

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения), на территории Черкасовского участкового лесничества Рошинского лесничества Ленинградской области

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	519132.77	1304565.99	1	37	518935.00	1305344.80	1	73	518750.80	1305444.72	1	109	518081.81	1307005.84	1	145	517482.81	1307126.73
1	2	519156.57	1304613.37	1	38	518934.19	1305366.39	1	74	518773.90	1305469.01	1	110	518040.62	1307030.92	1	146	517559.45	1307084.85
1	3	519161.69	1304629.81	1	39	518935.00	1305374.99	1	75	518808.56	1305505.48	1	111	517970.87	1307073.40	1	147	517641.90	1307043.49
1	4	519147.37	1304634.27	1	40	518936.51	1305391.01	1	76	518862.27	1305561.97	1	112	517938.55	1307093.09	1	148	517656.38	1307034.98
1	5	519113.42	1304645.58	1	41	518943.65	1305400.32	1	77	518924.75	1305631.77	1	113	517814.78	1307059.79	1	149	517667.51	1307006.76
1	6	519050.80	1304666.29	1	42	518969.52	1305404.33	1	78	518931.27	1305637.55	1	114	517707.66	1307030.97	1	150	517785.33	1306719.81
1	7	519019.13	1304684.42	1	43	518985.63	1305401.13	1	79	518963.99	1305661.34	1	115	517657.80	1307056.14	1	151	517727.44	1306658.23
1	8	519004.66	1304727.27	1	44	519013.97	1305395.49	1	80	519106.12	1305725.33	1	116	517568.55	1307101.21	1	152	517770.27	1306613.03
1	9	519000.37	1304741.92	1	45	519034.67	1305388.26	1	81	519082.03	1305747.24	1	117	517490.39	1307140.70	1	153	517782.14	1306594.66
1	10	518996.22	1304756.38	1	46	519041.73	1305373.88	1	82	519007.35	1305815.38	1	118	517480.06	1307145.88	1	154	517692.41	1306492.07
1	11	518986.38	1304790.18	1	47	519142.72	1305379.47	1	83	518986.91	1305834.02	1	119	517297.67	1307237.96	1	155	517820.72	1306383.14
1	12	518977.95	1304817.81	1	48	519200.23	1305382.89	1	84	518962.95	1305855.87	1	120	517292.52	1307240.56	1	156	517785.36	1306352.24
1	13	518973.33	1304833.84	1	49	519433.13	1305393.62	1	85	518942.66	1305874.37	1	121	517289.21	1307242.23	1	157	517756.44	1306327.47
1	14	518964.22	1304867.78	1	50	519462.56	1305394.74	1	86	518839.50	1305968.45	1	122	517271.62	1307251.12	1	158	517743.95	1306318.04
1	15	518960.42	1304942.88	1	51	519479.49	1305395.81	1	87	518836.35	1306038.67	1	123	517152.38	1307283.85	1	159	517739.41	1306314.55
1	16	518958.67	1305029.67	1	52	519499.33	1305396.83	1	88	518828.32	1306149.75	1	124	517037.63	1307314.87	1	160	517738.18	1306313.67
1	17	518958.66	1305035.81	1	53	519483.91	1305451.52	1	89	518827.85	1306157.34	1	125	516982.62	1307234.56	1	161	517721.29	1306295.72
1	18	518959.25	1305087.20	1	54	519462.67	1305526.48	1	90	518827.06	1306170.17	1	126	517141.15	1307056.99	1	162	517818.30	1306252.01
1	19	518958.66	1305102.72	1	55	519434.18	1305626.75	1	91	518820.47	1306277.07	1	127	517160.02	1307041.12	1	163	517850.48	1306234.84
1	20	518936.27	1305144.38	1	56	519406.47	1305624.04	1	92	518785.43	1306311.89	1	128	517128.50	1306996.20	1	164	517896.95	1306243.51
1	21	518929.14	1305157.74	1	57	519272.46	1305611.19	1	93	518757.50	1306283.94	1	129	517167.64	1306984.13	1	165	517912.00	1306213.10
1	22	518925.50	1305164.37	1	58	519235.21	1305607.60	1	94	518731.90	1306352.67	1	130	517180.43	1306989.89	1	166	517938.50	1306159.23
1	23	518900.91	1305205.66	1	59	519223.48	1305618.14	1	95	518711.85	1306407.50	1	131	517192.56	1307009.50	1	167	517980.33	1306082.55
1	24	518886.31	1305200.42	1	60	519122.22	1305710.64	1	96	518704.97	1306425.56	1	132	517203.41	1307032.06	1	168	517985.06	1306073.21
1	25	518880.53	1305196.66	1	61	519117.58	1305708.56	1	97	518671.33	1306516.48	1	133	517216.40	1307044.31	1	169	517978.39	1306066.56
1	26	518869.51	1305198.41	1	62	518974.24	1305644.03	1	98	518532.99	1306582.91	1	134	517235.43	1307055.49	1	170	517915.35	1306006.52
1	27	518862.79	1305209.29	1	63	518938.33	1305616.98	1	99	518474.11	1306611.18	1	135	517258.66	1307062.09	1	171	517900.48	1305993.33
1	28	518860.37	1305219.78	1	64	518876.97	1305548.41	1	100	518452.50	1306675.44	1	136	517283.90	1307066.68	1	172	517773.46	1305880.79
1	29	518867.09	1305261.72	1	65	518863.37	1305534.11	1	101	518434.39	1306730.31	1	137	517299.68	1307070.41	1	173	517671.10	1305799.02
1	30	518862.59	1305280.30	1	66	518821.88	1305490.47	1	102	518432.37	1306736.38	1	138	517309.60	1307077.69	1	174	517677.90	1305797.48
1	31	518841.45	1305326.09	1	67	518787.21	1305454.00	1	103	518408.98	1306806.57	1	139	517319.88	1307106.65	1	175	517723.60	1305788.37
1	32	518829.77	1305338.14	1	68	518776.12	1305442.55	1	104	518400.86	1306811.52	1	140	517332.04	1307174.96	1	176	517732.40	1305786.62
1	33	518842.61	1305334.85	1	69	518766.12	1305431.82	1	105	518387.57	1306819.61	1	141	517341.67	1307187.51	1	177	517780.37	1305737.98
1	34	518860.68	1305334.34	1	70	518752.54	1305414.12	1	106	518218.87	1306922.36	1	142	517364.09	1307187.86	1	178	517771.13	1305754.66
1	35	518885.04	1305339.63	1	71	518749.92	1305420.47	1	107	518177.74	1306946.87	1	143	517471.69	1307130.08	1	179	517857.23	1305807.07
1	36	518917.69	1305339.03	1	72	518739.82	1305431.87	1	108	518130.90	1306975.93	1	144	517480.38	1307127.96	1	180	517959.16	1305895.84

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
1	181	517974.71	1305909.38	1	222	518744.60	1305401.34	2	262	519268.37	1304465.94	3	302	516485.14	1307220.46	3	343	516172.48	1308148.99
1	182	518030.06	1305957.75	1	223	518714.86	1305362.94	2	263	519277.19	1304505.92	3	303	516476.32	1307222.42	3	344	515895.49	1308286.08
1	183	518057.54	1305943.85	1	224	518711.53	1305358.50	2	264	519279.96	1304519.84	3	304	516470.44	1307232.29	3	345	515845.76	1308310.77
1	184	518067.66	1305938.70	1	225	518685.62	1305323.56	2	265	519295.49	1304599.53	3	305	516472.77	1307253.80	3	346	515713.01	1308376.40
1	185	518075.60	1305934.66	1	226	518681.07	1305317.39	2	266	519206.01	1304559.40	3	306	516481.08	1307282.75	3	347	515515.66	1308474.09
1	186	518091.82	1305916.57	1	227	518664.03	1305294.40	2	267	519164.38	1304540.73	3	307	516486.85	1307306.59	3	348	515455.67	1308478.32
1	187	518120.21	1305882.57	1	228	518504.75	1305079.75	2	268	519136.94	1304529.17	3	308	516489.10	1307315.71	3	349	515358.46	1308485.23
1	188	518225.97	1305848.25	1	229	518486.37	1305061.91	2	269	519122.26	1304515.22	3	309	516490.40	1307321.12	3	350	515351.92	1308492.35
1	189	518288.98	1305794.91	1	230	518422.86	1305031.51	2	270	519101.82	1304484.68	3	310	516488.52	1307327.79	3	351	515233.37	1308679.35
1	190	518310.19	1305742.81	1	231	518391.88	1305020.15	2	271	519090.24	1304458.32	3	311	516487.06	1307329.25	3	352	515155.44	1308743.69
1	191	518279.62	1305716.60	1	232	518369.65	1305011.93	2	272	519085.91	1304437.01	3	312	516482.64	1307333.54	3	353	515154.84	1308744.19
1	192	518255.58	1305728.85	1	233	518327.62	1304995.84	2	273	519081.08	1304413.38	3	313	516477.40	1307333.64	3	354	515123.60	1308769.99
1	193	518144.54	1305784.92	1	234	518308.80	1304988.25	2	274	519135.29	1304428.56	3	314	516474.87	1307332.45	3	355	515052.71	1308828.51
1	194	518068.84	1305718.48	1	235	518280.75	1304960.06	2	275	519246.36	1304459.77	3	315	516477.36	1307342.04	3	356	515017.78	1308857.81
1	195	518043.56	1305696.24	1	236	518238.23	1304914.50	2	262	519268.37	1304465.94	3	316	516493.58	1307404.48	3	357	515012.15	1308862.21
1	196	518020.70	1305676.36	1	237	518252.13	1304907.32	3	276	516973.20	1306087.64	3	317	516502.81	1307440.00	3	358	514983.69	1308885.56
1	197	517962.05	1305710.68	1	238	518281.22	1304892.39	3	277	516949.84	1306177.01	3	318	516507.15	1307456.73	3	359	514993.54	1308854.61
1	198	517949.64	1305700.21	1	239	518307.09	1304879.41	3	278	516934.69	1306224.14	3	319	516516.13	1307499.92	3	360	515006.42	1308800.54
1	199	517936.78	1305688.85	1	240	518459.19	1304801.89	3	279	516915.10	1306237.80	3	320	516518.31	1307511.85	3	361	515013.00	1308773.45
1	200	517878.15	1305638.85	1	241	518512.66	1304774.64	3	280	516840.95	1306469.27	3	321	516519.61	1307519.60	3	362	515015.54	1308762.22
1	201	517927.52	1305588.81	1	242	518526.10	1304767.79	3	281	516801.60	1306590.58	3	322	516525.35	1307550.97	3	363	515015.41	1308750.51
1	202	518022.38	1305495.34	1	243	518538.92	1304761.26	3	282	516764.88	1306713.32	3	323	516570.91	1307511.05	3	364	515014.27	1308685.21
1	203	518046.30	1305426.94	1	244	518645.48	1304706.95	3	283	516749.55	1306766.87	3	324	516608.08	1307479.85	3	365	515004.27	1308660.21
1	204	518092.57	1305234.33	1	245	518664.03	1304690.29	3	284	516678.89	1307026.12	3	325	516644.87	1307449.04	3	366	514983.79	1308608.18
1	205	518095.09	1305223.83	1	246	518728.99	1304631.93	3	285	516662.87	1307028.44	3	326	516662.46	1307429.83	3	367	514983.10	1308601.25
1	206	518103.46	1305189.01	1	247	518817.84	1304552.12	3	286	516565.28	1307040.74	3	327	516805.30	1307311.37	3	368	515000.69	1308590.99
1	207	518137.43	1305047.57	1	248	518853.42	1304520.84	3	287	516504.14	1307049.08	3	328	516824.97	1307341.52	3	369	514993.60	1308578.35
1	208	518159.80	1304954.48	1	249	518924.61	1304456.30	3	288	516479.18	1307120.23	3	329	516855.43	1307329.69	3	370	514990.79	1308566.01
1	209	518200.63	1304933.66	1	250	518982.40	1304404.30	3	289	516514.08	1307156.71	3	330	516929.08	1307439.96	3	371	514986.66	1308547.75
1	210	518219.50	1304924.05	1	251	518998.18	1304390.12	3	290	516533.15	1307176.34	3	331	516882.64	1307496.41	3	372	514968.99	1308550.70
1	211	518268.15	1304976.37	1	252	519004.61	1304391.92	3	291	516575.23	1307150.59	3	332	516820.93	1307571.51	3	373	514954.39	1308558.63
1	212	518296.97	1305005.31	1	253	519008.53	1304393.05	3	292	516618.07	1307209.73	3	333	516796.58	1307601.14	3	374	514952.98	1308559.40
1	213	518328.19	1305017.66	1	254	519015.73	1304395.04	3	293	516657.86	1307265.56	3	334	516685.98	1307735.76	3	375	514947.27	1308550.11
1	214	518362.44	1305030.81	1	255	519030.77	1304399.27	3	294	516644.78	1307269.56	3	335	516652.70	1307776.25	3	376	514938.42	1308535.44
1	215	518418.27	1305052.24	1	256	519042.40	1304402.57	3	295	516627.62	1307271.04	3	336	516590.85	1307827.27	3	377	514881.44	1308467.49
1	216	518476.07	1305074.38	1	257	519059.30	1304407.54	3	296	516601.88	1307271.63	3	337	516516.14	1307888.90	3	378	514867.66	1308451.08
1	217	518668.11	1305333.45	1	258	519065.33	1304444.20	3	297	516571.22	1306261.85	3	338	516475.03	1307923.73	3	379	514841.66	1308424.21
1	218	518698.82	1305374.87	1	259	519071.94	1304463.62	3	298	516555.06	1307254.55	3	339	516427.78	1307961.80	3	380	514835.11	1308417.46
1	219	518700.34	1305377.04	1	260	519085.45	1304494.40	3	299	516536.53	1307236.17	3	340	516243.46	1308113.85	3	381	514789.81	1308370.67
1	220	518729.95	1305419.44	1	261	519128.64	1304557.78	3	300	516513.91	1307220.53	3	341	516227.56	1308121.76	3	382	514776.38	1308356.78
1	221	518732.34	1305418.45	1	1	519132.77	1304565.99	3	301	516494.28	1307218.54	3	342	516187.30	1308141.65	3	383	514761.27	1308315.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	384	514741.38	1308253.72	3	425	516676.53	1306218.59	3	465	515119.22	1307976.25	5	504	514468.62	1307342.26	6	544	514364.91	1308719.62
3	385	514737.36	1308199.81	3	426	516684.00	1306218.81	3	432	515150.11	1307990.93	5	505	514482.63	1307317.20	6	545	514361.98	1308727.66
3	386	514742.44	1308124.10	3	427	516783.01	1306221.78	4	466	515071.66	1307137.05	5	506	514514.80	1307259.70	6	546	514356.42	1308743.37
3	387	514743.09	1308075.27	3	428	516799.95	1306222.29	4	467	515021.44	1307218.43	5	507	514539.38	1307254.07	6	547	514330.79	1308816.57
3	388	514756.96	1308023.52	3	429	516838.26	1306192.10	4	468	514937.67	1307354.11	5	508	514564.22	1307248.40	6	548	514135.94	1309372.08
3	389	514763.97	1308002.24	3	430	516877.93	1306160.82	4	469	514865.85	1307343.31	5	509	514587.51	1307243.13	6	549	514115.12	1309383.57
3	390	514769.05	1307986.82	3	431	516943.74	1306108.95	4	470	514936.21	1307272.06	5	510	514721.05	1307212.53	6	550	514012.17	1309440.47
3	391	514779.35	1307965.62	3	276	516973.20	1306087.64	4	471	514979.07	1307213.69	5	511	514723.92	1307211.88	6	551	514004.54	1309444.57
3	392	514906.75	1307770.57	3	432	515150.11	1307990.93	4	472	514984.64	1307201.53	5	512	514748.98	1307206.14	6	552	513997.76	1309448.43
3	393	514955.74	1307679.60	3	433	515155.05	1308011.55	4	473	515009.54	1307147.15	5	513	514895.98	1307172.53	6	553	513939.78	1309480.30
3	394	514969.11	1307634.38	3	434	515159.94	1308031.99	4	474	515009.83	1307146.49	5	514	514938.19	1307162.88	6	554	513922.76	1309489.88
3	395	514984.08	1307553.63	3	435	515158.93	1308064.73	4	475	515010.22	1307146.40	5	515	514947.00	1307160.86	6	555	513907.66	1309498.23
3	396	515012.26	1307398.27	3	436	515166.58	1308186.66	4	476	515060.78	1307134.84	5	477	514979.63	1307153.42	6	556	513854.30	1309527.72
3	397	515070.47	1307277.01	3	437	515171.65	1308245.57	4	466	515071.66	1307137.05	6	516	514801.19	1307360.76	6	557	513847.84	1309531.29
3	398	515131.80	1307149.25	3	438	515153.61	1308262.52	5	477	514979.63	1307153.42	6	517	514735.84	1307432.65	6	558	513803.14	1309578.27
3	399	515169.99	1307157.00	3	439	515102.95	1308310.40	5	478	514959.22	1307197.03	6	518	514722.43	1307482.10	6	559	513743.35	1309641.13
3	400	515212.83	1307165.70	3	440	515045.90	1308368.99	5	479	514920.93	1307259.10	6	519	514742.02	1307528.98	6	560	513654.32	1309734.78
3	401	515223.93	1307167.96	3	441	515035.47	1308382.41	5	480	514842.99	1307339.18	6	520	514777.77	1307559.17	6	561	513585.03	1309807.54
3	402	515232.63	1307169.72	3	442	514996.68	1308433.11	5	481	514838.79	1307338.56	6	521	514779.62	1307579.82	6	562	513516.40	1309879.68
3	403	515242.38	1307171.70	3	443	514981.88	1308461.60	5	482	514823.40	1307336.15	6	522	514779.82	1307596.77	6	563	513427.33	1309973.30
3	404	515283.14	1307179.98	3	444	514969.09	1308441.46	5	483	514814.47	1307346.16	6	523	514771.17	1307617.33	6	564	513383.21	1310006.63
3	405	515307.00	1307184.82	3	445	514962.27	1308430.70	5	484	514796.07	1307340.23	6	524	514751.05	1307658.65	6	565	513378.81	1310009.95
3	406	515403.92	1307204.49	3	446	514949.13	1308451.79	5	485	514779.88	1307336.83	6	525	514752.34	1307682.67	6	566	513330.00	1309941.24
3	407	515422.34	1307208.23	3	447	514935.56	1308437.12	5	486	514753.90	1307352.13	6	526	514760.36	1307691.73	6	567	513341.48	1309933.03
3	408	515434.87	1307193.01	3	448	514922.59	1308423.72	5	487	514742.02	1307370.74	6	527	514662.33	1307913.49	6	568	513323.53	1309907.93
3	409	515543.49	1307061.07	3	449	514921.18	1308422.26	5	488	514720.73	1307394.00	6	528	514650.37	1307908.38	6	569	513365.12	1309872.34
3	410	515606.75	1306984.22	3	450	514912.31	1308412.48	5	489	514681.16	1307447.16	6	529	514615.80	1307993.83	6	570	513396.84	1309845.26
3	411	515616.63	1306972.22	3	451	514925.94	1308387.76	5	490	514635.56	1307494.82	6	530	514604.25	1308023.23	6	571	513375.73	1309825.90
3	412	515645.20	1306966.34	3	452	514841.70	1308317.32	5	491	514623.45	1307499.81	6	531	514580.13	1308034.31	6	572	513364.95	1309816.00
3	413	515705.57	1306953.91	3	453	514866.51	1308311.43	5	492	514588.47	1307513.99	6	532	514577.83	1308042.76	6	573	513351.45	1309801.18
3	414	515819.21	1306930.52	3	454	514880.12	1308290.56	5	493	514531.18	1307532.53	6	533	514593.81	1308048.72	6	574	513341.02	1309791.40
3	415	515863.82	1306921.33	3	455	514889.93	1308258.90	5	494	514489.00	1307551.49	6	534	514564.80	1308121.58	6	575	513294.08	1309746.50
3	416	515961.29	1306901.27	3	456	514897.72	1308219.28	5	495	514446.49	1307574.46	6	535	514558.93	1308135.54	6	576	513229.18	1309811.65
3	417	515981.09	1306897.19	3	457	514918.23	1308170.34	5	496	514428.83	1307582.15	6	536	514472.93	1308376.56	6	577	513139.76	1309902.68
3	418	515987.18	1306881.32	3	458	514952.71	1308117.43	5	497	514424.54	1307583.94	6	537	514441.42	1308465.29	6	578	513132.70	1309914.48
3	419	516044.46	1306732.17	3	459	514976.56	1308091.23	5	498	514376.03	1307598.36	6	538	514455.55	1308470.31	6	579	513129.11	1309920.17
3	420	516080.00	1306703.29	3	460	515006.14	1308068.03	5	499	514317.88	1307611.70	6	539	514432.11	1308535.03	6	580	513052.04	1309987.19
3	421	516386.69	1306454.10	3	461	515041.86	1308042.15	5	500	514350.87	1307552.73	6	540	514418.30	1308573.17	6	581	513034.20	1309961.13
3	422	516461.02	1306393.70	3	462	515049.28	1308027.46	5	501	514387.70	1307486.89	6	541	514396.52	1308633.29	6	582	512995.92	1309985.48
3	423	516579.90	1306297.11	3	463	515068.00	1307990.47	5	502	514405.39	1307455.27	6	542	514392.45	1308644.41	6	583	512898.32	1310048.58
3	424	516653.29	1306237.47	3	464	515086.59	1307960.74	5	503	514420.58	1307428.13	6	543	514372.35	1308699.29	6	584	512902.06	1310060.43

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
6	585	512721.86	1310200.76	6	626	511804.63	1311183.02	6	667	510083.24	1310773.06	6	708	512320.34	1309514.36	6	748	514422.28	1308378.04
6	586	512715.69	1310217.63	6	627	511773.89	1311187.85	6	668	510075.75	1310762.57	6	709	512364.04	1309478.25	6	749	514393.76	1308491.28
6	587	512705.29	1310244.41	6	628	511685.18	1311191.35	6	669	510116.02	1310732.93	6	710	512392.23	1309454.95	6	750	514362.06	1308455.07
6	588	512691.32	1310281.02	6	629	511609.98	1311194.45	6	670	510130.36	1310722.43	6	711	512425.47	1309427.48	6	751	514386.04	1308368.31
6	589	512723.57	1310331.99	6	630	511567.61	1311196.37	6	671	510190.73	1310678.25	6	712	512465.57	1309394.34	6	752	514399.14	1308320.93
6	590	512705.19	1310357.39	6	631	511459.21	1311204.85	6	672	510267.70	1310621.93	6	713	512532.98	1309338.62	6	753	514399.67	1308319.01
6	591	512746.18	1310410.68	6	632	511320.44	1311213.78	6	673	510297.56	1310600.08	6	714	512627.25	1309260.71	6	754	514399.83	1308319.03
6	592	512765.71	1310393.85	6	633	511307.40	1311214.92	6	674	510313.09	1310596.09	6	715	512676.56	1309219.69	6	747	514436.26	1308322.54
6	593	512778.16	1310408.11	6	634	511240.85	1311220.48	6	675	510330.42	1310591.63	6	716	512776.19	1309137.62	6	755	512517.81	1310465.43
6	594	512807.74	1310441.42	6	635	511167.16	1311224.45	6	676	510381.11	1310578.59	6	717	512815.81	1309060.15	6	756	512522.12	1310477.78
6	595	512710.79	1310514.67	6	636	511065.51	1311228.82	6	677	510387.34	1310576.99	6	718	512832.26	1309028.00	6	757	512546.78	1310553.76
6	596	512450.71	1310711.16	6	637	511037.14	1311224.67	6	678	510422.65	1310567.76	6	719	512940.22	1308816.89	6	758	512513.75	1310565.38
6	597	512429.42	1310727.25	6	638	511042.74	1311208.46	6	679	510442.31	1310562.74	6	720	513031.93	1308783.48	6	759	512484.87	1310594.92
6	598	512392.10	1310755.44	6	639	511077.97	1311103.30	6	680	510523.05	1310542.09	6	721	513064.57	1308771.52	6	760	512464.00	1310585.67
6	599	512371.40	1310734.09	6	640	511086.67	1311077.87	6	681	510679.35	1310501.90	6	722	513108.73	1308755.50	6	761	512423.00	1310565.95
6	600	512341.60	1310749.33	6	641	511086.76	1311077.61	6	682	510697.14	1310497.32	6	723	513233.19	1308677.24	6	762	512319.89	1310556.68
6	601	512310.28	1310757.01	6	642	511010.57	1311065.33	6	683	510771.04	1310461.98	6	724	513886.46	1308266.50	6	763	512262.30	1310598.94
6	602	512297.45	1310760.47	6	643	510952.15	1311055.17	6	684	510877.96	1310411.19	6	725	513972.51	1308212.39	6	764	512190.80	1310647.24
6	603	512295.12	1310784.42	6	644	510951.58	1311056.56	6	685	511031.47	1310337.43	6	726	514046.68	1308085.14	6	765	512162.61	1310671.53
6	604	512317.52	1310811.68	6	645	510945.63	1311071.30	6	686	511138.97	1310269.67	6	727	514205.35	1307812.87	6	766	512133.38	1310696.28
6	605	512326.70	1310805.33	6	646	510937.76	1311092.42	6	687	511171.49	1310249.18	6	728	514250.01	1307733.03	6	767	512109.69	1310716.19
6	606	512300.56	1310836.24	6	647	510934.37	1311106.81	6	688	511185.85	1310240.13	6	729	514289.66	1307662.16	6	768	512086.76	1310735.34
6	607	512280.31	1310840.31	6	648	510937.76	1311119.09	6	689	511203.11	1310229.25	6	730	514311.31	1307623.46	6	769	512086.14	1310735.73
6	608	512239.32	1310784.80	6	649	510957.90	1311122.92	6	690	511339.51	1310143.28	6	731	514378.31	1307608.11	6	770	512024.98	1310769.71
6	609	512204.28	1310758.78	6	650	510965.70	1311136.87	6	691	511427.00	1310088.15	6	732	514432.56	1307595.05	6	771	512007.85	1310779.23
6	610	512174.65	1310736.77	6	651	510954.69	1311160.57	6	692	511469.38	1310061.44	6	733	514447.78	1307591.11	6	772	512016.38	1310791.79
6	611	512144.36	1310733.07	6	652	510939.08	1311201.28	6	693	511540.21	1310016.79	6	734	514454.24	1307589.43	6	773	512007.35	1310799.33
6	612	512047.03	1310812.14	6	653	510873.78	1311179.17	6	694	511544.07	1310004.26	6	735	514502.74	1307564.62	6	774	511986.63	1310812.81
6	613	512079.42	1310857.89	6	654	510820.84	1311157.94	6	695	511572.38	1309912.33	6	736	514553.11	1307543.79	6	775	511958.86	1310830.01
6	614	512142.92	1310946.92	6	655	510763.77	1311129.48	6	696	511599.25	1309825.06	6	737	514598.35	1307527.50	6	776	511898.77	1310867.88
6	615	512162.85	1310974.88	6	656	510717.31	1311106.51	6	697	511622.85	1309748.47	6	738	514630.58	1307514.96	6	777	511876.34	1310881.79
6	616	512187.04	1310970.51	6	657	510669.80	1311082.84	6	698	511657.71	1309635.29	6	739	514638.51	1307512.22	6	778	511855.48	1310894.78
6	617	512169.21	1310992.46	6	658	510665.99	1311080.99	6	699	511658.64	1309632.25	6	740	514659.47	1307496.68	6	779	511852.05	1310878.30
6	618	512159.66	1311002.89	6	659	510638.80	1311068.99	6	700	511672.33	1309587.78	6	741	514694.18	1307458.96	6	780	511842.64	1310798.68
6	619	512118.41	1311051.66	6	660	510613.72	1311057.39	6	701	511672.61	1309586.88	6	742	514728.80	1307399.97	6	781	511841.92	1310792.59
6	620	512060.29	1311120.44	6	661	510567.92	1311035.88	6	702	511677.07	1309586.57	6	743	514749.99	1307376.84	6	782	511885.03	1310726.41
6	621	512032.04	1311128.58	6	662	510514.08	1311010.77	6	703	512027.76	1309561.68	6	744	514763.09	1307362.56	6	783	511892.79	1310713.93
6	622	511923.89	1311160.46	6	663	510391.80	1310954.24	6	704	512100.35	1309556.49	6	745	514777.97	1307353.38	6	784	511916.64	1310675.50
6	623	511912.88	1311163.63	6	664	510262.23	1310891.35	6	705	512131.63	1309554.26	6	746	514784.67	1307355.27	6	785	511944.91	1310654.72
6	624	511841.94	1311177.14	6	665	510208.28	1310860.32	6	706	512243.61	1309546.31	6	516	514801.19	1307360.76	6	786	511959.94	1310642.87
6	625	511833.10	1311178.53	6	666	510150.87	1310824.56	6	707	512285.27	1309543.35	6	747	514436.26	1308322.54	6	787	511981.84	1310627.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	788	512003.90	1310611.22	8	815	514901.65	1307722.66	9	867	514688.48	1308057.56	13	904	509963.89	1310844.58	14	944	510000.31	1312093.68
6	789	512036.43	1310587.07	9	827	514718.22	1308067.20	9	827	514718.22	1308067.20	13	905	510000.90	1310817.17	14	945	509988.23	1312096.53
6	790	512075.88	1310557.57	9	828	514714.46	1308122.86	10	868	514922.93	1308548.29	13	906	510002.66	1310815.88	14	946	509766.05	1312148.98
6	791	512094.78	1310543.43	9	829	514709.30	1308199.91	10	869	514955.92	1308604.27	13	907	510019.51	1310803.56	14	947	509750.79	1312152.91
6	792	512163.94	1310487.37	9	830	514713.67	1308258.71	10	870	514994.02	1308695.13	13	908	510059.99	1310773.78	14	948	509737.19	1312155.89
6	793	512167.81	1310493.37	9	831	514734.87	1308324.80	10	871	514996.09	1308757.64	13	909	510072.60	1310790.06	14	949	509730.56	1312157.45
6	794	512169.98	1310496.72	9	832	514756.77	1308384.63	10	872	514967.84	1308860.08	13	893	510117.84	1310826.00	14	950	509710.28	1312132.64
6	795	512208.84	1310471.35	9	833	514765.63	1308397.51	10	873	514962.68	1308781.58	14	910	511762.13	1311208.57	14	951	509562.83	1311945.02
6	796	512257.33	1310440.38	9	834	514787.04	1308428.27	10	874	514954.64	1308718.70	14	911	511727.93	1311229.05	14	952	509554.18	1311932.67
6	797	512256.80	1310439.00	9	835	514793.38	1308436.43	10	875	514943.66	1308664.80	14	912	511727.41	1311229.10	14	953	509495.20	1311979.30
6	798	512252.97	1310429.12	9	836	514796.00	1308439.76	10	876	514920.82	1308594.32	14	913	511600.00	1311237.18	14	954	509353.73	1312092.44
6	799	512280.32	1310409.60	9	837	514805.88	1308452.41	10	877	514912.96	1308578.14	14	914	511525.69	1311240.87	14	955	509312.66	1312077.03
6	800	512316.55	1310413.94	9	838	514819.78	1308470.23	10	878	514884.56	1308519.28	14	915	511490.90	1311244.71	14	956	509296.61	1312072.96
6	801	512342.08	1310417.11	9	839	514859.90	1308532.98	10	879	514922.02	1308546.91	14	916	511489.84	1311259.42	14	957	509284.75	1312084.82
6	802	512389.12	1310463.01	9	840	514869.37	1308552.41	10	868	514922.93	1308548.29	14	917	511501.98	1311267.66	14	958	509266.30	1312102.93
6	803	512411.58	1310436.24	9	841	514894.78	1308604.80	11	880	513071.77	1310155.98	14	918	511557.54	1311302.24	14	959	509256.50	1312114.29
6	804	512455.81	1310445.27	9	842	514908.30	1308646.45	11	881	513110.06	1310213.01	14	919	511588.71	1311312.64	14	960	509208.72	1312193.11
6	805	512479.92	1310450.20	9	843	514916.54	1308671.93	11	882	513057.70	1310252.57	14	920	511382.47	1311436.45	14	961	509203.99	1312200.91
6	806	512482.48	1310474.31	9	844	514927.00	1308723.27	11	883	513042.75	1310263.86	14	921	511349.55	1311456.21	14	962	509197.11	1312212.27
6	755	512517.81	1310465.43	9	845	514934.80	1308784.28	11	884	513036.69	1310182.59	14	922	511265.35	1311455.33	14	963	509175.34	1312248.29
7	807	514986.66	1307395.35	9	846	514939.86	1308861.32	11	880	513071.77	1310155.98	14	923	511316.28	1311370.63	14	964	509161.60	1312270.84
7	808	514967.41	1307479.97	9	847	514940.98	1308920.91	12	885	512033.26	1311152.52	14	924	511351.06	1311316.90	14	965	509110.98	1312354.70
7	809	514959.11	1307516.38	9	848	514930.20	1308929.67	12	886	512013.25	1311176.07	14	925	511283.43	1311318.04	14	966	509069.24	1312445.74
7	810	514941.63	1307594.32	9	849	514891.79	1308960.77	12	887	511977.50	1311218.72	14	926	511236.51	1311322.11	14	967	509086.02	1312497.56
7	811	514877.45	1307543.56	9	850	514867.97	1308980.73	12	888	511940.60	1311262.01	14	927	511217.29	1311323.77	14	968	509095.41	1312520.22
7	812	514922.71	1307462.17	9	851	514660.48	1309152.37	12	889	511909.45	1311237.77	14	928	511118.20	1311466.25	14	969	509064.89	1312539.71
7	813	514933.17	1307443.36	9	852	514335.20	1309261.93	12	890	511855.35	1311195.81	14	929	511112.47	1311456.44	14	970	508998.76	1312581.91
7	814	514965.34	1307385.20	9	853	514328.37	1309265.44	12	891	511917.59	1311183.10	14	930	511004.13	1311448.31	14	971	509036.89	1312493.93
7	807	514986.66	1307395.35	9	854	514314.00	1309272.56	12	892	511931.19	1311179.10	14	931	510937.89	1311446.48	14	972	509118.43	1312304.02
8	815	514901.65	1307722.66	9	855	514233.01	1309318.41	12	885	512033.26	1311152.52	14	932	510910.21	1311580.29	14	973	509148.96	1312233.58
8	816	514752.06	1307956.42	9	856	514181.84	1309346.71	13	893	510117.84	1310826.00	14	933	510834.63	1311561.23	14	974	509093.45	1312104.93
8	817	514742.44	1307976.01	9	857	514379.12	1308791.84	13	894	510138.57	1310842.80	14	934	510863.77	1311605.68	14	975	509109.29	1312031.41
8	818	514729.27	1308015.95	9	858	514407.56	1308711.77	13	895	510131.33	1310860.63	14	935	510889.80	1311668.90	14	976	509116.97	1311989.29
8	819	514722.70	1308046.10	9	859	514409.75	1308705.23	13	896	510120.63	1310886.93	14	936	510919.94	1311714.12	14	977	509106.75	1311956.40
8	820	514693.45	1308035.59	9	860	514415.20	1308688.94	13	897	510097.70	1310921.58	14	937	510834.62	1311765.34	14	978	509090.92	1311905.37
8	821	514664.04	1308033.21	9	861	514437.52	1308620.41	13	898	510062.40	1310944.96	14	938	510757.02	1311811.93	14	979	509075.79	1311856.82
8	822	514704.78	1307931.97	9	862	514483.44	1308480.23	13	899	510021.54	1310955.92	14	939	510708.40	1311841.12	14	980	509058.49	1311808.63
8	823	514692.83	1307926.86	9	863	514497.57	1308485.26	13	900	509998.55	1310955.64	14	940	510662.71	1311868.55	14	981	509024.42	1311714.11
8	824	514800.31	1307684.38	9	864	514517.26	1308429.93	13	901	509948.54	1310947.63	14	941	510617.42	1311895.88	14	982	509132.99	1311538.55
8	825	514838.61	1307715.15	9	865	514614.46	1308157.18	13	902	509864.60	1310935.79	14	942	510604.86	1311903.28	14	983	509162.31	1311488.07
8	826	514875.55	1307726.91	9	866	514655.71	1308054.69	13	903	509844.58	1310931.66	14	943	510368.11	1311881.75	14	984	509180.54	1311462.75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	985	509236.45	1311486.28	14	1026	509560.21	1311766.80	14	1067	509684.71	1311310.95	14	1108	510698.88	1311126.18	15	1145	509153.57	1311413.17
14	986	509280.85	1311508.31	14	1027	509508.00	1311701.50	14	1068	509684.48	1311310.96	14	1109	510783.39	1311163.35	15	1146	509030.84	1311352.66
14	987	509288.45	1311512.66	14	1028	509477.36	1311663.12	14	1069	509660.75	1311266.17	14	1110	510791.07	1311167.18	15	1147	509033.77	1311346.38
14	988	509303.63	1311522.40	14	1029	509474.00	1311660.02	14	1070	509631.59	1311211.13	14	1111	510810.67	1311176.97	15	1148	509042.16	1311327.83
14	989	509310.44	1311527.27	14	1030	509466.23	1311652.87	14	1071	509560.36	1311260.61	14	1112	510794.26	1311217.88	15	1149	509033.77	1311161.98
14	990	509330.28	1311541.85	14	1031	509458.65	1311633.45	14	1072	509486.97	1311314.54	14	1113	510771.50	1311265.10	15	1150	509084.01	1311147.16
14	991	509381.51	1311590.93	14	1032	509436.33	1311609.78	14	1073	509402.03	1311374.13	14	1114	510764.36	1311291.77	15	1151	509149.89	1311127.45
14	992	509407.83	1311618.31	14	1033	509406.62	1311578.08	14	1074	509425.46	1311419.83	14	1115	510757.67	1311317.69	15	1152	509199.71	1311119.39
14	993	509453.65	1311666.11	14	1034	509378.34	1311546.61	14	1075	509436.63	1311445.33	14	1116	510934.87	1311387.68	15	1153	509364.28	1311092.78
14	994	509461.21	1311675.39	14	1035	509353.57	1311515.78	14	1076	509317.13	1311491.33	14	1117	510953.31	1311395.30	16	1153	509111.18	1311434.06
14	995	509462.60	1311677.18	14	1036	509374.22	1311506.45	14	1077	509256.54	1311461.64	14	1118	510972.17	1311403.53	16	1154	509158.91	1311453.75
14	996	509493.26	1311716.64	14	1037	509397.34	1311495.99	14	1078	509209.09	1311439.07	14	1119	511020.31	1311327.25	16	1155	509138.55	1311488.26
14	997	509522.31	1311753.80	14	1038	509411.04	1311490.34	14	1079	509185.29	1311425.81	14	1120	511066.14	1311250.37	16	1156	509006.09	1311711.72
14	998	509531.59	1311766.02	14	1039	509456.22	1311471.71	14	1080	509167.47	1311415.49	14	1121	511174.31	1311247.25	16	1157	509025.94	1311766.52
14	999	509567.54	1311815.36	14	1040	509465.07	1311484.30	14	1081	509205.11	1311295.90	14	1122	511213.35	1311244.04	16	1158	509042.65	1311813.68
14	1000	509600.85	1311861.40	14	1041	509485.03	1311512.74	14	1082	509219.23	1311264.36	14	1123	511288.58	1311238.01	16	1159	509059.42	1311860.62
14	1001	509604.46	1311871.60	14	1042	509498.60	1311506.24	14	1083	509291.64	1311188.50	14	1124	511408.06	1311228.07	16	1160	509075.01	1311908.66
14	1002	509610.69	1311889.39	14	1043	509512.85	1311499.44	14	1084	509373.12	1311105.26	14	1125	511411.05	1311227.85	16	1161	509091.91	1311960.68
14	1003	509616.85	1311902.96	14	1044	509518.14	1311501.48	14	1085	509388.77	1311088.82	14	1126	511464.36	1311224.41	16	1162	509101.47	1311990.16
14	1004	509708.66	1312019.84	14	1045	509520.75	1311495.67	14	1086	509462.24	1311076.94	14	1127	511558.47	1311218.40	16	1163	509077.80	1312106.58
14	1005	509762.70	1312083.95	14	1046	509525.84	1311493.24	14	1087	509596.35	1311055.25	14	1128	511688.18	1311212.49	16	1164	509130.47	1312229.29
14	1006	509788.30	1312059.53	14	1047	509529.26	1311485.38	14	1088	509698.03	1311038.81	14	910	511762.13	1311208.57	16	1165	509012.60	1312506.62
14	1007	509848.45	1312003.76	14	1048	509531.85	1311479.46	14	1089	509823.52	1310946.90	14	1129	509518.14	1311501.48	16	1166	508974.20	1312597.59
14	1008	509834.27	1311993.57	14	1049	509535.37	1311471.38	14	1090	509826.29	1310947.47	14	1130	509520.48	1311507.34	16	1167	508903.49	1312642.73
14	1009	509809.75	1311989.85	14	1050	509571.87	1311461.66	14	1091	509862.47	1310950.97	14	1131	509521.65	1311511.14	16	1168	508860.19	1312686.40
14	1010	509793.13	1311991.86	14	1051	509582.94	1311455.53	14	1092	509942.42	1310964.53	14	1129	509518.14	1311501.48	16	1169	508821.12	1312725.79
14	1011	509773.94	1312001.46	14	1052	509597.68	1311447.37	14	1093	510002.87	1310972.69	14	1132	509514.80	1311544.27	16	1170	508757.17	1312833.23
14	1012	509749.00	1312012.12	14	1053	509599.22	1311445.47	14	1094	510024.60	1310971.93	14	1133	509510.40	1311553.53	16	1171	508725.99	1312885.60
14	1013	509726.21	1312004.75	14	1054	509604.24	1311439.26	14	1095	510067.55	1310959.41	14	1134	509505.31	1311564.24	16	1172	508622.76	1313059.02
14	1014	509655.55	1311911.33	14	1055	509607.24	1311435.54	14	1096	510108.54	1310933.82	14	1132	509514.80	1311544.27	16	1173	508566.13	1313094.30
14	1015	509631.66	1311871.30	14	1056	509608.23	1311434.32	14	1097	510138.32	1310889.96	14	1135	509484.35	1311640.80	16	1174	508449.37	1313167.03
14	1016	509642.37	1311855.37	14	1057	509607.26	1311414.79	14	1098	510156.46	1310855.46	14	1136	509481.05	1311654.44	16	1175	508285.63	1313269.05
14	1017	509648.26	1311846.62	14	1058	509606.81	1311405.81	14	1099	510192.21	1310878.01	14	1137	509480.39	1311657.16	16	1176	508140.20	1313410.78
14	1018	509705.17	1311819.60	14	1059	509606.69	1311403.37	14	1100	510238.01	1310904.80	14	1135	509484.35	1311640.80	16	1177	508100.67	1313449.18
14	1019	509806.05	1311771.80	14	1060	509620.51	1311388.91	14	1101	510380.76	1310970.18	15	1138	509364.28	1311092.78	16	1178	508013.68	1313534.37
14	1020	509815.79	1311767.00	14	1061	509657.72	1311382.80	14	1102	510497.72	1311027.01	15	1139	509362.33	1311094.83	16	1179	507915.29	1313630.00
14	1021	509803.48	1311735.43	14	1062	509675.40	1311376.43	14	1103	510544.46	1311050.83	15	1140	509312.91	1311145.42	16	1180	507894.81	1313641.80
14	1022	509792.75	1311740.70	14	1063	509687.30	1311369.81	14	1104	510595.86	1311077.40	15	1141	509280.89	1311178.05	16	1181	507808.09	1313691.86
14	1023	509621.82	1311826.59	14	1064	509700.08	1311360.93	14	1105	510642.24	1311101.06	15	1142	509220.45	1311240.56	16	1182	507736.69	1313732.33
14	1024	509604.82	1311822.37	14	1065	509708.11	1311355.95	14	1106	510647.13	1311103.53	15	1143	509206.52	1311256.07	16	1183	507686.09	1313761.48
14	1025	509570.54	1311779.79	14	1066	509684.54	1311311.08	14	1107	510651.07	1311105.17	15	1144	509191.06	1311290.55	16	1184	507618.61	1313800.03

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	1185	507468.37	1313761.33	16	1226	508110.17	1312237.27	17	1266	508140.55	1311940.55	18	1306	505721.76	1314545.54	18	1347	505862.39	1314009.99
16	1186	507383.11	1313806.64	16	1227	508137.49	1312194.93	17	1267	508127.36	1311932.96	18	1307	505510.71	1314592.74	18	1348	505902.56	1313971.09
16	1187	507342.84	1313828.08	16	1228	508178.86	1312135.29	17	1268	508110.72	1311950.12	18	1308	505484.34	1314598.41	18	1349	505966.42	1313966.43
16	1188	507307.31	1313847.12	16	1229	508279.53	1311985.65	17	1269	508099.60	1311951.26	18	1309	505446.10	1314607.08	18	1350	505978.32	1313977.11
16	1189	507288.42	1313857.07	16	1230	508333.46	1311905.36	17	1270	508094.02	1311952.69	18	1310	505445.15	1314567.66	18	1351	505996.45	1313993.50
16	1190	507267.77	1313868.20	16	1231	508376.03	1311842.38	17	1271	508112.25	1311932.19	18	1311	505444.90	1314543.67	18	1352	506010.83	1313986.81
16	1191	507213.83	1313897.04	16	1232	508411.99	1311788.75	17	1264	508265.27	1311760.07	18	1312	505450.65	1314504.75	18	1353	506049.32	1313968.55
16	1192	507145.28	1313933.04	16	1233	508428.77	1311763.73	18	1272	508039.90	1312234.71	18	1313	505451.79	1314480.18	18	1354	506080.61	1313999.00
16	1193	507063.83	1313976.30	16	1234	508573.72	1311548.47	18	1273	507974.90	1312332.11	18	1314	505452.28	1314470.15	18	1355	506101.76	1313977.85
16	1194	507027.74	1313984.07	16	1235	508616.94	1311483.98	18	1274	507913.96	1312421.48	18	1315	505451.54	1314448.41	18	1356	506078.44	1313907.10
16	1195	506917.73	1314007.23	16	1236	508619.89	1311479.68	18	1275	507727.36	1312697.85	18	1316	505449.48	1314365.35	18	1357	506064.96	1313871.28
16	1196	506958.09	1313947.28	16	1237	508631.20	1311463.23	18	1276	507663.68	1312792.14	18	1317	505445.30	1314317.32	18	1358	505988.33	1313784.42
16	1197	507041.87	1313822.71	16	1238	508630.23	1311481.19	18	1277	507634.45	1312836.06	18	1318	505438.82	1314287.46	18	1359	506056.21	1313785.95
16	1198	507060.25	1313795.33	16	1239	508628.96	1311504.70	18	1278	507578.55	1312918.98	18	1319	505427.27	1314265.49	18	1360	506067.73	1313835.58
16	1199	507096.60	1313740.40	16	1240	508623.77	1311541.77	18	1279	507553.83	1312955.62	18	1320	505412.07	1314245.29	18	1361	506149.12	1313846.84
16	1200	507170.53	1313631.38	16	1241	508622.13	1311554.26	18	1280	507478.03	1313068.17	18	1321	505358.90	1314200.26	18	1362	506200.48	1313906.41
16	1201	507205.57	1313579.73	16	1242	508620.17	1311565.96	18	1281	507450.06	1313109.73	18	1322	505339.65	1314183.93	18	1363	506182.66	1313932.45
16	1202	507247.29	1313517.88	16	1243	508609.13	1311633.14	18	1282	507427.28	1313143.55	18	1323	505328.22	1314173.98	18	1364	506188.05	1313940.95
16	1203	507272.88	1313479.94	16	1244	508607.36	1311645.24	18	1283	507418.18	1313156.52	18	1324	505288.74	1314139.98	18	1365	506193.21	1313949.10
16	1204	507279.43	1313470.21	16	1245	508592.37	1311748.44	18	1284	507395.86	1313189.71	18	1325	505270.15	1314123.56	18	1366	506208.87	1313948.58
16	1205	507326.14	1313401.13	16	1246	508614.62	1311747.00	18	1285	507389.80	1313198.71	18	1326	505254.15	1314103.15	18	1367	506240.82	1313947.22
16	1206	507336.94	1313384.82	16	1247	508625.31	1311723.30	18	1286	507387.64	1313201.96	18	1327	505287.92	1314083.90	18	1368	506251.67	1313961.15
16	1207	507371.23	1313334.31	16	1248	508640.63	1311693.54	18	1287	507362.37	1313239.50	18	1328	505323.22	1314065.46	18	1369	506268.62	1313980.14
16	1208	507443.75	1313226.46	16	1249	508650.45	1311668.40	18	1288	507345.42	1313264.36	18	1329	505376.16	1314037.17	18	1370	506306.26	1313959.46
16	1209	507458.46	1313204.14	16	1250	508676.46	1311635.45	18	1289	507287.18	1313351.28	18	1330	505405.06	1314020.60	18	1371	506327.96	1313910.97
16	1210	507471.59	1313184.45	16	1251	508708.53	1311590.95	18	1290	507275.41	1313368.47	18	1331	505426.71	1314015.55	18	1372	506336.92	1313892.30
16	1211	507500.67	1313140.91	16	1252	508735.41	1311549.92	18	1291	507232.59	1313432.49	18	1332	505434.44	1314013.68	18	1373	506372.71	1313817.73
16	1212	507503.35	1313136.96	16	1253	508766.04	1311514.67	18	1292	507155.81	1313546.20	18	1333	505484.78	1313991.35	18	1374	506379.38	1313813.92
16	1213	507553.29	1313063.31	16	1254	508785.68	1311503.76	18	1293	507010.64	1313761.86	18	1334	505500.70	1313992.34	18	1375	506403.88	1313800.06
16	1214	507570.16	1313038.22	16	1255	508808.66	1311488.37	18	1294	506908.55	1313913.62	18	1335	505536.51	1314002.52	18	1376	506428.32	1313786.20
16	1215	507580.14	1313023.38	16	1256	508815.33	1311483.90	18	1295	506846.91	1314005.07	18	1336	505560.46	1313990.01	18	1377	506499.71	1313746.54
16	1216	507581.69	1313021.08	16	1257	508872.26	1311444.80	18	1296	506833.19	1314025.25	18	1337	505591.84	1313965.28	18	1378	506545.97	1313720.76
16	1217	507598.11	1312996.74	16	1258	508888.77	1311434.89	18	1297	506796.70	1314032.81	18	1338	505599.80	1313947.96	18	1379	506557.73	1313695.13
16	1218	507650.78	1312918.63	16	1259	508916.89	1311438.99	18	1298	506721.61	1314079.15	18	1339	505628.59	1313921.37	18	1380	506568.56	1313675.49
16	1219	507678.73	1312877.17	16	1260	508940.92	1311442.50	18	1299	506627.04	1314137.51	18	1340	505658.15	1313901.76	18	1381	506573.48	1313666.56
16	1220	507779.13	1312728.25	16	1261	508968.30	1311412.80	18	1300	506386.59	1314286.09	18	1341	505671.54	1313867.81	18	1382	506576.54	1313661.02
16	1221	507812.89	1312678.17	16	1262	508989.00	1311378.40	18	1301	506285.20	1314348.82	18	1342	505687.99	1313859.39	18	1383	506595.45	1313651.15
16	1222	507958.24	1312462.59	16	1263	509013.69	1311389.89	18	1302	506231.70	1314381.72	18	1343	505720.12	1313893.82	18	1384	506611.65	1313632.42
16	1223	508038.38	1312343.72	16	1153	509111.18	1311434.06	18	1303	505920.47	1314487.80	18	1344	505812.17	1313991.19	18	1385	506629.38	1313627.65
16	1224	508051.09	1312324.89	17	1264	508265.27	1311760.07	18	1304	505807.13	1314525.52	18	1345	505831.21	1314011.33	18	1386	506655.05	1313604.94
16	1225	508066.33	1312302.27	17	1265	508245.27	1311788.27	18	1305	505787.51	1314529.96	18	1346	505843.15	1314024.03	18	1387	506673.02	1313577.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	1388	506721.92	1313537.62	18	1429	507277.11	1312927.63												
18	1389	506742.49	1313526.67	18	1430	507308.32	1312961.68												
18	1390	506760.33	1313515.96	18	1431	507382.52	1312896.41												
18	1391	506780.06	1313516.89	18	1432	507352.18	1312865.87												
18	1392	506788.85	1313510.37	18	1433	507411.66	1312821.48												
18	1393	506798.18	1313498.12	18	1434	507447.82	1312801.13												
18	1394	506808.17	1313487.77	18	1435	507481.81	1312783.57												
18	1395	506821.65	1313495.17	18	1436	507602.99	1312720.97												
18	1396	506839.42	1313492.95	18	1437	507709.00	1312648.43												
18	1397	506851.39	1313486.38	18	1438	507808.12	1312528.94												
18	1398	506854.99	1313474.23	18	1439	507912.93	1312390.60												
18	1399	506876.37	1313457.55	18	1440	507982.88	1312297.22												
18	1400	506888.47	1313448.06	18	1272	508039.90	1312234.71												
18	1401	506894.35	1313456.51	18	1441	506202.04	1314113.50												
18	1402	506912.76	1313453.64	18	1442	506206.44	1314130.15												
18	1403	506930.45	1313446.32	18	1443	506216.17	1314250.79												
18	1404	506943.01	1313436.53	18	1444	506186.33	1314277.18												
18	1405	506949.17	1313424.95	18	1445	506146.29	1314273.89												
18	1406	506952.02	1313405.77	18	1446	506129.71	1314272.62												
18	1407	506941.67	1313396.39	18	1447	506097.89	1314235.13												
18	1408	506944.00	1313384.24	18	1448	506095.09	1314205.52												
18	1409	506941.85	1313370.25	18	1449	506092.88	1314171.89												
18	1410	506946.79	1313361.87	18	1450	506088.31	1314062.92												
18	1411	506946.73	1313358.05	18	1451	506115.64	1314061.98												
18	1412	506952.92	1313348.38	18	1452	506142.97	1314107.84												
18	1413	506961.06	1313340.58	18	1453	506153.03	1314116.01												
18	1414	506983.73	1313326.98	18	1441	506202.04	1314113.50												
18	1415	506998.14	1313320.77																
18	1416	507008.35	1313316.37																
18	1417	507074.82	1313293.96																
18	1418	507115.04	1313264.57																
18	1419	507129.55	1313257.54																
18	1420	507152.88	1313244.78																
18	1421	507192.63	1313224.96																
18	1422	507220.35	1313209.63																
18	1423	507192.13	1313172.00																
18	1424	507189.89	1313169.15																
18	1425	507158.93	1313128.94																
18	1426	507136.59	1313099.69																
18	1427	507119.52	1313077.27																
18	1428	507257.62	1312946.18																