



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
И АРХИТЕКТУРЫ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

23 августа 2023 г.

**ПРИКАЗ**

98-пр

№ \_\_\_\_\_  
Экз. № 1

г. Ульяновск

**О внесении изменений в приказ Департамента государственного  
имущества и земельных отношений Ульяновской области от 24.07.2014  
№ 56-ПОД**

Внести в приказ Департамента государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области от 24.07.2014 № 56-ПОД «Об утверждении границ охранной зоны газопровода высокого, среднего и низкого давления, расположенного в Ульяновской области, Кузоватовском районе, пос. Станция Налейка, и наложении ограничений (обременений) на входящие в неё земельные участки» следующие изменения:

1. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить границу охранной зоны газопровода высокого, среднего и низкого давления п. Станция Налейка Кузоватовского района Ульяновской области, протяженностью 17558 м, местоположение: Ульяновская область, Кузоватовский район, п. Станция Налейка, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода; вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов – в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, общей площадью 76895 кв.м (приложение № 1).».

2. Приложение № 1 изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Министр



М.В.Додин

Приложение к приказу 56-ПОД  
от 24.07.2014  
ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
«к приказу Министерства  
имущественных отношений и  
архитектуры Ульяновской области  
от « 23 » 08 2023 г. № 98-пр

**Граница охранной зоны газопровода высокого, среднего и низкого  
давления, расположенного в Ульяновской области,  
Кузоватовском районе, пос. Станция Налейка**

№ точек	Координаты	
	Х, м	У, м
1	2	3
1	422805.65	2197642.08
2	422800.95	2197640.09
3	422811.72	2197616.99
4	422775.67	2197607.41
5	422689.63	2197542.97
6	422672.86	2197518.44
7	422646.37	2197494.71
8	422639.19	2197482.58
9	422623.50	2197463.01
10	422614.48	2197448.49
11	422613.46	2197439.44
12	422617.57	2197407.82
13	422619.05	2197389.50
14	422614.69	2197361.61
15	422608.10	2197334.17
16	422599.96	2197323.55
17	422586.58	2197308.79
18	422589.18	2197296.36
19	422570.25	2197290.53
20	422563.45	2197308.87
21	422541.74	2197355.94
22	422525.45	2197400.47
23	422520.62	2197398.75
24	422537.12	2197354.03
25	422558.80	2197307.03
26	422565.54	2197289.02
27	422501.53	2197268.95
28	422488.44	2197285.00
29	422471.82	2197271.75
30	422486.07	2197255.76
31	422492.20	2197260.59
32	422569.74	2197284.65
33	422590.06	2197290.75

34	422593.81	2197275.47
35	422605.12	2197248.52
36	422614.92	2197231.48
37	422650.73	2197156.21
38	422658.89	2197132.54
39	422674.16	2197106.20
40	422678.73	2197098.60
41	422653.33	2197067.85
42	422617.74	2197035.72
43	422562.30	2196977.43
44	422540.99	2196940.47
45	422517.44	2196965.43
46	422499.33	2196986.06
47	422495.57	2196982.76
48	422513.77	2196962.04
49	422538.54	2196935.99
50	422536.87	2196934.05
51	422553.43	2196904.99
52	422620.03	2196826.21
53	422652.96	2196785.80
54	422684.91	2196749.72
55	422725.27	2196696.30
56	422732.91	2196683.65
57	422759.17	2196640.26
58	422801.42	2196587.76
59	422811.70	2196568.91
60	422843.71	2196527.15
61	422933.13	2196408.11
62	422981.81	2196347.09
63	423003.64	2196338.81
64	423005.24	2196335.91
65	422972.08	2196318.21
66	422854.94	2196262.10
67	422857.09	2196257.58
68	422857.10	2196257.57
69	422974.34	2196313.75
70	423007.75	2196331.59
71	423046.25	2196266.60
72	423069.99	2196227.76
73	423072.00	2196225.91
74	423077.99	2196215.38
75	423155.46	2196269.98
76	423232.46	2196321.28
77	423265.91	2196281.32
78	423305.12	2196227.34
79	423345.98	2196156.00
80	423388.61	2196077.37
81	423424.08	2196016.16

82	423466.25	2195953.43
83	423509.59	2195978.21
84	423518.81	2195983.65
85	423522.85	2195976.10
86	423543.73	2195986.46
87	423603.68	2195865.72
88	423652.59	2195768.04
89	423694.40	2195676.78
90	423728.26	2195597.42
91	423758.32	2195536.83
92	423793.32	2195462.54
93	423823.37	2195398.96
94	423838.59	2195363.10
95	423851.24	2195330.88
96	423852.67	2195328.07
97	423861.11	2195305.18
98	423873.33	2195276.51
99	423906.11	2195209.38
100	423935.96	2195147.97
101	423962.05	2195100.11
102	423991.17	2195035.25
103	423995.74	2195037.27
104	423966.61	2195102.16
105	423940.36	2195150.34
106	423910.60	2195211.56
107	423877.81	2195278.41
108	423865.75	2195307.05
109	423857.25	2195330.07
110	423855.86	2195332.80
111	423843.20	2195365.05
112	423827.94	2195400.99
113	423797.86	2195464.63
114	423763.87	2195536.89
115	423773.46	2195542.00
116	423801.05	2195485.02
117	423840.88	2195400.19
118	423851.94	2195372.64
119	423880.15	2195305.11
120	423896.65	2195269.32
121	423918.30	2195222.99
122	423949.03	2195151.99
123	423975.76	2195095.33
124	423985.75	2195072.86
125	424009.69	2195020.20
126	424028.14	2194975.15
127	424058.97	2194910.80
128	424089.01	2194842.20
129	424131.06	2194742.35

130	424135.67	2194744.29
131	424093.59	2194844.21
132	424063.52	2194912.88
133	424032.68	2194977.25
134	424014.26	2195022.21
135	423990.33	2195074.88
136	423980.31	2195097.37
137	423953.60	2195154.02
138	423922.89	2195224.97
139	423901.18	2195271.44
140	423884.72	2195307.14
141	423856.53	2195374.62
142	423845.43	2195402.25
143	423805.54	2195487.22
144	423777.82	2195544.29
145	423830.88	2195573.20
146	423838.61	2195572.35
147	423842.52	2195569.07
148	423862.66	2195530.68
149	423874.71	2195506.64
150	423887.05	2195477.63
151	423890.81	2195461.78
152	423895.20	2195452.84
153	423928.40	2195377.40
154	423951.99	2195329.41
155	423974.21	2195281.67
156	424003.86	2195220.16
157	424012.03	2195198.05
158	424037.84	2195153.00
159	424073.80	2195088.30
160	424092.46	2195050.86
161	424121.22	2195001.47
162	424143.56	2194965.49
163	424154.65	2194947.17
164	424169.58	2194919.30
165	424183.57	2194892.99
166	424191.72	2194879.48
167	424203.92	2194855.46
168	424208.37	2194857.73
169	424196.02	2194882.02
170	424187.89	2194895.49
171	424173.87	2194921.85
172	424159.02	2194949.59
173	424147.99	2194967.79
174	424125.47	2195004.02
175	424096.85	2195053.23
176	424078.17	2195090.73
177	424042.04	2195155.70

178	424016.56	2195200.16
179	424008.42	2195222.21
180	423978.74	2195283.79
181	423956.47	2195331.62
182	423932.87	2195379.64
183	423899.73	2195454.95
184	423895.50	2195463.48
185	423891.76	2195479.22
186	423879.23	2195508.77
187	423867.13	2195532.90
188	423846.25	2195572.56
189	423840.32	2195577.23
190	423829.72	2195578.88
191	423773.61	2195547.09
192	423761.69	2195541.39
193	423732.83	2195599.44
194	423698.95	2195678.84
195	423656.20	2195769.76
196	423608.16	2195867.95
197	423548.27	2195988.71
198	423548.21	2195988.68
199	423548.87	2195989.01
200	423537.78	2196010.57
201	423535.06	2196009.17
202	423528.26	2196017.59
203	423513.95	2196050.17
204	423503.52	2196077.70
205	423538.86	2196093.63
206	423541.22	2196094.68
207	423539.07	2196099.20
208	423536.72	2196098.15
209	423501.62	2196082.19
210	423485.71	2196117.11
211	423454.14	2196175.11
212	423427.09	2196219.04
213	423435.29	2196223.32
214	423466.44	2196234.03
215	423464.76	2196238.84
216	423433.28	2196227.90
217	423424.51	2196223.20
218	423399.83	2196262.15
219	423363.95	2196324.82
220	423342.43	2196360.65
221	423364.53	2196380.81
222	423366.38	2196382.48
223	423362.97	2196386.14
224	423361.12	2196384.46
225	423340.09	2196365.00

226	423322.04	2196398.90
227	423291.32	2196459.03
228	423295.49	2196464.69
229	423297.55	2196469.10
230	423300.96	2196480.91
231	423304.89	2196490.68
232	423306.19	2196499.58
233	423305.32	2196504.78
234	423299.82	2196516.16
235	423290.60	2196533.11
236	423286.20	2196530.72
237	423295.37	2196513.87
238	423300.56	2196503.25
239	423301.19	2196499.45
240	423300.07	2196492.00
241	423296.27	2196482.65
242	423293.06	2196471.25
243	423291.13	2196467.14
244	423285.91	2196459.32
245	423317.64	2196396.54
246	423337.71	2196359.87
247	423359.61	2196322.34
248	423395.62	2196259.45
249	423421.89	2196218.92
250	423449.81	2196172.62
251	423481.28	2196114.78
252	423498.51	2196078.14
253	423510.24	2196048.68
254	423523.98	2196015.00
255	423530.61	2196006.88
256	423511.83	2195997.24
257	423516.58	2195988.12
258	423507.11	2195982.55
259	423467.82	2195960.09
260	423428.36	2196018.74
261	423392.96	2196079.83
262	423350.33	2196158.47
263	423309.39	2196229.95
264	423269.07	2196283.78
265	423233.55	2196328.10
266	423153.20	2196273.28
267	423079.77	2196222.71
268	423076.10	2196228.75
269	423103.08	2196246.00
270	423100.39	2196250.21
271	423073.61	2196232.91
272	423050.94	2196269.44
273	423012.52	2196334.34

274	423054.20	2196355.44
275	423116.43	2196394.63
276	423175.20	2196427.47
277	423257.67	2196477.21
278	423255.14	2196481.52
279	423172.58	2196431.72
280	423113.90	2196398.94
281	423051.83	2196359.84
282	423009.96	2196338.64
283	423007.30	2196343.23
284	422985.07	2196351.48
285	422937.45	2196411.50
286	422848.10	2196530.44
287	422816.20	2196572.07
288	422807.43	2196588.39
289	422835.22	2196605.13
290	422900.01	2196639.21
291	422906.22	2196652.20
292	422901.45	2196654.28
293	422896.20	2196642.73
294	422832.83	2196609.52
295	422804.68	2196592.54
296	422763.49	2196643.65
297	422738.92	2196683.85
298	422754.92	2196691.01
299	422789.83	2196710.29
300	422832.34	2196740.61
301	422843.28	2196749.97
302	422871.67	2196779.10
303	422910.66	2196807.45
304	422933.75	2196777.94
305	422983.60	2196690.32
306	423024.10	2196626.53
307	423124.64	2196463.27
308	423128.90	2196465.89
309	423028.35	2196629.17
310	422987.96	2196692.76
311	422937.89	2196780.71
312	422914.14	2196811.00
313	422926.64	2196827.06
314	422940.74	2196836.28
315	423023.64	2196884.55
316	423041.14	2196856.65
317	423078.43	2196803.58
318	423110.68	2196763.82
319	423149.16	2196707.90
320	423163.84	2196679.49
321	423179.62	2196641.89



322	423192.30	2196620.33
323	423201.33	2196602.78
324	423205.78	2196605.06
325	423196.61	2196622.86
326	423184.08	2196644.16
327	423168.42	2196681.51
328	423153.60	2196710.20
329	423114.69	2196766.80
330	423083.60	2196805.07
331	423091.55	2196813.50
332	423103.88	2196830.61
333	423096.27	2196851.25
334	423094.20	2196867.43
335	423064.18	2196917.77
336	423059.93	2196915.14
337	423089.31	2196865.85
338	423091.37	2196849.62
339	423098.24	2196831.32
340	423087.73	2196816.74
341	423080.59	2196809.06
342	423045.38	2196859.31
343	423026.61	2196889.22
344	422982.63	2196972.14
345	422920.64	2197091.17
346	422900.55	2197128.97
347	422893.35	2197145.54
348	422885.05	2197153.14
349	422881.71	2197149.42
350	422889.28	2197142.63
351	422896.01	2197126.89
352	422916.22	2197088.83
353	422978.18	2196969.87
354	423021.03	2196889.07
355	422939.81	2196841.75
356	422911.34	2196875.86
357	422857.28	2196922.65
358	422829.32	2196951.13
359	422821.57	2196961.84
360	422814.69	2196980.71
361	422810.01	2196978.93
362	422817.15	2196959.50
363	422825.54	2196947.89
364	422853.86	2196919.01
365	422907.78	2196872.37
366	422935.60	2196839.11
367	422923.20	2196830.70
368	422909.32	2196812.77
369	422869.05	2196782.13

370	422839.80	2196753.56
371	422829.18	2196744.48
372	422787.30	2196714.60
373	422762.17	2196700.71
374	422746.23	2196722.83
375	422723.56	2196707.68
376	422689.11	2196753.25
377	422657.15	2196789.36
378	422624.26	2196829.71
379	422557.79	2196908.33
380	422543.02	2196933.71
381	422566.68	2196974.09
382	422621.56	2197031.78
383	422657.33	2197064.08
384	422685.32	2197098.20
385	422680.14	2197106.78
386	422730.25	2197134.74
387	422793.70	2197178.17
388	422859.95	2197215.99
389	422863.84	2197230.36
390	422858.89	2197231.71
391	422855.69	2197219.13
392	422791.06	2197182.41
393	422727.54	2197138.94
394	422677.66	2197111.12
395	422663.90	2197134.82
396	422655.81	2197158.34
397	422620.53	2197231.83
398	422691.31	2197266.69
399	422689.02	2197271.32
400	422618.20	2197236.31
401	422610.06	2197250.95
402	422599.07	2197277.01
403	422594.49	2197295.25
404	422592.06	2197307.18
405	422603.85	2197320.43
406	422612.62	2197332.03
407	422619.57	2197360.53
408	422624.02	2197389.01
409	422622.55	2197408.21
410	422618.46	2197439.48
411	422619.20	2197446.84
412	422627.52	2197460.05
413	422643.20	2197479.60
414	422650.23	2197491.53
415	422676.48	2197515.00
416	422693.24	2197539.52
417	422777.85	2197602.91

418	422812.93	2197612.25
419	422832.54	2197565.66
420	422871.34	2197485.64
421	422919.87	2197394.29
422	422936.91	2197367.43
423	422967.45	2197312.65
424	422988.98	2197285.54
425	423002.96	2197264.71
426	423005.15	2197256.83
427	423045.55	2197192.26
428	423076.63	2197138.37
429	423108.65	2197082.84
430	423130.48	2197047.23
431	423140.37	2197027.35
432	423165.96	2197021.77
433	423179.23	2197023.44
434	423182.17	2197016.96
435	423202.26	2196983.75
436	423227.91	2196941.35
437	423247.32	2196910.70
438	423278.30	2196859.77
439	423310.16	2196804.64
440	423349.04	2196736.47
441	423379.37	2196684.83
442	423412.40	2196628.65
443	423429.73	2196598.44
444	423460.71	2196542.72
445	423468.08	2196546.29
446	423465.79	2196550.98
447	423462.80	2196549.46
448	423434.11	2196600.86
449	423416.74	2196631.12
450	423383.63	2196687.44
451	423353.45	2196738.83
452	423314.45	2196807.21
453	423282.66	2196862.22
454	423251.61	2196913.28
455	423232.15	2196944.00
456	423206.61	2196986.21
457	423186.53	2197019.41
458	423184.04	2197025.09
459	423231.85	2197049.52
460	423326.49	2197093.83
461	423386.79	2197123.66
462	423405.30	2197097.24
463	423431.49	2197057.46
464	423423.71	2197021.99
465	423414.36	2196992.73

466	423405.21	2196994.75
467	423398.48	2196966.22
468	423413.79	2196962.65
469	423415.27	2196956.34
470	423398.60	2196956.65
471	423375.31	2196954.73
472	423340.15	2196950.39
473	423316.75	2196939.89
474	423314.56	2196930.47
475	423352.26	2196860.42
476	423410.54	2196757.17
477	423415.02	2196759.70
478	423356.59	2196862.91
479	423320.04	2196930.85
480	423321.44	2196936.91
481	423341.50	2196945.57
482	423375.92	2196949.77
483	423398.73	2196951.65
484	423416.67	2196951.40
485	423428.73	2196919.40
486	423453.86	2196870.93
487	423466.55	2196838.17
488	423525.00	2196725.67
489	423531.46	2196715.03
490	423518.93	2196706.86
491	423468.65	2196680.59
492	423462.92	2196673.21
493	423462.33	2196664.02
494	423491.85	2196610.50
495	423512.20	2196578.65
496	423530.43	2196546.85
497	423547.99	2196520.29
498	423577.05	2196469.03
499	423582.70	2196455.31
500	423580.92	2196450.13
501	423578.50	2196446.54
502	423519.03	2196412.30
503	423511.44	2196422.89
504	423493.53	2196455.59
505	423489.22	2196452.91
506	423507.23	2196420.20
507	423516.11	2196407.84
508	423524.79	2196386.21
509	423549.35	2196342.60
510	423582.25	2196285.42
511	423604.57	2196254.03
512	423634.79	2196221.68
513	423680.35	2196203.62

514	423690.69	2196203.92
515	423715.00	2196196.71
516	423752.75	2196187.59
517	423835.47	2196171.51
518	423879.56	2196164.88
519	423885.04	2196167.63
520	423905.50	2196169.41
521	423959.24	2196178.03
522	423993.75	2196185.15
523	424040.67	2196192.01
524	424057.56	2196207.49
525	424053.97	2196211.27
526	424038.31	2196196.64
527	423993.02	2196190.10
528	423958.34	2196182.95
529	423904.88	2196174.37
530	423883.36	2196172.02
531	423877.20	2196211.80
532	423877.17	2196211.93
533	423867.94	2196247.39
534	423858.04	2196290.39
535	423845.61	2196346.70
536	423842.47	2196369.93
537	423838.69	2196415.11
538	423833.79	2196466.35
539	423810.22	2196481.41
540	423807.34	2196477.26
541	423829.06	2196463.29
542	423833.71	2196414.64
543	423837.51	2196369.32
544	423840.71	2196345.70
545	423853.16	2196289.31
546	423862.97	2196247.03
547	423872.33	2196210.67
548	423878.50	2196170.24
549	423836.24	2196176.45
550	423755.62	2196192.07
551	423753.28	2196235.34
552	423744.48	2196322.42
553	423740.71	2196335.17
554	423735.79	2196367.86
555	423730.00	2196430.13
556	423724.91	2196429.68
557	423730.83	2196367.22
558	423735.83	2196334.08
559	423739.56	2196321.49
560	423748.28	2196235.05
561	423750.73	2196193.11

562	423716.30	2196201.54
563	423691.38	2196208.88
564	423683.14	2196208.89
565	423686.29	2196234.13
566	423677.71	2196371.32
567	423670.62	2196423.24
568	423672.61	2196433.57
569	423680.08	2196447.57
570	423687.32	2196467.13
571	423691.49	2196480.92
572	423702.90	2196525.84
573	423714.73	2196549.36
574	423742.26	2196590.75
575	423763.18	2196614.28
576	423777.33	2196636.12
577	423787.44	2196659.13
578	423829.92	2196696.78
579	423856.78	2196728.09
580	423852.70	2196731.32
581	423826.60	2196700.51
582	423783.33	2196661.98
583	423773.13	2196638.84
584	423759.44	2196617.60
585	423738.30	2196593.80
586	423710.43	2196551.88
587	423698.22	2196527.58
588	423686.67	2196482.23
589	423682.63	2196468.86
590	423675.59	2196449.76
591	423668.02	2196435.52
592	423665.62	2196423.40
593	423672.73	2196370.82
594	423681.29	2196234.27
595	423678.35	2196209.80
596	423637.60	2196225.82
597	423608.60	2196257.00
598	423586.33	2196288.31
599	423553.70	2196345.07
600	423529.15	2196388.67
601	423521.42	2196407.93
602	423581.90	2196442.88
603	423585.36	2196447.83
604	423587.94	2196455.44
605	423581.51	2196471.30
606	423552.21	2196522.98
607	423534.67	2196549.50
608	423516.48	2196581.23
609	423496.18	2196613.00

610	423467.42	2196665.12
611	423467.84	2196671.40
612	423472.00	2196676.74
613	423521.42	2196702.52
614	423535.52	2196711.71
615	423547.02	2196708.48
616	423561.21	2196689.16
617	423576.09	2196658.60
618	423594.28	2196631.70
619	423601.89	2196624.89
620	423617.30	2196622.06
621	423658.81	2196643.76
622	423656.61	2196648.43
623	423616.58	2196627.00
624	423604.27	2196629.52
625	423598.02	2196635.02
626	423580.42	2196661.11
627	423565.48	2196691.75
628	423549.98	2196712.76
629	423536.57	2196716.10
630	423529.36	2196728.12
631	423471.09	2196840.23
632	423458.46	2196872.88
633	423433.30	2196921.43
634	423422.34	2196950.50
635	423437.06	2196947.04
636	423477.15	2196948.60
637	423520.44	2196955.63
638	423534.84	2196925.91
639	423569.60	2196862.51
640	423588.37	2196826.05
641	423618.48	2196776.36
642	423633.19	2196749.30
643	423656.01	2196706.31
644	423670.60	2196676.21
645	423696.56	2196689.69
646	423728.43	2196705.00
647	423726.25	2196709.50
648	423695.00	2196693.39
649	423672.98	2196682.99
650	423660.42	2196708.66
651	423636.72	2196751.19
652	423622.76	2196778.96
653	423592.65	2196828.64
654	423573.13	2196864.39
655	423539.24	2196928.28
656	423525.43	2196956.72
657	423547.44	2196961.49

658	423571.00	2196969.83
659	423589.88	2196967.45
660	423621.94	2196967.98
661	423649.57	2196965.45
662	423666.97	2196941.20
663	423693.16	2196884.06
664	423733.56	2196802.35
665	423738.05	2196804.55
666	423697.67	2196886.22
667	423671.30	2196943.71
668	423651.95	2196972.11
669	423647.53	2196970.83
670	423622.38	2196972.96
671	423590.14	2196972.45
672	423570.46	2196974.81
673	423546.20	2196966.33
674	423521.31	2196960.86
675	423476.95	2196953.60
676	423437.54	2196952.02
677	423420.48	2196956.15
678	423418.66	2196961.52
679	423421.20	2196960.93
680	423427.77	2196989.77
681	423420.03	2196991.48
682	423429.31	2197020.50
683	423437.49	2197058.56
684	423410.09	2197100.50
685	423392.08	2197126.36
686	423386.88	2197130.29
687	423323.90	2197099.03
688	423229.35	2197054.75
689	423179.54	2197029.25
690	423166.19	2197027.55
691	423144.11	2197032.26
692	423133.96	2197049.21
693	423113.59	2197085.86
694	423081.82	2197140.95
695	423050.57	2197195.15
696	423010.26	2197259.54
697	423008.11	2197267.21
698	422995.24	2197286.53
699	423000.45	2197289.91
700	423055.05	2197321.59
701	423072.10	2197294.28
702	423081.91	2197300.69
703	423103.63	2197271.16
704	423121.19	2197246.47
705	423129.91	2197251.05



706	423167.77	2197185.73
707	423200.07	2197129.16
708	423213.43	2197137.35
709	423225.61	2197138.61
710	423225.08	2197143.58
711	423211.83	2197142.09
712	423201.85	2197136.19
713	423172.09	2197188.24
714	423131.97	2197257.95
715	423122.69	2197252.88
716	423106.86	2197273.52
717	423083.14	2197307.57
718	423073.61	2197301.34
719	423056.85	2197328.54
720	422998.45	2197293.38
721	422992.32	2197290.59
722	422972.00	2197316.23
723	422941.95	2197370.28
724	422924.93	2197397.11
725	422876.55	2197488.18
726	422837.75	2197568.17
727	422817.27	2197616.48
1	422805.65	2197642.08

»

---