	2858	504227.53	1323259.38	8	2899	503992.43	1323608.23	8	2940	503803.25	1324167.18	8	2981	503757.12	1324570.97	8	3022	503632.33	1324694.27
8	2859	504204.75	1323259.70	8	2900	503989.44	1323612.49	8	2941	503804.60	1324174.03	8	2982	503740.20	1324596.31	8	3023	503629.02	1324695.93
8	2860	504145.16	1323259.63	8	2901	503983.70	1323621.76	8	2942	503807.99	1324178.43	8	2983	503738.49	1324599.07	8	3024	503623.43	1324692.98
8	2861	504139.04	1323259.63	8	2902	503982.25	1323628.33	8	2943	503825.68	1324205.16	8	2984	503735.01	1324606.40	8	3025	503620.51	1324690.53
8	2862	504123.68	1323257.39	8	2903	503983.25	1323634.35	8	2944	503836.47	1324214.62	8	2985	503732.98	1324611.80	8	3026	503618.60	1324688.98
8	2863	504117.25	1323253.76	8	2904	503983.71	1323640.03	8	2945	503845.36	1324214.35	8	2986	503731.41	1324616.72	8	3027	503614.46	1324682.85
8	2864	504108.88	1323245.79	8	2905	503982.59	1323643.68	8	2946	503856.61	1324214.01	8	2987	503712.55	1324668.19	8	3028	503605.53	1324676.23
8	2865	504102.42	1323239.43	8	2906	503980.29	1323648.96	8	2947	503873.90	1324208.38	8	2988	503711.84	1324670.20	8	3029	503603.23	1324676.23
8	2866	504094.63	1323226.61	8	2907	503977.00	1323664.82	8	2948	503903.04	1324199.02	8	2989	503709.67	1324680.43	8	3030	503596.67	1324676.23
8	2867	504093.95	1323219.73	8	2908	503973.03	1323686.66	8	2949	503913.75	1324192.48	8	2990	503709.02	1324692.26	8	3031	503589.49	1324679.16
8	2868	504095.15	1323211.03	8	2909	503970.31	1323691.79	8	2950	503921.47	1324187.70	8	2991	503706.91	1324695.41	8	3032	503585.36	1324682.01
8	2869	504099.12	1323204.75	8	2910	503960.92	1323709.25	8	2951	503941.82	1324179.23	8	2992	503704.59	1324699.36	8	3033	503573.38	1324695.23
8	2870	504103.72	1323194.37	8	2911	503958.92	1323712.80	8	2952	503951.41	1324177.01	8	2993	503693.06	1324701.73	8	3034	503570.21	1324697.51
8	2871	504101.20	1323182.35	8	2912	503955.57	1323718.76	8	2953	503965.12	1324172.92	8	2994	503685.38	1324701.65	8	3035	503563.63	1324702.24
8	2872	504100.24	1323169.60	8	2913	503950.83	1323736.10	8	2954	503946.74	1324206.28	8	2995	503677.89	1324699.85	8	3036	503553.01	1324702.24
8	2873	504099.35	1323155.06	8	2914	503948.54	1323744.94	8	2955	503944.41	1324211.11	8	2996	503673.21	1324696.01	8	3037	503541.31	1324699.41
8	2874	504096.31	1323142.38	8	2915	503943.37	1323769.17	8	2956	503938.90	1324224.29	8	2997	503670.51	1324688.74	8	3038	503537.90	1324692.87
8	2875	504086.89	1323130.14	8	2916	503939.88	1323796.07	8	2957	503937.38	1324227.93	8	2998	503671.11	1324686.71	8	3039	503540.48	1324684.95
8	2876	504069.31	1323124.80	8	2917	503942.32	1323840.91	8	2958	503924.27	1324259.30	8	2999	503672.44	1324682.19	8	3040	503542.42	1324679.28
8	2877	504039.41	1323131.29	8	2918	503945.85	1323874.69	8	2959	503920.62	1324265.76	8	3000	503675.13	1324675.73	8	3041	503545.92	1324673.57
8	2878	504034.23	1323132.89	8	2919	503947.25	1323889.31	8	2960	503918.79	1324268.99	8	3001	503679.35	1324668.89	8	3042	503549.90	1324668.71

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	3043	503554.29	1324664.51	8	3084	503282.76	1324635.12	8	3125	502602.13	1324785.25	8	3166	502101.51	1324666.08	8	3207	502102.27	1324829.75
8	3044	503559.38	1324661.26	8	3085	503277.92	1324646.30	8	3126	502597.64	1324781.67	8	3167	502087.80	1324646.69	8	3208	502086.37	1324824.03
8	3045	503576.97	1324650.65	8	3086	503272.26	1324658.51	8	3127	502589.92	1324777.18	8	3168	502057.08	1324592.99	8	3209	502023.32	1324796.38
8	3046	503582.24	1324647.47	8	3087	503269.29	1324664.94	8	3128	502581.52	1324774.13	8	3169	502055.60	1324590.55	8	3210	502005.68	1324786.83
8	3047	503587.94	1324642.65	8	3088	503264.91	1324672.11	8	3129	502572.71	1324772.63	8	3170	502050.08	1324583.53	8	3211	501997.74	1324777.74
8	3048	503597.11	1324634.82	8	3089	503260.03	1324675.50	8	3130	502568.74	1324772.47	8	3171	502049.04	1324582.46	8	3212	501995.86	1324774.23
8	3049	503600.77	1324631.11	8	3090	503252.40	1324676.16	8	3131	502547.01	1324772.47	8	3172	501997.17	1324530.58	8	3213	501975.28	1324735.74
8	3050	503607.68	1324624.10	8	3091	503249.35	1324674.81	8	3132	502542.04	1324772.72	8	3173	501990.71	1324525.13	8	3214	501971.84	1324729.89
8	3051	503613.36	1324615.47	8	3092	503238.36	1324669.97	8	3133	502533.91	1324774.22	8	3174	501982.99	1324520.64	8	3215	501969.92	1324727.24
8	3052	503612.99	1324610.09	8	3093	503233.82	1324667.86	8	3134	502531.19	1324774.96	8	3175	501974.59	1324517.59	8	3216	501928.42	1324673.99
8	3053	503610.56	1324605.96	8	3094	503230.13	1324665.92	8	3135	502526.04	1324772.79	8	3176	501965.78	1324516.09	8	3217	501924.68	1324669.72
8	3054	503607.34	1324604.47	8	3095	503183.75	1324638.04	8	3136	502519.45	1324770.55	8	3177	501956.84	1324516.18	8	3218	501921.22	1324666.51
8	3055	503602.59	1324602.27	8	3096	503179.45	1324643.57	8	3137	502510.64	1324769.05	8	3178	501948.07	1324517.86	8	3219	501862.49	1324616.98
8	3056	503597.67	1324600.35	8	3097	503164.97	1324665.52	8	3138	502509.75	1324768.99	8	3179	501939.73	1324521.07	8	3220	501859.15	1324614.40
8	3057	503586.45	1324596.56	8	3098	503146.36	1324694.68	8	3139	502479.20	1324767.10	8	3180	501932.10	1324525.72	8	3221	501851.43	1324609.91
8	3058	503580.25	1324594.64	8	3099	503142.22	1324699.36	8	3140	502455.47	1324757.50	8	3181	501925.41	1324531.65	8	3222	501843.03	1324606.86
8	3059	503575.44	1324593.65	8	3100	503135.89	1324706.48	8	3141	502449.50	1324755.51	8	3182	501919.89	1324538.67	8	3223	501834.22	1324605.36
8	3060	503566.70	1324591.99	8	3101	503131.58	1324712.44	8	3142	502443.55	1324754.32	8	3183	501915.71	1324546.57	8	3224	501825.28	1324605.45
8	3061	503560.15	1324590.90	8	3102	503104.01	1324750.61	8	3143	502425.98	1324751.90	8	3184	501913.00	1324555.08	8	3225	501816.51	1324607.13
8	3062	503547.80	1324588.42	8	3103	503083.56	1324775.79	8	3144	502412.63	1324750.06	8	3185	501911.85	1324563.95	8	3226	501808.17	1324610.34
8	3063	503540.03	1324586.86	8	3104	503036.04	1324840.62	8	3145	502408.13	1324749.06	8	3186	501912.29	1324572.87	8	3227	501800.54	1324614.99
8	3064	503538.70	1324586.64	8	3105	503028.47	1324841.99	8	3146	502396.52	1324746.47	8	3187	501914.32	1324581.57	8	3228	501793.85	1324620.92
8	3065	503535.39	1324586.05	8	3106	503015.94	1324836.03	8	3147	502370.03	1324739.18	8	3188	501917.86	1324589.77	8	3229	501788.33	1324627.94
8	3066	503524.97	1324584.01	8	3107	503015.64	1324835.89	8	3148	502369.90	1324739.14	8	3189	501922.81	1324597.22	8	3230	501784.15	1324635.84
8	3067	503499.21	1324578.94	8	3108	503007.24	1324832.84	8	3149	502353.79	1324734.75	8	3190	501926.45	1324601.28	8	3231	501781.44	1324644.35
8	3068	503494.95	1324578.01	8	3109	502998.43	1324831.34	8	3150	502344.61	1324733.15	8	3191	501973.60	1324648.44	8	3232	501780.29	1324653.22
8	3069	503455.41	1324569.33	8	3110	502989.49	1324831.43	8	3151	502335.67	1324733.24	8	3192	502002.19	1324698.42	8	3233	501780.73	1324662.14
8	3070	503450.29	1324567.86	8	3111	502985.94	1324831.91	8	3152	502329.42	1324734.26	8	3193	502004.76	1324702.46	8	3234	501782.76	1324670.84
8	3071	503444.49	1324566.56	8	3112	502924.18	1324842.60	8	3153	502305.50	1324739.77	8	3194	502025.52	1324731.83	8	3235	501786.30	1324679.04
8	3072	503408.30	1324558.50	8	3113	502882.02	1324848.72	8	3154	502282.00	1324745.18	8	3195	502027.35	1324734.26	8	3236	501791.25	1324686.49
8	3073	503388.15	1324553.85	8	3114	502875.46	1324850.13	8	3155	502274.96	1324746.80	8	3196	502030.41	1324737.44	8	3237	501797.44	1324692.93
8	3074	503380.79	1324551.42	8	3115	502870.08	1324852.00	8	3156	502237.87	1324743.82	8	3197	502033.54	1324740.70	8	3238	501798.02	1324693.42
8	3075	503366.37	1324546.84	8	3116	502816.33	1324874.25	8	3157	502221.61	1324724.24	8	3198	502039.49	1324745.14	8	3239	501843.37	1324731.68
8	3076	503341.30	1324545.09	8	3117	502801.54	1324874.08	8	3158	502219.55	1324721.91	8	3199	502061.61	1324759.23	8	3240	501852.75	1324739.59
8	3077	503335.54	1324545.44	8	3118	502768.29	1324870.18	8	3159	502212.86	1324715.98	8	3200	502062.90	1324760.03	8	3241	501858.09	1324746.44
8	3078	503329.33	1324550.16	8	3119	502719.16	1324867.02	8	3160	502207.91	1324712.75	8	3201	502070.96	1324763.89	8	3242	501888.41	1324785.33
8	3079	503327.74	1324553.03	8	3120	502701.33	1324863.11	8	3161	502154.90	1324682.53	8	3202	502078.02	1324765.96	8	3243	501912.24	1324829.90
8	3080	503314.86	1324579.45	8	3121	502676.85	1324848.85	8	3162	502152.22	1324681.11	8	3203	502112.11	1324773.25	8	3244	501917.33	1324837.62
8	3081	503299.70	1324604.51	8	3122	502657.60	1324834.33	8	3163	502143.88	1324677.90	8	3204	502150.50	1324795.13	8	3245	501936.28	1324859.38
8	3082	503286.89	1324624.86	8	3123	502623.03	1324804.00	8	3164	502140.60	1324677.08	8	3205	502151.06	1324795.81	8	3246	501941.13	1324864.23
8	3083	503285.14	1324629.20	8	3124	502622.89	1324803.87	8	3165	502107.74	1324670.05	8	3206	502130.11	1324810.38	8	3247	501948.37	1324869.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	3248	501950.12	1324870.46	8	3289	502518.78	1324876.92	8	3330	503082.92	1324952.13	8	3371	503632.50	1324852.92	8	3412	502820.64	1325609.09
8	3249	501977.51	1324885.30	8	3290	502527.68	1324877.72	8	3331	503090.51	1324951.55	8	3372	503636.09	1324850.59	8	3413	502801.11	1325621.52
8	3250	501981.25	1324887.13	8	3291	502536.58	1324876.92	8	3332	503108.67	1324948.76	8	3373	503641.92	1324846.48	8	3414	502782.41	1325611.06
8	3251	502047.77	1324916.30	8	3292	502540.79	1324875.97	8	3333	503109.98	1324948.54	8	3374	503678.04	1324835.32	8	3415	502768.72	1325605.97
8	3252	502050.34	1324917.34	8	3293	502550.55	1324873.32	8	3334	503118.60	1324946.17	8	3375	503684.35	1324834.82	8	3416	502754.05	1325626.85
8	3253	502050.94	1324917.56	8	3294	502560.81	1324882.55	8	3335	503126.65	1324942.31	8	3376	503691.75	1324836.97	8	3417	502829.96	1325674.64
8	3254	502088.28	1324930.98	8	3295	502585.81	1324905.15	8	3336	503133.89	1324937.07	8	3377	503689.43	1324853.03	8	3418	502787.92	1325742.12
8	3255	502096.29	1324933.13	8	3296	502586.53	1324905.79	8	3337	503134.39	1324936.63	8	3378	503680.06	1324852.64	8	3419	502787.94	1325744.40
8	3256	502105.19	1324933.93	8	3297	502589.14	1324907.91	8	3338	503153.94	1324919.17	8	3379	503669.05	1324855.86	8	3420	502787.73	1325754.00
8	3257	502114.09	1324933.13	8	3298	502626.62	1324936.32	8	3339	503159.63	1324913.17	8	3380	503656.96	1324867.07	8	3421	502792.09	1325774.57
8	3258	502122.71	1324930.76	8	3299	502631.25	1324939.44	8	3340	503164.58	1324905.73	8	3381	503648.96	1324879.55	8	3422	502787.65	1325790.03
8	3259	502126.54	1324929.14	8	3300	502634.00	1324940.96	8	3341	503168.12	1324897.52	8	3382	503635.99	1324904.65	8	3423	502741.70	1325844.25
8	3260	502147.55	1324919.22	8	3301	502652.99	1324950.70	8	3342	503168.91	1324894.87	8	3383	503626.17	1324923.67	8	3424	502732.77	1325847.60
8	3261	502151.77	1324916.98	8	3302	502661.45	1324955.04	8	3343	503173.28	1324878.63	8	3384	503619.14	1324941.65	8	3425	502712.02	1325853.15
8	3262	502154.75	1324915.06	8	3303	502666.76	1324957.38	8	3344	503174.52	1324872.58	8	3385	503616.80	1324947.63	8	3426	502679.26	1325848.98
8	3263	502201.76	1324882.36	8	3304	502672.49	1324959.07	8	3345	503174.96	1324863.66	8	3386	503615.74	1324950.34	8	3427	502671.40	1325843.74
8	3264	502223.82	1324879.95	8	3305	502698.16	1324964.79	8	3346	503173.92	1324855.31	8	3387	503593.21	1324993.95	8	3428	502658.82	1325835.35
8	3265	502227.29	1324879.45	8	3306	502699.09	1324964.99	8	3347	503173.27	1324852.21	8	3388	503575.46	1325025.32	8	3429	502642.24	1325823.50
8	3266	502231.39	1324878.53	8	3307	502754.00	1324975.97	8	3348	503181.40	1324845.71	8	3389	503555.10	1325053.34	8	3430	502638.20	1325819.97
8	3267	502295.29	1324861.32	8	3308	502754.90	1324976.14	8	3349	503182.93	1324844.65	8	3390	503530.34	1325079.29	8	3431	502635.19	1325817.33
8	3268	502299.81	1324859.87	8	3309	502763.12	1324976.94	8	3350	503211.39	1324831.20	8	3391	503450.51	1325131.76	8	3432	502615.50	1325789.59
8	3269	502301.05	1324859.39	8	3310	502803.76	1324977.49	8	3351	503236.13	1324818.74	8	3392	503432.62	1325142.59	8	3433	502610.43	1325765.54
8	3270	502305.30	1324857.67	8	3311	502804.44	1324977.49	8	3352	503296.82	1324817.83	8	3393	503370.70	1325180.12	8	3434	502609.35	1325744.56
8	3271	502339.27	1324843.92	8	3312	502813.34	1324976.69	8	3353	503358.35	1324827.20	8	3394	503293.44	1325228.35	8	3435	502611.20	1325733.09
8	3272	502346.08	1324840.54	8	3313	502813.97	1324976.57	8	3354	503387.68	1324835.64	8	3395	503251.02	1325268.82	8	3436	502616.38	1325711.34
8	3273	502349.84	1324838.06	8	3314	502840.33	1324971.45	8	3355	503388.43	1324835.85	8	3396	503212.47	1325304.96	8	3437	502616.60	1325705.85
8	3274	502350.57	1324837.54	8	3315	502848.32	1324969.20	8	3356	503439.29	1324849.63	8	3397	503182.62	1325332.95	8	3438	502619.78	1325688.99
8	3275	502361.44	1324840.53	8	3316	502849.92	1324968.57	8	3357	503483.80	1324861.71	8	3398	503135.51	1325377.80	8	3439	502625.50	1325674.04
8	3276	502371.17	1324843.21	8	3317	502902.56	1324946.78	8	3358	503487.99	1324862.65	8	3399	503112.07	1325390.45	8	3440	502630.73	1325664.43
8	3277	502373.59	1324843.82	8	3318	502939.22	1324941.46	8	3359	503495.40	1324863.43	8	3400	503097.42	1325398.83	8	3441	502635.21	1325651.98
8	3278	502392.92	1324848.12	8	3319	502940.56	1324941.25	8	3360	503530.05	1324864.46	8	3401	503093.76	1325400.33	8	3442	502636.65	1325648.01
8	3279	502394.88	1324848.51	8	3320	502987.33	1324933.16	8	3361	503531.54	1324864.48	8	3402	503078.18	1325406.73	8	3443	502647.28	1325631.26
8	3280	502396.95	1324848.84	8	3321	502989.50	1324934.19	8	3362	503534.50	1324864.39	8	3403	503047.35	1325419.19	8	3444	502649.46	1325626.85
8	3281	502423.74	1324852.53	8	3322	502993.47	1324935.87	8	3363	503562.68	1324862.72	8	3404	503021.79	1325429.61	8	3445	502652.59	1325620.54
8	3282	502449.25	1324862.85	8	3323	502997.75	1324937.26	8	3364	503565.85	1324862.43	8	3405	502980.97	1325495.02	8	3446	502654.05	1325612.23
8	3283	502450.49	1324863.33	8	3324	503015.42	1324942.05	8	3365	503579.00	1324860.83	8	3406	502943.68	1325539.38	8	3447	502655.06	1325606.49
8	3284	502459.10	1324865.70	8	3325	503032.24	1324945.62	8	3366	503584.91	1324863.76	8	3407	502909.12	1325543.87	8	3448	502654.09	1325590.50
8	3285	502464.92	1324866.41	8	3326	503044.87	1324948.27	8	3367	503593.02	1324865.38	8	3408	502876.50	1325548.36	8	3449	502651.64	1325578.36
8	3286	502495.12	1324868.27	8	3327	503046.25	1324948.54	8	3368	503601.62	1324863.10	8	3409	502854.59	1325552.98	8	3450	502648.25	1325573.03
8	3287	502508.31	1324873.81	8	3328	503050.15	1324949.09	8	3369	503615.84	1324859.78	8	3410	502849.20	1325554.27	8	3451	502641.13	1325565.59
8	3288	502510.17	1324874.55	8	3329	503077.92	1324951.88	8	3370	503620.94	1324858.30	8	3411	502832.32	1325586.67	8	3452	502633.73	1325562.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	3453	502624.42	1325563.35	8	3494	502318.66	1325803.19	8	3555	502597.91	1326208.97	8	3576	502785.53	1326242.43	8	3617	502172.89	1326456.22
8	3454	502617.99	1325572.72	8	3495	502335.84	1325814.09	8	3556	502609.88	1326216.72	8	3577	502777.74	1326261.82	8	3618	502148.40	1326459.53
8	3455	502611.88	1325588.31	8	3496	502341.01	1325817.11	8	3557	502618.29	1326222.17	8	3578	502761.55	1326291.77	8	3619	502140.42	1326456.30
8	3456	502604.50	1325607.03	8	3497	502364.77	1325836.49	8	3558	502632.98	1326245.84	8	3579	502743.55	1326317.81	8	3620	502131.06	1326452.51
8	3457	502601.11	1325615.30	8	3498	502369.21	1325842.30	8	3559	502650.06	1326278.00	8	3580	502714.54	1326338.76	8	3621	502120.14	1326443.84
8	3458	502593.94	1325623.03	8	3499	502375.19	1325851.30	8	3560	502668.41	1326292.03	8	3581	502688.60	1326348.28	8	3622	502117.10	1326432.32
8	3459	502586.96	1325628.95	8	3500	502377.66	1325862.53	8	3561	502691.27	1326301.46	8	3582	502673.92	1326352.26	8	3623	502115.64	1326422.79
8	3460	502574.47	1325631.66	8	3501	502377.80	1325866.01	8	3562	502712.82	1326304.67	8	3583	502660.97	1326352.52	8	3624	502118.95	1326413.13
8	3461	502567.13	1325629.75	8	3502	502378.43	1325876.77	8	3563	502726.84	1326301.98	8	3584	502648.99	1326347.33	8	3625	502133.97	1326407.77
8	3462	502558.64	1325625.45	8	3503	502380.16	1325886.60	8	3564	502736.41	1326295.53	8	3585	502636.62	1326338.29	8	3626	502157.55	1326401.89
8	3463	502553.90	1325619.98	8	3504	502382.27	1325890.04	8	3565	502748.05	1326287.70	8	3586	502618.10	1326326.95	8	3627	502178.79	1326400.01
8	3464	502551.23	1325615.46	8	3505	502384.85	1325894.25	8	3566	502758.61	1326266.66	8	3587	502600.54	1326322.53	8	3628	502188.94	1326399.10
8	3465	502548.22	1325609.44	8	3506	502392.25	1325901.02	8	3567	502763.07	1326240.56	8	3588	502582.19	1326331.97	8	3629	502212.73	1326395.95
8	3466	502551.34	1325597.87	8	3507	502401.37	1325906.47	8	3568	502758.72	1326223.84	8	3589	502569.59	1326349.28	8	3630	502224.20	1326389.53
8	3467	502553.74	1325595.10	8	3508	502410.21	1325912.87	8	3569	502746.88	1326205.06	8	3590	502566.09	1326355.58	8	3631	502232.89	1326376.76
8	3468	502562.19	1325585.38	8	3509	502424.99	1325922.61	8	3570	502734.86	1326201.61	8	3591	502563.55	1326360.38	8	3632	502232.31	1326351.93
8	3469	502565.55	1325582.03	8	3510	502461.12	1325942.70	8	3571	502724.90	1326201.61	8	3592	502559.72	1326378.17	8	3633	502231.46	1326338.25
8	3470	502591.00	1325558.95	8	3511	502474.58	1325950.91	8	3572	502700.14	1326218.40	8	3593	502560.27	1326403.52	8	3634	502224.70	1326336.89
8	3471	502595.35	1325554.59	8	3512	502483.66	1325964.89	8	3573	502698.68	1326228.42	8	3594	502565.72	1326429.52	8	3635	502175.96	1326327.10
8	3472	502600.18	1325549.77	8	3513	502483.13	1325971.79	8	3574	502683.23	1326234.59	8	3595	502584.90	1326463.99	8	3636	502165.64	1326325.45
8	3473	502603.81	1325547.26	8	3514	502482.50	1325978.91	8	3575	502676.62	1326234.27	8	3596	502584.19	1326470.03	8	3637	502144.86	1326322.12
8	3474	502607.89	1325544.44	8	3515	502481.68	1325982.04	8	3576	502665.99	1326233.77	8	3597	502580.98	1326473.18	8	3638	502132.79	1326320.26
8	3475	502611.41	1325540.92	8	3516	502480.18	1325986.77	8	3577	502661.40	1326227.02	8	3598	502573.19	1326474.51	8	3639	502059.91	1326299.99
8	3476	502614.69	1325537.65	8	3517	502471.86	1326000.06	8	3578	502652.75	1326206.50	8	3599	502569.14	1326472.54	8	3640	502043.62	1326300.37
8	3477	502621.57	1325530.62	8	3518	502465.90	1326008.32	8	3579	502642.27	1326189.28	8	3600	502565.91	1326470.97	8	3641	502023.98	1326303.42
8	3478	502622.29	1325525.55	8	3519	502464.69	1326013.98	8	3580	502634.39	1326179.51	8	3601	502557.83	1326465.39	8	3642	502006.59	1326311.03
8	3479	502618.65	1325520.65	8	3520	502465.98	1326021.50	8	3581	502634.25	1326171.46	8	3602	502551.36	1326459.97	8	3643	501993.88	1326315.71
8	3480	502597.24	1325513.59	8	3521	502474.11	1326033.20	8	3582	502634.17	1326167.26	8	3603	502534.33	1326444.68	8	3644	501967.45	1326302.64
8	3481	502589.35	1325510.65	8	3522	502492.96	1326044.49	8	3583	502636.10	1326158.69	8	3604	502523.48	1326427.38	8	3645	501960.22	1326300.60
8	3482	502550.54	1325503.41	8	3523	502505.53	1326052.83	8	3584	502639.94	1326152.46	8	3605	502510.56	1326418.09	8	3646	501953.23	1326299.79
8	3483	502477.71	1325579.88	8	3524	502510.75	1326057.04	8	3585	502642.87	1326147.70	8	3606	502487.46	1326399.60	8	3647	501938.04	1326304.02
8	3484	502449.54	1325608.17	8	3525	502524.23	1326068.58	8	3586	502648.52	1326138.52	8	3607	502467.77	1326393.58	8	3648	501917.38	1326309.45
8	3485	502435.11	1325622.66	8	3526	502554.92	1326097.71	8	3587	502668.82	1326124.71	8	3608	502436.35	1326378.57	8	3649	501898.30	1326318.47
8	3486	502422.30	1325634.95	8	3527	502568.36	1326120.61	8	3588	502685.33	1326124.06	8	3609	502409.66	1326375.95	8	3650	501881.31	1326329.83
8	3487	502373.74	1325668.57	8	3528	502570.97	1326132.62	8	3589	502689.10	1326124.01	8	3610	502370.30	1326381.24	8	3651	501871.14	1326329.18
8	3488	502344.23	1325689.23	8	3529	502571.44	1326140.93	8	3590	502712.23	1326131.29	8	3611	502363.75	1326382.10	8	3652	501826.99	1326312.16
8	3489	502341.20	1325691.75	8	3530	502568.22	1326159.07	8	3591	502740.57	1326145.72	8	3612	502339.23	1326387.42	8	3653	501799.37	1326297.74
8	3490	502328.99	1325706.03	8	3531	502567.28	1326165.79	8	3592	502759.74	1326165.30	8	3613	502327.56	1326389.95	8	3654	501782.00	1326287.02
8	3491	502287.72	1325750.15	8	3532	502567.69	1326174.52	8	3593	502769.77	1326182.79	8	3614	502272.76	1326409.37	8	3655	501775.86	1326283.23
8	3492	502271.07	1325767.95	8	3533	502573.22	1326186.92	8	3594	502784.16	1326212.72	8	3615	502215.32	1326435.17	8	3656	501754.14	1326273.39
8	3493	502266.89	1325772.23	8	3534	502583.23	1326197.10	8	3595	502786.57	1326218.71	8	3616	502196.79	1326449.00	8	3657	501743.81	1326268.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	3658	501697.48	1326247.47	8	3699	501622.77	1326434.00	8	3740	502127.99	1326715.61	8	3781	501638.66	1326686.54	8	3822	502170.71	1327081.91
8	3659	501684.98	1326242.83	8	3700	501772.86	1326485.55	8	3741	502118.97	1326718.58	8	3782	501634.55	1326698.85	8	3823	502169.58	1327098.08
8	3660	501670.21	1326237.34	8	3701	501783.35	1326489.69	8	3742	502112.31	1326719.35	8	3783	501634.55	1326707.47	8	3824	502169.33	1327115.63
8	3661	501660.98	1326235.07	8	3702	501800.33	1326501.66	8	3743	502096.88	1326722.31	8	3784	501637.37	1326716.08	8	3825	502159.37	1327142.18
8	3662	501650.98	1326233.14	8	3703	501822.17	1326517.04	8	3744	502081.06	1326725.30	8	3785	501650.84	1326727.64	8	3826	502143.26	1327166.47
8	3663	501647.29	1326233.14	8	3704	501853.80	1326523.75	8	3745	502061.02	1326729.00	8	3786	501653.55	1326729.96	8	3827	502130.88	1327175.93
8	3664	501639.41	1326236.29	8	3705	501864.33	1326528.75	8	3746	502049.10	1326733.97	8	3787	501671.54	1326737.03	8	3828	502114.09	1327175.14
8	3665	501635.03	1326241.75	8	3706	501865.11	1326537.05	8	3747	502029.22	1326742.10	8	3788	501700.42	1326753.48	8	3829	502093.82	1327172.26
8	3666	501627.04	1326263.34	8	3707	501843.20	1326554.04	8	3748	502005.78	1326754.31	8	3789	501702.11	1326766.56	8	3830	502070.37	1327160.79
8	3667	501627.75	1326267.99	8	3708	501833.43	1326564.42	8	3749	501990.65	1326763.79	8	3790	501682.90	1326786.37	8	3831	502026.56	1327146.01
8	3668	501628.45	1326272.51	8	3709	501820.19	1326578.49	8	3750	501981.91	1326772.43	8	3791	501671.24	1326822.68	8	3832	501961.64	1327126.93
8	3669	501630.94	1326276.72	8	3710	501796.19	1326615.10	8	3751	501974.74	1326783.89	8	3792	501670.50	1326829.24	8	3833	501951.33	1327123.90
8	3670	501643.73	1326286.42	8	3711	501786.54	1326636.06	8	3752	501974.98	1326795.85	8	3793	501668.06	1326847.85	8	3834	501939.63	1327121.84
8	3671	501667.69	1326291.40	8	3712	501786.74	1326658.37	8	3753	501981.43	1326815.98	8	3794	501669.43	1326863.40	8	3835	501817.55	1327100.35
8	3672	501682.23	1326298.04	8	3713	501796.71	1326669.11	8	3754	501984.08	1326822.29	8	3795	501680.20	1326887.23	8	3836	501787.55	1327096.65
8	3673	501687.11	1326301.02	8	3714	501821.38	1326680.68	8	3755	501997.55	1326848.94	8	3796	501684.36	1326887.94	8	3837	501715.07	1327087.13
8	3674	501689.96	1326303.61	8	3715	501855.25	1326694.98	8	3756	502000.22	1326859.10	8	3797	501690.32	1326888.96	8	3838	501641.35	1327081.64
8	3675	501691.83	1326312.96	8	3716	501881.24	1326703.86	8	3757	501998.67	1326872.29	8	3798	501724.36	1326894.77	8	3839	501634.53	1327088.14
8	3676	501689.18	1326317.57	8	3717	501905.37	1326712.11	8	3758	501981.57	1326885.20	8	3799	501805.67	1326891.69	8	3840	501630.80	1327102.71
8	3677	501684.36	1326320.52	8	3718	501959.57	1326711.49	8	3759	501912.05	1326865.65	8	3800	501830.14	1326898.73	8	3841	501632.50	1327109.62
8	3678	501669.57	1326322.24	8	3719	501974.19	1326705.92	8	3760	501880.91	1326861.00	8	3801	501855.77	1326910.35	8	3842	501636.29	1327114.93
8	3679	501664.08	1326323.29	8	3720	501981.23	1326693.33	8	3761	501848.52	1326852.59	8	3802	501896.64	1326915.09	8	3843	501647.67	1327119.41
8	3680	501654.84	1326325.05	8	3721	501981.61	1326690.10	8	3762	501830.11	1326844.30	8	3803	501985.77	1326924.09	8	3844	501657.49	1327122.53
8	3681	501647.67	1326327.41	8	3722	501983.72	1326672.61	8	3763	501835.19	1326827.95	8	3804	501996.81	1326929.46	8	3845	501664.97	1327124.91
8	3682	501639.41	1326330.13	8	3723	501973.35	1326656.19	8	3764	501851.39	1326816.42	8	3805	502008.79	1326945.18	8	3846	501664.59	1327131.04
8	3683	501633.35	1326335.04	8	3724	501957.15	1326641.99	8	3765	501874.29	1326795.63	8	3806	502022.09	1326992.38	8	3847	501659.48	1327144.24
8	3684	501620.36	1326344.86	8	3725	501920.55	1326629.57	8	3766	501881.39	1326792.68	8	3807	502032.68	1327027.44	8	3848	501648.87	1327158.20
8	3685	501609.43	1326351.92	8	3726	501898.14	1326617.64	8	3767	501900.53	1326784.74	8	3808	502049.28	1327062.20	8	3849	501648.71	1327168.32
8	3686	501581.95	1326369.57	8	3727	501895.37	1326604.89	8	3768	501904.10	1326777.77	8	3809	502058.31	1327067.64	8	3850	501650.82	1327179.61
8	3687	501560.90	1326387.79	8	3728	501901.00	1326597.14	8	3769	501902.56	1326762.53	8	3810	502068.31	1327068.22	8	3851	501672.92	1327192.96
8	3688	501555.80	1326392.09	8	3729	501910.73	1326589.69	8	3770	501891.36	1326744.89	8	3811	502078.57	1327058.15	8	3852	501699.87	1327205.74
8	3689	501531.30	1326410.96	8	3730	501967.84	1326586.35	8	3771	501874.29	1326738.35	8	3812	502098.81	1327038.31	8	3853	501758.90	1327234.15
8	3690	501520.38	1326419.38	8	3731	502011.42	1326598.63	8	3772	501835.29	1326730.86	8	3813	502103.95	1327049.19	8	3854	501784.93	1327242.53
8	3691	501491.58	1326442.85	8	3732	502089.08	1326608.87	8	3773	501797.95	1326723.15	8	3814	502104.54	1327069.78	8	3855	501858.91	1327278.74
8	3692	501470.93	1326457.36	8	3733	502112.60	1326633.62	8	3774	501771.39	1326712.07	8	3815	502104.21	1327093.05	8	3856	501873.85	1327287.11
8	3693	501470.03	1326462.73	8	3734	502115.04	1326636.43	8	3775	501747.87	1326695.90	8	3816	502110.14	1327099.61	8	3857	501884.93	1327293.32
8	3694	501468.22	1326473.46	8	3735	502142.23	1326674.35	8	3776	501716.88	1326681.89	8	3817	502115.33	1327101.41	8	3858	501892.82	1327300.93
8	3695	501505.72	1326499.90	8	3736	502147.43	1326686.65	8	3777	501691.64	1326667.94	8	3818	502119.47	1327101.69	8	3859	501899.84	1327309.62
8	3696	501524.90	1326519.45	8	3737	502147.06	1326698.50	8	3778	501677.10	1326663.59	8	3819	502133.75	1327095.20	8	3860	501896.07	1327320.65
8	3697	501573.14	1326475.73	8	3738	502143.13	1326706.28	8	3779	501665.00	1326663.00	8	3820	502158.14	1327073.06	8	3861	501873.78	1327347.47
8	3698	501617.48	1326438.35	8	3739	502135.18	1326712.06	8	3780	501651.12	1326670.57	8	3821	502167.39	1327074.27	8	3862	501849.07	1327363.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	3863	501813.34	1327377.62	8	3904	501210.94	1327119.01	8	3945	501841.79	1327524.35	8	3986	501824.25	1327672.74	8	4027	501802.77	1327968.03
8	3864	501788.18	1327377.62	8	3905	501234.11	1327124.74	8	3946	501834.38	1327524.17	8	3987	501834.59	1327698.95	8	4028	501769.82	1327977.80
8	3865	501732.34	1327350.22	8	3906	501251.55	1327145.30	8	3947	501828.26	1327520.03	8	3988	501845.75	1327723.51	8	4029	501754.76	1327980.98
8	3866	501673.46	1327315.32	8	3907	501261.62	1327154.42	8	3948	501826.17	1327517.11	8	3989	501846.28	1327734.66	8	4030	501721.23	1327986.36
8	3867	501613.02	1327276.34	8	3908	501291.91	1327161.62	8	3949	501822.89	1327512.52	8	3990	501845.51	1327739.94	8	4031	501701.48	1327990.45
8	3868	501539.51	1327238.42	8	3909	501309.35	1327166.72	8	3950	501819.11	1327507.24	8	3991	501836.63	1327752.30	8	4032	501685.39	1327997.43
8	3869	501438.20	1327178.47	8	3910	501332.48	1327188.24	8	3951	501811.97	1327502.13	8	3992	501835.36	1327754.89	8	4033	501682.03	1327988.71
8	3870	501360.91	1327131.86	8	3911	501329.06	1327194.08	8	3952	501804.29	1327500.39	8	3993	501831.61	1327762.47	8	4034	501675.48	1327981.47
8	3871	501206.35	1327035.75	8	3912	501324.83	1327201.32	8	3953	501785.58	1327508.27	8	3994	501831.35	1327771.44	8	4035	501662.86	1327976.12
8	3872	501023.28	1326914.63	8	3913	501322.32	1327205.63	8	3954	501778.88	1327511.20	8	3995	501831.65	1327796.51	8	4036	501621.21	1327969.82
8	3873	501000.10	1326905.08	8	3914	501315.92	1327218.77	8	3955	501769.56	1327515.28	8	3996	501829.30	1327802.39	8	4037	501608.61	1327971.67
8	3874	500986.13	1326907.85	8	3915	501314.51	1327223.00	8	3956	501756.76	1327516.85	8	3997	501824.67	1327805.05	8	4038	501604.65	1327975.02
8	3875	500976.08	1326916.46	8	3916	501311.44	1327232.22	8	3957	501753.27	1327516.85	8	3998	501816.30	1327807.54	8	4039	501600.34	1327978.66
8	3876	500960.77	1326934.30	8	3917	501311.45	1327248.13	8	3958	501736.01	1327516.19	8	3999	501809.88	1327807.87	8	4040	501599.30	1327993.58
8	3877	500947.70	1326943.15	8	3918	501312.67	1327266.20	8	3959	501729.28	1327515.66	8	4000	501798.34	1327806.94	8	4041	501602.38	1328000.70
8	3878	500935.34	1326939.64	8	3919	501325.54	1327282.28	8	3960	501706.62	1327514.33	8	4001	501776.64	1327804.41	8	4042	501604.67	1328006.00
8	3879	500915.67	1326922.08	8	3920	501379.79	1327320.51	8	3961	501699.35	1327514.85	8	4002	501762.67	1327803.71	8	4043	501610.80	1328010.84
8	3880	500898.67	1326924.33	8	3921	501424.44	1327349.44	8	3962	501693.01	1327515.80	8	4003	501737.23	1327802.80	8	4044	501614.81	1328014.01
8	3881	500872.40	1326942.17	8	3922	501447.14	1327359.52	8	3963	501681.65	1327517.80	8	4004	501729.69	1327805.53	8	4045	501619.15	1328015.94
8	3882	500846.66	1326965.56	8	3923	501470.24	1327350.73	8	3964	501670.80	1327520.52	8	4005	501726.78	1327808.96	8	4046	501622.37	1328017.38
8	3883	500849.78	1326984.74	8	3924	501510.11	1327321.01	8	3965	501659.09	1327528.16	8	4006	501724.85	1327813.12	8	4047	501648.45	1328023.98
8	3884	500865.56	1327013.06	8	3925	501528.51	1327320.14	8	3966	501656.77	1327531.58	8	4007	501722.56	1327820.47	8	4048	501651.91	1328024.32
8	3885	500871.77	1327024.21	8	3926	501552.20	1327332.15	8	3967	501654.55	1327534.85	8	4008	501722.41	1327824.85	8	4049	501647.26	1328031.28
8	3886	500883.78	1327041.49	8	3927	501603.79	1327364.68	8	3968	501654.21	1327540.98	8	4009	501726.39	1327831.69	8	4050	501628.99	1328042.34
8	3887	500873.39	1327062.99	8	3928	501648.35	1327391.88	8	3969	501656.62	1327546.96	8	4010	501736.03	1327836.01	8	4051	501612.82	1328052.32
8	3888	500832.22	1327108.08	8	3929	501741.97	1327448.87	8	3970	501661.96	1327551.82	8	4011	501749.00	1327841.82	8	4052	501594.71	1328065.66
8	3889	500831.55	1327128.88	8	3930	501752.00	1327454.02	8	3971	501677.25	1327557.08	8	4012	501768.63	1327847.53	8	4053	501578.97	1328079.88
8	3890	500831.38	1327133.93	8	3931	501786.03	1327471.38	8	3972	501690.47	1327560.14	8	4013	501784.97	1327852.29	8	4054	501569.33	1328090.08
8	3891	500838.78	1327144.85	8	3932	501796.14	1327470.39	8	3973	501736.64	1327572.82	8	4014	501811.43	1327858.18	8	4055	501564.77	1328093.93
8	3892	500908.79	1327203.89	8	3933	501804.82	1327466.57	8	3974	501741.42	1327575.27	8	4015	501815.77	1327859.14	8	4056	501558.73	1328097.58
8	3893	500944.64	1327209.53	8	3934	501812.34	1327458.51	8	3975	501745.24	1327577.18	8	4016	501836.36	1327863.72	8	4057	501544.81	1328104.72
8	3894	500961.05	1327202.88	8	3935	501829.19	1327440.46	8	3976	501751.16	1327582.05	8	4017	501842.13	1327866.34	8	4058	501536.16	1328107.39
8	3895	500983.40	1327178.61	8	3936	501844.32	1327438.37	8	3977	501765.24	1327596.60	8	4018	501850.80	1327870.28	8	4059	501523.52	1328110.16
8	3896	500988.40	1327173.19	8	3937	501852.37	1327442.68	8	3978	501768.51	1327600.02	8	4019	501858.43	1327874.93	8	4060	501512.86	1328110.74
8	3897	501052.82	1327087.36	8	3938	501856.56	1327445.31	8	3979	501774.11	1327605.85	8	4020	501862.16	1327877.30	8	4061	501487.38	1328110.66
8	3898	501077.48	1327075.12	8	3939	501860.27	1327453.15	8	3980	501791.80	1327622.24	8	4021	501871.96	1327890.72	8	4062	501466.63	1328113.13
8	3899	501103.21	1327081.24	8	3940	501860.31	1327463.98	8	3981	501802.93	1327628.33	8	4022	501858.62	1327916.23	8	4063	501444.52	1328116.93
8	3900	501143.20	1327100.38	8	3941	501850.11	1327489.20	8	3982	501808.72	1327633.71	8	4023	501843.45	1327940.87	8	4064	501419.76	1328124.38
8	3901	501158.12	1327117.76	8	3942	501848.28	1327508.92	8	3983	501815.11	1327642.97	8	4024	501832.82	1327954.80	8	4065	501402.06	1328131.83
8	3902	501164.05	1327117.90	8	3943	501845.95	1327517.41	8	3984	501819.82	1327653.47	8	4025	501829.11	1327958.32	8	4066	501390.16	1328137.86
8	3903	501201.00	1327118.78	8	3944	501844.42	1327521.70	8	3985	501822.05	1327662.65	8	4026	501823.72	1327961.02	8	4067	501376.64	1328142.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	4068	501368.55	1328144.84	8	4109	500808.88	1327842.18	8	4150	500947.18	1328312.88	8	4191	500348.89	1328408.03	8	4232	499587.01	1328003.90
8	4069	501362.58	1328140.90	8	4110	500802.75	1327847.31	8	4151	500933.14	1328324.25	8	4192	500310.83	1328435.44	8	4233	499579.47	1327990.72
8	4070	501321.16	1328121.62	8	4111	500794.67	1327854.06	8	4152	500923.65	1328330.95	8	4193	500248.43	1328486.38	8	4234	499577.09	1327996.95
8	4071	501257.09	1328101.04	8	4112	500791.11	1327861.49	8	4153	500908.42	1328339.40	8	4194	500240.43	1328480.02	8	4235	499560.86	1328054.35
8	4072	501228.69	1328091.24	8	4113	500787.81	1327868.39	8	4154	500869.23	1328360.07	8	4195	500236.09	1328472.29	8	4236	499547.10	1328100.72
8	4073	501207.20	1328083.91	8	4114	500789.16	1327873.29	8	4155	500840.87	1328375.78	8	4196	500211.02	1328427.06	8	4237	499537.41	1328131.98
8	4074	501194.30	1328079.67	8	4115	500797.97	1327881.62	8	4156	500808.76	1328395.85	8	4197	500200.50	1328407.59	8	4238	499533.09	1328139.38
8	4075	501168.32	1328071.37	8	4116	500809.26	1327890.69	8	4157	500782.25	1328411.01	8	4198	500191.92	1328392.14	8	4239	499517.13	1328162.53
8	4076	501163.56	1328068.58	8	4117	500817.19	1327899.13	8	4158	500768.69	1328417.48	8	4199	500189.31	1328386.89	8	4240	499480.33	1328200.73
8	4077	501127.68	1328047.58	8	4118	500833.74	1327917.51	8	4159	500758.29	1328420.96	8	4200	500176.94	1328362.00	8	4241	499477.25	1328197.47
8	4078	501124.78	1328045.88	8	4119	500845.23	1327935.30	8	4160	500735.54	1328425.68	8	4201	500171.83	1328351.19	8	4242	499470.54	1328180.54
8	4079	501111.66	1328042.02	8	4120	500845.63	1327941.01	8	4161	500717.03	1328431.66	8	4202	500164.54	1328334.52	8	4243	499407.62	1328042.85
8	4080	501070.38	1328035.31	8	4121	500844.65	1327950.59	8	4162	500688.51	1328443.51	8	4203	500156.57	1328316.32	8	4244	499135.02	1328084.93
8	4081	501065.10	1328032.44	8	4122	500840.91	1327958.72	8	4163	500673.03	1328451.28	8	4204	500136.84	1328255.91	8	4245	499093.30	1328091.37
8	4082	501030.68	1328013.40	8	4123	500840.74	1327966.41	8	4164	500668.93	1328453.44	8	4205	500134.71	1328249.20	8	4246	499022.19	1328101.69
8	4083	501024.50	1328009.98	8	4124	500844.86	1327974.97	8	4165	500655.68	1328459.31	8	4206	500126.04	1328239.44	8	4247	498984.57	1328108.24
8	4084	501008.13	1327997.39	8	4125	500865.81	1327976.87	8	4166	500643.72	1328464.03	8	4207	500095.12	1328198.48	8	4248	498936.80	1328116.55
8	4085	500991.56	1327988.66	8	4126	500876.19	1327981.30	8	4167	500626.54	1328470.47	8	4208	500075.03	1328164.74	8	4249	498879.57	1328125.69
8	4086	500974.57	1327982.00	8	4127	500882.42	1327985.96	8	4168	500609.24	1328478.77	8	4209	500054.40	1328131.65	8	4250	498858.52	1328163.91
8	4087	500957.00	1327976.42	8	4128	500892.44	1327993.53	8	4169	500592.43	1328489.68	8	4210	500052.63	1328128.19	8	4251	498851.89	1328188.22
8	4088	500936.59	1327966.11	8	4129	500916.11	1328019.82	8	4170	500589.37	1328491.68	8	4211	500044.86	1328108.08	8	4252	498850.54	1328193.28
8	4089	500926.16	1327960.12	8	4130	500923.56	1328030.75	8	4171	500562.30	1328521.59	8	4212	500041.06	1328086.80	8	4253	498476.71	1328198.07
8	4090	500918.00	1327957.31	8	4131	500927.27	1328036.27	8	4172	500528.83	1328563.41	8	4213	500040.00	1328053.62	8	4254	498453.14	1328202.38
8	4091	500912.97	1327951.34	8	4132	500933.50	1328048.72	8	4173	500512.06	1328592.54	8	4214	500039.87	1328049.58	8	4255	498455.77	1328215.61
8	4092	500910.96	1327948.79	8	4133	500935.41	1328060.93	8	4174	500498.41	1328609.36	8	4215	500034.90	1328044.31	8	4256	498469.74	1328291.19
8	4093	500909.92	1327940.06	8	4134	500934.44	1328071.96	8	4175	500473.42	1328642.14	8	4216	500018.96	1328051.88	8	4257	498478.21	1328339.16
8	4094	500909.14	1327933.54	8	4135	500933.29	1328075.43	8	4176	500460.02	1328657.25	8	4217	499999.91	1328063.38	8	4258	498488.91	1328386.50
8	4095	500912.26	1327926.00	8	4136	500927.39	1328083.74	8	4177	500450.46	1328665.29	8	4218	499970.95	1328080.85	8	4259	498485.59	1328402.23
8	4096	500914.73	1327920.04	8	4137	500923.41	1328086.03	8	4178	500447.68	1328667.44	8	4219	499912.67	1328117.42	8	4260	498476.55	1328431.97
8	4097	500916.60	1327914.06	8	4138	500910.82	1328088.17	8	4179	500445.35	1328668.31	8	4220	499808.16	1328185.23	8	4261	498475.04	1328436.73
8	4098	500914.91	1327906.61	8	4139	500916.69	1328097.87	8	4180	500435.10	1328670.78	8	4221	499763.90	1328211.47	8	4262	498469.96	1328450.97
8	4099	500908.04	1327894.23	8	4140	500928.32	1328116.03	8	4181	500415.10	1328674.46	8	4222	499706.79	1328245.86	8	4263	498467.09	1328461.69
8	4100	500899.69	1327884.86	8	4141	500940.55	1328133.22	8	4182	500411.79	1328675.54	8	4223	499700.45	1328235.19	8	4264	498475.79	1328505.12
8	4101	500876.03	1327865.08	8	4142	500945.90	1328142.27	8	4183	500400.92	1328618.79	8	4224	499698.66	1328231.75	8	4265	498525.08	1328747.76
8	4102	500860.10	1327849.65	8	4143	500953.35	1328158.84	8	4184	500400.19	1328614.98	8	4225	499681.77	1328196.03	8	4266	498535.13	1328793.79
8	4103	500852.39	1327839.85	8	4144	500967.91	1328192.55	8	4185	500398.94	1328607.86	8	4226	499680.22	1328192.68	8	4267	498545.73	1328842.71
8	4104	500841.12	1327832.75	8	4145	500985.34	1328229.25	8	4186	500391.55	1328569.89	8	4227	499664.00	1328156.61	8	4268	498552.13	1328869.78
8	4105	500833.28	1327831.30	8	4146	500999.50	1328265.12	8	4187	500387.31	1328544.95	8	4228	499647.06	1328124.50	8	4269	498574.39	1328960.45
8	4106	500827.70	1327831.25	8	4147	501001.49	1328269.55	8	4188	500381.22	1328507.12	8	4229	499630.80	1328091.53	8	4270	498582.01	1328992.27
8	4107	500819.78	1327834.95	8	4148	500989.45	1328278.81	8	4189	500376.70	1328481.41	8	4230	499605.15	1328039.74	8	4271	498585.96	1329008.76
8	4108	500813.54	1327839.09	8	4149	500966.04	1328296.35	8	4190	500361.37	1328399.57	8	4231	499591.77	1328015.31	8	4272	498591.54	1329036.33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	4273	498594.13	1329044.65	8	4314	498176.79	1327844.49	8	4355	498757.62	1327724.19	8	4396	499495.58	1326254.30	8	4437	500294.60	1323132.13
8	4274	498596.32	1329053.42	8	4315	498174.38	1327829.98	8	4356	498720.06	1327687.76	8	4397	499502.68	1326234.74	8	4438	500466.68	1322879.24
8	4275	498595.85	1329099.32	8	4316	498187.18	1327792.38	8	4357	498688.78	1327695.74	8	4398	499520.72	1326184.63	8	4439	500517.28	1322733.29
8	4276	498595.80	1329103.35	8	4317	498188.45	1327788.47	8	4358	498659.78	1327699.70	8	4399	499532.50	1326151.92	8	4440	500532.54	1322689.73
8	4277	498503.79	1329095.50	8	4318	498190.07	1327783.07	8	4359	498640.34	1327702.40	8	4400	499538.84	1326018.89	8	4441	500537.78	1322673.03
8	4278	498468.98	1329086.05	8	4319	498193.93	1327779.58	8	4360	498652.48	1327682.76	8	4401	499545.80	1325872.73	8	4442	500541.12	1322662.80
8	4279	498436.42	1329072.63	8	4320	498201.36	1327772.84	8	4361	498671.05	1327652.73	8	4402	499548.14	1325823.60	8	4443	500544.25	1322653.77
8	4280	498400.12	1329051.36	8	4321	498209.49	1327765.17	8	4362	498766.52	1327498.29	8	4403	499552.22	1325737.94	8	4444	500573.45	1322571.27
8	4281	498324.59	1329008.57	8	4322	498212.68	1327761.95	8	4363	498796.76	1327449.37	8	4404	499556.24	1325662.36	8	4445	500590.36	1322522.51
8	4282	498306.11	1329000.22	8	4323	498218.82	1327753.49	8	4364	498866.79	1327169.26	8	4405	499562.77	1325516.51	8	4446	500671.95	1322437.64
8	4283	498285.19	1328990.76	8	4324	498219.83	1327751.66	8	4365	498895.56	1327054.16	8	4406	499564.89	1325511.00	8	4447	500748.32	1322358.21
8	4284	498254.98	1328984.63	8	4325	498227.66	1327736.69	8	4366	498901.26	1327031.36	8	4407	499593.03	1325437.69	8	4448	500768.52	1322337.39
8	4285	498194.33	1328985.32	8	4326	498230.90	1327728.97	8	4367	498905.47	1327014.50	8	4408	499620.91	1325365.04	8	4449	500808.83	1322295.25
8	4286	498180.22	1328982.25	8	4327	498231.52	1327726.92	8	4368	498937.91	1327060.17	8	4409	499681.94	1325200.59	8	4450	500799.97	1322163.73
8	4287	498116.93	1328957.19	8	4328	498233.99	1327718.03	8	4369	498968.24	1327106.24	8	4410	499714.52	1325113.10	8	4451	500792.20	1322048.30
8	4288	498058.41	1328936.36	8	4329	498235.34	1327713.20	8	4370	498973.28	1327102.59	8	4411	499742.15	1325041.13	8	4452	500870.90	1321757.04
8	4289	497911.71	1328851.64	8	4330	498236.07	1327710.24	8	4371	499011.65	1327074.85	8	4412	499765.81	1324944.10	8	4453	500970.67	1321644.97
8	4290	497904.83	1328847.98	8	4331	498240.25	1327690.74	8	4372	499019.77	1327067.82	8	4413	499777.09	1324832.70	8	4454	500973.76	1321640.95
8	4291	497890.75	1328834.78	8	4332	498240.98	1327686.42	8	4373	499056.97	1327035.56	8	4414	499794.55	1324661.88	8	4455	501079.69	1321522.36
8	4292	497882.96	1328827.48	8	4333	498242.42	1327674.77	8	4374	499099.11	1326999.02	8	4415	499794.93	1324658.19	8	4456	501105.77	1321493.04
8	4293	497872.95	1328720.67	8	4334	498244.33	1327659.40	8	4375	499132.77	1326972.93	8	4416	499798.69	1324621.39	8	4457	501296.27	1321402.88
8	4294	497870.70	1328694.58	8	4335	498245.88	1327646.99	8	4376	499137.68	1326979.44	8	4417	499802.11	1324588.02	8	4458	501422.03	1321346.19
8	4295	497846.86	1328439.52	8	4336	498246.25	1327641.64	8	4377	499176.45	1327030.87	8	4418	499805.32	1324556.56	8	4459	501725.27	1321226.66
8	4296	497842.91	1328407.97	8	4337	498246.60	1327620.74	8	4378	499200.24	1327058.03	8	4419	499820.05	1324412.51	8	4460	501872.25	1321168.73
8	4297	497829.90	1328257.23	8	4338	498246.60	1327609.83	8	4379	499204.77	1327054.29	8	4420	499827.25	1324342.09	8	4461	501967.84	1321126.26
8	4298	497827.45	1328228.87	8	4339	498269.31	1327630.56	8	4380	499267.48	1327002.44	8	4421	499747.88	1324190.24	8	4462	502074.19	1321079.01
8	4299	497953.70	1328220.41	8	4340	498316.28	1327674.05	8	4381	499242.56	1326969.80	8	4422	499737.24	1324169.89	8	4463	502102.40	1321066.48
8	4300	497962.73	1328236.48	8	4341	498357.93	1327879.53	8	4382	499156.07	1326863.02	8	4423	499729.39	1324154.86	8	4464	502113.47	1321074.60
8	4301	498009.01	1328318.89	8	4342	498437.16	1327865.98	8	4383	499152.15	1326858.18	8	4424	499645.40	1323994.18	8	4465	502119.58	1321077.53
8	4302	498021.75	1328359.82	8	4343	498462.84	1327930.80	8	4384	499105.33	1326892.33	8	4425	499614.98	1323935.98	8	4466	502128.19	1321079.90
8	4303	498051.27	1328477.24	8	4344	498495.91	1327921.80	8	4385	499101.64	1326895.26	8	4426	499733.93	1323900.40	8	4467	502137.09	1321080.70
8	4304	498070.59	1328552.23	8	4345	498544.22	1327908.95	8	4386	498997.58	1326977.96	8	4427	499892.48	1323853.09	8	4468	502145.99	1321079.90
8	4305	498160.15	1328531.97	8	4346	498591.17	1327890.13	8	4387	498933.89	1326903.97	8	4428	499900.07	1323835.99	8	4469	502154.61	1321077.53
8	4306	498179.21	1328528.05	8	4347	498657.07	1327866.36	8	4388	499078.80	1326806.61	8	4429	499916.26	1323799.51	8	4470	502162.66	1321073.67
8	4307	498279.35	1328510.09	8	4348	498813.40	1327871.35	8	4389	499228.08	1326705.15	8	4430	499957.55	1323706.46	8	4471	502169.90	1321068.43
8	4308	498268.19	1328412.27	8	4349	498859.91	1327870.77	8	4390	499305.82	1326652.78	8	4431	499984.76	1323645.14	8	4472	502176.09	1321061.99
8	4309	498246.56	1328275.67	8	4350	499076.85	1327743.02	8	4391	499367.09	1326611.37	8	4432	500057.23	1323481.90	8	4473	502181.04	1321054.54
8	4310	498226.31	1328147.89	8	4351	498978.82	1327628.54	8	4392	499368.74	1326606.79	8	4433	500063.42	1323467.94	8	4474	502184.58	1321046.34
8	4311	498197.80	1327968.19	8	4352	498956.15	1327600.19	8	4393	499398.63	1326523.76	8	4434	500201.14	1323266.41	8	4475	502186.09	1321039.85
8	4312	498197.17	1327963.94	8	4353	498914.32	1327623.28	8	4394	499427.32	1326443.70	8	4435	500231.24	1323222.38	8	4476	502186.99	1321028.21
8	4313	498184.44	1327890.45	8	4354	498852.77	1327663.56	8	4395	499465.11	1326338.26	8	4436	500253.94	1323189.15	8	4477	502248.04	1321001.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	4478	502257.26	1320996.86	8	4519	505619.68	1319034.40	8	4559	504432.17	1323291.34	8	4599	502908.31	1323083.59	8	4640	502924.68	1323646.81
8	4479	502341.53	1320951.97	8	4520	505828.62	1318980.40	8	4560	504395.64	1323338.88	8	4600	502906.94	1323165.61	8	4641	502920.29	1323643.96
8	4480	502391.56	1320925.33	8	4521	505846.06	1318975.90	8	4561	504390.05	1323345.28	8	4601	502905.20	1323290.49	8	4642	502909.64	1323630.80
8	4481	502519.28	1320849.67	8	4522	505925.09	1318955.47	8	4562	504379.02	1323346.00	8	4602	502903.77	1323366.87	8	4643	502896.15	1323614.39
8	4482	502677.59	1320755.90	8	4523	505939.39	1318953.64	8	4563	504373.63	1323342.73	8	4603	502897.22	1323371.25	8	4644	502871.15	1323594.75
8	4483	502806.47	1320669.04	8	4524	505982.30	1318948.14	8	4564	504353.52	1323320.24	8	4604	502897.96	1323403.41	8	4645	502871.22	1323526.45
8	4484	502852.03	1320638.33	8	4525	506046.54	1318945.56	8	4565	504347.12	1323303.90	8	4605	502898.19	1323420.79	8	4646	502874.41	1323385.48
8	4485	502917.62	1320594.14	8	4526	506094.75	1318943.62	8	4566	504349.17	1323287.24	8	4606	502897.41	1323443.76	8	4647	502874.41	1323373.06
8	4486	502946.91	1320574.40	8	4527	506104.23	1318943.79	8	4567	504356.60	1323265.99	8	4607	502895.51	1323498.86	8	4648	502866.03	1323372.44
8	4487	502953.44	1320569.44	8	4528	506135.80	1318944.34	8	4568	504356.81	1323241.26	8	4608	502894.83	1323527.17	8	4649	502866.56	1323349.48
8	4488	502985.56	1320545.05	8	4529	506141.73	1318944.45	8	4569	504361.90	1323225.91	8	4609	502894.61	1323540.09	8	4650	502866.94	1323332.84
8	4489	503031.28	1320510.33	8	4530	506277.30	1318946.83	8	4570	504371.66	1323215.16	8	4610	502894.56	1323543.36	8	4651	502868.62	1323259.65
8	4490	503188.48	1320390.94	8	4531	506523.07	1318951.14	8	4571	504395.14	1323202.35	8	4611	502895.46	1323564.35	8	4652	502870.48	1323178.27
8	4491	503222.21	1320365.32	8	4532	506528.48	1318951.02	8	4572	504407.91	1323202.24	8	4612	502905.83	1323601.56	8	4653	502870.89	1323170.73
8	4492	503309.64	1320298.93	8	4533	506533.26	1318951.32	8	4573	504422.24	1323202.10	8	4613	502910.21	1323608.01	8	4654	502879.74	1323170.92
8	4493	503489.45	1320162.37	8	4534	506661.69	1318953.57	8	4574	504439.56	1323194.47	8	4614	502930.65	1323637.79	8	4655	502879.82	1323167.72
8	4494	503576.40	1320096.34	8	4535	506808.57	1318942.69	8	4575	504468.21	1323165.82	8	4615	502937.85	1323641.94	8	4656	502881.13	1323100.82
8	4495	503740.56	1319985.30	8	4536	506924.50	1318925.50	8	4576	504479.95	1323160.04	8	4616	502953.39	1323650.88	8	4657	502882.92	1322963.14
8	4496	503781.62	1319957.80	8	4537	507011.06	1318904.98	8	4577	504502.19	1323158.89	8	4617	502996.73	1323664.88	8	4658	502886.03	1322970.06
8	4497	503859.19	1319905.85	8	4538	507116.30	1318880.04	8	4578	504552.03	1323158.52	8	4618	503001.67	1323666.50	8	4659	502887.37	1322809.42
8	4498	503919.30	1319865.59	8	4539	507148.52	1318869.94	8	4579	504570.23	1323158.53	8	4619	503012.33	1323662.45	8	4660	502889.23	1322761.42
8	4499	503950.77	1319846.88	8	4540	507200.62	1318853.86	8	4551	504584.87	1323163.44	8	4620	503280.15	1323662.49	8	4661	502890.56	1322705.73
8	4500	503956.29	1319843.62	8	4541	507277.97	1318829.98	8	4580	502945.98	1321755.67	8	4621	503541.73	1323663.05	8	4662	502892.10	1322686.88
8	4501	504009.63	1319811.89	8	4542	507295.32	1318824.62	8	4581	502933.84	1321764.48	8	4622	503724.80	1323663.14	8	4663	502892.28	1322672.84
8	4502	504050.38	1319787.66	8	4543	507375.74	1318798.73	8	4582	502933.90	1321964.17	8	4623	503726.47	1323632.86	8	4664	502883.05	1322671.17
8	4503	504234.91	1319689.54	8	4544	507396.07	1318791.49	8	4583	502933.93	1322052.04	8	4624	503779.25	1323633.37	8	4665	502883.61	1322637.96
8	4504	504309.57	1319649.84	8	4545	507443.19	1318774.70	8	4584	502933.94	1322082.17	8	4625	503779.34	1323635.16	8	4666	502885.02	1322569.27
8	4505	504336.31	1319635.62	8	4546	507487.52	1318758.90	8	4585	502926.39	1322085.44	8	4626	503780.81	1323662.81	8	4667	502886.55	1322490.07
8	4506	504396.19	1319603.78	8	4547	507618.25	1318702.87	8	4586	502924.81	1322166.73	8	4627	503835.30	1323664.60	8	4668	502887.75	1322427.95
8	4507	504451.37	1319574.44	8	4548	507654.07	1318683.81	8	4587	502924.22	1322189.65	8	4628	503834.27	1323683.70	8	4669	502888.64	1322382.11
8	4508	504497.10	1319550.12	8	4549	507672.57	1318700.68	8	4588	502923.29	1322225.31	8	4629	503831.51	1323685.78	8	4670	502899.45	1322376.94
8	4509	504540.80	1319526.88	8	4550	507723.38	1318742.38	8	4589	502920.42	1322371.40	8	4630	503820.14	1323694.25	8	4671	502903.72	1322199.86
8	4510	504687.95	1319450.56	8	2045	507734.99	1318751.91	8	4590	502928.11	1322371.70	8	4631	503812.53	1323694.33	8	4672	502906.36	1322091.62
8	4511	504741.01	1319424.32	8	4551	504584.87	1323163.44	8	4591	502927.60	1322391.43	8	4632	503800.61	1323694.44	8	4673	502898.21	1322081.10
8	4512	504827.12	1319378.64	8	4552	504586.93	1323170.26	8	4592	502927.00	1322472.80	8	4633	503546.19	1323693.66	8	4674	502903.51	1321967.84
8	4513	504841.71	1319370.82	8	4553	504583.30	1323173.61	8	4593	502926.95	1322478.59	8	4634	503557.96	1323692.47	8	4675	502907.43	1321884.64
8	4514	505036.48	1319269.81	8	4554	504568.37	1323187.42	8	4594	502924.92	1322661.34	8	4635	503084.14	1323690.82	8	4676	502912.51	1321877.69
8	4515	505143.06	1319215.45	8	4555	504557.24	1323212.60	8	4595	502913.34	1322670.12	8	4636	503010.48	1323690.46	8	4677	502911.71	1321761.77
8	4516	505216.70	1319180.79	8	4556	504523.45	1323225.59	8	4596	502914.57	1322709.37	8	4637	503011.41	1323683.36	8	4678	502898.35	1321758.30
8	4517	505330.48	1319140.45	8	4557	504490.25	1323238.78	8	4597	502910.39	1322930.88	8	4638	502987.39	1323681.15	8	4679	502899.27	1321669.93
8	4518	505397.07	1319104.79	8	4558	504465.91	1323257.85	8	4598	502910.41	1322958.20	8	4639	502938.71	1323655.92	8	4680	502926.75	1321670.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	4681	502941.22	1321670.31	8	4721	503473.42	1324205.22	8	4760	501459.04	1325876.18	8	4800	501874.38	1325853.97	8	4839	501891.31	1326134.06
8	4580	502945.98	1321755.67	8	4722	503507.14	1324118.71	8	4761	501436.14	1325877.51	8	4801	501748.83	1325811.30	8	4840	501884.71	1326134.88
8	4682	503596.75	1324059.73	8	4723	503530.00	1324060.49	8	4762	501423.79	1325882.74	8	4802	501731.82	1325801.73	8	4841	501871.28	1326136.54
8	4683	503593.87	1324088.34	8	4724	503556.57	1324021.65	8	4763	501419.19	1325889.51	8	4803	501725.13	1325791.71	8	4842	501835.44	1326125.84
8	4684	503586.42	1324125.44	8	4725	503590.33	1324041.77	8	4764	501428.94	1325903.65	8	4804	501726.25	1325764.69	8	4843	501720.26	1326086.28
8	4685	503579.60	1324164.92	8	4726	503594.74	1324054.10	8	4765	501435.70	1325913.47	8	4805	501729.77	1325752.97	8	4844	501635.03	1326057.74
8	4686	503575.96	1324195.26	8	4682	503596.75	1324059.73	8	4766	501437.46	1325925.99	8	4806	501736.32	1325743.49	8	4845	501620.10	1326051.83
8	4687	503576.58	1324218.50	8	4727	503057.50	1325229.81	8	4767	501432.65	1325940.07	8	4807	501747.28	1325744.24	8	4846	501607.88	1326040.11
8	4688	503581.14	1324244.65	8	4728	503071.01	1325239.61	8	4768	501419.89	1325944.05	8	4808	501760.87	1325750.09	8	4847	501599.07	1326020.86
8	4689	503595.14	1324261.73	8	4729	503078.31	1325254.08	8	4769	501401.47	1325943.22	8	4809	501798.38	1325767.18	8	4848	501579.19	1326001.19
8	4690	503655.99	1324319.00	8	4730	503044.44	1325330.25	8	4770	501388.64	1325937.08	8	4794	502166.07	1325876.15	8	4849	501541.60	1325984.66
8	4691	503679.88	1324341.04	8	4731	503035.58	1325366.35	8	4771	501348.02	1325951.56	8	4810	500962.28	1326018.76	8	4850	501528.83	1325978.60
8	4692	503685.01	1324345.76	8	4732	503028.74	1325375.04	8	4772	501330.56	1325953.36	8	4811	500969.00	1326036.91	8	4851	501524.14	1325961.77
8	4693	503687.77	1324355.91	8	4733	503023.69	1325374.43	8	4773	501248.26	1325925.31	8	4812	500973.25	1326048.39	8	4852	501527.48	1325943.87
8	4694	503687.72	1324382.05	8	4734	502999.60	1325371.53	8	4774	501214.18	1325913.42	8	4813	500989.64	1326098.11	8	4853	501539.62	1325934.56
8	4695	503690.07	1324405.25	8	4735	502947.37	1325352.47	8	4775	501164.52	1325896.72	8	4814	500982.24	1326096.11	8	4854	501553.76	1325932.79
8	4696	503702.50	1324434.25	8	4736	502871.31	1325324.71	8	4776	501120.47	1325881.92	8	4815	500910.45	1326076.74	8	4855	501557.01	1325933.50
8	4697	503719.92	1324469.81	8	4737	502845.72	1325308.62	8	4777	501115.44	1325879.86	8	4816	500902.66	1326074.64	8	4856	501579.19	1325938.33
8	4698	503718.49	1324491.09	8	4738	502845.80	1325304.83	8	4778	501145.85	1325856.83	8	4817	500893.17	1326111.96	8	4857	501629.76	1325955.80
8	4699	503711.23	1324502.06	8	4739	502846.04	1325292.89	8	4779	500933.87	1325823.07	8	4818	500759.49	1326065.84	8	4858	501637.05	1325958.55
8	4700	503704.48	1324512.25	8	4740	502846.26	1325282.02	8	4780	500931.65	1325799.34	8	4819	500749.58	1326062.42	8	4859	501704.62	1325980.04
8	4701	503654.71	1324545.82	8	4741	502860.56	1325265.01	8	4781	500931.03	1325784.26	8	4820	500697.61	1326046.04	8	4860	501757.36	1325999.87
8	4702	503626.29	1324553.39	8	4742	502963.33	1325206.77	8	4782	500936.30	1325711.52	8	4821	500674.80	1326038.10	8	4861	501762.67	1326001.86
8	4703	503613.58	1324550.94	8	4743	502984.98	1325204.18	8	4783	501060.07	1325750.60	8	4822	500591.17	1326008.99	8	4862	501838.20	1326028.79
8	4704	503588.35	1324460.79	8	4744	503007.09	1325213.71	8	4784	501069.29	1325723.21	8	4823	500552.61	1325995.58	8	4834	501881.76	1326039.79
8	4705	503582.88	1324441.43	8	4727	503057.50	1325229.81	8	4785	501095.30	1325729.96	8	4824	500477.49	1325969.43	8	4863	502498.83	1326275.42
8	4706	503572.11	1324403.38	8	4745	501574.83	1325736.15	8	4786	501134.26	1325744.25	8	4825	500462.80	1325960.07	8	4864	502517.55	1326290.29
8	4707	503557.34	1324393.21	8	4746	501594.95	1325749.17	8	4787	501248.12	1325781.46	8	4826	500447.04	1325950.02	8	4865	502518.10	1326297.44
8	4708	503543.42	1324396.42	8	4747	501596.79	1325769.01	8	4788	501268.18	1325786.72	8	4827	500444.49	1325912.73	8	4866	502516.45	1326308.45
8	4709	503528.03	1324408.71	8	4748	501597.42	1325781.92	8	4789	501297.83	1325667.32	8	4828	500472.48	1325843.77	8	4867	502513.70	1326315.06
8	4710	503498.96	1324452.79	8	4749	501591.68	1325791.77	8	4790	501302.58	1325668.69	8	4829	500702.08	1325929.71	8	4868	502497.73	1326320.56
8	4711	503492.85	1324472.09	8	4750	501574.39	1325811.11	8	4791	501355.72	1325684.05	8	4830	500707.07	1325931.57	8	4869	502487.28	1326335.98
8	4712	503484.87	1324472.94	8	4751	501571.44	1325832.43	8	4792	501520.92	1325735.73	8	4831	500711.67	1325933.28	8	4870	502477.91	1326348.64
8	4713	503473.74	1324471.93	8	4752	501561.85	1325840.73	8	4793	501570.52	1325752.94	8	4832	500814.43	1325968.70	8	4871	502469.09	1326356.35
8	4714	503439.76	1324458.92	8	4753	501551.19	1325844.71	8	4745	501574.83	1325736.15	8	4833	500885.21	1325993.10	8	4872	502461.95	1326359.10
8	4715	503393.52	1324438.99	8	4754	501542.57	1325846.97	8	4794	502166.07	1325876.15	8	4810	500962.28	1326018.76	8	4873	502450.94	1326361.85
8	4716	503359.39	1324417.70	8	4755	501527.86	1325844.89	8	4795	502127.64	1325917.39	8	4834	501881.76	1326039.79	8	4874	502443.78	1326360.75
8	4717	503354.97	1324414.93	8	4756	501501.11	1325841.91	8	4796	502101.40	1325927.23	8	4835	501927.20	1326065.06	8	4875	502435.53	1326357.45
8	4718	503368.77	1324385.98	8	4757	501482.46	1325850.84	8	4797	502072.55	1325929.10	8	4836	501932.37	1326076.07	8	4876	502426.16	1326340.39
8	4719	503435.29	1324307.63	8	4758	501478.76	1325862.02	8	4798	502010.49	1325909.89	8	4837	501935.51	1326082.88	8	4877	502404.15	1326323.87
8	4720	503446.17	1324285.37	8	4759	501470.05	1325872.19	8	4799	501912.55	1325867.25	8	4838	501925.51	1326112.67	8	4878	502373.07	1326313.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	4879	502330.37	1326301.85	8	4918	501335.18	1326795.22	8	4958	501159.29	1326848.17	8	4998	501446.69	1327729.32	9	5038	503187.17	1317635.84
8	4880	502319.36	1326295.79	8	4919	501313.54	1326782.67	8	4959	501179.72	1326857.02	8	4999	501450.64	1327720.43	9	5039	503187.83	1317636.64
8	4881	502313.90	1326283.20	8	4920	501303.31	1326779.81	8	4939	501194.93	1326863.60	8	5000	501459.04	1327712.40	9	5040	503223.07	1317678.74
8	4882	502319.91	1326260.00	8	4921	501300.11	1326786.04	8	4960	501633.58	1327598.94	8	5001	501470.73	1327710.20	9	5041	503226.79	1317682.72
8	4883	502334.77	1326244.60	8	4922	501298.58	1326792.67	8	4961	501640.66	1327609.00	8	5002	501510.91	1327716.66	9	5042	503241.63	1317696.97
8	4884	502371.66	1326215.97	8	4923	501293.41	1326815.10	8	4962	501642.36	1327620.09	8	5003	501543.06	1327722.33	9	5043	503244.54	1317705.16
8	4885	502384.32	1326211.56	8	4924	501292.19	1326820.79	8	4963	501637.72	1327627.83	8	5004	501550.83	1327718.73	9	5044	503247.71	1317712.28
8	4886	502391.49	1326214.86	8	4925	501289.85	1326826.80	8	4964	501623.67	1327647.33	8	5005	501555.35	1327701.74	9	5045	503252.24	1317719.10
8	4887	502469.59	1326258.93	8	4926	501284.47	1326834.02	8	4965	501613.07	1327676.47	8	5006	501551.35	1327692.18	9	5046	503207.16	1317755.18
8	4863	502498.83	1326275.42	8	4927	501260.83	1326842.24	8	4966	501607.97	1327701.36	8	5007	501538.02	1327677.39	9	5047	503207.16	1317755.17
8	4888	501460.67	1326579.36	8	4928	501226.59	1326826.59	8	4967	501608.14	1327714.79	8	5008	501537.80	1327670.15	9	5048	503076.36	1317860.96
8	4889	501501.89	1326608.45	8	4929	501204.68	1326812.07	8	4968	501612.73	1327733.16	8	5009	501537.49	1327659.83	9	5049	503026.05	1317900.62
8	4890	501514.30	1326631.20	8	4930	501164.55	1326782.12	8	4969	501615.23	1327743.93	8	5010	501543.99	1327639.47	9	5050	502958.22	1317954.09
8	4891	501512.09	1326651.05	8	4931	501159.41	1326775.50	8	4970	501619.25	1327755.61	8	5011	501543.23	1327619.59	9	5051	502759.86	1318109.00
8	4892	501499.68	1326660.84	8	4932	501161.33	1326755.67	8	4971	501619.76	1327763.72	8	5012	501534.60	1327607.64	9	5052	502703.27	1318154.00
8	4893	501495.95	1326659.84	8	4933	501170.87	1326742.27	8	4972	501618.18	1327770.10	8	5013	501530.65	1327592.16	9	5053	502752.41	1317944.97
8	4894	501486.86	1326657.39	8	4934	501196.57	1326726.88	8	4973	501607.80	1327779.42	8	5014	501533.90	1327580.22	9	5054	502769.86	1317870.76
8	4895	501435.85	1326636.44	8	4935	501232.43	1326702.00	8	4974	501590.51	1327778.57	8	5015	501545.61	1327570.13	9	5055	502793.64	1317769.61
8	4896	501292.96	1326570.65	8	4936	501255.52	1326685.38	8	4975	501571.67	1327769.84	8	5016	501571.93	1327569.73	9	5056	502814.41	1317681.24
8	4897	501284.29	1326562.18	8	4937	501304.79	1326662.95	8	4976	501566.53	1327769.80	8	5017	501600.81	1327579.29	9	5057	502888.68	1317550.60
8	4898	501283.64	1326550.35	8	4938	501319.28	1326662.95	8	4977	501559.84	1327770.97	8	5018	501620.69	1327588.07	9	5058	502946.92	1317447.95
8	4899	501291.48	1326541.57	8	4905	501331.65	1326680.70	8	4978	501554.91	1327776.59	8	4960	501633.58	1327598.94	9	5059	502975.65	1317387.35
8	4900	501303.66	1326535.29	8	4939	501194.93	1326863.60	8	4979	501555.52	1327786.36	9	5019	503043.64	1317242.83	9	5019	503043.64	1317242.83
8	4901	501309.67	1326532.85	8	4940	501261.02	1326905.40	8	4980	501555.76	1327790.02	9	5020	503045.36	1317323.05	9	5060	503024.24	1317841.93
8	4902	501316.21	1326530.19	8	4941	501277.72	1326924.22	8	4981	501572.69	1327801.00	9	5021	503045.84	1317330.62	9	5061	503024.24	1317841.92
8	4903	501356.02	1326534.71	8	4942	501271.65	1326955.54	8	4982	501616.49	1327838.44	9	5022	503047.87	1317339.32	9	5062	503026.05	1317900.62
8	4904	501388.56	1326546.69	8	4943	501260.67	1326975.56	8	4983	501637.50	1327856.25	9	5023	503051.41	1317347.52	9	5060	503024.24	1317841.93
8	4888	501460.67	1326579.36	8	4944	501240.86	1326980.98	8	4984	501655.52	1327875.96	9	5024	503055.28	1317353.57	10	5063	505082.46	1322664.97
8	4905	501331.65	1326680.70	8	4945	501209.00	1326971.60	8	4985	501664.84	1327899.01	9	5025	503070.07	1317373.40	10	5064	505071.32	1322679.73
8	4906	501334.66	1326700.97	8	4946	501109.19	1326914.47	8	4986	501662.57	1327913.46	9	5026	503071.15	1317374.80	10	5065	505067.92	1322684.86
8	4907	501333.40	1326704.86	8	4947	501075.65	1326892.98	8	4987	501655.95	1327919.74	8	5027	503073.75	1317377.79	10	5066	505065.63	1322689.34
8	4908	501329.40	1326717.21	8	4948	501051.21	1326877.47	8	4988	501637.35	1327917.80	9	5028	503116.79	1317423.50	10	5067	505052.02	1322719.55
8	4909	501329.91	1326726.38	8	4949	501043.85	1326866.02	8	4989	501628.03	1327914.62	9	5029	503131.05	1317438.64	10	5068	505040.42	1322736.04
8	4910	501364.75	1326748.60	8	4950	501040.46	1326857.42	8	4990	501590.87	1327893.11	9	5030	503154.34	1317475.06	10	5069	505032.21	1322745.78
8	4911	501378.94	1326757.70	8	4951	501039.19	1326854.22	8	4991	501563.71	1327870.16	9	5031	503161.49	1317497.34	10	5070	505019.32	1322753.02
8	4912	501386.95	1326768.65	8	4952	501039.95	1326845.14	8	4992	501534.49	1327846.33	9	5032	503167.78	1317550.25	10	5071	505019.01	1322753.19
8	4913	501386.54	1326777.37	8	4953	501044.76	1326834.97	8	4993	501499.18	1327811.38	9	5033	503167.91	1317551.29	10	5072	505006.94	1322760.08
8	4914	501385.85	1326784.09	8	4954	501067.83	1326807.49	8	4994	501486.18	1327798.16	9	5034	503167.95	1317551.53	10	5073	505007.57	1322753.16
8	4915	501381.27	1326793.85	8	4955	501085.36	1326801.09	8	4995	501457.50	1327768.96	9	5035	503176.69	1317611.73	10	5074	505012.12	1322703.30
8	4916	501371.90	1326797.58	8	4956	501100.75	1326801.66	8	4996	501452.37	1327763.76	9	5036	503178.68	1317620.19	10	5075	505018.61	1322690.90
8	4917	501359.70	1326800.63	8	4957	501140.42	1326833.18	8	4997	501445.92	1327746.74	9	5037	503182.22	1317628.40	10	5076	505032.94	1322685.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	5077	505077.91	1322666.82	11	5117	504426.17	1323749.61	13	5156	503633.23	1325183.66	13	5197	503454.31	1325208.29	14	5237	503136.34	1325908.10
10	5063	505082.46	1322664.97	11	5118	504398.97	1323754.21	13	5157	503618.26	1325200.83	13	5198	503446.54	1325194.85	14	5238	503125.72	1325916.60
11	5078	504531.99	1323562.15	11	5119	504388.69	1323749.11	13	5158	503601.87	1325218.91	13	5199	503447.75	1325191.22	14	5239	503120.25	1325923.11
11	5079	504526.12	1323570.53	11	5120	504395.50	1323738.38	13	5159	503598.93	1325222.15	13	5200	503461.00	1325180.82	14	5240	503113.69	1325936.32
11	5080	504522.87	1323575.15	11	5121	504435.22	1323701.84	13	5160	503593.00	1325228.69	13	5201	503468.86	1325175.49	14	5241	503104.94	1325947.08
11	5081	504520.50	1323578.87	11	5122	504446.24	1323689.90	13	5161	503574.70	1325244.68	13	5202	503471.37	1325173.80	14	5242	503092.20	1325948.32
11	5082	504518.45	1323582.82	11	5123	504463.72	1323676.60	13	5162	503569.86	1325247.11	13	5203	503486.11	1325167.53	14	5243	503082.18	1325944.66
11	5083	504500.25	1323622.02	11	5124	504461.96	1323668.12	13	5163	503545.95	1325259.06	13	5204	503540.78	1325137.31	14	5244	503060.88	1325932.19
11	5084	504498.04	1323627.62	11	5125	504448.91	1323641.65	13	5164	503532.32	1325265.88	13	5205	503576.66	1325122.98	14	5245	503038.59	1325915.62
11	5085	504496.69	1323632.69	11	5126	504448.10	1323623.49	13	5165	503526.91	1325268.26	13	5206	503582.13	1325122.89	14	5246	503028.78	1325907.97
11	5086	504494.80	1323641.58	11	5127	504449.71	1323616.25	13	5166	503491.81	1325283.52	13	5207	503587.34	1325125.98	14	5247	503022.23	1325898.57
11	5087	504492.71	1323652.45	11	5128	504453.11	1323605.96	13	5167	503482.76	1325288.75	13	5208	503605.08	1325148.33	14	5248	503021.40	1325886.05
11	5088	504489.69	1323665.65	11	5129	504462.07	1323591.64	13	5168	503479.42	1325291.40	13	5209	503612.26	1325152.67	14	5249	503022.20	1325881.24
11	5089	504488.88	1323670.80	11	5130	504482.65	1323575.51	13	5169	503438.77	1325326.65	13	5210	503620.75	1325156.67	14	5250	503027.53	1325874.61
11	5090	504488.88	1323681.25	11	5131	504513.77	1323567.95	13	5170	503429.62	1325335.31	13	5211	503672.24	1325126.90	14	5251	503030.62	1325870.42
11	5091	504490.73	1323690.45	11	5078	504531.99	1323562.15	13	5171	503410.68	1325355.23	13	5212	503722.60	1325091.19	14	5252	503035.04	1325864.43
11	5092	504498.55	1323716.37	12	5132	503502.89	1324730.58	13	5172	503375.51	1325388.49	13	5213	503735.91	1325079.28	14	5253	503048.69	1325849.06
11	5093	504498.86	1323717.39	12	5133	503514.63	1324745.30	13	5173	503331.41	1325444.64	13	5214	503741.58	1325064.06	14	5254	503060.84	1325832.08
11	5094	504503.12	1323726.94	12	5134	503531.05	1324764.42	13	5174	503331.89	1325444.97	13	5215	503745.71	1325066.54	14	5255	503063.05	1325829.22
11	5095	504503.42	1323727.46	12	5135	503504.28	1324763.65	13	5175	503326.34	1325448.33	13	5148	503751.21	1325069.52	14	5256	503069.23	1325821.27
11	5096	504512.81	1323743.29	12	5136	503465.45	1324753.12	13	5176	503320.17	1325453.77	14	5216	503246.14	1325700.54	14	5257	503075.39	1325814.28
11	5097	504515.02	1323746.70	12	5137	503414.96	1324739.44	13	5177	503313.47	1325460.83	14	5217	503247.02	1325704.69	14	5258	503077.77	1325810.36
11	5098	504519.05	1323752.37	12	5138	503410.81	1324738.25	13	5178	503309.27	1325466.20	14	5218	503248.16	1325707.82	14	5259	503082.31	1325802.89
11	5099	504517.20	1323760.13	12	5139	503418.81	1324735.18	13	5179	503307.11	1325469.38	14	5219	503248.46	1325708.57	14	5260	503086.95	1325794.76
11	5100	504514.72	1323766.42	12	5140	503428.30	1324732.32	13	5180	503289.54	1325474.10	14	5220	503250.08	1325732.06	14	5261	503089.78	1325786.64
11	5101	504511.58	1323771.74	12	5141	503440.67	1324728.59	13	5181	503264.32	1325476.85	14	5221	503250.62	1325741.10	14	5262	503087.35	1325780.33
11	5102	504504.96	1323781.74	12	5142	503452.34	1324725.07	13	5182	503238.63	1325484.65	14	5222	503250.83	1325744.46	14	5263	503080.04	1325773.33
11	5103	504500.93	1323787.72	12	5143	503455.89	1324724.20	13	5183	503222.58	1325497.50	14	5223	503250.87	1325745.11	14	5264	503075.39	1325768.88
11	5104	504497.49	1323792.80	12	5144	503459.86	1324723.22	13	5184	503206.95	1325512.78	14	5224	503252.26	1325764.09	14	5265	503060.31	1325756.18
11	5105	504494.49	1323797.24	12	5145	503479.69	1324716.07	13	5185	503193.99	1325527.49	14	5225	503250.21	1325772.94	14	5266	503051.22	1325756.57
11	5106	504492.22	1323800.60	12	5146	503487.14	1324715.33	13	5186	503191.88	1325522.54	14	5226	503242.08	1325801.38	14	5267	503042.46	1325769.33
11	5107	504478.97	1323820.19	12	5147	503492.42	1324717.60	13	5187	503194.84	1325502.25	14	5227	503240.78	1325807.33	14	5268	503027.77	1325790.00
11	5108	504477.09	1323823.20	12	5132	503502.89	1324730.58	13	5188	503204.14	1325465.06	14	5228	503239.63	1325814.56	14	5269	503022.16	1325799.76
11	5109	504474.61	1323827.96	13	5148	503751.21	1325069.52	13	5189	503240.19	1325405.31	14	5229	503224.27	1325822.14	14	5270	503017.81	1325804.57
11	5110	504471.42	1323834.51	13	5149	503733.01	1325093.34	13	5190	503285.90	1325357.13	14	5230	503232.01	1325841.64	14	5271	502984.37	1325814.64
11	5111	504465.68	1323840.32	13	5150	503708.42	1325117.40	13	5191	503339.42	1325314.14	14	5231	503194.47	1325859.03	14	5272	502954.24	1325867.62
11	5112	504472.97	1323826.52	13	5151	503698.65	1325125.35	13	5192	503400.31	1325260.88	14	5232	503188.39	1325862.75	14	5273	502942.36	1325880.47
11	5113	504476.24	1323804.04	13	5152	503652.73	1325162.72	13	5193	503422.19	1325241.90	14	5233	503195.18	1325881.30	14	5274	502931.00	1325890.30
11	5114	504474.75	1323789.42	13	5153	503647.13	1325168.04	13	5194	503449.22	1325226.11	14	5234	503194.78	1325894.86	14	5275	502921.66	1325891.69
11	5115	504454.97	1323756.16	13	5154	503646.95	1325168.25	13	5195	503451.30	1325222.83	14	5235	503179.43	1325897.25	14	5276	502912.92	1325888.20
11	5116	504441.20	1323747.07	13	5155	503633.58	1325183.27	13	5196	503455.24	1325216.64	14	5236	503166.05	1325898.85	14	5277	502904.41	1325879.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	5278	502902.36	1325873.20	15	5318	503276.68	1326117.97	15	5359	503048.31	1326197.31	15	5400	503307.42	1326011.27	17	5439	501110.37	1320027.28
14	5279	502907.22	1325867.49	15	5319	503264.38	1326135.28	15	5360	503055.96	1326184.79	15	5401	503316.47	1326016.49	17	5440	501104.95	1320020.56
14	5280	502939.18	1325830.00	15	5320	503261.85	1326139.23	15	5361	503066.39	1326173.85	15	5301	503320.44	1326017.78	17	5441	501098.26	1320014.63
14	5281	502996.60	1325742.28	15	5321	503261.11	1326140.56	15	5362	503074.02	1326168.76	16	5402	501605.92	1319154.60	17	5442	501092.37	1320010.88
14	5282	502998.63	1325739.33	15	5322	503250.15	1326160.95	15	5363	503081.65	1326166.73	16	5403	501635.79	1319213.80	17	5443	501073.19	1320000.49
14	5283	502995.04	1325735.06	15	5323	503247.04	1326166.25	15	5364	503090.56	1326167.74	16	5404	501630.54	1319211.13	17	5444	501071.45	1319999.59
14	5284	503027.09	1325698.72	15	5324	503242.92	1326173.25	15	5365	503109.40	1326173.11	16	5405	501629.02	1319210.39	17	5445	501070.01	1319998.91
14	5285	503070.25	1325655.47	15	5325	503240.54	1326177.30	15	5366	503133.68	1326184.90	16	5406	501620.62	1319207.34	17	5446	501028.08	1319979.91
14	5286	503114.57	1325620.85	15	5326	503232.88	1326188.59	15	5367	503147.64	1326191.73	16	5407	501611.81	1319205.84	17	5447	501026.19	1319979.10
14	5287	503127.51	1325617.13	15	5327	503226.70	1326195.31	15	5368	503165.02	1326193.04	16	5408	501601.84	1319206.03	17	5448	500987.66	1319963.51
14	5288	503139.76	1325622.53	15	5328	503210.94	1326211.52	15	5369	503171.56	1326191.11	16	5409	501557.95	1319210.53	17	5449	500982.65	1319961.79
14	5289	503149.95	1325634.06	15	5329	503209.64	1326212.90	15	5370	503176.39	1326188.35	16	5410	501548.90	1319212.35	17	5450	500982.60	1319961.77
14	5290	503155.19	1325656.31	15	5330	503207.36	1326215.63	15	5371	503179.37	1326186.21	16	5411	501543.00	1319214.46	17	5451	500952.20	1319953.12
14	5291	503153.68	1325679.46	15	5331	503204.59	1326219.18	15	5372	503182.49	1326183.98	16	5412	501516.14	1319226.01	17	5452	500933.50	1319947.79
14	5292	503153.96	1325685.53	15	5332	503173.73	1326258.81	15	5373	503182.75	1326179.29	16	5413	501544.58	1319203.91	17	5453	500885.67	1319933.03
14	5293	503154.38	1325694.79	15	5333	503172.01	1326260.36	15	5374	503181.73	1326175.62	16	5414	501581.00	1319174.05	17	5454	500875.91	1319931.06
14	5294	503163.29	1325705.53	15	5334	503167.38	1326265.18	15	5375	503174.44	1326167.50	16	5402	501605.92	1319154.60	17	5455	500870.94	1319930.81
14	5295	503173.33	1325708.71	15	5335	503161.36	1326272.19	15	5376	503170.35	1326161.38	17	5415	501687.40	1319354.17	17	5456	500835.80	1319930.81
14	5296	503188.76	1325704.71	15	5336	503155.11	1326278.43	15	5377	503171.36	1326155.30	17	5416	501731.11	1319581.76	17	5457	500827.58	1319927.82
14	5297	503223.95	1325700.81	15	5337	503154.77	1326278.78	15	5378	503174.35	1326151.45	17	5417	501736.26	1319608.58	17	5458	500818.10	1319918.47
14	5298	503226.58	1325702.94	15	5338	503153.65	1326279.96	15	5379	503180.23	1326145.57	17	5418	501723.93	1319635.07	17	5459	500812.71	1319913.87
14	5299	503230.36	1325705.85	15	5339	503150.68	1326283.51	15	5380	503185.99	1326145.02	17	5419	501721.36	1319640.58	17	5460	500805.08	1319909.22
14	5300	503241.25	1325702.10	15	5340	503146.95	1326288.70	15	5381	503194.66	1326144.18	17	5420	501678.46	1319732.71	17	5461	500803.49	1319908.61
14	5216	503246.14	1325700.54	15	5341	503143.99	1326291.99	15	5382	503220.08	1326139.35	17	5421	501628.60	1319839.79	17	5462	500796.74	1319906.01
15	5301	503320.44	1326017.78	15	5342	503139.55	1326296.70	15	5383	503226.80	1326133.34	17	5422	501337.21	1319996.48	17	5463	500795.96	1319905.79
15	5302	503322.91	1326020.44	15	5343	503136.03	1326299.36	15	5384	503228.34	1326130.09	17	5423	501238.65	1320049.48	17	5464	500767.20	1319898.07
15	5303	503329.43	1326026.30	15	5344	503131.61	1326303.01	15	5385	503230.68	1326125.14	17	5424	501221.61	1320049.48	17	5465	500759.21	1319896.61
15	5304	503332.37	1326028.52	15	5345	503126.22	1326307.68	15	5386	503230.58	1326117.57	17	5425	501220.04	1320044.54	17	5466	500754.29	1319896.57
15	5305	503340.45	1326040.04	15	5346	503121.88	1326311.86	15	5387	503226.39	1326112.41	17	5426	501215.86	1320036.64	17	5467	500750.27	1319896.52
15	5306	503340.42	1326040.10	15	5347	503117.65	1326315.02	15	5388	503221.87	1326105.49	17	5427	501210.34	1320029.62	17	5468	500741.47	1319898.02
15	5307	503337.24	1326044.88	15	5348	503115.70	1326316.62	15	5389	503221.77	1326098.84	17	5428	501203.65	1320023.69	17	5469	500737.97	1319899.08
15	5308	503334.24	1326047.94	15	5349	503109.04	1326321.33	15	5390	503222.27	1326093.81	17	5429	501196.02	1320019.04	17	5470	500708.27	1319909.30
15	5309	503329.41	1326052.87	15	5350	503108.49	1326321.72	15	5391	503227.54	1326084.66	17	5430	501190.26	1320016.64	17	5471	500703.37	1319911.28
15	5310	503311.39	1326071.96	15	5351	503106.99	1326322.85	15	5392	503233.94	1326075.12	17	5431	501181.37	1320013.57	17	5472	500698.86	1319913.91
15	5311	503310.67	1326072.74	15	5352	503102.47	1326326.31	15	5393	503246.68	1326055.34	17	5432	501178.79	1320012.76	17	5473	500695.78	1319911.62
15	5312	503308.56	1326075.25	15	5353	503084.95	1326297.37	15	5394	503263.43	1326029.38	17	5433	501170.02	1320011.08	17	5474	500688.15	1319906.97
15	5313	503298.10	1326088.52	15	5354	503071.65	1326278.65	15	5395	503273.39	1326020.00	17	5434	501161.08	1320010.99	17	5475	500680.68	1319904.01
15	5314	503297.98	1326088.67	15	5355	503055.28	1326257.07	15	5396	503286.49	1326011.12	17	5435	501152.28	1320012.49	17	5476	500666.93	1319899.81
15	5315	503287.70	1326101.83	15	5356	503045.78	1326235.61	15	5397	503292.45	1326005.23	17	5436	501143.88	1320015.53	17	5477	500666.06	1319899.56
15	5316	503284.83	1326105.87	15	5357	503045.72	1326215.73	15	5398	503295.42	1325996.38	17	5437	501139.57	1320017.81	17	5478	500657.29	1319897.88
15	5317	503281.64	1326110.59	15	5358	503046.54	1326211.45	15	5399	503299.65	1326004.27	17	5438	501124.54	1320026.71	17	5479	500653.69	1319897.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	5480	500753.54	1319819.74	18	5520	499932.82	1321646.87	18	5561	497397.54	1324594.61	18	5602	496330.41	1325053.47	18	5643	496727.70	1323390.27
17	5481	500754.03	1319842.46	18	5521	499890.51	1321774.22	18	5562	497242.88	1324797.44	18	5603	496335.89	1325030.23	18	5644	496793.33	1323352.83
17	5482	500813.21	1319835.96	18	5522	499867.24	1321844.26	18	5563	497112.78	1324968.06	18	5604	496339.86	1325007.76	18	5645	496855.88	1323321.45
17	5483	500841.04	1319835.96	18	5523	499755.11	1321959.69	18	5564	497063.44	1325032.77	18	5605	496341.64	1324984.14	18	5646	496939.51	1323268.68
17	5484	500882.83	1319847.78	18	5524	499464.24	1322259.10	18	5565	497026.02	1325081.85	18	5606	496341.55	1324954.66	18	5647	496991.08	1323219.19
17	5485	500941.31	1319802.55	18	5525	499448.73	1322313.98	18	5566	496948.40	1325175.02	18	5607	496340.71	1324917.94	18	5648	497048.97	1323305.69
17	5486	500898.32	1319708.31	18	5526	499424.32	1322400.31	18	5567	496915.34	1325214.70	18	5608	496339.45	1324872.26	18	5649	497075.61	1323345.51
17	5487	501012.45	1319620.27	18	5527	499423.02	1322404.92	18	5568	496832.13	1325304.20	18	5609	496339.00	1324834.06	18	5650	497080.24	1323351.46
17	5488	501213.40	1319462.48	18	5528	499393.41	1322432.75	18	5569	496736.05	1325396.78	18	5610	496339.45	1324804.24	18	5651	497084.77	1323356.17
17	5489	501387.07	1319326.35	18	5529	499343.60	1322479.55	18	5570	496731.07	1325390.93	18	5611	496340.56	1324770.00	18	5652	497141.44	1323325.32
17	5490	501397.07	1319329.45	18	5530	499238.45	1322578.35	18	5571	496685.14	1325357.06	18	5612	496341.32	1324743.62	18	5653	497251.94	1323261.31
17	5491	501402.38	1319330.12	18	5531	499194.36	1322619.88	18	5572	496652.59	1325333.06	18	5613	496341.96	1324719.17	18	5654	497277.81	1323245.85
17	5492	501433.79	1319332.38	18	5532	499180.41	1322632.90	18	5573	496647.11	1325329.92	18	5614	496342.53	1324697.20	18	5655	497312.61	1323228.95
17	5493	501466.60	1319334.62	18	5533	499047.82	1322757.49	18	5574	496638.78	1325326.71	18	5615	496342.70	1324690.22	18	5656	497288.38	1323186.08
17	5494	501472.50	1319334.27	18	5534	498964.67	1322835.47	18	5575	496635.70	1325326.12	18	5616	496343.68	1324650.53	18	5657	497250.43	1323119.05
17	5495	501528.53	1319327.61	18	5535	498864.77	1322929.66	18	5576	496630.00	1325325.03	18	5617	496344.92	1324595.46	18	5658	497212.02	1323053.34
17	5496	501531.53	1319327.16	18	5536	498806.07	1322984.67	18	5577	496628.53	1325324.90	18	5618	496346.38	1324540.44	18	5659	497199.64	1323054.24
17	5497	501540.15	1319324.79	18	5537	498731.75	1323054.50	18	5578	496580.32	1325321.52	18	5619	496346.37	1324512.40	18	5660	497131.63	1323089.41
17	5498	501542.68	1319323.76	18	5538	498609.75	1323169.15	18	5579	496572.85	1325321.56	18	5620	496346.04	1324508.97	18	5661	497103.43	1323103.36
17	5499	501575.93	1319309.21	18	5539	498564.55	1323211.67	18	5580	496563.78	1325323.14	18	5621	496343.18	1324479.17	18	5662	496982.85	1323163.01
17	5500	501585.40	1319308.24	18	5540	498541.93	1323232.88	18	5581	496462.05	1325350.81	18	5622	496336.67	1324445.01	18	5663	496958.50	1323081.62
17	5501	501598.28	1319306.92	18	5541	498439.20	1323329.41	18	5582	496455.93	1325353.57	18	5623	496333.31	1324433.44	18	5664	496956.08	1323045.54
17	5502	501634.44	1319325.35	18	5542	498434.27	1323334.05	18	5583	496376.95	1325389.21	18	5624	496325.65	1324407.05	18	5665	496963.52	1323039.74
17	5415	501687.40	1319354.17	18	5543	498260.74	1323510.56	18	5584	496350.39	1325398.48	18	5625	496311.46	1324365.93	18	5666	497028.48	1322989.05
18	5503	500987.73	1320071.41	18	5544	498186.89	1323590.99	18	5585	496338.10	1325402.76	18	5626	496298.87	1324329.94	18	5667	497111.17	1322924.53
18	5504	501027.12	1320089.26	18	5545	498157.76	1323625.25	18	5586	496264.12	1325428.57	18	5627	496289.53	1324304.68	18	5668	497154.46	1322892.78
18	5505	501035.04	1320093.55	18	5546	498044.65	1323755.79	18	5587	496231.54	1325434.85	18	5628	496283.18	1324287.52	18	5669	497132.31	1322862.61
18	5506	501040.49	1320100.87	18	5547	497994.61	1323819.16	18	5588	496227.11	1325434.01	18	5629	496238.09	1324178.19	18	5670	497093.95	1322891.46
18	5507	501043.93	1320122.19	18	5548	497917.40	1323916.92	18	5589	496227.49	1325426.58	18	5630	496238.68	1324035.48	18	5671	497054.58	1322920.00
18	5508	500921.45	1320127.90	18	5549	497871.04	1323975.62	18	5590	496229.65	1325405.49	18	5631	496355.71	1323944.52	18	5672	497027.25	1322939.81
18	5509	500847.36	1320307.10	18	5550	497826.46	1324032.07	18	5591	496233.01	1325381.66	18	5632	496377.02	1323927.96	18	5673	496993.65	1322963.74
18	5510	500756.58	1320371.18	18	5551	497797.80	1324069.67	18	5592	496238.55	1325354.77	18	5633	496420.51	1323894.57	18	5674	496914.39	1323020.75
18	5511	500365.08	1320645.76	18	5552	497789.35	1324072.01	18	5593	496245.41	1325325.69	18	5634	496503.33	1323829.87	18	5675	496877.92	1323050.78
18	5512	500353.48	1320653.90	18	5553	497787.64	1324068.81	18	5594	496258.32	1325281.43	18	5635	496507.29	1323834.42	18	5676	496872.46	1323041.83
18	5513	500356.13	1320764.88	18	5554	497776.60	1324074.72	18	5595	496270.39	1325241.35	18	5636	496546.70	1323880.21	18	5677	496864.83	1323040.53
18	5514	500360.28	1320938.78	18	5555	497755.89	1324085.75	18	5596	496281.78	1325203.26	18	5637	496589.47	1323846.69	18	5678	496855.90	1323019.96
18	5515	500061.74	1321258.84	18	5556	497767.83	1324108.96	18	5597	496290.56	1325175.85	18	5638	496634.74	1323814.51	18	5679	496846.29	1322997.81
18	5516	499972.32	1321527.98	18	5557	497622.54	1324299.52	18	5598	496299.29	1325150.14	18	5639	496647.47	1323804.46	18	5680	496865.49	1322980.99
18	5517	499946.21	1321606.57	18	5558	497607.65	1324319.05	18	5599	496310.57	1325116.08	18	5640	496767.78	1323709.49	18	5681	496898.59	1322954.81
18	5518	499936.72	1321635.14	18	5559	497576.19	1324360.30	18	5600	496313.30	1325107.84	18	5641	496794.63	1323685.63	18	5682	496915.03	1322976.19
18	5519	499934.22	1321642.65	18	5560	497546.39	1324399.38	18	5601	496322.96	1325077.94	18	5642	496651.37	1323448.89	18	5683	496925.08	1322989.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	5684	496948.15	1322972.65	18	5725	499293.58	1320962.77	18	5766	500783.12	1320018.05	20	5804	501018.26	1320575.84	22	5843	501971.16	1328193.03
18	5685	496943.02	1322955.47	18	5726	499433.28	1320852.04	18	5767	500809.85	1320027.79	20	5805	501012.94	1320648.66	22	5844	501965.40	1328198.29
18	5686	496938.23	1322939.42	18	5727	499611.64	1320712.48	18	5768	500818.07	1320030.01	20	5806	500757.91	1320646.33	22	5845	501955.57	1328206.84
18	5687	496981.75	1322900.95	18	5728	499749.11	1320604.34	18	5769	500826.97	1320030.81	20	5807	500757.55	1320571.92	22	5846	501952.37	1328209.30
18	5688	497004.32	1322883.96	18	5729	499824.06	1320545.99	18	5770	500863.41	1320030.81	20	5803	501019.30	1320566.97	22	5847	501948.33	1328213.09
18	5689	497016.50	1322901.08	18	5730	499926.56	1320466.19	18	5771	500905.08	1320043.66	21	5808	502010.37	1320718.80	22	5848	501919.92	1328242.80
18	5690	497026.11	1322914.59	18	5731	500123.63	1320311.08	18	5772	500906.12	1320043.97	21	5809	502007.70	1320762.04	22	5849	501918.89	1328243.90
18	5691	497043.38	1322902.93	18	5732	500190.78	1320258.42	18	5773	500952.64	1320057.21	21	5810	502007.70	1320762.12	22	5850	501917.75	1328245.22
18	5692	497023.93	1322880.97	18	5733	500398.30	1320095.70	18	5503	500987.73	1320071.41	21	5811	502007.97	1320771.05	22	5851	501910.45	1328253.91
18	5693	497019.45	1322876.02	18	5734	500446.61	1320058.26	18	5774	497229.82	1322825.82	21	5812	502009.01	1320776.85	22	5852	501908.65	1328256.19
18	5694	497039.96	1322859.30	18	5735	500489.17	1320025.28	18	5775	497229.82	1322891.48	21	5813	502019.48	1320820.35	22	5853	501904.42	1328261.86
18	5695	497038.06	1322856.59	18	5736	500497.25	1320019.02	18	5776	497217.21	1322890.44	21	5814	501922.39	1320863.51	22	5854	501901.30	1328264.93
18	5696	497015.11	1322824.04	18	5737	500537.70	1319987.67	18	5777	497202.67	1322889.24	21	5815	501787.31	1320923.57	22	5855	501893.50	1328241.80
18	5697	496997.09	1322796.96	18	5738	500551.09	1319992.27	18	5778	497197.37	1322934.64	21	5816	501823.88	1320895.25	22	5856	501880.88	1328226.41
18	5698	496985.12	1322783.52	18	5739	500559.99	1319993.07	18	5779	497157.99	1322890.55	21	5817	501846.04	1320878.09	22	5857	501864.33	1328221.49
18	5699	497012.66	1322760.56	18	5740	500564.81	1319992.64	18	5780	497164.06	1322826.64	21	5818	501935.40	1320791.47	22	5858	501848.31	1328218.66
18	5700	497055.18	1322728.02	18	5741	500567.37	1319993.86	18	5781	497216.64	1322826.19	21	5808	502010.37	1320718.80	22	5859	501832.86	1328218.93
18	5701	497214.36	1322604.00	18	5742	500573.09	1319995.62	18	5774	497229.82	1322825.82	22	5819	502178.93	1327951.30	22	5860	501787.50	1328230.79
18	5702	497345.23	1322499.88	18	5743	500581.62	1319997.69	19	5782	501601.26	1320009.98	22	5820	502167.04	1327957.65	22	5861	501764.70	1328226.61
18	5703	497432.12	1322431.45	18	5744	500584.51	1319998.30	19	5783	501603.58	1320036.33	22	5821	502160.13	1327963.07	22	5862	501704.30	1328197.05
18	5704	497556.91	1322334.11	18	5745	500591.71	1319999.07	19	5784	501599.10	1320036.13	22	5822	502153.33	1327968.86	22	5863	501669.54	1328163.48
18	5705	497628.70	1322276.97	18	5746	500601.70	1319999.41	19	5785	501588.48	1320036.13	22	5823	502133.56	1327986.54	22	5864	501661.66	1328149.98
18	5706	497821.23	1322125.42	18	5747	500603.40	1319999.44	19	5786	501584.51	1320036.29	22	5824	502128.83	1327991.14	22	5865	501651.29	1328132.44
18	5707	497939.21	1322032.77	18	5748	500608.46	1319999.18	19	5787	501575.71	1320037.79	22	5825	502124.15	1327997.21	22	5866	501644.00	1328120.17
18	5708	498021.74	1321967.84	18	5749	500620.15	1319997.99	19	5788	501567.31	1320040.84	22	5826	502097.53	1328034.40	22	5867	501642.24	1328117.58
18	5709	498069.26	1321930.14	18	5750	500634.88	1319996.59	19	5789	501559.58	1320045.33	22	5827	502092.44	1328039.59	22	5868	501651.97	1328110.42
18	5710	498158.90	1321859.79	18	5751	500643.21	1319997.14	19	5790	501552.78	1320051.12	22	5828	502075.76	1328050.81	22	5869	501666.14	1328101.66
18	5711	498177.40	1321846.04	18	5752	500655.73	1320006.45	19	5791	501547.12	1320058.04	22	5829	502067.99	1328057.80	22	5870	501682.17	1328091.96
18	5712	498189.46	1321836.36	18	5753	500659.99	1320009.29	19	5792	501546.26	1320059.34	22	5830	502065.87	1328060.30	22	5871	501691.81	1328104.07
18	5713	498216.47	1321814.69	18	5754	500667.90	1320013.08	19	5793	501540.79	1320067.96	22	5831	502049.17	1328080.43	22	5872	501699.01	1328113.72
18	5714	498240.83	1321795.53	18	5755	500676.66	1320015.52	19	5794	501538.43	1320067.06	22	5832	502046.66	1328083.22	22	5873	501702.90	1328118.92
18	5715	498249.68	1321788.57	18	5756	500685.56	1320016.32	19	5795	501529.66	1320065.38	22	5833	502040.55	1328091.64	22	5874	501740.90	1328170.47
18	5716	498423.59	1321651.79	18	5757	500717.29	1320016.32	19	5796	501521.30	1320065.25	22	5834	502036.29	1328101.19	22	5875	501777.99	1328214.89
18	5717	498462.74	1321620.63	18	5758	500726.19	1320015.52	19	5797	501502.98	1320066.49	22	5835	502035.88	1328102.55	22	5876	501784.53	1328222.73
18	5718	498597.88	1321513.10	18	5759	500734.81	1320013.15	19	5798	501494.71	1320028.32	22	5836	502034.68	1328106.62	22	5877	501790.87	1328219.70
18	5719	498624.13	1321491.67	18	5760	500742.86	1320009.29	19	5799	501498.78	1320020.75	22	5837	502028.90	1328115.74	22	5878	501834.52	1328198.88
18	5720	498651.85	1321469.04	18	5761	500750.10	1320004.05	19	5800	501527.02	1320004.74	22	5838	502019.38	1328130.74	22	5879	501830.61	1328192.15
18	5721	498765.06	1321381.43	18	5762	500754.78	1319999.28	19	5801	501550.02	1319994.55	22	5839	502019.23	1328130.98	22	5880	501781.18	1328106.93
18	5722	499019.39	1321180.36	18	5763	500765.14	1320006.68	19	5802	501570.69	1319992.22	22	5840	502000.71	1328159.80	22	5881	501760.77	1328077.20
18	5723	499108.49	1321110.35	18	5764	500767.43	1320008.80	19	5782	501601.26	1320009.98	22	5841	501986.42	1328176.60	22	5882	501749.17	1328060.30
18	5724	499146.42	1321080.58	18	5765	500774.67	1320014.04	20	5803	501019.30	1320566.97	22	5842	501975.48	1328189.45	22	5883	501763.73	1328050.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	5884	501767.59	1328049.79	22	5925	502163.10	1327954.00	23	5965	501288.38	1328424.06	25	6004	501079.42	1328314.59	25	6045	501162.60	1328665.47
22	5885	501787.28	1328045.65	22	5819	502178.93	1327951.30	23	5966	501258.54	1328393.02	25	6005	501071.82	1328320.70	25	6046	501152.65	1328668.70
22	5886	501820.87	1328035.69	23	5926	501458.99	1328198.97	23	5967	501234.81	1328369.47	25	6006	501066.71	1328326.69	25	6047	501142.55	1328674.72
22	5887	501823.54	1328034.90	23	5927	501466.22	1328225.72	23	5968	501212.03	1328350.55	25	6007	501064.32	1328329.50	25	6048	501094.73	1328711.42
22	5888	501850.60	1328025.84	23	5928	501468.63	1328257.06	23	5969	501191.61	1328340.46	25	6008	501063.14	1328340.53	25	6049	501092.09	1328713.58
22	5889	501865.86	1328018.20	23	5929	501456.73	1328262.59	23	5970	501180.99	1328319.59	25	6009	501062.50	1328346.62	25	6050	501085.90	1328719.05
22	5890	501869.53	1328016.01	23	5930	501426.74	1328259.75	23	5971	501166.91	1328301.97	25	6010	501062.30	1328366.37	25	6051	501070.77	1328733.18
22	5891	501872.83	1328013.32	23	5931	501422.34	1328263.08	23	5972	501161.27	1328299.01	25	6011	501062.91	1328374.70	25	6052	501065.46	1328738.39
22	5892	501885.13	1328001.64	23	5932	501422.06	1328272.51	23	5973	501229.89	1328270.03	25	6012	501061.79	1328389.95	25	6053	501063.53	1328740.69
22	5893	501901.62	1327979.92	23	5933	501422.77	1328303.42	23	5974	501231.02	1328290.07	25	6013	501061.60	1328400.92	25	6054	501050.13	1328757.49
22	5894	501919.48	1327950.90	23	5934	501435.27	1328313.41	23	5975	501236.19	1328313.84	25	6014	501060.39	1328424.79	25	6055	501033.97	1328765.90
22	5895	501925.88	1327938.64	23	5935	501439.07	1328318.23	23	5976	501249.15	1328334.91	25	6015	501051.01	1328479.25	25	6056	501030.84	1328767.66
22	5896	501932.24	1327934.21	23	5936	501440.85	1328326.67	23	5977	501260.90	1328348.22	25	6016	501036.82	1328547.38	25	6057	501013.50	1328778.32
22	5897	501943.44	1327932.19	23	5937	501440.63	1328342.55	23	5978	501283.30	1328356.00	25	6017	501035.14	1328562.79	25	6058	501006.88	1328783.19
22	5898	501948.89	1327928.42	23	5938	501430.28	1328372.74	23	5979	501306.61	1328356.99	25	6018	501034.62	1328574.75	25	6059	500991.74	1328796.34
22	5899	501950.51	1327925.16	23	5939	501417.82	1328396.60	23	5980	501328.72	1328348.74	25	6019	501043.88	1328584.91	25	6060	500987.59	1328798.87
22	5900	501953.78	1327918.63	23	5940	501393.83	1328426.88	23	5981	501369.06	1328322.87	25	6020	501054.61	1328589.10	25	6061	500981.94	1328800.57
22	5901	501958.67	1327908.84	23	5941	501373.29	1328442.25	23	5982	501398.60	1328303.05	25	6021	501068.18	1328589.60	25	6062	500956.59	1328803.27
22	5902	501964.62	1327903.61	23	5942	501354.94	1328458.13	23	5983	501402.22	1328295.24	25	6022	501081.41	1328589.44	25	6063	500956.48	1328803.28
22	5903	501968.17	1327903.62	23	5943	501342.49	1328477.29	23	5984	501402.99	1328286.13	25	6023	501099.97	1328586.98	25	6064	500949.02	1328804.55
22	5904	501973.40	1327905.53	23	5944	501342.01	1328496.44	23	5985	501400.06	1328280.54	25	6024	501103.50	1328587.31	25	6065	500942.32	1328806.73
22	5905	501977.18	1327907.31	23	5945	501350.11	1328533.11	23	5986	501367.98	1328236.81	25	6025	501106.99	1328587.64	25	6066	500938.44	1328808.23
22	5906	501981.81	1327913.10	23	5946	501344.87	1328534.88	23	5987	501362.17	1328223.15	25	6026	501114.42	1328593.17	25	6067	500931.16	1328811.58
22	5907	501981.94	1327923.18	23	5947	501337.15	1328539.18	23	5988	501360.98	1328219.87	25	6027	501118.31	1328607.38	25	6068	500908.84	1328818.21
22	5908	501983.42	1327935.70	23	5948	501318.27	1328552.01	23	5989	501370.26	1328217.78	25	6028	501114.90	1328624.88	25	6069	500894.98	1328822.77
22	5909	501985.99	1327948.33	23	5949	501303.83	1328563.32	23	5990	501394.74	1328209.97	25	6029	501112.37	1328636.47	25	6070	500888.41	1328825.82
22	5910	501989.51	1327963.48	23	5950	501281.10	1328576.17	23	5991	501416.92	1328202.76	25	6030	501112.67	1328646.55	25	6071	500874.40	1328832.37
22	5911	501999.66	1327980.79	23	5951	501276.31	1328579.25	23	5992	501431.29	1328195.49	25	6031	501116.59	1328656.81	25	6072	500868.93	1328835.03
22	5912	502015.75	1327986.35	23	5952	501267.61	1328587.52	23	5993	501443.46	1328190.37	25	6032	501125.33	1328662.23	25	6073	500865.14	1328837.09
22	5913	502041.09	1327995.11	23	5953	501260.97	1328575.64	23	5994	501447.62	1328189.12	25	6033	501135.11	1328662.64	25	6074	500834.94	1328855.47
22	5914	502049.58	1327998.05	23	5954	501258.86	1328565.23	23	5995	501451.81	1328192.21	25	6034	501145.85	1328657.00	25	6075	500829.20	1328858.66
22	5915	502057.05	1327998.69	23	5955	501262.90	1328555.47	23	5926	501458.99	1328198.97	25	6035	501158.47	1328649.64	25	6076	500794.63	1328885.64
22	5916	502073.15	1328000.08	23	5956	501275.93	1328545.12	24	5996	501315.20	1328234.44	25	6036	501170.75	1328640.15	25	6077	500789.24	1328890.59
22	5917	502078.19	1327999.11	23	5957	501292.61	1328535.94	24	5997	501317.75	1328244.20	25	6037	501179.99	1328634.70	25	6078	500781.86	1328898.45
22	5918	502092.79	1327996.19	23	5958	501299.32	1328532.19	24	5998	501316.96	1328252.10	25	6038	501190.28	1328633.65	25	6079	500775.72	1328906.91
22	5919	502108.94	1327990.07	23	5959	501307.22	1328524.21	24	5999	501303.90	1328257.27	25	6039	501197.63	1328640.15	25	6080	500770.29	1328918.06
22	5920	502123.50	1327981.33	23	5960	501317.43	1328508.81	24	6000	501285.30	1328252.62	25	6040	501197.63	1328647.29	25	6081	500766.93	1328921.92
22	5921	502126.57	1327979.49	23	5961	501320.24	1328496.22	24	6001	501276.73	1328250.24	25	6041	501188.33	1328655.17	25	6082	500762.24	1328928.08
22	5922	502135.34	1327970.72	23	5962	501322.62	1328483.75	24	6002	501303.69	1328238.86	25	6042	501181.37	1328659.82	25	6083	500759.53	1328932.30
22	5923	502140.31	1327965.76	23	5963	501318.63	1328466.59	24	5996	501315.20	1328234.44	25	6043	501174.97	1328662.26	25	6084	500753.66	1328937.92
22	5924	502154.32	1327958.53	23	5964	501307.69	1328448.48	25	6003	501090.52	1328307.29	25	6044	501170.54	1328664.64	25	6085	500749.46	1328941.09

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
25	6086	500711.61	1328958.23	25	6127	501010.18	1328350.73	26	6167	498333.01	1320623.77	26	6208	498844.56	1320468.78	26	6249	499135.77	1320251.24
25	6087	500635.01	1328980.62	25	6128	501030.29	1328335.67	26	6168	498343.95	1320619.23	26	6209	498851.80	1320463.54	26	6250	499142.87	1320250.47
25	6088	500605.16	1328986.90	25	6129	501031.95	1328334.46	26	6169	498351.04	1320616.99	26	6210	498857.42	1320457.80	26	6251	499151.49	1320248.10
25	6089	500597.66	1328989.12	25	6130	501055.75	1328321.87	26	6170	498361.27	1320613.75	26	6211	498859.86	1320454.86	26	6252	499159.54	1320244.24
25	6090	500585.90	1328993.63	25	6131	501076.43	1328313.13	26	6171	498379.69	1320611.56	26	6212	498867.49	1320450.54	26	6253	499166.78	1320239.00
25	6091	500581.44	1328995.59	25	6003	501090.52	1328307.29	26	6172	498461.02	1320605.66	26	6213	498868.43	1320450.00	26	6254	499170.85	1320235.03
25	6092	500574.46	1328999.07	26	6132	500228.21	1320108.35	26	6173	498513.04	1320597.04	26	6214	498873.30	1320446.70	26	6255	499183.15	1320221.60
25	6093	500562.54	1329005.04	26	6133	500161.66	1320160.97	26	6174	498516.85	1320596.42	26	6215	498883.79	1320438.65	26	6256	499184.06	1320220.97
25	6094	500555.81	1329006.81	26	6134	500132.58	1320183.34	26	6175	498551.41	1320589.38	26	6216	498886.16	1320436.71	26	6257	499200.58	1320213.95
25	6095	500552.12	1328998.64	26	6135	500129.80	1320185.52	26	6176	498574.10	1320585.88	26	6217	498892.35	1320430.27	26	6258	499201.52	1320213.54
25	6096	500521.21	1328937.30	26	6136	499991.40	1320294.04	26	6177	498577.72	1320585.18	26	6218	498894.28	1320427.70	26	6259	499206.97	1320211.09
25	6097	500504.40	1328913.72	26	6137	499928.34	1320343.49	26	6178	498590.75	1320582.17	26	6219	498904.47	1320413.18	26	6260	499209.85	1320211.35
25	6098	500482.18	1328880.28	26	6138	499716.98	1320509.23	26	6179	498609.83	1320577.77	26	6220	498905.12	1320412.23	26	6261	499218.75	1320210.55
25	6099	500472.07	1328868.03	26	6139	499701.28	1320521.54	26	6180	498612.58	1320577.05	26	6221	498920.43	1320389.30	26	6262	499227.37	1320208.18
25	6100	500439.31	1328828.30	26	6140	499560.61	1320631.77	26	6181	498630.69	1320571.81	26	6222	498934.64	1320382.87	26	6263	499235.42	1320204.32
25	6101	500433.83	1328821.65	26	6141	499553.00	1320637.73	26	6182	498634.25	1320571.68	26	6223	498939.58	1320380.29	26	6264	499242.66	1320199.08
25	6102	500430.07	1328816.11	26	6142	499530.05	1320655.66	26	6183	498661.13	1320569.76	26	6224	498946.82	1320375.05	26	6265	499243.72	1320198.13
25	6103	500419.15	1328800.00	26	6143	499400.78	1320755.83	26	6184	498666.47	1320569.09	26	6225	498948.54	1320373.48	26	6266	499251.55	1320190.92
25	6104	500406.04	1328776.68	26	6144	499368.13	1320782.75	26	6185	498675.09	1320566.72	26	6226	498961.54	1320361.07	26	6267	499256.68	1320185.43
25	6105	500398.31	1328760.94	26	6145	499199.59	1320914.91	26	6186	498681.53	1320563.78	26	6227	498979.41	1320344.70	26	6268	499261.69	1320177.87
25	6106	500483.29	1328732.86	26	6146	499003.22	1321069.04	26	6187	498690.50	1320558.89	26	6228	498984.63	1320339.12	26	6269	499270.20	1320162.09
25	6107	500577.69	1328628.92	26	6147	498979.97	1321087.29	26	6188	498702.65	1320552.25	26	6229	498989.58	1320331.68	26	6270	499278.90	1320147.88
25	6108	500587.88	1328619.66	26	6148	498801.29	1321227.50	26	6189	498704.26	1320551.33	26	6230	498993.12	1320323.47	26	6271	499280.22	1320145.61
25	6109	500588.20	1328610.80	26	6149	498710.16	1321297.75	26	6190	498711.50	1320546.09	26	6231	498995.08	1320315.23	26	6272	499286.04	1320134.27
25	6110	500588.88	1328591.63	26	6150	498695.24	1321279.06	26	6191	498715.64	1320542.05	26	6232	499007.26	1320307.50	26	6273	499313.86	1320112.70
25	6111	500651.84	1328535.72	26	6151	498660.68	1321236.98	26	6192	498736.33	1320519.36	26	6233	499016.09	1320306.71	26	6274	499316.03	1320110.92
25	6112	500669.26	1328529.19	26	6152	498648.04	1321219.92	26	6193	498741.96	1320514.98	26	6234	499024.71	1320304.34	26	6275	499321.45	1320105.42
25	6113	500682.69	1328523.89	26	6153	498602.54	1321162.91	26	6194	498749.57	1320513.47	26	6235	499032.76	1320300.48	26	6276	499334.52	1320089.91
25	6114	500699.20	1328516.58	26	6154	498532.02	1321074.55	26	6195	498757.39	1320511.25	26	6236	499040.00	1320295.24	26	6277	499341.70	1320088.89
25	6115	500717.88	1328507.11	26	6155	498485.39	1321016.14	26	6196	498761.33	1320509.58	26	6237	499046.07	1320288.95	26	6278	499343.53	1320088.59
25	6116	500741.30	1328497.37	26	6156	498429.14	1320948.88	26	6197	498779.12	1320501.13	26	6238	499049.07	1320285.24	26	6279	499350.00	1320086.97
25	6117	500753.50	1328493.43	26	6157	498398.36	1320907.09	26	6198	498791.42	1320496.60	26	6239	499061.86	1320278.11	26	6280	499367.62	1320081.28
25	6118	500770.56	1328489.88	26	6158	498234.20	1320701.42	26	6199	498794.92	1320496.00	26	6240	499063.08	1320277.41	26	6281	499369.77	1320080.53
25	6119	500790.58	1328480.52	26	6159	498223.20	1320687.64	26	6200	498795.44	1320495.91	26	6241	499064.46	1320276.56	26	6282	499370.33	1320080.32
25	6120	500854.92	1328449.54	26	6160	498237.13	1320664.38	26	6201	498803.88	1320493.59	26	6242	499086.23	1320262.63	26	6283	499422.42	1320060.12
25	6121	500876.46	1328436.08	26	6161	498241.06	1320658.86	26	6202	498812.11	1320489.68	26	6243	499100.14	1320254.19	26	6284	499473.22	1320047.12
25	6122	500902.51	1328421.67	26	6162	498251.85	1320656.03	26	6203	498819.35	1320484.44	26	6244	499100.72	1320254.21	26	6285	499477.69	1320045.75
25	6123	500942.55	1328400.52	26	6163	498256.83	1320653.79	26	6204	498824.00	1320479.61	26	6245	499102.28	1320254.23	26	6286	499510.24	1320034.08
25	6124	500960.72	1328390.45	26	6164	498281.00	1320647.09	26	6205	498831.89	1320475.74	26	6246	499111.18	1320253.43	26	6287	499536.23	1320027.41
25	6125	500975.57	1328379.98	26	6165	498302.27	1320637.83	26	6206	498834.74	1320474.27	26	6247	499112.00	1320253.28	26	6288	499541.32	1320025.81
25	6126	500992.12	1328366.57	26	6166	498305.61	1320636.47	26	6207	498843.32	1320469.49	26	6248	499119.28	1320251.83	26	6289	499549.37	1320021.95

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
26	6290	499556.61	1320016.71	26	6331	499874.22	1320183.36	26	6372	500119.53	1320166.88	27	6412	498878.70	1324189.45	27	6453	498700.25	1324534.56
26	6291	499561.06	1320012.33	26	6332	499875.24	1320184.28	26	6373	500121.92	1320163.06	27	6413	498941.08	1324346.70	27	6454	498695.91	1324542.37
26	6292	499567.00	1320005.69	26	6333	499882.48	1320189.52	26	6374	500123.48	1320160.39	27	6414	498908.46	1324564.59	27	6455	498695.66	1324542.95
26	6293	499570.32	1320005.78	26	6334	499890.54	1320193.38	26	6375	500126.32	1320153.80	27	6415	498903.55	1324597.17	27	6456	498691.41	1324552.86
26	6294	499587.40	1320016.01	26	6335	499899.15	1320195.75	26	6376	500126.83	1320153.88	27	6416	498897.26	1324638.14	27	6457	498674.21	1324586.38
26	6295	499595.46	1320019.87	26	6336	499903.78	1320196.37	26	6377	500134.35	1320154.95	27	6417	498890.32	1324685.77	27	6458	498659.00	1324604.20
26	6296	499600.48	1320021.45	26	6337	499911.25	1320197.01	26	6378	500141.39	1320155.45	27	6418	498822.28	1324717.45	27	6459	498648.69	1324611.32
26	6297	499628.54	1320028.69	26	6338	499915.52	1320197.19	26	6379	500150.29	1320154.65	27	6419	498825.28	1324706.68	27	6460	498641.81	1324613.82
26	6298	499632.13	1320029.48	26	6339	499924.09	1320196.83	26	6380	500158.91	1320152.28	27	6420	498837.53	1324650.85	27	6461	498634.08	1324618.31
26	6299	499641.03	1320030.28	26	6340	499926.32	1320201.50	26	6381	500166.96	1320148.42	27	6421	498840.30	1324636.77	27	6462	498627.28	1324624.10
26	6300	499649.93	1320029.48	26	6341	499931.27	1320208.95	26	6382	500174.20	1320143.18	27	6422	498850.19	1324586.10	27	6463	498621.62	1324631.02
26	6301	499653.66	1320028.66	26	6342	499935.25	1320213.09	26	6383	500180.39	1320136.74	27	6423	498850.64	1324583.45	27	6464	498617.28	1324638.83
26	6302	499678.55	1320022.16	26	6343	499937.46	1320215.39	26	6384	500184.57	1320130.66	27	6424	498851.08	1324574.52	27	6465	498614.40	1324647.28
26	6303	499683.44	1320020.61	26	6344	499944.70	1320220.63	26	6385	500193.98	1320114.54	27	6425	498850.94	1324573.11	27	6466	498613.09	1324655.79
26	6304	499689.55	1320017.85	26	6345	499952.76	1320224.49	26	6386	500194.75	1320113.18	27	6426	498851.21	1324571.90	27	6467	498612.60	1324663.21
26	6305	499710.44	1320006.65	26	6346	499963.79	1320227.34	26	6387	500196.91	1320108.68	27	6427	498851.65	1324562.98	27	6468	498612.27	1324668.12
26	6306	499712.38	1320005.55	26	6347	499967.63	1320227.59	26	6388	500197.63	1320106.95	27	6428	498850.50	1324554.11	27	6469	498612.44	1324675.11
26	6307	499719.62	1320000.31	26	6348	499981.26	1320228.31	26	6389	500221.86	1320108.34	27	6429	498847.79	1324545.60	27	6470	498599.31	1324678.78
26	6308	499725.79	1319993.90	26	6349	499983.90	1320228.38	26	6390	500224.71	1320108.42	27	6430	498843.61	1324537.70	27	6471	498580.22	1324684.19
26	6309	499734.11	1319983.53	26	6350	499992.80	1320227.58	26	6132	500228.21	1320108.35	27	6431	498840.87	1324533.90	27	6472	498540.82	1324608.37
26	6310	499735.89	1319985.19	26	6351	500001.42	1320225.21	27	6391	499091.68	1323071.11	27	6432	498840.29	1324533.16	27	6473	498528.16	1324587.44
26	6311	499738.70	1319987.22	26	6352	500007.54	1320222.44	27	6392	499020.06	1323175.66	27	6433	498838.35	1324527.07	27	6474	498512.97	1324562.34
26	6312	499741.77	1319991.60	26	6353	500014.23	1320218.85	27	6393	498980.38	1323233.58	27	6434	498834.17	1324519.17	27	6475	498456.91	1324469.65
26	6313	499749.38	1320000.86	26	6354	500016.16	1320217.76	27	6394	498959.34	1323264.31	27	6435	498828.65	1324512.15	27	6476	498460.63	1324464.04
26	6314	499750.88	1320002.60	26	6355	500018.28	1320216.23	27	6395	498942.44	1323289.68	27	6436	498826.18	1324509.71	27	6477	498466.46	1324455.26
26	6315	499760.82	1320013.62	26	6356	500023.05	1320218.51	27	6396	498908.98	1323337.81	27	6437	498809.98	1324494.73	27	6478	498478.80	1324431.25
26	6316	499762.69	1320015.58	26	6357	500031.66	1320220.88	27	6397	498886.96	1323369.96	27	6438	498804.94	1324490.65	27	6479	498474.94	1324425.06
26	6317	499792.16	1320044.88	26	6358	500040.56	1320221.68	27	6398	498780.67	1323478.05	27	6439	498797.22	1324486.16	27	6480	498447.39	1324380.91
26	6318	499801.38	1320060.94	26	6359	500044.45	1320221.53	27	6399	498726.06	1323532.84	27	6440	498788.82	1324483.11	27	6481	498434.92	1324359.31
26	6319	499810.25	1320092.77	26	6360	500053.54	1320220.82	27	6400	498714.95	1323544.08	27	6441	498780.01	1324481.61	27	6482	498427.68	1324346.78
26	6320	499816.20	1320118.43	26	6361	500058.55	1320220.17	27	6401	498641.21	1323618.72	27	6442	498771.07	1324481.70	27	6483	498406.82	1324307.89
26	6321	499817.42	1320122.77	26	6362	500067.17	1320217.80	27	6402	498627.92	1323632.17	27	6443	498762.30	1324483.38	27	6484	498404.32	1324303.24
26	6322	499820.96	1320130.98	26	6363	500075.22	1320213.94	27	6403	498622.02	1323638.15	27	6444	498753.96	1324486.59	27	6485	498390.60	1324290.88
26	6323	499825.91	1320138.42	26	6364	500078.59	1320211.74	27	6404	498636.94	1323755.72	27	6445	498749.68	1324489.20	27	6486	498336.71	1324242.39
26	6324	499832.10	1320144.86	26	6365	500086.00	1320206.48	27	6405	498643.77	1323809.48	27	6446	498745.24	1324490.05	27	6487	498326.04	1324232.79
26	6325	499839.34	1320150.10	26	6366	500089.87	1320203.44	27	6406	498648.56	1323847.22	27	6447	498736.90	1324493.26	27	6488	498274.55	1324251.96
26	6326	499847.40	1320153.96	26	6367	500096.06	1320197.00	27	6407	498658.57	1323858.65	27	6448	498729.27	1324497.91	27	6489	498284.37	1324273.90
26	6327	499849.25	1320154.47	26	6368	500101.01	1320189.56	27	6408	498713.12	1323920.93	27	6449	498722.58	1324503.84	27	6490	498290.84	1324288.40
26	6328	499850.87	1320158.24	26	6369	500104.15	1320182.29	27	6409	498717.87	1323926.35	27	6450	498718.17	1324509.23	27	6491	498292.54	1324292.35
26	6329	499855.82	1320165.68	26	6370	500109.95	1320178.09	27	6410	498822.01	1324045.25	27	6451	498711.09	1324519.21	27	6492	498338.69	1324400.27
26	6330	499860.99	1320171.20	26	6371	500116.14	1320171.65	27	6411	498845.02	1324103.70	27	6452	498700.80	1324533.75	27	6493	498301.61	1324505.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	6494	498298.06	1324515.29	27	6535	497503.81	1325478.70	27	6576	497912.74	1324383.56	28	6616	497678.29	1330015.07	29	6656	498168.02	1330352.43
27	6495	498289.45	1324539.53	27	6536	497504.25	1325469.77	27	6577	497915.16	1324388.21	28	6617	497638.72	1330035.07	29	6657	498158.53	1330350.74
27	6496	498268.01	1324599.91	27	6537	497503.59	1325463.43	27	6578	497923.27	1324384.00	28	6618	497631.56	1330039.48	29	6658	498069.71	1330334.88
27	6497	498192.03	1324814.60	27	6538	497500.90	1325447.51	27	6579	497923.27	1324406.41	28	6619	497628.71	1330041.74	29	6659	498015.83	1330324.78
27	6498	498178.52	1324849.64	27	6539	497500.41	1325444.99	27	6580	497927.77	1324406.41	28	6620	497595.21	1330070.52	29	6660	497937.78	1330310.50
27	6499	498160.79	1324886.24	27	6540	497497.70	1325436.48	27	6581	497927.81	1324381.64	28	6621	497542.46	1330006.83	29	6661	497893.60	1330300.49
27	6500	498128.37	1324953.13	27	6541	497493.52	1325428.58	27	6582	497932.15	1324379.39	28	6622	497502.75	1329957.19	29	6662	497848.39	1330288.53
27	6501	498142.31	1324985.79	27	6542	497489.30	1325422.99	27	6583	497947.11	1324371.63	28	6623	497462.40	1329906.30	29	6663	497813.59	1330277.91
27	6502	498153.75	1325014.13	27	6543	497479.08	1325411.26	27	6584	497925.11	1324329.25	28	6624	497477.92	1329896.30	29	6664	497783.18	1330266.54
27	6503	498168.69	1325047.51	27	6544	497471.09	1325403.90	27	6585	497945.89	1324301.86	28	6625	497545.05	1329855.98	29	6665	497768.38	1330258.82
27	6504	498123.96	1325101.27	27	6545	497463.46	1325399.25	27	6586	498031.49	1324189.74	28	6626	497574.28	1329840.53	29	6666	497755.98	1330251.40
27	6505	498045.00	1325204.43	27	6546	497456.38	1325396.41	27	6587	498153.35	1324035.59	28	6627	497606.53	1329868.94	29	6667	497738.04	1330236.62
27	6506	498020.25	1325233.78	27	6547	497439.27	1325391.03	27	6588	498183.92	1323996.54	28	6628	497624.45	1329882.11	29	6668	497716.25	1330214.19
27	6507	498024.30	1325240.04	27	6548	497438.01	1325390.66	27	6589	498243.37	1323921.33	28	6629	497644.30	1329868.23	29	6669	497694.38	1330189.75
27	6508	498039.28	1325262.41	27	6549	497429.24	1325388.98	27	6590	498379.47	1323763.65	28	6630	497697.87	1329833.30	29	6670	497663.67	1330153.25
27	6509	497954.31	1325386.01	27	6550	497420.30	1325388.89	27	6591	498422.46	1323716.93	28	6631	497727.24	1329818.71	29	6671	497659.08	1330147.70
27	6510	497839.12	1325553.56	27	6551	497417.94	1325389.13	27	6592	498504.74	1323631.23	28	6632	497736.05	1329811.35	29	6672	497662.13	1330144.84
27	6511	497807.56	1325599.46	27	6552	497392.96	1325392.32	27	6593	498516.36	1323619.74	28	6633	497741.43	1329810.89	29	6673	497689.23	1330121.58
27	6512	497721.49	1325634.85	27	6553	497386.52	1325393.58	27	6594	498609.54	1323524.57	28	6634	497749.39	1329809.52	29	6674	497716.91	1330107.59
27	6513	497707.04	1325640.84	27	6554	497380.03	1325395.78	27	6595	498714.86	1323425.25	28	6635	497777.60	1329804.63	29	6675	497782.10	1330095.77
27	6514	497702.60	1325634.13	27	6555	497324.22	1325419.08	27	6596	498728.29	1323412.63	28	6636	497783.57	1329802.97	29	6676	497802.92	1330096.47
27	6515	497697.30	1325627.44	27	6556	497283.94	1325422.02	27	6597	498781.50	1323362.62	28	6637	497800.06	1329797.26	29	6677	497804.60	1330096.50
27	6516	497690.61	1325621.51	27	6557	497277.31	1325420.16	27	6598	498853.43	1323295.02	28	6638	497828.83	1329784.82	29	6678	497813.50	1330095.70
27	6517	497689.75	1325620.89	27	6558	497258.94	1325405.22	27	6599	499091.68	1323071.11	28	6639	497848.44	1329778.64	29	6679	497822.12	1330093.33
27	6518	497686.95	1325618.91	27	6559	497257.10	1325403.80	28	6599	497986.91	1329820.94	28	6640	497862.37	1329776.68	29	6680	497830.48	1330089.28
27	6519	497670.52	1325607.29	27	6560	497249.47	1325399.15	28	6600	497977.13	1329895.64	28	6641	497868.94	1329779.22	29	6681	497875.55	1330062.02
27	6520	497650.15	1325592.91	27	6561	497241.39	1325396.01	28	6601	497899.69	1329908.58	28	6642	497890.63	1329790.51	29	6682	497882.48	1330056.97
27	6521	497643.38	1325588.88	27	6562	497204.15	1325385.16	28	6602	497894.19	1329909.83	28	6643	497936.42	1329810.41	29	6683	497887.03	1330052.48
27	6522	497638.71	1325586.87	27	6563	497195.18	1325383.42	28	6603	497885.85	1329913.04	28	6644	497945.84	1329813.42	29	6684	497910.89	1330025.65
27	6523	497616.12	1325578.48	27	6564	497164.82	1325381.59	28	6604	497878.22	1329917.69	28	6599	497986.91	1329820.94	29	6685	497931.97	1330004.58
27	6524	497613.81	1325577.68	27	6565	497115.75	1325378.18	28	6605	497872.57	1329922.54	29	6645	498539.71	1330056.41	29	6686	497964.08	1329999.39
27	6525	497581.77	1325567.54	27	6566	497229.36	1325241.71	28	6606	497839.15	1329955.96	29	6646	498537.97	1330123.09	29	6687	497953.66	1330083.99
27	6526	497527.06	1325531.21	27	6567	497255.32	1325207.65	28	6607	497838.11	1329957.04	29	6647	498534.49	1330255.97	29	6688	497949.04	1330125.28
27	6527	497521.27	1325526.57	27	6568	497366.59	1325061.73	28	6608	497837.15	1329958.09	29	6648	498531.02	1330328.74	29	6689	497937.97	1330203.29
27	6528	497519.73	1325525.39	27	6569	497411.93	1325002.27	28	6609	497817.33	1329980.36	29	6649	498528.78	1330375.83	29	6690	497927.13	1330281.73
27	6529	497512.10	1325520.74	27	6570	497621.09	1324727.97	28	6610	497791.43	1329996.03	29	6650	498526.87	1330415.85	29	6691	497993.62	1330290.91
27	6530	497503.76	1325517.53	27	6571	497693.13	1324633.49	28	6611	497780.12	1329995.65	29	6651	498514.20	1330413.51	29	6692	498040.29	1330298.53
27	6531	497497.25	1325516.28	27	6572	497733.94	1324579.96	28	6612	497773.47	1329995.87	29	6652	498461.31	1330403.92	29	6693	498072.02	1330305.86
27	6532	497496.40	1325515.29	27	6573	497740.43	1324573.34	28	6613	497769.52	1329996.42	29	6653	498384.36	1330390.98	29	6694	498125.49	1330309.22
27	6533	497494.21	1325513.09	27	6574	497792.44	1324503.26	28	6614	497691.92	1330010.49	29	6654	498354.06	1330385.59	29	6695	498200.12	1330304.63
27	6534	497502.24	1325485.94	27	6575	497875.19	1324394.73	28	6615	497687.10	1330011.62	29	6655	498239.96	1330365.31	29	6696	498201.96	1330288.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
29	6697	498211.47	1330237.00	30	6737	496268.88	1326735.00	30	6778	495442.15	1327390.57	30	6819	495372.07	1328288.48	30	6860	495293.98	1328476.43
29	6698	498220.34	1330189.33	30	6738	496259.38	1326751.15	30	6779	495476.94	1327583.12	30	6820	495340.29	1328313.40	30	6861	495284.02	1328505.80
29	6699	498228.77	1330144.09	30	6739	496252.91	1326761.56	30	6780	495498.64	1327701.49	30	6821	495328.60	1328322.38	30	6862	495269.36	1328531.33
29	6700	498235.90	1330088.50	30	6740	496249.39	1326767.42	30	6781	495515.03	1327770.91	30	6822	495283.39	1328343.65	30	6863	495267.61	1328534.67
29	6701	498348.52	1330071.72	30	6741	496239.64	1326781.04	30	6782	495498.74	1327781.16	30	6823	495256.26	1328356.41	30	6864	495248.79	1328574.03
29	6645	498539.71	1330056.41	30	6742	496236.05	1326786.16	30	6783	495457.73	1327806.15	30	6824	495248.79	1328359.93	30	6865	495248.10	1328575.53
30	6702	496345.64	1326342.04	30	6743	496232.46	1326791.40	30	6784	495398.09	1327842.16	30	6825	495239.06	1328365.57	30	6866	495222.94	1328632.95
30	6703	496345.64	1326345.97	30	6744	496227.95	1326797.73	30	6785	495399.85	1327852.18	30	6826	495232.37	1328371.50	30	6867	495222.64	1328633.66
30	6704	496345.89	1326350.95	30	6745	496209.94	1326822.75	30	6786	495401.55	1327861.87	30	6827	495231.81	1328372.10	30	6868	495222.13	1328634.92
30	6705	496350.90	1326401.05	30	6746	496168.52	1326878.58	30	6787	495426.88	1327912.67	30	6828	495224.48	1328380.15	30	6869	495204.61	1328679.19
30	6706	496349.57	1326418.45	30	6747	496161.27	1326888.36	30	6788	495428.96	1327916.84	30	6829	495183.26	1328425.38	30	6870	495175.20	1328682.74
30	6707	496335.04	1326435.04	30	6748	496130.20	1326930.57	30	6789	495396.79	1327994.48	30	6830	495178.30	1328431.80	30	6871	495130.44	1328677.38
30	6708	496316.47	1326455.97	30	6749	496128.20	1326933.31	30	6790	495398.64	1328008.06	30	6831	495174.12	1328439.70	30	6872	495029.09	1328635.10
30	6709	496283.26	1326491.78	30	6750	496105.40	1326904.62	30	6791	495427.20	1328040.00	30	6832	495171.82	1328446.52	30	6873	495009.28	1328615.28
30	6710	496277.13	1326497.66	30	6751	496076.71	1327006.56	30	6792	495429.99	1328043.12	30	6833	495148.62	1328536.07	30	6874	495002.82	1328609.84
30	6711	496264.15	1326510.12	30	6752	496052.43	1327042.73	30	6793	495432.17	1328047.70	30	6834	495138.28	1328575.97	30	6875	494999.79	1328607.85
30	6712	496262.37	1326511.91	30	6753	496051.51	1327044.15	30	6794	495435.83	1328055.18	30	6835	495137.87	1328577.66	30	6876	494960.64	1328584.18
30	6713	496256.85	1326518.93	30	6754	496023.58	1327089.22	30	6795	495447.22	1328069.50	30	6836	495136.72	1328586.52	30	6877	494854.91	1328520.26
30	6714	496252.67	1326526.83	30	6755	496020.41	1327071.94	30	6796	495422.05	1328104.25	30	6837	495137.16	1328595.45	30	6878	494791.92	1328482.18
30	6715	496252.38	1326527.55	30	6756	495972.90	1326889.17	30	6797	495467.59	1328106.03	30	6838	495139.19	1328604.15	30	6879	494776.61	1328472.92
30	6716	496243.16	1326550.48	30	6757	495970.52	1326881.19	30	6798	495464.04	1328107.61	30	6839	495142.73	1328612.36	30	6880	494771.92	1328470.42
30	6717	496234.06	1326572.08	30	6758	495943.77	1326882.59	30	6799	495456.41	1328112.26	30	6840	495147.68	1328619.80	30	6881	494763.52	1328467.37
30	6718	496234.03	1326572.14	30	6759	495810.22	1326898.63	30	6800	495450.76	1328117.11	30	6841	495153.87	1328626.24	30	6882	494754.71	1328465.87
30	6719	496231.32	1326580.65	30	6760	495785.09	1326901.29	30	6801	495443.11	1328124.76	30	6842	495161.11	1328631.48	30	6883	494749.37	1328465.73
30	6720	496230.55	1326585.00	30	6761	495782.45	1326904.02	30	6802	495442.07	1328125.84	30	6843	495169.17	1328635.34	30	6884	494708.42	1328466.85
30	6721	496228.73	1326598.95	30	6762	495653.95	1327031.42	30	6803	495441.76	1328126.18	30	6844	495177.78	1328637.71	30	6885	494704.82	1328467.08
30	6722	496228.34	1326603.47	30	6763	495675.97	1327110.36	30	6804	495424.34	1328145.01	30	6845	495186.68	1328638.51	30	6886	494696.05	1328468.76
30	6723	496228.78	1326612.39	30	6764	495686.30	1327151.92	30	6805	495419.13	1328151.70	30	6846	495195.58	1328637.71	30	6887	494688.23	1328471.72
30	6724	496230.81	1326621.09	30	6765	495704.83	1327226.45	30	6806	495414.95	1328159.60	30	6847	495204.20	1328635.34	30	6888	494680.74	1328475.30
30	6725	496232.54	1326625.61	30	6766	495706.75	1327242.07	30	6807	495412.24	1328168.11	30	6848	495212.25	1328631.48	30	6889	494651.98	1328489.04
30	6726	496239.36	1326641.09	30	6767	495708.22	1327254.03	30	6808	495411.09	1328176.98	30	6849	495219.49	1328626.24	30	6890	494524.59	1328432.43
30	6727	496241.17	1326644.77	30	6768	495708.72	1327258.59	30	6809	495411.08	1328177.19	30	6850	495225.68	1328619.80	30	6891	494492.39	1328418.12
30	6728	496245.29	1326651.15	30	6769	495709.15	1327262.55	30	6810	495409.99	1328207.88	30	6851	495230.63	1328612.36	30	6892	494484.86	1328415.47
30	6729	496254.25	1326662.96	30	6770	495710.45	1327274.54	30	6811	495409.98	1328211.05	30	6852	495234.17	1328604.15	30	6893	494479.28	1328414.33
30	6730	496255.08	1326664.03	30	6771	495711.75	1327286.57	30	6812	495411.07	1328250.02	30	6853	495235.08	1328601.05	30	6894	494424.39	1328406.34
30	6731	496258.73	1326668.10	30	6772	495714.70	1327325.61	30	6813	495411.53	1328255.56	30	6854	495265.52	1328483.59	30	6895	494421.16	1328405.98
30	6732	496269.51	1326678.89	30	6773	495715.48	1327341.23	30	6814	495411.75	1328256.96	30	6855	495299.04	1328446.80	30	6896	494415.47	1328405.85
30	6733	496272.06	1326681.26	30	6774	495703.81	1327343.34	30	6815	495413.66	1328268.23	30	6856	495310.50	1328441.40	30	6897	494379.31	1328407.10
30	6734	496274.73	1326683.42	30	6775	495503.47	1327379.74	30	6816	495382.48	1328282.20	30	6857	495310.25	1328442.83	30	6898	494339.98	1328399.55
30	6735	496289.03	1326695.34	30	6776	495478.24	1327384.05	30	6817	495380.84	1328282.97	30	6858	495296.61	1328470.12	30	6899	494338.59	1328399.30
30	6736	496282.37	1326709.17	30	6777	495452.74	1327388.70	30	6818	495373.21	1328287.62	30	6859	495295.23	1328473.12	30	6900	494266.72	1328387.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	6901	494205.43	1328377.60	30	6942	493446.63	1328355.82	30	6983	494827.88	1328620.77	30	7024	495459.64	1328384.69	30	7065	496100.93	1328761.29
30	6902	494188.72	1328374.88	30	6943	493472.38	1328359.56	30	6984	494891.66	1328659.33	30	7025	495463.48	1328380.43	30	7066	496110.33	1328750.80
30	6903	494141.30	1328367.15	30	6944	493548.06	1328370.56	30	6985	494942.86	1328690.29	30	7026	495468.43	1328372.99	30	7067	496140.66	1328717.08
30	6904	494140.59	1328367.04	30	6945	493676.52	1328389.22	30	6986	494965.36	1328712.79	30	7027	495471.09	1328367.23	30	7068	496184.51	1328670.25
30	6905	493966.28	1328341.21	30	6946	493692.03	1328391.81	30	6987	494967.91	1328715.17	30	7028	495475.56	1328355.72	30	7069	496194.67	1328658.51
30	6906	493956.76	1328339.80	30	6947	493712.15	1328401.73	30	6988	494975.15	1328720.41	30	7029	495481.96	1328352.65	30	7070	496221.04	1328627.48
30	6907	493843.73	1328322.59	30	6948	493716.11	1328403.47	30	6989	494981.47	1328723.59	30	7030	495487.41	1328348.89	30	7071	496237.46	1328653.92
30	6908	493840.17	1328322.18	30	6949	493753.52	1328418.00	30	6990	495039.66	1328747.87	30	7031	495490.73	1328346.26	30	7072	496256.79	1328684.41
30	6909	493832.67	1328322.14	30	6950	493754.11	1328418.22	30	6991	495098.35	1328772.35	30	7032	495499.83	1328339.06	30	7073	496267.30	1328700.99
30	6910	493805.30	1328324.08	30	6951	493762.72	1328420.59	30	6992	495100.09	1328773.03	30	7033	495507.87	1328375.28	30	7074	496289.27	1328729.64
30	6911	493795.30	1328323.23	30	6952	493767.37	1328421.21	30	6993	495108.70	1328775.40	30	7034	495485.93	1328432.17	30	7075	496319.42	1328763.13
30	6912	493783.03	1328322.18	30	6953	493800.69	1328424.05	30	6994	495111.66	1328775.85	30	7035	495481.30	1328444.17	30	7076	496360.59	1328806.99
30	6913	493754.33	1328311.03	30	6954	493804.94	1328424.23	30	6995	495123.03	1328777.21	30	7036	495478.97	1328450.22	30	7077	496377.35	1328825.54
30	6914	493728.01	1328298.10	30	6955	493808.47	1328424.11	30	6996	495140.67	1328779.32	30	7037	495464.25	1328487.42	30	7078	496340.44	1328868.90
30	6915	493727.13	1328297.68	30	6956	493834.17	1328422.29	30	6997	495169.28	1328782.75	30	7038	495481.14	1328534.88	30	7079	496313.21	1328906.86
30	6916	493718.73	1328294.63	30	6957	493941.70	1328438.66	30	6998	495175.22	1328783.10	30	7039	495519.57	1328656.09	30	7080	496350.60	1328941.72
30	6917	493713.14	1328293.49	30	6958	493941.90	1328438.69	30	6999	495181.21	1328782.74	30	7040	495504.90	1328684.77	30	7081	496404.15	1328983.23
30	6918	493695.71	1328290.96	30	6959	493966.66	1328442.36	30	7000	495236.90	1328776.02	30	7041	495438.42	1328815.60	30	7082	496430.61	1329000.81
30	6919	493669.78	1328287.11	30	6960	494027.95	1328451.44	30	7001	495239.81	1328775.58	30	7042	495362.63	1329012.17	30	7083	496448.54	1329082.26
30	6920	493590.85	1328275.72	30	6961	494125.58	1328465.91	30	7002	495248.43	1328773.21	30	7043	495365.18	1329015.24	30	7084	496457.34	1328973.29
30	6921	493542.09	1328268.64	30	6962	494321.81	1328497.88	30	7003	495256.48	1328769.35	30	7044	495377.11	1329029.55	30	7085	496481.98	1328944.36
30	6922	493479.62	1328259.56	30	6963	494365.99	1328506.36	30	7004	495263.72	1328764.11	30	7045	495390.07	1329045.11	30	7086	496532.65	1329002.69
30	6923	493461.01	1328256.86	30	6964	494366.51	1328506.46	30	7005	495265.55	1328762.43	30	7046	495429.19	1329092.07	30	7087	496520.37	1329032.56
30	6924	493457.79	1328256.50	30	6965	494375.41	1328507.26	30	7006	495275.54	1328752.83	30	7047	495431.90	1329095.13	30	7088	496510.88	1329052.00
30	6925	493448.85	1328256.59	30	6966	494377.13	1328507.23	30	7007	495279.90	1328748.07	30	7048	495506.20	1329178.80	30	7089	496502.04	1329070.27
30	6926	493440.08	1328258.27	30	6967	494414.43	1328505.95	30	7008	495284.58	1328741.12	30	7049	495526.51	1329192.43	30	7090	496478.65	1329118.62
30	6927	493431.74	1328261.48	30	6968	494458.07	1328512.30	30	7009	495294.75	1328722.87	30	7050	495547.21	1329139.23	30	7091	496452.81	1329169.08
30	6928	493424.11	1328266.13	30	6969	494472.73	1328518.82	30	7010	495295.02	1328722.38	30	7051	495577.60	1329078.18	30	7092	496619.68	1329244.28
30	6929	493417.42	1328272.06	30	6970	494510.22	1328535.48	30	7011	495297.68	1328716.63	30	7052	495739.01	1328907.70	30	7093	496723.40	1329288.64
30	6930	493411.90	1328279.08	30	6971	494564.30	1328559.51	30	7012	495314.96	1328672.11	30	7053	495779.46	1328869.66	30	7094	496721.95	1329298.32
30	6931	493407.72	1328286.98	30	6972	494611.56	1328580.51	30	7013	495339.36	1328616.43	30	7054	495801.60	1328901.19	30	7095	496709.82	1329409.68
30	6932	493405.01	1328295.49	30	6973	494632.43	1328589.79	30	7014	495357.02	1328579.49	30	7055	495847.01	1328951.65	30	7096	496642.02	1329414.43
30	6933	493403.86	1328304.36	30	6974	494635.23	1328590.93	30	7015	495373.17	1328551.37	30	7056	495865.35	1328926.63	30	7097	496623.17	1329416.71
30	6934	493404.30	1328313.28	30	6975	494643.84	1328593.30	30	7016	495373.76	1328550.32	30	7057	495932.61	1328873.53	30	7098	496606.82	1329418.69
30	6935	493406.33	1328321.98	30	6976	494652.74	1328594.10	30	7017	495377.16	1328542.52	30	7058	495885.15	1328820.51	30	7099	496511.51	1329427.33
30	6936	493409.87	1328330.19	30	6977	494661.64	1328593.30	30	7018	495387.58	1328511.78	30	7059	495860.81	1328788.13	30	7100	496503.57	1329474.68
30	6937	493414.82	1328337.63	30	6978	494670.26	1328590.93	30	7019	495402.95	1328481.04	30	7060	495892.79	1328762.93	30	7101	496492.57	1329538.44
30	6938	493421.01	1328344.07	30	6979	494674.30	1328589.21	30	7020	495405.72	1328474.32	30	7061	495972.44	1328710.05	30	7102	496491.33	1329545.66
30	6939	493428.25	1328349.31	30	6980	494702.49	1328575.73	30	7021	495407.47	1328467.35	30	7062	496002.57	1328741.93	30	7103	496376.68	1329531.10
30	6940	493436.31	1328353.17	30	6981	494721.77	1328566.52	30	7022	495411.29	1328445.68	30	7063	496019.43	1328758.40	30	7104	496371.75	1329530.47
30	6941	493444.92	1328355.54	30	6982	494737.43	1328566.09	30	7023	495429.73	1328414.27	30	7064	496064.85	1328802.01	30	7105	496388.63	1329626.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	7106	496395.39	1329682.91	30	7147	495991.76	1329957.31	30	7188	497250.75	1330042.28	30	7229	496736.27	1330693.46	30	7270	496671.59	1331662.48
30	7107	496211.43	1329666.45	30	7148	496003.94	1329949.87	30	7189	497270.35	1330027.33	30	7230	496736.53	1330702.39	30	7271	496472.09	1331499.01
30	7108	496110.17	1329656.35	30	7149	496015.87	1329947.90	30	7190	497323.12	1329987.67	30	7231	496738.39	1330711.13	30	7272	496458.92	1331488.22
30	7109	496061.24	1329650.58	30	7150	496018.13	1329947.48	30	7191	497358.83	1329968.74	30	7232	496740.79	1330717.41	30	7273	496373.18	1331479.96
30	7110	496038.24	1329648.67	30	7151	496028.07	1329944.25	30	7192	497368.42	1329979.85	30	7233	496741.02	1330717.92	30	7274	496354.55	1331388.20
30	7111	496017.85	1329646.98	30	7152	496036.07	1329939.77	30	7193	497370.14	1329982.91	30	7234	496741.02	1330736.51	30	7275	496354.09	1331387.46
30	7112	495994.63	1329728.51	30	7153	496042.00	1329935.69	30	7194	497408.57	1330031.57	30	7235	496741.02	1330745.07	30	7276	496348.57	1331380.44
30	7113	495975.46	1329811.64	30	7154	496050.83	1329927.95	30	7195	497449.14	1330082.27	30	7236	496740.01	1330775.09	30	7277	496341.88	1331374.51
30	7114	495942.85	1329811.98	30	7155	496056.97	1329919.49	30	7196	497482.26	1330122.28	30	7237	496739.24	1330798.15	30	7278	496338.29	1331372.09
30	7115	495939.57	1329812.80	30	7156	496061.22	1329909.95	30	7197	497500.08	1330143.81	30	7238	496729.79	1330880.56	30	7279	496289.37	1331342.11
30	7116	495918.69	1329818.73	30	7157	496067.22	1329905.29	30	7198	497496.12	1330146.55	30	7239	496729.55	1330883.27	30	7280	496286.33	1331339.67
30	7117	495912.03	1329821.15	30	7158	496075.04	1329900.34	30	7199	497489.43	1330152.48	30	7240	496729.49	1330887.97	30	7281	496226.48	1331291.57
30	7118	495902.98	1329826.38	30	7159	496085.69	1329897.26	30	7200	497483.91	1330159.50	30	7241	496731.37	1330942.81	30	7282	496216.34	1331285.25
30	7119	495895.21	1329833.37	30	7160	496121.28	1329894.16	30	7201	497479.73	1330167.40	30	7242	496731.41	1330943.69	30	7283	496207.94	1331282.21
30	7120	495889.07	1329841.83	30	7161	496131.68	1329905.25	30	7202	497477.02	1330175.91	30	7243	496733.12	1330976.63	30	7284	496199.13	1331280.71
30	7121	495884.81	1329851.38	30	7162	496142.07	1329904.16	30	7203	497475.87	1330184.77	30	7244	496734.37	1331000.69	30	7285	496190.19	1331280.80
30	7122	495874.65	1329850.49	30	7163	496144.50	1329903.58	30	7204	497475.84	1330187.79	30	7245	496734.78	1331005.04	30	7286	496181.42	1331282.48
30	7123	495864.25	1329851.58	30	7164	496163.48	1329898.55	30	7205	497476.41	1330215.17	30	7246	496736.81	1331013.74	30	7287	496173.08	1331285.69
30	7124	495854.31	1329854.81	30	7165	496171.78	1329896.34	30	7206	497477.54	1330269.85	30	7247	496739.50	1331020.29	30	7288	496165.45	1331290.34
30	7125	495843.08	1329862.24	30	7166	496176.09	1329894.99	30	7207	497477.71	1330273.00	30	7248	496755.00	1331051.54	30	7289	496158.76	1331296.27
30	7126	495837.49	1329867.03	30	7167	496184.30	1329891.99	30	7208	497481.08	1330348.09	30	7249	496759.55	1331059.94	30	7290	496153.24	1331303.29
30	7127	495831.35	1329875.49	30	7168	496202.89	1329885.21	30	7209	497433.21	1330369.38	30	7250	496756.99	1331067.48	30	7291	496149.06	1331311.19
30	7128	495827.09	1329885.04	30	7169	496204.98	1329884.40	30	7210	497388.38	1330389.54	30	7251	496755.66	1331076.31	30	7292	496146.35	1331319.70
30	7129	495824.92	1329895.26	30	7170	496239.85	1329869.88	30	7211	497258.10	1330405.60	30	7252	496755.92	1331085.24	30	7293	496145.20	1331328.57
30	7130	495824.92	1329905.71	30	7171	496435.26	1329912.88	30	7212	497251.45	1330406.88	30	7253	496757.86	1331094.25	30	7294	496145.64	1331337.49
30	7131	495825.59	1329910.15	30	7172	496503.16	1329887.39	30	7213	497247.22	1330408.20	30	7254	496769.22	1331130.51	30	7295	496147.67	1331346.19
30	7132	495830.53	1329935.22	30	7173	496819.22	1329778.02	30	7214	497140.85	1330446.65	30	7255	496769.44	1331131.20	30	7296	496151.21	1331354.40
30	7133	495832.03	1329941.01	30	7174	496858.34	1329844.49	30	7215	497136.68	1330448.38	30	7256	496772.98	1331139.41	30	7297	496156.16	1331361.84
30	7134	495835.96	1329949.55	30	7175	496893.44	1329913.61	30	7216	497128.95	1330452.87	30	7257	496777.93	1331146.85	30	7298	496162.35	1331368.28
30	7135	495842.43	1329959.02	30	7176	496950.32	1330024.78	30	7217	497122.84	1330457.98	30	7258	496778.64	1331147.72	30	7299	496163.84	1331369.52
30	7136	495850.20	1329966.01	30	7177	496878.01	1330108.39	30	7218	497106.60	1330473.91	30	7259	496790.60	1331161.96	30	7300	496229.21	1331422.06
30	7137	495859.25	1329971.23	30	7178	496744.48	1330110.91	30	7219	496952.72	1330534.21	30	7260	496793.52	1331217.74	30	7301	496234.41	1331425.71
30	7138	495868.25	1329974.26	30	7179	496731.21	1330111.16	30	7220	496879.78	1330562.79	30	7261	496793.93	1331222.07	30	7302	496276.02	1331451.21
30	7139	495878.43	1329976.63	30	7180	496747.52	1330165.22	30	7221	496876.85	1330564.04	30	7262	496797.04	1331233.29	30	7303	496292.77	1331477.97
30	7140	495885.03	1329977.70	30	7181	496754.36	1330170.33	30	7222	496869.12	1330568.54	30	7263	496799.50	1331238.98	30	7304	496296.15	1331482.73
30	7141	495904.72	1329979.58	30	7182	496784.72	1330192.97	30	7223	496867.30	1330569.89	30	7264	496802.40	1331243.68	30	7305	496302.34	1331489.17
30	7142	495909.46	1329979.80	30	7183	496829.88	1330223.90	30	7224	496755.46	1330657.00	30	7265	496916.73	1331408.08	30	7306	496303.46	1331490.11
30	7143	495918.31	1329979.01	30	7184	496832.96	1330226.01	30	7225	496748.80	1330663.50	30	7266	496919.45	1331451.94	30	7307	496407.25	1331575.16
30	7144	495931.55	1329976.63	30	7185	497003.64	1330088.55	30	7226	496744.82	1330668.36	30	7267	496922.17	1331495.66	30	7308	496453.76	1331613.27
30	7145	495936.94	1329975.35	30	7186	497050.26	1330195.13	30	7227	496740.48	1330676.17	30	7268	496750.38	1331696.32	30	7309	496464.21	1331621.83
30	7146	495986.03	1329960.32	30	7187	497232.70	1330056.03	30	7228	496737.60	1330684.63	30	7269	496704.34	1331682.42	30	7310	496562.89	1331702.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	7311	496610.91	1331742.04	30	7352	496861.79	1331084.51	30	7393	497603.13	1330590.30	30	7434	497726.27	1330979.46	30	7475	497758.87	1331121.73
30	7312	496616.60	1331746.08	30	7353	496865.17	1331076.23	30	7394	497624.34	1330596.55	30	7435	497717.50	1330981.14	30	7476	497759.29	1331121.89
30	7313	496657.79	1331771.15	30	7354	496867.02	1331067.49	30	7395	497677.36	1330612.16	30	7436	497709.16	1330984.35	30	7477	497780.38	1331129.56
30	7314	496658.22	1331771.41	30	7355	496867.28	1331058.56	30	7396	497682.58	1330613.40	30	7437	497701.53	1330989.00	30	7478	497790.14	1331132.34
30	7315	496666.28	1331775.27	30	7356	496865.95	1331049.73	30	7397	497686.84	1330613.98	30	7438	497694.84	1330994.93	30	7479	497799.04	1331133.14
30	7316	496669.34	1331776.31	30	7357	496863.07	1331041.27	30	7398	497759.17	1330620.73	30	7439	497689.32	1331001.95	30	7480	497803.70	1331132.92
30	7317	496702.74	1331786.40	30	7358	496861.28	1331037.63	30	7399	497763.82	1330620.95	30	7440	497685.14	1331009.85	30	7481	497882.11	1331125.58
30	7318	496723.14	1331792.55	30	7359	496843.72	1331005.41	30	7400	497767.00	1330620.85	30	7441	497684.60	1331011.18	30	7482	497886.35	1331125.00
30	7319	496752.70	1331801.48	30	7360	496833.70	1330985.18	30	7401	497823.19	1330617.27	30	7442	497646.59	1331109.50	30	7483	497888.88	1331124.48
30	7320	496758.25	1331802.81	30	7361	496831.30	1330938.95	30	7402	497862.69	1330614.75	30	7443	497642.06	1331115.61	30	7484	497942.60	1331111.87
30	7321	496767.15	1331803.61	30	7362	496829.56	1330888.26	30	7403	497970.59	1330652.56	30	7444	497634.17	1331120.59	30	7485	497976.31	1331103.96
30	7322	496776.05	1331802.81	30	7363	496838.81	1330807.54	30	7404	497985.66	1330663.65	30	7445	497628.26	1331121.40	30	7486	498034.76	1331090.24
30	7323	496784.67	1331800.44	30	7364	496839.11	1330803.52	30	7405	497992.85	1330697.35	30	7446	497616.08	1331120.22	30	7487	498040.85	1331088.39
30	7324	496792.72	1331796.58	30	7365	496840.99	1330747.60	30	7406	497999.63	1330729.14	30	7447	497604.95	1331116.14	30	7488	498048.90	1331084.53
30	7325	496799.96	1331791.34	30	7366	496841.02	1330745.92	30	7407	498001.14	1330754.06	30	7448	497574.53	1331093.00	30	7489	498056.14	1331079.29
30	7326	496805.13	1331786.13	30	7367	496841.02	1330717.11	30	7408	498003.00	1330784.79	30	7449	497563.36	1331085.16	30	7490	498062.33	1331072.85
30	7327	496848.91	1331734.99	30	7368	496923.02	1330653.25	30	7409	498003.39	1330788.71	30	7450	497550.83	1331081.36	30	7491	498067.28	1331065.41
30	7328	496976.44	1331586.03	30	7369	496995.93	1330624.68	30	7410	498005.42	1330797.41	30	7451	497533.56	1331081.78	30	7492	498068.03	1331063.67
30	7329	497011.31	1331545.30	30	7370	497152.57	1330563.29	30	7411	498006.54	1330800.47	30	7452	497520.72	1331086.85	30	7493	498086.51	1331059.67
30	7330	497012.95	1331543.28	30	7371	497159.90	1330559.71	30	7412	498027.22	1330851.74	30	7453	497508.06	1331095.51	30	7494	498093.45	1331057.63
30	7331	497017.75	1331535.74	30	7372	497167.14	1330554.47	30	7413	498030.07	1330861.22	30	7454	497500.05	1331106.45	30	7495	498101.50	1331053.77
30	7332	497021.13	1331527.46	30	7373	497169.34	1330552.44	30	7414	498042.09	1330901.16	30	7455	497495.21	1331118.69	30	7496	498108.74	1331048.53
30	7333	497022.98	1331518.72	30	7374	497185.09	1330536.99	30	7415	498045.54	1330933.64	30	7456	497493.12	1331132.55	30	7497	498114.93	1331042.09
30	7334	497023.23	1331509.68	30	7375	497275.92	1330504.16	30	7416	498039.65	1330954.77	30	7457	497496.29	1331146.71	30	7498	498119.88	1331034.65
30	7335	497017.17	1331412.19	30	7376	497298.49	1330501.38	30	7417	498035.87	1330968.31	30	7458	497502.56	1331161.05	30	7499	498123.42	1331026.44
30	7336	497015.66	1331387.92	30	7377	497408.11	1330487.86	30	7418	498015.33	1330972.83	30	7459	497512.68	1331170.90	30	7500	498124.09	1331024.23
30	7337	497014.34	1331379.20	30	7378	497410.89	1330487.44	30	7419	498005.72	1330976.36	30	7460	497557.60	1331204.20	30	7501	498129.81	1331003.72
30	7338	497011.46	1331370.74	30	7379	497419.51	1330485.07	30	7420	497998.09	1330981.01	30	7461	497593.83	1331218.01	30	7502	498144.43	1330951.29
30	7339	497006.81	1331362.47	30	7380	497422.49	1330483.84	30	7421	497991.40	1330986.94	30	7462	497630.25	1331221.52	30	7503	498145.79	1330944.80
30	7340	496996.85	1331348.15	30	7381	497501.20	1330448.46	30	7422	497985.88	1330993.96	30	7463	497656.99	1331217.88	30	7504	498146.23	1330935.88
30	7341	496920.79	1331238.78	30	7382	497504.74	1330449.74	30	7423	497982.84	1330999.70	30	7464	497666.16	1331215.73	30	7505	498145.99	1330932.57
30	7342	496918.30	1331235.20	30	7383	497509.18	1330462.70	30	7424	497953.78	1331006.52	30	7465	497674.77	1331211.89	30	7506	498141.03	1330885.93
30	7343	496906.81	1331218.67	30	7384	497515.93	1330482.39	30	7425	497869.37	1331026.34	30	7466	497693.67	1331201.22	30	7507	498140.12	1330880.37
30	7344	496892.64	1331198.29	30	7385	497532.97	1330532.10	30	7426	497805.57	1331032.31	30	7467	497709.05	1331189.72	30	7508	498139.19	1330876.81
30	7345	496889.59	1331140.01	30	7386	497536.32	1330539.74	30	7427	497804.04	1331031.76	30	7468	497715.87	1331183.56	30	7509	498122.32	1330820.74
30	7346	496889.57	1331139.63	30	7387	497541.27	1330547.18	30	7428	497793.45	1331021.04	30	7469	497721.45	1331176.26	30	7510	498120.81	1330816.45
30	7347	496888.24	1331130.79	30	7388	497547.46	1330553.62	30	7429	497766.81	1330994.07	30	7470	497732.23	1331158.82	30	7511	498102.33	1330770.62
30	7348	496885.36	1331122.34	30	7389	497551.18	1330556.56	30	7430	497760.14	1330988.41	30	7471	497737.18	1331151.38	30	7512	498099.22	1330719.35
30	7349	496881.02	1331114.53	30	7390	497588.16	1330583.01	30	7431	497752.42	1330983.92	30	7472	497739.87	1331145.56	30	7513	498098.21	1330711.94
30	7350	496877.95	1331110.46	30	7391	497591.68	1330585.31	30	7432	497744.02	1330980.87	30	7473	497750.62	1331117.73	30	7514	498092.48	1330685.07
30	7351	496861.65	1331091.06	30	7392	497599.74	1330589.17	30	7433	497735.21	1330979.37	30	7474	497750.81	1331117.87	30	7515	498082.90	1330640.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	7516	498079.49	1330624.20	30	7557	497642.31	1330391.86	30	7598	496980.50	1332236.35	30	7639	494886.75	1332072.79	30	7680	494289.31	1331983.78
30	7517	498079.40	1330623.78	30	7558	497632.84	1330471.21	30	7599	496915.53	1332233.57	30	7640	494856.52	1332071.03	30	7681	494288.40	1331984.51
30	7518	498076.69	1330615.27	30	7559	497715.08	1330485.30	30	7600	496695.28	1332224.18	30	7641	494809.71	1332058.36	30	7682	494200.34	1332056.87
30	7519	498072.51	1330607.37	30	7560	497886.21	1330512.67	30	7601	496429.03	1332212.83	30	7642	494771.36	1332046.78	30	7683	494196.38	1332060.49
30	7520	498066.99	1330600.35	30	7561	497896.11	1330513.77	30	7602	496334.64	1332207.19	30	7643	494755.81	1331994.70	30	7684	494190.72	1332067.41
30	7521	498060.30	1330594.42	30	7562	497900.89	1330474.43	30	7603	496157.73	1332199.09	30	7644	494754.00	1331989.64	30	7685	494186.38	1332075.22
30	7522	498060.22	1330594.36	30	7563	497907.20	1330426.61	30	7604	496093.83	1332194.95	30	7645	494753.52	1331988.53	30	7686	494184.22	1332081.01
30	7523	498023.82	1330567.58	30	7564	497913.82	1330428.11	30	7605	496059.67	1332192.74	30	7646	494745.76	1331971.25	30	7687	494178.05	1332081.71
30	7524	498016.27	1330562.99	30	7565	497993.33	1330442.67	30	7606	495972.04	1332187.05	30	7647	494745.41	1331966.92	30	7688	494170.51	1332083.10
30	7525	498010.73	1330560.66	30	7566	498046.65	1330452.65	30	7607	495906.94	1332182.83	30	7648	494746.60	1331932.16	30	7689	494162.11	1332086.15
30	7526	497886.18	1330517.01	30	7567	498133.85	1330468.22	30	7608	495853.60	1332150.29	30	7649	494746.59	1331928.47	30	7690	494160.92	1332086.72
30	7527	497883.38	1330516.13	30	7568	498237.08	1330486.68	30	7609	495753.55	1332092.84	30	7650	494745.44	1331919.60	30	7691	494138.95	1332097.71
30	7528	497874.61	1330514.45	30	7569	498355.46	1330507.75	30	7610	495676.83	1332068.18	30	7651	494742.73	1331911.09	30	7692	494132.36	1332101.00
30	7529	497866.46	1330514.30	30	7570	498362.67	1330509.03	30	7611	495645.48	1332058.11	30	7652	494738.55	1331903.19	30	7693	494125.82	1332104.92
30	7530	497764.56	1330520.80	30	7571	498411.70	1330517.27	30	7612	495635.93	1332055.04	30	7653	494735.54	1331899.05	30	7694	494123.14	1332106.95
30	7531	497700.96	1330514.87	30	7572	498440.37	1330522.09	30	7613	495603.05	1332049.21	30	7654	494712.68	1331870.72	30	7695	494113.00	1332115.21
30	7532	497639.47	1330496.76	30	7573	498495.17	1330532.02	30	7614	495488.56	1332035.16	30	7655	494710.17	1331867.84	30	7696	494086.39	1332124.94
30	7533	497622.38	1330484.53	30	7574	498520.44	1330536.69	30	7615	495453.33	1332037.59	30	7656	494706.88	1331864.65	30	7697	494084.83	1332125.54
30	7534	497600.60	1330421.01	30	7575	498517.82	1330602.63	30	7616	495450.13	1332037.77	30	7657	494688.68	1331848.57	30	7698	494035.32	1332145.53
30	7535	497597.94	1330404.50	30	7576	498515.73	1330655.36	30	7617	495445.72	1332038.00	30	7658	494668.25	1331830.52	30	7699	494032.87	1332146.60
30	7536	497597.39	1330401.60	30	7577	498512.18	1330744.73	30	7618	495425.34	1332039.06	30	7659	494664.85	1331827.78	30	7700	494030.98	1332147.53
30	7537	497597.19	1330400.76	30	7578	498509.10	1330822.51	30	7619	495363.58	1332058.82	30	7660	494657.28	1331823.16	30	7701	493988.85	1332169.43
30	7538	497592.63	1330381.17	30	7579	498493.86	1331206.49	30	7620	495288.81	1332104.32	30	7661	494606.36	1331798.02	30	7702	493983.68	1332172.52
30	7539	497583.72	1330340.23	30	7580	498490.89	1331281.25	30	7621	495270.11	1332099.86	30	7662	494598.03	1331794.81	30	7703	493956.49	1332191.12
30	7540	497577.49	1330266.20	30	7581	498481.58	1331499.49	30	7622	495247.19	1332093.77	30	7663	494589.25	1331793.13	30	7704	493932.19	1332194.50
30	7541	497576.87	1330236.48	30	7582	498480.66	1331522.49	30	7623	495243.90	1332093.02	30	7664	494582.86	1331792.90	30	7705	493926.31	1332195.68
30	7542	497603.81	1330268.50	30	7583	498476.01	1331632.20	30	7624	495195.84	1332083.68	30	7665	494537.47	1331794.19	30	7706	493917.91	1332198.73
30	7543	497628.41	1330296.00	30	7584	498470.16	1331770.11	30	7625	495193.12	1332083.23	30	7666	494534.92	1331794.33	30	7707	493910.18	1332203.22
30	7544	497656.60	1330325.00	30	7585	498467.96	1331822.14	30	7626	495155.56	1332078.06	30	7667	494526.12	1331795.83	30	7708	493903.38	1332209.01
30	7545	497681.99	1330345.92	30	7586	498467.47	1331833.66	30	7627	495099.85	1332065.19	30	7668	494517.72	1331798.88	30	7709	493899.68	1332213.24
30	7546	497686.58	1330349.70	30	7587	498465.14	1331888.34	30	7628	495097.71	1332064.75	30	7669	494511.01	1331802.66	30	7710	493897.14	1332216.49
30	7547	497709.75	1330363.56	30	7588	498447.74	1332298.94	30	7629	495055.06	1332056.85	30	7670	494468.83	1331830.99	30	7711	493887.38	1332219.70
30	7548	497734.33	1330376.40	30	7589	498190.65	1332287.40	30	7630	495051.60	1332056.33	30	7671	494467.81	1331831.70	30	7712	493881.82	1332221.91
30	7549	497774.79	1330391.52	30	7590	498119.44	1332284.41	30	7631	495006.22	1332051.17	30	7672	494463.61	1331835.03	30	7713	493874.09	1332226.40
30	7550	497815.99	1330404.09	30	7591	498105.31	1332283.82	30	7632	495005.54	1332051.10	30	7673	494406.68	1331885.31	30	7714	493867.29	1332232.19
30	7551	497832.27	1330408.40	30	7592	498069.46	1332282.32	30	7633	494996.60	1332051.01	30	7674	494386.76	1331901.08	30	7715	493866.07	1332233.48
30	7552	497864.69	1330416.99	30	7593	497447.89	1332256.28	30	7634	494993.74	1332051.32	30	7675	494360.39	1331920.69	30	7716	493841.32	1332260.58
30	7553	497902.39	1330425.52	30	7594	497313.47	1332250.55	30	7635	494952.04	1332057.07	30	7676	494353.38	1331925.90	30	7717	493836.88	1332266.21
30	7554	497865.22	1330419.49	30	7595	497118.18	1332242.22	30	7636	494946.10	1332058.26	30	7677	494347.52	1331931.01	30	7718	493836.64	1332266.56
30	7555	497791.58	1330406.38	30	7596	497095.61	1332241.26	30	7637	494940.41	1332060.13	30	7678	494345.29	1331933.44	30	7719	493813.16	1332301.77
30	7556	497643.62	1330380.88	30	7597	497065.94	1332239.99	30	7638	494912.81	1332071.10	30	7679	494328.27	1331953.26	30	7720	493809.06	1332309.23

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	7721	493806.18	1332317.69	30	7762	493630.29	1332132.18	30	7803	493557.06	1331900.05	30	7844	493565.93	1331674.81	30	7885	493804.48	1331263.69
30	7722	493805.04	1332324.25	30	7763	493630.24	1332132.00	30	7804	493554.22	1331891.64	30	7845	493572.12	1331668.37	30	7886	493805.38	1331262.12
30	7723	493798.46	1332386.51	30	7764	493627.36	1332123.54	30	7805	493552.95	1331888.27	30	7846	493577.07	1331660.93	30	7887	493805.47	1331261.95
30	7724	493793.15	1332432.15	30	7765	493626.86	1332122.44	30	7806	493551.56	1331885.26	30	7847	493579.05	1331656.83	30	7888	493808.10	1331257.05
30	7725	493792.90	1332434.94	30	7766	493611.66	1332090.31	30	7807	493544.82	1331871.79	30	7848	493586.33	1331639.90	30	7889	493816.89	1331252.21
30	7726	493793.11	1332442.01	30	7767	493611.19	1332089.34	30	7808	493542.94	1331868.49	30	7849	493587.89	1331635.79	30	7890	493818.33	1331251.39
30	7727	493766.65	1332426.36	30	7768	493604.25	1332075.45	30	7809	493543.19	1331867.43	30	7850	493589.18	1331630.24	30	7891	493825.57	1331246.15
30	7728	493762.38	1332424.11	30	7769	493600.88	1332069.71	30	7810	493543.63	1331858.50	30	7851	493591.07	1331627.92	30	7892	493829.92	1331241.88
30	7729	493761.48	1332423.70	30	7770	493598.36	1332066.24	30	7811	493543.34	1331854.72	30	7852	493599.77	1331621.42	30	7893	493848.56	1331221.18
30	7730	493742.12	1332415.11	30	7771	493596.62	1332064.28	30	7812	493542.83	1331850.33	30	7853	493602.66	1331619.09	30	7894	493850.40	1331219.01
30	7731	493742.05	1332414.67	30	7772	493590.54	1332057.55	30	7813	493541.97	1331845.25	30	7854	493610.10	1331617.91	30	7895	493855.35	1331211.57
30	7732	493739.17	1332406.21	30	7773	493588.04	1332055.14	30	7814	493539.26	1331836.74	30	7855	493634.62	1331606.27	30	7896	493858.89	1331203.36
30	7733	493736.95	1332401.80	30	7774	493582.34	1332050.27	30	7815	493535.93	1331830.20	30	7856	493637.10	1331575.21	30	7897	493860.92	1331194.66
30	7734	493727.83	1332385.74	30	7775	493580.45	1332048.99	30	7816	493533.58	1331826.32	30	7857	493659.11	1331532.56	30	7898	493861.36	1331185.74
30	7735	493725.71	1332382.34	30	7776	493573.50	1332044.53	30	7817	493532.73	1331824.96	30	7858	493662.21	1331525.20	30	7899	493860.74	1331179.63
30	7736	493722.61	1332378.55	30	7777	493575.82	1332030.37	30	7818	493530.29	1331821.86	30	7859	493663.33	1331521.29	30	7900	493859.72	1331171.82
30	7737	493722.79	1332374.40	30	7778	493575.96	1332029.37	30	7819	493530.75	1331819.41	30	7860	493671.80	1331486.17	30	7901	493883.50	1331158.45
30	7738	493722.75	1332369.23	30	7779	493575.99	1332029.24	30	7820	493531.19	1331810.49	30	7861	493683.72	1331473.50	30	7902	493884.58	1331157.83
30	7739	493721.42	1332360.40	30	7780	493576.99	1332029.11	30	7821	493530.65	1331809.91	30	7862	493700.92	1331468.17	30	7903	493888.85	1331154.98
30	7740	493718.54	1332351.94	30	7781	493576.12	1332028.24	30	7822	493529.62	1331798.18	30	7863	493703.65	1331467.24	30	7904	493936.48	133119.56
30	7741	493714.20	1332344.13	30	7782	493576.23	1332024.28	30	7823	493529.01	1331794.89	30	7864	493711.70	1331463.38	30	7905	493940.99	133118.69
30	7742	493712.05	1332341.19	30	7783	493576.43	1332020.32	30	7824	493526.30	1331786.38	30	7865	493718.94	1331458.14	30	7906	493941.51	133118.59
30	7743	493707.39	1332335.30	30	7784	493576.37	1332019.82	30	7825	493522.12	1331778.48	30	7866	493725.13	1331451.70	30	7907	493945.14	133117.46
30	7744	493704.21	1332327.46	30	7785	493576.38	1332019.31	30	7826	493516.60	1331771.46	30	7867	493728.16	1331447.49	30	7908	493949.44	133116.41
30	7745	493701.44	1332311.96	30	7786	493575.79	1332015.39	30	7827	493513.51	1331768.72	30	7868	493752.51	1331409.69	30	7909	493949.59	133116.19
30	7746	493700.80	1332308.94	30	7787	493575.28	1332011.45	30	7828	493513.27	1331767.00	30	7869	493754.43	1331406.46	30	7910	493950.07	133116.05
30	7747	493700.11	1332306.38	30	7788	493575.13	1332010.97	30	7829	493512.20	1331763.57	30	7870	493757.97	1331398.25	30	7911	493953.62	133114.26
30	7748	493692.48	1332280.97	30	7789	493575.05	1332010.48	30	7830	493510.77	1331758.99	30	7871	493760.00	1331389.55	30	7912	493957.19	133112.55
30	7749	493683.93	1332249.40	30	7790	493573.77	1332006.72	30	7831	493510.26	1331757.75	30	7872	493760.44	1331380.63	30	7913	493957.64	133112.23
30	7750	493681.19	1332236.28	30	7791	493572.57	1332002.94	30	7832	493512.15	1331749.65	30	7873	493760.15	1331376.88	30	7914	493958.05	133112.02
30	7751	493680.83	1332234.69	30	7792	493572.37	1332002.47	30	7833	493512.31	1331748.40	30	7874	493758.51	1331362.67	30	7915	493959.70	133110.77
30	7752	493678.73	1332228.09	30	7793	493563.37	1331981.64	30	7834	493513.34	1331739.40	30	7875	493757.22	1331351.89	30	7916	493963.48	133108.11
30	7753	493669.61	1332205.08	30	7794	493564.84	1331975.51	30	7835	493513.62	1331731.73	30	7876	493762.05	1331346.87	30	7917	493977.33	133109.66
30	7754	493664.49	1332195.41	30	7795	493565.74	1331970.79	30	7836	493512.47	1331722.86	30	7877	493767.00	1331339.43	30	7918	493985.91	133109.93
30	7755	493662.57	1332192.76	30	7796	493566.63	1331966.63	30	7837	493511.94	1331720.69	30	7878	493770.54	1331331.22	30	7919	493987.85	133109.26
30	7756	493646.50	1332172.14	30	7797	493566.18	1331934.49	30	7838	493510.40	1331714.98	30	7879	493772.57	1331322.52	30	7920	493988.99	133109.23
30	7757	493642.76	1332167.87	30	7798	493565.03	1331925.62	30	7839	493510.13	1331712.73	30	7880	493772.78	1331319.42	30	7921	493997.61	133109.06
30	7758	493641.34	1332166.48	30	7799	493564.90	1331925.07	30	7840	493511.28	1331712.02	30	7881	493773.89	1331318.27	30	7922	494005.66	133108.20
30	7759	493637.61	1332162.97	30	7800	493562.26	1331913.80	30	7841	493545.49	1331690.39	30	7882	493778.84	1331310.83	30	7923	494012.90	133108.96
30	7760	493636.46	1332157.98	30	7801	493559.68	1331905.84	30	7842	493549.28	1331687.75	30	7883	493779.97	1331308.61	30	7924	494019.09	133107.52
30	7761	493636.37	1332157.59	30	7802	493559.07	1331904.45	30	7843	493563.63	1331676.70	30	7884	493788.68	1331290.46	30	7925	494024.04	133106.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	7926	494027.58	1331058.87	30	7967	494134.31	1330773.61	30	8008	494271.48	1330542.82	30	8049	494419.26	1330340.63	30	8090	494437.07	1330065.17
30	7927	494028.95	1331053.84	30	7968	494137.39	1330770.88	30	8009	494271.60	1330540.40	30	8050	494426.50	1330335.39	30	8091	494435.37	1330063.86
30	7928	494033.21	1331034.23	30	7969	494143.30	1330764.69	30	8010	494271.77	1330540.20	30	8051	494430.42	1330331.58	30	8092	494427.74	1330059.21
30	7929	494033.87	1331030.56	30	7970	494145.16	1330761.89	30	8011	494282.53	1330527.67	30	8052	494441.66	1330319.41	30	8093	494419.40	1330056.00
30	7930	494034.31	1331021.64	30	7971	494148.25	1330757.25	30	8012	494283.60	1330526.39	30	8053	494443.93	1330316.78	30	8094	494410.63	1330054.32
30	7931	494034.26	1331020.68	30	7972	494150.84	1330751.24	30	8013	494288.55	1330518.95	30	8054	494448.88	1330309.34	30	8095	494405.66	1330054.07
30	7932	494032.96	1330998.58	30	7973	494156.47	1330745.22	30	8014	494291.90	1330511.31	30	8055	494449.85	1330307.46	30	8096	494395.50	1330054.07
30	7933	494031.86	1330990.67	30	7974	494170.34	1330727.15	30	8015	494296.00	1330499.34	30	8056	494455.47	1330295.97	30	8097	494392.82	1330052.89
30	7934	494029.15	1330982.16	30	7975	494174.63	1330720.56	30	8016	494296.58	1330498.73	30	8057	494458.04	1330289.64	30	8098	494391.26	1330052.23
30	7935	494026.83	1330977.37	30	7976	494178.17	1330712.35	30	8017	494305.09	1330488.53	30	8058	494460.07	1330280.94	30	8099	494374.03	1330045.34
30	7936	494022.81	1330970.07	30	7977	494179.61	1330707.01	30	8018	494305.70	1330487.79	30	8059	494460.51	1330272.01	30	8100	494371.93	1330044.63
30	7937	494029.89	1330964.95	30	7978	494182.53	1330693.14	30	8019	494307.07	1330486.00	30	8060	494459.88	1330265.87	30	8101	494371.30	1330041.06
30	7938	494036.08	1330958.51	30	7979	494183.12	1330689.78	30	8020	494315.34	1330474.68	30	8061	494457.95	1330254.15	30	8102	494370.31	1330037.31
30	7939	494041.03	1330951.07	30	7980	494183.56	1330680.86	30	8021	494318.92	1330469.02	30	8062	494457.55	1330247.56	30	8103	494366.09	1330023.49
30	7940	494042.27	1330948.61	30	7981	494182.41	1330671.99	30	8022	494322.00	1330462.16	30	8063	494457.36	1330242.30	30	8104	494363.64	1330005.25
30	7941	494045.47	1330941.85	30	7982	494182.35	1330671.72	30	8023	494326.49	1330449.72	30	8064	494457.36	1330235.49	30	8105	494363.64	1329973.66
30	7942	494047.77	1330936.10	30	7983	494181.43	1330667.71	30	8024	494326.95	1330448.38	30	8065	494457.36	1330230.92	30	8106	494363.60	1329971.68
30	7943	494049.78	1330927.49	30	7984	494187.52	1330662.28	30	8025	494328.97	1330439.72	30	8066	494462.77	1330220.98	30	8107	494362.98	1329965.62
30	7944	494050.52	1330922.28	30	7985	494196.30	1330655.57	30	8026	494329.27	1330439.49	30	8067	494462.81	1330220.92	30	8108	494371.02	1329963.41
30	7945	494053.25	1330922.03	30	7986	494198.36	1330653.91	30	8027	494329.43	1330439.35	30	8068	494466.35	1330212.71	30	8109	494379.07	1329959.55
30	7946	494061.87	1330919.66	30	7987	494209.11	1330644.75	30	8028	494336.59	1330433.07	30	8069	494468.38	1330204.01	30	8110	494386.31	1329954.31
30	7947	494069.92	1330915.80	30	7988	494209.49	1330644.42	30	8029	494342.62	1330426.77	30	8070	494468.82	1330195.09	30	8111	494387.08	1329953.62
30	7948	494077.16	1330910.56	30	7989	494212.02	1330642.07	30	8030	494347.57	1330419.33	30	8071	494467.67	1330186.22	30	8112	494402.82	1329939.35
30	7949	494083.35	1330904.12	30	7990	494221.02	1330633.08	30	8031	494349.36	1330415.17	30	8072	494464.96	1330177.71	30	8113	494408.24	1329933.60
30	7950	494087.04	1330898.86	30	7991	494224.68	1330628.99	30	8032	494354.12	1330410.22	30	8073	494464.66	1330177.02	30	8114	494413.19	1329926.16
30	7951	494096.44	1330883.44	30	7992	494226.33	1330626.82	30	8033	494356.88	1330406.38	30	8074	494462.11	1330171.18	30	8115	494415.71	1329920.76
30	7952	494097.58	1330881.48	30	7993	494232.62	1330618.03	30	8034	494362.00	1330402.68	30	8075	494462.17	1330170.78	30	8116	494428.02	1329889.76
30	7953	494106.25	1330865.69	30	7994	494233.87	1330616.75	30	8035	494368.19	1330396.24	30	8076	494462.47	1330164.61	30	8117	494428.37	1329888.87
30	7954	494106.37	1330865.47	30	7995	494239.76	1330612.41	30	8036	494373.14	1330388.79	30	8077	494463.41	1330162.37	30	8118	494440.18	1329857.38
30	7955	494109.91	1330857.26	30	7996	494242.89	1330609.90	30	8037	494374.78	1330385.49	30	8078	494465.44	1330153.67	30	8119	494440.85	1329855.46
30	7956	494111.94	1330848.56	30	7997	494246.98	1330605.92	30	8038	494375.85	1330383.12	30	8079	494465.53	1330151.75	30	8120	494441.44	1329853.55
30	7957	494112.38	1330839.64	30	7998	494253.73	1330598.53	30	8039	494380.66	1330378.11	30	8080	494467.19	1330146.26	30	8121	494449.36	1329825.81
30	7958	494111.81	1330835.25	30	7999	494255.83	1330596.08	30	8040	494385.61	1330370.67	30	8081	494468.86	1330138.71	30	8122	494460.31	1329800.86
30	7959	494119.86	1330827.82	30	8000	494257.90	1330593.30	30	8041	494386.96	1330367.98	30	8082	494469.30	1330129.78	30	8123	494462.01	1329796.41
30	7960	494124.96	1330822.36	30	8001	494263.03	1330585.91	30	8042	494389.44	1330362.67	30	8083	494468.15	1330120.92	30	8124	494463.84	1329788.99
30	7961	494129.91	1330814.92	30	8002	494265.91	1330581.25	30	8043	494391.63	1330357.15	30	8084	494464.69	1330110.98	30	8125	494468.76	1329759.46
30	7962	494133.45	1330806.71	30	8003	494269.45	1330573.04	30	8044	494393.66	1330348.45	30	8085	494463.61	1330100.60	30	8126	494469.44	1329751.24
30	7963	494135.48	1330798.01	30	8004	494271.48	1330564.34	30	8045	494393.70	1330347.85	30	8086	494460.90	1330092.09	30	8127	494469.44	1329725.16
30	7964	494135.92	1330789.09	30	8005	494271.92	1330555.42	30	8046	494398.01	1330347.47	30	8087	494456.72	1330084.19	30	8128	494469.40	1329723.18
30	7965	494135.71	1330786.07	30	8006	494270.85	1330547.20	30	8047	494402.59	1330346.86	30	8088	494451.20	1330077.17	30	8129	494468.25	1329714.31
30	7966	494134.71	1330776.12	30	8007	494271.46	1330542.92	30	8048	494411.21	1330344.49	30	8089	494446.21	1330072.55	30	8130	494467.73	1329712.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	8131	494458.87	1329679.21	30	8172	494409.19	1329302.26	30	8213	494340.00	1328967.24	30	8254	493796.79	1328724.30	30	8295	494284.88	1329312.76
30	8132	494456.68	1329672.83	30	8173	494403.67	1329295.24	30	8214	494335.66	1328959.43	30	8255	493802.17	1328725.98	30	8296	494286.91	1329316.96
30	8133	494453.77	1329666.99	30	8174	494402.63	1329294.16	30	8215	494330.29	1328952.81	30	8256	493824.30	1328731.51	30	8297	494291.86	1329324.40
30	8134	494451.55	1329663.19	30	8175	494373.04	1329264.58	30	8216	494301.02	1328922.46	30	8257	493880.87	1328787.51	30	8298	494295.50	1329328.47
30	8135	494450.24	1329655.17	30	8176	494363.90	1329243.18	30	8217	494287.76	1328908.71	30	8258	493911.28	1328817.61	30	8299	494315.49	1329348.45
30	8136	494450.24	1329647.49	30	8177	494355.18	1329222.80	30	8218	494287.47	1328908.41	30	8259	493954.99	1328867.54	30	8300	494326.77	1329359.73
30	8137	494455.94	1329621.85	30	8178	494351.42	1329213.99	30	8219	494280.67	1328902.62	30	8260	493999.82	1328918.75	30	8301	494343.71	1329391.63
30	8138	494456.65	1329617.94	30	8179	494340.47	1329182.72	30	8220	494272.95	1328898.13	30	8261	494004.63	1328923.54	30	8302	494347.40	1329404.58
30	8139	494456.82	1329616.52	30	8180	494332.42	1329159.71	30	8221	494267.04	1328895.81	30	8262	494011.87	1328928.78	30	8303	494347.71	1329408.10
30	8140	494457.81	1329607.67	30	8181	494326.25	1329129.54	30	8222	494228.51	1328883.45	30	8263	494012.40	1328929.09	30	8304	494340.84	1329425.33
30	8141	494464.16	1329594.98	30	8182	494329.73	1329111.83	30	8223	494226.02	1328882.72	30	8264	494038.65	1328944.28	30	8305	494327.13	1329446.74
30	8142	494466.93	1329588.25	30	8183	494330.10	1329109.49	30	8224	494224.09	1328882.25	30	8265	494067.66	1328961.07	30	8306	494323.14	1329454.34
30	8143	494468.96	1329579.55	30	8184	494330.19	1329109.12	30	8225	494143.92	1328864.44	30	8266	494075.19	1328964.62	30	8307	494320.43	1329462.85
30	8144	494469.40	1329570.63	30	8185	494330.20	1329108.86	30	8226	494137.05	1328863.41	30	8267	494083.80	1328966.99	30	8308	494319.28	1329471.72
30	8145	494468.25	1329561.76	30	8186	494330.32	1329108.12	30	8227	494128.11	1328863.50	30	8268	494092.70	1328967.79	30	8309	494319.24	1329473.70
30	8146	494465.54	1329553.25	30	8187	494330.43	1329104.16	30	8228	494127.49	1328863.56	30	8269	494098.29	1328967.48	30	8310	494319.24	1329490.93
30	8147	494462.31	1329546.87	30	8188	494330.63	1329100.20	30	8229	494103.49	1328866.26	30	8270	494130.38	1328963.87	30	8311	494319.72	1329497.87
30	8148	494451.97	1329529.65	30	8189	494330.57	1329099.70	30	8230	494069.62	1328846.67	30	8271	494200.15	1328979.37	30	8312	494321.75	1329506.57
30	8149	494451.02	1329528.13	30	8190	494330.58	1329099.19	30	8231	493985.34	1328750.39	30	8272	494224.52	1328987.19	30	8313	494321.82	1329506.77
30	8150	494448.99	1329525.55	30	8191	494329.99	1329095.27	30	8232	493982.90	1328747.79	30	8273	494245.01	1329008.44	30	8314	494325.27	1329517.10
30	8151	494452.94	1329514.10	30	8192	494329.48	1329091.33	30	8233	493884.91	1328650.79	30	8274	494245.06	1329009.74	30	8315	494328.74	1329525.11
30	8152	494453.15	1329513.46	30	8193	494329.33	1329090.85	30	8234	493878.63	1328645.53	30	8275	494243.46	1329018.99	30	8316	494333.69	1329532.55
30	8153	494455.18	1329504.76	30	8194	494329.25	1329090.36	30	8235	493870.91	1328641.03	30	8276	494238.94	1329024.28	30	8317	494334.11	1329532.99
30	8154	494455.62	1329495.84	30	8195	494327.77	1329086.60	30	8236	493861.86	1328637.82	30	8277	494235.58	1329028.68	30	8318	494333.06	1329541.11
30	8155	494454.47	1329486.97	30	8196	494326.97	1329082.82	30	8237	493826.43	1328628.96	30	8278	494232.30	1329034.24	30	8319	494333.02	1329543.09
30	8156	494451.76	1329478.46	30	8197	494326.44	1329082.11	30	8238	493818.27	1328627.63	30	8279	494221.70	1329055.39	30	8320	494333.02	1329555.39
30	8157	494447.58	1329470.56	30	8198	494326.37	1329081.90	30	8239	493809.33	1328627.72	30	8280	494218.82	1329063.85	30	8321	494333.50	1329562.33
30	8158	494442.06	1329463.54	30	8199	494326.22	1329081.63	30	8240	493800.56	1328629.40	30	8281	494217.49	1329072.68	30	8322	494335.53	1329571.03
30	8159	494435.77	1329457.96	30	8200	494325.38	1329079.80	30	8241	493792.22	1328632.61	30	8282	494217.75	1329081.61	30	8323	494338.31	1329577.78
30	8160	494444.46	1329438.41	30	8201	494324.52	1329078.07	30	8242	493784.59	1328637.26	30	8283	494219.61	1329090.35	30	8324	494341.76	1329584.67
30	8161	494446.26	1329433.74	30	8202	494328.39	1329073.53	30	8243	493777.90	1328643.19	30	8284	494222.69	1329098.05	30	8325	494342.52	1329586.13
30	8162	494448.29	1329425.04	30	8203	494329.39	1329072.33	30	8244	493772.38	1328650.21	30	8285	494228.31	1329109.29	30	8326	494347.47	1329593.57
30	8163	494448.58	1329413.76	30	8204	494334.34	1329064.89	30	8245	493768.20	1328658.11	30	8286	494226.19	1329120.08	30	8327	494353.66	1329600.01
30	8164	494446.61	1329391.13	30	8205	494337.88	1329056.68	30	8246	493765.49	1328666.62	30	8287	494225.29	1329127.75	30	8328	494354.44	1329600.58
30	8165	494445.61	1329384.61	30	8206	494339.66	1329049.55	30	8247	493764.34	1328675.49	30	8288	494225.73	1329136.67	30	8329	494335.58	1329598.66
30	8166	494444.44	1329380.18	30	8207	494344.48	1329021.65	30	8248	493764.78	1328684.41	30	8289	494226.26	1329139.75	30	8330	494334.49	1329598.56
30	8167	494440.02	1329364.69	30	8208	494344.86	1329019.08	30	8249	493766.81	1328693.11	30	8290	494235.12	1329183.06	30	8331	494325.55	1329598.65
30	8168	494437.99	1329357.61	30	8209	494345.18	1329011.37	30	8250	493770.35	1328701.32	30	8291	494236.62	1329188.68	30	8332	494320.90	1329599.33
30	8169	494436.01	1329351.99	30	8210	494344.27	1328985.75	30	8251	493775.30	1328708.76	30	8292	494236.92	1329189.56	30	8333	494315.65	1329600.36
30	8170	494433.88	1329347.55	30	8211	494344.21	1328984.53	30	8252	493781.49	1328715.20	30	8293	494257.59	1329248.61	30	8334	494311.51	1329595.31
30	8171	494411.24	1329305.72	30	8212	494342.88	1328975.70	30	8253	493788.73	1328720.44	30	8294	494258.80	1329251.74	30	8335	494304.71	1329589.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	8336	494296.99	1329585.02	30	8377	493620.85	1329551.12	30	8418	493697.76	1329618.98	30	8459	494332.85	1329698.90	30	8500	494192.92	1330003.14
30	8337	494288.59	1329581.98	30	8378	493603.89	1329528.07	30	8419	493699.12	1329617.96	30	8460	494338.48	1329699.47	30	8501	494163.01	1330005.66
30	8338	494282.11	1329580.88	30	8379	493580.21	1329476.69	30	8420	493747.01	1329580.99	30	8461	494351.75	1329706.22	30	8502	494143.47	1330005.66
30	8339	494280.99	1329578.86	30	8380	493560.70	1329434.36	30	8421	493818.78	1329556.42	30	8462	494364.87	1329714.77	30	8503	494138.50	1330005.91
30	8340	494275.33	1329571.94	30	8381	493550.16	1329397.80	30	8422	493836.92	1329552.79	30	8463	494369.44	1329731.76	30	8504	494129.73	1330007.59
30	8341	494268.53	1329566.15	30	8382	493547.82	1329391.37	30	8423	493878.17	1329572.28	30	8464	494369.44	1329747.10	30	8505	494121.99	1330010.51
30	8342	494264.05	1329563.32	30	8383	493543.48	1329383.56	30	8424	493882.02	1329573.90	30	8465	494366.23	1329766.39	30	8506	494101.81	1330020.11
30	8343	494259.65	1329560.86	30	8384	493537.82	1329376.64	30	8425	493890.63	1329576.27	30	8466	494356.43	1329788.73	30	8507	494101.21	1330020.40
30	8344	494232.96	1329540.40	30	8385	493531.02	1329370.85	30	8426	493899.53	1329577.07	30	8467	494356.11	1329789.46	30	8508	494100.69	1330020.72
30	8345	494200.95	1329501.08	30	8386	493523.30	1329366.36	30	8427	493934.63	1329577.07	30	8468	494354.13	1329795.09	30	8509	494097.71	1330018.99
30	8346	494192.53	1329490.74	30	8387	493514.90	1329363.31	30	8428	493950.85	1329577.07	30	8469	494345.84	1329824.15	30	8510	494089.31	1330015.94
30	8347	494189.46	1329487.30	30	8388	493506.09	1329361.81	30	8429	493958.41	1329576.49	30	8470	494334.89	1329853.33	30	8511	494080.50	1330014.44
30	8348	494182.66	1329481.51	30	8389	493497.15	1329361.90	30	8430	494036.55	1329564.57	30	8471	494330.33	1329864.81	30	8512	494072.78	1330014.42
30	8349	494174.94	1329477.01	30	8390	493488.38	1329363.58	30	8431	494061.44	1329563.83	30	8472	494325.89	1329864.86	30	8513	494059.74	1330015.40
30	8350	494167.70	1329474.29	30	8391	493480.04	1329366.79	30	8432	494112.30	1329562.34	30	8473	494317.12	1329866.54	30	8514	494058.52	1330015.51
30	8351	494143.13	1329467.16	30	8392	493472.41	1329371.44	30	8433	494124.84	1329565.98	30	8474	494308.78	1329869.75	30	8515	494051.91	1330016.62
30	8352	494132.63	1329464.11	30	8393	493465.72	1329377.37	30	8434	494159.12	1329608.08	30	8475	494301.15	1329874.40	30	8516	494041.58	1330019.08
30	8353	494131.47	1329463.79	30	8394	493460.20	1329384.39	30	8435	494165.08	1329614.24	30	8476	494293.64	1329881.23	30	8517	494039.42	1330019.65
30	8354	494122.66	1329462.29	30	8395	493456.02	1329392.29	30	8436	494167.47	1329616.19	30	8477	494276.42	1329900.43	30	8518	494031.08	1330022.86
30	8355	494117.22	1329462.15	30	8396	493453.31	1329400.80	30	8437	494182.46	1329627.68	30	8478	494271.72	1329906.55	30	8519	494023.45	1330027.51
30	8356	494088.63	1329462.99	30	8397	493452.16	1329409.67	30	8438	494197.43	1329639.16	30	8479	494267.54	1329914.45	30	8520	494015.93	1330034.50
30	8357	494030.35	1329464.70	30	8398	493452.60	1329418.59	30	8439	494198.54	1329641.96	30	8480	494264.83	1329922.96	30	8521	494010.36	1330040.91
30	8358	494026.85	1329464.93	30	8399	493454.08	1329425.50	30	8440	494206.98	1329660.05	30	8481	494264.43	1329924.96	30	8522	494001.54	1330039.50
30	8359	494024.26	1329465.25	30	8400	493465.67	1329465.70	30	8441	494208.34	1329662.75	30	8482	494260.98	1329944.15	30	8523	493960.08	1330027.59
30	8360	493947.05	1329477.07	30	8401	493466.22	1329467.49	30	8442	494213.29	1329670.20	30	8483	494260.23	1329951.01	30	8524	493959.05	1330027.30
30	8361	493915.97	1329477.07	30	8402	493468.30	1329472.78	30	8443	494219.48	1329676.64	30	8484	494260.67	1329959.94	30	8525	493950.24	1330025.80
30	8362	493910.75	1329477.07	30	8403	493515.20	1329574.54	30	8444	494226.72	1329681.88	30	8485	494260.87	1329961.24	30	8526	493943.14	1330025.74
30	8363	493864.69	1329455.31	30	8404	493516.66	1329577.46	30	8445	494234.78	1329685.74	30	8486	494263.64	1329977.81	30	8527	493937.19	1330026.11
30	8364	493864.51	1329455.23	30	8405	493520.34	1329583.24	30	8446	494243.39	1329688.11	30	8487	494263.64	1330008.60	30	8528	493936.74	1330025.56
30	8365	493856.11	1329452.18	30	8406	493557.82	1329635.37	30	8447	494252.29	1329688.91	30	8488	494264.09	1330015.26	30	8529	493929.94	1330019.77
30	8366	493847.30	1329450.68	30	8407	493562.31	1329638.24	30	8448	494253.50	1329688.80	30	8489	494267.56	1330041.08	30	8530	493922.22	1330015.27
30	8367	493838.36	1329450.77	30	8408	493569.55	1329643.48	30	8449	494253.55	1329688.85	30	8490	494262.01	1330037.87	30	8531	493921.67	1330015.02
30	8368	493833.53	1329451.49	30	8409	493577.61	1329647.34	30	8450	494257.17	1329691.72	30	8491	494260.02	1330034.52	30	8532	493901.18	1330005.74
30	8369	493795.92	1329459.01	30	8410	493586.17	1329649.70	30	8451	494266.81	1329698.65	30	8492	494258.41	1330032.00	30	8533	493893.33	1330002.95
30	8370	493791.98	1329459.97	30	8411	493620.24	1329655.90	30	8452	494270.43	1329701.02	30	8493	494252.75	1330025.08	30	8534	493884.79	1330001.49
30	8371	493789.53	1329460.74	30	8412	493629.19	1329656.71	30	8453	494278.49	1329704.88	30	8494	494245.95	1330019.29	30	8535	493881.07	1329996.95
30	8372	493706.80	1329489.06	30	8413	493638.09	1329655.91	30	8454	494287.10	1329707.25	30	8495	494238.23	1330014.79	30	8536	493874.27	1329991.16
30	8373	493700.91	1329491.50	30	8414	493646.71	1329653.54	30	8455	494296.00	1329708.05	30	8496	494233.89	1330013.01	30	8537	493866.55	1329986.67
30	8374	493693.28	1329496.15	30	8415	493654.76	1329649.68	30	8456	494304.90	1329707.25	30	8497	494213.96	1330005.88	30	8538	493858.15	1329983.62
30	8375	493692.43	1329496.78	30	8416	493658.39	1329647.30	30	8457	494311.91	1329705.45	30	8498	494209.90	1330004.62	30	8539	493849.34	1329982.12
30	8376	493638.68	1329538.29	30	8417	493661.64	1329645.14	30	8458	494329.47	1329699.56	30	8499	494201.09	1330003.12	30	8540	493840.40	1329982.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	8541	493834.24	1329983.21	30	8582	493431.14	1329986.91	30	8623	492778.88	1330008.34	30	8664	492341.35	1330088.16	30	8705	493060.48	1330242.08
30	8542	493804.17	1329990.08	30	8583	493429.12	1329990.31	30	8624	492731.62	1329985.74	30	8665	492347.58	1330087.92	30	8706	493067.54	1330251.77
30	8543	493796.27	1329990.08	30	8584	493419.46	1330008.10	30	8625	492722.13	1329982.54	30	8666	492382.03	1330074.54	30	8707	493082.91	1330288.40
30	8544	493794.03	1329990.13	30	8585	493417.30	1330012.60	30	8626	492695.62	1329979.66	30	8667	492391.50	1330070.02	30	8708	493088.81	1330295.31
30	8545	493759.62	1329991.67	30	8586	493415.97	1330016.14	30	8627	492672.78	1329983.57	30	8668	492422.77	1330038.57	30	8709	493095.43	1330301.26
30	8546	493756.89	1329991.87	30	8587	493378.74	1330127.76	30	8628	492653.85	1329987.48	30	8669	492447.65	1330027.42	30	8710	493124.86	1330323.34
30	8547	493739.19	1329997.23	30	8588	493330.45	1330255.98	30	8629	492634.91	1329982.71	30	8670	492474.28	1330022.66	30	8711	493140.14	1330332.61
30	8548	493715.55	1330005.69	30	8589	493276.89	1330271.89	30	8630	492617.69	1329985.28	30	8671	492487.23	1330026.08	30	8712	493129.62	1330339.29
30	8549	493711.17	1330007.59	30	8590	493234.27	1330285.35	30	8631	492610.36	1329977.95	30	8672	492549.53	1330057.96	30	8713	493070.82	1330377.13
30	8550	493705.53	1330010.84	30	8591	493215.67	1330265.81	30	8632	492579.05	1329960.42	30	8673	492557.35	1330069.69	30	8714	493068.13	1330378.99
30	8551	493698.66	1330015.42	30	8592	493203.81	1330256.41	30	8633	492519.13	1329929.35	30	8674	492575.43	1330083.98	30	8715	493061.44	1330384.92
30	8552	493697.38	1330011.68	30	8593	493183.30	1330241.68	30	8634	492491.83	1329923.79	30	8675	492593.50	1330089.11	30	8716	493055.92	1330391.94
30	8553	493693.04	1330003.87	30	8594	493166.54	1330229.11	30	8635	492476.45	1329921.31	30	8676	492610.73	1330089.60	30	8717	493053.71	1330395.70
30	8554	493687.38	1329996.95	30	8595	493160.39	1330214.44	30	8636	492420.07	1329929.05	30	8677	492633.20	1330085.69	30	8718	492979.64	1330534.81
30	8555	493680.58	1329991.16	30	8596	493163.09	1330202.73	30	8637	492367.55	1329953.57	30	8678	492657.76	1330087.89	30	8719	492886.88	1330598.22
30	8556	493672.86	1329986.67	30	8597	493163.31	1330198.49	30	8638	492333.90	1329985.04	30	8679	492698.19	1330081.78	30	8720	492666.12	1330748.28
30	8557	493664.46	1329983.62	30	8598	493163.13	1330194.00	30	8639	492301.40	1329975.39	30	8680	492714.52	1330089.59	30	8721	492649.68	1330760.47
30	8558	493659.21	1329982.53	30	8599	493161.65	1330185.40	30	8640	492283.48	1329963.72	30	8681	492725.11	1330094.51	30	8722	492649.35	1330760.69
30	8559	493642.77	1329980.02	30	8600	493158.71	1330177.19	30	8641	492209.13	1329887.72	30	8682	492744.37	1330113.45	30	8723	492619.22	1330781.64
30	8560	493622.31	1329975.75	30	8601	493154.95	1330170.03	30	8642	492185.45	1329870.63	30	8683	492770.50	1330130.27	30	8724	492521.90	1330849.33
30	8561	493608.42	1329970.32	30	8602	493152.02	1330162.69	30	8643	492161.76	1329863.21	30	8684	492779.28	1330134.28	30	8725	492427.95	1330859.54
30	8562	493602.98	1329968.54	30	8603	493148.15	1330155.81	30	8644	492143.85	1329861.56	30	8685	492791.32	1330138.17	30	8726	492369.85	1330865.85
30	8563	493594.17	1329967.04	30	8604	493143.26	1330149.62	30	8645	492133.96	1329862.38	30	8686	492803.61	1330139.55	30	8727	492361.51	1330867.49
30	8564	493590.20	1329966.88	30	8605	493137.45	1330144.28	30	8646	492122.43	1329867.23	30	8687	492819.77	1330137.82	30	8728	492353.59	1330870.50
30	8565	493582.80	1329966.88	30	8606	493130.88	1330139.92	30	8647	492119.73	1329868.69	30	8688	492834.55	1330141.37	30	8729	492345.82	1330874.24
30	8566	493577.91	1329962.68	30	8607	493123.96	1330136.08	30	8648	492113.41	1329873.33	30	8689	492851.69	1330144.43	30	8730	492309.37	1330891.76
30	8567	493574.26	1329959.84	30	8608	493120.03	1330124.80	30	8649	492106.55	1329879.92	30	8690	492884.81	1330156.96	30	8731	492308.95	1330891.96
30	8568	493566.54	1329955.35	30	8609	493116.70	1330117.31	30	8650	492099.96	1329889.70	30	8691	492890.07	1330163.64	30	8732	492301.32	1330896.61
30	8569	493558.14	1329952.30	30	8610	493112.20	1330110.46	30	8651	492095.80	1329903.64	30	8692	492897.07	1330169.34	30	8733	492294.63	1330902.54
30	8570	493551.14	1329950.98	30	8611	493106.65	1330104.44	30	8652	492095.80	1329918.83	30	8693	492904.61	1330173.75	30	8734	492292.56	1330904.89
30	8571	493527.94	1329948.27	30	8612	493100.19	1330099.41	30	8653	492098.23	1329931.04	30	8694	492904.80	1330174.02	30	8735	492241.68	1330966.18
30	8572	493526.13	1329948.10	30	8613	493092.99	1330095.50	30	8654	492107.65	1329942.82	30	8695	492912.81	1330176.78	30	8736	492209.32	1331005.17
30	8573	493519.05	1329948.04	30	8614	493085.25	1330092.81	30	8655	492118.75	1329951.65	30	8696	492921.42	1330178.35	30	8737	492199.40	1331017.12
30	8574	493494.31	1329949.58	30	8615	493077.18	1330091.43	30	8656	492136.86	1329960.49	30	8697	493036.09	1330188.60	30	8738	492119.28	1331088.91
30	8575	493492.45	1329949.47	30	8616	493044.93	1330088.58	30	8657	492145.88	1329967.39	30	8698	493039.21	1330195.45	30	8739	492035.92	1331150.91
30	8576	493483.68	1329951.41	30	8617	492949.44	1330080.39	30	8658	492157.77	1329979.08	30	8699	493044.45	1330202.97	30	8740	491966.20	1331202.77
30	8577	493475.34	1329954.62	30	8618	492932.53	1330068.39	30	8659	492203.32	1330026.12	30	8700	493050.96	1330209.41	30	8741	491884.21	1331258.67
30	8578	493471.60	1329956.66	30	8619	492881.55	1330047.34	30	8660	492218.69	1330041.49	30	8701	493054.69	1330211.95	30	8742	491853.05	1331239.75
30	8579	493447.24	1329971.35	30	8620	492838.63	1330039.29	30	8661	492249.96	1330062.97	30	8702	493054.74	1330219.09	30	8743	491747.77	1331175.82
30	8580	493443.35	1329973.96	30	8621	492813.45	1330037.44	30	8662	492262.88	1330068.82	30	8703	493055.42	1330227.02	30	8744	491716.25	1331156.68
30	8581	493436.66	1329979.89	30	8622	492789.10	1330017.42	30	8663	492328.00	1330087.99	30	8704	493057.36	1330234.75	30	8745	491686.75	1331125.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	8746	491661.07	1331050.35	30	8787	493239.54	1327787.44	30	8828	494676.37	1326969.09	30	8869	496288.97	1326257.62	31	8907	495488.45	1323625.69
30	8747	491659.46	1331046.24	30	8788	493245.76	1327788.17	30	8829	494726.68	1326947.19	30	8870	496310.11	1326283.38	31	8908	495469.85	1323631.32
30	8748	491655.12	1331038.43	30	8789	493283.93	1327790.22	30	8830	494804.44	1326913.35	30	8871	496326.74	1326305.02	31	8909	495418.57	1323645.43
30	8749	491649.46	1331031.51	30	8790	493352.98	1327793.92	30	8831	494869.70	1326884.97	30	8872	496337.59	1326324.07	31	8910	495401.16	1323650.21
30	8750	491644.37	1331027.18	30	8791	493366.65	1327801.02	30	8832	494926.89	1326860.10	30	6702	496345.64	1326342.04	31	8911	495394.30	1323652.64
30	8751	491647.55	1330968.08	30	8792	493386.43	1327811.30	30	8833	494933.79	1326857.10	30	8873	496203.76	1329428.73	31	8912	495387.86	1323656.05
30	8752	491671.57	1330520.69	30	8793	493391.97	1327813.76	30	8834	495077.72	1326794.48	30	8874	496192.13	1329507.31	31	8913	495382.00	1323660.36
30	8753	491672.39	1330507.34	30	8794	493400.58	1327816.13	30	8835	495088.72	1326789.17	30	8875	496018.13	1329482.02	31	8914	495364.39	1323675.36
30	8754	491683.15	1330374.03	30	8795	493409.48	1327816.93	30	8836	495282.99	1326695.89	30	8876	496008.21	1329480.83	31	8915	495341.89	1323684.31
30	8755	491693.26	1330254.93	30	8796	493418.38	1327816.13	30	8837	495286.16	1326710.73	30	8877	495925.35	1329464.55	31	8916	495304.66	1323684.31
30	8756	491713.01	1330022.09	30	8797	493427.00	1327813.76	30	8838	495286.89	1326714.13	30	8878	495847.97	1329449.34	31	8917	495298.88	1323684.85
30	8757	491727.65	1329849.45	30	8798	493433.83	1327810.60	30	8839	495306.20	1326804.31	30	8879	495867.59	1329381.12	31	8918	495295.97	1323685.07
30	8758	491739.86	1329705.51	30	8799	493473.93	1327788.24	30	8840	495464.13	1326830.71	30	8880	496016.31	1329402.30	31	8919	495287.55	1323687.32
30	8759	491743.08	1329667.61	30	8800	493475.15	1327787.54	30	8841	495499.41	1326836.61	30	8881	496026.29	1329403.00	31	8920	495279.65	1323691.01
30	8760	491758.79	1329482.42	30	8801	493482.39	1327782.30	30	8842	495526.68	1326841.17	30	8873	496203.76	1329428.73	31	8921	495273.50	1323695.32
30	8761	491762.51	1329442.36	30	8802	493484.94	1327779.92	30	8843	495537.19	1326745.16	30	8882	493198.51	1330189.75	31	8922	495272.51	1323696.01
30	8762	491819.44	1328830.12	30	8803	493501.19	1327763.66	30	8844	495578.81	1326727.99	30	8883	493172.64	1330197.92	31	8923	495266.35	1323702.18
30	8763	491821.02	1328813.08	30	8804	493540.22	1327724.63	30	8845	495613.68	1326707.93	30	8884	493166.10	1330199.62	31	8924	495253.20	1323717.86
30	8764	491821.94	1328803.24	30	8805	493543.86	1327720.57	30	8846	495619.87	1326704.37	30	8882	493198.51	1330189.75	31	8925	495248.72	1323724.11
30	8765	491837.09	1328640.28	30	8806	493548.07	1327714.25	30	8847	495667.09	1326677.20	31	8885	495599.59	1323338.83	31	8926	495245.26	1323730.97
30	8766	491839.04	1328619.31	30	8807	493550.95	1327708.67	30	8848	495620.82	1326615.56	31	8886	495598.59	1323343.43	31	8927	495242.90	1323738.29
30	8767	491891.50	1328584.72	30	8808	493583.45	1327631.44	30	8849	495655.37	1326541.71	31	8887	495597.50	1323351.56	31	8928	495240.51	1323748.22
30	8768	491975.48	1328529.36	30	8809	493584.42	1327628.93	30	8850	495599.82	1326522.05	31	8888	495597.76	1323359.76	31	8929	495237.00	1323757.30
30	8769	492010.01	1328506.59	30	8810	493590.48	1327612.04	30	8851	495699.64	1326459.23	31	8889	495600.28	1323381.83	31	8930	495202.75	1323738.43
30	8770	492276.78	1328330.72	30	8811	493600.49	1327584.13	30	8852	495738.89	1326434.53	31	8890	495610.93	1323413.21	31	8931	495226.15	1323713.83
30	8771	492509.94	1328177.00	30	8812	493600.92	1327582.89	30	8853	495758.84	1326421.98	31	8891	495616.28	1323425.96	31	8932	495251.61	1323687.04
30	8772	492583.81	1328128.71	30	8813	493601.88	1327579.62	30	8854	495830.47	1326376.89	31	8892	495618.26	1323434.14	31	8933	495318.46	1323616.68
30	8773	492673.76	1328069.00	30	8814	493610.19	1327547.06	30	8855	495886.73	1326338.11	31	8893	495619.96	1323453.23	31	8934	495352.49	1323583.28
30	8774	492739.73	1328025.51	30	8815	493623.87	1327493.48	30	8856	495949.93	1326294.32	31	8894	495625.22	1323490.53	31	8935	495361.37	1323574.56
30	8775	492877.33	1327934.80	30	8816	493624.08	1327492.61	30	8857	496014.65	1326249.91	31	8895	495625.53	1323491.86	31	8936	495418.90	1323519.16
30	8776	493014.12	1327844.61	30	8817	493628.61	1327473.43	30	8858	496026.41	1326241.80	31	8896	495630.98	1323515.20	31	8937	495462.56	1323475.77
30	8777	493068.78	1327808.58	30	8818	493633.88	1327451.15	30	8859	496048.14	1326226.82	31	8897	495647.05	1323549.08	31	8938	495511.38	1323424.76
30	8778	493092.26	1327793.08	30	8819	493741.87	1327391.59	30	8860	496101.47	1326189.93	31	8898	495650.33	1323554.52	31	8939	495597.03	1323334.44
30	8779	493193.01	1327726.67	30	8820	493805.62	1327359.49	30	8861	496174.00	1326140.05	31	8899	495618.95	1323579.41	31	8885	495599.59	1323338.83
30	8780	493200.42	1327752.19	30	8821	493873.87	1327325.17	30	8862	496187.12	1326151.28	31	8900	495607.15	1323587.20	32	8940	495696.70	1323645.38
30	8781	493200.95	1327753.88	30	8822	493944.90	1327289.43	30	8863	496212.48	1326172.98	31	8901	495606.32	1323587.31	32	8941	495702.44	1323673.20
30	8782	493204.49	1327762.09	30	8823	494082.84	1327227.26	30	8864	496213.55	1326173.87	31	8902	495569.63	1323591.43	32	8942	495693.31	1323681.18
30	8783	493209.44	1327769.53	30	8824	494265.99	1327147.59	30	8865	496240.04	1326195.28	31	8903	495560.68	1323593.27	32	8943	495675.90	1323697.74
30	8784	493215.63	1327775.97	30	8825	494358.07	1327107.53	30	8866	496261.29	1326225.33	31	8904	495552.21	1323596.72	32	8944	495663.17	1323709.84
30	8785	493222.87	1327781.21	30	8826	494455.03	1327065.35	30	8867	496263.11	1326227.75	31	8905	495544.52	1323601.65	32	8945	495629.70	1323736.91
30	8786	493230.93	1327785.07	30	8827	494584.11	1327009.21	30	8868	496264.34	1326229.23	31	8906	495530.53	1323612.53	32	8946	495574.25	1323781.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	8947	495532.27	1323815.71	32	8988	493013.08	1325832.15	32	9029	492898.65	1325114.50	32	9070	494159.88	1324209.87	32	9111	495278.01	1323860.90
32	8948	495492.17	1323848.14	32	8989	492899.85	1325923.34	32	9030	492939.76	1325060.32	32	9071	494188.46	1324193.56	32	9112	495286.46	1323856.75
32	8949	495468.79	1323867.05	32	8990	492818.92	1325988.52	32	9031	492964.89	1325026.16	32	9072	494213.76	1324186.90	32	9113	495293.99	1323851.10
32	8950	495379.19	1323939.52	32	8991	492750.14	1326039.73	32	9032	492933.15	1324973.00	32	9073	494225.57	1324183.79	32	9114	495300.33	1323844.15
32	8951	495361.19	1323954.08	32	8992	492661.69	1326105.61	32	9033	492894.61	1324899.32	32	9074	494268.59	1324183.00	32	9115	495317.41	1323821.40
32	8952	495344.60	1323967.50	32	8993	492494.79	1326213.55	32	9034	492879.53	1324876.06	32	9075	494293.32	1324180.49	32	9116	495321.14	1323815.63
32	8953	495301.50	1324001.84	32	8994	492418.40	1326255.79	32	9035	492857.84	1324822.95	32	9076	494303.89	1324176.21	32	9117	495324.05	1323809.42
32	8954	495174.88	1324102.58	32	8995	492324.91	1326307.49	32	9036	492836.63	1324770.96	32	9077	494341.91	1324153.21	32	9118	495333.77	1323784.31
32	8955	495163.56	1324111.59	32	8996	492270.43	1326332.88	32	9037	492817.70	1324712.82	32	9078	494372.31	1324132.31	32	9119	495351.47	1323784.31
32	8956	494943.60	1324282.10	32	8997	492132.35	1326397.25	32	9038	492813.46	1324681.98	32	9079	494401.56	1324111.35	32	9120	495360.87	1323783.41
32	8957	494912.26	1324307.36	32	8998	492125.47	1326400.46	32	9039	492811.50	1324667.75	32	9080	494408.60	1324108.34	32	9121	495369.95	1323780.77
32	8958	494846.91	1324360.03	32	8999	492036.55	1326436.44	32	9040	492811.38	1324627.01	32	9081	494425.53	1324101.09	32	9122	495407.73	1323765.75
32	8959	494764.86	1324426.16	32	9000	491988.59	1326454.86	32	9041	492820.37	1324593.17	32	9082	494458.79	1324093.99	32	9123	495409.00	1323765.24
32	8960	494745.50	1324442.18	32	9001	491998.27	1326264.29	32	9042	492830.67	1324530.17	32	9083	494505.95	1324092.02	32	9124	495416.31	1323761.61
32	8961	494715.32	1324466.25	32	9002	492011.36	1326006.81	32	9043	492846.16	1324515.48	32	9084	494523.81	1324090.80	32	9125	495422.94	1323756.84
32	8962	494575.28	1324577.94	32	9003	492013.27	1325969.19	32	9044	492929.30	1324445.01	32	9085	494605.54	1324084.94	32	9126	495438.38	1323743.69
32	8963	494471.08	1324661.35	32	9004	492016.81	1325899.45	32	9045	492959.37	1324419.53	32	9086	494628.98	1324084.50	32	9127	495451.70	1323740.03
32	8964	494396.39	1324721.14	32	9005	492020.53	1325826.27	32	9046	492988.61	1324395.99	32	9087	494697.24	1324075.17	32	9128	495488.34	1323729.97
32	8965	494383.81	1324731.22	32	9006	492053.33	1325815.11	32	9047	493018.64	1324377.77	32	9088	494758.15	1324070.71	32	9129	495525.31	1323718.95
32	8966	494287.10	1324808.47	32	9007	492141.20	1325742.75	32	9048	493033.89	1324363.89	32	9089	494780.76	1324069.05	32	9130	495549.13	1323711.48
32	8967	494268.73	1324823.15	32	9008	492227.02	1325703.70	32	9049	493041.09	1324361.11	32	9090	494833.38	1324060.05	32	9131	495569.01	1323705.27
32	8968	494194.07	1324882.79	32	9009	492286.73	1325692.09	32	9050	493173.75	1324376.05	32	9091	494841.01	1324058.42	32	9132	495577.26	1323701.85
32	8969	494125.85	1324937.53	32	9010	492306.80	1325679.39	32	9051	493228.46	1324392.08	32	9092	494853.35	1324055.77	32	9133	495579.86	1323700.18
32	8970	493982.08	1325052.90	32	9011	492330.22	1325667.79	32	9052	493281.59	1324411.73	32	9093	494867.80	1324050.08	32	9134	495584.77	1323697.02
32	8971	493882.29	1325132.12	32	9012	492345.54	1325652.89	32	9053	493307.88	1324425.62	32	9094	494874.33	1324048.19	32	9135	495594.78	1323689.24
32	8972	493854.55	1325154.14	32	9013	492357.05	1325637.25	32	9054	493331.37	1324439.83	32	9095	494895.66	1324039.11	32	9136	495617.60	1323686.67
32	8973	493815.82	1325186.00	32	9014	492370.04	1325616.39	32	9055	493355.69	1324453.28	32	9096	494903.78	1324032.22	32	9137	495631.09	1323685.00
32	8974	493785.25	1325211.14	32	9015	492380.72	1325602.66	32	9056	493390.55	1324461.92	32	9097	494936.71	1323996.17	32	9138	495638.59	1323683.47
32	8975	493687.74	1325289.54	32	9016	492397.61	1325588.01	32	9057	493430.62	1324462.11	32	9098	495023.97	1323908.56	32	9139	495645.78	1323680.82
32	8976	493634.76	1325332.13	32	9017	492419.70	1325578.43	32	9058	493560.88	1324451.76	32	9099	495060.89	1323871.95	32	9140	495652.49	1323677.11
32	8977	493589.09	1325368.85	32	9018	492457.56	1325568.42	32	9059	493643.88	1324447.15	32	9100	495075.56	1323857.47	32	9141	495658.46	1323673.19
32	8978	493477.14	1325458.84	32	9019	492473.66	1325560.37	32	9060	493764.30	1324435.15	32	9101	495081.04	1323852.33	32	9142	495677.55	1323660.57
32	8979	493392.24	1325527.09	32	9020	492493.26	1325542.90	32	9061	493849.06	1324424.81	32	9102	495127.92	1323808.31	32	9143	495696.70	1323645.38
32	8980	493355.15	1325556.90	32	9021	492516.69	1325528.63	32	9062	493903.10	1324416.66	32	9103	495140.83	1323818.51	32	9144	492341.73	1326064.08
32	8981	493239.03	1325650.22	32	9022	492541.66	1325516.77	32	9063	493942.10	1324411.88	32	9104	495211.76	1323857.55	32	9145	492354.36	1326100.41
32	8982	493207.46	1325675.60	32	9023	492564.58	1325491.87	32	9064	493983.89	1324388.86	32	9105	495219.16	1323860.87	32	9146	492361.08	1326120.16
32	8983	493119.65	1325746.46	32	9024	492628.62	1325425.09	32	9065	494016.62	1324366.94	32	9106	495227.01	1323862.95	32	9147	492341.73	1326064.08
32	8984	493106.59	1325757.00	32	9025	492648.08	1325402.94	32	9066	494063.83	1324330.37	32	9107	495235.09	1323863.74	32	9148	492106.46	1326318.95
32	8985	493100.92	1325761.55	32	9026	492672.73	1325374.70	32	9067	494095.93	1324288.09	32	9108	495259.56	1323864.12	32	9149	492121.94	1326363.89
32	8986	493084.36	1325774.86	32	9027	492715.16	1325325.46	32	9068	494117.04	1324261.85	32	9109	495268.94	1323863.38	32	9148	492132.35	1326397.25
32	8987	493018.54	1325827.76	32	9028	492814.55	1325211.52	32	9069	494134.29	1324240.07	32	9110	495275.01	1323861.72	32	9146	492106.46	1326318.95

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
33	9149	495509.60	1323960.49	34	9189	496186.13	1325110.16	34	9230	495962.76	1325745.96	34	9271	495674.74	1325196.90	34	9312	494619.40	1325478.70
33	9150	495520.18	1323978.14	34	9190	496184.69	1325114.40	34	9231	495958.42	1325738.15	34	9272	495613.44	1325121.23	34	9313	494609.48	1325485.35
33	9151	495522.72	1323987.52	34	9191	496176.63	1325138.12	34	9232	495952.76	1325731.23	34	9273	495577.08	1325078.95	34	9314	494601.55	1325491.93
33	9152	495525.07	1323996.18	34	9192	496167.03	1325168.18	34	9233	495946.52	1325725.84	34	9274	495521.86	1325033.51	34	9315	494589.57	1325508.73
33	9153	495451.28	1324057.37	34	9193	496156.53	1325203.23	34	9234	495930.76	1325714.35	34	9275	495515.41	1325028.20	34	9316	494580.73	1325519.99
33	9154	495447.64	1324047.72	34	9194	496143.69	1325245.93	34	9235	495922.56	1325708.37	34	9276	495429.82	1324968.66	34	9317	494553.36	1325546.55
33	9155	495437.52	1324020.88	34	9195	496129.38	1325294.96	34	9236	495898.74	1325687.95	34	9277	495313.22	1325045.67	34	9318	494543.54	1325563.72
33	9156	495485.39	1323982.00	34	9196	496121.39	1325328.79	34	9237	495895.34	1325685.28	34	9278	495300.29	1325054.16	34	9319	494536.22	1325575.95
33	9149	495509.60	1323960.49	34	9197	496114.70	1325361.29	34	9238	495862.71	1325661.88	34	9279	495242.75	1325092.78	34	9320	494530.95	1325578.81
34	9157	496051.25	1324075.21	34	9198	496110.49	1325391.12	34	9239	495862.47	1325661.71	34	9280	495284.26	1325157.13	34	9321	494520.08	1325585.58
34	9158	496081.44	1324149.85	34	9199	496108.03	1325415.06	34	9240	495854.75	1325657.22	34	9281	495172.92	1325226.91	34	9322	494498.94	1325598.75
34	9159	496134.52	1324282.15	34	9200	496099.34	1325422.21	34	9241	495846.35	1325654.17	34	9282	495123.98	1325255.67	34	9323	494478.26	1325610.44
34	9160	496155.77	1324330.27	34	9201	496093.82	1325429.23	34	9242	495837.54	1325652.67	34	9283	495111.52	1325257.37	34	9324	494454.40	1325616.10
34	9161	496168.67	1324324.28	34	9202	496089.64	1325437.13	34	9243	495834.67	1325652.52	34	9284	495077.51	1325273.17	34	9325	494453.17	1325616.41
34	9162	496170.80	1324329.61	34	9203	496086.93	1325445.64	34	9244	495792.47	1325651.60	34	9285	495072.52	1325274.90	34	9326	494444.77	1325619.46
34	9163	496186.11	1324371.03	34	9204	496085.78	1325454.50	34	9245	495750.92	1325599.52	34	9286	495024.54	1325312.93	34	9327	494436.41	1325624.48
34	9164	496198.63	1324406.78	34	9205	496085.95	1325457.85	34	9246	495747.54	1325595.70	34	9287	495004.55	1325327.24	34	9328	494423.74	1325622.57
34	9165	496211.23	1324443.32	34	9206	496086.22	1325463.43	34	9247	495740.72	1325589.91	34	9288	495002.94	1325326.30	34	9329	494421.25	1325622.26
34	9166	496219.86	1324473.03	34	9207	496088.25	1325472.13	34	9248	495733.02	1325585.42	34	9289	495001.54	1325322.78	34	9330	494420.57	1325622.19
34	9167	496224.29	1324496.24	34	9208	496091.79	1325480.34	34	9249	495730.10	1325584.16	34	9290	494993.29	1325320.15	34	9331	494410.34	1325621.31
34	9168	496226.37	1324518.00	34	9209	496095.01	1325485.17	34	9250	495689.01	1325568.04	34	9291	494952.24	1325317.30	34	9332	494402.08	1325621.29
34	9169	496226.38	1324538.77	34	9210	496098.73	1325494.01	34	9251	495687.58	1325567.51	34	9292	494944.48	1325317.49	34	9333	494393.28	1325622.79
34	9170	496224.90	1324594.74	34	9211	496103.41	1325501.06	34	9252	495642.11	1325551.26	34	9293	494900.11	1325327.19	34	9334	494384.88	1325625.84
34	9171	496223.59	1324652.59	34	9212	496100.51	1325504.44	34	9253	495638.97	1325550.25	34	9294	494893.92	1325329.88	34	9335	494377.15	1325630.33
34	9172	496222.51	1324696.68	34	9213	496094.60	1325510.87	34	9254	495597.34	1325538.40	34	9295	494878.82	1325333.59	34	9336	494370.35	1325636.12
34	9173	496221.46	1324736.92	34	9214	496085.50	1325520.77	34	9255	495585.52	1325525.63	34	9296	494871.06	1325337.35	34	9337	494364.69	1325643.04
34	9174	496220.36	1324774.79	34	9215	496070.12	1325541.45	34	9256	495562.79	1325491.11	34	9297	494856.71	1325348.67	34	9338	494363.98	1325644.12
34	9175	496219.49	1324802.07	34	9216	496064.51	1325550.52	34	9257	495577.54	1325469.11	34	9298	494825.48	1325354.86	34	9339	494352.07	1325662.67
34	9176	496219.00	1324834.37	34	9217	496059.10	1325564.02	34	9258	495604.14	1325373.14	34	9299	494799.64	1325360.14	34	9340	494337.70	1325685.04
34	9177	496219.45	1324874.63	34	9218	496052.53	1325593.07	34	9259	495606.90	1325363.16	34	9300	494774.47	1325372.06	34	9341	494334.08	1325691.77
34	9178	496220.66	1324917.26	34	9219	496029.24	1325585.33	34	9260	495665.40	1325329.20	34	9301	494761.23	1325385.19	34	9342	494333.50	1325693.13
34	9179	496220.86	1324926.29	34	9220	495997.33	1325574.74	34	9261	495749.60	1325276.76	34	9302	494757.40	1325388.03	34	9343	494324.74	1325714.56
34	9180	496221.55	1324956.72	34	9221	495983.63	1325570.18	34	9262	495746.14	1325268.79	34	9303	494745.20	1325392.60	34	9344	494304.95	1325743.70
34	9181	496221.62	1324979.83	34	9222	495976.38	1325597.82	34	9263	495734.82	1325226.62	34	9304	494730.65	1325399.92	34	9345	494304.05	1325745.07
34	9182	496220.66	1324992.66	34	9223	495981.13	1325737.92	34	9264	495768.93	1325209.07	34	9305	494715.11	1325405.97	34	9346	494288.44	1325769.76
34	9183	496218.25	1325006.31	34	9224	496002.31	1325787.10	34	9265	495771.43	1325207.79	34	9306	494701.63	1325413.09	34	9347	494284.09	1325776.64
34	9184	496216.96	1325011.76	34	9225	495986.83	1325781.19	34	9266	495774.93	1325205.38	34	9307	494686.88	1325418.49	34	9348	494282.72	1325778.94
34	9185	496214.55	1325021.99	34	9226	495981.69	1325779.23	34	9267	495793.52	1325192.61	34	9308	494667.60	1325430.94	34	9349	494269.71	1325802.18
34	9186	496208.40	1325042.18	34	9227	495975.20	1325777.05	34	9268	495780.36	1325153.12	34	9309	494647.70	1325448.48	34	9350	494267.64	1325806.32
34	9187	496198.52	1325072.79	34	9228	495973.08	1325776.60	34	9269	495775.93	1325148.24	34	9310	494631.66	1325464.24	34	9351	494266.71	1325808.55
34	9188	496196.91	1325077.64	34	9229	495964.57	1325750.65	34	9270	495768.16	1325139.67	34	9311	494623.27	1325476.16	34	9352	494259.13	1325828.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	9353	494257.18	1325834.36	34	9394	494080.15	1326384.64	34	9435	493876.69	1326930.36	34	9476	492191.60	1328077.07	34	9517	494184.14	1325018.97
34	9354	494255.97	1325841.56	34	9395	494070.75	1326438.79	34	9436	493876.19	1326931.13	34	9477	492029.40	1328183.91	34	9518	494256.61	1324960.82
34	9355	494253.81	1325864.88	34	9396	494060.46	1326454.16	34	9437	493846.83	1326954.62	34	9478	491859.75	1328295.85	34	9519	494446.35	1324809.25
34	9356	494249.50	1325878.73	34	9397	494051.83	1326459.29	34	9438	493833.40	1326960.99	34	9479	491874.12	1328061.38	34	9520	494637.78	1324656.00
34	9357	494242.90	1325891.93	34	9398	494047.69	1326462.05	34	9439	493832.77	1326961.30	34	9480	491885.86	1327869.59	34	9521	494781.00	1324541.49
34	9358	494241.24	1325892.95	34	9399	494041.00	1326467.98	34	9440	493825.14	1326965.95	34	9481	491898.21	1327668.07	34	9522	494827.36	1324504.22
34	9359	494234.55	1325898.88	34	9400	494035.48	1326475.00	34	9441	493822.74	1326967.83	34	9482	491900.22	1327635.40	34	9523	495006.10	1324360.17
34	9360	494229.03	1325905.90	34	9401	494032.57	1326480.12	34	9442	493813.68	1326975.42	34	9483	491902.58	1327596.79	34	9524	495125.12	1324267.11
34	9361	494225.02	1325913.39	34	9402	494017.26	1326511.12	34	9443	493802.83	1326981.55	34	9484	491905.58	1327547.79	34	9525	495224.43	1324190.93
34	9362	494219.64	1325925.89	34	9403	493994.62	1326555.77	34	9444	493797.70	1326984.88	34	9485	491909.90	1327477.30	34	9526	495363.81	1324080.05
34	9363	494219.47	1325926.30	34	9404	493993.11	1326559.03	34	9445	493792.32	1326989.48	34	9486	491919.51	1327300.60	34	9527	495393.61	1324056.30
34	9364	494216.98	1325933.88	34	9405	493990.40	1326567.54	34	9446	493775.91	1327005.65	34	9487	491929.35	1327119.71	34	9528	495403.45	1324049.86
34	9365	494215.23	1325941.10	34	9406	493989.25	1326576.41	34	9447	493774.60	1327006.98	34	9488	491932.75	1327057.10	34	9529	495415.40	1324073.57
34	9366	494212.80	1325950.10	34	9407	493989.23	1326579.77	34	9448	493771.91	1327010.09	34	9489	491950.58	1326900.59	34	9530	495419.28	1324081.27
34	9367	494210.66	1325952.99	34	9408	493990.11	1326611.74	34	9449	493746.43	1327042.05	34	9490	491961.38	1326805.68	34	9531	495416.27	1324088.82
34	9368	494196.16	1325968.46	34	9409	493990.11	1326641.98	34	9450	493742.59	1327046.86	34	9491	491970.40	1326726.54	34	9532	495411.81	1324095.83
34	9369	494190.72	1325975.39	34	9410	493990.11	1326657.86	34	9451	493722.44	1327061.69	34	9492	491975.55	1326681.30	34	9533	495414.25	1324100.12
34	9370	494189.76	1325976.94	34	9411	493990.21	1326660.95	34	9452	493716.45	1327066.90	34	9493	491983.58	1326610.77	34	9534	495415.96	1324103.91
34	9371	494180.03	1325993.17	34	9412	493991.83	1326687.19	34	9453	493680.04	1327104.04	34	9494	491985.81	1326588.66	34	9535	495406.48	1324155.99
34	9372	494179.44	1325994.18	34	9413	493990.90	1326705.36	34	9454	493679.34	1327104.76	34	9495	491985.61	1326563.98	34	9536	495469.34	1324166.70
34	9373	494169.31	1326012.00	34	9414	493984.90	1326733.64	34	9455	493675.95	1327108.76	34	9496	492072.85	1326529.62	34	9537	495506.07	1324140.96
34	9374	494162.55	1326022.89	34	9415	493984.59	1326735.21	34	9456	493651.51	1327140.87	34	9497	492164.35	1326492.59	34	9538	495519.29	1324131.70
34	9375	494158.92	1326029.91	34	9416	493976.88	1326778.29	34	9457	493651.03	1327141.51	34	9498	492305.29	1326426.93	34	9539	495505.50	1324109.28
34	9376	494158.82	1326030.15	34	9417	493976.78	1326778.87	34	9458	493646.62	1327147.50	34	9499	492368.78	1326397.35	34	9540	495510.54	1324102.75
34	9377	494154.07	1326041.63	34	9418	493969.96	1326819.76	34	9459	493643.72	1327151.43	34	9500	492462.89	1326345.31	34	9541	495520.45	1324086.44
34	9378	494151.96	1326047.87	34	9419	493969.57	1326822.57	34	9460	493619.62	1327163.56	34	9501	492547.84	1326298.33	34	9542	495496.39	1324052.46
34	9379	494146.16	1326069.63	34	9420	493966.36	1326852.02	34	9461	493553.72	1327199.91	34	9502	492718.08	1326188.19	34	9543	495502.42	1324046.89
34	9380	494139.03	1326096.38	34	9421	493966.18	1326854.15	34	9462	493450.14	1327257.05	34	9503	492757.74	1326158.67	34	9544	495539.02	1324013.00
34	9381	494117.80	1326128.37	34	9422	493965.90	1326858.35	34	9463	493353.45	1327314.63	34	9504	492881.02	1326066.91	34	9545	495542.73	1324020.23
34	9382	494108.77	1326138.67	34	9423	493960.15	1326861.86	34	9464	493276.50	1327361.82	34	9505	492902.42	1326049.68	34	9546	495549.95	1324034.03
34	9383	494104.45	1326144.37	34	9424	493956.20	1326865.10	34	9465	493069.05	1327498.59	34	9506	492993.83	1325976.06	34	9547	495584.82	1324102.30
34	9384	494100.74	1326151.18	34	9425	493946.11	1326874.28	34	9466	493009.62	1327537.77	34	9507	493075.81	1325910.03	34	9548	495599.25	1324124.70
34	9385	494085.70	1326184.74	34	9426	493936.53	1326881.85	34	9467	492900.56	1327609.67	34	9508	493091.17	1325897.82	34	9549	495605.77	1324134.35
34	9386	494085.23	1326185.83	34	9427	493929.43	1326886.41	34	9468	492731.70	1327721.00	34	9509	493140.71	1325858.43	34	9550	495614.53	1324134.83
34	9387	494083.78	1326189.72	34	9428	493914.65	1326894.92	34	9469	492579.11	1327821.59	34	9510	493270.18	1325753.48	34	9551	495635.12	1324135.97
34	9388	494075.15	1326216.22	34	9429	493909.89	1326898.04	34	9470	492542.50	1327845.73	34	9511	493315.42	1325717.13	34	9552	495639.87	1324152.28
34	9389	494070.49	1326230.56	34	9430	493908.90	1326898.78	34	9471	492478.07	1327888.21	34	9512	493454.90	1325605.03	34	9553	495641.62	1324158.30
34	9390	494069.23	1326235.18	34	9431	493896.20	1326908.67	34	9472	492394.52	1327943.29	34	9513	493651.73	1325446.79	34	9554	495642.87	1324162.58
34	9391	494068.08	1326244.04	34	9432	493890.50	1326913.85	34	9473	492343.90	1327976.86	34	9514	493847.90	1325289.08	34	9555	495644.47	1324165.67
34	9392	494068.40	1326252.01	34	9433	493889.33	1326915.14	34	9474	492242.91	1328043.41	34	9515	493888.44	1325256.91	34	9556	495730.22	1324116.19
34	9393	494079.34	1326342.88	34	9434	493881.13	1326924.48	34	9475	492202.93	1328069.60	34	9516	494044.74	1325130.83	34	9557	495761.79	1324092.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	9558	495798.90	1324158.96	34	9598	495337.29	1324316.11	36	9637	497582.45	1325672.65	36	9678	497006.58	1326741.33	36	9719	496435.00	1326638.92
34	9559	495820.39	1324199.83	34	9599	495319.55	1324237.10	36	9638	497597.78	1325678.34	36	9679	497006.10	1326741.78	36	9720	496439.79	1326625.36
34	9560	495845.59	1324209.43	34	9600	495307.49	1324185.72	36	9639	497604.38	1325683.01	36	9680	497000.44	1326748.70	36	9721	496450.93	1326595.96
34	9561	495937.07	1324202.80	34	9601	495305.67	1324177.98	36	9640	497400.46	1325766.86	36	9681	496996.63	1326755.55	36	9722	496458.95	1326573.15
34	9562	495931.30	1324189.18	34	9602	495309.25	1324175.67	36	9641	497208.98	1325932.67	36	9682	496989.95	1326761.24	36	9723	496464.66	1326560.24
34	9563	495914.06	1324148.44	34	9572	495383.61	1324127.58	36	9642	497201.68	1325938.99	36	9683	496984.29	1326768.16	36	9724	496475.27	1326538.14
34	9564	495850.65	1324031.53	35	9603	496666.89	1325462.35	36	9643	497086.63	1326039.07	36	9684	496980.64	1326774.72	36	9725	496489.39	1326509.96
34	9565	495867.93	1324020.01	35	9604	496661.10	1325467.85	36	9644	497056.91	1326111.26	36	9685	496980.31	1326775.04	36	9726	496499.52	1326489.03
34	9566	495889.69	1324005.51	35	9605	496607.50	1325510.97	36	9645	496952.00	1326366.11	36	9686	496974.65	1326781.96	36	9727	496506.64	1326470.45
34	9567	495943.99	1323971.96	35	9606	496500.59	1325596.96	36	9646	496938.81	1326398.16	36	9687	496970.31	1326789.77	36	9728	496511.35	1326452.45
34	9568	495956.40	1323997.08	35	9607	496396.77	1325671.57	36	9647	497104.99	1326552.12	36	9688	496967.43	1326798.23	36	9729	496514.83	1326428.70
34	9569	496001.68	1324077.07	35	9608	496374.77	1325676.58	36	9648	497144.80	1326588.38	36	9689	496966.10	1326807.06	36	9730	496517.24	1326405.18
34	9570	496015.39	1324091.20	35	9609	496323.95	1325595.64	36	9649	497137.74	1326607.36	36	9690	496966.20	1326814.44	36	9731	496518.75	1326381.24
34	9571	496043.51	1324078.33	35	9610	496240.17	1325649.37	36	9650	497122.72	1326613.75	36	9691	496966.69	1326819.92	36	9732	496519.78	1326355.33
34	9157	496051.25	1324075.21	35	9611	496169.31	1325628.44	36	9651	497121.12	1326614.47	36	9692	496961.47	1326826.29	36	9733	496519.41	1326340.32
34	9572	495383.61	1324127.58	35	9612	496171.15	1325612.09	36	9652	497113.39	1326618.96	36	9693	496957.13	1326834.10	36	9734	496518.62	1326309.73
34	9573	495389.71	1324178.70	35	9613	496172.93	1325604.37	36	9653	497106.59	1326624.75	36	9694	496955.67	1326837.77	36	9735	496517.79	1326286.56
34	9574	495417.19	1324366.60	35	9614	496178.01	1325597.45	36	9654	497100.93	1326631.67	36	9695	496954.39	1326841.40	36	9736	496516.28	1326265.31
34	9575	495434.58	1324476.85	35	9615	496190.38	1325583.99	36	9655	497096.59	1326639.48	36	9696	496950.90	1326844.37	36	9737	496514.19	1326246.27
34	9576	495442.80	1324528.93	35	9616	496202.68	1325569.64	36	9656	497096.11	1326640.87	36	9697	496945.38	1326851.12	36	9738	496511.18	1326227.21
34	9577	495452.22	1324584.72	35	9617	496199.90	1325530.64	36	9657	497088.71	1326641.87	36	9698	496891.58	1326805.87	36	9739	496506.69	1326203.45
34	9578	495421.18	1324603.41	35	9618	496220.35	1325534.50	36	9658	497082.62	1326643.08	36	9699	496812.73	1326739.56	36	9740	496501.75	1326182.60
34	9579	495270.81	1324682.15	35	9619	496222.38	1325534.88	36	9659	497074.22	1326646.13	36	9700	496710.17	1326796.61	36	9741	496497.91	1326166.05
34	9580	495254.64	1324689.86	35	9620	496222.74	1325534.95	36	9660	497066.49	1326650.62	36	9701	496686.77	1326807.21	36	9742	496496.90	1326161.84
34	9581	495204.97	1324700.50	35	9621	496231.64	1325535.75	36	9661	497064.86	1326651.83	36	9702	496671.58	1326816.85	36	9743	496497.02	1326160.54
34	9582	495159.46	1324639.82	35	9622	496240.54	1325534.95	36	9662	497057.12	1326657.79	36	9703	496664.02	1326811.98	36	9744	496499.22	1326157.65
34	9583	495119.29	1324594.10	35	9623	496241.10	1325534.85	36	9663	497054.61	1326658.17	36	9704	496654.73	1326806.64	36	9745	496502.86	1326154.75
34	9584	495101.49	1324576.06	35	9624	496286.62	1325526.08	36	9664	497049.29	1326659.27	36	9705	496616.15	1326789.11	36	9746	496516.18	1326145.95
34	9585	495096.85	1324571.35	35	9625	496293.63	1325524.19	36	9665	497043.15	1326661.50	36	9706	496619.01	1326754.74	36	9747	496533.91	1326134.26
34	9586	495086.58	1324559.14	35	9626	496412.14	1325482.84	36	9666	497033.16	1326666.81	36	9707	496619.86	1326701.77	36	9748	496548.96	1326123.63
34	9587	495105.42	1324553.10	35	9627	496416.56	1325481.06	36	9667	497026.36	1326672.60	36	9708	496521.33	1326722.20	36	9749	496564.18	1326106.03
34	9588	495130.25	1324537.39	35	9628	496492.31	1325446.22	36	9668	497020.70	1326679.52	36	9709	496512.09	1326718.11	36	9750	496569.34	1326096.54
34	9589	495162.42	1324517.26	35	9629	496523.27	1325437.79	36	9669	497016.36	1326687.33	36	9710	496507.86	1326715.75	36	9751	496580.06	1326097.35
34	9590	495173.86	1324510.06	35	9630	496581.78	1325421.87	36	9670	497014.76	1326692.04	36	9711	496485.88	1326704.42	36	9752	496580.20	1326072.08
34	9591	495184.08	1324503.63	35	9631	496608.43	1325423.74	36	9671	497013.48	1326695.78	36	9712	496463.67	1326698.09	36	9753	496580.71	1325981.48
34	9592	495232.18	1324477.16	35	9603	496666.89	1325462.35	36	9672	497012.15	1326704.62	36	9713	496458.23	1326699.01	36	9754	496580.75	1325974.45
34	9593	495232.33	1324468.15	36	9632	497471.35	1325614.25	36	9673	497012.41	1326713.55	36	9714	496445.11	1326700.44	36	9755	496578.81	1325971.17
34	9594	495233.80	1324419.26	36	9633	497532.31	1325654.73	36	9674	497013.00	1326716.84	36	9715	496437.26	1326698.93	36	9756	496536.80	1325900.27
34	9595	495275.03	1324378.22	36	9634	497534.40	1325656.05	36	9675	497010.85	1326720.72	36	9716	496423.22	1326686.89	36	9757	496547.85	1325881.48
34	9596	495332.65	1324327.69	36	9635	497542.46	1325659.91	36	9676	497007.97	1326729.18	36	9717	496428.09	1326664.45	36	9758	496588.91	1325801.49
34	9597	495335.67	1324320.16	36	9636	497544.87	1325660.75	36	9677	497006.64	1326738.01	36	9718	496431.33	1326651.02	36	9759	496670.91	1325791.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
36	9760	496682.14	1325782.74	36	9801	497438.59	1325601.82	37	9841	495440.06	1326229.66	37	9882	494011.29	1326950.16	37	9923	494180.22	1326387.50
36	9761	496833.72	1325660.47	36	9802	497445.83	1325607.06	37	9842	495353.44	1326200.79	37	9883	494012.14	1326949.40	37	9924	494179.27	1326338.43
36	9762	496904.82	1325592.83	36	9803	497453.89	1325610.92	37	9843	495336.85	1326195.26	37	9884	494017.60	1326944.43	37	9925	494179.24	1326337.42
36	9763	496957.67	1325542.55	36	9804	497462.50	1325613.29	37	9844	495332.87	1326211.21	37	9885	494023.00	1326942.01	37	9926	494178.92	1326333.42
36	9764	496991.70	1325540.66	36	9805	497467.36	1325613.93	37	9845	495320.10	1326262.43	37	9886	494028.13	1326939.35	37	9927	494169.00	1326251.01
36	9765	496997.83	1325539.94	36	9832	497471.35	1325614.25	37	9846	495318.94	1326266.85	37	9887	494035.37	1326934.11	37	9928	494178.05	1326223.20
36	9766	497006.45	1325537.57	37	9806	495874.58	1325797.14	37	9847	495312.10	1326294.48	37	9888	494041.56	1326927.67	37	9929	494187.75	1326201.56
36	9767	497014.50	1325533.71	37	9807	495887.48	1325836.48	37	9848	495259.42	1326316.74	37	9889	494044.87	1326923.03	37	9930	494182.31	1326183.62
36	9768	497016.24	1325532.62	37	9808	495887.50	1325836.53	37	9849	495255.67	1326318.33	37	9890	494057.09	1326903.63	37	9931	494206.74	1326175.19
36	9769	497093.55	1325482.20	37	9809	495891.04	1325844.74	37	9850	495247.35	1326325.68	37	9891	494058.73	1326900.83	37	9932	494220.24	1326171.41
36	9770	497110.56	1325478.06	37	9810	495895.99	1325852.18	37	9851	495218.05	1326351.57	37	9892	494062.27	1326892.62	37	9933	494226.87	1326191.26
36	9771	497158.14	1325481.37	37	9811	495902.18	1325858.62	37	9852	495157.25	1326326.87	37	9893	494064.30	1326883.92	37	9934	494263.02	1326269.91
36	9772	497158.68	1325481.40	37	9812	495909.42	1325863.86	37	9853	495126.75	1326314.48	37	9894	494064.67	1326880.27	37	9935	494306.33	1326347.08
36	9773	497181.64	1325482.75	37	9813	495915.32	1325866.68	37	9854	495119.05	1326333.78	37	9895	494065.89	1326861.79	37	9936	494320.16	1326371.52
36	9774	497203.68	1325489.18	37	9814	495926.09	1325870.09	37	9855	495100.78	1326379.53	37	9896	494068.83	1326834.82	37	9937	494360.33	1326442.52
36	9775	497222.27	1325504.30	37	9815	495926.90	1325870.23	37	9856	495086.75	1326414.67	37	9897	494075.37	1326795.63	37	9938	494398.03	1326458.85
36	9776	497228.25	1325508.48	37	9816	495949.21	1325873.89	37	9857	495140.49	1326480.00	37	9898	494076.84	1326787.42	37	9939	494427.75	1326471.73
36	9777	497236.31	1325512.34	37	9817	495957.01	1325876.91	37	9858	495113.40	1326492.58	37	9899	494082.89	1326753.61	37	9940	494479.72	1326497.58
36	9778	497240.35	1325513.66	37	9818	495970.79	1325882.24	37	9859	495104.79	1326501.23	37	9900	494089.54	1326722.25	37	9941	494483.31	1326499.37
36	9779	497265.40	1325520.67	37	9819	495974.77	1325883.32	37	9860	494969.37	1326559.51	37	9901	494090.15	1326718.81	37	9942	494542.79	1326521.24
36	9780	497269.97	1325521.72	37	9820	495979.93	1325884.81	37	9861	494753.31	1326653.49	37	9902	494090.56	1326714.43	37	9943	494529.97	1326538.31
36	9781	497278.87	1325522.52	37	9821	495981.20	1325885.02	37	9862	494683.78	1326683.72	37	9903	494091.85	1326689.48	37	9944	494530.33	1326562.96
36	9782	497282.51	1325522.39	37	9822	495992.97	1325886.84	37	9863	494443.99	1326788.02	37	9904	494091.87	1326684.94	37	9945	494530.57	1326578.85
36	9783	497339.61	1325518.22	37	9823	495994.24	1325888.16	37	9864	494374.40	1326818.29	37	9905	494091.81	1326683.83	37	9946	494534.86	1326590.76
36	9784	497344.87	1325517.55	37	9824	496000.04	1325892.36	37	9865	494351.44	1326828.28	37	9906	494090.11	1326656.31	37	9947	494537.61	1326598.38
36	9785	497353.49	1325515.18	37	9825	496009.54	1325897.26	37	9866	494172.00	1326906.32	37	9907	494090.11	1326635.54	37	9948	494594.24	1326571.87
36	9786	497355.23	1325514.49	37	9826	496018.51	1325899.69	37	9867	493977.60	1326990.88	37	9908	494090.11	1326611.05	37	9949	494609.33	1326568.36
36	9787	497395.04	1325497.88	37	9827	496029.81	1325901.65	37	9868	493940.91	1327007.42	37	9909	494090.09	1326609.67	37	9950	494627.31	1326564.03
36	9788	497394.60	1325500.70	37	9828	496038.35	1325902.39	37	9869	493945.03	1327004.12	37	9910	494089.54	1326589.69	37	9951	494658.38	1326563.09
36	9789	497392.77	1325520.82	37	9829	496039.04	1325902.33	37	9870	493946.60	1327002.81	37	9911	494106.56	1326556.12	37	9952	494689.45	1326562.15
36	9790	497392.60	1325523.37	37	9830	496039.88	1325918.68	37	9871	493952.79	1326996.37	37	9912	494115.68	1326537.66	37	9953	494694.54	1326532.69
36	9791	497393.04	1325532.29	37	9831	496007.89	1325940.72	37	9872	493955.80	1326992.19	37	9913	494121.29	1326534.33	37	9954	494696.35	1326506.58
36	9792	497395.07	1325540.99	37	9832	495984.14	1325956.99	37	9873	493958.71	1326987.68	37	9914	494128.53	1326529.09	37	9955	494699.03	1326472.25
36	9793	497395.27	1325541.59	37	9833	495835.68	1326059.35	37	9874	493961.35	1326984.68	37	9915	494134.72	1326522.65	37	9956	494675.78	1326404.56
36	9794	497399.04	1325552.57	37	9834	495689.81	1326159.83	37	9875	493967.56	1326979.85	37	9916	494137.26	1326519.19	37	9957	494721.70	1326394.26
36	9795	497402.38	1325560.18	37	9835	495633.21	1326195.51	37	9876	493980.37	1326972.47	37	9917	494159.74	1326485.63	37	9958	494713.61	1326386.04
36	9796	497407.33	1325567.62	37	9836	495610.82	1326209.58	37	9877	493980.99	1326972.11	37	9918	494162.15	1326481.65	37	9959	494702.84	1326375.10
36	9797	497411.54	1325572.25	37	9837	495595.69	1326219.11	37	9878	493982.42	1326971.23	37	9919	494165.69	1326473.44	37	9960	494679.99	1326351.88
36	9798	497422.77	1325583.12	37	9838	495554.09	1326245.31	37	9879	493992.60	1326964.70	37	9920	494167.46	1326466.35	37	9961	494717.43	1326343.19
36	9799	497432.07	1325594.97	37	9839	495468.58	1326299.17	37	9880	493996.60	1326961.84	37	9921	494179.49	1326397.02	37	9962	494721.70	1326291.84
36	9800	497432.40	1325595.38	37	9840	495446.62	1326231.84	37	9881	494009.48	1326951.66	37	9922	494179.75	1326395.41	37	9963	494706.10	1326267.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
37	9964	494689.11	1326248.22	37	10005	495482.28	1326139.40	37	10046	495862.05	1325788.01	39	10085	494614.85	1325657.29	39	10126	494436.49	1325922.98
37	9965	494663.97	1326223.20	37	10006	495506.09	1326122.78	37	9806	495874.58	1325797.14	39	10086	494630.27	1325697.41	39	10127	494439.70	1325921.23
37	9966	494720.73	1326181.49	37	10007	495576.01	1326074.37	38	10047	496409.72	1326799.98	39	10087	494661.11	1325778.07	39	10128	494439.93	1325921.09
37	9967	494726.08	1326137.86	37	10008	495518.36	1326002.36	38	10048	496403.00	1326808.14	39	10088	494529.21	1325911.18	39	10129	494460.22	1325908.86
37	9968	494755.00	1326138.96	37	10009	495472.20	1325943.57	38	10049	496400.29	1326813.25	39	10089	494494.94	1325943.85	39	10130	494470.12	1325902.90
37	9969	494715.80	1326203.96	37	10010	495486.63	1325936.67	38	10050	496398.82	1326816.04	39	10090	494460.12	1325977.28	39	10131	494477.48	1325897.49
37	9970	494755.03	1326138.96	37	10011	495518.86	1325915.27	38	10051	496396.11	1326824.55	39	10091	494489.22	1326043.38	39	10132	494490.35	1325886.08
37	9971	494764.91	1326139.33	37	10012	495549.25	1325906.06	38	10052	496395.99	1326825.14	39	10092	494482.02	1326046.04	39	10133	494500.72	1325876.90
37	9972	494786.97	1326087.07	37	10013	495639.27	1325907.88	38	10053	496393.97	1326834.76	39	10093	494410.87	1326072.40	39	10134	494506.15	1325871.27
37	9973	494783.68	1326065.68	37	10014	495648.45	1325872.22	38	10054	496392.94	1326843.04	39	10094	494320.23	1326104.44	39	10135	494533.30	1325838.31
37	9974	494833.79	1326112.17	37	10015	495649.78	1325865.16	38	10055	496393.38	1326851.97	39	10095	494302.10	1326108.11	39	10136	494533.71	1325837.81
37	9975	494847.40	1326124.07	37	10016	495653.37	1325846.08	38	10056	496395.41	1326860.67	39	10096	494235.52	1326122.63	39	10137	494538.66	1325830.37
37	9976	494879.13	1326153.41	37	10017	495653.03	1325837.24	38	10057	496398.95	1326868.88	39	10097	494247.73	1326076.82	39	10138	494539.29	1325829.17
37	9977	494952.18	1326117.31	37	10018	495652.74	1325829.44	38	10058	496401.29	1326872.77	39	10098	494249.66	1326072.17	39	10139	494551.29	1325805.55
37	9978	494945.29	1326092.18	37	10019	495577.51	1325769.26	38	10059	496405.19	1326878.80	39	10099	494254.77	1326063.93	39	10140	494554.20	1325798.54
37	9979	494939.09	1326069.50	37	10020	495574.24	1325740.12	38	10060	496408.19	1326882.96	39	10100	494255.77	1326062.25	39	10141	494556.23	1325789.84
37	9980	494895.56	1325951.57	37	10021	495577.07	1325708.41	38	10061	496414.38	1326889.40	39	10101	494262.08	1326051.14	39	10142	494556.68	1325781.23
37	9981	494890.14	1325919.30	37	10022	495530.66	1325713.23	38	10062	496421.62	1326894.64	39	10102	494266.10	1326044.08	39	10143	494555.79	1325754.58
37	9982	494889.53	1325915.63	37	10023	495500.58	1325628.47	38	10063	496429.68	1326898.50	39	10103	494272.78	1326032.95	39	10144	494555.78	1325754.26
37	9983	494973.45	1325945.18	37	10024	495524.72	1325614.49	38	10064	496440.58	1326901.24	39	10104	494285.59	1326019.27	39	10145	494554.72	1325745.84
37	9984	495087.26	1325985.25	37	10025	495529.10	1325611.89	38	10065	496420.52	1326919.61	39	10105	494288.11	1326016.37	39	10146	494549.35	1325720.65
37	9985	495095.11	1325988.01	37	10026	495533.46	1325616.61	38	10066	496344.43	1326943.81	39	10106	494289.28	1326014.85	39	10147	494546.11	1325709.61
37	9986	495088.97	1325967.13	37	10027	495537.35	1325620.38	38	10067	496317.86	1326952.36	39	10107	494298.78	1326002.03	39	10148	494543.92	1325705.05
37	9987	495048.11	1325828.19	37	10028	495544.59	1325625.62	38	10068	496305.44	1326964.92	39	10108	494302.56	1325996.11	39	10149	494536.91	1325692.19
37	9988	495051.89	1325826.61	37	10029	495552.65	1325629.48	38	10069	496296.66	1326974.21	39	10109	494304.60	1325991.38	39	10150	494547.87	1325686.03
37	9989	495166.94	1325778.50	37	10030	495556.47	1325630.74	38	10070	496284.35	1326985.31	39	10110	494308.94	1325990.39	39	10151	494548.94	1325685.41
37	9990	495224.41	1325755.94	37	10031	495565.59	1325633.34	38	10071	496241.16	1327024.27	39	10111	494318.99	1325988.32	39	10152	494549.81	1325684.88
37	9991	495246.74	1325803.95	37	10032	495610.01	1325645.98	38	10072	496212.89	1327020.86	39	10112	494332.72	1325986.81	39	10153	494578.39	1325667.07
37	9992	495280.36	1325798.69	37	10033	495653.21	1325661.42	38	10073	496226.88	1327001.65	39	10113	494336.14	1325986.31	39	10154	494592.62	1325662.64
37	9993	495373.12	1325784.19	37	10034	495681.11	1325672.36	38	10074	496256.12	1326961.92	39	10114	494344.76	1325983.94	39	10085	494614.85	1325657.29
37	9994	495382.69	1325827.35	37	10035	495722.59	1325724.35	38	10075	496273.88	1326937.97	39	10115	494352.81	1325980.08	40	10155	493507.50	1327523.58
37	9995	495384.86	1325837.13	37	10036	495728.90	1325732.25	38	10076	496294.23	1326910.52	39	10116	494360.05	1325974.84	40	10156	493509.99	1327535.26
37	9996	495352.71	1325849.88	37	10037	495728.98	1325732.36	38	10077	496306.63	1326893.81	39	10117	494361.26	1325973.75	40	10157	493511.06	1327540.27
37	9997	495367.90	1325895.45	37	10038	495735.17	1325738.80	38	10078	496325.85	1326867.13	39	10118	494371.87	1325963.90	40	10158	493505.57	1327552.59
37	9998	495369.73	1325900.95	37	10039	495742.41	1325744.04	38	10079	496337.52	1326850.46	39	10119	494376.85	1325958.55	40	10159	493500.66	1327566.28
37	9999	495345.75	1325926.25	37	10040	495750.47	1325747.90	38	10080	496348.93	1326834.66	39	10120	494380.68	1325953.06	40	10160	493497.81	1327574.22
37	10000	495331.15	1325941.05	37	10041	495759.08	1325750.27	38	10081	496351.20	1326830.96	39	10121	494385.59	1325944.91	40	10161	493490.75	1327593.90
37	10001	495373.19	1326000.62	37	10042	495766.88	1325751.06	38	10082	496400.52	1326794.41	39	10122	494386.55	1325944.78	40	10162	493462.57	1327660.86
37	10002	495382.18	1326012.35	37	10043	495817.00	1325752.16	38	10083	496404.72	1326795.71	39	10123	494389.18	1325944.38	40	10163	493419.15	1327704.29
37	10003	495394.06	1326029.93	37	10044	495835.30	1325765.28	38	10084	496408.08	1326796.93	39	10124	494397.80	1325942.01	40	10164	493408.64	1327710.15
37	10004	495400.34	1326039.14	37	10045	495858.97	1325785.57	38	10047	496409.72	1326799.98	39	10125	494402.64	1325939.90	40	10165	493389.49	1327700.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	10166	493388.52	1327699.71	41	10206	494310.87	1330264.73	41	10247	494176.81	1330498.33	41	10288	494029.37	1330739.69	41	10329	493904.39	1330988.45
40	10167	493380.18	1327696.50	41	10207	494308.16	1330273.24	41	10248	494170.07	1330511.50	41	10289	494022.64	1330742.65	41	10330	493912.78	1331000.98
40	10168	493371.41	1327694.82	41	10208	494307.04	1330281.86	41	10249	494168.48	1330514.92	41	10290	494015.01	1330747.30	41	10331	493915.33	1331004.45
40	10169	493286.56	1327690.21	41	10209	494301.95	1330288.33	41	10250	494165.77	1330523.43	41	10291	494008.32	1330753.23	41	10332	493921.52	1331010.89
40	10170	493280.41	1327669.05	41	10210	494301.06	1330289.76	41	10251	494164.62	1330532.29	41	10292	494002.80	1330760.25	41	10333	493923.27	1331012.16
40	10171	493414.13	1327580.89	41	10211	494298.23	1330294.45	41	10252	494164.78	1330535.59	41	10293	493998.62	1330768.15	41	10334	493921.20	1331013.42
40	10172	493433.31	1327569.12	41	10212	494294.94	1330300.92	41	10253	494162.88	1330541.57	41	10294	493995.91	1330776.66	41	10335	493919.05	1331015.10
40	10155	493507.50	1327523.58	41	10213	494292.23	1330309.43	41	10254	494162.17	1330547.05	41	10295	493995.53	1330778.52	41	10336	493909.65	1331022.87
41	10173	494253.22	1330141.32	41	10214	494291.08	1330318.29	41	10255	494158.42	1330550.88	41	10296	493993.88	1330787.55	41	10337	493906.47	1331023.48
41	10174	494254.46	1330143.19	41	10215	494291.13	1330319.26	41	10256	494157.79	1330551.54	41	10297	493993.11	1330794.56	41	10338	493902.10	1331024.52
41	10175	494260.10	1330149.15	41	10216	494287.36	1330321.56	41	10257	494153.54	1330556.70	41	10298	493993.55	1330803.48	41	10339	493893.76	1331027.73
41	10176	494260.76	1330149.73	41	10217	494280.67	1330327.49	41	10258	494147.43	1330565.24	41	10299	493995.58	1330812.18	41	10340	493886.13	1331032.38
41	10177	494262.95	1330154.41	41	10218	494275.15	1330334.51	41	10259	494142.74	1330569.92	41	10300	493998.33	1330818.55	41	10341	493886.00	1331032.47
41	10178	494264.27	1330157.02	41	10219	494270.97	1330342.41	41	10260	494134.51	1330576.93	41	10301	493997.31	1330826.41	41	10342	493831.73	1331072.83
41	10179	494269.22	1330164.47	41	10220	494270.61	1330343.53	41	10261	494125.28	1330583.99	41	10302	493989.89	1330830.48	41	10343	493801.24	1331089.97
41	10180	494269.34	1330164.61	41	10221	494270.05	1330344.03	41	10262	494122.38	1330586.39	41	10303	493983.43	1330834.54	41	10344	493796.02	1331093.35
41	10181	494277.10	1330174.21	41	10222	494264.53	1330351.05	41	10263	494115.15	1330592.83	41	10304	493976.74	1330840.47	41	10345	493789.33	1331099.28
41	10182	494283.17	1330180.51	41	10223	494262.94	1330353.68	41	10264	494111.78	1330595.83	41	10305	493971.22	1330847.49	41	10346	493785.33	1331104.10
41	10183	494290.41	1330185.75	41	10224	494257.28	1330363.68	41	10265	494107.67	1330598.93	41	10306	493969.81	1330849.80	41	10347	493766.38	1331130.09
41	10184	494298.47	1330189.61	41	10225	494257.07	1330364.10	41	10266	494102.88	1330601.48	41	10307	493964.98	1330858.19	41	10348	493764.86	1331132.29
41	10185	494307.08	1330191.98	41	10226	494256.24	1330364.42	41	10267	494096.19	1330607.41	41	10308	493962.79	1330862.45	41	10349	493760.68	1331140.19
41	10186	494311.88	1330192.61	41	10227	494248.61	1330369.07	41	10268	494090.67	1330614.43	41	10309	493961.67	1330864.93	41	10350	493757.97	1331148.70
41	10187	494314.58	1330192.83	41	10228	494247.63	1330369.81	41	10269	494086.49	1330622.33	41	10310	493955.06	1330868.89	41	10351	493756.82	1331157.57
41	10188	494317.88	1330196.01	41	10229	494238.87	1330376.62	41	10270	494084.58	1330627.72	41	10311	493946.03	1330875.37	41	10352	493757.26	1331166.49
41	10189	494321.63	1330198.97	41	10230	494233.16	1330381.81	41	10271	494081.02	1330639.95	41	10312	493945.47	1330875.78	41	10353	493757.44	1331167.64
41	10190	494336.96	1330209.92	41	10231	494227.64	1330388.83	41	10272	494080.22	1330643.07	41	10313	493938.78	1330881.71	41	10354	493757.91	1331170.53
41	10191	494340.04	1330211.93	41	10232	494225.07	1330393.28	41	10273	494079.07	1330651.94	41	10314	493933.26	1330888.73	41	10355	493746.92	1331176.59
41	10192	494340.21	1330212.06	41	10233	494221.64	1330399.97	41	10274	494079.22	1330658.32	41	10315	493929.08	1330896.63	41	10356	493741.34	1331180.17
41	10193	494357.07	1330222.22	41	10234	494220.03	1330403.42	41	10275	494079.74	1330664.19	41	10316	493927.85	1330900.50	41	10357	493734.65	1331186.10
41	10194	494357.31	1330222.36	41	10235	494217.32	1330411.93	41	10276	494077.66	1330665.08	41	10317	493926.06	1330901.55	41	10358	493729.13	1331193.12
41	10195	494357.36	1330222.38	41	10236	494216.17	1330420.79	41	10277	494070.03	1330669.73	41	10318	493915.19	1330909.00	41	10359	493727.01	1331196.70
41	10196	494357.36	1330227.77	41	10237	494216.61	1330429.72	41	10278	494063.34	1330675.66	41	10319	493907.06	1330915.96	41	10360	493717.87	1331213.71
41	10197	494357.36	1330231.24	41	10238	494218.02	1330435.74	41	10279	494056.95	1330684.40	41	10320	493901.54	1330922.98	41	10361	493701.48	1331241.47
41	10198	494356.95	1330231.25	41	10239	494216.17	1330437.56	41	10280	494053.64	1330690.58	41	10321	493897.36	1330930.88	41	10362	493699.45	1331245.26
41	10199	494348.18	1330232.93	41	10240	494210.65	1330444.58	41	10281	494050.93	1330699.09	41	10322	493894.65	1330939.39	41	10363	493694.52	1331255.54
41	10200	494339.84	1330236.14	41	10241	494206.47	1330452.48	41	10282	494050.22	1330704.59	41	10323	493893.50	1330948.25	41	10364	493689.76	1331259.51
41	10201	494335.44	1330238.59	41	10242	494205.27	1330455.63	41	10283	494044.36	1330709.79	41	10324	493893.94	1330957.18	41	10365	493685.38	1331263.63
41	10202	494330.49	1330241.68	41	10243	494200.41	1330469.81	41	10284	494038.84	1330716.81	41	10325	493894.83	1330961.85	41	10366	493679.86	1331270.65
41	10203	494327.26	1330243.88	41	10244	494196.54	1330474.32	41	10285	494034.66	1330724.71	41	10326	493897.31	1330972.24	41	10367	493675.68	1331278.55
41	10204	494320.57	1330249.81	41	10245	494184.68	1330487.08	41	10286	494033.11	1330728.94	41	10327	493898.45	1330976.27	41	10368	493672.97	1331287.06
41	10205	494315.05	1330256.83	41	10246	494179.40	1330493.85	41	10287	494031.06	1330735.39	41	10328	493901.99	1330984.48	41	10369	493671.97	1331294.75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	10370	493666.48	1331301.80	41	10411	493561.90	1331064.25	41	10452	493356.83	1331161.91	41	10493	493438.90	1331372.24	41	10534	493384.44	1331749.27
41	10371	493664.01	1331305.26	41	10412	493591.75	1331036.88	41	10453	493329.20	1331165.29	41	10494	493440.16	1331375.65	41	10535	493382.86	1331754.84
41	10372	493658.92	1331315.89	41	10413	493597.58	1331030.53	41	10454	493316.11	1331165.29	41	10495	493443.48	1331383.70	41	10536	493381.71	1331763.71
41	10373	493653.77	1331378.17	41	10414	493602.38	1331022.99	41	10455	493314.06	1331164.86	41	10496	493445.07	1331413.90	41	10537	493382.15	1331772.63
41	10374	493634.25	1331384.78	41	10415	493605.76	1331014.71	41	10456	493301.03	1331156.54	41	10497	493449.42	1331519.84	41	10538	493384.18	1331781.33
41	10375	493626.62	1331389.43	41	10416	493607.81	1331005.97	41	10457	493295.30	1331153.39	41	10498	493449.86	1331524.73	41	10539	493387.72	1331789.53
41	10376	493619.92	1331395.37	41	10417	493607.87	1330997.04	41	10458	493286.90	1331150.34	41	10499	493451.89	1331533.43	41	10540	493392.67	1331796.98
41	10377	493589.88	1331427.30	41	10418	493606.54	1330988.21	41	10459	493278.09	1331148.84	41	10500	493455.43	1331541.64	41	10541	493398.86	1331803.42
41	10378	493584.38	1331434.30	41	10419	493603.66	1330979.75	41	10460	493269.15	1331148.93	41	10501	493456.49	1331543.48	41	10542	493406.10	1331808.66
41	10379	493580.20	1331442.20	41	10420	493599.32	1330971.94	41	10461	493260.38	1331150.61	41	10502	493465.71	1331558.89	41	10543	493409.27	1331810.18
41	10380	493577.69	1331449.83	41	10421	493593.66	1330965.02	41	10462	493252.04	1331153.82	41	10503	493469.95	1331570.97	41	10544	493409.26	1331819.72
41	10381	493567.54	1331491.94	41	10422	493586.86	1330959.23	41	10463	493244.41	1331158.47	41	10504	493471.38	1331574.58	41	10545	493409.66	1331826.07
41	10382	493555.64	1331514.89	41	10423	493579.14	1330954.74	41	10464	493237.72	1331164.40	41	10505	493474.81	1331582.36	41	10546	493410.25	1331830.68
41	10383	493554.10	1331511.85	41	10424	493570.74	1330951.69	41	10465	493232.20	1331171.42	41	10506	493474.95	1331589.30	41	10547	493410.33	1331831.27
41	10384	493548.82	1331503.02	41	10425	493561.93	1330950.19	41	10466	493228.02	1331179.32	41	10507	493475.42	1331595.27	41	10548	493412.36	1331839.97
41	10385	493547.41	1331468.76	41	10426	493552.99	1330950.28	41	10467	493225.51	1331187.83	41	10508	493476.27	1331599.37	41	10549	493413.60	1331842.85
41	10386	493544.98	1331409.50	41	10427	493544.22	1330951.96	41	10468	493224.16	1331196.70	41	10509	493477.45	1331603.97	41	10550	493408.42	1331844.74
41	10387	493544.95	1331408.91	41	10428	493535.88	1330955.17	41	10469	493224.60	1331205.62	41	10510	493480.28	1331610.81	41	10551	493400.69	1331849.23
41	10388	493542.89	1331369.90	41	10429	493528.25	1330959.82	41	10470	493226.63	1331214.32	41	10511	493481.23	1331612.71	41	10552	493396.34	1331852.93
41	10389	493541.77	1331361.69	41	10430	493524.17	1330963.18	41	10471	493230.17	1331222.52	41	10512	493468.33	1331620.87	41	10553	493394.02	1331849.92
41	10390	493539.19	1331353.49	41	10431	493490.49	1330994.06	41	10472	493235.12	1331229.97	41	10513	493432.73	1331623.62	41	10554	493383.89	1331838.72
41	10391	493534.53	1331342.18	41	10432	493487.88	1330996.63	41	10473	493241.51	1331236.41	41	10514	493431.61	1331623.72	41	10555	493363.91	1331814.62
41	10392	493527.42	1331305.47	41	10433	493483.64	1331001.79	41	10474	493247.21	1331240.82	41	10515	493422.84	1331625.40	41	10556	493342.90	1331788.77
41	10393	493527.29	1331304.83	41	10434	493456.69	1331039.40	41	10475	493267.97	1331254.08	41	10516	493414.50	1331628.61	41	10557	493340.50	1331786.03
41	10394	493520.77	1331273.35	41	10435	493455.41	1331041.26	41	10476	493269.31	1331254.91	41	10517	493406.87	1331633.26	41	10558	493335.48	1331781.38
41	10395	493517.54	1331257.76	41	10436	493451.81	1331047.83	41	10477	493277.37	1331258.77	41	10518	493400.18	1331639.19	41	10559	493301.95	1331754.35
41	10396	493517.39	1331257.05	41	10437	493440.76	1331072.16	41	10478	493284.68	1331260.89	41	10519	493394.66	1331646.21	41	10560	493300.28	1331753.07
41	10397	493515.70	1331251.18	41	10438	493424.87	1331096.48	41	10479	493300.75	1331264.24	41	10520	493390.48	1331654.11	41	10561	493294.85	1331749.57
41	10398	493505.37	1331222.06	41	10439	493424.81	1331096.56	41	10480	493302.05	1331264.49	41	10521	493387.77	1331662.62	41	10562	493254.32	1331727.06
41	10399	493503.61	1331214.60	41	10440	493420.63	1331104.46	41	10481	493310.95	1331265.29	41	10522	493386.62	1331671.49	41	10563	493252.12	1331725.91
41	10400	493505.91	1331200.67	41	10441	493417.92	1331112.97	41	10482	493332.24	1331265.29	41	10523	493387.06	1331680.41	41	10564	493249.72	1331724.81
41	10401	493505.99	1331200.15	41	10442	493417.51	1331115.04	41	10483	493338.31	1331264.92	41	10524	493388.32	1331685.83	41	10565	493216.34	1331710.51
41	10402	493509.38	1331178.22	41	10443	493411.41	1331149.24	41	10484	493358.87	1331262.41	41	10525	493389.09	1331689.11	41	10566	493213.17	1331709.29
41	10403	493509.49	1331177.52	41	10444	493410.70	1331155.40	41	10485	493384.06	1331269.64	41	10526	493392.63	1331697.32	41	10567	493193.43	1331702.38
41	10404	493509.90	1331173.20	41	10445	493410.17	1331165.44	41	10486	493388.96	1331270.78	41	10527	493396.64	1331703.35	41	10568	493168.59	1331682.26
41	10405	493510.40	1331163.74	41	10446	493409.05	1331172.72	41	10487	493390.16	1331270.98	41	10528	493392.60	1331708.49	41	10569	493144.25	1331662.08
41	10406	493514.16	1331142.63	41	10447	493408.65	1331172.66	41	10488	493412.38	1331274.45	41	10529	493388.42	1331716.39	41	10570	493142.05	1331660.37
41	10407	493526.56	1331123.65	41	10448	493376.70	1331163.48	41	10489	493418.88	1331277.34	41	10530	493385.71	1331724.90	41	10571	493134.42	1331655.72
41	10408	493528.65	1331120.16	41	10449	493375.68	1331163.20	41	10490	493420.51	1331281.40	41	10531	493384.56	1331733.76	41	10572	493126.09	1331652.51
41	10409	493530.22	1331117.00	41	10450	493366.87	1331161.70	41	10491	493429.30	1331324.77	41	10532	493385.00	1331742.69	41	10573	493124.45	1331652.07
41	10410	493540.82	1331093.66	41	10451	493357.93	1331161.79	41	10492	493437.30	1331366.10	41	10533	493385.70	1331745.67	41	10574	493100.19	1331646.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	10575	493074.06	1331633.57	41	10616	492477.94	1331722.83	41	10657	492971.60	1331724.17	41	10698	493429.45	1331961.25	41	10739	493548.35	1332212.83
41	10576	493066.31	1331630.65	41	10617	492471.25	1331728.76	41	10658	492976.21	1331716.89	41	10699	493432.42	1331963.40	41	10740	493553.30	1332220.27
41	10577	493057.54	1331628.97	41	10618	492465.73	1331735.78	41	10659	492982.22	1331715.03	41	10700	493440.48	1331967.26	41	10741	493558.02	1332225.38
41	10578	493056.09	1331628.84	41	10619	492461.55	1331743.68	41	10660	492988.50	1331715.28	41	10701	493449.09	1331969.63	41	10742	493569.99	1332236.65
41	10579	493036.57	1331627.47	41	10620	492458.84	1331752.19	41	10661	493001.50	1331721.62	41	10702	493457.99	1331970.43	41	10743	493573.76	1332241.50
41	10580	493022.87	1331620.79	41	10621	492457.69	1331761.06	41	10662	493005.88	1331723.49	41	10703	493463.73	1331969.91	41	10744	493579.29	1332248.58
41	10581	493014.73	1331617.68	41	10622	492458.13	1331769.98	41	10663	493014.49	1331725.86	41	10704	493463.03	1331975.44	41	10745	493583.16	1332258.50
41	10582	493005.95	1331616.00	41	10623	492460.16	1331778.68	41	10664	493019.87	1331726.54	41	10705	493462.60	1331986.86	41	10746	493584.19	1332260.94
41	10583	493003.01	1331615.79	41	10624	492463.70	1331786.89	41	10665	493039.62	1331727.93	41	10706	493463.10	1331990.50	41	10747	493586.35	1332271.29
41	10584	492977.66	1331614.76	41	10625	492468.65	1331794.33	41	10666	493061.73	1331738.46	41	10707	493465.07	1332004.38	41	10748	493587.03	1332274.13
41	10585	492971.66	1331614.88	41	10626	492474.84	1331800.77	41	10667	493065.71	1331740.14	41	10708	493465.78	1332006.41	41	10749	493596.14	1332307.78
41	10586	492962.86	1331616.38	41	10627	492482.08	1331806.01	41	10668	493071.11	1331741.82	41	10709	493469.56	1332016.41	41	10750	493596.51	1332309.09
41	10587	492960.81	1331616.97	41	10628	492490.14	1331809.87	41	10669	493089.19	1331746.34	41	10710	493471.81	1332021.85	41	10751	493603.51	1332332.39
41	10588	492928.98	1331626.85	41	10629	492498.75	1331812.24	41	10670	493137.24	1331785.55	41	10711	493463.96	1332026.39	41	10752	493606.69	1332350.19
41	10589	492922.63	1331629.31	41	10630	492507.65	1331813.04	41	10671	493143.14	1331789.67	41	10712	493457.16	1332032.18	41	10753	493608.42	1332357.03
41	10590	492914.90	1331633.80	41	10631	492511.19	1331812.91	41	10672	493151.20	1331793.53	41	10713	493451.50	1332039.10	41	10754	493609.56	1332360.15
41	10591	492908.10	1331639.59	41	10632	492525.29	1331811.91	41	10673	493152.20	1331793.89	41	10714	493449.63	1332042.07	41	10755	493612.03	1332366.25
41	10592	492902.44	1331646.51	41	10633	492530.65	1331811.24	41	10674	493161.99	1331797.32	41	10715	493444.21	1332051.40	41	10756	493604.33	1332362.98
41	10593	492901.55	1331647.87	41	10634	492539.27	1331808.87	41	10675	493178.54	1331803.11	41	10716	493441.74	1332056.24	41	10757	493598.74	1332360.99
41	10594	492894.86	1331658.44	41	10635	492547.00	1331805.20	41	10676	493208.00	1331815.73	41	10717	493438.86	1332064.70	41	10758	493575.69	1332354.21
41	10595	492848.13	1331680.51	41	10636	492567.98	1331792.92	41	10677	493242.54	1331834.90	41	10718	493437.53	1332073.53	41	10759	493564.79	1332351.12
41	10596	492814.32	1331691.86	41	10637	492572.69	1331792.41	41	10678	493268.62	1331855.93	41	10719	493437.79	1332082.46	41	10760	493559.98	1332349.72
41	10597	492783.38	1331691.02	41	10638	492595.31	1331789.93	41	10679	493286.77	1331878.25	41	10720	493439.65	1332091.20	41	10761	493543.04	1332344.80
41	10598	492713.38	1331682.48	41	10639	492632.94	1331791.35	41	10680	493297.80	1331891.56	41	10721	493440.49	1332093.73	41	10762	493542.82	1332344.74
41	10599	492712.29	1331682.36	41	10640	492634.83	1331791.39	41	10681	493307.60	1331903.38	41	10722	493444.39	1332104.37	41	10763	493536.17	1332343.32
41	10600	492703.35	1331682.27	41	10641	492641.18	1331790.99	41	10682	493309.02	1331905.02	41	10723	493447.39	1332111.00	41	10764	493474.30	1332334.46
41	10601	492700.97	1331682.51	41	10642	492707.47	1331782.50	41	10683	493316.56	1331913.35	41	10724	493452.34	1332118.45	41	10765	493472.18	1332334.20
41	10602	492632.58	1331691.27	41	10643	492740.35	1331786.51	41	10684	493322.05	1331922.55	41	10725	493458.53	1332124.89	41	10766	493465.04	1332334.00
41	10603	492595.42	1331689.87	41	10644	492773.61	1331790.57	41	10685	493325.98	1331928.21	41	10726	493465.77	1332130.13	41	10767	493389.67	1332337.27
41	10604	492589.56	1331689.99	41	10645	492778.32	1331790.92	41	10686	493332.17	1331934.65	41	10727	493473.83	1332133.99	41	10768	493387.87	1332337.38
41	10605	492588.09	1331690.13	41	10646	492820.48	1331792.06	41	10687	493332.71	1331935.11	41	10728	493482.44	1332136.36	41	10769	493377.88	1332339.21
41	10606	492581.77	1331690.85	41	10647	492821.83	1331792.08	41	10688	493345.28	1331945.73	41	10729	493485.55	1332136.82	41	10770	493292.20	1332364.12
41	10607	492546.50	1331694.68	41	10648	492830.73	1331791.28	41	10689	493351.98	1331950.51	41	10730	493498.58	1332138.34	41	10771	493284.99	1332366.84
41	10608	492539.17	1331696.04	41	10649	492837.74	1331789.48	41	10690	493359.34	1331954.11	41	10731	493504.37	1332138.68	41	10772	493277.26	1332371.33
41	10609	492530.77	1331699.09	41	10650	492882.74	1331774.38	41	10691	493381.95	1331962.95	41	10732	493513.27	1332137.88	41	10773	493276.04	1332372.22
41	10610	492526.69	1331701.22	41	10651	492884.35	1331773.81	41	10692	493382.65	1331963.21	41	10733	493519.12	1332136.46	41	10774	493222.93	1332412.30
41	10611	492506.57	1331712.99	41	10652	492888.19	1331772.19	41	10693	493391.26	1331965.58	41	10734	493522.39	1332135.45	41	10775	493217.35	1332417.20
41	10612	492504.11	1331713.17	41	10653	492950.71	1331742.65	41	10694	493400.16	1331966.38	41	10735	493534.24	1332160.51	41	10776	493216.23	1332418.38
41	10613	492502.68	1331713.29	41	10654	492954.92	1331740.41	41	10695	493408.50	1331965.68	41	10736	493539.07	1332180.67	41	10777	493178.49	1332459.46
41	10614	492493.91	1331714.97	41	10655	492962.16	1331735.17	41	10696	493420.50	1331963.65	41	10737	493543.58	1332200.23	41	10778	493173.95	1332465.20
41	10615	492485.57	1331718.18	41	10656	492968.35	1331728.73	41	10697	493421.06	1331963.55	41	10738	493544.81	1332204.62	41	10779	493135.04	1332523.23

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	10780	493132.31	1332527.80	41	10821	492823.85	1332976.72	41	10862	492464.29	1333036.42	41	10903	492134.93	1332642.50	41	10944	492156.54	1332862.65
41	10781	493101.48	1332586.44	41	10822	492809.30	1332999.28	41	10863	492458.77	1333029.40	41	10904	492129.41	1332649.52	41	10945	492176.41	1332869.10
41	10782	493073.98	1332615.33	41	10823	492809.00	1332999.76	41	10864	492452.14	1333023.51	41	10905	492125.23	1332657.42	41	10946	492180.65	1332870.16
41	10783	493033.94	1332659.23	41	10824	492790.53	1333029.16	41	10865	492431.24	1333008.02	41	10906	492122.52	1332665.93	41	10947	492183.50	1332888.39
41	10784	493017.29	1332679.16	41	10825	492787.53	1333034.67	41	10866	492431.18	1333007.98	41	10907	492121.37	1332674.79	41	10948	492185.41	1332896.29
41	10785	493016.59	1332680.01	41	10826	492775.15	1333061.27	41	10867	492430.91	1333007.77	41	10908	492121.81	1332683.72	41	10949	492186.36	1332898.94
41	10786	492992.66	1332709.98	41	10827	492770.97	1333065.00	41	10868	492407.16	1332990.48	41	10909	492123.84	1332692.42	41	10950	492198.23	1332929.15
41	10787	492969.51	1332732.52	41	10828	492763.24	1333067.49	41	10869	492399.80	1332986.03	41	10910	492127.38	1332700.63	41	10951	492200.33	1332933.77
41	10788	492968.70	1332733.33	41	10829	492756.44	1333073.28	41	10870	492391.47	1332982.82	41	10911	492128.65	1332702.83	41	10952	492217.63	1332967.33
41	10789	492963.04	1332740.25	41	10830	492750.78	1333080.20	41	10871	492382.69	1332981.14	41	10912	492141.34	1332723.62	41	10953	492218.12	1332968.26
41	10790	492960.33	1332744.72	41	10831	492750.74	1333080.26	41	10872	492375.94	1332980.92	41	10913	492150.59	1332744.56	41	10954	492222.77	1332975.33
41	10791	492954.74	1332755.16	41	10832	492735.77	1333102.37	41	10873	492364.16	1332981.34	41	10914	492151.78	1332747.99	41	10955	492246.52	1333005.53
41	10792	492946.02	1332764.21	41	10833	492731.47	1333110.12	41	10874	492345.43	1332967.69	41	10915	492147.87	1332747.95	41	10956	492246.82	1333005.91
41	10793	492940.66	1332770.81	41	10834	492728.59	1333118.58	41	10875	492324.58	1332943.02	41	10916	492141.31	1332748.91	41	10957	492247.63	1333006.89
41	10794	492939.32	1332772.89	41	10835	492727.65	1333124.83	41	10876	492304.32	1332917.26	41	10917	492111.37	1332755.36	41	10958	492251.47	1333011.44
41	10795	492927.48	1332792.36	41	10836	492724.41	1333130.66	41	10877	492290.38	1332890.21	41	10918	492109.89	1332755.70	41	10959	492225.57	1333024.16
41	10796	492919.91	1332805.52	41	10837	492675.85	1333106.39	41	10878	492281.45	1332867.48	41	10919	492087.94	1332761.13	41	10960	492224.04	1333024.94
41	10797	492917.39	1332807.00	41	10838	492675.58	1333106.26	41	10879	492276.88	1332838.32	41	10920	492086.21	1332761.60	41	10961	492206.81	1333034.16
41	10798	492913.71	1332809.37	41	10839	492667.24	1333103.05	41	10880	492267.29	1332835.21	41	10921	492077.87	1332764.81	41	10962	492199.91	1333032.56
41	10799	492906.91	1332815.16	41	10840	492665.79	1333102.65	41	10881	492274.74	1332829.72	41	10922	492070.24	1332769.46	41	10963	492185.16	1333022.30
41	10800	492901.25	1332822.08	41	10841	492640.62	1333096.27	41	10882	492269.69	1332815.13	41	10923	492063.55	1332775.39	41	10964	492164.79	1333000.07
41	10801	492898.20	1332827.19	41	10842	492633.30	1333094.99	41	10883	492266.99	1332774.90	41	10924	492058.03	1332782.41	41	10965	492164.33	1332999.57
41	10802	492890.51	1332842.05	41	10843	492624.36	1333094.90	41	10884	492265.91	1332767.40	41	10925	492053.85	1332790.31	41	10966	492157.64	1332993.64
41	10803	492889.56	1332843.99	41	10844	492615.86	1333096.32	41	10885	492263.24	1332758.99	41	10926	492051.14	1332798.82	41	10967	492150.01	1332988.99
41	10804	492883.50	1332857.06	41	10845	492588.71	1333103.31	41	10886	492252.74	1332733.84	41	10927	492049.99	1332807.69	41	10968	492146.45	1332987.41
41	10805	492868.12	1332886.84	41	10846	492588.41	1333103.39	41	10887	492244.36	1332709.76	41	10928	492050.43	1332816.61	41	10969	492107.30	1332971.79
41	10806	492867.99	1332887.09	41	10847	492573.78	1333112.79	41	10888	492243.24	1332706.85	41	10929	492052.46	1332825.31	41	10970	492102.53	1332970.17
41	10807	492862.91	1332897.07	41	10848	492550.95	1333088.02	41	10889	492242.88	1332706.02	41	10930	492056.00	1332833.51	41	10971	492093.75	1332968.49
41	10808	492860.96	1332897.95	41	10849	492540.17	1333105.00	41	10890	492231.49	1332680.21	41	10931	492060.95	1332840.96	41	10972	492084.81	1332968.40
41	10809	492860.22	1332898.28	41	10850	492531.22	1333095.44	41	10891	492228.43	1332674.35	41	10932	492067.14	1332847.40	41	10973	492083.86	1332968.48
41	10810	492852.49	1332902.78	41	10851	492522.88	1333086.52	41	10892	492214.01	1332650.73	41	10933	492074.38	1332852.64	41	10974	492058.39	1332971.00
41	10811	492845.69	1332908.57	41	10852	492515.76	1333080.23	41	10893	492212.69	1332648.69	41	10934	492082.44	1332856.50	41	10975	492050.54	1332972.42
41	10812	492840.07	1332915.43	41	10853	492512.77	1333078.22	41	10894	492207.03	1332641.77	41	10935	492091.05	1332858.87	41	10976	492044.10	1332974.60
41	10813	492834.28	1332923.93	41	10854	492503.82	1333072.66	41	10895	492200.23	1332635.98	41	10936	492099.95	1332859.67	41	10977	492041.14	1332975.83
41	10814	492834.24	1332923.99	41	10855	492499.52	1333070.27	41	10896	492192.51	1332631.49	41	10937	492108.85	1332858.87	41	10978	492037.32	1332971.10
41	10815	492829.90	1332931.80	41	10856	492491.18	1333067.06	41	10897	492184.11	1332628.44	41	10938	492111.96	1332858.21	41	10979	492034.12	1332967.50
41	10816	492827.02	1332940.25	41	10857	492482.41	1333065.38	41	10898	492175.30	1332626.94	41	10939	492133.18	1332852.96	41	10980	492027.32	1332961.71
41	10817	492826.45	1332942.91	41	10858	492473.77	1333065.29	41	10899	492166.36	1332627.03	41	10940	492138.10	1332851.90	41	10981	492019.60	1332957.22
41	10818	492823.61	1332958.14	41	10859	492471.32	1333053.50	41	10900	492157.59	1332628.71	41	10941	492139.40	1332853.02	41	10982	492011.20	1332954.17
41	10819	492822.85	1332964.32	41	10860	492471.18	1333052.83	41	10901	492149.25	1332631.92	41	10942	492146.41	1332858.06	41	10983	492002.39	1332952.67
41	10820	492823.11	1332973.25	41	10861	492468.47	1333044.32	41	10902	492141.62	1332636.57	41	10943	492154.47	1332861.92	41	10984	491993.45	1332952.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	10985	491984.68	1332954.44	41	11026	492237.39	1333131.20	41	11067	492588.66	1333222.66	41	11108	492252.37	1333543.06	41	11149	492146.64	1333607.10
41	10986	491976.34	1332957.65	41	11027	492270.42	1333113.54	41	11068	492614.29	1333201.96	41	11109	492229.17	1333520.94	41	11150	492144.34	1333590.07
41	10987	491968.71	1332962.30	41	11028	492286.50	1333105.64	41	11069	492620.37	1333198.42	41	11110	492206.55	1333507.12	41	11151	492131.45	1333568.00
41	10988	491962.02	1332968.23	41	11029	492339.36	1333111.51	41	11070	492628.43	1333196.35	41	11111	492171.92	1333492.00	41	11152	492112.06	1333548.94
41	10989	491956.50	1332975.25	41	11030	492343.71	1333111.81	41	11071	492635.98	1333198.26	41	11112	492166.50	1333489.63	41	11153	492083.25	1333528.13
41	10990	491952.32	1332983.15	41	11031	492381.98	1333112.70	41	11072	492660.51	1333210.51	41	11113	492124.80	1333467.76	41	11154	492055.67	1333511.29
41	10991	491949.61	1332991.66	41	11032	492386.10	1333116.15	41	11073	492639.83	1333234.89	41	11114	492054.23	1333427.21	41	11155	492036.64	1333502.09
41	10992	491948.46	1333000.52	41	11033	492391.05	1333126.91	41	11074	492636.59	1333239.15	41	11115	492009.25	1333405.80	41	11156	492020.05	1333502.86
41	10993	491948.90	1333009.45	41	11034	492392.51	1333129.82	41	11075	492632.25	1333246.96	41	11116	491972.71	1333387.42	41	11157	492002.05	1333507.30
41	10994	491950.93	1333018.15	41	11035	492396.51	1333136.03	41	11076	492629.37	1333255.42	41	11117	491945.49	1333368.61	41	11158	491991.63	1333521.89
41	10995	491954.47	1333026.36	41	11036	492409.64	1333153.48	41	11077	492629.32	1333255.60	41	11118	491912.75	1333352.81	41	11159	491992.02	1333542.15
41	10996	491959.42	1333033.80	41	11037	492410.59	1333154.71	41	11078	492627.94	1333261.39	41	11119	491905.72	1333351.12	41	11160	492002.05	1333553.98
41	10997	491959.52	1333033.92	41	11038	492416.78	1333161.15	41	11079	492590.26	1333297.59	41	11120	491896.33	1333350.08	41	11161	492047.44	1333584.39
41	10998	491968.16	1333044.62	41	11039	492424.02	1333166.39	41	11080	492584.60	1333304.51	41	11121	491890.29	1333350.90	41	11162	492057.02	1333599.43
41	10999	491972.15	1333049.00	41	11040	492433.93	1333173.22	41	11081	492582.96	1333307.09	41	11122	491885.22	1333355.15	41	11163	492054.64	1333611.84
41	11000	491982.67	1333059.26	41	11041	492453.06	1333174.70	41	11082	492554.44	1333355.17	41	11123	491876.98	1333364.15	41	11164	492037.77	1333633.53
41	11001	491984.77	1333061.20	41	11042	492454.45	1333172.78	41	11083	492551.74	1333360.40	41	11124	491876.53	1333374.74	41	11165	492025.46	1333646.19
41	11002	491992.01	1333066.44	41	11043	492459.99	1333172.33	41	11084	492550.73	1333362.86	41	11125	491886.43	1333387.89	41	11166	492018.44	1333646.02
41	11003	491998.25	1333069.58	41	11044	492463.85	1333171.34	41	11085	492544.76	1333378.48	41	11126	491900.28	1333400.93	41	11167	492005.60	1333639.52
41	11004	492017.79	1333077.77	41	11045	492466.61	1333172.74	41	11086	492500.49	1333427.06	41	11127	491932.29	1333419.54	41	11168	491992.94	1333641.32
41	11005	492019.61	1333078.49	41	11046	492468.60	1333176.53	41	11087	492496.08	1333432.65	41	11128	491963.54	1333438.72	41	11169	491973.67	1333654.90
41	11006	492028.22	1333080.86	41	11047	492474.31	1333187.43	41	11088	492491.74	1333440.46	41	11129	492006.87	1333459.73	41	11170	491954.68	1333671.51
41	11007	492037.12	1333081.66	41	11048	492481.46	1333198.82	41	11089	492488.86	1333448.92	41	11130	492044.37	1333482.42	41	11171	491951.95	1333681.09
41	11008	492046.02	1333080.86	41	11049	492473.02	1333212.27	41	11090	492487.98	1333453.43	41	11131	492078.19	1333509.22	41	11172	491953.57	1333690.85
41	11009	492054.64	1333078.49	41	11050	492289.61	1333190.66	41	11091	492485.67	1333469.03	41	11132	492111.99	1333526.45	41	11173	491968.21	1333702.81
41	11010	492056.33	1333077.82	41	11051	492355.30	1333240.62	41	11092	492454.71	1333519.46	41	11133	492149.62	1333543.34	41	11174	492011.92	1333740.78
41	11011	492075.65	1333069.78	41	11052	492317.71	1333292.88	41	11093	492449.54	1333528.04	41	11134	492180.96	1333559.30	41	11175	492041.61	1333765.57
41	11012	492081.58	1333069.20	41	11053	492252.81	1333254.53	41	11094	492447.96	1333530.82	41	11135	492205.29	1333573.96	41	11176	492065.35	1333781.50
41	11013	492098.79	1333076.06	41	11054	492199.38	1333329.88	41	11095	492435.83	1333553.81	41	11136	492216.13	1333585.49	41	11177	492093.02	1333801.00
41	11014	492115.19	1333093.95	41	11055	492185.93	1333352.61	41	11096	492434.35	1333556.86	41	11137	492216.30	1333601.94	41	11178	492120.85	1333815.59
41	11015	492119.24	1333097.90	41	11056	492276.41	1333423.55	41	11097	492431.47	1333565.32	41	11138	492198.28	1333642.67	41	11179	492143.50	1333816.08
41	11016	492123.49	1333101.21	41	11057	492282.34	1333428.20	41	11098	492430.14	1333574.15	41	11139	492163.70	1333703.33	41	11180	492148.55	1333812.89
41	11017	492150.69	1333120.14	41	11058	492300.37	1333403.60	41	11099	492430.16	1333580.46	41	11140	492153.79	1333705.88	41	11181	492161.76	1333795.12
41	11018	492153.68	1333122.07	41	11059	492322.68	1333375.36	41	11100	492432.98	1333621.37	41	11141	492146.81	1333704.94	41	11182	492176.85	1333771.63
41	11019	492161.74	1333125.93	41	11060	492420.90	1333445.05	41	11101	492429.95	1333620.26	41	11142	492134.29	1333696.08	41	11183	492190.06	1333759.81
41	11020	492167.98	1333127.81	41	11061	492502.84	1333319.60	41	11102	492394.07	1333617.31	41	11143	492122.26	1333684.91	41	11184	492200.83	1333754.87
41	11021	492202.55	1333135.81	41	11062	492543.33	1333257.60	41	11103	492359.33	1333610.21	41	11144	492118.94	1333674.87	41	11185	492206.53	1333754.59
41	11022	492204.92	1333136.30	41	11063	492558.97	1333233.66	41	11104	492325.33	1333594.62	41	11145	492120.44	1333669.82	41	11186	492218.73	1333755.89
41	11023	492213.82	1333137.10	41	11064	492568.12	1333232.56	41	11105	492294.42	1333576.21	41	11146	492123.77	1333663.00	41	11187	492226.47	1333753.08
41	11024	492222.72	1333136.30	41	11065	492574.77	1333230.59	41	11106	492276.44	1333563.35	41	11147	492133.65	1333649.09	41	11188	492234.10	1333744.91
41	11025	492231.34	1333133.93	41	11066	492582.82	1333226.73	41	11107	492271.44	1333559.77	41	11148	492142.67	1333626.70	41	11189	492243.50	1333728.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	11190	492262.62	1333686.90	41	11231	491996.56	1333836.04	41	11272	491254.36	1334462.04	41	11313	491475.48	1332991.83	41	11354	492548.88	1330946.86
41	11191	492273.48	1333665.98	41	11232	491980.97	1333822.34	41	11273	491252.96	1334504.00	41	11314	491514.22	1333014.34	41	11355	492557.50	1330944.49
41	11192	492281.02	1333662.00	41	11233	491965.90	1333810.37	41	11274	491231.67	1334502.42	41	11315	491514.64	1333002.74	41	11356	492565.55	1330940.63
41	11193	492289.94	1333664.08	41	11234	491956.74	1333808.71	41	11275	490940.00	1334480.78	41	11316	491524.82	1332720.86	41	11357	492568.53	1330938.71
41	11194	492297.25	1333676.57	41	11235	491947.21	1333811.23	41	11276	490944.48	1334475.94	41	11317	491542.09	1332527.38	41	11358	492654.38	1330879.35
41	11195	492304.64	1333692.82	41	11236	491918.03	1333845.24	41	11277	490964.65	1334459.13	41	11318	491543.10	1332516.08	41	11359	492706.30	1330842.89
41	11196	492307.11	1333701.34	41	11237	491880.38	1333895.72	41	11278	490972.59	1334453.84	41	11319	491545.74	1332480.59	41	11360	493018.85	1330629.15
41	11197	492303.80	1333710.56	41	11238	491869.80	1333912.75	41	11279	491030.04	1334403.60	41	11320	491574.70	1332092.87	41	11361	493045.07	1330611.12
41	11198	492297.49	1333719.88	41	11239	491870.90	1333926.37	41	11280	490962.43	1334331.51	41	11321	491575.99	1332075.54	41	11362	493050.81	1330606.88
41	11199	492289.81	1333730.47	41	11240	491886.98	1333937.45	41	11281	491007.95	1334206.41	41	11322	491590.23	1331883.56	41	11363	493057.00	1330600.44
41	11200	492285.39	1333740.63	41	11241	491938.75	1333959.62	41	11282	491021.16	1334164.27	41	11323	491619.77	1331485.38	41	11364	493061.95	1330593.00
41	11201	492281.83	1333757.57	41	11242	491959.56	1333971.72	41	11283	491038.06	1334138.84	41	11324	491634.26	1331215.52	41	11365	493062.13	1330592.65
41	11202	492280.61	1333771.29	41	11243	491963.54	1333981.78	41	11284	491079.96	1334101.92	41	11325	491648.20	1331230.27	41	11366	493119.91	1330484.14
41	11203	492281.08	1333779.74	41	11244	491959.15	1333994.51	41	11285	491112.98	1334080.52	41	11326	491651.73	1331233.65	41	11367	493135.84	1330454.22
41	11204	492281.83	1333787.48	41	11245	491938.63	1334020.19	41	11286	491091.57	1334060.58	41	11327	491658.59	1331238.66	41	11368	493240.47	1330387.03
41	11205	492287.95	1333803.29	41	11246	491933.47	1334029.89	41	11287	491044.78	1334017.02	41	11328	491675.74	1331249.07	41	11369	493382.73	1330344.77
41	11206	492293.22	1333820.90	41	11247	491932.85	1334042.06	41	11288	491018.65	1333992.69	41	11329	491734.66	1331284.85	41	11370	493386.01	1330343.67
41	11207	492283.24	1333834.64	41	11248	491920.07	1334058.15	41	11289	490980.99	1333958.95	41	11330	491823.57	1331338.84	41	11371	493394.06	1330339.81
41	11208	492271.75	1333848.72	41	11249	491870.20	1334105.81	41	11290	490980.79	1333949.19	41	11331	491839.82	1331348.72	41	11372	493401.30	1330334.57
41	11209	492266.91	1333851.92	41	11250	491860.87	1334103.44	41	11291	490989.54	1333907.88	41	11332	491859.82	1331360.86	41	11373	493407.49	1330328.13
41	11210	492254.34	1333852.25	41	11251	491851.43	1334092.50	41	11292	490994.64	1333883.24	41	11333	491860.20	1331361.09	41	11374	493412.44	1330320.69
41	11211	492240.88	1333849.75	41	11252	491838.60	1334070.70	41	11293	491018.93	1333787.93	41	11334	491868.26	1331364.95	41	11375	493415.28	1330314.46
41	11212	492209.62	1333828.24	41	11253	491821.86	1334066.63	41	11294	491059.94	1333626.98	41	11335	491876.87	1331367.32	41	11376	493472.66	1330162.11
41	11213	492196.21	1333819.36	41	11254	491807.44	1334073.46	41	11295	491079.03	1333568.27	41	11336	491885.77	1331368.12	41	11377	493497.70	1330087.14
41	11214	492188.56	1333823.82	41	11255	491799.68	1334089.01	41	11296	491088.91	1333537.89	41	11337	491894.67	1331367.32	41	11378	493509.44	1330051.95
41	11215	492173.74	1333844.72	41	11256	491790.86	1334115.81	41	11297	490936.64	1333466.83	41	11338	491903.29	1331364.95	41	11379	493512.75	1330048.62
41	11216	492149.95	1333876.51	41	11257	491767.83	1334153.41	41	11298	490878.25	1333444.00	41	11339	491911.34	1331361.09	41	11380	493520.81	1330048.12
41	11217	492140.09	1333882.43	41	11258	491753.72	1334167.69	41	11299	490931.51	1333312.97	41	11340	491913.93	1331359.43	41	11381	493524.41	1330048.54
41	11218	492132.76	1333882.57	41	11259	491730.58	1334222.63	41	11300	490933.56	1333307.92	41	11341	492023.37	1331284.82	41	11382	493531.75	1330054.84
41	11219	492127.70	1333881.03	41	11260	491720.51	1334219.55	41	11301	490967.64	1333219.91	41	11342	492025.05	1331283.63	41	11383	493538.73	1330059.85
41	11220	492115.90	1333870.29	41	11261	491604.57	1334108.27	41	11302	491030.46	1333088.27	41	11343	492148.41	1331191.87	41	11384	493546.79	1330063.71
41	11221	492095.06	1333850.87	41	11262	491469.47	1334101.58	41	11303	491057.13	1333007.27	41	11344	492180.79	1331167.79	41	11385	493555.40	1330066.08
41	11222	492086.31	1333842.05	41	11263	491286.84	1334092.55	41	11304	491066.52	1332978.76	41	11345	492183.76	1331165.40	41	11386	493564.30	1330066.88
41	11223	492071.24	1333826.87	41	11264	491282.48	1334092.33	41	11305	491075.86	1332941.69	41	11346	492184.32	1331164.91	41	11387	493580.77	1330066.88
41	11224	492059.32	1333812.76	41	11265	491273.39	1334213.15	41	11306	491091.32	1332880.32	41	11347	492268.88	1331089.14	41	11388	493589.77	1330070.40
41	11225	492054.60	1333810.89	41	11266	491269.31	1334271.46	41	11307	491167.28	1332878.42	41	11348	492273.98	1331083.83	41	11389	493590.48	1330070.67
41	11226	492050.24	1333813.18	41	11267	491248.27	1334269.93	41	11308	491251.03	1332876.31	41	11349	492335.89	1331009.24	41	11390	493597.77	1330072.78
41	11227	492042.03	1333823.04	41	11268	491239.33	1334269.29	41	11309	491275.61	1332875.69	41	11350	492362.53	1330977.15	41	11391	493603.05	1330073.89
41	11228	492025.13	1333841.07	41	11269	491236.75	1334314.18	41	11310	491388.91	1332941.52	41	11351	492389.18	1330964.34	41	11392	493603.32	1330077.17
41	11229	492017.05	1333846.03	41	11270	491244.90	1334317.77	41	11311	491411.33	1332954.55	41	11352	492455.84	1330957.10	41	11393	493605.35	1330085.87
41	11230	492008.34	1333843.55	41	11271	491266.82	1334319.32	41	11312	491439.28	1332970.80	41	11353	492545.38	1330947.37	41	11394	493607.35	1330090.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	11395	493615.45	1330108.76	41	11436	493992.31	1330140.04	41	11476	492721.33	1332879.16	41	11515	491683.33	1333321.40				
41	11396	493617.00	1330111.87	41	11437	493994.79	1330140.55	41	11477	492663.85	1332900.85	41	11516	491669.77	1333314.14				
41	11397	493621.95	1330119.31	41	11438	494003.69	1330141.35	41	11478	492711.79	1332811.20	41	11517	491662.78	1333303.09				
41	11398	493628.14	1330125.75	41	11439	494016.74	1330141.35	41	11479	492762.76	1332724.83	41	11518	491664.77	1333290.10				
41	11399	493635.38	1330130.99	41	11440	494025.64	1330140.55	41	11480	492844.11	1332611.03	41	11519	491673.12	1333282.15				
41	11400	493643.44	1330134.85	41	11441	494030.94	1330139.29	41	11481	492864.52	1332580.11	41	11520	491697.42	1333281.70				
41	11401	493652.05	1330137.22	41	11442	494034.20	1330138.32	41	11482	492891.29	1332544.29	41	11521	491719.90	1333285.86				
41	11402	493656.80	1330137.85	41	11443	494055.05	1330132.15	41	11472	492925.58	1332569.74	41	11522	491792.12	1333311.88				
41	11403	493670.72	1330139.01	41	11444	494058.37	1330131.04	41	11483	491223.72	1333176.65	41	11505	491835.36	1333326.84				
41	11404	493674.87	1330139.18	41	11445	494066.42	1330127.18	41	11484	491240.05	1333182.98	41	11523	491475.86	1333703.15				
41	11405	493683.77	1330138.38	41	11446	494068.14	1330126.11	41	11485	491237.86	1333203.92	41	11524	491485.86	1333727.25				
41	11406	493692.39	1330136.01	41	11447	494071.71	1330123.78	41	11486	491232.23	1333235.56	41	11525	491490.87	1333768.53				
41	11407	493693.65	1330135.52	41	11448	494074.53	1330125.13	41	11487	491228.45	1333264.77	41	11526	491492.19	1333797.92				
41	11408	493709.89	1330128.94	41	11449	494083.14	1330127.50	41	11488	491224.57	1333276.83	41	11527	491499.37	1333834.27				
41	11409	493716.68	1330125.57	41	11450	494092.04	1330128.30	41	11489	491220.93	1333283.74	41	11528	491494.27	1333845.16				
41	11410	493721.02	1330122.67	41	11451	494100.44	1330127.59	41	11490	491213.87	1333287.72	41	11529	491479.71	1333851.88				
41	11411	493731.27	1330114.37	41	11452	494120.62	1330124.15	41	11491	491203.13	1333286.44	41	11530	491425.14	1333868.37				
41	11412	493745.85	1330104.14	41	11453	494121.12	1330124.06	41	11492	491183.68	1333280.25	41	11531	491412.88	1333860.70				
41	11413	493756.25	1330097.20	41	11454	494129.74	1330121.69	41	11493	491158.91	1333275.16	41	11532	491411.34	1333837.93				
41	11414	493772.08	1330091.21	41	11455	494137.79	1330117.83	41	11494	491136.86	1333268.73	41	11533	491413.80	1333786.26				
41	11415	493797.39	1330090.08	41	11456	494144.98	1330112.63	41	11495	491125.07	1333253.44	41	11534	491420.75	1333744.29				
41	11416	493809.80	1330090.08	41	11457	494150.91	1330107.49	41	11496	491118.94	1333224.19	41	11535	491431.75	1333723.88				
41	11417	493817.43	1330089.40	41	11458	494154.76	1330105.66	41	11497	491119.49	1333197.78	41	11536	491450.53	1333704.86				
41	11418	493823.38	1330095.59	41	11459	494165.12	1330105.66	41	11498	491124.72	1333157.40	41	11537	491465.80	1333699.84				
41	11419	493830.62	1330100.83	41	11460	494169.32	1330105.48	41	11499	491125.68	1333150.98	41	11523	491475.86	1333703.15				
41	11420	493838.68	1330104.69	41	11461	494185.09	1330104.15	41	11500	491138.72	1333148.04								
41	11421	493847.29	1330107.06	41	11462	494187.12	1330107.57	41	11501	491157.74	1333151.65								
41	11422	493856.19	1330107.86	41	11463	494191.09	1330113.29	41	11502	491180.21	1333162.92								
41	11423	493865.09	1330107.06	41	11464	494197.28	1330119.73	41	11503	491196.76	1333168.13								
41	11424	493866.89	1330106.66	41	11465	494204.52	1330124.97	41	11504	491214.06	1333173.60								
41	11425	493867.48	1330107.29	41	11466	494212.58	1330128.83	41	11483	491223.72	1333176.65								
41	11426	493874.61	1330112.67	41	11467	494221.19	1330131.20	41	11505	491835.36	1333326.84								
41	11427	493882.59	1330116.70	41	11468	494222.04	1330131.28	41	11506	491849.47	1333365.72								
41	11428	493884.96	1330117.57	41	11469	494224.45	1330132.84	41	11507	491851.17	1333409.97								
41	11429	493905.45	1330124.53	41	11470	494232.51	1330136.70	41	11508	491847.50	1333436.45								
41	11430	493912.63	1330126.39	41	11471	494240.90	1330139.03	41	11509	491837.84	1333443.65								
41	11431	493921.53	1330127.19	41	10173	494253.22	1330141.32	41	11510	491824.18	1333440.95								
41	11432	493924.66	1330127.09	41	11472	492925.58	1332569.74	41	11511	491813.92	1333425.16								
41	11433	493940.77	1330126.08	41	11473	492904.43	1332611.82	41	11512	491802.30	1333389.08								
41	11434	493975.12	1330135.96	41	11474	492895.18	1332629.97	41	11513	491792.13	1333369.64								
41	11435	493977.55	1330136.59	41	11475	492776.46	1332862.79	41	11514	491776.34	1333354.38								