

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 Советского 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	504034.63	1290929.29	2	36	504577.95	1291768.86	2	72	504623.63	1291542.27	3	107	504217.31	1291362.58	3	143	503860.74	1291656.15
1	2	504026.92	1290962.91	2	37	504560.00	1291803.88	2	73	504614.34	1291534.88	3	108	504227.56	1291373.55	3	144	503867.64	1291611.61
1	3	504010.91	1291013.52	2	38	504484.97	1291950.14	2	74	504609.07	1291531.14	3	109	504232.35	1291378.71	3	145	503877.72	1291588.41
1	4	504001.23	1291059.90	2	39	504478.72	1291962.33	2	75	504605.06	1291528.76	3	110	504247.09	1291382.19	3	146	503910.46	1291511.97
1	5	503993.33	1291107.73	2	40	504471.50	1291953.75	2	76	504597.75	1291524.42	3	111	504268.80	1291388.34	3	147	503930.06	1291483.53
1	6	503970.85	1291208.86	2	41	504455.96	1291938.55	2	77	504588.18	1291517.97	3	112	504273.36	1291391.25	3	148	503940.40	1291458.26
1	7	503961.96	1291258.94	2	42	504449.56	1291929.61	2	78	504577.28	1291508.23	3	113	504274.51	1291396.17	3	149	503945.98	1291444.58
1	8	503955.89	1291280.60	2	43	504454.38	1291896.47	2	79	504568.37	1291506.69	3	114	504263.71	1291407.36	3	150	503956.18	1291402.77
1	9	503936.60	1291273.75	2	44	504452.99	1291872.42	2	80	504565.75	1291501.87	3	115	504246.35	1291427.16	3	151	503959.76	1291388.08
1	10	503914.86	1291253.57	2	45	504446.78	1291837.87	2	81	504571.08	1291492.96	3	116	504234.27	1291440.95	3	152	503963.84	1291358.86
1	11	503905.86	1291245.02	2	46	504443.09	1291817.44	2	82	504573.66	1291482.98	3	117	504218.43	1291452.69	3	153	503968.06	1291333.79
1	12	503857.88	1291214.09	2	47	504446.15	1291801.32	2	83	504573.28	1291474.94	3	118	504185.61	1291476.99	3	154	503969.66	1291324.23
1	13	503838.49	1291206.64	2	48	504462.89	1291777.94	2	84	504572.18	1291473.01	3	119	504155.24	1291493.13	3	155	503973.51	1291311.34
1	14	503819.46	1291199.08	2	49	504479.57	1291757.78	2	85	504566.17	1291462.63	3	120	504120.07	1291534.78	3	156	503979.90	1291289.15
1	15	503796.00	1291198.93	2	50	504488.18	1291744.60	2	86	504555.07	1291453.14	3	121	504095.08	1291575.29	3	157	504007.40	1291283.73
1	16	503784.51	1291206.04	2	51	504492.23	1291734.44	2	87	504533.47	1291437.96	3	122	504070.13	1291619.88	3	158	504030.60	1291280.57
1	17	503771.89	1291212.47	2	52	504494.13	1291724.45	2	88	504525.99	1291423.87	3	123	504006.49	1291732.06	3	159	504056.75	1291277.27
1	18	503757.52	1291217.95	2	53	504494.89	1291708.15	2	89	504525.99	1291404.42	3	124	503986.38	1291763.22	3	160	504092.67	1291273.99
1	19	503737.85	1291220.70	2	54	504490.51	1291696.27	2	90	504529.20	1291374.91	3	125	503952.96	1291809.68	3	161	504104.79	1291270.20
1	20	503734.99	1291219.64	2	55	504484.74	1291686.45	2	91	504534.35	1291355.87	3	126	503923.21	1291857.64	3	162	504116.92	1291257.87
1	21	503845.25	1290971.06	2	56	504500.10	1291681.58	2	92	504548.25	1291299.40	3	127	503903.99	1291901.60	3	163	504124.71	1291236.93
1	22	503856.17	1290945.97	2	57	504513.07	1291683.14	2	93	504559.10	1291261.64	3	128	503896.09	1291911.01	3	164	504146.47	1291222.80
1	23	503873.40	1290907.60	2	58	504524.88	1291689.09	2	94	504593.43	1291178.64	3	129	503885.98	1291917.95	3	165	504157.13	1291221.12
1	24	503878.44	1290896.24	2	59	504536.88	1291691.39	2	95	504622.28	1291111.03	3	130	503867.98	1291920.45	3	166	504166.76	1291224.58
1	25	503887.33	1290898.12	2	60	504549.10	1291687.18	2	96	504636.67	1291079.69	3	131	503859.87	1291906.34	3	167	504181.64	1291249.19
1	26	503918.35	1290904.83	2	61	504559.75	1291678.94	2	97	504646.00	1291058.83	3	132	503861.44	1291890.85	3	102	504192.75	1291264.14
1	27	503939.86	1290909.24	2	62	504571.08	1291662.40	2	98	504688.07	1291067.68	3	133	503866.90	1291874.06	4	168	503883.21	1291365.46
1	1	504034.63	1290929.29	2	63	504580.68	1291647.50	2	99	504741.29	1291078.86	3	134	503872.97	1291862.67	4	169	503890.53	1291373.23
2	28	504913.33	1291115.02	2	64	504587.58	1291636.68	2	100	504799.60	1291091.12	3	135	503874.45	1291854.31	4	170	503904.70	1291387.64
2	29	504764.49	1291405.20	2	65	504590.32	1291632.51	2	101	504843.30	1291100.30	3	136	503877.21	1291838.13	4	171	503905.76	1291395.20
2	30	504702.53	1291525.98	2	66	504608.92	1291603.70	2	28	504913.33	1291115.02	3	137	503871.55	1291803.88	4	172	503902.78	1291398.82
2	31	504694.96	1291540.76	2	67	504611.71	1291598.02	3	102	504927.75	1291264.14	3	138	503865.62	1291775.77	4	173	503895.94	1291395.60
2	32	504646.23	1291635.76	2	68	504619.48	1291582.18	3	103	504979.90	1291291.07	3	139	503863.42	1291764.31	4	174	503887.86	1291390.18
2	33	504628.35	1291670.62	2	69	504628.53	1291569.28	3	104	504206.79	1291309.01	3	140	503860.63	1291749.95	4	175	503877.54	1291382.79
2	34	504619.59	1291687.70	2	70	504632.14	1291562.81	3	105	504207.40	1291321.79	3	141	503855.68	1291724.07	4	176	503869.83	1291380.46
2	35	504596.67	1291732.38	2	71	504630.23	1291550.15	3	106	504208.82	1291349.04	3	142	503856.24	1291698.87	4	177	503856.66	1291378.83

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
4	178	503843.99	1291379.48	4	219	503745.20	1291667.85	5	259	503597.41	1291529.83	7	298	503522.48	1292082.74	8	338	504416.53	1292111.44
4	179	503829.49	1291384.72	4	220	503740.30	1291663.28	5	260	503546.63	1291763.70	7	299	503512.21	1292102.72	8	314	504432.01	1292103.08
4	180	503813.03	1291398.93	4	221	503720.30	1291646.51	5	261	503536.64	1291762.34	7	300	503499.71	1292115.20	9	339	503372.23	1292344.70
4	181	503800.16	1291412.10	4	222	503710.54	1291631.87	5	262	503517.39	1291758.37	7	301	503420.84	1292193.53	9	340	503375.99	1292352.51
4	182	503792.88	1291420.54	4	223	503686.27	1291586.55	5	263	503505.20	1291755.03	7	302	503365.34	1292242.65	9	341	503395.48	1292409.30
4	183	503780.99	1291439.71	4	224	503662.93	1291556.83	5	264	503498.98	1291751.74	7	303	503349.62	1292256.51	9	342	503345.87	1292385.33
4	184	503779.21	1291455.61	4	225	503659.41	1291505.98	5	265	503563.98	1291605.19	7	304	503338.54	1292276.40	9	343	503348.32	1292378.42
4	185	503784.81	1291462.85	4	226	503664.91	1291450.94	5	266	503573.50	1291583.73	7	305	503334.00	1292284.64	9	344	503315.72	1292357.67
4	186	503796.47	1291469.99	4	227	503677.51	1291420.68	5	267	503580.23	1291585.64	7	306	503342.73	1292249.77	9	345	503328.31	1292307.39
4	187	503803.78	1291474.46	4	228	503681.42	1291411.10	5	258	503584.24	1291559.53	7	307	503369.73	1292141.88	9	346	503328.25	1292315.98
4	188	503816.25	1291484.89	4	229	503689.13	1291407.57	6	268	503501.00	1291774.27	7	308	503381.02	1292096.78	9	347	503337.68	1292329.15
4	189	503820.18	1291499.16	4	230	503700.14	1291390.40	6	269	503499.36	1291777.91	7	309	503385.82	1292076.91	9	339	503372.23	1292344.70
4	190	503817.89	1291510.85	4	231	503710.48	1291375.21	6	270	503495.59	1291788.86	7	310	503391.27	1292055.81	10	348	502265.87	1296259.51
4	191	503812.82	1291515.19	4	232	503722.81	1291365.75	6	271	503492.99	1291800.97	7	311	503392.39	1292051.34	10	349	502281.41	1296264.69
4	192	503802.81	1291513.73	4	233	503730.30	1291373.53	6	272	503493.14	1291824.21	7	312	503403.83	1292005.63	10	350	502236.47	1296315.53
4	193	503794.38	1291506.03	4	234	503739.22	1291389.20	6	273	503492.20	1291837.14	7	313	503425.20	1292017.14	10	351	502236.06	1296300.85
4	194	503781.44	1291495.64	4	235	503747.25	1291396.94	6	274	503495.25	1291855.24	7	296	503480.37	1292047.43	10	352	502237.36	1296280.61
4	195	503773.77	1291492.13	4	236	503762.79	1291401.31	6	275	503496.90	1291866.76	8	314	504432.01	1292103.08	10	353	502249.55	1296268.86
4	196	503762.32	1291492.78	4	237	503778.39	1291397.55	6	276	503502.68	1291886.14	8	315	504426.22	1292124.57	10	348	502265.87	1296259.51
4	197	503752.23	1291498.39	4	238	503791.82	1291390.99	6	277	503505.56	1291892.93	8	316	504423.69	1292133.85	11	354	502163.40	1296316.11
4	198	503740.09	1291509.94	4	239	503798.03	1291387.27	6	278	503514.07	1291912.43	8	317	504418.31	1292153.91	11	355	502169.02	1296333.15
4	199	503733.99	1291526.65	4	240	503812.75	1291393.05	6	279	503515.97	1291925.75	8	318	504407.18	1292195.17	11	356	502174.19	1296343.03
4	200	503732.37	1291549.40	4	241	503823.11	1291378.79	6	280	503520.64	1291957.50	8	319	504397.88	1292185.04	11	357	502181.80	1296352.73
4	201	503737.93	1291558.85	4	242	503819.63	1291364.00	6	281	503520.64	1291972.08	8	320	504383.94	1292170.11	11	358	502190.32	1296358.07
4	202	503752.80	1291563.58	4	243	503818.13	1291362.64	6	282	503522.49	1291981.35	8	321	504373.56	1292160.12	11	359	502198.87	1296358.07
4	203	503764.73	1291565.74	4	244	503820.25	1291357.02	6	283	503526.75	1292002.40	8	322	504362.66	1292157.92	11	360	502169.42	1296391.38
4	204	503773.70	1291568.38	4	245	503819.20	1291348.84	6	284	503534.96	1292025.07	8	323	504346.54	1292157.92	11	361	502159.46	1296385.64
4	205	503851.84	1291606.08	4	246	503812.93	1291337.82	6	285	503560.00	1292058.80	8	324	504334.33	1292158.82	11	362	502144.96	1296375.64
4	206	503851.24	1291627.29	4	247	503809.90	1291327.58	6	286	503489.50	1292020.29	8	325	504320.92	1292152.92	11	363	502132.24	1296353.47
4	207	503839.98	1291674.97	4	248	503812.04	1291319.46	6	287	503485.87	1292018.34	8	326	504310.11	1292147.31	11	364	502121.96	1296335.64
4	208	503829.60	1291705.14	4	249	503820.92	1291317.08	6	288	503473.06	1292011.35	8	327	504298.13	1292138.61	11	365	502122.29	1296318.32
4	209	503822.77	1291709.94	4	250	503827.85	1291319.38	6	289	503412.25	1291978.34	8	328	504290.40	1292130.33	11	366	502129.30	1296307.91
4	210	503809.30	1291705.07	4	251	503837.77	1291332.72	6	290	503410.87	1291977.50	8	329	504289.08	1292115.92	11	367	502131.68	1296305.96
4	211	503800.13	1291692.18	4	252	503843.49	1291338.75	6	291	503420.37	1291939.99	8	330	504292.12	1292103.02	11	368	502150.42	1296304.60
4	212	503788.02	1291686.13	4	253	503847.03	1291348.15	6	292	503423.57	1291926.74	8	331	504298.49	1292092.78	11	369	502158.26	1296307.61
4	213	503772.55	1291689.38	4	254	503851.62	1291356.01	6	293	503426.43	1291915.31	8	332	504308.78	1292084.20	11	354	502163.40	1296316.11
4	214	503760.91	1291702.23	4	255	503858.96	1291359.41	6	294	503430.20	1291906.80	8	333	504337.09	1292084.14	12	370	501045.46	1296556.87
4	215	503751.33	1291701.94	4	256	503866.68	1291362.57	6	295	503490.93	1291769.90	8	334	504357.97	1292103.08	12	371	501043.86	1296565.74
4	216	503745.70	1291698.44	4	257	503875.55	1291362.14	6	268	503501.00	1291774.27	8	335	504369.76	1292114.03	12	372	501028.71	1296578.59
4	217	503748.37	1291686.04	4	168	503883.21	1291365.46	7	296	503480.37	1292047.43	8	336	504382.79	1292113.94	12	373	501012.26	1296591.89
4	218	503751.02	1291675.87	5	258	503584.24	1291559.53	7	297	503529.39	1292075.26	8	337	504404.76	1292115.33	12	374	501011.88	1296603.86

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
12	375	501017.34	1296608.87	12	416	500145.00	1297356.61	12	457	498727.15	1298393.77	12	498	500726.38	1296683.24	13	537	501188.59	1296925.51
12	376	501031.27	1296613.83	12	417	500112.81	1297386.11	12	458	498711.32	1298388.74	12	499	500738.97	1296679.07	13	538	501162.51	1296959.64
12	377	501042.86	1296619.63	12	418	500057.73	1297436.61	12	459	498639.08	1298355.92	12	500	500746.10	1296672.33	13	539	501141.72	1296988.34
12	378	501043.43	1296625.58	12	419	500012.43	1297478.14	12	460	498584.68	1298343.93	12	501	500756.73	1296652.30	13	540	501120.12	1297017.46
12	379	501038.12	1296634.33	12	420	499911.92	1297568.14	12	461	498556.88	1298337.42	12	502	500770.39	1296646.98	13	541	501098.67	1297042.17
12	380	501029.91	1296642.70	12	421	499895.36	1297583.62	12	462	498576.02	1298315.33	12	503	500781.31	1296643.46	13	542	501081.60	1297059.10
12	381	501018.62	1296659.47	12	422	499884.12	1297594.12	12	463	498600.65	1298287.03	12	504	500805.28	1296640.94	13	543	501073.04	1297071.45
12	382	501007.54	1296678.41	12	423	499869.22	1297607.74	12	464	498621.58	1298275.76	12	505	500838.54	1296631.45	13	544	501070.62	1297094.92
12	383	501008.25	1296691.14	12	424	499827.53	1297645.85	12	465	498640.74	1298261.55	12	506	500877.80	1296616.10	13	545	501068.76	1297120.93
12	384	501017.29	1296707.24	12	425	499816.04	1297656.35	12	466	498653.69	1298251.68	12	507	500900.53	1296640.65	13	546	501070.85	1297129.46
12	385	501032.38	1296730.11	12	426	499812.43	1297659.91	12	467	498679.38	1298240.08	12	508	500912.18	1296648.96	13	547	501080.69	1297143.06
12	386	501035.95	1296735.64	12	427	499767.70	1297704.08	12	468	498697.80	1298225.00	12	509	500931.10	1296649.57	13	548	501113.85	1297153.47
12	387	501038.60	1296739.95	12	428	499731.39	1297741.47	12	469	498712.80	1298208.95	12	510	500941.55	1296644.21	13	549	501122.26	1297161.37
12	388	501037.41	1296745.44	12	429	499633.15	1297842.68	12	470	498715.60	1298201.10	12	511	500952.48	1296634.63	13	550	501122.90	1297175.09
12	389	501027.40	1296747.99	12	430	499610.85	1297862.17	12	471	498715.26	1298189.06	12	512	500961.91	1296628.62	13	551	501105.05	1297198.03
12	390	501005.39	1296750.28	12	431	499566.40	1297901.03	12	472	498720.39	1298180.60	12	513	500985.50	1296603.27	13	552	501083.19	1297215.88
12	391	500992.19	1296757.85	12	432	499589.65	1298037.69	12	473	498726.19	1298167.53	12	514	501012.43	1296576.86	13	553	501062.96	1297216.53
12	392	500989.67	1296760.45	12	433	499316.41	1298094.34	12	474	498748.38	1298148.32	12	515	501033.91	1296553.80	13	554	501049.57	1297221.93
12	393	500972.29	1296778.27	12	434	499275.11	1298126.29	12	475	498754.50	1298136.21	12	370	501045.46	1296556.87	13	555	501038.23	1297234.31
12	394	500965.25	1296799.75	12	435	499228.94	1298162.00	12	476	498754.53	1298126.52	12	516	498951.61	1298169.87	13	556	501018.18	1297262.08
12	395	500968.95	1296815.77	12	436	499216.80	1298174.59	12	477	498754.59	1298122.35	12	517	499034.63	1298268.29	13	557	500993.72	1297291.61
12	396	500976.29	1296820.98	12	437	499165.44	1298227.89	12	478	498750.28	1298114.10	12	518	499023.89	1298282.37	13	558	500970.13	1297322.71
12	397	500948.31	1296834.87	12	438	499138.75	1298258.15	12	479	498840.09	1298010.31	12	519	499017.93	1298308.38	13	559	500961.92	1297341.93
12	398	500894.71	1296864.62	12	439	499122.31	1298276.31	12	480	498894.15	1297947.97	12	520	499017.51	1298321.76	13	560	500963.67	1297357.65
12	399	500851.76	1296889.97	12	440	499101.36	1298299.45	12	481	498898.78	1297896.51	12	521	499017.21	1298332.48	13	561	500964.24	1297359.63
12	400	500798.65	1296928.44	12	441	499046.25	1298358.55	12	482	499010.95	1297813.63	12	522	499011.60	1298342.63	13	562	500969.31	1297377.21
12	401	500763.51	1296956.97	12	442	499021.31	1298385.99	12	483	499132.21	1297672.87	12	523	498993.54	1298349.15	13	563	500971.88	1297386.13
12	402	500715.17	1296992.15	12	443	499002.34	1298390.20	12	484	499148.23	1297653.12	12	524	498986.07	1298351.81	13	564	500986.56	1297403.08
12	403	500682.06	1297015.60	12	444	498873.10	1298395.07	12	485	499199.20	1297612.54	12	525	498965.30	1298352.65	13	565	501003.28	1297414.34
12	404	500637.32	1297047.82	12	445	498863.87	1298385.95	12	486	499291.06	1297539.40	12	526	498956.00	1298344.06	13	566	501010.65	1297419.30
12	405	500574.82	1297091.94	12	446	498856.10	1298373.58	12	487	499679.14	1297230.41	12	527	498951.70	1298336.55	13	567	501032.06	1297423.77
12	406	500555.29	1297107.36	12	447	498843.92	1298354.92	12	488	499741.05	1297207.52	12	528	498935.58	1298308.41	13	568	501049.00	1297422.36
12	407	500492.10	1297150.36	12	448	498825.45	1298337.44	12	489	499891.94	1297151.75	12	529	498898.95	1298241.80	13	569	501056.29	1297412.01
12	408	500462.08	1297171.94	12	449	498819.42	1298324.81	12	490	499922.48	1297140.46	12	530	498895.48	1298228.86	13	570	501062.88	1297394.36
12	409	500393.18	1297222.06	12	450	498807.72	1298341.38	12	491	500157.59	1297053.51	12	531	498901.08	1298213.51	13	571	501062.88	1297375.30
12	410	500338.58	1297255.60	12	451	498792.46	1298354.19	12	492	500206.41	1297035.46	12	532	498919.90	1298197.10	13	572	501063.59	1297359.07
12	411	500300.58	1297273.03	12	452	498790.24	1298368.47	12	493	500398.45	1296964.46	12	516	498951.61	1298169.87	13	573	501068.76	1297356.01
12	412	500278.90	1297282.97	12	453	498792.84	1298372.02	12	494	500456.85	1296891.68	13	533	501232.35	1296863.54	13	574	501091.80	1297346.21
12	413	500247.15	1297295.66	12	454	498804.60	1298388.11	12	495	500522.55	1296809.79	13	534	501225.41	1296880.09	13	575	501139.34	1297325.90
12	414	500216.03	1297309.84	12	455	498808.69	1298397.73	12	496	500646.00	1296655.91	13	535	501205.11	1296900.87	13	576	501175.34	1297310.60
12	415	500178.02	1297333.01	12	456	498771.62	1298399.12	12	497	500662.65	1296662.47	13	536	501199.19	1296909.68	13	577	501187.10	1297301.66

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	578	501192.28	1297289.19	13	619	499331.05	1298975.43	13	660	499000.39	1299615.71	13	701	499099.12	1299111.10	13	742	499539.50	1298745.98
13	579	501207.10	1297251.79	13	620	499313.44	1299000.58	13	661	498993.90	1299628.05	13	702	499098.30	1299057.60	13	743	499584.33	1298708.38
13	580	501214.40	1297237.67	13	621	499313.18	1299040.50	13	662	498976.69	1299632.23	13	703	499097.75	1299029.00	13	744	499638.57	1298658.96
13	581	501225.45	1297235.55	13	622	499316.36	1299115.14	13	663	498961.51	1299625.04	13	704	499102.20	1299015.74	13	745	499699.58	1298551.11
13	582	501240.04	1297236.26	13	623	499319.87	1299162.30	13	664	498952.34	1299611.15	13	705	499110.72	1299010.87	13	746	499751.21	1298464.63
13	583	501243.10	1297242.85	13	624	499321.05	1299178.46	13	665	498957.96	1299599.52	13	706	499135.32	1299009.80	13	747	499763.85	1298439.28
13	584	501249.69	1297256.96	13	625	499329.11	1299193.08	13	666	498959.69	1299593.30	13	707	499162.07	1299008.73	13	748	499913.93	1298336.93
13	585	501254.16	1297263.55	13	626	499342.89	1299205.81	13	667	498963.87	1299561.93	13	708	499188.82	1298996.61	13	749	499933.51	1298312.28
13	586	501264.98	1297264.96	13	627	499368.27	1299211.29	13	668	498959.23	1299527.79	13	709	499203.28	1298986.36	13	750	499951.00	1298285.61
13	587	501272.35	1297262.60	13	628	499379.13	1299225.22	13	669	498955.71	1299480.24	13	710	499216.98	1298976.63	13	751	499956.32	1298277.68
13	588	501300.09	1297251.31	13	629	499385.72	1299249.12	13	670	498945.92	1299450.16	13	711	499231.94	1298949.00	13	752	499959.34	1298273.18
13	589	501327.36	1297241.98	13	630	499381.48	1299315.26	13	671	498950.43	1299408.00	13	712	499230.63	1298930.81	13	753	500009.48	1298199.33
13	590	501345.94	1297242.82	13	631	499375.04	1299336.31	13	672	498955.18	1299331.78	13	713	499209.86	1298914.94	13	754	500155.69	1297990.16
13	591	501363.96	1297246.14	13	632	499330.14	1299371.88	13	673	498960.01	1299261.51	13	714	499195.41	1298901.02	13	755	500214.07	1297906.61
13	592	501378.18	1297251.84	13	633	499315.26	1299387.86	13	674	498965.06	1299216.66	13	715	499183.35	1298882.69	13	756	500267.91	1297877.48
13	593	501381.70	1297253.74	13	634	499294.72	1299409.91	13	675	498965.75	1299163.95	13	716	499163.03	1298863.02	13	757	500280.18	1297870.27
13	594	501097.56	1297483.68	13	635	499284.70	1299433.30	13	676	498963.43	1299128.67	13	717	499156.60	1298824.98	13	758	500419.30	1297788.28
13	595	501046.06	1297525.34	13	636	499251.60	1299458.36	13	677	498959.98	1299076.25	13	718	499159.32	1298792.94	13	759	500442.94	1297774.41
13	596	500932.78	1297616.97	13	637	499205.76	1299480.49	13	678	498972.70	1299066.51	13	719	499161.50	1298770.33	13	760	500551.89	1297710.50
13	597	500850.07	1297683.91	13	638	499171.31	1299484.98	13	679	498988.04	1299056.52	13	720	499168.85	1298762.31	13	761	500583.76	1297691.81
13	598	500656.13	1297840.88	13	639	499134.24	1299508.16	13	680	498996.95	1299045.47	13	721	499179.90	1298769.08	13	762	500714.17	1297617.08
13	599	500399.58	1298048.50	13	640	499056.67	1299546.86	13	681	499002.66	1299027.64	13	722	499193.38	1298792.07	13	763	500743.35	1297600.43
13	600	500384.62	1298060.60	13	641	499043.28	1299547.96	13	682	499012.65	1299021.93	13	723	499215.39	1298804.50	13	764	500762.53	1297589.47
13	601	500318.11	1298126.77	13	642	499035.51	1299543.57	13	683	499021.13	1299022.82	13	724	499232.39	1298803.79	13	765	500774.54	1297584.05
13	602	500279.71	1298164.98	13	643	499036.19	1299537.01	13	684	499026.20	1299023.36	13	725	499246.90	1298813.47	13	766	500781.29	1297581.01
13	603	500138.22	1298305.76	13	644	499042.68	1299529.64	13	685	499032.62	1299030.84	13	726	499262.32	1298818.29	13	767	500865.50	1297543.11
13	604	500112.16	1298331.68	13	645	499063.29	1299510.11	13	686	499049.24	1299054.07	13	727	499287.87	1298818.29	13	768	500879.96	1297534.41
13	605	500057.54	1298386.02	13	646	499075.06	1299494.96	13	687	499048.82	1299082.69	13	728	499307.15	1298803.35	13	769	500857.50	1297498.28
13	606	499958.45	1298484.87	13	647	499080.33	1299481.44	13	688	499041.81	1299100.56	13	729	499313.42	1298782.14	13	770	500848.84	1297484.35
13	607	499877.25	1298565.40	13	648	499076.54	1299468.40	13	689	499022.63	1299107.88	13	730	499331.25	1298751.77	13	771	500840.58	1297471.51
13	608	499705.07	1298736.71	13	649	499070.70	1299456.52	13	690	499012.37	1299109.30	13	731	499343.31	1298732.48	13	772	500832.52	1297458.98
13	609	499690.11	1298751.60	13	650	499055.32	1299451.56	13	691	499007.30	1299110.01	13	732	499358.73	1298721.88	13	773	500828.79	1297453.18
13	610	499635.99	1298805.46	13	651	499045.18	1299453.66	13	692	499001.67	1299116.46	13	733	499379.28	1298723.05	13	774	500800.06	1297470.14
13	611	499608.29	1298833.00	13	652	499014.28	1299475.16	13	693	498994.81	1299132.48	13	734	499384.28	1298723.33	13	775	500750.06	1297504.14
13	612	499543.14	1298897.82	13	653	499006.16	1299484.64	13	694	499001.39	1299154.59	13	735	499406.94	1298732.48	13	776	500757.35	1297490.04
13	613	499527.62	1298898.91	13	654	499002.93	1299488.41	13	695	499014.79	1299169.21	13	736	499421.96	1298743.50	13	777	500760.57	1297475.12
13	614	499506.49	1298897.68	13	655	498994.39	1299500.79	13	696	499037.25	1299182.41	13	737	499435.38	1298750.32	13	778	500760.23	1297457.54
13	615	499487.41	1298910.40	13	656	498985.86	1299518.65	13	697	499054.01	1299182.41	13	738	499463.82	1298750.32	13	779	500758.54	1297441.54
13	616	499457.06	1298921.49	13	657	498980.01	1299542.68	13	698	499075.96	1299184.30	13	739	499482.14	1298753.21	13	780	500757.01	1297430.07
13	617	499398.17	1298950.61	13	658	498981.03	1299568.42	13	699	499088.61	1299178.13	13	740	499498.18	1298756.42	13	781	500759.96	1297419.29
13	618	499350.78	1298962.92	13	659	498999.05	1299603.65	13	700	499096.03	1299160.87	13	741	499506.24	1298758.03	13	782	500766.64	1297411.69

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
13	783	500778.66	1297408.44	14	823	501056.53	1297034.22	14	864	500593.48	1297516.41	14	905	500081.86	1297787.62	14	946	500753.13	1297050.13
13	784	500807.42	1297405.94	14	824	501028.67	1297051.82	14	865	500581.31	1297513.75	14	906	500090.70	1297780.17	14	947	500751.91	1297057.12
13	785	500844.06	1297398.67	14	825	501016.80	1297070.77	14	866	500566.83	1297514.35	14	907	500098.78	1297762.24	14	948	500748.63	1297073.32
13	786	500876.18	1297396.97	14	826	501006.74	1297091.63	14	867	500547.88	1297522.72	14	908	500101.50	1297742.41	14	949	500748.45	1297083.44
13	787	500893.69	1297383.68	14	827	501004.15	1297121.80	14	868	500520.26	1297539.29	14	909	500099.21	1297732.84	14	950	500750.28	1297092.21
13	788	500924.27	1297352.81	14	828	501000.22	1297151.74	14	869	500500.70	1297551.11	14	910	500096.98	1297720.34	14	951	500759.17	1297103.38
13	789	500965.59	1297305.25	14	829	500991.78	1297169.40	14	870	500487.25	1297551.22	14	911	500088.74	1297706.60	14	952	500773.66	1297117.42
13	790	500992.07	1297271.13	14	830	500988.51	1297188.93	14	871	500458.59	1297544.29	14	912	500075.99	1297692.83	14	953	500795.84	1297139.58
13	791	501008.89	1297227.35	14	831	500992.22	1297211.33	14	872	500428.54	1297528.20	14	913	500062.72	1297682.10	14	954	500805.10	1297156.12
13	792	501010.22	1297193.27	14	832	500992.88	1297230.33	14	873	500413.30	1297521.53	14	914	500052.18	1297673.57	14	955	500807.80	1297173.34
13	793	501013.53	1297150.06	14	833	500982.19	1297256.48	14	874	500390.35	1297513.48	14	915	500032.54	1297662.71	14	956	500804.23	1297190.94
13	794	501023.44	1297113.76	14	834	500976.39	1297269.44	14	875	500373.35	1297508.17	14	916	500018.22	1297656.03	14	957	500799.68	1297207.19
13	795	501032.56	1297083.33	14	835	500958.12	1297291.30	14	876	500372.22	1297507.82	14	917	500010.56	1297652.46	14	958	500799.42	1297213.34
13	796	501044.68	1297062.98	14	836	500939.40	1297311.43	14	877	500355.15	1297509.33	14	918	499994.40	1297648.28	14	959	500799.00	1297218.71
13	797	501064.04	1297050.85	14	837	500908.88	1297345.42	14	878	500334.37	1297517.53	14	919	499979.25	1297648.96	14	960	500804.52	1297231.38
13	798	501078.88	1297032.16	14	838	500893.11	1297364.15	14	879	500325.92	1297519.86	14	920	499947.27	1297651.11	14	961	500808.20	1297236.29
13	799	501088.52	1297017.64	14	839	500884.50	1297370.98	14	880	500320.08	1297524.36	14	921	499930.31	1297645.46	14	962	500819.32	1297252.27
13	800	501089.63	1297006.35	14	840	500876.96	1297374.86	14	881	500310.96	1297536.28	14	922	499898.02	1297607.24	14	963	500830.17	1297262.36
13	801	501098.97	1296984.66	14	841	500862.01	1297378.11	14	882	500306.98	1297549.00	14	923	499829.92	1297576.90	14	964	500842.70	1297269.45
13	802	501093.90	1296970.96	14	842	500834.27	1297383.07	14	883	500302.23	1297564.15	14	924	500009.36	1297505.85	14	965	500865.66	1297282.45
13	803	501099.79	1296954.67	14	843	500798.90	1297392.28	14	884	500301.82	1297565.45	14	925	500039.51	1297478.41	14	966	500890.67	1297290.83
13	804	501105.35	1296944.16	14	844	500782.37	1297386.34	14	885	500306.29	1297595.62	14	926	500121.72	1297403.57	14	967	500900.65	1297294.20
13	805	501110.06	1296924.32	14	845	500775.07	1297378.12	14	886	500311.26	1297609.27	14	927	500125.43	1297400.12	14	968	500916.52	1297292.68
13	806	501112.15	1296903.65	14	846	500765.63	1297377.11	14	887	500316.82	1297626.88	14	928	500153.46	1297374.10	14	969	500919.04	1297283.28
13	807	501116.17	1296880.47	14	847	500756.98	1297384.26	14	888	500314.72	1297643.98	14	929	500162.54	1297367.57	14	970	500919.04	1297247.88
13	808	501120.05	1296865.54	14	848	500748.65	1297400.61	14	889	500298.71	1297662.61	14	930	500188.54	1297348.85	14	971	500924.19	1297181.28
13	809	501123.45	1296852.29	14	849	500744.14	1297412.34	14	890	500272.50	1297677.77	14	931	500224.94	1297326.66	14	972	500937.06	1297159.24
13	810	501132.56	1296844.60	14	850	500744.70	1297429.46	14	891	500250.60	1297679.00	14	932	500254.62	1297313.14	14	973	500954.58	1297137.88
13	811	501144.00	1296845.53	14	851	500740.94	1297436.14	14	892	500220.79	1297683.08	14	933	500286.38	1297300.44	14	974	500964.41	1297128.53
13	812	501156.14	1296846.63	14	852	500734.09	1297439.99	14	893	500199.91	1297693.30	14	934	500347.38	1297272.46	14	975	500973.09	1297115.52
13	813	501166.90	1296845.37	14	853	500705.43	1297434.52	14	894	500198.54	1297694.03	14	935	500408.46	1297235.55	14	976	500979.02	1297098.41
13	814	501175.84	1296841.82	14	854	500695.22	1297438.03	14	895	500186.37	1297700.49	14	936	500449.69	1297206.15	14	977	500986.52	1297084.65
13	815	501188.27	1296829.19	14	855	500684.93	1297446.85	14	896	500175.79	1297708.87	14	937	500503.04	1297165.90	14	978	500998.38	1297064.09
13	816	501204.38	1296847.41	14	856	500667.61	1297456.34	14	897	500165.65	1297718.84	14	938	500565.31	1297123.80	14	979	501008.67	1297035.11
13	817	501229.08	1296855.99	14	857	500656.28	1297468.71	14	898	500156.76	1297727.58	14	939	500586.18	1297107.17	14	980	501013.31	1297019.05
13	818	501230.80	1296859.95	14	858	500653.90	1297483.49	14	899	500141.38	1297743.03	14	940	500648.46	1297062.55	14	981	501018.02	1296995.69
13	533	501232.35	1296863.54	14	859	500648.88	1297494.24	14	900	500134.90	1297760.28	14	941	500673.11	1297045.81	14	982	501025.90	1296983.61
14	819	501071.99	1296971.53	14	860	500645.04	1297502.10	14	901	500129.18	1297772.72	14	942	500693.10	1297031.06	14	983	501039.19	1296975.91
14	820	501071.61	1296980.05	14	861	500637.30	1297510.93	14	902	500116.46	1297787.05	14	943	500723.03	1297010.18	14	984	501053.62	1296972.74
14	821	501069.09	1297009.45	14	862	500624.76	1297516.64	14	903	500099.92	1297792.93	14	944	500764.20	1296981.37	14	985	501063.73	1296969.75
14	822	501064.52	1297026.87	14	863	500611.47	1297520.33	14	904	500084.83	1297793.75	14	945	500763.15	1296992.25	14	819	501071.99	1296971.53

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	986	500151.55	1297490.89	15	1026	499147.51	1298468.38	15	1067	499290.88	1298211.73	16	1107	498560.02	1298747.56	17	1147	498830.56	1299690.75
14	987	500175.16	1297515.95	15	1027	499152.96	1298474.12	15	1068	499297.73	1298215.34	16	1108	498549.42	1298731.51	17	1148	498808.01	1299700.15
14	988	500191.48	1297540.43	15	1028	499163.59	1298485.35	15	1069	499312.05	1298219.38	16	1109	498546.56	1298711.75	17	1149	498798.34	1299715.92
14	989	500194.49	1297551.69	15	1029	499169.16	1298496.83	15	1070	499327.23	1298221.83	16	1110	498551.56	1298696.35	17	1150	498782.40	1299741.99
14	990	500187.60	1297565.98	15	1030	499161.22	1298522.75	15	1014	499340.21	1298225.99	16	1111	498565.21	1298683.51	17	1151	498758.95	1299754.73
14	991	500151.26	1297600.65	15	1031	499145.07	1298527.28	16	1071	498993.30	1298408.57	16	1112	498575.21	1298673.36	17	1152	498753.57	1299759.00
14	992	500139.45	1297612.18	15	1032	499100.07	1298522.61	16	1072	498999.72	1298412.00	16	1113	498606.83	1298649.30	17	1153	498731.88	1299776.21
14	993	500118.04	1297630.95	15	1033	499065.52	1298525.59	16	1073	498982.20	1298438.21	16	1114	498622.28	1298639.65	17	1154	498715.32	1299776.21
14	994	500096.29	1297654.56	15	1034	499052.47	1298535.63	16	1074	498974.62	1298449.84	16	1115	498627.34	1298637.58	17	1155	498707.12	1299761.62
14	995	500079.97	1297663.01	15	1035	499040.25	1298547.30	16	1075	498936.83	1298520.68	16	1116	498633.83	1298637.25	17	1156	498699.49	1299748.91
14	996	500055.78	1297662.42	15	1036	499028.06	1298588.50	16	1076	498928.89	1298541.89	16	1117	498645.22	1298635.77	17	1157	498685.72	1299748.42
14	997	500040.34	1297652.13	15	1037	499017.75	1298623.33	16	1077	498912.30	1298582.59	16	1118	498650.82	1298633.82	17	1158	498671.69	1299750.38
14	998	500029.46	1297633.38	15	1038	499002.45	1298653.06	16	1078	498883.78	1298647.98	16	1119	498666.44	1298621.99	17	1159	498654.31	1299756.29
14	999	500031.89	1297622.79	15	1039	498984.72	1298676.88	16	1079	498848.83	1298724.79	16	1120	498676.51	1298612.67	17	1160	498603.95	1299782.65
14	1000	500044.32	1297606.38	15	1040	498949.36	1298697.34	16	1080	498813.23	1298807.46	16	1121	498681.25	1298603.41	17	1161	498592.80	1299797.31
14	1001	500063.65	1297586.47	15	1041	498937.36	1298727.34	16	1081	498801.38	1298828.28	16	1122	498679.87	1298596.83	17	1162	498554.87	1299864.32
14	1002	500070.94	1297572.87	15	1042	498926.65	1298737.09	16	1082	498771.61	1298867.13	16	1123	498669.68	1298553.37	17	1163	498525.33	1299920.46
14	1003	500072.68	1297557.72	15	1043	498907.52	1298754.52	16	1083	498723.94	1298924.74	16	1124	498663.53	1298507.28	17	1164	498495.86	1299979.54
14	1004	500070.20	1297542.37	15	1044	498894.48	1298774.91	16	1084	498715.38	1298928.77	16	1125	498656.92	1298448.93	17	1165	498492.68	1299985.51
14	1005	500072.39	1297530.52	15	1045	498883.90	1298782.80	16	1085	498702.61	1298934.80	16	1126	498652.29	1298411.70	17	1166	498477.96	1300013.19
14	1006	500084.24	1297514.10	15	1046	498875.43	1298789.01	16	1086	498662.53	1298950.33	16	1127	498647.00	1298379.71	17	1167	498463.66	1300041.27
14	1007	500092.01	1297502.93	15	1047	498860.95	1298789.01	16	1087	498651.63	1298951.01	16	1128	498704.58	1298407.67	17	1168	498451.75	1300052.14
14	1008	500100.56	1297488.46	15	1048	498844.18	1298787.86	16	1088	498629.25	1298931.98	16	1129	498725.40	1298412.82	17	1169	498441.46	1300061.14
14	1009	500110.26	1297478.76	15	1049	498842.10	1298786.70	16	1089	498618.49	1298923.13	16	1130	498739.47	1298414.04	17	1170	498430.12	1300072.17
14	1010	500118.79	1297474.78	15	1050	498862.65	1298740.51	16	1090	498618.40	1298908.06	16	1131	498752.10	1298415.14	17	1171	498426.62	1300081.65
14	1011	500127.46	1297473.94	15	1051	498886.25	1298690.36	16	1091	498622.48	1298894.71	16	1132	498770.52	1298417.18	17	1172	498423.00	1300096.38
14	1012	500142.92	1297481.45	15	1052	498927.69	1298593.86	16	1092	498650.85	1298873.39	16	1133	498798.87	1298416.08	17	1173	498423.02	1300117.81
14	1013	500146.10	1297484.93	15	1053	498946.23	1298548.74	16	1093	498659.09	1298858.37	16	1071	498993.30	1298408.57	17	1174	498415.77	1300137.68
14	986	500151.55	1297490.89	15	1054	498956.27	1298524.95	16	1094	498661.30	1298833.36	17	1134	498915.69	1299432.18	17	1175	498408.32	1300155.53
15	1014	499340.21	1298225.99	15	1055	498988.24	1298467.18	16	1095	498658.79	1298821.67	17	1135	498919.92	1299442.15	17	1176	498406.19	1300164.57
15	1015	499358.63	1298235.54	15	1056	499024.91	1298415.47	16	1096	498653.73	1298815.38	17	1136	498918.91	1299453.49	17	1177	498407.83	1300176.47
15	1016	499362.90	1298242.89	15	1057	499038.51	1298399.75	16	1097	498644.38	1298813.94	17	1137	498888.23	1299490.65	17	1178	498408.23	1300184.55
15	1017	499344.26	1298257.62	15	1058	499059.29	1298375.91	16	1098	498626.84	1298813.94	17	1138	498887.54	1299507.45	17	1179	498408.82	1300196.25
15	1018	499309.28	1298287.08	15	1059	499112.59	1298317.17	16	1099	498606.58	1298813.94	17	1139	498893.11	1299519.99	17	1180	498407.51	1300208.23
15	1019	499244.96	1298297.67	15	1060	499147.83	1298277.23	16	1100	498584.23	1298812.48	17	1140	498900.54	1299547.86	17	1181	498403.46	1300228.33
15	1020	499205.46	1298347.87	15	1061	499171.16	1298251.53	16	1101	498572.53	1298807.26	17	1141	498873.49	1299598.53	17	1182	498404.19	1300243.69
15	1021	499188.58	1298386.27	15	1062	499239.77	1298176.68	16	1102	498573.16	1298796.19	17	1142	498871.38	1299610.75	17	1183	498411.55	1300254.78
15	1022	499172.80	1298419.26	15	1063	499253.91	1298165.07	16	1103	498574.95	1298788.78	17	1143	498870.25	1299629.01	17	1184	498424.30	1300262.55
15	1023	499153.32	1298437.11	15	1064	499263.46	1298181.43	16	1104	498579.01	1298783.24	17	1144	498864.21	1299637.03	17	1185	498449.20	1300258.52
15	1024	499146.07	1298443.75	15	1065	499272.95	1298194.78	16	1105	498581.72	1298776.96	17	1145	498843.59	1299642.70	17	1186	498470.96	1300254.96
15	1025	499143.76	1298464.41	15	1066	499281.33	1298205.06	16	1106	498581.03	1298769.51	17	1146	498830.38	1299659.53	17	1187	498485.02	1300256.44

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
17	1188	498490.71	1300263.50	17	1229	498369.96	1299617.23	17	1270	498615.13	1299642.90	17	1311	498805.05	1299473.62	19	1350	499032.24	1299995.68
17	1189	498490.18	1300273.29	17	1230	498368.88	1299630.76	17	1271	498609.74	1299641.38	17	1312	498821.25	1299480.08	19	1351	499019.53	1300005.61
17	1190	498480.04	1300288.05	17	1231	498379.83	1299650.33	17	1272	498602.66	1299631.81	17	1313	498831.89	1299478.88	19	1352	498935.17	1300004.31
17	1191	498466.75	1300309.64	17	1232	498391.11	1299663.30	17	1273	498603.24	1299621.97	17	1314	498836.55	1299471.89	19	1353	498909.11	1300006.84
17	1192	498457.33	1300314.08	17	1233	498410.57	1299678.83	17	1274	498608.10	1299614.35	17	1315	498838.73	1299458.24	19	1354	498900.28	1300014.08
17	1193	498445.88	1300315.03	17	1234	498423.55	1299689.47	17	1275	498616.15	1299603.75	17	1316	498832.69	1299431.00	19	1355	498889.07	1300023.12
17	1194	498433.86	1300311.36	17	1235	498439.61	1299690.85	17	1276	498628.40	1299594.87	17	1317	498832.22	1299412.22	19	1356	498884.54	1300046.72
17	1195	498418.82	1300306.53	17	1236	498457.73	1299689.63	17	1277	498643.49	1299580.57	17	1318	498839.90	1299402.34	19	1357	498888.97	1300061.47
17	1196	498405.63	1300298.28	17	1237	498471.73	1299687.02	17	1278	498656.43	1299567.23	17	1319	498854.96	1299399.27	19	1358	498901.24	1300102.93
17	1197	498396.24	1300296.33	17	1238	498475.57	1299681.63	17	1279	498659.14	1299560.28	17	1320	498863.56	1299404.16	19	1359	498921.26	1300170.35
17	1198	498388.90	1300297.03	17	1239	498476.96	1299674.90	17	1280	498660.50	1299551.31	17	1321	498869.21	1299414.40	19	1360	498928.09	1300182.09
17	1199	498378.16	1300300.35	17	1240	498474.18	1299668.34	17	1281	498658.75	1299544.49	17	1322	498874.36	1299422.34	19	1361	498954.82	1300227.98
17	1200	498363.69	1300307.32	17	1241	498469.84	1299656.22	17	1282	498652.10	1299536.34	17	1323	498882.52	1299425.53	19	1362	498959.23	1300234.16
17	1201	498341.06	1300309.91	17	1242	498468.79	1299646.16	17	1283	498639.86	1299534.31	17	1324	498887.90	1299428.29	19	1363	498966.83	1300244.82
17	1202	498328.86	1300311.13	17	1243	498472.79	1299640.77	17	1284	498624.55	1299536.81	17	1325	498893.46	1299431.14	19	1364	498976.96	1300235.97
17	1203	498310.31	1300314.93	17	1244	498479.18	1299642.16	17	1285	498605.85	1299544.69	17	1326	498904.44	1299431.47	19	1365	498947.10	1300188.53
17	1204	498282.83	1300317.64	17	1245	498485.91	1299644.77	17	1286	498586.96	1299546.93	17	1327	498915.69	1299432.18	19	1366	498933.43	1300169.33
17	1205	498271.75	1300296.23	17	1246	498492.52	1299655.50	17	1287	498578.91	1299540.48	18	1327	499368.50	1299501.75	19	1367	498935.63	1300155.82
17	1206	498221.63	1300204.46	17	1247	498499.58	1299669.01	17	1288	498568.26	1299528.49	18	1328	499369.49	1299502.04	19	1368	498987.63	1300156.09
17	1207	498190.90	1300148.65	17	1248	498510.31	1299689.96	17	1289	498553.02	1299510.46	18	1329	499365.28	1299567.67	19	1369	499025.46	1300161.88
17	1208	498191.56	1300140.62	17	1249	498516.42	1299702.09	17	1290	498530.39	1299496.71	18	1330	499355.90	1299555.50	19	1370	499049.96	1300165.64
17	1209	498193.07	1300136.28	17	1250	498527.70	1299719.88	17	1291	498496.74	1299487.50	18	1331	499338.10	1299545.54	19	1371	499096.75	1300168.16
17	1210	498213.36	1300075.66	17	1251	498538.57	1299726.32	17	1292	498497.92	1299474.69	18	1332	499318.98	1299525.46	19	1372	499121.18	1300162.46
17	1211	498218.91	1300053.72	17	1252	498549.85	1299725.72	17	1293	498507.57	1299469.41	18	1333	499318.01	1299516.83	19	1373	499146.24	1300161.46
17	1212	498219.22	1300051.28	17	1253	498558.17	1299723.43	17	1294	498524.58	1299461.90	18	1334	499319.16	1299506.45	19	1374	499174.46	1300151.48
17	1213	498222.46	1300026.16	17	1254	498566.56	1299715.04	17	1295	498541.58	1299463.51	18	1335	499325.49	1299500.84	19	1375	499211.70	1300161.12
17	1214	498227.51	1299912.10	17	1255	498576.16	1299706.25	17	1296	498561.36	1299464.40	18	1336	499336.41	1299495.78	19	1376	499223.34	1300161.96
17	1215	498229.49	1299885.86	17	1256	498583.28	1299702.49	17	1297	498583.56	1299468.25	18	1337	499352.34	1299495.96	19	1377	499234.92	1300146.27
17	1216	498230.96	1299867.44	17	1257	498591.80	1299699.81	17	1298	498598.33	1299467.45	18	1327	499368.50	1299501.75	19	1378	499253.14	1300134.26
17	1217	498239.86	1299812.54	17	1258	498604.76	1299702.96	17	1299	498612.02	1299457.96	19	1338	499364.22	1299584.31	19	1379	499269.53	1300137.18
17	1218	498241.40	1299803.02	17	1259	498620.74	1299712.68	17	1300	498622.23	1299445.87	19	1339	499363.00	1299602.96	19	1380	499270.15	1300137.29
17	1219	498243.36	1299787.94	17	1260	498634.28	1299715.59	17	1301	498631.18	1299423.95	19	1340	499356.24	1299708.35	19	1381	499274.58	1300138.08
17	1220	498246.57	1299763.36	17	1261	498644.80	1299714.34	17	1302	498637.35	1299413.65	19	1341	499294.63	1299873.34	19	1382	499296.69	1300133.71
17	1221	498251.53	1299707.07	17	1262	498651.03	1299710.46	17	1303	498641.84	1299412.42	19	1342	499275.44	1299924.74	19	1383	499308.96	1300108.36
17	1222	498256.01	1299650.25	17	1263	498658.78	1299691.58	17	1304	498647.92	1299413.38	19	1343	499271.54	1299935.18	19	1384	499320.62	1300095.79
17	1223	498263.31	1299576.63	17	1264	498662.12	1299673.41	17	1305	498663.09	1299418.24	19	1344	499298.56	1299996.74	19	1385	499341.21	1300093.94
17	1224	498322.19	1299492.48	17	1265	498658.38	1299664.14	17	1306	498686.53	1299423.60	19	1345	499177.68	1299981.41	19	1386	499419.29	1300271.84
17	1225	498323.12	1299510.85	17	1266	498653.39	1299655.55	17	1307	498714.02	1299433.14	19	1346	499158.72	1299979.04	19	1387	499424.69	1300284.15
17	1226	498341.92	1299546.49	17	1267	498648.14	1299651.09	17	1308	498741.51	1299442.55	19	1347	499075.98	1299971.42	19	1388	499424.82	1300295.20
17	1227	498355.20	1299571.95	17	1268	498636.20	1299642.77	17	1309	498772.48	1299441.68	19	1348	499055.85	1299969.56	19	1389	499426.18	1300423.29
17	1228	498371.52	1299604.21	17	1269	498631.08	1299644.01	17	1310	498791.86	1299445.73	19	1349	499042.97	1299983.81	19	1390	499426.49	1300452.36

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	1391	499427.14	1300512.70	19	1432	499083.11	1301224.26	19	1473	499016.65	1300892.51	19	1514	498925.08	1300514.75	19	1555	498818.66	1299835.05
19	1392	499427.36	1300532.75	19	1433	499074.38	1301225.29	19	1474	499026.83	1300884.78	19	1515	498948.74	1300485.54	19	1556	498819.45	1299836.84
19	1393	499425.51	1300707.98	19	1434	499055.38	1301225.71	19	1475	499053.50	1300880.34	19	1516	498960.65	1300463.68	19	1557	498834.61	1299850.18
19	1394	499424.13	1300839.02	19	1435	499045.65	1301231.07	19	1476	499073.93	1300880.95	19	1517	498970.28	1300423.54	19	1558	498848.94	1299853.72
19	1395	499421.51	1301087.66	19	1436	499036.52	1301239.03	19	1477	499082.08	1300875.31	19	1518	498971.95	1300395.46	19	1559	498868.38	1299852.24
19	1396	499415.10	1301088.31	19	1437	499028.67	1301251.91	19	1478	499086.11	1300863.43	19	1519	498963.69	1300376.90	19	1560	498878.33	1299846.20
19	1397	499407.50	1301092.24	19	1438	499027.39	1301254.03	19	1479	499087.31	1300847.13	19	1520	498954.43	1300351.23	19	1561	498885.35	1299841.94
19	1398	499403.02	1301105.80	19	1439	499022.31	1301273.72	19	1480	499090.91	1300841.30	19	1521	498937.81	1300343.25	19	1562	498892.02	1299824.48
19	1399	499401.59	1301118.43	19	1440	499017.09	1301278.61	19	1481	499109.86	1300838.98	19	1522	498910.67	1300338.49	19	1563	498907.59	1299788.57
19	1400	499399.73	1301145.13	19	1441	498989.90	1301279.66	19	1482	499126.01	1300842.36	19	1523	498898.97	1300324.90	19	1564	498911.70	1299786.01
19	1401	499402.47	1301160.38	19	1442	498987.61	1301272.55	19	1483	499178.97	1300845.87	19	1524	498901.15	1300293.26	19	1565	498924.51	1299794.01
19	1402	499404.75	1301170.83	19	1443	498982.98	1301253.05	19	1484	499190.83	1300853.98	19	1525	498894.89	1300278.15	19	1566	498935.85	1299816.68
19	1403	499411.39	1301181.84	19	1444	498979.53	1301234.53	19	1485	499191.04	1300870.50	19	1526	498889.96	1300256.05	19	1567	498942.10	1299842.55
19	1404	499418.06	1301190.18	19	1445	498979.33	1301221.36	19	1486	499182.08	1300894.85	19	1527	498887.84	1300232.06	19	1568	498995.52	1299918.62
19	1405	499420.43	1301190.25	19	1446	498980.31	1301210.60	19	1487	499184.69	1300907.83	19	1528	498887.88	1300225.88	19	1569	499003.49	1299930.71
19	1406	499420.00	1301230.91	19	1447	498986.75	1301195.38	19	1488	499192.17	1300919.90	19	1529	498887.92	1300219.46	19	1570	499011.85	1299933.84
19	1407	499358.90	1301220.84	19	1448	498992.26	1301185.09	19	1489	499209.11	1300928.09	19	1530	498874.47	1300194.97	19	1571	499019.27	1299930.93
19	1408	499329.60	1301215.77	19	1449	498998.08	1301174.21	19	1490	499221.74	1300930.63	19	1531	498867.30	1300166.80	19	1572	499026.76	1299913.04
19	1409	499315.70	1301198.31	19	1450	498999.93	1301164.91	19	1491	499246.78	1300935.74	19	1532	498868.03	1300133.84	19	1573	499029.45	1299899.22
19	1410	499305.59	1301186.15	19	1451	498997.48	1301154.89	19	1492	499290.44	1300936.36	19	1533	498864.13	1300124.11	19	1574	499028.80	1299886.05
19	1411	499287.56	1301177.38	19	1452	498988.78	1301139.45	19	1493	499299.76	1300932.69	19	1534	498853.05	1300096.44	19	1575	499011.34	1299855.94
19	1412	499273.91	1301176.04	19	1453	498976.91	1301128.12	19	1494	499308.21	1300923.45	19	1535	498835.00	1300077.12	19	1576	499006.65	1299828.02
19	1413	499260.33	1301176.16	19	1454	498967.25	1301116.44	19	1495	499313.34	1300916.45	19	1536	498777.59	1300047.47	19	1577	499005.18	1299789.07
19	1414	499256.11	1301191.25	19	1455	498954.85	1301086.21	19	1496	499326.33	1300919.10	19	1537	498736.81	1300026.40	19	1578	499008.63	1299754.02
19	1415	499256.71	1301200.94	19	1456	498958.91	1301078.22	19	1497	499351.88	1300921.49	19	1538	498730.56	1300013.15	19	1579	499011.17	1299727.70
19	1416	499255.48	1301213.82	19	1457	498968.39	1301072.08	19	1498	499364.35	1300916.96	19	1539	498728.70	1300002.28	19	1580	499019.71	1299715.41
19	1417	499253.12	1301220.28	19	1458	498988.17	1301066.72	19	1499	499372.04	1300902.61	19	1540	498732.42	1299981.88	19	1581	499048.16	1299736.95
19	1418	499248.02	1301223.39	19	1459	499029.57	1301062.69	19	1500	499375.80	1300883.13	19	1541	498750.22	1299944.57	19	1582	499083.92	1299771.09
19	1419	499242.07	1301221.92	19	1460	499045.07	1301051.93	19	1501	499379.29	1300870.89	19	1542	498754.00	1299921.63	19	1583	499086.69	1299784.22
19	1420	499235.01	1301219.57	19	1461	499062.26	1301037.23	19	1502	499391.44	1300828.36	19	1543	498757.81	1299898.48	19	1584	499088.21	1299796.99
19	1421	499230.79	1301216.21	19	1462	499077.05	1301014.41	19	1503	499397.07	1300800.68	19	1544	498754.52	1299872.14	19	1585	499086.16	1299817.62
19	1422	499215.09	1301194.19	19	1463	499089.02	1300988.95	19	1504	499006.97	1300781.22	19	1545	498752.63	1299857.02	19	1586	499084.34	1299827.78
19	1423	499202.14	1301184.50	19	1464	499089.26	1300968.14	19	1505	498986.71	1300780.18	19	1546	498747.83	1299841.82	19	1587	499091.13	1299837.53
19	1424	499182.83	1301171.85	19	1465	499082.56	1300951.56	19	1506	498936.36	1300777.58	19	1547	498746.66	1299823.42	19	1588	499134.82	1299843.22
19	1425	499164.85	1301163.04	19	1466	499069.62	1300940.39	19	1507	498948.76	1300709.80	19	1548	498748.25	1299808.11	19	1589	499145.16	1299839.47
19	1426	499136.47	1301158.64	19	1467	499061.16	1300935.72	19	1508	498960.31	1300645.59	19	1549	498754.10	1299796.52	19	1590	499164.49	1299832.45
19	1427	499121.99	1301164.41	19	1468	499049.11	1300929.07	19	1509	498957.36	1300625.17	19	1550	498759.56	1299793.38	19	1591	499180.95	1299814.47
19	1428	499113.20	1301172.08	19	1469	499032.80	1300924.04	19	1510	498949.02	1300601.27	19	1551	498784.29	1299790.05	19	1592	499188.26	1299796.69
19	1429	499098.51	1301191.57	19	1470	499020.03	1300917.08	19	1511	498919.29	1300549.10	19	1552	498797.22	1299789.63	19	1593	499182.58	1299776.47
19	1430	499093.01	1301212.08	19	1471	499013.59	1300909.18	19	1512	498917.62	1300536.43	19	1553	498811.43	1299808.62	19	1594	499146.20	1299728.01
19	1431	499088.90	1301219.31	19	1472	499012.91	1300897.86	19	1513	498918.16	1300523.64	19	1554	498813.61	1299823.64	19	1595	499078.88	1299653.45

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	1596	499054.78	1299626.77	20	1636	498390.65	1300513.15	21	1676	498733.67	1303027.77	21	1717	499022.47	1301944.20	23	1756	499012.88	1301968.31
19	1597	499039.39	1299602.50	20	1637	498304.43	1300355.72	21	1677	498686.97	1303009.77	21	1718	498988.53	1301894.02	23	1757	499039.36	1302019.88
19	1598	499035.41	1299589.27	20	1638	498312.36	1300358.21	21	1678	498696.29	1302976.86	21	1719	498934.91	1301826.56	23	1758	499041.61	1302024.25
19	1599	499038.11	1299584.27	20	1639	498332.96	1300359.15	21	1679	498710.97	1302946.44	21	1720	498910.29	1301782.57	23	1759	499064.91	1302082.69
19	1600	499044.66	1299583.40	20	1640	498359.63	1300363.21	21	1680	498726.46	1302923.50	21	1721	498895.36	1301738.60	23	1760	499051.84	1302109.73
19	1601	499050.34	1299585.10	20	1641	498373.55	1300363.90	21	1681	498785.67	1302866.38	21	1722	498885.13	1301700.51	23	1761	499044.14	1302136.22
19	1602	499057.85	1299590.22	20	1642	498381.42	1300365.56	21	1682	498876.34	1302755.04	21	1723	498876.32	1301670.18	23	1762	499042.72	1302155.80
19	1603	499080.39	1299604.04	20	1643	498386.60	1300367.53	21	1683	498906.38	1302720.00	21	1724	498874.43	1301648.20	23	1763	499043.57	1302163.57
19	1604	499102.15	1299609.22	20	1644	498392.00	1300380.23	21	1684	498924.43	1302693.65	21	1725	498869.38	1301628.45	23	1764	499045.47	1302180.96
19	1605	499135.28	1299608.20	20	1645	498397.01	1300389.72	21	1685	498925.10	1302691.34	21	1726	498872.67	1301608.70	23	1765	499060.06	1302209.86
19	1606	499149.50	1299605.76	20	1646	498407.93	1300395.82	21	1686	498927.65	1302682.13	21	1727	498880.67	1301591.06	23	1766	499080.04	1302225.13
19	1607	499166.58	1299596.82	20	1647	498427.27	1300401.02	21	1687	498926.68	1302666.02	21	1728	498892.07	1301570.61	23	1767	499096.23	1302237.70
19	1608	499182.43	1299590.83	20	1648	498466.01	1300410.08	21	1688	498916.37	1302638.71	21	1729	498915.11	1301545.69	23	1768	499127.41	1302251.91
19	1609	499195.99	1299594.57	20	1649	498491.17	1300409.10	21	1689	498912.79	1302628.31	21	1730	498943.91	1301514.53	23	1769	499131.93	1302256.34
19	1610	499215.07	1299616.13	20	1617	498521.90	1300413.39	21	1690	498907.11	1302611.80	21	1731	498968.84	1301480.91	23	1770	499133.17	1302265.56
19	1611	499224.01	1299625.62	21	1650	499418.64	1301359.54	21	1691	498901.25	1302552.79	21	1732	498991.52	1301449.40	23	1771	499091.84	1302255.75
19	1612	499231.87	1299633.97	21	1651	499417.20	1301495.20	21	1692	498901.25	1302501.84	21	1733	499005.75	1301420.13	23	1772	498996.03	1302233.01
19	1613	499245.66	1299636.45	21	1652	499416.55	1301557.49	21	1693	498906.89	1302484.47	21	1734	499056.04	1301412.75	23	1773	498973.05	1302227.54
19	1614	499280.01	1299625.47	21	1653	499415.20	1301685.76	21	1694	498914.04	1302472.13	21	1650	499418.64	1301359.54	23	1774	498966.51	1302225.98
19	1615	499321.57	1299611.48	21	1654	499572.20	1302018.18	21	1695	498923.72	1302467.18	22	1735	498716.22	1301492.41	23	1775	498955.69	1302226.98
19	1616	499355.17	1299594.22	21	1655	499657.36	1302198.53	21	1696	498948.85	1302473.35	22	1736	498663.79	1301609.64	23	1776	498947.04	1302231.31
19	1338	499364.22	1299584.31	21	1656	499670.22	1302225.76	21	1697	498984.64	1302480.74	22	1737	498654.80	1301624.73	23	1777	498941.24	1302253.64
20	1617	498521.90	1300413.39	21	1657	499662.25	1302338.89	21	1698	499018.79	1302482.59	22	1738	498631.66	1301668.59	23	1778	498940.97	1302270.56
20	1618	498540.68	1300422.02	21	1658	499658.24	1302396.37	21	1699	499037.25	1302483.59	22	1739	498541.05	1301631.10	23	1779	498942.76	1302280.10
20	1619	498543.98	1300437.57	21	1659	499658.01	1302399.70	21	1700	499066.60	1302485.18	22	1740	498529.13	1301629.81	23	1780	498948.06	1302289.16
20	1620	498540.13	1300454.30	21	1660	499652.58	1302477.04	21	1701	499105.72	1302486.50	22	1741	498507.98	1301637.23	23	1781	498968.21	1302296.02
20	1621	498524.88	1300481.29	21	1661	499648.78	1302531.13	21	1702	499123.07	1302488.22	22	1742	498503.30	1301638.63	23	1782	498979.18	1302304.00
20	1622	498514.88	1300505.66	21	1662	499633.76	1302551.36	21	1703	499131.19	1302489.03	22	1743	498494.02	1301635.25	23	1783	498983.01	1302308.96
20	1623	498514.07	1300510.04	21	1663	499618.52	1302571.89	21	1704	499148.47	1302484.67	22	1744	498475.48	1301627.72	23	1784	498982.05	1302314.00
20	1624	498510.80	1300527.69	21	1664	499559.90	1302650.86	21	1705	499161.34	1302470.24	22	1745	498460.97	1301625.71	23	1785	498977.36	1302318.38
20	1625	498514.45	1300546.51	21	1665	499514.24	1302712.26	21	1706	499173.66	1302427.22	22	1746	498450.39	1301626.60	23	1786	498950.74	1302313.65
20	1626	498511.45	1300577.74	21	1666	499470.37	1302771.54	21	1707	499177.42	1302407.84	22	1747	498443.54	1301631.68	23	1787	498943.96	1302313.53
20	1627	498502.01	1300615.78	21	1667	499466.84	1302776.21	21	1708	499186.69	1302360.14	22	1748	498431.94	1301649.15	23	1788	498939.39	1302317.76
20	1628	498496.46	1300630.23	21	1668	499273.08	1303037.21	21	1709	499191.15	1302305.39	22	1749	498425.59	1301475.57	23	1789	498936.63	1302323.30
20	1629	498490.71	1300635.46	21	1669	499188.73	1303150.83	21	1710	499187.26	1302272.96	22	1750	498498.98	1301494.94	23	1790	498936.98	1302331.05
20	1630	498480.81	1300638.51	21	1670	499155.44	1303096.39	21	1711	499169.97	1302243.10	22	1751	498514.61	1301445.65	23	1791	498940.82	1302338.64
20	1631	498468.19	1300638.07	21	1671	499114.11	1303107.06	21	1712	499144.74	1302219.60	22	1752	498716.22	1301492.41	23	1792	498939.39	1302343.45
20	1632	498441.88	1300631.64	21	1672	499085.87	1303114.35	21	1713	499130.97	1302193.25	23	1752	498866.94	1301719.18	23	1793	498936.01	1302348.91
20	1633	498423.60	1300629.06	21	1673	499008.53	1303133.72	21	1714	499099.80	1302125.90	23	1753	498887.47	1301777.40	23	1794	498927.96	1302353.48
20	1634	498407.69	1300627.58	21	1674	498882.85	1303085.29	21	1715	499081.35	1302078.78	23	1754	498910.28	1301822.08	23	1795	498878.66	1302353.38
20	1635	498406.75	1300542.36	21	1675	498780.37	1303045.79	21	1716	499058.13	1302016.61	23	1755	498965.67	1301895.30	23	1796	498872.45	1302356.31

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
23	1797	498867.18	1302361.75	23	1838	498692.47	1302714.34	23	1879	498446.60	1302050.29	26	1917	498249.63	1302841.18				
23	1798	498864.08	1302367.79	23	1839	498685.57	1302733.62	23	1880	498438.15	1301819.09	26	1918	498256.30	1302840.48				
23	1799	498863.37	1302383.83	23	1840	498678.73	1302740.52	23	1881	498718.88	1301926.63	26	1919	498295.95	1302836.55				
23	1800	498859.33	1302394.02	23	1841	498668.48	1302741.73	23	1882	498773.35	1301817.53	26	1920	498333.32	1302831.95				
23	1801	498856.82	1302400.05	23	1842	498648.34	1302727.02	23	1883	498817.35	1301726.30	26	1921	498361.41	1302819.00				
23	1802	498849.67	1302404.44	23	1843	498638.12	1302716.70	23	1884	498836.03	1301687.60	26	1922	498395.86	1302804.51				
23	1803	498842.06	1302411.35	23	1844	498618.03	1302709.01	23	1885	498845.06	1301668.14	26	1923	498425.27	1302799.03				
23	1804	498836.97	1302420.48	23	1845	498596.65	1302709.97	23	1886	498853.09	1301644.51	26	1924	498461.69	1302792.88				
23	1805	498826.90	1302443.26	23	1846	498588.07	1302707.17	23	1887	498853.81	1301655.75	26	1925	498485.01	1302794.85				
23	1806	498823.31	1302447.51	23	1847	498577.59	1302695.66	23	1752	498866.94	1301719.18	26	1926	498499.54	1302799.87				
23	1807	498817.95	1302450.09	23	1848	498568.07	1302685.37	24	1888	498434.40	1301675.40	26	1904	498507.53	1302805.46				
23	1808	498796.56	1302455.68	23	1849	498551.65	1302679.60	24	1889	498441.81	1301684.81								
23	1809	498788.05	1302463.64	23	1850	498535.29	1302668.95	24	1890	498442.24	1301694.19								
23	1810	498781.97	1302473.80	23	1851	498530.42	1302653.60	24	1891	498434.43	1301717.08								
23	1811	498776.16	1302484.57	23	1852	498511.40	1302632.93	24	1892	498432.65	1301672.32								
23	1812	498772.23	1302490.50	23	1853	498511.23	1302630.58	24	1888	498434.40	1301675.40								
23	1813	498765.05	1302495.19	23	1854	498510.48	1302620.99	25	1893	498272.13	1302539.50								
23	1814	498741.35	1302503.79	23	1855	498515.29	1302612.92	25	1894	498275.58	1302546.44								
23	1815	498718.43	1302512.29	23	1856	498520.74	1302609.30	25	1895	498272.34	1302574.75								
23	1816	498714.36	1302515.09	23	1857	498528.41	1302608.84	25	1896	498259.93	1302591.70								
23	1817	498699.80	1302525.08	23	1858	498552.53	1302631.75	25	1897	498258.22	1302595.58								
23	1818	498684.23	1302536.20	23	1859	498562.25	1302633.58	25	1898	498252.43	1302609.09								
23	1819	498675.76	1302547.94	23	1860	498576.56	1302621.16	25	1899	498247.82	1302620.15								
23	1820	498675.02	1302563.76	23	1861	498593.43	1302593.29	25	1900	498240.26	1302636.19								
23	1821	498680.95	1302573.78	23	1862	498595.69	1302578.97	25	1901	498234.42	1302650.44								
23	1822	498694.61	1302582.24	23	1863	498596.38	1302574.61	25	1902	498220.63	1302660.04								
23	1823	498724.83	1302594.91	23	1864	498592.11	1302559.04	25	1903	498248.84	1302594.08								
23	1824	498730.76	1302601.09	23	1865	498573.07	1302542.85	25	1893	498272.13	1302539.50								
23	1825	498732.86	1302611.10	23	1866	498552.49	1302532.99	26	1904	498507.53	1302805.46								
23	1826	498734.59	1302640.52	23	1867	498520.58	1302525.06	26	1905	498516.91	1302818.90								
23	1827	498739.23	1302647.44	23	1868	498495.11	1302512.32	26	1906	498519.36	1302834.00								
23	1828	498744.79	1302651.52	23	1869	498479.80	1302494.36	26	1907	498513.51	1302851.55								
23	1829	498756.10	1302654.09	23	1870	498476.92	1302480.19	26	1908	498508.10	1302862.54								
23	1830	498764.18	1302661.00	23	1871	498483.06	1302464.65	26	1909	498503.22	1302872.20								
23	1831	498764.56	1302667.76	23	1872	498482.89	1302446.59	26	1910	498494.61	1302877.81								
23	1832	498764.83	1302672.72	23	1873	498482.83	1302440.09	26	1911	498484.52	1302885.77								
23	1833	498760.14	1302693.43	23	1874	498479.04	1302419.55	26	1912	498466.47	1302890.41								
23	1834	498751.02	1302706.20	23	1875	498459.15	1302406.84	26	1913	498444.60	1302892.73								
23	1835	498742.55	1302709.84	23	1876	498339.70	1302381.30	26	1914	498429.82	1302893.78								
23	1836	498719.04	1302707.24	23	1877	498405.55	1302227.14	26	1915	498414.20	1302902.62								
23	1837	498701.20	1302707.04	23	1878	498449.32	1302124.66	26	1916	498413.37	1302904.30								