

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

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	333203.49	1283423.03	2	36	333344.75	1283479.31	3	71	333470.04	1283613.22	4	106	334837.62	1285600.77	6	140	331314.05	1282358.35
1	2	333204.86	1283431.82	2	37	333344.57	1283471.18	3	72	333465.67	1283611.36	4	107	334829.51	1285594.76	6	141	331289.55	1282318.08
1	3	333207.68	1283440.18	2	38	333342.64	1283459.80	3	73	333468.33	1283605.92	4	108	334853.25	1285584.03	6	142	331273.57	1282286.23
1	4	333211.92	1283447.92	2	39	333340.30	1283455.55	3	74	333470.68	1283598.09	4	109	335108.09	1285615.88	6	143	331279.86	1282115.71
1	5	333214.62	1283451.30	2	40	333338.02	1283450.58	3	75	333476.03	1283572.96	4	110	335243.52	1285632.80	6	144	331282.93	1282032.26
1	6	333216.72	1283459.68	2	41	333337.97	1283449.37	3	76	333477.12	1283563.07	4	111	335385.58	1285657.43	6	145	331407.98	1282118.28
1	7	333220.23	1283467.54	2	42	333337.89	1283448.72	3	77	333476.24	1283553.16	4	94	335610.66	1285696.45	6	146	331688.72	1282311.53
1	8	333225.03	1283474.68	2	20	333393.49	1283460.63	3	78	333473.50	1283543.93	5	112	334569.06	1287506.37	6	147	331885.97	1282447.09
1	9	333230.98	1283480.88	3	43	334134.07	1283619.26	3	79	333475.90	1283539.30	5	113	334577.74	1287695.87	6	148	331926.28	1282474.98
1	10	333237.91	1283485.98	3	44	334220.58	1283658.45	3	80	333482.93	1283522.29	5	114	334578.55	1287713.64	6	120	332031.27	1282546.19
1	11	333242.29	1283488.17	3	45	334210.21	1283708.70	3	81	333484.98	1283515.68	5	115	334402.95	1287713.67	7	149	328741.68	1282373.05
1	12	333242.58	1283494.72	3	46	334173.96	1283884.24	3	82	333491.34	1283511.80	5	116	334422.75	1287705.12	7	150	328721.28	1282459.00
1	13	333168.70	1283440.27	3	47	334156.38	1283944.65	3	83	333498.08	1283505.75	5	117	334476.72	1287681.91	7	151	328691.07	1282542.31
1	14	333144.63	1283417.64	3	48	334139.05	1284004.21	3	84	333500.28	1283502.92	5	118	334555.12	1287658.55	7	152	328691.03	1282542.42
1	15	333149.90	1283419.45	3	49	334097.94	1284145.48	3	85	333506.10	1283500.20	5	119	334555.13	1287623.25	7	153	328681.54	1282568.35
1	16	333158.88	1283420.79	3	50	333954.77	1284132.91	3	86	333513.23	1283495.20	5	112	334569.06	1287506.37	7	154	328629.38	1282672.34
1	17	333167.96	1283420.49	3	51	333971.05	1284063.26	3	87	333519.39	1283489.04	6	120	332031.27	1282546.19	7	155	328565.49	1282769.57
1	18	333183.60	1283418.66	3	52	333989.46	1284012.37	3	88	333520.27	1283487.79	6	121	332139.07	1282619.18	7	156	328525.73	1282817.51
1	19	333193.59	1283421.35	3	53	334010.62	1283953.86	3	89	333604.26	1283505.78	6	122	332280.66	1282715.36	7	157	328490.75	1282858.72
1	1	333203.49	1283423.03	3	54	334023.93	1283927.34	3	90	333696.93	1283525.63	6	123	332346.96	1282760.31	7	158	328441.13	1282905.58
2	20	333393.49	1283460.63	3	55	334041.86	1283891.46	3	91	333896.55	1283568.59	6	124	332364.70	1282772.36	7	159	328406.15	1282938.59
2	21	333390.04	1283468.30	3	56	334062.64	1283849.80	3	92	333902.54	1283569.96	6	125	332225.77	1283019.42	7	160	328353.40	1282977.58
2	22	333387.93	1283476.64	3	57	334126.40	1283752.48	3	93	333923.48	1283574.15	6	126	332170.83	1283016.23	7	161	328324.91	1282999.11
2	23	333387.29	1283485.27	3	58	334168.26	1283702.40	3	43	334134.07	1283619.26	6	127	332098.53	1283003.50	7	162	328286.51	1283035.35
2	24	333381.80	1283490.50	3	59	334087.38	1283698.40	4	94	335610.66	1285696.45	6	128	332065.07	1282997.55	7	163	328232.58	1283075.53
2	25	333376.67	1283497.37	3	60	334037.45	1283693.45	4	95	335678.30	1285720.43	6	129	332056.25	1282996.02	7	164	328227.74	1283081.20
2	26	333372.78	1283505.01	3	61	334022.79	1283691.89	4	96	335618.06	1285738.44	6	130	331957.65	1282966.18	7	165	328148.99	1283155.34
2	27	333370.25	1283513.21	3	62	333984.33	1283685.21	4	97	335503.49	1285758.65	6	131	331944.81	1282962.64	7	166	328143.14	1283161.06
2	28	333369.17	1283521.72	3	63	333936.47	1283683.52	4	98	335444.81	1285762.07	6	132	331837.99	1282916.54	7	167	328049.84	1283230.56
2	29	333368.76	1283531.28	3	64	333909.65	1283681.62	4	99	335387.35	1285765.42	6	133	331737.25	1282858.34	7	168	327961.20	1283281.64
2	30	333367.12	1283525.87	3	65	333884.21	1283679.91	4	100	335317.39	1285761.34	6	134	331643.95	1282788.84	7	169	327949.10	1283288.76
2	31	333366.16	1283523.98	3	66	333742.53	1283670.39	4	101	335271.20	1285758.65	6	135	331571.27	1282720.23	7	170	327938.91	1283292.96
2	32	333363.37	1283515.75	3	67	333701.89	1283666.70	4	102	335156.63	1285738.44	6	136	331559.35	1282708.98	7	171	327857.84	1283140.41
2	33	333354.36	1283500.89	3	68	333696.21	1283666.19	4	103	335099.65	1285721.38	6	137	331484.60	1282619.82	7	172	327855.89	1283141.35
2	34	333351.46	1283497.16	3	69	333623.85	1283653.64	4	104	335045.18	1285705.06	6	138	331445.22	1282562.86	7	173	327845.42	1283122.44
2	35	333348.99	1283488.42	3	70	333581.58	1283646.30	4	105	334938.36	1285658.96	6	139	331354.73	1282421.75	7	174	327817.41	1283069.27

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
7	175	327797.85	1283033.99	8	215	328864.69	1284124.99	9	255	327730.13	1284905.98	10	295	329893.69	1285326.43	11	335	327291.19	1280548.17
7	176	327785.33	1283011.40	8	216	328904.15	1284122.74	9	256	327769.03	1284908.11	10	296	329920.05	1285270.44	11	336	327279.55	1280549.56
7	177	327742.36	1282933.18	8	217	328980.84	1284118.38	9	257	327853.55	1284895.96	10	297	329968.52	1285209.60	11	337	327271.44	1280550.52
7	178	327722.06	1282893.79	8	218	329086.76	1284124.03	9	258	327931.22	1284860.49	10	298	330002.27	1285183.96	11	338	327268.19	1280550.53
7	179	327698.17	1282850.72	8	219	329096.97	1284125.31	9	259	327995.75	1284804.57	10	299	330046.38	1285143.22	11	339	327253.35	1280554.22
7	180	327680.79	1282818.10	8	220	329150.44	1284134.82	9	260	328041.92	1284732.73	10	272	330095.68	1285120.79	11	340	327251.94	1280554.52
7	181	327655.76	1282771.24	8	221	329184.90	1284140.95	9	261	328065.98	1284650.80	11	300	327722.09	1279869.46	11	341	327221.45	1280563.84
7	182	327634.03	1282730.66	8	222	329211.52	1284145.68	9	262	328065.98	1284565.42	11	301	327865.94	1280304.40	11	342	327219.20	1280564.55
7	183	327612.61	1282691.40	8	223	329250.33	1284157.36	9	263	328051.24	1284515.24	11	302	327854.17	1280333.05	11	343	327197.83	1280571.28
7	184	327591.84	1282653.15	8	203	329306.28	1284174.72	9	264	328067.32	1284500.77	11	303	327790.39	1280489.74	11	344	327192.20	1280573.06
7	185	327575.63	1282623.56	9	224	328425.73	1284285.72	9	265	328079.88	1284488.91	11	304	327775.86	1280506.22	11	345	327132.13	1280562.23
7	186	327563.04	1282598.88	9	225	328433.66	1284300.43	9	266	328133.28	1284449.22	11	305	327757.54	1280536.83	11	346	327104.08	1280548.82
7	187	327547.40	1282570.68	9	226	328403.83	1284378.36	9	267	328173.28	1284419.54	11	306	327757.44	1280537.05	11	347	327091.85	1280553.23
7	188	327533.75	1282544.26	9	227	328093.96	1284707.47	9	268	328278.19	1284359.46	11	307	327747.67	1280544.57	11	348	327046.98	1280577.79
7	189	327522.01	1282521.41	9	228	328165.24	1285099.75	9	269	328358.59	1284322.23	11	308	327734.45	1280559.21	11	349	327039.83	1280582.53
7	190	327549.34	1282520.20	9	229	328032.78	1285288.45	9	270	328367.07	1284318.78	11	309	327728.78	1280560.33	11	350	327035.23	1280586.89
7	191	327641.12	1282516.12	9	230	328095.25	1285384.99	9	271	328391.70	1284308.70	11	310	327686.24	1280573.11	11	351	327026.94	1280592.02
7	192	327685.55	1282525.47	9	231	328010.58	1285453.14	9	272	328425.73	1284285.72	11	311	327642.95	1280586.11	11	352	326962.35	1280657.27
7	193	327852.38	1282560.56	9	232	327889.22	1285553.54	9	274	330095.68	1285120.79	11	312	327640.63	1280586.81	11	353	326958.71	1280660.95
7	194	327893.55	1282569.22	9	233	327794.59	1285473.79	10	273	330103.52	1285188.34	11	313	327637.98	1280588.34	11	354	326956.14	1280663.55
7	195	327898.89	1282568.79	9	234	327777.24	1285459.13	10	274	330103.27	1285304.68	11	314	327622.07	1280597.52	11	355	326935.58	1280677.17
7	196	328130.49	1282550.13	9	235	327661.59	1285361.37	10	275	330089.52	1285420.21	11	315	327575.29	1280624.51	11	356	326902.22	1280699.25
7	197	328425.96	1282801.85	9	236	327586.07	1285432.84	10	276	330062.45	1285533.36	11	316	327548.06	1280643.54	11	357	326868.61	1280734.76
7	198	328438.26	1282812.33	9	237	327634.67	1285547.10	10	277	330025.49	1285632.80	11	317	327542.97	1280648.38	11	358	326849.37	1280758.48
7	199	328497.69	1282805.38	9	238	327710.28	1285725.00	10	278	329969.96	1285746.44	11	318	327532.14	1280650.52	11	359	326841.01	1280772.79
7	200	328558.94	1282688.39	9	239	327734.84	1285782.77	10	279	329940.06	1285791.67	11	319	327526.47	1280651.64	11	360	326833.97	1280784.85
7	201	328645.07	1282523.90	9	240	327638.70	1285835.52	10	280	329905.81	1285843.49	11	320	327507.47	1280655.40	11	361	326832.56	1280788.42
7	202	328728.81	1282363.97	9	241	327631.17	1285815.03	10	281	329876.81	1285877.88	11	321	327491.87	1280656.08	11	362	326822.76	1280813.26
7	149	328741.68	1282373.05	9	242	327617.50	1285769.69	10	282	329859.42	1285898.50	11	322	327480.19	1280644.49	11	363	326816.00	1280843.14
8	203	329306.28	1284174.72	9	243	327608.75	1285740.58	10	283	329859.34	1285897.75	11	323	327466.76	1280631.57	11	364	326793.20	1280863.03
8	204	329229.29	1284308.25	9	244	327608.13	1285738.50	10	284	329860.74	1285877.60	11	324	327453.20	1280619.38	11	365	326771.46	1280889.92
8	205	329198.16	1284362.23	9	245	327581.36	1285625.28	10	285	329850.97	1285851.99	11	325	327440.53	1280609.67	11	366	326754.67	1280920.15
8	206	329124.90	1284489.28	9	246	327570.88	1285545.25	10	286	329838.23	1285827.99	11	326	327421.52	1280596.84	11	367	326743.34	1280952.83
8	207	329002.17	1284702.10	9	247	327567.93	1285509.72	10	287	329766.49	1285729.76	11	327	327406.33	1280587.28	11	368	326737.81	1280986.97
8	208	328772.94	1284698.36	9	248	327568.01	1285593.38	10	288	329745.50	1285682.30	11	328	327397.31	1280582.44	11	369	326730.91	1281079.89
8	209	328690.79	1284230.04	9	249	327581.60	1285277.84	10	289	329745.63	1285681.39	11	329	327391.56	1280579.35	11	370	326731.32	1281114.36
8	210	328608.04	1284191.25	9	250	327608.52	1285164.65	10	290	329791.68	1285628.13	11	330	327369.32	1280569.47	11	371	326722.72	1281172.19
8	211	328638.59	1284178.27	9	251	327626.58	1285115.18	10	291	329843.23	1285531.06	11	331	327343.20	1280558.20	11	372	326719.61	1281195.63
8	212	328684.37	1284164.63	9	252	327648.41	1285055.36	10	292	329861.72	1285475.95	11	332	327329.00	1280553.38	11	373	326717.33	1281214.71
8	213	328685.44	1284164.31	9	253	327683.38	1284985.46	10	293	329874.21	1285404.66	11	333	327323.86	1280551.74	11	374	326715.22	1281220.76
8	214	328750.09	1284145.04	9	254	327700.71	1284951.44	10	294	329880.63	1285359.85	11	334	327307.65	1280548.47	11	375	326713.83	1281228.79

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
11	376	326712.29	1281245.70	11	417	327138.36	1280447.94	12	457	327319.22	1280570.20	13	497	327316.64	1282901.54	14	537	325959.67	1283851.38
11	377	326703.18	1281340.75	11	418	327149.83	1280459.09	12	458	327334.07	1280574.95	13	498	326824.51	1282917.71	14	538	326045.85	1283915.39
11	378	326681.64	1281335.30	11	419	327163.84	1280464.24	12	459	327361.70	1280586.87	13	499	326809.95	1282918.19	14	539	326046.47	1283916.04
11	379	326666.17	1281289.95	11	420	327187.09	1280466.09	12	460	327383.19	1280596.42	13	500	326764.10	1282919.70	14	540	326130.55	1283995.14
11	380	326664.17	1281281.06	11	421	327197.89	1280460.31	12	461	327396.76	1280603.71	13	501	326745.95	1282896.51	14	541	326167.00	1284038.49
11	381	326640.02	1281289.40	11	422	327200.17	1280459.09	12	462	327411.14	1280612.76	13	502	326689.43	1282827.51	14	542	326205.42	1284084.19
11	382	326594.86	1281271.17	11	423	327215.10	1280448.92	12	463	327429.42	1280625.10	13	503	326681.63	1282818.20	14	543	326269.45	1284181.33
11	383	326580.58	1281197.30	11	424	327226.40	1280421.31	13	463	327596.80	1282700.00	13	504	326697.21	1282799.48	14	544	326321.76	1284285.25
11	384	326643.15	1281181.63	11	425	327236.16	1280338.84	13	464	327618.19	1282739.22	13	505	326714.20	1282769.96	14	545	326361.64	1284394.54
11	385	326640.18	1281170.95	11	426	327333.87	1280108.82	13	465	327639.89	1282779.73	13	506	326716.33	1282764.16	14	546	326381.01	1284475.07
11	386	326631.43	1281124.21	11	427	327373.32	1280050.10	13	466	327664.91	1282826.58	13	507	326718.21	1282763.43	14	547	326026.97	1284445.12
11	387	326630.87	1281076.69	11	428	327444.41	1280039.32	13	467	327682.36	1282859.32	13	508	326744.95	1282747.86	14	548	325941.21	1284277.31
11	388	326637.47	1280985.56	11	429	327567.19	1279964.69	13	468	327706.19	1282902.28	13	509	326768.96	1282728.35	14	549	326042.26	1284003.17
11	389	326369.19	1281256.99	11	430	327672.77	1279899.79	13	469	327726.47	1282941.64	13	510	326779.89	1282716.24	14	550	326018.50	1283977.33
11	390	326360.55	1281258.45	11	431	327693.74	1279886.86	13	470	327769.57	1283020.09	13	511	326791.68	1282712.12	14	551	325943.74	1283873.77
11	391	326335.38	1281262.74	11	300	327722.09	1279869.46	13	471	327801.57	1283077.82	13	512	326815.85	1282701.65	14	552	325899.77	1283804.28
11	392	326209.99	1281284.06	12	432	327429.42	1280625.10	13	472	327829.58	1283131.00	13	513	326843.50	1282687.00	14	553	325886.27	1283782.46
11	393	326209.97	1281267.93	12	433	327441.04	1280634.00	13	473	327860.62	1283187.05	13	514	326868.53	1282668.22	14	554	325901.12	1283770.35
11	394	326216.65	1281209.69	12	434	327453.82	1280645.49	13	474	327892.47	1283246.48	13	515	326885.47	1282650.78	14	555	325922.25	1283745.52
11	395	326223.24	1281152.34	12	435	327466.89	1280658.05	13	475	327921.79	1283300.54	13	516	326906.16	1282642.10	14	556	325969.99	1283679.11
11	396	326249.85	1281039.08	12	436	327441.76	1280657.37	13	476	327898.71	1283310.51	13	517	327014.50	1282699.16	14	557	325998.35	1283628.59
11	397	326263.85	1280998.53	12	437	327410.56	1280654.25	13	477	327842.28	1283334.86	13	518	327155.12	1282602.24	14	558	326004.93	1283616.86
11	398	326306.20	1281010.74	12	438	327382.51	1280653.92	13	478	327730.83	1283368.24	13	519	327370.80	1282537.64	14	559	326040.83	1283574.73
11	399	326360.91	1281026.51	12	439	327375.30	1280653.83	13	479	327711.74	1283372.57	13	520	327475.70	1282527.03	14	560	326093.12	1283513.47
11	400	326417.32	1280880.28	12	440	327340.52	1280659.63	13	480	327701.53	1283374.78	13	521	327502.81	1282523.78	14	561	326116.89	1283485.46
11	401	326442.04	1280816.17	12	441	327294.63	1280671.51	13	481	327658.51	1283390.17	13	522	327504.58	1282526.89	14	562	326233.10	1283364.29
11	402	326489.54	1280693.03	12	442	327286.98	1280665.49	13	482	327602.13	1283407.12	13	523	327517.75	1282552.51	14	563	326283.96	1283329.87
11	403	326503.75	1280656.26	12	443	327279.80	1280660.83	13	483	327552.46	1283421.60	13	524	327531.53	1282579.18	14	564	326372.78	1283255.49
11	404	326455.16	1280637.02	12	444	327251.05	1280645.34	13	484	327437.89	1283441.81	13	525	327547.15	1282607.34	14	528	326390.55	1283240.61
11	405	326484.98	1280600.46	12	445	327223.20	1280635.79	13	485	327392.09	1283445.18	13	526	327559.72	1282631.97	15	565	326280.09	1285162.89
11	406	326510.13	1280572.25	12	446	327198.86	1280629.34	13	486	327321.74	1283448.58	13	527	327576.04	1282661.77	15	566	326270.14	1285181.73
11	407	326527.85	1280552.91	12	447	327171.24	1280619.41	13	487	327205.60	1283441.81	13	463	327596.80	1282700.00	15	567	326240.74	1285229.56
11	408	326571.47	1280511.61	12	448	327133.14	1280613.14	13	488	327116.44	1283427.95	14	528	326390.55	1283240.61	15	568	326186.34	1285312.72
11	409	326581.21	1280496.50	12	449	327140.56	1280610.11	13	489	327101.23	1283389.45	14	529	326298.50	1283372.58	15	569	326179.90	1285339.35
11	410	326597.46	1280470.55	12	450	327171.87	1280599.44	13	490	327069.16	1283308.14	14	530	326260.21	1283420.61	15	570	326134.21	1285474.50
11	411	326634.30	1280417.51	12	451	327204.32	1280589.15	13	491	327138.97	1283248.34	14	531	326179.82	1283515.33	15	571	326124.68	1285494.02
11	412	326757.72	1280428.02	12	452	327225.39	1280583.13	13	492	327231.53	1283169.56	14	532	326131.63	1283572.11	15	572	326094.68	1285555.48
11	413	327007.66	1280449.01	12	453	327258.25	1280572.60	13	493	327337.33	1283079.50	14	533	326054.50	1283666.29	15	573	326097.06	1285564.23
11	414	327123.30	1280435.16	12	454	327272.74	1280569.50	13	494	327406.89	1283020.03	14	534	326026.08	1283699.48	15	574	326116.60	1285651.59
11	415	327129.52	1280422.87	12	455	327297.41	1280569.42	13	495	327377.47	1282981.41	14	535	325915.04	1283823.59	15	575	326120.43	1285684.22
11	416	327132.32	1280437.71	12	456	327315.38	1280569.50	13	496	327345.67	1282939.66	14	536	325952.45	1283846.02	15	576	326130.19	1285767.13

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
15	577	326130.27	1285883.47	15	618	325341.46	1286002.65	16	658	326889.12	1292128.63	17	698	326701.26	1292220.89	17	739	326294.06	1291877.63
15	578	326117.62	1285992.43	15	619	325466.83	1285910.95	16	659	326863.76	1292129.86	17	699	326710.54	1292220.24	17	740	326297.93	1291885.18
15	579	326116.84	1285999.03	15	620	325570.69	1285850.14	16	660	326840.64	1292118.28	17	700	326737.68	1292215.77	17	741	326303.03	1291891.98
15	580	326090.07	1286112.25	15	621	325688.56	1285794.75	16	661	326833.45	1292116.35	17	701	326776.47	1292213.65	17	742	326321.36	1291912.53
15	581	326050.34	1286221.60	15	622	325694.71	1285798.88	16	662	326826.05	1292115.51	17	702	326807.06	1292214.84	17	743	326327.43	1291918.29
15	582	325998.18	1286325.59	15	623	325871.57	1285917.75	16	663	326775.55	1292113.55	17	703	326705.34	1292261.85	17	744	326334.39	1291922.96
15	583	325991.86	1286335.20	15	624	325891.52	1285875.51	16	664	326725.12	1292116.49	17	704	326596.53	1292308.30	17	745	326342.04	1291926.40
15	584	325990.77	1286343.77	15	625	325894.32	1285869.67	16	665	326844.44	1292059.54	17	705	326551.33	1292334.01	17	746	326351.92	1291929.89
15	585	325977.80	1286398.70	15	626	325943.07	1285767.80	16	666	326651.93	1292014.55	17	706	326507.59	1292402.86	17	747	326372.50	1291947.79
15	586	325964.01	1286456.99	15	627	325980.50	1285610.61	16	667	326609.84	1291956.30	17	707	326493.80	1292424.88	17	748	326377.83	1291951.84
15	587	325924.28	1286566.34	15	628	326014.47	1285509.66	16	668	326603.87	1291949.44	17	708	326445.52	1292438.68	17	749	326383.67	1291955.14
15	588	325885.62	1286643.19	15	629	326036.95	1285442.87	16	669	326596.76	1291943.79	17	709	326423.92	1292438.06	17	750	326407.11	1291966.40
15	589	325871.43	1286671.38	15	630	326047.93	1285410.11	16	670	326526.13	1291897.40	17	710	326415.68	1292438.50	17	751	326414.36	1291969.21
15	590	325922.43	1286732.04	15	631	326065.69	1285357.09	16	671	326496.06	1291885.65	17	711	326407.63	1292440.30	17	752	326421.96	1291970.87
15	591	325986.45	1286829.18	15	632	326085.07	1285340.39	16	672	326474.12	1291877.08	17	712	326370.47	1292451.86	17	753	326448.84	1291974.56
15	592	325998.11	1286852.34	15	633	326119.72	1285308.61	16	673	326443.32	1291872.86	17	713	326318.78	1292473.89	17	754	326451.99	1291975.78
15	593	326038.76	1286933.10	15	634	326085.07	1285340.39	16	674	326433.05	1291867.92	17	714	326297.03	1292478.29	17	755	326479.97	1291986.72
15	594	326053.52	1286973.51	16	634	327161.28	1291929.55	16	675	326410.37	1291848.19	17	715	326289.44	1292480.46	17	690	326534.17	1292022.32
15	595	326041.81	1286978.66	16	635	327208.93	1291966.36	16	676	326402.72	1291842.70	17	716	326282.29	1292483.79	18	756	327627.09	1292533.22
15	596	326034.64	1286983.76	16	636	327178.58	1291985.53	16	677	326394.18	1291838.76	17	717	326275.76	1292488.22	18	757	327694.82	1292688.88
15	597	326028.48	1286990.04	16	637	327172.49	1291990.05	16	678	326387.42	1291836.38	17	718	326248.41	1292510.04	18	758	327725.43	1292813.74
15	598	326016.80	1287004.24	16	638	327167.16	1291995.45	16	679	326383.37	1291831.84	17	719	326221.88	1292532.32	18	759	327735.25	1292853.76
15	599	326013.27	1287002.86	16	639	327162.71	1292001.59	16	680	326382.51	1291829.72	17	720	326199.73	1292546.81	18	760	327735.98	1292864.28
15	600	326005.48	1287000.52	16	640	327137.77	1292042.13	16	681	326381.75	1291807.20	17	721	326171.96	1292568.21	18	761	327747.20	1293023.11
15	601	325997.42	1286999.49	16	641	327126.49	1292060.48	16	682	326385.00	1291798.31	17	722	326195.71	1292516.25	18	762	327736.10	1293134.47
15	602	325989.31	1286999.78	16	642	327119.57	1292069.46	16	683	326524.66	1291773.36	17	723	326314.45	1292257.05	18	763	327731.25	1293182.27
15	603	325954.45	1287003.85	16	643	327062.79	1292106.73	16	684	326551.10	1291773.13	17	724	326105.99	1292312.40	18	764	327721.86	1293190.20
15	604	325912.86	1287019.88	16	644	327055.23	1292105.51	16	685	326691.42	1291771.72	17	725	325917.40	1292362.47	18	765	327715.41	1293196.66
15	605	325901.98	1287025.42	16	645	327045.54	1292105.88	16	686	326769.73	1291784.15	17	726	325725.11	1292413.53	18	766	327710.25	1293204.19
15	606	325881.32	1286999.11	16	646	327036.11	1292108.11	16	687	326856.13	1291797.81	17	727	325491.97	1292475.44	18	767	327706.55	1293212.54
15	607	325702.62	1287040.28	16	647	327024.74	1292111.99	16	688	327009.20	1291849.08	17	728	325401.59	1292499.44	18	768	327701.34	1293227.90
15	608	325635.25	1287000.98	16	648	327015.74	1292116.09	16	689	327014.21	1291850.91	17	729	325285.64	1292529.56	18	769	327691.71	1293235.41
15	609	325590.15	1287010.18	16	649	327012.41	1292118.50	16	634	327161.28	1291929.55	17	730	325466.55	1292345.05	18	770	327644.58	1293264.34
15	610	325529.81	1287022.49	16	650	327003.94	1292117.00	17	690	326534.17	1292022.32	17	731	325498.10	1292318.71	18	771	327607.27	1293291.83
15	611	325474.32	1287033.73	16	651	326995.15	1292117.01	17	691	326579.21	1292084.66	17	732	325881.98	1292059.26	18	772	327592.25	1293292.58
15	612	325391.98	1286845.66	16	652	326984.23	1292117.98	17	692	326618.33	1292138.80	17	733	326058.00	1291940.41	18	773	327583.83	1293293.72
15	613	325391.51	1286784.58	16	653	326974.95	1292119.69	17	693	326661.63	1292199.84	17	734	326203.48	1291858.89	18	774	327575.74	1293296.27
15	614	325390.57	1286622.69	16	654	326966.16	1292123.11	17	694	326667.68	1292206.88	17	735	326282.46	1291830.63	18	775	327568.19	1293300.15
15	615	325389.18	1286561.00	16	655	326958.18	1292128.13	17	695	326674.95	1292212.69	17	736	326282.87	1291842.06	18	776	327507.32	1293338.28
15	616	325455.61	1286259.95	16	656	326954.93	1292130.99	17	696	326683.15	1292217.05	17	737	326283.94	1291850.84	18	777	327447.47	1293400.06
15	617	325357.20	1286038.12	16	657	326945.55	1292129.88	17	697	326692.03	1292219.82	17	738	326286.56	1291859.30	18	778	327424.88	1293436.43

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	779	327421.33	1293443.24	19	819	323315.01	1279357.54	21	858	325338.55	1280887.44	22	898	323861.51	1281638.13	22	939	322152.21	1281377.20
18	780	327418.88	1293450.53	19	820	323367.32	1279253.62	21	859	325329.92	1280884.61	22	899	323799.96	1281611.55	22	940	322317.52	1281298.11
18	781	327410.59	1293483.26	19	821	323420.42	1279172.89	21	860	325320.93	1280883.39	22	900	323766.55	1281597.14	22	941	322390.75	1281263.07
18	782	327356.11	1293578.32	19	822	323431.35	1279156.47	21	861	325308.44	1280881.12	22	901	323665.81	1281538.94	22	942	322485.24	1281236.11
18	783	327311.27	1293627.02	19	823	323485.10	1279090.48	21	862	325279.29	1280881.53	22	902	323650.33	1281527.41	22	943	322523.47	1281219.19
18	784	327305.26	1293635.01	19	824	323535.98	1279033.17	21	863	325270.14	1280881.96	22	903	323572.51	1281469.44	22	944	322598.17	1281186.12
18	785	327300.97	1293644.04	19	825	323557.10	1279010.12	21	864	325258.55	1280877.86	22	904	323487.92	1281389.58	22	945	322648.93	1281163.65
18	786	327299.58	1293649.69	19	826	323581.72	1278986.97	21	865	325258.28	1280868.49	22	905	323482.94	1281383.64	22	946	322747.80	1281119.89
18	787	327298.45	1293634.98	19	827	323580.96	1278957.74	21	866	325256.27	1280859.34	22	906	323465.06	1281370.32	22	947	322985.79	1281014.54
18	788	327294.81	1293562.54	19	828	323645.21	1278934.46	21	867	325255.52	1280857.58	22	907	323420.61	1281328.39	22	948	323088.14	1280969.23
18	789	327291.42	1293485.64	19	829	323714.87	1278845.10	21	868	325255.25	1280851.25	22	908	323380.46	1281290.46	22	949	323112.09	1280970.35
18	790	327290.65	1293470.22	19	830	323734.44	1278861.59	21	869	325254.65	1280849.63	22	909	323305.71	1281201.30	22	950	323134.83	1280971.31
18	791	327305.14	1293430.81	19	831	323735.20	1278861.00	21	870	325293.67	1280786.10	22	910	323246.19	1281110.71	22	951	323134.92	1280973.34
18	792	327381.16	1293224.17	19	832	323836.02	1278802.95	21	871	325381.76	1280642.74	22	911	323226.07	1281153.59	22	952	323198.54	1280974.91
18	793	327429.84	1293091.82	19	833	323942.90	1278757.00	21	872	325435.86	1280672.34	22	912	323201.79	1281201.34	22	953	323206.00	1280975.50
18	794	327525.34	1292822.70	19	834	324051.56	1278724.53	21	873	325444.85	1280676.22	22	913	323176.68	1281247.67	22	954	323222.27	1280977.44
18	795	327625.52	1292530.29	19	835	324126.89	1278711.09	21	874	325454.43	1280678.29	22	914	323131.25	1281316.65	22	955	323234.00	1280980.05
18	756	327627.09	1292533.22	19	836	324169.00	1278703.72	21	875	325464.23	1280678.45	22	915	323112.79	1281344.89	22	956	323242.28	1280982.60
19	796	324577.20	1278742.38	19	837	324238.03	1278699.72	21	876	325477.62	1280677.35	22	916	323038.04	1281434.05	22	957	323252.89	1280985.83
19	797	324407.40	1278832.70	19	838	324285.15	1278697.11	21	877	325513.09	1280674.43	22	917	322953.44	1281513.91	22	958	323271.20	1280996.14
19	798	324370.77	1278991.49	19	839	324401.28	1278704.04	21	850	325600.93	1280673.91	22	918	322907.10	1281548.44	22	959	323289.01	1281010.13
19	799	324327.45	1279179.26	19	840	324515.83	1278724.41	22	878	323935.52	1281516.14	22	919	322860.15	1281583.41	22	960	323316.49	1281037.52
19	800	324308.17	1279220.20	19	796	324577.20	1278742.38	22	879	323965.53	1281530.34	22	920	322759.41	1281641.61	22	961	323339.43	1281061.54
19	801	324211.34	1279425.83	20	841	325634.51	1280499.37	22	880	324035.47	1281562.84	22	921	322652.59	1281687.70	22	962	323357.93	1281080.16
19	802	324201.57	1279446.58	20	842	325665.17	1280511.48	22	881	324034.51	1281564.69	22	922	322600.85	1281703.20	22	963	323380.43	1281104.38
19	803	324193.51	1279463.70	20	843	325639.56	1280573.48	22	882	324074.97	1281582.35	22	923	322597.48	1281699.71	22	964	323408.66	1281134.00
19	804	324104.22	1279653.31	20	844	325571.43	1280573.88	22	883	324091.20	1281588.66	22	924	322556.64	1281702.31	22	965	323431.14	1281157.21
19	805	323981.82	1279607.47	20	845	325558.59	1280574.09	22	884	324123.61	1281601.26	22	925	322539.36	1281721.42	22	966	323459.39	1281187.02
19	806	323843.28	1279555.58	20	846	325508.63	1280574.47	22	885	324124.22	1281599.24	22	926	322426.57	1281741.30	22	967	323481.38	1281210.39
19	807	323696.76	1279657.80	20	847	325471.15	1280577.55	22	886	324157.09	1281610.41	22	927	322390.77	1281743.43	22	968	323504.73	1281234.63
19	808	323613.18	1279714.32	20	848	325434.31	1280557.01	22	887	324187.60	1281619.22	22	928	322310.42	1281748.06	22	969	323527.90	1281259.13
19	809	323534.23	1279767.71	20	849	325501.94	1280446.98	22	888	324208.17	1281624.83	22	929	322222.37	1281742.90	22	970	323549.15	1281282.32
19	810	323282.46	1279937.95	20	841	325634.51	1280499.37	22	889	324179.73	1281668.95	22	930	322205.07	1281741.92	22	971	323571.93	1281305.73
19	811	323266.99	1279822.03	21	850	325600.93	1280673.91	22	890	324162.46	1281695.73	22	931	322194.28	1281741.30	22	972	323594.62	1281328.51
19	812	323262.24	1279786.45	21	851	325592.12	1280699.67	22	891	324159.51	1281700.32	22	932	322079.71	1281721.09	22	973	323617.88	1281350.58
19	813	323252.40	1279712.76	21	852	325554.37	1280757.13	22	892	324099.39	1281696.83	22	933	322014.08	1281701.44	22	974	323644.10	1281373.01
19	814	323241.79	1279633.25	21	853	325531.81	1280784.03	22	893	323999.33	1281679.23	22	934	321968.26	1281687.70	22	975	323668.77	1281389.09
19	815	323239.68	1279617.46	21	854	325503.76	1280817.49	22	894	323996.49	1281687.25	22	935	321850.85	1281641.92	22	976	323698.84	1281405.55
19	816	323248.21	1279580.01	21	855	325479.62	1280846.28	22	895	323903.36	1281647.20	22	936	321871.91	1281585.89	22	977	323721.20	1281417.22
19	817	323275.13	1279466.83	21	856	325396.26	1280925.11	22	896	323900.91	1281651.51	22	937	321902.48	1281504.57	22	978	323752.30	1281431.59
19	818	323295.58	1279410.53	21	857	325346.52	1280891.80	22	897	323873.37	1281643.23	22	938	321964.97	1281466.79	22	979	323774.12	1281442.21

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
22	980	323803.31	1281455.74	23	1019	323516.02	1287699.71	23	1060	321663.25	1287033.83	23	1101	322573.91	1287921.85	24	1141	323178.56	1289698.41
22	981	323825.70	1281465.82	23	1020	323513.05	1287709.12	23	1061	321738.25	1286893.51	23	1102	322590.69	1287929.31	24	1142	323239.38	1289633.04
22	982	323846.52	1281475.49	23	1021	323508.58	1287723.27	23	1062	321797.87	1286781.97	23	1103	322608.93	1287929.93	24	1143	323283.06	1289706.30
22	983	323876.58	1281488.74	23	1022	323506.67	1287729.32	23	1063	321821.28	1286738.18	23	1104	322629.45	1287921.85	24	1144	323513.31	1289757.41
22	984	323905.53	1281501.89	23	1023	323502.03	1287760.02	23	1064	321848.04	1286770.20	23	1105	322642.71	1287910.24	24	1145	323548.41	1289308.53
22	878	323935.52	1281516.14	23	1024	323492.29	1287894.19	23	1065	321882.37	1286811.24	23	1106	322707.26	1287838.33	24	1146	323805.03	1289489.59
22	985	323108.70	1281332.54	23	1025	323498.07	1287955.17	23	1066	321913.19	1286855.22	23	1107	322790.17	1287724.23	24	1147	323985.71	1289680.25
22	986	323105.17	1281335.30	23	1026	323451.54	1287998.61	23	1067	321920.23	1286865.85	23	1108	322822.98	1287679.07	24	1148	324204.31	1289607.88
22	987	323083.15	1281341.51	23	1027	323397.22	1288068.33	23	1068	321936.53	1286890.49	23	1109	322869.37	1287565.76	24	1149	324342.81	1289559.03
22	988	323076.23	1281348.99	23	1028	323386.24	1288081.38	23	1069	321969.46	1286943.83	23	1110	322925.64	1287451.62	24	1150	324361.23	1289552.00
22	989	323067.41	1281354.71	23	1029	323367.22	1288087.39	23	1070	322021.48	1287047.90	23	1111	322932.52	1287433.53	24	1151	324365.88	1289552.93
22	990	323059.71	1281356.61	23	1030	323338.15	1288099.14	23	1071	322061.05	1287157.29	23	1112	322973.58	1287456.54	24	1124	324435.99	1289560.17
22	991	323053.29	1281360.14	23	1031	323311.29	1288115.30	23	1072	322063.31	1287166.89	23	1113	323012.64	1287479.37	24	1152	323625.94	1289611.41
22	992	323045.52	1281366.64	23	1032	323279.51	1288137.97	23	1073	322065.91	1287173.06	23	1114	323051.36	1287502.75	24	1153	323637.70	1289636.31
22	993	323043.69	1281372.21	23	1033	323232.88	1288172.83	23	1074	322131.64	1287329.94	23	1115	323117.50	1287551.88	24	1154	323612.26	1289686.65
22	994	323040.16	1281371.01	23	1034	323200.41	1288193.46	23	1075	322179.56	1287315.51	23	1116	323144.76	1287572.13	24	1155	323637.69	1289636.30
22	995	323037.33	1281374.26	23	1035	323145.02	1288226.48	23	1076	322260.43	1287301.10	23	1117	323219.51	1287642.50	24	1152	323625.94	1289611.41
22	996	323033.88	1281381.96	23	1036	323079.88	1288275.33	23	1077	322294.11	1287295.14	23	1118	323233.10	1287631.47	24	1156	323723.61	1289617.43
22	997	323031.62	1281384.99	23	1037	323045.79	1288307.86	23	1078	322310.52	1287294.16	23	1119	323312.11	1287573.57	24	1157	323733.33	1289654.10
22	998	323026.04	1281385.06	23	1038	323028.22	1288321.49	23	1079	322358.92	1287291.30	23	1120	323352.58	1287550.09	24	1158	323723.61	1289617.43
22	999	323019.41	1281384.07	23	1039	322990.96	1288342.46	23	1080	322410.24	1287288.21	23	1121	323412.77	1287515.24	24	1156	323723.61	1289617.43
22	1000	323019.26	1281378.43	23	1040	322961.39	1288362.78	23	1081	322459.87	1287291.04	23	1122	323417.99	1287512.98	24	1159	323736.22	1289842.86
22	1001	323024.21	1281374.05	23	1041	322935.94	1288388.08	23	1082	322526.39	1287294.82	23	1123	323438.33	1287456.48	24	1160	323736.23	1289842.86
22	1002	323025.76	1281371.79	23	1042	322922.41	1288404.18	23	1083	322626.13	1287310.33	23	1012	323460.93	1287393.51	24	1161	323683.79	1289916.09
22	1003	323024.63	1281369.11	23	1043	322904.03	1288430.71	23	1084	322752.49	1287348.10	24	1124	324435.99	1289560.17	24	1159	323736.22	1289842.86
22	1004	323022.79	1281365.72	23	1044	322821.83	1288373.76	23	1085	322800.82	1287368.84	24	1125	324498.87	1289590.73	24	1162	323613.03	1289914.79
22	1005	323024.21	1281355.98	23	1045	322761.99	1288332.10	23	1086	322807.88	1287371.89	24	1126	324543.29	1289612.32	24	1163	323545.86	1289966.30
22	1006	323028.86	1281345.96	23	1046	322694.89	1288245.32	23	1087	322843.14	1287387.05	24	1127	324532.58	1289621.88	24	1164	323510.58	1289993.36
22	1007	323040.44	1281342.14	23	1047	322655.42	1288194.28	23	1088	322833.78	1287411.80	24	1128	324452.03	1289671.24	24	1165	323545.86	1289966.29
22	1008	323061.05	1281340.31	23	1048	322584.40	1288128.45	23	1089	322819.68	1287440.40	24	1129	324447.95	1289673.74	24	1162	323613.03	1289914.79
22	1009	323070.79	1281334.38	23	1049	322496.41	1288046.87	23	1090	322807.65	1287464.79	24	1130	324358.71	1289724.05	25	1166	323165.47	1289949.68
22	1010	323087.27	1281335.90	23	1050	322414.69	1287971.12	23	1091	322778.23	1287524.46	24	1131	324280.93	1289761.33	25	1167	323152.32	1289999.78
22	1011	323099.08	1281332.89	23	1051	322365.94	1287928.94	23	1092	322735.02	1287630.01	24	1132	324225.98	1289781.68	25	1168	323088.68	1290241.35
22	985	323108.70	1281332.54	23	1052	322341.03	1287907.39	23	1093	322684.67	1287699.32	24	1133	324194.77	1289790.73	25	1169	323179.83	1290500.64
23	1012	323460.93	1287393.51	23	1053	322323.46	1287892.19	23	1094	322658.82	1287734.90	24	1134	324065.16	1289904.53	25	1170	323151.26	1290517.14
23	1013	323507.89	1287405.89	23	1054	322236.69	1287817.11	23	1095	322629.50	1287775.25	24	1135	324045.57	1289922.60	25	1171	323044.44	1290563.23
23	1014	323587.47	1287426.87	23	1055	322186.52	1287773.70	23	1096	322564.28	1287847.40	24	1136	323989.72	1289984.17	25	1172	322932.99	1290596.62
23	1015	323604.39	1287433.79	23	1056	322042.30	1287648.91	23	1097	322555.67	1287860.50	24	1137	323829.07	1290107.09	25	1173	322903.84	1290601.76
23	1016	323600.57	1287444.58	23	1057	322006.32	1287617.78	23	1098	322551.94	1287877.29	24	1138	323449.91	1290358.49	25	1174	322818.42	1290616.83
23	1017	323557.50	1287564.02	23	1058	321846.68	1287479.65	23	1099	322553.39	1287894.08	24	1139	323386.48	1290403.87	25	1175	322702.27	1290623.59
23	1018	323534.73	1287653.32	23	1059	321558.32	1287230.16	23	1100	322561.47	1287910.86	24	1140	323427.33	1290050.69	25	1176	322657.06	1290620.96

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
25	1177	322628.00	1290672.13	25	1218	322292.19	1290850.94	26	1242	322374.88	1279497.00	27	1298	319966.75	1280920.35	28	1338	320842.47	1281444.31
25	1178	322661.77	1290700.57	25	1219	322274.90	1290831.13	27	1258	320629.42	1280606.52	27	1299	319965.45	1280918.38	28	1339	320806.84	1281406.84
25	1179	322751.65	1290767.74	25	1220	322275.39	1290811.73	27	1259	320666.68	1280660.94	27	1300	319913.00	1280814.53	28	1340	320786.53	1281384.95
25	1180	322765.98	1290781.32	25	1221	322276.81	1290754.94	27	1260	320759.60	1280796.62	27	1301	319859.57	1280668.66	28	1341	320772.77	1281333.78
25	1181	322836.13	1290847.73	25	1222	322282.61	1290701.13	27	1261	320795.94	1280849.70	27	1302	319855.81	1280658.52	28	1342	320781.33	1281295.92
25	1182	322889.71	1290911.81	25	1223	322306.35	1290650.15	27	1262	320788.29	1280966.05	27	1303	319828.74	1280545.37	28	1343	320803.11	1281258.10
25	1183	322910.76	1290936.98	25	1224	322309.41	1290644.03	27	1263	320721.08	1281050.98	27	1304	319826.39	1280525.64	28	1344	320848.09	1281213.59
25	1184	322938.33	1290979.47	25	1225	322351.44	1290543.41	27	1264	320598.17	1281159.94	27	1305	319811.77	1280464.57	28	1345	320876.33	1281185.64
25	1185	322974.51	1291034.30	25	1226	322352.86	1290540.03	27	1265	320427.11	1281112.41	27	1306	319810.62	1280454.98	28	1346	320890.97	1281176.99
25	1186	323026.53	1291138.36	25	1227	322428.85	1290447.87	27	1266	320378.98	1281200.22	27	1307	319805.15	1280408.85	28	1347	320960.65	1281135.82
25	1187	323055.29	1291217.81	25	1228	322457.88	1290412.66	27	1267	320392.81	1281213.64	27	1308	319866.19	1280410.56	28	1348	320981.33	1281113.01
25	1188	323066.11	1291247.76	25	1229	322468.12	1290400.25	27	1268	320481.27	1281299.51	27	1309	319872.98	1280448.20	28	1349	321004.68	1281087.27
25	1189	323092.71	1291361.02	25	1230	322555.46	1290438.90	27	1269	320562.94	1281252.78	27	1310	319886.81	1280524.81	28	1350	321037.76	1281050.79
25	1190	323105.99	1291476.60	25	1231	322596.59	1290473.79	27	1270	320684.17	1281273.30	27	1311	319944.00	1280606.17	28	1351	321045.04	1281048.36
25	1191	323105.81	1291559.53	25	1232	322621.67	1290454.51	27	1271	320672.50	1281323.78	27	1312	320033.29	1280733.21	28	1352	321053.15	1281043.89
25	1192	323105.74	1291592.94	25	1233	322722.35	1290377.10	27	1272	320671.36	1281331.77	27	1313	320115.87	1280850.69	28	1353	321064.89	1281033.29
25	1193	323101.75	1291626.38	25	1234	322688.61	1290213.39	27	1273	320671.52	1281339.85	27	1314	320370.21	1280726.70	28	1354	321069.80	1281025.38
25	1194	323064.27	1291611.53	25	1235	322680.84	1290175.72	27	1274	320672.99	1281347.80	27	1315	320427.13	1280668.86	28	1355	321074.08	1281013.77
25	1195	323048.06	1291597.41	25	1236	322777.21	1290052.32	27	1275	320693.18	1281422.87	27	1316	320524.81	1280569.59	28	1356	321081.74	1281008.53
25	1196	323046.35	1291595.92	25	1237	322858.92	1290154.00	27	1276	320695.89	1281430.47	27	1258	320629.42	1280606.52	28	1357	321090.93	1280998.90
25	1197	323019.00	1291556.97	25	1238	322959.75	1290110.61	27	1277	320699.80	1281437.53	28	1317	321651.48	1281060.98	28	1358	321097.56	1280990.03
25	1198	323011.91	1291548.88	25	1239	322899.34	1289949.04	27	1278	320704.80	1281443.88	28	1318	321752.44	1281180.18	28	1359	321105.86	1280979.99
25	1199	323003.26	1291542.50	25	1240	322919.73	1289930.57	27	1279	320734.10	1281475.48	28	1319	321828.60	1281270.09	28	1360	321120.91	1280993.73
25	1200	322899.01	1291481.73	25	1241	322986.61	1289870.69	27	1280	320765.01	1281507.97	28	1320	321727.94	1281446.04	28	1361	321577.67	1280973.85
25	1201	322891.76	1291478.25	25	1166	323165.47	1289949.68	27	1281	320769.92	1281514.93	28	1321	321695.29	1281513.36	28	1362	321640.49	1281048.01
25	1202	322884.04	1291475.98	26	1242	322374.88	1279497.00	27	1282	320730.95	1281503.46	28	1322	321686.84	1281530.40	28	1317	321651.48	1281060.98
25	1203	322876.07	1291474.98	26	1243	322399.10	1279503.87	27	1283	320689.08	1281490.76	28	1323	321669.99	1281564.37	29	1363	320729.70	1282190.32
25	1204	322868.04	1291475.27	26	1244	322417.30	1279509.94	27	1284	320596.61	1281451.73	28	1324	321637.76	1281548.63	29	1364	320732.87	1282198.82
25	1205	322804.89	1291482.64	26	1245	322274.21	1279582.59	27	1285	320557.57	1281432.87	28	1325	321620.25	1281538.52	29	1365	320737.52	1282206.61
25	1206	322778.86	1291475.98	26	1246	322077.67	1279497.15	27	1286	320495.64	1281403.00	28	1326	321615.77	1281535.93	29	1366	320743.51	1282213.43
25	1207	322756.22	1291464.78	26	1247	321889.45	1279415.33	27	1287	320481.29	1281395.94	28	1327	321547.22	1281496.33	29	1367	320753.83	1282223.21
25	1208	322752.40	1291422.69	26	1248	321890.00	1279410.92	27	1288	320380.55	1281337.74	28	1328	321525.55	1281505.68	29	1368	320754.05	1282230.34
25	1209	322749.13	1291385.73	26	1249	321920.12	1279409.15	27	1289	320295.63	1281274.49	28	1329	321414.10	1281539.06	29	1369	320755.77	1282238.80
25	1210	322647.12	1291378.59	26	1250	322036.27	1279415.75	27	1290	320287.25	1281268.24	28	1330	321309.60	1281557.49	29	1370	320758.91	1282246.85
25	1211	322583.74	1291374.05	26	1251	322094.31	1279425.84	27	1291	320178.04	1281174.36	28	1331	321299.53	1281559.27	29	1371	320763.39	1282254.23
25	1212	322455.72	1291359.56	26	1252	322150.87	1279435.80	27	1292	320138.58	1281136.49	28	1332	321183.39	1281566.04	29	1372	320764.10	1282255.04
25	1213	322389.37	1291266.12	26	1253	322222.84	1279457.25	27	1293	320104.61	1281104.38	28	1333	321067.24	1281559.27	29	1373	320763.28	1282256.40
25	1214	322338.44	1291149.78	26	1254	322262.37	1279469.03	27	1294	320055.21	1281045.85	28	1334	321016.01	1281550.23	29	1374	320759.74	1282263.48
25	1215	322411.33	1291103.06	26	1255	322269.70	1279471.77	27	1295	320029.61	1281015.43	28	1335	320936.58	1281545.60	29	1375	320757.37	1282271.03
25	1216	322415.54	1290991.39	26	1256	322312.27	1279479.22	27	1296	319982.09	1280943.52	28	1336	320904.58	1281505.98	29	1376	320756.23	1282278.87
25	1217	322335.08	1290899.68	26	1257	322335.77	1279485.89	27	1297	319978.91	1280925.54	28	1337	320860.56	1281469.90	29	1377	320753.19	1282324.84

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
29	1378	320753.26	1282332.39	31	1417	320917.48	1282584.71	33	1456	322523.62	1286463.30	34	1496	320232.61	1286543.12	34	1537	320906.62	1286421.85
29	1379	320754.47	1282339.85	31	1418	320926.26	1282581.55	33	1457	322504.33	1286382.64	34	1497	320220.56	1286509.21	34	1538	320920.60	1286419.61
29	1380	320756.79	1282347.05	31	1419	320934.30	1282576.81	33	1458	322491.65	1286275.91	34	1498	320206.52	1286469.27	34	1539	320964.40	1286413.56
29	1381	320765.01	1282366.85	31	1420	320941.32	1282570.67	33	1459	322490.58	1286267.11	34	1499	320185.72	1286402.22	34	1540	321080.56	1286406.96
29	1382	320677.46	1282314.60	31	1421	320947.08	1282563.33	33	1460	322490.34	1286150.77	34	1500	320175.14	1286357.36	34	1541	321133.13	1286409.94
29	1383	320623.82	1282282.59	31	1422	320953.98	1282552.60	33	1461	322493.93	1286119.33	34	1501	320172.94	1286339.49	34	1542	321170.61	1286412.33
29	1384	320665.84	1282161.96	31	1423	320957.93	1282545.11	33	1462	322503.61	1286035.19	34	1502	320172.27	1286331.71	34	1543	321196.69	1286413.89
29	1363	320729.70	1282190.32	31	1424	320960.57	1282537.07	33	1463	322516.25	1285981.42	34	1503	320170.49	1286320.88	34	1544	321257.83	1286424.71
30	1385	320792.11	1282423.93	31	1425	320961.82	1282528.70	33	1464	322529.02	1285870.21	34	1504	320170.44	1286297.01	34	1545	321311.24	1286434.26
30	1386	320826.33	1282459.19	31	1426	320961.63	1282520.24	33	1465	322533.10	1285852.80	34	1505	320172.27	1286270.60	34	1478	321422.64	1286467.79
30	1387	320845.59	1282490.06	31	1427	320960.03	1282511.94	33	1466	322543.15	1285810.08	34	1506	320173.84	1286249.64	35	1546	321402.02	1287959.04
30	1388	320837.00	1282490.62	31	1428	320947.77	1282468.63	33	1467	322555.63	1285756.95	34	1507	320177.12	1286214.45	35	1547	321412.51	1287967.44
30	1389	320828.28	1282491.96	31	1429	320945.37	1282462.00	33	1468	322585.89	1285673.30	34	1508	320180.80	1286177.38	35	1548	321447.82	1287995.64
30	1390	320819.93	1282494.82	31	1396	320963.96	1282490.12	33	1469	322595.20	1285647.55	34	1509	320186.47	1286130.45	35	1549	321450.02	1287997.30
30	1391	320817.63	1282495.98	32	1430	320795.65	1282510.15	33	1470	322612.48	1285609.51	34	1510	320188.95	1286088.62	35	1550	321459.54	1288007.85
30	1392	320776.60	1282414.66	32	1431	320768.63	1282529.22	33	1471	322620.84	1285591.99	34	1511	320188.91	1286052.47	35	1551	321486.97	1288037.98
30	1393	320777.72	1282398.37	32	1432	320763.69	1282534.43	33	1472	322627.53	1285589.56	34	1512	320187.13	1286030.44	35	1552	321590.61	1288150.86
30	1394	320781.70	1282408.02	32	1433	320703.16	1282608.04	33	1473	322647.07	1285589.45	34	1513	320182.93	1286005.90	35	1553	321596.96	1288157.63
30	1395	320786.14	1282416.47	32	1434	320664.31	1282688.41	33	1474	322670.80	1285586.67	34	1514	320173.91	1285977.24	35	1554	321648.09	1288209.96
30	1385	320792.11	1282423.93	32	1435	320661.37	1282696.02	33	1475	322665.26	1285568.83	34	1515	320200.13	1285977.96	35	1555	321638.49	1288228.70
31	1396	320963.96	1282490.12	32	1436	320659.71	1282704.00	33	1476	322649.19	1285532.97	34	1516	320225.54	1285978.65	35	1556	321625.40	1288258.22
31	1397	321015.98	1282594.19	32	1437	320662.21	1282782.11	33	1477	322665.22	1285499.53	34	1517	320238.08	1285979.00	35	1557	321546.16	1288437.88
31	1398	321054.93	1282701.93	32	1438	320532.89	1282739.41	33	1443	322674.07	1285482.54	34	1518	320283.81	1285980.25	35	1558	321539.24	1288452.58
31	1399	321072.14	1282774.13	32	1439	320428.50	1282654.69	34	1478	321422.64	1286467.79	34	1519	320339.72	1285980.26	35	1559	321516.18	1288489.23
31	1400	321082.17	1282816.84	32	1440	320460.85	1282584.86	34	1479	321529.39	1286514.04	34	1520	320431.66	1285874.92	35	1560	321465.35	1288565.87
31	1401	321095.44	1282932.43	32	1441	320527.77	1282586.72	34	1480	321630.05	1286572.37	34	1521	320433.84	1285850.07	35	1561	321443.84	1288598.30
31	1402	321095.62	1283005.18	32	1442	320582.05	1282571.20	34	1481	321720.66	1286640.05	34	1522	320507.52	1285938.20	35	1562	321215.63	1288635.24
31	1403	321029.80	1283022.01	32	1430	320795.65	1282510.15	34	1482	321357.71	1286747.90	34	1523	320551.57	1286005.45	35	1563	321244.20	1288687.50
31	1404	320976.89	1283035.54	33	1443	322674.07	1285482.54	34	1483	321307.74	1286822.78	34	1524	320571.28	1286035.52	35	1564	321294.78	1288780.03
31	1405	320943.30	1282996.34	33	1444	322702.27	1285546.39	34	1484	321195.40	1286991.12	34	1525	320623.30	1286139.59	35	1565	321306.21	1288800.93
31	1406	320922.79	1282981.55	33	1445	322698.90	1285637.99	34	1485	321142.77	1287069.98	34	1526	320652.91	1286220.33	35	1566	321506.77	1288791.18
31	1407	320873.32	1282945.88	33	1446	322697.71	1285670.28	34	1486	321120.71	1287057.31	34	1527	320662.87	1286248.98	35	1567	321555.34	1288880.61
31	1408	320792.60	1282825.17	33	1447	322692.53	1285811.03	34	1487	321045.70	1287014.22	34	1528	320677.68	1286312.20	35	1568	321572.55	1288912.29
31	1409	320776.01	1282819.69	33	1448	322623.22	1285853.05	34	1488	320809.74	1286878.12	34	1529	320689.48	1286362.24	35	1569	321395.52	1289146.74
31	1410	320768.36	1282803.61	33	1449	322616.96	1285982.85	34	1489	320719.14	1286830.63	34	1530	320691.10	1286376.31	35	1570	321337.76	1289223.23
31	1411	320762.62	1282791.82	33	1450	322629.83	1286009.26	34	1490	320611.13	1286774.00	34	1531	320693.45	1286386.77	35	1571	321238.39	1289354.84
31	1412	320759.79	1282720.68	33	1451	322626.88	1286114.22	34	1491	320328.51	1286625.84	34	1532	320701.82	1286421.95	35	1572	321194.28	1289413.34
31	1413	320788.00	1282662.32	33	1452	322622.97	1286253.28	34	1492	320288.65	1286604.95	34	1533	320705.56	1286455.05	35	1573	321256.33	1289455.02
31	1414	320836.33	1282603.55	33	1453	322573.32	1286370.85	34	1493	320278.10	1286600.65	34	1534	320705.97	1286458.10	35	1574	321170.62	1289519.57
31	1415	320857.06	1282589.52	33	1454	322566.70	1286386.52	34	1494	320238.58	1286582.55	34	1535	320725.76	1286452.20	35	1575	321103.72	1289569.96
31	1416	320908.27	1282586.18	33	1455	322533.00	1286466.33	34	1495	320237.70	1286564.60	34	1536	320810.35	1286436.08	35	1576	321103.73	1289553.49

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				
43	2184	319277.88	1292235.55																
43	2185	319204.49	1292203.87																
43	2186	319160.54	1292178.94																
43	2187	319103.74	1292145.68																
43	2188	319042.05	1292099.72																
43	2189	319010.45	1292076.18																
43	2190	318950.40	1292019.49																
43	2191	318925.85	1291996.31																
43	2192	318867.54	1291926.77																
43	2193	318851.10	1291907.16																
43	2194	318825.21	1291867.76																
43	2195	318814.72	1291851.79																
43	2196	318787.21	1291809.93																
43	2197	318783.45	1291803.34																
43	2198	318772.36	1291783.78																
43	2199	318750.13	1291739.04																
43	2200	318723.97	1291686.38																
43	2201	318704.07	1291633.51																
43	2202	318691.00	1291598.77																
43	2203	318673.79	1291545.61																
43	2204	318661.66	1291508.15																
43	2205	318654.90	1291486.41																
43	2206	318643.78	1291439.36																
43	2207	318638.15	1291415.58																
43	2208	318658.64	1291412.77																
43	2209	318675.96	1291411.72																
43	2210	318707.44	1291409.82																
43	2211	318718.54	1291409.88																
43	2212	318726.42	1291428.72																
43	2213	318732.20	1291434.96																
43	2214	318822.61	1291532.68																
43	2215	318850.68	1291563.03																
43	2216	318866.45	1291578.01																
43	2172	319023.37	1291727.01																