



Государственная регистрация:

"17" 06 2026 года

0068/10-1 / 2026

ДЕПАРТАМЕНТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

17.06.2026

№ 0068/10-1

г. Тюмень

Об утверждении границы охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничения (обременения) на входящие в нее земельные участки

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Федеральным законом Российской Федерации от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Правительства Тюменской области от 13.05.2013 № 161-п «Об утверждении Порядка утверждения границ охранных зон газораспределительных сетей и наложения ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки в Тюменской области и о внесении изменения в распоряжение от 28.06.2010 № 885-рп», п. 1.1 распоряжения Правительства Тюменской области от 28.06.2010 № 885-рп «О принятии исполнительными органами власти Тюменской области нормативных правовых актов», на основании:

- заявления от 27.05.2026 № 260527045 Акционерного общества «Газпром газораспределение Север» (ОГРН 1027200785677, ИНН 7203058440, адрес юридического лица: 625013, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Энергетиков, д. 163) об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети;

- исполнительной съемки газораспределительной сети и границ охранной зоны;

- выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 28.05.2026г. № КУВИ-001/2026-72583783;

- графического описания.

1. Утвердить границы охранной зоны сооружения; назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта, основная характеристика (для сооружения) протяженность: 4537 м, местоположение: Тюменская область, Абатский район, д. Тельцова и наложить ограничения (обременения) на входящие в нее земельные участки, в соответствии с пунктом 14

постановления Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», согласно приложению к настоящему распоряжению.

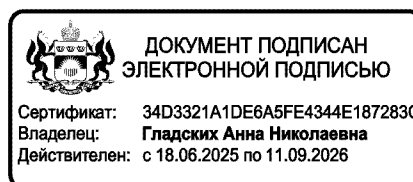
Сооружение с кадастровым номером 72:01:0000000:2670 принадлежит на праве собственности Акционерному обществу «Газпром газораспределение Север».

Срок наступления обязанности по возмещению убытков определяется в соответствии со статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

2. Департаменту имущественных отношений Тюменской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения направить копию настоящего распоряжения в порядке, установленном действующим законодательством в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав.

И.о. начальника отдела
инвестиционной деятельности и
земельно-градостроительных вопросов

А.Н. Гладских



Приложение к распоряжению
Департамента имущественных
отношений Тюменской области
от _____ № _____

Графическое описание

Тюменская область, Абатский район, д. Тельцова

Система координат МСК ТО, зона 4

Обозначение характерных точек границ	существующие координаты, м	
	X	Y
1	248985.57	4504278.84
2	249024.76	4504470.23
3	249045.77	4504572.73
4	249065.86	4504670.71
5	249084.95	4504768.87
6	249124.30	4504964.96
7	249144.09	4505062.98
8	249163.21	4505161.15
9	249201.60	4505357.43
10	249239.43	4505553.86
11	249270.03	4505751.69
12	249267.37	4505762.82
13	249271.15	4505785.35
14	249271.39	4505786.80
15	249271.43	4505787.07
16	249271.67	4505788.49
17	249277.19	4505821.49
18	249280.78	4505833.88
19	249287.98	4505831.80
20	249289.09	4505835.65
21	249281.89	4505837.73
22	249291.77	4505872.03
23	249298.96	4505880.25
24	249304.38	4505875.51
25	249307.01	4505878.52
26	249301.59	4505883.26
27	249302.68	4505884.50
28	249306.36	4505893.81
29	249308.60	4505892.93
30	249310.06	4505896.65
31	249307.84	4505897.53
32	249324.26	4505939.04
33	249327.56	4505968.86
34	249332.03	4505979.97

35	249320.45	4505984.64
36	249322.41	4505989.48
37	249333.45	4506003.45
38	249334.69	4506005.01
39	249356.19	4506032.20
40	249378.57	4506006.44
41	249378.13	4506000.47
42	249382.12	4506000.18
43	249382.55	4506005.96
44	249446.25	4506001.17
45	249460.48	4506000.87
46	249483.75	4505976.66
47	249480.87	4505973.88
48	249484.99	4505969.63
49	249482.77	4505966.49
50	249486.04	4505964.18
51	249487.87	4505966.77
52	249500.82	4505954.31
53	249503.81	4505943.40
54	249505.93	4505942.17
55	249506.43	4505940.94
56	249507.19	4505939.09
57	249509.56	4505940.06
58	249535.53	4505924.99
59	249574.85	4505894.90
60	249590.24	4505892.86
61	249589.13	4505884.49
62	249593.10	4505883.96
63	249594.22	4505892.44
64	249654.27	4505887.96
65	249664.80	4505891.88
66	249683.70	4505883.12
67	249682.86	4505881.31
68	249686.49	4505879.62

69	249687.33	4505881.43
70	249707.60	4505872.04
71	249706.76	4505870.23
72	249710.39	4505868.54
73	249711.23	4505870.36
74	249712.15	4505869.94
75	249716.34	4505879.01
76	249737.94	4505869.00
77	249744.91	4505871.57
78	249743.52	4505875.32
79	249738.12	4505873.32
80	249718.93	4505882.21
81	249720.40	4505885.40
82	249716.77	4505887.07
83	249715.30	4505883.89
84	249714.39	4505884.31
85	249710.20	4505875.24
86	249709.29	4505875.67
87	249687.20	4505885.90
88	249685.39	4505886.75
89	249664.96	4505896.22
90	249653.69	4505892.02
91	249592.70	4505896.57
92	249590.77	4505896.83
93	249576.43	4505898.72
94	249537.75	4505928.33
95	249509.11	4505944.95
96	249507.67	4505945.78
97	249507.23	4505946.04
98	249504.38	4505956.43
99	249490.20	4505970.08
100	249488.89	4505971.36
101	249486.53	4505973.78
102	249489.41	4505976.56
103	249462.22	4506004.83
104	249446.45	4506005.17
105	249382.84	4506009.94
106	249380.68	4506010.11
107	249359.21	4506034.83
108	249416.48	4506084.57
109	249417.24	4506095.18
110	249407.20	4506106.99
111	249423.19	4506120.60
112	249420.60	4506123.65

113	249404.61	4506110.04
114	249401.67	4506113.48
115	249368.18	4506139.54
116	249355.51	4506145.35
117	249361.10	4506157.53
118	249357.47	4506159.20
119	249351.88	4506147.02
120	249316.92	4506163.06
121	249281.30	4506172.49
122	249284.88	4506186.02
123	249275.47	4506188.52
124	249261.59	4506202.16
125	249255.28	4506195.75
126	249253.21	4506197.78
127	249240.31	4506213.01
128	249234.15	4506219.65
129	249231.00	4506226.84
130	249224.81	4506238.48
131	249228.78	4506241.26
132	249239.62	4506225.78
133	249242.90	4506228.08
134	249229.76	4506246.84
135	249222.91	4506242.04
136	249217.83	4506251.59
137	249194.25	4506283.62
138	249175.43	4506302.47
139	249172.55	4506304.45
140	249170.90	4506305.58
141	249155.28	4506316.25
142	249140.30	4506327.20
143	249129.99	4506334.65
144	249135.04	4506342.86
145	249131.64	4506344.96
146	249126.66	4506336.87
147	249097.78	4506354.65
148	249102.50	4506362.31
149	249099.10	4506364.41
150	249094.38	4506356.75
151	249081.03	4506364.97
152	249085.37	4506372.46
153	249081.91	4506374.46
154	249077.62	4506367.07
155	249046.94	4506385.97
156	249045.41	4506386.90

157	249014.59	4506404.92
158	249013.16	4506405.76
159	249006.74	4506409.56
160	249012.13	4506418.56
161	249008.70	4506420.61
162	249003.30	4506411.60
163	248980.54	4506425.26
164	248974.84	4506428.51
165	248979.54	4506436.76
166	248976.06	4506438.74
167	248971.36	4506430.49
168	248966.01	4506433.54
169	248963.14	4506428.50
170	248966.62	4506426.52
171	248967.51	4506428.08
172	248969.38	4506427.01
173	248971.12	4506426.02
174	248978.52	4506421.80
175	249001.25	4506408.17
176	249002.97	4506407.14
177	249004.68	4506406.13
178	249010.95	4506402.42
179	249011.45	4506399.36
180	249015.14	4506399.97
181	249042.40	4506384.03
182	249041.53	4506380.19
183	249045.43	4506379.31
184	249046.00	4506381.85
185	249075.61	4506363.61
186	249077.29	4506362.57
187	249093.98	4506352.30
188	249095.68	4506351.25
189	249124.56	4506333.47
190	249126.20	4506332.46
191	249137.94	4506323.96
192	249152.98	4506312.99
193	249168.64	4506302.28
194	249168.39	4506301.92
195	249157.86	4506291.42
196	249147.74	4506276.68
197	249138.84	4506269.74
198	249124.10	4506253.51
199	249117.59	4506259.43
200	249114.89	4506256.47

201	249121.41	4506250.55
202	249109.67	4506237.64
203	249108.55	4506236.40
204	249100.55	4506227.60
205	249077.95	4506207.96
206	249071.77	4506214.37
207	249068.89	4506211.59
208	249075.01	4506205.25
209	249063.90	4506194.43
210	249062.46	4506193.04
211	249053.99	4506184.79
212	249034.89	4506166.19
213	249033.47	4506164.81
214	249021.72	4506154.00
215	249013.88	4506146.83
216	249008.92	4506157.51
217	249005.29	4506155.82
218	249010.78	4506144.00
219	249006.73	4506140.29
220	249006.39	4506131.02
221	249010.38	4506130.87
222	249010.67	4506138.47
223	249014.33	4506141.83
224	249015.64	4506143.02
225	249022.95	4506149.71
226	249025.32	4506147.12
227	249028.27	4506149.83
228	249025.90	4506152.41
229	249034.77	4506160.57
230	249036.76	4506158.53
231	249039.63	4506161.32
232	249037.68	4506163.32
233	249056.79	4506181.93
234	249065.25	4506190.17
235	249067.34	4506188.02
236	249070.21	4506190.81
237	249068.12	4506192.96
238	249079.18	4506203.73
239	249103.35	4506224.74
240	249109.51	4506231.51
241	249113.39	4506232.22
242	249112.85	4506235.18
243	249125.71	4506249.33
244	249127.05	4506250.81

245	249141.58	4506266.80
246	249150.68	4506273.90
247	249160.94	4506288.84
248	249171.47	4506299.34
249	249171.94	4506300.02
250	249172.87	4506299.39
251	249191.21	4506281.00
252	249214.43	4506249.45
253	249219.61	4506239.72
254	249220.50	4506238.05
255	249227.40	4506225.10
256	249230.75	4506217.43
257	249237.31	4506210.35
258	249250.27	4506195.06
259	249255.32	4506190.09
260	249261.63	4506196.50
261	249273.43	4506184.92
262	249280.00	4506183.18
263	249277.44	4506173.51
264	249269.63	4506175.58
265	249265.78	4506171.74
266	249265.07	4506170.44
267	249253.52	4506174.62
268	249252.16	4506170.86
269	249263.13	4506166.88
270	249255.11	4506152.11
271	249245.49	4506131.89
272	249243.63	4506127.16
273	249238.45	4506129.21
274	249237.99	4506130.93
275	249234.13	4506129.91
276	249234.99	4506126.65
277	249232.76	4506121.03
278	249214.84	4506077.34
279	249223.63	4506073.74
280	249223.59	4506073.64
281	249220.40	4506062.62
282	249214.54	4506047.97
283	249200.72	4506014.54
284	249199.95	4506012.69
285	249195.10	4506000.99
286	249194.34	4505999.14
287	249186.11	4505979.25
288	249182.88	4505971.46

289	249185.55	4505965.17
290	249189.23	4505966.73
291	249187.22	4505971.48
292	249189.04	4505975.87
293	249192.18	4505974.57
294	249193.71	4505978.26
295	249190.57	4505979.56
296	249197.27	4505995.77
297	249200.70	4505994.36
298	249202.22	4505998.06
299	249198.80	4505999.47
300	249202.88	4506009.32
301	249206.85	4506007.68
302	249208.38	4506011.37
303	249204.41	4506013.01
304	249218.24	4506046.47
305	249224.18	4506061.32
306	249227.37	4506072.32
307	249228.85	4506075.92
308	249220.06	4506079.52
309	249236.48	4506119.53
310	249238.58	4506124.84
311	249238.60	4506124.85
312	249245.87	4506121.98
313	249246.20	4506122.80
314	249248.33	4506121.95
315	249249.81	4506125.67
316	249247.67	4506126.52
317	249249.17	4506130.29
318	249258.67	4506150.29
319	249266.94	4506165.50
320	249267.83	4506167.14
321	249269.02	4506169.32
322	249270.83	4506171.12
323	249278.35	4506169.14
324	249315.56	4506159.28
325	249352.03	4506142.55
326	249353.84	4506141.72
327	249366.10	4506136.10
328	249398.89	4506110.58
329	249402.86	4506105.92
330	249413.14	4506093.84
331	249412.60	4506086.51
332	249355.08	4506036.54

333	249353.33	4506035.03
334	249331.56	4506007.50
335	249329.58	4506009.08
336	249308.01	4506012.41
337	249279.91	4506024.69
338	249275.16	4506013.82
339	249278.82	4506012.22
340	249281.97	4506019.43
341	249306.89	4506008.53
342	249327.92	4506005.28
343	249329.07	4506004.37
344	249318.91	4505991.52
345	249315.23	4505982.44
346	249326.83	4505977.75
347	249323.64	4505969.84
348	249320.34	4505940.02
349	249304.12	4505898.99
350	249303.38	4505897.14
351	249299.22	4505886.62
352	249298.58	4505885.89
353	249297.26	4505884.39
354	249288.17	4505873.99
355	249277.49	4505836.91
356	249273.29	4505822.37
357	249268.06	4505791.16
358	249267.53	4505787.97
359	249267.44	4505787.45
360	249263.29	4505762.68

361	249265.95	4505751.53
362	249235.49	4505554.54
363	249197.68	4505358.19
364	249159.29	4505161.91
365	249140.17	4505063.76
366	249120.38	4504965.74
367	249081.03	4504769.65
368	249061.94	4504671.49
369	249041.85	4504573.53
370	249020.84	4504471.03
371	248981.65	4504279.64
372	248941.67	4504083.67
373	248901.11	4503887.84
374	248880.32	4503789.90
375	248871.73	4503690.18
376	248866.14	4503640.60
377	248864.89	4503634.34
378	248856.67	4503636.63
379	248851.38	4503615.04
380	248873.17	4503609.09
381	248878.38	4503630.35
382	248868.73	4503633.21
383	248870.10	4503639.98
384	248875.71	4503689.78
385	248884.28	4503789.32
386	248905.03	4503887.02
387	248945.59	4504082.87
1	248985.57	4504278.84

Площадь: 18053 +/- 47 кв.м