

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются (противоэрозийные леса),
на территории Ишкартинского участкового лесничества Буйнакского лесничества Республики Дагестан**

Система координат МСК-05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	213989.10	286234.04	1	37	215554.17	288275.14	1	73	213439.41	290178.88	1	109	213298.31	292293.90	1	145	212939.00	293062.90
1	2	214062.53	286296.36	1	38	215538.34	288317.13	1	74	213423.44	290323.35	1	110	213226.81	292336.66	1	146	212925.80	293051.90
1	3	214078.13	286373.44	1	39	215495.47	288303.93	1	75	213398.26	290450.71	1	111	213186.22	292350.98	1	147	212924.90	293051.10
1	4	214081.48	286454.00	1	40	215462.24	288282.86	1	76	213317.61	290858.68	1	112	213125.10	292387.67	1	148	212906.80	293036.40
1	5	214118.98	286528.50	1	41	215395.72	288269.33	1	77	213293.73	291036.41	1	113	213107.81	292407.51	1	149	212896.60	293023.00
1	6	214172.29	286576.76	1	42	215349.35	288259.90	1	78	213273.66	291272.62	1	114	213099.91	292426.17	1	150	212882.50	292999.60
1	7	214190.59	286621.45	1	43	215249.62	288222.09	1	79	213250.37	291488.73	1	115	213096.81	292463.03	1	151	212871.90	292985.20
1	8	214172.11	286670.45	1	44	215182.27	288188.70	1	80	213218.62	291500.77	1	116	213099.47	292490.86	1	152	212850.50	292960.90
1	9	214094.10	286711.45	1	45	215069.37	288167.50	1	81	213196.33	291515.26	1	117	213112.32	292519.35	1	153	212844.57	292954.67
1	10	214094.01	286758.73	1	46	214936.39	288116.49	1	82	213186.03	291525.63	1	118	213157.84	292559.23	1	154	212821.60	292932.70
1	11	214327.31	287006.97	1	47	214834.93	288061.15	1	83	213166.33	291545.46	1	119	213187.75	292587.64	1	155	212808.80	292912.00
1	12	214378.04	287031.58	1	48	214758.80	288039.13	1	84	213153.85	291573.95	1	120	213200.32	292606.18	1	156	212800.70	292886.70
1	13	214545.75	287238.52	1	49	214718.54	288032.93	1	85	213154.29	291593.56	1	121	213210.62	292652.66	1	157	212792.10	292867.20
1	14	214595.20	287352.90	1	50	214692.24	288049.52	1	86	213159.22	291608.40	1	122	213222.95	292687.91	1	158	212785.10	292856.60
1	15	214600.68	287365.58	1	51	214693.91	288095.05	1	87	213161.19	291627.95	1	123	213227.21	292730.92	1	159	212761.50	292825.60
1	16	214661.87	287412.09	1	52	214728.81	288167.78	1	88	213153.21	291642.00	1	124	213216.78	292770.86	1	160	212748.50	292811.60
1	17	214761.65	287429.79	1	53	214764.32	288391.97	1	89	213134.05	291675.07	1	125	213223.17	292796.14	1	161	212745.20	292808.70
1	18	214863.22	287421.22	1	54	214757.96	288525.91	1	90	213117.04	291713.11	1	126	213214.91	292815.36	1	162	212732.23	292784.96
1	19	214905.89	287372.07	1	55	214740.96	288742.13	1	91	213106.23	291758.19	1	127	213156.28	292820.07	1	163	212729.29	292699.31
1	20	214919.37	287356.54	1	56	214736.19	288754.37	1	92	213105.27	291785.73	1	128	213060.61	292805.44	1	164	212724.02	292611.96
1	21	214999.30	287220.12	1	57	214690.85	288870.75	1	93	213111.55	291816.39	1	129	213005.69	292804.44	1	165	212717.57	292522.85
1	22	215072.09	287150.22	1	58	214701.98	289022.23	1	94	213122.89	291847.61	1	130	212984.10	292813.87	1	166	212720.90	292456.80
1	23	215251.67	287091.90	1	59	214688.77	289074.74	1	95	213120.36	291876.56	1	131	212976.02	292843.41	1	167	212722.41	292450.65
1	24	215324.33	287092.91	1	60	214646.66	289126.32	1	96	213112.55	291921.37	1	132	212978.25	292854.64	1	168	212735.90	292418.30
1	25	215392.51	287149.07	1	61	214598.31	289245.32	1	97	213114.62	291949.96	1	133	212982.34	292875.28	1	169	212742.40	292400.80
1	26	215418.64	287219.15	1	62	214184.46	289249.78	1	98	213129.31	291973.29	1	134	213023.13	292944.53	1	170	212772.70	292364.50
1	27	215406.21	287311.05	1	63	214184.15	289289.51	1	99	213144.19	291985.55	1	135	213061.26	292997.06	1	171	212779.30	292355.80
1	28	215397.19	287452.85	1	64	214024.81	289281.37	1	100	213194.49	292026.86	1	136	213113.34	293049.92	1	172	212808.70	292311.60
1	29	215484.55	287549.31	1	65	213860.01	289386.24	1	101	213198.67	292031.97	1	137	213035.99	293127.67	1	173	212812.00	292306.20
1	30	215503.72	287599.24	1	66	213817.52	289413.27	1	102	213212.47	292048.87	1	138	212964.82	293199.21	1	174	212825.30	292259.70
1	31	215485.92	287762.03	1	67	213613.76	289528.53	1	103	213232.62	292103.72	1	139	212964.00	293195.90	1	175	212826.10	292236.90
1	32	215571.51	287874.24	1	68	213533.52	289605.47	1	104	213250.33	292139.12	1	140	212963.60	293195.00	1	176	212826.20	292233.40
1	33	215565.26	287939.01	1	69	213483.92	289687.71	1	105	213299.17	292184.92	1	141	212973.10	293165.10	1	177	212821.50	292203.00
1	34	215532.74	288013.36	1	70	213476.29	289751.95	1	106	213330.97	292213.03	1	142	212974.60	293148.90	1	178	212816.30	292186.70
1	35	215546.60	288095.67	1	71	213469.73	289807.21	1	107	213336.71	292238.59	1	143	212975.00	293139.70	1	179	212811.70	292176.30
1	36	215565.76	288156.10	1	72	213447.92	290045.36	1	108	213324.81	292266.45	1	144	212961.60	293089.70	1	180	212824.10	292149.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	212829.60	292134.80	1	222	212857.90	291221.80	1	263	212984.30	290465.90	1	304	213310.30	289383.20	1	345	214158.30	288184.80
1	182	212835.50	292114.20	1	223	212866.00	291188.70	1	264	212985.60	290461.60	1	305	213310.70	289363.60	1	346	214160.40	288181.00
1	183	212839.40	292086.70	1	224	212868.00	291178.40	1	265	212996.90	290441.40	1	306	213315.30	289356.50	1	347	214189.90	288124.30
1	184	212836.90	292064.40	1	225	212871.00	291156.30	1	266	213005.90	290419.60	1	307	213318.60	289350.30	1	348	214191.30	288121.50
1	185	212832.50	292045.20	1	226	212871.90	291142.80	1	267	213021.40	290364.40	1	308	213331.90	289323.00	1	349	214207.64	288087.66
1	186	212821.60	292017.50	1	227	212870.90	291128.90	1	268	213028.10	290339.40	1	309	213341.70	289287.50	1	350	214209.50	288083.80
1	187	212815.70	292008.50	1	228	212866.50	291097.30	1	269	213031.50	290332.50	1	310	213344.60	289252.00	1	351	214228.60	288055.30
1	188	212798.40	291984.70	1	229	212867.40	291084.10	1	270	213037.40	290327.20	1	311	213346.50	289245.00	1	352	214246.40	288035.80
1	189	212788.10	291967.80	1	230	212870.70	291070.30	1	271	213057.40	290302.60	1	312	213367.87	289220.92	1	353	214259.30	288018.30
1	190	212787.40	291966.80	1	231	212876.20	291052.30	1	272	213060.10	290297.60	1	313	213434.10	289146.30	1	354	214269.10	287995.00
1	191	212775.60	291947.70	1	232	212880.70	291022.70	1	273	213082.77	290262.87	1	314	213542.90	289051.60	1	355	214274.20	287976.60
1	192	212763.20	291909.50	1	233	212879.50	291007.30	1	274	213098.10	290201.04	1	315	213629.60	288994.00	1	356	214277.80	287949.90
1	193	212763.00	291894.60	1	234	212876.50	290988.10	1	275	213108.50	290127.30	1	316	213631.70	288992.60	1	357	214272.00	287916.40
1	194	212766.30	291876.60	1	235	212870.50	290971.10	1	276	213126.80	290050.66	1	317	213713.50	288935.20	1	358	214268.30	287906.00
1	195	212768.00	291858.30	1	236	212871.80	290969.70	1	277	213142.60	290005.00	1	318	213719.90	288930.30	1	359	214260.70	287889.50
1	196	212766.90	291843.60	1	237	212885.70	290951.10	1	278	213153.20	289962.60	1	319	213767.10	288891.20	1	360	214259.30	287887.20
1	197	212766.50	291840.60	1	238	212899.10	290901.10	1	279	213160.80	289938.20	1	320	213783.05	288872.31	1	361	214254.00	287878.40
1	198	212769.40	291835.60	1	239	212897.90	290885.60	1	280	213171.20	289912.10	1	321	213789.90	288864.20	1	362	214262.40	287856.50
1	199	212770.00	291834.60	1	240	212895.90	290872.90	1	281	213178.50	289881.90	1	322	213790.60	288863.00	1	363	214266.80	287835.90
1	200	212781.80	291802.40	1	241	212895.97	290867.87	1	282	213179.20	289878.70	1	323	213817.80	288814.40	1	364	214269.00	287815.00
1	201	212786.20	291778.10	1	242	212896.10	290859.30	1	283	213191.50	289819.60	1	324	213829.40	288780.70	1	365	214267.91	287805.75
1	202	212787.80	291760.30	1	243	212899.20	290841.20	1	284	213203.60	289794.80	1	325	213902.10	288654.30	1	366	214266.30	287792.10
1	203	212784.40	291734.50	1	244	212900.50	290829.50	1	285	213204.50	289792.90	1	326	213942.00	288614.40	1	367	214259.90	287765.00
1	204	212779.70	291717.00	1	245	212902.00	290800.10	1	286	213213.90	289772.60	1	327	213969.90	288583.60	1	368	214264.00	287741.20
1	205	212778.30	291708.40	1	246	212902.10	290795.00	1	287	213232.40	289750.00	1	328	213994.00	288555.50	1	369	214265.30	287725.10
1	206	212778.30	291697.60	1	247	212901.20	290781.60	1	288	213234.60	289747.30	1	329	213998.30	288547.10	1	370	214261.20	287708.96
1	207	212773.10	291665.80	1	248	212896.90	290750.10	1	289	213258.20	289716.30	1	330	214014.50	288511.70	1	371	214253.20	287677.50
1	208	212758.30	291621.60	1	249	212908.30	290729.70	1	290	213265.20	289705.70	1	331	214019.10	288499.70	1	372	214248.00	287667.90
1	209	212755.13	291614.57	1	250	212921.80	290713.70	1	291	213271.20	289693.40	1	332	214034.60	288449.60	1	373	214246.70	287665.50
1	210	212750.10	291603.40	1	251	212932.10	290699.20	1	292	213279.30	289673.50	1	333	214036.30	288443.50	1	374	214220.00	287638.80
1	211	212728.90	291577.70	1	252	212943.20	290679.90	1	293	213286.70	289635.80	1	334	214047.30	288398.20	1	375	214218.60	287634.40
1	212	212706.70	291566.10	1	253	212956.10	290640.00	1	294	213282.70	289607.80	1	335	214056.00	288375.60	1	376	214209.90	287614.70
1	213	212682.94	291559.11	1	254	212959.00	290611.30	1	295	213275.10	289581.90	1	336	214079.50	288338.80	1	377	214207.10	287610.20
1	214	212707.42	291492.37	1	255	212959.40	290606.30	1	296	213271.20	289561.90	1	337	214092.70	288294.70	1	378	214187.90	287580.70
1	215	212739.32	291393.69	1	256	212959.90	290594.90	1	297	213271.20	289543.40	1	338	214093.30	288285.80	1	379	214175.90	287565.60
1	216	212771.43	291303.38	1	257	212961.90	290590.30	1	298	213272.00	289520.50	1	339	214099.10	288270.40	1	380	214162.30	287551.60
1	217	212774.96	291293.43	1	258	212973.30	290565.40	1	299	213283.60	289489.00	1	340	214107.83	288254.97	1	381	214147.10	287525.30
1	218	212797.90	291266.80	1	259	212982.30	290528.10	1	300	213284.40	289486.70	1	341	214109.40	288252.20	1	382	214141.90	287517.30
1	219	212813.23	291260.81	1	260	212982.54	290522.63	1	301	213298.40	289445.40	1	342	214131.90	288225.00	1	383	214110.30	287473.10
1	220	212835.80	291252.00	1	261	212983.80	290493.40	1	302	213301.70	289433.30	1	343	214139.10	288215.10	1	384	214102.80	287463.80
1	221	212846.60	291240.30	1	262	212983.90	290490.90	1	303	213308.30	289400.90	1	344	214156.00	288188.60	1	385	214063.00	287420.30

Порядковый номер контура	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	214045.40	287405.10	1	427	213339.80	286536.10	1	468	212661.30	286100.70	1	509	212002.10	285233.80	1	550	211669.30	284466.00
1	387	214014.30	287383.90	1	428	213335.20	286527.00	1	469	212658.00	286094.50	1	510	211976.50	285229.00	1	551	211661.00	284447.60
1	388	214002.20	287374.10	1	429	213298.60	286490.40	1	470	212650.50	286083.30	1	511	211937.40	285226.80	1	552	211646.10	284427.90
1	389	214002.20	287363.30	1	430	213292.30	286487.10	1	471	212632.80	286060.40	1	512	211931.80	285226.60	1	553	211620.70	284401.80
1	390	214001.10	287348.30	1	431	213260.60	286471.70	1	472	212619.50	286046.30	1	513	211927.50	285226.70	1	554	211598.90	284375.70
1	391	213994.50	287304.80	1	432	213253.40	286468.50	1	473	212607.70	286036.00	1	514	211902.00	285227.80	1	555	211582.20	284345.80
1	392	213986.00	287277.10	1	433	213185.60	286441.90	1	474	212606.70	286035.10	1	515	211883.80	285211.20	1	556	211575.80	284319.50
1	393	213975.00	287253.70	1	434	213176.90	286438.90	1	475	212580.70	286013.10	1	516	211866.10	285203.20	1	557	211567.80	284285.70
1	394	213967.70	287235.30	1	435	213154.10	286432.30	1	476	212553.00	285984.80	1	517	211844.70	285195.90	1	558	211557.10	284258.90
1	395	213957.50	287197.60	1	436	213126.30	286428.40	1	477	212535.00	285963.00	1	518	211834.70	285193.00	1	559	211550.10	284248.30
1	396	213947.60	287174.00	1	437	213123.70	286428.40	1	478	212525.50	285954.90	1	519	211804.90	285186.20	1	560	211524.20	284214.30
1	397	213928.30	287141.70	1	438	213096.40	286429.10	1	479	212520.40	285925.00	1	520	211805.60	285160.20	1	561	211520.42	284209.37
1	398	213926.79	287139.91	1	439	213082.90	286432.60	1	480	212517.50	285912.80	1	521	211805.60	285157.80	1	562	211564.18	284196.15
1	399	213907.60	287117.20	1	440	213080.00	286423.50	1	481	212509.40	285886.20	1	522	211805.20	285148.50	1	563	212092.82	284750.91
1	400	213886.70	287099.30	1	441	213071.40	286404.00	1	482	212500.40	285865.40	1	523	211801.50	285108.70	1	564	212403.63	284800.65
1	401	213858.60	287070.30	1	442	213070.80	286403.00	1	483	212467.40	285808.10	1	524	211796.30	285085.10	1	565	212580.40	284864.10
1	402	213819.60	287040.90	1	443	213061.20	286386.80	1	484	212445.40	285769.40	1	525	211790.10	285067.20	1	566	212708.92	284960.72
1	403	213803.90	287033.60	1	444	213035.30	286357.90	1	485	212448.60	285762.70	1	526	211790.10	285055.60	1	567	212783.97	285084.37
1	404	213765.60	287019.60	1	445	213017.60	286344.60	1	486	212458.50	285719.30	1	527	211794.50	285034.90	1	568	212844.08	285229.00
1	405	213753.80	287016.10	1	446	213007.50	286337.90	1	487	212458.50	285698.70	1	528	211794.70	285034.10	1	569	212859.51	285382.29
1	406	213704.20	287004.60	1	447	212977.90	286326.60	1	488	212453.00	285665.90	1	529	211804.30	284987.00	1	570	212846.10	285509.24
1	407	213698.30	287002.20	1	448	212946.20	286320.00	1	489	212444.80	285642.30	1	530	211805.50	284979.40	1	571	212824.08	285572.25
1	408	213691.60	286983.70	1	449	212941.70	286319.50	1	490	212436.90	285625.10	1	531	211811.40	284932.20	1	572	212830.98	285617.80
1	409	213689.59	286975.38	1	450	212940.30	286318.80	1	491	212426.30	285610.10	1	532	211812.20	284919.80	1	573	212901.67	285738.80
1	410	213682.80	286947.20	1	451	212923.40	286310.70	1	492	212408.70	285589.50	1	533	211812.10	284914.80	1	574	213098.44	285864.44
1	411	213677.10	286921.60	1	452	212892.80	286301.70	1	493	212405.20	285585.60	1	534	211809.20	284856.60	1	575	213235.70	285974.19
1	412	213666.10	286893.30	1	453	212869.90	286298.80	1	494	212388.90	285568.50	1	535	211808.40	284848.20	1	576	213358.02	286106.67
1	413	213663.50	286889.00	1	454	212859.40	286298.00	1	495	212371.30	285533.20	1	536	211801.70	284799.20	1	577	213390.43	286151.50
1	414	213648.70	286866.10	1	455	212852.86	286298.08	1	496	212370.10	285531.00	1	537	211795.90	284753.20	1	578	213496.87	286298.72
1	415	213602.84	286801.21	1	456	212803.00	286296.80	1	497	212319.30	285435.20	1	538	211795.30	284749.20	1	579	213546.74	286318.96
1	416	213590.91	286784.40	1	457	212795.10	286279.00	1	498	212317.60	285432.00	1	539	211783.50	284679.20	1	580	213577.42	286301.51
1	417	213536.20	286713.20	1	458	212793.90	286267.80	1	499	212300.20	285409.80	1	540	211778.70	284661.20	1	581	213589.83	286227.11
1	418	213516.60	286694.10	1	459	212791.80	286255.70	1	500	212261.10	285372.30	1	541	211766.20	284627.30	1	582	213589.10	286157.05
1	419	213488.10	286673.00	1	460	212788.47	286241.56	1	501	212252.90	285365.30	1	542	211759.00	284611.90	1	583	213616.34	286108.95
1	420	213473.30	286650.50	1	461	212787.90	286239.14	1	502	212202.10	285326.20	1	543	211730.00	284580.10	1	584	213663.65	286099.41
1	421	213452.70	286619.60	1	462	212776.60	286209.50	1	503	212191.10	285318.80	1	544	211718.00	284571.70	1	585	213708.24	286112.75
1	422	213445.50	286610.10	1	463	212748.20	286178.20	1	504	212184.10	285315.10	1	545	211716.30	284570.50	1	586	213719.65	286116.16
1	423	213427.80	286589.40	1	464	212725.40	286161.90	1	505	212125.00	285286.90	1	546	211702.30	284547.60	1	587	213843.84	286189.97
1	424	213401.80	286567.80	1	465	212717.20	286156.60	1	506	212087.00	285264.30	1	547	211684.20	284506.50	1	588	213989.10	286234.04
1	425	213367.30	286555.60	1	466	212683.70	286142.20	1	507	212085.70	285263.50	1	548	211676.30	284487.20	2	589	212150.20	285543.00
1	426	213347.20	286552.40	1	467	212675.30	286129.40	1	508	212066.90	285255.10	1	549	211672.34	284475.20	2	589	212192.90	285623.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	590	212216.60	285671.10	2	631	212908.50	286578.40	2	672	213635.90	287192.80	2	713	214035.90	287983.90	2	754	213196.30	289112.90
2	591	212219.50	285676.50	2	632	212945.10	286615.00	2	673	213651.30	287197.60	2	714	214032.40	287990.50	2	755	213181.90	289128.70
2	592	212233.60	285695.40	2	633	212966.60	286624.30	2	674	213680.21	287204.28	2	715	214011.80	288033.30	2	756	213169.40	289145.90
2	593	212251.60	285714.40	2	634	212979.10	286628.00	2	675	213702.80	287209.50	2	716	213985.00	288084.70	2	757	213159.30	289170.40
2	594	212245.00	285733.30	2	635	212995.90	286633.90	2	676	213720.30	287215.90	2	717	213973.80	288102.40	2	758	213154.44	289188.84
2	595	212241.01	285750.69	2	636	213014.40	286638.40	2	677	213728.20	287222.20	2	718	213949.70	288131.50	2	759	213149.00	289209.50
2	596	212240.00	285755.10	2	637	213039.50	286642.10	2	678	213742.40	287237.90	2	719	213940.20	288145.20	2	760	213146.00	289226.70
2	597	212237.80	285774.20	2	638	213054.10	286643.20	2	679	213751.60	287246.90	2	720	213939.90	288145.70	2	761	213143.90	289252.20
2	598	212237.10	285785.60	2	639	213058.30	286643.10	2	680	213765.10	287258.40	2	721	213921.40	288178.20	2	762	213142.50	289255.20
2	599	212250.50	285835.60	2	640	213071.67	286642.54	2	681	213768.20	287263.60	2	722	213914.70	288192.40	2	763	213136.30	289263.80
2	600	212255.40	285843.30	2	641	213077.40	286642.30	2	682	213776.20	287293.20	2	723	213902.20	288225.50	2	764	213131.10	289271.90
2	601	212265.10	285857.00	2	642	213119.00	286631.30	2	683	213779.60	287303.30	2	724	213901.10	288228.50	2	765	213120.40	289298.60
2	602	212293.70	285907.20	2	643	213119.80	286630.90	2	684	213790.00	287329.80	2	725	213899.60	288232.90	2	766	213113.70	289326.60
2	603	212293.90	285907.70	2	644	213170.40	286650.80	2	685	213797.20	287336.00	2	726	213895.10	288255.90	2	767	213111.00	289347.60
2	604	212321.40	285955.30	2	645	213174.50	286662.90	2	686	213798.90	287349.20	2	727	213882.20	288276.00	2	768	213110.50	289369.70
2	605	212324.30	285965.00	2	646	213182.60	286680.80	2	687	213802.20	287370.80	2	728	213879.70	288280.10	2	769	213107.00	289387.20
2	606	212331.30	286005.90	2	647	213193.30	286696.00	2	688	213802.20	287379.81	2	729	213872.90	288294.30	2	770	213095.40	289421.30
2	607	212335.10	286020.80	2	648	213207.30	286712.30	2	689	213802.20	287388.40	2	730	213858.20	288332.60	2	771	213078.80	289466.60
2	608	212344.00	286047.30	2	649	213233.20	286733.70	2	690	213803.40	287394.40	2	731	213857.31	288335.47	2	772	213072.80	289497.30
2	609	212352.20	286065.50	2	650	213264.00	286745.20	2	691	213803.90	287419.40	2	732	213854.40	288344.90	2	773	213071.30	289537.80
2	610	212388.60	286102.00	2	651	213278.80	286748.10	2	692	213817.10	287463.40	2	733	213842.60	288393.40	2	774	213071.20	289541.50
2	611	212392.20	286104.10	2	652	213298.00	286750.00	2	693	213821.30	287470.00	2	734	213830.00	288434.40	2	775	213071.20	289571.70
2	612	212401.50	286115.30	2	653	213299.20	286750.00	2	694	213836.00	287491.40	2	735	213826.40	288442.30	2	776	213073.10	289591.10
2	613	212407.20	286121.70	2	654	213306.70	286761.20	2	695	213855.30	287512.30	2	736	213816.50	288450.20	2	777	213079.10	289621.30
2	614	212441.10	286156.30	2	655	213330.90	286797.90	2	696	213891.40	287541.70	2	737	213767.70	288504.50	2	778	213076.50	289624.70
2	615	212447.70	286162.50	2	656	213355.00	286823.30	2	697	213898.30	287546.90	2	738	213740.10	288532.80	2	779	213051.10	289655.80
2	616	212476.60	286187.10	2	657	213386.70	286846.70	2	698	213923.30	287563.90	2	739	213694.70	288586.50	2	780	213041.90	289669.10
2	617	212480.60	286190.50	2	658	213425.40	286896.70	2	699	213951.20	287594.40	2	740	213677.50	288606.50	2	781	213037.80	289677.00
2	618	212485.40	286196.70	2	659	213470.18	286959.77	2	700	213976.50	287629.80	2	741	213653.30	288638.90	2	782	213023.50	289707.70
2	619	212489.10	286213.50	2	660	213474.32	286965.80	2	701	213995.50	287662.60	2	742	213637.00	288674.40	2	783	213006.30	289742.90
2	620	212500.10	286252.80	2	661	213485.80	286982.50	2	702	214005.70	287680.70	2	743	213637.10	288678.60	2	784	212998.20	289766.60
2	621	212525.60	286283.80	2	662	213489.29	286997.71	2	703	214011.62	287707.82	2	744	213638.30	288707.00	2	785	212983.70	289836.50
2	622	212557.30	286308.60	2	663	213492.60	287011.43	2	704	214032.72	287728.34	2	745	213634.40	288732.60	2	786	212980.10	289851.30
2	623	212631.70	286365.80	2	664	213498.50	287035.90	2	705	214048.55	287755.89	2	746	213632.55	288735.88	2	787	212962.80	289881.70
2	624	212715.00	286442.20	2	665	213501.70	287046.60	2	706	214060.28	287798.69	2	747	213625.10	288749.10	2	788	212949.00	289923.80
2	625	212793.60	286479.40	2	666	213517.20	287089.40	2	707	214062.04	287851.45	2	748	213595.40	288773.70	2	789	212947.00	289962.40
2	626	212848.80	286497.80	2	667	213524.60	287105.30	2	708	214061.45	287886.04	2	749	213517.90	288828.10	2	790	212942.40	289979.50
2	627	212858.90	286504.50	2	668	213531.60	287115.80	2	709	214060.00	287918.58	2	750	213426.90	288888.60	2	791	212929.73	289993.05
2	628	212888.60	286512.50	2	669	213552.90	287143.80	2	710	214058.70	287937.00	2	751	213416.60	288896.50	2	792	212912.20	290011.80
2	629	212893.50	286541.20	2	670	213582.50	287169.90	2	711	214049.40	287957.70	2	752	213298.00	288999.70	2	793	212898.90	290057.70
2	630	212900.80	286561.80	2	671	213594.60	287175.90	2	712	214039.50	287978.10	2	753	213288.80	289008.70	2	794	212898.20	290074.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	795	212898.10	290078.70	2	836	212661.75	290915.80	2	877	212588.40	291950.30	2	918	212553.20	292875.10	2	959	212251.28	293616.06
2	796	212897.20	290107.00	2	837	212649.10	290949.67	2	878	212602.62	291997.79	2	919	212560.60	292895.70	2	960	212194.95	293654.15
2	797	212896.20	290120.10	2	838	212649.80	290972.70	2	879	212613.27	292038.67	2	920	212568.10	292911.90	2	961	212073.39	293721.86
2	798	212891.40	290137.10	2	839	212663.10	291019.10	2	880	212613.46	292065.67	2	921	212588.10	292936.50	2	962	212024.34	293752.76
2	799	212885.60	290153.30	2	840	212673.80	291033.70	2	881	212621.24	292092.97	2	922	212608.10	292954.40	2	963	211974.80	293783.96
2	800	212881.00	290171.20	2	841	212670.90	291046.20	2	882	212615.90	292126.00	2	923	212615.50	292964.10	2	964	211931.85	293819.83
2	801	212875.80	290203.60	2	842	212668.40	291062.20	2	883	212610.97	292140.76	2	924	212622.10	292984.50	2	965	211891.09	293846.50
2	802	212875.50	290206.30	2	843	212666.20	291093.90	2	884	212606.49	292160.74	2	925	212630.70	293004.00	2	966	211841.60	293852.15
2	803	212863.60	290221.00	2	844	212666.00	291100.80	2	885	212603.30	292184.70	2	926	212632.10	293006.30	2	967	211778.54	293849.03
2	804	212860.30	290227.10	2	845	212667.00	291114.70	2	886	212606.30	292209.20	2	927	212642.90	293023.89	2	968	211758.84	293846.38
2	805	212844.10	290260.30	2	846	212671.00	291143.00	2	887	212611.50	292229.80	2	928	212657.90	293048.30	2	969	211743.95	293841.11
2	806	212837.40	290278.30	2	847	212670.50	291146.20	2	888	212615.77	292240.43	2	929	212674.00	293068.30	2	970	211717.68	293833.21
2	807	212828.70	290310.90	2	848	212669.30	291151.00	2	889	212605.80	292252.70	2	930	212703.30	293096.30	2	971	211707.62	293823.56
2	808	212816.50	290354.10	2	849	212665.10	291153.60	2	890	212578.00	292285.70	2	931	212715.90	293110.70	2	972	211659.01	293820.02
2	809	212805.40	290374.00	2	850	212635.30	291181.10	2	891	212568.10	292299.80	2	932	212728.20	293131.00	2	973	211620.46	293833.99
2	810	212796.60	290395.00	2	851	212624.20	291196.60	2	892	212561.00	292314.80	2	933	212734.20	293139.90	2	974	211584.11	293830.46
2	811	212788.50	290423.00	2	852	212619.90	291203.10	2	893	212544.80	292358.20	2	934	212752.50	293163.80	2	975	211536.83	293812.02
2	812	212784.60	290449.00	2	853	212594.17	291245.69	2	894	212539.60	292378.60	2	935	212746.30	293186.90	2	976	211493.04	293802.35
2	813	212783.90	290486.00	2	854	212593.10	291247.50	2	895	212532.20	292428.80	2	936	212748.20	293206.50	2	977	211434.80	293796.60
2	814	212783.30	290500.00	2	855	212591.10	291251.20	2	896	212531.10	292443.40	2	937	212750.40	293217.50	2	978	211393.62	293805.11
2	815	212779.70	290508.00	2	856	212575.80	291280.40	2	897	212533.00	292461.80	2	938	212761.90	293247.90	2	979	211388.37	293806.19
2	816	212778.90	290509.80	2	857	212563.90	291291.30	2	898	212530.20	292464.80	2	939	212771.60	293261.90	2	980	211345.88	293808.34
2	817	212769.30	290531.90	2	858	212544.50	291315.30	2	899	212516.50	292483.30	2	940	212775.40	293266.40	2	981	211279.79	293764.05
2	818	212761.10	290566.60	2	859	212540.10	291323.90	2	900	212514.40	292490.58	2	941	212776.40	293270.70	2	982	211275.97	293761.34
2	819	212759.80	290593.60	2	860	212521.70	291364.40	2	901	212503.20	292529.30	2	942	212776.80	293272.20	2	983	211191.38	293701.33
2	820	212759.50	290595.90	2	861	212517.10	291376.30	2	902	212502.50	292547.00	2	943	212784.20	293300.20	2	984	211164.68	293678.53
2	821	212749.30	290608.00	2	862	212498.70	291436.00	2	903	212502.40	292551.00	2	944	212794.30	293324.60	2	985	211097.27	293635.99
2	822	212739.00	290622.60	2	863	212495.40	291450.50	2	904	212509.40	292577.20	2	945	212798.30	293331.00	2	986	211057.44	293614.93
2	823	212738.20	290624.10	2	864	212488.70	291494.70	2	905	212500.20	292599.20	2	946	212812.70	293352.12	2	987	210986.95	293588.14
2	824	212720.60	290655.80	2	865	212487.70	291505.00	2	906	212492.80	292625.70	2	947	212807.49	293357.36	2	988	210929.60	293556.55
2	825	212719.30	290658.00	2	866	212485.50	291552.20	2	907	212489.10	292652.60	2	948	212749.27	293417.33	2	989	210883.20	293523.22
2	826	212709.70	290676.40	2	867	212485.40	291556.90	2	908	212489.10	292691.70	2	949	212693.25	293475.04	2	990	210858.26	293504.80
2	827	212698.70	290715.10	2	868	212487.82	291576.49	2	909	212489.60	292701.30	2	950	212597.26	293568.22	2	991	210813.63	293455.70
2	828	212696.50	290743.90	2	869	212488.40	291581.20	2	910	212491.80	292724.10	2	951	212545.63	293527.01	2	992	210758.49	293408.78
2	829	212696.20	290751.50	2	870	212500.20	291628.40	2	911	212499.80	292754.90	2	952	212507.12	293507.70	2	993	210694.15	293357.47
2	830	212697.10	290764.90	2	871	212510.60	291654.10	2	912	212513.60	292786.20	2	953	212469.90	293497.59	2	994	210639.90	293318.87
2	831	212701.80	290799.20	2	872	212528.10	291676.40	2	913	212529.70	292823.40	2	954	212429.62	293495.80	2	995	210588.65	293298.67
2	832	212701.00	290813.40	2	873	212546.50	291694.00	2	914	212534.90	292833.80	2	955	212421.29	293500.11	2	996	210544.86	293283.30
2	833	212697.60	290833.40	2	874	212555.70	291721.20	2	915	212538.10	292838.90	2	956	212393.26	293514.60	2	997	210471.30	293256.07
2	834	212691.20	290847.50	2	875	212556.30	291848.60	2	916	212548.37	292854.61	2	957	212349.88	293543.02	2	998	210355.70	293220.91
2	835	212675.15	290879.99	2	876	212570.07	291899.46	2	917	212550.00	292857.10	2	958	212300.79	293583.70	2	999	210290.01	293206.83

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				
2	1000	210197.17	293177.39	2	1041	211906.66	293145.17	2	1082	210095.32	290466.65	2	1123	211676.63	291005.36	2	1164	212572.07	289265.51
2	1001	210074.12	293141.34	2	1042	211937.14	293099.44	2	1083	210063.37	290444.27	2	1124	211716.43	291045.71	2	1165	212279.17	289232.20
2	1002	209998.83	293085.19	2	1043	211976.87	293009.93	2	1084	210016.53	290421.42	2	1125	211758.43	291077.29	2	1166	212193.81	289212.36
2	1003	210008.04	293078.63	2	1044	212022.11	292875.75	2	1085	209997.71	290415.59	2	1126	211784.26	291084.33	2	1167	212144.37	289186.88
2	1004	210122.79	293091.89	2	1045	212076.54	292758.44	2	1086	209952.60	290401.62	2	1127	211831.95	291118.56	2	1168	212075.72	289118.89
2	1005	210168.34	293104.64	2	1046	212038.19	292194.36	2	1087	209903.55	290391.91	2	1128	211926.50	291154.15	2	1169	212009.27	289047.40
2	1006	210271.26	293120.08	2	1047	211866.97	292123.21	2	1088	209880.34	290389.25	2	1129	211988.22	291171.75	2	1170	211932.30	288979.84
2	1007	210515.64	293155.37	2	1048	211734.83	292077.59	2	1089	209791.40	290397.01	2	1130	212043.40	291171.38	2	1171	211848.77	288914.45
2	1008	210559.44	293158.04	2	1049	211686.25	292060.82	2	1090	209712.10	290408.29	2	1131	212110.00	291143.44	2	1172	211790.14	288878.01
2	1009	210616.38	293162.04	2	1050	211676.93	291847.38	2	1091	209626.20	290430.51	2	1132	212152.08	291112.84	2	1173	211713.57	288839.34
2	1010	210641.78	293164.26	2	1051	211673.46	291767.82	2	1092	209698.26	290284.73	2	1133	212184.97	291076.54	2	1174	211625.15	288809.42
2	1011	210673.31	293176.11	2	1052	211664.46	291613.21	2	1093	209732.10	290208.13	2	1134	212234.13	290988.15	2	1175	211523.12	288800.93
2	1012	210708.76	293201.99	2	1053	211630.78	291575.07	2	1094	209786.44	290195.94	2	1135	212280.68	290891.87	2	1176	211379.94	288778.36
2	1013	210733.70	293227.42	2	1054	211547.20	291517.15	2	1095	209863.10	290197.80	2	1136	212332.95	290875.02	2	1177	211194.75	288736.00
2	1014	210771.77	293265.13	2	1055	211500.38	291486.88	2	1096	210068.07	290219.99	2	1137	212359.40	290647.19	2	1178	211163.99	288717.57
2	1015	210833.26	293309.43	2	1056	211459.23	291471.49	2	1097	210135.06	290244.19	2	1138	212372.33	290479.93	2	1179	211140.49	288703.50
2	1016	210867.18	293333.77	2	1057	211408.44	291462.23	2	1098	210175.74	290284.11	2	1139	212435.97	290378.86	2	1180	211123.01	288684.20
2	1017	210906.15	293348.48	2	1058	211357.22	291444.65	2	1099	210230.00	290326.62	2	1140	212452.66	290342.10	2	1181	211122.15	288672.37
2	1018	210972.26	293380.52	2	1059	211276.70	291394.62	2	1100	210274.21	290348.64	2	1141	212443.65	290215.54	2	1182	211145.43	288637.82
2	1019	211012.54	293396.77	2	1060	211212.80	291355.56	2	1101	210381.03	290387.77	2	1142	212485.40	290109.19	2	1183	211184.02	288606.78
2	1020	211049.75	293408.19	2	1061	211202.30	291349.85	2	1102	210458.08	290419.86	2	1143	212464.49	290038.66	2	1184	211277.38	288566.65
2	1021	211076.02	293421.35	2	1062	211170.34	291345.87	2	1103	210586.33	290484.43	2	1144	212430.83	289996.13	2	1185	211400.91	288551.52
2	1022	211109.51	293437.15	2	1063	211129.20	291317.35	2	1104	210626.17	290498.94	2	1145	212399.78	289966.31	2	1186	211461.80	288541.55
2	1023	211143.65	293461.28	2	1064	211121.62	291309.52	2	1105	210662.08	290504.68	2	1146	212381.42	289942.64	2	1187	211531.48	288513.20
2	1024	211173.85	293484.74	2	1065	211040.47	291225.71	2	1106	210700.45	290495.11	2	1147	212374.90	289915.48	2	1188	211683.60	288426.74
2	1025	211235.78	293531.44	2	1066	210998.42	291182.28	2	1107	210766.80	290478.55	2	1148	212374.08	289876.94	2	1189	211783.03	288412.90
2	1026	211279.54	293565.21	2	1067	210959.20	291162.22	2	1108	210805.79	290472.47	2	1149	212382.86	289859.88	2	1190	211837.76	288423.07
2	1027	211295.73	293577.27	2	1068	210932.33	291140.59	2	1109	210836.01	290474.71	2	1150	212397.77	289845.88	2	1191	211899.52	288414.41
2	1028	211312.76	293581.21	2	1069	210921.41	291119.11	2	1110	210878.47	290493.16	2	1151	212416.61	289842.41	2	1192	211997.66	288392.68
2	1029	211321.35	293583.20	2	1070	210882.51	291060.37	2	1111	210978.67	290563.38	2	1152	212424.53	289815.27	2	1193	212073.86	288393.26
2	1030	211350.25	293585.64	2	1071	210878.03	291055.41	2	1112	211179.19	290613.15	2	1153	212443.39	289795.60	2	1194	212199.48	288428.06
2	1031	211383.33	293576.47	2	1072	210798.10	290966.96	2	1113	211198.45	290625.88	2	1154	212566.00	289792.71	2	1195	212275.66	288437.83
2	1032	211499.87	293524.69	2	1073	210721.88	290885.70	2	1114	211216.38	290647.80	2	1155	212595.36	289778.31	2	1196	212466.32	288340.07
2	1033	211534.77	293506.27	2	1074	210694.44	290856.45	2	1115	211239.96	290693.38	2	1156	212622.34	289745.29	2	1197	212724.83	288245.49
2	1034	211590.14	293477.04	2	1075	210617.86	290803.78	2	1116	211251.74	290731.94	2	1157	212636.43	289698.24	2	1198	212783.56	288215.38
2	1035	211662.02	293419.30	2	1076	210553.50	290781.35	2	1117	211267.03	290759.56	2	1158	212656.41	289657.76	2	1199	212821.69	288190.04
2	1036	211729.50	293375.13	2	1077	210479.95	290757.60	2	1118	211312.99	290779.76	2	1159	212662.91	289556.62	2	1200	212828.15	288161.37
2	1037	211800.50	293329.22	2	1078	210394.14	290719.81	2	1119	211450.46	290814.11	2	1160	212648.58	289484.57	2	1201	212831.85	288144.96
2	1038	211850.90	293284.16	2	1079	210319.75	290667.15	2	1120	211502.11	290835.20	2	1161	212624.17	289409.21	2	1202	212803.47	288094.99
2	1039	211896.74	293215.45	2	1080	210240.13	290593.89	2	1121	211562.50	290872.51	2	1162	212649.93	289318.61	2	1203	212800.45	288071.78
2	1040	211902.90	293184.80	2	1081	210152.20	290513.16	2	1122	211601.00	290905.85	2	1163	212636.38	289300.64	2	1204	212819.75	288052.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1205	212838.14	288049.08	2	1246	211443.92	285493.12	2	1287	211607.50	284950.80	3	1327	213077.91	295484.11	3	1368	213167.98	297051.10
2	1206	212931.39	288061.06	2	1247	211382.81	285401.01	2	1288	211598.80	284993.70	3	1328	213056.87	295529.19	3	1369	213183.08	297066.27
2	1207	212980.89	288048.45	2	1248	211122.67	285393.45	2	1289	211592.30	285024.30	3	1329	213049.41	295551.08	3	1370	213179.41	297076.45
2	1208	213032.20	288001.25	2	1249	211045.06	285229.48	2	1290	211590.10	285045.10	3	1330	213050.27	295574.29	3	1371	213157.01	297113.49
2	1209	213099.71	287957.15	2	1250	211233.91	285178.53	2	1291	211590.10	285084.10	3	1331	213118.51	295679.42	3	1372	213131.27	297148.07
2	1210	213162.38	287930.12	2	1251	211344.71	285148.64	2	1292	211595.70	285117.00	3	1332	213166.63	295739.87	3	1373	213114.72	297178.06
2	1211	213184.71	287905.01	2	1252	211418.43	285129.56	2	1293	211603.50	285139.40	3	1333	213310.14	295904.16	3	1374	213112.74	297206.19
2	1212	213195.27	287870.87	2	1253	211413.90	285079.57	2	1294	211605.50	285161.20	3	1334	213409.90	296027.69	3	1375	213114.03	297213.04
2	1213	213191.85	287827.08	2	1254	211396.20	284884.24	2	1295	211605.43	285163.80	3	1335	213476.34	296207.68	3	1376	213116.24	297224.80
2	1214	213179.34	287804.70	2	1255	211449.09	284732.83	2	1296	211604.90	285185.00	3	1336	213442.14	296307.50	3	1377	213127.61	297242.54
2	1215	213171.77	287791.14	2	1256	211444.88	284657.49	2	1297	211603.10	285204.20	3	1337	213414.36	296388.57	3	1378	213144.90	297259.84
2	1216	213165.72	287751.72	2	1257	211379.46	284537.34	2	1298	211602.60	285213.80	3	1338	213378.63	296492.87	3	1379	213164.48	297296.41
2	1217	213183.28	287721.98	2	1258	211296.52	284412.76	2	1299	211612.50	285257.20	3	1339	213315.40	296677.40	3	1380	213171.13	297358.59
2	1218	213278.33	287705.08	2	1259	211280.08	284327.76	2	1300	211622.80	285278.60	3	1340	213276.86	296709.34	3	1381	213172.64	297426.23
2	1219	213404.49	287669.40	2	1260	211285.44	284279.60	2	1301	211624.66	285282.11	3	1341	213245.41	296722.75	3	1382	213168.69	297456.22
2	1220	213433.42	287653.26	2	1261	211322.35	284268.55	2	1302	211626.30	285285.20	3	1342	213234.81	296727.27	3	1383	213172.93	297473.34
2	1221	213440.45	287635.75	2	1262	211331.30	284289.90	2	1303	211629.80	285290.80	3	1343	213198.03	296733.82	3	1384	213185.08	297522.35
2	1222	213436.10	287619.55	2	1263	211363.13	284332.85	2	1304	211649.00	285319.50	3	1344	213152.50	296735.55	3	1385	213197.33	297545.56
2	1223	213406.38	287591.03	2	1264	211378.10	284352.70	2	1305	211682.10	285350.50	3	1345	213095.14	296724.58	3	1386	213204.42	297549.99
2	1224	213302.73	287527.80	2	1265	211391.00	284406.00	2	1306	211686.30	285352.80	3	1346	213056.18	296707.04	3	1387	213209.59	297553.22
2	1225	213192.49	287474.18	2	1266	211400.90	284431.40	2	1307	211715.00	285367.60	3	1347	212994.01	296689.50	3	1388	213218.78	297551.91
2	1226	213148.84	287401.41	2	1267	211429.60	284482.70	2	1308	211738.50	285376.20	3	1348	212949.80	296664.95	3	1389	213260.39	297530.69
2	1227	213003.75	287249.64	2	1268	211439.50	284496.90	2	1309	211772.90	285384.10	3	1349	212909.97	296630.34	3	1390	213319.83	297508.39
2	1228	212757.39	286938.29	2	1269	211469.70	284533.00	2	1310	211786.80	285400.50	3	1350	212863.46	296574.89	3	1391	213349.95	297478.19
2	1229	212608.80	286784.74	2	1270	211474.70	284538.50	2	1311	211813.30	285422.70	3	1351	212828.44	296545.98	3	1392	213356.50	297466.05
2	1230	212536.22	286732.05	2	1271	211486.80	284550.90	2	1312	211835.30	285432.10	3	1352	212815.75	296541.59	3	1393	213364.84	297450.61
2	1231	212364.60	286711.58	2	1272	211487.60	284553.50	2	1313	211850.70	285436.60	3	1353	212786.41	296542.89	3	1394	213367.38	297400.48
2	1232	212301.58	286690.43	2	1273	211489.90	284559.60	2	1314	211878.70	285440.60	3	1354	212775.46	296555.14	3	1395	213372.75	297385.92
2	1233	212265.75	286650.95	2	1274	211499.50	284583.20	2	1315	211906.40	285436.70	3	1355	212774.57	296577.04	3	1396	213383.04	297371.15
2	1234	212147.82	286498.32	2	1275	211500.60	284585.80	2	1316	211916.80	285433.70	3	1356	212807.39	296623.91	3	1397	213386.00	297358.89
2	1235	212068.23	286438.61	2	1276	211522.00	284634.40	2	1317	211920.85	285431.96	3	1357	212866.50	296681.48	3	1398	213385.35	297339.84
2	1236	211981.69	286356.98	2	1277	211526.90	284644.10	2	1318	211932.90	285426.80	3	1358	212912.86	296726.64	3	1399	213338.11	297241.81
2	1237	211985.40	286254.51	2	1278	211528.20	284646.30	2	1319	211952.20	285427.90	3	1359	212962.31	296788.40	3	1400	213366.77	297211.43
2	1238	211999.53	286197.61	2	1279	211556.20	284692.00	2	1320	211993.90	285441.60	3	1360	213006.26	296869.38	3	1401	213335.01	297033.10
2	1239	211988.34	286101.24	2	1280	211582.90	284720.80	2	1321	212026.40	285461.00	3	1361	213037.33	296936.22	3	1402	213754.71	297173.28
2	1240	211903.58	286002.10	2	1281	211588.40	284724.80	2	1322	212027.70	285461.80	3	1362	213040.37	296991.61	3	1403	213775.07	297348.70
2	1241	211875.77	285896.06	2	1282	211597.80	284780.40	2	1323	212034.70	285465.50	3	1363	213047.78	297059.48	3	1404	213778.30	297376.50
2	1242	211847.30	285691.05	2	1283	211603.40	284824.80	2	1324	212088.50	285491.10	3	1364	213061.12	297093.86	3	1405	213788.20	297418.80
2	1243	211775.56	285649.73	2	1284	211603.50	284825.60	2	1325	212126.60	285520.40	3	1365	213071.63	297101.31	3	1406	213809.10	297474.50
2	1244	211589.14	285580.14	2	1285	211609.60	284870.80	2	588	212150.20	285543.00	3	1366	213116.53	297064.33	3	1407	213809.73	297482.62
2	1245	211485.01	285533.50	2	1286	211611.90	284916.10	3	1326	213077.07	295430.69	3	1367	213151.78	297048.36	3	1408	213813.10	297525.80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	1409	213828.00	297622.80	3	1450	212292.90	299263.10	3	1491	208376.20	298965.70	3	1532	207333.34	296530.87	3	1573	208002.11	295375.72
3	1410	213886.72	297793.66	3	1451	212124.15	299324.98	3	1492	208305.90	298918.80	3	1533	207442.69	296583.49	3	1574	208052.50	295376.63
3	1411	213943.40	297958.60	3	1452	211971.40	299381.00	3	1493	208298.03	298915.00	3	1534	207515.39	296428.61	3	1575	208069.16	295370.51
3	1412	213990.70	298043.10	3	1453	211949.11	299403.07	3	1494	208244.60	298889.20	3	1535	207569.95	296312.37	3	1576	208080.12	295355.62
3	1413	213997.60	298055.30	3	1454	211757.27	299593.05	3	1495	208216.60	298857.00	3	1536	207636.60	296170.37	3	1577	208080.13	295343.35
3	1414	214046.60	298132.00	3	1455	211610.40	299738.50	3	1496	208179.90	298828.10	3	1537	207479.73	296160.63	3	1578	208053.42	295320.98
3	1415	214050.70	298137.80	3	1456	211602.76	299751.39	3	1497	208090.50	298765.50	3	1538	207420.58	296147.45	3	1579	207992.97	295286.76
3	1416	214103.19	298212.10	3	1457	211425.80	299259.73	3	1498	208059.70	298746.30	3	1539	207386.40	296132.97	3	1580	207848.49	295124.53
3	1417	214106.30	298216.50	3	1458	211333.15	299442.35	3	1499	208023.90	298712.20	3	1540	207369.32	296113.24	3	1581	207786.31	295065.77
3	1418	214182.80	298311.20	3	1459	211124.13	299864.63	3	1500	207930.60	298633.60	3	1541	207363.41	296099.61	3	1582	207739.88	295036.81
3	1419	214197.00	298343.50	3	1460	211027.50	299852.70	3	1501	207759.47	298506.51	3	1542	207354.88	296079.93	3	1583	207688.63	295019.68
3	1420	214246.30	298440.80	3	1461	210969.29	299794.49	3	1502	207747.20	298497.40	3	1543	207343.95	296040.05	3	1584	207554.98	295005.13
3	1421	214285.90	298492.40	3	1462	210904.80	299730.00	3	1503	207650.90	298434.10	3	1544	207334.82	295983.47	3	1585	207482.26	294983.60
3	1422	214292.10	298520.00	3	1463	210862.30	299706.90	3	1504	207549.44	298394.75	3	1545	207318.63	295883.15	3	1586	207430.14	294938.64
3	1423	214226.00	298766.70	3	1464	210850.90	299701.00	3	1505	207534.03	298377.57	3	1546	207305.94	295845.89	3	1587	207392.27	294899.83
3	1424	214185.80	298764.70	3	1465	210835.29	299694.03	3	1506	207200.29	297754.32	3	1547	207285.36	295816.96	3	1588	207368.42	294859.72
3	1425	214045.26	298802.36	3	1466	210753.13	299657.36	3	1507	207215.07	297707.03	3	1548	207213.52	295771.33	3	1589	207365.16	294820.05
3	1426	213985.25	298818.45	3	1467	210734.90	299650.20	3	1508	207287.84	297474.23	3	1549	207190.75	295747.66	3	1590	207766.38	294768.22
3	1427	213763.64	298877.84	3	1468	210726.14	299648.29	3	1509	207308.22	297409.04	3	1550	207184.63	295731.00	3	1591	207819.84	294766.95
3	1428	213685.80	298898.70	3	1469	210634.40	299628.90	3	1510	207292.03	297349.43	3	1551	207199.09	295729.26	3	1592	207855.32	294774.86
3	1429	213641.61	298942.89	3	1470	210594.40	299610.40	3	1511	207271.01	297325.76	3	1552	207261.79	295745.78	3	1593	207896.50	294794.61
3	1430	213614.30	298970.20	3	1471	210574.40	299601.70	3	1512	207256.56	297283.47	3	1553	207549.17	295821.50	3	1594	207920.58	294817.42
3	1431	213612.10	298970.90	3	1472	210496.70	299581.70	3	1513	207258.76	297263.97	3	1554	207838.73	295766.68	3	1595	207943.77	294859.50
3	1432	213390.22	299192.78	3	1473	210488.00	299576.50	3	1514	207267.97	297246.87	3	1555	207846.74	295765.16	3	1596	207961.60	294911.66
3	1433	213318.62	299264.38	3	1474	210256.40	299497.90	3	1515	207312.30	297136.95	3	1556	207984.78	295746.41	3	1597	207972.18	294957.23
3	1434	213246.10	299336.90	3	1475	209914.20	299409.70	3	1516	207320.18	297098.34	3	1557	208420.99	296075.30	3	1598	207980.49	294979.15
3	1435	213239.60	299348.30	3	1476	209895.60	299408.30	3	1517	207310.04	297094.54	3	1558	208544.90	296163.20	3	1599	207991.66	294989.68
3	1436	213239.39	299348.67	3	1477	209857.80	299386.31	3	1518	206735.23	296878.95	3	1559	208563.77	296176.59	3	1600	208006.77	294992.32
3	1437	213229.30	299366.80	3	1478	209660.99	299267.38	3	1519	206689.36	296778.10	3	1560	208561.15	296152.93	3	1601	208035.92	294985.98
3	1438	213178.80	299560.40	3	1479	209491.54	299235.80	3	1520	206644.10	296678.59	3	1561	208507.75	296067.02	3	1602	208047.52	294993.22
3	1439	213090.13	299471.73	3	1480	209432.60	299217.91	3	1521	206549.61	296470.83	3	1562	208400.06	295914.05	3	1603	208059.34	295006.16
3	1440	213050.65	299432.25	3	1481	209173.20	299161.00	3	1522	206991.96	296433.31	3	1563	208374.68	295861.01	3	1604	208068.52	295033.11
3	1441	213002.40	299384.00	3	1482	209146.60	299159.60	3	1523	207016.81	296431.20	3	1564	208337.91	295799.65	3	1605	208105.27	295111.57
3	1442	212952.39	299359.73	3	1483	209146.20	299159.60	3	1524	207029.51	296449.18	3	1565	208244.66	295674.71	3	1606	208123.00	295138.09
3	1443	212873.40	299321.40	3	1484	208966.00	299111.30	3	1525	207053.16	296464.09	3	1566	208214.01	295643.15	3	1607	208152.34	295162.65
3	1444	212858.70	299315.50	3	1485	208872.10	299119.10	3	1526	207077.26	296471.11	3	1567	208182.49	295593.17	3	1608	208170.52	295165.08
3	1445	212833.30	299310.61	3	1486	208747.70	299069.90	3	1527	207095.23	296470.25	3	1568	208109.82	295506.81	3	1609	208182.79	295159.83
3	1446	212630.18	299271.53	3	1487	208670.80	299043.00	3	1528	207122.41	296456.68	3	1569	208010.40	295428.74	3	1610	208197.92	295147.79
3	1447	212487.60	299244.10	3	1488	208550.30	299006.30	3	1529	207143.01	296452.30	3	1570	207996.39	295412.08	3	1611	208210.63	295143.64
3	1448	212450.15	299247.48	3	1489	208465.10	298984.50	3	1530	207163.61	296453.19	3	1571	207992.02	295396.74	3	1612	208230.57	295144.31
3	1449	212309.10	299260.20	3	1490	208432.70	298977.65	3	1531	207194.71	296464.16	3	1572	207994.22	295383.60	3	1613	208250.49	295162.72

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				
3	1614	208264.93	295189.02	3	1655	208878.80	296160.56	3	1696	211161.52	296276.44	3	1737	212246.78	294909.00	4	1777	206702.98	302623.56
3	1615	208270.60	295224.30	3	1656	208907.91	296196.73	3	1697	211187.38	296227.84	3	1738	212354.90	294969.95	4	1778	206424.86	302664.20
3	1616	208272.96	295294.19	3	1657	208931.78	296214.70	3	1698	211201.42	296191.49	3	1739	212402.61	294990.57	4	1779	206381.30	302670.57
3	1617	208269.22	295317.63	3	1658	208948.42	296219.31	3	1699	211222.94	296090.77	3	1740	212572.00	295095.79	4	1780	206078.55	302535.76
3	1618	208274.44	295369.99	3	1659	208959.82	296216.03	3	1700	211224.71	296054.86	3	1741	212896.22	295245.24	4	1781	205997.72	302499.77
3	1619	208282.10	295380.08	3	1660	208962.89	296203.11	3	1701	211219.93	296004.05	3	1742	212989.46	295288.21	4	1782	205945.15	302565.54
3	1620	208339.06	295388.88	3	1661	208934.00	296165.63	3	1702	211198.94	295944.91	3	1743	213004.92	295295.34	4	1783	205864.92	302517.35
3	1621	208384.61	295404.46	3	1662	208884.96	296116.97	3	1703	211177.50	295909.86	3	1744	213012.78	295323.37	4	1784	205815.01	302508.56
3	1622	208394.68	295417.83	3	1663	209019.87	296102.90	3	1704	211149.05	295870.86	3	1745	213030.71	295365.85	4	1785	205790.40	302504.23
3	1623	208397.08	295428.35	3	1664	209056.27	296099.11	3	1705	211109.66	295823.53	3	1326	213077.07	295430.69	4	1786	205691.74	302499.12
3	1624	208388.75	295442.58	3	1665	209142.40	296096.02	3	1706	211037.88	295752.97	4	1746	206662.80	300897.20	4	1787	205648.38	302507.20
3	1625	208387.65	295456.39	3	1666	209140.06	296048.80	3	1707	210993.69	295670.60	4	1747	206725.70	300968.00	4	1788	205616.35	302513.17
3	1626	208391.14	295475.89	3	1667	209286.98	296043.14	3	1708	210978.55	295636.29	4	1748	206746.10	300990.20	4	1789	205520.40	302544.65
3	1627	208398.80	295490.79	3	1668	209386.28	296039.31	3	1709	210955.21	295583.41	4	1749	206778.60	301024.68	4	1790	205438.00	302610.37
3	1628	208413.68	295503.07	3	1669	209406.33	296209.30	3	1710	210958.72	295577.28	4	1750	206790.60	301037.40	4	1791	205432.29	302614.93
3	1629	208436.02	295514.04	3	1670	209524.43	296558.09	3	1711	211111.59	295565.12	4	1751	206893.75	301118.92	4	1792	205315.30	302649.93
3	1630	208483.10	295557.88	3	1671	209560.28	296519.45	3	1712	211168.53	295544.57	4	1752	206944.92	301159.37	4	1793	205263.57	302657.84
3	1631	208495.35	295580.67	3	1672	209776.14	296286.78	3	1713	211361.28	295490.39	4	1753	206928.74	301164.09	4	1794	205248.86	302656.68
3	1632	208498.84	295598.20	3	1673	209812.85	296247.21	3	1714	211434.87	295474.24	4	1754	206915.16	301187.32	4	1795	205208.34	302653.48
3	1633	208498.77	295705.55	3	1674	209830.68	296251.13	3	1715	211498.39	295452.82	4	1755	206920.42	301215.15	4	1796	205147.61	302633.10
3	1634	208515.40	295740.17	3	1675	209858.84	296257.31	3	1716	211580.30	295435.80	4	1756	206942.34	301232.46	4	1797	205088.62	302613.30
3	1635	208533.35	295767.35	3	1676	209946.44	296287.15	3	1717	211734.49	295389.48	4	1757	206985.07	301239.03	4	1798	205031.21	302584.28
3	1636	208565.73	295831.78	3	1677	210057.23	296343.72	3	1718	211766.03	295372.42	4	1758	207002.82	301252.17	4	1799	204971.59	302576.41
3	1637	208636.68	295882.64	3	1678	210089.87	296349.87	3	1719	211810.29	295343.98	4	1759	207010.71	301284.38	4	1800	204933.89	302575.54
3	1638	208653.54	295882.22	3	1679	210111.77	296346.38	3	1720	211850.45	295327.01	4	1760	207013.79	301325.36	4	1801	204882.16	302584.33
3	1639	208672.18	295862.95	3	1680	210133.46	296328.87	3	1721	211918.93	295298.08	4	1761	207007.22	301344.86	4	1802	204879.29	302527.12
3	1640	208678.54	295844.77	3	1681	210135.48	296304.76	3	1722	211991.23	295240.76	4	1762	206984.43	301355.60	4	1803	204887.17	302485.47
3	1641	208677.47	295811.91	3	1682	210136.77	296289.44	3	1723	212005.26	295214.49	4	1763	206973.48	301368.31	4	1804	204899.21	302451.05
3	1642	208621.92	295664.44	3	1683	210124.15	296251.76	3	1724	212011.40	295196.11	4	1764	206967.78	301390.23	4	1805	204924.19	302417.95
3	1643	208616.25	295622.38	3	1684	210114.69	296223.51	3	1725	212008.80	295158.00	4	1765	206973.05	301416.08	4	1806	204960.56	302392.07
3	1644	208619.11	295607.48	3	1685	210097.65	296148.59	3	1726	212001.38	295128.66	4	1766	206991.68	301445.88	4	1807	205009.00	302370.36
3	1645	208624.81	295597.19	3	1686	210101.60	296122.75	3	1727	211995.72	295079.17	4	1767	206997.82	301485.32	4	1808	205076.94	302360.69
3	1646	208658.11	295597.65	3	1687	210145.22	296062.32	3	1728	211992.70	295024.42	4	1768	207000.03	301566.61	4	1809	205124.94	302357.17
3	1647	208692.26	295633.38	3	1688	210248.32	295966.93	3	1729	211987.02	294998.14	4	1769	207015.98	301591.25	4	1810	205176.56	302364.03
3	1648	208699.91	295657.05	3	1689	210294.02	295924.65	3	1730	211988.80	294962.23	4	1770	207045.84	301637.38	4	1811	205190.70	302365.91
3	1649	208710.39	295716.20	3	1690	210520.19	296102.51	3	1731	211994.19	294944.01	4	1771	207065.57	301670.03	4	1812	205232.56	302361.73
3	1650	208716.30	295726.06	3	1691	210528.70	296109.20	3	1732	211996.70	294935.53	4	1772	206744.69	301772.09	4	1813	205268.94	302342.22
3	1651	208724.10	295852.69	3	1692	210973.96	296466.43	3	1733	212021.25	294908.83	4	1773	206600.17	301818.05	4	1814	205272.74	302337.48
3	1652	208738.09	295905.71	3	1693	210981.29	296464.24	3	1734	212079.94	294893.55	4	1774	206841.85	302348.03	4	1815	205290.19	302315.69
3	1653	208774.84	295995.11	3	1694	211098.62	296348.13	3	1735	212148.27	294883.53	4	1775	206845.76	302356.61	4	1816	205304.64	302276.23
3	1654	208834.80	296097.23	3	1695	211133.47	296313.65	3	1736	212182.42	294884.43	4	1776	206788.90	302462.92	4	1817	205312.52	302227.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	1818	205307.25	302186.59	4	1859	204237.62	302314.93	4	1900	202514.65	301652.85	4	1941	203086.26	301652.07	4	1982	203631.88	302241.68
4	1819	205267.99	302106.38	4	1860	204188.07	302317.14	4	1901	202510.26	301619.96	4	1942	203139.77	301656.65	4	1983	203670.91	302266.00
4	1820	205267.10	302074.16	4	1861	204163.08	302322.40	4	1902	202488.32	301557.26	4	1943	203157.73	301658.19	4	1984	203740.87	302334.16
4	1821	205279.15	302053.77	4	1862	204136.34	302333.37	4	1903	202496.65	301537.52	4	1944	203169.57	301650.95	4	1985	203773.32	302356.07
4	1822	205279.80	302022.65	4	1863	204104.79	302361.88	4	1904	202513.31	301534.01	4	1945	203178.78	301637.58	4	1986	203785.60	302353.22
4	1823	205275.63	302009.28	4	1864	204085.94	302383.81	4	1905	202522.96	301536.64	4	1946	203183.38	301619.82	4	1987	203794.80	302341.16
4	1824	205262.48	301998.54	4	1865	204047.38	302456.60	4	1906	202576.04	301601.97	4	1947	203176.13	301583.42	4	1988	203793.48	302323.84
4	1825	205242.75	301987.15	4	1866	203988.66	302546.07	4	1907	202621.21	301640.55	4	1948	203159.03	301549.01	4	1989	203785.58	302309.59
4	1826	205229.82	301975.76	4	1867	203932.56	302592.12	4	1908	202632.18	301678.26	4	1949	203145.64	301503.84	4	1990	203707.51	302219.95
4	1827	205219.07	301957.35	4	1868	203889.60	302606.61	4	1909	202644.91	301697.99	4	1950	203136.42	301450.57	4	1991	203680.09	302181.37
4	1828	205212.71	301933.46	4	1869	203874.17	302608.05	4	1910	202665.52	301712.46	4	1951	203137.28	301346.43	4	1992	203666.06	302154.63
4	1829	205206.99	301850.61	4	1870	203847.07	302610.57	4	1911	202700.60	301714.64	4	1952	203142.32	301340.29	4	1993	203640.34	301926.64
4	1830	205208.27	301720.20	4	1871	203824.27	302604.00	4	1912	202786.55	301711.55	4	1953	203154.60	301338.31	4	1994	203617.95	301795.55
4	1831	205198.18	301682.28	4	1872	203672.95	302472.51	4	1913	202794.88	301704.97	4	1954	203166.88	301351.24	4	1995	203593.38	301729.78
4	1832	205180.01	301657.18	4	1873	203597.08	302418.17	4	1914	202800.80	301689.40	4	1955	203172.14	301367.47	4	1996	203562.23	301669.72
4	1833	205166.61	301638.67	4	1874	203518.58	302384.43	4	1915	202793.78	301667.70	4	1956	203176.55	301479.50	4	1997	203545.99	301572.60
4	1834	205133.73	301620.49	4	1875	203460.70	302366.04	4	1916	202784.13	301657.18	4	1957	203185.98	301514.80	4	1998	203530.41	301518.02
4	1835	205127.91	301620.59	4	1876	203435.19	302363.18	4	1917	202764.61	301644.25	4	1958	203221.52	301599.64	4	1999	203480.84	301387.14
4	1836	205069.07	301621.60	4	1877	203421.67	302361.67	4	1918	202727.99	301626.71	4	1959	203225.03	301625.95	4	2000	203449.70	301318.75
4	1837	205050.22	301638.92	4	1878	203380.89	302342.39	4	1919	202715.71	301611.59	4	1960	203222.63	301655.76	4	2001	203446.62	301301.43
4	1838	205028.77	301739.75	4	1879	203346.68	302312.14	4	1920	202716.14	301563.35	4	1961	203216.71	301676.81	4	2002	203455.17	301285.64
4	1839	204998.98	301846.50	4	1880	203318.17	302278.83	4	1921	202693.55	301537.48	4	1962	203205.98	301691.72	4	2003	203464.82	301278.18
4	1840	204984.74	301873.03	4	1881	203299.74	302246.38	4	1922	202632.14	301488.38	4	1963	203182.30	301714.97	4	2004	203486.30	301277.09
4	1841	204963.49	301902.18	4	1882	203276.05	302193.77	4	1923	202629.51	301480.05	4	1964	203162.79	301739.31	4	2005	203499.02	301284.76
4	1842	204935.87	301920.82	4	1883	203257.62	302164.40	4	1924	202631.26	301465.79	4	1965	203143.29	301773.74	4	2006	203520.29	301315.23
4	1843	204884.81	301942.97	4	1884	203133.95	302110.94	4	1925	202650.77	301449.57	4	1966	203135.40	301799.17	4	2007	203563.58	301418.93
4	1844	204828.04	301961.84	4	1885	203111.58	302085.08	4	1926	202757.98	301407.23	4	1967	203137.16	301833.59	4	2008	203573.37	301442.37
4	1845	204750.19	301994.23	4	1886	203078.67	302002.65	4	1927	202785.83	301406.78	4	1968	203141.55	301854.64	4	2009	203586.96	301455.96
4	1846	204716.27	302008.34	4	1887	203061.56	301978.97	4	1928	202806.66	301414.67	4	1969	203189.59	301921.28	4	2010	203600.99	301459.25
4	1847	204691.72	302026.98	4	1888	203047.09	301964.51	4	1929	202825.96	301425.41	4	1970	203197.71	301960.52	4	2011	203616.34	301457.27
4	1848	204680.55	302045.17	4	1889	202962.45	301925.06	4	1930	202836.92	301439.01	4	1971	203205.39	301974.55	4	2012	203633.00	301443.46
4	1849	204674.86	302072.35	4	1890	202887.75	301907.87	4	1931	202832.99	301530.00	4	1972	203237.18	302002.39	4	2013	203646.15	301425.48
4	1850	204675.10	302153.68	4	1891	202855.88	301900.54	4	1932	202850.54	301555.87	4	1973	203322.71	302059.37	4	2014	203656.67	301396.76
4	1851	204671.38	302171.87	4	1892	202737.48	301886.97	4	1933	202865.01	301557.18	4	1974	203331.43	302069.49	4	2015	203677.70	301298.76
4	1852	204665.81	302180.06	4	1893	202616.44	301876.48	4	1934	202880.36	301562.00	4	1975	203434.12	302188.68	4	2016	203692.82	301275.52
4	1853	204660.20	302188.31	4	1894	202567.33	301864.65	4	1935	202887.81	301561.56	4	1976	203457.14	302200.30	4	2017	203706.63	301267.84
4	1854	204643.55	302200.16	4	1895	202541.45	301849.31	4	1936	202956.23	301592.68	4	1977	203481.04	302204.89	4	2018	203730.09	301266.08
4	1855	204534.40	302228.03	4	1896	202529.60	301828.70	4	1937	202977.28	301608.02	4	1978	203504.93	302202.26	4	2019	203749.60	301275.07
4	1856	204490.56	302235.93	4	1897	202517.31	301781.34	4	1938	203002.72	301632.13	4	1979	203523.35	302190.85	4	2020	203768.45	301298.74
4	1857	204470.39	302235.06	4	1898	202517.31	301750.97	4	1939	203034.51	301647.26	4	1980	203542.20	302186.02	4	2021	203772.84	301324.17
4	1858	204281.89	302305.71	4	1899	202517.30	301706.79	4	1940	203051.40	301651.86	4	1981	203559.30	302190.40	4	2022	203774.39	301387.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	2023	203778.78	301429.40	4	2064	204746.72	300720.34	6	2103	201596.65	302759.30	6	2144	201637.24	303722.29	6	2185	201371.38	304042.07
4	2024	203788.00	301457.46	4	2065	204814.24	300755.40	6	2104	201596.65	302775.09	6	2145	201692.49	303752.87	6	2186	201389.23	303957.96
4	2025	203803.79	301490.34	4	2066	204933.49	300849.20	6	2105	201606.32	302807.98	6	2146	201728.47	303783.77	6	2187	201394.79	303931.75
4	2026	203814.50	301502.34	4	2067	204990.05	300852.06	6	2106	201637.92	302868.49	6	2147	201762.04	303817.52	6	2188	201395.21	303906.97
4	2027	203862.11	301555.66	4	2068	205020.28	300853.58	6	2107	201647.58	302894.80	6	2148	201741.02	303880.03	6	2189	201262.49	303827.66
4	2028	203878.78	301588.10	4	2069	205291.20	300888.62	6	2108	201680.49	302938.64	6	2149	201735.57	303923.23	6	2190	201148.91	303854.91
4	2029	203889.75	301621.42	4	2070	205305.55	300887.95	6	2109	201621.62	303213.44	6	2150	201746.78	303980.24	6	2191	201085.48	303778.41
4	2030	203893.26	301655.62	4	2071	205441.99	300881.59	6	2110	201608.91	303246.56	6	2151	201759.74	304010.93	6	2192	201024.04	303699.49
4	2031	203889.20	301700.41	4	2072	205577.00	300868.42	6	2111	201598.58	303179.90	6	2152	201813.06	304076.47	6	2193	201006.25	303663.53
4	2032	203888.02	301713.49	4	2073	205651.51	300841.24	6	2112	201593.48	303061.49	6	2153	201814.16	304088.53	6	2194	201004.06	303656.82
4	2033	203888.90	301743.31	4	2074	205797.91	300771.09	6	2113	201595.22	303028.81	6	2154	201806.72	304101.47	6	2195	201000.10	303644.67
4	2034	203896.36	301757.33	4	2075	205849.63	300768.45	6	2114	201584.48	303039.78	6	2155	201771.87	304132.41	6	2196	200996.14	303614.41
4	2035	203908.20	301760.84	4	2076	205908.36	300771.08	6	2115	201566.51	303072.90	6	2156	201740.75	304168.61	6	2197	200997.87	303558.70
4	2036	203927.49	301747.68	4	2077	205945.18	300785.10	6	2116	201525.77	303169.63	6	2157	201709.39	304169.07	6	2198	201001.79	303510.23
4	2037	203952.03	301703.83	4	2078	206011.80	300715.84	6	2117	201521.81	303157.13	6	2158	201685.91	304139.26	6	2199	200999.59	303487.64
4	2038	204012.94	301571.41	4	2079	206030.22	300698.17	6	2118	201523.33	303113.93	6	2159	201671.65	304129.84	6	2200	200966.87	303404.10
4	2039	204022.21	301556.04	4	2080	206149.88	300583.37	6	2119	201533.18	303066.56	6	2160	201659.15	304130.50	6	2201	200987.68	303351.02
4	2040	204047.57	301513.97	4	2081	206150.60	300583.50	6	2120	201552.89	303002.29	6	2161	201649.07	304137.53	6	2202	201027.59	303337.84
4	2041	204060.27	301484.15	4	2082	206272.40	300618.60	6	2121	201520.44	303016.56	6	2162	201644.70	304167.57	6	2203	201063.05	303194.18
4	2042	204067.28	301431.97	4	2083	206303.70	300630.90	6	2122	201497.41	303019.42	6	2163	201648.22	304194.54	6	2204	201054.47	303196.51
4	2043	204068.58	301351.30	4	2084	206364.30	300652.70	6	2123	201478.11	303016.80	6	2164	201660.46	304240.11	6	2205	201037.17	303201.21
4	2044	204062.43	301268.44	4	2085	206445.50	300678.90	6	2124	201449.60	303006.28	6	2165	201647.20	304245.70	6	2206	200896.84	303255.66
4	2045	204064.62	301246.08	4	2086	206521.90	300690.90	6	2125	201423.05	302978.23	6	2166	201610.60	304282.30	6	2207	200892.00	303237.68
4	2046	204083.90	301202.67	4	2087	206533.65	300713.04	6	2126	201407.53	303034.32	6	2167	201605.00	304293.60	6	2208	200871.76	303092.50
4	2047	204109.76	301157.07	4	2088	206544.20	300732.90	6	2127	201397.87	303069.24	6	2168	201601.30	304302.30	6	2209	200743.64	303002.63
4	2048	204117.65	301134.27	4	1746	206662.80	300897.20	6	2128	201394.43	303103.06	6	2169	201594.10	304296.30	6	2210	200685.28	302957.48
4	2049	204114.14	301105.33	5	2089	207296.50	301825.45	6	2129	201391.98	303127.14	6	2170	201591.68	304294.71	6	2211	200661.15	302943.01
4	2050	204093.96	301062.81	5	2090	207299.16	301942.46	6	2130	201393.53	303172.97	6	2171	201549.30	304266.90	6	2212	200587.01	302913.43
4	2051	204067.65	301027.74	5	2091	207439.42	302034.01	6	2131	201396.72	303183.71	6	2172	201544.40	304263.90	6	2213	200554.33	302903.36
4	2052	204056.54	301007.23	5	2092	207295.70	302099.34	6	2132	201408.03	303221.87	6	2173	201539.34	304261.97	6	2214	200526.90	302884.94
4	2053	203959.34	300827.82	5	2093	207418.07	302426.22	6	2133	201425.37	303260.24	6	2174	201515.10	304252.70	6	2215	200493.99	302847.01
4	2054	203997.92	300814.23	5	2094	206887.25	302060.46	6	2134	201455.43	303301.46	6	2175	201482.18	304245.75	6	2216	200474.23	302814.78
4	2055	204071.57	300809.84	5	2095	207117.26	301806.65	6	2135	201488.56	303333.46	6	2176	201455.40	304240.10	6	2217	200471.38	302796.58
4	2056	204144.35	300822.10	5	2089	207296.50	301825.45	6	2136	201488.13	303358.46	6	2177	201434.70	304237.90	6	2218	200403.15	302766.77
4	2057	204214.94	300829.99	6	2096	201622.86	302482.98	6	2137	201483.11	303400.79	6	2178	201428.00	304238.10	6	2219	200304.87	302710.88
4	2058	204264.48	300825.60	6	2097	201621.13	302547.45	6	2138	201487.11	303510.87	6	2179	201344.10	304243.70	6	2220	200291.27	302695.09
4	2059	204297.36	300807.62	6	2098	201622.47	302599.64	6	2139	201496.13	303561.52	6	2180	201325.00	304246.90	6	2221	200269.10	302652.11
4	2060	204338.13	300794.02	6	2099	201629.06	302643.50	6	2140	201517.21	303617.21	6	2181	201323.74	304247.24	6	2222	200260.73	302564.16
4	2061	204480.18	300804.09	6	2100	201631.27	302685.16	6	2141	201541.13	303653.39	6	2182	201319.30	304239.69	6	2223	200318.64	302578.62
4	2062	204506.49	300802.78	6	2101	201623.38	302712.80	6	2142	201566.14	303675.74	6	2183	201315.79	304222.37	6	2224	200432.05	302613.67
4	2063	204713.40	300720.34	6	2102	201606.73	302737.36	6	2143	201607.38	303705.76	6	2184	201317.07	304170.62	6	2225	200530.98	302656.84

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
6	2226	200700.54	302721.04	7	2266	201570.63	304609.71	8	2306	200101.40	303386.40				
6	2227	200736.30	302737.04	7	2267	201552.66	304616.74	8	2307	200117.50	303404.30				
6	2228	200906.92	302727.54	7	2268	201542.35	304614.78	8	2308	200138.00	303445.30				
6	2229	200970.53	302730.37	7	2269	201529.18	304595.70	8	2309	200147.40	303470.30				
6	2230	201024.48	302737.15	7	2270	201515.33	304550.10	8	2310	200147.67	303470.87				
6	2231	200997.22	302557.10	7	2271	201506.33	304534.32	8	2311	200143.33	303467.01				
6	2232	200979.42	302450.30	7	2272	201483.07	304508.45	8	2312	200093.72	303395.53				
6	2233	201029.64	302435.59	7	2273	201449.95	304493.78	8	2313	200021.71	303246.40				
6	2234	201051.81	302504.23	7	2274	201422.31	304486.78	8	2314	200009.40	303185.65				
6	2235	201087.57	302555.80	7	2275	201394.02	304487.46	8	2315	200008.72	303152.97				
6	2236	201100.06	302510.79	7	2276	201377.58	304492.51	8	2316	200015.95	303132.35				
6	2237	201134.23	302394.11	7	2277	201327.81	304514.91	8	2317	200029.98	303118.09				
6	2238	201156.14	302337.52	7	2278	201301.71	304519.54	8	2318	200042.70	303112.16				
6	2239	201172.82	302363.83	7	2279	201267.50	304515.39	8	2295	200094.49	303153.37				
6	2240	201262.79	302534.42	7	2280	201218.58	304487.79								
6	2241	201286.05	302573.01	7	2281	201215.32	304485.46								
6	2242	201336.05	302572.11	7	2282	201231.50	304489.80								
6	2243	201452.28	302557.16	7	2283	201233.40	304489.80								
6	2244	201430.36	302584.36	7	2284	201248.90	304489.50								
6	2245	201350.12	302665.53	7	2285	201264.60	304487.90								
6	2246	201376.01	302675.61	7	2286	201273.00	304486.40								
6	2247	201406.27	302693.58	7	2287	201305.40	304474.60								
6	2248	201429.53	302719.45	7	2288	201309.90	304471.80								
6	2249	201456.30	302769.00	7	2289	201346.30	304448.20								
6	2250	201465.74	302775.14	7	2290	201367.20	304442.60								
6	2251	201479.99	302776.45	7	2291	201427.60	304438.60								
6	2252	201507.62	302761.53	7	2292	201455.30	304444.50								
6	2253	201532.17	302742.22	7	2293	201475.00	304457.30								
6	2254	201525.15	302724.24	7	2294	201506.00	304489.60								
6	2255	201518.33	302691.79	7	2262	201530.90	304515.90								
6	2256	201515.03	302648.37	8	2295	200094.49	303153.37								
6	2257	201516.12	302622.49	8	2296	200085.06	303159.30								
6	2258	201524.88	302601.43	8	2297	200065.32	303163.91								
6	2259	201539.63	302580.76	8	2298	200053.26	303174.45								
6	2260	201562.88	302548.19	8	2299	200050.41	303187.61								
6	2261	201616.72	302483.64	8	2300	200051.74	303206.47								
6	2096	201622.86	302482.98	8	2301	200060.74	303224.23								
7	2262	201530.90	304515.90	8	2302	200093.58	303265.02								
7	2263	201553.50	304533.70	8	2303	200089.10	303269.50								
7	2264	201592.06	304544.03	8	2304	200075.70	303319.50								
7	2265	201585.09	304579.44	8	2305	200089.10	303369.50								