



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

ПРИКАЗ

14 мая 2026 г.

№ 90-пр
Экз. № 1

г. Ульяновск

Об утверждении границы охранной зоны газопровода межпоселкового с. Верхняя Маза – с. Софьино – с. Средниково – с. Ореховка, с. Волчанка Радищевского района Ульяновской области, протяженностью 32589 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, м.р-н Радищевский 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. № 46582 от 07.04.2026) 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 с. Верхняя Маза – с. Софьино – с. Средниково – с. Ореховка, с. Волчанка Радищевского района Ульяновской области, протяженностью 32589 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, м.р-н Радищевский, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и

2 метров - с противоположной стороны; вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, общей площадью 158321 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 «14» мая 2026 г. № 90-пр

**Граница охранной зоны газопровода межпоселкового с. Верхняя
Маза – с. Софьино – с. Средниково – с. Ореховка, с. Волчанка
Радищевского района Ульяновской области, протяженностью
32589 м, местоположение: Российская Федерация,
Ульяновская область, м.р-н Радищевский**

Система координат МСК-73

№ точек	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	354545.18	2224347.83
2	354545.15	2224349.25
3	354544.67	2224350.83
4	354543.28	2224355.75
5	354535.86	2224387.01
6	354533.77	2224397.17
7	354530.62	2224412.33
8	354507.78	2224507.12
9	354493.53	2224568.37
10	354480.87	2224623.61
11	354479.89	2224626.69
12	354459.96	2224676.32
13	354434.10	2224737.18
14	354405.55	2224806.00
15	354381.52	2224862.26
16	354353.26	2224927.12
17	354340.81	2224955.37
18	354340.34	2224956.71
19	354341.20	2224957.37
20	354385.28	2224975.73
21	354458.28	2225005.96
22	354574.86	2225055.64
23	354632.76	2225079.70
24	354640.20	2225082.49
25	354687.17	2225086.39
26	354748.86	2225089.76
27	354801.61	2225092.97

1	2	3
28	354808.37	2225094.02
29	354838.59	2225104.16
30	354855.66	2225110.42
31	354858.95	2225113.31
32	354868.07	2225145.79
33	354951.20	2225414.14
34	354933.52	2225548.38
35	354927.64	2225588.11
36	354924.17	2225616.05
37	354923.79	2225618.54
38	354964.37	2225624.72
39	354978.63	2225626.49
40	354989.09	2225627.99
41	355036.27	2225634.61
42	355131.20	2225647.99
43	355151.14	2225652.06
44	355207.96	2225659.46
45	355213.96	2225662.08
46	355290.23	2225693.99
47	355376.79	2225732.20
48	355447.57	2225762.76
49	355453.09	2225765.84
50	355515.12	2225827.51
51	355580.62	2225891.73
52	355652.46	2225963.61
53	355717.03	2226026.80
54	355769.41	2226079.12
55	355779.34	2226089.76
56	355804.75	2226081.94
57	355832.49	2226085.88
58	355899.45	2226092.47
59	355901.19	2226092.53
60	355932.84	2226096.70
61	356129.23	2226118.70
62	356166.64	2226122.44
63	356211.13	2226127.32
64	356211.21	2226126.33
65	356272.84	2226133.18
66	356300.96	2226144.56
67	356343.54	2226161.79
68	356343.08	2226162.68
69	356375.39	2226175.75

1	2	3
70	356397.75	2226184.89
71	356425.37	2226187.45
72	356470.16	2226193.92
73	356478.69	2226195.27
74	356477.48	2226211.36
75	356468.48	2226347.72
76	356462.67	2226434.05
77	356461.80	2226457.12
78	356468.55	2226465.68
79	356466.68	2226488.75
80	356461.51	2226551.94
81	356451.86	2226665.14
82	356444.02	2226749.23
83	356442.15	2226769.82
84	356436.17	2226886.50
85	356430.92	2226986.50
86	356427.12	2227051.45
87	356422.58	2227147.60
88	356417.68	2227240.43
89	356407.90	2227346.62
90	356397.80	2227456.06
91	356382.76	2227614.68
92	356370.91	2227744.29
93	356357.20	2227886.78
94	356342.28	2228040.43
95	356322.32	2228245.70
96	356308.69	2228383.59
97	356305.61	2228421.13
98	356297.74	2228504.28
99	356292.12	2228564.23
100	356267.99	2228815.59
101	356256.80	2228931.61
102	356247.13	2229031.29
103	356237.48	2229129.75
104	356232.35	2229182.40
105	356227.71	2229229.96
106	356222.88	2229277.60
107	356210.46	2229335.26
108	356187.99	2229438.65
109	356167.16	2229531.39
110	356145.67	2229624.89
111	356142.11	2229640.19

1	2	3
112	356096.70	2229834.95
113	356059.73	2229993.27
114	356018.41	2230166.45
115	355998.45	2230251.23
116	355958.40	2230421.31
117	355905.00	2230647.37
118	355878.73	2230752.61
119	355875.89	2230764.00
120	355854.39	2230837.97
121	355841.88	2230906.62
122	355813.29	2231063.97
123	355783.55	2231231.83
124	355761.05	2231356.77
125	355757.64	2231381.78
126	355748.81	2231447.09
127	355744.40	2231480.74
128	355745.39	2231480.94
129	355739.87	2231523.16
130	355738.86	2231523.03
131	355737.56	2231532.93
132	355726.31	2231582.17
133	355714.05	2231643.44
134	355710.01	2231660.16
135	355709.70	2231661.83
136	355707.78	2231671.08
137	355694.85	2231733.75
138	355683.53	2231842.30
139	355658.68	2231975.18
140	355636.01	2232094.86
141	355627.98	2232135.03
142	355620.10	2232203.93
143	355614.15	2232258.42
144	355610.85	2232289.40
145	355596.76	2232362.88
146	355580.95	2232443.07
147	355566.97	2232513.76
148	355552.88	2232584.81
149	355536.58	2232667.36
150	355522.90	2232736.78
151	355505.07	2232826.09
152	355503.33	2232831.39
153	355483.43	2232882.49

1	2	3
154	355464.24	2232932.34
155	355440.40	2232993.65
156	355439.61	2232995.78
157	355440.99	2232997.46
158	355445.80	2233004.65
159	355441.32	2233016.54
160	355421.65	2233065.17
161	355418.84	2233070.26
162	355368.57	2233113.84
163	355328.63	2233149.08
164	355315.08	2233190.48
165	355297.84	2233248.65
166	355283.65	2233294.16
167	355248.22	2233382.18
168	355230.93	2233425.32
169	355202.02	2233496.61
170	355162.41	2233595.04
171	355150.70	2233597.66
172	355135.86	2233599.89
173	355134.48	2233600.01
174	355107.47	2233679.63
175	355085.64	2233743.83
176	355066.93	2233797.85
177	355064.15	2233803.46
178	355056.01	2233811.00
179	355038.74	2233825.17
180	355034.46	2233839.86
181	355034.49	2233839.73
182	355029.06	2233875.53
183	355026.40	2233896.14
184	355026.01	2233903.22
185	355057.17	2233906.21
186	355079.93	2233908.39
187	355141.40	2233934.21
188	355230.76	2233971.50
189	355310.45	2234004.54
190	355349.48	2234038.26
191	355361.14	2234081.96
192	355374.94	2234134.96
193	355393.86	2234205.89
194	355395.06	2234210.75
195	355395.51	2234212.39

1	2	3
196	355422.17	2234314.10
197	355451.04	2234422.44
198	355470.37	2234493.63
199	355497.16	2234583.72
200	355524.11	2234674.46
201	355548.35	2234754.40
202	355574.89	2234839.64
203	355579.39	2234914.58
204	355583.00	2234970.94
205	355587.36	2235034.31
206	355592.52	2235105.62
207	355597.96	2235179.64
208	355599.61	2235206.90
209	355599.70	2235206.90
210	355610.47	2235205.93
211	355653.06	2235203.01
212	355660.02	2235202.44
213	355660.61	2235199.56
214	355662.01	2235196.97
215	355664.11	2235194.90
216	355666.71	2235193.53
217	355669.60	2235192.98
218	355672.11	2235192.84
219	355675.20	2235193.20
220	355678.02	2235194.48
221	355680.32	2235196.57
222	355681.86	2235199.27
223	355682.51	2235202.31
224	355682.57	2235203.80
225	355682.24	2235206.93
226	355680.94	2235209.81
227	355678.82	2235212.14
228	355676.08	2235213.70
229	355672.99	2235214.32
230	355670.48	2235214.45
231	355667.88	2235214.22
232	355665.42	2235213.31
233	355663.28	2235211.80
234	355661.61	2235209.79
235	355660.52	2235207.42
236	355653.44	2235208.00
237	355653.35	2235207.00

1	2	3
238	355622.80	2235209.18
239	355622.86	2235210.09
240	355610.86	2235210.91
241	355599.97	2235211.90
242	355599.86	2235211.90
243	355600.75	2235231.13
244	355594.40	2235336.19
245	355595.60	2235342.44
246	355603.26	2235360.79
247	355614.56	2235396.41
248	355608.80	2235399.66
249	355600.24	2235404.31
250	355534.08	2235444.63
251	355489.26	2235472.44
252	355406.63	2235498.50
253	355348.57	2235570.86
254	355327.99	2235561.52
255	355232.78	2235592.46
256	355135.61	2235623.31
257	355043.30	2235652.88
258	354952.92	2235681.66
259	354875.93	2235706.09
260	354843.97	2235717.10
261	354766.24	2235794.56
262	354718.60	2235839.01
263	354694.51	2235855.71
264	354694.31	2236043.34
265	354728.62	2236081.46
266	354735.28	2236087.07
267	354754.59	2236107.59
268	354758.12	2236110.04
269	354839.96	2236141.02
270	354920.32	2236170.89
271	355006.20	2236204.25
272	355048.32	2236220.60
273	355050.46	2236221.23
274	355081.42	2236208.65
275	355083.10	2236208.02
276	355110.24	2236198.06
277	355302.10	2236121.96
278	355467.93	2236009.30
279	355492.86	2235993.52

1	2	3
280	355535.49	2235964.82
281	355582.59	2235933.43
282	355585.61	2235932.87
283	355646.19	2235925.49
284	355728.88	2235914.77
285	355793.05	2235905.37
286	355834.67	2235900.64
287	355840.28	2235900.71
288	355883.91	2235932.75
289	355889.51	2235937.42
290	355890.09	2235941.64
291	355894.51	2236028.10
292	355902.83	2236164.39
293	355909.36	2236280.57
294	355917.57	2236417.16
295	355922.13	2236477.69
296	355926.59	2236580.33
297	355933.27	2236664.40
298	355923.09	2236767.77
299	355909.52	2236872.71
300	355896.19	2236974.29
301	355878.29	2237113.02
302	355865.32	2237214.21
303	355852.52	2237313.16
304	355844.85	2237377.75
305	355833.59	2237466.46
306	355821.53	2237558.95
307	355804.18	2237692.30
308	355791.98	2237785.65
309	355775.05	2237922.90
310	355761.58	2238028.00
311	355759.92	2238046.09
312	355759.69	2238047.85
313	355743.59	2238170.62
314	355739.24	2238247.68
315	355716.42	2238258.44
316	355711.96	2238260.51
317	355707.39	2238342.71
318	355708.89	2238342.79
319	355710.04	2238342.87
320	355715.24	2238343.17
321	355724.32	2238343.04

1	2	3
322	355730.36	2238342.95
298	355923.09	2236767.77
299	355909.52	2236872.71
300	355896.19	2236974.29
301	355878.29	2237113.02
302	355865.32	2237214.21
303	355852.52	2237313.16
304	355844.85	2237377.75
305	355833.59	2237466.46
306	355821.53	2237558.95
307	355804.18	2237692.30
308	355791.98	2237785.65
309	355775.05	2237922.90
310	355761.58	2238028.00
311	355759.92	2238046.09
312	355759.69	2238047.85
313	355743.59	2238170.62
314	355739.24	2238247.68
315	355716.42	2238258.44
316	355711.96	2238260.51
317	355707.39	2238342.71
318	355708.89	2238342.79
319	355710.04	2238342.87
320	355715.24	2238343.17
321	355724.32	2238343.04
322	355730.36	2238342.95
323	355762.86	2238344.40
324	355792.74	2238345.67
325	355799.74	2238353.70
326	355813.19	2238369.74
327	355816.08	2238392.26
328	355826.56	2238403.45
329	355905.45	2238481.28
330	356004.35	2238579.30
331	356090.04	2238664.40
332	356207.94	2238778.24
333	356274.24	2238842.27
334	356358.70	2238921.96
335	356434.95	2238994.10
336	356544.02	2239103.02
337	356609.70	2239172.03
338	356680.96	2239247.68

1	2	3
339	356763.67	2239334.23
340	356828.10	2239403.11
341	356847.80	2239423.76
342	356914.76	2239494.90
343	356970.66	2239552.31
344	357030.01	2239614.11
345	357073.77	2239660.71
346	357126.42	2239714.42
347	357163.01	2239730.26
348	357209.01	2239753.47
349	357284.19	2239786.61
350	357347.72	2239812.99
351	357483.47	2239872.15
352	357546.22	2239898.73
353	357660.50	2239948.36
354	357733.48	2239939.34
355	357743.94	2239944.93
356	357814.51	2239984.80
357	357888.72	2240028.02
358	357980.08	2240078.48
359	358070.07	2240129.87
360	358070.99	2240130.46
361	358078.34	2240134.69
362	358154.51	2240176.72
363	358254.45	2240234.26
364	358429.66	2240332.49
365	358497.99	2240329.83
366	358561.60	2240326.83
367	358603.10	2240336.92
368	358689.37	2240352.34
369	358790.14	2240371.08
370	358917.96	2240393.18
371	358959.30	2240387.33
372	359038.00	2240375.30
373	359042.76	2240374.82
374	359048.65	2240375.11
375	359087.82	2240380.64
376	359142.66	2240392.36
377	359235.50	2240410.49
378	359312.67	2240422.94
379	359398.05	2240438.73
380	359418.42	2240443.31

1	2	3
381	359459.83	2240462.62
382	359469.35	2240466.47
383	359481.27	2240470.02
384	359589.27	2240499.93
385	359697.22	2240528.90
386	359759.96	2240544.70
387	359807.40	2240554.98
388	359852.53	2240561.42
389	359931.23	2240568.49
390	359941.77	2240599.35
391	359995.26	2240604.60
392	360064.44	2240612.91
393	360173.08	2240625.56
394	360278.82	2240636.41
395	360342.80	2240643.28
396	360418.74	2240651.91
397	360494.21	2240659.27
398	360604.81	2240670.75
399	360713.93	2240683.92
400	360819.15	2240695.60
401	360877.14	2240703.29
402	360889.97	2240703.45
403	360894.67	2240701.09
404	360937.39	2240666.51
405	360973.11	2240627.44
406	361042.19	2240549.12
407	361111.44	2240472.89
408	361172.27	2240405.19
409	361225.83	2240345.04
410	361244.37	2240312.86
411	361242.13	2240310.56
412	361240.73	2240307.67
413	361240.31	2240304.48
414	361240.93	2240301.32
415	361242.52	2240298.53
416	361244.16	2240296.41
417	361246.45	2240294.33
418	361249.27	2240293.05
419	361252.35	2240292.69
420	361255.38	2240293.29
421	361258.09	2240294.79
422	361259.10	2240295.60

1	2	3
423	361261.26	2240297.91
424	361262.59	2240300.78
425	361262.95	2240303.93
426	361262.32	2240307.02
427	361260.75	2240309.77
428	361259.11	2240311.88
429	361257.00	2240313.84
430	361254.43	2240315.12
431	361251.59	2240315.61
432	361248.74	2240315.27
433	361229.91	2240347.98
434	361175.99	2240408.52
435	361115.15	2240476.25
436	361045.92	2240552.45
437	360976.83	2240630.78
438	360940.83	2240670.16
439	360897.40	2240705.32
440	360891.13	2240708.46
441	360876.78	2240708.28
442	360818.55	2240700.57
443	360713.35	2240688.89
444	360604.25	2240675.72
445	360493.71	2240664.24
446	360418.21	2240656.88
447	360342.25	2240648.24
448	360278.30	2240641.39
449	360172.54	2240630.53
450	360063.85	2240617.87
451	359994.72	2240609.57
452	359938.08	2240604.01
453	359927.55	2240573.18
454	359851.95	2240566.39
455	359806.51	2240559.90
456	359758.82	2240549.57
457	359695.96	2240533.74
458	359587.95	2240504.76
459	359479.88	2240474.82
460	359467.70	2240471.19
461	359457.84	2240467.21
462	359416.79	2240448.07
463	359397.05	2240443.63
464	359311.82	2240427.87

1	2	3
465	359234.63	2240415.41
466	359141.66	2240397.25
467	359086.94	2240385.56
468	359048.17	2240380.09
469	359042.89	2240379.83
470	359038.63	2240380.26
471	358960.03	2240392.28
472	358917.89	2240398.24
473	358789.26	2240376.00
474	358688.48	2240357.26
475	358602.07	2240341.81
476	358561.12	2240331.85
477	358498.21	2240334.83
478	358428.45	2240337.54
479	358251.98	2240238.60
480	358152.05	2240181.07
481	358075.89	2240139.05
482	358068.38	2240134.73
483	358067.47	2240134.14
484	357977.63	2240082.84
485	357886.25	2240032.37
486	357812.02	2239989.14
487	357741.53	2239949.32
488	357732.52	2239944.49
489	357659.76	2239953.49
490	357544.25	2239903.33
491	357481.49	2239876.75
492	357345.76	2239817.59
493	357282.23	2239791.21
494	357257.43	2239780.28
495	357206.87	2239758.00
496	357160.89	2239734.79
497	357123.54	2239718.62
498	357070.16	2239664.17
499	357026.38	2239617.56
500	356967.07	2239555.79
501	356911.15	2239498.36
502	356844.17	2239427.20
503	356824.46	2239406.54
504	356760.04	2239337.67
505	356677.33	2239251.12
506	356606.07	2239175.46

1	2	3
507	356540.44	2239106.51
508	356431.46	2238997.69
509	356355.27	2238925.59
510	356270.78	2238845.89
511	356204.47	2238781.84
512	356086.54	2238667.97
513	356000.83	2238582.85
514	355901.93	2238484.83
515	355822.97	2238406.94
516	355811.33	2238394.50
517	355808.42	2238371.83
518	355795.94	2238356.94
519	355790.38	2238350.57
520	355762.64	2238349.39
521	355762.68	2238348.39
522	355730.24	2238346.95
523	355730.28	2238347.95
524	355724.40	2238348.04
525	355715.14	2238348.17
526	355709.71	2238347.86
527	355708.57	2238347.78
528	355707.14	2238347.70
529	355700.96	2238481.60
530	355694.20	2238642.54
531	355687.88	2238783.46
532	355683.45	2238872.05
533	355675.44	2239029.56
534	355668.72	2239179.45
535	355661.56	2239325.60
536	355659.91	2239342.56
537	355655.41	2239433.82
538	355649.44	2239540.92
539	355648.71	2239553.79
540	355644.25	2239633.32
541	355641.87	2239678.85
542	355637.19	2239787.09
543	355635.37	2239823.54
544	355633.54	2239859.99
545	355632.47	2239881.37
546	355626.36	2239985.33
547	355613.86	2240139.49
548	355598.35	2240304.95

1	2	3
549	355583.39	2240461.70
550	355588.50	2240467.75
551	355609.11	2240481.97
552	355598.34	2240592.50
553	355578.27	2240834.45
554	355577.03	2240843.62
555	355549.50	2240892.84
556	355509.57	2240960.97
557	355504.60	2240970.21
558	355503.64	2240971.75
559	355414.32	2241123.10
560	355327.79	2241270.59
561	355261.25	2241383.65
562	355158.79	2241559.97
563	355092.41	2241672.86
564	355007.02	2241815.21
565	354934.23	2241939.62
566	354850.46	2242084.00
567	354838.68	2242083.58
568	354823.03	2242081.66
569	354818.33	2242088.64
570	354755.75	2242195.60
571	354695.62	2242299.00
572	354692.53	2242304.09
573	354690.77	2242309.01
574	354685.16	2242330.94
575	354668.96	2242346.67
576	354664.27	2242351.62
577	354634.94	2242402.44
578	354598.24	2242484.52
579	354543.53	2242604.84
580	354537.55	2242617.05
581	354527.85	2242638.10
582	354494.54	2242705.17
583	354443.35	2242799.80
584	354434.66	2242816.32
585	354440.81	2242819.51
586	354436.01	2242828.95
587	354438.12	2242830.89
588	354439.59	2242833.35
589	354440.31	2242836.12
590	354440.21	2242838.98

1	2	3
591	354439.30	2242841.70
592	354438.00	2242844.29
593	354436.18	2242846.83
594	354433.66	2242848.68
595	354430.69	2242849.67
596	354427.56	2242849.69
597	354424.58	2242848.74
598	354423.50	2242848.20
599	354420.96	2242846.37
600	354419.11	2242843.85
601	354418.12	2242840.88
602	354418.11	2242837.75
603	354419.06	2242834.77
604	354420.36	2242832.18
605	354421.55	2242830.34
606	354423.12	2242828.81
607	354424.98	2242827.65
608	354423.16	2242826.42
609	354427.54	2242819.93
610	354428.17	2242818.68
611	354429.21	2242815.94
612	354438.93	2242797.45
613	354490.10	2242702.87
614	354523.34	2242635.94
615	354533.04	2242614.90
616	354539.00	2242602.70
617	354593.68	2242482.46
618	354630.48	2242400.17
619	354660.23	2242348.61
620	354665.40	2242343.15
621	354680.66	2242328.34
622	354685.98	2242307.54
623	354687.99	2242301.92
624	354691.32	2242296.45
625	354751.43	2242193.08
626	354814.09	2242085.97
627	354820.59	2242076.32
628	354839.07	2242078.60
629	354847.64	2242078.90
630	354929.91	2241937.10
631	355002.72	2241812.67
632	355088.12	2241670.31

1	2	3
633	355154.47	2241557.45
634	355256.93	2241381.13
635	355323.48	2241268.05
636	355410.01	2241120.56
637	355499.36	2240969.16
638	355500.27	2240967.70
639	355505.21	2240958.52
640	355545.16	2240890.35
641	355572.20	2240842.00
642	355573.30	2240833.91
643	355593.36	2240592.05
644	355603.85	2240484.42
645	355585.12	2240471.49
646	355578.21	2240463.32
647	355593.38	2240304.48
648	355608.88	2240139.06
649	355621.37	2239984.98
650	355627.48	2239881.10
651	355632.20	2239786.85
652	355636.87	2239678.61
653	355640.85	2239603.89
654	355644.45	2239540.64
655	355650.41	2239433.56
656	355654.92	2239342.20
657	355656.57	2239325.23
658	355663.72	2239179.21
659	355670.45	2239029.33
660	355678.46	2238871.80
661	355682.88	2238783.22
662	355689.21	2238642.33
663	355695.96	2238481.38
664	355702.29	2238344.45
665	355707.13	2238257.23
666	355714.30	2238253.91
667	355734.42	2238244.42
668	355738.61	2238170.15
669	355754.73	2238047.20
670	355754.95	2238045.53
671	355756.61	2238027.46
672	355770.09	2237922.27
673	355787.02	2237785.02
674	355799.22	2237691.65

1	2	3
675	355816.58	2237558.30
676	355828.63	2237465.82
677	355839.88	2237377.14
678	355847.55	2237312.54
679	355860.36	2237213.58
680	355873.34	2237112.39
681	355891.23	2236973.64
682	355904.56	2236872.06
683	355918.12	2236767.21
684	355928.25	2236664.35
685	355921.60	2236580.64
686	355917.14	2236477.99
687	355912.58	2236417.50
688	355904.37	2236280.86
689	355897.84	2236164.68
690	355889.52	2236028.38
691	355885.11	2235942.12
692	355884.82	2235940.02
693	355880.83	2235936.68
694	355838.62	2235905.69
695	355834.93	2235905.64
696	355793.69	2235910.33
697	355729.56	2235919.73
698	355646.81	2235930.45
699	355586.37	2235937.81
700	355584.51	2235938.16
701	355538.27	2235968.97
702	355495.59	2235997.71
703	355495.02	2235996.89
704	355470.12	2236012.65
705	355303.98	2236125.52
706	355111.69	2236201.79
707	355112.03	2236202.73
708	355084.84	2236212.70
709	355083.24	2236213.31
710	355050.72	2236226.52
711	355046.71	2236225.33
712	355004.39	2236208.91
713	354918.55	2236175.56
714	354838.20	2236145.70
715	354755.77	2236114.50
716	354751.31	2236111.40

1	2	3
717	354731.84	2236090.71
718	354725.13	2236085.06
719	354689.30	2236045.25
720	354689.31	2236044.10
721	354690.31	2236044.10
722	354690.51	2235854.66
723	354689.51	2235854.66
724	354689.52	2235853.09
725	354715.45	2235835.10
726	354762.77	2235790.96
727	354841.26	2235712.74
728	354874.36	2235701.34
729	354951.41	2235676.89
730	355041.78	2235648.12
731	355134.09	2235618.54
732	355231.25	2235587.70
733	355328.29	2235556.17
734	355329.31	2235556.63
735	355328.94	2235557.56
736	355346.45	2235565.50
737	355403.67	2235494.19
738	355487.16	2235467.86
739	355531.46	2235440.37
740	355597.74	2235399.97
741	355606.39	2235395.28
742	355609.45	2235393.55
743	355600.84	2235366.54
744	355599.95	2235366.90
745	355598.56	2235362.52
746	355590.78	2235343.89
747	355589.37	2235336.52
748	355595.74	2235231.09
749	355594.73	2235209.10
750	355592.97	2235179.98
751	355587.53	2235105.99
752	355582.37	2235034.66
753	355578.01	2234971.27
754	355574.40	2234914.89
755	355569.93	2234840.54
756	355543.57	2234755.87
757	355519.32	2234675.90
758	355492.36	2234585.15

1	2	3
759	355465.56	2234494.99
760	355446.21	2234423.74
761	355417.34	2234315.38
762	355390.68	2234213.68
763	355390.22	2234212.01
764	355389.02	2234207.14
765	355370.11	2234136.23
766	355356.30	2234083.24
767	355345.05	2234041.04
768	355307.79	2234008.85
769	355228.84	2233976.12
770	355139.47	2233938.82
771	355078.69	2233913.30
772	355020.76	2233907.73
773	355021.42	2233895.68
774	355024.11	2233874.84
775	355025.11	2233874.95
776	355030.59	2233838.82
777	355029.60	2233838.66
778	355034.38	2233822.28
779	355052.16	2233807.77
780	355060.07	2233800.42
781	355062.31	2233795.92
782	355080.92	2233742.21
783	355102.74	2233678.02
784	355130.80	2233595.29
785	355135.28	2233594.92
786	355149.78	2233592.74
787	355158.76	2233590.73
788	355162.80	2233580.82
789	355197.38	2233494.74
790	355226.29	2233423.45
791	355243.58	2233380.31
792	355278.94	2233292.48
793	355293.05	2233247.19
794	355310.31	2233188.99
795	355324.30	2233146.23
796	355365.28	2233110.07
797	355414.89	2233067.06
798	355417.13	2233063.01
799	355435.91	2233016.59
800	355421.34	2233010.55

1	2	3
801	355419.03	2233009.58
802	355363.73	2232986.92
803	355274.49	2232950.15
804	355186.89	2232913.94
805	355108.93	2232880.69
806	354975.09	2232827.00
807	354909.86	2232799.38
808	354851.81	2232776.10
809	354770.90	2232744.93
810	354685.37	2232713.49
811	354578.80	2232673.63
812	354490.05	2232640.58
813	354384.08	2232600.81
814	354333.35	2232583.50
815	354276.46	2232564.51
816	354271.46	2232567.35
817	354261.13	2232572.20
818	354252.20	2232568.38
819	354186.27	2232545.09
820	354103.74	2232514.97
821	354061.32	2232544.72
822	354061.54	2232545.79
823	354019.87	2232575.01
824	354018.74	2232574.58
825	354010.78	2232580.16
826	353983.82	2232599.59
827	353970.79	2232599.99
828	353898.81	2232604.23
829	353828.23	2232608.52
830	353751.79	2232613.42
831	353681.79	2232617.67
832	353641.77	2232619.97
833	353634.92	2232621.30
834	353627.01	2232632.77
835	353616.63	2232649.80
836	353595.87	2232685.20
837	353593.07	2232688.86
838	353578.78	2232709.59
839	353564.77	2232731.47
840	353566.72	2232733.64
841	353567.97	2232736.28
842	353568.40	2232739.16

1	2	3
843	353567.98	2232742.05
844	353566.75	2232744.70
845	353565.36	2232747.03
846	353563.31	2232749.28
847	353560.68	2232750.81
848	353557.71	2232751.49
849	353554.68	2232751.24
850	353551.86	2232750.10
851	353550.60	2232749.26
852	353548.15	2232747.18
853	353546.48	2232744.44
854	353545.76	2232741.30
855	353546.08	2232738.10
856	353547.40	2232735.17
857	353548.80	2232732.84
858	353550.54	2232730.84
859	353552.74	2232729.37
860	353555.25	2232728.53
861	353557.89	2232728.38
862	353560.48	2232728.92
863	353567.54	2232717.87
864	353574.61	2232706.83
865	353575.46	2232707.35
866	353589.80	2232686.55
867	353589.02	2232685.92
868	353591.71	2232682.40
869	353612.33	2232647.24
870	353622.81	2232630.05
871	353631.96	2232616.78
872	353641.15	2232615.00
873	353681.49	2232612.68
874	353751.48	2232608.43
875	353827.92	2232603.53
876	353898.52	2232599.24
877	353970.57	2232595.00
878	353982.13	2232594.64
879	354007.88	2232576.09
880	354103.00	2232509.38
881	354187.96	2232540.39
882	354254.01	2232563.72
883	354261.04	2232566.73
884	354269.16	2232562.91

1	2	3
885	354275.92	2232559.06
886	354334.95	2232578.77
887	354385.77	2232596.10
888	354491.80	2232635.89
889	354580.55	2232668.95
890	354687.11	2232708.81
891	354772.66	2232740.26
892	354853.64	2232771.45
893	354911.77	2232794.75
894	354977.00	2232822.38
895	355110.84	2232876.07
896	355188.83	2232909.33
897	355276.40	2232945.53
898	355365.63	2232982.29
899	355420.94	2233004.96
900	355423.28	2233005.94
901	355437.72	2233011.92
902	355440.22	2233005.29
903	355436.98	2233000.45
904	355433.92	2232996.74
905	355435.72	2232991.87
906	355459.58	2232930.53
907	355478.77	2232880.68
908	355498.62	2232829.70
909	355500.23	2232824.81
910	355517.99	2232735.81
911	355531.67	2232666.39
912	355547.97	2232583.84
913	355562.07	2232512.79
914	355576.04	2232442.10
915	355591.86	2232361.93
916	355605.91	2232288.66
917	355609.18	2232257.88
918	355615.13	2232203.37
919	355623.04	2232134.25
920	355631.10	2232093.91
921	355653.76	2231974.26
922	355678.58	2231841.58
923	355689.90	2231732.98
924	355702.88	2231670.07
925	355704.79	2231660.87
926	355705.12	2231659.11

1	2	3
927	355709.16	2231642.36
928	355721.42	2231581.12
929	355732.63	2231532.04
930	355743.85	2231446.43
931	355752.68	2231381.11
932	355756.11	2231355.98
933	355778.63	2231230.95
934	355808.36	2231063.08
935	355836.96	2230905.72
936	355849.52	2230836.82
937	355850.52	2230836.95
938	355857.17	2230814.02
939	355856.21	2230813.74
940	355871.06	2230762.70
941	355900.14	2230646.19
942	355953.53	2230420.16
943	355993.58	2230250.09
944	356013.55	2230165.29
945	356054.86	2229992.12
946	356091.83	2229833.81
947	356140.80	2229623.76
948	356162.28	2229530.29
949	356183.11	2229437.58
950	356205.57	2229334.20
951	356217.93	2229276.82
952	356222.74	2229229.47
953	356232.51	2229129.27
954	356242.15	2229030.80
955	356251.82	2228931.12
956	356270.39	2228738.78
957	356271.69	2228727.74
958	356271.67	2228726.08
959	356272.63	2228716.71
960	356283.68	2228600.77
961	356292.76	2228503.81
962	356300.63	2228420.70
963	356303.71	2228383.14
964	356317.35	2228245.22
965	356337.30	2228039.95
966	356352.23	2227886.30
967	356365.93	2227743.83
968	356377.78	2227614.22

1	2	3
969	356392.82	2227455.59
970	356402.92	2227346.16
971	356412.69	2227240.07
972	356417.59	2227147.35
973	356422.13	2227051.19
974	356425.93	2226986.22
975	356431.18	2226886.24
976	356437.16	2226769.47
977	356439.04	2226748.77
978	356446.88	2226664.69
979	356456.52	2226551.53
980	356461.69	2226488.34
981	356463.41	2226467.23
982	356456.74	2226458.77
983	356457.68	2226433.79
984	356463.49	2226347.39
985	356472.49	2226211.01
986	356473.36	2226199.49
987	356469.42	2226198.87
988	356424.78	2226192.42
989	356396.55	2226189.80
990	356373.50	2226180.38
991	356373.88	2226179.46
992	356271.59	2226138.07
993	356271.35	2226139.05
994	356219.91	2226133.32
995	356166.12	2226127.42
996	356128.71	2226123.67
997	356128.80	2226122.67
998	355932.38	2226100.68
999	355932.24	2226101.67
1000	355900.77	2226097.52
1001	355899.11	2226097.46
1002	355831.89	2226090.85
1003	355805.15	2226087.05
1004	355777.81	2226095.45
1005	355765.81	2226082.60
1006	355713.51	2226030.36
1007	355648.94	2225967.16
1008	355577.10	2225895.28
1009	355511.61	2225831.07
1010	355450.06	2225769.87

1	2	3
1011	355445.35	2225767.25
1012	355374.79	2225736.79
1013	355288.26	2225698.59
1014	355212.00	2225666.68
1015	355206.61	2225664.32
1016	355150.32	2225657.00
1017	355130.35	2225652.92
1018	355130.47	2225651.92
1019	354988.53	2225631.95
1020	354988.39	2225632.94
1021	354977.97	2225631.44
1022	354963.69	2225629.68
1023	354918.11	2225622.73
1024	354919.21	2225615.37
1025	354922.69	2225587.44
1026	354928.57	2225547.69
1027	354946.10	2225414.57
1028	354947.13	2225414.53
1029	354864.24	2225146.94
1030	354863.27	2225147.20
1031	354854.53	2225116.09
1032	354853.06	2225114.80
1033	354836.93	2225108.88
1034	354807.18	2225098.90
1035	354801.07	2225097.94
1036	354748.57	2225094.75
1037	354686.82	2225091.38
1038	354639.09	2225087.41
1039	354630.92	2225084.36
1040	354572.93	2225060.25
1041	354456.34	2225010.57
1042	354383.37	2224980.34
1043	354338.67	2224961.74
1044	354334.42	2224958.46
1045	354336.16	2224953.53
1046	354348.69	2224925.11
1047	354376.93	2224860.28
1048	354400.95	2224804.06
1049	354429.49	2224735.24
1050	354455.34	2224674.41
1051	354475.18	2224624.99
1052	354476.04	2224622.29

1	2	3
1053	354488.66	2224567.25
1054	354502.92	2224505.96
1055	354525.74	2224411.23
1056	354528.88	2224396.16
1057	354530.98	2224385.93
1058	354531.96	2224386.12
1059	354539.41	2224354.71
1060	354538.43	2224354.49
1061	354539.87	2224349.42
1062	354540.37	2224347.76
1063	354541.00	2224346.71
1064	354542.12	2224346.07
1065	354543.41	2224346.07
1066	354544.53	2224346.71
1	354545.18	2224347.83
1067	354434.10	2242821.66
1068	354431.42	2242826.90
1069	354429.02	2242826.67
1070	354431.86	2242822.47
1071	354432.64	2242820.91
1067	354434.10	2242821.66
