

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Андангского участкового лесничества Никольского лесничества  
Вологодской области**

Система координат 35-4

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
1	1	386872.87	4317050.65	1	37	383983.82	4318452.74	1	73	383357.78	4319682.37	1	109	383403.89	4319698.06	1	145	383121.79	4320317.19
1	2	386865.93	4317090.82	1	38	383969.10	4318411.28	1	74	383337.28	4319682.51	1	110	383412.83	4319688.99	1	146	383099.34	4320322.65
1	3	386839.19	4317245.53	1	39	383953.24	4318349.65	1	75	383309.21	4319672.70	1	111	383428.26	4319678.89	1	147	383091.75	4320326.51
1	4	386834.13	4317274.77	1	40	383947.91	4318336.60	1	76	383296.70	4319672.79	1	112	383455.19	4319668.71	1	148	383091.59	4320322.21
1	5	386808.08	4317425.46	1	41	383928.88	4318317.57	1	77	383286.26	4319679.85	1	113	383413.55	4320166.02	1	149	383091.59	4320322.20
1	6	386803.38	4317452.67	1	42	383902.88	4318310.60	1	78	383285.38	4319697.86	1	114	383413.23	4320169.88	1	150	383078.62	4320252.29
1	7	386694.11	4318084.83	1	43	383876.89	4318317.57	1	79	383299.53	4319721.77	1	115	383394.51	4320174.70	1	151	383011.83	4320210.74
1	8	386558.04	4318872.08	1	44	383865.79	4318328.66	1	80	383316.19	4319742.65	1	116	383387.13	4320177.20	1	152	383004.01	4320310.80
1	9	386455.16	4318864.38	1	45	383857.85	4318336.60	1	81	383326.34	4319765.58	1	117	383363.20	4320187.36	1	153	383072.68	4320336.34
1	10	386201.47	4318845.41	1	46	383850.88	4318362.60	1	82	383323.13	4319807.61	1	118	383357.53	4320190.19	1	154	383072.69	4320336.34
1	11	386168.73	4318842.96	1	47	383852.52	4318375.56	1	83	383296.68	4319890.79	1	119	383355.98	4320191.12	1	155	383074.43	4320336.60
1	12	385954.47	4318826.93	1	48	383868.96	4318439.45	1	84	383289.48	4319934.84	1	120	383330.08	4320207.30	1	156	383067.96	4320341.60
1	13	385762.77	4318812.59	1	49	383870.32	4318443.90	1	85	383284.77	4319976.88	1	121	383323.11	4320212.51	1	157	383055.04	4320354.69
1	14	385719.20	4318809.34	1	50	383886.62	4318489.79	1	86	383285.10	4320025.79	1	122	383307.21	4320226.62	1	158	383038.16	4320371.81
1	15	385657.21	4318804.70	1	51	383888.42	4318494.20	1	87	383285.13	4320029.88	1	123	383300.29	4320234.09	1	159	383021.29	4320388.91
1	16	385641.47	4318803.52	1	52	383923.44	4318569.97	1	88	383287.77	4320050.87	1	124	383281.08	4320259.41	1	160	383013.26	4320399.43
1	17	385502.27	4318793.11	1	53	383925.61	4318574.16	1	89	383296.87	4320067.81	1	125	383277.01	4320264.37	1	161	383011.62	4320402.50
1	18	385435.96	4318788.15	1	54	383927.76	4318577.57	1	90	383311.14	4320104.71	1	126	383274.45	4320266.01	1	162	383002.96	4320420.13
1	19	385367.25	4318783.01	1	55	383975.68	4318647.43	1	91	383323.91	4320144.63	1	127	383273.41	4320266.70	1	163	383000.02	4320424.38
1	20	384855.13	4318745.46	1	56	383995.03	4318678.09	1	92	383340.51	4320160.51	1	128	383268.62	4320269.94	1	164	382994.71	4320428.11
1	21	384740.03	4318737.02	1	57	383996.14	4318682.48	1	93	383353.56	4320167.42	1	129	383260.49	4320274.07	1	165	382990.34	4320431.55
1	22	384671.21	4318731.98	1	58	383849.36	4318671.72	1	94	383357.61	4320163.59	1	130	383259.54	4320274.56	1	166	382968.46	4320450.70
1	23	384559.78	4318723.81	1	59	383541.07	4318649.11	1	95	383361.01	4320160.37	1	131	383257.10	4320275.88	1	167	382967.74	4320451.34
1	24	384184.77	4318696.31	1	60	383540.36	4318658.07	1	96	383362.44	4320149.37	1	132	383243.56	4320287.13	1	168	382953.33	4320464.44
1	25	384112.36	4318691.00	1	61	383534.64	4318726.12	1	97	383350.66	4320108.44	1	133	383236.25	4320295.67	1	169	382949.07	4320468.79
1	26	384105.00	4318690.46	1	62	383532.95	4318746.13	1	98	383343.93	4320075.49	1	134	383234.12	4320298.17	1	170	382916.05	4320506.76
1	27	384104.68	4318686.63	1	63	383476.02	4319420.56	1	99	383336.30	4320054.54	1	135	383221.42	4320308.02	1	171	382904.59	4320519.59
1	28	384102.53	4318673.39	1	64	383465.38	4319547.63	1	100	383320.64	4320031.64	1	136	383215.66	4320313.22	1	172	382891.30	4320530.49
1	29	384102.02	4318670.20	1	65	383464.60	4319553.65	1	101	383315.44	4320002.68	1	137	383205.82	4320323.53	1	173	382893.89	4320515.56
1	30	384091.71	4318639.25	1	66	383439.87	4319548.80	1	102	383319.00	4319936.64	1	138	383193.40	4320321.36	1	174	382893.80	4320502.56
1	31	384087.40	4318629.68	1	67	383433.41	4319554.86	1	103	383328.76	4319900.58	1	139	383171.38	4320317.51	1	175	382893.56	4320466.56
1	32	384086.34	4318627.92	1	68	383424.51	4319567.92	1	104	383342.52	4319867.48	1	140	383162.42	4320316.73	1	176	382891.00	4320457.58
1	33	384063.09	4318591.08	1	69	383412.35	4319618.99	1	105	383348.82	4319836.44	1	141	383162.06	4320316.74	1	177	382885.96	4320451.60
1	34	384062.00	4318589.42	1	70	383398.61	4319656.09	1	106	383356.15	4319811.39	1	142	383139.55	4320316.89	1	178	382875.42	4320446.68
1	35	384016.00	4318522.36	1	71	383384.69	4319669.18	1	107	383367.29	4319758.31	1	143	383127.12	4320316.98	1	179	382852.13	4320446.83

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				
1	36	383985.56	4318456.49	1	72	383371.75	4319678.27	1	108	383387.60	4319730.17	1	144	383122.56	4320317.01	1	180	382844.92	4320446.88
1	181	382828.46	4320451.99	1	222	382421.86	4320543.57	1	263	381991.19	4320345.66	1	304	381574.37	4320084.39	1	345	381375.87	4319712.01
1	182	382820.52	4320461.05	1	223	382396.04	4320566.00	1	264	382005.22	4320350.57	1	305	381573.17	4320084.71	1	346	381407.05	4319702.06
1	183	382819.60	4320474.06	1	224	382377.57	4320575.03	1	265	382015.71	4320349.49	1	306	381568.64	4320083.50	1	347	381424.74	4319698.48
1	184	382822.27	4320498.05	1	225	382352.41	4320587.32	1	266	382021.67	4320343.45	1	307	381568.26	4320083.50	1	348	381429.38	4319697.32
1	185	382817.29	4320502.08	1	226	382310.62	4320607.56	1	267	382024.59	4320330.43	1	308	381555.86	4320083.59	1	349	381449.83	4319691.18
1	186	382791.79	4320502.25	1	227	382309.73	4320608.01	1	268	382020.45	4320310.46	1	309	381552.66	4320083.71	1	350	381458.82	4319687.54
1	187	382782.77	4320498.31	1	228	382281.60	4320622.31	1	269	382008.86	4320296.53	1	310	381536.67	4320084.82	1	351	381483.91	4319674.54
1	188	382771.27	4320498.38	1	229	382263.64	4320624.83	1	270	381994.77	4320283.63	1	311	381518.22	4320089.91	1	352	381578.76	4319627.06
1	189	382765.95	4320503.36	1	230	382238.63	4320624.99	1	271	381966.68	4320270.82	1	312	381503.68	4320084.86	1	353	381580.64	4319626.07
1	190	382764.81	4320504.43	1	231	382219.65	4320616.30	1	272	381923.17	4320269.10	1	313	381468.03	4320078.28	1	354	381632.00	4319597.69
1	191	382760.57	4320510.64	1	232	382192.19	4320602.80	1	273	381904.14	4320265.24	1	314	381435.94	4320071.18	1	355	381647.44	4319593.46
1	192	382739.50	4320505.93	1	233	382184.22	4320599.67	1	274	381893.54	4320252.32	1	315	381404.00	4320061.33	1	356	381655.95	4319591.13
1	193	382736.49	4320505.36	1	234	382164.20	4320593.66	1	275	381865.37	4320225.51	1	316	381331.09	4320024.78	1	357	381660.81	4319589.54
1	194	382682.61	4320496.59	1	235	382151.41	4320586.10	1	276	381811.60	4320186.86	1	317	381324.67	4320022.08	1	358	381684.75	4319580.37
1	195	382656.44	4320486.67	1	236	382149.07	4320584.44	1	277	381796.06	4320179.96	1	318	381267.54	4320002.46	1	359	381692.15	4319576.84
1	196	382650.29	4320484.77	1	237	382140.53	4320578.39	1	278	381775.33	4320175.92	1	319	381258.38	4320000.22	1	360	381694.02	4319575.71
1	197	382634.26	4320480.87	1	238	382140.50	4320578.38	1	279	381764.35	4320164.56	1	320	381191.69	4319990.20	1	361	381709.96	4319565.60
1	198	382621.98	4320479.39	1	239	382094.90	4320546.13	1	280	381754.17	4320156.93	1	321	381177.27	4319986.05	1	362	381715.86	4319560.69
1	199	382621.64	4320479.40	1	240	382061.32	4320522.39	1	281	381742.97	4320150.82	1	322	381163.67	4319984.12	1	363	381720.18	4319557.09
1	200	382607.64	4320479.49	1	241	382024.78	4320494.89	1	282	381732.28	4320146.24	1	323	381163.96	4319972.07	1	364	381735.01	4319541.14
1	201	382607.62	4320479.49	1	242	382012.69	4320484.81	1	283	381720.81	4320144.47	1	324	381168.69	4319775.24	1	365	381770.35	4319507.42
1	202	382582.62	4320479.67	1	243	382006.78	4320480.54	1	284	381764.08	4320110.18	1	325	381169.18	4319754.92	1	366	381776.11	4319501.93
1	203	382581.61	4320479.72	1	244	381974.84	4320460.77	1	285	381776.43	4320088.09	1	326	381173.50	4319756.46	1	367	381779.80	4319498.01
1	204	382577.62	4320479.94	1	245	381943.09	4320434.03	1	286	381777.78	4320065.08	1	327	381189.05	4319764.11	1	368	381794.29	4319481.00
1	205	382555.30	4320482.25	1	246	381944.78	4320432.98	1	287	381764.55	4320031.17	1	328	381193.87	4319767.28	1	369	381822.12	4319461.62
1	206	382546.63	4320483.15	1	247	381952.28	4320432.93	1	288	381749.18	4320012.29	1	329	381196.44	4319768.85	1	370	381822.62	4319461.27
1	207	382537.36	4320484.97	1	248	381980.44	4320456.73	1	289	381737.82	4319998.35	1	330	381222.43	4319775.82	1	371	381903.24	4319403.71
1	208	382516.41	4320491.12	1	249	381987.17	4320460.04	1	290	381732.30	4319994.39	1	331	381222.77	4319775.81	1	372	381907.51	4319400.31
1	209	382510.99	4320493.04	1	250	381994.49	4320463.64	1	291	381724.79	4319993.44	1	332	381237.30	4319775.72	1	373	381992.00	4319325.45
1	210	382491.54	4320501.16	1	251	382004.99	4320463.57	1	292	381715.80	4319995.50	1	333	381240.27	4319775.70	1	374	382057.62	4319267.29
1	211	382485.60	4320504.11	1	252	382009.96	4320459.54	1	293	381706.91	4320013.56	1	334	381265.37	4319769.06	1	375	382059.00	4319266.02
1	212	382481.85	4320506.49	1	253	382009.81	4320437.54	1	294	381701.22	4320056.60	1	335	381274.19	4319764.11	1	376	382172.08	4319158.31
1	213	382470.28	4320514.56	1	254	381996.70	4320421.62	1	295	381690.89	4320082.68	1	336	381286.92	4319760.67	1	377	382174.23	4319156.26
1	214	382468.23	4320515.99	1	255	381980.13	4320410.74	1	296	381683.50	4320093.99	1	337	381290.68	4319759.16	1	378	382186.06	4319145.03
1	215	382457.75	4320521.72	1	256	381967.55	4320399.82	1	297	381671.62	4320112.15	1	338	381298.23	4319756.13	1	379	382213.35	431912.08
1	216	382456.71	4320522.31	1	257	381963.51	4320393.84	1	298	381668.71	4320111.03	1	339	381318.66	4319744.99	1	380	382217.32	4319108.05
1	217	382456.59	4320522.37	1	258	381963.37	4320372.85	1	299	381642.96	4320105.57	1	340	381319.62	4319744.46	1	381	382235.55	4319140.93
1	218	382448.60	4320527.02	1	259	381958.31	4320363.88	1	300	381638.11	4320104.54	1	341	381339.05	4319733.33	1	382	382254.65	4319154.81
1	219	382439.73	4320530.94	1	260	381956.65	4320340.88	1	301	381616.52	4320094.33	1	342	381339.20	4319733.24	1	383	382267.18	4319161.71

Порядковый номер контура	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	220	382434.79	4320533.46	1	261	381964.62	4320335.83	1	302	381606.80	4320090.86	1	343	381340.13	4319732.69	1	384	382276.19	4319161.65
1	221	382425.99	4320539.85	1	262	381973.12	4320335.77	1	303	381586.89	4320085.92	1	344	381362.35	4319719.24	1	385	382285.14	4319153.60
1	386	382302.97	4319127.48	1	427	382540.09	4318689.76	1	468	382884.15	4318557.44	1	509	382738.22	4318513.68	1	550	382263.45	4318798.07
1	387	382335.76	4319096.25	1	428	382556.80	4318681.45	1	469	382884.79	4318557.14	1	510	382731.29	4318514.54	1	551	382257.92	4318810.36
1	388	382338.20	4319088.24	1	429	382559.64	4318679.92	1	470	382889.45	4318556.12	1	511	382705.84	4318514.72	1	552	382255.66	4318815.40
1	389	382335.65	4319080.25	1	430	382570.66	4318671.41	1	471	382896.05	4318554.69	1	512	382691.88	4318514.81	1	553	382252.62	4318822.15
1	390	382306.11	4319076.45	1	431	382583.57	4318658.32	1	472	382908.70	4318552.86	1	513	382680.07	4318514.89	1	554	382250.17	4318828.76
1	391	382298.59	4319071.50	1	432	382585.57	4318656.16	1	473	382913.51	4318551.93	1	514	382654.26	4318512.35	1	555	382239.04	4318866.47
1	392	382298.51	4319059.50	1	433	382597.97	4318642.08	1	474	382938.77	4318545.80	1	515	382649.17	4318512.10	1	556	382238.36	4318868.77
1	393	382307.37	4319041.45	1	434	382603.99	4318633.72	1	475	382959.20	4318541.02	1	516	382640.03	4318512.91	1	557	382231.95	4318883.51
1	394	382300.81	4319030.48	1	435	382604.04	4318633.61	1	476	382992.79	4318535.01	1	517	382605.08	4318519.14	1	558	382228.28	4318891.97
1	395	382286.28	4319026.58	1	436	382606.63	4318631.39	1	477	383009.64	4318528.86	1	518	382603.86	4318519.38	1	559	382225.12	4318899.25
1	396	382286.26	4319026.60	1	437	382620.58	4318624.30	1	478	383019.04	4318519.46	1	519	382596.66	4318520.84	1	560	382209.32	4318929.52
1	397	382260.01	4319061.76	1	438	382634.57	4318624.20	1	479	383028.68	4318509.83	1	520	382578.39	4318524.55	1	561	382186.29	4318968.50
1	398	382249.56	4319073.09	1	439	382671.65	4318634.95	1	480	383035.65	4318483.83	1	521	382562.75	4318530.48	1	562	382186.03	4318968.95
1	399	382252.47	4319068.02	1	440	382683.13	4318634.87	1	481	383028.68	4318457.83	1	522	382556.22	4318534.94	1	563	382184.59	4318971.62
1	400	382253.85	4319065.44	1	441	382688.14	4318634.84	1	482	383012.46	4318441.61	1	523	382534.83	4318552.08	1	564	382161.56	4319017.48
1	401	382276.73	4319019.87	1	442	382698.61	4318627.77	1	483	383009.64	4318438.79	1	524	382522.33	4318566.65	1	565	382152.23	4319033.73
1	402	382299.56	4318981.24	1	443	382700.33	4318623.15	1	484	382983.65	4318431.82	1	525	382522.06	4318567.12	1	566	382102.59	4319080.88
1	403	382299.82	4318980.79	1	444	382701.97	4318618.74	1	485	382974.51	4318432.64	1	526	382521.95	4318567.32	1	567	382102.53	4319080.94
1	404	382300.89	4318978.83	1	445	382706.54	4318618.71	1	486	382945.72	4318437.78	1	527	382516.26	4318577.52	1	568	382095.94	4319087.21
1	405	382318.17	4318945.72	1	446	382706.55	4318618.71	1	487	382939.55	4318438.89	1	528	382508.51	4318586.33	1	569	382062.68	4319118.89
1	406	382319.76	4318942.41	1	447	382720.60	4318618.61	1	488	382936.83	4318439.45	1	529	382506.00	4318588.87	1	570	382037.06	4319143.30
1	407	382326.48	4318926.93	1	448	382735.05	4318618.51	1	489	382924.16	4318442.41	1	530	382495.32	4318588.14	1	571	382035.98	4319144.33
1	408	382335.02	4318907.30	1	449	382741.11	4318618.12	1	490	382914.85	4318444.59	1	531	382495.37	4318595.85	1	572	381987.94	4319190.08
1	409	382337.20	4318901.28	1	450	382751.06	4318616.88	1	491	382914.46	4318444.68	1	532	382488.06	4318599.48	1	573	381923.02	4319247.61
1	410	382348.91	4318861.59	1	451	382751.07	4318616.88	1	492	382891.39	4318450.28	1	533	382485.22	4318601.01	1	574	381840.58	4319320.66
1	411	382357.44	4318842.62	1	452	382766.59	4318614.95	1	493	382879.34	4318452.02	1	534	382484.27	4318601.58	1	575	381823.95	4319332.54
1	412	382368.56	4318822.39	1	453	382768.81	4318614.63	1	494	382875.71	4318452.68	1	535	382483.26	4318602.20	1	576	381781.88	4319362.57
1	413	382384.08	4318803.20	1	454	382771.07	4318614.25	1	495	382856.74	4318456.81	1	536	382467.42	4318612.30	1	577	381762.44	4319376.45
1	414	382387.37	4318799.97	1	455	382781.21	4318612.56	1	496	382845.36	4318460.71	1	537	382431.82	4318631.53	1	578	381729.34	4319399.50
1	415	382411.73	4318776.11	1	456	382788.29	4318610.86	1	497	382819.93	4318472.88	1	538	382391.15	4318648.89	1	579	381719.47	4319408.46
1	416	382414.82	4318772.81	1	457	382807.74	4318604.73	1	498	382818.26	4318473.71	1	539	382385.56	4318651.68	1	580	381702.36	4319428.54
1	417	382431.22	4318753.67	1	458	382818.11	4318600.17	1	499	382800.83	4318482.84	1	540	382372.08	4318662.87	1	581	381662.08	4319466.97
1	418	382443.13	4318739.78	1	459	382826.23	4318594.38	1	500	382798.95	4318483.88	1	541	382337.33	4318703.40	1	582	381659.89	4319469.20
1	419	382474.84	4318726.25	1	460	382826.38	4318594.25	1	501	382793.82	4318487.25	1	542	382309.14	4318731.02	1	583	381648.56	4319481.38
1	420	382479.15	4318724.17	1	461	382829.16	4318591.84	1	502	382774.91	4318501.37	1	543	382305.09	4318735.47	1	584	381642.69	4319485.11
1	421	382518.51	4318702.90	1	462	382829.17	4318591.83	1	503	382771.92	4318503.78	1	544	382300.68	4318740.93	1	585	381626.02	4319491.49
1	422	382519.79	4318702.19	1	463	382838.71	4318583.54	1	504	382766.17	4318508.79	1	545	382284.77	4318760.62	1	586	381598.54	4319499.02
1	423	382521.75	4318701.00	1	464	382842.71	4318580.54	1	505	382760.51	4318510.57	1	546	382280.18	4318767.31	1	587	381587.12	4319503.66

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	424	382525.69	4318698.48	1	465	382852.74	4318573.05	1	506	382753.92	4318511.67	1	547	382279.63	4318768.27	1	588	381531.26	4319534.54
1	425	382528.25	4318696.86	1	466	382860.30	4318569.09	1	507	382753.83	4318511.69	1	548	382278.48	4318770.36	1	589	381454.00	4319573.21
1	426	382536.85	4318691.37	1	467	382865.66	4318566.29	1	508	382752.64	4318511.88	1	549	382265.29	4318794.36	1	590	381453.90	4319573.25
1	591	381437.03	4319581.70	1	632	381316.95	4317143.07	1	673	386150.93	4317170.32	1	713	385317.57	4317197.62	1	753	385137.68	4317245.93
1	592	381436.37	4319582.04	1	633	381342.98	4316849.04	1	674	386179.02	4317183.14	1	714	385317.08	4317197.97	1	754	385110.01	4317233.58
1	593	381415.28	4319592.97	1	634	381344.48	4316846.83	1	675	386236.94	4317180.74	1	715	385280.04	4317192.21	1	755	385075.11	4317211.23
1	594	381401.78	4319597.02	1	635	381346.41	4316835.81	1	676	386237.01	4317180.74	1	716	385226.42	4317174.58	1	756	385019.24	4317173.37
1	595	381395.04	4319598.38	1	636	381344.77	4316828.84	1	677	386264.59	4317191.55	1	717	385168.15	4317136.98	1	757	384972.17	4317151.10
1	596	381383.65	4319600.69	1	637	381348.74	4316784.00	1	678	386284.21	4317210.42	1	718	385112.10	4317056.35	1	758	384935.67	4317149.61
1	597	381378.15	4319602.12	1	638	381371.90	4316522.50	1	679	386294.93	4317242.35	1	719	385086.94	4317031.51	1	759	384909.96	4317144.44
1	598	381339.74	4319614.38	1	639	381628.59	4316545.88	1	680	386310.03	4317255.25	1	720	385067.42	4317029.64	1	760	384893.91	4317141.21
1	599	381331.00	4319618.06	1	640	381696.33	4316552.05	1	681	386327.53	4317257.13	1	721	385036.93	4317029.85	1	761	384884.63	4317137.96
1	600	381312.07	4319628.19	1	641	381855.80	4316566.58	1	682	386346.54	4317257.00	1	722	385006.04	4317046.06	1	762	384845.13	4317124.16
1	601	381310.61	4319629.01	1	642	382356.01	4316612.15	1	683	386378.51	4317252.78	1	723	385006.09	4317053.06	1	763	384789.40	4317105.42
1	602	381309.68	4319629.55	1	643	382407.99	4316616.88	1	684	386402.04	4317256.62	1	724	385040.78	4317081.83	1	764	384747.66	4317100.49
1	603	381286.81	4319643.40	1	644	382493.33	4316624.66	1	685	386443.19	4317278.34	1	725	385050.86	4317093.77	1	765	384699.02	4317102.56
1	604	381278.70	4319648.05	1	645	382877.69	4316659.67	1	686	386464.68	4317278.20	1	726	385044.99	4317112.80	1	766	384648.70	4317113.32
1	605	381268.41	4319653.94	1	646	383467.95	4316713.44	1	687	386485.63	4317269.06	1	727	385033.51	4317114.88	1	767	384610.44	4317110.11
1	606	381253.84	4319661.87	1	647	383692.54	4316733.90	1	688	386500.54	4317255.96	1	728	384990.88	4317096.17	1	768	384573.99	4317115.57
1	607	381240.79	4319665.41	1	648	384016.39	4316766.15	1	689	386504.89	4317234.93	1	729	384958.17	4317065.39	1	769	384549.77	4317131.37
1	608	381231.63	4319669.15	1	649	384134.96	4316777.96	1	690	386502.51	4317227.18	1	730	384921.26	4317007.64	1	770	384497.85	4317163.00
1	609	381213.87	4319660.42	1	650	384701.64	4316834.40	1	691	386500.30	4317219.96	1	731	384889.97	4316963.85	1	771	384458.05	4317187.60
1	610	381202.38	4319656.36	1	651	384731.79	4316837.41	1	692	386470.14	4317198.16	1	732	384851.75	4316931.11	1	772	384431.96	4317184.30
1	611	381182.27	4319651.83	1	652	384803.64	4316844.56	1	693	386444.61	4317192.34	1	733	384809.08	4316906.39	1	773	384424.93	4317172.18
1	612	381171.69	4319650.68	1	653	384866.82	4316850.85	1	694	386401.65	4317198.62	1	734	384786.07	4316906.54	1	774	384430.02	4317154.77
1	613	381172.09	4319634.02	1	654	385067.28	4316870.82	1	695	386376.10	4317192.80	1	735	384765.14	4316914.69	1	775	384447.33	4317144.23
1	614	381189.17	4318923.84	1	655	385118.63	4316875.93	1	696	386360.99	4317175.90	1	736	384751.79	4316937.78	1	776	384488.85	4317117.88
1	615	381197.86	4318562.75	1	656	385149.89	4316879.05	1	697	386337.15	4317126.05	1	737	384727.00	4316970.94	1	777	384546.00	4317087.95
1	616	381203.61	4318566.88	1	657	385631.62	4316927.03	1	698	386301.02	4317032.29	1	738	384703.59	4316984.11	1	778	384578.78	4317052.98
1	617	381225.69	4318578.74	1	658	385711.98	4316935.03	1	699	386287.39	4316992.34	1	739	384688.59	4316984.21	1	779	384615.25	4317049.25
1	618	381225.99	4318570.05	1	659	385795.18	4316943.32	1	700	386300.78	4316993.67	1	740	384673.01	4316971.31	1	780	384622.30	4317064.84
1	619	381227.85	4318515.64	1	660	385850.51	4316948.83	1	701	386321.51	4316995.74	1	741	384674.92	4316957.30	1	781	384622.41	4317080.48
1	620	381228.19	4318505.71	1	661	385988.86	4316962.61	1	702	386387.87	4317050.65	1	742	384695.69	4316925.16	1	782	384671.07	4317081.89
1	621	381230.04	4318484.69	1	662	386170.41	4316980.69	1	703	385163.74	4317001.99	1	743	384705.05	4316903.09	1	783	384712.67	4317065.97
1	622	381199.81	4318481.81	1	663	386191.80	4316982.82	1	704	385186.95	4317030.83	1	744	384709.31	4316867.06	1	784	384756.03	4317053.51
1	623	381200.33	4318460.01	1	664	386192.73	4316982.91	1	705	385212.09	4317053.67	1	745	385117.61	4316909.30	1	785	384806.41	4317051.43
1	624	381232.02	4318102.18	1	665	386208.72	4316988.92	1	706	385250.80	4317084.40	1	746	385146.06	4316975.12	1	786	384848.21	4317065.05
1	625	381306.29	4317263.42	1	666	386215.32	4317003.87	1	707	385279.91	4317098.21	1	747	385163.74	4317001.99	1	787	384888.35	4317090.85
1	626	381311.35	4317206.25	1	667	386217.46	4317023.86	1	708	385308.53	4317117.02	1	748	385181.17	4317220.94	1	788	384924.99	4317111.45
1	627	381312.28	4317195.75	1	668	386164.42	4317018.22	1	709	385328.16	4317135.89	1	749	385235.16	4317237.95	1	789	384970.26	4317125.05

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	628	381329.80	4317214.01	1	669	386158.65	4317053.26	1	709	385339.81	4317158.81	1	749	385244.00	4317260.48	1	790	385011.96	4317124.77
1	629	381334.15	4317163.22	1	670	386155.06	4317113.29	1	710	385339.91	4317172.81	1	750	385224.96	4317271.03	1	791	385053.78	4317141.86
1	630	381334.16	4317163.16	1	671	386144.20	4317136.37	1	711	385339.80	4317173.05	1	751	385188.45	4317269.54	1	792	385079.98	4317160.80
1	631	381322.03	4317151.00	1	672	386144.33	4317155.36	1	712	385334.00	4317185.85	1	752	385148.36	4317250.70	1	793	385116.69	4317193.57
1	794	385144.59	4317207.28	1	833	385868.23	4317364.25	1	873	386040.11	4317786.11	1	913	385631.51	4317628.86	1	952	384281.32	4318130.03
1	747	385181.17	4317220.94	1	834	385833.74	4317364.48	1	874	386047.24	4317734.05	1	914	385632.28	4317626.09	1	953	384263.79	4318124.14
1	795	384814.72	4317251.22	1	835	385830.78	4317363.73	1	875	386047.13	4317717.05	1	915	385633.46	4317621.85	1	954	384259.19	4318109.18
1	796	384840.85	4317261.47	1	836	385783.65	4317351.82	1	876	386033.57	4317707.14	1	916	385635.57	4317637.84	1	955	384266.06	4318091.13
1	797	384841.00	4317284.06	1	837	385677.33	4317306.53	1	877	386016.54	4317702.26	1	917	385648.58	4317637.75	1	956	384299.87	4318061.90
1	798	384822.09	4317313.73	1	838	385583.18	4317285.17	1	878	386001.01	4317700.37	1	918	385665.61	4317643.63	1	957	384333.60	4318021.67
1	799	384782.12	4317314.00	1	839	385559.68	4317283.33	1	879	385970.02	4317700.58	1	919	385717.18	4317653.29	1	958	384352.43	4317996.54
1	800	384759.59	4317322.84	1	840	385511.51	4317258.65	1	880	385949.06	4317707.72	1	902	385732.73	4317661.18	1	959	384370.32	4317981.42
1	801	384737.11	4317338.63	1	841	385488.49	4317257.81	1	881	385930.07	4317707.84	1	920	385947.38	4317754.74	1	960	384403.81	4317978.19
1	802	384711.21	4317363.14	1	842	385463.53	4317262.98	1	882	385903.04	4317705.03	1	921	385957.52	4317775.66	1	961	384420.28	4317975.08
1	803	384672.94	4317358.18	1	843	385442.49	4317259.11	1	883	385839.45	4317691.46	1	922	385957.70	4317802.66	1	962	384439.22	4317964.95
1	804	384627.69	4317348.06	1	844	385397.85	4317238.43	1	884	385835.39	4317682.48	1	923	385942.51	4317846.77	1	963	384461.21	4317964.80
1	805	384639.80	4317339.29	1	845	385386.26	4317225.50	1	885	385841.30	4317668.44	1	924	385940.64	4317865.78	1	941	384479.29	4317974.68
1	806	384691.82	4317323.30	1	846	385386.21	4317217.50	1	886	385865.23	4317660.28	1	925	385940.82	4317892.78	1	964	384743.53	4318156.90
1	807	384723.00	4317307.45	1	847	385397.66	4317209.42	1	887	385895.24	4317660.08	1	926	385938.95	4317911.81	1	965	384755.16	4318174.83
1	808	384736.74	4317284.76	1	848	385417.17	4317209.29	1	888	385952.80	4317669.69	1	927	385927.53	4317923.87	1	966	384755.28	4318192.83
1	809	384710.61	4317274.51	1	849	385436.17	4317211.16	1	889	385955.44	4317668.35	1	928	385924.04	4317924.90	1	967	384748.52	4318228.87
1	810	384667.17	4317274.81	1	850	385457.73	4317219.02	1	890	385956.79	4317667.66	1	929	385924.03	4317924.90	1	968	384732.23	4318258.99
1	811	384588.97	4317275.34	1	851	385513.29	4317226.64	1	891	385968.22	4317655.59	1	930	385914.05	4317927.97	1	969	384712.08	4318279.41
1	812	384516.04	4317282.78	1	852	385546.34	4317235.41	1	892	385987.26	4317661.46	1	931	385900.48	4317916.05	1	970	384705.41	4318286.17
1	813	384488.35	4317283.92	1	853	385609.53	4317261.99	1	893	386023.76	4317661.21	1	932	385890.87	4317901.12	1	971	384698.89	4318284.22
1	814	384465.66	4317284.86	1	854	385657.53	4317261.66	1	894	386031.79	4317665.16	1	933	385888.26	4317894.64	1	972	384652.91	4318287.52
1	815	384444.73	4317274.58	1	855	385671.01	4317259.58	1	895	386048.92	4317686.04	1	934	385883.25	4317882.17	1	973	384590.92	4318288.95
1	816	384444.64	4317260.67	1	856	385705.52	4317259.35	1	896	386056.92	4317685.98	1	935	385884.27	4317812.16	1	974	384515.97	4318297.45
1	817	384461.89	4317241.44	1	857	385727.03	4317261.19	1	897	386064.35	4317674.94	1	936	385890.13	4317791.13	1	975	384490.98	4318298.62
1	818	384505.19	4317220.30	1	858	385744.06	4317265.08	1	898	386069.76	4317660.90	1	937	385911.84	4317748.97	1	976	384470.46	4318295.76
1	819	384543.36	4317211.35	1	859	385779.26	4317294.84	1	899	386071.60	4317637.89	1	938	385921.30	4317741.91	1	977	384456.87	4318282.85
1	820	384572.87	4317207.67	1	860	385788.83	4317304.77	1	900	386082.99	4317620.80	1	939	385933.81	4317742.83	1	978	384456.80	4318272.85
1	821	384567.80	4317228.56	1	861	385805.92	4317318.67	1	901	386096.48	4317620.71	1	940	385940.33	4317746.78	1	979	384465.74	4318263.79
1	822	384583.50	4317237.14	1	862	385817.97	4317325.59	1	904	386108.03	4317626.64	1	920	385947.38	4317754.74	1	980	384466.35	4318263.58
1	823	384623.42	4317229.92	1	863	385840.71	4317325.44	1	902	385732.73	4317661.18	1	941	384479.29	4317974.68	1	981	384480.21	4318258.70
1	824	384668.59	4317227.88	1	829	385894.48	4317325.07	1	903	385751.36	4317678.05	1	942	384489.41	4317992.61	1	982	384480.60	4318258.64
1	825	384691.19	4317229.46	1	864	386108.03	4317626.64	1	904	385760.43	4317689.99	1	943	384489.50	4318005.61	1	983	384527.97	4318251.41
1	826	384715.57	4317237.99	1	865	386116.16	4317645.59	1	905	385763.49	4317698.97	1	944	384481.10	4318020.67	1	984	384555.63	4318247.18
1	827	384741.73	4317251.71	1	866	386116.40	4317680.58	1	906	385751.55	4317707.06	1	945	384467.67	4318032.76	1	985	384592.07	4318235.94
1	828	384773.06	4317258.45	1	867	386093.87	4317751.74	1	907	385696.55	4317707.43	1	946	384433.79	4318048.99	1	986	384610.00	4318226.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	795	384814.72	4317251.22	1	868	386092.19	4317799.76	1	908	385637.45	4317694.83	1	947	384398.87	4318061.23	1	987	384631.79	4318194.67
1	829	385894.48	4317325.07	1	869	386086.32	4317816.80	1	909	385592.82	4317675.13	1	948	384380.90	4318065.35	1	988	384642.12	4318171.58
1	830	385910.01	4317330.96	1	870	386072.86	4317822.89	1	910	385591.12	4317670.14	1	949	384351.48	4318077.55	1	989	384659.48	4318148.47
1	831	385916.10	4317343.92	1	871	386057.83	4317820.99	1	911	385589.76	4317666.14	1	950	384300.28	4318121.90	1	990	384709.47	4318147.13
1	832	385916.15	4317351.92	1	872	386047.72	4317804.06	1	912	385603.16	4317650.06	1	951	384282.40	4318129.57	1	964	384743.53	4318156.90
1	991	386382.95	4318352.81	1	1031	383932.24	4317824.37	1	1072	383619.71	4317676.49	1	1112	384314.26	4318341.82	1	1151	382206.27	4319447.82
1	992	386392.55	4318365.76	1	1032	383940.80	4317834.31	1	1073	383619.72	4317676.49	1	1077	384320.28	4318345.78	1	1152	382203.14	4319449.17
1	993	386398.26	4318396.72	1	1033	383940.92	4317851.31	1	1074	383698.17	4317667.95	1	1113	382812.98	4318829.00	1	1153	382177.68	4319455.35
1	994	386398.47	4318427.72	1	1034	383929.47	4317858.40	1	1075	383721.67	4317667.79	1	1114	382820.55	4318841.95	1	1154	382167.16	4319452.42
1	995	386406.77	4318472.66	1	1035	383912.97	4317858.51	1	1076	383738.21	4317672.68	1	1115	382818.17	4318856.97	1	1155	382158.11	4319445.47
1	996	386406.77	4318472.67	1	1036	383871.93	4317852.78	1	1016	383748.26	4317682.61	1	1116	382791.37	4318887.16	1	1156	382154.45	4319422.50
1	997	386402.78	4318473.69	1	1037	383815.79	4317832.17	1	1077	384320.28	4318345.78	1	1117	382781.46	4318902.22	1	1157	382154.30	4319400.50
1	998	386400.85	4318483.71	1	1038	383789.20	4317819.35	1	1078	384323.34	4318354.76	1	1118	382775.06	4318917.27	1	1158	382164.17	4319380.43
1	999	386401.02	4318508.71	1	1039	383764.09	4317804.51	1	1079	384311.54	4318382.84	1	1119	382770.35	4318933.74	1	1159	382165.57	4319366.42
1	1000	386407.06	4318533.60	1	1040	383740.57	4317800.67	1	1080	384299.65	4318398.93	1	1120	382770.19	4318934.30	1	1160	382156.31	4319327.48
1	1001	386409.25	4318542.65	1	1041	383727.07	4317800.76	1	1081	384288.23	4318410.99	1	1121	382768.79	4318950.31	1	1161	382147.23	4319315.54
1	1002	386401.31	4318552.71	1	1042	383709.61	4317807.88	1	1082	384269.32	4318426.13	1	1122	382765.92	4318968.33	1	1162	382142.15	4319304.57
1	1003	386376.40	4318567.87	1	1043	383694.70	4317819.98	1	1083	384266.38	4318433.14	1	1123	382757.97	4318976.39	1	1163	382140.34	4319258.58
1	1004	386336.40	4318568.14	1	1044	383683.24	4317826.06	1	1084	384270.91	4318438.12	1	1124	382744.48	4318978.48	1	1164	382131.24	4319243.64
1	1005	386328.34	4318559.20	1	1045	383634.31	4317836.39	1	1085	384274.98	4318449.09	1	1125	382717.88	4318963.66	1	1165	382117.17	4319233.74
1	1006	386324.76	4318545.22	1	1046	383634.30	4317836.39	1	1086	384274.52	4318455.09	1	1126	382712.81	4318952.68	1	1166	382169.20	4319165.38
1	1007	386324.60	4318522.22	1	1047	383605.86	4317844.58	1	1087	384274.52	4318455.10	1	1127	382707.98	4318931.63	1	1134	382185.82	4319181.27
1	1008	386327.85	4318486.20	1	1048	383610.84	4317785.98	1	1088	384265.22	4318483.16	1	1128	382702.50	4318907.76	2	1167	385896.13	4321035.16
1	1009	386324.24	4318468.22	1	1049	383613.26	4317757.53	1	1089	384234.50	4318526.37	1	1129	382702.41	4318893.76	2	1168	385950.02	4321099.14
1	1010	386314.11	4318449.29	1	1050	383571.68	4317745.81	1	1090	384224.14	4318547.45	1	1130	382705.81	4318878.74	2	1169	385950.40	4321099.58
1	1011	386292.67	4318386.44	1	1051	383535.16	4317741.05	1	1091	384211.39	4318582.53	1	1131	382732.63	4318853.54	2	1170	386001.40	4321158.77
1	1012	386290.32	4318334.44	1	1052	383482.65	4317741.41	1	1092	384201.04	4318605.60	1	1132	382779.45	4318827.24	2	1171	386039.79	4321205.51
1	1013	386301.76	4318324.37	1	1053	383455.69	4317746.60	1	1093	384192.14	4318619.67	1	1133	382795.95	4318825.12	2	1172	386068.20	4321250.56
1	1014	386313.25	4318322.29	1	1054	383433.17	4317744.75	1	1094	384182.15	4318622.73	1	1113	382812.98	4318829.00	2	1173	386074.47	4321260.49
1	1015	386334.74	4318322.15	1	1055	383414.09	4317732.88	1	1095	384171.63	4318617.80	1	1134	382185.82	4319181.27	2	1174	386079.51	4321268.48
1	991	386382.95	4318352.81	1	1056	383399.92	4317706.97	1	1096	384165.54	4318605.83	1	1135	382202.48	4319205.16	2	1175	386081.68	4321271.66
1	1016	383748.26	4317682.61	1	1057	383398.31	4317690.98	1	1097	384165.45	4318591.84	1	1136	382205.08	4319219.14	2	1176	386115.61	4321317.54
1	1017	383748.37	4317698.61	1	1058	383405.73	4317678.93	1	1098	384171.31	4318570.80	1	1137	382204.17	4319232.15	2	1177	386131.42	4321331.65
1	1018	383741.42	4317704.66	1	1059	383421.60	4317660.82	1	1099	384187.68	4318552.69	1	1138	382197.78	4319248.19	2	1178	386140.00	4321341.31
1	1019	383729.44	4317706.75	1	1060	383428.06	4317655.78	1	1100	384206.37	4318505.56	1	1139	382197.86	4319261.19	2	1179	386144.71	4321346.61
1	1020	383710.43	4317706.87	1	1061	383424.93	4317635.79	1	1101	384219.19	4318479.46	1	1140	382207.09	4319294.14	2	1180	386160.09	4321369.93
1	1021	383695.38	4317698.97	1	1062	383413.26	4317609.87	1	1102	384226.44	4318443.41	1	1141	382207.21	4319312.14	2	1181	386081.47	4321831.42
1	1022	383682.36	4317696.05	1	1063	383416.67	4317595.85	1	1103	384226.30	4318423.42	1	1142	382204.83	4319330.15	2	1182	386077.96	4321852.05
1	1023	383671.86	4317698.13	1	1064	383430.62	4317589.75	1	1104	384222.22	4318410.44	1	1143	382191.90	4319340.24	2	1183	386075.28	4321867.75
1	1024	383671.93	4317708.13	1	1065	383443.63	4317589.66	1	1105	384232.16	4318402.37	1	1144	382189.45	4319348.25	2	1184	386041.29	4322067.26

Порядковый номер контура	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	1025	383676.54	4317723.10	1	1066	383470.77	431761.48	1	1106	384243.94	4318368.30	1	1145	382192.04	4319361.24	2	1185	386028.63	4322141.62
1	1026	383694.17	4317740.98	1	1067	383491.45	4317636.35	1	1107	384249.38	4318359.26	1	1146	382206.12	4319373.14	2	1186	385980.22	4322425.79
1	1027	383716.23	4317751.84	1	1068	383503.99	4317643.26	1	1108	384264.27	4318343.15	1	1147	382215.23	4319391.08	2	1187	385944.61	4322423.26
1	1028	383812.48	4317788.18	1	1069	383526.52	4317649.11	1	1109	384284.73	4318337.02	1	1148	382220.63	4319420.16	2	1188	385913.04	4322421.61
1	1029	383851.17	4317815.92	1	1070	383547.05	4317651.97	1	1110	384299.23	4318336.92	1	1149	382223.02	4319433.04	2	1189	385881.48	4322423.26
1	1030	383868.75	4317825.80	1	1071	383591.70	4317672.68	1	1111	384303.85	4318338.43	1	1150	382219.58	4319442.06	2	1190	385863.50	4322426.11
2	1191	385850.25	4322428.21	2	1232	385023.12	4321713.98	2	1273	385888.56	4321026.02	4	1311	384428.41	4321273.17	4	1352	384231.94	4322389.76
2	1192	385819.72	4322436.40	2	1233	385037.48	4321685.81	2	1274	385890.55	4321028.53	4	1312	384431.71	4321279.66	4	1353	384195.97	4322358.34
2	1193	385801.94	4322442.62	2	1234	385069.92	4321603.59	2	1167	385896.13	4321035.16	4	1313	384442.76	4321301.35	4	1354	384155.01	4322322.56
2	1194	385765.32	4322455.41	2	1235	385081.26	4321574.08	2	1275	385686.05	4321845.73	4	1314	384478.87	4321360.76	4	1355	384137.55	4322307.31
2	1195	385735.81	4322466.74	2	1236	385092.97	4321532.00	2	1276	385688.08	4321848.73	4	1315	384479.15	4321361.22	4	1356	384130.81	4322302.33
2	1196	385728.13	4322469.70	2	1237	385101.15	4321501.46	2	1277	385679.97	4321850.97	4	1316	384499.18	4321405.97	4	1357	384102.20	4322284.53
2	1197	385720.50	4322471.74	2	1238	385106.09	4321470.24	2	1275	385686.05	4321845.73	4	1317	384486.53	4321438.04	4	1358	384100.73	4322283.64
2	1198	385689.98	4322479.92	2	1239	385107.75	4321438.67	3	1278	386237.93	4320913.01	4	1318	384462.04	4321485.24	4	1359	384096.11	4322281.27
2	1199	385657.55	4322490.14	2	1240	385107.43	4321391.67	3	1279	386183.18	4321234.38	4	1319	384447.69	4321513.41	4	1360	384065.51	4322267.48
2	1200	385628.03	4322501.47	2	1241	385105.77	4321360.10	3	1280	386166.45	4321211.38	4	1320	384419.59	4321572.61	4	1361	384049.10	4322263.12
2	1201	385596.39	4322515.71	2	1242	385099.48	4321317.14	3	1281	386162.43	4321205.02	4	1321	384399.42	4321621.75	4	1362	384039.60	4322262.21
2	1202	385585.15	4322520.76	2	1243	385094.54	4321285.93	3	1282	386162.43	4321205.01	4	1322	384388.09	4321651.25	4	1363	384010.07	4322259.38
2	1203	385577.79	4322524.52	2	1244	385086.36	4321255.39	3	1283	386126.02	4321147.28	4	1323	384371.93	4321702.37	4	1364	384005.11	4322259.14
2	1204	385560.46	4322515.68	2	1245	385071.55	4321210.49	3	1284	386122.23	4321142.02	4	1324	384363.75	4321732.91	4	1365	384000.38	4322259.37
2	1205	385560.28	4322515.59	2	1246	385060.22	4321180.98	3	1285	386081.39	4321092.29	4	1325	384362.82	4321737.39	4	1366	383929.42	4322265.84
2	1206	385530.76	4322504.26	2	1247	385029.78	4321113.01	3	1286	386080.59	4321091.35	4	1326	384357.94	4321760.95	4	1367	383925.38	4322266.37
2	1207	385500.24	4322496.08	2	1248	385023.16	4321098.22	3	1287	386029.37	4321031.92	4	1327	384353.00	4321792.16	4	1368	383864.45	4322276.79
2	1208	385498.73	4322495.79	2	1249	385008.81	4321070.05	3	1288	385971.13	4320962.76	4	1328	384352.97	4321792.65	4	1369	383861.26	4322277.43
2	1209	385488.66	4322489.61	2	1250	385001.94	4321058.76	3	1289	385922.62	4320897.39	4	1329	384351.83	4321814.36	4	1370	383858.41	4322278.11
2	1210	385460.50	4322475.27	2	1251	384993.07	4321044.16	3	1290	385920.32	4320894.52	4	1330	384351.34	4321823.73	4	1371	383815.67	4322288.19
2	1211	385430.98	4322463.94	2	1252	384993.05	4321040.43	3	1291	385915.04	4320885.82	4	1331	384353.00	4321855.30	4	1372	383801.61	4322293.77
2	1212	385426.62	4322462.56	2	1253	384993.70	4321023.91	3	1278	386237.93	4320913.01	4	1332	384353.57	4321864.42	4	1373	383790.15	4322305.23
2	1213	385412.45	4322458.06	2	1254	384996.89	4320996.95	4	1292	384364.46	4320756.95	4	1333	384357.49	4321927.28	4	1374	383777.10	4322311.69
2	1214	385381.92	4322449.88	2	1255	384998.55	4320965.38	4	1293	384364.79	4320782.57	4	1334	384362.43	4321958.49	4	1375	383773.17	4322321.72
2	1215	385350.69	4322444.93	2	1256	384998.42	4320946.39	4	1294	384364.80	4320782.77	4	1335	384370.61	4321989.03	4	1376	383706.65	4322320.16
2	1216	385323.17	4322442.58	2	1257	384996.76	4320914.82	4	1295	384365.83	4320802.39	4	1336	384399.73	4322079.84	4	1377	383676.10	4322312.37
2	1217	385309.14	4322431.22	2	1258	384992.49	4320874.84	4	1296	384366.46	4320814.34	4	1337	384437.42	4322181.58	4	1378	383604.38	4322281.85
2	1218	385257.42	4322397.39	2	1259	384987.55	4320843.63	4	1297	384368.74	4320856.13	4	1338	384447.49	4322214.48	4	1379	383590.39	4322281.95
2	1219	385192.63	4322355.00	2	1260	384983.99	4320830.25	4	1298	384373.68	4320887.35	4	1339	384482.93	4322330.29	4	1380	383575.94	4322290.05
2	1220	385136.59	4322317.86	2	1261	384987.64	4320823.10	4	1299	384381.87	4320917.89	4	1340	384524.18	4322440.02	4	1381	383535.51	4322299.33
2	1221	385122.57	4322290.36	2	1262	384990.92	4320809.67	4	1300	384393.40	4320957.44	4	1341	384535.51	4322469.53	4	1382	383511.00	4322299.49
2	1222	385105.36	4322263.85	2	1263	385153.60	4320823.28	4	1301	384392.41	4320965.85	4	1342	384543.71	4322485.40	4	1383	383464.45	4322292.80
2	1223	385102.27	4322259.14	2	1264	385469.80	4320849.15	4	1302	384390.75	4320997.42	4	1343	384500.30	4322490.81	4	1384	383455.73	4322292.86
2	1224	385089.34	4322228.68	2	1265	385760.48	4320873.18	4	1303	384389.15	4321037.56	4	1344	384480.58	4322490.94	4	1385	383449.96	4322292.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1225	385057.37	4322143.64	2	1266	385793.18	4320875.93	4	1304	384389.04	4321040.43	4	1345	384480.57	4322490.94	4	1386	383429.52	4322304.05
2	1226	385011.86	4321994.94	2	1267	385795.06	4320890.89	4	1305	384389.50	4321107.43	4	1346	384468.82	4322491.02	4	1387	383421.58	4322312.10
2	1227	384974.17	4321893.19	2	1268	385800.99	4320906.59	4	1306	384391.16	4321139.00	4	1347	384409.34	4322482.28	4	1388	383421.67	4322326.09
2	1228	384959.51	4321847.46	2	1269	385813.64	4320928.51	4	1307	384396.10	4321170.21	4	1348	384355.68	4322470.83	4	1389	383421.68	4322328.09
2	1229	384959.90	4321846.23	2	1270	385813.65	4320928.52	4	1308	384404.28	4321200.75	4	1349	384337.28	4322459.96	4	1390	383431.78	4322342.02
2	1230	384971.37	4321818.27	2	1271	385819.21	4320936.37	4	1309	384406.21	4321207.22	4	1350	384333.33	4322457.62	4	1391	383448.32	4322345.91
2	1231	384996.67	4321764.99	2	1272	385840.19	4320960.83	4	1310	384417.07	4321243.67	4	1351	384309.39	4322443.48	4	1392	383476.82	4322347.73
4	1393	383525.77	4322339.39	4	1434	384566.92	4322586.97	4	1475	382478.27	4321976.66	4	1516	382396.21	4321972.01	4	1557	381554.39	4320187.84
4	1394	383566.25	4322337.12	4	1435	384586.45	4322582.23	4	1476	382478.64	4321960.45	4	1517	382276.16	4321963.82	4	1558	381558.22	4320187.58
4	1395	383619.35	4322350.75	4	1436	384590.69	4322589.57	4	1477	382484.56	4321948.41	4	1518	382252.98	4321961.15	4	1559	381564.54	4320187.53
4	1396	383643.94	4322363.59	4	1437	384602.02	4322619.08	4	1478	382494.53	4321944.34	4	1519	381964.39	4321927.94	4	1560	381576.73	4320190.55
4	1397	383668.46	4322367.42	4	1438	384616.38	4322647.25	4	1479	382506.54	4321944.26	4	1520	381432.14	4321894.53	4	1561	381599.13	4320201.15
4	1398	383696.98	4322369.24	4	1439	384633.59	4322673.75	4	1480	382530.59	4321952.10	4	1521	381191.47	4321873.15	4	1562	381610.56	4320205.01
4	1399	383727.49	4322369.03	4	1440	384653.48	4322698.32	4	1481	382544.57	4321950.01	4	1522	381172.79	4321871.57	4	1563	381621.37	4320207.30
4	1400	383755.53	4322364.37	4	1441	384675.67	4322725.17	4	1482	382556.48	4321933.92	4	1523	381172.78	4321871.11	4	1564	381621.39	4320207.30
4	1401	383771.44	4322361.72	4	1442	384698.02	4322747.53	4	1483	382554.37	4321917.94	4	1524	381170.02	4321677.97	4	1565	381630.00	4320209.12
4	1402	383774.97	4322366.71	4	1443	384722.59	4322767.42	4	1484	382483.95	4321858.41	4	1525	381188.12	4321673.16	4	1566	381637.33	4320222.27
4	1403	383791.54	4322377.59	4	1444	384837.61	4322843.66	4	1485	382413.32	4321763.88	4	1526	381187.88	4321656.93	4	1567	381655.55	4320254.92
4	1404	383795.93	4322378.15	4	1445	384940.39	4322910.88	4	1486	382340.63	4321590.37	4	1527	381187.21	4321612.17	4	1568	381661.02	4320324.89
4	1405	383801.61	4322383.83	4	1446	384960.28	4322930.77	4	1487	382322.48	4321568.48	4	1528	381169.07	4321611.06	4	1569	381678.06	4320403.77
4	1406	383827.61	4322390.80	4	1447	384984.84	4322950.67	4	1488	382305.62	4321568.11	4	1529	381161.76	4321099.63	4	1570	381689.86	4320447.70
4	1407	383839.55	4322389.41	4	1448	385011.35	4322967.88	4	1489	382287.47	4321567.72	4	1530	381178.74	4321099.20	4	1571	381701.55	4320475.63
4	1408	383883.57	4322379.02	4	1449	385045.18	4322987.19	4	1490	382276.59	4321584.80	4	1531	381177.98	4321061.20	4	1572	381729.27	4320508.43
4	1409	383940.89	4322369.22	4	1450	385045.99	4322987.65	4	1491	382248.76	4321614.76	4	1532	381161.20	4321060.22	4	1573	381756.96	4320536.26
4	1410	384004.99	4322363.37	4	1451	385074.15	4323001.99	4	1492	382244.82	4321619.01	4	1533	381156.90	4320759.48	4	1574	381779.06	4320550.11
4	1411	384006.16	4322363.49	4	1452	385103.67	4323013.32	4	1493	382151.66	4321705.89	4	1534	381152.47	4320449.30	4	1575	381793.25	4320578.01
4	1412	384030.61	4322365.82	4	1453	385134.20	4323021.50	4	1494	382145.44	4321711.69	4	1535	381161.12	4320089.74	4	1576	381801.32	4320589.96
4	1413	384050.21	4322374.66	4	1454	385191.29	4323035.11	4	1495	382115.56	4321729.90	4	1536	381161.13	4320089.63	4	1577	381825.38	4320597.79
4	1414	384053.71	4322376.84	4	1455	385222.52	4323040.06	4	1496	382083.71	4321752.11	4	1537	381166.18	4320091.08	4	1578	381841.38	4320597.68
4	1415	384072.31	4322388.41	4	1456	385236.46	4323041.25	4	1497	382063.86	4321774.25	4	1538	381172.86	4320092.54	4	1579	381857.51	4320615.57
4	1416	384080.00	4322395.13	4	1457	385245.46	4323045.84	4	1498	382062.00	4321796.27	4	1539	381238.24	4320102.36	4	1580	381869.63	4320633.49
4	1417	384146.81	4322453.48	4	1458	385263.63	4323053.25	4	1499	382072.19	4321824.19	4	1540	381275.90	4320115.30	4	1581	381877.24	4320649.45
4	1418	384165.72	4322470.00	4	1459	385291.21	4323063.90	4	1500	382128.34	4321844.82	4	1541	381287.60	4320119.31	4	1582	381897.45	4320681.30
4	1419	384170.29	4322473.57	4	1460	385103.16	4323048.76	4	1501	382138.28	4321835.75	4	1542	381361.25	4320156.23	4	1583	381897.49	4320687.30
4	1420	384251.68	4322530.02	4	1461	385091.43	4323047.80	4	1502	382140.15	4321817.74	4	1543	381369.22	4320159.43	4	1584	381887.56	4320697.38
4	1421	384254.86	4322532.06	4	1462	384517.00	4323000.63	4	1503	382133.97	4321789.77	4	1544	381372.59	4320160.47	4	1585	381854.22	4320721.60
4	1422	384310.08	4322564.68	4	1463	384506.80	4322999.79	4	1504	382147.76	4321759.68	4	1545	381407.30	4320171.18	4	1586	381834.30	4320733.75
4	1423	384310.54	4322564.95	4	1464	383861.40	4322947.16	4	1505	382177.54	4321725.47	4	1546	381411.39	4320172.27	4	1587	381828.37	4320743.78
4	1424	384325.68	4322570.77	4	1465	383526.20	4322920.42	4	1506	382217.26	4321685.20	4	1547	381446.45	4320180.03	4	1588	381830.48	4320759.77
4	1425	384389.28	4322584.34	4	1466	383184.99	4322892.73	4	1507	382261.05	4321652.90	4	1548	381448.25	4320180.39	4	1589	381842.53	4320767.68



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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	1426	384392.57	4322584.93	4	1467	383139.46	4322889.04	4	1508	382284.97	4321640.75	4	1549	381456.35	4320181.89	4	1590	381856.53	4320767.59
4	1427	384457.64	4322594.49	4	1468	382589.62	4322843.76	4	1509	382302.97	4321640.62	4	1550	381476.99	4320185.70	4	1591	381866.52	4320765.52
4	1428	384465.20	4322595.05	4	1469	382589.62	4322843.75	4	1510	382321.07	4321654.50	4	1551	381490.53	4320192.85	4	1592	381893.87	4320743.34
4	1429	384465.55	4322595.04	4	1470	382588.02	4322828.77	4	1511	382399.74	4321827.98	4	1552	381514.81	4320198.87	4	1593	381909.80	4320733.23
4	1430	384481.27	4322594.93	4	1471	382551.07	4322476.51	4	1512	382402.05	4321834.87	4	1553	381528.28	4320197.10	4	1594	381921.72	4320721.15
4	1431	384504.04	4322594.78	4	1472	382548.30	4322450.15	4	1513	382422.19	4321894.83	4	1554	381533.76	4320195.63	4	1595	381929.60	4320703.09
4	1432	384510.13	4322594.39	4	1473	382498.76	4321978.32	4	1514	382422.31	4321912.83	4	1555	381539.76	4320194.02	4	1596	381945.45	4320680.98
4	1433	384561.09	4322588.04	4	1474	382478.25	4321977.46	4	1515	382400.60	4321954.99	4	1556	381549.86	4320190.14	4	1597	381977.28	4320654.77
4	1598	382015.18	4320640.51	4	1639	382728.57	4320610.57	4	1680	383109.28	4320719.11	4	1721	383973.72	4320998.27	4	1762	383293.65	4320667.84
4	1599	382029.21	4320644.41	4	1640	382732.65	4320610.97	4	1681	383139.90	4320736.90	4	1722	383992.04	4320998.15	4	1763	383244.62	4320638.68
4	1600	382035.26	4320652.37	4	1641	382732.67	4320610.98	4	1682	383161.97	4320746.76	4	1723	383999.71	4320998.10	4	1764	383244.04	4320638.34
4	1601	382057.58	4320698.22	4	1642	382752.08	4320615.32	4	1683	383182.47	4320746.62	4	1724	384025.36	4320991.14	4	1765	383234.44	4320634.03
4	1602	382073.85	4320738.12	4	1643	382789.06	4320629.63	4	1684	383198.90	4320736.50	4	1725	384043.90	4320972.60	4	1766	383142.49	4320603.48
4	1603	382079.86	4320740.08	4	1644	382797.69	4320632.14	4	1685	383198.87	4320732.47	4	1726	384044.39	4320972.11	4	1767	383136.12	4320601.36
4	1604	382092.46	4320731.55	4	1645	382816.10	4320635.81	4	1686	383242.86	4320758.63	4	1727	384051.37	4320946.11	4	1768	383125.06	4320595.03
4	1605	382097.78	4320727.95	4	1646	382818.36	4320637.99	4	1687	383284.35	4320788.11	4	1728	384044.39	4320920.10	4	1769	383108.68	4320589.04
4	1606	382111.50	4320685.86	4	1647	382838.95	4320650.85	4	1688	383288.47	4320790.76	4	1729	384043.11	4320918.82	4	1770	383072.14	4320582.29
4	1607	382112.47	4320683.89	4	1648	382840.51	4320651.78	4	1689	383294.46	4320793.72	4	1730	384025.36	4320901.07	4	1771	383068.80	4320581.79
4	1608	382116.75	4320686.42	4	1649	382852.00	4320656.68	4	1690	383343.38	4320814.11	4	1731	383999.36	4320894.10	4	1772	383011.80	4320575.05
4	1609	382117.20	4320686.67	4	1650	382875.54	4320663.52	4	1691	383343.39	4320814.12	4	1732	383999.01	4320894.11	4	1773	383006.21	4320574.39
4	1610	382128.23	4320691.47	4	1651	382888.26	4320665.56	4	1692	383349.83	4320816.80	4	1733	383973.02	4320894.28	4	1774	382996.55	4320572.69
4	1611	382150.17	4320698.03	4	1652	382933.13	4320667.11	4	1693	383358.57	4320821.01	4	1734	383932.02	4320894.56	4	1775	383025.55	4320539.35
4	1612	382174.41	4320709.95	4	1653	382971.98	4320673.96	4	1694	383399.73	4320840.85	4	1735	383927.15	4320894.81	4	1776	383033.39	4320532.21
4	1613	382175.68	4320710.55	4	1654	382989.61	4320677.06	4	1695	383407.61	4320843.88	4	1736	383885.60	4320899.01	4	1777	383037.34	4320528.63
4	1614	382205.78	4320724.34	4	1655	382992.54	4320677.49	4	1696	383413.44	4320845.60	4	1737	383854.98	4320900.99	4	1778	383056.76	4320511.62
4	1615	382227.45	4320729.08	4	1656	383022.58	4320681.04	4	1697	383456.60	4320858.31	4	1738	383773.11	4320897.01	4	1779	383067.42	4320504.14
4	1616	382227.79	4320729.07	4	1657	383013.07	4320688.75	4	1698	383480.46	4320869.87	4	1739	383745.77	4320890.07	4	1780	383080.33	4320491.13
4	1617	382267.78	4320728.80	4	1658	383001.21	4320709.84	4	1699	383498.44	4320889.43	4	1740	383705.68	4320876.12	4	1781	383090.73	4320476.05
4	1618	382274.68	4320728.30	4	1659	382997.51	4320753.87	4	1700	383500.71	4320891.74	4	1741	383659.78	4320853.79	4	1782	383092.96	4320472.52
4	1619	382304.65	4320724.09	4	1660	382997.97	4320821.87	4	1701	383519.33	4320909.62	4	1742	383650.86	4320850.42	4	1783	383094.60	4320469.45
4	1620	382320.99	4320718.95	4	1661	383025.27	4320939.69	4	1702	383529.34	4320917.13	4	1743	383608.83	4320838.83	4	1784	383097.29	4320463.97
4	1621	382356.42	4320700.94	4	1662	383041.54	4320979.58	4	1703	383532.72	4320918.92	4	1744	383602.30	4320837.03	4	1785	383101.23	4320455.95
4	1622	382397.83	4320680.88	4	1663	383063.50	4321023.33	4	1704	383561.32	4320932.73	4	1745	383585.39	4320828.87	4	1786	383112.18	4320444.86
4	1623	382397.98	4320680.80	4	1664	383080.57	4321057.33	4	1705	383570.11	4320936.04	4	1746	383573.89	4320817.84	4	1787	383112.19	4320444.85
4	1624	382447.82	4320656.46	4	1665	383107.34	4321097.15	4	1706	383618.60	4320949.41	4	1747	383567.15	4320810.50	4	1788	383129.08	4320427.73
4	1625	382450.99	4320654.77	4	1666	383191.34	4321170.59	4	1707	383662.95	4320970.99	4	1748	383550.32	4320792.19	4	1789	383135.80	4320420.92
4	1626	382459.11	4320648.98	4	1667	383213.84	4321170.43	4	1708	383668.60	4320973.33	4	1749	383538.04	4320782.36	4	1790	383140.26	4320420.88
4	1627	382489.32	4320622.73	4	1668	383228.20	4321149.33	4	1709	383713.71	4320989.03	4	1750	383534.72	4320780.60	4	1791	383140.27	4320420.88
4	1628	382493.31	4320620.96	4	1669	383223.52	4321123.37	4	1710	383717.84	4320990.27	4	1751	383498.09	4320762.85	4	1792	383158.08	4320420.76
4	1629	382498.25	4320618.44	4	1670	383192.69	4321074.57	4	1711	383718.02	4320990.32	4	1752	383490.11	4320759.76	4	1793	383175.48	4320423.80

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	1630	382498.37	4320618.38	4	1671	383129.24	4321007.99	4	1712	383752.59	4320999.09	4	1753	383457.41	4320750.13	4	1794	383203.01	4320428.62
4	1631	382508.26	4320612.64	4	1672	383082.27	4320939.30	4	1713	383762.84	4321000.63	4	1754	383441.06	4320745.31	4	1795	383204.73	4320428.77
4	1632	382520.62	4320605.87	4	1673	383063.49	4320898.43	4	1714	383820.08	4321003.42	4	1755	383393.70	4320722.49	4	1796	383211.98	4320429.40
4	1633	382521.66	4320605.29	4	1674	383050.69	4320853.52	4	1715	383852.87	4321005.01	4	1756	383391.12	4320721.34	4	1797	383220.26	4320428.74
4	1634	382525.41	4320602.90	4	1675	383044.41	4320812.56	4	1716	383855.40	4321005.08	4	1757	383383.39	4320718.11	4	1798	383233.24	4320426.64
4	1635	382536.78	4320594.98	4	1676	383043.93	4320741.56	4	1717	383858.76	4321004.96	4	1758	383367.90	4320711.65	4	1799	383250.95	4320420.34
4	1636	382544.22	4320591.86	4	1677	383049.83	4320727.52	4	1718	383893.25	4321002.73	4	1759	383339.84	4320699.96	4	1800	383257.37	4320415.97
4	1637	382563.40	4320593.80	4	1678	383062.25	4320715.43	4	1719	383895.11	4321002.58	4	1760	383301.38	4320672.63	4	1801	383271.29	4320404.88
4	1638	382654.47	4320603.18	4	1679	383084.75	4320715.28	4	1720	383993.16	4320998.53	4	1761	383297.83	4320670.32	4	1802	383276.51	4320400.10
4	1803	383288.22	4320387.82	4	1828	384226.17	4320767.56	4	1882	382705.49	4321713.90	4	1922	382628.24	4321826.43	4	1960	381513.84	4321411.43
4	1804	383302.07	4320377.09	4	1843	382135.09	4321216.73	4	1883	382681.50	4321716.07	4	1923	382642.17	4321816.34	4	1961	381508.62	4321401.10
4	1805	383309.73	4320369.78	4	1844	382141.18	4321229.70	4	1884	382653.42	4321704.26	4	1924	382658.18	4321816.23	4	1959	381512.41	4321401.74
4	1806	383315.89	4320362.57	4	1845	382141.24	4321238.17	4	1885	382635.91	4321703.03	4	1904	382687.89	4321848.03	5	1962	374700.96	4347958.52
4	1807	383318.61	4320361.18	4	1846	382141.37	4321258.70	4	1886	382627.40	4321702.43	4	1925	383509.68	4322105.49	5	1963	374693.56	4348274.73
4	1808	383321.05	4320359.86	4	1847	382125.58	4321288.81	4	1887	382613.48	4321714.53	4	1926	383515.76	4322117.44	5	1964	374692.21	4348275.13
4	1809	383324.17	4320357.92	4	1848	382121.78	4321318.83	4	1888	382585.61	4321732.72	4	1927	383515.87	4322132.44	5	1965	374687.22	4348275.37
4	1810	383331.12	4320353.21	4	1849	382133.98	4321348.75	4	1889	382569.58	4321728.82	4	1928	383501.96	4322146.54	5	1966	374678.47	4348276.22
4	1811	383340.05	4320347.49	4	1850	382134.10	4321366.75	4	1890	382539.36	4321697.02	4	1929	383459.11	4322168.83	5	1967	374668.83	4348278.08
4	1812	383352.15	4320336.74	4	1851	382132.22	4321382.77	4	1891	382492.85	4321621.33	4	1930	383455.25	4322189.86	5	1968	374667.07	4348278.59
4	1813	383362.07	4320324.67	4	1852	382120.31	4321396.85	4	1892	382478.61	4321603.40	4	1931	383445.34	4322201.93	5	1969	374663.58	4348237.59
4	1814	383363.33	4320323.08	4	1853	382098.41	4321412.99	4	1893	382474.69	4321598.46	4	1932	383441.66	4322203.43	5	1970	374650.16	4348162.85
4	1815	383380.06	4320301.01	4	1854	382080.48	4321423.12	4	1894	382477.35	4321595.88	4	1933	383435.36	4322205.99	5	1971	374625.25	4348107.27
4	1816	383388.88	4320293.19	4	1855	382066.49	4321425.21	4	1895	382496.55	4321577.32	4	1934	383394.08	4322163.27	5	1972	374588.84	4348042.12
4	1817	383403.77	4320283.90	4	1856	382054.47	4321421.29	4	1896	382514.56	4321579.19	4	1935	383353.41	4322139.55	5	1973	374514.10	4347973.13
4	1818	383402.92	4320294.10	4	1857	382046.37	4321407.35	4	1897	382530.62	4321587.08	4	1936	383347.31	4322123.58	5	1974	374440.14	4347924.42
4	1819	383384.81	4320512.05	4	1858	382048.17	4321377.33	4	1898	382544.70	4321598.98	4	1937	383347.26	4322116.59	5	1975	374536.30	4347936.94
4	1820	383383.96	4320522.24	4	1859	382083.94	4321341.08	4	1899	382554.83	4321616.91	4	1938	383355.19	4322106.53	5	1962	374700.96	4347958.52
4	1821	383382.11	4320544.26	4	1860	382093.82	4321325.02	4	1900	382568.93	4321632.83	4	1939	383373.19	4322108.41	6	1976	372959.65	4343424.60
4	1822	383371.00	4320675.34	4	1861	382095.44	4321269.00	4	1901	382587.00	4321642.70	4	1940	383393.76	4322118.26	6	1977	372952.83	4343505.04
4	1823	383371.50	4320675.34	4	1862	382089.33	4321253.05	4	1902	382611.05	4321650.54	4	1941	383412.28	4322121.14	6	1978	372938.61	4343672.79
4	1824	383581.63	4320692.91	4	1863	382081.33	4321253.10	4	1903	382645.11	4321658.31	4	1942	383446.75	4322113.91	6	1979	372924.17	4343841.96
4	1825	383941.35	4320722.48	4	1864	382063.45	4321271.23	4	1877	382691.16	4321666.00	4	1943	383471.11	4322095.74	6	1980	372919.14	4343900.83
4	1826	384144.48	4320739.11	4	1865	382047.87	4321333.34	4	1904	382687.89	4321848.03	4	1944	383493.62	4322095.59	6	1981	372904.87	4344068.10
4	1827	384226.21	4320745.74	4	1866	382036.03	4321357.42	4	1905	382686.88	4321851.67	4	1925	383509.68	4322105.49	6	1982	372861.65	4344613.66
4	1292	384364.46	4320756.95	4	1867	382026.10	4321367.48	4	1906	382683.99	4321862.06	4	1945	381445.06	4320479.35	6	1983	372853.53	4344805.95
4	1828	384226.17	4320767.56	4	1868	382018.10	4321367.53	4	1907	382698.16	4321885.96	4	1946	381416.75	4320507.55	6	1984	372843.97	4345032.50
4	1829	384240.40	4320801.46	4	1869	382010.05	4321359.59	4	1908	382710.72	4321896.88	4	1947	381402.82	4320517.65	6	1985	372843.91	4345033.91
4	1830	384240.72	4320848.47	4	1870	382007.94	4321343.61	4	1909	382710.33	4321911.88	4	1948	381384.96	4320539.77	6	1986	372839.68	4345134.15
4	1831	384226.90	4320875.56	4	1871	381999.82	4321325.66	4	1910	382718.53	4321918.81	4	1949	381377.13	4320563.82	6	1987	372836.24	4345216.71
4	1832	384204.61	4320905.72	4	1872	381991.48	4321273.71	4	1911	382724.41	4321923.79	4	1950	381373.41	4320605.86	6	1988	372835.41	4345236.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	1833	384188.17	4320915.82	4	1873	381982.26	4321242.77	4	1912	382744.48	4321933.65	4	1951	381359.51	4320619.95	6	1989	372834.56	4345257.24
4	1834	384153.69	4320918.05	4	1874	381999.18	4321231.66	4	1913	382760.58	4321949.55	4	1952	381337.52	4320622.09	6	1990	372829.02	4345400.29
4	1835	384151.57	4320900.07	4	1875	382027.14	4321225.47	4	1914	382782.87	4321991.40	4	1953	381321.45	4320612.20	6	1991	372827.92	4345458.30
4	1836	384169.89	4320873.94	4	1876	382109.09	4321216.91	4	1915	382782.98	4322007.40	4	1954	381321.37	4320600.92	6	1992	372823.71	4345650.35
4	1837	384183.73	4320850.84	4	1843	382135.09	4321216.73	4	1916	382771.07	4322021.48	4	1955	381321.33	4320594.20	6	1993	372543.00	4345621.24
4	1838	384194.09	4320828.78	4	1877	382691.16	4321666.00	4	1917	382751.07	4322021.61	4	1956	381328.96	4320540.15	6	1994	372391.88	4345605.26
4	1839	384197.96	4320810.74	4	1878	382709.28	4321683.88	4	1918	382690.74	4321974.02	4	1957	381340.69	4320500.07	6	1995	372087.20	4345574.00
4	1840	384199.77	4320781.74	4	1879	382711.36	4321694.86	4	1919	382673.03	4321942.13	4	1958	381366.50	4320471.89	6	1996	372054.47	4345515.23
4	1841	384207.69	4320769.68	4	1880	382713.42	4321703.85	4	1920	382672.93	4321928.13	4	1945	381445.06	4320479.35	6	1997	372014.20	4345452.01
4	1842	384224.80	4320767.72	4	1881	382707.05	4321711.93	4	1921	382628.32	4321838.43	4	1959	381512.41	4321401.74	6	1998	371959.44	4345376.93
6	1999	371915.16	4345321.55	6	2040	370657.17	4344031.31	7	2079	373635.50	4348769.57	7	2120	373414.63	4347896.71	8	2160	373067.50	4350868.54
6	2000	371868.14	4345272.30	6	2041	370690.84	4343695.62	7	2080	373565.71	4349004.93	7	2121	373486.56	4347911.03	8	2161	373077.93	4350897.71
6	2001	371853.68	4345247.00	6	2042	370715.19	4343451.44	7	2081	373552.34	4349050.02	7	2122	373529.39	4347952.35	8	2162	373079.23	4350901.15
6	2002	371821.15	4345175.93	6	2043	370715.29	4343450.50	7	2082	373549.69	4349060.50	7	2062	373616.71	4348024.01	8	2163	373085.98	4350918.07
6	2003	371799.47	4345144.61	6	2044	370737.68	4343227.27	7	2083	373508.10	4349225.10	8	2123	372892.72	4350234.92	8	2164	373088.35	4350954.26
6	2004	371777.79	4345090.40	6	2045	370742.33	4343181.16	7	2084	373457.55	4349308.22	8	2124	372974.74	4350361.05	8	2165	373090.29	4350983.95
6	2005	371753.70	4345041.01	6	2046	370742.65	4343177.92	7	2085	373446.37	4349326.60	8	2125	373013.02	4350419.91	8	2166	373090.96	4351082.96
6	2006	371730.81	4345004.87	6	2047	370962.35	4343203.51	7	2086	373427.33	4349336.56	8	2126	373067.51	4350503.70	8	2167	373093.52	4351104.96
6	2007	371659.40	4344925.27	6	2048	371004.42	4343208.41	7	2087	373374.92	4349363.98	8	2127	373080.20	4350509.14	8	2168	373097.26	4351117.56
6	2008	371657.32	4344922.96	6	2049	371049.40	4343213.65	7	2088	373367.01	4349368.12	8	2128	373104.28	4350519.47	8	2169	373130.37	4351207.34
6	2009	371618.78	4344883.20	6	2050	371078.30	4343217.02	7	2089	373361.30	4349371.11	8	2129	373103.30	4350521.56	8	2170	373137.73	4351223.05
6	2010	371529.92	4344827.79	6	2051	371731.76	4343293.15	7	2090	373284.41	4349411.34	8	2130	373102.37	4350522.71	8	2171	373143.59	4351232.07
6	2011	371479.73	4344811.98	6	2052	371897.62	4343310.90	7	2091	373264.38	4349410.14	8	2131	373091.18	4350542.09	8	2172	373149.62	4351240.35
6	2012	371475.94	4344810.88	6	2053	372011.00	4343323.04	7	2092	373251.03	4349409.34	8	2132	373087.73	4350544.08	8	2173	373186.36	4351290.84
6	2013	371436.08	4344799.33	6	2054	372315.08	4343355.60	7	2093	373158.10	4349403.78	8	2133	373072.80	4350554.19	8	2174	373193.57	4351300.74
6	2014	371425.23	4344792.10	6	2055	372388.18	4343363.42	7	2094	373049.67	4349480.29	8	2134	373072.50	4350554.39	8	2175	373206.67	4351315.49
6	2015	371415.60	4344777.65	6	2056	372647.28	4343391.16	7	2095	372980.42	4349529.16	8	2135	373050.21	4350575.07	8	2176	373210.31	4351318.63
6	2016	371412.67	4344753.49	6	2057	372735.72	4343400.63	7	2096	372915.15	4349575.21	8	2136	373038.42	4350593.66	8	2177	373212.24	4351320.30
6	2017	371410.05	4344731.85	6	2058	372890.95	4343417.25	7	2097	372900.01	4349704.74	8	2137	373033.49	4350603.69	8	2178	373290.17	4351382.78
6	2018	371408.37	4344681.28	6	1976	372959.65	4343424.60	7	2098	372842.99	4349775.17	8	2138	373030.08	4350611.43	8	2179	373309.71	4351395.10
6	2019	371371.78	4344547.88	6	2059	372373.80	4345288.64	7	2099	372834.06	4349785.70	8	2139	373025.15	4350633.04	8	2180	373319.40	4351399.16
6	2020	371369.53	4344539.00	6	2060	372370.09	4345286.33	7	2100	372803.80	4349785.91	8	2140	373023.32	4350641.07	8	2181	373403.47	4351429.44
6	2021	371366.34	4344526.42	6	2061	372369.85	4345285.67	7	2101	372717.92	4349786.49	8	2141	373023.03	4350649.35	8	2182	373439.90	4351445.33
6	2022	371364.98	4344524.64	6	2059	372373.80	4345288.64	7	2102	372687.39	4349786.69	8	2142	373023.16	4350669.35	8	2183	373439.16	4351446.80
6	2023	371351.46	4344496.59	7	2062	373616.71	4348024.01	7	2103	372669.15	4349786.82	8	2143	373025.72	4350691.38	8	2184	373436.15	4351455.66
6	2024	371331.77	4344456.00	7	2063	373634.65	4348064.57	7	2104	372627.66	4349822.31	8	2144	373030.72	4350707.21	8	2185	373435.11	4351459.23
6	2025	371310.47	4344419.03	7	2064	373652.02	4348103.85	7	2105	372608.43	4349838.76	8	2145	373033.47	4350713.97	8	2186	373394.19	4351545.83
6	2026	371283.55	4344379.65	7	2065	373697.97	4348159.14	7	2106	372584.44	4349859.28	8	2146	373033.47	4350714.34	8	2187	373364.49	4351587.67
6	2027	371252.85	4344346.22	7	2066	373762.70	4348214.63	7	2107	372330.24	4349830.22	8	2147	373033.88	4350721.47	8	2188	373355.53	4351602.97
6	2028	371226.76	4344321.90	7	2067	373778.46	4348228.13	7	2108	372349.93	4349647.54	8	2148	373032.97	4350723.48	8	2189	373333.46	4351649.50

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	2029	371206.44	4344303.05	7	2068	373824.45	4348289.46	7	2109	372356.55	4349586.09	8	2149	373030.87	4350728.43	8	2190	373328.22	4351656.14
6	2030	371159.98	4344274.21	7	2069	373924.35	4348367.13	7	2110	372402.49	4349159.90	8	2150	373028.55	4350738.59	8	2191	373309.54	4351679.80
6	2031	371035.80	4344221.16	7	2070	373914.32	4348417.47	7	2111	372413.19	4349060.61	8	2151	373024.11	4350758.07	8	2192	373294.67	4351705.72
6	2032	370996.68	4344208.15	7	2071	373908.17	4348448.31	7	2112	372425.66	4348944.86	8	2152	373026.38	4350788.39	8	2193	373291.40	4351715.50
6	2033	370973.65	4344201.40	7	2072	373899.19	4348487.94	7	2113	372482.33	4348419.09	8	2153	373031.93	4350805.55	8	2194	373274.16	4351777.06
6	2034	370914.11	4344185.98	7	2073	373887.31	4348527.84	7	2114	372497.46	4348278.75	8	2154	373039.55	4350823.50	8	2195	373265.20	4351805.81
6	2035	370873.09	4344146.16	7	2074	373864.70	4348603.75	7	2115	372516.90	4348122.61	8	2155	373044.93	4350834.29	8	2196	373264.88	4351806.85
6	2036	370826.04	4344112.38	7	2075	373828.29	4348632.50	7	2116	372571.44	4347683.21	8	2156	373045.10	4350834.64	8	2197	373260.38	4351821.85
6	2037	370777.68	4344075.56	7	2076	373759.30	4348697.66	7	2117	373190.33	4347763.20	8	2157	373052.25	4350845.39	8	2198	373253.74	4351843.95
6	2038	370750.31	4344060.26	7	2077	373699.60	4348769.32	7	2118	373232.57	4347800.89	8	2158	373054.77	4350848.70	8	2199	373223.23	4351813.86
6	2039	370710.86	4344045.37	7	2078	373642.03	4348747.54	7	2119	373376.30	4347881.38	8	2159	373065.41	4350862.69	8	2200	373211.90	4351802.68
8	2201	373197.74	4351791.02	8	2242	372272.96	4351361.54	8	2283	371562.86	4351590.22	8	2324	370279.35	4349676.70	8	2365	371090.52	4349875.03
8	2202	373188.26	4351785.29	8	2243	372189.61	4351392.36	8	2284	371541.16	4351593.76	8	2325	370310.80	4349668.49	8	2366	371100.63	4349871.74
8	2203	373171.74	4351776.48	8	2244	372177.23	4351399.42	8	2285	371513.77	4351606.95	8	2326	370328.56	4349662.04	8	2367	371127.06	4349861.56
8	2204	373171.72	4351776.47	8	2245	372165.19	4351406.29	8	2286	371491.48	4351627.63	8	2327	370348.47	4349652.64	8	2368	371134.67	4349858.27
8	2205	373144.41	4351761.92	8	2246	372160.44	4351409.00	8	2287	371485.41	4351632.55	8	2328	370348.59	4349652.61	8	2369	371146.15	4349851.80
8	2206	373113.69	4351742.18	8	2247	372152.39	4351413.59	8	2288	371461.93	4351615.01	8	2329	370354.89	4349650.88	8	2370	371174.02	4349833.61
8	2207	373109.23	4351739.31	8	2248	372149.43	4351415.28	8	2289	371391.58	4351563.48	8	2330	370364.86	4349647.58	8	2371	371176.13	4349832.19
8	2208	373090.89	4351722.87	8	2249	372144.32	4351411.42	8	2290	371293.08	4351491.14	8	2331	370385.81	4349639.44	8	2372	371182.53	4349827.78
8	2209	373082.84	4351715.65	8	2250	372143.13	4351410.51	8	2291	371250.86	4351459.42	8	2332	370393.11	4349636.27	8	2373	371219.59	4349813.15
8	2210	373054.75	4351669.54	8	2251	372138.98	4351407.82	8	2292	371269.27	4351297.29	8	2333	370406.68	4349628.39	8	2374	371226.21	4349809.46
8	2211	373051.52	4351664.58	8	2252	372116.38	4351393.97	8	2293	371331.09	4350751.83	8	2334	370412.20	4349623.91	8	2375	371248.65	4349801.31
8	2212	373027.87	4351630.38	8	2253	372093.14	4351383.47	8	2294	371213.61	4350682.62	8	2335	370604.63	4349644.63	8	2376	371287.11	4349794.05
8	2213	373001.96	4351567.70	8	2254	372063.07	4351378.94	8	2295	371131.30	4350638.17	8	2336	370615.47	4349668.51	8	2377	371315.61	4349793.86
8	2214	372993.37	4351551.31	8	2255	372062.39	4351378.94	8	2296	371067.97	4350604.24	8	2337	370622.40	4349689.22	8	2378	371356.17	4349802.58
8	2215	372958.77	4351497.75	8	2256	372042.57	4351379.08	8	2297	370736.84	4350426.82	8	2338	370623.38	4349691.98	8	2379	371380.17	4349802.42
8	2216	372950.81	4351473.09	8	2257	372013.18	4351383.60	8	2298	370660.66	4350475.34	8	2339	370641.15	4349740.71	8	2380	371404.66	4349800.26
8	2217	372948.70	4351467.19	8	2258	371988.67	4351394.91	8	2299	370431.21	4350632.90	8	2340	370648.63	4349756.76	8	2381	371429.13	4349796.09
8	2218	372933.50	4351440.86	8	2259	371986.54	4351396.26	8	2300	370419.77	4350640.98	8	2341	370658.78	4349770.56	8	2382	371451.09	4349788.94
8	2219	372918.07	4351425.29	8	2260	371947.79	4351420.80	8	2301	370352.57	4350687.44	8	2342	370661.94	4349774.86	8	2383	371471.60	4349790.80
8	2220	372884.35	4351397.90	8	2261	371944.91	4351422.69	8	2302	370074.74	4350863.33	8	2343	370682.09	4349796.73	8	2384	371495.65	4349797.64
8	2221	372877.50	4351392.79	8	2262	371928.90	4351436.21	8	2303	370082.90	4350739.26	8	2344	370687.74	4349802.40	8	2385	371516.23	4349809.50
8	2222	372858.62	4351382.65	8	2263	371909.38	4351456.48	8	2304	370089.25	4350643.21	8	2345	370694.56	4349808.20	8	2386	371534.91	4349835.38
8	2223	372855.66	4351381.44	8	2264	371907.55	4351457.72	8	2305	370108.71	4350341.06	8	2346	370741.81	4349844.88	8	2387	371546.56	4349849.29
8	2224	372878.42	4351353.54	8	2265	371886.22	4351464.06	8	2306	370117.34	4350211.99	8	2347	370760.11	4349856.21	8	2388	371554.06	4349858.25
8	2225	372778.90	4351350.50	8	2266	371843.07	4351468.46	8	2307	370119.36	4350181.40	8	2348	370761.81	4349857.01	8	2389	371598.39	4349914.97
8	2226	372751.14	4351345.99	8	2267	371817.60	4351469.60	8	2308	370150.45	4349709.73	8	2349	370773.18	4349862.23	8	2390	371652.11	4349958.47
8	2227	372714.10	4351345.15	8	2268	371810.89	4351469.90	8	2309	370152.24	4349680.31	8	2350	370787.32	4349868.72	8	2391	371676.02	4349966.14
8	2228	372707.27	4351340.52	8	2269	371797.64	4351471.36	8	2310	370153.37	4349680.46	8	2351	370800.43	4349874.74	8	2392	371742.34	4349987.42
8	2229	372680.13	4351327.50	8	2270	371786.05	4351473.42	8	2311	370162.91	4349681.44	8	2352	370807.80	4349877.78	8	2393	371806.78	4349979.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	2230	372675.83	4351326.28	8	2271	371754.67	4351478.98	8	2312	370178.92	4349682.33	8	2353	370823.84	4349883.68	8	2394	371903.90	4349954.47
8	2231	372644.79	4351318.17	8	2272	371725.10	4351482.13	8	2313	370185.25	4349682.48	8	2354	370843.83	4349888.81	8	2395	371963.75	4349947.58
8	2232	372619.01	4351314.85	8	2273	371705.86	4351486.09	8	2314	370197.74	4349682.40	8	2355	370859.73	4349889.94	8	2396	371997.57	4349952.93
8	2233	372608.44	4351315.41	8	2274	371693.45	4351492.06	8	2315	370197.76	4349682.40	8	2356	370890.22	4349889.73	8	2397	372050.06	4349961.25
8	2234	372523.12	4351324.30	8	2275	371678.46	4351499.28	8	2316	370211.26	4349682.31	8	2357	370890.24	4349889.73	8	2398	372057.70	4349963.11
8	2235	372503.63	4351328.28	8	2276	371658.04	4351517.70	8	2317	370227.26	4349682.20	8	2358	370924.73	4349889.49	8	2399	372184.53	4349994.00
8	2236	372500.78	4351329.21	8	2277	371649.97	4351527.25	8	2318	370227.27	4349682.20	8	2359	370975.22	4349889.16	8	2400	372235.56	4349997.65
8	2237	372471.81	4351339.08	8	2278	371646.21	4351531.69	8	2319	370240.77	4349682.11	8	2360	370978.69	4349889.07	8	2401	372259.56	4349997.49
8	2238	372403.30	4351352.62	8	2279	371644.35	4351533.95	8	2320	370251.03	4349681.31	8	2361	371037.67	4349886.67	8	2402	372289.11	4350004.29
8	2239	372361.33	4351354.52	8	2280	371629.15	4351560.28	8	2321	370255.29	4349680.98	8	2362	371048.73	4349885.63	8	2403	372310.64	4350012.08
8	2240	372307.04	4351355.21	8	2281	371622.75	4351587.94	8	2322	370255.75	4349680.90	8	2363	371060.07	4349883.24	8	2404	372311.17	4350007.20
8	2241	372278.28	4351359.74	8	2282	371568.73	4351589.26	8	2323	370269.23	4349678.81	8	2364	371085.37	4349876.42	8	2405	372312.03	4350007.69
8	2406	372317.78	4350010.69	9	2446	372788.29	4353872.24	9	2487	372844.43	4352679.01	9	2528	373174.65	4352054.06	9	2569	373662.21	4351392.03
8	2407	372318.67	4350011.11	9	2447	372788.14	4353849.23	9	2488	372843.06	4352663.81	9	2529	373195.96	4352061.54	9	2570	373656.17	4351371.63
8	2408	372341.74	4350021.95	9	2448	372785.84	4353834.28	9	2489	372854.89	4352636.96	9	2530	373238.02	4352071.26	9	2571	373655.33	4351369.17
8	2409	372362.03	4350028.99	9	2449	372778.26	4353809.64	9	2490	372858.13	4352626.94	9	2531	373245.78	4352072.74	9	2572	373653.30	4351363.27
8	2410	372415.38	4350041.38	9	2450	372767.25	4353772.25	9	2491	372865.90	4352590.89	9	2532	373276.18	4352072.74	9	2573	373638.10	4351336.94
8	2411	372449.90	4350053.35	9	2451	372766.93	4353771.16	9	2492	372867.07	4352579.94	9	2533	373277.17	4352072.58	9	2574	373637.08	4351335.80
8	2412	372453.29	4350054.46	9	2452	372784.76	4353714.06	9	2493	372867.01	4352577.45	9	2534	373282.43	4352071.74	9	2575	373630.00	4351327.93
8	2413	372460.13	4350056.78	9	2453	372784.89	4353713.64	9	2494	372864.08	4352516.46	9	2535	373302.22	4352068.56	9	2576	373603.11	4351301.40
8	2414	372455.56	4350064.50	9	2454	372800.49	4353662.11	9	2495	372863.73	4352512.43	9	2536	373309.64	4352067.36	9	2577	373588.93	4351289.73
8	2415	372440.91	4350089.22	9	2455	372820.44	4353630.12	9	2496	372858.31	4352469.54	9	2537	373337.71	4352058.55	9	2578	373572.26	4351280.51
8	2416	372457.52	4350173.81	9	2456	372827.53	4353618.75	9	2497	372858.19	4352451.95	9	2538	373362.82	4352041.43	9	2579	373544.11	4351268.23
8	2417	372518.36	4350264.47	9	2457	372828.43	4353617.24	9	2498	372863.00	4352412.20	9	2539	373364.99	4352039.36	9	2580	373481.98	4351241.12
8	2418	372531.15	4350262.15	9	2458	372831.09	4353611.95	9	2499	372863.38	4352405.95	9	2540	373382.39	4352022.24	9	2581	373475.76	4351238.65
8	2419	372542.14	4350260.16	9	2459	372869.00	4353524.68	9	2500	372862.90	4352398.94	9	2541	373385.23	4352018.80	9	2582	373404.52	4351212.99
8	2420	372556.84	4350257.50	9	2460	372872.44	4353513.44	9	2501	372854.75	4352338.98	9	2542	373395.69	4352006.15	9	2583	373365.73	4351181.90
8	2421	372562.39	4350257.13	9	2461	372877.55	4353485.84	9	2502	372854.48	4352337.00	9	2543	373403.40	4351994.59	9	2584	373350.49	4351169.68
8	2422	372602.39	4350254.44	9	2462	372882.41	4353459.63	9	2503	372853.40	4352331.35	9	2544	373427.87	4351957.93	9	2585	373339.41	4351154.45
8	2423	372612.18	4350253.78	9	2463	372891.17	4353447.29	9	2504	372850.26	4352318.84	9	2545	373431.36	4351952.31	9	2586	373316.87	4351123.48
8	2424	372614.39	4350253.63	9	2464	372899.37	4353438.98	9	2505	372843.13	4352290.41	9	2546	373440.71	4351930.64	9	2587	373294.85	4351063.72
8	2425	372631.73	4350252.46	9	2465	372922.80	4353419.42	9	2506	372841.69	4352285.66	9	2547	373460.11	4351866.02	9	2588	373294.52	4351015.74
8	2426	372755.65	4350244.13	9	2466	372926.16	4353416.35	9	2507	372815.57	4352212.13	9	2548	373469.35	4351836.36	9	2589	373294.28	4350979.57
8	2427	372804.75	4350240.83	9	2467	372954.47	4353388.15	9	2508	372815.45	4352194.50	9	2549	373470.20	4351833.48	9	2590	373294.06	4350973.59
8	2428	372819.85	4350239.81	9	2468	372962.82	4353377.31	9	2509	372822.90	4352150.96	9	2550	373482.34	4351790.14	9	2591	373288.49	4350888.62
8	2123	372892.72	4350234.92	9	2469	372966.44	4353369.48	9	2510	372834.03	4352134.44	9	2551	373500.74	4351766.82	9	2592	373288.42	4350887.67
9	2429	374024.84	4351091.68	9	2470	372966.78	4353368.74	9	2511	372864.06	4352104.89	9	2552	373509.00	4351754.63	9	2593	373281.65	4350858.03
9	2430	374303.89	4351206.76	9	2471	372994.25	4353291.56	9	2512	372871.48	4352095.72	9	2553	373512.81	4351747.36	9	2594	373281.45	4350857.52
9	2431	374301.27	4351262.79	9	2472	372995.59	4353287.18	9	2513	372877.31	4352086.54	9	2554	373526.02	4351698.46	9	2595	373269.41	4350827.31
9	2432	374256.37	4352239.17	9	2473	373003.39	4353257.12	9	2514	372909.40	4352036.08	9	2555	373565.75	4351656.56	9	2596	373252.20	4350779.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	2433	374192.43	4353358.69	9	2474	373005.06	4353244.06	9	2515	372924.86	4352011.77	9	2556	373570.91	4351648.53	9	2597	373251.10	4350776.23
9	2434	374157.54	4353966.97	9	2475	373004.26	4353234.98	9	2516	372929.23	4352006.33	9	2557	373574.79	4351641.11	9	2598	373248.39	4350771.43
9	2435	374137.87	4354311.13	9	2476	372995.94	4353188.04	9	2517	372940.50	4351992.29	9	2558	373597.21	4351593.66	9	2599	373238.17	4350753.25
9	2436	374137.26	4354317.01	9	2477	372994.10	4353180.75	9	2518	373005.21	4351945.37	9	2559	373623.03	4351539.03	9	2600	373239.85	4350730.99
9	2437	373389.75	4354239.38	9	2478	372970.62	4353109.91	9	2519	373031.29	4351931.71	9	2560	373627.70	4351526.68	9	2601	373239.55	4350727.81
9	2438	372703.18	4354165.98	9	2479	372969.10	4353105.88	9	2520	373037.64	4351935.79	9	2561	373640.58	4351505.90	9	2602	373237.43	4350707.85
9	2439	372703.36	4354165.48	9	2480	372946.75	4353053.43	9	2521	373044.80	4351939.99	9	2562	373648.57	4351493.02	9	2603	373237.33	4350692.91
9	2440	372707.76	4354151.96	9	2481	372919.82	4352990.20	9	2522	373075.77	4351956.49	9	2563	373650.23	4351490.26	9	2604	373237.31	4350692.45
9	2441	372762.96	4353998.31	9	2482	372918.33	4352987.02	9	2523	373079.20	4351958.32	9	2564	373659.44	4351466.78	9	2605	373239.18	4350691.16
9	2442	372763.28	4353997.19	9	2483	372867.26	4352886.57	9	2524	373111.52	4351990.21	9	2565	373661.34	4351461.96	9	2606	373242.44	4350688.01
9	2443	372764.95	4353991.22	9	2484	372860.65	4352846.24	9	2525	373138.37	4352024.75	9	2566	373662.97	4351453.00	9	2607	373250.62	4350679.71
9	2444	372787.22	4353883.06	9	2485	372855.16	4352753.95	9	2526	373138.55	4352024.95	9	2567	373665.46	4351434.68	9	2608	373252.37	4350677.94
9	2445	372788.29	4353872.58	9	2486	372854.71	4352749.54	9	2527	373149.54	4352036.93	9	2568	373666.10	4351413.32	9	2609	373268.08	4350657.31
9	2610	373276.45	4350635.98	10	2650	372742.86	4352318.13	10	2691	372790.97	4353408.78	10	2732	371866.71	4353500.22	10	2773	371993.95	4353675.44
9	2611	373293.50	4350614.60	10	2651	372751.82	4352353.86	10	2692	372788.34	4353412.88	10	2733	371862.27	4353498.69	10	2774	372015.30	4353682.62
9	2612	373294.00	4350613.98	10	2652	372758.96	4352406.33	10	2693	372782.24	4353429.40	10	2734	371829.20	4353488.91	10	2775	372034.32	4353689.01
9	2613	373302.21	4350604.42	10	2653	372754.84	4352440.34	10	2694	372781.73	4353432.13	10	2735	371826.48	4353488.19	10	2776	372045.22	4353694.93
9	2614	373302.47	4350604.53	10	2654	372754.55	4352442.74	10	2695	372771.25	4353488.67	10	2736	371777.40	4353476.52	10	2777	372177.70	4353766.92
9	2615	373492.36	4350686.02	10	2655	372754.17	4352448.99	10	2696	372737.24	4353566.99	10	2737	371773.15	4353475.70	10	2778	372212.16	4353789.13
9	2616	373512.63	4350694.72	10	2656	372754.17	4352449.34	10	2697	372717.73	4353598.28	10	2738	371716.09	4353467.08	10	2779	372255.92	4353817.33
9	2617	373630.82	4350825.28	10	2657	372754.33	4352473.33	10	2698	372708.59	4353612.93	10	2739	371713.77	4353466.78	10	2780	372258.10	4353818.66
9	2618	373874.42	4351010.70	10	2658	372754.74	4352479.51	10	2699	372707.69	4353614.44	10	2740	371669.23	4353462.08	10	2781	372259.02	4353819.18
9	2429	374024.84	4351091.68	10	2659	372758.58	4352509.86	10	2700	372702.95	4353625.37	10	2741	371668.22	4353461.99	10	2782	372318.24	4353851.78
10	2619	372780.16	4351597.19	10	2660	372760.30	4352523.47	10	2701	372698.67	4353639.52	10	2742	371614.19	4353457.35	10	2783	372332.72	4353857.14
10	2620	372816.97	4351654.20	10	2661	372762.80	4352575.64	10	2702	372685.42	4353683.29	10	2743	371612.55	4353457.24	10	2784	372379.29	4353866.83
10	2621	372843.50	4351718.39	10	2662	372757.58	4352599.88	10	2703	372670.09	4353732.38	10	2744	371513.51	4353451.91	10	2785	372389.88	4353867.92
10	2622	372849.43	4351730.43	10	2663	372751.22	4352614.31	10	2704	372630.09	4353749.54	10	2745	371510.71	4353451.82	10	2786	372394.94	4353867.67
10	2623	372853.89	4351737.47	10	2664	372742.48	4352634.15	10	2705	372604.28	4353755.45	10	2746	371501.11	4353454.40	10	2787	372469.55	4353860.37
10	2624	372882.08	4351778.22	10	2665	372738.96	4352650.87	10	2706	372577.94	4353755.64	10	2747	371484.71	4353458.79	10	2788	372510.69	4353860.09
10	2625	372903.77	4351813.81	10	2666	372738.07	4352655.12	10	2707	372563.49	4353755.74	10	2748	371469.44	4353474.06	10	2789	372564.18	4353859.73
10	2626	372916.46	4351834.62	10	2667	372738.28	4352659.78	10	2708	372510.00	4353756.10	10	2749	371465.68	4353477.82	10	2790	372564.20	4353859.73
10	2627	372934.18	4351856.31	10	2668	372740.98	4352689.76	10	2709	372509.99	4353756.10	10	2750	371458.70	4353503.83	10	2791	372610.70	4353859.41
10	2628	372935.44	4351857.47	10	2669	372741.31	4352692.60	10	2710	372466.49	4353756.39	10	2751	371465.68	4353529.83	10	2792	372621.96	4353858.10
10	2629	372941.63	4351863.02	10	2670	372741.57	4352694.40	10	2711	372461.78	4353756.63	10	2752	371484.71	4353548.86	10	2793	372627.91	4353849.86
10	2630	372912.32	4351884.27	10	2671	372751.47	4352762.34	10	2712	372426.79	4353760.06	10	2753	371490.53	4353550.59	10	2794	372666.79	4353846.96
10	2631	372873.81	4351912.19	10	2672	372756.99	4352855.09	10	2713	372392.71	4353763.39	10	2754	371507.90	4353555.75	10	2795	372679.29	4353841.60
10	2632	372863.79	4351921.72	10	2673	372757.58	4352860.41	10	2714	372361.55	4353756.91	10	2755	371572.79	4353559.25	10	2796	372684.19	4353857.55
10	2633	372841.98	4351948.87	10	2674	372765.92	4352911.35	10	2715	372350.10	4353750.60	10	2756	371606.13	4353561.04	10	2797	372684.26	4353867.45
10	2634	372838.64	4351953.54	10	2675	372769.88	4352923.41	10	2716	372310.75	4353728.94	10	2757	371619.83	4353562.22	10	2798	372663.83	4353966.63
10	2635	372787.30	4352034.28	10	2676	372770.89	4352926.52	10	2717	372232.40	4353678.46	10	2758	371658.83	4353565.56	10	2799	372640.55	4354031.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	2636	372786.90	4352034.91	10	2677	372772.80	4352930.25	10	2718	372230.23	4353677.13	10	2759	371701.71	4353570.08	10	2800	372609.62	4354117.54
10	2637	372778.12	4352043.55	10	2678	372824.83	4353032.59	10	2719	372229.06	4353676.47	10	2760	371724.26	4353573.49	10	2801	372609.12	4354119.02
10	2638	372757.35	4352063.97	10	2679	372846.41	4353083.26	10	2720	372113.25	4353613.54	10	2761	371755.47	4353578.21	10	2802	372604.42	4354133.45
10	2639	372752.29	4352070.07	10	2680	372872.58	4353144.67	10	2721	372080.00	4353595.47	10	2762	371801.07	4353589.04	10	2803	372604.30	4354133.82
10	2640	372750.35	4352072.49	10	2681	372894.20	4353209.90	10	2722	372071.74	4353591.87	10	2763	371830.52	4353597.75	10	2804	372600.42	4354146.05
10	2641	372730.39	4352102.15	10	2682	372899.88	4353241.97	10	2723	371968.51	4353557.17	10	2764	371867.21	4353612.31	10	2805	372597.09	4354154.63
10	2642	372728.50	4352105.19	10	2683	372895.50	4353258.84	10	2724	371966.45	4353555.27	10	2765	371868.23	4353612.89	10	2806	372511.66	4354145.50
10	2643	372722.27	4352122.42	10	2684	372895.16	4353259.79	10	2725	371953.62	4353543.42	10	2766	371886.96	4353623.42	10	2807	371896.95	4354077.94
10	2644	372712.17	4352181.49	10	2685	372872.75	4353322.77	10	2726	371953.03	4353542.88	10	2767	371900.81	4353636.21	10	2808	371889.93	4354077.17
10	2645	372711.42	4352190.26	10	2686	372854.39	4353341.04	10	2727	371943.75	4353536.05	10	2768	371906.13	4353641.13	10	2809	371154.89	4353996.39
10	2646	372711.42	4352190.61	10	2687	372830.79	4353360.75	10	2728	371943.24	4353535.76	10	2769	371915.41	4353647.96	10	2810	371147.61	4353995.59
10	2647	372711.63	4352221.62	10	2688	372827.10	4353364.15	10	2729	371915.13	4353519.95	10	2770	371919.54	4353649.82	10	2811	370839.03	4353961.68
10	2648	372714.63	4352238.67	10	2689	372814.18	4353377.24	10	2730	371908.83	4353516.94	10	2771	371924.84	4353652.21	10	2812	370808.22	4353958.29
10	2649	372717.84	4352247.71	10	2690	372808.80	4353383.66	10	2731	371882.69	4353506.57	10	2772	371940.85	4353657.59	10	2813	370562.35	4353931.27
10	2814	370178.97	4353889.14	10	2855	371860.86	4351671.70	10	2896	372609.13	4351520.44	12	2935	365633.09	4327767.19	12	2976	365301.91	4328897.13
10	2815	369332.86	4353796.15	10	2856	371916.44	4351666.03	10	2897	372624.55	4351530.90	12	2936	365604.92	4328032.86	12	2977	365296.43	4328892.48
10	2816	369329.05	4353795.73	10	2857	371921.30	4351665.42	10	2898	372634.89	4351536.84	12	2937	365598.36	4328094.66	12	2978	365289.99	4328887.01
10	2817	369329.20	4353794.20	10	2858	371934.86	4351662.40	10	2899	372637.51	4351538.34	12	2938	365576.14	4328304.22	12	2979	365226.87	4328848.10
10	2818	369329.95	4353787.59	10	2859	371935.17	4351662.33	10	2900	372666.56	4351547.31	12	2939	365565.88	4328400.97	12	2980	365178.61	4328809.67
10	2819	369420.70	4353010.92	10	2860	371980.76	4351648.78	10	2901	372679.46	4351548.42	12	2940	365555.26	4328501.09	12	2981	365141.62	4328765.55
10	2820	369449.95	4352750.70	10	2861	371995.95	4351642.90	10	2902	372717.76	4351549.29	12	2941	365549.09	4328559.30	12	2982	365117.67	4328723.56
10	2821	369489.09	4352401.41	10	2862	372008.85	4351635.49	10	2903	372727.69	4351549.51	12	2942	365546.37	4328584.88	12	2983	365108.11	4328706.79
10	2822	369814.86	4352585.22	10	2863	372023.14	4351625.82	10	2904	372736.28	4351553.03	12	2943	365521.16	4328822.58	12	2984	365084.23	4328655.09
10	2823	370087.51	4352752.39	10	2864	372032.58	4351619.43	10	2905	372749.32	4351558.36	12	2944	365513.55	4328894.37	12	2985	365049.25	4328578.43
10	2824	370446.56	4352976.98	10	2865	372044.79	4351609.73	10	2906	372766.20	4351565.26	12	2945	365483.03	4329182.17	12	2986	365046.97	4328574.02
10	2825	370455.19	4352983.46	10	2866	372048.88	4351605.71	10	2907	372768.77	4351573.21	12	2946	365460.92	4329390.68	12	2987	365038.98	4328563.53
10	2826	370538.53	4352931.25	10	2867	372055.36	4351598.98	10	2908	372777.50	4351592.85	12	2947	365449.07	4329502.40	12	2988	365003.74	4328527.77
10	2827	370611.47	4352882.60	10	2868	372057.23	4351600.20	10	2909	372777.66	4351593.11	12	2948	365405.65	4329451.19	12	2989	364998.61	4328523.20
10	2828	370841.67	4352729.09	10	2869	372065.26	4351604.15	10	2619	372780.16	4351597.19	12	2949	365396.92	4329440.90	12	2990	364990.38	4328516.80
10	2829	370894.49	4352693.10	10	2870	372066.03	4351604.52	11	2910	370731.60	4344833.25	12	2950	365347.94	4329350.24	12	2991	364980.09	4328498.34
10	2830	371108.06	4352547.55	10	2871	372084.49	4351610.22	11	2911	370725.71	4344914.68	12	2951	365338.42	4329330.80	12	2992	364969.71	4328471.46
10	2831	371118.75	4352540.26	10	2872	372095.09	4351613.49	11	2912	370728.13	4344985.97	12	2952	365334.62	4329309.57	12	2993	364964.44	4328451.66
10	2832	371237.12	4352459.60	10	2873	372095.47	4351613.54	11	2913	370737.33	4345020.70	12	2953	365333.71	4329285.46	12	2994	364964.43	4328451.28
10	2833	371337.16	4352537.93	10	2874	372113.98	4351616.26	11	2914	370746.25	4345077.81	12	2954	365336.23	4329265.53	12	2995	364964.36	4328439.26
10	2834	371602.95	4352725.14	10	2875	372143.36	4351620.57	11	2915	370777.67	4345137.03	12	2955	365343.66	4329245.30	12	2996	364961.21	4328421.79
10	2835	371764.23	4352469.03	10	2876	372143.34	4351620.76	11	2916	370792.17	4345166.03	12	2956	365345.44	4329241.58	12	2997	364953.56	4328400.84
10	2836	372027.82	4352045.42	10	2877	372151.50	4351621.77	11	2917	370813.51	4345225.52	12	2957	365356.12	4329219.23	12	2998	364949.74	4328392.67
10	2837	372057.20	4351998.21	10	2878	372181.53	4351621.72	11	2918	370848.55	4345291.98	12	2958	365360.35	4329210.39	12	2999	364949.12	4328391.62
10	2838	372052.95	4351995.31	10	2879	372205.28	4351615.12	11	2919	370907.76	4345351.19	12	2959	365362.72	4329204.55	12	3000	364936.99	4328371.70
10	2839	371869.84	4351870.20	10	2880	372239.73	4351600.88	11	2920	370953.68	4345386.24	12	2960	365377.91	4329159.45	12	3001	364933.67	4328366.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	2840	371725.78	4351783.76	10	2881	372245.03	4351598.51	11	2921	371062.44	4345444.24	12	2961	365380.27	4329149.07	12	3002	364920.56	4328349.97
10	2841	371717.19	4351778.60	10	2882	372262.86	4351587.54	11	2922	371169.04	4345479.58	12	2962	365386.42	4329098.02	12	3003	364914.02	4328342.96
10	2842	371736.90	4351773.00	10	2883	372274.85	4351578.34	11	2923	370795.15	4345441.04	12	2963	365386.79	4329091.80	12	3004	364909.90	4328339.32
10	2843	371744.08	4351770.97	10	2884	372287.33	4351573.73	11	2924	370684.06	4345429.79	12	2964	365386.19	4329083.90	12	3005	364905.90	4328335.76
10	2844	371751.68	4351767.68	10	2885	372327.24	4351558.97	11	2925	370518.44	4345412.91	12	2965	365380.97	4329049.94	12	3006	364905.50	4328335.40
10	2845	371773.75	4351752.63	10	2886	372335.91	4351558.86	11	2926	370539.98	4345197.75	12	2966	365379.01	4329041.73	12	3007	364906.12	4328331.50
10	2846	371776.79	4351750.56	10	2887	372365.60	4351558.48	11	2927	370540.01	4345197.49	12	2967	365368.27	4329008.80	12	3008	364909.47	4328310.31
10	2847	371789.05	4351736.94	10	2888	372368.90	4351558.38	11	2928	370560.60	4344992.60	12	2968	365366.33	4329003.75	12	3009	364904.48	4328278.79
10	2848	371801.52	4351720.30	10	2889	372420.16	4351556.06	11	2929	370560.62	4344992.40	12	2969	365359.84	4328989.18	12	3010	364890.90	4328251.97
10	2849	371808.22	4351710.14	10	2890	372430.75	4351555.03	11	2930	370581.22	4344788.44	12	2970	365355.67	4328979.82	12	3011	364890.29	4328250.77
10	2850	371809.98	4351705.65	10	2891	372435.31	4351554.23	11	2931	370583.97	4344762.07	12	2971	365355.26	4328978.91	12	3012	364881.71	4328238.83
10	2851	371819.32	4351681.84	10	2892	372518.04	4351537.89	11	2910	370731.60	4344833.25	12	2972	365348.81	4328965.15	12	3013	364881.41	4328238.42
10	2852	371820.63	4351674.47	10	2893	372526.37	4351535.66	12	2932	365665.97	4327457.18	12	2973	365337.51	4328941.03	12	3014	364868.84	4328224.13
10	2853	371826.66	4351673.39	10	2894	372531.19	4351534.37	12	2933	365663.19	4327483.35	12	2974	365335.45	4328937.09	12	3015	364846.70	4328203.28
10	2854	371855.07	4351672.12	10	2895	372555.72	4351526.00	12	2934	365647.35	4327632.72	12	2975	365329.62	4328928.94	12	3016	364836.71	4328195.01
12	3017	364826.41	4328188.42	12	3058	364508.09	4327605.83	13	3098	364303.19	4327309.60	13	3139	364419.27	4327848.51	13	3180	364277.57	4328722.62
12	3018	364799.80	4328173.60	12	3059	364490.09	4327589.87	13	3099	364303.24	4327317.60	13	3140	364435.46	4327876.41	13	3181	364278.77	4328761.64
12	3019	364798.20	4328172.72	12	3060	364488.41	4327586.50	13	3100	364304.13	4327330.38	13	3141	364436.94	4327878.87	13	3182	364286.95	4328794.06
12	3020	364784.78	4328165.55	12	3061	364497.28	4327572.51	13	3101	364305.19	4327338.38	13	3142	364456.66	4327910.74	13	3183	364302.76	4328830.61
12	3021	364768.02	4328156.61	12	3062	364499.94	4327566.94	13	3102	364309.29	4327356.48	13	3143	364460.88	4327917.03	13	3184	364329.67	4328881.49
12	3022	364746.12	4328141.62	12	3063	364507.72	4327550.65	13	3103	364315.36	4327371.15	13	3144	364464.84	4327922.14	13	3185	364332.90	4328946.03
12	3023	364744.20	4328139.52	12	3064	364512.13	4327537.61	13	3104	364315.73	4327371.89	13	3145	364477.90	4327937.91	13	3186	364347.53	4328991.61
12	3024	364722.50	4328115.86	12	3065	364512.52	4327536.43	13	3105	364317.03	4327374.44	13	3146	364480.86	4327946.34	13	3187	364380.35	4329028.95
12	3025	364721.76	4328115.06	12	3066	364517.51	4327504.91	13	3106	364314.78	4327383.68	13	3147	364492.18	4328000.16	13	3188	364447.49	4329086.47
12	3026	364721.26	4328114.27	12	3067	364517.51	4327504.25	13	3107	364311.82	4327395.86	13	3148	364498.51	4328046.46	13	3189	364432.35	4329109.90
12	3027	364709.89	4328096.45	12	3068	364517.42	4327490.25	13	3108	364309.87	4327406.19	13	3149	364501.12	4328093.36	13	3190	364400.56	4329131.15
12	3028	364707.49	4328090.18	12	3069	364512.43	4327459.39	13	3109	364306.06	4327434.22	13	3150	364502.95	4328107.74	13	3191	364364.06	4329159.22
12	3029	364706.74	4328086.41	12	3070	364511.65	4327457.08	13	3110	364305.13	4327447.97	13	3151	364509.16	4328138.70	13	3192	364321.26	4329196.59
12	3030	364704.40	4328074.75	12	3071	364510.10	4327452.68	13	3111	364305.63	4327458.05	13	3152	364512.16	4328150.16	13	3193	364307.14	4329278.05
12	3031	364703.68	4328061.90	12	3072	364509.81	4327449.82	13	3112	364308.31	4327485.03	13	3153	364513.91	4328155.10	13	3194	364301.04	4329333.24
12	3032	364701.96	4328031.03	12	3073	364511.30	4327438.89	13	3113	364308.70	4327486.89	13	3154	364523.07	4328179.04	13	3195	364298.54	4329351.39
12	3033	364701.18	4328022.89	12	3074	364518.05	4327411.11	13	3114	364306.82	4327489.43	13	3155	364532.34	4328197.44	13	3196	364296.45	4329366.60
12	3034	364694.74	4327975.72	12	3075	364523.10	4327392.21	13	3115	364306.30	4327490.14	13	3156	364554.58	4328232.29	13	3197	364289.84	4329414.50
12	3035	364693.81	4327968.93	12	3076	364526.21	4327374.43	13	3116	364306.11	4327490.49	13	3157	364558.05	4328237.39	13	3198	364305.51	4329474.09
12	3036	364692.57	4327961.77	12	3077	364527.14	4327363.42	13	3117	364291.80	4327518.57	13	3158	364565.40	4328246.38	13	3199	364364.04	4329503.85
12	3037	364679.14	4327897.86	12	3078	364527.50	4327354.83	13	3118	364290.64	4327522.40	13	3159	364603.69	4328288.12	13	3200	364368.16	4329526.50
12	3038	364676.32	4327887.32	12	3079	364522.51	4327323.31	13	3119	364285.27	4327541.44	13	3160	364618.90	4328301.69	13	3201	364368.14	4329585.82
12	3039	364675.55	4327885.05	12	3080	364522.04	4327321.90	13	3120	364281.54	4327564.75	13	3161	364621.23	4328303.34	13	3202	364377.86	4329636.70
12	3040	364664.34	4327853.11	12	3081	364520.00	4327315.92	13	3121	364280.68	4327584.76	13	3162	364657.40	4328328.10	13	3203	364421.19	4329729.07
12	3041	364650.62	4327826.95	12	3082	364520.12	4327307.39	13	3122	364280.58	4327589.14	13	3163	364658.53	4328328.78	13	3204	364461.96	4329776.63



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	3042	364646.66	4327821.84	12	3083	364533.45	4327309.20	13	3123	364283.58	4327613.67	13	3164	364658.49	4328336.72	13	3205	364518.02	4329820.39
12	3043	364644.83	4327819.64	12	3084	364755.43	4327339.32	13	3124	364288.33	4327632.83	13	3165	364652.93	4328343.36	13	3206	364554.34	4329853.54
12	3044	364626.43	4327797.43	12	3085	364899.91	4327358.92	13	3125	364290.26	4327640.63	13	3166	364647.31	4328343.79	13	3207	364583.67	4329878.22
12	3045	364611.18	4327772.77	12	3086	364950.67	4327365.81	13	3126	364292.25	4327647.62	13	3167	364632.36	4328344.97	13	3208	364638.34	4329953.49
12	3046	364610.68	4327771.91	12	3087	365422.34	4327425.20	13	3127	364297.83	4327661.32	13	3168	364609.68	4328347.38	13	3209	364668.70	4330012.29
12	3047	364611.88	4327764.35	12	3088	365466.07	4327430.70	13	3128	364316.08	4327698.20	13	3169	364568.58	4328353.30	13	3210	364667.71	4330047.60
12	3048	364613.16	4327748.28	12	3089	365474.57	4327431.77	13	3129	364324.99	4327712.93	13	3170	364524.83	4328366.31	13	3211	364649.55	4330119.66
12	3049	364611.90	4327740.29	12	3090	365575.05	4327442.72	13	3130	364339.85	4327729.31	13	3171	364485.23	4328383.06	13	3212	364634.38	4330183.91
12	3050	364611.37	4327736.94	12	2932	365665.97	4327457.18	13	3131	364374.57	4327760.08	13	3172	364435.72	4328411.62	13	3213	364619.87	4330245.33
12	3051	364608.17	4327716.76	13	3091	364291.88	4327280.23	13	3132	364378.21	4327763.16	13	3173	364425.53	4328419.33	13	3214	364610.75	4330329.42
12	3052	364603.23	4327704.39	13	3092	364292.52	4327281.54	13	3133	364401.22	4327781.71	13	3174	364408.96	4328431.87	13	3215	364612.10	4330426.77
12	3053	364595.63	4327688.44	13	3093	364298.11	4327292.94	13	3134	364404.02	4327783.96	13	3175	364374.25	4328476.64	13	3216	364641.86	4330484.61
12	3054	364586.08	4327672.38	13	3094	364302.52	4327297.50	13	3135	364404.03	4327784.23	13	3176	364361.46	4328513.49	13	3217	364655.48	4330511.31
12	3055	364564.64	4327650.65	13	3095	364303.88	4327298.91	13	3136	364404.40	4327791.48	13	3177	364331.72	4328566.81	13	3218	364664.88	4330529.72
12	3056	364551.55	4327640.85	13	3096	364303.83	4327299.60	13	3137	364406.00	4327807.47	13	3178	364303.75	4328636.60	13	3219	364705.54	4330573.99
12	3057	364512.09	4327609.06	13	3097	364303.19	4327308.97	13	3138	364410.48	4327828.83	13	3179	364283.87	4328680.37	13	3220	364768.38	4330613.74
13	3221	364783.02	4330613.69	13	3262	364581.64	4331580.56	13	3303	364069.03	4331639.27	13	3344	363703.55	4332112.07	13	3385	363176.67	4332623.44
13	3222	364855.76	4330613.45	13	3263	364567.78	4331594.58	13	3304	364049.83	4331645.79	13	3345	363703.23	4332115.87	13	3386	363154.28	4332630.28
13	3223	364886.85	4330634.59	13	3264	364560.95	4331597.98	13	3305	364046.39	4331648.95	13	3346	363703.42	4332120.28	13	3387	363142.59	4332641.97
13	3224	364973.77	4330688.82	13	3265	364553.15	4331600.58	13	3306	364033.09	4331661.19	13	3347	363706.10	4332151.86	13	3388	363135.25	4332649.31
13	3225	365011.63	4330709.40	13	3266	364535.82	4331606.35	13	3307	364020.30	4331679.63	13	3348	363704.10	4332171.02	13	3389	363130.28	4332667.83
13	3226	365058.18	4330761.51	13	3267	364535.82	4331606.36	13	3308	364002.44	4331703.18	13	3349	363702.79	4332183.65	13	3390	363128.27	4332675.31
13	3227	365088.19	4330864.38	13	3268	364505.20	4331616.56	13	3309	363979.68	4331733.18	13	3350	363695.97	4332220.83	13	3391	363135.25	4332701.32
13	3228	365091.46	4330870.86	13	3269	364495.64	4331620.86	13	3310	363979.49	4331733.44	13	3351	363682.98	4332250.34	13	3392	363154.28	4332720.35
13	3229	365125.78	4330938.91	13	3270	364488.76	4331625.60	13	3311	363972.43	4331742.86	13	3352	363680.09	4332256.89	13	3393	363167.66	4332723.93
13	3230	365106.25	4330969.60	13	3271	364463.08	4331646.55	13	3312	363954.63	4331758.58	13	3353	363676.17	4332270.77	13	3394	363180.28	4332727.32
13	3231	365087.00	4331026.70	13	3272	364459.44	4331649.52	13	3313	363947.71	4331766.02	13	3354	363672.08	4332300.46	13	3395	363183.88	4332727.19
13	3232	365082.22	4331138.40	13	3273	364446.47	4331652.79	13	3314	363935.68	4331781.80	13	3355	363670.15	4332304.92	13	3396	363192.97	4332726.55
13	3233	365066.14	4331223.13	13	3274	364445.17	4331653.14	13	3315	363932.00	4331787.33	13	3356	363662.64	4332322.27	13	3397	363206.71	4332725.60
13	3234	365065.46	4331242.38	13	3275	364436.18	4331655.65	13	3316	363930.61	4331789.90	13	3357	363650.54	4332338.32	13	3398	363219.88	4332722.95
13	3235	365031.18	4331249.76	13	3276	364422.02	4331656.56	13	3317	363927.97	4331795.12	13	3358	363645.35	4332343.23	13	3399	363241.24	4332715.68
13	3236	365030.51	4331249.91	13	3277	364410.81	4331658.53	13	3318	363924.74	4331801.52	13	3359	363621.52	4332365.81	13	3400	363250.46	4332711.49
13	3237	364985.16	4331260.31	13	3278	364403.78	4331660.59	13	3319	363917.63	4331805.25	13	3360	363609.41	4332376.61	13	3401	363256.97	4332707.02
13	3238	364972.40	4331265.07	13	3279	364398.17	4331658.53	13	3320	363917.45	4331805.34	13	3361	363588.58	4332395.20	13	3402	363257.22	4332706.84
13	3239	364897.74	4331304.70	13	3280	364384.39	4331647.56	13	3321	363915.60	4331806.36	13	3362	363579.22	4332401.92	13	3403	363280.91	4332687.63
13	3240	364895.64	4331305.82	13	3281	364382.71	4331646.27	13	3322	363908.33	4331811.42	13	3363	363561.62	4332414.55	13	3404	363289.49	4332685.19
13	3241	364894.88	4331306.24	13	3282	364360.49	4331630.01	13	3323	363880.65	4331834.46	13	3364	363559.61	4332416.06	13	3405	363313.08	4332685.02
13	3242	364846.93	4331332.73	13	3283	364355.77	4331626.94	13	3324	363870.46	4331845.87	13	3365	363527.26	4332441.74	13	3406	363314.87	4332684.98
13	3243	364844.46	4331334.10	13	3284	364338.09	4331620.64	13	3325	363858.81	4331863.61	13	3366	363497.09	4332464.71	13	3407	363356.25	4332683.27
13	3244	364806.56	4331353.14	13	3285	364291.65	4331613.11	13	3326	363857.75	4331865.23	13	3367	363480.85	4332477.08	13	3408	363360.48	4332682.09

Порядковый номер контура	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
13	3245	364774.87	4331366.49	13	3286	364283.33	4331612.44	13	3327	363856.18	4331867.78	13	3368	363422.44	4332501.27	13	3409	363379.39	4332676.77
13	3246	364744.61	4331379.24	13	3287	364273.69	4331613.34	13	3328	363854.17	4331871.62	13	3369	363418.77	4332502.79	13	3410	363409.25	4332660.15
13	3247	364738.81	4331382.13	13	3288	364234.48	4331620.74	13	3329	363842.77	4331895.81	13	3370	363412.66	4332505.80	13	3411	363409.97	4332659.74
13	3248	364732.22	4331386.64	13	3289	364230.66	4331621.61	13	3330	363833.78	4331903.46	13	3371	363399.16	4332517.02	13	3412	363423.48	4332648.52
13	3249	364695.83	4331415.90	13	3290	364197.89	4331630.39	13	3331	363807.92	4331925.46	13	3372	363366.27	4332555.44	13	3413	363470.07	4332594.11
13	3250	364683.39	4331430.42	13	3291	364185.36	4331635.59	13	3332	363805.42	4331927.73	13	3373	363350.54	4332573.80	13	3414	363526.88	4332570.58
13	3251	364682.88	4331431.62	13	3292	364185.34	4331635.61	13	3333	363796.09	4331936.78	13	3374	363339.63	4332579.88	13	3415	363532.98	4332567.57
13	3252	364678.47	4331441.98	13	3293	364175.40	4331643.06	13	3334	363793.99	4331938.81	13	3375	363331.53	4332580.21	13	3416	363538.49	4332563.91
13	3253	364669.70	4331472.29	13	3294	364165.05	4331652.96	13	3335	363791.59	4331941.30	13	3376	363311.48	4332581.03	13	3417	363590.68	4332524.16
13	3254	364668.94	4331474.90	13	3295	364160.86	4331656.05	13	3336	363756.52	4331980.13	13	3377	363281.70	4332581.24	13	3418	363591.50	4332523.53
13	3255	364668.93	4331474.91	13	3296	364160.10	4331655.55	13	3337	363750.08	4331988.98	13	3378	363267.79	4332583.23	13	3419	363623.27	4332498.31
13	3256	364663.37	4331494.17	13	3297	364157.54	4331653.97	13	3338	363746.91	4331995.46	13	3379	363242.16	4332590.54	13	3420	363645.99	4332482.00
13	3257	364634.63	4331524.29	13	3298	364148.29	4331649.77	13	3339	363735.33	4332024.03	13	3380	363230.42	4332595.51	13	3421	363651.46	4332478.08
13	3258	364634.39	4331524.55	13	3299	364144.00	4331648.31	13	3340	363717.50	4332052.21	13	3381	363223.65	4332600.16	13	3422	363655.76	4332474.64
13	3259	364621.03	4331538.73	13	3300	364115.39	4331638.58	13	3341	363716.40	4332054.03	13	3382	363219.51	4332603.52	13	3423	363639.33	4332442.90
13	3260	364609.97	4331550.48	13	3301	364098.64	4331635.81	13	3342	363710.19	4332071.16	13	3383	363198.91	4332620.23	13	3424	363692.47	4332441.84
13	3261	364598.52	4331562.63	13	3302	364091.84	4331636.26	13	3343	363703.99	4332107.00	13	3384	363192.75	4332622.32	13	3425	363725.20	4332410.84
13	3426	363730.96	4332404.39	13	3467	364010.07	4331863.25	13	3508	364458.99	4331757.27	13	3549	365053.43	4331351.35	13	3590	361986.99	4333411.82
13	3427	363749.41	4332379.92	13	3468	364013.92	4331855.62	13	3509	364472.56	4331753.47	13	3550	365061.72	4331349.57	13	3591	361986.02	4333403.95
13	3428	363752.92	4332374.63	13	3469	364021.28	4331841.04	13	3510	364496.08	4331747.53	13	3551	365061.23	4331363.63	13	3592	361982.38	4333387.53
13	3429	363755.60	4332369.30	13	3470	364027.32	4331833.14	13	3511	364509.35	4331742.15	13	3552	365087.70	4331483.48	13	3593	361981.79	4333384.87
13	3430	363770.34	4332385.27	13	3471	364045.28	4331817.27	13	3512	364516.22	4331737.41	13	3553	365116.05	4331596.92	13	3594	361976.19	4333371.13
13	3431	363774.14	4332321.68	13	3472	364052.47	4331809.47	13	3513	364527.93	4331727.87	13	3554	365160.38	4331670.97	13	3595	361957.93	4333334.26
13	3432	363776.78	4332302.46	13	3473	364062.62	4331795.92	13	3514	364528.81	4331727.14	13	3555	365190.98	4331757.00	13	3596	361949.04	4333319.56
13	3433	363778.20	4332292.14	13	3474	364065.56	4331792.05	13	3515	364528.81	4331727.13	13	3556	365206.89	4331758.92	13	3597	361942.35	4333311.29
13	3434	363785.61	4332275.31	13	3475	364097.95	4331749.36	13	3516	364547.12	4331712.21	13	3557	365203.63	4331788.17	13	3598	361900.78	4333265.09
13	3435	363793.61	4332257.16	13	3476	364102.09	4331743.90	13	3517	364560.62	4331707.71	13	3558	365191.14	4331900.23	13	3599	361868.93	4333224.60
13	3436	363797.17	4332245.58	13	3477	364108.53	4331746.10	13	3518	364568.69	4331705.03	13	3559	365187.12	4331936.35	13	3600	361825.54	4333150.05
13	3437	363805.45	4332200.43	13	3478	364114.16	4331749.79	13	3519	364597.28	4331695.51	13	3560	365174.02	4332053.88	13	3601	361782.67	4333072.46
13	3438	363806.02	4332196.44	13	3479	364125.71	4331757.38	13	3520	364604.00	4331692.73	13	3561	365155.65	4332218.70	13	3602	361738.67	4332987.89
13	3439	363810.05	4332157.75	13	3480	364128.27	4331758.96	13	3521	364614.64	4331687.43	13	3562	365154.56	4332228.46	13	3603	361730.70	4332975.01
13	3440	363810.33	4332152.36	13	3481	364154.26	4331765.93	13	3522	364621.84	4331683.85	13	3563	365146.12	4332304.20	13	3604	361729.80	4332973.86
13	3441	363810.14	4332147.95	13	3482	364154.77	4331765.92	13	3523	364624.68	4331682.32	13	3564	365136.46	4332390.90	13	3605	361726.88	4332970.09
13	3442	363808.09	4332123.77	13	3483	364170.69	4331765.76	13	3524	364633.86	4331675.25	13	3565	365110.71	4332621.98	13	3606	361659.39	4332888.21
13	3443	363807.61	4332118.14	13	3484	364196.17	4331758.80	13	3525	364635.68	4331673.84	13	3566	365103.19	4332689.46	13	3607	361649.03	4332875.64
13	3444	363810.90	4332099.10	13	3485	364200.99	4331755.65	13	3526	364656.06	4331653.22	13	3567	365100.54	4332713.24	13	3608	361610.05	4332817.11
13	3445	363815.79	4332091.38	13	3486	364213.42	4331746.51	13	3527	364656.93	4331652.31	13	3568	365097.14	4332743.76	13	3609	361594.11	4332792.08
13	3446	363825.70	4332075.72	13	3487	364213.46	4331746.49	13	3528	364685.69	4331621.77	13	3569	365095.80	4332755.79	13	3610	361585.44	4332778.48
13	3447	363826.80	4332073.90	13	3488	364229.45	4331734.70	13	3529	364709.98	4331595.97	13	3570	365084.35	4332858.58	13	3611	361585.41	4332773.79
13	3448	363829.97	4332067.42	13	3489	364234.55	4331730.41	13	3530	364747.41	4331556.75	13	3571	365079.25	4332904.34	13	3612	361585.38	4332769.57

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	3449	363835.45	4332053.91	13	3490	364237.69	4331727.40	13	3531	364754.82	4331546.85	13	3572	365058.36	4333091.82	13	3613	361586.56	4332736.72
13	3450	363839.86	4332043.02	13	3491	364255.70	4331722.57	13	3532	364759.75	4331535.29	13	3573	365055.18	4333120.35	13	3614	361586.63	4332733.05
13	3451	363845.14	4332037.17	13	3492	364284.01	4331717.23	13	3533	364768.84	4331503.78	13	3574	365016.87	4333464.07	13	3615	361586.46	4332727.18
13	3452	363857.94	4332023.00	13	3493	364295.39	4331719.07	13	3534	364770.38	4331498.48	13	3575	364976.90	4333822.76	13	3616	361584.45	4332692.18
13	3453	363867.60	4332012.29	13	3494	364309.13	4331721.30	13	3535	364773.81	4331486.65	13	3576	364093.60	4333725.40	13	3617	361583.06	4332668.20
13	3454	363876.58	4332003.59	13	3495	364315.33	4331725.84	13	3536	364786.20	4331476.68	13	3577	364031.31	4333718.54	13	3618	361582.65	4332663.24
13	3455	363918.14	4331968.25	13	3496	364320.43	4331729.58	13	3537	364791.71	4331472.26	13	3578	363348.50	4333643.28	13	3619	361579.60	4332634.69
13	3456	363918.71	4331967.76	13	3497	364339.98	4331745.15	13	3538	364815.25	4331462.33	13	3579	362987.94	4333603.54	13	3620	361579.39	4332632.02
13	3457	363930.06	4331954.15	13	3498	364346.38	4331749.51	13	3539	364848.55	4331448.30	13	3580	362962.89	4333600.78	13	3621	361577.21	4332603.99
13	3458	363932.07	4331950.30	13	3499	364354.54	4331753.32	13	3540	364851.70	4331446.85	13	3581	362938.65	4333598.11	13	3622	361576.98	4332601.14
13	3459	363946.69	4331919.26	13	3500	364384.11	4331764.12	13	3541	364892.06	4331426.57	13	3582	362674.36	4333568.98	13	3623	361575.04	4332587.78
13	3460	363950.63	4331913.26	13	3501	364399.66	4331766.88	13	3542	364893.85	4331425.62	13	3583	362381.99	4333536.76	13	3624	361571.41	4332570.78
13	3461	363953.13	4331909.44	13	3502	364401.96	4331767.28	13	3543	364897.21	4331423.77	13	3584	361996.05	4333494.23	13	3625	361570.36	4332565.89
13	3462	363970.62	4331894.88	13	3503	364416.51	4331765.20	13	3544	364897.22	4331423.76	13	3585	361995.48	4333492.36	13	3626	361569.73	4332556.83
13	3463	363972.64	4331893.82	13	3504	364434.41	4331759.98	13	3545	364944.79	4331397.48	13	3586	361991.68	4333479.97	13	3627	361570.71	4332544.88
13	3464	363987.80	4331885.88	13	3505	364443.37	4331759.41	13	3546	364993.01	4331371.88	13	3587	361992.04	4333461.33	13	3628	361573.45	4332533.97
13	3465	363989.65	4331884.86	13	3506	364448.31	4331759.09	13	3547	365015.11	4331360.15	13	3588	361992.06	4333459.36	13	3629	361575.97	4332523.95
13	3466	364008.68	4331865.83	13	3507	364455.39	4331757.88	13	3548	365017.14	4331359.68	13	3589	361991.30	4333446.92	13	3630	361577.90	4332514.37
13	3631	361584.12	4332473.32	13	3672	361218.95	4331739.07	13	3713	361205.06	4330864.00	13	3754	361441.16	4330276.85	13	3795	361610.50	4329755.76
13	3632	361585.27	4332458.04	13	3673	361209.29	4331727.65	13	3714	361207.10	4330861.05	13	3755	361441.04	4330276.18	13	3796	361605.51	4329724.24
13	3633	361585.23	4332455.17	13	3674	361188.13	4331706.04	13	3715	361216.43	4330856.30	13	3756	361440.45	4330273.06	13	3797	361596.72	4329704.57
13	3634	361584.26	4332420.39	13	3675	361175.22	4331694.90	13	3716	361223.49	4330852.70	13	3757	361443.88	4330270.86	13	3798	361581.27	4329677.95
13	3635	361583.69	4332400.39	13	3676	361169.84	4331691.25	13	3717	361230.31	4330847.29	13	3758	361444.98	4330269.77	13	3799	361575.57	4329669.19
13	3636	361583.26	4332385.18	13	3677	361129.07	4331665.43	13	3718	361249.51	4330830.66	13	3759	361466.45	4330248.30	13	3800	361574.23	4329667.40
13	3637	361583.00	4332380.21	13	3678	361123.71	4331662.91	13	3719	361256.62	4330824.50	13	3760	361475.43	4330233.43	13	3801	361568.21	4329659.48
13	3638	361581.33	4332358.54	13	3679	361108.18	4331655.61	13	3720	361266.73	4330815.75	13	3761	361484.48	4330215.06	13	3802	361564.77	4329654.95
13	3639	361581.32	4332358.52	13	3680	361107.66	4331654.68	13	3721	361269.71	4330812.50	13	3762	361489.99	4330201.49	13	3803	361560.22	4329646.79
13	3640	361580.61	4332349.32	13	3681	361096.36	4331636.12	13	3722	361282.47	4330798.60	13	3763	361494.99	4330169.97	13	3804	361559.49	4329644.48
13	3641	361577.51	4332309.22	13	3682	361092.27	4331629.41	13	3723	361294.35	4330777.27	13	3764	361494.99	4330169.27	13	3805	361547.74	4329607.18
13	3642	361575.91	4332297.46	13	3683	361087.68	4331622.52	13	3724	361301.07	4330760.84	13	3765	361494.68	4330124.45	13	3806	361547.47	4329606.33
13	3643	361559.86	4332215.57	13	3684	361065.11	4331599.96	13	3725	361301.73	4330759.94	13	3766	361495.68	4330087.45	13	3807	361545.62	4329601.12
13	3644	361556.78	4332203.66	13	3685	361058.17	4331595.34	13	3726	361307.89	4330750.25	13	3767	361495.68	4330087.43	13	3808	361534.74	4329572.95
13	3645	361555.21	4332199.19	13	3686	361033.43	4331580.29	13	3727	361329.76	4330711.18	13	3768	361496.49	4330057.36	13	3809	361531.14	4329564.72
13	3646	361546.56	4332176.25	13	3687	361011.93	4331570.41	13	3728	361336.85	4330695.57	13	3769	361496.53	4330054.61	13	3810	361520.31	4329542.66
13	3647	361535.07	4332154.31	13	3688	361001.88	4331567.71	13	3729	361345.84	4330670.32	13	3770	361495.84	4330042.79	13	3811	361519.89	4329541.95
13	3648	361517.85	4332129.35	13	3689	360980.57	4331563.12	13	3730	361346.76	4330667.62	13	3771	361492.55	4330014.67	13	3812	361513.52	4329531.38
13	3649	361515.29	4332125.65	13	3690	360977.14	4331560.63	13	3731	361347.74	4330664.45	13	3772	361488.91	4329997.08	13	3813	361512.92	4329514.17
13	3650	361506.10	4332112.32	13	3691	360976.98	4331560.51	13	3732	361347.75	4330664.40	13	3773	361484.40	4329982.13	13	3814	361512.60	4329504.83
13	3651	361503.35	4332108.33	13	3692	360948.55	4331546.02	13	3733	361353.45	4330644.64	13	3774	361483.72	4329972.31	13	3815	361507.67	4329476.83
13	3652	361479.83	4332066.68	13	3693	360933.24	4331537.61	13	3734	361366.63	4330601.93	13	3775	361483.71	4329970.44	13	3816	361506.26	4329472.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	3653	361472.03	4332043.99	13	3694	360928.14	4331534.42	13	3735	361371.01	4330577.52	13	3776	361486.05	4329965.98	13	3817	361502.94	4329463.84
13	3654	361461.96	4332014.66	13	3695	360950.02	4331324.15	13	3736	361373.73	4330528.65	13	3777	361492.72	4329950.14	13	3818	361500.07	4329456.11
13	3655	361449.70	4331990.24	13	3696	360951.58	4331309.18	13	3737	361373.89	4330522.99	13	3778	361496.06	4329936.92	13	3819	361486.95	4329431.65
13	3656	361435.14	4331968.95	13	3697	360952.43	4331300.99	13	3738	361372.24	4330504.71	13	3779	361496.97	4329931.89	13	3820	361482.35	4329425.78
13	3657	361409.35	4331927.95	13	3698	360953.84	4331287.54	13	3739	361370.87	4330497.19	13	3780	361498.58	4329923.11	13	3821	361476.37	4329418.70
13	3658	361388.30	4331888.37	13	3699	360957.37	4331258.49	13	3740	361370.76	4330496.58	13	3781	361503.25	4329921.72	13	3822	361463.12	4329403.01
13	3659	361380.76	4331876.30	13	3700	360991.80	4330975.65	13	3741	361371.77	4330494.88	13	3782	361506.00	4329920.90	13	3823	361460.59	4329400.66
13	3660	361366.35	4331860.32	13	3701	361012.42	4330961.29	13	3742	361377.80	4330484.75	13	3783	361508.42	4329920.15	13	3824	361450.41	4329391.19
13	3661	361349.74	4331845.43	13	3702	361045.77	4330941.59	13	3743	361380.82	4330481.09	13	3784	361536.85	4329905.66	13	3825	361448.78	4329383.44
13	3662	361341.59	4331838.85	13	3703	361053.84	4330936.28	13	3744	361408.71	4330447.24	13	3785	361546.61	4329897.61	13	3826	361448.66	4329382.84
13	3663	361338.42	4331836.63	13	3704	361069.26	4330921.70	13	3745	361412.51	4330442.33	13	3786	361566.32	4329879.15	13	3827	361446.30	4329376.38
13	3664	361301.88	4331812.14	13	3705	361078.39	4330923.14	13	3746	361418.73	4330432.66	13	3787	361579.13	4329864.64	13	3828	361427.67	4329329.94
13	3665	361293.90	4331807.68	13	3706	361081.75	4330923.08	13	3747	361433.06	4330407.37	13	3788	361590.78	4329843.91	13	3829	361419.83	4329314.40
13	3666	361287.60	4331804.16	13	3707	361110.74	4330922.13	13	3748	361441.33	4330388.61	13	3789	361601.30	4329818.65	13	3830	361406.71	4329293.12
13	3667	361252.19	4331787.92	13	3708	361138.90	4330917.19	13	3749	361445.39	4330370.79	13	3790	361604.15	4329810.95	13	3831	361402.41	4329286.69
13	3668	361248.19	4331785.15	13	3709	361167.34	4330902.70	13	3750	361448.30	4330349.40	13	3791	361604.60	4329808.52	13	3832	361390.12	4329274.40
13	3669	361237.15	4331773.73	13	3710	361181.71	4330890.03	13	3751	361449.23	4330335.69	13	3792	361607.25	4329794.46	13	3833	361385.19	4329269.47
13	3670	361228.93	4331756.03	13	3711	361196.87	4330873.89	13	3752	361447.98	4330319.81	13	3793	361608.97	4329785.29	13	3834	361387.50	4329264.32
13	3671	361221.17	4331742.85	13	3712	361200.20	4330869.88	13	3753	361441.60	4330279.40	13	3794	361610.33	4329761.62	13	3835	361388.12	4329262.92
13	3836	361388.53	4329261.60	13	3877	360954.69	4328746.14	13	3918	360145.42	4328400.77	13	3959	359435.43	4328050.78	13	4000	360286.97	4327388.79
13	3837	361395.19	4329240.12	13	3878	360935.16	4328732.73	13	3919	360130.99	4328389.70	13	3960	359433.97	4328048.13	13	4001	360308.90	4327008.62
13	3838	361399.77	4329209.91	13	3879	360908.92	4328719.79	13	3920	360128.87	4328388.11	13	3961	359429.36	4328039.81	13	4002	360310.22	4326981.61
13	3839	361398.45	4329196.91	13	3880	360882.71	4328714.94	13	3921	360118.18	4328382.66	13	3962	359422.65	4328029.27	13	4003	360322.60	4326963.52
13	3840	361398.01	4329192.64	13	3881	360821.45	4328711.75	13	3922	360100.44	4328373.62	13	3963	359407.33	4328013.75	13	4004	360335.68	4326944.22
13	3841	361397.67	4329189.35	13	3882	360816.14	4328711.61	13	3923	360076.69	4328368.93	13	3964	359401.17	4328007.50	13	4005	360440.43	4326789.71
13	3842	361393.55	4329169.29	13	3883	360813.14	4328711.80	13	3924	360033.30	4328365.61	13	3965	359378.68	4327990.71	13	4006	360537.50	4326651.05
13	3843	361390.65	4329155.19	13	3884	360803.19	4328712.43	13	3925	360025.53	4328365.31	13	3966	359369.62	4327975.61	13	4007	360550.58	4326632.38
13	3844	361387.75	4329144.23	13	3885	360767.99	4328716.95	13	3926	360000.23	4328369.32	13	3967	359361.21	4327954.21	13	4008	360769.07	4326320.35
13	3845	361384.96	4329138.76	13	3886	360729.82	4328697.36	13	3927	359994.01	4328370.30	13	3968	359350.41	4327926.72	13	4009	360797.87	4326279.22
13	3846	361373.26	4329115.79	13	3887	360690.75	4328638.98	13	3928	359992.63	4328370.76	13	3969	359337.99	4327904.09	13	4010	360834.91	4326226.32
13	3847	361360.41	4329101.25	13	3888	360662.49	4328586.45	13	3929	359961.07	4328381.52	13	3970	359333.20	4327899.29	13	4011	360932.22	4326087.35
13	3848	361349.53	4329091.07	13	3889	360660.20	4328582.19	13	3930	359928.53	4328366.77	13	3971	359323.34	4327889.43	13	4012	360945.28	4326068.68
13	3849	361344.34	4329086.23	13	3890	360652.89	4328570.55	13	3931	359890.19	4328334.56	13	3972	359315.43	4327881.52	13	4013	360954.01	4326056.20
13	3850	361334.63	4329078.21	13	3891	360644.81	4328562.48	13	3932	359884.53	4328330.14	13	3973	359302.53	4327873.54	13	4014	360928.18	4326007.37
13	3851	361327.46	4329073.44	13	3892	360633.10	4328550.78	13	3933	359882.27	4328328.54	13	3974	359301.10	4327872.80	13	4015	360817.24	4325795.11
13	3852	361318.15	4329067.81	13	3893	360630.32	4328547.99	13	3934	359878.31	4328325.82	13	3975	359286.83	4327865.38	13	4016	360706.87	4325593.84
13	3853	361311.68	4329063.90	13	3894	360629.08	4328547.10	13	3935	359840.52	4328299.90	13	3976	359287.85	4327860.78	13	4017	360697.76	4325577.90
13	3854	361304.14	4329056.61	13	3895	360627.82	4328546.21	13	3936	359814.35	4328287.01	13	3977	359297.84	4327856.42	13	4018	360684.30	4325553.59
13	3855	361288.99	4329041.94	13	3896	360578.32	4328511.37	13	3937	359800.46	4328284.26	13	3978	359298.20	4327856.27	13	4019	360679.21	4325544.40
13	3856	361278.01	4329032.72	13	3897	360551.12	4328497.76	13	3938	359790.62	4328282.32	13	3979	359311.50	4327849.25	13	4020	360556.53	4325322.84

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				
13	3857	361269.18	4329026.98	13	3898	360543.68	4328495.66	13	3939	359774.31	4328281.07	13	3980	359324.44	4327841.16	13	4021	360755.81	4325066.48
13	3858	361249.35	4329015.50	13	3899	360465.52	4328476.68	13	3940	359759.54	4328271.03	13	3981	359330.32	4327837.19	13	4022	360799.58	4325011.94
13	3859	361229.75	4329006.74	13	3900	360456.93	4328474.59	13	3941	359749.69	4328257.00	13	3982	359352.89	4327814.63	13	4023	360879.28	4324912.63
13	3860	361220.85	4329004.29	13	3901	360445.93	4328472.54	13	3942	359737.41	4328239.52	13	3983	359354.78	4327811.94	13	4024	360883.25	4324907.61
13	3861	361213.61	4329002.65	13	3902	360375.62	4328463.46	13	3943	359736.46	4328238.20	13	3984	359358.60	4327806.32	13	4025	360964.57	4324805.25
13	3862	361198.20	4328985.40	13	3903	360370.22	4328461.07	13	3944	359729.18	4328229.28	13	3985	359360.67	4327805.32	13	4026	360969.52	4324799.02
13	3863	361194.60	4328981.38	13	3904	360370.21	4328461.06	13	3945	359704.35	4328202.17	13	3986	359370.13	4327799.25	13	4027	361003.84	4324802.77
13	3864	361178.51	4328966.83	13	3905	360351.14	4328452.60	13	3946	359678.21	4328173.61	13	3987	359375.05	4327795.89	13	4028	361041.24	4324825.38
13	3865	361150.07	4328952.34	13	3906	360333.73	4328444.88	13	3947	359662.92	4328159.96	13	3988	359397.62	4327773.33	13	4029	361056.10	4324834.36
13	3866	361149.21	4328952.07	13	3907	360333.00	4328444.55	13	3948	359661.69	4328159.08	13	3989	359401.12	4327768.19	13	4030	361195.42	4324889.00
13	3867	361131.08	4328946.35	13	3908	360323.15	4328440.78	13	3949	359598.15	4328114.34	13	3990	359412.00	4327751.11	13	4031	361275.16	4324899.58
13	3868	361118.93	4328942.52	13	3909	360300.48	4328436.18	13	3950	359593.42	4328111.97	13	3991	359421.13	4327733.04	13	4032	361356.69	4324900.88
13	3869	361109.68	4328922.53	13	3910	360265.02	4328433.10	13	3951	359570.94	4328100.72	13	3992	359434.15	4327708.38	13	4033	361460.41	4324852.71
13	3870	361109.25	4328921.61	13	3911	360242.62	4328431.15	13	3952	359567.14	4328099.57	13	3993	359437.80	4327703.54	13	4034	361564.81	4324863.97
13	3871	361083.67	4328867.74	13	3912	360233.78	4328430.76	13	3953	359472.21	4328072.77	13	3994	359486.67	4327723.21	13	4035	361582.51	4324865.88
13	3872	361074.05	4328851.55	13	3913	360229.90	4328430.84	13	3954	359461.92	4328069.86	13	3995	359662.16	4327793.03	13	4036	361628.04	4324870.58
13	3873	361063.17	4328838.90	13	3914	360188.28	4328432.42	13	3955	359452.92	4328067.76	13	3996	359890.30	4327663.48	13	4037	361641.24	4324872.10
13	3874	361008.77	4328785.22	13	3915	360182.31	4328430.72	13	3956	359448.55	4328066.94	13	3997	359949.69	4327573.08	13	4038	361687.16	4324877.39
13	3875	360997.08	4328775.31	13	3916	360168.59	4328418.78	13	3957	359442.31	4328065.78	13	3998	359980.55	4327477.86	13	4039	361684.78	4324895.32
13	3876	360994.88	4328773.75	13	3917	360163.69	4328414.77	13	3958	359440.87	4328062.20	13	3999	360188.15	4327417.45	13	4040	361656.87	4325105.62
13	4041	361632.66	4325287.97	13	4082	363385.97	4327173.68	14	4122	365229.58	4329283.18	14	4163	364811.19	4330306.74	14	4204	364482.75	4328743.19
13	4042	361630.70	4325302.74	13	4083	363454.88	4327181.92	14	4123	365229.62	4329285.14	14	4164	364827.55	4330234.29	14	4205	364485.30	4328726.00
13	4043	361625.31	4325343.35	13	4084	363729.53	4327214.80	14	4124	365230.83	4329317.13	14	4165	364853.24	4330129.53	14	4206	364511.11	4328632.41
13	4044	361621.46	4325373.80	13	4085	363737.61	4327215.77	14	4125	365231.60	4329324.33	14	4166	364867.55	4330073.31	14	4207	364530.92	4328623.15
13	4045	361603.47	4325515.93	13	4086	363759.03	4327218.33	14	4126	365237.32	4329356.30	14	4167	364869.58	4330065.32	14	4208	364552.38	4328574.16
13	4046	361600.48	4325539.52	13	4087	363967.21	4327242.93	14	4127	365241.82	4329370.01	14	4168	364872.48	4330011.99	14	4209	364572.98	4328562.82
13	4047	361589.86	4325623.43	13	4088	364039.78	4327251.44	14	4128	365242.18	4329370.76	14	4169	364858.22	4329947.06	14	4210	364649.59	4328544.27
13	4048	361539.98	4326017.51	13	4089	364254.45	4327275.99	14	4129	365245.30	4329377.13	14	4170	364838.99	4329884.35	14	4211	364720.56	4328537.67
13	4049	361537.38	4326038.02	13	4090	364291.69	4327280.21	14	4130	365255.00	4329396.93	14	4171	364779.86	4329805.19	14	4212	364769.94	4328526.58
13	4050	361523.54	4326147.40	13	3091	364291.88	4327280.23	14	4131	365255.95	4329398.77	14	4172	364730.09	4329741.79	14	4213	364816.57	4328473.41
13	4051	361522.30	4326157.82	14	4091	364958.46	4328629.97	14	4132	365307.09	4329493.43	14	4173	364701.14	4329706.55	14	4214	364827.53	4328457.75
13	4052	361517.42	4326199.00	14	4092	364976.08	4328668.60	14	4133	365307.81	4329494.71	14	4174	364686.91	4329689.22	14	4215	364848.89	4328427.26
13	4053	361514.82	4326220.98	14	4093	364989.66	4328698.38	14	4134	365310.82	4329499.35	14	4175	364684.40	4329685.03	14	4216	364849.69	4328428.30
13	4054	361477.88	4326532.56	14	4094	364989.76	4328698.59	14	4135	365397.95	4329618.82	14	4176	364661.32	4329655.23	14	4217	364857.62	4328441.32
13	4055	361472.46	4326578.33	14	4095	365014.63	4328752.43	14	4136	365410.24	4329635.68	14	4177	364633.62	4329643.12	14	4218	364860.41	4328448.98
13	4056	361464.70	4326643.81	14	4096	365016.67	4328756.39	14	4137	365415.28	4329641.61	14	4178	364607.25	4329632.67	14	4219	364860.48	4328458.97
13	4057	361458.84	4326693.25	14	4097	365029.25	4328778.44	14	4138	365432.04	4329663.00	14	4179	364595.37	4329605.39	14	4220	364862.22	4328471.98
13	4058	361455.89	4326718.09	14	4098	365053.61	4328821.14	14	4139	365429.74	4329684.61	14	4180	364591.84	4329571.99	14	4221	364869.92	4328500.92
13	4059	361429.52	4326940.62	14	4099	365053.75	4328821.38	14	4140	365428.62	4329695.17	14	4181	364594.37	4329512.44	14	4222	364871.68	4328506.32
13	4060	361615.98	4326965.79	14	4100	365058.93	4328828.79	14	4141	365427.95	4329701.54	14	4182	364594.46	4329510.37	14	4223	364884.40	4328539.23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	4061	361640.18	4326968.57	14	4101	365102.28	4328880.50	14	4142	365426.65	4329713.79	14	4183	364582.01	4329464.48	14	4224	364887.48	4328545.80
13	4062	361649.66	4326969.66	14	4102	365109.73	4328887.76	14	4143	365418.88	4329787.05	14	4184	364556.44	4329414.01	14	4225	364904.69	4328576.68
13	4063	361694.56	4326974.83	14	4103	365140.04	4328911.90	14	4144	365417.44	4329800.62	14	4185	364524.18	4329370.06	14	4226	364905.08	4328577.37
13	4064	361889.35	4326997.23	14	4104	365164.53	4328931.40	14	4145	365415.87	4329815.44	14	4186	364508.85	4329353.74	14	4227	364918.21	4328592.43
13	4065	362021.27	4327012.40	14	4105	365169.64	4328934.99	14	4146	365404.74	4329918.98	14	4187	364506.83	4329328.96	14	4228	364932.08	4328603.21
13	4066	362063.44	4327017.25	14	4106	365202.78	4328955.42	14	4147	365399.59	4329966.83	14	4188	364505.60	4329313.88	14	4091	364958.46	4328629.97
13	4067	362156.90	4327027.99	14	4107	365228.68	4328971.40	14	4148	365331.57	4330599.36	14	4189	364514.54	4329296.00	15	4229	360491.95	4328700.05
13	4068	362278.35	4327041.96	14	4108	365246.43	4328991.76	14	4149	365326.72	4330644.49	14	4190	364552.66	4329268.47	15	4230	360513.43	4328739.96
13	4069	362451.72	4327061.90	14	4109	365260.87	4329022.59	14	4150	365305.64	4330840.51	14	4191	364585.15	4329239.97	15	4231	360518.49	4328748.38
13	4070	362459.97	4327062.84	14	4110	365270.23	4329043.59	14	4151	365271.49	4330757.22	14	4192	364611.81	4329201.13	15	4232	360566.39	4328819.95
13	4071	362492.94	4327066.79	14	4111	365278.81	4329069.92	14	4152	365243.51	4330686.29	14	4193	364635.35	4329157.18	15	4233	360574.99	4328832.79
13	4072	362547.24	4327073.29	14	4112	365282.30	4329092.66	14	4153	365214.73	4330636.93	14	4194	364646.79	4329130.19	15	4234	360577.24	4328836.01
13	4073	362560.41	4327074.87	14	4113	365277.64	4329131.32	14	4154	365166.89	4330571.27	14	4195	364658.80	4329084.77	15	4235	360599.80	4328858.57
13	4074	362592.42	4327078.70	14	4114	365265.17	4329168.36	14	4155	365160.49	4330562.48	14	4196	364658.67	4329060.79	15	4236	360613.19	4328866.80
13	4075	362712.05	4327093.02	14	4115	365262.88	4329173.16	14	4156	365119.96	4330535.42	14	4197	364654.52	4329036.84	15	4237	360621.72	4328871.18
13	4076	362748.36	4327097.36	14	4116	365251.62	4329196.70	14	4157	365083.81	4330516.57	14	4198	364647.64	4329002.44	15	4238	360696.46	4328909.53
13	4077	362930.63	4327119.18	14	4117	365248.78	4329202.64	14	4158	365014.57	4330480.48	14	4199	364604.03	4328958.50	15	4239	360711.52	4328915.79
13	4078	363014.01	4327129.16	14	4118	365246.88	4329207.14	14	4159	364932.27	4330428.49	14	4200	364555.49	4328912.88	15	4240	360716.95	4328917.15
13	4079	363052.35	4327133.75	14	4119	365236.56	4329235.22	14	4160	364867.27	4330412.76	14	4201	364529.64	4328876.58	15	4241	360725.20	4328919.21
13	4080	363325.62	4327166.45	14	4120	365233.78	4329246.63	14	4161	364824.22	4330402.46	14	4202	364524.37	4328835.06	15	4242	360738.90	4328921.64
13	4081	363372.13	4327172.02	14	4121	365229.99	4329276.66	14	4162	364812.34	4330366.52	14	4203	364502.14	4328779.84	15	4243	360744.97	4328922.18
15	4244	360756.74	4328923.22	15	4285	358832.68	4330428.06	15	4326	358399.59	4332387.19	15	4367	358479.45	4332081.27	15	4408	356097.73	4332291.73
15	4245	360769.69	4328922.39	15	4286	358826.88	4330490.76	15	4327	358403.01	4332391.89	15	4368	358479.69	4332074.12	15	4409	356089.36	4332271.57
15	4246	360819.99	4328915.95	15	4287	358802.14	4330758.39	15	4328	358408.11	4332397.53	15	4369	358480.20	4332059.54	15	4410	356083.17	4332256.67
15	4247	360843.37	4328917.16	15	4288	358782.20	4330968.18	15	4329	358425.02	4332416.22	15	4370	358494.13	4332043.91	15	4411	356080.18	4332250.62
15	4248	360871.92	4328936.78	15	4289	358778.27	4331009.51	15	4330	358423.80	4332430.24	15	4371	358513.16	4332022.57	15	4412	356079.42	4332249.34
15	4249	360907.10	4328971.49	15	4290	358774.83	4331045.75	15	4331	358413.76	4332545.21	15	4372	358622.72	4331999.19	15	4413	356062.18	4332221.38
15	4250	360924.76	4329008.67	15	4291	358772.13	4331074.19	15	4332	358413.57	4332548.66	15	4373	358673.38	4331990.55	15	4414	356043.91	4332203.64
15	4251	360933.17	4329026.85	15	4292	358768.16	4331115.97	15	4333	358411.18	4332665.00	15	4374	358663.01	4332083.87	15	4415	356040.98	4332202.24
15	4252	360942.83	4329047.72	15	4293	358754.03	4331264.58	15	4334	358411.17	4332666.07	15	4375	358627.42	4332404.21	15	4416	356036.34	4332200.04
15	4253	360952.88	4329064.83	15	4294	358734.46	4331440.72	15	4335	358418.14	4332692.07	15	4376	358626.69	4332410.76	15	4417	356017.16	4332192.78
15	4254	360963.75	4329077.48	15	4295	358685.63	4331880.24	15	4336	358430.52	4332704.45	15	4377	358623.57	4332437.83	15	4418	356007.60	4332168.42
15	4255	360990.95	4329104.32	15	4296	358670.19	4331886.64	15	4337	358437.17	4332711.10	15	4378	358562.15	4332971.48	15	4419	356007.40	4332167.91
15	4256	361002.64	4329114.23	15	4297	358670.18	4331886.64	15	4338	358445.17	4332713.24	15	4379	358558.07	4333006.92	15	4420	356004.03	4332160.91
15	4257	361031.08	4329128.73	15	4298	358605.39	4331896.64	15	4339	358455.29	4332715.96	15	4380	358555.46	4333029.64	15	4421	355985.00	4332141.87
15	4258	361031.94	4329129.00	15	4299	358602.47	4331897.18	15	4340	358463.17	4332718.07	15	4381	358547.10	4333102.20	15	4422	355982.29	4332140.41
15	4259	361046.11	4329140.04	15	4300	358506.37	4331917.68	15	4341	358482.05	4332713.01	15	4382	358546.23	4333109.76	15	4423	355950.88	4332124.68
15	4260	360937.72	4329124.53	15	4301	358474.82	4331924.42	15	4342	358489.16	4332711.10	15	4383	358546.14	4333110.63	15	4424	355940.65	4332120.84
15	4261	360841.63	4329110.79	15	4302	358459.68	4331930.24	15	4343	358498.29	4332701.97	15	4384	358507.59	4333106.41	15	4425	355886.42	4332106.79
15	4262	360558.95	4329070.36	15	4303	358446.86	4331940.67	15	4344	358508.20	4332692.07	15	4385	357583.98	4333005.27	15	4426	355871.57	4332102.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	4263	360376.41	4329044.25	15	4304	358394.06	4331999.89	15	4345	358515.16	4332667.13	15	4386	357060.80	4332947.99	15	4427	355863.03	4332099.20
15	4264	360292.40	4329033.45	15	4305	358390.08	4332004.35	15	4346	358516.63	4332595.17	15	4387	356479.49	4332884.33	15	4428	355831.33	4332085.35
15	4265	360273.49	4329031.02	15	4306	358383.86	4332012.95	15	4347	358517.51	4332552.52	15	4388	356478.84	4332884.26	15	4429	355824.35	4332082.30
15	4266	360009.10	4328997.03	15	4307	358383.78	4332013.25	15	4348	358521.47	4332507.10	15	4389	356268.75	4332859.58	15	4430	355813.08	4332074.16
15	4267	360001.93	4328996.11	15	4308	358376.92	4332037.15	15	4349	358530.59	4332402.68	15	4390	356253.80	4332857.82	15	4431	355778.66	4332049.32
15	4268	359901.28	4328983.17	15	4309	358376.09	4332060.88	15	4350	358530.79	4332398.16	15	4391	356256.26	4332829.79	15	4432	355774.22	4332046.45
15	4269	359746.07	4328963.22	15	4310	358374.66	4332102.06	15	4351	358523.82	4332372.16	15	4392	356256.09	4332825.57	15	4433	355748.23	4332039.48
15	4270	359719.16	4328959.76	15	4311	358374.63	4332103.87	15	4352	358517.36	4332363.29	15	4393	356251.49	4332769.13	15	4434	355737.80	4332040.53
15	4271	359603.38	4328944.87	15	4312	358381.60	4332129.87	15	4353	358490.40	4332333.47	15	4394	356248.69	4332858.90	15	4435	355729.49	4332042.24
15	4272	359498.03	4328931.33	15	4313	358390.80	4332141.56	15	4354	358485.14	4332301.56	15	4395	356248.69	4332858.88	15	4436	355721.82	4332043.81
15	4273	359371.19	4328915.02	15	4314	358405.99	4332155.99	15	4355	358484.58	4332298.21	15	4396	356247.48	4332650.24	15	4437	355708.26	4332040.96
15	4274	359355.52	4328913.01	15	4315	358409.36	4332159.19	15	4356	358486.35	4332293.48	15	4397	356246.28	4332640.78	15	4438	355695.38	4332038.26
15	4275	359263.47	4328901.17	15	4316	358399.99	4332201.19	15	4357	358503.63	4332247.33	15	4398	356237.19	4332599.68	15	4439	355613.73	4331986.75
15	4276	359171.33	4328889.33	15	4317	358398.75	4332212.50	15	4358	358506.93	4332229.10	15	4399	356233.79	4332584.31	15	4440	355599.65	4331976.19
15	4277	358977.43	4328864.40	15	4318	358400.32	4332225.17	15	4359	358505.36	4332216.43	15	4400	356226.58	4332551.71	15	4441	355562.05	4331948.00
15	4278	358933.81	4329334.27	15	4319	358400.54	4332226.05	15	4360	358504.19	4332211.78	15	4401	356225.22	4332546.73	15	4442	355552.87	4331941.11
15	4279	358922.17	4329460.20	15	4320	358382.31	4332274.75	15	4361	358517.27	4332153.09	15	4402	356184.61	4332422.89	15	4443	355549.79	4331938.20
15	4280	358916.91	4329517.08	15	4321	358380.94	4332282.33	15	4362	358518.51	4332141.78	15	4403	356172.72	4332386.63	15	4444	355544.09	4331932.80
15	4281	358901.52	4329683.56	15	4322	358379.01	4332292.98	15	4363	358511.54	4332115.77	15	4404	356168.34	4332376.83	15	4445	355530.24	4331919.69
15	4282	358898.80	4329712.97	15	4323	358379.71	4332301.45	15	4364	358502.34	4332104.08	15	4405	356162.36	4332368.49	15	4446	355524.44	4331890.54
15	4283	358886.48	4329846.25	15	4324	358390.28	4332365.49	15	4365	358481.89	4332084.65	15	4406	356124.61	4332325.57	15	4447	355522.13	4331878.95
15	4284	358838.61	4330363.90	15	4325	358396.55	4332383.02	15	4366	358479.41	4332082.30	15	4407	356111.24	4332308.73	15	4448	355516.16	4331863.11
15	4449	355512.56	4331857.68	15	4490	354631.82	4331214.29	15	4531	353150.36	4331367.92	15	4572	352587.74	4331074.77	15	4613	352530.83	4330254.09
15	4450	355469.34	4331800.70	15	4491	354597.34	4331213.37	15	4532	353129.71	4331373.35	15	4573	352594.17	4331051.51	15	4614	352528.24	4330247.03
15	4451	355441.78	4331761.41	15	4492	354597.09	4331213.37	15	4533	353113.53	4331381.45	15	4574	352597.86	4331024.33	15	4615	352516.28	4330217.77
15	4452	355437.96	4331755.96	15	4493	354597.08	4331213.37	15	4534	353081.76	4331397.36	15	4575	352596.14	4331005.68	15	4616	352499.45	4330176.59
15	4453	355429.94	4331738.29	15	4494	354581.32	4331212.95	15	4535	353071.77	4331385.23	15	4576	352580.94	4330923.90	15	4617	352497.46	4330172.05
15	4454	355412.50	4331699.86	15	4495	354552.05	4331205.83	15	4536	353066.61	4331379.87	15	4577	352582.83	4330914.13	15	4618	352461.64	4330095.28
15	4455	355410.17	4331695.35	15	4496	354537.37	4331202.26	15	4537	353066.21	4331379.46	15	4578	352584.45	4330901.64	15	4619	352449.22	4330053.04
15	4456	355400.29	4331683.02	15	4497	354532.70	4331201.35	15	4538	353040.62	4331356.66	15	4579	352587.11	4330862.10	15	4620	352448.38	4330050.30
15	4457	355381.23	4331665.54	15	4498	354364.48	4331176.41	15	4539	353032.03	4331350.45	15	4580	352594.22	4330818.38	15	4621	352437.04	4330028.04
15	4458	355348.05	4331635.12	15	4499	354288.86	4331162.97	15	4540	353027.34	4331348.05	15	4581	352595.24	4330805.74	15	4622	352433.89	4330021.87
15	4459	355338.90	4331628.41	15	4500	354286.23	4331162.57	15	4541	352998.54	4331335.12	15	4582	352595.54	4330802.00	15	4623	352426.62	4330012.96
15	4460	355324.99	4331623.52	15	4501	354213.45	4331153.42	15	4542	352980.40	4331330.65	15	4583	352595.52	4330800.06	15	4624	352377.97	4329959.81
15	4461	355320.84	4331622.05	15	4502	354177.00	4331148.84	15	4543	352865.38	4331323.65	15	4584	352594.29	4330735.68	15	4625	352373.28	4329952.66
15	4462	355290.31	4331617.34	15	4503	354170.52	4331148.43	15	4544	352862.22	4331323.55	15	4585	352596.28	4330682.76	15	4626	352370.52	4329948.66
15	4463	355246.64	4331571.97	15	4504	354165.64	4331148.66	15	4545	352852.54	4331324.47	15	4586	352596.35	4330678.94	15	4627	352352.76	4329929.81
15	4464	355240.52	4331565.60	15	4505	354050.39	4331159.53	15	4546	352847.07	4331325.50	15	4587	352596.07	4330671.35	15	4628	352335.56	4329915.68
15	4465	355234.36	4331560.72	15	4506	354047.98	4331159.82	15	4547	352828.88	4331328.95	15	4588	352592.46	4330622.97	15	4629	352327.81	4329909.31
15	4466	355229.62	4331556.96	15	4507	354035.24	4331161.63	15	4548	352823.92	4331327.89	15	4589	352587.75	4330599.04	15	4630	352323.00	4329905.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	4467	355207.13	4331543.59	15	4508	353930.71	4331176.43	15	4549	352743.14	4331310.72	15	4590	352584.46	4330590.29	15	4631	352316.25	4329901.09
15	4468	355193.18	4331535.30	15	4509	353857.66	4331182.76	15	4550	352731.07	4331308.15	15	4591	352547.95	4330505.32	15	4632	352298.56	4329890.27
15	4469	355169.89	4331516.32	15	4510	353836.16	4331189.53	15	4551	352709.14	4331303.11	15	4592	352545.43	4330496.41	15	4633	352288.17	4329881.60
15	4470	355139.98	4331491.93	15	4511	353835.70	4331189.79	15	4552	352684.49	4331297.45	15	4593	352543.03	4330487.96	15	4634	352283.19	4329877.43
15	4471	355085.79	4331432.92	15	4512	353772.51	4331227.14	15	4553	352635.70	4331270.39	15	4594	352541.90	4330484.21	15	4635	352252.04	4329850.76
15	4472	355080.39	4331427.83	15	4513	353740.79	4331245.89	15	4554	352633.54	4331269.25	15	4595	352539.13	4330476.70	15	4636	352245.65	4329845.72
15	4473	355072.33	4331421.24	15	4514	353733.64	4331250.12	15	4555	352581.63	4331243.56	15	4596	352530.04	4330454.75	15	4637	352234.69	4329838.77
15	4474	355035.52	4331391.17	15	4515	353665.21	4331290.57	15	4556	352581.24	4331241.86	15	4597	352528.37	4330450.94	15	4638	352186.17	4329812.20
15	4475	355025.11	4331364.72	15	4516	353665.11	4331290.62	15	4557	352578.85	4331231.42	15	4598	352527.95	4330450.04	15	4639	352168.85	4329802.06
15	4476	355023.09	4331359.60	15	4517	353613.84	4331315.80	15	4558	352576.87	4331202.68	15	4599	352526.09	4330438.52	15	4640	352165.72	4329800.31
15	4477	355020.75	4331354.74	15	4518	353604.32	4331318.57	15	4559	352576.67	4331199.83	15	4600	352519.11	4330422.10	15	4641	352120.61	4329775.99
15	4478	355019.74	4331352.64	15	4519	353550.47	4331334.21	15	4560	352575.42	4331189.77	15	4601	352517.29	4330418.68	15	4642	352112.49	4329772.06
15	4479	355002.15	4331334.47	15	4520	353497.67	4331349.55	15	4561	352575.30	4331188.82	15	4602	352517.64	4330417.52	15	4643	352106.88	4329769.65
15	4480	354934.14	4331292.22	15	4521	353484.37	4331350.89	15	4562	352573.93	4331181.20	15	4603	352522.25	4330401.25	15	4644	352081.84	4329758.89
15	4481	354932.70	4331291.37	15	4522	353437.58	4331355.60	15	4563	352577.16	4331160.84	15	4604	352526.12	4330373.43	15	4645	352073.08	4329755.59
15	4482	354923.89	4331287.32	15	4523	353431.76	4331356.53	15	4564	352577.41	4331159.27	15	4605	352525.62	4330367.83	15	4646	352041.56	4329750.60
15	4483	354818.73	4331250.49	15	4524	353378.24	4331368.15	15	4565	352577.17	4331155.93	15	4606	352525.99	4330367.05	15	4647	352040.86	4329750.61
15	4484	354812.36	4331248.26	15	4525	353352.58	4331373.72	15	4566	352576.34	4331144.56	15	4607	352531.08	4330354.36	15	4648	352034.44	4329750.65
15	4485	354804.03	4331246.09	15	4526	353328.61	4331367.25	15	4567	352574.25	4331130.20	15	4608	352532.64	4330344.52	15	4649	352030.61	4329750.67
15	4486	354796.95	4331244.87	15	4527	353296.56	4331358.61	15	4568	352577.22	4331110.95	15	4609	352536.07	4330322.84	15	4650	351976.16	4329751.04
15	4487	354796.91	4331244.87	15	4528	353283.02	4331356.81	15	4569	352578.45	4331102.98	15	4610	352536.07	4330322.16	15	4651	351951.95	4329750.36
15	4488	354735.15	4331234.25	15	4529	353276.93	4331357.17	15	4570	352586.15	4331079.98	15	4611	352536.06	4330321.28	15	4652	351947.83	4329750.04
15	4489	354640.67	4331215.29	15	4530	353212.27	4331364.79	15	4571	352586.44	4331079.11	15	4612	352535.82	4330284.93	15	4653	351939.95	4329749.73
15	4654	351908.44	4329754.72	15	4695	357214.94	4328673.26	15	4736	356280.99	4329377.74	15	4777	355914.09	4329797.46	15	4818	356321.29	4329474.55
15	4655	351904.23	4329756.20	15	4696	357215.83	4328676.59	15	4737	356256.23	4329383.86	15	4778	355930.35	4329793.10	15	4819	356355.00	4329463.30
15	4656	351899.57	4329757.94	15	4697	357215.37	4328683.86	15	4738	356242.71	4329389.30	15	4779	355940.09	4329790.49	15	4820	356400.11	4329453.05
15	4657	351897.88	4329756.92	15	4698	357215.22	4328686.15	15	4739	356223.68	4329408.33	15	4780	355940.19	4329790.43	15	4821	356427.78	4329446.76
15	4658	351896.94	4329756.36	15	4699	357137.26	4328777.59	15	4740	356223.39	4329408.84	15	4781	355949.12	4329785.25	15	4822	356442.26	4329441.08
15	4659	351889.40	4329753.00	15	4700	357127.22	4328788.74	15	4741	356223.25	4329409.09	15	4782	355949.85	4329784.83	15	4823	356443.00	4329440.66
15	4660	351887.05	4329751.95	15	4701	357059.00	4328864.43	15	4742	356217.15	4329419.93	15	4783	355950.65	4329784.36	15	4824	356481.45	4329417.61
15	4661	351877.10	4329748.71	15	4702	356992.63	4328936.71	15	4743	356201.56	4329425.04	15	4784	355962.54	4329774.90	15	4825	356510.08	4329400.44
15	4662	351869.21	4329746.81	15	4703	356991.97	4328937.45	15	4744	356198.55	4329426.03	15	4785	355964.83	4329772.45	15	4826	356558.22	4329380.04
15	4663	351854.30	4329744.43	15	4704	356966.50	4328966.28	15	4745	356188.78	4329430.40	15	4786	355987.92	4329747.75	15	4827	356558.99	4329379.72
15	4664	351848.11	4329743.81	15	4705	356966.50	4328966.29	15	4746	356181.36	4329435.60	15	4787	356015.24	4329726.74	15	4828	356560.71	4329378.95
15	4665	351842.18	4329743.29	15	4706	356932.43	4329004.85	15	4747	356144.55	4329466.47	15	4788	356038.30	4329711.13	15	4829	356614.55	4329353.81
15	4666	351900.61	4329225.08	15	4707	356929.78	4329008.10	15	4748	356115.40	4329485.36	15	4789	356042.50	4329708.29	15	4830	356616.44	4329352.88
15	4667	351942.67	4328851.94	15	4708	356914.83	4329028.07	15	4749	356111.34	4329488.27	15	4790	356059.58	4329696.76	15	4831	356653.52	4329333.70
15	4668	351950.36	4328783.72	15	4709	356901.61	4329041.42	15	4750	356064.64	4329525.33	15	4791	356075.52	4329679.67	15	4832	356688.55	4329318.51
15	4669	351982.85	4328495.57	15	4710	356898.89	4329044.39	15	4751	356054.06	4329536.69	15	4792	356077.41	4329676.08	15	4833	356693.85	4329315.84
15	4670	351985.83	4328469.18	15	4711	356821.27	4329136.06	15	4752	356043.92	4329551.50	15	4793	356078.51	4329673.78	15	4834	356699.15	4329312.33



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	4671	352025.02	4328121.56	15	4712	356746.99	4329171.94	15	4753	356037.21	4329561.30	15	4794	356080.74	4329669.11	15	4835	356703.12	4329309.34
15	4672	352028.62	4328089.55	15	4713	356744.92	4329172.94	15	4754	356036.40	4329562.52	15	4795	356084.19	4329667.42	15	4836	356716.01	4329299.62
15	4673	352387.43	4328129.15	15	4714	356741.55	4329174.73	15	4755	356024.96	4329580.29	15	4796	356084.78	4329667.10	15	4837	356740.39	4329291.55
15	4674	352416.95	4328132.40	15	4715	356740.79	4329175.18	15	4756	356024.64	4329580.80	15	4797	356087.26	4329665.78	15	4838	356754.05	4329287.03
15	4675	352640.20	4328157.04	15	4716	356730.35	4329181.44	15	4757	356018.67	4329583.73	15	4798	356105.80	4329647.58	15	4839	356763.71	4329282.70
15	4676	352854.76	4328179.16	15	4717	356715.90	4329190.11	15	4758	356015.60	4329585.37	15	4799	356112.81	4329635.95	15	4840	356764.47	4329282.25
15	4677	353634.59	4328259.58	15	4718	356699.80	4329195.44	15	4759	355996.57	4329604.40	15	4800	356117.34	4329628.92	15	4841	356774.63	4329276.16
15	4678	353685.47	4328264.82	15	4719	356675.22	4329203.58	15	4760	355994.68	4329607.99	15	4801	356123.44	4329619.45	15	4842	356782.36	4329271.52
15	4679	354025.72	4328299.91	15	4720	356665.55	4329207.91	15	4761	355989.66	4329618.49	15	4802	356135.45	4329601.91	15	4843	356792.29	4329265.56
15	4680	354454.96	4328344.17	15	4721	356660.25	4329211.42	15	4762	355980.09	4329624.96	15	4803	356140.85	4329597.62	15	4844	356876.45	4329224.90
15	4681	354518.10	4328350.68	15	4722	356650.95	4329218.43	15	4763	355980.05	4329624.99	15	4804	356174.04	4329571.28	15	4845	356879.82	4329223.11
15	4682	354582.05	4328357.28	15	4723	356641.49	4329225.56	15	4764	355958.05	4329639.87	15	4805	356203.79	4329552.00	15	4846	356879.95	4329223.00
15	4683	354691.82	4328368.60	15	4724	356613.79	4329237.57	15	4765	355955.66	4329641.48	15	4806	356208.94	4329548.20	15	4847	356893.50	4329211.69
15	4684	354852.40	4328385.15	15	4725	356610.51	4329238.99	15	4766	355953.10	4329643.33	15	4807	356218.66	4329540.04	15	4848	356942.33	4329154.03
15	4685	354865.28	4328386.48	15	4726	356607.31	4329240.51	15	4767	355921.14	4329667.91	15	4808	356240.52	4329521.71	15	4849	356976.95	4329113.14
15	4686	35497.10	4328460.56	15	4727	356569.59	4329260.02	15	4768	355914.85	4329673.62	15	4809	356259.38	4329515.52	15	4850	356991.26	4329098.68
15	4687	355517.07	4328462.90	15	4728	356517.56	4329284.32	15	4769	355891.81	4329698.26	15	4810	356268.79	4329512.43	15	4851	356995.92	4329093.28
15	4688	355808.61	4328497.08	15	4729	356466.17	4329306.09	15	4770	355888.00	4329700.48	15	4811	356278.56	4329508.06	15	4852	357011.76	4329072.13
15	4689	356337.81	4328559.12	15	4730	356460.46	4329308.94	15	4771	355874.21	4329714.30	15	4812	356292.95	4329493.68	15	4853	357069.58	4329066.68
15	4690	356908.72	4328626.06	15	4731	356459.72	4329309.37	15	4772	355869.06	4329719.46	15	4813	356297.59	4329489.03	15	4854	357088.47	4328986.10
15	4691	356926.50	4328628.14	15	4732	356396.65	4329347.18	15	4773	355862.09	4329745.46	15	4814	356297.88	4329488.53	15	4855	357135.77	4328934.59
15	4692	357009.57	4328637.88	15	4733	356329.45	4329362.45	15	4774	355866.56	4329762.12	15	4815	356303.01	4329479.42	15	4856	357136.09	4328934.23
15	4693	357017.16	4328638.77	15	4734	356324.52	4329363.83	15	4775	355869.06	4329771.46	15	4816	356315.16	4329476.42	15	4857	357215.00	4328846.69
15	4694	357213.67	4328660.80	15	4735	356288.18	4329375.96	15	4776	355888.10	4329790.49	15	4817	356319.13	4329475.27	15	4858	357215.15	4328846.52
15	4859	357241.44	4328820.44	15	4900	358486.22	4328239.32	15	4941	359211.22	4328108.08	15	4982	358329.36	4329659.78	15	5023	357827.98	4331119.10
15	4860	357284.13	4328775.15	15	4901	358496.58	4328229.62	15	4942	359200.50	4328115.73	15	4983	358318.11	4329698.07	15	5024	357847.02	4331138.13
15	4861	357287.11	4328771.13	15	4902	358537.78	4328191.05	15	4943	359193.44	4328120.76	15	4984	358316.58	4329701.62	15	5025	357873.01	4331145.10
15	4862	357320.94	4328745.90	15	4903	358553.25	4328178.80	15	4944	359191.91	4328121.90	15	4985	358226.97	4329909.03	15	5026	357899.01	4331138.13
15	4863	357359.84	4328731.64	15	4904	358586.95	4328152.11	15	4945	359147.11	4328156.42	15	4986	358226.55	4329910.02	15	5027	357918.04	4331119.10
15	4864	357416.31	4328726.26	15	4905	358599.71	4328137.34	15	4946	359140.24	4328162.78	15	4987	358212.79	4329941.85	15	5028	357925.01	4331093.09
15	4865	357501.33	4328727.68	15	4906	358601.85	4328133.24	15	4947	359083.02	4328226.22	15	4988	358153.95	4330026.81	15	5029	357924.94	4331090.48
15	4866	357572.42	4328740.20	15	4907	358625.40	4328082.51	15	4948	359076.60	4328235.05	15	4989	358145.64	4330038.81	15	5030	357922.47	4331041.31
15	4867	357634.02	4328754.79	15	4908	358634.64	4328062.59	15	4949	359075.38	4328237.28	15	4990	358139.87	4330042.26	15	5031	357920.57	4330999.13
15	4868	357667.63	4328770.56	15	4909	358647.59	4328050.44	15	4950	359034.49	4328316.81	15	4991	358029.34	4330108.35	15	5032	357917.64	4330934.43
15	4869	357679.92	4328777.42	15	4910	358671.93	4328041.81	15	4951	359030.21	4328328.31	15	4992	358023.08	4330112.75	15	5033	357918.67	4330926.34
15	4870	357697.74	4328787.36	15	4911	358696.40	4328038.50	15	4952	359025.34	4328348.34	15	4993	357968.50	4330157.45	15	5034	357919.91	4330916.54
15	4871	357708.28	4328793.29	15	4912	358717.27	4328035.68	15	4953	359025.34	4328348.36	15	4994	357967.63	4330158.15	15	5035	357920.01	4330915.62
15	4872	357743.37	4328805.05	15	4913	358720.93	4328035.18	15	4954	359014.43	4328393.27	15	4995	357955.55	4330172.38	15	5036	357920.15	4330914.36
15	4873	357790.92	4328812.73	15	4914	358723.62	4328034.75	15	4955	359013.44	4328398.54	15	4996	357949.52	4330188.54	15	5037	357927.31	4330829.41
15	4874	357822.91	4328811.52	15	4915	358759.53	4328027.95	15	4956	359008.21	4328437.07	15	4997	357949.45	4330188.90	15	5038	357927.49	4330825.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	4875	357861.89	4328808.25	15	4916	358810.11	4328034.35	15	4957	359002.09	4328482.01	15	4998	357892.10	4330274.24	15	5039	357927.49	4330824.70
15	4876	357885.75	4328806.18	15	4917	358812.32	4328034.63	15	4958	358992.71	4328509.97	15	4999	357891.66	4330274.90	15	5040	357927.42	4330813.98
15	4877	357912.88	4328782.11	15	4918	358814.07	4328034.82	15	4959	358984.91	4328533.23	15	5000	357889.78	4330277.90	15	5041	357927.28	4330810.56
15	4878	357930.25	4328765.77	15	4919	358887.99	4328041.63	15	4960	358959.72	4328568.64	15	5001	357887.90	4330282.61	15	5042	357926.31	4330797.17
15	4879	357944.74	4328743.86	15	4920	358890.31	4328041.79	15	4961	358959.33	4328569.18	15	5002	357885.21	4330289.33	15	5043	357916.01	4330655.16
15	4880	357946.72	4328740.88	15	4921	358942.51	4328044.26	15	4962	358897.18	4328658.98	15	5003	357884.28	4330291.63	15	5044	357944.63	4330523.94
15	4881	358016.14	4328667.07	15	4922	358944.96	4328044.32	15	4963	358836.78	4328746.25	15	5004	357880.11	4330308.82	15	5045	357950.40	4330497.49
15	4882	358052.00	4328630.04	15	4923	358962.12	4328041.40	15	4964	358779.06	4328816.91	15	5005	357879.53	4330311.49	15	5046	357950.71	4330496.00
15	4883	358102.45	4328606.25	15	4924	358970.46	4328038.48	15	4965	358760.54	4328839.58	15	5006	357848.63	4330476.06	15	5047	357978.56	4330347.64
15	4884	358169.87	4328574.45	15	4925	358995.84	4328029.61	15	4966	358725.36	4328882.64	15	5007	357824.12	4330588.43	15	5048	357981.49	4330332.02
15	4885	358173.69	4328572.45	15	4926	359026.73	4328030.85	15	4967	358720.60	4328889.54	15	5008	357812.80	4330640.35	15	5049	357983.15	4330325.19
15	4886	358177.05	4328570.34	15	4927	359040.99	4328031.43	15	4968	358720.49	4328889.74	15	5009	357811.60	4330651.43	15	5050	358004.35	4330293.65
15	4887	358260.33	4328513.38	15	4928	359043.09	4328031.48	15	4969	358644.20	4329023.20	15	5010	357811.74	4330655.19	15	5051	358041.67	4330238.13
15	4888	358278.29	4328501.10	15	4929	359055.29	4328028.89	15	4970	358639.61	4329033.78	15	5011	357817.58	4330735.79	15	5052	358043.54	4330235.13
15	4889	358283.50	4328497.03	15	4930	359064.22	4328026.99	15	4971	358629.37	4329067.24	15	5012	357823.43	4330816.37	15	5053	358046.07	4330228.35
15	4890	358356.11	4328432.42	15	4931	359072.37	4328023.37	15	4972	358572.78	4329251.98	15	5013	357823.48	4330823.02	15	5054	358086.01	4330195.65
15	4891	358365.24	4328421.77	15	4932	359120.95	4328001.77	15	4973	358565.46	4329272.92	15	5014	357818.31	4330884.28	15	5055	358102.82	4330185.59
15	4892	358392.79	4328379.07	15	4933	359123.55	4328000.61	15	4974	358560.58	4329286.89	15	5015	357816.62	4330904.34	15	5056	358123.87	4330173.00
15	4893	358414.29	4328352.77	15	4934	359133.40	4328010.31	15	4975	358544.93	4329331.64	15	5016	357816.61	4330904.52	15	5057	358208.67	4330122.29
15	4894	358419.06	4328345.87	15	4935	359146.52	4328023.22	15	4976	358517.47	4329362.68	15	5017	357813.91	4330925.77	15	5058	358209.30	4330121.70
15	4895	358420.02	4328344.14	15	4936	359172.31	4328036.81	15	4977	358492.40	4329391.00	15	5018	357813.49	4330932.32	15	5059	358224.74	4330107.27
15	4896	358433.47	4328318.66	15	4937	359174.84	4328037.71	15	4978	358466.16	4329420.65	15	5019	357813.55	4330934.84	15	5060	358301.23	4329996.81
15	4897	358437.65	4328310.74	15	4938	359182.87	4328058.15	15	4979	358374.28	4329524.47	15	5020	357818.58	4331046.15	15	5061	358303.51	4329993.21
15	4898	358438.88	4328308.25	15	4939	359190.35	4328073.33	15	4980	358368.19	4329532.93	15	5021	357818.60	4331046.41	15	5062	358306.22	4329987.83
15	4899	358454.04	4328275.40	15	4940	359208.91	4328104.25	15	4981	358363.33	4329544.27	15	5022	357821.08	4331095.71	15	5063	358414.84	4329736.41
15	5064	358416.99	4329730.45	15	5105	359300.73	4328224.02	15	5146	360179.83	4328636.89	16	5186	361352.52	4329778.50	16	5227	361234.69	4330337.64
15	5065	358447.67	4329626.10	15	5106	359318.16	4328240.08	15	5147	360210.99	4328635.70	16	5187	361350.79	4329779.73	16	5228	361223.38	4330351.37
15	5066	358459.84	4329584.72	15	5107	359346.60	4328254.57	15	5148	360231.29	4328634.93	16	5188	361328.23	4329802.30	16	5229	361223.36	4330351.39
15	5067	358527.30	4329508.49	15	5108	359359.40	4328257.83	15	5149	360265.84	4328637.93	16	5189	361320.43	4329814.85	16	5230	361215.40	4330361.06
15	5068	358552.40	4329480.14	15	5109	359387.88	4328263.15	15	5150	360287.50	4328647.54	16	5190	361314.40	4329826.34	16	5231	361211.61	4330365.94
15	5069	358566.27	4329464.46	15	5110	359410.94	4328267.45	15	5151	360300.67	4328653.39	16	5191	361307.71	4329842.22	16	5232	361206.49	4330373.72
15	5070	358595.35	4329431.61	15	5111	359494.95	4328291.17	15	5152	360306.45	4328655.95	16	5192	361305.17	4329851.49	16	5233	361186.87	4330406.67
15	5071	358595.35	4329431.60	15	5112	359535.21	4328319.51	15	5153	360316.30	4328659.73	16	5193	361300.73	4329871.37	16	5234	361177.50	4330427.34
15	5072	358629.58	4329392.91	15	5113	359574.26	4328362.18	15	5154	360334.75	4328663.88	16	5194	361299.93	4329875.31	16	5235	361175.39	4330434.78
15	5073	358635.67	4329384.45	15	5114	359603.32	4328403.55	15	5155	360371.93	4328668.68	16	5195	361298.16	4329885.02	16	5236	361167.22	4330468.42
15	5074	358639.73	4329375.61	15	5115	359604.27	4328404.87	15	5156	360414.23	4328674.15	16	5196	361295.19	4329890.69	16	5237	361164.33	4330492.50
15	5075	358653.65	4329335.79	15	5116	359626.84	4328427.43	15	5157	360476.72	4328689.33	16	5197	361291.20	4329898.29	16	5238	361165.98	4330510.77
15	5076	358671.29	4329285.34	15	5117	359629.45	4328429.27	15	5158	360491.95	4328700.05	16	5198	361284.53	4329914.13	16	5239	361169.38	4330529.37
15	5077	358671.92	4329283.41	15	5118	359682.09	4328465.05	16	5158	361243.73	4329419.32	16	5199	361279.54	4329945.65	16	5240	361168.60	4330543.30
15	5078	358680.23	4329256.29	15	5119	359707.91	4328477.71	16	5159	361249.63	4329434.04	16	5200	361279.54	4329946.35	16	5241	361168.02	4330553.71

Порядковый номер контура	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
15	5079	358737.36	4329069.78	15	5120	359731.64	4328482.40	16	5160	361251.58	4329438.91	16	5201	361279.75	4329976.88	16	5242	361163.89	4330567.08
15	5080	358750.66	4329046.51	15	5121	359747.73	4328483.63	16	5161	361253.42	4329457.29	16	5202	361280.00	4329983.23	16	5243	361158.25	4330585.38
15	5081	358808.63	4328945.10	15	5122	359761.90	4328493.35	16	5162	361257.90	4329478.68	16	5203	361281.69	4330007.64	16	5244	361157.71	4330587.16
15	5082	358867.77	4328872.70	15	5123	359762.77	4328493.95	16	5163	361272.40	4329507.12	16	5204	361282.80	4330013.73	16	5245	361152.62	4330604.82
15	5083	358883.21	4328853.79	15	5124	359808.03	4328531.98	16	5164	361276.08	4329511.89	16	5205	361285.77	4330030.01	16	5246	361151.62	4330607.63
15	5084	358883.22	4328853.79	15	5125	359813.70	4328536.40	16	5165	361286.46	4329524.53	16	5206	361290.97	4330047.27	16	5247	361147.56	4330619.03
15	5085	358918.62	4328810.44	15	5126	359831.53	4328546.78	16	5166	361300.55	4329537.81	16	5207	361292.36	4330059.17	16	5248	361146.09	4330621.66
15	5086	358921.12	4328807.14	15	5127	359902.21	4328578.83	16	5167	361305.34	4329542.33	16	5208	361291.75	4330081.93	16	5249	361132.69	4330645.59
15	5087	358992.30	4328704.31	15	5128	359904.45	4328579.70	16	5168	361309.67	4329544.84	16	5209	361291.05	4330107.98	16	5250	361128.38	4330651.58
15	5088	359044.66	4328628.65	15	5129	359912.82	4328582.94	16	5169	361309.74	4329556.34	16	5210	361290.70	4330120.65	16	5251	361116.82	4330672.47
15	5089	359060.17	4328606.85	15	5130	359917.40	4328583.67	16	5170	361311.92	4329572.01	16	5211	361290.66	4330123.42	16	5252	361114.77	4330677.49
15	5090	359074.13	4328587.23	15	5131	359944.33	4328587.94	16	5171	361313.44	4329582.87	16	5212	361290.66	4330124.12	16	5253	361114.61	4330677.62
15	5091	359076.79	4328583.08	15	5132	359950.69	4328587.74	16	5172	361318.92	4329602.68	16	5213	361290.67	4330124.39	16	5254	361113.72	4330677.87
15	5092	359081.06	4328573.62	15	5133	359983.20	4328585.71	16	5173	361320.21	4329606.99	16	5214	361287.75	4330126.61	16	5255	361085.29	4330692.37
15	5093	359102.25	4328510.43	15	5134	360008.37	4328580.92	16	5174	361334.70	4329635.43	16	5215	361274.09	4330137.39	16	5256	361068.95	4330707.18
15	5094	359104.47	4328500.90	15	5135	360009.75	4328580.45	16	5175	361343.28	4329645.74	16	5216	361254.75	4330157.50	16	5257	361066.17	4330710.31
15	5095	359110.68	4328455.23	15	5136	360033.81	4328572.25	16	5176	361344.06	4329646.57	16	5217	361240.86	4330184.15	16	5258	361063.17	4330709.64
15	5096	359116.13	4328415.20	15	5137	360037.02	4328574.72	16	5177	361346.04	4329650.59	16	5218	361236.37	4330197.16	16	5259	361040.91	4330707.18
15	5097	359129.81	4328358.87	15	5138	360039.34	4328576.73	16	5178	361354.13	4329671.58	16	5219	361235.77	4330198.94	16	5260	361023.99	4330713.10
15	5098	359154.56	4328310.71	15	5139	360065.54	4328599.53	16	5179	361368.78	4329718.01	16	5220	361230.78	4330230.46	16	5261	361062.35	4330399.75
15	5099	359164.78	4328290.85	15	5140	360072.56	4328605.13	16	5180	361369.05	4329718.87	16	5221	361230.84	4330233.98	16	5262	361064.10	4330380.29
15	5100	359214.32	4328235.93	15	5141	360089.81	4328613.92	16	5181	361376.95	4329736.99	16	5222	361231.79	4330261.46	16	5263	361079.37	4330210.98
15	5101	359254.64	4328204.86	15	5142	360101.00	4328619.62	16	5182	361384.35	4329750.28	16	5223	361233.54	4330277.04	16	5264	361079.77	4330206.77
15	5102	359273.09	4328191.69	15	5143	360104.63	4328620.73	16	5183	361381.91	4329751.55	16	5224	361240.35	4330312.79	16	5265	361085.62	4330145.34
15	5103	359274.50	4328193.48	15	5144	360148.08	4328633.08	16	5184	361367.82	4329763.91	16	5225	361240.99	4330316.83	16	5266	361113.13	4329856.63
15	5104	359289.19	4328210.59	15	5145	360175.96	4328636.96	16	5185	361356.84	4329775.50	16	5226	361237.58	4330328.10	16	5267	361114.52	4329842.05
16	5268	361116.24	4329824.00	17	5308	361381.37	4332768.06	17	5349	360749.63	4333258.05	17	5390	361217.09	4332000.89	18	5430	357031.17	4324940.10
16	5269	361116.99	4329816.19	17	5309	361381.37	4332768.71	17	5350	360750.10	4333254.04	17	5391	361230.97	4332026.99	18	5431	357030.64	4324935.01
16	5270	361120.23	4329782.11	17	5310	361381.51	4332790.71	17	5351	360792.67	4332843.01	17	5392	361234.69	4332033.42	18	5432	357017.04	4324847.10
16	5271	361162.65	4329336.95	17	5311	361381.51	4332790.79	17	5352	360797.98	4332791.69	17	5393	361263.51	4332079.23	18	5433	357016.23	4324843.00
16	5272	361163.06	4329337.36	17	5312	361381.56	4332797.78	17	5353	360798.45	4332786.69	17	5394	361265.65	4332082.49	18	5434	357000.28	4324776.11
16	5273	361171.88	4329357.07	17	5313	361384.79	4332822.51	17	5354	360834.61	4332439.42	17	5395	361273.52	4332094.00	18	5435	356997.30	4324767.22
16	5274	361178.06	4329367.72	17	5314	361386.85	4332830.51	17	5355	360835.07	4332434.42	18	5395	357718.20	4332799.03	18	5436	356978.00	4324723.35
16	5275	361183.74	4329376.43	17	5315	361388.61	4332836.57	17	5356	360842.58	4332361.36	18	5396	357705.09	4332802.00	18	5437	356975.43	4324718.28
16	5276	361206.30	4329399.00	17	5316	361392.70	4332847.13	17	5357	360845.02	4332337.75	18	5397	357713.23	4332818.93	18	5438	356972.95	4324714.39
16	5277	361216.86	4329405.71	17	5317	361396.26	4332854.99	17	5358	360847.67	4332312.15	18	5398	357766.46	4332929.59	18	5439	356917.85	4324635.95
16	5278	361229.12	4329412.50	17	5318	361400.87	4332865.84	17	5359	360865.58	4332139.19	18	5399	357782.70	4332926.96	18	5440	356909.34	4324623.83
16	5279	361231.47	4329413.65	17	5319	361408.74	4332880.80	17	5360	360905.37	4331754.68	18	5400	358002.05	4324362.02	18	5441	356904.54	4324617.96
16	5280	361238.47	4329417.08	17	5320	361438.55	4332927.59	17	5361	360910.30	4331755.70	18	5401	358049.73	4324456.58	18	5442	356898.78	4324611.87
16	5158	361243.73	4329419.32	17	5321	361439.68	4332929.32	17	5362	360926.93	4331760.08	18	5402	357992.99	4324684.87	18	5443	356872.44	4324584.05

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				
17	5281	361273.52	4332094.00	17	5322	361482.11	4332993.04	17	5363	360928.32	4331760.44	18	5403	357940.12	4324897.60	18	5444	356868.04	4324579.40
17	5282	361289.95	4332141.82	17	5323	361484.49	4332996.46	17	5364	360932.81	4331761.52	18	5404	357951.83	4325304.16	18	5445	356864.43	4324569.29
17	5283	361291.62	4332145.54	17	5324	361488.30	4333001.38	17	5365	360933.55	4331761.67	18	5405	357953.52	4325362.90	18	5446	356846.49	4324518.94
17	5284	361297.58	4332158.81	17	5325	361562.65	4333091.56	17	5366	360938.90	4331772.22	18	5406	357934.64	4325363.54	18	5447	356826.03	4324450.76
17	5285	361327.95	4332212.61	17	5326	361599.93	4333163.23	17	5367	360939.91	4331774.20	18	5407	357906.13	4325365.49	18	5448	356825.98	4324450.53
17	5286	361332.82	4332220.40	17	5327	361602.28	4333167.75	17	5368	360948.32	4331787.93	18	5408	357764.39	4325375.18	18	5449	356823.22	4324436.55
17	5287	361360.08	4332259.91	17	5328	361603.49	4333169.99	17	5369	360966.34	4331806.99	18	5409	357642.26	4325383.52	18	5450	356820.93	4324424.98
17	5288	361361.32	4332263.18	17	5329	361647.53	4333249.70	17	5370	360987.49	4331824.25	18	5410	357571.29	4325388.00	18	5451	356817.69	4324408.58
17	5289	361374.58	4332330.87	17	5330	361648.66	4333251.70	17	5371	360992.03	4331827.75	18	5411	357441.82	4325393.87	18	5452	356818.70	4324346.88
17	5290	361377.93	4332374.23	17	5331	361696.21	4333333.38	17	5372	361020.46	4331842.24	18	5412	357350.83	4325397.89	18	5453	356818.89	4324335.47
17	5291	361379.41	4332393.40	17	5332	361701.84	4333342.02	17	5373	361024.21	4331843.38	18	5413	357201.37	4325404.50	18	5454	356818.90	4324334.62
17	5292	361381.06	4332451.78	17	5333	361704.19	4333345.13	17	5374	361032.46	4331845.71	18	5414	357192.14	4325505.67	18	5455	356811.92	4324308.62
17	5293	361376.94	4332478.96	17	5334	361742.53	4333393.87	17	5375	361044.85	4331853.56	18	5415	357148.77	4325477.70	18	5456	356809.34	4324304.60
17	5294	361370.83	4332503.28	17	5335	361746.87	4333399.02	17	5376	361050.69	4331857.26	18	5416	357117.13	4325456.85	18	5457	356780.30	4324263.53
17	5295	361368.10	4332519.76	17	5336	361780.82	4333436.76	17	5377	361051.31	4331857.90	18	5417	357115.38	4325455.74	18	5458	356779.47	4324262.38
17	5296	361365.79	4332547.77	17	5337	361781.33	4333437.33	17	5378	361055.77	4331867.50	18	5418	357078.38	4325433.42	18	5459	356717.92	4324180.21
17	5297	361365.44	4332556.15	17	5338	361781.45	4333437.57	17	5379	361059.38	4331875.27	18	5419	357068.81	4325427.64	18	5460	356678.39	4324122.02
17	5298	361365.69	4332563.20	17	5339	361785.66	4333446.07	17	5380	361069.36	4331892.23	18	5420	357055.27	4325409.03	18	5461	356661.37	4324106.21
17	5299	361366.98	4332581.83	17	5340	361787.82	4333463.70	17	5381	361078.54	4331903.15	18	5421	357047.70	4325380.85	18	5462	356635.38	4324099.24
17	5300	361367.35	4332587.19	17	5341	361787.94	4333464.62	17	5382	361108.46	4331934.12	18	5422	357047.18	4325303.81	18	5463	356609.38	4324106.21
17	5301	361369.35	4332601.47	17	5342	361790.45	4333471.58	17	5383	361121.86	4331945.76	18	5423	357046.61	4325219.52	18	5464	356606.07	4324109.52
17	5302	361374.13	4332623.81	17	5343	361787.97	4333471.30	17	5384	361123.66	4331947.04	18	5424	357045.96	4325122.54	18	5465	356590.35	4324125.24
17	5303	361376.34	4332652.06	17	5344	361326.06	4333420.40	17	5385	361143.32	4331960.69	18	5425	357045.45	4325115.63	18	5466	356583.38	4324151.24
17	5304	361376.61	4332654.92	17	5345	361216.90	4333408.37	17	5386	361158.97	4331969.60	18	5426	357043.03	4325098.45	18	5467	356588.26	4324169.45
17	5305	361379.54	4332682.43	17	5346	360744.55	4333356.32	17	5387	361192.72	4331985.08	18	5427	357041.45	4325087.23	18	5468	356590.35	4324177.24
17	5306	361382.53	4332734.16	17	5347	360739.71	4333355.78	17	5388	361195.14	4331986.19	18	5428	357037.88	4325061.86	18	5469	356592.37	4324180.46
17	5307	361381.44	4332764.39	17	5348	360739.94	4333353.32	17	5389	361197.27	4331987.61	18	5429	357034.55	4325001.40	18	5470	356632.58	4324239.65
18	5471	356633.97	4324241.60	18	5512	356667.59	4325326.18	18	5553	356317.41	4325159.52	18	5594	358100.09	4326316.49	18	5635	358226.96	4326662.40
18	5472	356681.19	4324304.65	18	5513	356656.18	4325321.35	18	5554	356322.53	4325173.43	18	5595	358195.94	4326327.86	18	5636	358225.93	4326661.56
18	5473	356695.80	4324324.16	18	5514	356577.77	4325288.16	18	5555	356331.01	4325189.11	18	5596	358235.70	4326332.57	18	5637	358197.49	4326647.06
18	5474	356714.62	4324350.77	18	5515	356559.84	4325284.10	18	5556	356375.01	4325270.49	18	5597	358324.78	4326342.97	18	5638	358190.25	4326645.27
18	5475	356713.61	4324412.40	18	5516	356545.40	4325283.44	18	5557	356375.72	4325271.76	18	5598	358391.34	4326350.52	18	5639	358183.26	4326643.55
18	5476	356713.60	4324413.25	18	5517	356515.91	4325282.11	18	5558	356379.99	4325278.05	18	5599	358665.01	4326373.68	18	5640	358155.23	4326638.73
18	5477	356714.59	4324423.33	18	5518	356495.18	4325255.94	18	5559	356445.03	4325360.14	18	5600	358664.13	4326465.69	18	5641	358146.72	4326638.00
18	5478	356724.49	4324473.39	18	5519	356493.14	4325253.38	18	5560	356449.12	4325365.29	18	5601	358664.02	4326482.08	18	5642	358144.69	4326636.97
18	5479	356725.70	4324478.27	18	5520	356464.33	4325217.02	18	5561	356463.88	4325378.02	18	5602	358662.65	4326682.18	18	5643	358130.73	4326629.85
18	5480	356732.15	4324499.74	18	5521	356444.59	4325180.52	18	5562	356487.53	4325384.94	18	5603	358631.87	4326677.49	18	5644	358101.07	4326624.88
18	5481	356739.29	4324523.55	18	5522	356417.58	4325130.56	18	5563	356545.83	4325387.57	18	5604	358621.74	4326676.99	18	5645	358075.25	4326624.41
18	5482	356740.69	4324528.19	18	5523	356409.23	4325091.29	18	5564	356571.18	4325398.30	18	5605	358621.04	4326677.00	18	5646	358073.39	4326624.39
18	5483	356747.27	4324550.11	18	5524	356408.43	4325087.50	18	5565	356627.79	4325422.27	18	5606	358607.44	4326677.09	18	5647	358041.88	4326629.38

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				
18	5484	356748.09	4324552.61	18	5525	356389.03	4324996.29	18	5566	356628.16	4325422.42	18	5607	358599.55	4326677.15	18	5648	358025.19	4326637.89
18	5485	356773.76	4324624.64	18	5526	356385.92	4324986.51	18	5567	356630.40	4325423.30	18	5608	358587.99	4326677.88	18	5649	358013.44	4326643.88
18	5486	356777.71	4324633.19	18	5527	356347.10	4324896.52	18	5568	356710.11	4325452.79	18	5609	358542.64	4326683.37	18	5650	357990.88	4326666.44
18	5487	356784.98	4324642.94	18	5528	356311.44	4324813.86	18	5569	356712.83	4325453.71	18	5610	358523.38	4326687.61	18	5651	357982.91	4326682.07
18	5488	356826.42	4324686.71	18	5529	356311.00	4324812.89	18	5570	356838.80	4325492.53	18	5611	358515.09	4326690.72	18	5652	357976.38	4326694.87
18	5489	356848.77	4324718.54	18	5530	356290.26	4324767.42	18	5571	356851.88	4325494.79	18	5612	358471.88	4326709.03	18	5653	357972.96	4326708.58
18	5490	356884.88	4324769.95	18	5531	356288.97	4324764.79	18	5572	356888.91	4325496.38	18	5613	358468.79	4326710.34	18	5654	357967.23	4326740.86
18	5491	356892.20	4324786.58	18	5532	356253.04	4324696.48	18	5573	356935.04	4325498.37	18	5614	358448.64	4326721.73	18	5655	357951.10	4326746.87
18	5492	356900.21	4324804.79	18	5533	356239.62	4324670.95	18	5574	356969.07	4325504.16	18	5615	358446.19	4326723.57	18	5656	357944.36	4326749.66
18	5493	356914.58	4324865.08	18	5534	356220.80	4324635.18	18	5575	357002.03	4325509.78	18	5616	358443.23	4326725.86	18	5657	357930.66	4326755.90
18	5494	356927.47	4324948.39	18	5535	356219.81	4324633.38	18	5576	357004.97	4325510.28	18	5617	358426.06	4326739.14	18	5658	357919.19	4326761.13
18	5495	356934.16	4325069.79	18	5536	356200.77	4324614.35	18	5577	357005.92	4325511.16	18	5618	358412.90	4326742.42	18	5659	357887.89	4326752.12
18	5496	356934.59	4325074.18	18	5537	356174.78	4324607.38	18	5578	357022.20	4325520.99	18	5619	358404.46	4326744.53	18	5660	357875.26	4326750.34
18	5497	356939.78	4325111.02	18	5538	356165.83	4324609.78	18	5579	357032.82	4325527.39	18	5620	358397.65	4326746.48	18	5661	357859.68	4326748.14
18	5498	356941.99	4325126.70	18	5539	356148.78	4324614.35	18	5580	357060.76	4325544.25	18	5621	358382.95	4326752.56	18	5662	357837.90	4326750.49
18	5499	356942.37	4325183.83	18	5540	356129.75	4324633.38	18	5581	357066.59	4325548.09	18	5622	358375.83	4326756.18	18	5663	357803.29	4326758.06
18	5500	356942.61	4325220.22	18	5541	356122.78	4324659.38	18	5582	357091.53	4325564.53	18	5623	358366.25	4326756.79	18	5664	357796.89	4326759.67
18	5501	356942.61	4325220.23	18	5542	356128.76	4324683.58	18	5583	357091.53	4325564.54	18	5624	358358.13	4326757.14	18	5665	357791.01	4326761.36
18	5502	356943.69	4325379.42	18	5543	356129.60	4324685.18	18	5584	357157.85	4325608.24	18	5625	358354.49	4326755.85	18	5666	357756.39	4326771.31
18	5503	356943.75	4325388.24	18	5544	356159.41	4324741.86	18	5585	357160.47	4325609.85	18	5626	358352.15	4326754.53	18	5667	357756.36	4326771.32
18	5504	356944.64	4325394.80	18	5545	356191.47	4324802.81	18	5586	357181.04	4325622.77	18	5627	358331.59	4326734.46	18	5668	357735.59	4326777.29
18	5505	356942.77	4325394.60	18	5546	356195.15	4324809.81	18	5587	357149.16	4325965.88	18	5628	358322.30	4326728.45	18	5669	357699.04	4326777.23
18	5506	356937.51	4325394.37	18	5547	356196.25	4324811.90	18	5588	357313.89	4326071.78	18	5629	358321.22	4326727.83	18	5670	357698.86	4326777.23
18	5507	356873.83	4325391.64	18	5548	356216.16	4324855.56	18	5589	357331.46	4326082.66	18	5630	358297.04	4326714.00	18	5671	357692.17	4326777.45
18	5508	356863.04	4325391.17	18	5549	356231.75	4324891.69	18	5590	357486.67	4326186.62	18	5631	358295.48	4326713.12	18	5672	357688.91	4326777.66
18	5509	356837.53	4325383.31	18	5550	356231.75	4324891.70	18	5591	357595.17	4326259.89	18	5632	358274.63	4326701.67	18	5673	357658.19	4326779.68
18	5510	356771.21	4325362.87	18	5551	356288.38	4325022.97	18	5592	357877.87	4326286.98	18	5633	358264.96	4326696.37	18	5674	357633.36	4326784.45
18	5511	356744.84	4325354.75	18	5552	356290.74	4325034.05	18	5593	357904.40	4326290.81	18	5634	358234.79	4326668.78	18	5675	357619.77	4326791.38
18	5676	357604.92	4326798.95	18	5717	354852.53	4325596.37	18	5758	354701.19	4324362.11	19	5798	359065.02	4327556.05	19	5839	358764.44	4327923.74
18	5677	357588.44	4326815.43	18	5718	354900.74	4325331.02	18	5759	354695.66	4324350.30	19	5799	359078.55	4327560.96	19	5840	358757.92	4327923.33
18	5678	357581.25	4326818.51	18	5719	354947.31	4325118.70	18	5760	354670.45	4324304.22	19	5800	359081.06	4327561.94	19	5841	358748.26	4327924.24
18	5679	357579.95	4326819.08	18	5720	354925.31	4325123.84	18	5761	354654.23	4324273.80	19	5801	359097.74	4327568.48	19	5842	358722.77	4327929.07
18	5680	357547.15	4326833.70	18	5721	354920.81	4325124.89	18	5762	354649.89	4324266.42	19	5802	359098.74	4327568.88	19	5843	358705.64	4327932.31
18	5681	357542.22	4326835.90	18	5722	354921.01	4325101.24	18	5763	354630.12	4324235.78	19	5803	359240.96	4327624.65	19	5844	358652.66	4327939.47
18	5682	357526.27	4326842.26	18	5723	354921.11	4325090.24	18	5764	354613.66	4324209.83	19	5804	359244.20	4327625.94	19	5845	358642.26	4327941.99
18	5683	357520.01	4326754.43	18	5724	354920.97	4325085.23	18	5765	354607.20	4324200.76	19	5805	359243.46	4327626.84	19	5846	358623.34	4327948.70
18	5684	357294.86	4326734.95	18	5725	354920.40	4325074.24	18	5766	354606.23	4324199.57	19	5806	359243.31	4327627.21	19	5847	358602.58	4327956.06
18	5685	357059.64	4326704.53	18	5726	354920.25	4325071.87	18	5767	354596.84	4324188.14	19	5807	359239.23	4327637.78	19	5848	358593.96	4327960.03
18	5686	356990.61	4326700.00	18	5727	354916.77	4325051.96	18	5768	354601.40	4324180.44	19	5808	359237.50	4327638.76	19	5849	358584.37	4327967.14
18	5687	356986.11	4326700.03	18	5728	354904.44	4325007.61	18	5769	354601.93	4324179.52	19	5809	359227.74	4327645.04	19	5850	358556.14	4327993.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	5688	356979.10	4326699.08	18	5729	354907.28	4324966.27	18	5770	354609.98	4324161.96	19	5810	359205.73	4327666.85	19	5851	358548.47	4328003.30
18	5689	356973.10	4326699.12	18	5730	354907.24	4324951.50	18	5771	354623.09	4324124.41	19	5811	359200.25	4327674.24	19	5852	358546.69	4328005.55
18	5690	356966.10	4326699.17	18	5731	354900.41	4324921.56	18	5772	354626.26	4324113.39	19	5812	359193.97	4327675.97	19	5853	358544.54	4328009.66
18	5691	356958.09	4326698.22	18	5732	354897.53	4324914.93	18	5773	354630.23	4324102.59	19	5813	359169.92	4327687.45	19	5854	358537.53	4328024.77
18	5692	356778.02	4326688.43	18	5733	354896.33	4324912.42	18	5774	355117.34	4324158.49	19	5814	359157.48	4327695.54	19	5855	358512.71	4328078.25
18	5693	356583.88	4326669.74	18	5734	354871.32	4324859.86	18	5775	355137.85	4324160.35	19	5815	359153.09	4327698.55	19	5856	358471.54	4328110.85
18	5694	356555.09	4326666.84	18	5735	354843.28	4324800.58	18	5776	355552.18	4324205.69	19	5816	359130.53	4327721.11	19	5857	358469.06	4328112.98
18	5695	356407.25	4326651.94	18	5736	354820.47	4324731.57	18	5777	356033.59	4324262.31	19	5817	359127.62	4327725.66	19	5858	358468.28	4328113.65
18	5696	356397.99	4326651.02	18	5737	354818.56	4324726.27	18	5778	356297.31	4324292.53	19	5818	359123.91	4327731.49	19	5859	358448.60	4328132.08
18	5697	356395.72	4326650.68	18	5738	354803.21	4324699.68	18	5779	356350.07	4323811.14	19	5819	359111.07	4327754.58	19	5860	358413.44	4328164.99
18	5698	356388.25	4326649.86	18	5739	354797.84	4324693.47	18	5780	356364.18	4323680.04	19	5820	359105.24	4327766.91	19	5861	358410.18	4328168.34
18	5699	356154.13	4326624.20	18	5740	354770.56	4324664.35	18	5781	356392.42	4323418.84	19	5821	359099.84	4327780.69	19	5862	358383.58	4328198.15
18	5700	356143.53	4326622.71	18	5741	354753.76	4324634.01	18	5782	356405.60	4323296.74	19	5822	359095.41	4327791.98	19	5863	358371.27	4328211.96
18	5701	356029.44	4326610.48	18	5742	354745.39	4324618.90	18	5783	356412.67	4323233.69	19	5823	359093.36	4327797.70	19	5864	358365.04	4328220.57
18	5702	355965.91	4326605.91	18	5743	354743.36	4324611.90	18	5784	356731.17	4323230.54	19	5824	359090.79	4327807.14	19	5865	358362.85	4328224.79
18	5703	355787.80	4326591.11	18	5744	354743.30	4324602.03	18	5785	357051.41	4323337.38	19	5825	359082.34	4327822.66	19	5866	358352.09	4328248.11
18	5704	355715.25	4326585.60	18	5745	354743.09	4324570.06	18	5786	357346.28	4323537.40	19	5826	359071.60	4327856.16	19	5867	358345.03	4328263.42
18	5705	355708.75	4326584.65	18	5746	354743.09	4324570.04	18	5787	357588.96	4323561.77	19	5827	359066.31	4327912.24	19	5868	358330.47	4328290.99
18	5706	355611.72	4326576.18	18	5747	354742.78	4324524.04	18	5788	357598.80	4323562.21	19	5828	359066.30	4327912.25	19	5869	358323.05	4328300.07
18	5707	355600.11	4326551.15	18	5748	354742.49	4324517.04	18	5789	357718.20	4323799.03	19	5829	359040.54	4327923.20	19	5870	358310.42	4328315.52
18	5708	355575.10	4326526.48	18	5749	354738.11	4324494.06	19	5789	358655.15	4326884.64	19	5830	359009.33	4327925.92	19	5871	358306.99	4328320.23
18	5709	355556.12	4326504.06	18	5750	354730.95	4324471.11	19	5790	358653.72	4326923.79	19	5831	359007.95	4327926.01	19	5872	358303.51	4328325.63
18	5710	355705.09	4326359.71	18	5751	354728.50	4324464.14	19	5791	358648.65	4327060.83	19	5832	358990.14	4327925.30	19	5873	358281.69	4328359.43
18	5711	355756.18	4326316.42	18	5752	354717.94	4324444.07	19	5792	358645.64	4327140.87	19	5833	358988.04	4327925.25	19	5874	358239.65	4328396.84
18	5712	355298.23	4326276.58	18	5753	354716.17	4324441.46	19	5793	358642.29	4327229.88	19	5834	358970.88	4327928.17	19	5875	358216.84	4328417.13
18	5713	355168.53	4326265.30	18	5754	354716.28	4324437.78	19	5794	358654.98	4327257.80	19	5835	358953.55	4327934.22	19	5876	358205.49	4328424.90
18	5714	355230.40	4326017.84	18	5755	354713.60	4324420.93	19	5795	358736.67	4327433.26	19	5836	358926.42	4327939.38	19	5877	358121.75	4328482.15
18	5715	355302.79	4325707.33	18	5756	354709.36	4324403.70	19	5796	358850.46	4327475.49	19	5837	358896.37	4327937.96	19	5878	358011.21	4328534.29
18	5716	354975.58	4325626.69	18	5757	354707.69	4324388.49	19	5797	358959.25	4327516.76	19	5838	358824.49	4327931.34	19	5879	357999.06	4328540.02
19	5880	357995.25	4328542.02	19	5921	357620.14	4327024.52	19	5962	358375.98	4326960.57	20	6002	354491.98	4324407.20	20	6043	354397.11	4325032.60
19	5881	357983.88	4328550.88	19	5922	357662.38	4327005.69	19	5963	358378.09	4326960.45	20	6003	354505.16	4324431.29	20	6044	354391.89	4325062.44
19	5882	357941.17	4328595.00	19	5923	357692.47	4326992.77	19	5964	358409.74	4326958.45	20	6004	354505.34	4324432.93	20	6045	354346.84	4325277.76
19	5883	357940.65	4328595.54	19	5924	357707.58	4326984.18	19	5965	358434.80	4326953.66	20	6005	354507.30	4324444.59	20	6046	354330.86	4325354.87
19	5884	357867.92	4328672.85	19	5925	357712.19	4326981.56	19	5966	358449.50	4326947.58	20	6006	354507.69	4324446.23	20	6047	354262.98	4325605.60
19	5885	357863.53	4328678.40	19	5926	357712.50	4326981.26	19	5967	358462.71	4326940.87	20	6007	354508.88	4324451.07	20	6048	354255.45	4325603.98
19	5886	357862.43	4328679.79	19	5927	357749.70	4326981.32	19	5968	358465.09	4326939.65	20	6008	354508.32	4324455.17	20	6049	354250.78	4325600.52
19	5887	357853.06	4328693.96	19	5928	357749.88	4326981.32	19	5969	358469.93	4326938.45	20	6009	354507.69	4324461.23	20	6050	354223.11	4325587.19
19	5888	357837.41	4328693.36	19	5929	357778.08	4326977.35	19	5970	358478.12	4326936.40	20	6010	354509.98	4324491.85	20	6051	354193.40	4325582.61
19	5889	357835.42	4328693.32	19	5930	357812.74	4326967.37	19	5971	358489.81	4326934.10	20	6011	354516.02	4324507.23	20	6052	354165.62	4325582.44
19	5890	357831.08	4328693.50	19	5931	357850.06	4326956.65	19	5972	358501.63	4326931.03	20	6012	354521.20	4324520.43	20	6053	354163.13	4325582.43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	5891	357813.98	4328694.94	19	5932	357856.25	4326955.30	19	5973	358530.06	4326916.54	20	6013	354525.09	4324526.63	20	6054	354162.48	4325582.43
19	5892	357786.31	4328692.99	19	5933	357893.70	4326966.08	19	5974	358532.51	4326914.70	20	6014	354536.91	4324544.11	20	6055	354141.56	4325584.57
19	5893	357786.29	4328692.99	19	5934	357921.91	4326970.06	19	5975	358532.57	4326914.65	20	6015	354537.09	4324571.42	20	6056	354138.56	4325585.20
19	5894	357772.92	4328692.05	19	5935	357953.43	4326965.07	19	5976	358560.56	4326893.01	20	6016	354537.30	4324603.41	20	6057	354134.06	4325584.25
19	5895	357765.51	4328689.21	19	5936	357954.22	4326964.81	19	5977	358581.44	4326884.16	20	6017	354537.30	4324603.45	20	6058	354120.19	4325580.02
19	5896	357750.34	4328680.26	19	5937	357962.89	4326961.91	19	5978	358582.36	4326884.05	20	6018	354537.44	4324623.45	20	6059	354105.64	4325573.60
19	5897	357736.38	4328672.04	19	5938	357986.46	4326954.04	19	5979	358606.75	4326881.10	20	6019	354539.43	4324642.90	20	6060	354089.48	4325560.01
19	5898	357735.96	4328671.79	19	5939	357991.91	4326951.89	19	5980	358617.01	4326881.03	20	6020	354542.02	4324655.87	20	6061	354082.99	4325555.08
19	5899	357729.61	4328670.11	19	5940	357996.47	4326950.10	19	5981	358648.04	4326884.13	20	6021	354542.61	4324658.63	20	6062	354081.20	4325553.73
19	5900	357729.44	4328668.14	19	5941	358025.67	4326936.78	19	5982	358649.12	4326884.24	20	6022	354544.10	4324664.38	20	6063	354053.53	4325540.40
19	5901	357715.31	4328500.22	19	5942	358080.04	4326916.55	19	5789	358655.15	4326884.64	20	6023	354548.19	4324678.48	20	6064	354040.55	4325537.30
19	5902	357677.89	4328290.46	19	5943	358104.41	4326903.47	20	5983	354421.48	4324078.43	20	6024	354550.75	4324687.34	20	6065	354017.23	4325533.31
19	5903	357673.60	4328247.49	19	5944	358108.44	4326899.45	20	5984	354418.85	4324084.41	20	6025	354559.57	4324708.55	20	6066	354008.83	4325532.29
19	5904	357652.76	4328043.14	19	5945	358121.47	4326886.42	20	5985	354413.15	4324094.07	20	6026	354573.84	4324734.33	20	6067	354007.21	4325532.10
19	5905	357650.57	4328021.63	19	5946	358126.98	4326880.91	20	5986	354393.93	4324120.36	20	6027	354596.53	4324775.32	20	6068	353995.13	4325531.23
19	5906	357646.28	4327978.66	19	5947	358133.07	4326871.47	20	5987	354381.18	4324143.53	20	6028	354597.44	4324776.93	20	6069	353987.04	4325524.47
19	5907	357611.61	4327582.86	19	5948	358140.45	4326858.53	20	5988	354374.35	4324173.46	20	6029	354611.47	4324795.86	20	6070	353984.50	4325523.07
19	5908	357605.74	4327528.90	19	5949	358145.21	4326862.41	20	5989	354374.18	4324176.15	20	6030	354632.00	4324817.77	20	6071	353970.20	4325515.16
19	5909	357604.67	4327517.90	19	5950	358156.06	4326869.30	20	5990	354372.59	4324208.77	20	6031	354649.68	4324871.24	20	6072	353949.77	4325506.25
19	5910	357589.17	4327377.15	19	5951	358196.50	4326891.50	20	5991	354375.05	4324236.70	20	6032	354654.36	4324882.94	20	6073	353938.95	4325502.24
19	5911	357578.03	4327276.07	19	5952	358203.14	4326895.30	20	5992	354386.28	4324265.29	20	6033	354685.15	4324948.05	20	6074	353932.78	4325500.73
19	5912	357574.32	4327244.09	19	5953	358215.78	4326907.64	20	5993	354405.42	4324289.29	20	6034	354685.26	4324948.28	20	6075	353926.97	4325499.31
19	5913	357549.36	4327074.58	19	5954	358224.14	4326915.80	20	5994	354410.83	4324293.98	20	6035	354699.91	4324979.06	20	6076	353901.30	4325494.66
19	5914	357549.67	4327074.25	19	5955	358234.09	4326922.18	20	5995	354429.63	4324309.12	20	6036	354697.71	4325011.10	20	6077	353883.49	4325493.01
19	5915	357549.51	4327072.99	19	5956	358262.19	4326937.99	20	5996	354443.09	4324325.50	20	6037	354700.04	4325041.09	20	6078	353864.40	4325492.91
19	5916	357546.31	4327047.22	19	5957	358278.23	4326945.26	20	5997	354456.36	4324346.44	20	6038	354701.23	4325045.78	20	6079	353846.05	4325481.55
19	5917	357565.81	4327042.52	19	5958	358308.80	4326956.06	20	5998	354456.80	4324347.13	20	6039	354715.13	4325095.73	20	6080	353812.52	4325456.93
19	5918	357604.71	4327030.10	19	5959	358311.25	4326956.90	20	5999	354474.47	4324374.52	20	6040	354714.94	4325114.76	20	6081	353809.57	4325454.84
19	5919	357609.60	4327028.54	19	5960	358342.77	4326961.89	20	6000	354488.94	4324401.64	20	6041	354449.68	4325046.19	20	6082	353800.71	4325450.57
19	5920	357610.11	4327028.38	19	5961	358347.11	4326961.80	20	6001	354489.48	4324402.62	20	6042	354432.54	4325041.76	20	6083	353781.91	4325441.52
20	6084	353759.73	4325437.26	20	6125	353011.10	4325216.45	20	6166	353525.15	4324681.33	21	6206	355384.74	4331861.21	21	6247	355988.72	4332300.39
20	6085	353735.55	4325435.34	20	6126	353002.75	4325214.25	20	6167	353531.47	4324650.01	21	6207	355385.89	4331862.78	21	6248	356004.23	4332337.72
20	6086	353702.77	4325432.73	20	6127	352986.31	4325209.90	20	6168	353541.49	4324635.70	21	6208	355421.51	4331909.74	21	6249	356004.48	4332338.34
20	6087	353694.59	4325432.40	20	6128	352986.77	4325205.93	20	6169	353548.65	4324625.45	21	6209	355422.47	4331911.00	21	6250	356007.47	4332344.39
20	6088	353682.55	4325433.18	20	6129	352995.76	4325129.86	20	6170	353563.20	4324604.65	21	6210	355422.65	4331911.91	21	6251	356011.78	4332350.72
20	6089	353676.26	4325430.89	20	6130	352998.34	4325107.81	20	6171	353599.98	4324582.89	21	6211	355431.48	4331956.23	21	6252	356043.98	4332391.27
20	6090	353662.20	4325427.61	20	6131	353012.63	4325099.67	20	6172	353605.38	4324579.70	21	6212	355437.45	4331972.07	21	6253	356045.65	4332393.27
20	6091	353645.39	4325424.92	20	6132	353015.95	4325097.91	20	6173	353609.56	4324576.95	21	6213	355440.10	4331975.44	21	6254	356057.00	4332406.18
20	6092	353642.17	4325423.55	20	6133	353017.35	4325097.08	20	6174	353650.38	4324547.15	21	6214	355446.72	4331983.83	21	6255	356066.15	4332416.58
20	6093	353636.55	4325421.16	20	6134	353019.25	4325095.90	20	6175	353662.81	4324534.26	21	6215	355458.63	4331995.11	21	6256	356077.22	4332429.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	6094	353626.57	4325417.51	20	6135	353036.36	4325085.30	20	6176	353676.64	4324513.79	21	6216	355483.52	4332018.68	21	6257	356095.78	4332485.78
20	6095	353616.76	4325415.01	20	6136	353036.38	4325085.29	20	6177	353678.58	4324510.68	21	6217	355488.08	4332022.52	21	6258	356120.89	4332562.33
20	6096	353606.51	4325412.92	20	6137	353043.18	4325081.07	20	6178	353684.52	4324495.04	21	6218	355545.83	4332065.83	21	6259	356125.60	4332576.69
20	6097	353606.49	4325412.92	20	6138	353059.68	4325074.34	20	6179	353690.07	4324467.74	21	6219	355553.02	4332071.21	21	6260	356127.33	4332584.53
20	6098	353601.08	4325411.82	20	6139	353063.15	4325072.78	20	6180	353691.11	4324457.38	21	6220	355556.47	4332073.59	21	6261	356132.26	4332606.80
20	6099	353573.67	4325406.25	20	6140	353093.88	4325057.54	20	6181	353690.46	4324449.18	21	6221	355562.80	4332077.58	21	6262	356140.29	4332643.13
20	6100	353553.15	4325404.17	20	6141	353094.11	4325057.42	20	6182	353684.39	4324411.17	21	6222	355647.81	4332131.22	21	6263	356143.70	4332658.56
20	6101	353551.37	4325404.19	20	6142	353128.01	4325047.20	20	6183	353682.23	4324403.46	21	6223	355649.56	4332132.27	21	6264	356144.22	4332673.80
20	6102	353543.43	4325402.70	20	6143	353170.25	4325034.45	20	6184	353681.19	4324399.74	21	6224	355664.89	4332138.14	21	6265	356144.75	4332689.40
20	6103	353532.79	4325400.70	20	6144	353177.62	4325031.55	20	6185	353678.53	4324393.21	21	6225	355711.04	4332147.81	21	6266	356147.59	4332773.87
20	6104	353513.00	4325392.25	20	6145	353178.18	4325031.32	20	6186	353669.67	4324371.49	21	6226	355716.19	4332148.34	21	6267	356147.73	4332776.33
20	6105	353482.64	4325387.67	20	6146	353212.34	4325014.52	20	6187	353667.99	4324367.36	21	6227	355721.70	4332148.91	21	6268	356152.42	4332834.01
20	6106	353480.41	4325387.89	20	6147	353267.06	4325005.52	20	6188	353667.92	4324366.76	21	6228	355732.12	4332147.86	21	6269	356152.02	4332845.86
20	6107	353411.22	4325370.30	20	6148	353267.08	4325005.52	20	6189	353665.64	4324348.42	21	6229	355736.29	4332147.00	21	6270	355583.38	4332779.05
20	6108	353410.64	4325371.34	20	6149	353293.86	4325001.10	20	6190	353662.86	4324326.12	21	6230	355757.90	4332162.60	21	6271	355133.78	4332726.22
20	6109	353396.38	4325366.59	20	6150	353315.10	4324997.60	20	6191	353661.81	4324242.70	21	6231	355767.99	4332169.88	21	6272	355067.77	4332718.47
20	6110	353395.34	4325366.26	20	6151	353324.39	4324994.59	20	6192	353663.15	4324146.37	21	6232	355772.43	4332172.75	21	6273	354497.35	4332651.45
20	6111	353394.19	4325365.89	20	6152	353329.82	4324992.83	20	6193	353663.16	4324145.65	21	6233	355777.60	4332175.37	21	6274	354464.61	4332647.60
20	6112	353391.81	4325365.19	20	6153	353385.09	4324965.30	20	6194	353663.16	4324145.29	21	6234	355827.41	4332197.13	21	6275	354446.28	4332645.45
20	6113	353365.39	4325357.73	20	6154	353387.90	4324963.79	20	6195	353662.63	4324067.30	21	6235	355833.71	4332199.88	21	6276	354433.88	4332615.59
20	6114	353323.34	4325345.86	20	6155	353402.33	4324951.46	20	6196	353662.60	4324066.03	21	6236	355841.48	4332202.57	21	6277	354433.03	4332606.21
20	6115	353321.38	4325345.32	20	6156	353442.17	4324902.23	20	6197	353663.23	4324012.87	21	6237	355900.14	4332217.78	21	6278	354431.52	4332597.98
20	6116	353170.45	4325305.93	20	6157	353479.09	4324857.31	20	6198	353663.48	4323991.45	21	6238	355909.22	4332220.14	21	6279	354430.00	4332591.83
20	6117	353115.59	4325291.61	20	6158	353483.94	4324850.29	20	6199	354039.93	4324034.14	21	6239	355917.88	4332224.47	21	6280	354423.22	4332570.19
20	6118	353096.75	4325289.20	20	6159	353488.52	4324839.87	20	6200	354069.96	4324037.55	21	6240	355927.06	4332247.84	21	6281	354424.09	4332481.27
20	6119	353095.85	4325286.66	20	6160	353504.92	4324787.68	20	6201	354191.56	4324051.73	21	6241	355928.79	4332252.23	21	6282	354426.03	4332460.39
20	6120	353080.50	4325260.08	20	6161	353506.70	4324782.02	20	5983	354421.48	4324078.43	21	6242	355932.16	4332259.24	21	6283	354438.62	4332435.41
20	6121	353068.28	4325248.74	20	6162	353507.50	4324779.18	21	6202	355322.18	4331752.51	21	6243	355951.19	4332278.27	21	6284	354444.18	4332412.01
20	6122	353057.99	4325239.20	20	6163	353521.83	4324722.50	21	6203	355345.26	4331803.35	21	6244	355958.76	4332281.86	21	6285	354444.18	4332411.66
20	6123	353045.30	4325231.81	20	6164	353523.33	4324712.75	21	6204	355347.58	4331807.86	21	6245	355961.82	4332283.02	21	6286	354443.79	4332355.26
20	6124	353026.08	4325222.39	20	6165	353523.70	4324706.32	21	6205	355350.03	4331811.71	21	6246	355982.94	4332291.02	21	6287	354443.71	4332342.74
21	6288	354437.21	4332317.92	21	6329	352774.31	4331678.32	21	6370	353038.80	4331494.38	21	6411	354271.95	4331265.59	21	6452	355227.55	4331702.11
21	6289	354434.38	4332312.81	21	6330	352685.69	4331646.21	21	6371	353057.88	4331499.85	21	6412	354347.02	4331278.93	21	6453	355239.02	4331711.09
21	6290	354434.36	4332312.77	21	6331	352661.65	4331637.50	21	6372	353070.94	4331503.60	21	6413	354348.50	4331279.17	21	6454	355257.08	4331717.45
21	6291	354372.40	4332201.01	21	6332	352544.67	4331584.16	21	6373	353071.10	4331503.64	21	6414	354515.09	4331303.87	21	6455	355271.63	4331719.69
21	6292	354371.95	4332200.21	21	6333	352528.05	4331579.70	21	6374	353085.44	4331505.67	21	6415	354562.11	4331315.31	21	6456	355289.39	4331722.43
21	6293	354366.65	4332192.66	21	6334	352510.93	4331578.07	21	6375	353094.14	4331503.61	21	6416	354573.03	4331316.76	21	6457	355314.48	4331745.45
21	6294	354271.40	4332079.90	21	6335	352503.88	4331577.39	21	6376	353107.94	4331500.35	21	6417	354589.92	4331317.21	21	6202	355322.18	4331752.51
21	6295	354271.39	4332079.90	21	6336	352527.27	4331530.80	21	6377	353108.71	4331500.16	21	6418	354595.86	4331317.37	22	6458	353556.11	4323979.44
21	6296	354207.17	4332003.87	21	6337	352531.90	4331520.11	21	6378	353152.33	4331478.33	21	6419	354621.54	4331318.05	22	6459	353556.08	4323984.84



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				
21	6297	354200.68	4331997.43	21	6338	352532.01	4331519.80	21	6379	353166.51	4331471.24	21	6420	354624.59	4331318.13	22	6460	353556.08	4323984.88
21	6298	354114.48	4331925.84	21	6339	352536.17	4331510.68	21	6380	353207.60	4331469.16	21	6421	354636.97	4331320.62	22	6461	353556.08	4323985.66
21	6299	354088.57	4331904.33	21	6340	352544.05	4331494.65	21	6381	353219.25	4331468.58	21	6422	354650.59	4331323.35	22	6462	353556.11	4323987.28
21	6300	354081.34	4331899.30	21	6341	352548.71	4331488.76	21	6382	353222.72	4331468.28	21	6423	354677.49	4331328.75	22	6463	353558.64	4324068.63
21	6301	354071.54	4331894.92	21	6342	352551.43	4331485.31	21	6383	353251.90	4331464.84	21	6424	354714.61	4331336.20	22	6464	353559.16	4324145.47
21	6302	353989.45	4331868.01	21	6343	352553.95	4331481.99	21	6384	353279.16	4331461.62	21	6425	354715.40	4331336.36	22	6465	353559.09	4324150.12
21	6303	353973.26	4331865.42	21	6344	352567.53	4331456.25	21	6385	353288.05	4331464.02	21	6426	354716.82	4331336.62	22	6466	353558.65	4324181.89
21	6304	353968.60	4331865.63	21	6345	352580.41	4331420.07	21	6386	353337.70	4331477.42	21	6427	354744.85	4331341.44	22	6467	353557.82	4324241.94
21	6305	353942.65	4331867.97	21	6346	352581.33	4331417.37	21	6387	353349.41	4331478.97	21	6428	354779.27	4331347.36	22	6468	353557.81	4324242.67
21	6306	353938.95	4331869.14	21	6347	352586.32	4331385.85	21	6388	353351.24	4331479.22	21	6429	354782.07	4331347.85	22	6469	353557.82	4324243.32
21	6307	353924.87	4331873.59	21	6348	352586.29	4331383.67	21	6389	353362.28	4331478.03	21	6430	354800.44	4331354.28	22	6470	353558.91	4324330.32
21	6308	353914.22	4331870.74	21	6349	352585.82	4331361.67	21	6390	353450.95	4331458.78	21	6431	354846.97	4331370.58	22	6471	353559.30	4324336.08
21	6309	353914.05	4331870.74	21	6350	352586.32	4331361.92	21	6391	353512.82	4331452.55	21	6432	354884.12	4331383.58	22	6472	353565.64	4324387.04
21	6310	353907.00	4331870.76	21	6351	352640.46	4331391.96	21	6392	353522.11	4331450.74	21	6433	354898.02	4331392.22	22	6473	353569.09	4324400.25
21	6311	353864.82	4331870.90	21	6352	352654.05	4331397.17	21	6393	353605.41	4331426.54	21	6434	354903.49	4331395.62	22	6474	353579.50	4324425.79
21	6312	353861.53	4331871.02	21	6353	352708.20	4331409.61	21	6394	353641.75	4331415.99	21	6435	354913.55	4331401.87	22	6475	353582.62	4324433.47
21	6313	353804.55	4331874.82	21	6354	352709.03	4331409.79	21	6395	353647.21	4331414.40	21	6436	354932.64	4331413.73	22	6476	353586.26	4324456.27
21	6314	353789.40	4331878.15	21	6355	352802.30	4331429.62	21	6396	353655.63	4331411.14	21	6437	354942.45	4331438.63	22	6477	353584.66	4324464.15
21	6315	353675.77	4331921.73	21	6356	352802.31	4331429.62	21	6397	353682.94	4331397.73	21	6438	354943.74	4331441.89	22	6478	353581.72	4324468.51
21	6316	353653.56	4331930.25	21	6357	352817.49	4331432.85	21	6398	353712.87	4331383.02	21	6439	354947.09	4331448.84	22	6479	353571.69	4324475.83
21	6317	353579.99	4331939.94	21	6358	352828.29	4331433.99	21	6399	353715.94	4331381.38	21	6440	354959.21	4331463.11	22	6480	353554.16	4324488.63
21	6318	353541.62	4331945.00	21	6359	352837.98	4331433.07	21	6400	353716.40	4331381.12	21	6441	355004.24	4331499.91	22	6481	353550.27	4324491.47
21	6319	353539.17	4331945.38	21	6360	352858.58	4331429.17	21	6401	353774.52	4331346.76	21	6442	355011.70	4331506.01	22	6482	353538.85	4324498.22
21	6320	353483.72	4331955.38	21	6361	352865.53	4331427.86	21	6402	353852.77	4331300.51	21	6443	355013.77	4331508.27	22	6483	353501.73	4324520.19
21	6321	353403.03	4331950.95	21	6362	352879.52	4331428.71	21	6403	353878.43	4331285.34	21	6444	355065.91	4331565.04	22	6484	353500.57	4324520.87
21	6322	353387.52	4331946.20	21	6363	352959.45	4331433.57	21	6404	353907.39	4331282.83	21	6445	355071.35	4331570.17	22	6485	353484.43	4324535.82
21	6323	353339.18	4331931.38	21	6364	352964.59	4331433.88	21	6405	353941.09	4331279.92	21	6446	355123.05	4331612.32	22	6486	353440.04	4324599.28
21	6324	353259.59	4331904.15	21	6365	352977.42	4331439.64	21	6406	353943.89	4331279.59	21	6447	355130.44	4331618.34	22	6487	353437.62	4324603.09
21	6325	353135.33	4331835.55	21	6366	352982.54	4331444.19	21	6407	354061.37	4331262.96	21	6448	355136.74	4331622.74	22	6488	353431.68	4324618.79
21	6326	353130.23	4331833.08	21	6367	352994.04	4331454.45	21	6408	354163.97	4331253.28	21	6449	355170.44	4331642.78	22	6489	353422.74	4324663.05
21	6327	352937.66	4331752.67	21	6368	353012.99	4331477.46	21	6409	354169.71	4331252.74	21	6450	355214.63	4331688.69	22	6490	353422.48	4324664.35
21	6328	352778.18	4331679.90	21	6369	353027.14	4331489.43	21	6410	354200.49	4331256.60	21	6451	355220.50	4331694.79	22	6491	353421.56	4324671.46
22	6492	353421.54	4324671.65	23	6532	352924.70	4325732.35	23	6573	353664.73	4325640.76	24	6613	352260.18	4330133.27	24	6654	352353.47	4330567.26
22	6493	353419.79	4324701.81	23	6533	352941.84	4325587.26	23	6574	353675.01	4325640.87	24	6614	352267.11	4330156.79	24	6655	352354.60	4330571.01
22	6494	353419.12	4324704.44	23	6534	352950.35	4325514.19	23	6575	353681.53	4325640.94	24	6615	352268.11	4330160.22	24	6656	352355.94	4330574.56
22	6495	353407.04	4324752.26	23	6535	352955.66	4325469.29	23	6576	353697.11	4325638.93	24	6616	352268.93	4330162.87	24	6657	352357.89	4330579.75
22	6496	353394.27	4324792.92	23	6536	352956.71	4325460.40	23	6577	353714.18	4325640.29	24	6617	352268.95	4330162.95	24	6658	352390.29	4330655.16
22	6497	353392.33	4324799.07	23	6537	352965.20	4325472.81	23	6578	353727.41	4325650.00	24	6618	352273.53	4330174.56	24	6659	352392.21	4330680.83
22	6498	353377.29	4324817.38	23	6538	352967.86	4325474.62	23	6579	353734.19	4325654.58	24	6619	352290.06	4330209.99	24	6660	352390.33	4330730.92
22	6499	353361.70	4324836.35	23	6539	352990.57	4325490.10	23	6580	353753.77	4325666.70	24	6620	352311.55	4330256.06	24	6661	352390.26	4330734.74

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				
22	6500	353361.46	4324836.66	23	6540	353019.90	4325499.15	23	6581	353770.28	4325678.80	24	6621	352328.67	4330297.94	24	6662	352390.28	4330736.68
22	6501	353331.45	4324873.74	23	6541	353033.45	4325499.42	23	6582	353771.01	4325679.24	24	6622	352330.60	4330302.66	24	6663	352391.38	4330794.73
22	6502	353328.60	4324877.25	23	6542	353046.62	4325499.68	23	6583	353778.88	4325683.96	24	6623	352330.02	4330303.86	24	6664	352384.98	4330834.09
22	6503	353311.88	4324885.58	23	6543	353082.01	4325495.75	23	6584	353786.49	4325688.53	24	6624	352324.93	4330316.55	24	6665	352383.98	4330842.82
22	6504	353290.45	4324896.26	23	6544	353102.22	4325501.03	23	6585	353815.82	4325697.58	24	6625	352324.07	4330319.33	24	6666	352383.89	4330843.62
22	6505	353250.16	4324902.90	23	6545	353268.37	4325544.39	23	6586	353830.62	4325698.73	24	6626	352322.59	4330324.33	24	6667	352381.33	4330881.65
22	6506	353187.85	4324913.15	23	6546	353274.52	4325546.13	23	6587	353830.94	4325698.73	24	6627	352318.46	4330353.08	24	6668	352376.98	4330904.20
22	6507	353173.34	4324917.81	23	6547	353315.87	4325557.80	23	6588	353872.48	4325698.95	24	6628	352319.40	4330363.59	24	6669	352375.13	4330923.54
22	6508	353146.83	4324930.85	23	6548	353333.56	4325562.79	23	6589	353877.03	4325703.58	24	6629	352317.60	4330367.58	24	6670	352376.85	4330942.18
22	6509	353136.11	4324936.12	23	6549	353378.22	4325577.66	23	6590	353880.38	4325706.83	24	6630	352314.12	4330376.58	24	6671	352377.73	4330946.94
22	6510	353107.93	4324944.62	23	6550	353390.06	4325581.61	23	6591	353891.43	4325714.37	24	6631	352313.60	4330377.93	24	6672	352391.24	4331019.60
22	6511	353059.89	4324959.12	23	6551	353396.79	4325583.60	23	6592	353898.71	4325719.33	24	6632	352312.70	4330380.88	24	6673	352382.25	4331046.45
22	6512	353051.82	4324962.31	23	6552	353437.93	4325594.25	23	6593	353905.74	4325724.12	24	6633	352310.30	4330389.10	24	6674	352381.96	4331047.32
22	6513	353018.66	4324978.75	23	6553	353448.40	4325596.38	23	6594	353925.53	4325731.27	24	6634	352307.50	4330401.52	24	6675	352378.17	4331063.27
22	6514	353013.26	4324980.68	23	6554	353460.70	4325596.38	23	6595	353945.85	4325736.33	24	6635	352305.92	4330411.36	24	6676	352374.27	4331088.50
22	6515	353057.72	4324604.41	23	6555	353460.75	4325596.38	23	6596	353955.40	4325738.24	24	6636	352305.45	4330417.28	24	6677	352370.31	4331114.20
22	6516	353062.13	4324566.88	23	6556	353460.78	4325596.40	23	6597	353960.94	4325738.24	24	6637	352304.63	4330427.53	24	6678	352369.10	4331129.76
22	6517	353136.69	4323931.84	23	6557	353463.33	4325597.83	23	6598	353981.35	4325738.24	24	6638	352308.12	4330449.58	24	6679	352369.91	4331140.76
22	6518	353552.53	4323979.04	23	6558	353468.79	4325600.66	23	6599	353984.28	4325740.70	24	6639	352309.62	4330459.05	24	6680	352365.22	4331170.29
22	6458	353556.11	4323979.44	23	6559	353498.13	4325609.71	23	6600	353997.79	4325749.44	24	6640	352313.74	4330469.65	24	6681	352368.52	4331196.00
23	6519	354163.12	4325790.49	23	6560	353515.26	4325610.84	23	6601	354005.89	4325754.68	24	6641	352317.08	4330477.02	24	6682	352371.12	4331205.98
23	6520	354180.04	4325796.85	23	6561	353525.63	4325610.67	23	6602	354008.99	4325756.11	24	6642	352320.74	4330484.32	24	6683	352372.09	4331211.40
23	6521	354210.25	4325805.22	23	6562	353543.67	4325610.36	23	6603	354042.64	4325770.97	24	6643	352325.73	4330493.31	24	6684	352373.54	4331219.42
23	6522	354214.22	4325806.35	23	6563	353565.43	4325614.78	23	6604	354054.19	4325775.26	24	6644	352328.42	4330498.16	24	6685	352374.95	4331240.01
23	6523	354212.25	4325814.61	23	6564	353565.47	4325614.79	23	6605	354078.38	4325782.64	24	6645	352330.31	4330501.56	24	6686	352375.88	4331253.44
23	6524	354205.65	4325842.74	23	6565	353576.32	4325619.41	23	6606	354087.29	4325784.92	24	6646	352330.83	4330502.55	24	6687	352377.16	4331262.10
23	6525	354184.26	4325933.89	23	6566	353596.40	4325625.20	23	6607	354117.32	4325791.21	24	6647	352331.19	4330504.80	24	6688	352378.22	4331269.22
23	6526	354139.07	4326161.89	23	6567	353600.36	4325626.34	23	6608	354123.10	4325792.25	24	6648	352332.13	4330510.59	24	6689	352383.36	4331291.63
23	6527	353664.45	4326108.04	23	6568	353607.59	4325627.49	23	6609	354138.70	4325792.25	24	6649	352335.67	4330519.89	24	6690	352382.10	4331311.53
23	6528	353542.06	4326094.15	23	6569	353617.33	4325629.05	23	6610	354153.81	4325792.25	24	6650	352338.17	4330525.62	24	6691	352381.34	4331323.63
23	6529	353107.44	4326044.84	23	6570	353619.37	4325629.91	23	6611	354159.37	4325791.26	24	6651	352339.07	4330527.63	24	6692	352381.13	4331330.07
23	6530	352891.20	4326020.31	23	6571	353628.31	4325633.69	23	6519	354163.12	4325790.49	24	6652	352342.36	4330534.73	24	6693	352381.14	4331330.65
23	6531	352920.08	4325771.41	23	6572	353653.00	4325640.63	24	6612	352235.37	4330106.16	24	6653	352348.37	4330549.25	24	6694	352381.16	4331332.25
24	6695	352381.95	4331369.30	24	6736	352134.83	4331932.57	24	6777	351598.00	4332020.87	24	6818	350561.90	4330923.20	24	6859	350417.90	4330267.89
24	6696	352381.00	4331371.96	24	6737	352125.37	4331958.11	24	6778	351586.45	4332011.66	24	6819	350547.14	4330907.59	24	6860	350419.96	4330217.30
24	6697	352377.31	4331376.62	24	6738	352124.01	4331962.02	24	6779	351568.51	4331997.35	24	6820	350447.52	4330802.23	24	6861	350423.96	4330166.04
24	6698	352374.79	4331379.95	24	6739	352123.01	4331965.29	24	6780	351522.55	4331960.68	24	6821	350441.00	4330795.34	24	6862	350424.12	4330161.99
24	6699	352365.76	4331394.92	24	6740	352111.25	4332006.11	24	6781	351510.67	4331940.42	24	6822	350433.87	4330783.23	24	6863	350417.15	4330135.99
24	6700	352352.45	4331422.01	24	6741	352102.12	4332031.33	24	6782	351505.91	4331932.31	24	6823	350410.88	4330744.19	24	6864	350415.16	4330134.00
24	6701	352351.76	4331423.47	24	6742	352097.37	4332044.47	24	6783	351492.34	4331917.09	24	6824	350406.46	4330737.81	24	6865	350398.11	4330116.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	6702	352351.21	4331424.62	24	6743	352079.80	4332081.57	24	6784	351487.76	4331913.64	24	6825	350378.54	4330703.40	24	6866	350372.12	4330109.99
24	6703	352344.80	4331438.66	24	6744	352079.55	4332082.12	24	6785	351429.20	4331869.54	24	6826	350375.08	4330699.13	24	6867	350346.12	4330116.96
24	6704	352342.69	4331443.80	24	6745	352047.92	4332150.00	24	6786	351367.82	4331815.10	24	6827	350365.43	4330684.48	24	6868	350335.68	4330127.40
24	6705	352317.89	4331493.21	24	6746	352043.36	4332161.57	24	6787	351337.80	4331767.46	24	6828	350365.61	4330670.23	24	6869	350327.09	4330135.99
24	6706	352317.11	4331495.05	24	6747	352038.36	4332193.09	24	6788	351308.66	4331717.83	24	6829	350365.68	4330665.54	24	6870	350320.28	4330157.94
24	6707	352312.84	4331505.08	24	6748	352038.42	4332194.41	24	6789	351293.47	4331691.98	24	6830	350372.99	4330636.15	24	6871	350316.20	4330210.16
24	6708	352300.96	4331538.82	24	6749	352038.35	4332242.59	24	6790	351283.66	4331655.30	24	6831	350374.53	4330623.60	24	6872	350316.08	4330212.10
24	6709	352288.52	4331551.80	24	6750	352029.71	4332244.87	24	6791	351279.34	4331639.18	24	6832	350370.21	4330602.84	24	6873	350314.00	4330263.15
24	6710	352282.57	4331558.92	24	6751	351989.65	4332252.97	24	6792	351279.26	4331638.86	24	6833	350365.60	4330592.27	24	6874	350311.69	4330301.56
24	6711	352279.63	4331562.44	24	6752	351963.96	4332258.16	24	6793	351253.27	4331544.13	24	6834	350362.19	4330584.43	24	6875	350309.21	4330341.40
24	6712	352273.06	4331572.70	24	6753	351962.69	4332258.56	24	6794	351249.77	4331534.91	24	6835	350358.74	4330566.63	24	6876	350300.18	4330373.82
24	6713	352265.77	4331585.77	24	6754	351930.42	4332253.04	24	6795	351175.14	4331383.42	24	6836	350357.77	4330560.15	24	6877	350288.48	4330403.97
24	6714	352256.24	4331595.63	24	6755	351891.22	4332237.38	24	6796	351173.52	4331380.40	24	6837	350355.48	4330544.85	24	6878	350267.79	4330431.20
24	6715	352235.79	4331610.97	24	6756	351890.73	4332237.19	24	6797	351169.96	4331375.03	24	6838	350355.42	4330544.46	24	6879	350264.15	4330436.67
24	6716	352231.18	4331614.64	24	6757	351852.38	4332222.33	24	6798	351131.16	4331323.74	24	6839	350352.85	4330528.12	24	6880	350262.59	4330439.56
24	6717	352211.59	4331631.18	24	6758	351846.23	4332218.97	24	6799	351119.19	4331312.29	24	6840	350351.23	4330521.06	24	6881	350261.63	4330441.51
24	6718	352194.89	4331649.15	24	6759	351841.26	4332212.67	24	6800	351055.70	4331268.56	24	6841	350349.88	4330516.60	24	6882	350254.37	4330456.13
24	6719	352185.88	4331664.10	24	6760	351834.54	4332205.62	24	6801	350968.10	4331204.90	24	6842	350346.84	4330506.64	24	6883	350246.22	4330470.42
24	6720	352174.67	4331686.89	24	6761	351817.78	4332191.05	24	6802	350963.52	4331201.94	24	6843	350346.40	4330504.58	24	6884	350239.40	4330496.18
24	6721	352173.60	4331689.05	24	6762	351805.82	4332180.66	24	6803	350960.47	4331200.31	24	6844	350346.87	4330503.69	24	6885	350240.56	4330507.11
24	6722	352165.52	4331704.32	24	6763	351777.58	4332152.01	24	6804	350875.47	4331158.51	24	6845	350351.47	4330494.42	24	6886	350245.62	4330530.64
24	6723	352154.02	4331721.37	24	6764	351722.63	4332147.60	24	6805	350866.56	4331154.13	24	6846	350353.55	4330490.22	24	6887	350246.71	4330534.84
24	6724	352141.57	4331746.88	24	6765	351740.55	4332122.46	24	6806	350854.39	4331145.58	24	6847	350365.72	4330474.22	24	6888	350250.68	4330547.87
24	6725	352139.46	4331760.21	24	6766	351734.47	4332118.35	24	6807	350828.12	4331127.12	24	6848	350375.70	4330461.10	24	6889	350252.65	4330560.43
24	6726	352136.58	4331778.40	24	6767	351730.86	4332116.44	24	6808	350824.22	4331124.64	24	6849	350379.34	4330455.62	24	6890	350256.04	4330583.11
24	6727	352138.55	4331798.36	24	6768	351726.08	4332114.17	24	6809	350822.80	4331123.85	24	6850	350382.79	4330448.44	24	6891	350256.42	4330585.32
24	6728	352139.55	4331803.37	24	6769	351707.28	4332105.21	24	6810	350731.85	4331075.06	24	6851	350387.57	4330436.13	24	6892	350259.93	4330603.42
24	6729	352145.81	4331834.74	24	6770	351695.30	4332091.24	24	6811	350656.85	4331017.91	24	6852	350398.07	4330409.06	24	6893	350264.56	4330641.23
24	6730	352145.47	4331864.80	24	6771	351687.07	4332081.65	24	6812	350649.71	4331012.47	24	6853	350399.68	4330404.20	24	6894	350263.30	4330646.29
24	6731	352145.14	4331868.16	24	6772	351673.61	4332070.49	24	6813	350648.57	4331011.60	24	6854	350410.87	4330364.03	24	6895	350261.77	4330658.15
24	6732	352145.14	4331868.18	24	6773	351672.90	4332070.08	24	6814	350635.42	4330996.98	24	6855	350412.68	4330353.30	24	6896	350261.23	4330699.07
24	6733	352143.17	4331888.29	24	6774	351638.23	4332050.79	24	6815	350607.55	4330965.97	24	6856	350415.49	4330307.95	24	6897	350261.22	4330699.75
24	6734	352140.79	4331912.60	24	6775	351638.12	4332050.73	24	6816	350604.31	4330962.68	24	6857	350415.49	4330307.87	24	6898	350268.20	4330725.75
24	6735	352140.27	4331917.90	24	6776	351637.81	4332050.50	24	6817	350594.58	4330953.63	24	6858	350417.84	4330268.91	24	6899	350269.80	4330728.35
24	6900	350289.64	4330758.49	24	6941	351163.24	4331609.07	24	6982	351811.65	4332318.07	24	7023	352015.06	4329960.85	25	7063	354329.79	4332619.85
24	6901	350292.68	4330762.64	24	6942	351178.92	4331666.22	24	6983	351852.89	4332334.07	24	7024	352027.78	4329957.70	25	7064	354330.72	4332624.97
24	6902	350320.87	4330797.40	24	6943	351194.83	4331725.67	24	6984	351878.73	4332344.46	24	7025	352065.80	4329978.20	25	7065	354331.66	4332628.53
24	6903	350323.23	4330800.31	24	6944	351200.04	4331738.24	24	6985	351812.75	4332336.81	24	7026	352067.34	4329979.03	25	7066	354332.59	4332632.08
24	6904	350327.00	4330806.72	24	6945	351200.23	4331738.57	24	6986	351555.66	4332306.79	24	7027	352084.36	4329988.99	25	7067	354332.28	4332632.04
24	6905	350351.85	4330848.91	24	6946	351219.51	4331771.41	24	6987	351433.49	4332292.87	24	7028	352086.90	4329990.43	25	7068	354241.90	4332621.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	6906	350354.36	4330853.18	24	6947	351248.54	4331820.84	24	6988	351359.93	4332284.19	24	7029	352096.07	4329995.45	25	7069	353263.26	4332506.27
24	6907	350361.39	4330862.53	24	6948	351249.39	4331822.24	24	6989	350859.27	4332225.11	24	7030	352127.40	4330012.61	25	7070	352854.27	4332458.14
24	6908	350362.10	4330863.28	24	6949	351283.79	4331876.82	24	6990	350499.38	4332182.64	24	7031	352150.65	4330032.52	25	7071	352610.03	4332429.41
24	6909	350487.46	4330995.86	24	6950	351293.27	4331887.99	24	6991	350388.44	4332169.55	24	7032	352150.98	4330032.80	25	7072	352487.23	4332414.96
24	6910	350489.82	4330998.19	24	6951	351361.75	4331948.73	24	6992	350355.13	4332165.62	24	7033	352151.95	4330033.61	25	7073	352314.88	4332394.99
24	6911	350531.03	4331036.55	24	6952	351364.97	4331951.36	24	6993	349976.55	4332131.17	24	7034	352173.57	4330051.67	25	7074	352300.41	4332360.85
24	6912	350531.76	4331037.23	24	6953	351399.71	4331977.53	24	6994	349798.03	4332114.93	24	7035	352178.99	4330055.90	25	7075	352282.67	4332315.77
24	6913	350532.95	4331038.55	24	6954	351421.47	4331993.92	24	6995	349797.92	4332114.92	24	7036	352185.74	4330060.40	25	7076	352274.99	4332298.07
24	6914	350546.47	4331053.59	24	6955	351431.60	4332011.17	24	6996	349803.95	4332058.15	24	7037	352189.05	4330062.43	25	7077	352270.37	4332289.67
24	6915	350554.51	4331062.53	24	6956	351437.74	4332021.63	24	6997	349866.20	4331524.39	24	7038	352203.77	4330071.43	25	7078	352267.94	4332285.26
24	6916	350574.50	4331084.77	24	6957	351450.15	4332035.95	24	6998	349909.85	4331152.08	24	7039	352211.24	4330077.57	25	7079	352262.75	4332264.60
24	6917	350581.65	4331091.36	24	6958	351533.82	4332102.72	24	6999	349923.76	4331033.49	24	7040	352211.91	4330078.59	25	7080	352260.83	4332257.90
24	6918	350672.11	4331160.29	24	6959	351535.21	4332103.79	24	7000	349930.51	4330975.92	24	7041	352214.67	4330082.58	25	7081	352254.74	4332243.18
24	6919	350677.63	4331163.96	24	6960	351572.89	4332131.84	24	7001	349946.58	4330838.80	24	7042	352219.38	4330088.35	25	7082	352247.12	4332228.19
24	6920	350679.05	4331164.76	24	6961	351572.90	4332131.84	24	7002	349951.91	4330793.68	24	7043	352221.94	4330091.49	25	7083	352245.95	4332224.40
24	6921	350730.09	4331192.13	24	6962	351583.84	4332139.53	24	7003	349954.15	4330774.75	24	6612	352235.37	4330106.16	25	7084	352244.92	4332219.64
24	6922	350770.89	4331214.02	24	6963	351584.55	4332139.94	24	7004	349956.15	4330757.64	25	7044	354051.72	4332008.91	25	7085	352244.25	4332211.64
24	6923	350789.78	4331227.29	24	6964	351590.95	4332143.50	24	7005	350018.91	4330219.27	25	7045	354130.69	4332074.49	25	7086	352264.33	4332168.56
24	6924	350810.10	4331241.56	24	6965	351614.20	4332156.44	24	7006	350034.05	4330091.16	25	7046	354191.94	4332147.01	25	7087	352283.83	4332127.36
24	6925	350813.99	4331244.04	24	6966	351627.09	4332171.45	24	7007	350037.44	4330047.01	25	7047	354281.21	4332252.68	25	7088	352287.54	4332118.45
24	6926	350817.04	4331245.67	24	6967	351635.53	4332181.28	24	7008	350307.95	4330076.37	25	7048	354283.91	4332255.88	25	7089	352304.23	4332072.34
24	6927	350818.19	4331246.24	24	6968	351648.99	4332192.44	24	7009	350384.74	4330084.70	25	7049	354294.57	4332275.11	25	7090	352305.33	4332069.14
24	6928	350875.17	4331274.26	24	6969	351652.60	4332194.35	24	7010	350399.33	4330086.28	25	7050	354329.73	4332338.55	25	7091	352306.33	4332065.87
24	6929	350910.57	4331291.67	24	6970	351663.26	4332199.43	24	7011	350415.10	4330087.99	25	7051	354339.80	4332356.70	25	7092	352317.98	4332025.42
24	6930	350919.04	4331297.82	24	6971	351680.91	4332207.84	24	7012	351188.63	4330171.93	25	7052	354339.92	4332375.21	25	7093	352336.15	4331976.39
24	6931	350995.10	4331353.09	24	6972	351705.85	4332227.40	24	7013	351277.58	4330181.59	25	7053	354340.03	4332390.12	25	7094	352337.51	4331972.48
24	6932	350996.17	4331353.84	24	6973	351726.52	4332248.36	24	7014	351350.35	4330189.48	25	7054	354340.10	4332399.82	25	7095	352341.33	4331954.15
24	6933	351023.84	4331372.90	24	6974	351733.18	4332255.11	24	7015	351492.28	4330204.88	25	7055	354334.84	4332410.26	25	7096	352342.01	4331950.90
24	6934	351053.28	4331393.18	24	6975	351736.10	4332257.85	24	7016	351761.27	4330234.07	25	7056	354328.73	4332422.37	25	7097	352342.70	4331943.86
24	6935	351071.44	4331417.18	24	6976	351762.64	4332280.91	24	7017	351786.53	4330236.92	25	7057	354323.40	4332440.94	25	7098	352348.16	4331888.05
24	6936	351084.03	4331433.82	24	6977	351771.16	4332291.71	24	7018	351807.31	4330052.65	25	7058	354320.34	4332473.78	25	7099	352348.92	4331880.31
24	6937	351099.95	4331466.14	24	6978	351785.99	4332304.55	24	7019	351826.32	4330041.07	25	7059	354320.11	4332478.09	25	7100	352349.40	4331871.51
24	6938	351136.62	4331540.59	24	6979	351787.07	4332305.16	24	7020	351877.59	4330005.72	25	7060	354319.14	4332577.37	25	7101	352349.91	4331826.39
24	6939	351137.54	4331542.46	24	6980	351788.89	4332306.15	24	7021	351928.93	4329982.37	25	7061	354319.14	4332577.88	25	7102	352349.92	4331825.23
24	6940	351154.28	4331576.43	24	6981	351805.52	4332315.23	24	7022	351937.74	4329981.14	25	7062	354321.51	4332593.41	25	7103	352347.95	4331805.28
25	7104	352346.56	4331798.34	25	7145	353866.81	4331974.90												
25	7105	352354.58	4331783.20	25	7146	353881.47	4331974.85												
25	7106	352355.98	4331780.46	25	7147	353914.39	4331974.74												
25	7107	352359.52	4331773.27	25	7148	353922.44	4331972.57												
25	7108	352360.55	4331772.40	25	7149	353936.35	4331968.81												

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
25	7109	352385.13	4331753.97	25	7150	353947.31	4331971.76								
25	7110	352397.25	4331743.28	25	7151	353951.97	4331971.54								
25	7111	352421.69	4331718.01	25	7152	353967.25	4331970.17								
25	7112	352430.88	4331707.05	25	7153	353979.42	4331974.16								
25	7113	352437.44	4331696.79	25	7154	353996.88	4331979.89								
25	7114	352444.84	4331683.53	25	7155	354010.66	4331984.40								
25	7115	352451.25	4331676.84	25	7156	354029.74	4331990.66								
25	7116	352456.46	4331677.33	25	7044	354051.72	4332008.91								
25	7117	352466.78	4331678.32												
25	7118	352509.46	4331682.40												
25	7119	352551.88	4331701.74												
25	7120	352620.40	4331732.98												
25	7121	352624.26	4331734.56												
25	7122	352736.91	4331775.38												
25	7123	352766.42	4331788.85												
25	7124	352895.26	4331847.63												
25	7125	352896.81	4331848.31												
25	7126	353035.52	4331906.23												
25	7127	353087.54	4331927.95												
25	7128	353090.92	4331929.82												
25	7129	353114.07	4331942.60												
25	7130	353213.31	4331997.40												
25	7131	353221.62	4332001.08												
25	7132	353306.32	4332030.05												
25	7133	353307.90	4332030.57												
25	7134	353378.60	4332052.25												
25	7135	353390.99	4332054.45												
25	7136	353456.26	4332058.03												
25	7137	353484.10	4332059.56												
25	7138	353486.95	4332059.65												
25	7139	353496.19	4332058.81												
25	7140	353556.43	4332047.95												
25	7141	353673.23	4332032.55												
25	7142	353685.06	4332029.55												
25	7143	353806.12	4331983.12												
25	7144	353819.30	4331978.07												