

Условный номер земельного участка :ЗУ1(1)			
Площадь земельного участка 30859м ²			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	X	Y	Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt), м
1	2	3	4
1	420768.01	2227081.35	0.07
2	420773.77	2227075.08	0.07
3	420767.22	2227069.61	0.07
4	420761.76	2227076.26	0.07
5	420760.53	2227077.63	0.07
6	420738.30	2227059.17	0.07
7	420715.42	2227052.60	0.07
8	420714.22	2227052.58	0.07
9	420714.22	2227052.20	0.07
10	420684.70	2227051.81	0.07
11	420554.87	2227078.27	0.07
12	420554.30	2227078.38	0.07
13	420533.65	2227082.59	0.07
14	420489.95	2227091.49	0.07
15	420484.26	2227063.55	0.07
16	420472.32	2227063.45	0.07
17	420417.05	2227062.66	0.07
18	420417.01	2227064.43	0.07
19	420407.11	2227063.70	0.07
20	420379.55	2227061.67	0.07
21	420369.83	2227061.20	0.07
22	420332.69	2227057.64	0.07
23	420330.99	2227057.14	0.07
24	420323.18	2227055.97	0.07
25	420282.24	2227052.83	0.07
26	420269.82	2227052.47	0.07
27	420271.44	2226902.34	0.07
28	420271.59	2226851.56	0.07
29	420258.31	2226851.48	0.07
30	420258.31	2226844.65	0.07
31	420263.04	2226844.85	0.07
32	420269.00	2226818.55	0.07
33	420270.31	2226761.62	0.07
34	420275.36	2226761.62	0.07
35	420275.23	2226745.41	0.07
36	420269.95	2226745.41	0.07
37	420269.96	2226704.52	0.07
38	420265.93	2226581.98	0.07
39	420271.20	2226581.48	0.07
40	420270.71	2226577.74	0.07
41	420270.36	2226565.83	0.07
42	420266.33	2226566.06	0.07
43	420240.72	2226354.82	0.07
44	420240.70	2226313.83	0.07
45	420239.86	2226296.88	0.07
46	420239.13	2226278.58	0.07
47	420238.01	2226247.34	0.07

48	420236.55	2226206.88	0.07
49	420233.11	2226106.84	0.07
50	420222.80	2226107.52	0.07
51	420220.98	2226054.51	0.07
52	420218.23	2225955.36	0.07
53	420215.78	2225869.24	0.07
54	420231.16	2225866.42	0.07
55	420237.08	2225787.58	0.07
56	420242.30	2225717.46	0.07
57	420205.21	2225718.62	0.07
58	420202.71	2225580.70	0.07
59	420201.31	2225515.83	0.07
60	420198.51	2225386.14	0.07
61	420195.58	2225313.95	0.07
62	420195.54	2225312.20	0.07
63	420185.56	2225312.66	0.07
64	420178.16	2225214.98	0.07
65	420188.72	2225214.18	0.07
66	420183.31	2225142.59	0.07
67	420178.75	2225142.93	0.07
68	420179.85	2225160.98	0.07
69	420175.15	2225161.53	0.07
70	420175.75	2225169.43	0.07
71	420177.51	2225169.30	0.07
72	420180.36	2225206.99	0.07
73	420169.80	2225207.79	0.07
74	420180.68	2225320.48	0.07
75	420188.33	2225320.34	0.07
76	420191.64	2225392.35	0.07
77	420193.79	2225392.40	0.07
78	420197.12	2225625.06	0.07
79	420198.96	2225625.06	0.07
80	420198.96	2225629.51	0.07
81	420196.93	2225629.56	0.07
82	420199.25	2225724.28	0.07
83	420237.54	2225721.62	0.07
84	420236.11	2225746.91	0.07
85	420227.21	2225832.08	0.07
86	420229.12	2225832.31	0.07
87	420227.34	2225863.76	0.07
88	420215.25	2225864.31	0.07
89	420210.76	2225865.19	0.07
90	420213.32	2225925.28	0.07
91	420215.07	2225989.69	0.07
92	420215.47	2226003.34	0.07
93	420216.13	2226018.16	0.07
94	420216.92	2226033.14	0.07
95	420217.54	2226044.44	0.07
96	420217.62	2226058.99	0.07
97	420218.60	2226066.80	0.07
98	420219.61	2226109.89	0.07
99	420223.34	2226110.05	0.07
100	420228.95	2226110.79	0.07
101	420232.27	2226247.39	0.07
102	420232.53	2226273.61	0.07

103	420233.40	2226354.82	0.07
104	420256.97	2226557.39	0.07
105	420259.77	2226605.93	0.07
106	420263.83	2226715.94	0.07
107	420265.12	2226770.11	0.07
108	420265.02	2226771.17	0.07
109	420264.57	2226789.49	0.07
110	420264.22	2226803.70	0.07
111	420264.05	2226814.26	0.07
112	420263.86	2226818.30	0.07
113	420263.71	2226820.10	0.07
114	420258.72	2226837.43	0.07
115	420252.61	2226837.35	0.07
116	420251.72	2226858.73	0.07
117	420264.96	2226858.27	0.07
118	420264.13	2226884.67	0.07
119	420260.77	2226884.62	0.07
120	420260.77	2226892.03	0.07
121	420264.23	2226892.02	0.07
122	420264.12	2226902.34	0.07
123	420264.03	2226930.75	0.07
124	420259.09	2226930.71	0.07
125	420259.14	2226945.37	0.07
126	420264.65	2226945.32	0.07
127	420263.80	2227057.02	0.07
128	420349.37	2227064.34	0.07
129	420471.99	2227071.48	0.07
130	420477.64	2227071.54	0.07
131	420483.65	2227101.02	0.07
132	420548.57	2227087.80	0.07
133	420549.13	2227090.55	0.07
134	420564.44	2227087.68	0.07
135	420563.83	2227084.69	0.07
136	420685.46	2227059.90	0.07
137	420713.88	2227060.28	0.07
138	420735.30	2227064.96	0.07
139	420765.90	2227091.05	0.07
140	420765.43	2227092.91	0.07
141	420764.88	2227100.31	0.07
142	420763.83	2227114.42	0.07
143	420762.44	2227114.43	0.07
144	420762.23	2227119.52	0.07
145	420741.24	2227120.18	0.07
146	420741.17	2227116.38	0.07
147	420731.19	2227117.28	0.07
148	420731.34	2227120.48	0.07
149	420680.62	2227122.12	0.07
150	420676.56	2227122.25	0.07
151	420663.53	2227122.67	0.07
152	420653.88	2227123.96	0.07
153	420651.44	2227124.28	0.07
154	420642.43	2227125.47	0.07
155	420622.37	2227128.07	0.07
156	420603.06	2227130.51	0.07
157	420586.51	2227133.00	0.07

158	420580.68	2227134.24	0.07
159	420553.82	2227139.25	0.07
160	420542.49	2227140.59	0.07
161	420534.30	2227142.12	0.07
162	420521.22	2227144.53	0.07
163	420513.27	2227145.92	0.07
164	420493.36	2227148.80	0.07
165	420484.48	2227150.64	0.07
166	420477.56	2227153.73	0.07
167	420478.78	2227159.33	0.07
168	420488.63	2227154.14	0.07
169	420622.21	2227133.33	0.07
170	420667.24	2227127.44	0.07
171	420667.26	2227129.16	0.07
172	420675.41	2227128.92	0.07
173	420676.49	2227128.89	0.07
174	420680.53	2227128.89	0.07
175	420686.47	2227127.54	0.07
176	420716.73	2227126.19	0.07
177	420717.70	2227127.77	0.07
178	420738.89	2227127.13	0.07
179	420750.16	2227127.73	0.07
180	420751.23	2227127.44	0.07
181	420754.24	2227127.50	0.07
182	420756.26	2227127.29	0.07
183	420760.74	2227127.31	0.07
184	420768.45	2227126.09	0.07
185	420768.79	2227121.46	0.07
186	420769.93	2227101.76	0.07
187	420769.68	2227097.92	0.07
188	420771.23	2227096.20	0.07
189	420795.85	2227117.34	0.07
190	420796.11	2227124.16	0.07
191	420802.68	2227129.39	0.07
192	420804.83	2227129.57	0.07
193	420807.32	2227126.67	0.07
194	420814.39	2227131.36	0.07
195	420813.71	2227132.39	0.07
196	420814.05	2227159.48	0.07
197	420820.80	2227159.33	0.07
198	420820.60	2227138.55	0.07
199	420823.75	2227140.52	0.07
200	420825.18	2227138.43	0.07
201	420849.91	2227154.71	0.07
202	420850.25	2227154.30	0.07
203	420853.92	2227157.35	0.07
204	420855.42	2227157.32	0.07
205	420856.64	2227159.60	0.07
206	420889.64	2227186.99	0.07
207	420884.85	2227212.65	0.07
208	420955.01	2227224.73	0.07
209	420960.86	2227225.12	0.07
210	420962.47	2227226.05	0.07
211	420964.91	2227222.42	0.07
212	420991.01	2227237.85	0.07

213	420997.30	2227359.92	0.07
214	421002.50	2227391.13	0.07
215	420996.40	2227392.14	0.07
216	420996.08	2227412.08	0.07
217	420998.50	2227432.93	0.07
218	421000.00	2227439.60	0.07
219	420999.29	2227439.76	0.07
220	421000.55	2227450.62	0.07
221	420981.53	2227452.83	0.07
222	420981.07	2227448.80	0.07
223	420967.65	2227450.35	0.07
224	420966.36	2227439.20	0.07
225	420935.05	2227442.85	0.07
226	420935.34	2227449.08	0.07
227	420936.43	2227458.47	0.07
228	420937.81	2227470.41	0.07
229	420939.87	2227470.25	0.07
230	420942.29	2227490.67	0.07
231	420943.85	2227524.07	0.07
232	420947.58	2227524.59	0.07
233	420948.68	2227549.82	0.07
234	420945.12	2227549.97	0.07
235	420945.26	2227552.91	0.07
236	420945.08	2227562.54	0.07
237	420948.99	2227562.59	0.07
238	420947.72	2227679.79	0.07
239	420971.70	2227689.57	0.07
240	420970.94	2227693.19	0.07
241	420977.99	2227694.66	0.07
242	420978.75	2227691.04	0.07
243	421019.02	2227699.46	0.07
244	421018.56	2227733.78	0.07
245	421091.88	2227735.04	0.07
246	421092.20	2227739.87	0.07
247	421128.14	2227738.76	0.07
248	421163.64	2227738.21	0.07
249	421165.87	2227830.73	0.07
250	421161.56	2227831.00	0.07
251	421162.70	2227846.63	0.07
252	421163.95	2227861.88	0.07
253	421162.66	2227862.08	0.07
254	421163.35	2227878.71	0.07
255	421165.32	2227901.61	0.07
256	421165.43	2227903.15	0.07
257	421166.73	2227924.86	0.07
258	421166.79	2227925.91	0.07
259	421162.86	2227926.11	0.07
260	421158.13	2227926.36	0.07
261	421153.17	2228181.12	0.07
262	421153.95	2228222.34	0.07
263	421152.95	2228265.43	0.07
264	421153.40	2228291.67	0.07
265	421153.94	2228314.04	0.07
266	421154.24	2228331.73	0.07
267	421155.53	2228340.32	0.07

268	421162.01	2228361.79	0.07
269	421191.29	2228360.27	0.07
270	421191.24	2228361.19	0.07
271	421198.62	2228360.73	0.07
272	421197.74	2228346.78	0.07
273	421190.62	2228347.20	0.07
274	421190.49	2228348.24	0.07
275	421176.84	2228349.03	0.07
276	421177.12	2228353.68	0.07
277	421176.32	2228353.73	0.07
278	421176.10	2228350.03	0.07
279	421168.91	2228350.46	0.07
280	421169.13	2228354.15	0.07
281	421167.29	2228354.26	0.07
282	421163.64	2228342.00	0.07
283	421161.63	2228339.99	0.07
284	421161.22	2228332.82	0.07
285	421160.57	2228330.63	0.07
286	421160.10	2228225.00	0.07
287	421160.33	2228213.18	0.07
288	421160.11	2228213.18	0.07
289	421160.28	2228204.18	0.07
290	421160.51	2228204.18	0.07
291	421162.08	2228122.75	0.07
292	421161.82	2228106.63	0.07
293	421162.00	2228090.89	0.07
294	421165.64	2227930.04	0.07
295	421173.98	2227929.70	0.07
296	421171.86	2227894.96	0.07
297	421168.20	2227837.90	0.07
298	421174.21	2227837.24	0.07
299	421170.76	2227767.69	0.07
300	421173.98	2227767.58	0.07
301	421173.65	2227759.79	0.07
302	421172.09	2227759.79	0.07
303	421170.65	2227731.75	0.07
304	421144.31	2227732.47	0.07
305	421099.57	2227733.22	0.07
306	421099.35	2227728.93	0.07
307	421093.77	2227728.73	0.07
308	421060.17	2227728.08	0.07
309	421035.09	2227726.72	0.07
310	421025.45	2227727.25	0.07
311	421024.73	2227698.51	0.07
312	421024.61	2227696.20	0.07
313	421024.63	2227693.27	0.07
314	420973.88	2227682.67	0.07
315	420965.31	2227679.19	0.07
316	420955.58	2227677.15	0.07
317	420955.57	2227675.21	0.07
318	420954.99	2227674.98	0.07
319	420955.11	2227665.95	0.07
320	420955.40	2227665.95	0.07
321	420953.67	2227548.04	0.07
322	420953.51	2227516.74	0.07

323	420948.81	2227516.80	0.07
324	420948.56	2227495.71	0.07
325	420944.19	2227457.87	0.07
326	420943.24	2227449.70	0.07
327	420959.52	2227447.84	0.07
328	420960.72	2227458.26	0.07
329	420975.07	2227456.81	0.07
330	420975.62	2227461.30	0.07
331	420990.25	2227459.65	0.07
332	420990.36	2227460.57	0.07
333	420990.86	2227460.53	0.07
334	420998.11	2227459.76	0.07
335	420997.98	2227458.75	0.07
336	421009.17	2227457.45	0.07
337	421002.39	2227399.03	0.07
338	421008.72	2227397.98	0.07
339	421004.52	2227356.53	0.07
340	421004.41	2227354.23	0.07
341	421003.47	2227345.78	0.07
342	421001.40	2227311.12	0.07
343	420997.29	2227264.83	0.07
344	420996.73	2227232.84	0.07
345	420968.07	2227215.25	0.07
346	420962.93	2227213.75	0.07
347	420961.24	2227217.46	0.07
348	420959.33	2227216.77	0.07
349	420958.57	2227217.96	0.07
350	420929.51	2227212.68	0.07
351	420930.03	2227209.80	0.07
352	420922.30	2227208.37	0.07
353	420921.70	2227211.74	0.07
354	420893.92	2227206.49	0.07
355	420897.90	2227184.05	0.07
356	420870.06	2227160.45	0.07
357	420861.76	2227153.76	0.07
358	420862.26	2227153.17	0.07
359	420852.80	2227143.78	0.07
360	420851.00	2227141.21	0.07
361	420848.37	2227144.38	0.07
362	420829.51	2227132.00	0.07
363	420830.15	2227130.62	0.07
364	420819.52	2227123.53	0.07
365	420818.73	2227124.91	0.07
366	420806.53	2227116.84	0.07
367	420767.42	2227082.07	0.07
1	420768.01	2227081.35	0.07

Условный номер земельного участка :ЗУ1(2)			
Площадь земельного участка 14027м ²			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	X	Y	Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt), м
1	2	3	4
Внешняя граница			
368	421280.80	2228355.98	0.07
369	421290.08	2228354.94	0.07
370	421290.04	2228354.16	0.07
371	421295.72	2228353.87	0.07
372	421296.11	2228347.66	0.07
373	421297.60	2228347.66	0.07
374	421297.32	2228345.36	0.07
375	421311.97	2228334.79	0.07
376	421313.73	2228337.22	0.07
377	421321.51	2228331.60	0.07
378	421319.73	2228329.14	0.07
379	421323.73	2228326.50	0.07
380	421330.08	2228324.18	0.07
381	421343.84	2228324.61	0.07
382	421374.14	2228326.88	0.07
383	421374.67	2228371.92	0.07
384	421416.24	2228373.23	0.07
385	421416.32	2228386.83	0.07
386	421413.51	2228386.83	0.07
387	421413.62	2228395.17	0.07
388	421416.38	2228395.05	0.07
389	421416.52	2228413.34	0.07
390	421414.29	2228413.38	0.07
391	421414.26	2228424.45	0.07
392	421418.48	2228424.45	0.07
393	421419.70	2228449.42	0.07
394	421419.89	2228476.42	0.07
395	421426.05	2228476.03	0.07
396	421431.59	2228532.56	0.07
397	421434.01	2228551.73	0.07
398	421458.94	2228554.19	0.07
399	421459.26	2228597.71	0.07
400	421438.33	2228602.97	0.07
401	421438.66	2228604.55	0.07
402	421439.81	2228610.71	0.07
403	421446.84	2228609.35	0.07
404	421447.56	2228613.37	0.07
405	421454.62	2228612.00	0.07
406	421453.84	2228608.02	0.07
407	421459.65	2228606.56	0.07
408	421463.67	2228627.37	0.07
409	421461.72	2228627.83	0.07
410	421463.81	2228636.68	0.07
411	421465.75	2228636.23	0.07
412	421470.13	2228654.73	0.07
413	421471.28	2228654.57	0.07
414	421472.74	2228660.99	0.07
415	421472.75	2228660.99	0.07
416	421478.50	2228685.29	0.07
417	421480.01	2228685.01	0.07
418	421482.85	2228698.32	0.07
419	421484.26	2228704.92	0.07

420	421520.13	2228696.34	0.07
421	421532.34	2228743.83	0.07
422	421529.12	2228745.50	0.07
423	421530.81	2228752.07	0.07
424	421533.86	2228751.13	0.07
425	421549.48	2228817.81	0.07
426	421522.99	2228826.40	0.07
427	421522.22	2228824.02	0.07
428	421513.08	2228826.98	0.07
429	421513.85	2228829.36	0.07
430	421478.31	2228840.89	0.07
431	421479.35	2228844.45	0.07
432	421487.97	2228874.62	0.07
433	421456.39	2228883.48	0.07
434	421454.16	2228884.22	0.07
435	421452.63	2228878.38	0.07
436	421445.94	2228880.49	0.07
437	421449.68	2228892.81	0.07
438	421445.99	2228894.02	0.07
439	421451.58	2228915.98	0.07
440	421458.42	2228914.09	0.07
441	421454.42	2228898.97	0.07
442	421460.15	2228897.24	0.07
443	421464.74	2228895.92	0.07
444	421462.86	2228889.06	0.07
445	421495.80	2228879.78	0.07
446	421496.74	2228879.50	0.07
447	421495.55	2228875.41	0.07
448	421505.40	2228872.22	0.07
449	421507.10	2228877.04	0.07
450	421509.75	2228876.31	0.07
451	421516.54	2228874.39	0.07
452	421517.93	2228879.01	0.07
453	421518.35	2228878.90	0.07
454	421520.48	2228885.21	0.07
455	421539.77	2228880.03	0.07
456	421541.07	2228885.02	0.07
457	421541.07	2228885.03	0.07
458	421544.93	2228899.91	0.07
459	421550.34	2228898.59	0.07
460	421549.97	2228897.08	0.07
461	421551.45	2228896.71	0.07
462	421545.47	2228873.62	0.07
463	421544.90	2228871.42	0.07
464	421525.65	2228876.41	0.07
465	421522.51	2228866.13	0.07
466	421525.21	2228865.31	0.07
467	421521.41	2228853.25	0.07
468	421518.25	2228854.28	0.07
469	421515.32	2228855.03	0.07
470	421517.05	2228860.47	0.07
471	421506.12	2228864.05	0.07
472	421493.47	2228868.12	0.07
473	421487.05	2228845.42	0.07
474	421499.46	2228841.61	0.07
475	421499.47	2228841.60	0.07
476	421547.04	2228826.24	0.07
477	421558.06	2228822.52	0.07
478	421557.00	2228818.49	0.07
479	421523.06	2228688.42	0.07

480	421487.36	2228696.97	0.07
481	421467.94	2228614.89	0.07
482	421467.50	2228596.96	0.07
483	421504.00	2228585.91	0.07
484	421509.49	2228584.57	0.07
485	421509.59	2228585.03	0.07
486	421522.13	2228581.58	0.07
487	421522.08	2228581.40	0.07
488	421536.53	2228577.56	0.07
489	421543.29	2228602.93	0.07
490	421577.99	2228595.92	0.07
491	421578.38	2228597.78	0.07
492	421604.54	2228592.51	0.07
493	421604.16	2228590.63	0.07
494	421609.22	2228589.59	0.07
495	421609.13	2228589.21	0.07
496	421612.53	2228588.93	0.07
497	421619.21	2228587.70	0.07
498	421618.10	2228580.57	0.07
499	421599.23	2228584.37	0.07
500	421598.35	2228579.99	0.07
501	421590.72	2228581.52	0.07
502	421591.47	2228585.25	0.07
503	421548.92	2228593.85	0.07
504	421546.77	2228585.72	0.07
505	421543.91	2228577.84	0.07
506	421548.58	2228576.66	0.07
507	421547.07	2228571.31	0.07
508	421545.15	2228571.80	0.07
509	421544.42	2228569.47	0.07
510	421542.24	2228563.84	0.07
511	421541.94	2228562.27	0.07
512	421538.10	2228563.02	0.07
513	421535.70	2228563.49	0.07
514	421536.71	2228570.01	0.07
515	421520.28	2228574.44	0.07
516	421520.08	2228574.32	0.07
517	421502.23	2228579.19	0.07
518	421501.45	2228576.21	0.07
519	421491.64	2228579.15	0.07
520	421492.55	2228581.80	0.07
521	421478.44	2228587.90	0.07
522	421467.55	2228591.46	0.07
523	421467.64	2228577.54	0.07
524	421469.86	2228577.02	0.07
525	421469.69	2228571.29	0.07
526	421473.32	2228569.78	0.07
527	421491.38	2228566.25	0.07
528	421490.56	2228561.94	0.07
529	421487.61	2228562.56	0.07
530	421487.09	2228560.62	0.07
531	421486.99	2228560.22	0.07
532	421467.89	2228563.99	0.07
533	421466.97	2228547.41	0.07
534	421439.01	2228545.41	0.07
535	421438.58	2228540.26	0.07
536	421448.59	2228539.28	0.07
537	421449.43	2228542.41	0.07
538	421465.06	2228538.77	0.07
539	421461.18	2228521.64	0.07

540	421441.86	2228526.11	0.07
541	421442.29	2228531.35	0.07
542	421439.73	2228531.60	0.07
543	421436.62	2228499.82	0.07
544	421436.50	2228499.84	0.07
545	421433.36	2228467.79	0.07
546	421428.38	2228467.77	0.07
547	421426.49	2228467.82	0.07
548	421426.43	2228408.97	0.07
549	421427.54	2228380.52	0.07
550	421435.30	2228380.89	0.07
551	421435.31	2228380.89	0.07
552	421457.76	2228380.69	0.07
553	421457.86	2228378.51	0.07
554	421455.39	2228378.49	0.07
555	421455.39	2228376.73	0.07
556	421455.46	2228369.90	0.07
557	421458.25	2228369.91	0.07
558	421458.67	2228361.76	0.07
559	421458.04	2228361.74	0.07
560	421458.08	2228358.77	0.07
561	421458.13	2228356.84	0.07
562	421458.93	2228356.76	0.07
563	421459.50	2228345.42	0.07
564	421472.31	2228345.61	0.07
565	421473.24	2228264.23	0.07
566	421494.07	2228264.56	0.07
567	421494.09	2228268.97	0.07
568	421505.82	2228269.11	0.07
569	421505.88	2228265.43	0.07
570	421511.22	2228265.51	0.07
571	421511.87	2228268.57	0.07
572	421522.99	2228266.69	0.07
573	421522.62	2228264.21	0.07
574	421545.44	2228260.46	0.07
575	421546.15	2228263.63	0.07
576	421546.86	2228267.20	0.07
577	421551.70	2228266.21	0.07
578	421551.13	2228262.77	0.07
579	421550.46	2228258.76	0.07
580	421580.88	2228253.74	0.07
581	421582.01	2228260.00	0.07
582	421587.60	2228258.85	0.07
583	421586.69	2228253.89	0.07
584	421600.44	2228251.48	0.07
585	421613.50	2228249.55	0.07
586	421618.14	2228247.10	0.07
587	421621.74	2228247.02	0.07
588	421621.69	2228234.26	0.07
589	421629.42	2228234.21	0.07
590	421630.59	2228259.09	0.07
591	421666.83	2228255.17	0.07
592	421666.67	2228250.31	0.07
593	421686.47	2228249.86	0.07
594	421686.27	2228241.82	0.07
595	421668.09	2228242.29	0.07
596	421668.09	2228242.64	0.07
597	421664.86	2228242.72	0.07
598	421663.98	2228235.29	0.07
599	421667.78	2228235.38	0.07

600	421667.37	2228218.62	0.07
601	421654.68	2228218.85	0.07
602	421655.00	2228235.61	0.07
603	421655.96	2228235.61	0.07
604	421656.71	2228242.93	0.07
605	421657.32	2228248.14	0.07
606	421638.21	2228250.19	0.07
607	421637.90	2228243.43	0.07
608	421634.34	2228243.52	0.07
609	421633.41	2228208.14	0.07
610	421632.16	2228208.15	0.07
611	421632.13	2228201.29	0.07
612	421623.72	2228201.36	0.07
613	421623.89	2228207.27	0.07
614	421611.04	2228207.40	0.07
615	421611.03	2228209.04	0.07
616	421611.25	2228219.90	0.07
617	421614.30	2228219.90	0.07
618	421614.55	2228238.31	0.07
619	421611.63	2228238.95	0.07
620	421609.14	2228243.08	0.07
621	421517.96	2228257.50	0.07
622	421507.29	2228257.15	0.07
623	421507.24	2228257.70	0.07
624	421503.93	2228257.65	0.07
625	421503.92	2228258.01	0.07
626	421494.26	2228257.78	0.07
627	421494.20	2228259.35	0.07
628	421489.00	2228259.25	0.07
629	421489.09	2228257.74	0.07
630	421478.51	2228257.51	0.07
631	421456.09	2228256.79	0.07
632	421455.76	2228263.87	0.07
633	421461.87	2228263.75	0.07
634	421461.98	2228270.19	0.07
635	421465.53	2228270.41	0.07
636	421464.38	2228329.37	0.07
637	421465.36	2228329.39	0.07
638	421465.32	2228332.40	0.07
639	421464.34	2228332.39	0.07
640	421464.29	2228336.56	0.07
641	421460.91	2228336.51	0.07
642	421460.91	2228336.16	0.07
643	421457.92	2228336.12	0.07
644	421458.12	2228332.30	0.07
645	421456.32	2228332.27	0.07
646	421456.32	2228331.67	0.07
647	421450.25	2228331.02	0.07
648	421452.36	2228315.05	0.07
649	421445.33	2228315.82	0.07
650	421443.03	2228333.10	0.07
651	421435.57	2228332.68	0.07
652	421435.40	2228337.23	0.07
653	421427.77	2228336.82	0.07
654	421427.50	2228342.86	0.07
655	421441.95	2228343.61	0.07
656	421441.85	2228344.65	0.07
657	421448.60	2228345.00	0.07
658	421448.62	2228344.68	0.07
659	421451.49	2228344.83	0.07

660	421450.15	2228372.88	0.07
661	421423.07	2228372.93	0.07
662	421423.01	2228365.95	0.07
663	421381.79	2228364.68	0.07
664	421381.19	2228321.02	0.07
665	421322.70	2228319.91	0.07
666	421289.94	2228341.86	0.07
667	421289.93	2228342.42	0.07
668	421289.28	2228342.46	0.07
669	421289.29	2228341.26	0.07
670	421280.09	2228341.84	0.07
368	421280.80	2228355.98	0.07
Внутренняя граница 1			
671	421626.88	2228226.08	0.07
672	421618.89	2228226.11	0.07
673	421618.89	2228221.60	0.07
674	421626.89	2228221.63	0.07
671	421626.88	2228226.08	0.07
Внутренняя граница 2			
675	421621.99	2228231.61	0.07
676	421622.06	2228230.29	0.07
677	421626.87	2228230.23	0.07
678	421626.87	2228231.63	0.07
675	421621.99	2228231.61	0.07

