



**ДЕПАРТАМЕНТ
ИМУЩЕСТВЕННЫХ И ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от «27» ноября 2024 года № 167-од

г. Кострома

Об изменении охранной зоны газопровода газораспределительной сети

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 56, статьями 105, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Законом Костромской области от 18 июля 2002 года № 68-ЗКО «О разграничении полномочий между органами государственной власти Костромской области в сфере регулирования земельных отношений», постановлением губернатора Костромской области от 29 мая 2015 года № 96 «О департаменте имущественных и земельных отношений Костромской области», на основании обращения ООО «Газпром газораспределение Кострома»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Изменить охранную зону газопровода газораспределительной сети «Сооружение - Газопровод высокого и низкого давления в дер. Гридино» с кадастровым номером 44:08:020205:37, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Кострома» (запись регистрации в Едином государственном реестре недвижимости от 24 января 2013 года № 44-44-01/009/2013-034), границы которой утверждены распоряжением департамента имущественных и земельных отношений Костромской области от 6 апреля 2017 года № 304 «Об утверждении охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки» и сведения о которой внесены в Единый государственный реестр недвижимости 11 августа 2017 года (реестровый (учетный) номер 44:08-6.74), в связи с изменением трассы газопровода на земельном

участке с кадастровым номером 44:08:020204:4, установив площадь данной охранной зоны 20 927 квадратных метра в границах, сведения о которых содержатся в приложении к настоящему приказу.

2. Убытки, причиненные в связи с изменением охранной зоны газопровода газораспределительной сети, возмещает собственник такого сооружения в сроки, указанные в пункте 13 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор департамента

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Иванова', is written over the printed name of the director.

М.А. Иванова

Приложение

к приказу департамента
имущественных и земельных
отношений
Костромской области
от «27» ноября 2024 года № 167-од

СВЕДЕНИЯ

о границах охранной зоны газопровода газораспределительной сети
«Сооружение - Газопровод высокого и низкого давления в дер. Гридино»,
имеющего местоположение: Костромская область, Красносельский район,
деревня Гридино, Газопровод деревня Гридино

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	285326.81	1226023.49
2	285326.81	1226033.69
3	285326.73	1226035.80
4	285324.70	1226035.69
5	285297.30	1226034.09
6	285282.37	1226034.87
7	285283.49	1226061.07
8	285291.03	1226060.89
9	285291.13	1226064.88
10	285283.66	1226065.07
11	285284.56	1226086.00
12	285291.31	1226085.71
13	285291.48	1226089.71
14	285284.73	1226089.99
15	285285.59	1226109.90
16	285292.58	1226109.60
17	285292.75	1226113.60
18	285285.76	1226113.90
19	285286.52	1226131.76
20	285293.15	1226131.48
21	285293.32	1226135.48
22	285286.70	1226135.76
23	285287.34	1226150.81
24	285287.38	1226151.68
25	285291.57	1226249.33

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
26	285291.61	1226251.29
27	285289.73	1226251.41
28	285256.57	1226254.09
29	285257.82	1226267.09
30	285253.84	1226267.47
31	285252.58	1226254.41
32	285234.02	1226255.91
33	285232.97	1226256.00
34	285225.66	1226256.59
35	285226.78	1226270.71
36	285222.80	1226271.03
37	285221.67	1226256.91
38	285211.27	1226257.76
39	285212.14	1226268.70
40	285211.98	1226269.66
41	285210.58	1226272.85
42	285206.92	1226271.25
43	285208.12	1226268.51
44	285207.28	1226258.08
45	285183.97	1226259.96
46	285185.37	1226275.54
47	285181.39	1226275.90
48	285179.99	1226260.30
49	285179.79	1226260.30
50	285160.65	1226261.85

1	2	3
51	285161.37	1226272.06
52	285161.47	1226273.99
53	285159.56	1226274.20
54	285133.65	1226276.58
55	285136.42	1226311.63
56	285136.09	1226312.91
57	285051.94	1226437.26
58	285053.26	1226438.08
59	285054.66	1226438.39
60	285055.49	1226438.94
61	285056.28	1226439.95
62	285058.89	1226441.57
63	285056.78	1226444.97
64	285054.25	1226443.40
65	285052.74	1226443.11
66	285051.91	1226442.56
67	285051.08	1226441.44
68	285050.37	1226440.99
69	285043.30	1226451.52
70	285042.39	1226453.14
71	285040.62	1226452.13
72	284987.61	1226420.71
73	284981.37	1226433.36
74	284995.04	1226440.25
75	284993.24	1226443.82
76	284979.58	1226436.93
77	284960.71	1226474.22
78	284975.14	1226481.61
79	284973.32	1226485.17
80	284958.90	1226477.79
81	284947.05	1226501.21
82	284960.71	1226508.20
83	284958.89	1226511.77
84	284945.24	1226504.78
85	284929.80	1226535.29
86	284944.53	1226542.19
87	284942.83	1226545.81
88	284927.99	1226538.86
89	284918.24	1226558.13
90	284934.24	1226566.48
91	284932.39	1226570.02
92	284916.43	1226561.70
93	284899.37	1226595.40

1	2	3
94	284914.95	1226603.29
95	284913.14	1226606.86
96	284897.54	1226598.96
97	284885.08	1226622.65
98	284901.13	1226630.78
99	284899.32	1226634.35
100	284883.22	1226626.19
101	284870.28	1226650.79
102	284886.88	1226659.52
103	284885.02	1226663.06
104	284868.42	1226654.33
105	284856.05	1226677.86
106	284872.83	1226686.37
107	284871.02	1226689.93
108	284854.19	1226681.40
109	284844.38	1226700.04
110	284859.68	1226707.79
111	284857.87	1226711.35
112	284842.52	1226703.58
113	284828.17	1226730.88
114	284842.85	1226738.35
115	284841.03	1226741.92
116	284826.32	1226734.43
117	284823.68	1226739.60
118	284823.66	1226739.64
119	284807.80	1226770.66
120	284807.75	1226770.77
121	284804.11	1226777.90
122	284817.70	1226784.84
123	284815.88	1226788.41
124	284802.29	1226781.46
125	284794.89	1226795.93
126	284807.04	1226802.54
127	284805.12	1226806.05
128	284793.07	1226799.49
129	284783.45	1226818.31
130	284783.37	1226818.47
131	284768.56	1226847.43
132	284832.42	1226881.44
133	284832.62	1226881.56
134	284856.54	1226897.98
135	284875.48	1226907.54
136	284876.82	1226908.04

1	2	3
137	284876.55	1226909.68
138	284874.60	1226920.44
139	284870.66	1226919.73
140	284872.35	1226910.44
141	284854.62	1226901.50
142	284854.39	1226901.36
143	284841.32	1226892.39
144	284835.94	1226901.79
145	284835.16	1226903.11
146	284833.69	1226902.73
147	284830.79	1226901.96
148	284831.82	1226898.09
149	284833.23	1226898.47
150	284838.01	1226890.11
151	284830.44	1226884.92
152	284758.74	1226846.73
153	284752.67	1226855.41
154	284778.14	1226868.59
155	284776.30	1226872.14
156	284750.35	1226858.71
157	284742.80	1226869.50
158	284735.47	1226884.52
159	284731.88	1226882.77
160	284738.43	1226869.33
161	284733.34	1226866.58
162	284735.25	1226863.06
163	284740.45	1226865.87
164	284755.19	1226844.84
165	284708.11	1226819.77
166	284704.15	1226826.98
167	284704.15	1226830.46
168	284700.15	1226830.46
169	284700.15	1226826.46
170	284700.40	1226825.50
171	284704.61	1226817.84
172	284663.18	1226794.39
173	284638.22	1226842.48
174	284619.28	1226888.64
175	284619.23	1226888.74
176	284585.48	1226959.76
177	284584.36	1226961.73
178	284582.55	1226960.56
179	284551.23	1226939.26

1	2	3
180	284540.61	1226949.33
181	284537.86	1226946.42
182	284547.73	1226937.06
183	284547.48	1226934.82
184	284549.08	1226931.82
185	284552.61	1226933.70
186	284551.96	1226934.93
187	284552.14	1226935.05
188	284582.87	1226955.94
189	284615.60	1226887.07
190	284621.74	1226872.10
191	284604.91	1226865.20
192	284604.36	1226865.70
193	284579.20	1226881.23
194	284577.10	1226877.83
195	284600.56	1226863.34
196	284599.94	1226860.87
197	284603.45	1226853.56
198	284607.05	1226855.29
199	284604.46	1226860.69
200	284623.26	1226868.40
201	284632.39	1226846.16
202	284624.96	1226840.83
203	284624.20	1226839.75
204	284622.43	1226833.51
205	284626.28	1226832.42
206	284627.86	1226837.99
207	284633.95	1226842.35
208	284634.56	1226840.87
209	284634.63	1226840.71
210	284660.59	1226790.71
211	284661.55	1226789.01
212	284663.35	1226789.89
213	284680.78	1226799.75
214	284698.23	1226773.59
215	284698.35	1226773.42
216	284703.26	1226767.48
217	284686.80	1226758.02
218	284688.80	1226754.55
219	284705.84	1226764.35
220	284714.17	1226754.25
221	284709.32	1226747.05
222	284697.26	1226736.83

1	2	3
223	284699.84	1226733.78
224	284712.12	1226744.18
225	284712.49	1226744.59
226	284716.83	1226751.04
227	284746.03	1226715.65
228	284729.47	1226702.50
229	284731.96	1226699.37
230	284748.58	1226712.56
231	284771.84	1226684.37
232	284784.01	1226661.74
233	284769.97	1226653.29
234	284772.03	1226649.86
235	284785.91	1226658.21
236	284800.98	1226630.19
237	284788.22	1226622.50
238	284790.29	1226619.08
239	284802.80	1226626.62
240	284810.61	1226610.55
241	284795.15	1226601.36
242	284797.20	1226597.92
243	284812.37	1226606.94
244	284823.29	1226584.47
245	284811.31	1226576.92
246	284811.01	1226577.40
247	284807.63	1226575.26
248	284808.99	1226573.10
249	284810.00	1226571.48
250	284811.75	1226572.47
251	284825.05	1226580.85
252	284831.78	1226567.00
253	284833.53	1226563.40
254	284855.70	1226517.79
255	284855.89	1226517.48
256	284858.71	1226513.67
257	284849.01	1226509.48
258	284850.60	1226505.81
259	284861.15	1226510.37
260	284872.27	1226495.37
261	284876.09	1226485.72
262	284860.97	1226479.17
263	284862.56	1226475.50
264	284877.59	1226482.02
265	284886.34	1226460.99

1	2	3
266	284873.18	1226456.76
267	284874.41	1226452.95
268	284887.92	1226457.30
269	284888.93	1226455.02
270	284876.39	1226448.50
271	284874.64	1226447.59
272	284875.54	1226445.80
273	284876.70	1226443.59
274	284880.25	1226445.43
275	284880.01	1226445.87
276	284890.54	1226451.35
277	284903.96	1226420.90
278	284895.17	1226416.64
279	284894.73	1226417.54
280	284891.13	1226415.80
281	284892.44	1226413.10
282	284893.34	1226411.32
283	284895.11	1226412.17
284	284905.57	1226417.24
285	284905.81	1226416.69
286	284906.58	1226414.91
287	284908.18	1226415.57
288	284976.26	1226434.64
289	284976.91	1226433.35
290	284984.16	1226418.67
291	284911.52	1226375.62
292	284902.39	1226388.31
293	284901.75	1226388.88
294	284899.29	1226390.26
295	284897.33	1226386.77
296	284899.41	1226385.61
297	284908.07	1226373.57
298	284907.52	1226373.25
299	284881.60	1226373.42
300	284880.72	1226373.22
301	284860.24	1226363.42
302	284858.52	1226362.57
303	284859.30	1226360.76
304	284865.19	1226348.44
305	284844.68	1226339.22
306	284841.10	1226346.96
307	284837.47	1226345.28
308	284841.03	1226337.58

1	2	3
309	284834.56	1226334.68
310	284826.79	1226333.74
311	284820.47	1226341.57
312	284811.67	1226359.29
313	284820.94	1226363.33
314	284822.61	1226363.97
315	284821.97	1226365.96
316	284821.06	1226368.04
317	284817.40	1226366.44
318	284817.50	1226366.20
319	284809.88	1226362.88
320	284808.79	1226365.08
321	284805.45	1226378.70
322	284805.23	1226379.25
323	284792.12	1226401.33
324	284807.04	1226407.41
325	284805.53	1226411.11
326	284790.06	1226404.81
327	284787.34	1226409.39
328	284805.85	1226420.38
329	284803.81	1226423.82
330	284785.30	1226412.83
331	284775.10	1226429.99
332	284775.09	1226430.01
333	284763.80	1226448.60
334	284775.65	1226457.08
335	284773.33	1226460.33
336	284761.74	1226452.04
337	284749.22	1226475.39
338	284745.53	1226485.59
339	284768.41	1226497.82
340	284766.52	1226501.34
341	284744.15	1226489.39
342	284740.60	1226499.19
343	284740.41	1226499.57
344	284736.04	1226506.53
345	284752.16	1226515.33
346	284757.84	1226515.98
347	284757.38	1226519.95
348	284751.32	1226519.26
349	284750.59	1226519.03
350	284733.55	1226509.73
351	284688.10	1226554.10

1	2	3
352	284680.13	1226567.12
353	284676.36	1226584.07
354	284676.01	1226584.82
355	284675.91	1226584.97
356	284688.78	1226594.27
357	284686.44	1226597.51
358	284673.52	1226588.18
359	284665.74	1226598.67
360	284690.54	1226620.86
361	284692.07	1226622.30
362	284690.69	1226623.69
363	284689.35	1226625.18
364	284686.53	1226625.33
365	284686.26	1226625.63
366	284682.78	1226624.51
367	284682.22	1226624.15
368	284660.95	1226605.12
369	284639.86	1226633.54
370	284637.69	1226639.53
371	284660.76	1226648.24
372	284660.93	1226648.01
373	284664.14	1226650.39
374	284663.07	1226651.84
375	284662.12	1226653.13
376	284660.76	1226652.52
377	284636.33	1226643.30
378	284635.47	1226645.67
379	284635.18	1226659.96
380	284631.18	1226659.88
381	284631.48	1226645.26
382	284631.59	1226644.62
383	284636.20	1226631.90
384	284636.47	1226631.39
385	284658.56	1226601.63
386	284659.55	1226600.29
387	284672.55	1226582.78
388	284674.08	1226575.90
389	284673.30	1226575.37
390	284627.28	1226640.16
391	284622.76	1226750.23
392	284622.32	1226751.39
393	284598.56	1226781.05
394	284595.44	1226778.55

1	2	3
395	284618.79	1226749.41
396	284623.31	1226639.40
397	284623.68	1226638.32
398	284669.97	1226573.14
399	284649.06	1226559.12
400	284594.13	1226527.34
401	284582.86	1226544.53
402	284581.76	1226546.12
403	284580.09	1226545.10
404	284573.39	1226540.73
405	284575.58	1226537.38
406	284580.61	1226540.66
407	284591.83	1226523.56
408	284592.91	1226521.94
409	284594.50	1226522.93
410	284651.12	1226555.69
411	284651.23	1226555.76
412	284672.29	1226569.88
413	284675.86	1226564.86
414	284733.09	1226469.65
415	284719.77	1226459.54
416	284719.29	1226456.88
417	284769.12	1226378.38
418	284799.81	1226323.40
419	284800.67	1226321.62
420	284802.38	1226322.56
421	284812.83	1226327.30
422	284813.46	1226326.03
423	284814.71	1226324.99
424	284816.87	1226320.34
425	284819.91	1226319.60
426	284821.18	1226322.48
427	284821.17	1226322.50
428	284823.55	1226323.80
429	284825.75	1226323.60
430	284826.26	1226323.87
431	284838.10	1226300.15
432	284838.25	1226299.89
433	284855.69	1226274.99
434	284868.95	1226248.98
435	284876.18	1226228.28
436	284849.77	1226217.67
437	284851.26	1226213.96

1	2	3
438	284879.45	1226225.28
439	284881.26	1226226.04
440	284880.59	1226227.80
441	284873.25	1226248.80
442	284880.57	1226252.66
443	284881.19	1226253.17
444	284884.66	1226257.44
445	284881.55	1226259.96
446	284878.34	1226256.01
447	284871.65	1226252.48
448	284860.16	1226275.03
449	284867.39	1226278.14
450	284865.80	1226281.82
451	284858.11	1226278.51
452	284841.61	1226302.07
453	284841.31	1226302.67
454	284846.11	1226305.36
455	284854.41	1226306.25
456	284853.98	1226310.22
457	284845.28	1226309.30
458	284844.51	1226309.05
459	284839.52	1226306.26
460	284829.33	1226326.69
461	284842.35	1226332.71
462	284843.12	1226331.05
463	284846.75	1226332.72
464	284845.98	1226334.38
465	284869.62	1226345.31
466	284871.37	1226346.13
467	284870.60	1226347.98
468	284864.88	1226360.13
469	284882.79	1226368.68
470	284887.23	1226368.65
471	284890.66	1226355.40
472	284890.71	1226355.26
473	284905.38	1226312.55
474	284905.48	1226312.31
475	284973.45	1226175.10
476	284974.26	1226173.36
477	284976.09	1226174.17
478	284990.05	1226180.65
479	284991.60	1226178.83
480	284994.65	1226181.42

1	2	3
481	284992.12	1226184.40
482	284991.09	1226185.53
483	284989.75	1226184.91
484	284976.17	1226178.62
485	284968.32	1226194.47
486	284983.35	1226200.85
487	284981.79	1226204.53
488	284966.54	1226198.06
489	284953.09	1226225.22
490	284967.03	1226232.13
491	284965.26	1226235.71
492	284951.31	1226228.80
493	284923.27	1226285.41
494	284935.11	1226291.28
495	284933.34	1226294.86
496	284921.50	1226289.00
497	284909.12	1226313.97
498	284901.38	1226336.52
-	-	-
499	284900.07	1226340.32
500	284894.52	1226356.48
501	284891.37	1226368.62
502	284908.04	1226368.51
503	284909.03	1226368.76
504	284912.37	1226370.61
505	284912.42	1226370.64
506	285040.78	1226446.62
507	285127.74	1226318.11
508	285121.09	1226313.56
509	285123.35	1226310.26
510	285129.98	1226314.80
511	285132.38	1226311.25
512	285129.50	1226274.93
513	285129.28	1226272.93
514	285131.31	1226272.78
515	285157.24	1226270.39
516	285156.52	1226260.16
517	285156.38	1226258.18
518	285158.35	1226258.02
519	285177.94	1226256.44
520	285178.02	1226250.59
521	285182.02	1226250.64
522	285181.94	1226256.12

1	2	3
523	285231.18	1226252.13
524	285230.68	1226245.91
525	285234.67	1226245.60
526	285235.17	1226251.81
527	285287.49	1226247.57
528	285283.45	1226153.36
529	285281.45	1226153.40
530	285279.44	1226153.48
531	285279.41	1226151.49
532	285279.32	1226149.34
533	285269.43	1226149.75
534	285269.27	1226145.75
535	285279.16	1226145.34
536	285277.90	1226114.80
537	285268.97	1226115.17
538	285268.80	1226111.17
539	285277.74	1226110.80
540	285277.35	1226101.38
541	285268.49	1226101.74
542	285268.33	1226097.74
543	285277.18	1226097.38
544	285275.89	1226065.83
545	285267.86	1226066.02
546	285267.76	1226062.02
547	285277.75	1226061.78
548	285279.56	1226062.83
549	285278.37	1226035.02
550	285190.44	1226037.20
551	285188.35	1226037.19
552	285188.39	1226035.21
553	285188.39	1226031.21
554	285192.39	1226031.21
555	285192.39	1226033.16
556	285213.83	1226032.62
557	285213.82	1226032.10
558	285217.82	1226032.03
559	285217.83	1226032.52
560	285239.49	1226031.98
561	285239.44	1226029.75
562	285243.44	1226029.65
563	285243.49	1226031.89
564	285265.67	1226031.33
565	285265.67	1226028.00

1	2	3
566	285269.67	1226028.00
567	285269.67	1226031.24
568	285280.21	1226030.97
569	285295.28	1226030.19
570	285295.25	1226027.15
571	285299.25	1226027.10
572	285299.28	1226030.20
573	285322.81	1226031.57
574	285322.81	1226023.49
1	285326.81	1226023.49
575	284822.10	1226333.18
576	284817.22	1226339.23
577	284816.99	1226339.59
578	284805.11	1226363.50
579	284804.96	1226363.91
580	284801.64	1226377.46
581	284771.67	1226427.94
582	284758.52	1226449.59
583	284758.47	1226449.68
584	284745.63	1226473.62
585	284745.51	1226473.89
586	284736.91	1226497.63
587	284731.65	1226506.01
588	284693.56	1226543.18
589	284737.45	1226470.18
590	284738.34	1226468.64
591	284736.94	1226467.55
592	284723.65	1226457.47
593	284772.52	1226380.47
594	284772.58	1226380.38
595	284802.40	1226326.96
596	284813.64	1226332.07
597	284814.23	1226332.23
575	284822.10	1226333.18
598	284974.42	1226438.28
599	284956.29	1226474.09
600	284956.19	1226474.29
601	284953.78	1226479.05
602	284949.12	1226477.35
603	284947.75	1226481.11
604	284951.96	1226482.64

1	2	3
605	284942.64	1226501.05
606	284942.51	1226501.31
607	284939.41	1226507.44
608	284935.58	1226505.48
609	284933.76	1226509.04
610	284937.60	1226511.01
611	284931.35	1226523.37
612	284928.49	1226521.90
613	284926.67	1226525.46
614	284929.54	1226526.94
615	284925.38	1226535.16
616	284925.22	1226535.48
617	284913.87	1226557.91
618	284913.68	1226558.27
619	284895.00	1226595.18
620	284894.81	1226595.56
621	284872.09	1226638.75
622	284866.82	1226636.08
623	284865.01	1226639.65
624	284870.23	1226642.29
625	284858.09	1226665.38
626	284853.27	1226662.69
627	284851.32	1226666.18
628	284856.23	1226668.92
629	284845.50	1226689.32
630	284840.37	1226686.72
631	284838.56	1226690.28
632	284843.64	1226692.86
633	284833.12	1226712.86
634	284828.12	1226710.33
635	284826.31	1226713.89
636	284831.26	1226716.40
637	284823.68	1226730.81
638	284823.67	1226730.83
639	284821.00	1226736.06
640	284816.26	1226733.76
641	284814.52	1226737.36
642	284819.18	1226739.62
643	284805.11	1226767.15
644	284799.87	1226764.61
645	284798.12	1226768.21
646	284803.28	1226770.71
647	284780.79	1226814.71

1	2	3
648	284773.64	1226810.68
649	284771.67	1226814.16
650	284778.97	1226818.28
651	284765.03	1226845.55
652	284708.27	1226815.32
653	284684.27	1226801.73
654	284701.50	1226775.89
655	284775.05	1226686.76
656	284775.27	1226686.44
657	284805.41	1226630.40
658	284805.45	1226630.33
659	284827.47	1226585.01
660	284827.86	1226584.22
661	284859.21	1226519.71
662	284875.64	1226497.54
663	284875.90	1226497.08
664	284880.51	1226485.41
665	284890.86	1226460.54
666	284908.77	1226419.89
598	284974.42	1226438.28

