

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Думиничского участкового лесничества  
Думиничского лесничества Калужской области**

Система координат МСК-40\_1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	365029.90	1229758.89	1	37	364931.42	1231992.00	1	73	365212.89	1233955.79	1	109	364479.68	1233937.16	1	145	364238.09	1232788.04
1	2	365055.87	1229807.34	1	38	364913.79	1232021.33	1	74	365211.54	1233956.51	1	110	364471.02	1233857.31	1	146	364237.69	1232776.85
1	3	365109.99	1229893.02	1	39	364891.00	1232059.17	1	75	365193.17	1233966.40	1	111	364467.02	1233833.02	1	147	364234.80	1232766.03
1	4	365119.93	1229933.13	1	40	364980.15	1232149.89	1	76	365167.18	1233984.40	1	112	364465.18	1233821.80	1	148	364234.25	1232764.98
1	5	365125.05	1229953.76	1	41	365083.93	1232268.27	1	77	365146.71	1233990.48	1	113	364462.30	1233811.49	1	149	364229.59	1232756.12
1	6	365138.53	1229989.63	1	42	365115.06	1232303.73	1	78	365126.26	1233999.60	1	114	364451.49	1233784.43	1	150	364222.93	1232748.36
1	7	365146.45	1230010.68	1	43	365218.97	1232402.39	1	79	365089.90	1234022.36	1	115	364435.06	1233719.55	1	151	364222.30	1232747.63
1	8	365098.59	1230102.78	1	44	365258.65	1232440.22	1	80	365033.73	1234066.24	1	116	364429.15	1233696.21	1	152	364217.44	1232744.03
1	9	365087.05	1230125.10	1	45	365240.50	1232509.65	1	81	365002.81	1234094.38	1	117	364383.63	1233533.54	1	153	364213.30	1232740.96
1	10	365073.90	1230153.99	1	46	365243.66	1232518.38	1	82	364991.11	1234105.03	1	118	364370.48	1233491.78	1	154	364207.02	1232738.21
1	11	365024.33	1230263.15	1	47	365286.65	1232638.64	1	83	364974.74	1234121.28	1	119	364353.47	1233437.71	1	155	364203.04	1232736.47
1	12	364988.04	1230348.76	1	48	365257.86	1232703.33	1	84	364921.26	1234174.39	1	120	364327.94	1233376.14	1	156	364192.05	1232734.37
1	13	364984.50	1230452.50	1	49	365248.17	1232782.02	1	85	364853.59	1234247.48	1	121	364319.00	1233344.09	1	157	364180.86	1232734.77
1	14	365000.83	1230554.64	1	50	365244.45	1232812.20	1	86	364836.58	1234263.87	1	122	364315.88	1233325.57	1	158	364170.04	1232737.65
1	15	365003.53	1230570.03	1	51	365240.12	1232871.77	1	87	364756.12	1234276.58	1	123	364309.45	1233299.61	1	159	364161.79	1232741.99
1	16	365017.08	1230654.27	1	52	365212.90	1232991.68	1	88	364745.04	1234279.49	1	124	364306.00	1233285.72	1	160	364160.13	1232742.87
1	17	365020.35	1230674.52	1	53	365209.58	1233004.20	1	89	364734.24	1234282.33	1	125	364271.41	1233191.32	1	161	364151.63	1232750.16
1	18	365020.80	1230677.22	1	54	365184.88	1233097.40	1	90	364701.57	1234278.39	1	126	364249.79	1233139.50	1	162	364107.27	1232797.83
1	19	365021.18	1230679.72	1	55	365148.20	1233205.48	1	91	364686.38	1234279.05	1	127	364244.96	1233130.60	1	163	364102.02	1232804.52
1	20	365203.42	1230818.57	1	56	365162.79	1233273.74	1	92	364641.60	1234281.00	1	128	364230.12	1233108.87	1	164	364076.55	1232843.47
1	21	365293.36	1230883.26	1	57	365174.55	1233299.92	1	93	364637.81	1234281.16	1	129	364214.88	1233088.66	1	165	364060.30	1232864.70
1	22	365373.81	1230945.91	1	58	365197.33	1233354.52	1	94	364575.66	1234268.74	1	130	364198.04	1233056.61	1	166	364046.93	1232847.65
1	23	365459.82	1231012.25	1	59	365200.71	1233362.19	1	95	364551.83	1234266.69	1	131	364191.95	1233047.70	1	167	364017.85	1232807.99
1	24	365484.08	1231101.68	1	60	365217.34	1233397.69	1	96	364536.08	1234265.33	1	132	364166.59	1233018.57	1	168	364017.81	1232807.48
1	25	365501.64	1231166.49	1	61	365221.82	1233407.37	1	97	364523.82	1234261.97	1	133	364148.13	1232984.25	1	169	363992.79	1232772.98
1	26	365521.90	1231314.86	1	62	365225.82	1233420.19	1	98	364523.85	1234257.11	1	134	364140.51	1232976.05	1	170	363988.09	1232767.41
1	27	365530.43	1231377.30	1	63	365241.68	1233549.07	1	99	364517.31	1234204.35	1	135	364133.13	1232969.70	1	171	363979.69	1232758.81
1	28	365541.87	1231461.17	1	64	365252.27	1233663.61	1	100	364519.54	1234184.47	1	136	364126.37	1232956.24	1	172	363955.88	1232734.41
1	29	365492.56	1231491.50	1	65	365253.59	1233677.00	1	101	364518.01	1234174.41	1	137	364120.87	1232948.46	1	173	363925.33	1232703.11
1	30	365367.60	1231568.75	1	66	365253.94	1233743.06	1	102	364509.72	1234142.47	1	138	364116.95	1232916.60	1	174	363916.66	1232696.03
1	31	365347.53	1231579.34	1	67	365254.70	1233861.09	1	103	364502.28	1234103.90	1	139	364115.52	1232899.31	1	175	363906.64	1232691.05
1	32	365309.96	1231602.56	1	68	365256.02	1233880.32	1	104	364500.82	1234096.34	1	140	364112.26	1232879.83	1	176	363895.75	1232688.42
1	33	365303.50	1231606.62	1	69	365256.84	1233891.72	1	105	364498.33	1234076.38	1	141	364113.38	1232862.83	1	177	363884.56	1232688.29
1	34	365219.99	1231659.97	1	70	365260.87	1233949.56	1	106	364498.65	1234059.62	1	142	364224.83	1232818.29	1	178	363873.61	1232690.65
1	35	365097.31	1231715.98	1	71	365256.84	1233948.83	1	107	364498.81	1234051.25	1	143	364231.50	1232809.29	1	179	363870.02	1232692.32
1	36	365092.03	1231724.76	1	72	365234.47	1233949.83	1	108	364498.06	1234041.64	1	144	364235.99	1232799.04	1	180	363863.46	1232695.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	363854.63	1232702.26	1	222	364112.42	1233108.65	1	263	363987.73	1234174.35	1	304	363805.62	1233954.83	1	345	363396.46	1234868.91
1	182	363848.62	1232709.60	1	223	364128.28	1233138.83	1	264	363960.78	1234083.27	1	305	363811.80	1233973.47	1	346	363381.42	1234885.50
1	183	363847.54	1232710.93	1	224	364159.49	1233182.77	1	265	363950.40	1234041.25	1	306	363820.19	1233988.89	1	347	363374.69	1234896.20
1	184	363842.56	1232720.95	1	225	364177.98	1233226.99	1	266	363946.61	1234025.90	1	307	363829.78	1234002.42	1	348	363360.24	1234929.16
1	185	363840.35	1232730.14	1	226	364203.55	1233296.09	1	267	363943.12	1234016.87	1	308	363832.85	1234015.53	1	349	363353.88	1234950.64
1	186	363839.94	1232731.84	1	227	364209.61	1233312.48	1	268	363930.27	1233993.09	1	309	363834.92	1234024.40	1	350	363352.38	1234972.98
1	187	363839.85	1232738.66	1	228	364218.30	1233347.55	1	269	363924.77	1233969.37	1	310	363838.10	1234032.80	1	351	363354.63	1234989.34
1	188	363839.80	1232743.03	1	229	364221.91	1233368.19	1	270	363921.56	1233959.92	1	311	363842.22	1234040.43	1	352	363361.80	1235010.55
1	189	363842.16	1232753.98	1	230	364232.45	1233406.01	1	271	363915.81	1233950.31	1	312	363851.44	1234057.52	1	353	363378.91	1235047.04
1	190	363846.90	1232764.12	1	231	364258.77	1233469.90	1	272	363906.17	1233937.68	1	313	363864.56	1234110.54	1	354	363390.19	1235083.88
1	191	363853.77	1232772.96	1	232	364264.11	1233486.86	1	273	363902.95	1233931.78	1	314	363892.73	1234205.72	1	355	363386.32	1235092.38
1	192	363913.98	1232834.65	1	233	364288.00	1233562.79	1	274	363896.07	1233910.46	1	315	363904.72	1234232.66	1	356	363347.29	1235123.47
1	193	363967.68	1232908.64	1	234	364332.68	1233722.55	1	275	363885.16	1233894.05	1	316	363911.37	1234312.63	1	357	363330.60	1235136.76
1	194	363989.48	1232936.42	1	235	364356.36	1233812.16	1	276	363873.89	1233881.02	1	317	363912.89	1234323.86	1	358	363293.87	1235173.42
1	195	363981.33	1232940.97	1	236	364360.96	1233826.74	1	277	363867.78	1233866.50	1	318	363920.65	1234381.35	1	359	363291.79	1235168.12
1	196	363928.89	1232976.98	1	237	364367.42	1233843.57	1	278	363847.39	1233832.63	1	319	363921.03	1234384.16	1	360	363286.97	1235155.83
1	197	363920.42	1232984.31	1	238	364371.75	1233869.52	1	279	363834.05	1233806.72	1	320	363909.98	1234392.34	1	361	363281.74	1235145.93
1	198	363913.80	1232993.34	1	239	364380.91	1233952.86	1	280	363827.73	1233794.43	1	321	363893.91	1234404.22	1	362	363254.81	1235116.19
1	199	363909.36	1233003.62	1	240	364398.73	1234054.20	1	281	363814.11	1233767.96	1	322	363841.57	1234425.54	1	363	363240.66	1235104.85
1	200	363907.32	1233014.63	1	241	364398.72	1234061.49	1	282	363807.90	1233758.64	1	323	363787.93	1234447.38	1	364	363221.55	1235089.53
1	201	363907.77	1233025.82	1	242	364398.66	1234085.20	1	283	363804.69	1233755.60	1	324	363785.90	1234448.21	1	365	363213.62	1235083.18
1	202	363910.01	1233034.05	1	243	364401.80	1234110.38	1	284	363799.78	1233750.93	1	325	363772.29	1234455.63	1	366	363169.00	1235044.52
1	203	363910.71	1233036.62	1	244	364411.83	1234162.97	1	285	363790.14	1233745.23	1	326	363766.24	1234458.92	1	367	363116.75	1234991.45
1	204	363914.95	1233044.58	1	245	364418.48	1234188.99	1	286	363779.48	1233741.82	1	327	363720.07	1234497.38	1	368	363092.68	1234938.18
1	205	363915.97	1233046.50	1	246	364416.83	1234205.54	1	287	363768.32	1233740.86	1	328	363694.90	1234518.34	1	369	363086.96	1234928.55
1	206	363923.30	1233054.96	1	247	364421.72	1234245.79	1	288	363757.23	1233742.41	1	329	363640.33	1234563.80	1	370	363057.91	1234894.62
1	207	363923.50	1233055.11	1	248	364403.23	1234246.64	1	289	363746.77	1233746.38	1	330	363615.39	1234582.33	1	371	362996.17	1234838.48
1	208	363932.33	1233061.58	1	249	364375.52	1234252.82	1	290	363737.45	1233752.59	1	331	363591.36	1234593.57	1	372	362977.21	1234813.51
1	209	363942.61	1233066.03	1	250	364365.53	1234255.04	1	291	363729.74	1233760.71	1	332	363576.68	1234602.55	1	373	362971.39	1234805.85
1	210	363953.62	1233068.07	1	251	364345.00	1234262.32	1	292	363724.04	1233770.35	1	333	363572.26	1234605.26	1	374	362949.03	1234776.42
1	211	363964.80	1233067.62	1	252	364242.71	1234312.45	1	293	363720.62	1233781.01	1	334	363570.02	1234607.41	1	375	362946.50	1234770.96
1	212	363975.61	1233064.68	1	253	364229.99	1234318.69	1	294	363720.03	1233787.96	1	335	363557.44	1234619.47	1	376	362930.49	1234736.56
1	213	363985.49	1233059.42	1	254	364180.82	1234327.68	1	295	363719.67	1233792.17	1	336	363544.96	1234638.06	1	377	362911.83	1234701.57
1	214	364034.35	1233025.87	1	255	364159.05	1234329.44	1	296	363719.92	1233794.00	1	337	363533.54	1234671.99	1	378	362907.57	1234693.58
1	215	364045.60	1233020.73	1	256	364100.45	1234324.49	1	297	363721.21	1233803.25	1	338	363483.57	1234711.71	1	379	362898.36	1234676.31
1	216	364048.33	1233025.85	1	257	364084.54	1234325.39	1	298	363725.19	1233813.72	1	339	363469.71	1234729.30	1	380	362856.91	1234593.98
1	217	364055.36	1233034.56	1	258	364015.84	1234339.27	1	299	363759.24	1233879.88	1	340	363464.26	1234740.78	1	381	362838.43	1234547.57
1	218	364067.95	1233045.54	1	259	364015.55	1234337.16	1	300	363779.26	1233913.34	1	341	363460.11	1234749.53	1	382	362829.26	1234524.56
1	219	364080.86	1233070.49	1	260	364010.92	1234303.05	1	301	363787.07	1233932.80	1	342	363438.10	1234813.63	1	383	362783.97	1234446.45
1	220	364086.74	1233079.14	1	261	364003.43	1234212.95	1	302	363792.77	1233940.44	1	343	363428.88	1234831.17	1	384	362765.91	1234396.03
1	221	364087.28	1233079.76	1	262	364001.25	1234201.97	1	303	363800.66	1233949.28	1	344	363417.23	1234853.36	1	385	362750.79	1234356.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	362737.67	1234322.52	1	427	362634.96	1233917.55	1	468	363035.01	1235050.37	1	509	363080.62	1236044.56	1	550	362537.87	1236538.88
1	387	362715.30	1234259.61	1	428	362627.55	1233982.53	1	469	363039.22	1235055.24	1	510	363077.94	1236062.58	1	551	362520.79	1236554.85
1	388	362706.92	1234219.85	1	429	362624.63	1233993.69	1	470	363102.03	1235118.81	1	511	363077.98	1236094.17	1	552	362474.85	1236547.67
1	389	362704.90	1234183.70	1	430	362615.25	1234029.57	1	471	363118.90	1235133.43	1	512	363065.10	1236121.71	1	553	362461.94	1236549.33
1	390	362703.83	1234164.47	1	431	362613.38	1234034.29	1	472	363149.09	1235159.58	1	513	363061.15	1236130.13	1	554	362452.63	1236550.52
1	391	362703.80	1234162.46	1	432	362609.31	1234044.55	1	473	363152.11	1235161.95	1	514	363057.71	1236137.50	1	555	362419.30	1236563.16
1	392	362702.61	1234092.85	1	433	362606.81	1234054.20	1	474	363184.34	1235187.25	1	515	363052.99	1236142.61	1	556	362375.61	1236566.23
1	393	362705.00	1234074.51	1	434	362602.97	1234083.61	1	475	363197.36	1235201.21	1	516	362989.94	1236181.58	1	557	362351.69	1236574.93
1	394	362711.21	1234057.85	1	435	362603.04	1234089.54	1	476	363205.72	1235222.53	1	517	362977.32	1236191.68	1	558	362335.45	1236585.41
1	395	362725.20	1234004.40	1	436	362603.63	1234145.74	1	477	363208.85	1235243.49	1	518	362974.16	1236194.20	1	559	362328.49	1236592.19
1	396	362733.81	1233933.25	1	437	362603.76	1234157.52	1	478	363211.95	1235254.25	1	519	362971.13	1236197.94	1	560	362315.91	1236594.89
1	397	362756.00	1233858.69	1	438	362603.86	1234167.14	1	479	363217.36	1235264.05	1	520	362963.98	1236206.75	1	561	362286.02	1236606.93
1	398	362764.16	1233840.85	1	439	362606.14	1234208.45	1	480	363221.05	1235268.26	1	521	362960.05	1236211.59	1	562	362252.09	1236610.99
1	399	362776.50	1233818.09	1	440	362607.29	1234229.22	1	481	363224.08	1235271.73	1	522	362945.76	1236234.98	1	563	362246.17	1236613.49
1	400	362787.91	1233801.27	1	441	362613.95	1234261.14	1	482	363224.39	1235272.00	1	523	362945.20	1236235.91	1	564	362211.63	1236628.07
1	401	362805.15	1233781.00	1	442	362616.72	1234274.43	1	483	363217.54	1235289.26	1	524	362944.27	1236237.43	1	565	362193.27	1236639.08
1	402	362811.40	1233771.71	1	443	362619.96	1234289.95	1	484	363185.87	1235385.32	1	525	362940.02	1236242.44	1	566	362192.43	1236639.59
1	403	362815.43	1233761.27	1	444	362643.66	1234356.61	1	485	363181.65	1235403.94	1	526	362921.59	1236264.19	1	567	362176.26	1236655.09
1	404	362816.94	1233750.79	1	445	362651.13	1234376.05	1	486	363173.06	1235481.97	1	527	362917.69	1236268.79	1	568	362163.96	1236673.80
1	405	362817.03	1233750.19	1	446	362672.36	1234431.35	1	487	363172.13	1235490.46	1	528	362878.97	1236291.78	1	569	362156.81	1236692.17
1	406	362816.13	1233739.03	1	447	362691.35	1234484.43	1	488	363171.84	1235493.08	1	529	362877.50	1236292.65	1	570	362151.78	1236697.15
1	407	362812.76	1233728.35	1	448	362695.17	1234492.68	1	489	363172.90	1235497.78	1	530	362875.61	1236294.15	1	571	362145.76	1236703.11
1	408	362807.79	1233719.85	1	449	362705.29	1234510.12	1	490	363182.00	1235538.12	1	531	362875.12	1236294.54	1	572	362131.71	1236720.55
1	409	362807.11	1233718.68	1	450	362707.73	1234514.33	1	491	363181.39	1235568.57	1	532	362864.32	1236303.14	1	573	362121.90	1236740.68
1	410	362799.44	1233710.52	1	451	362713.22	1234523.79	1	492	363174.53	1235608.10	1	533	362859.42	1236308.94	1	574	362116.28	1236766.68
1	411	362790.16	1233704.27	1	452	362718.76	1234533.34	1	493	363171.42	1235659.00	1	534	362853.57	1236315.85	1	575	362093.41	1236765.12
1	412	362786.19	1233702.74	1	453	362740.82	1234571.38	1	494	363152.82	1235727.52	1	535	362849.86	1236320.24	1	576	362071.27	1236768.43
1	413	362779.71	1233700.24	1	454	362766.51	1234636.82	1	495	363152.72	1235755.06	1	536	362842.63	1236332.16	1	577	362044.69	1236779.83
1	414	362768.63	1233698.64	1	455	362793.56	1234690.54	1	496	363137.87	1235779.78	1	537	362820.76	1236345.09	1	578	362027.04	1236793.61
1	415	362757.47	1233699.54	1	456	362809.31	1234721.81	1	497	363135.75	1235784.32	1	538	362775.44	1236371.88	1	579	362020.91	1236800.63
1	416	362746.79	1233702.90	1	457	362818.72	1234739.47	1	498	363112.00	1235835.23	1	539	362764.85	1236378.14	1	580	362016.63	1236805.55
1	417	362737.13	1233708.56	1	458	362841.60	1234782.37	1	499	363105.52	1235855.01	1	540	362763.89	1236378.89	1	581	362005.68	1236824.44
1	418	362728.96	1233716.22	1	459	362849.51	1234799.48	1	500	363105.21	1235858.32	1	541	362752.16	1236388.01	1	582	361987.55	1236838.10
1	419	362710.78	1233737.98	1	460	362860.56	1234823.35	1	501	363104.66	1235864.32	1	542	362709.90	1236420.87	1	583	361985.57	1236839.47
1	420	362706.68	1233742.89	1	461	362866.12	1234832.59	1	502	363103.31	1235878.88	1	543	362704.37	1236425.16	1	584	361982.13	1236842.47
1	421	362704.48	1233746.17	1	462	362919.32	1234902.62	1	503	363106.15	1235896.02	1	544	362674.11	1236456.25	1	585	361942.10	1236877.46
1	422	362689.78	1233768.23	1	463	362925.50	1234909.38	1	504	363107.93	1235906.83	1	545	362638.33	1236493.00	1	586	361901.24	1236870.66
1	423	362675.44	1233794.67	1	464	362988.17	1234966.36	1	505	363102.66	1235937.88	1	546	362628.81	1236497.10	1	587	361852.59	1236875.20
1	424	362665.60	1233820.29	1	465	362990.74	1234969.41	1	506	363109.15	1235981.99	1	547	362557.33	1236527.80	1	588	361830.79	1236880.32
1	425	362647.98	1233871.80	1	466	363004.40	1234985.65	1	507	363087.73	1236022.83	1	548	362553.88	1236529.76	1	589	361811.86	1236889.38
1	426	362636.71	1233908.95	1	467	363029.29	1235040.75	1	508	363081.23	1236040.43	1	549	362538.39	1236538.59	1	590	361798.80	1236899.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	361798.45	1236899.68	1	632	361124.58	1237218.06	1	673	360330.66	1236931.50	1	714	359472.35	1235868.86	1	755	359762.40	1235046.24
1	592	361791.54	1236900.14	1	633	361121.83	1237219.00	1	674	360340.07	1236964.88	1	715	359474.15	1235859.30	1	756	359794.13	1235027.23
1	593	361790.51	1236900.21	1	634	361103.40	1237225.34	1	675	360328.98	1236958.88	1	716	359474.85	1235847.77	1	757	359799.50	1235024.01
1	594	361761.19	1236896.14	1	635	361084.38	1237237.16	1	676	360271.10	1236939.26	1	717	359475.49	1235837.13	1	758	359806.73	1235018.75
1	595	361705.55	1236896.31	1	636	361068.46	1237252.91	1	677	360265.20	1236937.26	1	718	359491.76	1235799.91	1	759	359834.52	1234994.45
1	596	361703.75	1236896.31	1	637	361056.45	1237271.80	1	678	360120.70	1236888.28	1	719	359494.62	1235791.31	1	760	359839.79	1234988.94
1	597	361702.32	1236896.78	1	638	361046.60	1237291.98	1	679	359979.88	1236840.54	1	720	359512.59	1235714.78	1	761	359840.69	1234987.99
1	598	361664.10	1236909.37	1	639	360978.30	1237298.80	1	680	359847.65	1236795.72	1	721	359519.58	1235707.77	1	762	359841.31	1234987.01
1	599	361625.92	1236910.61	1	640	360967.19	1237299.91	1	681	359833.98	1236777.07	1	722	359534.06	1235693.24	1	763	359846.65	1234978.51
1	600	361586.92	1236924.31	1	641	360961.79	1237301.29	1	682	359761.97	1236678.79	1	723	359554.24	1235672.99	1	764	359855.24	1234960.70
1	601	361579.43	1236926.36	1	642	360930.50	1237284.36	1	683	359738.71	1236647.04	1	724	359562.32	1235661.92	1	765	359874.48	1234940.46
1	602	361566.45	1236929.90	1	643	360873.49	1237253.51	1	684	359733.75	1236640.27	1	725	359562.82	1235661.24	1	766	359889.52	1234927.33
1	603	361517.11	1236943.39	1	644	360827.97	1237228.88	1	685	359698.99	1236592.84	1	726	359563.66	1235659.99	1	767	359906.57	1234923.29
1	604	361516.03	1236943.69	1	645	360811.00	1237219.70	1	686	359629.00	1236497.33	1	727	359566.98	1235651.04	1	768	359970.23	1234924.20
1	605	361513.03	1236945.42	1	646	360660.99	1237138.53	1	687	359591.56	1236446.23	1	728	359567.05	1235650.87	1	769	359970.88	1234924.14
1	606	361499.38	1236953.33	1	647	360567.95	1237088.19	1	688	359578.95	1236429.03	1	729	359580.97	1235596.31	1	770	359981.25	1234923.07
1	607	361472.39	1236972.64	1	648	360505.44	1237054.36	1	689	359404.00	1236277.42	1	730	359587.75	1235577.15	1	771	359982.03	1234922.91
1	608	361454.33	1236989.70	1	649	360504.04	1237050.54	1	690	359401.42	1236268.97	1	731	359588.11	1235576.15	1	772	360011.66	1234916.05
1	609	361452.76	1236991.17	1	650	360476.27	1236997.11	1	691	359400.17	1236266.06	1	732	359588.28	1235575.02	1	773	360159.77	1234881.34
1	610	361450.04	1236995.46	1	651	360453.66	1236964.34	1	692	359394.00	1236251.59	1	733	359589.75	1235565.08	1	774	360169.84	1234876.44
1	611	361440.74	1237010.07	1	652	360436.62	1236939.65	1	693	359394.52	1236246.01	1	734	359591.33	1235521.90	1	775	360202.75	1234855.55
1	612	361438.06	1237017.07	1	653	360435.02	1236933.83	1	694	359398.33	1236237.76	1	735	359599.61	1235490.66	1	776	360236.65	1234838.96
1	613	361434.39	1237026.67	1	654	360433.26	1236927.44	1	695	359426.08	1236215.34	1	736	359608.07	1235472.09	1	777	360251.87	1234834.28
1	614	361426.70	1237059.03	1	655	360427.98	1236904.97	1	696	359433.95	1236207.37	1	737	359608.18	1235471.84	1	778	360255.83	1234833.06
1	615	361404.38	1237076.36	1	656	360422.92	1236894.57	1	697	359444.31	1236190.19	1	738	359623.81	1235426.97	1	779	360287.90	1234823.21
1	616	361390.51	1237093.94	1	657	360416.55	1236885.36	1	698	359455.70	1236171.28	1	739	359627.41	1235411.48	1	780	360329.77	1234814.14
1	617	361365.22	1237134.67	1	658	360408.29	1236877.80	1	699	359459.19	1236165.50	1	740	359634.99	1235378.27	1	781	360376.90	1234799.70
1	618	361351.09	1237169.06	1	659	360398.56	1236872.27	1	700	359462.18	1236159.58	1	741	359638.83	1235353.29	1	782	360408.74	1234784.50
1	619	361319.62	1237181.04	1	660	360387.84	1236869.04	1	701	359465.36	1236148.84	1	742	359639.75	1235347.31	1	783	360420.16	1234779.05
1	620	361309.15	1237181.76	1	661	360381.67	1236868.62	1	702	359469.63	1236124.87	1	743	359641.24	1235337.60	1	784	360433.06	1234772.90
1	621	361289.93	1237178.39	1	662	360376.99	1236868.30	1	703	359473.88	1236108.91	1	744	359647.85	1235316.92	1	785	360440.62	1234768.33
1	622	361276.73	1237176.08	1	663	360376.67	1236868.28	1	704	359486.02	1236035.29	1	745	359664.90	1235263.59	1	786	360475.62	1234742.62
1	623	361265.43	1237177.29	1	664	360365.61	1236870.02	1	705	359486.39	1236024.85	1	746	359670.61	1235247.90	1	787	360476.70	1234741.72
1	624	361250.46	1237178.91	1	665	360355.21	1236874.18	1	706	359482.90	1236006.07	1	747	359687.70	1235200.89	1	788	360520.00	1234708.13
1	625	361244.48	1237180.56	1	666	360346.00	1236880.55	1	707	359482.75	1236005.21	1	748	359696.34	1235177.13	1	789	360557.77	1234696.57
1	626	361201.82	1237192.35	1	667	360338.44	1236888.81	1	708	359482.52	1236004.02	1	749	359715.69	1235123.90	1	790	360581.37	1234692.22
1	627	361182.45	1237203.59	1	668	360336.50	1236892.23	1	709	359477.52	1235977.00	1	750	359719.80	1235116.84	1	791	360581.71	1234692.17
1	628	361167.19	1237217.81	1	669	360332.91	1236898.55	1	710	359465.69	1235909.67	1	751	359741.73	1235079.15	1	792	360581.94	1234692.11
1	629	361164.10	1237217.57	1	670	360329.68	1236909.27	1	711	359464.82	1235910.06	1	752	359744.70	1235074.06	1	793	360582.27	1234692.03
1	630	361141.48	1237215.78	1	671	360329.23	1236915.87	1	712	359464.65	1235892.68	1	753	359748.04	1235068.32	1	794	360706.71	1234691.92
1	631	361132.09	1237217.05	1	672	360328.92	1236920.44	1	713	359465.63	1235889.65	1	754	359758.75	1235049.92	1	795	360707.82	1234692.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	360711.93	1234692.13	1	837	361479.83	1233741.79	1	878	360922.17	1234449.81	1	919	359842.82	1234668.32	1	960	359879.39	1233793.76
1	797	360716.06	1234691.96	1	838	361481.24	1233730.68	1	879	360822.92	1234517.77	1	920	359842.80	1234662.72	1	961	359872.37	1233790.38
1	798	360720.18	1234691.38	1	839	361480.14	1233719.54	1	880	360728.68	1234565.78	1	921	359842.77	1234657.13	1	962	359861.45	1233787.87
1	799	360724.19	1234690.54	1	840	361476.59	1233708.92	1	881	360666.49	1234587.90	1	922	359836.97	1234636.08	1	963	359850.26	1233787.86
1	800	360738.88	1234686.64	1	841	361470.77	1233699.36	1	882	360661.50	1234589.67	1	923	359833.37	1234623.01	1	964	359844.39	1233789.19
1	801	360738.99	1234686.64	1	842	361470.54	1233699.12	1	883	360571.31	1234592.39	1	924	359832.30	1234612.33	1	965	359839.34	1233790.34
1	802	360746.80	1234683.84	1	843	361462.97	1233691.33	1	884	360569.43	1234592.57	1	925	359831.77	1234606.94	1	966	359829.25	1233795.19
1	803	360701.89	1234681.37	1	844	361453.57	1233685.24	1	885	360511.85	1234598.37	1	926	359835.87	1234543.62	1	967	359820.48	1233802.16
1	804	360771.19	1234656.35	1	845	361443.06	1233681.39	1	886	360500.91	1234600.73	1	927	359840.34	1234520.75	1	968	359813.49	1233810.91
1	805	360876.75	1234602.11	1	846	361431.95	1233679.98	1	887	360482.90	1234607.83	1	928	359841.70	1234516.54	1	969	359808.63	1233820.99
1	806	361013.30	1234508.61	1	847	361420.81	1233681.08	1	888	360480.72	1234608.69	1	929	359847.70	1234498.06	1	970	359804.26	1233833.43
1	807	361076.98	1234460.10	1	848	361410.19	1233684.63	1	889	360471.45	1234613.72	1	930	359852.34	1234483.74	1	971	359781.65	1233897.84
1	808	361084.69	1234452.81	1	849	361400.62	1233690.45	1	890	360450.95	1234628.23	1	931	359856.52	1234479.75	1	972	359767.23	1233953.01
1	809	361125.67	1234404.78	1	850	361392.60	1233698.26	1	891	360444.71	1234633.45	1	932	359871.21	1234465.74	1	973	359755.22	1233999.01
1	810	361133.74	1234395.31	1	851	361392.14	1233698.95	1	892	360414.40	1234663.38	1	933	359877.85	1234456.73	1	974	359753.64	1234005.08
1	811	361139.37	1234387.22	1	852	361386.51	1233707.65	1	893	360413.60	1234664.16	1	934	359881.22	1234449.63	1	975	359742.54	1234090.60
1	812	361181.01	1234312.59	1	853	361375.63	1233729.44	1	894	360398.31	1234675.36	1	935	359886.24	1234433.24	1	976	359742.23	1234100.18
1	813	361196.82	1234286.65	1	854	361359.74	1233779.50	1	895	360385.11	1234685.03	1	936	359888.80	1234424.90	1	977	359746.77	1234172.15
1	814	361213.00	1234260.10	1	855	361341.20	1233823.88	1	896	360382.37	1234686.37	1	937	359896.72	1234399.06	1	978	359758.57	1234233.54
1	815	361290.50	1234141.40	1	856	361311.44	1233839.42	1	897	360370.87	1234692.00	1	938	359897.88	1234391.44	1	979	359760.27	1234253.49
1	816	361323.98	1234082.48	1	857	361293.37	1233852.36	1	898	360370.69	1234692.06	1	939	359898.06	1234375.12	1	980	359761.25	1234264.98
1	817	361328.02	1234073.21	1	858	361286.08	1233859.39	1	899	360349.18	1234702.62	1	940	359896.84	1234363.99	1	981	359766.74	1234329.47
1	818	361328.21	1234072.77	1	859	361271.78	1233877.05	1	900	360343.82	1234705.25	1	941	359893.18	1234353.41	1	982	359766.78	1234329.69
1	819	361335.19	1234050.57	1	860	361265.96	1233886.24	1	901	360302.59	1234717.88	1	942	359883.57	1234338.04	1	983	359768.87	1234340.45
1	820	361340.67	1234026.03	1	861	361257.75	1233903.26	1	902	360260.67	1234726.96	1	943	359865.29	1234308.82	1	984	359773.09	1234349.87
1	821	361343.17	1234004.19	1	862	361244.84	1233943.54	1	903	360236.49	1234734.39	1	944	359858.45	1234227.83	1	985	359773.44	1234350.67
1	822	361342.90	1233994.60	1	863	361240.22	1233969.16	1	904	360203.51	1234744.53	1	945	359857.98	1234222.30	1	986	359796.12	1234386.44
1	823	361340.21	1233977.26	1	864	361239.92	1233975.35	1	905	360156.31	1234766.94	1	946	359850.92	1234186.00	1	987	359790.58	1234404.51
1	824	361341.47	1233969.50	1	865	361239.68	1233980.34	1	906	360151.60	1234769.80	1	947	359846.36	1234162.50	1	988	359787.70	1234407.25
1	825	361349.48	1233943.25	1	866	361242.89	1234002.13	1	907	360123.45	1234787.44	1	948	359842.33	1234098.69	1	989	359772.56	1234421.64
1	826	361353.38	1233935.19	1	867	361239.09	1234022.81	1	908	360055.43	1234807.81	1	949	359852.39	1234021.14	1	990	359765.78	1234430.55
1	827	361359.27	1233927.90	1	868	361234.41	1234037.70	1	909	359965.33	1234824.03	1	950	359876.66	1233929.08	1	991	359762.01	1234438.33
1	828	361373.89	1233919.29	1	869	361227.90	1234049.16	1	910	359901.90	1234823.24	1	951	359877.17	1233927.62	1	992	359744.28	1234492.77
1	829	361404.20	1233904.20	1	870	361204.33	1234090.64	1	911	359900.65	1234823.22	1	952	359880.17	1233919.08	1	993	359737.11	1234527.59
1	830	361413.35	1233897.75	1	871	361128.02	1234207.38	1	912	359889.53	1234824.48	1	953	359902.98	1233854.12	1	994	359733.23	1234590.43
1	831	361420.83	1233889.42	1	872	361094.15	1234263.03	1	913	359852.68	1234833.32	1	954	359905.48	1233843.20	1	995	359732.42	1234603.62
1	832	361426.28	1233879.64	1	873	361083.51	1234282.10	1	914	359843.91	1234836.65	1	955	359905.49	1233832.00	1	996	359731.85	1234612.74
1	833	361433.50	1233862.36	1	874	361054.46	1234334.17	1	915	359835.28	1234842.17	1	956	359903.01	1233821.09	1	997	359734.33	1234637.67
1	834	361452.99	1233815.70	1	875	361043.62	1234346.87	1	916	359829.80	1234828.17	1	957	359898.17	1233810.99	1	998	359742.32	1234667.59
1	835	361467.00	1233770.30	1	876	361012.08	1234383.84	1	917	359826.45	1234819.63	1	958	359891.20	1233802.23	1	999	359726.78	1234811.38
1	836	361475.98	1233752.31	1	877	360955.74	1234426.82	1	918	359828.55	1234800.23	1	959	359882.45	1233795.24	1	1000	359725.58	1234822.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1001	359725.77	1234832.20	1	1042	359408.12	1234192.62	1	1083	359544.77	1235310.98	1	1124	359297.64	1235407.25	1	1165	359014.20	1234635.24
1	1002	359728.31	1234843.10	1	1043	359398.07	1234197.55	1	1084	359544.47	1235312.80	1	1125	359258.80	1235401.56	1	1166	359004.31	1234596.95
1	1003	359729.61	1234846.46	1	1044	359389.37	1234204.60	1	1085	359539.43	1235344.00	1	1126	359258.45	1235381.64	1	1167	358996.88	1234568.22
1	1004	359744.26	1234884.18	1	1045	359382.46	1234213.41	1	1086	359539.25	1235344.02	1	1127	359257.47	1235374.88	1	1168	358991.36	1234555.11
1	1005	359744.38	1234884.40	1	1046	359377.68	1234223.54	1	1087	359538.40	1235350.38	1	1128	359257.59	1235364.65	1	1169	358986.00	1234542.39
1	1006	359749.26	1234893.59	1	1047	359375.28	1234234.47	1	1088	359537.20	1235357.85	1	1129	359253.84	1235359.18	1	1170	358969.41	1234503.03
1	1007	359764.36	1234915.39	1	1048	359375.37	1234245.67	1	1089	359527.05	1235401.81	1	1130	359251.12	1235350.77	1	1171	358963.11	1234493.77
1	1008	359764.16	1234919.33	1	1049	359401.46	1234461.94	1	1090	359514.80	1235436.10	1	1131	359244.86	1235341.49	1	1172	358937.74	1234464.22
1	1009	359761.91	1234924.02	1	1050	359420.16	1234547.23	1	1091	359512.66	1235440.75	1	1132	359233.79	1235328.50	1	1173	358934.88	1234460.89
1	1010	359761.00	1234925.90	1	1051	359423.25	1234556.63	1	1092	359504.26	1235460.73	1	1133	359229.72	1235323.73	1	1174	358931.18	1234455.48
1	1011	359744.28	1234940.53	1	1052	359432.13	1234576.65	1	1093	359493.34	1235501.54	1	1134	359219.83	1235298.02	1	1175	358911.63	1234418.62
1	1012	359704.56	1234964.33	1	1053	359440.89	1234578.16	1	1094	359492.73	1235504.44	1	1135	359215.72	1235289.78	1	1176	358903.71	1234390.30
1	1013	359696.73	1234970.46	1	1054	359439.92	1234594.22	1	1095	359492.09	1235507.46	1	1136	359209.68	1235274.86	1	1177	358895.45	1234340.61
1	1014	359689.49	1234977.76	1	1055	359444.22	1234603.92	1	1096	359491.87	1235510.37	1	1137	359203.41	1235269.23	1	1178	358894.78	1234331.69
1	1015	359684.22	1234974.77	1	1056	359482.79	1234684.35	1	1097	359491.80	1235510.80	1	1138	359198.22	1235262.08	1	1179	358894.45	1234328.82
1	1016	359677.24	1234970.82	1	1057	359507.44	1234729.30	1	1098	359491.53	1235512.46	1	1139	359187.22	1235250.27	1	1180	358893.60	1234325.38
1	1017	359664.54	1234959.25	1	1058	359525.17	1234779.42	1	1099	359490.09	1235553.52	1	1140	359186.30	1235246.09	1	1181	358885.53	1234282.21
1	1018	359655.30	1234947.57	1	1059	359531.40	1234810.75	1	1100	359487.60	1235560.80	1	1141	359186.50	1235244.93	1	1182	358885.41	1234281.57
1	1019	359645.07	1234919.65	1	1060	359532.73	1234817.40	1	1101	359484.91	1235568.67	1	1142	359185.39	1235241.88	1	1183	358871.37	1234233.24
1	1020	359643.66	1234915.81	1	1061	359533.57	1234859.57	1	1102	359484.00	1235571.34	1	1143	359177.14	1235204.11	1	1184	358870.82	1234222.25
1	1021	359632.96	1234856.82	1	1062	359536.89	1234865.49	1	1103	359474.07	1235611.84	1	1144	359173.76	1235176.42	1	1185	358870.50	1234206.40
1	1022	359632.95	1234855.28	1	1063	359545.79	1234935.43	1	1104	359468.93	1235616.84	1	1145	359167.11	1235155.82	1	1186	358870.09	1234192.53
1	1023	359632.70	1234812.04	1	1064	359547.00	1234941.30	1	1105	359466.09	1235593.71	1	1146	359155.05	1235129.84	1	1187	358865.24	1234185.63
1	1024	359631.74	1234802.57	1	1065	359547.21	1234942.03	1	1106	359459.49	1235571.90	1	1147	359149.92	1235118.78	1	1188	358863.87	1234182.26
1	1025	359620.64	1234749.45	1	1066	359547.75	1234943.92	1	1107	359455.77	1235559.62	1	1148	359148.27	1235100.58	1	1189	358856.60	1234172.15
1	1026	359597.02	1234684.68	1	1067	359548.43	1234946.29	1	1108	359446.29	1235537.20	1	1149	359130.22	1235056.63	1	1190	358853.25	1234168.55
1	1027	359572.36	1234639.85	1	1068	359556.48	1234968.24	1	1109	359430.80	1235500.61	1	1150	359125.36	1235044.78	1	1191	358844.95	1234159.61
1	1028	359547.25	1234587.50	1	1069	359564.63	1234990.18	1	1110	359411.45	1235466.81	1	1151	359125.33	1235044.60	1	1192	358836.46	1234152.31
1	1029	359534.71	1234561.35	1	1070	359571.95	1235003.33	1	1111	359404.27	1235458.21	1	1152	359124.05	1235035.75	1	1193	358826.56	1234147.09
1	1030	359516.70	1234520.69	1	1071	359594.23	1235030.42	1	1112	359397.65	1235452.87	1	1153	359118.56	1234998.05	1	1194	358815.75	1234144.19
1	1031	359500.44	1234447.51	1	1072	359594.34	1235030.56	1	1113	359389.05	1235447.89	1	1154	359113.42	1234962.66	1	1195	358808.04	1234143.91
1	1032	359474.65	1234233.69	1	1073	359601.22	1235036.83	1	1114	359383.09	1235444.39	1	1155	359113.22	1234961.29	1	1196	358795.57	1234121.65
1	1033	359472.07	1234222.79	1	1074	359614.12	1235048.46	1	1115	359382.82	1235444.24	1	1156	359111.03	1234952.26	1	1197	358766.49	1234069.74
1	1034	359467.13	1234212.74	1	1075	359623.06	1235055.05	1	1116	359367.70	1235435.52	1	1157	359106.91	1234940.12	1	1198	358720.13	1233986.98
1	1035	359460.08	1234204.05	1	1076	359633.08	1235060.73	1	1117	359367.31	1235435.27	1	1158	359099.03	1234917.25	1	1199	358612.08	1233794.11
1	1036	359453.53	1234198.91	1	1077	359635.86	1235062.31	1	1118	359353.78	1235426.79	1	1159	359090.25	1234891.73	1	1200	358542.17	1233669.32
1	1037	359451.27	1234197.13	1	1078	359623.25	1235085.50	1	1119	359334.45	1235421.39	1	1160	359072.74	1234846.63	1	1201	358426.71	1233523.62
1	1038	359441.15	1234192.36	1	1079	359570.57	1235230.34	1	1120	359330.42	1235419.72	1	1161	359060.44	1234818.02	1	1202	358408.23	1233500.29
1	1039	359437.46	1234191.54	1	1080	359568.86	1235235.75	1	1121	359330.08	1235419.54	1	1162	359060.17	1234817.38	1	1203	358364.30	1233444.84
1	1040	359430.21	1234189.95	1	1081	359564.81	1235248.54	1	1122	359307.87	1235408.14	1	1163	359035.71	1234731.63	1	1204	358324.37	1233394.46
1	1041	359419.02	1234190.04	1	1082	359549.92	1235294.93	1	1123	359298.14	1235407.30	1	1164	359019.61	1234659.50	1	1205	358269.19	1233324.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1206	358210.87	1233251.21	1	1247	359143.51	1231826.61	1	1288	359584.53	1232212.66	1	1329	360262.40	1232100.08	1	1370	360713.74	1231200.28
1	1207	358205.39	1233244.29	1	1248	359163.55	1231853.60	1	1289	359621.33	1232250.35	1	1330	360272.42	1232095.09	1	1371	360712.45	1231191.29
1	1208	358236.40	1233189.85	1	1249	359193.75	1231893.33	1	1290	359663.46	1232254.32	1	1331	360281.08	1232087.99	1	1372	360708.67	1231180.75
1	1209	358259.59	1233149.14	1	1250	359199.39	1231921.78	1	1291	359696.10	1232266.22	1	1332	360281.14	1232087.91	1	1373	360701.46	1231166.27
1	1210	358311.94	1233057.24	1	1251	359224.02	1231926.48	1	1292	359722.80	1232284.74	1	1333	360287.95	1232079.15	1	1374	360684.21	1231131.61
1	1211	358384.83	1232929.27	1	1252	359227.35	1232027.39	1	1293	359746.54	1232293.34	1	1334	360292.67	1232069.00	1	1375	360677.29	1231122.81
1	1212	358443.26	1232826.69	1	1253	359278.91	1232110.20	1	1294	359788.08	1232289.37	1	1335	360295.02	1232058.05	1	1376	360659.99	1231105.32
1	1213	358468.77	1232781.92	1	1254	359283.17	1232080.87	1	1295	359864.19	1232278.69	1	1336	360294.87	1232046.85	1	1377	360651.28	1231098.29
1	1214	358519.28	1232693.24	1	1255	359297.71	1232054.56	1	1296	359891.93	1232274.16	1	1337	360291.20	1232017.71	1	1378	360641.22	1231093.37
1	1215	358521.10	1232690.04	1	1256	359328.15	1232057.86	1	1297	359929.17	1232252.34	1	1338	360285.72	1231994.17	1	1379	360639.65	1231092.84
1	1216	358559.63	1232708.69	1	1257	359348.92	1232069.11	1	1298	359944.73	1232206.56	1	1339	360286.65	1231988.68	1	1380	360628.94	1231089.25
1	1217	358645.96	1232750.47	1	1258	359401.37	1232165.55	1	1299	359957.69	1232205.03	1	1340	360287.24	1231985.15	1	1381	360618.20	1231080.34
1	1218	358657.81	1232756.21	1	1259	359423.31	1232187.29	1	1300	359973.14	1232213.64	1	1341	360288.48	1231980.53	1	1382	360632.51	1231075.53
1	1219	358669.77	1232718.85	1	1260	359433.50	1232183.46	1	1301	359990.89	1232190.52	1	1342	360303.33	1231951.98	1	1383	360646.57	1231070.81
1	1220	358691.19	1232649.58	1	1261	359490.55	1232133.91	1	1302	360004.10	1232166.34	1	1343	360335.54	1231882.67	1	1384	360658.43	1231066.03
1	1221	358714.75	1232578.68	1	1262	359591.05	1232057.20	1	1303	360038.71	1232135.20	1	1344	360346.54	1231852.90	1	1385	360668.28	1231060.71
1	1222	358734.75	1232511.17	1	1263	359610.04	1232060.51	1	1304	360110.83	1232039.77	1	1345	360352.35	1231837.19	1	1386	360676.04	1231054.10
1	1223	358756.85	1232437.64	1	1264	359658.04	1232102.53	1	1305	360127.88	1231997.94	1	1346	360378.99	1231727.48	1	1387	360691.92	1231040.57
1	1224	358777.29	1232369.66	1	1265	359718.28	1232143.90	1	1306	360179.02	1231915.58	1	1347	360384.32	1231664.97	1	1388	360697.21	1231035.23
1	1225	358814.15	1232245.12	1	1266	359718.28	1232163.91	1	1307	360190.61	1231847.64	1	1348	360401.42	1231640.38	1	1389	360699.99	1231034.32
1	1226	358797.30	1232265.04	1	1267	359684.23	1232183.54	1	1308	360213.00	1231866.04	1	1349	360433.35	1231607.77	1	1390	360733.91	1230992.17
1	1227	358779.72	1232285.82	1	1268	359687.19	1232212.65	1	1309	360220.26	1231893.44	1	1350	360439.45	1231599.77	1	1391	360751.49	1230965.14
1	1228	358747.47	1232323.95	1	1269	359681.85	1232232.49	1	1310	360213.13	1231908.79	1	1351	360466.71	1231553.09	1	1392	360766.22	1230955.24
1	1229	358693.04	1232388.29	1	1270	359673.54	1232231.83	1	1311	360197.28	1231939.14	1	1352	360469.53	1231549.26	1	1393	360773.96	1230950.04
1	1230	358680.67	1232402.91	1	1271	359666.42	1232219.26	1	1312	360193.32	1231949.33	1	1353	360497.03	1231511.91	1	1394	360781.78	1230949.15
1	1231	358669.18	1232388.42	1	1272	359650.40	1232135.93	1	1313	360190.04	1231961.55	1	1354	360527.36	1231457.17	1	1395	360785.55	1230948.72
1	1232	358654.20	1232369.52	1	1273	359635.56	1232124.01	1	1314	360185.39	1231987.80	1	1355	360544.83	1231444.11	1	1396	360814.24	1230949.71
1	1233	358641.43	1232361.20	1	1274	359624.29	1232155.76	1	1315	360185.05	1231993.92	1	1356	360566.68	1231424.79	1	1397	360824.62	1230948.99
1	1234	358646.18	1232345.97	1	1275	359634.97	1232186.84	1	1316	360184.77	1231998.98	1	1357	360573.67	1231416.96	1	1398	360856.11	1230943.46
1	1235	358672.07	1232263.03	1	1276	359645.07	1232218.60	1	1317	360186.16	1232008.15	1	1358	360585.07	1231400.36	1	1399	361008.11	1230930.04
1	1236	358722.20	1232207.80	1	1277	359635.56	1232227.86	1	1318	360191.88	1232031.23	1	1359	360600.48	1231377.92	1	1400	361008.83	1230930.05
1	1237	358770.81	1232154.25	1	1278	359625.47	1232226.54	1	1319	360192.35	1232033.13	1	1360	360604.65	1231367.52	1	1401	361054.97	1230930.45
1	1238	358818.96	1232101.20	1	1279	359601.73	1232206.03	1	1320	360195.66	1232059.35	1	1361	360610.77	1231345.35	1	1402	361082.76	1230924.68
1	1239	358866.39	1232048.94	1	1280	359585.13	1232161.71	1	1321	360198.29	1232070.23	1	1362	360614.82	1231341.97	1	1403	361126.89	1230917.15
1	1240	358901.83	1232009.89	1	1281	359569.69	1232124.67	1	1322	360203.28	1232080.26	1	1363	360626.45	1231336.74	1	1404	361141.10	1230921.10
1	1241	358918.16	1231991.90	1	1282	359554.85	1232118.06	1	1323	360210.38	1232088.92	1	1364	360646.69	1231327.65	1	1405	361156.23	1230934.22
1	1242	359058.41	1231837.39	1	1283	359544.43	1232122.76	1	1324	360219.22	1232095.78	1	1365	360656.33	1231321.94	1	1406	361161.37	1230950.11
1	1243	359086.14	1231806.83	1	1284	359532.89	1232127.98	1	1325	360229.37	1232100.51	1	1366	360664.23	1231314.50	1	1407	361162.58	1230952.61
1	1244	359100.93	1231790.54	1	1285	359535.27	1232146.50	1	1326	360230.51	1232100.75	1	1367	360696.68	1231276.19	1	1408	361163.08	1230953.66
1	1245	359107.22	1231790.32	1	1286	359550.12	1232169.65	1	1327	360240.32	1232102.86	1	1368	360700.36	1231270.23	1	1409	361165.00	1230957.64
1	1246	359125.36	1231800.74	1	1287	359553.93	1232174.43	1	1328	360251.51	1232102.71	1	1369	360704.40	1231259.79	1	1410	361184.90	1230987.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1411	361185.50	1230988.37	1	1452	361672.06	1231561.37	1	1493	362512.67	1231625.60	1	1534	362900.18	1231473.50	1	1575	362009.68	1231621.10
1	1412	361191.55	1230995.24	1	1453	361686.76	1231582.48	1	1494	362520.70	1231621.34	1	1535	362897.77	1231473.30	1	1576	361973.95	1231624.39
1	1413	361211.44	1231012.58	1	1454	361692.81	1231589.63	1	1495	362543.49	1231609.24	1	1536	362835.64	1231468.25	1	1577	361945.89	1231621.83
1	1414	361220.22	1231020.88	1	1455	361696.52	1231593.27	1	1496	362561.87	1231610.75	1	1537	362824.61	1231468.61	1	1578	361909.89	1231616.78
1	1415	361243.29	1231050.78	1	1456	361696.99	1231593.73	1	1497	362562.00	1231610.78	1	1538	362722.33	1231483.70	1	1579	361889.12	1231613.87
1	1416	361244.34	1231052.03	1	1457	361735.73	1231631.68	1	1498	362583.92	1231614.60	1	1539	362713.86	1231484.95	1	1580	361853.80	1231601.70
1	1417	361332.25	1231131.14	1	1458	361762.15	1231660.19	1	1499	362603.90	1231618.15	1	1540	362703.87	1231487.49	1	1581	361852.78	1231601.05
1	1418	361357.83	1231159.79	1	1459	361769.65	1231666.47	1	1500	362604.98	1231618.07	1	1541	362678.46	1231496.86	1	1582	361851.59	1231600.28
1	1419	361366.48	1231185.12	1	1460	361804.41	1231688.83	1	1501	362608.18	1231617.85	1	1542	362652.13	1231508.91	1	1583	361830.23	1231586.56
1	1420	361370.18	1231195.97	1	1461	361805.44	1231689.49	1	1502	362615.07	1231617.38	1	1543	362606.16	1231517.34	1	1584	361809.20	1231563.92
1	1421	361367.00	1231220.13	1	1462	361814.84	1231694.04	1	1503	362666.35	1231607.95	1	1544	362579.67	1231512.57	1	1585	361808.13	1231562.77
1	1422	361366.79	1231231.32	1	1463	361857.16	1231708.62	1	1504	362677.87	1231605.83	1	1545	362574.21	1231511.59	1	1586	361806.58	1231561.10
1	1423	361378.63	1231287.40	1	1464	361859.34	1231709.37	1	1505	362687.16	1231602.88	1	1546	362572.68	1231511.31	1	1587	361766.11	1231521.52
1	1424	361380.12	1231294.46	1	1465	361861.12	1231709.99	1	1506	362714.95	1231589.98	1	1547	362536.74	1231508.35	1	1588	361749.04	1231496.98
1	1425	361381.90	1231302.90	1	1466	361870.46	1231712.23	1	1507	362720.21	1231588.04	1	1548	362529.98	1231508.25	1	1589	361748.18	1231495.85
1	1426	361382.85	1231305.82	1	1467	361919.12	1231719.05	1	1508	362723.54	1231586.82	1	1549	362522.92	1231509.42	1	1590	361742.64	1231489.91
1	1427	361384.07	1231309.58	1	1468	361933.20	1231721.02	1	1509	362733.58	1231583.12	1	1550	362521.79	1231509.61	1	1591	361729.87	1231479.54
1	1428	361385.02	1231312.49	1	1469	361969.42	1231724.39	1	1510	362833.39	1231568.39	1	1551	362518.93	1231510.09	1	1592	361723.01	1231471.02
1	1429	361405.20	1231358.02	1	1470	361978.56	1231724.39	1	1511	362895.22	1231573.38	1	1552	362508.57	1231514.34	1	1593	361717.45	1231462.73
1	1430	361406.67	1231360.35	1	1471	362028.39	1231719.14	1	1512	362896.74	1231573.44	1	1553	362473.92	1231533.35	1	1594	361696.70	1231431.68
1	1431	361407.99	1231362.46	1	1472	362031.13	1231718.86	1	1513	362968.00	1231576.23	1	1554	362429.23	1231550.42	1	1595	361673.89	1231403.65
1	1432	361409.40	1231364.71	1	1473	362042.17	1231715.94	1	1514	363014.03	1231573.42	1	1555	362406.91	1231557.62	1	1596	361667.97	1231397.53
1	1433	361426.64	1231385.11	1	1474	362062.47	1231710.59	1	1515	363051.83	1231571.12	1	1556	362406.68	1231557.69	1	1597	361661.09	1231391.54
1	1434	361432.40	1231390.85	1	1475	362078.59	1231706.34	1	1516	363090.75	1231570.77	1	1557	362406.48	1231557.69	1	1598	361660.10	1231390.67
1	1435	361433.39	1231391.51	1	1476	362101.67	1231697.51	1	1517	363101.87	1231569.41	1	1558	362345.95	1231577.27	1	1599	361637.94	1231371.36
1	1436	361435.53	1231392.94	1	1477	362112.07	1231692.60	1	1518	363112.40	1231565.62	1	1559	362310.19	1231585.15	1	1600	361634.67	1231369.14
1	1437	361441.70	1231397.08	1	1478	362120.12	1231688.80	1	1519	363121.83	1231559.58	1	1560	362296.75	1231586.06	1	1601	361632.79	1231367.86
1	1438	361461.46	1231407.34	1	1479	362128.27	1231686.92	1	1520	363129.67	1231551.59	1	1561	362271.32	1231585.36	1	1602	361629.36	1231365.54
1	1439	361468.70	1231411.06	1	1480	362134.52	1231685.46	1	1521	363135.54	1231542.06	1	1562	362267.07	1231585.24	1	1603	361608.28	1231355.00
1	1440	361558.90	1231441.71	1	1481	362196.03	1231682.73	1	1522	363139.14	1231531.45	1	1563	362232.37	1231587.96	1	1604	361596.92	1231349.32
1	1441	361577.43	1231451.26	1	1482	362222.16	1231687.81	1	1523	363140.30	1231520.32	1	1564	362210.06	1231583.58	1	1605	361595.28	1231348.50
1	1442	361599.03	1231470.10	1	1483	362227.47	1231688.13	1	1524	363138.94	1231509.20	1	1565	362199.45	1231582.65	1	1606	361549.58	1231332.53
1	1443	361601.21	1231472.77	1	1484	362230.97	1231688.34	1	1525	363135.15	1231498.67	1	1566	362166.20	1231583.33	1	1607	361548.91	1231332.29
1	1444	361617.59	1231492.89	1	1485	362272.02	1231685.16	1	1526	363129.11	1231489.24	1	1567	362163.55	1231583.39	1	1608	361545.24	1231331.15
1	1445	361629.89	1231511.36	1	1486	362295.53	1231686.05	1	1527	363121.12	1231481.40	1	1568	362123.91	1231585.79	1	1609	361510.82	1231320.26
1	1446	361634.51	1231518.23	1	1487	362320.28	1231684.68	1	1528	363111.59	1231475.53	1	1569	362091.43	1231592.87	1	1610	361496.40	1231312.80
1	1447	361643.32	1231531.29	1	1488	362373.26	1231673.40	1	1529	363100.98	1231471.92	1	1570	362085.80	1231594.88	1	1611	361492.33	1231308.01
1	1448	361643.71	1231531.87	1	1489	362374.45	1231673.15	1	1530	363089.85	1231470.77	1	1571	362083.71	1231595.62	1	1612	361478.57	1231276.80
1	1449	361655.40	1231546.49	1	1490	362416.77	1231659.44	1	1531	363049.55	1231471.14	1	1572	362081.55	1231596.39	1	1613	361467.28	1231224.58
1	1450	361655.56	1231546.65	1	1491	362461.17	1231645.17	1	1532	362969.33	1231476.21	1	1573	362050.17	1231610.43	1	1614	361470.92	1231196.93
1	1451	361663.03	1231554.12	1	1492	362495.01	1231632.31	1	1533	362943.62	1231475.20	1	1574	362049.45	1231610.62	1	1615	361470.98	1231188.77



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1616	361470.99	1231187.60	1	1657	361246.45	1230550.69	1	1698	361152.57	1230501.50	1	1739	360367.68	1230941.63	1	1780	360124.52	1230450.88
1	1617	361471.00	1231187.09	1	1658	361249.07	1230549.64	1	1699	361146.53	1230509.97	1	1740	360358.48	1230935.25	1	1781	360217.68	1230325.07
1	1618	361471.01	1231185.73	1	1659	361277.84	1230538.01	1	1700	361145.38	1230512.12	1	1741	360350.28	1230931.97	1	1782	360258.81	1230269.51
1	1619	361468.61	1231174.79	1	1660	361287.68	1230532.68	1	1701	361134.06	1230533.22	1	1742	360347.15	1230926.66	1	1783	360324.97	1230136.57
1	1620	361447.71	1231113.44	1	1661	361320.16	1230503.04	1	1702	361122.56	1230559.83	1	1743	360346.51	1230925.95	1	1784	360369.53	1230047.02
1	1621	361442.94	1231103.31	1	1662	361325.61	1230498.31	1	1703	361115.01	1230579.19	1	1744	360341.08	1230919.90	1	1785	360433.10	1229919.29
1	1622	361436.27	1231094.74	1	1663	361397.65	1230435.92	1	1704	361024.78	1230810.54	1	1745	360332.07	1230913.26	1	1786	360513.01	1229758.70
1	1623	361396.84	1231054.73	1	1664	361471.15	1230383.50	1	1705	361017.06	1230830.34	1	1746	360312.17	1230905.81	1	1787	360610.98	1229561.83
1	1624	361394.99	1231052.85	1	1665	361540.23	1230365.20	1	1706	361007.32	1230830.26	1	1747	360307.93	1230899.83	1	1788	360635.73	1229512.11
1	1625	361364.15	1231028.67	1	1666	361686.98	1230371.51	1	1707	361003.63	1230830.24	1	1748	360299.81	1230892.12	1	1789	360649.63	1229549.59
1	1626	361363.59	1231028.34	1	1667	361688.22	1230371.43	1	1708	361001.62	1230830.22	1	1749	360290.17	1230886.41	1	1790	360658.54	1229572.76
1	1627	361342.17	1231012.94	1	1668	361698.15	1230370.74	1	1709	360945.82	1230835.15	1	1750	360280.10	1230883.18	1	1791	360666.34	1229571.75
1	1628	361342.06	1231012.81	1	1669	361708.87	1230367.50	1	1710	360845.28	1230844.02	1	1751	360269.43	1230876.26	1	1792	360684.72	1229569.32
1	1629	361320.58	1230987.34	1	1670	361718.01	1230362.28	1	1711	360812.47	1230849.59	1	1752	360258.81	1230872.71	1	1793	360755.99	1229560.83
1	1630	361320.46	1230987.18	1	1671	361718.59	1230361.95	1	1712	360777.95	1230848.94	1	1753	360243.93	1230870.16	1	1794	361168.59	1229511.76
1	1631	361294.90	1230953.97	1	1672	361726.84	1230354.38	1	1713	360767.85	1230850.10	1	1754	360224.54	1230852.29	1	1795	361179.72	1229510.43
1	1632	361293.25	1230952.21	1	1673	361733.20	1230345.17	1	1714	360749.06	1230852.24	1	1755	360215.01	1230846.42	1	1796	361203.99	1229510.07
1	1633	361289.53	1230948.26	1	1674	361737.35	1230334.77	1	1715	360738.23	1230855.07	1	1756	360204.41	1230842.81	1	1797	361227.70	1229509.65
1	1634	361288.09	1230946.73	1	1675	361738.28	1230328.81	1	1716	360729.56	1230859.42	1	1757	360185.61	1230838.78	1	1798	361282.20	1229509.22
1	1635	361267.18	1230928.61	1	1676	361739.08	1230323.71	1	1717	360694.55	1230882.93	1	1758	360174.43	1230838.28	1	1799	361391.65	1229509.20
1	1636	361263.74	1230925.55	1	1677	361738.31	1230312.54	1	1718	360693.91	1230883.36	1	1759	360174.24	1230838.31	1	1800	361390.57	1229526.87
1	1637	361253.51	1230910.40	1	1678	361735.07	1230301.82	1	1719	360686.89	1230888.08	1	1760	360165.15	1230839.92	1	1801	361393.16	1229622.40
1	1638	361245.52	1230885.85	1	1679	361731.94	1230296.34	1	1720	360679.41	1230894.24	1	1761	360073.74	1230792.03	1	1802	361393.34	1229630.83
1	1639	361241.90	1230879.52	1	1680	361729.52	1230292.09	1	1721	360672.43	1230902.99	1	1762	360063.31	1230787.96	1	1803	361429.77	1229649.59
1	1640	361240.90	1230877.78	1	1681	361721.95	1230283.84	1	1722	360662.60	1230918.66	1	1763	360044.54	1230785.50	1	1804	361482.98	1229623.01
1	1641	361239.96	1230876.13	1	1682	361712.74	1230277.48	1	1723	360655.43	1230930.08	1	1764	360029.32	1230775.61	1	1805	361529.83	1229598.82
1	1642	361232.38	1230867.89	1	1683	361702.34	1230273.33	1	1724	360623.54	1230967.51	1	1765	360022.79	1230773.22	1	1806	361541.99	1229592.57
1	1643	361198.11	1230838.17	1	1684	361691.28	1230271.60	1	1725	360613.28	1230976.41	1	1766	360014.57	1230771.81	1	1807	361693.05	1229514.60
1	1644	361188.98	1230831.96	1	1685	361690.29	1230271.56	1	1726	360550.65	1230997.53	1	1767	360008.19	1230764.42	1	1808	361706.32	1229506.58
1	1645	361178.73	1230827.76	1	1686	361533.05	1230264.95	1	1727	360534.09	1231004.59	1	1768	359999.36	1230757.55	1	1809	361774.00	1229507.93
1	1646	361144.49	1230818.25	1	1687	361521.97	1230266.59	1	1728	360525.43	1231008.27	1	1769	359969.25	1230739.12	1	1810	361917.79	1229510.74
1	1647	361142.93	1230817.82	1	1688	361430.29	1230291.35	1	1729	360505.72	1230998.99	1	1770	359959.90	1230734.86	1	1811	362327.68	1229518.84
1	1648	361129.90	1230816.21	1	1689	361420.50	1230296.79	1	1730	360495.03	1230995.65	1	1771	359948.03	1230732.41	1	1812	362372.53	1229519.71
1	1649	361141.81	1230785.68	1	1690	361355.80	1230342.94	1	1731	360492.98	1230995.54	1	1772	359932.55	1230733.37	1	1813	362479.61	1229521.95
1	1650	361203.98	1230626.28	1	1691	361337.66	1230355.87	1	1732	360482.47	1230994.94	1	1773	359925.29	1230727.61	1	1814	362574.32	1229524.03
1	1651	361214.98	1230598.07	1	1692	361253.97	1230428.07	1	1733	360464.51	1230989.40	1	1774	359922.00	1230726.04	1	1815	362584.34	1229524.12
1	1652	361215.39	1230597.03	1	1693	361231.76	1230448.77	1	1734	360464.10	1230989.18	1	1775	359921.95	1230724.48	1	1816	362732.92	1229525.58
1	1653	361224.10	1230576.94	1	1694	361200.59	1230461.42	1	1735	360430.39	1230971.46	1	1776	359947.81	1230689.55	1	1817	362748.72	1229525.51
1	1654	361224.90	1230575.09	1	1695	361192.85	1230465.85	1	1736	360420.97	1230967.91	1	1777	359925.53	1230629.15	1	1818	362755.63	1229525.60
1	1655	361231.03	1230563.88	1	1696	361170.79	1230482.70	1	1737	360381.45	1230958.34	1	1778	360018.33	1230594.30	1	1819	362841.42	1229527.31
1	1656	361235.15	1230559.36	1	1697	361164.29	1230488.66	1	1738	360375.10	1230949.69	1	1779	360052.12	1230548.66	1	1820	362909.65	1229528.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1821	362914.22	1229528.81	1	1862	363203.76	1230005.23	1	1903	363627.53	1230656.18	1	1944	363442.83	1230094.47	1	1985	363099.95	1229564.53
1	1822	362992.91	1229532.05	1	1863	363239.45	1230033.56	1	1904	363632.49	1230652.86	1	1945	363424.68	1230073.78	1	1986	363100.29	1229560.39
1	1823	363000.40	1229532.38	1	1864	363264.76	1230075.40	1	1905	363640.18	1230644.73	1	1946	363421.72	1230071.45	1	1987	363100.54	1229552.11
1	1824	363000.79	1229545.07	1	1865	363266.05	1230077.08	1	1906	363645.87	1230635.08	1	1947	363420.42	1230070.03	1	1988	363100.91	1229547.28
1	1825	362997.09	1229565.47	1	1866	363270.85	1230083.31	1	1907	363649.26	1230624.41	1	1948	363417.92	1230068.46	1	1989	363100.80	1229543.84
1	1826	362993.89	1229583.11	1	1867	363271.59	1230084.27	1	1908	363649.92	1230616.58	1	1949	363415.88	1230066.86	1	1990	363101.08	1229534.75
1	1827	362993.75	1229584.78	1	1868	363272.92	1230085.36	1	1909	363650.20	1230613.25	1	1950	363384.56	1230047.48	1	1991	363153.71	1229536.57
1	1828	362993.62	1229586.43	1	1869	363324.30	1230127.28	1	1910	363648.63	1230602.17	1	1951	363379.77	1230043.61	1	1992	363199.35	1229537.88
1	1829	362993.09	1229593.08	1	1870	363324.67	1230127.58	1	1911	363641.35	1230573.98	1	1952	363346.21	1230016.48	1	1993	363424.82	1229544.54
1	1830	362993.32	1229594.69	1	1871	363356.77	1230147.84	1	1912	363633.15	1230542.22	1	1953	363339.22	1230004.48	1	1994	363454.76	1229546.18
1	1831	362993.94	1229599.60	1	1872	363356.86	1230147.90	1	1913	363630.01	1230530.07	1	1954	363320.10	1229973.65	1	1995	363556.37	1229548.22
1	1832	362994.11	1229600.70	1	1873	363364.28	1230156.54	1	1914	363629.32	1230528.15	1	1955	363317.10	1229969.49	1	1996	363570.95	1229548.65
1	1833	362994.67	1229604.16	1	1874	363372.35	1230170.32	1	1915	363622.30	1230508.80	1	1956	363316.59	1229968.79	1	1997	363575.06	1229548.82
1	1834	362994.70	1229604.34	1	1875	363376.07	1230184.77	1	1916	363597.96	1230441.70	1	1957	363316.37	1229968.47	1	1998	363631.26	1229550.58
1	1835	363001.15	1229630.21	1	1876	363380.44	1230202.08	1	1917	363594.01	1230430.83	1	1958	363316.01	1229967.97	1	1999	363637.71	1229550.72
1	1836	363002.56	1229636.09	1	1877	363383.15	1230209.89	1	1918	363593.96	1230430.58	1	1959	363308.80	1229960.92	1	2000	363799.87	1229554.87
1	1837	363003.76	1229639.05	1	1878	363383.48	1230210.86	1	1919	363590.25	1230413.90	1	1960	363303.20	1229956.46	1	2001	363837.04	1229556.47
1	1838	363014.35	1229665.33	1	1879	363383.55	1230211.06	1	1920	363590.46	1230413.90	1	1961	363267.50	1229927.10	1	2002	363898.37	1229556.28
1	1839	363019.58	1229678.30	1	1880	363410.27	1230268.10	1	1921	363580.20	1230365.17	1	1962	363266.42	1229925.81	1	2003	363901.49	1229556.28
1	1840	363057.71	1229772.91	1	1881	363410.90	1230269.45	1	1922	363579.34	1230361.76	1	1963	363217.18	1229866.69	1	2004	363938.66	1229557.59
1	1841	363061.72	1229780.83	1	1882	363426.00	1230298.54	1	1923	363578.10	1230358.62	1	1964	363188.50	1229833.94	1	2005	364017.91	1229557.27
1	1842	363066.45	1229788.55	1	1883	363447.96	1230341.31	1	1924	363577.77	1230357.14	1	1965	363187.48	1229832.71	1	2006	364038.38	1229557.55
1	1843	363087.80	1229823.43	1	1884	363465.15	1230366.93	1	1925	363576.77	1230355.28	1	1966	363188.88	1229816.75	1	2007	364229.15	1229560.64
1	1844	363087.90	1229823.59	1	1885	363484.26	1230395.40	1	1926	363575.48	1230352.02	1	1967	363188.91	1229808.92	1	2008	364321.53	1229562.09
1	1845	363087.26	1229830.42	1	1886	363498.77	1230461.53	1	1927	363572.99	1230348.08	1	1968	363188.86	1229808.67	1	2009	364397.65	1229564.79
1	1846	363086.99	1229833.33	1	1887	363520.42	1230520.76	1	1928	363572.48	1230347.28	1	1969	363187.07	1229798.59	1	2010	364410.45	1229565.25
1	1847	363086.04	1229846.20	1	1888	363520.49	1230521.00	1	1929	363571.50	1230345.84	1	1970	363186.13	1229796.34	1	2011	364542.67	1229567.80
1	1848	363085.62	1229851.73	1	1889	363533.10	1230555.51	1	1930	363540.16	1230299.70	1	1971	363185.79	1229794.78	1	2012	364574.37	1229568.39
1	1849	363087.39	1229862.78	1	1890	363533.82	1230557.43	1	1931	363539.86	1230299.25	1	1972	363184.56	1229792.55	1	2013	364575.50	1229568.39
1	1850	363087.62	1229863.29	1	1891	363533.98	1230557.85	1	1932	363535.43	1230292.50	1	1973	363182.45	1229787.48	1	2014	364869.87	1229573.57
1	1851	363091.57	1229873.17	1	1892	363548.23	1230612.91	1	1933	363514.80	1230252.60	1	1974	363167.14	1229760.97	1	2015	364883.67	1229573.63
1	1852	363096.26	1229879.88	1	1893	363551.81	1230627.17	1	1934	363500.11	1230224.34	1	1975	363167.07	1229760.84	1	2016	364941.98	1229574.09
1	1853	363096.48	1229880.23	1	1894	363555.81	1230637.63	1	1935	363484.51	1230190.95	1	1976	363166.20	1229759.35	1	2017	364962.84	1229574.26
1	1854	363097.81	1229882.15	1	1895	363562.03	1230646.94	1	1936	363473.01	1230160.08	1	1977	363148.96	1229731.73	1	2018	364967.84	1229602.22
1	1855	363097.99	1229882.34	1	1896	363569.07	1230653.59	1	1937	363467.12	1230137.53	1	1978	363133.11	1229692.44	1	2019	364974.04	1229643.73
1	1856	363140.75	1229931.16	1	1897	363570.17	1230654.63	1	1938	363466.98	1230136.99	1	1979	363115.16	1229647.00	1	2020	364974.41	1229646.23
1	1857	363140.86	1229931.28	1	1898	363579.81	1230660.32	1	1939	363466.78	1230136.20	1	1980	363114.72	1229645.94	1	2021	364977.65	1229661.49
1	1858	363185.81	1229985.30	1	1899	363590.48	1230663.71	1	1940	363462.25	1230126.14	1	1981	363098.75	1229608.16	1	2022	364978.18	1229663.96
1	1859	363196.35	1229997.97	1	1900	363601.64	1230664.65	1	1941	363448.21	1230101.98	1	1982	363098.71	1229608.01	1	2023	364987.33	1229675.14
1	1860	363196.56	1229998.21	1	1901	363612.72	1230663.08	1	1942	363444.23	1230096.43	1	1983	363094.37	1229591.13	1	2024	364990.08	1229681.64
1	1861	363203.66	1230005.12	1	1902	363623.18	1230659.09	1	1943	363443.46	1230095.16	1	1984	363099.26	1229567.79	1	2025	365004.65	1229710.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	2026	365016.46	1229733.79	1	2065	360002.34	1232212.39	1	2105	359495.41	1232318.43	1	2141	358826.92	1232240.26	1	2170	358513.67	1233238.05
1	1	365029.90	1229758.89	1	2066	360036.74	1232199.42	1	2106	359493.89	1232291.66	1	2138	358826.86	1232240.45	1	2174	358494.77	1233299.73
1	2027	359854.25	1232598.93	1	2067	360053.96	1232182.22	1	2107	359497.24	1232285.43	1	2142	358658.82	1232788.55	1	2175	358494.53	1233299.66
1	2028	359809.74	1232595.63	1	2068	360062.26	1232155.10	1	2108	359511.82	1232258.28	1	2143	358658.58	1232788.48	1	2176	358494.59	1233299.47
1	2029	359756.92	1232594.97	1	2069	360096.68	1232111.44	1	2109	359550.78	1232231.95	1	2144	358658.64	1232788.29	1	2177	358494.83	1233299.54
1	2030	359737.43	1232570.38	1	2070	360128.13	1232047.94	1	2110	359569.56	1232235.12	1	2145	358658.88	1232788.36	1	2174	358494.77	1233299.73
1	2031	359734.37	1232566.52	1	2071	360151.88	1231986.42	1	2111	359609.91	1232264.93	1	2142	358658.82	1232788.55	1	2178	358787.72	1232372.87
1	2032	359717.31	1232487.25	1	2072	360175.02	1231966.58	1	2112	359630.64	1232280.24	1	2146	358636.58	1232857.92	1	2179	358787.48	1232372.80
1	2033	359709.45	1232450.77	1	2073	360179.76	1231981.13	1	2113	359671.57	1232333.83	1	2147	358636.34	1232857.85	1	2180	358787.54	1232372.61
1	2034	359710.04	1232424.97	1	2074	360178.58	1232006.27	1	2114	359667.45	1232340.73	1	2148	358636.40	1232857.66	1	2181	358787.78	1232372.68
1	2035	359721.91	1232397.19	1	2075	360172.11	1232020.67	1	2115	359645.28	1232377.80	1	2149	358636.64	1232857.73	1	2178	358787.72	1232372.87
1	2036	359722.37	1232358.20	1	2076	360144.16	1232083.00	1	2116	359619.85	1232396.08	1	2146	358636.58	1232857.92	1	2182	358452.18	1233431.05
1	2037	359722.50	1232346.26	1	2077	360120.42	1232139.88	1	2117	359613.34	1232400.76	1	2150	358615.88	1232922.97	1	2183	358451.94	1233430.98
1	2038	359732.00	1232335.01	1	2078	360096.09	1232184.20	1	2098	359572.96	1232403.81	1	2151	358615.64	1232922.90	1	2184	358452.00	1233430.79
1	2039	359769.98	1232339.64	1	2079	360023.09	1232231.83	1	2118	358474.54	1233364.51	1	2152	358615.70	1232922.71	1	2185	358452.24	1233430.86
1	2040	359822.21	1232337.00	1	2080	360002.14	1232243.51	1	2119	358474.34	1233364.48	1	2153	358615.94	1232922.78	1	2182	358452.18	1233431.05
1	2041	359877.40	1232328.41	1	2081	359967.31	1232262.91	1	2120	358474.38	1233364.23	1	2150	358615.88	1232922.97	1	2186	358435.99	1233487.42
1	2042	359905.20	1232323.24	1	2082	359963.75	1232280.78	1	2121	358474.86	1233360.77	1	2154	358593.02	1232989.46	1	2187	358435.75	1233487.35
1	2043	359930.81	1232318.48	1	2083	359966.12	1232296.65	1	2122	358474.90	1233360.52	1	2155	358592.78	1232989.39	1	2188	358435.81	1233487.16
1	2044	359933.95	1232327.37	1	2084	359979.19	1232306.56	1	2123	358475.10	1233360.55	1	2156	358592.84	1232989.20	1	2189	358436.05	1233487.23
1	2045	359937.34	1232337.00	1	2085	359986.70	1232299.84	1	2124	358475.06	1233360.80	1	2157	358593.08	1232989.27	1	2186	358435.99	1233487.42
1	2046	359939.12	1232366.10	1	2086	360049.84	1232243.36	1	2125	358474.58	1233364.26	1	2154	358593.02	1232989.46	1	2190	358745.19	1232514.38
1	2047	359926.66	1232431.59	1	2087	360072.94	1232219.59	1	2118	358474.54	1233364.51	1	2158	358571.36	1233061.94	1	2191	358744.95	1232514.31
1	2048	359920.66	1232503.66	1	2088	360094.90	1232210.00	1	2126	358891.22	1232024.82	1	2159	358571.12	1233061.87	1	2192	358745.12	1232514.12
1	2049	359915.38	1232567.18	1	2089	360115.67	1232215.29	1	2127	358890.98	1232024.75	1	2160	358571.18	1233061.68	1	2193	358745.25	1232514.19
1	2050	359906.79	1232581.39	1	2090	360152.02	1232245.06	1	2128	358891.04	1232024.56	1	2161	358571.42	1233061.75	1	2190	358745.19	1232514.38
1	2051	359902.49	1232585.17	1	2091	360177.65	1232275.64	1	2129	358891.28	1232024.63	1	2158	358571.36	1233061.94	1	2194	358701.57	1232653.01
1	2052	359895.51	1232591.33	1	2092	360172.06	1232295.00	1	2126	358891.22	1232024.82	1	2162	358550.60	1233126.48	1	2195	358701.33	1232652.94
1	2027	359854.25	1232598.93	1	2093	360170.27	1232295.33	1	2130	358868.47	1232097.97	1	2163	358550.36	1233126.41	1	2196	358701.39	1232652.75
1	2053	360042.94	1232449.98	1	2094	360161.96	1232298.64	1	2131	358868.23	1232097.90	1	2164	358550.42	1233126.22	1	2197	358701.63	1232652.82
1	2054	360030.81	1232439.53	1	2095	360135.85	1232329.06	1	2132	358868.29	1232097.71	1	2165	358550.66	1233126.29	1	2194	358701.57	1232653.01
1	2055	360014.78	1232405.13	1	2096	360086.59	1232410.42	1	2133	358868.53	1232097.78	1	2162	358550.60	1233126.48	1	2198	358680.15	1232722.22
1	2056	359995.79	1232359.49	1	2097	360058.70	1232445.47	1	2130	358868.47	1232097.97	1	2166	358535.05	1233172.84	1	2199	358679.91	1232722.15
1	2057	359979.77	1232333.03	1	2053	360042.94	1232449.98	1	2134	358847.61	1232168.65	1	2167	358534.81	1233172.77	1	2200	358679.97	1232721.96
1	2058	359975.12	1232329.30	1	2098	359572.96	1232403.81	1	2135	358847.37	1232168.58	1	2168	358534.87	1233172.58	1	2201	358680.21	1232722.03
1	2059	359960.14	1232317.29	1	2099	359554.06	1232398.18	1	2136	358847.43	1232168.39	1	2169	358535.11	1233172.65	1	2198	358680.15	1232722.22
1	2060	359941.79	1232302.60	1	2100	359538.76	1232393.12	1	2137	358847.67	1232168.46	1	2166	358535.05	1233172.84	1	2202	358807.09	1232306.72
1	2061	359929.92	1232286.07	1	2101	359518.35	1232382.64	1	2134	358847.61	1232168.65	1	2170	358513.67	1233238.05	1	2203	358806.85	1232306.65
1	2062	359926.36	1232269.53	1	2102	359515.02	1232376.86	1	2138	358826.86	1232240.45	1	2171	358513.43	1233237.98	1	2204	358806.91	1232306.46
1	2063	359960.78	1232327.78	1	2103	359507.67	1232364.12	1	2139	358826.62	1232240.38	1	2172	358513.49	1233237.79	1	2205	358807.15	1232306.53
1	2064	359996.39	1232214.63	1	2104	359502.92	1232345.75	1	2140	358826.68	1232240.19	1	2173	358513.73	1233237.86	1	2202	358807.09	1232306.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2206	358766.08	1232444.50	2	37	366088.99	1237491.75	2	78	365311.40	1238171.21	2	119	364893.35	1237358.50	2	160	365211.77	1238139.36
1	2207	358765.84	1232444.43	2	38	366163.94	1237573.80	2	79	365311.82	1238135.87	2	120	364883.41	1237363.65	2	161	365211.62	1238151.76
1	2208	358765.90	1232444.24	2	39	366239.88	1237625.81	2	80	365307.93	1238105.44	2	121	364876.95	1237369.13	2	162	365211.56	1238156.90
1	2209	358766.14	1232444.31	2	40	366250.33	1237632.97	2	81	365307.85	1238105.08	2	122	364874.87	1237370.89	2	163	365211.49	1238162.87
1	2206	358766.08	1232444.50	2	41	366368.27	1237827.06	2	82	365303.69	1238095.09	2	123	364868.15	1237379.85	2	164	365211.47	1238165.05
2	1	365472.30	1235451.77	2	42	366370.58	1237830.70	2	83	365296.64	1238082.40	2	124	364863.60	1237390.08	2	165	365207.65	1238182.99
2	2	365470.40	1235469.79	2	43	366401.71	1237885.72	2	84	365290.43	1238073.80	2	125	364861.43	1237401.06	2	166	365206.56	1238194.13
2	3	365468.30	1235489.97	2	44	366358.82	1237939.19	2	85	365285.44	1238069.35	2	126	364861.77	1237412.25	2	167	365202.98	1238205.23
2	4	365466.92	1235503.25	2	45	366246.34	1237990.52	2	86	365284.64	1238039.74	2	127	364864.58	1237423.09	2	168	365211.77	1238216.50
2	5	365466.33	1235517.49	2	46	366208.66	1238022.51	2	87	365281.86	1238028.89	2	128	364869.74	1237433.03	2	169	365210.25	1238230.12
2	6	365460.91	1235648.02	2	47	366197.37	1238032.09	2	88	365276.35	1238015.20	2	129	364879.24	1237447.20	2	170	365211.62	1238241.23
2	7	365457.34	1235735.82	2	48	366183.96	1238036.57	2	89	365262.15	1237979.86	2	130	364918.29	1237505.42	2	171	365215.43	1238251.76
2	8	365455.63	1235774.16	2	49	366147.99	1238048.57	2	90	365253.10	1237952.95	2	131	364950.59	1237543.20	2	172	365223.20	1238267.46
2	9	365455.04	1235791.07	2	50	366060.77	1238106.33	2	91	365249.99	1237946.89	2	132	364987.22	1237623.05	2	173	365224.97	1238277.39
2	10	365452.72	1235844.86	2	51	365990.45	1238107.31	2	92	365243.78	1237938.04	2	133	364994.00	1237631.97	2	174	365225.94	1238282.81
2	11	365454.27	1235964.27	2	52	365980.96	1238109.53	2	93	365239.03	1237918.77	2	134	365023.95	1237663.36	2	175	365231.03	1238297.80
2	12	365455.79	1236089.79	2	53	365936.15	1238119.99	2	94	365232.18	1237906.88	2	135	365031.97	1237674.45	2	176	365289.60	1238470.25
2	13	365455.87	1236091.80	2	54	365918.27	1238128.29	2	95	365229.66	1237892.09	2	136	365069.38	1237726.16	2	177	365258.63	1238493.91
2	14	365456.01	1236107.62	2	55	365892.74	1238140.15	2	96	365227.23	1237885.21	2	137	365077.02	1237758.15	2	178	365257.82	1238494.53
2	15	365457.17	1236242.62	2	56	365875.22	1238148.29	2	97	365224.36	1237877.03	2	138	365091.41	1237818.30	2	179	365140.97	1238378.94
2	16	365457.57	1236288.28	2	57	365875.09	1238148.37	2	98	365206.65	1237838.25	2	139	365094.48	1237831.15	2	180	365078.24	1238327.16
2	17	365457.84	1236323.74	2	58	365852.76	1238163.09	2	99	365198.36	1237820.11	2	140	365097.68	1237840.41	2	181	365068.35	1238319.00
2	18	365478.85	1236468.09	2	59	365819.44	1238185.06	2	100	365190.59	1237803.10	2	141	365130.80	1237912.43	2	182	365011.74	1238432.04
2	19	365491.37	1236556.08	2	60	365799.86	1238197.97	2	101	365183.59	1237773.81	2	142	365131.47	1237927.01	2	183	364957.22	1238525.90
2	20	365518.43	1236763.10	2	61	365798.47	1238198.88	2	102	365164.33	1237693.26	2	143	365134.00	1237937.92	2	184	364916.07	1238596.74
2	21	365520.01	1236773.97	2	62	365746.97	1238242.03	2	103	365160.52	1237682.73	2	144	365138.89	1237947.99	2	185	364889.16	1238643.07
2	22	365522.93	1236796.70	2	63	365709.41	1238292.29	2	104	365156.21	1237675.58	2	145	365145.76	1237957.84	2	186	364886.64	1238647.41
2	23	365530.34	1236803.25	2	64	365703.36	1238300.40	2	105	365102.98	1237602.00	2	146	365150.89	1237978.25	2	187	364957.13	1238708.60
2	24	365562.20	1236831.52	2	65	365646.26	1238336.51	2	106	365091.94	1237590.18	2	147	365156.35	1237987.84	2	188	364969.96	1238719.74
2	25	365601.50	1236866.35	2	66	365553.63	1238348.43	2	107	365072.19	1237569.06	2	148	365156.43	1237987.98	2	189	364946.74	1238734.45
2	26	365631.41	1236892.96	2	67	365518.90	1238359.55	2	108	365064.16	1237551.45	2	149	365162.11	1237995.77	2	190	364921.28	1238754.19
2	27	365683.08	1236944.63	2	68	365455.56	1238379.83	2	109	365037.20	1237492.33	2	150	365168.97	1238016.22	2	191	364899.00	1238771.45
2	28	365685.93	1236952.16	2	69	365413.56	1238398.82	2	110	365030.85	1237483.11	2	151	365185.37	1238056.49	2	192	364870.41	1238778.70
2	29	365709.51	1237014.45	2	70	365395.11	1238407.16	2	111	364999.61	1237447.13	2	152	365182.26	1238069.08	2	193	364810.15	1238793.99
2	30	365748.17	1237067.70	2	71	365377.23	1238417.76	2	112	364952.79	1237377.33	2	153	365181.26	1238080.23	2	194	364726.60	1238767.79
2	31	365779.34	1237109.52	2	72	365322.67	1238256.64	2	113	364945.55	1237368.78	2	154	365182.77	1238091.33	2	195	364662.43	1238765.75
2	32	365825.25	1237159.84	2	73	365320.08	1238239.20	2	114	364936.59	1237362.07	2	155	365185.97	1238103.82	2	196	364647.57	1238751.33
2	33	365850.73	1237187.63	2	74	365317.79	1238234.15	2	115	364934.09	1237360.95	2	156	365187.37	1238109.31	2	197	364602.35	1238707.42
2	34	365905.96	1237252.32	2	75	365312.29	1238222.02	2	116	364926.36	1237357.51	2	157	365191.80	1238119.60	2	198	364535.28	1238642.28
2	35	365953.29	1237307.54	2	76	365312.91	1238205.60	2	117	364915.38	1237355.35	2	158	365196.85	1238126.86	2	199	364456.98	1238577.93
2	36	366042.84	1237425.49	2	77	365308.45	1238189.74	2	118	364904.19	1237355.68	2	159	365204.95	1238134.59	2	200	364415.72	1238539.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	201	364336.02	1238464.08	2	242	362115.74	1237562.40	2	283	361508.85	1237471.60	2	324	361584.47	1237294.04	2	365	362036.20	1237064.55
2	202	364317.74	1238448.21	2	243	362103.85	1237565.80	2	284	361532.07	1237490.05	2	325	361592.35	1237284.45	2	366	362057.42	1237077.48
2	203	364231.17	1238373.09	2	244	362083.74	1237580.02	2	285	361543.60	1237504.79	2	326	361613.85	1237290.05	2	367	362065.76	1237082.57
2	204	364174.65	1238315.67	2	245	362073.98	1237605.95	2	286	361577.62	1237507.38	2	327	361667.58	1237333.97	2	368	362082.67	1237083.23
2	205	364046.04	1238197.68	2	246	362075.10	1237640.43	2	287	361627.38	1237520.19	2	328	361692.66	1237337.96	2	369	362092.76	1237080.59
2	206	364009.72	1238163.25	2	247	362093.94	1237667.27	2	288	361663.09	1237529.43	2	329	361731.35	1237325.97	2	370	362100.78	1237071.01
2	207	363914.91	1238073.39	2	248	362087.70	1237674.06	2	289	361698.68	1237530.00	2	330	361740.77	1237319.32	2	371	362097.21	1237054.79
2	208	363844.24	1238023.98	2	249	362060.53	1237707.49	2	290	361722.51	1237537.52	2	331	361768.69	1237299.57	2	372	362078.82	1237041.89
2	209	363823.01	1238009.13	2	250	362033.35	1237718.25	2	291	361744.38	1237547.29	2	332	361787.24	1237276.47	2	373	362069.57	1237033.00
2	210	363743.35	1238043.29	2	251	362027.68	1237732.98	2	292	361763.79	1237546.74	2	333	361789.39	1237262.09	2	374	362084.69	1237017.70
2	211	363654.83	1238081.26	2	252	362046.37	1237760.74	2	293	361790.67	1237545.97	2	334	361779.36	1237244.52	2	375	362112.29	1236994.25
2	212	363586.13	1238110.73	2	253	362049.77	1237773.77	2	294	361862.32	1237551.04	2	335	361767.89	1237199.80	2	376	362121.30	1236987.66
2	213	363463.47	1237977.81	2	254	362040.14	1237786.23	2	295	361868.41	1237551.92	2	336	361775.77	1237175.84	2	377	362135.21	1236977.50
2	214	363356.89	1237862.34	2	255	362018.34	1237792.18	2	296	361899.87	1237566.48	2	337	361801.57	1237134.32	2	378	362157.32	1236978.44
2	215	363307.14	1237808.43	2	256	361970.78	1237775.18	2	297	361918.86	1237583.67	2	338	361807.83	1237119.87	2	379	362178.09	1236974.77
2	216	363137.84	1237596.48	2	257	361945.56	1237762.26	2	298	361936.66	1237583.67	2	339	361811.60	1237111.16	2	380	362198.77	1236966.20
2	217	363121.62	1237564.71	2	258	361927.74	1237764.99	2	299	361952.09	1237578.38	2	340	361797.98	1237103.97	2	381	362230.13	1236948.35
2	218	363046.79	1237631.79	2	259	361914.15	1237769.52	2	300	361971.08	1237561.84	2	341	361761.44	1237098.38	2	382	362251.82	1236932.69
2	219	362942.53	1237725.25	2	260	361890.36	1237788.78	2	301	362001.35	1237563.83	2	342	361725.62	1237107.96	2	383	362261.81	1236925.48
2	220	362899.08	1237762.44	2	261	361884.18	1237800.38	2	302	362039.92	1237558.53	2	343	361668.30	1237140.71	2	384	362277.23	1236914.35
2	221	362871.75	1237783.02	2	262	361645.07	1237671.00	2	303	362054.40	1237551.94	2	344	361624.59	1237174.25	2	385	362291.42	1236897.03
2	222	362646.34	1237952.75	2	263	361264.41	1237465.03	2	304	362063.09	1237547.99	2	345	361596.65	1237184.63	2	386	362301.41	1236876.99
2	223	362614.14	1237977.00	2	264	361214.08	1237437.80	2	305	362070.25	1237526.43	2	346	361586.53	1237182.83	2	387	362305.79	1236858.90
2	224	362532.43	1238039.23	2	265	361197.81	1237428.99	2	306	362067.77	1237516.64	2	347	361589.24	1237179.24	2	388	362306.69	1236855.22
2	225	362497.71	1238065.67	2	266	361203.39	1237420.38	2	307	362073.56	1237508.49	2	348	361609.97	1237142.59	2	389	362309.17	1236835.58
2	226	362464.20	1238091.30	2	267	361256.19	1237405.85	2	308	362063.84	1237501.10	2	349	361616.54	1237124.16	2	390	362311.02	1236820.93
2	227	362447.09	1238104.96	2	268	361275.55	1237394.61	2	309	362062.37	1237495.28	2	350	361662.62	1237109.43	2	391	362325.28	1236804.49
2	228	362121.97	1237929.05	2	269	361289.48	1237381.63	2	310	362022.25	1237456.96	2	351	361700.65	1237108.19	2	392	362333.88	1236802.60
2	229	362128.19	1237924.74	2	270	361306.88	1237382.39	2	311	361990.18	1237445.60	2	352	361737.14	1237095.56	2	393	362351.78	1236808.93
2	230	362151.97	1237897.55	2	271	361316.54	1237381.72	2	312	361987.01	1237444.52	2	353	361788.39	1237100.76	2	394	362373.73	1236811.48
2	231	362179.15	1237877.15	2	272	361325.22	1237381.13	2	313	361914.20	1237419.71	2	354	361853.98	1237096.29	2	395	362374.02	1236811.52
2	232	362196.30	1237838.99	2	273	361328.96	1237383.91	2	314	361871.78	1237421.53	2	355	361875.78	1237091.17	2	396	362402.93	1236807.35
2	233	362189.35	1237803.51	2	274	361342.03	1237404.42	2	315	361812.16	1237419.70	2	356	361898.08	1237079.57	2	397	362417.45	1236801.76
2	234	362161.03	1237745.73	2	275	361346.76	1237435.50	2	316	361747.35	1237407.50	2	357	361919.95	1237092.45	2	398	362436.45	1236789.91
2	235	362154.17	1237708.02	2	276	361355.11	1237440.85	2	317	361707.71	1237393.06	2	358	361938.69	1237097.85	2	399	362452.33	1236774.13
2	236	362157.63	1237684.54	2	277	361378.81	1237456.01	2	318	361705.78	1237392.21	2	359	361941.47	1237098.66	2	400	362452.47	1236773.92
2	237	362165.56	1237663.02	2	278	361386.51	1237460.71	2	319	361691.84	1237377.16	2	360	361953.61	1237099.97	2	401	362461.17	1236760.17
2	238	362171.52	1237636.91	2	279	361428.66	1237486.44	2	320	361658.23	1237371.25	2	361	361974.15	1237098.62	2	402	362479.92	1236754.61
2	239	362174.62	1237623.36	2	280	361457.15	1237495.03	2	321	361646.09	1237365.90	2	362	361975.96	1237098.50	2	403	362503.23	1236765.71
2	240	362158.77	1237588.24	2	281	361474.36	1237489.74	2	322	361623.16	1237350.74	2	363	362006.60	1237087.62	2	404	362525.16	1236770.27
2	241	362134.42	1237565.24	2	282	361482.53	1237471.51	2	323	361591.63	1237320.39	2	364	362024.87	1237074.67	2	405	362547.55	1236769.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	406	362569.28	1236764.43	2	447	363186.82	1236291.51	2	488	363982.80	1236088.37	2	529	364774.99	1235800.46	2	569	362232.67	1237685.11
2	407	362637.25	1236727.29	2	448	363187.76	1236290.74	2	489	363987.76	1236084.29	2	530	364790.31	1235794.64	2	570	362227.00	1237664.72
2	408	362652.14	1236714.91	2	449	363214.01	1236263.68	2	490	364005.06	1236068.11	2	531	364799.20	1235789.94	2	571	362201.52	1237614.86
2	409	362654.07	1236713.31	2	450	363227.42	1236246.15	2	491	364014.79	1236056.86	2	532	364801.92	1235787.65	2	572	362190.20	1237589.94
2	410	362654.47	1236712.98	2	451	363227.58	1236245.82	2	492	364029.96	1236046.61	2	533	364807.77	1235782.73	2	573	362162.23	1237537.71
2	411	362665.38	1236699.05	2	452	363236.34	1236226.82	2	493	364061.29	1236028.43	2	534	364825.03	1235763.63	2	574	362158.62	1237530.97
2	412	362735.65	1236668.84	2	453	363251.68	1236193.53	2	494	364099.68	1236010.15	2	535	364827.80	1235759.59	2	575	362153.30	1237521.05
2	413	362753.71	1236658.58	2	454	363272.66	1236158.29	2	495	364106.37	1236007.47	2	536	364830.06	1235756.30	2	576	362135.27	1237508.02
2	414	362755.12	1236657.78	2	455	363273.42	1236158.26	2	496	364152.69	1235988.96	2	537	364845.02	1235726.63	2	577	362115.17	1237481.40
2	415	362757.16	1236656.01	2	456	363283.86	1236155.46	2	497	364178.53	1235974.88	2	538	364845.84	1235725.01	2	578	362066.47	1237449.10
2	416	362764.26	1236649.83	2	457	363324.68	1236139.28	2	498	364229.35	1235950.93	2	539	364858.04	1235718.86	2	579	362057.98	1237442.31
2	417	362767.22	1236647.27	2	458	363329.73	1236136.63	2	499	364258.08	1235940.08	2	540	364887.96	1235703.80	2	580	362028.65	1237418.79
2	418	362767.99	1236646.59	2	459	363333.92	1236134.44	2	500	364321.96	1235934.69	2	541	364935.50	1235673.25	2	581	362029.06	1237389.37
2	419	362797.59	1236615.73	2	460	363354.27	1236120.91	2	501	364356.47	1235937.77	2	542	364935.90	1235672.99	2	582	362041.24	1237364.48
2	420	362834.65	1236577.07	2	461	363373.57	1236122.11	2	502	364357.81	1235937.76	2	543	364944.47	1235669.08	2	583	362056.26	1237349.55
2	421	362872.64	1236546.75	2	462	363413.93	1236141.12	2	503	364392.86	1235937.38	2	544	364992.42	1235647.22	2	584	362109.45	1237314.25
2	422	362873.41	1236546.30	2	463	363417.37	1236142.29	2	504	364401.18	1235938.02	2	545	365024.82	1235636.35	2	585	362125.93	1237313.14
2	423	362873.73	1236546.11	2	464	363424.53	1236144.72	2	505	364408.90	1235938.61	2	546	365029.55	1235635.47	2	586	362144.04	1237323.90
2	424	362925.18	1236515.70	2	465	363435.67	1236145.88	2	506	364463.08	1235949.29	2	547	365031.75	1235635.06	2	587	362166.13	1237345.43
2	425	362931.86	1236511.75	2	466	363446.51	1236144.59	2	507	364544.44	1235956.99	2	548	365039.96	1235633.53	2	588	362188.78	1237358.12
2	426	362937.69	1236508.30	2	467	363473.23	1236138.40	2	508	364563.10	1235956.86	2	549	365106.89	1235621.04	2	589	362205.20	1237354.72
2	427	362949.20	1236501.49	2	468	363476.64	1236137.62	2	509	364569.95	1235956.81	2	550	365116.77	1235618.12	2	590	362251.64	1237329.80
2	428	362966.52	1236491.26	2	469	363488.30	1236147.31	2	510	364581.00	1235955.02	2	551	365126.58	1235612.72	2	591	362300.90	1237297.50
2	429	362975.91	1236484.18	2	470	363491.56	1236150.02	2	511	364586.47	1235952.81	2	552	365142.87	1235601.21	2	592	362332.61	1237286.18
2	430	362983.77	1236478.25	2	471	363499.54	1236155.09	2	512	364591.38	1235950.82	2	553	365143.70	1235600.62	2	593	362358.66	1237287.31
2	431	362984.40	1236477.78	2	472	363510.02	1236159.02	2	513	364608.64	1235941.01	2	554	365211.47	1235570.65	2	594	362368.85	1237294.67
2	432	362985.23	1236476.79	2	473	363516.67	1236160.44	2	514	364619.66	1235932.95	2	555	365254.25	1235565.66	2	595	362394.33	1237308.27
2	433	362991.63	1236469.20	2	474	363568.26	1236171.43	2	515	364623.83	1235929.89	2	556	365264.11	1235563.38	2	596	362414.15	1237325.26
2	434	362998.83	1236460.66	2	475	363612.68	1236177.74	2	516	364628.88	1235924.94	2	557	365267.13	1235562.23	2	597	362428.59	1237332.74
2	435	363005.94	1236448.93	2	476	363613.65	1236177.88	2	517	364639.32	1235911.24	2	558	365289.53	1235553.77	2	598	362447.28	1237341.24
2	436	363017.34	1236442.21	2	477	363624.84	1236178.20	2	518	364643.63	1235904.22	2	559	365314.79	1235541.25	2	599	362482.38	1237344.07
2	437	363033.79	1236432.52	2	478	363626.47	1236177.79	2	519	364651.27	1235891.79	2	560	365317.24	1235540.51	2	600	362509.56	1237351.44
2	438	363051.66	1236419.03	2	479	363640.73	1236174.18	2	520	364670.59	1235879.43	2	561	365323.42	1235538.64	2	601	362519.76	1237359.93
2	439	363080.07	1236386.09	2	480	363699.02	1236148.66	2	521	364683.53	1235869.41	2	562	365383.12	1235520.55	2	602	362533.91	1237363.33
2	440	363101.88	1236360.79	2	481	363734.88	1236129.77	2	522	364690.36	1235863.02	2	563	365390.99	1235517.41	2	603	362596.77	1237368.43
2	441	363105.22	1236355.83	2	482	363793.62	1236101.50	2	523	364715.38	1235834.79	2	564	365400.38	1235511.31	2	604	362611.72	1237375.23
2	442	363117.17	1236338.04	2	483	363818.10	1236097.59	2	524	364721.24	1235826.66	2	565	365401.77	1235510.16	2	605	362635.84	1237396.76
2	443	363117.43	1236337.88	2	484	363854.23	1236101.45	2	525	364728.33	1235814.40	2	566	365424.45	1235491.42	2	606	362644.90	1237417.15
2	444	363144.93	1236320.68	2	485	363921.40	1236105.52	2	526	364729.92	1235814.01	2	567	365472.03	1235452.10	2	607	362661.89	1237438.11
2	445	363170.44	1236304.73	2	486	363932.48	1236103.87	2	527	364755.59	1235807.83	2	1	365472.30	1235451.77	2	608	362698.01	1237441.76
2	446	363171.37	1236304.14	2	487	363973.03	1236093.84	2	528	364767.41	1235803.34	2	568	362245.69	1237690.21	2	609	362722.53	1237435.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	610	362739.75	1237419.25	3	2	365892.79	1234432.56	3	43	365429.01	1235293.27	3	84	364680.14	1235723.92	3	125	364725.85	1234484.43
2	611	362735.78	1237380.16	3	3	365940.83	1234457.55	3	44	365420.19	1235325.74	3	85	364676.02	1235726.48	3	126	364733.08	1234484.84
2	612	362757.86	1237361.46	3	4	365973.13	1234474.43	3	45	365418.99	1235330.16	3	86	364670.62	1235729.82	3	127	364742.75	1234485.39
2	613	362781.65	1237345.03	3	5	365997.10	1234486.96	3	46	365405.84	1235356.76	3	87	364666.50	1235733.53	3	128	364764.93	1234482.27
2	614	362820.72	1237322.94	3	6	365919.96	1234513.70	3	47	365402.70	1235363.13	3	88	364663.42	1235726.19	3	129	364789.96	1234474.46
2	615	362864.04	1237309.91	3	7	365878.83	1234534.57	3	48	365394.31	1235386.83	3	89	364656.37	1235709.40	3	130	364794.77	1234472.96
2	616	362906.51	1237303.11	3	8	365845.49	1234551.48	3	49	365347.19	1235425.58	3	90	364643.21	1235679.45	3	131	364839.91	1234465.33
2	617	362944.21	1237298.70	3	9	365838.17	1234556.02	3	50	365345.72	1235426.79	3	91	364625.39	1235638.91	3	132	364914.59	1234452.71
2	618	362947.58	1237302.45	3	10	365789.29	1234592.63	3	51	365344.57	1235427.74	3	92	364613.14	1235611.01	3	133	364934.94	1234443.37
2	619	363014.76	1237377.31	3	11	365758.69	1234617.90	3	52	365296.96	1235442.16	3	93	364602.14	1235585.99	3	134	364945.72	1234435.09
2	620	363040.71	1237406.22	3	12	365719.98	1234649.87	3	53	365281.81	1235446.75	3	94	364598.77	1235578.32	3	135	364952.70	1234429.73
2	621	363031.08	1237419.25	3	13	365716.12	1234653.77	3	54	365247.58	1235462.95	3	95	364570.80	1235513.67	3	136	364966.44	1234416.42
2	622	362997.11	1237449.84	3	14	365712.91	1234657.02	3	55	365239.37	1235465.96	3	96	364568.48	1235508.30	3	137	364998.51	1234385.35
2	623	362965.96	1237473.07	3	15	365696.67	1234677.38	3	56	365236.56	1235466.99	3	97	364527.52	1235413.46	3	138	365031.09	1234350.09
2	624	362915.56	1237516.69	3	16	365670.12	1234710.64	3	57	365230.83	1235467.62	3	98	364506.09	1235365.28	3	139	365063.76	1234314.74
2	625	362903.70	1237524.60	3	17	365623.83	1234784.73	3	58	365204.78	1235470.48	3	99	364492.05	1235333.70	3	140	365068.00	1234310.60
2	626	362874.80	1237543.88	3	18	365620.30	1234795.36	3	59	365200.41	1235470.96	3	100	364465.44	1235273.93	3	141	365137.98	1234242.31
2	627	362815.34	1237570.11	3	19	365610.17	1234842.66	3	60	365186.96	1235473.52	3	101	364420.75	1235161.90	3	142	365156.55	1234224.20
2	628	362784.20	1237571.81	3	20	365607.76	1234852.30	3	61	365176.46	1235476.79	3	102	364394.19	1235099.13	3	143	365210.55	1234182.05
2	629	362760.98	1237563.31	3	21	365600.12	1234882.76	3	62	365120.62	1235501.49	3	103	364291.84	1234863.79	3	144	365254.79	1234164.89
2	630	362748.52	1237542.92	3	22	365596.44	1234905.98	3	63	365098.70	1235511.18	3	104	364266.38	1234808.01	3	145	365259.97	1234162.89
2	631	362735.50	1237537.82	3	23	365587.28	1234921.60	3	64	365090.07	1235516.08	3	105	364240.98	1234752.34	3	146	365282.68	1234147.41
2	632	362718.51	1237536.12	3	24	365550.31	1234984.56	3	65	365077.81	1235524.74	3	106	364187.87	1234634.62	3	147	365367.52	1234167.19
2	633	362708.32	1237528.19	3	25	365546.85	1234995.21	3	66	365003.70	1235538.57	3	107	364165.99	1234585.43	3	148	365492.57	1234226.36
2	634	362704.35	1237517.43	3	26	365543.04	1235013.21	3	67	364971.91	1235547.98	3	108	364142.36	1234528.74	3	149	365583.80	1234277.02
2	635	362684.54	1237512.89	3	27	365539.21	1235031.32	3	68	364952.12	1235555.70	3	109	364149.92	1234529.40	3	150	365656.65	1234317.49
2	636	362670.95	1237511.19	3	28	365529.45	1235077.44	3	69	364884.86	1235586.92	3	110	364154.61	1234529.15	3	151	365727.36	1234351.26
2	637	362629.04	1237514.02	3	29	365527.86	1235084.94	3	70	364862.47	1235601.31	3	111	364201.91	1234526.63	3	152	365803.02	1234387.60
2	638	362554.86	1237524.79	3	30	365525.33	1235089.01	3	71	364836.24	1235618.17	3	112	364265.46	1234515.30	3	1	365846.79	1234408.62
2	639	362520.32	1237532.72	3	31	365487.24	1235150.27	3	72	364794.70	1235638.74	3	113	364278.51	1234512.97	4	1	367133.31	1238355.52
2	640	362495.41	1237542.92	3	32	365485.45	1235154.41	3	73	364785.29	1235644.80	3	114	364284.51	1234511.90	4	2	367147.79	1238609.14
2	641	362459.55	1237553.45	3	33	365484.28	1235157.12	3	74	364771.22	1235657.75	3	115	364305.59	1234504.36	4	3	367150.29	1238718.95
2	642	362443.60	1237569.54	3	34	365481.82	1235168.04	3	75	364770.06	1235659.10	3	116	364422.07	1234447.27	4	4	367158.98	1238919.50
2	643	362437.80	1237572.33	3	35	365481.75	1235169.71	3	76	364763.93	1235666.24	3	117	364442.67	1234447.10	4	5	367161.49	1239030.90
2	644	362398.86	1237591.07	3	36	365481.48	1235176.18	3	77	364754.14	1235685.24	3	118	364492.78	1234460.83	4	6	367172.04	1239108.72
2	645	362340.88	1237610.74	3	37	365480.18	1235207.57	3	78	364749.11	1235694.99	3	119	364544.85	1234466.44	4	7	367177.06	1239269.95
2	646	362329.78	1237623.93	3	38	365482.72	1235227.31	3	79	364744.85	1235703.27	3	120	364611.02	1234480.01	4	8	367047.98	1239244.20
2	647	362285.33	1237662.45	3	39	365456.82	1235235.54	3	80	364742.53	1235705.83	3	121	364629.58	1234481.64	4	9	366937.51	1239226.67
2	648	362264.94	1237679.45	3	40	365439.14	1235266.35	3	81	364739.36	1235707.03	3	122	364680.13	1234479.49	4	10	366769.21	1239199.97
2	568	362245.69	1237690.21	3	41	365430.82	1235287.66	3	82	364723.50	1235713.05	3	123	364688.01	1234479.15	4	11	366661.73	1239179.82
3	1	365846.79	1234408.62	3	42	365429.86	1235290.11	3	83	364687.89	1235721.01	3	124	364696.68	1234478.78	4	12	366643.64	1239183.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	13	366625.73	1239188.47	4	54	366555.17	1238554.11	5	27	363823.63	1239369.91	6	5	366022.71	1234728.48	6	46	365643.09	1235023.74
4	14	366531.84	1239213.26	4	55	366585.48	1238526.43	5	28	363813.44	1239359.15	6	6	366021.64	1234745.22	6	47	365655.92	1235001.90
4	15	366488.18	1239225.37	4	56	366619.39	1238480.62	5	29	363799.85	1239329.12	6	7	366013.94	1234865.76	6	48	365687.93	1234947.44
4	16	366421.40	1239243.90	4	57	366709.77	1238430.47	5	30	363784.56	1239305.33	6	8	366009.72	1234931.20	6	49	365692.37	1234937.16
4	17	366277.74	1239290.94	4	58	366721.89	1238423.75	5	31	363765.31	1239282.67	6	9	366009.31	1234937.59	6	50	365693.86	1234928.28
4	18	366114.05	1239335.91	4	59	366773.87	1238384.38	5	32	363722.11	1239245.85	6	10	365991.95	1235144.68	6	51	365697.81	1234904.69
4	19	366031.26	1239358.65	4	60	366815.15	1238335.53	5	33	363683.66	1239225.68	6	11	365978.13	1235234.91	6	52	365707.79	1234864.41
4	20	365979.89	1239409.07	4	61	366841.01	1238335.29	5	34	363659.88	1239209.25	6	12	365966.60	1235310.96	6	53	365709.63	1234855.73
4	21	365898.52	1239419.14	4	62	366856.06	1238335.14	5	35	363625.90	1239178.09	6	13	365964.49	1235325.79	6	54	365716.21	1234824.93
4	22	365755.63	1239416.50	4	63	366953.96	1238346.44	5	36	363612.09	1239166.20	6	14	365957.95	1235372.72	6	55	365751.93	1234768.46
4	23	365661.52	1239403.53	4	64	367019.18	1238353.96	5	37	363595.31	1239161.07	6	15	365949.87	1235429.77	6	56	365752.22	1234767.98
4	24	365574.71	1239364.39	4	65	367045.45	1238349.15	5	38	363558.30	1239149.77	6	16	365848.59	1235426.49	6	57	365753.18	1234766.48
4	25	365523.82	1239343.01	4	66	367098.48	1238339.44	5	39	363544.71	1239156.00	6	17	365553.64	1235427.24	6	58	365753.73	1234765.80
4	26	365481.63	1239294.86	4	67	367132.17	1238355.24	5	40	363527.72	1239183.76	6	18	365543.96	1235427.24	6	59	365782.39	1234730.17
4	27	365387.40	1239208.62	4	1	367133.31	1238355.52	5	41	363507.88	1239231.55	6	19	365534.34	1235428.49	6	60	365787.55	1234723.76
4	28	365396.60	1239206.86	5	1	364013.69	1238964.98	5	42	363443.80	1239134.74	6	20	365521.61	1235427.97	6	61	365808.65	1234706.33
4	29	365484.21	1239164.05	5	2	364016.20	1238978.81	5	43	363444.54	1239134.02	6	21	365489.46	1235429.47	6	62	365831.13	1234687.77
4	30	365524.21	1239128.26	5	3	364008.52	1238976.20	5	44	363453.89	1239110.00	6	22	365483.52	1235433.90	6	63	365852.03	1234670.51
4	31	365534.28	1239119.25	5	4	364019.95	1238984.30	5	45	363455.02	1239096.97	6	23	365495.55	1235400.48	6	64	365894.58	1234638.71
4	32	365641.08	1238970.67	5	5	364026.71	1239036.72	5	46	363451.43	1239085.58	6	24	365511.59	1235368.16	6	65	365896.88	1234637.54
4	33	365654.25	1238952.36	5	6	364031.06	1239060.61	5	47	363437.64	1239068.29	6	25	365512.17	1235366.20	6	66	365961.74	1234604.64
4	34	365672.48	1238940.25	5	7	364034.10	1239074.24	5	48	363400.67	1239040.89	6	26	365518.91	1235343.37	6	67	366008.08	1234589.55
4	35	365733.67	1238932.02	5	8	364027.61	1239095.54	5	49	363379.83	1239032.95	6	27	365519.44	1235341.59	6	1	366032.34	1234580.83
4	36	365786.11	1238924.97	5	9	364040.32	1239106.53	5	50	363376.42	1239032.95	6	28	365526.50	1235317.69	7	1	366930.80	1227926.58
4	37	365885.17	1238886.77	5	10	364041.77	1239108.64	5	51	363230.30	1238812.20	6	29	365528.13	1235312.19	7	2	369279.76	1227962.46
4	38	365897.69	1238881.94	5	11	364059.68	1239134.78	5	52	363213.75	1238787.21	6	30	365531.32	1235306.64	7	3	369291.81	1227986.52
4	39	365944.63	1238857.74	5	12	364109.11	1239165.97	5	53	363172.15	1238747.53	6	31	365532.02	1235305.41	7	4	369281.01	1228008.74
4	40	366008.37	1238817.42	5	13	364153.23	1239204.09	5	54	362980.72	1238564.98	6	32	365541.02	1235289.72	7	5	369211.23	1228079.10
4	41	366084.57	1238769.21	5	14	364152.69	1239211.59	5	55	363140.37	1238551.74	6	33	365561.47	1235266.63	7	6	369207.91	1228095.77
4	42	366124.59	1238736.81	5	15	364115.08	1239277.55	5	56	363275.64	1238535.27	6	34	365567.87	1235257.45	7	7	369221.54	1228106.17
4	43	366148.04	1238734.60	5	16	364113.79	1239282.02	5	57	363285.51	1238534.82	6	35	365570.51	1235251.58	7	8	369252.77	1228130.02
4	44	366183.15	1238731.30	5	17	364105.35	1239311.36	5	58	363371.40	1238530.95	6	36	365571.03	1235250.43	7	9	369290.98	1228161.50
4	45	366227.81	1238716.59	5	18	364077.22	1239321.03	5	59	363430.98	1238620.32	6	37	365577.09	1235233.56	7	10	369336.66	1228172.61
4	46	366233.22	1238714.81	5	19	364058.61	1239332.29	5	60	363518.82	1238677.74	6	38	365579.68	1235222.67	7	11	369362.41	1228174.46
4	47	366246.95	1238710.29	5	20	364023.92	1239353.29	5	61	363689.91	1238798.34	6	39	365580.67	1235197.65	7	12	369352.44	1228234.64
4	48	366271.59	1238695.43	5	21	363975.24	1239399.58	5	62	363908.70	1238942.52	6	40	365581.03	1235188.60	7	13	369239.48	1228383.70
4	49	366304.49	1238675.60	5	22	363938.08	1239455.55	5	1	364013.69	1238964.98	6	41	365596.50	1235163.83	7	14	369108.24	1228544.79
4	50	366376.12	1238620.61	5	23	363928.15	1239476.07	6	1	366032.34	1234580.83	6	42	365617.23	1235130.62	7	15	369075.84	1228593.85
4	51	366428.32	1238615.50	5	24	363916.59	1239464.91	6	2	366031.26	1234598.67	6	43	365622.06	1235120.52	7	16	368998.59	1228701.25
4	52	366492.04	1238594.24	5	25	363865.53	1239415.80	6	3	366028.39	1234641.17	6	44	365642.81	1235025.03	7	17	368958.31	1228747.28
4	53	366549.44	1238559.34	5	26	363842.31	1239393.70	6	4	366023.67	1234713.72	6	45	365642.84	1235024.90	7	18	368958.19	1228747.22



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	19	368948.23	1228736.67	8	3	356612.48	1221311.14	9	22	365559.78	1233036.52	10	18	360597.26	1231184.11	10	59	359848.52	1230855.09
7	20	368997.84	1228646.80	8	4	356571.77	1221340.66	9	23	365582.74	1232996.67	10	19	360600.45	1231187.33	10	60	359857.99	1230847.83
7	21	369071.19	1228582.83	8	5	356470.86	1221413.84	9	24	365601.63	1232928.55	10	20	360604.81	1231196.19	10	61	359871.06	1230835.06
7	22	369121.62	1228478.43	8	6	356284.78	1221548.78	9	25	365597.42	1232860.87	10	21	360611.74	1231210.27	10	62	359873.67	1230831.87
7	23	369221.24	1228356.39	8	7	356184.66	1221621.39	9	26	365630.51	1232839.66	10	22	360609.16	1231224.98	10	63	359878.15	1230826.39
7	24	369216.51	1228320.93	8	8	356149.91	1221646.59	9	27	365648.71	1232832.28	10	23	360601.68	1231233.74	10	64	359880.45	1230822.07
7	25	369158.50	1228244.86	8	9	356109.48	1221769.09	9	28	365672.70	1232828.60	10	24	360599.77	1231235.98	10	65	359886.40	1230826.43
7	26	369125.54	1228201.63	8	10	356018.08	1221648.06	9	29	365721.51	1232830.44	10	25	360595.18	1231223.10	10	66	359900.07	1230832.35
7	27	369107.82	1228303.61	8	11	356034.93	1221469.58	9	30	365738.06	1232821.22	10	26	360590.30	1231218.74	10	67	359911.14	1230833.99
7	28	369079.58	1228265.19	8	12	356069.69	1221452.97	9	31	365754.61	1232800.93	10	27	360573.24	1231203.48	10	68	359932.89	1230834.10
7	29	369074.76	1228216.60	8	13	356081.94	1221443.13	9	32	365779.42	1232766.82	10	28	360568.18	1231198.96	10	69	359939.61	1230838.22
7	30	369098.54	1228165.56	8	14	356123.73	1221409.52	9	33	365812.52	1232747.45	10	29	360551.99	1231193.07	10	70	359955.73	1230857.36
7	31	368999.69	1228016.03	8	15	356144.86	1221394.21	9	34	365869.60	1232755.75	10	30	360525.15	1231181.76	10	71	359967.31	1230865.13
7	32	368965.85	1228049.86	8	16	356226.24	1221335.23	9	35	365925.85	1232774.19	10	31	360504.00	1231179.00	10	72	359977.88	1230868.84
7	33	368965.85	1228109.18	8	17	356383.71	1221239.02	9	36	365946.54	1232774.19	10	32	360427.82	1231175.97	10	73	359990.92	1230870.30
7	34	368974.61	1228152.26	8	18	356430.11	1221210.67	9	37	365957.30	1232761.72	10	33	360368.00	1231125.00	10	74	359999.92	1230876.75
7	35	368949.63	1228181.49	8	19	356452.69	1221196.88	9	38	365929.16	1232663.54	10	34	360345.93	1231111.98	10	75	360010.09	1230881.43
7	36	368968.27	1228240.20	8	20	356496.90	1221216.99	9	39	365923.37	1232629.43	10	35	360312.00	1231106.00	10	76	360021.05	1230883.72
7	37	368943.77	1228335.09	8	21	356549.03	1221240.73	9	40	365928.33	1232613.29	10	36	360183.66	1231096.86	10	77	360035.92	1230885.13
7	38	368922.98	1228343.28	8	1	356580.21	1221262.95	9	41	365946.95	1232590.24	10	37	360158.40	1231072.29	10	78	360131.62	1230935.22
7	39	368795.59	1228178.18	9	1	366121.09	1232528.46	9	42	365963.08	1232575.94	10	38	360154.60	1231044.26	10	79	360151.02	1230946.38
7	40	368750.17	1228119.31	9	2	366116.75	1232586.67	9	43	366042.91	1232546.44	10	39	360137.04	1231032.60	10	80	360164.28	1230949.68
7	41	368684.80	1228104.63	9	3	366115.08	1232621.97	9	44	366083.04	1232525.69	10	40	360106.18	1231016.73	10	81	360173.00	1230949.86
7	42	368655.09	1228099.89	9	4	366051.18	1232830.07	9	1	366121.09	1232528.46	10	41	360071.29	1231019.52	10	82	360181.20	1230948.37
7	43	368747.67	1228092.61	9	5	366024.30	1232843.35	10	1	360470.61	1231104.28	10	42	360055.14	1231025.99	10	83	360186.65	1230952.52
7	44	368757.17	1228098.58	9	6	365954.81	1232859.95	10	2	360478.81	1231112.68	10	43	360010.62	1231064.51	10	84	360201.49	1230961.17
7	45	368796.34	1228107.17	9	7	365944.06	1232876.54	10	3	360487.25	1231119.55	10	44	359916.00	1231056.00	10	85	360207.61	1230964.19
7	46	368820.67	1228093.94	9	8	365947.36	1232903.28	10	4	360499.35	1231125.27	10	45	359858.60	1231030.72	10	86	360216.00	1230966.59
7	47	368857.46	1228058.22	9	9	365949.02	1232925.41	10	5	360506.85	1231134.71	10	46	359847.43	1231020.70	10	87	360220.78	1230972.42
7	48	368872.30	1228029.79	9	10	365941.57	1232935.56	10	6	360515.70	1231141.56	10	47	359832.34	1231021.51	10	88	360229.57	1230979.36
7	49	368874.67	1228004.64	9	11	365927.51	1232941.09	10	7	360525.86	1231146.27	10	48	359813.00	1231020.03	10	89	360239.68	1230984.17
7	50	368886.54	1227974.87	9	12	365892.76	1232943.86	10	8	360533.30	1231148.08	10	49	359786.89	1231030.62	10	90	360247.52	1230985.98
7	51	368910.28	1227956.36	9	13	365709.11	1232939.25	10	9	360539.84	1231157.62	10	50	359763.15	1231048.48	10	91	360256.01	1230990.93
7	52	368969.63	1227902.11	9	14	365689.25	1232946.62	10	10	360548.30	1231165.32	10	51	359741.20	1231047.82	10	92	360270.94	1230997.37
7	53	369026.01	1227837.95	9	15	365679.17	1232971.84	10	11	360558.06	1231170.81	10	52	359747.72	1231015.40	10	93	360274.61	1231003.66
7	54	369042.75	1227819.16	9	16	365687.60	1232982.58	10	12	360568.55	1231173.95	10	53	359768.24	1230960.20	10	94	360282.27	1231011.83
7	55	369107.18	1227746.86	9	17	365711.59	1233019.47	10	13	360575.08	1231174.39	10	54	359772.25	1230949.41	10	95	360291.55	1231018.09
7	56	369111.61	1227736.09	9	18	365709.11	1233027.77	10	14	360579.13	1231177.18	10	55	359815.86	1230861.51	10	96	360299.90	1231021.12
7	1	369308.00	1227926.58	9	19	365691.06	1233036.27	10	15	360584.29	1231179.44	10	56	359816.13	1230861.58	10	97	360304.80	1231022.90
8	1	356580.21	1221262.95	9	20	365656.16	1233036.07	10	16	360587.47	1231180.83	10	57	359827.33	1230861.88	10	98	360312.48	1231033.32
8	2	356602.08	1221278.53	9	21	365594.11	1233036.06	10	17	360592.51	1231182.46	10	58	359838.30	1230859.68	10	99	360319.27	1231040.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	100	360329.69	1231047.41	12	22	359364.91	1235920.36	13	9	370168.84	1232448.42	14	30	369367.94	1235207.32	15	1	365649.33	1229642.88
10	101	360338.92	1231050.92	12	23	359366.86	1235932.95	13	10	370148.07	1232463.30	14	31	369432.51	1235228.96	16	1	365412.76	1233570.07
10	102	360390.33	1231063.37	12	24	359372.67	1235970.51	13	11	370123.74	1232475.86	14	32	369461.96	1235240.51	16	2	365412.76	1233641.36
10	103	360397.61	1231067.20	12	25	359374.64	1235983.25	13	12	370097.63	1232468.59	14	33	369470.41	1235239.34	16	3	365436.85	1233655.24
10	104	360422.38	1231080.23	12	26	359383.94	1236021.81	13	13	370071.36	1232460.62	14	34	369483.21	1235235.97	16	4	365484.19	1233665.43
10	105	360437.72	1231085.43	12	27	359383.83	1236036.28	13	14	370100.34	1232348.31	14	35	369486.99	1235225.21	16	5	365505.41	1233758.03
10	106	360445.85	1231093.58	12	28	359371.55	1236105.24	13	15	370112.33	1232301.84	14	36	369487.63	1235215.37	16	6	365510.15	1233790.78
10	107	360455.33	1231099.52	12	29	359365.54	1236127.43	13	16	370098.43	1232229.11	14	37	369483.39	1235207.17	16	7	365509.32	1233803.69
10	1	360470.61	1231104.28	12	30	359360.43	1236136.07	13	17	370146.27	1232197.21	14	38	369475.19	1235196.32	16	8	365499.39	1233813.83
11	1	368631.04	1228454.99	12	31	359346.11	1236148.40	13	18	370259.71	1232178.27	14	39	369456.72	1235181.61	16	9	365476.22	1233824.44
11	2	368763.94	1228617.93	12	32	359341.86	1236152.46	13	19	370263.06	1232183.66	14	40	369370.93	1235147.74	16	10	365359.99	1233829.97
11	3	368851.98	1228714.21	12	33	359341.69	1236154.97	13	1	370394.96	1232155.29	14	41	369292.87	1235122.50	16	11	365343.86	1233819.37
11	4	368840.35	1228738.28	12	34	359326.05	1236167.60	14	1	369617.09	1235286.66	14	42	369213.26	1235079.64	16	12	365328.55	1233738.22
11	5	368567.91	1228575.34	12	35	359318.26	1236175.64	14	2	369768.49	1235338.92	14	43	369213.26	1235069.06	16	13	365288.43	1233601.76
11	6	368349.76	1228438.89	12	36	359312.65	1236184.79	14	3	369733.00	1235361.81	14	44	369219.08	1235064.82	16	14	365267.75	1233441.77
11	7	368361.43	1228410.05	12	37	359308.20	1236194.41	14	4	369720.43	1235356.00	14	45	369233.66	1235068.42	16	15	365282.35	1233446.01
11	8	368385.07	1228351.58	12	38	359301.60	1236188.68	14	5	369667.12	1235347.03	14	46	369313.53	1235098.33	16	16	365298.13	1233546.92
11	9	368450.17	1228226.31	12	39	359275.00	1236165.64	14	6	369618.00	1235365.47	14	47	369370.73	1235119.10	16	17	365342.99	1233560.81
11	10	368501.46	1228275.38	12	40	359268.04	1236204.39	14	7	369600.85	1235356.00	14	48	369382.05	1235119.07	16	18	365385.35	1233559.88
11	1	368631.04	1228454.99	12	41	359263.89	1235940.05	14	8	369571.19	1235354.60	14	49	369396.30	1235125.98	16	1	365412.76	1233570.07
12	1	359339.97	1235542.54	12	42	359257.13	1235802.63	14	9	369444.23	1235386.94	14	50	369407.49	1235134.09	17	1	370771.20	1232100.81
12	2	359346.34	1235557.60	12	43	359251.00	1235678.12	14	10	369408.79	1235372.64	14	51	369407.87	1235136.67	17	2	370796.13	1232139.18
12	3	359362.55	1235595.92	12	44	359246.72	1235591.18	14	11	369440.94	1235353.92	14	52	369427.48	1235141.77	17	3	370805.58	1232159.80
12	4	359368.64	1235616.74	12	45	359242.31	1235501.61	14	12	369562.61	1235316.84	14	53	369434.31	1235144.20	17	4	370780.54	1232195.35
12	5	359369.62	1235627.06	12	46	359255.37	1235503.95	14	13	369518.57	1235302.92	14	54	369445.37	1235149.07	17	5	370709.80	1232290.21
12	6	359371.86	1235650.57	12	47	359269.16	1235504.07	14	14	369455.13	1235310.75	14	55	369476.17	1235167.14	17	6	370694.52	1232310.69
12	7	359374.82	1235662.81	12	48	359275.39	1235504.96	14	15	369402.69	1235284.10	14	56	369513.56	1235192.62	17	7	370658.82	1232287.36
12	8	359376.11	1235666.32	12	49	359294.16	1235512.91	14	16	369282.18	1235304.08	14	57	369549.56	1235238.47	17	8	370599.75	1232248.75
12	9	359378.66	1235673.33	12	50	359295.08	1235513.47	14	17	369234.20	1235327.65	14	58	369574.98	1235272.00	17	9	370530.13	1232203.25
12	10	359382.84	1235680.25	12	51	359296.20	1235513.77	14	18	369086.85	1235319.54	14	1	369617.09	1235286.66	17	10	370506.02	1232187.50
12	11	359387.52	1235685.41	12	52	359325.57	1235526.20	14	19	369053.92	1235278.59	15	1	365649.33	1229642.88	17	11	370414.32	1232128.01
12	12	359390.36	1235688.54	12	53	359333.01	1235530.65	14	20	369029.58	1235282.66	15	2	365722.54	1229679.04	17	12	370511.14	1232129.96
12	13	359411.63	1235707.29	12	1	359339.97	1235542.54	14	21	369031.62	1235260.94	15	3	365671.95	1229783.64	17	1	370771.20	1232100.81
12	14	359398.31	1235764.02	13	1	370394.96	1232155.29	14	22	369114.27	1235291.23	15	4	365656.69	1229798.95	18	1	368835.77	1230292.62
12	15	359386.92	1235790.09	13	2	370369.94	1232201.04	14	23	369232.51	1235292.78	15	5	365631.00	1229824.72	18	2	368931.65	1230324.69
12	16	359380.29	1235805.24	13	3	370348.06	1232249.35	14	24	369261.07	1235260.39	15	6	365584.99	1229880.65	18	3	368902.80	1230367.96
12	17	359376.99	1235815.94	13	4	370288.59	1232380.66	14	25	369349.20	1235260.34	15	7	365519.41	1229810.97	18	4	368804.94	1230514.75
12	18	359374.81	1235845.51	13	5	370245.14	1232476.59	14	26	369354.82	1235248.67	15	8	365467.10	1229727.58	18	5	368800.24	1230572.48
12	19	359367.01	1235869.60	13	6	370243.62	1232486.45	14	27	369307.71	1235202.67	15	9	365506.45	1229704.22	18	6	368778.83	1230575.47
12	20	359364.77	1235880.57	13	7	370207.12	1232468.59	14	28	369308.51	1235193.84	15	10	365505.90	1229703.67	18	7	368757.48	1230557.82
12	21	359364.79	1235886.68	13	8	370187.24	1232449.07	14	29	369313.46	1235187.98	15	11	365384.65	1229512.16	18	8	368735.23	1230549.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	9	368737.12	1230530.92	20	11	369157.97	1236801.94	23	2	369788.57	1236614.04	25	7	368509.76	1228582.46	28	13	369533.14	1234133.47
18	10	368789.91	1230504.86	20	12	369132.14	1236702.67	23	3	369741.06	1236630.87	25	1	368730.72	1228731.80	28	14	369626.30	1234132.93
18	11	368798.20	1230474.38	20	13	369135.26	1236690.26	23	4	369620.28	1236665.61	26	1	368309.22	1231592.97	28	15	369724.70	1234109.35
18	12	368823.15	1230345.13	20	14	369321.86	1236614.81	23	5	369604.87	1236650.29	26	2	368311.10	1231605.15	28	16	369732.55	1234087.41
18	13	368828.80	1230315.85	20	1	369334.33	1236621.26	23	6	369599.98	1236596.69	26	3	368303.05	1231618.09	28	17	369713.61	1234064.96
18	14	368807.39	1230295.86	21	1	365662.20	1230151.69	23	7	369591.51	1236572.86	26	4	368257.42	1231654.07	28	18	369716.16	1234057.63
18	15	368748.07	1230278.01	21	2	365735.83	1230237.16	23	8	369580.83	1236563.93	26	5	368262.78	1231690.10	28	19	369733.12	1234062.24
18	16	368591.04	1230248.67	21	3	365765.25	1230287.56	23	9	369528.28	1236576.83	26	6	368181.33	1231729.59	28	20	369742.22	1234046.11
18	17	368371.39	1230206.08	21	4	365812.01	1230315.29	23	10	369503.78	1236568.89	26	7	368155.93	1231731.19	28	21	369736.02	1234025.35
18	18	368360.42	1230221.10	21	5	365809.18	1230340.28	23	11	369445.00	1236461.67	26	8	368118.01	1231704.85	28	22	369727.75	1234007.38
18	19	368292.52	1230314.11	21	6	365780.92	1230393.29	23	12	369451.23	1236445.29	26	9	368106.84	1231670.92	28	23	369725.77	1234004.78
18	20	368276.27	1230337.43	21	7	365780.28	1230394.48	23	13	369601.76	1236509.82	26	10	368126.39	1231637.80	28	24	369649.88	1233905.03
18	21	368248.39	1230316.02	21	8	365771.15	1230394.30	23	14	369651.19	1236551.52	26	11	368188.41	1231578.79	28	25	369638.40	1233891.20
18	22	368268.90	1230195.59	21	9	365750.06	1230369.86	23	15	369729.12	1236592.22	26	12	368295.27	1231580.36	28	26	369677.59	1233881.05
18	23	368276.21	1230152.65	21	10	365739.71	1230358.34	23	1	369771.88	1236587.26	26	1	368309.22	1231592.97	28	27	369696.62	1233887.05
18	24	368349.68	1230168.02	21	11	365710.83	1230337.29	24	1	366533.33	1224886.70	27	1	368929.06	1236497.67	28	1	369706.77	1233901.36
18	1	368835.77	1230292.62	21	12	365696.70	1230326.99	24	2	366604.05	1225045.33	27	2	368992.75	1236692.24	28	28	369735.14	1233987.79
19	1	367249.77	1232118.08	21	13	365652.45	1230289.64	24	3	366604.17	1225045.40	27	3	368995.86	1236726.99	28	29	369734.95	1233987.62
19	2	367257.26	1232133.23	21	14	365619.35	1230258.29	24	4	366604.82	1225070.06	27	4	369031.49	1236840.66	28	30	369735.08	1233987.47
19	3	366973.43	1232357.00	21	15	365603.22	1230236.61	24	5	366598.28	1225062.98	27	5	368984.29	1236860.79	28	31	369735.27	1233987.64
19	4	366912.03	1232405.41	21	16	365578.81	1230186.83	24	6	366593.26	1225086.34	27	6	368914.95	1236736.46	28	32	369735.14	1233987.79
19	5	366910.46	1232408.58	21	17	365557.71	1230161.02	24	7	366584.17	1225098.42	27	7	368956.80	1236701.58	28	33	369594.94	1234158.97
19	6	366893.03	1232447.71	21	18	365583.77	1230108.91	24	8	366575.36	1225102.39	27	8	368883.82	1236425.53	28	34	369594.75	1234158.80
19	7	366873.07	1232492.52	21	19	365588.74	1230076.18	24	9	366541.45	1225117.20	27	9	368873.80	1236425.86	28	35	369594.88	1234158.65
19	8	366883.05	1232407.86	21	1	365662.20	1230151.69	24	10	366449.08	1224925.18	27	10	368875.00	1236414.79	28	35	369595.07	1234158.82
19	9	366927.04	1232321.71	22	1	366439.73	1234413.19	24	11	366444.09	1224914.81	27	11	368871.70	1236398.20	28	32	369594.94	1234158.97
19	10	366881.55	1232297.25	22	2	366429.98	1234447.14	24	12	366427.48	1224880.29	27	12	368873.76	1236385.29	29	1	368409.16	1237041.96
19	11	366868.14	1232261.40	22	3	366426.49	1234459.29	24	13	366422.08	1224869.03	27	13	368877.32	1236386.84	29	2	368445.19	1237102.67
19	12	366880.74	1232239.11	22	4	366259.38	1234517.38	24	14	366414.93	1224854.19	27	1	368929.06	1236497.67	29	3	368445.42	1237103.11
19	13	366892.59	1232235.22	22	5	366268.48	1234583.77	24	15	366413.41	1224850.85	28	1	369706.77	1233901.36	29	4	368424.00	1237111.56
19	1	367249.77	1232118.08	22	6	366218.84	1234558.88	24	16	366414.43	1224850.73	28	2	369749.57	1233961.73	29	5	368278.47	1237163.13
20	1	369334.33	1236621.26	22	7	366150.18	1234523.84	24	17	366432.70	1224847.87	28	3	369753.79	1233964.68	29	6	368281.09	1237322.77
20	2	369337.89	1236660.97	22	8	366161.76	1234498.93	24	18	366506.15	1224851.01	28	4	369764.05	1233971.88	29	7	368279.52	1237322.22
20	3	369353.03	1236689.76	22	9	366166.10	1234475.04	24	19	366518.60	1224853.58	28	5	369754.22	1233990.97	29	8	368258.88	1237319.91
20	4	369386.43	1236703.66	22	10	366174.17	1234424.25	24	1	366533.33	1224886.70	28	6	369759.50	1234035.94	29	9	368253.14	1237088.60
20	5	369403.36	1236718.05	22	11	366224.63	1234416.88	25	1	368730.72	1228731.80	28	7	369772.89	1234074.82	29	1	368409.16	1237041.96
20	6	369413.70	1236743.50	22	12	366277.58	1234406.73	25	2	368670.91	1228766.06	28	8	369767.99	1234095.41	30	1	369803.43	1235569.74
20	7	369392.13	1236752.19	22	13	366284.20	1234389.22	25	3	368599.48	1228820.68	28	9	369736.64	1234146.80	30	2	369800.61	1235596.07
20	8	369271.18	1236795.98	22	14	366380.17	1234402.12	25	4	368579.99	1228824.91	28	10	369634.85	1234162.33	30	3	369789.37	1235625.02
20	9	369232.79	1236794.99	22	1	366439.73	1234413.19	25	5	368578.60	1228825.21	28	11	369594.69	1234185.10	30	4	369797.61	1235633.69
20	10	369188.70	1236806.41	23	1	369771.88	1236587.26	25	6	368578.43	1228824.62	28	12	369554.50	1234160.41	30	5	369764.82	1235664.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	6	369727.45	1235664.80	33	6	367913.06	1236202.80	35	12	360171.39	1231605.65	38	4	369996.03	1231044.55
30	7	369629.91	1235564.23	33	7	367903.64	1236221.30	35	13	360258.08	1231647.57	38	5	369983.09	1231069.60
30	8	369609.92	1235530.63	33	8	367936.82	1236288.54	35	14	360275.22	1231646.61	38	6	369966.18	1231077.54
30	9	369624.36	1235507.94	33	9	367944.36	1236318.80	35	15	360290.21	1231611.29	38	7	369946.00	1231066.63
30	10	369690.74	1235531.59	33	10	367933.05	1236321.32	35	16	360309.40	1231546.70	38	8	369943.18	1231053.71
30	11	369731.78	1235538.16	33	11	367890.82	1236262.06	35	17	360324.82	1231542.98	38	9	369947.19	1231037.19
30	12	369759.60	1235570.99	33	12	367784.48	1236178.01	35	1	360345.17	1231554.90	38	10	369940.20	1231018.02
30	1	369803.43	1235569.74	33	13	367811.63	1236146.49	36	1	370454.89	1231442.66	38	11	369943.92	1230996.51
31	1	369746.27	1236405.84	33	14	367821.81	1236141.45	36	2	370466.76	1231458.54	38	12	369954.90	1230992.54
31	2	369784.57	1236469.87	33	15	367854.24	1236164.56	36	3	370466.17	1231487.64	38	13	369963.81	1230993.53
31	3	369779.22	1236513.05	33	1	367889.68	1236166.66	36	4	370442.43	1231524.68	38	14	369976.86	1230999.15
31	4	369767.20	1236523.47	34	1	370358.16	1231681.79	36	5	370431.16	1231528.65	38	15	369955.27	1230987.59
31	5	369691.05	1236481.78	34	2	370362.32	1231694.02	36	6	370417.51	1231524.02	38	16	370001.41	1230987.97
31	6	369679.02	1236448.03	34	3	370348.67	1231725.11	36	7	370411.57	1231492.93	38	1	370007.99	1230993.28
31	7	369577.48	1236402.86	34	4	370350.35	1231734.88	36	8	370399.11	1231484.34				
31	8	369518.70	1236363.64	34	5	370351.63	1231742.30	36	9	370359.95	1231492.92				
31	9	369518.25	1236354.21	34	6	370364.99	1231771.41	36	10	370344.51	1231490.95				
31	10	369543.64	1236345.28	34	7	370364.99	1231785.62	36	11	370339.17	1231481.69				
31	11	369583.27	1236353.72	34	8	370360.54	1231797.88	36	12	370339.76	1231467.13				
31	12	369640.72	1236401.37	34	9	370351.63	1231802.50	36	13	370349.85	1231459.86				
31	13	369674.57	1236409.31	34	10	370334.13	1231799.19	36	14	370384.87	1231450.60				
31	14	369743.15	1236403.85	34	11	370308.90	1231787.28	36	15	370404.45	1231438.70				
31	1	369746.27	1236405.84	34	12	370293.18	1231779.33	36	16	370435.90	1231437.38				
32	1	363529.65	1235693.41	34	13	370281.31	1231784.64	36	1	370454.89	1231442.66				
32	2	363538.16	1235708.35	34	14	370287.19	1231726.49	37	1	365750.89	1230463.79				
32	3	363537.41	1235741.98	34	15	370292.88	1231670.21	37	2	365747.01	1230480.91				
32	4	363546.58	1235756.38	34	16	370306.53	1231681.45	37	3	365722.57	1230490.19				
32	5	363460.63	1235867.24	34	17	370334.72	1231674.84	37	4	365700.96	1230531.42				
32	6	363430.50	1235951.82	34	18	370348.37	1231675.18	37	5	365609.04	1230583.20				
32	7	363418.55	1235960.44	34	1	370358.16	1231681.79	37	6	365639.61	1230531.23				
32	8	363404.91	1235951.68	35	1	360345.17	1231554.90	37	7	365675.60	1230457.46				
32	9	363392.08	1235950.77	35	2	360327.06	1231573.39	37	8	365685.69	1230440.45				
32	10	363390.18	1235950.50	35	3	360321.71	1231579.84	37	9	365706.23	1230455.97				
32	11	363426.26	1235835.30	35	4	360292.11	1231622.74	37	10	365715.85	1230461.69				
32	12	363508.37	1235689.45	35	5	360287.65	1231633.01	37	11	365726.51	1230465.13				
32	1	363529.65	1235693.41	35	6	360286.08	1231639.75	37	12	365737.66	1230466.12				
33	1	367889.68	1236166.66	35	7	360281.90	1231694.81	37	13	365748.76	1230464.59				
33	2	367891.57	1236173.81	35	8	360267.60	1231679.00	37	1	365750.89	1230463.79				
33	3	367885.54	1236182.21	35	9	360183.77	1231665.67	38	1	370007.99	1230993.28				
33	4	367891.95	1236193.56	35	10	360159.00	1231650.43	38	2	370009.04	1231011.96				
33	5	367907.41	1236197.34	35	11	360159.95	1231627.56	38	3	369999.41	1231032.56				