



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

3 марта 2026 г.

**ПРИКАЗ**

46-пр

№ \_\_\_\_\_

Экз. № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

**Об утверждении границы охранной зоны внутрипоселкового газопровода в с. Риновка Тереньгульского района Ульяновской области по ул. Ленина, ул. Родниковая, ул. Полевая, протяженностью 3511 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Риновка, ул. Ленина, ул. Родниковая, ул. Полевая 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 заместителя генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам ООО «Газпром газораспределение Ульяновск» Радыгина Андрея Валериевича (вх. № 44694 от 30.01.2026) и сведений о границах охранной зоны газораспределительной сети, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границу охранной зоны внутрипоселкового газопровода в с. Риновка Тереньгульского района Ульяновской области по ул. Ленина, ул. Родниковая, ул. Полевая, протяженностью 3511 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Риновка, ул. Ленина, ул. Родниковая, ул. Полевая, в виде территории,

ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода; в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны; в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, общей площадью 14885 кв.м (приложение № 1).

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 (приложение № 2).

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 № 1

к приказу Министерства  
имущественных отношений,  
градостроительной деятельности  
и цифрового развития  
Ульяновской области  
от « 3 » 03 2026 г. № 46 нф

Граница охранной зоны внутрипоселкового газопровода  
в с. Риновка Тереньгульского района Ульяновской области  
по ул. Ленина, ул. Родниковая, ул. Полевая, протяженностью 3511 м,  
местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область,  
Тереньгульский район, с. Риновка, ул. Ленина, ул. Родниковая,  
ул. Полевая

Система координат МСК-73

№ точек	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	456572.60	2242335.08
2	456572.13	2242334.68
3	456571.30	2242333.95
4	456569.94	2242332.58
5	456568.10	2242330.82
6	456570.81	2242327.86
7	456574.65	2242331.57
8	456575.51	2242330.84
9	456577.72	2242333.64
10	456577.60	2242335.84
11	456577.52	2242336.60
12	456577.33	2242337.81
13	456572.92	2242359.84
14	456570.80	2242371.94
15	456568.42	2242387.74
16	456567.10	2242397.32
17	456565.84	2242406.95
18	456565.22	2242411.72
19	456565.08	2242412.46
20	456564.86	2242412.94
21	456569.72	2242415.73
22	456571.20	2242416.59
23	456569.40	2242420.14
24	456567.56	2242419.08
25	456562.82	2242416.40
26	456555.68	2242428.64
27	456552.54	2242434.28
28	456549.16	2242440.46
29	456548.18	2242442.28

1	2	3
30	456551.46	2242443.80
31	456553.04	2242444.56
32	456551.46	2242448.17
33	456546.62	2242445.97
34	456546.27	2242447.66
35	456544.50	2242457.02
36	456541.81	2242471.38
37	456540.24	2242479.60
38	456539.80	2242481.18
39	456539.06	2242482.80
40	456538.30	2242483.90
41	456536.78	2242485.30
42	456535.00	2242486.16
43	456532.10	2242487.24
44	456519.26	2242490.30
45	456518.04	2242490.69
46	456517.42	2242490.99
47	456516.70	2242491.46
48	456516.02	2242492.02
49	456514.60	2242493.44
50	456513.84	2242494.31
51	456513.22	2242495.11
52	456508.74	2242501.88
53	456507.72	2242503.31
54	456503.02	2242509.36
55	456486.48	2242530.54
56	456478.50	2242541.14
57	456475.35	2242545.73
58	456469.18	2242555.26
59	456463.10	224256.4.77
60	456455.98	2242576.14
61	456450.84	2242584.67
62	456447.90	2242589.46
63	456441.25	2242600.28
64	456431.74	2242616.02
65	456422.08	2242632.34
66	456418.43	2242638.48
67	456415.02	2242643.96
68	456410.12	2242651.62
69	456411.24	2242652.43
70	456412.16	2242653.08
71	456409.86	2242656.40
72	456407.89	2242654.93
73	456405.83	2242657.80
74	456405.47	2242658.36

1	2	3
75	456404.70	2242659.74
76	456403.30	2242663.47
77	456400.84	2242670.99
78	456403.47	2242672.28
79	456404.58	2242672.84
80	456403.11	2242676.48
81	456399.64	2242674.85
82	456398.97	2242677.07
83	456398.52	2242678.38
84	456397.70	2242680.38
85	456396.06	2242684.10
86	456394.37	2242687.42
87	456392.43	2242690.12
88	456389.14	2242693.81
89	456384.58	2242698.48
90	456376.98	2242706.22
91	456369.86	2242713.76
92	456365.28	2242718.84
93	456364.82	2242719.36
94	456367.36	2242721.94
95	456368.46	2242723.08
96	456365.69	2242725.98
97	456364.14	2242724.38
98	456362.32	2242722.52
99	456359.02	2242727.19
100	456356.86	2242730.44
101	456352.94	2242736.54
102	456352.33	2242737.50
103	456351.80	2242738.12
104	456351.42	2242738.44
105	456350.56	2242738.88
106	456349.44	2242739.12
107	456348.76	2242739.08
108	456348.04	2242738.93
109	456347.32	2242738.69
110	456340.58	2242734.86
111	456338.02	2242734.68
112	456335.02	2242734.68
113	456334.01	2242734.80
114	456332.60	2242735.18
115	456330.73	2242735.76
116	456326.51	2242737.29
117	456324.83	2242737.96
118	456324.08	2242738.32
119	456323.70	2242738.81

1	2	3
120	456322.58	2242740.58
121	456321.96	2242741.36
122	456316.49	2242747.36
123	456307.39	2242757.31
124	456301.87	2242763.36
125	456302.86	2242764.32
126	456303.94	2242765.44
127	456304.35	2242766.06
128	456305.27	2242767.36
129	456305.82	2242768.30
130	456307.94	2242770.54
131	456314.34	2242776.22
132	456318.12	2242779.44
133	456320.84	2242776.50
134	456327.58	2242769.12
135	456343.33	2242783.63
136	456327.26	2242800.72
137	456312.53	2242785.62
138	456314.46	2242783.52
139	456310.83	2242780.45
140	456305.80	2242776.06
141	456301.54	2242772.04
142	456300.48	2242771.02
143	456300.03	2242770.84
144	456295.40	2242770.16
145	456288.48	2242775.52
146	456284.04	2242778.88
147	456283.20	2242779.54
148	456283.14	2242779.74
149	456282.75	2242781.15
150	456282.50	2242782.12
151	456282.27	2242782.96
152	456282.15	2242783.32
153	456282.02	2242783.64
154	456281.94	2242783.84
155	456281.62	2242784.42
156	456281.45	2242784.68
157	456281.10	2242785.16
158	456280.55	2242785.82
159	456278.65	2242787.96
160	456277.68	2242789.06
161	456271.64	2242795.90
162	456267.34	2242800.78
163	456263.06	2242805.97
164	456262.46	2242806.70

1	2	3
165	456261.02	2242808.50
166	456259.11	2242810.76
167	456257.84	2242812.24
168	456257.04	2242813.21
169	456256.18	2242814.34
170	456255.87	2242814.78
171	456255.61	2242815.18
172	456255.06	2242816.12
173	456254.52	2242817.14
174	456254.06	2242818.16
175	456253.60	2242819.26
176	456253.20	2242820.34
177	456252.83	2242821.46
178	456252.50	2242822.64
179	456252.05	2242824.55
180	456251.68	2242826.24
181	456251.08	2242828.93
182	456250.50	2242831.34
183	456249.92	2242833.44
184	456249.22	2242835.66
185	456248.22	2242838.64
186	456245.65	2242845.89
187	456246.76	2242847.25
188	456247.15	2242847.89
189	456247.34	2242848.22
190	456247.47	2242849.48
191	456247.46	2242849.64
192	456247.39	2242850.18
193	456247.28	2242850.63
194	456247.14	2242850.98
195	456246.94	2242851.40
196	456246.83	2242851.58
197	456246.56	2242851.97
198	456246.43	2242852.14
199	456246.08	2242852.49
200	456245.81	2242852.73
201	456244.22	2242854.04
202	456247.77	2242858.04
203	456248.95	2242859.42
204	456246.04	2242861.95
205	456244.10	2242859.95
206	456241.22	2242856.70
207	456237.94	2242859.80
208	456235.25	2242862.50
209	456234.12	2242863.73

1	2	3
210	456232.96	2242865.02
211	456231.80	2242866.36
212	456230.66	2242867.71
213	456229.36	2242869.31
214	456232.16	2242871.64
215	456233.60	2242872.85
216	456231.04	2242876.03
217	456229.06	2242874.29
218	456226.89	2242872.46
219	456223.49	2242876.82
220	456221.02	2242879.99
221	456218.84	2242883.86
222	456218.07	2242885.26
223	456216.90	2242887.59
224	456213.48	2242895.07
225	456213.84	2242895.34
226	456214.48	2242895.72
227	456216.15	2242896.64
228	456214.20	2242900.14
229	456212.46	2242899.17
230	456211.68	2242898.71
231	456210.82	2242898.08
232	456210.37	2242897.62
233	456210.05	2242897.18
234	456209.87	2242896.84
235	456209.66	2242896.28
236	456209.53	2242895.72
237	456209.48	2242895.14
238	456209.50	2242894.54
239	456209.64	2242893.92
240	456209.74	2242893.61
241	456210.68	2242891.50
242	456213.14	2242886.18
243	456206.78	2242892.36
244	456202.14	2242896.94
245	456200.88	2242898.28
246	456198.35	2242901.10
247	456197.02	2242902.65
248	456194.51	2242905.63
249	456193.52	2242906.68
250	456190.45	2242904.02
251	456191.25	2242903.34
252	456193.96	2242900.06
253	456196.58	2242897.06
254	456197.96	2242895.54

1	2	3
255	456199.30	2242894.14
256	456201.07	2242892.36
257	456205.00	2242888.50
258	456210.02	2242883.64
259	456213.58	2242880.18
260	456214.42	2242879.28
261	456202.93	2242873.85
262	456187.44	2242866.51
263	456157.18	2242852.20
264	456127.20	2242837.95
265	456076.21	2242813.70
266	456075.77	2242813.51
267	456075.34	2242813.34
268	456073.36	2242818.42
269	456072.22	2242821.52
270	456071.64	2242823.08
271	456070.90	2242825.13
272	456068.75	2242830.96
273	456067.48	2242834.36
274	456066.65	2242836.44
275	456065.14	2242840.03
276	456064.08	2242842.28
277	456063.07	2242844.67
278	456062.02	2242847.32
279	456061.34	2242848.84
280	456060.76	2242850.00
281	456060.11	2242851.19
282	456058.40	2242854.06
283	456057.46	2242855.56
284	456056.48	2242857.08
285	456055.49	2242858.55
286	456054.50	2242859.96
287	456053.20	2242861.70
288	456050.90	2242864.70
289	456050.36	2242865.40
290	456049.73	2242866.22
291	456049.55	2242866.50
292	456049.32	2242866.90
293	456048.44	2242868.43
294	456046.86	2242871.16
295	456043.04	2242877.72
296	456040.62	2242881.80
297	456039.46	2242883.18
298	456038.43	2242884.08
299	456037.60	2242884.62

1	2	3
300	456036.98	2242884.90
301	456036.02	2242885.22
302	456035.19	2242885.44
303	456034.72	2242885.55
304	456034.44	2242885.62
305	456031.80	2242886.26
306	456029.06	2242886.90
307	456026.18	2242887.64
308	456023.26	2242888.34
309	456022.36	2242898.20
310	456022.00	2242903.32
311	456027.83	2242904.26
312	456028.92	2242904.50
313	456029.84	2242904.66
314	456031.28	2242905.12
315	456031.82	2242905.40
316	456032.55	2242906.40
317	456032.60	2242907.46
318	456031.90	2242911.40
319	456031.68	2242912.70
320	456031.38	2242914.11
321	456031.22	2242914.66
322	456031.14	2242914.90
323	456031.02	2242915.16
324	456040.40	2242921.66
325	456042.05	2242922.77
326	456039.96	2242926.10
327	456038.26	2242925.03
328	456029.17	2242918.74
329	456027.98	2242920.98
330	456023.75	2242928.94
331	456021.11	2242933.92
332	456020.69	2242934.85
333	456020.43	2242935.48
334	456020.40	2242935.55
335	456035.12	2242943.88
336	456036.86	2242944.90
337	456034.87	2242948.40
338	456033.15	2242947.36
339	456018.67	2242939.16
340	456016.70	2242942.94
341	456014.87	2242946.44
342	456011.51	2242952.81
343	456007.30	2242961.19
344	456005.52	2242964.82

1	2	3
345	456000.14	2242975.74
346	455995.94	2242984.17
347	455991.00	2242994.10
348	455987.84	2243000.46
349	455991.64	2243002.86
350	455989.94	2243006.05
351	455986.13	2243003.82
352	455981.04	2243013.75
353	455978.18	2243019.29
354	455981.04	2243020.66
355	455979.38	2243024.26
356	455976.34	2243022.88
357	455971.68	2243031.91
358	455968.66	2243037.97
359	455964.02	2243048.12
360	455957.82	2243061.78
361	455953.16	2243071.85
362	455949.44	2243079.12
363	455945.58	2243086.30
364	455944.48	2243088.30
365	455949.97	2243092.44
366	455951.46	2243093.60
367	455949.04	2243096.82
368	455944.68	2243093.48
369	455942.60	2243091.92
370	455935.41	2243105.68
371	455932.28	2243111.62
372	455928.94	2243117.95
373	455926.95	2243121.68
374	455926.06	2243123.14
375	455925.56	2243123.89
376	455925.07	2243124.58
377	455925.30	2243126.44
378	455925.34	2243127.98
379	455925.26	2243129.98
380	455921.34	2243129.86
381	455921.34	2243128.18
382	455921.34	2243127.63
383	455920.81	2243127.82
384	455920.56	2243127.90
385	455920.10	2243128.00
386	455919.31	2243128.07
387	455918.70	2243128.08
388	455916.98	2243128.00
389	455916.42	2243127.97

1	2	3
390	455915.02	2243127.82
391	455914.74	2243127.83
392	455913.02	2243128.65
393	455909.78	2243130.35
394	455908.72	2243130.90
395	455908.08	2243131.16
396	455907.31	2243131.32
397	455906.61	2243131.33
398	455905.96	2243131.15
399	455905.42	2243130.86
400	455904.50	2243130.11
401	455900.57	2243126.82
402	455900.44	2243126.70
403	455883.86	2243126.80
404	455869.33	2243126.77
405	455855.46	2243126.50
406	455839.73	2243126.16
407	455832.49	2243126.02
408	455811.86	2243125.52
409	455788.22	2243125.29
410	455774.05	2243125.28
411	455769.48	2243125.55
412	455763.68	2243126.06
413	455760.08	2243126.42
414	455759.29	2243126.52
415	455758.56	2243126.62
416	455757.20	2243126.90
417	455755.24	2243127.33
418	455753.74	2243127.71
419	455751.50	2243128.24
420	455746.44	2243129.51
421	455743.08	2243130.34
422	455741.48	2243130.65
423	455738.45	2243131.06
424	455736.84	2243131.16
425	455735.06	2243131.20
426	455730.99	2243131.28
427	455726.96	2243131.36
428	455722.98	2243131.52
429	455717.92	2243131.92
430	455707.13	2243132.83
431	455703.88	2243133.05
432	455693.70	2243133.61
433	455679.94	2243134.31
434	455669.58	2243134.83

1	2	3
435	455662.46	2243135.07
436	455652.08	2243135.45
437	455639.74	2243136.56
438	455617.66	2243138.98
439	455600.42	2243140.70
440	455593.86	2243141.48
441	455589.84	2243142.07
442	455581.60	2243143.48
443	455576.67	2243144.39
444	455570.93	2243145.48
445	455564.41	2243146.69
446	455558.01	2243147.84
447	455556.44	2243148.12
448	455555.84	2243144.32
449	455555.68	2243143.20
450	455557.16	2243142.92
451	455562.19	2243142.02
452	455561.98	2243139.58
453	455561.86	2243138.26
454	455565.86	2243137.80
455	455566.14	2243141.31
456	455570.00	2243140.56
457	455576.03	2243139.37
458	455580.70	2243138.56
459	455586.63	2243137.53
460	455589.08	2243137.13
461	455593.18	2243136.53
462	455603.59	2243135.34
463	455615.31	2243134.18
464	455614.96	2243128.50
465	455614.90	2243126.96
466	455618.88	2243126.82
467	455619.28	2243133.77
468	455627.56	2243132.86
469	455639.21	2243131.58
470	455644.64	2243131.03
471	455651.76	2243130.46
472	455661.34	2243130.10
473	455666.14	2243129.96
474	455666.71	2243129.94
475	455666.45	2243128.44
476	455666.26	2243127.32
477	455670.30	2243126.70
478	455670.74	2243129.75
479	455677.00	2243129.51

1	2	3
480	455693.44	2243128.62
481	455702.14	2243128.15
482	455702.34	2243126.08
483	455702.44	2243124.89
484	455706.48	2243125.21
485	455706.18	2243127.88
486	455710.57	2243127.54
487	455715.55	2243127.11
488	455720.64	2243126.68
489	455720.73	2243126.67
490	455720.63	2243124.72
491	455720.58	2243123.48
492	455724.62	2243123.28
493	455724.72	2243126.42
494	455726.80	2243126.36
495	455731.47	2243126.20
496	455733.58	2243126.23
497	455736.68	2243126.16
498	455737.41	2243126.12
499	455738.01	2243126.08
500	455739.34	2243125.92
501	455740.65	2243125.72
502	455741.95	2243125.46
503	455750.30	2243123.40
504	455752.15	2243122.94
505	455751.80	2243120.85
506	455751.55	2243119.48
507	455755.56	2243118.89
508	455755.74	2243120.19
509	455756.06	2243122.04
510	455757.62	2243121.72
511	455758.63	2243121.56
512	455759.48	2243121.46
513	455763.22	2243121.08
514	455766.30	2243120.79
515	455769.14	2243120.56
516	455773.88	2243120.28
517	455778.35	2243120.20
518	455801.74	2243120.39
519	455835.98	2243121.06
520	455848.12	2243121.33
521	455864.98	2243121.70
522	455901.23	2243121.72
548	455937.50	2243090.88
549	455932.83	2243088.32

1	2	3
550	455923.64	2243083.26
551	455922.26	2243082.48
552	455924.24	2243079.00
553	455925.78	2243079.88
554	455939.26	2243087.44
555	455945.02	2243076.80
556	455948.66	2243069.67
557	455959.36	2243046.28
558	455963.15	2243038.00
559	455959.09	2243036.27
560	455950.10	2243031.84
561	455948.81	2243031.18
562	455950.68	2243027.64
563	455952.89	2243028.74
564	455960.70	2243032.61
565	455964.88	2243034.38
566	455967.22	2243029.65
567	455972.68	2243019.12
568	455959.69	2243012.77
569	455955.46	2243010.69
570	455953.90	2243009.90
571	455955.70	2243006.28
572	455957.22	2243007.10
573	455963.98	2243010.41
574	455974.50	2243015.57
575	455986.52	2242991.86
576	455995.66	2242973.52
577	456005.34	2242953.88
578	456009.46	2242945.98
579	456004.76	2242943.85
580	456003.08	2242943.18
581	456004.96	2242939.50
582	456006.12	2242940.08
583	456011.32	2242942.42
584	456015.16	2242935.07
585	456015.36	2242934.64
586	456015.88	2242933.39
587	456003.45	2242927.05
588	456001.96	2242926.32
589	456003.86	2242922.68
590	456005.36	2242923.54
591	456017.67	2242929.82
592	456023.56	2242918.63
593	456025.96	2242914.10
594	456026.34	2242913.38

1	2	3
595	456026.56	2242912.80
596	456026.76	2242911.79
597	456027.18	2242909.23
598	456019.05	2242907.89
599	456018.22	2242907.70
600	456017.38	2242907.38
601	456016.28	2242906.28
602	456015.88	2242904.78
603	456015.90	2242903.99
604	456015.74	2242902.04
605	456015.79	2242900.72
606	456014.22	2242900.28
607	456004.75	2242897.18
608	455992.88	2242893.44
609	455991.97	2242893.04
610	455990.42	2242892.06
611	455989.81	2242891.48
612	455989.21	2242890.68
613	455988.83	2242889.78
614	455988.60	2242888.77
615	455988.40	2242886.68
616	455988.26	2242884.69
617	455988.02	2242882.74
618	455987.86	2242881.89
619	455987.66	2242881.04
620	455987.13	2242879.43
621	455986.79	2242878.66
622	455986.10	2242877.35
623	455983.92	2242873.36
624	455982.20	2242877.64
625	455981.02	2242877.06
626	455980.46	2242877.76
627	455979.24	2242879.16
628	455978.46	2242880.06
629	455975.72	2242883.22
630	455974.25	2242884.44
631	455972.22	2242885.54
632	455971.04	2242885.88
633	455969.80	2242885.88
634	455968.10	2242885.40
635	455948.37	2242876.69
636	455938.73	2242873.10
637	455931.64	2242870.55
638	455899.22	2242861.46
639	455889.82	2242858.86

1	2	3
640	455885.15	2242857.73
641	455883.90	2242857.26
642	455883.01	2242856.80
643	455882.14	2242856.22
644	455880.59	2242854.90
645	455877.54	2242851.76
646	455870.62	2242843.80
647	455862.19	2242833.46
648	455861.86	2242833.26
649	455856.04	2242837.74
650	455853.56	2242839.60
651	455849.30	2242833.34
652	455853.64	2242829.96
653	455855.28	2242832.02
654	455859.68	2242828.64
655	455860.26	2242828.34
656	455860.96	2242828.12
657	455861.66	2242828.00
658	455862.20	2242828.06
659	455863.14	2242828.32
660	455864.31	2242828.86
661	455865.20	2242829.46
662	455874.48	2242840.62
663	455878.07	2242844.82
664	455881.20	2242848.36
665	455884.02	2242851.26
666	455885.38	2242852.44
667	455885.83	2242852.64
668	455886.50	2242852.91
669	455891.47	2242854.11
670	455900.16	2242856.52
671	455933.19	2242865.79
672	455940.33	2242868.36
673	455947.28	2242870.88
674	455950.97	2242862.46
675	455953.25	2242856.52
676	455954.50	2242853.04
677	455956.15	2242852.34
678	455957.66	2242852.28
679	455960.26	2242852.74
680	455961.01	2242852.96
681	455963.72	2242854.05
682	455966.60	2242855.26
683	455969.74	2242847.80
684	455990.32	2242857.92

1	2	3
685	455986.62	2242866.68
686	455987.01	2242867.47
687	455988.46	2242870.15
688	455989.38	2242871.84
689	455990.24	2242873.41
690	455991.10	2242874.98
691	455991.80	2242876.35
692	455992.70	2242878.56
693	455993.30	2242880.82
694	455993.45	2242881.67
695	455993.62	2242883.32
696	455993.84	2242885.82
697	455994.04	2242887.87
698	455994.74	2242888.24
699	455997.92	2242889.25
700	456005.99	2242891.78
701	456008.10	2242892.45
702	456016.08	2242895.10
703	456016.32	2242895.16
704	456016.90	2242895.24
705	456017.12	2242895.25
706	456017.53	2242890.89
707	456017.68	2242889.36
708	456017.78	2242887.80
709	456017.89	2242887.02
710	456018.22	2242885.86
711	456018.48	2242885.24
712	456018.81	2242884.72
713	456019.24	2242884.24
714	456019.68	2242883.89
715	456020.20	2242883.60
716	456021.58	2242883.08
717	456024.97	2242882.26
718	456029.20	2242881.23
719	456033.88	2242880.10
720	456034.92	2242879.83
721	456035.36	2242879.49
722	456035.78	2242879.10
723	456036.08	2242878.72
724	456037.88	2242875.63
725	456040.38	2242871.32
726	456043.40	2242866.14
727	456034.08	2242859.83
728	456032.82	2242858.94
729	456035.08	2242855.68

1	2	3
730	456036.20	2242856.44
731	456045.40	2242862.72
732	456046.24	2242861.32
733	456048.14	2242858.11
734	456049.56	2242855.72
735	456050.82	2242853.67
736	456052.07	2242851.66
737	456052.79	2242850.48
738	456053.18	2242849.64
739	456054.89	2242846.75
740	456058.10	2242841.30
741	456059.44	2242838.98
742	456060.16	2242837.72
743	456060.90	2242836.15
744	456061.64	2242834.34
745	456055.94	2242831.28
746	456054.80	2242830.70
747	456056.66	2242827.19
748	456057.58	2242827.64
749	456063.00	2242830.54
750	456063.90	2242828.18
751	456064.84	2242825.61
752	456066.47	2242821.18
753	456068.34	2242816.14
754	456071.51	2242808.34
755	456074.75	2242800.14
756	456070.91	2242798.25
757	456069.81	2242797.69
758	456071.52	2242794.08
759	456072.48	2242794.56
760	456076.24	2242796.39
761	456078.05	2242791.56
762	456078.82	2242789.72
763	456080.62	2242786.04
764	456082.30	2242782.89
765	456085.94	2242776.23
766	456088.49	2242771.58
767	456091.62	2242765.65
768	456087.22	2242762.95
769	456089.44	2242759.55
770	456090.48	2242760.24
771	456093.56	2242762.16
772	456103.49	2242744.44
773	456103.76	2242744.02
774	456104.20	2242743.46

1	2	3
775	456104.56	2242743.09
776	456104.95	2242742.74
777	456105.34	2242742.42
778	456106.18	2242741.91
779	456106.93	2242741.56
780	456108.10	2242741.06
781	456108.83	2242740.74
782	456109.46	2242740.30
783	456110.04	2242739.86
784	456110.42	2242739.34
785	456114.02	2242726.50
786	456122.86	2242695.02
787	456128.82	2242673.84
788	456131.66	2242663.72
789	456133.64	2242656.67
790	456131.72	2242656.58
791	456128.94	2242656.60
792	456126.27	2242656.81
793	456123.23	2242657.28
794	456119.50	2242657.86
795	456115.75	2242658.26
796	456114.61	2242658.31
797	456113.08	2242658.32
798	456109.01	2242658.26
799	456105.51	2242658.14
800	456097.00	2242657.55
801	456095.58	2242657.40
802	456091.30	2242656.79
803	456089.54	2242656.46
804	456086.60	2242655.88
805	456083.56	2242655.23
806	456081.08	2242654.66
807	456078.90	2242654.11
808	456077.02	2242653.54
809	456075.88	2242653.16
810	456072.87	2242652.04
811	456070.36	2242651.05
812	456069.29	2242653.98
813	456065.46	2242652.66
814	456066.23	2242650.60
815	456065.36	2242650.32
816	456063.90	2242649.76
817	456065.62	2242644.10
818	456067.16	2242644.58
819	456070.15	2242645.56

1	2	3
820	456076.44	2242648.04
821	456078.55	2242648.78
822	456080.16	2242649.27
823	456084.64	2242650.34
824	456087.59	2242650.98
825	456092.02	2242651.82
826	456097.51	2242652.58
827	456105.75	2242653.14
828	456109.13	2242653.26
829	456112.92	2242653.32
830	456115.42	2242653.27
831	456117.53	2242653.08
832	456120.33	2242652.68
833	456123.34	2242652.20
834	456126.44	2242651.76
835	456128.72	2242651.60
836	456131.80	2242651.58
837	456136.39	2242651.78
838	456139.28	2242653.14
839	456142.64	2242653.62
840	456145.45	2242654.05
841	456150.28	2242655.01
842	456149.70	2242653.48
843	456149.21	2242651.74
844	456150.32	2242651.34
845	456153.05	2242650.52
846	456153.88	2242652.86
847	456154.54	2242655.72
848	456155.74	2242655.88
849	456162.46	2242656.56
850	456163.31	2242656.57
851	456163.80	2242656.61
852	456164.56	2242656.75
853	456165.56	2242654.44
854	456166.18	2242653.28
855	456166.82	2242652.36
856	456168.16	2242650.96
857	456169.65	2242649.72
858	456171.20	2242648.62
859	456173.92	2242647.04
860	456176.16	2242645.76
861	456178.86	2242644.19
862	456180.74	2242642.78
863	456182.26	2242641.46
864	456183.58	2242640.21

1	2	3
865	456187.66	2242636.23
866	456196.52	2242627.42
867	456202.00	2242622.02
868	456203.10	2242621.08
869	456205.16	2242619.62
870	456206.30	2242618.92
871	456207.48	2242618.28
872	456208.59	2242617.73
873	456211.86	2242616.46
874	456216.94	2242614.66
875	456217.85	2242614.31
876	456219.24	2242613.70
877	456220.54	2242613.03
878	456223.18	2242611.46
879	456227.38	2242608.66
880	456236.20	2242602.94
881	456241.51	2242599.36
882	456244.78	2242597.04
883	456246.06	2242596.08
884	456250.04	2242592.82
885	456251.54	2242591.52
886	456258.85	2242584.82
887	456266.04	2242577.84
888	456267.46	2242576.30
889	456269.58	2242573.76
890	456270.87	2242571.94
891	456273.04	2242568.56
892	456276.91	2242562.30
893	456282.74	2242552.62
894	456277.08	2242547.92
895	456275.80	2242546.94
896	456278.45	2242543.74
897	456279.64	2242544.85
898	456284.98	2242549.30
899	456285.89	2242548.16
900	456286.54	2242547.35
901	456287.80	2242545.64
902	456289.06	2242543.66
903	456290.32	2242541.54
904	456290.92	2242540.42
905	456291.91	2242538.30
906	456293.48	2242534.19
907	456294.90	2242530.14
908	456296.26	2242525.72
909	456297.26	2242522.75

1	2	3
910	456298.11	2242520.68
911	456299.08	2242518.76
912	456299.68	2242517.72
913	456300.36	2242516.58
914	456301.19	2242515.26
915	456305.19	2242509.24
916	456309.59	2242502.78
917	456311.14	2242500.54
918	456313.04	2242497.62
919	456314.22	2242495.63
920	456320.04	2242485.43
921	456321.39	2242483.06
922	456320.13	2242482.32
923	456319.49	2242481.96
924	456321.44	2242478.49
925	456323.38	2242479.60
926	456327.77	2242472.01
927	456328.55	2242470.75
928	456330.28	2242471.78
929	456332.76	2242473.36
930	456332.10	2242474.52
931	456324.40	2242487.90
932	456321.78	2242492.58
933	456318.54	2242498.16
934	456317.28	2242500.27
935	456315.26	2242503.38
936	456313.69	2242505.64
937	456309.34	2242512.04
938	456304.63	2242519.19
939	456303.03	2242521.98
940	456302.32	2242523.54
941	456301.58	2242525.54
942	456299.68	2242531.63
943	456298.17	2242535.92
944	456297.12	2242538.76
945	456295.98	2242541.45
946	456294.66	2242544.00
947	456293.33	2242546.27
948	456291.98	2242548.36
949	456291.24	2242549.43
950	456289.78	2242551.28
951	456288.36	2242553.10
952	456287.86	2242553.85
953	456281.23	2242564.78
954	456278.78	2242568.78

1	2	3
955	456275.05	2242574.69
956	456273.54	2242576.82
957	456271.14	2242579.70
958	456269.61	2242581.33
959	456262.28	2242588.46
960	456254.86	2242595.26
961	456249.14	2242600.02
962	456244.34	2242603.48
963	456238.94	2242607.12
964	456230.14	2242612.84
965	456224.49	2242616.52
966	456221.37	2242618.22
967	456219.76	2242618.93
968	456213.56	2242621.16
969	456210.76	2242622.24
970	456207.88	2242623.81
971	456205.40	2242625.68
972	456200.04	2242630.96
973	456191.16	2242639.80
974	456187.04	2242643.83
975	456184.74	2242645.98
976	456182.86	2242647.44
977	456180.56	2242648.96
978	456178.65	2242650.10
979	456176.08	2242651.56
980	456173.92	2242652.82
981	456172.01	2242654.23
982	456171.04	2242655.13
983	456170.60	2242655.66
984	456169.76	2242657.28
985	456168.94	2242659.22
986	456168.24	2242660.36
987	456167.89	2242660.78
988	456167.27	2242661.32
989	456166.40	2242661.76
990	456165.32	2242661.95
991	456164.58	2242661.89
992	456164.22	2242661.82
993	456163.86	2242661.72
994	456163.19	2242661.58
995	456162.06	2242661.54
996	456155.26	2242660.84
997	456151.07	2242660.26
998	456147.04	2242659.44
999	456144.61	2242658.98

1	2	3
1000	456141.94	2242658.57
1001	456138.42	2242658.10
1002	456127.68	2242696.36
1003	456118.84	2242727.85
1004	456115.06	2242741.19
1005	456114.66	2242742.01
1006	456114.22	2242742.66
1007	456113.69	2242743.28
1008	456112.98	2242743.94
1009	456112.18	2242744.53
1010	456111.12	2242745.18
1011	456108.50	2242746.34
1012	456108.16	2242746.58
1013	456107.94	2242746.79
1014	456107.79	2242747.00
1015	456096.91	2242766.38
1016	456085.05	2242788.38
1017	456083.38	2242791.77
1018	456082.68	2242793.46
1019	456080.64	2242798.80
1020	456078.22	2242804.96
1021	456220.53	2242872.48
1022	456224.17	2242867.80
1023	456226.27	2242865.14
1024	456229.84	2242861.07
1025	456232.22	2242858.40
1026	456237.08	2242853.72
1027	456239.70	2242851.30
1028	456240.42	2242850.78
1029	456240.92	2242849.92
1030	456241.08	2242849.69
1031	456241.43	2242849.25
1032	456240.69	2242848.36
1033	456240.40	2242847.98
1034	456240.06	2242847.33
1035	456239.87	2242846.78
1036	456239.82	2242846.58
1037	456239.78	2242846.00
1038	456239.90	2242845.34
1039	456240.50	2242843.63
1040	456241.06	2242842.02
1041	456243.30	2242835.52
1042	456244.39	2242832.24
1043	456245.48	2242828.64
1044	456246.40	2242824.60

1	2	3
1045	456246.77	2242822.96
1046	456247.20	2242821.12
1047	456247.58	2242819.80
1048	456248.00	2242818.58
1049	456248.43	2242817.39
1050	456248.97	2242816.06
1051	456249.47	2242814.94
1052	456250.09	2242813.72
1053	456250.76	2242812.58
1054	456251.60	2242811.33
1055	456252.58	2242810.04
1056	456253.56	2242808.85
1057	456250.16	2242806.08
1058	456248.88	2242804.98
1059	456251.48	2242801.98
1060	456252.42	2242802.80
1061	456256.13	2242805.78
1062	456256.72	2242805.08
1063	456258.78	2242802.52
1064	456263.18	2242797.19
1065	456267.63	2242792.12
1066	456273.68	2242785.26
1067	456276.87	2242781.62
1068	456277.03	2242781.32
1069	456277.30	2242780.49
1070	456277.78	2242778.44
1071	456278.06	2242777.57
1072	456278.50	2242776.69
1073	456279.22	2242775.77
1074	456280.28	2242774.66
1075	456280.76	2242774.26
1076	456281.90	2242773.46
1077	456283.55	2242772.31
1078	456285.16	2242771.16
1079	456287.52	2242769.34
1080	456290.60	2242766.96
1081	456292.50	2242765.44
1082	456293.07	2242764.90
1083	456293.68	2242764.18
1084	456294.30	2242763.38
1085	456294.80	2242762.93
1086	456295.74	2242762.28
1087	456299.81	2242758.20
1088	456312.80	2242743.98
1089	456317.06	2242739.32

1	2	3
1090	456314.07	2242735.88
1091	456313.16	2242734.84
1092	456316.10	2242732.12
1093	456317.09	2242733.24
1094	456319.53	2242736.05
1095	456319.96	2242735.44
1096	456320.62	2242734.70
1097	456321.54	2242734.00
1098	456322.15	2242733.68
1099	456324.72	2242732.62
1100	456329.16	2242731.02
1101	456331.38	2242730.32
1102	456332.24	2242730.08
1103	456332.99	2242729.91
1104	456333.88	2242729.77
1105	456336.67	2242729.64
1106	456338.20	2242729.69
1107	456341.66	2242729.94
1108	456342.47	2242730.18
1109	456348.80	2242733.75
1110	456352.68	2242727.70
1111	456354.88	2242724.40
1112	456358.79	2242718.88
1113	456361.02	2242716.12
1114	456366.19	2242710.36
1115	456373.37	2242702.77
1116	456381.00	2242694.98
1117	456385.60	2242690.23
1118	456388.54	2242686.97
1119	456389.88	2242685.10
1120	456391.52	2242682.00
1121	456393.10	2242678.42
1122	456393.85	2242676.59
1123	456394.82	2242673.51
1124	456395.60	2242670.96
1125	456398.56	2242661.91
1126	456399.45	2242659.42
1127	456400.11	2242657.79
1128	456400.43	2242657.12
1129	456400.84	2242656.38
1130	456401.24	2242655.70
1131	456402.32	2242654.09
1132	456404.95	2242650.41
1133	456410.78	2242641.30
1134	456414.15	2242635.89

1	2	3
1135	456418.22	2242629.08
1136	456426.48	2242615.08
1137	456414.75	2242607.05
1138	456413.17	2242605.94
1139	456415.50	2242602.64
1140	456417.01	2242603.75
1141	456428.54	2242611.64
1142	456436.98	2242597.68
1143	456443.64	2242586.85
1144	456446.56	2242582.08
1145	456451.71	2242573.54
1146	456458.88	2242562.08
1147	456464.97	2242552.56
1148	456471.18	2242542.96
1149	456474.41	2242538.25
1150	456476.77	2242535.02
1151	456482.52	2242527.49
1152	456499.08	2242506.28
1153	456504.66	2242498.98
1154	456508.07	2242493.80
1155	456509.62	2242491.56
1156	456511.68	2242489.26
1157	456513.26	2242487.82
1158	456514.28	2242487.06
1159	456514.87	2242486.69
1160	456515.48	2242486.36
1161	456516.26	2242486.02
1162	456517.89	2242485.50
1163	456519.16	2242485.16
1164	456530.63	2242482.46
1165	456532.88	2242481.63
1166	456534.09	2242481.00
1167	456534.42	2242480.74
1168	456534.69	2242480.38
1169	456534.89	2242480.00
1170	456535.08	2242479.56
1171	456535.34	2242478.61
1172	456536.90	2242470.45
1173	456539.58	2242456.10
1174	456541.56	2242445.72
1175	456542.30	2242442.94
1176	456542.69	2242442.01
1177	456544.76	2242438.09
1178	456548.16	2242431.86
1179	456551.40	2242426.04

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1180	456554.62	2242420.48
1181	456559.50	2242412.24
1182	456560.26	2242411.00
1183	456560.88	2242406.30
1184	456562.15	2242396.65
1185	456563.47	2242387.04
1186	456565.87	2242371.13
1187	456567.21	2242363.21
1188	456568.01	2242358.90
1189	456571.74	2242340.21
1190	456572.56	2242336.02
1191	456572.60	2242335.54
1	456572.60	2242335.08
1192	455952.28	2242871.86
1193	455955.44	2242864.82
1194	455957.86	2242858.36
1195	455958.32	2242858.44
1196	455959.10	2242858.64
1197	455964.36	2242860.81
1198	455961.40	2242867.58
1199	455972.30	2242872.71
1200	455976.54	2242874.74
1201	455974.46	2242877.06
1202	455972.38	2242879.49
1203	455971.36	2242880.34
1204	455970.32	2242880.90
1205	455962.46	2242877.42
1206	455951.86	2242872.78
1192	455952.28	2242871.86

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Министерства  
имущественных отношений,  
градостроительной деятельности  
и цифрового развития  
Ульяновской области

от « 3 » 03 2026 г. № 46-04

**Перечень**

**земельных участков, входящих в границу охранной зоны  
внутрипоселкового газопровода в с. Риновка Тереньгульского района  
Ульяновской области по ул. Ленина, ул. Родниковая, ул. Полевая,  
протяженностью 3511 м, местоположение: Российская Федерация,  
Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Риновка, ул. Ленина,  
ул. Родниковая, ул. Полевая**

№ п/п	Кадастровый номер	Категория земель
1	73:18:012001:299	Земли населенных пунктов
2	73:18:012001:297	Земли населенных пунктов
3	73:18:012001:8	Земли населенных пунктов
4	73:18:012001:5	Земли населенных пунктов