



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ,
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЦИФРОВОГО
РАЗВИТИЯ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

4 февраля 2026 г.

№ 34-пр
Экз. №

г. Ульяновск

**Об утверждении границы охранной зоны газопровода межпоселкового
р.п. Тереньга – с. Гавриловка с ответвлением на с. Гладчиха
Тереньгульского района Ульяновской области, протяженностью 23375 м,
местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область,
Тереньгульский район и наложении ограничений (обременений)
на входящие в неё земельные участки**

В соответствии со статьями 56 и 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 17 Правил охраны газораспределительных сетей, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, абзацем вторым пункта 5 статьи 3 Закона Ульяновской области от 30.12.2005 № 158-ЗО «О системе исполнительных органов государственной власти Ульяновской области», пунктом 31 раздела 2.5 Положения о Министерстве имущественных отношений, градостроительной деятельности и цифрового развития Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 27.01.2022 № 1/51-П, на основании заявления Тры Дениса Юрьевича, действующего по доверенности от имени ООО «Газпром межрегионгаз» (вх. № 44152 от 17.12.2025) и сведений о границах охранной зоны газораспределительной сети, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границу охранной зоны газопровода межпоселкового р.п. Тереньга – с. Гавриловка с ответвлением на с. Гладчиха Тереньгульского района Ульяновской области, протяженностью 23375 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, Тереньгульский район, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной

стороны; в виде просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода; в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, общей площадью 113247 кв.м (приложение).

2. Наложить бессрочно ограничения (обременения), установленные пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, на входящие в охранную зону газораспределительной сети земельные участки.

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

Министр имущественных отношений,
градостроительной деятельности
и цифрового развития Ульяновской области



О.М.Ягфаров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Министерства
имущественных отношений,
градостроительной деятельности
и цифрового развития

Ульяновской области

от « 4 » 02. 26 № 34-нф

**Граница охранной зоны газопровода межпоселкового р.п. Тереньга –
с. Гавриловка с ответвлением на с. Гладчиха Тереньгульского
района Ульяновской области, протяженностью 23375 м,
местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область,
Тереньгульский район**

Система координат МСК-73

№ точек	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	437545.01	2253605.38
2	437547.72	2253609.58
3	437541.60	2253613.52
4	437540.44	2253614.32
5	437523.53	2253624.91
6	437504.78	2253637.24
7	437499.64	2253643.65
8	437475.72	2253696.71
9	437470.87	2253701.68
10	437448.81	2253713.16
11	437439.69	2253727.65
12	437422.76	2253760.49
13	437420.11	2253763.18
14	437417.26	2253765.16
15	437394.95	2253769.94
16	437392.71	2253770.48
17	437389.77	2253772.18
18	437380.94	2253781.36
19	437328.05	2253837.05
20	437318.32	2253845.50
21	437290.06	2253844.55
22	437231.35	2253843.98
23	437212.05	2253843.93
24	437172.86	2253844.21
25	437121.59	2253844.78
26	437069.76	2253844.92
27	437018.02	2253845.64

1	2	3
28	436978.35	2253845.80
29	436975.04	2253844.78
30	436969.64	2253839.62
31	436941.74	2253795.38
32	436914.94	2253752.47
33	436894.17	2253720.40
34	436892.90	2253719.26
35	436889.54	2253718.62
36	436839.46	2253718.12
37	436789.46	2253717.82
38	436739.57	2253717.69
39	436688.48	2253717.86
40	436638.16	2253717.83
41	436586.69	2253718.04
42	436535.63	2253717.75
43	436484.35	2253717.32
44	436435.49	2253717.38
45	436382.74	2253717.38
46	436333.46	2253716.07
47	436281.33	2253716.17
48	436230.94	2253716.90
49	436179.63	2253717.03
50	436127.65	2253717.15
51	436076.43	2253716.65
52	436025.46	2253717.34
53	435973.32	2253717.31
54	435921.17	2253717.39
55	435869.24	2253717.48
56	435816.80	2253717.11
57	435764.77	2253716.77
58	435711.37	2253716.68
59	435659.13	2253717.21
60	435603.44	2253717.68
61	435563.45	2253718.27
62	435554.19	2253716.41
63	435547.88	2253712.83
64	435505.64	2253683.53
65	435463.85	2253655.38
66	435443.81	2253640.96
67	435400.50	2253611.58
68	435355.41	2253580.27
69	435312.77	2253551.10

1	2	3
70	435269.73	2253520.75
71	435227.94	2253492.17
72	435185.84	2253463.37
73	435143.64	2253434.41
74	435101.11	2253404.02
75	435080.59	2253390.15
76	435037.67	2253360.17
77	434987.55	2253325.12
78	434982.92	2253321.33
79	434979.51	2253313.87
80	434965.50	2253265.02
81	434953.25	2253221.65
82	434947.90	2253204.23
83	434945.88	2253200.41
84	434942.66	2253196.99
85	434923.82	2253182.42
86	434922.73	2253181.63
87	434908.69	2253171.72
88	434831.05	2253116.24
89	434809.91	2253101.00
90	434783.30	2253084.03
91	434754.86	2253062.69
92	434582.91	2252936.30
93	434581.33	2252935.32
94	434557.16	2252918.37
95	434531.16	2252902.01
96	434527.90	2252901.11
97	434523.42	2252901.34
98	434486.48	2252906.47
99	434459.29	2252910.91
100	434449.54	2252912.51
101	434440.28	2252912.86
102	434374.49	2252912.55
103	434348.71	2252910.20
104	434303.54	2252888.01
105	434258.73	2252866.14
106	434214.05	2252844.15
107	434169.91	2252822.16
108	434137.41	2252806.13
109	434109.12	2252793.48
110	434094.48	2252800.62
111	434020.55	2252830.65

1	2	3
112	433973.35	2252850.09
113	433926.56	2252869.74
114	433891.55	2252884.88
115	433862.60	2252896.87
116	433856.67	2252898.19
117	433849.90	2252897.90
118	433835.24	2252895.44
119	433823.32	2252893.16
120	433815.66	2252891.47
121	433767.15	2252882.59
122	433745.88	2252878.31
123	433718.78	2252873.51
124	433669.12	2252863.98
125	433609.64	2252852.62
126	433566.13	2252844.36
127	433537.75	2252839.17
128	433485.23	2252829.72
129	433447.43	2252822.19
130	433286.01	2252795.24
131	433269.24	2252791.93
132	433246.00	2252785.66
133	433212.19	2252777.54
134	433174.45	2252768.00
135	433145.88	2252760.92
136	433095.46	2252749.53
137	433049.27	2252738.42
138	433001.92	2252727.62
139	432965.42	2252717.97
140	432927.81	2252709.39
141	432927.69	2252709.37
142	432926.33	2252716.31
143	432926.03	2252717.68
144	432923.00	2252730.57
145	432914.94	2252766.82
146	432905.94	2252807.66
147	432898.48	2252843.75
148	432889.27	2252878.83
149	432880.84	2252918.65
150	432870.90	2252960.55
151	432861.91	2252995.60
152	432855.09	2253025.25
153	432847.14	2253071.29

1	2	3
154	432845.17	2253080.52
155	432840.43	2253089.24
156	432813.59	2253132.23
157	432786.35	2253173.58
158	432759.27	2253215.12
159	432731.66	2253258.41
160	432712.15	2253287.81
161	432699.02	2253307.68
162	432682.10	2253334.31
163	432656.61	2253377.36
164	432629.26	2253420.72
165	432601.70	2253462.85
166	432586.39	2253486.42
167	432583.08	2253488.47
168	432578.80	2253489.08
169	432529.19	2253483.03
170	432480.05	2253476.26
171	432447.63	2253472.55
172	432400.96	2253466.44
173	432375.82	2253463.45
174	432321.28	2253456.74
175	432270.47	2253450.12
176	432219.80	2253442.96
177	432169.82	2253436.43
178	432118.62	2253430.29
179	432068.63	2253423.72
180	432017.87	2253416.34
181	431968.63	2253410.52
182	431918.95	2253405.86
183	431866.35	2253398.90
184	431815.78	2253392.87
185	431765.01	2253386.20
186	431702.84	2253378.11
187	431653.58	2253371.69
188	431603.42	2253365.93
189	431554.26	2253359.20
190	431505.67	2253353.07
191	431455.84	2253346.57
192	431406.19	2253339.88
193	431387.33	2253337.53
194	431335.76	2253330.53
195	431283.67	2253323.25

1	2	3
196	431233.83	2253317.31
197	431181.80	2253310.78
198	431129.28	2253304.33
199	431079.59	2253298.89
200	431030.28	2253292.98
201	430978.70	2253286.15
202	430916.63	2253278.51
203	430895.14	2253275.86
204	430873.89	2253273.16
205	430823.71	2253266.86
206	430772.54	2253260.04
207	430722.23	2253254.23
208	430665.38	2253245.68
209	430614.78	2253239.79
210	430564.34	2253232.86
211	430513.32	2253226.25
212	430461.74	2253220.04
213	430456.66	2253219.02
214	430455.37	2253218.85
215	430429.02	2253215.51
216	430390.49	2253210.84
217	430350.64	2253207.78
218	430269.11	2253201.50
219	430219.93	2253195.91
220	430173.83	2253191.43
221	430124.76	2253186.23
222	430076.85	2253180.82
223	430025.50	2253174.98
224	429975.64	2253170.20
225	429924.53	2253165.86
226	429873.85	2253160.30
227	429823.66	2253154.25
228	429771.57	2253148.40
229	429719.13	2253142.96
230	429670.71	2253137.81
231	429628.49	2253133.52
232	429567.34	2253126.85
233	429461.81	2253114.63
234	429407.04	2253107.52
235	429383.88	2253104.03
236	429334.43	2253097.60
237	429285.66	2253091.48

1	2	3
238	429236.77	2253084.25
239	429187.76	2253078.46
240	429154.86	2253074.38
241	429104.84	2253067.42
242	429056.70	2253061.33
243	429007.38	2253054.65
244	428957.06	2253047.97
245	428908.13	2253041.37
246	428859.15	2253034.83
247	428807.81	2253028.00
248	428759.94	2253021.38
249	428711.54	2253015.52
250	428661.60	2253009.29
251	428613.94	2253003.14
252	428564.01	2252996.61
253	428514.63	2252990.30
254	428464.78	2252983.51
255	428438.37	2252980.08
256	428389.19	2252973.57
257	428339.63	2252966.78
258	428291.55	2252960.64
259	428243.20	2252954.74
260	428194.42	2252948.05
261	428145.17	2252941.75
262	428096.27	2252935.13
263	428045.10	2252927.15
264	427998.80	2252920.15
265	427949.94	2252910.72
266	427899.84	2252902.19
267	427848.85	2252893.45
268	427802.86	2252885.18
269	427754.77	2252876.01
270	427719.14	2252869.29
271	427685.21	2252864.04
272	427636.56	2252855.24
273	427588.23	2252846.65
274	427538.52	2252837.70
275	427504.19	2252831.70
276	427483.34	2252827.62
277	427481.95	2252827.26
278	427456.31	2252822.73
279	427406.91	2252814.10

1	2	3
280	427359.43	2252805.37
281	427309.50	2252796.68
282	427259.61	2252788.05
283	427210.86	2252778.97
284	427169.30	2252771.16
285	427119.30	2252761.74
286	427068.53	2252752.82
287	427019.79	2252744.72
288	427003.60	2252741.79
289	426971.40	2252736.02
290	426919.04	2252725.94
291	426867.63	2252714.99
292	426854.95	2252712.39
293	426807.27	2252703.33
294	426762.51	2252694.47
295	426760.33	2252693.73
296	426526.66	2252655.19
297	426518.86	2252654.67
298	426470.25	2252647.67
299	426431.27	2252641.42
300	426408.22	2252637.27
301	426359.58	2252627.58
302	426311.19	2252618.07
303	426286.92	2252613.29
304	426261.02	2252608.41
305	426210.54	2252598.43
306	426160.96	2252588.52
307	426112.04	2252578.70
308	426092.34	2252574.91
309	426038.19	2252564.66
310	425988.29	2252554.81
311	425949.93	2252547.14
312	425914.33	2252540.26
313	425884.52	2252534.17
314	425844.51	2252526.28
315	425798.47	2252516.82
316	425784.49	2252514.20
317	425769.47	2252510.63
318	425749.83	2252506.70
319	425702.54	2252497.46
320	425655.56	2252488.29
321	425606.72	2252478.44

1	2	3
322	425557.85	2252468.99
323	425509.12	2252459.70
324	425460.00	2252450.00
325	425419.58	2252442.20
326	425382.06	2252434.76
327	425351.57	2252428.47
328	425345.22	2252427.04
329	425310.11	2252419.95
330	425282.85	2252414.64
331	425250.61	2252408.20
332	425229.46	2252403.97
333	425183.22	2252395.14
334	425136.43	2252385.85
335	425089.67	2252376.58
336	425041.55	2252367.09
337	425023.15	2252363.80
338	424974.59	2252355.28
339	424925.11	2252346.44
340	424884.65	2252339.25
341	424834.03	2252330.58
342	424786.82	2252322.23
343	424741.32	2252314.02
344	424690.86	2252305.77
345	424641.74	2252296.76
346	424593.07	2252287.82
347	424576.19	2252276.83
348	424547.04	2252256.17
349	424545.93	2252255.32
350	424535.94	2252248.58
351	424496.28	2252221.45
352	424455.82	2252193.11
353	424416.26	2252165.85
354	424375.71	2252137.38
355	424336.62	2252109.23
356	424296.77	2252081.69
357	424256.62	2252054.00
358	424215.91	2252025.67
359	424184.11	2252003.47
360	424141.91	2251974.24
361	424116.71	2251955.22
362	424117.10	2251922.70
363	424098.64	2251922.10

1	2	3
364	424049.21	2251920.46
365	423997.83	2251918.83
366	423949.28	2251917.67
367	423899.10	2251916.39
368	423848.76	2251914.47
369	423818.54	2251913.66
370	423788.17	2251912.72
371	423739.04	2251912.23
372	423685.59	2251909.06
373	423654.55	2251893.67
374	423610.90	2251868.86
375	423566.17	2251843.98
376	423523.07	2251820.45
377	423479.78	2251796.85
378	423437.59	2251774.24
379	423393.08	2251749.42
380	423349.36	2251725.28
381	423332.21	2251716.46
382	423291.52	2251694.49
383	423247.59	2251670.16
384	423230.49	2251658.83
385	423188.92	2251631.71
386	423145.25	2251608.67
387	423123.71	2251601.49
388	423095.41	2251592.17
389	423049.75	2251576.21
390	423003.13	2251560.04
391	422955.75	2251542.68
392	422908.09	2251525.44
393	422860.44	2251509.38
394	422812.19	2251492.14
395	422763.50	2251475.55
396	422715.29	2251457.48
397	422414.33	2251336.41
398	422385.38	2251325.64
399	422345.27	2251309.85
400	422339.29	2251307.54
401	422334.29	2251302.99
402	422311.66	2251275.99
403	422279.22	2251237.91
404	422244.35	2251199.91
405	422210.07	2251163.48

1	2	3
406	422175.85	2251126.07
407	422162.59	2251110.74
408	422130.74	2251074.49
409	422111.50	2251051.56
410	422100.55	2251038.77
411	422088.49	2251024.02
412	422058.34	2250987.03
413	422035.98	2250958.04
414	422013.36	2250931.90
415	421989.41	2250903.44
416	421986.47	2250899.66
417	421985.57	2250898.59
418	421969.87	2250879.50
419	421936.86	2250840.36
420	421904.74	2250801.29
421	421866.28	2250754.08
422	421729.35	2250587.98
423	421707.51	2250560.52
424	421684.44	2250533.36
425	421649.04	2250490.21
426	421615.58	2250450.79
427	421580.09	2250410.03
428	421545.98	2250369.89
429	421511.70	2250329.97
430	421479.20	2250289.34
431	421446.44	2250247.44
432	421414.88	2250208.10
433	421398.40	2250188.29
434	421353.91	2250134.33
435	421321.36	2250094.61
436	421288.66	2250055.48
437	421258.06	2250019.13
438	421225.32	2249978.46
439	421191.97	2249937.54
440	421161.03	2249900.35
441	421127.38	2249860.63
442	421094.12	2249819.05
443	421060.67	2249778.14
444	421039.37	2249752.04
445	421015.45	2249722.18
446	420984.76	2249686.22
447	420953.34	2249648.93

1	2	3
448	420921.29	2249610.07
449	420888.31	2249570.76
450	420855.90	2249532.24
451	420824.09	2249493.42
452	420792.02	2249453.31
453	420760.40	2249415.20
454	420727.67	2249376.44
455	420695.70	2249336.52
456	420688.25	2249327.26
457	420675.35	2249311.00
458	420655.30	2249287.54
459	420623.51	2249249.81
460	420584.17	2249202.42
461	420558.07	2249170.73
462	420555.61	2249168.82
463	420551.70	2249169.28
464	420525.00	2249179.82
465	420479.17	2249196.19
466	420429.96	2249214.27
467	420386.26	2249230.62
468	420386.61	2249231.57
469	420387.21	2249234.65
470	420386.83	2249237.77
471	420385.50	2249240.61
472	420383.36	2249242.91
473	420380.60	2249244.42
474	420374.76	2249246.52
475	420371.70	2249247.10
476	420368.61	2249246.72
477	420365.78	2249245.40
478	420363.50	2249243.27
479	420361.99	2249240.55
480	420361.21	2249238.42
481	420360.61	2249235.34
482	420360.99	2249232.22
483	420362.32	2249229.38
484	420364.46	2249227.08
485	420367.22	2249225.57
486	420373.06	2249223.47
487	420376.12	2249222.89
488	420379.21	2249223.27
489	420382.03	2249224.59

1	2	3
490	420383.77	2249226.21
491	420428.22	2249209.59
492	420477.47	2249191.49
493	420523.24	2249175.14
494	420550.46	2249164.39
495	420557.06	2249163.61
496	420561.58	2249167.12
497	420588.02	2249199.23
498	420627.35	2249246.60
499	420659.11	2249284.31
500	420679.21	2249307.82
501	420692.15	2249324.14
502	420699.60	2249333.39
503	420731.53	2249373.27
504	420764.23	2249412.00
505	420795.90	2249450.16
506	420827.98	2249490.27
507	420859.75	2249529.04
508	420892.14	2249567.55
509	420925.14	2249606.87
510	420957.18	2249645.73
511	420988.57	2249682.99
512	421019.31	2249719.00
513	421043.26	2249748.90
514	421064.54	2249774.97
515	421098.01	2249815.90
516	421131.24	2249857.46
517	421164.86	2249897.13
518	421195.83	2249934.36
519	421229.21	2249975.31
520	421261.92	2250015.95
521	421292.49	2250052.26
522	421325.22	2250091.42
523	421357.77	2250131.16
524	421402.25	2250185.10
525	421418.75	2250204.94
526	421450.36	2250244.34
527	421483.12	2250286.24
528	421515.55	2250326.78
529	421549.78	2250366.64
530	421583.88	2250406.77
531	421619.37	2250447.53

1	2	3
532	421652.88	2250487.00
533	421688.28	2250530.15
534	421711.37	2250557.34
535	421733.24	2250584.84
536	421736.96	2250589.35
537	421736.19	2250589.99
538	421845.56	2250722.68
539	421846.34	2250722.04
540	421870.15	2250750.91
541	421908.61	2250798.12
542	421940.70	2250837.16
543	421973.71	2250876.30
544	421989.41	2250895.39
545	421990.36	2250896.52
546	421993.29	2250900.29
547	422017.16	2250928.65
548	422039.85	2250954.88
549	422062.25	2250983.92
550	422092.36	2251020.86
551	422104.38	2251035.56
552	422115.31	2251048.33
553	422134.53	2251071.23
554	422166.36	2251107.45
555	422179.59	2251122.75
556	422213.73	2251160.08
557	422248.01	2251196.51
558	422282.96	2251234.60
559	422315.48	2251272.77
560	422337.90	2251299.52
561	422341.96	2251303.22
562	422347.09	2251305.19
563	422387.17	2251320.97
564	422416.14	2251331.74
565	422423.82	2251334.83
566	422423.45	2251335.76
567	422443.63	2251343.86
568	422571.24	2251395.21
569	422571.89	2251394.40
570	422649.75	2251425.72
571	422649.38	2251426.65
572	422716.74	2251453.75
573	422735.29	2251460.72

1	2	3
574	422735.65	2251459.77
575	422765.19	2251470.84
576	422813.84	2251487.42
577	422862.08	2251504.66
578	422909.74	2251520.72
579	422957.46	2251537.98
580	423004.81	2251555.34
581	423051.39	2251571.49
582	423097.01	2251587.44
583	423125.28	2251596.75
584	423147.22	2251604.05
585	423191.46	2251627.40
586	423233.24	2251654.65
587	423250.19	2251665.89
588	423293.92	2251690.10
589	423334.54	2251712.04
590	423351.71	2251720.86
591	423395.51	2251745.05
592	423439.99	2251769.86
593	423482.15	2251792.46
594	423525.46	2251816.06
595	423568.59	2251839.60
596	423613.35	2251864.51
597	423656.89	2251889.25
598	423686.91	2251904.13
599	423739.21	2251907.23
600	423788.27	2251907.72
601	423818.69	2251908.66
602	423848.92	2251909.47
603	423899.26	2251911.39
604	423949.40	2251912.67
605	423997.97	2251913.83
606	424049.37	2251915.46
607	424098.80	2251917.11
608	424122.16	2251917.85
609	424121.74	2251952.75
610	424144.84	2251970.19
611	424186.96	2251999.36
612	424218.77	2252021.57
613	424259.47	2252049.89
614	424299.61	2252077.57
615	424339.50	2252105.14

1	2	3
616	424378.61	2252133.30
617	424419.11	2252161.75
618	424458.67	2252189.00
619	424499.13	2252217.34
620	424538.75	2252244.44
621	424548.85	2252251.26
622	424550.01	2252252.14
623	424579.00	2252272.69
624	424594.96	2252283.09
625	424642.64	2252291.84
626	424691.71	2252300.85
627	424742.17	2252309.09
628	424787.70	2252317.31
629	424834.89	2252325.65
630	424885.51	2252334.32
631	424925.99	2252341.52
632	424975.47	2252350.35
633	425024.03	2252358.88
634	425042.48	2252362.18
635	425090.64	2252371.67
636	425137.40	2252380.94
637	425184.18	2252390.23
638	425230.42	2252399.07
639	425251.59	2252403.30
640	425283.82	2252409.74
641	425311.08	2252415.05
642	425346.26	2252422.15
643	425352.62	2252423.59
644	425383.05	2252429.86
645	425420.54	2252437.29
646	425460.95	2252445.09
647	425510.07	2252454.79
648	425558.79	2252464.08
649	425607.69	2252473.54
650	425656.53	2252483.39
651	425703.50	2252492.55
652	425750.80	2252501.79
653	425770.54	2252505.74
654	425785.53	2252509.31
655	425799.43	2252511.91
656	425845.50	2252521.38
657	425885.51	2252529.27

1	2	3
658	425915.31	2252535.36
659	425950.89	2252542.23
660	425989.27	2252549.91
661	426039.14	2252559.75
662	426093.28	2252570.00
663	426113.01	2252573.79
664	426161.94	2252583.61
665	426211.51	2252593.53
666	426261.97	2252603.50
667	426287.87	2252608.38
668	426312.15	2252613.16
669	426360.56	2252622.68
670	426409.15	2252632.36
671	426432.11	2252636.49
672	426471.00	2252642.73
673	426519.38	2252649.70
674	426527.37	2252650.24
675	426527.21	2252651.22
676	426761.14	2252689.81
677	426761.31	2252688.83
678	426763.80	2252689.63
679	426808.22	2252698.42
680	426855.92	2252707.48
681	426868.65	2252710.09
682	426920.04	2252721.04
683	426972.32	2252731.10
684	427004.49	2252736.87
685	427020.65	2252739.80
686	427069.37	2252747.89
687	427120.20	2252756.83
688	427170.23	2252766.24
689	427211.78	2252774.06
690	427260.49	2252783.13
691	427310.36	2252791.75
692	427360.32	2252800.45
693	427407.79	2252809.18
694	427457.18	2252817.81
695	427483.01	2252822.37
696	427484.44	2252822.74
697	427505.10	2252826.79
698	427539.39	2252832.78
699	427589.11	2252841.73

1	2	3
700	427637.44	2252850.32
701	427686.04	2252859.11
702	427719.99	2252864.36
703	427755.70	2252871.10
704	427803.77	2252880.27
705	427849.72	2252888.52
706	427900.68	2252897.26
707	427950.84	2252905.80
708	427999.65	2252915.22
709	428045.85	2252922.21
710	428096.99	2252930.18
711	428145.83	2252936.79
712	428195.08	2252943.10
713	428243.84	2252949.78
714	428292.17	2252955.68
715	428340.29	2252961.82
716	428389.86	2252968.62
717	428439.02	2252975.13
718	428465.44	2252978.55
719	428515.28	2252985.34
720	428564.65	2252991.65
721	428614.59	2252998.18
722	428662.23	2253004.32
723	428712.15	2253010.55
724	428760.59	2253016.42
725	428808.48	2253023.04
726	428859.81	2253029.87
727	428908.80	2253036.41
728	428957.72	2253043.01
729	429008.04	2253049.69
730	429057.35	2253056.37
731	429105.49	2253062.46
732	429155.51	2253069.42
733	429188.36	2253073.49
734	429237.43	2253079.30
735	429286.34	2253086.52
736	429335.07	2253092.64
737	429384.57	2253099.08
738	429407.73	2253102.56
739	429462.42	2253109.67
740	429567.90	2253121.89
741	429629.01	2253128.55

1	2	3
742	429671.23	2253132.84
743	429719.65	2253137.99
744	429772.10	2253143.43
745	429824.24	2253149.29
746	429874.42	2253155.33
747	429925.01	2253160.88
748	429976.09	2253165.22
749	430026.02	2253170.01
750	430077.41	2253175.85
751	430125.30	2253181.26
752	430174.34	2253186.45
753	430220.46	2253190.94
754	430268.91	2253196.44
755	430268.80	2253197.43
756	430269.49	2253197.49
757	430351.63	2253203.84
758	430351.70	2253202.84
759	430390.98	2253205.86
760	430429.63	2253210.55
761	430456.03	2253213.89
762	430457.49	2253214.09
763	430462.54	2253215.10
764	430513.95	2253221.29
765	430565.00	2253227.91
766	430615.41	2253234.83
767	430666.04	2253240.72
768	430722.89	2253249.28
769	430773.16	2253255.07
770	430824.35	2253261.90
771	430874.51	2253268.20
772	430895.76	2253270.90
773	430917.24	2253273.54
774	430979.34	2253281.19
775	431030.90	2253288.02
776	431080.16	2253293.92
777	431129.86	2253299.36
778	431182.42	2253305.82
779	431234.43	2253312.34
780	431284.31	2253318.29
781	431336.44	2253325.58
782	431387.97	2253332.57
783	431406.83	2253334.92

1	2	3
784	431456.50	2253341.61
785	431506.31	2253348.11
786	431554.91	2253354.25
787	431604.05	2253360.97
788	431654.19	2253366.72
789	431703.49	2253373.15
790	431765.66	2253381.24
791	431816.40	2253387.91
792	431866.97	2253393.94
793	431919.51	2253400.89
794	431969.16	2253405.54
795	432018.52	2253411.38
796	432069.31	2253418.76
797	432119.24	2253425.33
798	432170.44	2253431.47
799	432220.47	2253438.00
800	432271.14	2253445.17
801	432321.91	2253451.78
802	432376.42	2253458.49
803	432401.58	2253461.48
804	432448.24	2253467.58
805	432480.67	2253471.30
806	432529.84	2253478.08
807	432578.75	2253484.04
808	432581.33	2253483.67
809	432582.81	2253482.76
810	432597.51	2253460.12
811	432625.05	2253418.02
812	432652.35	2253374.75
813	432677.83	2253331.70
814	432694.83	2253304.96
815	432707.98	2253285.05
816	432727.47	2253255.69
817	432755.07	2253212.41
818	432782.17	2253170.84
819	432809.38	2253129.53
820	432836.11	2253086.72
821	432840.44	2253078.77
822	432842.23	2253070.34
823	432850.19	2253024.26
824	432857.05	2252994.42
825	432866.05	2252959.35

1	2	3
826	432875.96	2252917.55
827	432884.40	2252877.68
828	432893.61	2252842.61
829	432901.05	2252806.61
830	432910.06	2252765.74
831	432918.13	2252729.46
832	432921.16	2252716.58
833	432921.43	2252715.30
834	432923.78	2252703.34
835	432924.75	2252703.57
836	432925.71	2252698.72
837	432926.06	2252697.23
838	432969.62	2252500.69
839	432981.99	2252454.35
840	433012.81	2252337.85
841	433035.77	2252253.20
842	433038.06	2252230.74
843	433049.94	2252099.95
844	433080.67	2252026.83
845	433124.07	2251925.07
846	433154.27	2251852.95
847	433185.80	2251781.31
848	433218.19	2251704.83
849	433258.99	2251608.22
850	433302.82	2251504.81
851	433347.93	2251398.77
852	433382.57	2251317.08
853	433406.30	2251261.59
854	433460.20	2251136.19
855	433491.41	2251060.72
856	433528.65	2250973.49
857	433540.94	2250942.89
858	433553.59	2250916.15
859	433575.09	2250875.38
860	433583.47	2250859.89
861	433590.73	2250845.96
862	433626.02	2250761.13
863	433655.28	2250721.77
864	433670.77	2250693.24
865	433670.25	2250687.47
866	433642.13	2250588.69
867	433632.25	2250553.95

1	2	3
868	433632.61	2250545.93
869	433655.67	2250459.07
870	433683.90	2250355.99
871	433717.31	2250231.06
872	433736.98	2250159.27
873	433756.70	2250085.34
874	433774.68	2250019.94
875	433787.21	2249969.33
876	433791.33	2249967.08
877	433881.57	2249991.93
878	433882.83	2249992.29
879	433927.86	2250004.89
880	434016.32	2250029.44
881	434022.10	2250011.42
882	434022.73	2250011.62
883	434024.94	2250009.11
884	434027.67	2250007.58
885	434030.72	2250006.97
886	434033.82	2250007.33
887	434039.92	2250009.03
888	434042.78	2250010.33
889	434045.08	2250012.46
890	434046.62	2250015.19
891	434047.23	2250018.27
892	434046.86	2250021.39
893	434046.20	2250023.72
894	434044.89	2250026.55
895	434042.78	2250028.84
896	434040.05	2250030.37
897	434037.00	2250030.98
898	434033.90	2250030.62
899	434027.80	2250028.92
900	434024.60	2250027.38
901	434022.81	2250025.59
902	434019.62	2250035.54
903	433926.52	2250009.70
904	433881.45	2249997.10
905	433880.21	2249996.73
906	433791.95	2249972.44
907	433791.53	2249972.67
908	433779.51	2250021.20
909	433761.53	2250086.65

1	2	3
910	433741.81	2250160.58
911	433722.13	2250232.37
912	433688.73	2250357.29
913	433660.50	2250460.37
914	433637.58	2250546.69
915	433637.28	2250553.36
916	433646.94	2250587.32
917	433675.19	2250686.56
918	433675.89	2250694.30
919	433659.51	2250724.47
920	433630.40	2250763.62
921	433595.26	2250848.08
922	433587.88	2250862.24
923	433579.50	2250877.73
924	433558.06	2250918.39
925	433545.53	2250944.89
926	433533.27	2250975.40
927	433496.02	2251062.65
928	433464.81	2251138.13
929	433410.89	2251263.56
930	433387.17	2251319.03
931	433352.54	2251400.73
932	433307.42	2251506.77
933	433263.59	2251610.16
934	433222.80	2251706.78
935	433190.39	2251783.29
936	433158.87	2251854.92
937	433128.67	2251927.01
938	433085.27	2252028.77
939	433054.85	2252101.17
940	433049.54	2252159.59
941	433048.51	2252159.49
942	433042.04	2252231.11
943	433043.04	2252231.22
944	433040.70	2252254.11
945	433017.64	2252339.14
946	432986.82	2252455.63
947	432974.48	2252501.88
948	432930.93	2252698.34
949	432930.59	2252699.78
950	432929.63	2252704.68
951	432966.62	2252713.12

1	2	3
952	433003.11	2252722.76
953	433050.41	2252733.55
954	433096.60	2252744.66
955	433147.04	2252756.05
956	433175.66	2252763.15
957	433213.39	2252772.69
958	433247.24	2252780.81
959	433270.38	2252787.06
960	433275.24	2252788.02
961	433275.05	2252789.00
962	433286.73	2252791.30
963	433448.15	2252818.25
964	433456.20	2252819.86
965	433456.39	2252818.87
966	433486.16	2252824.81
967	433538.64	2252834.25
968	433567.05	2252839.45
969	433610.57	2252847.71
970	433670.06	2252859.07
971	433719.69	2252868.60
972	433746.81	2252873.40
973	433768.09	2252877.68
974	433816.65	2252886.56
975	433824.32	2252888.26
976	433836.12	2252890.52
977	433850.43	2252892.92
978	433856.22	2252893.17
979	433861.09	2252892.08
980	433889.60	2252880.28
981	433924.60	2252865.14
982	433971.43	2252845.48
983	434017.24	2252826.60
984	434017.62	2252827.52
985	434092.91	2252796.94
986	434092.53	2252796.01
987	434109.03	2252787.97
988	434139.53	2252801.60
989	434172.13	2252817.68
990	434216.27	2252839.67
991	434260.94	2252861.65
992	434305.74	2252883.52
993	434350.08	2252905.30

1	2	3
994	434374.73	2252907.55
995	434440.19	2252907.86
996	434449.04	2252907.52
997	434458.48	2252905.97
998	434485.73	2252901.52
999	434522.95	2252896.36
1000	434528.45	2252896.08
1001	434533.19	2252897.39
1002	434559.92	2252914.20
1003	434584.02	2252931.10
1004	434583.49	2252931.95
1005	434585.15	2252932.98
1006	434757.25	2253059.48
1007	434785.58	2253080.74
1008	434812.16	2253097.69
1009	434833.39	2253112.99
1010	434911.01	2253168.47
1011	434911.59	2253167.65
1012	434925.64	2253177.56
1013	434926.82	2253178.41
1014	434946.03	2253193.27
1015	434949.99	2253197.47
1016	434952.55	2253202.31
1017	434958.04	2253220.24
1018	434970.31	2253263.65
1019	434984.21	2253312.13
1020	434986.99	2253318.19
1021	434990.57	2253321.13
1022	435040.54	2253356.07
1023	435083.43	2253386.03
1024	435103.96	2253399.91
1025	435146.51	2253430.31
1026	435188.67	2253459.25
1027	435230.76	2253488.04
1028	435272.58	2253516.64
1029	435315.62	2253546.99
1030	435358.25	2253576.15
1031	435403.33	2253607.46
1032	435446.67	2253636.87
1033	435466.71	2253651.27
1034	435508.47	2253679.40
1035	435550.54	2253708.59

1	2	3
1036	435555.96	2253711.66
1037	435563.91	2253713.26
1038	435603.38	2253712.68
1039	435659.08	2253712.21
1040	435711.35	2253711.68
1041	435764.79	2253711.77
1042	435816.84	2253712.11
1043	435869.25	2253712.48
1044	435921.16	2253712.39
1045	435973.31	2253712.31
1046	436025.43	2253712.34
1047	436076.42	2253711.65
1048	436127.67	2253712.15
1049	436179.62	2253712.04
1050	436230.90	2253711.90
1051	436281.29	2253711.17
1052	436333.52	2253711.06
1053	436382.81	2253712.38
1054	436435.49	2253712.38
1055	436484.37	2253712.32
1056	436535.66	2253712.75
1057	436586.70	2253713.04
1058	436638.15	2253712.83
1059	436688.47	2253712.86
1060	436739.57	2253712.69
1061	436789.48	2253712.82
1062	436839.50	2253713.12
1063	436890.04	2253713.63
1064	436895.21	2253714.61
1065	436898.01	2253717.13
1066	436919.16	2253749.79
1067	436945.98	2253792.72
1068	436973.54	2253836.43
1069	436977.64	2253840.35
1070	436979.10	2253840.80
1071	437017.97	2253840.64
1072	437069.72	2253839.92
1073	437121.56	2253839.78
1074	437172.81	2253839.21
1075	437212.04	2253838.92
1076	437231.38	2253838.99
1077	437290.17	2253839.55

1	2	3
1078	437316.53	2253840.44
1079	437323.27	2253834.58
1080	437324.00	2253835.28
1081	437325.29	2253834.16
1082	437378.04	2253778.60
1083	437377.34	2253777.89
1084	437386.66	2253768.21
1085	437390.84	2253765.79
1086	437393.84	2253765.07
1087	437415.23	2253760.49
1088	437416.87	2253759.34
1089	437418.67	2253757.52
1090	437435.34	2253725.17
1091	437445.30	2253709.36
1092	437467.85	2253697.62
1093	437470.97	2253694.42
1094	437471.69	2253695.11
1095	437472.36	2253694.43
1096	437496.10	2253641.78
1097	437495.18	2253641.37
1098	437495.34	2253641.02
1099	437501.37	2253633.50
1100	437520.83	2253620.70
1101	437537.70	2253610.14
1102	437538.83	2253609.36
1	437545.01	2253605.38
