

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории
Загрявского участкового лесничества Сланцевского лесничества Ленинградской области**

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	348256.37	1244599.30	1	37	347434.11	1244702.90	1	73	348158.37	1244534.00	4	106	348261.18	1253090.89	4	142	348077.17	1252784.69
1	2	348281.09	1244653.83	1	38	347435.25	1244700.58	1	74	348182.31	1244552.21	4	107	348289.19	1253093.97	4	100	348149.07	1252817.87
1	3	348295.22	1244679.87	1	39	347436.59	1244696.01	1	75	348232.89	1244585.00	4	108	348285.81	1253102.35	5	143	347829.05	1253308.44
1	4	348312.08	1244706.10	1	40	347438.68	1244689.02	1	76	348242.91	1244591.11	4	109	348283.15	1253110.02	5	144	347835.29	1253313.29
1	5	348331.25	1244731.29	1	41	347441.87	1244678.25	1	1	348256.37	1244599.30	4	110	348281.49	1253113.46	5	145	347835.19	1253323.14
1	6	348360.51	1244764.01	1	42	347463.79	1244686.94	2	77	347844.84	1252667.88	4	111	348278.35	1253120.98	5	146	347817.55	1253361.39
1	7	348405.41	1244817.78	1	43	347470.40	1244689.56	2	78	347848.28	1252712.71	4	112	348276.54	1253125.04	5	147	347815.23	1253376.78
1	8	348292.00	1244880.48	1	44	347489.15	1244693.87	2	79	347826.46	1252706.02	4	113	348215.68	1253124.36	5	148	347820.73	1253382.53
1	9	348159.86	1244915.32	1	45	347498.98	1244696.12	2	80	347784.49	1252680.37	4	114	348186.99	1253102.92	5	149	347835.53	1253386.10
1	10	347983.96	1244979.59	1	46	347512.05	1244696.81	2	81	347758.44	1252665.82	4	115	348112.27	1253106.71	5	150	347842.22	1253387.71
1	11	347938.27	1244987.31	1	47	347544.64	1244698.52	2	82	347664.06	1252667.35	4	116	348094.42	1253107.53	5	151	347846.95	1253394.17
1	12	347925.17	1244989.53	1	48	347549.92	1244698.17	2	83	347646.77	1252647.13	4	117	348040.14	1253133.07	5	152	347839.47	1253406.74
1	13	347905.45	1244992.86	1	49	347573.31	1244696.61	2	84	347612.28	1252640.00	4	118	348046.30	1253206.68	5	153	347804.61	1253436.36
1	14	347777.76	1244998.69	1	50	347597.83	1244691.38	2	85	347602.99	1252631.67	4	119	348038.02	1253226.31	5	154	347792.28	1253395.85
1	15	347719.01	1245001.37	1	51	347601.41	1244690.62	2	86	347656.62	1252615.26	4	120	348023.12	1253239.32	5	155	347783.71	1253390.91
1	16	347540.42	1244980.91	1	52	347630.01	1244679.91	2	87	347730.09	1252602.33	4	121	347933.06	1253282.73	5	156	347774.83	1253394.50
1	17	347484.09	1244960.14	1	53	347696.78	1244684.81	2	88	347590.95	1252602.14	4	122	347913.96	1253253.66	5	157	347760.43	1253425.58
1	18	347445.34	1244948.05	1	54	347734.47	1244687.58	2	89	347762.27	1252616.28	4	123	347896.49	1253217.92	5	158	347706.32	1253488.37
1	19	347367.19	1244921.88	1	55	347766.36	1244685.36	2	90	347783.11	1252637.41	4	124	347865.85	1253188.35	5	159	347701.08	1253503.95
1	20	347338.44	1244910.24	1	56	347772.19	1244684.96	2	77	347844.84	1252667.88	4	125	347814.61	1253154.94	5	160	347707.97	1253514.19
1	21	347294.13	1244892.30	1	57	347801.30	1244682.93	3	91	347550.84	1252720.34	4	126	347807.51	1253082.34	5	161	347721.57	1253509.72
1	22	347282.39	1244884.93	1	58	347811.06	1244680.91	3	92	347557.86	1252733.53	4	127	347787.31	1253053.35	5	162	347755.22	1253460.14
1	23	347306.80	1244871.38	1	59	347825.38	1244677.94	3	93	347553.56	1252762.55	4	128	347786.27	1253030.05	5	163	347764.38	1253452.16
1	24	347313.77	1244867.14	1	60	347846.77	1244673.50	3	94	347522.60	1252760.79	4	129	347887.24	1253038.85	5	164	347774.86	1253450.59
1	25	347321.91	1244859.74	1	61	347860.81	1244670.59	3	95	347503.82	1252752.81	4	130	347914.68	1253016.07	5	165	347780.66	1253456.62
1	26	347338.91	1244839.99	1	62	347907.80	1244660.85	3	96	347479.55	1252740.96	4	131	347912.61	1252983.45	5	166	347779.27	1253483.60
1	27	347344.32	1244832.37	1	63	347920.42	1244658.23	3	97	347473.97	1252729.61	4	132	347839.61	1252937.37	5	167	347795.24	1253497.46
1	28	347348.57	1244822.82	1	64	347940.72	1244653.34	3	98	347512.66	1252712.33	4	133	347840.13	1252923.38	5	168	347794.46	1253508.23
1	29	347350.74	1244812.59	1	65	347992.77	1244640.78	3	99	347536.06	1252712.11	4	134	347855.66	1252918.72	5	169	347734.68	1253556.67
1	30	347350.71	1244805.98	1	66	347998.72	1244639.34	3	91	347550.84	1252720.34	4	135	347915.93	1252931.89	5	170	347652.84	1253613.17
1	31	347360.67	1244799.79	1	67	348037.51	1244622.62	4	100	348149.07	1252817.87	4	136	347932.98	1252967.19	5	171	347622.38	1253629.81
1	32	347362.93	1244798.39	1	68	348071.52	1244602.78	4	101	348135.25	1252839.70	4	137	347956.92	1252969.85	5	172	347601.78	1253634.90
1	33	347393.17	1244769.29	1	69	348095.75	1244583.70	4	102	348126.38	1252979.37	4	138	347965.44	1252961.87	5	173	347596.29	1253659.29
1	34	347396.22	1244765.66	1	70	348116.75	1244561.13	4	103	348136.49	1253065.56	4	139	347970.22	1252946.44	5	174	347661.18	1253512.68
1	35	347405.65	1244752.87	1	71	348145.49	1244520.72	4	104	348185.45	1253063.96	4	140	347978.74	1252918.77	5	175	347666.89	1253502.27
1	36	347416.87	1244738.11	1	72	348152.21	1244527.65	4	105	348235.17	1253087.22	4	141	348010.66	1252872.49	5	176	347664.01	1253486.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	177	347644.84	1253471.55	7	216	348194.65	1253430.60	7	257	347909.44	1253766.78	7	298	348150.56	1253393.02	10	336	348008.48	1253605.42
5	178	347566.12	1253430.97	7	217	348153.65	1253504.76	7	258	347910.83	1253765.48	7	299	348191.70	1253319.65	10	337	348000.52	1253619.71
5	179	347552.55	1253358.94	7	218	348166.71	1253557.53	7	259	347912.45	1253763.97	7	213	348198.90	1253306.92	10	338	347995.74	1253627.85
5	180	347405.46	1253362.32	7	219	348161.27	1253597.04	7	260	347915.09	1253761.51	8	300	347123.16	1253325.31	10	339	347991.49	1253635.26
5	181	347410.71	1253337.18	7	220	348156.03	1253617.40	7	261	347923.76	1253754.65	8	301	347125.64	1253338.92	10	340	347986.19	1253644.06
5	182	347427.50	1253264.60	7	221	348138.09	1253632.72	7	262	347926.92	1253751.83	8	302	347111.60	1253366.24	10	341	347982.50	1253650.16
5	183	347621.34	1253296.17	7	222	348110.27	1253635.74	7	263	347931.00	1253748.08	8	303	347105.27	1253400.08	10	342	347977.33	1253658.40
5	184	347650.86	1253309.73	7	223	348102.82	1253656.91	7	264	347935.36	1253743.97	8	304	347115.61	1253409.24	10	343	347973.46	1253664.56
5	185	347663.87	1253338.24	7	224	348103.42	1253681.70	7	265	347940.10	1253739.07	8	305	347152.05	1253415.52	10	344	347967.82	1253673.26
5	186	347670.17	1253365.39	7	225	348089.31	1253718.35	7	266	347940.96	1253739.91	8	306	347157.46	1253422.67	10	345	347963.23	1253680.06
5	187	347679.06	1253369.61	7	226	348073.18	1253751.22	7	267	347955.27	1253724.68	8	307	347157.07	1253433.94	10	346	347960.49	1253684.06
5	188	347724.87	1253373.26	7	227	348054.84	1253757.26	7	268	347955.32	1253723.73	8	308	347151.63	1253444.08	10	347	347957.17	1253688.85
5	189	347748.87	1253365.50	7	228	348036.70	1253751.01	7	269	347954.61	1253723.04	8	309	347143.10	1253449.01	10	348	347954.17	1253692.97
5	190	347794.83	1253317.64	7	229	348016.25	1253743.46	7	270	347959.73	1253716.95	8	310	347083.33	1253449.18	10	349	347952.46	1253695.31
5	191	347811.02	1253309.91	7	230	347960.36	1253798.71	7	271	347964.45	1253711.01	8	311	347068.80	1253440.42	10	350	347949.40	1253699.40
5	143	347829.05	1253308.44	7	231	347942.06	1253776.14	7	272	347967.16	1253707.39	8	312	347050.00	1253410.60	10	351	347944.99	1253704.95
6	192	346937.30	1253465.37	7	232	347939.61	1253777.89	7	273	347968.35	1253705.77	8	313	347040.81	1253404.74	10	352	347942.09	1253708.43
6	193	347041.63	1253586.36	7	233	347919.19	1253792.40	7	274	347969.52	1253704.18	8	314	347034.08	1253405.62	10	353	347937.96	1253713.28
6	194	347080.17	1253616.86	7	234	347904.42	1253802.90	7	275	347972.66	1253699.85	8	315	347022.53	1253359.80	10	354	347935.29	1253716.40
6	195	347121.94	1253673.53	7	235	347864.68	1253829.36	7	276	347976.14	1253694.84	8	316	347064.56	1253347.20	10	355	347931.83	1253720.18
6	196	347145.35	1253711.50	7	236	347814.40	1253862.85	7	277	347978.94	1253690.74	8	317	347107.53	1253324.44	10	356	347927.82	1253724.44
6	197	347169.00	1253759.12	7	237	347764.99	1253895.76	7	278	347983.66	1253683.75	8	300	347123.16	1253325.31	10	357	347922.01	1253730.45
6	198	347105.26	1253722.72	7	238	347665.53	1253943.92	7	279	347989.47	1253674.79	9	318	348957.01	1253504.29	10	358	347918.06	1253734.17
6	199	347075.74	1253669.19	7	239	347651.83	1253953.23	7	280	347993.43	1253668.50	9	319	348959.24	1253585.88	10	359	347914.16	1253737.75
6	200	347009.62	1253586.90	7	240	347599.43	1253988.84	7	281	347998.67	1253660.13	9	320	348964.40	1253648.97	10	360	347911.33	1253740.28
6	201	346918.23	1253481.54	7	241	347609.24	1253970.08	7	282	348002.46	1253653.89	9	321	348964.50	1253777.96	10	361	347907.94	1253743.12
6	202	346697.02	1253410.15	7	242	347613.20	1253962.52	7	283	348005.79	1253648.35	9	322	348954.74	1253848.54	10	362	347903.98	1253746.32
6	203	346738.03	1253373.93	7	243	347616.25	1253956.69	7	284	348007.38	1253649.22	9	323	348927.10	1253977.11	10	363	347899.68	1253749.76
6	204	346748.92	1253378.48	7	244	347627.08	1253949.40	7	285	348013.46	1253638.12	9	324	348909.57	1254042.55	10	364	347894.98	1253753.38
6	205	346769.51	1253398.65	7	245	347660.12	1253927.62	7	286	348022.91	1253621.80	9	325	348891.11	1254074.31	10	365	347889.06	1253757.71
6	206	346779.78	1253403.25	7	246	347697.92	1253903.48	7	287	348033.89	1253602.50	9	326	348857.21	1254157.57	10	366	347881.96	1253762.66
6	207	346797.47	1253402.04	7	247	347744.10	1253874.17	7	288	348047.00	1253577.26	9	327	348827.24	1254202.13	10	367	347874.77	1253767.58
6	208	346812.42	1253392.52	7	248	347774.14	1253855.20	7	289	348052.54	1253567.64	9	328	348853.53	1254060.77	10	368	347866.66	1253773.00
6	209	346822.93	1253365.02	7	249	347802.87	1253836.62	7	290	348056.97	1253561.57	9	329	348868.72	1253979.05	10	369	347851.22	1253782.89
6	210	346791.66	1253326.79	7	250	347803.64	1253837.81	7	291	348055.70	1253560.75	9	330	348907.80	1253768.95	10	370	347849.96	1253780.85
6	211	346806.63	1253305.40	7	251	347817.76	1253828.62	7	292	348063.63	1253546.62	9	318	348957.01	1253504.29	10	371	347845.99	1253783.30
6	212	346811.14	1253311.12	7	252	347817.03	1253827.49	7	293	348073.51	1253529.43	10	331	348038.02	1253553.44	10	372	347844.34	1253780.63
6	192	346937.30	1253465.37	7	253	347858.99	1253800.23	7	294	348084.10	1253510.55	10	332	348026.56	1253573.58	10	373	347841.65	1253782.30
7	213	348198.90	1253306.92	7	254	347864.59	1253796.89	7	295	348091.48	1253497.57	10	333	348021.86	1253581.88	10	374	347837.68	1253784.75
7	214	348195.89	1253353.57	7	255	347876.98	1253788.60	7	296	348097.40	1253487.14	10	334	348014.03	1253595.65	10	375	347839.33	1253787.41
7	215	348194.75	1253371.31	7	256	347900.59	1253772.82	7	297	348121.07	1253445.12	10	335	348009.39	1253603.71	10	376	347835.61	1253789.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	377	347837.02	1253792.01	10	416	347839.74	1253780.00	12	455	341719.00	1243171.46	12	496	341456.15	1242686.70	13	536	342095.31	1244119.94
10	378	347819.87	1253803.04	10	417	347829.54	1253785.53	12	456	341710.43	1243169.73	12	497	341530.77	1242597.45	13	537	342099.92	1244124.04
10	379	347771.61	1253834.17	10	418	347829.29	1253785.50	12	457	341704.88	1243168.78	12	498	341575.63	1242554.98	13	538	342104.91	1244128.16
10	380	347733.92	1253858.13	10	419	347829.04	1253785.47	12	458	341696.83	1243167.90	12	499	341585.96	1242579.12	13	539	342109.32	1244131.46
10	381	347698.78	1253880.42	10	420	347808.20	1253750.34	12	459	341689.82	1243167.36	12	429	341801.50	1242686.15	13	540	342116.07	1244136.10
10	382	347687.71	1253887.45	10	421	347803.83	1253742.98	12	460	341680.40	1243166.92	13	500	341894.17	1243396.11	13	541	342123.87	1244141.06
10	383	347649.78	1253911.68	10	422	347805.12	1253742.21	12	461	341668.76	1243166.83	13	501	341895.19	1243400.89	13	542	342128.21	1244143.55
10	384	347616.54	1253933.59	10	423	347800.51	1253734.48	12	462	341659.70	1243167.12	13	502	341901.87	1243436.68	13	543	342132.82	1244146.12
10	385	347605.52	1253941.01	10	424	347808.26	1253729.04	12	463	341649.93	1243167.95	13	503	341909.39	1243483.75	13	544	342138.10	1244148.75
10	386	347599.89	1253944.93	10	425	347824.93	1253717.34	12	464	341637.70	1243169.19	13	504	341915.32	1243524.08	13	545	342145.42	1244152.14
10	387	347592.24	1253950.52	10	414	347834.23	1253733.71	12	465	341626.88	1243170.47	13	505	341923.46	1243580.00	13	546	342151.54	1244154.83
10	388	347577.78	1253961.93	11	426	344418.26	1246522.69	12	466	341601.31	1243173.98	13	506	341930.43	1243628.37	13	547	342157.88	1244157.40
10	389	347571.26	1253967.23	11	427	344305.98	1246512.25	12	467	341574.84	1243177.47	13	507	341935.40	1243664.10	13	548	342164.78	1244160.01
10	390	347558.32	1253978.11	11	428	344349.43	1246454.63	12	468	341537.89	1243182.36	13	508	341941.67	1243708.76	13	549	342174.09	1244163.27
10	391	347541.08	1253993.52	11	426	344418.26	1246522.69	12	469	341499.49	1243187.58	13	509	341947.09	1243749.16	13	550	342193.79	1244169.44
10	392	347532.98	1254001.31	12	429	341801.50	1242686.15	12	470	341452.64	1243193.84	13	510	341951.76	1243783.63	13	551	342222.89	1244178.28
10	393	347521.59	1254005.51	12	430	341911.62	1242740.82	12	471	341344.44	1243208.72	13	511	341955.29	1243806.56	13	552	342247.43	1244185.68
10	394	347489.49	1253975.62	12	431	341900.51	1242851.05	12	472	341324.68	1243211.44	13	512	341958.03	1243824.64	13	553	342284.31	1244196.77
10	395	347413.35	1253940.73	12	432	341890.18	1242950.45	12	473	341313.39	1243212.73	13	513	341961.28	1243845.72	13	554	342324.87	1244208.99
10	396	347514.54	1253825.47	12	433	341886.25	1242988.93	12	474	341305.93	1243213.38	13	514	341963.81	1243861.23	13	555	342351.30	1244217.08
10	397	347590.66	1253781.19	12	434	341865.28	1243194.02	12	475	341302.20	1243213.65	13	515	341967.15	1243879.19	13	556	342375.21	1244224.68
10	398	347695.02	1253694.40	12	435	341858.52	1243260.13	12	476	341296.87	1243213.88	13	516	341970.16	1243894.26	13	557	342393.23	1244231.06
10	399	347821.75	1253607.85	12	436	341858.20	1243259.56	12	477	341292.09	1243214.06	13	517	341973.05	1243906.69	13	558	342410.48	1244237.64
10	400	347810.01	1253514.99	12	437	341855.27	1243255.86	12	478	341286.87	1243214.05	13	518	341976.01	1243917.90	13	559	342426.66	1244244.44
10	401	347879.54	1253515.29	12	438	341848.17	1243247.64	12	479	341282.13	1243213.74	13	519	341980.97	1243934.13	13	560	342439.44	1244250.36
10	402	347889.75	1253515.34	12	439	341835.64	1243234.75	12	480	341276.21	1243213.41	13	520	341985.35	1243947.16	13	561	342452.69	1244257.29
10	403	347936.35	1253543.74	12	440	341822.97	1243223.51	12	481	341271.23	1243212.99	13	521	341988.64	1243956.16	13	562	342463.00	1244263.38
10	404	347971.22	1253566.13	12	441	341816.95	1243218.74	12	482	341265.85	1243212.42	13	522	341993.09	1243967.58	13	563	342472.76	1244269.33
10	405	347995.39	1253525.31	12	442	341808.13	1243212.35	12	483	341259.59	1243211.43	13	523	342000.51	1243984.92	13	564	342481.89	1244275.70
10	331	348038.02	1253553.44	12	443	341802.66	1243208.47	12	484	341257.74	1243211.11	13	524	342004.47	1243993.49	13	565	342488.20	1244280.36
10	406	347905.48	1253629.69	12	444	341797.29	1243204.85	12	485	341258.33	1243205.72	13	525	342009.85	1244004.43	13	566	342493.66	1244284.89
10	407	347919.23	1253652.03	12	445	341788.84	1243199.56	12	486	341265.67	1243161.63	13	526	342018.12	1244019.53	13	567	342498.88	1244289.60
10	408	347923.32	1253658.67	12	446	341779.80	1243194.28	12	487	341268.54	1243144.47	13	527	342027.37	1244034.73	13	568	342512.93	1244303.34
10	409	347912.88	1253669.86	12	447	341775.10	1243190.46	12	488	341272.95	1243118.00	13	528	342039.13	1244052.44	13	569	342520.28	1244311.18
10	410	347888.02	1253653.02	12	448	341766.76	1243186.51	12	489	341274.19	1243110.74	13	529	342047.14	1244063.83	13	570	342533.57	1244325.87
10	411	347868.63	1253635.42	12	449	341760.28	1243183.42	12	490	341300.80	1242997.48	13	530	342058.17	1244078.59	13	571	342547.28	1244341.94
10	412	347879.45	1253627.35	12	450	341756.44	1243183.29	12	491	341322.68	1242937.02	13	531	342064.50	1244086.54	13	572	342557.12	1244353.62
10	413	347895.17	1253615.63	12	451	341748.02	1243180.10	12	492	341340.37	1242888.09	13	532	342072.83	1244096.74	13	573	342572.93	1244373.17
10	406	347905.48	1253629.69	12	452	341740.52	1243177.57	12	493	341353.84	1242861.67	13	533	342079.11	1244103.80	13	574	342582.33	1244384.99
10	414	347834.23	1253733.71	12	453	341733.79	1243175.47	12	494	341359.41	1242850.74	13	534	342084.61	1244109.62	13	575	342590.13	1244395.00
10	415	347855.63	1253771.38	12	454	341724.50	1243172.81	12	495	341397.51	1242775.96	13	535	342089.86	1244114.82	13	576	342601.46	1244409.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	577	342614.83	1244427.69	13	618	342547.53	1245026.74	13	659	341246.54	1243430.38	13	700	341779.01	1243215.82	13	734	342100.71	1244357.89
13	578	342627.13	1244444.99	13	619	342516.75	1245037.68	13	660	341246.30	1243329.88	13	701	341786.93	1243220.78	13	738	342299.26	1244658.21
13	579	342641.82	1244466.38	13	620	342469.34	1245054.42	13	661	341246.29	1243314.04	13	702	341791.85	1243224.10	13	739	342302.14	1244662.54
13	580	342652.85	1244483.12	13	621	342431.05	1245067.66	13	662	341250.09	1243279.97	13	703	341797.06	1243227.79	13	740	342290.97	1244669.95
13	581	342660.41	1244494.93	13	622	342387.40	1245079.57	13	663	341253.41	1243250.06	13	704	341805.47	1243233.89	13	741	342288.10	1244665.62
13	582	342668.05	1244507.42	13	623	342364.45	1245082.52	13	664	341256.59	1243230.73	13	705	341810.76	1243238.08	13	738	342299.26	1244658.21
13	583	342676.85	1244522.35	13	624	342340.86	1245083.73	13	665	341263.36	1243231.26	13	706	341822.50	1243248.50	13	742	342525.64	1244999.01
13	584	342687.67	1244540.88	13	625	342317.63	1245082.38	13	666	341497.77	1243250.28	13	707	341834.16	1243260.48	13	743	342528.52	1245003.34
13	585	342729.91	1244612.93	13	626	342295.09	1245079.84	13	667	341286.51	1243233.04	13	708	341840.62	1243267.96	13	744	342517.36	1245010.75
13	586	342750.14	1244647.32	13	627	342274.56	1245077.82	13	668	341292.41	1243233.06	13	709	341845.15	1243273.69	13	745	342514.48	1245006.42
13	587	342767.79	1244677.42	13	628	342273.15	1245077.68	13	669	341297.62	1243232.87	13	710	341848.93	1243278.94	13	742	342525.64	1244999.01
13	588	342779.39	1244697.22	13	629	342256.37	1245057.94	13	670	341303.31	1243232.62	13	711	341850.68	1243281.37	13	746	341284.54	1243622.37
13	589	342797.60	1244728.53	13	630	342246.84	1245046.39	13	671	341307.45	1243232.32	13	712	341854.76	1243287.37	13	747	341288.40	1243625.86
13	590	342822.98	1244771.83	13	631	342231.54	1245023.10	13	672	341315.30	1243231.63	13	713	341859.34	1243294.95	13	748	341279.48	1243635.75
13	591	342845.24	1244809.74	13	632	342182.96	1244949.16	13	673	341327.06	1243230.29	13	714	341863.66	1243302.71	13	749	341275.62	1243632.26
13	592	342850.41	1244830.25	13	633	342176.44	1244936.69	13	674	341347.03	1243227.54	13	715	341867.46	1243310.10	13	746	341284.54	1243622.37
13	593	342847.14	1244832.16	13	634	342130.79	1244845.17	13	675	341455.19	1243212.67	13	716	341871.62	1243318.70	14	750	342348.78	1243972.15
13	594	342846.07	1244830.33	13	635	342122.63	1244822.87	13	676	341502.02	1243206.41	13	717	341875.40	1243327.56	14	751	342509.13	1244168.56
13	595	342841.15	1244833.21	13	636	342113.94	1244798.88	13	677	341540.42	1243201.19	13	718	341879.33	1243338.10	14	752	342508.65	1244256.10
13	596	342845.21	1244840.15	13	637	342005.71	1244466.96	13	678	341577.33	1243196.30	13	719	341881.22	1243344.05	14	753	342678.66	1244380.58
13	597	342850.13	1244837.27	13	638	341995.74	1244436.80	13	679	341603.85	1243192.81	13	720	341883.61	1243351.84	14	754	342726.47	1244416.14
13	598	342849.24	1244835.74	13	639	341987.10	1244409.32	13	680	341629.29	1243189.32	13	721	341885.39	1243358.38	14	755	342797.76	1244507.54
13	599	342852.50	1244833.83	13	640	341968.67	1244331.35	13	681	341639.78	1243188.08	13	722	341885.55	1243374.43	14	756	342827.24	1244545.42
13	600	342867.37	1244847.37	13	641	341957.36	1244327.96	13	682	341651.69	1243186.87	13	723	341884.38	1243374.69	14	757	342874.28	1244605.72
13	601	342876.18	1244862.24	13	642	341905.16	1244310.72	13	683	341660.81	1243186.10	13	724	341886.01	1243381.98	14	758	342962.40	1244709.03
13	602	342872.93	1244866.82	13	643	341798.21	1244264.92	13	684	341668.99	1243185.83	13	725	341887.17	1243381.72	14	759	342995.07	1244747.36
13	603	342865.58	1244870.92	13	644	341756.67	1244241.08	13	685	341679.89	1243185.91	13	500	341894.17	1243396.11	14	760	342989.89	1244752.75
13	604	342852.97	1244879.34	13	645	341697.31	1244207.01	13	686	341688.65	1243186.32	13	726	341538.25	1243851.31	14	761	342975.44	1244767.62
13	605	342830.07	1244895.38	13	646	341669.18	1244186.94	13	687	341695.06	1243186.81	13	727	341542.11	1243854.80	14	762	342962.91	1244780.44
13	606	342806.69	1244911.50	13	647	341603.82	1244137.77	13	688	341702.24	1243187.61	13	728	341533.19	1243864.69	14	763	342960.09	1244783.31
13	607	342784.63	1244927.62	13	648	341519.00	1244058.13	13	689	341706.96	1243188.41	13	729	341529.33	1243861.20	14	764	342959.50	1244782.73
13	608	342766.45	1244939.89	13	649	341471.69	1244003.59	13	690	341709.66	1243188.95	13	726	341538.25	1243851.31	14	765	342948.11	1244794.42
13	609	342753.62	1244948.13	13	650	341444.01	1243969.19	13	691	341714.85	1243190.00	13	730	341831.57	1244115.95	14	766	342939.33	1244804.31
13	610	342741.44	1244955.03	13	651	341379.85	1243872.14	13	692	341719.62	1243191.18	13	731	341835.43	1244119.44	14	767	342938.03	1244805.82
13	611	342723.61	1244963.44	13	652	341335.02	1243783.42	13	693	341728.35	1243193.68	13	732	341826.51	1244129.33	14	768	342930.71	1244813.13
13	612	342707.68	1244970.33	13	653	341327.40	1243768.29	13	694	341734.66	1243195.64	13	733	341822.65	1244125.85	14	769	342915.15	1244829.07
13	613	342694.91	1244975.08	13	654	341302.63	1243700.55	13	695	341741.62	1243197.99	13	730	341831.57	1244115.95	14	770	342912.25	1244831.67
13	614	342666.91	1244985.49	13	655	341246.48	1243649.73	13	696	341749.40	1243200.94	13	734	342100.71	1244357.89	14	771	342905.86	1244835.12
13	615	342631.14	1244998.10	13	656	341253.99	1243564.43	13	697	341754.91	1243203.24	13	735	342103.58	1244362.23	14	772	342899.24	1244836.33
13	616	342600.82	1245008.52	13	657	341258.02	1243526.84	13	698	341760.84	1243205.87	13	736	342092.42	1244369.64	14	773	342897.28	1244836.65
13	617	342574.23	1245017.86	13	658	341249.52	1243455.40	13	699	341770.65	1243210.94	13	737	342089.54	1244365.31	14	774	342884.34	1244838.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	775	342872.64	1244819.05	14	816	342228.40	1244160.10	14	857	341965.92	1243746.62	15	897	340453.37	1244595.58	16	937	343147.47	1245458.60
14	776	342856.74	1244791.72	14	817	342210.04	1244154.89	14	858	341960.49	1243706.18	15	898	340099.61	1244500.25	16	938	343146.11	1245439.50
14	777	342839.37	1244762.21	14	818	342199.39	1244151.28	14	859	341954.22	1243661.47	15	899	340126.16	1244470.45	16	939	343144.67	1245419.97
14	778	342814.01	1244718.95	14	819	342180.07	1244145.23	14	860	341949.24	1243625.71	15	900	340159.13	1244441.43	16	940	343143.56	1245402.20
14	779	342795.80	1244687.64	14	820	342171.28	1244142.15	14	861	341942.26	1243577.28	15	901	340238.15	1244382.42	16	941	343142.68	1245390.89
14	780	342764.02	1244633.45	14	821	342164.80	1244139.70	14	862	341934.12	1243521.32	15	902	340252.33	1244371.80	16	942	343141.71	1245381.27
14	781	342746.29	1244603.30	14	822	342153.24	1244134.83	14	863	341928.18	1243480.94	15	903	340352.99	1244313.47	16	943	343140.82	1245373.36
14	782	342704.07	1244531.29	14	823	342146.33	1244131.62	14	864	341925.53	1243463.44	15	904	340459.74	1244267.22	16	944	343139.68	1245364.57
14	783	342684.34	1244497.64	14	824	342141.68	1244129.31	14	865	341920.59	1243433.47	15	905	340557.00	1244237.90	16	945	343138.09	1245353.48
14	784	342676.52	1244484.84	14	825	342137.57	1244127.01	14	866	341917.55	1243416.34	15	906	340666.21	1244216.77	16	946	343136.52	1245343.80
14	785	342668.78	1244472.77	14	826	342133.70	1244124.79	14	867	341913.81	1243397.10	15	907	340685.69	1244213.31	16	947	343134.95	1245335.17
14	786	342657.63	1244455.85	14	827	342126.55	1244120.26	14	868	341979.72	1243486.70	15	908	340738.73	1244210.21	16	948	343132.43	1245322.78
14	787	342650.17	1244444.77	14	828	342120.40	1244116.01	14	869	342181.16	1243760.81	15	909	340782.99	1244207.44	16	949	343130.15	1245312.51
14	788	342642.65	1244434.04	14	829	342116.65	1244113.22	14	870	342227.60	1243823.97	15	910	340801.83	1244206.38	16	950	343127.78	1245302.73
14	789	342630.17	1244416.48	14	830	342108.13	1244105.91	14	750	342348.78	1243972.15	15	911	340917.98	1244212.99	16	951	343124.94	1245291.49
14	790	342616.62	1244398.46	14	831	342103.05	1244101.14	15	871	341644.90	1244500.47	15	912	340945.56	1244217.82	16	952	343122.42	1245281.76
14	791	342605.19	1244383.41	14	832	342098.21	1244096.35	15	872	341720.47	1244571.63	15	913	341032.58	1244233.04	16	953	343119.65	1245271.54
14	792	342597.26	1244373.23	14	833	342093.12	1244090.96	15	873	341723.89	1244575.70	15	914	341067.54	1244241.95	16	954	343116.89	1245261.80
14	793	342587.75	1244361.28	14	834	342087.29	1244084.40	15	874	341779.34	1244641.64	15	915	341258.12	1244294.18	16	955	343114.31	1245253.08
14	794	342571.77	1244341.53	14	835	342079.29	1244074.62	15	875	341795.34	1244660.68	15	916	341284.84	1244302.64	16	956	343110.79	1245241.75
14	795	342561.77	1244329.66	14	836	342073.22	1244066.99	15	876	341859.36	1244757.82	15	917	341334.66	1244318.50	16	957	343109.41	1245237.56
14	796	342547.85	1244313.33	14	837	342062.52	1244052.67	15	877	341902.26	1244843.04	15	918	341441.54	1244364.46	16	958	343106.85	1245229.74
14	797	342534.25	1244298.32	14	838	342054.81	1244041.71	15	878	341911.67	1244861.74	15	919	341515.57	1244407.10	16	959	343102.17	1245217.14
14	798	342526.51	1244290.04	14	839	342043.40	1244024.53	15	879	341948.58	1244962.90	15	920	341542.36	1244422.51	16	960	343097.83	1245206.03
14	799	342511.89	1244275.76	14	840	342034.58	1244010.02	15	880	341951.55	1244971.03	15	921	341555.09	1244431.99	16	961	343094.26	1245194.49
14	800	342506.10	1244270.52	14	841	342026.72	1243995.67	15	881	341972.73	1245060.08	15	922	341594.69	1244461.45	16	962	343080.36	1245167.52
14	801	342499.91	1244265.39	14	842	342021.62	1243985.31	15	882	341978.47	1245084.21	15	923	341635.76	1244491.88	16	963	343069.65	1245148.91
14	802	342492.97	1244260.26	14	843	342017.87	1243977.20	15	883	341981.48	1245109.79	15	924	341644.90	1244500.47	16	964	342952.33	1244953.72
14	803	342483.15	1244253.41	14	844	342010.68	1243960.39	15	884	341960.53	1245115.86	16	924	343234.03	1245077.46	16	965	342948.07	1244947.16
14	804	342472.78	1244247.08	14	845	342006.42	1243949.45	15	885	341952.73	1245117.74	16	925	343468.17	1245424.93	16	966	342944.11	1244941.06
14	805	342461.93	1244240.68	14	846	342003.28	1243940.86	15	886	341931.94	1245107.70	16	926	343387.63	1245464.79	16	967	342940.21	1244929.29
14	806	342452.70	1244235.85	14	847	341999.06	1243928.32	15	887	341862.08	1245073.94	16	927	343268.98	1245523.51	16	968	342936.80	1244923.89
14	807	342447.84	1244233.31	14	848	341994.29	1243912.70	15	888	341827.93	1245057.44	16	928	343204.72	1245555.31	16	969	342939.73	1244922.04
14	808	342434.34	1244227.06	14	849	341991.49	1243902.11	15	889	341756.14	1245003.73	16	929	343176.00	1245569.53	16	970	342940.70	1244923.57
14	809	342417.55	1244220.00	14	850	341988.73	1243890.24	15	890	341734.85	1244987.77	16	930	343167.85	1245573.56	16	971	342944.44	1244921.16
14	810	342399.79	1244213.23	14	851	341985.80	1243875.60	15	891	341699.08	1244963.35	16	931	343158.09	1245578.35	16	972	342940.76	1244914.46
14	811	342381.26	1244206.66	14	852	341982.53	1243857.96	15	892	341686.67	1244955.68	16	932	343157.07	1245566.64	16	973	342936.60	1244917.09
14	812	342356.96	1244198.94	14	853	341980.04	1243842.74	15	893	341536.05	1244862.62	16	933	343156.74	1245562.80	16	974	342937.50	1244918.50
14	813	342330.39	1244190.81	14	854	341976.81	1243821.77	15	894	341195.55	1244787.92	16	934	343150.42	1245489.72	16	975	342934.56	1244920.36
14	814	342289.79	1244178.58	14	855	341974.07	1243803.70	15	895	341028.50	1244751.27	16	935	343149.93	1245486.53	16	976	342931.15	1244914.96
14	815	342252.90	1244167.48	14	856	341970.57	1243780.91	15	896	340942.12	1244727.89	16	936	343149.26	1245482.10	16	977	342924.26	1244906.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	978	342905.89	1244875.22	17	1018	343104.05	1245286.64	17	1059	342391.13	1245098.25	18	1098	341506.88	1246426.72	18	1139	339763.25	1245892.46
16	979	342906.18	1244870.90	17	1019	343106.54	1245296.21	17	1060	342346.66	1245085.83	18	1099	341505.58	1246473.54	18	1140	339752.98	1245849.72
16	980	342910.26	1244861.22	17	1020	343109.34	1245307.29	17	1061	342475.60	1245072.36	18	1100	341504.99	1246494.38	18	1141	339745.68	1245819.12
16	981	342911.05	1244860.41	17	1021	343111.64	1245316.80	17	1062	342512.05	1245059.51	18	1101	341499.10	1246655.15	18	1142	339734.51	1245725.27
16	982	342917.09	1244854.23	17	1022	343113.84	1245326.73	17	1063	342526.97	1245054.21	18	1102	341497.01	1246710.60	18	1143	339726.84	1245698.02
16	983	342918.78	1244852.50	17	1023	343116.29	1245338.76	17	1064	342553.71	1245044.71	18	1103	341497.00	1246711.47	18	1144	339705.07	1245603.07
16	984	342919.51	1244853.12	17	1024	343117.80	1245347.03	17	1065	342580.38	1245035.84	18	1104	341497.00	1246711.47	18	1145	339691.32	1245487.55
16	985	342927.33	1244843.85	17	1025	343119.31	1245356.34	17	1066	342607.05	1245026.47	18	1105	341495.26	1246842.12	18	1146	339691.08	1245371.21
16	986	342944.24	1244826.46	17	1026	343120.86	1245367.14	17	1067	342611.22	1245025.04	18	1106	341397.61	1246964.55	18	1147	339698.91	1245302.97
16	987	342952.84	1244817.82	17	1027	343121.96	1245375.64	17	1068	342637.39	1245016.05	18	1107	341059.73	1247334.79	18	1148	339704.35	1245255.62
16	988	342966.17	1244804.21	17	1028	343122.82	1245383.28	17	1069	342673.38	1245003.35	18	1108	341039.14	1247243.26	18	1149	339713.31	1245210.38
16	989	342970.74	1244799.57	17	1029	343123.76	1245392.57	17	1070	342714.77	1244987.96	18	1109	341037.64	1247236.98	18	1150	339748.10	1245051.65
16	990	342978.93	1244791.65	17	1030	343124.60	1245403.53	17	1071	342731.44	1244980.75	18	1110	341050.23	1247147.10	18	1151	339763.44	1244996.17
16	991	342985.85	1244786.48	17	1031	343125.71	1245421.26	17	1072	342750.19	1244971.92	18	1111	341090.29	1247025.13	18	1152	339776.90	1244963.99
16	992	343001.96	1244767.59	17	1032	343127.16	1245440.88	17	1073	342763.45	1244964.40	18	1112	341088.17	1246878.10	18	1153	339800.64	1244905.70
16	993	343043.39	1244804.99	17	1033	343128.52	1245460.00	17	1074	342776.90	1244955.76	18	1113	341086.59	1246779.90	18	1154	339820.79	1244878.81
16	994	343055.93	1244822.92	17	1034	343130.31	1245483.45	17	1075	342795.56	1244943.16	18	1114	341085.53	1246740.46	18	1155	339841.32	1244851.55
16	995	343058.41	1244826.46	17	1035	343131.38	1245499.68	17	1076	342817.69	1244927.00	18	1115	341061.29	1246742.22	18	1156	339880.82	1244798.67
16	924	343234.03	1245077.46	17	1036	343134.74	1245546.15	17	1077	342840.92	1244910.99	18	1116	340981.08	1246735.67	18	1157	339908.61	1244832.95
17	996	342953.31	1244994.24	17	1037	343136.32	1245567.05	17	1078	342863.70	1244895.02	18	1117	340866.51	1246715.46	18	1158	339921.74	1244849.15
17	997	342957.98	1245001.88	17	1038	343138.24	1245588.68	17	1079	342875.49	1244887.14	18	1118	340836.65	1246707.89	18	1159	340049.78	1244941.36
17	998	342966.69	1245016.43	17	1039	343090.63	1245613.62	17	1080	342883.45	1244882.71	18	1119	340708.97	1246673.36	18	1160	340158.65	1245019.77
17	999	342972.04	1245025.35	17	1040	343027.21	1245646.84	17	1081	342888.47	1244883.09	18	1120	340586.34	1246640.75	18	1161	340206.46	1245067.08
17	1000	342984.25	1245045.61	17	1041	342952.34	1245608.47	17	1082	342891.33	1244887.94	18	1121	340507.74	1246624.11	18	1162	340415.15	1245273.61
17	1001	342991.32	1245057.29	17	1042	342858.10	1245562.19	17	1083	342902.51	1244907.23	18	1122	340441.08	1246616.83	18	1163	340563.71	1245420.63
17	1002	343000.04	1245071.70	17	1043	342785.30	1245526.43	17	1084	342914.51	1244927.76	18	1123	340412.41	1246614.95	18	1164	340583.97	1245453.80
17	1003	343019.88	1245103.88	17	1044	342785.41	1245505.48	17	1085	342926.40	1244948.40	18	1124	340378.00	1246635.27	18	1165	340654.50	1245569.27
17	1004	343028.43	1245117.67	17	1045	342752.92	1245481.18	17	1086	342940.22	1244972.01	18	1125	340354.70	1246606.38	18	1166	340699.00	1245603.19
17	1005	343042.82	1245141.16	17	1046	342652.18	1245422.98	17	996	342953.31	1244994.24	18	1126	340390.55	1246583.93	18	1091	340820.70	1245696.02
17	1006	343051.73	1245156.03	17	1047	342558.88	1245353.48	17	1087	342741.17	1245323.57	18	1127	340335.47	1246560.36	19	1167	342375.76	1248267.37
17	1007	343059.25	1245168.94	17	1048	342518.12	1245317.40	17	1088	342744.04	1245327.90	18	1128	340283.60	1246538.13	19	1168	342369.38	1248269.32
17	1008	343063.82	1245177.30	17	1049	342481.95	1245284.72	17	1089	342732.88	1245335.32	18	1129	340240.44	1246513.38	19	1169	342291.95	1248282.98
17	1009	343070.04	1245189.32	17	1050	342454.74	1245260.14	17	1090	342730.01	1245330.99	18	1130	340182.70	1246480.22	19	1170	342254.81	1248289.53
17	1010	343073.86	1245197.82	17	1051	342378.51	1245191.29	17	1087	342741.17	1245323.57	18	1131	340089.21	1246410.98	19	1171	342243.35	1248290.26
17	1011	343080.20	1245213.13	17	1052	342339.30	1245152.89	18	1091	340820.70	1245696.02	18	1132	340054.25	1246378.14	19	1172	342138.67	1248296.30
17	1012	343084.42	1245223.91	17	1053	342321.59	1245135.54	18	1092	340893.54	1245751.57	18	1133	340004.39	1246331.34	19	1173	342022.52	1248289.53
17	1013	343088.91	1245236.02	17	1054	342290.51	1245098.48	18	1093	340931.14	1245775.47	18	1134	339926.58	1246240.06	19	1174	341907.95	1248269.32
17	1014	343092.69	1245247.53	17	1055	342293.10	1245098.73	18	1094	341013.20	1245864.56	18	1135	339867.70	1246150.16	19	1175	341796.50	1248235.94
17	1015	343096.13	1245258.59	17	1056	342316.02	1245101.31	18	1095	341024.52	1245876.85	18	1136	339859.02	1246133.61	19	1176	341767.82	1248223.59
17	1016	343098.64	1245267.08	17	1057	342340.79	1245102.76	18	1096	341052.65	1245907.39	18	1137	339812.79	1246041.50	19	1177	341736.01	1248209.92
17	1017	343101.33	1245276.61	17	1058	342366.15	1245101.46	18	1097	341073.89	1245932.83	18	1138	339772.75	1245932.27	19	1178	341689.68	1248189.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	1179	341653.96	1248169.21	20	1219	337782.58	1241241.05	20	1260	337476.71	1240918.29	20	1301	337811.71	1240223.11	21	1341	337619.35	1241268.41
19	1180	342110.69	1248162.03	20	1220	337793.56	1241221.39	20	1261	337465.18	1240895.29	20	1302	337843.42	1240229.42	21	1342	337611.30	1241276.96
19	1181	342181.02	1248221.12	20	1221	337796.98	1241213.87	20	1262	337451.22	1240868.20	20	1303	337886.04	1240237.79	21	1343	337582.73	1241277.76
19	1182	342225.00	1248258.09	20	1222	337799.11	1241205.89	20	1263	337447.21	1240861.69	20	1304	337907.32	1240239.26	21	1344	337573.64	1241278.85
19	1183	342292.88	1248262.20	20	1223	337799.90	1241197.66	20	1264	337442.26	1240855.88	20	1305	337910.14	1240240.50	21	1345	337564.90	1241281.58
19	1167	342375.76	1248267.37	20	1224	337799.33	1241189.43	20	1265	337436.48	1240850.89	20	1306	337922.18	1240245.80	21	1346	337556.81	1241285.86
20	1184	338364.22	1240399.91	20	1225	337795.74	1241166.00	20	1266	337415.86	1240835.65	20	1307	337951.90	1240258.88	21	1347	337549.63	1241291.54
20	1185	338369.07	1240406.89	20	1226	337791.25	1241143.17	20	1267	337396.00	1240820.76	20	1308	338071.44	1240311.49	21	1348	337543.61	1241298.44
20	1186	338366.21	1240462.28	20	1227	337792.79	1241118.77	20	1268	337372.24	1240780.80	20	1309	338210.20	1240372.56	21	1349	337538.42	1241307.44
20	1187	338362.83	1240486.95	20	1228	337792.64	1241111.70	20	1269	337371.86	1240778.45	20	1184	338364.22	1240399.91	21	1350	337529.59	1241326.06
20	1188	338355.69	1240539.85	20	1229	337788.44	1241033.18	20	1270	337370.83	1240761.75	21	1310	337628.26	1241040.23	21	1351	337513.06	1241335.53
20	1189	338328.93	1240653.07	20	1230	337787.51	1241030.95	20	1271	337371.10	1240707.60	21	1311	337633.42	1241047.53	21	1352	337505.13	1241341.15
20	1190	338306.14	1240715.89	20	1231	337782.96	1241023.78	20	1272	337370.43	1240699.24	21	1312	337639.43	1241054.46	21	1353	337498.45	1241348.22
20	1191	338289.19	1240762.42	20	1232	337777.26	1241017.48	20	1273	337368.39	1240691.11	21	1313	337645.05	1241059.26	21	1354	337456.81	1241401.77
20	1192	338279.27	1240782.32	20	1233	337770.58	1241012.24	20	1274	337359.88	1240666.33	21	1314	337652.16	1241063.52	21	1355	337443.72	1241406.10
20	1193	338260.41	1240818.82	20	1234	337763.12	1241008.21	20	1275	337357.02	1240659.64	21	1315	337659.87	1241066.56	21	1356	337437.97	1241407.70
20	1194	338237.03	1240866.41	20	1235	337748.64	1241001.91	20	1276	337353.22	1240653.44	21	1316	337665.93	1241067.84	21	1357	337312.66	1241164.11
20	1195	338181.25	1240951.61	20	1236	337742.87	1240999.94	20	1277	337348.57	1240647.86	21	1317	337666.90	1241069.67	21	1358	337279.16	1241099.19
20	1196	338173.15	1240963.64	20	1237	337740.44	1240996.10	20	1278	337335.22	1240634.02	21	1318	337671.39	1241076.69	21	1359	337258.26	1241058.59
20	1197	338154.37	1240986.06	20	1238	337735.36	1240990.29	20	1279	337336.86	1240626.57	21	1319	337676.99	1241082.86	21	1360	337227.08	1240998.02
20	1198	338136.01	1241007.99	20	1239	337729.44	1240985.33	20	1280	337337.13	1240617.18	21	1320	337683.54	1241088.02	21	1361	337196.72	1240960.66
20	1199	338126.65	1241019.17	20	1240	337722.83	1240981.34	20	1281	337335.64	1240607.91	21	1321	337687.99	1241090.45	21	1362	337152.55	1240906.31
20	1200	338098.40	1241052.79	20	1241	337712.09	1240975.94	20	1282	337332.44	1240599.08	21	1322	337687.51	1241094.72	21	1363	337142.93	1240894.47
20	1201	338013.80	1241132.66	20	1242	337702.83	1240972.49	20	1283	337330.41	1240594.79	21	1323	337687.85	1241102.37	21	1364	337145.19	1240891.05
20	1202	338002.10	1241141.38	20	1243	337693.34	1240959.06	20	1284	337328.87	1240585.78	21	1324	337689.35	1241109.88	21	1365	337193.27	1240818.29
20	1203	337999.79	1241143.05	20	1244	337687.70	1240952.40	20	1285	337311.54	1240518.11	21	1325	337692.46	1241120.96	21	1366	337231.58	1240760.30
20	1204	337920.50	1241202.16	20	1245	337681.00	1240946.83	20	1286	337308.85	1240508.60	21	1326	337690.65	1241149.75	21	1367	337250.05	1240732.34
20	1205	337819.76	1241260.35	20	1246	337673.43	1240942.51	20	1287	337300.96	1240467.87	21	1327	337692.56	1241159.50	21	1368	337266.75	1240707.06
20	1206	337804.33	1241267.94	20	1247	337653.87	1240933.50	20	1288	337299.75	1240455.51	21	1328	337689.28	1241160.78	21	1369	337268.90	1240709.29
20	1207	337763.52	1241287.60	20	1248	337646.23	1240930.70	20	1289	337286.61	1240418.15	21	1329	337682.15	1241165.03	21	1370	337271.06	1240715.58
20	1208	337733.30	1241302.11	20	1249	337638.24	1240929.19	20	1290	337434.54	1240367.56	21	1330	337675.81	1241170.42	21	1371	337270.81	1240764.69
20	1209	337736.80	1241294.47	20	1250	337630.11	1240928.99	20	1291	337431.19	1240355.17	21	1331	337670.47	1241176.78	21	1372	337272.34	1240789.55
20	1210	337738.92	1241286.70	20	1251	337622.05	1240930.11	20	1292	337404.12	1240278.14	21	1332	337661.49	1241189.44	21	1373	337275.04	1240806.19
20	1211	337739.77	1241278.69	20	1252	337614.29	1240932.52	20	1293	337414.01	1240271.59	21	1333	337658.39	1241193.81	21	1374	337277.40	1240815.26
20	1212	337739.32	1241270.65	20	1253	337607.02	1240936.16	20	1294	337499.39	1240232.71	21	1334	337645.11	1241211.04	21	1375	337281.42	1240823.75
20	1213	337738.44	1241266.63	20	1254	337568.26	1240959.68	20	1295	337555.47	1240199.07	21	1335	337639.96	1241219.26	21	1376	337315.09	1240880.37
20	1214	337747.00	1241266.01	20	1255	337562.30	1240962.07	20	1296	337580.73	1240186.26	21	1336	337636.49	1241228.32	21	1377	337320.87	1240888.22
20	1215	337755.70	1241263.77	20	1256	337560.67	1240962.28	20	1297	337618.91	1240187.52	21	1337	337634.85	1241237.88	21	1378	337328.07	1240894.81
20	1216	337763.85	1241260.01	20	1257	337528.38	1240937.93	20	1298	337694.60	1240189.24	21	1338	337633.70	1241253.44	21	1379	337355.10	1240915.09
20	1217	337771.20	1241254.85	20	1258	337506.75	1240926.06	20	1299	337708.65	1240192.43	21	1339	337632.84	1241255.41	21	1380	337367.66	1240924.37
20	1218	337777.51	1241248.46	20	1259	337484.35	1240919.09	20	1300	337793.47	1240217.68	21	1340	337625.71	1241261.67	21	1381	337376.32	1240941.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
21	1382	337394.38	1240977.20	22	1421	336270.00	1241237.33	22	1462	335538.34	1241018.81	22	1503	334666.61	1240824.01	22	1544	335305.59	1240355.63
21	1383	337399.07	1240984.79	22	1422	336262.30	1241236.32	22	1463	335509.08	1241009.81	22	1504	334655.76	1240822.09	22	1545	335304.67	1240351.22
21	1384	337405.04	1240991.42	22	1423	336254.26	1241234.79	22	1464	335499.23	1241006.85	22	1505	334730.50	1240646.10	22	1546	335302.45	1240266.15
21	1385	337412.10	1240996.89	22	1424	336243.15	1241232.28	22	1465	335487.36	1241003.56	22	1506	334749.84	1240600.53	22	1547	335302.45	1240199.97
21	1386	337430.43	1241008.64	22	1425	336237.25	1241230.62	22	1466	335486.79	1241000.99	22	1507	334764.72	1240600.81	22	1548	335324.86	1240161.08
21	1387	337437.27	1241012.31	22	1426	336231.29	1241228.79	22	1467	335482.08	1240999.92	22	1508	334894.93	1240603.27	22	1549	335338.16	1240123.48
21	1388	337444.60	1241014.88	22	1427	336222.24	1241225.60	22	1468	335478.28	1241001.30	22	1509	334983.88	1240505.79	22	1550	335357.69	1240097.35
21	1389	337452.24	1241016.28	22	1428	336217.98	1241223.94	22	1469	335469.62	1240999.47	22	1510	335011.80	1240475.19	22	1551	335384.64	1240103.55
21	1390	337464.11	1241017.51	22	1429	336209.89	1241220.70	22	1470	335466.46	1240998.87	22	1511	335051.24	1240431.97	22	1552	335481.92	1240115.10
21	1391	337467.41	1241018.54	22	1430	336193.49	1241213.88	22	1471	335459.14	1240997.68	22	1512	335079.47	1240401.03	22	1553	335483.61	1240115.85
21	1392	337473.96	1241022.13	22	1431	336164.34	1241201.65	22	1472	335452.27	1240996.67	22	1513	335093.43	1240385.73	22	1554	335494.44	1240121.45
21	1393	337516.72	1241054.39	22	1432	336124.23	1241184.91	22	1473	335444.82	1240995.67	22	1514	335125.03	1240340.82	22	1555	335549.85	1240204.50
21	1394	337524.96	1241059.43	22	1433	336109.07	1241178.60	22	1474	335441.51	1240995.30	22	1515	335135.94	1240326.28	22	1556	335536.84	1240221.48
21	1395	337534.01	1241062.80	22	1434	336080.21	1241166.65	22	1475	335435.41	1240994.68	22	1516	335202.45	1240237.65	22	1557	335481.15	1240350.53
21	1396	337543.55	1241064.36	22	1435	336050.24	1241154.13	22	1476	335431.47	1240994.32	22	1517	335202.45	1240267.23	22	1558	335472.18	1240384.45
21	1397	337553.21	1241064.06	22	1436	336013.33	1241138.80	22	1477	335427.60	1240994.04	22	1518	335204.30	1240338.08	22	1559	335474.37	1240400.95
21	1398	337587.78	1241059.61	22	1437	335985.41	1241127.37	22	1478	335421.21	1240993.68	22	1519	335204.95	1240362.84	22	1560	335481.50	1240454.70
21	1399	337613.08	1241049.44	22	1438	335964.36	1241118.84	22	1479	335416.64	1240993.59	22	1520	335217.57	1240422.96	22	1561	335482.88	1240465.07
21	1400	337628.26	1241040.23	22	1439	335934.55	1241106.72	22	1480	335412.92	1240993.60	22	1521	335221.56	1240442.63	22	1562	335483.32	1240468.37
21	1401	337269.62	1241048.75	22	1440	335909.54	1241096.90	22	1481	335408.65	1240993.71	22	1522	335218.95	1240471.70	22	1563	335493.73	1240521.86
21	1402	337273.70	1241051.98	22	1441	335896.63	1241092.16	22	1482	335404.35	1240993.85	22	1523	335218.83	1240479.07	22	1564	335514.87	1240572.70
21	1403	337265.38	1241062.49	22	1442	335883.49	1241087.60	22	1483	335396.74	1240994.29	22	1524	335219.80	1240486.39	22	1565	335542.78	1240621.80
21	1404	337261.30	1241059.26	22	1443	335874.61	1241084.68	22	1484	335393.73	1240994.47	22	1525	335235.06	1240559.58	22	1566	335580.32	1240675.51
21	1405	337269.62	1241048.75	22	1444	335866.74	1241082.28	22	1485	335382.86	1240995.41	22	1526	335239.24	1240571.98	22	1567	335605.34	1240711.31
22	1406	336070.78	1240698.18	22	1445	335860.82	1241080.63	22	1486	335369.48	1240996.89	22	1527	335246.51	1240582.38	22	1568	335703.02	1240720.99
22	1407	336305.31	1240793.08	22	1446	335854.67	1241079.00	22	1487	335355.46	1240998.60	22	1528	335255.87	1240591.35	22	1569	335833.74	1240740.48
22	1408	336362.97	1240841.84	22	1447	335842.49	1241076.08	22	1488	335340.04	1241000.45	22	1529	335265.89	1240595.04	22	1570	336014.20	1240767.53
22	1409	336441.29	1240908.07	22	1448	335825.46	1241072.71	22	1489	335315.98	1240952.74	22	1530	335274.87	1240598.63	22	1404	336070.78	1240698.18
22	1410	336441.06	1240993.48	22	1449	335809.67	1241070.05	22	1490	335301.92	1240924.50	22	1531	335289.51	1240599.39	23	1571	334185.90	1240967.94
22	1411	336440.82	1241080.75	22	1450	335790.37	1241066.80	22	1491	335292.35	1240898.32	22	1532	335301.52	1240596.36	23	1572	334207.53	1241028.24
22	1412	336440.75	1241105.81	22	1451	335752.59	1241060.51	22	1492	335264.25	1240820.86	22	1533	335311.91	1240590.98	23	1573	334224.71	1241076.15
22	1413	336440.59	1241191.14	22	1452	335714.26	1241054.16	22	1493	335262.18	1240815.15	22	1534	335320.89	1240583.70	23	1574	334143.09	1241090.76
22	1414	336440.38	1241241.36	22	1453	335695.82	1241051.08	22	1494	335242.69	1240732.69	22	1535	335328.55	1240572.36	23	1575	334061.30	1241115.65
22	1415	336363.13	1241240.22	22	1454	335656.42	1241044.46	22	1495	335170.78	1240763.72	22	1536	335333.18	1240559.31	23	1576	333998.88	1241155.91
22	1416	336339.58	1241239.77	22	1455	335623.39	1241038.80	22	1496	335159.03	1240768.79	22	1537	335334.22	1240548.64	23	1577	334063.24	1241091.19
22	1417	336304.77	1241239.04	22	1456	335612.41	1241033.86	22	1497	335047.58	1240802.17	22	1538	335332.59	1240537.53	23	1578	334104.05	1241050.24
22	1418	336292.78	1241238.67	22	1457	335598.24	1241031.14	22	1498	334998.14	1240810.84	22	1539	335319.22	1240473.25	23	1579	334161.38	1240992.60
22	1419	336286.68	1241238.41	22	1458	335588.31	1241032.00	22	1499	334933.01	1240822.38	22	1540	335321.83	1240444.19	23	1571	334185.90	1240967.94
22	1420	336279.89	1241238.07	22	1459	335574.77	1241028.99	22	1500	334864.47	1240828.02	22	1541	335321.91	1240439.53	24	1580	336439.11	1241260.35
22	1421	336277.53	1241237.97	22	1460	335565.43	1241026.60	22	1501	334830.35	1240829.64	22	1542	335321.94	1240436.82	24	1581	336418.05	1241290.02
22	1422	336274.65	1241237.73	22	1461	335555.80	1241023.95	22	1502	334782.75	1240830.77	22	1543	335320.98	1240429.52	24	1582	336403.84	1241310.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	1583	336362.31	1241368.46	24	1624	335420.49	1241012.67	24	1665	335927.50	1241124.37	25	1705	334416.53	1241966.44	26	1745	333489.01	1239587.20
24	1584	336323.68	1241422.13	24	1625	335426.39	1241013.00	24	1666	335957.21	1241136.45	25	1706	334407.01	1242032.10	26	1746	333505.89	1239716.11
24	1585	336355.60	1241457.44	24	1626	335429.92	1241013.26	24	1667	335978.25	1241144.97	25	1707	334389.40	1242152.94	26	1747	333520.69	1239797.97
24	1586	336397.17	1241502.49	24	1627	335433.57	1241013.59	24	1668	336006.08	1241156.37	25	1708	334384.19	1242187.94	26	1748	333525.66	1239825.44
24	1587	336487.15	1241600.43	24	1628	335439.51	1241014.20	24	1669	336042.94	1241171.67	25	1709	334315.08	1242338.57	26	1749	333533.81	1239870.51
24	1588	336446.67	1241604.13	24	1629	335442.51	1241014.53	24	1670	336072.91	1241184.20	25	1710	334241.32	1242438.13	26	1750	333553.66	1239980.28
24	1589	336414.77	1241597.80	24	1630	335449.62	1241015.49	24	1671	336101.78	1241196.15	25	1711	334212.01	1242482.72	26	1751	333564.24	1240038.79
24	1590	336345.86	1241583.96	24	1631	335456.24	1241016.46	24	1672	336116.91	1241202.44	25	1712	334190.20	1242515.96	26	1752	333372.75	1240001.40
24	1591	336284.88	1241572.06	24	1632	335463.15	1241017.58	24	1673	336157.01	1241219.18	25	1713	334177.43	1242535.36	26	1753	333366.86	1240000.25
24	1592	336265.75	1241568.14	24	1633	335465.96	1241018.12	24	1674	336186.16	1241231.41	25	1714	334102.69	1242624.51	26	1754	333264.43	1239807.04
24	1593	336204.04	1241556.06	24	1634	335471.81	1241019.30	24	1675	336202.71	1241238.30	25	1715	334018.09	1242704.38	26	1755	333155.97	1239805.23
24	1594	336189.91	1241552.60	24	1635	335476.22	1241020.33	24	1676	336211.01	1241241.62	25	1716	334007.97	1242711.92	26	1756	333142.49	1239805.49
24	1595	336174.25	1241548.59	24	1636	335482.58	1241021.94	24	1677	336215.64	1241243.42	25	1717	333956.39	1242750.34	26	1757	333156.39	1239916.12
24	1596	336110.36	1241532.42	24	1637	335488.45	1241023.50	24	1678	336225.34	1241246.83	25	1718	333924.79	1242773.88	26	1758	333067.68	1239904.76
24	1597	335975.49	1241498.45	24	1638	335493.84	1241025.07	24	1679	336231.89	1241248.85	25	1719	333849.32	1242817.50	26	1759	333008.79	1239784.45
24	1598	335948.26	1241490.39	24	1639	335503.58	1241028.00	24	1680	336238.49	1241250.70	25	1720	333788.63	1242637.25	26	1760	332977.62	1239721.27
24	1599	335928.58	1241484.17	24	1640	335509.73	1241029.87	24	1681	336250.39	1241253.40	25	1721	333766.90	1242572.70	26	1761	332963.26	1239689.08
24	1600	335878.17	1241468.53	24	1641	335532.86	1241037.00	24	1682	336259.29	1241255.08	25	1722	333743.97	1242504.59	26	1762	332950.59	1239653.02
24	1601	335807.97	1241438.21	24	1642	335546.51	1241041.02	24	1683	336267.94	1241256.23	25	1723	333698.57	1242364.97	26	1763	332947.06	1239646.01
24	1602	335771.35	1241422.43	24	1643	335550.71	1241044.39	24	1684	336273.06	1241256.67	25	1724	333687.94	1242332.28	26	1764	332937.77	1239627.51
24	1603	335750.79	1241410.44	24	1644	335565.07	1241047.97	24	1685	336276.36	1241256.94	25	1725	333763.33	1242174.30	26	1765	332944.51	1239616.07
24	1604	335688.67	1241375.02	24	1645	335572.30	1241047.91	24	1686	336279.03	1241257.05	25	1726	333638.56	1241964.72	26	1766	333031.95	1239467.52
24	1605	335670.61	1241364.23	24	1646	335584.25	1241050.56	24	1687	336285.79	1241257.39	25	1727	333628.08	1241947.11	26	1767	333046.89	1239442.22
24	1606	335629.80	1241333.84	24	1647	335595.14	1241052.91	24	1688	336292.08	1241257.66	25	1728	333710.30	1241849.83	26	1768	333079.96	1239388.11
24	1607	335577.31	1241294.74	24	1648	335613.48	1241056.34	24	1689	336304.28	1241258.03	25	1729	333859.90	1241672.83	26	1769	333152.44	1239272.01
24	1608	335492.71	1241214.87	24	1649	335633.42	1241059.85	24	1690	336339.20	1241258.77	25	1730	333961.74	1241552.39	26	1770	333182.75	1239285.25
24	1609	335417.97	1241125.72	24	1650	335653.28	1241063.19	24	1691	336362.80	1241259.22	25	1731	334018.86	1241484.75	26	1771	333257.78	1239318.03
24	1610	335408.43	1241111.20	24	1651	335695.40	1241070.26	24	1692	336439.11	1241260.35	25	1732	334069.42	1241428.99	26	1772	333279.57	1239327.99
24	1611	335378.39	1241065.49	24	1652	335711.13	1241072.90	25	1692	334248.36	1241142.21	25	1733	334124.01	1241368.62	26	1773	333317.12	1239345.17
24	1612	335359.97	1241037.27	24	1653	335749.47	1241079.25	25	1693	334260.54	1241176.03	25	1734	334162.14	1241326.48	26	1743	333466.25	1239413.39
24	1613	335354.08	1241028.49	24	1654	335787.23	1241085.54	25	1694	334261.52	1241178.76	25	1735	334144.52	1241308.52	27	1774	332465.31	1240007.94
24	1614	335349.07	1241018.51	24	1655	335806.51	1241088.79	25	1695	334278.78	1241231.45	25	1736	334045.83	1241207.92	27	1775	332460.64	1240019.06
24	1615	335357.75	1241017.47	24	1656	335822.04	1241091.40	25	1696	334288.06	1241270.55	25	1737	334024.16	1241185.92	27	1776	332459.19	1240022.96
24	1616	335371.68	1241015.76	24	1657	335838.43	1241094.65	25	1697	334342.17	1241409.60	25	1738	334009.96	1241171.37	27	1777	332457.02	1240033.18
24	1617	335384.72	1241014.32	24	1658	335850.03	1241097.43	25	1698	334367.27	1241493.77	25	1739	334069.37	1241133.06	27	1778	332456.74	1240038.00
24	1618	335395.12	1241013.42	24	1659	335855.84	1241098.96	25	1699	334387.63	1241580.45	25	1740	334147.54	1241109.27	27	1779	332456.56	1240059.19
24	1619	335397.86	1241013.26	24	1660	335861.41	1241100.52	25	1700	334400.54	1241644.34	25	1741	334231.22	1241094.28	27	1780	332456.52	1240064.82
24	1620	335405.21	1241012.83	24	1661	335868.87	1241102.80	25	1701	334404.06	1241665.73	25	1742	334238.00	1241113.24	27	1781	332456.80	1240070.46
24	1621	335409.18	1241012.70	24	1662	335877.41	1241105.60	25	1702	334409.40	1241698.14	25	1692	334248.36	1241142.21	27	1782	332458.97	1240080.68
24	1622	335413.18	1241012.60	24	1663	335890.24	1241110.06	25	1703	334412.64	1241743.90	26	1743	334466.25	1239413.39	27	1783	332460.87	1240085.63
24	1623	335416.48	1241012.59	24	1664	335902.79	1241114.66	25	1704	334418.51	1241827.73	26	1744	333477.11	1239496.32	27	1784	332472.45	1240111.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	1785	332485.94	1240141.72	27	1826	331827.03	1240700.06	27	1867	331903.84	1241595.13	27	1908	332036.77	1239946.62	27	1949	332391.62	1239959.92
27	1786	332488.29	1240146.32	27	1827	331835.70	1240704.28	27	1868	331883.35	1241566.00	27	1909	332071.69	1239939.96	27	1950	332398.87	1239965.85
27	1787	332490.80	1240150.23	27	1828	331848.94	1240708.38	27	1869	331872.85	1241551.04	27	1910	332100.03	1239934.56	27	1951	332403.95	1239969.87
27	1788	332507.40	1240173.65	27	1829	331933.97	1240731.27	27	1870	331784.70	1241419.09	27	1911	332139.91	1239926.95	27	1952	332410.90	1239975.16
27	1789	332508.15	1240180.10	27	1830	331941.98	1240732.71	27	1871	331743.29	1241355.95	27	1912	332171.57	1239921.00	27	1953	332417.79	1239980.13
27	1790	332496.41	1240223.24	27	1831	331950.12	1240732.84	27	1872	331694.68	1241282.40	27	1913	332181.27	1239918.99	27	1954	332421.61	1239982.84
27	1791	332482.82	1240275.22	27	1832	331998.73	1240729.65	27	1873	331661.78	1241229.27	27	1914	332187.45	1239917.57	27	1955	332424.55	1239984.94
27	1792	332482.09	1240277.99	27	1833	332126.58	1240851.34	27	1874	331609.62	1241125.27	27	1915	332194.06	1239915.60	27	1956	332431.02	1239989.11
27	1793	332481.41	1240280.94	27	1834	332151.68	1240848.57	27	1875	331586.89	1241062.74	27	1916	332199.55	1239913.53	27	1957	332437.02	1239992.90
27	1794	332467.66	1240350.48	27	1835	332231.98	1240867.61	27	1876	331569.88	1241015.93	27	1917	332205.29	1239911.18	27	1958	332446.86	1239998.66
27	1795	332466.99	1240354.95	27	1836	332235.84	1240960.64	27	1877	331562.68	1240985.45	27	1918	332210.80	1239908.85	27	1959	332452.97	1240001.90
27	1796	332468.55	1240394.02	27	1837	332231.83	1241012.75	27	1878	331543.12	1240902.71	27	1919	332222.00	1239903.61	27	1960	332462.67	1240006.70
27	1797	332468.75	1240396.41	27	1838	332215.23	1241083.94	27	1879	331534.15	1240840.09	27	1920	332232.59	1239898.59	27	1961	332465.31	1240007.94
27	1798	332469.14	1240399.35	27	1839	332235.64	1241088.87	27	1880	331523.50	1240744.24	27	1921	332234.88	1239897.51	27	1962	331749.45	1240982.59
27	1799	332469.93	1240404.20	27	1840	332267.24	1241081.70	27	1881	331533.52	1240593.55	27	1922	332245.22	1239892.64	27	1963	331756.57	1241002.67
27	1800	332470.93	1240412.26	27	1841	332303.39	1241074.40	27	1882	331763.25	1240563.58	27	1923	332248.21	1239891.32	27	1964	331749.44	1240982.59
27	1801	332472.19	1240422.09	27	1842	332329.63	1241087.50	27	1883	331775.85	1240561.96	27	1924	332252.65	1239889.44	27	1965	331717.53	1240974.39
27	1802	332473.30	1240432.03	27	1843	332347.15	1241108.70	27	1884	331807.25	1240557.87	27	1925	332257.69	1239887.87	27	1966	331749.45	1240982.59
27	1803	332474.80	1240434.69	27	1844	332375.83	1241093.61	27	1885	331781.11	1240452.88	27	1926	332261.20	1239887.02	27	1967	331759.10	1241009.80
27	1804	332476.25	1240457.29	27	1845	332415.30	1241158.62	27	1886	331761.50	1240374.88	27	1927	332265.41	1239886.39	27	1968	331756.62	1241038.72
27	1805	332478.08	1240471.05	27	1846	332437.00	1241219.10	27	1887	331620.99	1240301.31	27	1928	332269.39	1239885.94	27	1969	331759.10	1241009.80
27	1806	332451.09	1240474.54	27	1847	332461.60	1241189.53	27	1888	331626.80	1240236.11	27	1929	332273.28	1239885.84	27	1970	331759.10	1241009.80
27	1807	332372.25	1240484.72	27	1848	332504.88	1241181.10	27	1889	331628.63	1240215.57	27	1930	332277.54	1239886.03	27	1971	331877.57	1241166.72
27	1808	332268.47	1240498.13	27	1849	332524.04	1241201.40	27	1890	331632.95	1240167.05	27	1931	332284.86	1239886.81	27	1972	331842.38	1241131.93
27	1809	332240.50	1240501.80	27	1850	332544.34	1241214.81	27	1891	331651.51	1240130.18	27	1932	332290.29	1239887.76	27	1973	331799.07	1241134.83
27	1810	332046.52	1240526.90	27	1851	332577.81	1241256.00	27	1892	331715.53	1240033.04	27	1933	332296.91	1239889.31	27	1974	331842.38	1241131.92
27	1811	331988.86	1240534.37	27	1852	332608.19	1241286.91	27	1893	331724.16	1240022.76	27	1934	332301.22	1239890.48	27	1975	331877.57	1241166.72
27	1812	331948.95	1240539.53	27	1853	332673.13	1241330.48	27	1894	331761.61	1239978.24	27	1935	332305.25	1239891.71	27	1976	332043.14	1241388.22
27	1813	331890.95	1240547.14	27	1854	332698.93	1241277.87	27	1895	331759.77	1239970.35	27	1936	332310.05	1239893.38	27	1977	332043.13	1241388.22
27	1814	331897.79	1240571.01	27	1855	332734.43	1241289.27	27	1896	331764.59	1239969.98	27	1937	332313.99	1239895.04	27	1978	332069.07	1241383.88
27	1815	331885.03	1240614.93	27	1856	332654.50	1241456.65	27	1897	331795.45	1239967.94	27	1938	332316.74	1239896.42	27	1979	332043.14	1241388.22
27	1816	331868.03	1240610.21	27	1857	332621.18	1241526.42	27	1898	331859.75	1239963.66	27	1939	332320.02	1239898.36	27	1980	331837.70	1241420.79
27	1817	331853.97	1240607.18	27	1858	332540.76	1241694.84	27	1899	331886.35	1239962.00	27	1940	332322.89	1239900.25	27	1981	331837.69	1241420.79
27	1818	331836.52	1240610.46	27	1859	332510.07	1241759.11	27	1900	331951.71	1239957.61	27	1941	332327.03	1239903.36	27	1982	331933.73	1241404.84
27	1819	331823.75	1240619.13	27	1860	332468.23	1241846.74	27	1901	331977.28	1239955.98	27	1942	332335.39	1239910.35	27	1983	331837.70	1241420.79
27	1820	331813.80	1240629.90	27	1861	332373.39	1241828.41	27	1902	331984.77	1239955.29	27	1943	332342.15	1239916.18				
27	1821	331807.24	1240643.02	27	1862	332312.47	1241816.61	27	1903	331991.63	1239954.46	27	1944	332344.57	1239918.27				
27	1822	331804.31	1240658.83	27	1863	332005.56	1241757.35	27	1904	331997.20	1239953.66	27	1945	332350.81	1239923.82				
27	1823	331808.53	1240678.16	27	1864	331958.73	1241748.30	27	1905	332005.01	1239952.50	27	1946	332355.47	1239927.90				
27	1824	331817.55	1240690.22	27	1865	331954.57	1241702.70	27	1906	332012.39	1239951.15	27	1947	332362.59	1239934.31				
27	1825	331826.53	1240698.65	27	1866	331953.17	1241653.97	27	1907	332024.49	1239948.97	27	1948	332372.01	1239942.70				