



ДЕПАРТАМЕНТ

ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ПРИКАЗ

от 06 августа 2019  
г. Ханты-Мансийск

№ 12 - нп

Об установлении охранных зон  
газораспределительных сетей  
и наложении ограничений (обременений)  
на входящие в них земельные участки

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 56 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», пунктом 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Положением о Департаменте по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденным постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 6 июня 2010 года № 102, постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 января 2012 года № 1-п «О передаче некоторых полномочий Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Департаменту по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», учитывая обращения общества с ограниченной ответственностью «Нишневартовскгаз», общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут», Южно-Балыкского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут», общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут» Вынгапуровского линейного производственного управления магистральных газопроводов, филиала

Аппарат Губернатора  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов  
Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
государственной власти  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
За № 4537 от « 08 » 08 2019 г.

публичного акционерного общества «Вторая генерирующая компания электроэнергии» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранных зон газораспределительных сетей:

1.1. Охранная зона газопровода (газораспределительной сети), высокого давления, протяжённостью 32576 м, инвентарный № 9141, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск, район Нижневартовского ГПЗ, условный номер объекта: 86:03:11:00059:9141:0000, кадастровый номер объекта 86:11:0000000:3750, в границах согласно перечню координат характерных точек границ охранной зоны в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны от оси газопровода (приложение 1).

1.2. Охранная зона газопровода (газораспределительной сети), «Газопровод от БРГ к котельной на КС-3», высокого давления, протяжённостью 193,8 м, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нижневартовский район, КС-3 «Ангарская», входящего в состав объекта «БРГ и газопровод к котельной КС-3» с условным номером 86-86-02/053/2010-047, в границах согласно перечню координат характерных точек границ охранной зоны, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны от оси газопровода (приложение 2).

1.3. Охранная зона газопровода (газораспределительной сети), «Подводящие сети газопровода ПРС-26 РРЛС Сургут-Демьянка», низкого давления, протяжённостью 587 м, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский район, 766 км магистрального газопровода «Уренгой-Сургут-Челябинск», условный номер объекта: 86-86-04/009/2010-098, в границах согласно перечню координат характерных точек границ охранной зоны, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны от оси газопровода (приложение 3).

1.4. Охранная зона газопровода (газораспределительной сети), «Подводящие сети газопровода ПРС-25 РРЛС Сургут-Демьянка», низкого давления, протяжённостью 335 м, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский район, 731 км магистрального газопровода «Уренгой-Сургут-Челябинск», условный номер объекта: 86-86-03/064/2010-172, в границах согласно перечню

координат характерных точек границ охранной зоны, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны от оси газопровода (приложение 4).

1.5. Охранная зона газопровода (газораспределительной сети), «Газопровод среднего давления пос. КС-5», среднего давления, протяжённостью 1853 м, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский район, посёлок Сентябрьский, Южно-Балыкское Линейное Производственное Управление Магистральных Газопроводов, Компрессорная станция 5, (КС-5), кадастровый номер объекта: 86:08:0020401:649, в границах согласно перечню координат характерных точек границ охранной зоны, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны от оси газопровода (приложение 5).

1.6. Охранная зона газопровода (газораспределительной сети), «Газопровод низкого давления от РП-10 до РРС-32», низкого давления, протяжённостью 206 м, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, 433 км МГ «Комсомольское – Сургут – Челябинск» 1 нитка, условный номер объекта 86-86-03/092/2010-536, в границах согласно перечню координат характерных точек границ охранной зоны, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны от оси газопровода (приложение 6).

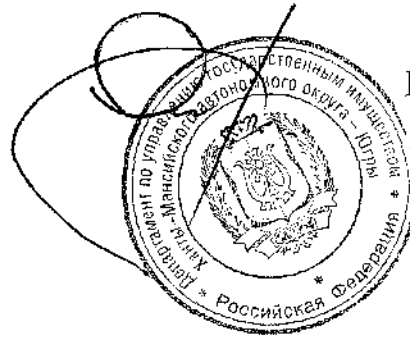
1.7. Охранная зона газопровода «Газопровод ГРС-3 – ГРП-2 Сургутской ГРЭС-1», расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, район ГРЭС-1, протяжённостью 1624 м, кадастровый номер объекта 86:10:0101000:2485, в границах согласно перечню координат характерных точек границ охранной зоны, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны от оси газопровода (приложение 7).

1.8. Охранная зона газопровода «Газопровод от ГРС (газораспределительной станции) до ГРП-3 (газораспределительного пункта)», входящий в состав объекта недвижимости «Производственный комплекс, предназначен для производства электрической и тепловой энергии», расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут пос. Кедровый, Сургутская ГРЭС-1, протяжённостью 1996 м, условный номер объекта:

86:09:10:00413/2:017:0000, в границах согласно перечню координат характерных точек границ охранной зоны, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны от оси газопровода (приложение 8).

2. Установить бессрочно ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14-16 Правил охраны газораспределительных сетей, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на земельные участки, входящие в границы охранных зон, указанных в пункте 1 настоящего приказа (приложение 9).

И.о. директора



Ю.С. Якубенко

Приложение 1  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

от 6 августа 2019 № 12 - нп

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода  
(газораспределительной сети), высокого давления, протяженностью 32576 м,  
инвентарный № 9141.

Обозначение характерных точек границ	X	Y
1	948074.34	4419609.65
2	948076.34	4419609.73
3	948076.18	4419613.73
4	948074.18	4419613.65
5	948066.87	4419613.35
6	948064.35	4419613.23
7	948058.24	4419613.61
8	948025.44	4419615.83
9	948024.14	4419624.36
10	947922.94	4419623.62
11	947954.43	4419530.79
12	947966.09	4419439.76
13	947981.53	4419324.11
14	947981.37	4419309.83
15	947980.91	4419198.59
16	947726.99	4419204.17
17	947725.47	4419092.05
18	947721.23	4418944.88
19	947720.24	4418907.01
20	947717.13	4418788.44
21	947875.30	4418785.02
22	947917.14	4418786.62
23	947992.02	4418784.53
24	947991.18	4418693.33
25	947990.14	4418648.54
26	947988.10	4418552.20
27	947985.99	4418439.19
28	947975.98	4418439.23
29	947976.58	4418356.67
30	947975.14	4418280.04
31	947972.82	4418194.31
32	947971.88	4418127.23
33	947970.94	4418055.71
34	947969.65	4417967.20
35	947968.23	4417900.97
36	947964.63	4417769.34
37	947962.57	4417680.37
38	948032.58	4417679.94
39	948196.22	4417676.67

40	948341.10	4417671.79
41	948401.91	4417670.65
42	948455.17	4417659.16
43	948505.59	4417649.61
44	948581.41	4417635.43
45	948632.03	4417631.51
46	948702.31	4417630.85
47	948735.00	4417630.03
48	948769.23	4417631.34
49	948880.30	4417644.24
50	948937.59	4417648.71
51	949015.48	4417645.97
52	949110.54	4417645.66
53	949134.28	4417645.27
54	949253.81	4417641.74
55	949287.17	4417642.82
56	949414.79	4417640.13
57	949414.86	4417632.82
58	949468.49	4417628.79
59	949491.84	4417624.92
60	949491.45	4417611.17
61	949595.40	4417612.11
62	949597.85	4417609.28
63	949636.55	4417606.74
64	949640.58	4417602.72
65	949683.80	4417604.51
66	949702.34	4417603.57
67	949710.95	4417603.57
68	949712.75	4417615.87
69	949728.48	4417622.37
70	949799.06	4417640.72
71	949837.81	4417642.63
72	949848.90	4417643.63
73	949899.35	4417644.58
74	950016.48	4417646.73
75	950038.49	4417648.17
76	950165.40	4417656.05
77	950265.78	4417662.62
78	950363.24	4417669.18
79	950450.26	4417674.29
80	950554.46	4417680.21
81	950669.83	4417685.41

82	950758.18	4417690.67
83	950886.69	4417694.11
84	950918.35	4417696.04
85	951048.63	4417705.55
86	951102.47	4417708.07
87	951149.46	4417712.08
88	951242.92	4417716.22
89	951399.12	4417723.41
90	951459.09	4417724.64
91	951526.35	4417727.10
92	951610.25	4417731.50
93	951702.47	4417733.03
94	951728.90	4417725.31
95	951803.39	4417708.55
96	951894.08	4417684.29
97	951965.32	4417666.55
98	951976.44	4417731.19
99	952023.52	4417716.68
100	952100.35	4417759.74
101	952101.94	4417760.60
102	952257.11	4417658.46
103	952206.28	4417576.83
104	952205.25	4417575.17
105	952223.17	4417563.47
106	952214.45	4417533.92
107	952210.09	4417463.94
108	952298.26	4417400.15
109	952400.94	4417328.24
110	952401.97	4417327.67
111	952494.34	4417257.08
112	952567.06	4417195.94
113	952614.75	4417148.74
114	952669.89	4417081.98
115	952789.91	4417165.27
116	952900.12	4417229.98
117	952912.62	4417234.21
118	953053.18	4416949.58
119	953214.40	4416624.17
120	953233.12	4416590.08
121	953285.09	4416483.97
122	953328.25	4416392.90
123	953427.23	4416188.94
124	953528.14	4415982.57
125	953624.99	4415785.84
126	953654.50	4415726.57
127	953689.67	4415654.29
128	953719.89	4415593.85
129	953758.71	4415517.19
130	953777.10	4415473.92
131	953794.38	4415432.67
132	953832.01	4415333.95
133	953901.74	4415152.03
134	953914.66	4415120.45

135	953930.26	4415079.19
136	953966.42	4414982.14
137	953980.56	4414944.74
138	954002.44	4414894.95
139	954050.20	4414807.12
140	954092.10	4414732.40
141	954113.33	4414697.48
142	954154.88	4414641.80
143	954204.74	4414574.94
144	954230.34	4414539.50
145	954271.13	4414485.27
146	954298.75	4414453.30
147	954335.85	4414407.80
148	954367.61	4414372.92
149	954401.77	4414341.67
150	954464.07	4414284.62
151	954499.69	4414252.38
152	954521.06	4414227.67
153	954533.92	4414208.61
154	954549.97	4414177.46
155	954554.00	4414138.30
156	954556.86	4414099.59
157	954558.54	4414050.46
158	954558.78	4413963.50
159	954561.19	4413882.39
160	954566.66	4413767.13
161	954570.05	4413731.92
162	954573.43	4413691.31
163	954576.41	4413655.10
164	954582.60	4413608.09
165	954589.56	4413539.14
166	954592.95	4413463.05
167	954599.93	4413409.41
168	954610.05	4413332.44
169	954613.83	4413293.61
170	954619.43	4413267.24
171	954627.76	4413205.96
172	954637.71	4413081.79
173	954639.89	4413036.25
174	954643.69	4412998.55
175	954650.66	4412928.05
176	954658.23	4412887.31
177	954668.42	4412846.32
178	954691.28	4412796.21
179	954733.91	4412730.34
180	954761.10	4412703.14
181	954794.17	4412674.07
182	954837.85	4412639.47
183	954900.00	4412590.72
184	954967.59	4412534.54
185	955018.77	4412495.16
186	955055.10	4412463.21
187	955106.13	4412423.12

188	955160.98	4412380.29
189	955193.47	4412356.70
190	955250.80	4412312.63
191	955334.14	4412264.44
192	955345.00	4412145.88
193	955343.75	4412105.32
194	955333.14	4412074.74
195	955365.06	4411991.02
196	955365.81	4411933.44
197	955370.94	4411883.05
198	955377.12	4411834.89
199	955382.22	4411799.13
200	955381.46	4411756.01
201	955361.07	4411725.27
202	955342.76	4411702.62
203	955323.48	4411675.63
204	955294.49	4411633.76
205	955268.54	4411592.37
206	955238.83	4411548.80
207	955186.97	4411475.92
208	955166.72	4411439.71
209	955167.57	4411386.86
210	955179.94	4411347.41
211	955199.34	4411283.42
212	955209.22	4411235.76
213	955228.93	4411164.57
214	955235.60	4411131.80
215	955256.50	4411058.35
216	955269.43	4411012.58
217	955312.04	4410876.83
218	955325.47	4410814.81
219	955325.47	4410741.41
220	955328.75	4410662.25
221	955324.98	4410564.04
222	955308.73	4410443.49
223	955319.30	4410335.87
224	955334.20	4410214.87
225	955338.57	4410138.73
226	955341.71	4410061.91
227	955335.25	4409970.17
228	955343.39	4409932.23
229	955343.35	4409799.47
230	955346.44	4409758.99
231	955347.15	4409622.57
232	955352.18	4409562.61
233	955352.22	4409402.63
234	955350.79	4409362.31
235	955350.01	4409289.06
236	955351.59	4409249.48
237	955276.69	4409234.94
238	955211.47	4409225.19
239	955114.93	4409211.55
240	955112.95	4409211.28

241	955113.49	4409207.32
242	955115.49	4409207.59
243	955212.05	4409221.23
244	955277.37	4409231.00
245	955355.73	4409246.20
246	955354.01	4409289.12
247	955354.79	4409362.21
248	955356.22	4409402.56
249	955356.18	4409562.77
250	955351.15	4409622.75
251	955350.44	4409759.15
252	955347.35	4409799.63
253	955347.39	4409932.65
254	955339.28	4409970.45
255	955345.71	4410061.85
256	955342.57	4410138.93
257	955338.18	4410215.23
258	955323.28	4410336.31
259	955312.75	4410443.41
260	955328.96	4410563.70
261	955332.75	4410662.25
262	955329.47	4410741.49
263	955329.47	4410815.23
264	955315.92	4410877.85
265	955273.27	4411013.72
266	955260.34	4411059.45
267	955239.48	4411132.74
268	955232.83	4411165.51
269	955213.11	4411236.70
270	955203.22	4411284.40
271	955183.76	4411348.59
272	955171.57	4411387.50
273	955170.74	4411438.69
274	955190.35	4411473.78
275	955242.11	4411546.52
276	955271.88	4411590.18
277	955297.83	4411631.56
278	955326.76	4411673.33
279	955345.94	4411700.20
280	955364.29	4411722.91
281	955385.44	4411754.77
282	955386.22	4411799.37
283	955381.08	4411835.43
284	955374.92	4411883.51
285	955369.81	4411933.67
286	955369.06	4411991.78
287	955337.40	4412074.80
288	955347.73	4412104.58
289	955349.00	4412146.00
290	955337.94	4412266.86
291	955253.02	4412315.97
292	955195.87	4412359.90
293	955163.38	4412383.49

294	955108.59	4412426.26
295	955057.66	4412466.29
296	955021.31	4412498.25
297	954970.09	4412537.66
298	954902.52	4412593.84
299	954840.33	4412642.61
300	954796.73	4412677.15
301	954763.84	4412706.06
302	954737.03	4412732.86
303	954694.80	4412798.13
304	954672.22	4412847.64
305	954662.15	4412888.15
306	954654.62	4412928.61
307	954647.67	4412998.95
308	954643.89	4413036.55
309	954641.71	4413082.05
310	954631.74	4413206.39
311	954623.37	4413267.92
312	954617.79	4413294.22
313	954614.03	4413332.90
314	954603.89	4413409.93
315	954596.93	4413463.39
316	954593.56	4413539.43
317	954586.58	4413608.55
318	954580.39	4413655.52
319	954577.41	4413691.64
320	954574.03	4413732.28
321	954570.66	4413767.41
322	954565.19	4413882.55
323	954562.78	4413963.56
324	954562.54	4414050.54
325	954560.86	4414099.81
326	954557.98	4414138.66
327	954553.87	4414178.62
328	954537.36	4414210.65
329	954524.24	4414230.11
330	954502.55	4414255.18
331	954466.77	4414287.58
332	954404.47	4414344.62
333	954370.45	4414375.74
334	954338.89	4414410.42
335	954301.81	4414455.88
336	954274.25	4414487.79
337	954233.56	4414541.88
338	954207.96	4414577.30
339	954158.08	4414644.20
340	954116.65	4414699.72
341	954095.56	4414734.42
342	954053.70	4414809.06
343	954006.04	4414896.71
344	953984.26	4414946.26
345	953970.16	4414983.54
346	953934.00	4415080.59

347	953918.38	4415121.91
348	953905.46	4415153.51
349	953835.75	4415335.37
350	953798.10	4415434.15
351	953780.78	4415475.48
352	953762.33	4415518.87
353	953723.47	4415595.65
354	953693.25	4415656.06
355	953658.08	4415728.33
356	953628.57	4415787.62
357	953531.74	4415984.33
358	953430.83	4416190.70
359	953331.85	4416394.63
360	953288.69	4416485.71
361	953236.68	4416591.92
362	953217.94	4416626.03
363	953056.76	4416951.36
364	952914.66	4417239.13
365	952898.44	4417233.64
366	952787.75	4417168.65
367	952670.63	4417087.36
368	952617.71	4417151.44
369	952569.76	4417198.90
370	952496.84	4417260.20
371	952404.17	4417331.03
372	952403.06	4417331.64
373	952300.58	4417403.41
374	952214.21	4417465.89
375	952218.41	4417533.22
376	952227.85	4417565.19
377	952210.71	4417576.38
378	952261.50	4417657.94
379	952265.03	4417662.82
380	952280.72	4417703.34
381	952290.08	4417747.67
382	952305.44	4417824.43
383	952335.71	4417976.94
384	952366.40	4418143.47
385	952397.58	4418310.63
386	952420.15	4418426.40
387	952448.83	4418551.87
388	952485.02	4418628.23
389	952548.02	4418743.58
390	952606.21	4418853.73
391	952589.01	4418920.18
392	952599.80	4418951.62
393	952630.36	4419020.00
394	952643.36	4419052.17
395	952678.07	4419165.51
396	952678.17	4419177.79
397	952706.60	4419190.02
398	952758.23	4419215.71
399	952818.69	4419241.11



400	952858.64	4419255.73
401	952990.32	4419317.96
402	952791.05	4419840.34
403	952720.18	4420025.98
404	952641.88	4420232.82
405	952624.74	4420271.98
406	952542.65	4420345.44
407	952458.84	4420413.28
408	952398.12	4420462.69
409	952387.10	4420478.67
410	952342.96	4420591.86
411	952291.10	4420731.42
412	952226.09	4420903.50
413	952161.33	4421079.80
414	952160.36	4421082.39
415	952120.92	4421188.33
416	952011.71	4421475.80
417	951953.73	4421632.07
418	951878.75	4421836.15
419	951862.02	4421886.35
420	951791.30	4422064.57
421	951730.71	4422225.71
422	951720.72	4422252.16
423	951650.40	4422436.29
424	951621.34	4422515.19
425	951551.83	4422689.90
426	951522.15	4422765.63
427	951508.59	4422804.14
428	951450.99	4422974.57
429	951438.45	4423038.33
430	951425.68	4423126.82
431	951360.67	4423116.45
432	951336.44	4423133.12
433	951315.94	4423144.12
434	951297.05	4423160.28
435	951251.96	4423206.31
436	951158.90	4423327.84
437	951138.61	4423352.96
438	951099.81	4423394.14
439	950989.69	4423528.14
440	950947.85	4423590.21
441	950931.41	4423610.00
442	950898.39	4423593.23
443	950836.87	4423562.22
444	950759.44	4423521.31
445	950691.69	4423490.13
446	950617.18	4423451.18
447	950539.14	4423411.26
448	950499.28	4423394.27
449	950464.51	4423376.89
450	950417.68	4423345.47
451	950403.18	4423337.84
452	950366.53	4423322.34

453	950328.29	4423303.99
454	950289.04	4423277.36
455	950256.61	4423261.73
456	950148.23	4423206.00
457	950063.60	4423166.83
458	950020.97	4423146.93
459	949966.24	4423113.58
460	949797.51	4423027.93
461	949720.83	4422989.38
462	949621.96	4422937.02
463	949501.07	4422893.37
464	949386.77	4422928.43
465	949340.63	4422944.35
466	949338.40	4422944.95
467	949058.38	4423022.64
468	948971.48	4423048.52
469	948853.74	4423086.29
470	948807.42	4423100.88
471	948706.63	4423128.80
472	948701.43	4423130.36
473	948595.94	4423161.83
474	948541.03	4423178.31
475	948442.87	4423211.01
476	948306.59	4423251.14
477	948204.30	4423282.73
478	948110.66	4423312.14
479	948015.45	4423339.34
480	947801.73	4423402.53
481	947681.41	4423442.24
482	947625.01	4423334.27
483	947602.00	4423303.90
484	947489.41	4423223.93
485	947409.58	4423176.94
486	947268.59	4423097.44
487	947152.05	4423031.48
488	947040.28	4422969.51
489	947008.71	4422952.24
490	946986.77	4422962.62
491	946933.79	4423043.67
492	946925.57	4423056.89
493	946892.04	4423108.66
494	946836.66	4423194.24
495	946820.67	4423216.24
496	946733.96	4423258.17
497	946628.92	4423318.18
498	946281.77	4423514.42
499	946169.05	4423579.88
500	945947.28	4423705.30
501	945884.25	4423742.44
502	945650.56	4423869.93
503	945547.48	4423925.51
504	945391.80	4424015.08
505	945226.83	4424109.29

506	945015.49	4424222.33
507	944851.23	4424316.39
508	944697.62	4424407.11
509	944608.15	4424456.80
510	944620.46	4424475.11
511	944443.76	4424574.16
512	944387.12	4424605.91
513	944315.17	4424679.94
514	944232.48	4424769.83
515	944144.71	4424858.51
516	944024.23	4424989.28
517	943946.08	4425065.68
518	943900.18	4425118.81
519	943841.51	4425181.12
520	943814.46	4425121.89
521	943783.06	4425048.02
522	943768.21	4425016.74
523	943737.05	4424943.86
524	943692.23	4424830.61
525	943654.99	4424738.22
526	943581.22	4424555.31
527	943570.33	4424559.56
528	943527.33	4424450.92
529	943608.48	4424413.96
530	943621.04	4424441.46
531	943621.83	4424443.28
532	943618.19	4424444.94
533	943617.40	4424443.12
534	943606.50	4424419.26
535	943532.45	4424452.98
536	943572.59	4424554.38
537	943583.46	4424550.15
538	943658.69	4424736.72
539	943695.95	4424829.13
540	943740.75	4424942.34
541	943771.85	4425015.10
542	943786.70	4425046.38
543	943818.12	4425120.27
544	943842.67	4425174.04
545	943897.20	4425116.13
546	943943.16	4425062.94
547	944021.35	4424986.50
548	944141.81	4424855.75
549	944229.58	4424767.07
550	944312.27	4424677.20
551	944384.66	4424602.71
552	944441.80	4424570.67
553	944614.72	4424473.75
554	944602.41	4424455.42
555	944695.64	4424403.63
556	944849.21	4424312.93
557	945013.55	4424218.83
558	945224.89	4424105.79

559	945389.82	4424011.61
560	945545.54	4423922.01
561	945648.66	4423866.41
562	945882.27	4423738.96
563	945945.28	4423701.84
564	946167.07	4423576.41
565	946279.79	4423510.95
566	946626.94	4423314.70
567	946732.10	4423254.63
568	946818.03	4423213.08
569	946833.36	4423191.98
570	946888.68	4423106.48
571	946922.19	4423054.75
572	946930.41	4423041.52
573	946984.03	4422959.48
574	947008.85	4422947.76
575	947042.20	4422966.01
576	947154.01	4423027.99
577	947270.55	4423093.96
578	947411.58	4423173.48
579	947491.59	4423220.57
580	947604.82	4423301.00
581	947628.41	4423332.13
582	947683.39	4423437.38
583	947800.53	4423398.71
584	948014.33	4423335.50
585	948109.52	4423308.30
586	948203.12	4423278.91
587	948305.43	4423247.31
588	948441.67	4423207.19
589	948539.83	4423174.49
590	948594.80	4423157.99
591	948700.29	4423126.52
592	948705.53	4423124.96
593	948806.28	4423097.04
594	948852.52	4423082.47
595	948970.30	4423044.70
596	949057.28	4423018.80
597	949337.34	4422941.09
598	949339.45	4422940.53
599	949385.53	4422924.63
600	949501.17	4422889.15
601	949623.58	4422933.36
602	949722.67	4422985.82
603	949799.31	4423024.36
604	949968.18	4423110.08
605	950022.87	4423143.40
606	950065.28	4423163.21
607	950149.99	4423202.40
608	950258.39	4423258.15
609	950291.04	4423273.88
610	950330.29	4423300.51
611	950368.17	4423318.70

612	950404.90	4423334.22
613	950419.74	4423342.03
614	950466.53	4423373.43
615	950500.96	4423390.63
616	950540.84	4423407.64
617	950619.02	4423447.62
618	950693.45	4423486.53
619	950761.22	4423517.73
620	950838.71	4423558.66
621	950900.19	4423589.66
622	950930.37	4423604.98
623	950944.65	4423587.81
624	950986.47	4423525.74
625	951096.81	4423391.50
626	951135.59	4423350.32
627	951155.76	4423325.36
628	951248.94	4423203.69
629	951294.31	4423157.36
630	951313.66	4423140.80
631	951334.36	4423129.70
632	951359.73	4423112.25
633	951422.30	4423122.23
634	951434.51	4423037.65
635	951447.11	4422973.54
636	951504.81	4422802.84
637	951518.41	4422764.23
638	951548.11	4422688.43
639	951617.60	4422513.75
640	951646.66	4422434.89
641	951716.98	4422250.74
642	951726.97	4422224.30
643	951787.56	4422063.13
644	951858.26	4421884.97
645	951874.97	4421834.83
646	951949.97	4421630.69
647	952007.97	4421474.40
648	952117.18	4421186.93
649	952156.62	4421080.99
650	952157.57	4421078.42
651	952222.35	4420902.10
652	952287.36	4420730.02
653	952339.22	4420590.44
654	952383.54	4420476.79
655	952395.16	4420459.95
656	952456.32	4420410.18
657	952540.05	4420342.40
658	952621.42	4420269.58
659	952638.18	4420231.30
660	952716.44	4420024.56
661	952787.31	4419838.92
662	952985.26	4419320.00
663	952857.10	4419259.43
664	952817.23	4419244.83

665	952756.57	4419219.35
666	952704.92	4419193.65
667	952674.19	4419180.43
668	952674.07	4419166.13
669	952639.58	4419053.51
670	952626.68	4419021.56
671	952596.08	4418953.08
672	952584.83	4418920.34
673	952601.95	4418854.23
674	952544.50	4418745.48
675	952481.46	4418630.05
676	952445.03	4418553.19
677	952416.23	4418427.22
678	952393.66	4418311.38
679	952362.46	4418144.20
680	952331.79	4417977.70
681	952301.52	4417825.21
682	952286.16	4417748.47
683	952276.88	4417704.48
684	952261.49	4417664.74
685	952259.34	4417661.78
686	952102.14	4417765.26
687	952098.41	4417763.24
688	952023.06	4417721.00
689	951973.26	4417736.35
690	951962.10	4417671.47
691	951895.08	4417688.17
692	951804.35	4417712.43
693	951729.90	4417729.19
694	951703.01	4417737.04
695	951610.11	4417735.50
696	951526.17	4417731.10
697	951458.97	4417728.64
698	951398.98	4417727.41
699	951242.74	4417720.22
700	951149.20	4417716.08
701	951102.21	4417712.07
702	951048.39	4417709.55
703	950918.09	4417700.04
704	950886.51	4417698.11
705	950758.00	4417694.67
706	950669.63	4417689.41
707	950554.26	4417684.21
708	950450.02	4417678.29
709	950362.98	4417673.18
710	950265.52	4417666.62
711	950165.14	4417660.05
712	950038.23	4417652.17
713	950016.32	4417650.73
714	949899.27	4417648.58
715	949848.68	4417647.63
716	949837.53	4417646.63
717	949798.46	4417644.70

718	949727.20	4417626.17
719	949709.13	4417618.69
720	949707.49	4417607.57
721	949702.44	4417607.57
722	949683.82	4417608.51
723	949642.16	4417606.79
724	949638.31	4417610.64
725	949599.79	4417613.16
726	949597.22	4417616.13
727	949495.57	4417615.21
728	949495.94	4417628.30
729	949468.97	4417632.77
730	949418.82	4417636.54
731	949418.75	4417644.05
732	949287.15	4417646.82
733	949253.80	4417645.74
734	949134.38	4417649.27
735	949110.58	4417649.66
736	949015.56	4417649.97
737	948937.51	4417652.71
738	948879.92	4417648.22
739	948768.93	4417635.34
740	948734.98	4417634.03
741	948702.37	4417634.85
742	948632.21	4417635.51
743	948581.93	4417639.41
744	948506.33	4417653.55
745	948455.97	4417663.08
746	948402.37	4417674.65
747	948341.20	4417675.79
748	948196.32	4417680.67
749	948032.64	4417683.94
750	947966.67	4417684.35
751	947968.63	4417769.24
752	947972.23	4417900.87
753	947973.65	4417967.12
754	947974.94	4418055.65

755	947975.88	4418127.17
756	947976.82	4418194.23
757	947979.14	4418279.94
758	947980.58	4418356.65
759	947980.00	4418435.21
760	947989.91	4418435.17
761	947992.10	4418552.12
762	947994.14	4418648.46
763	947995.18	4418693.27
764	947996.06	4418788.41
765	947917.12	4418790.62
766	947875.26	4418789.02
767	947721.23	4418792.36
768	947724.24	4418906.91
769	947725.23	4418944.77
770	947729.47	4419091.97
771	947730.93	4419200.09
772	947984.89	4419194.51
773	947985.37	4419309.80
774	947985.53	4419324.35
775	947970.05	4419440.28
776	947958.35	4419531.69
777	947928.50	4419619.66
778	948020.70	4419620.34
779	948021.96	4419612.05
780	948056.10	4419609.74
781	948056.06	4419602.17
782	948074.19	4419602.29
783	948076.21	4419602.29
784	948076.20	4419606.29
785	948074.17	4419606.29
786	948060.08	4419606.19
787	948060.10	4419609.49
788	948064.31	4419609.23
789	948067.05	4419609.35
1	948074.34	4419609.65

Приложение 2  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

от 6 августа 2019 № 12 - нп

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода  
(газораспределительной сети), «Газопровод от БРГ к котельной на КС-3», высокого  
давления, протяжённостью 193,8 м

Обозначение характерных точек границ	X	Y
1	1013035.24	4333399.35
2	1013034.82	4333399.31
3	1013034.43	4333399.18
4	1013034.06	4333398.97
5	1013033.75	4333398.69
6	1013033.51	4333398.35
7	1013033.34	4333397.97
8	1013033.25	4333397.56
9	1013033.25	4333397.14
10	1013035.19	4333380.73
11	1013028.93	4333380.07
12	1013028.54	4333379.94
13	1013028.17	4333379.73
14	1013027.86	4333379.45
15	1013027.62	4333379.11
16	1013027.45	4333378.73
17	1013027.36	4333378.32
18	1013027.36	4333377.90
19	1013032.69	4333321.14
20	1013032.78	4333320.73
21	1013032.95	4333320.35
22	1013033.19	4333320.01
23	1013033.50	4333319.73
24	1013033.87	4333319.52
25	1013039.22	4333317.03
26	1013042.97	4333315.46
27	1013048.13	4333308.82
28	1013048.73	4333304.44
29	1013050.90	4333277.52
30	1013039.03	4333276.58
31	1013038.61	4333276.54
32	1013038.22	4333276.41
33	1013037.85	4333276.20
34	1013037.54	4333275.92
35	1013037.30	4333275.58
36	1013037.13	4333275.20
37	1013037.04	4333274.79
38	1013037.04	4333274.37
39	1013038.16	4333257.74

40	1013031.43	4333257.62
41	1013031.01	4333257.58
42	1013030.62	4333257.45
43	1013030.25	4333257.24
44	1013029.94	4333256.96
45	1013029.70	4333256.62
46	1013029.53	4333256.24
47	1013029.44	4333255.83
48	1013029.44	4333255.41
49	1013030.09	4333245.74
50	1013030.18	4333245.33
51	1013030.35	4333244.95
52	1013030.59	4333244.61
53	1013030.90	4333244.33
54	1013031.27	4333244.12
55	1013031.66	4333243.99
56	1013032.08	4333243.95
57	1013035.52	4333244.04
58	1013037.12	4333244.14
59	1013037.54	4333244.18
60	1013037.93	4333244.31
61	1013038.30	4333244.52
62	1013038.61	4333244.80
63	1013038.85	4333245.14
64	1013039.02	4333245.52
65	1013039.11	4333245.93
66	1013039.11	4333246.35
67	1013039.02	4333246.76
68	1013038.85	4333247.14
69	1013038.61	4333247.48
70	1013038.30	4333247.76
71	1013037.93	4333247.97
72	1013037.54	4333248.10
73	1013037.12	4333248.14
74	1013035.52	4333248.04
75	1013033.90	4333248.00
76	1013033.56	4333253.66
77	1013040.29	4333253.78
78	1013040.71	4333253.82
79	1013041.10	4333253.95
80	1013041.47	4333254.16
81	1013041.78	4333254.44

82	1013042.02	4333254.78
83	1013042.19	4333255.16
84	1013042.28	4333255.57
85	1013042.28	4333255.99
86	1013041.16	4333272.75
87	1013051.56	4333273.57
88	1013053.06	4333273.59
89	1013053.48	4333273.63
90	1013053.87	4333273.76
91	1013054.24	4333273.97
92	1013054.55	4333274.25
93	1013054.79	4333274.59
94	1013054.96	4333274.97
95	1013055.05	4333275.38
96	1013055.05	4333275.80
97	1013052.71	4333304.86
98	1013052.03	4333309.82
99	1013051.94	4333310.23
100	1013051.77	4333310.61
101	1013051.53	4333310.95
102	1013045.71	4333318.45

103	1013045.40	4333318.73
104	1013045.03	4333318.94
105	1013040.84	4333320.69
106	1013036.56	4333322.68
107	1013031.52	4333376.34
108	1013037.83	4333377.01
109	1013038.22	4333377.14
110	1013038.59	4333377.35
111	1013038.90	4333377.63
112	1013039.14	4333377.97
113	1013039.31	4333378.35
114	1013039.40	4333378.76
115	1013039.40	4333379.18
116	1013037.23	4333397.56
117	1013037.14	4333397.97
118	1013036.97	4333398.35
119	1013036.73	4333398.69
120	1013036.42	4333398.97
121	1013036.05	4333399.18
122	1013035.66	4333399.31
1	1013035.24	4333399.35

Приложение 3  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
от *6 августа 2019* № 12 - нп

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода  
(газораспределительной сети), «Подводящие сети газопровода ПРС-26 РРЛС Сургут-  
Демьянка», низкого давления, протяжённостью 587 м

Обозначение характерных точек границ	X	Y
1	911443.27	3556036.60
2	911442.85	3556036.56
3	911442.46	3556036.43
4	911442.09	3556036.22
5	911441.78	3556035.94
6	911441.54	3556035.60
7	911441.37	3556035.22
8	911441.28	3556034.81
9	911436.92	3555980.21
10	911436.92	3555979.79
11	911439.66	3555940.75
12	911439.75	3555940.34
13	911439.92	3555939.96
14	911440.16	3555939.62
15	911440.47	3555939.34
16	911440.84	3555939.13
17	911441.23	3555939.00
18	911441.65	3555938.96
19	911490.64	3555936.17
20	911547.42	3555932.72
21	911609.69	3555931.42
22	911666.46	3555927.58
23	911793.12	3555924.35
24	911822.42	3555923.62
25	911850.93	3555922.96
26	911867.55	3555923.15
27	911933.83	3555929.13
28	911934.25	3555929.17
29	911934.64	3555929.30
30	911935.01	3555929.51
31	911935.32	3555929.79

32	911935.56	3555930.13
33	911935.73	3555930.51
34	911935.82	3555930.92
35	911935.82	3555931.34
36	911935.73	3555931.75
37	911935.56	3555932.13
38	911935.32	3555932.47
39	911935.01	3555932.75
40	911934.64	3555932.96
41	911934.25	3555933.09
42	911933.83	3555933.13
43	911867.55	3555927.15
44	911850.93	3555926.96
45	911822.42	3555927.62
46	911793.12	3555928.35
47	911666.46	3555931.58
48	911609.69	3555935.42
49	911547.42	3555936.72
50	911490.64	3555940.17
51	911443.52	3555942.85
52	911440.91	3555979.99
53	911445.26	3556034.39
54	911445.26	3556034.81
55	911445.17	3556035.22
56	911445.00	3556035.60
57	911444.76	3556035.94
58	911444.45	3556036.22
59	911444.08	3556036.43
60	911443.69	3556036.56
1	911443.27	3556036.60

Приложение 4  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

от 6 августа 2019 № 12 - нп

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода  
(газораспределительной сети), «Подводящие сети газопровода ПРС-25 РРЛС Сургут-  
Демьянка», низкого давления, протяжённостью 335 м

Обозначение характерных точек границ	X	Y
1	924294.39	3587551.56
2	924293.97	3587551.51
3	924293.58	3587551.38
4	924293.21	3587551.18
5	924292.90	3587550.90
6	924292.66	3587550.56
7	924292.49	3587550.18
8	924292.40	3587549.77
9	924288.43	3587525.19
10	924234.57	3587528.05
11	924144.87	3587528.70
12	924106.66	3587521.05
13	924057.17	3587521.11
14	923991.49	3587532.77
15	923991.07	3587532.81
16	923990.65	3587532.77
17	923990.26	3587532.64
18	923989.89	3587532.43
19	923989.58	3587532.15
20	923989.34	3587531.81
21	923989.17	3587531.44
22	923989.08	3587531.02
23	923989.08	3587530.61
24	923989.17	3587530.20
25	923989.34	3587529.82
26	923989.58	3587529.48
27	923989.89	3587529.20
28	923990.26	3587528.99
29	923990.65	3587528.86
30	924056.87	3587517.11
31	924106.86	3587517.06
32	924145.48	3587524.74
33	924234.57	3587524.06
34	924290.11	3587521.11

35	924290.53	3587521.15
36	924290.92	3587521.28
37	924291.29	3587521.49
38	924291.60	3587521.77
39	924291.84	3587522.11
40	924292.01	3587522.48
41	924292.10	3587522.90
42	924296.08	3587547.53
43	924297.38	3587547.51
44	924297.33	3587546.87
45	924297.33	3587546.46
46	924297.42	3587546.04
47	924297.59	3587545.67
48	924297.83	3587545.33
49	924298.14	3587545.05
50	924298.51	3587544.84
51	924298.90	3587544.71
52	924299.32	3587544.67
53	924299.74	3587544.71
54	924300.13	3587544.84
55	924300.50	3587545.05
56	924300.81	3587545.33
57	924301.05	3587545.67
58	924301.22	3587546.04
59	924301.31	3587546.46
60	924301.53	3587549.27
61	924301.53	3587549.68
62	924301.44	3587550.10
63	924301.27	3587550.47
64	924301.03	3587550.81
65	924300.72	3587551.09
66	924300.35	3587551.30
67	924299.96	3587551.43
68	924299.54	3587551.47
1	924294.39	3587551.56



Приложение 5  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

*от августа 2019* № 12 - нп

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода  
(газораспределительной сети), «Газопровод среднего давления пос. КС-5», среднего  
давления, протяжённостью 1853 м

Обозначение характерных точек границ	X	Y
1	905955.93	3526875.38
2	905955.43	3526875.38
3	905954.94	3526875.26
4	905954.50	3526875.02
5	905937.59	3526862.63
6	905931.99	3526858.45
7	905931.58	3526858.55
8	905931.08	3526858.55
9	905930.59	3526858.43
10	905930.15	3526858.19
11	905902.17	3526835.29
12	905881.27	3526819.14
13	905871.34	3526835.61
14	905880.75	3526842.30
15	905881.16	3526842.59
16	905881.48	3526842.98
17	905881.69	3526843.43
18	905881.79	3526843.92
19	905881.75	3526844.42
20	905881.60	3526844.90
21	905881.33	3526845.32
22	905880.97	3526845.67
23	905880.53	3526845.91
24	905880.04	3526846.03
25	905879.54	3526846.03
26	905879.05	3526845.91
27	905878.61	3526845.67
28	905867.51	3526837.78
29	905867.15	3526837.43
30	905866.88	3526837.01
31	905866.73	3526836.53
32	905866.69	3526836.03
33	905866.79	3526835.54
34	905867.00	3526835.09
35	905879.03	3526815.12
36	905879.35	3526814.73
37	905879.76	3526814.44
38	905880.22	3526814.25
39	905880.72	3526814.19

40	905881.22	3526814.25
41	905881.68	3526814.44
42	905882.09	3526814.73
43	905902.87	3526830.78
44	905903.25	3526830.21
45	905903.57	3526829.82
46	905903.98	3526829.53
47	905911.33	3526824.23
48	905942.62	3526778.07
49	905942.25	3526777.55
50	905942.10	3526777.07
51	905942.06	3526776.57
52	905942.16	3526776.08
53	905942.37	3526775.63
54	905944.42	3526772.81
55	905944.74	3526772.42
56	905945.15	3526772.13
57	905945.61	3526771.94
58	905946.11	3526771.88
59	905946.61	3526771.94
60	905947.07	3526772.13
61	905947.48	3526772.42
62	905978.86	3526732.85
63	905978.73	3526732.44
64	905978.69	3526731.94
65	905978.79	3526731.45
66	905979.00	3526731.00
67	905981.28	3526728.14
68	905981.60	3526727.75
69	905982.01	3526727.46
70	905982.47	3526727.27
71	905982.96	3526727.21
72	905995.34	3526709.72
73	905992.86	3526704.43
74	905984.79	3526705.09
75	905980.86	3526705.34
76	905955.04	3526707.13
77	905954.54	3526707.13
78	905954.05	3526707.01
79	905953.61	3526706.77
80	905933.49	3526688.73
81	905933.13	3526688.38

82	905932.86	3526687.96
83	905932.71	3526687.48
84	905920.84	3526594.31
85	905913.65	3526595.09
86	905913.15	3526595.09
87	905912.66	3526594.97
88	905912.22	3526594.73
89	905911.86	3526594.38
90	905911.59	3526593.96
91	905911.44	3526593.48
92	905910.38	3526584.55
93	905910.34	3526584.05
94	905910.44	3526583.56
95	905910.65	3526583.11
96	905910.97	3526582.72
97	905911.38	3526582.43
98	905911.84	3526582.24
99	905912.34	3526582.18
100	905914.07	3526582.00
101	905906.70	3526511.89
102	905894.68	3526436.12
103	905894.64	3526435.62
104	905894.74	3526435.13
105	905894.95	3526434.68
106	905895.27	3526434.29
107	905895.68	3526434.00
108	905896.14	3526433.81
109	905907.47	3526431.07
110	905887.57	3526377.48
111	905880.49	3526379.66
112	905880.00	3526379.78
113	905879.50	3526379.78
114	905879.01	3526379.66
115	905878.57	3526379.42
116	905878.21	3526379.07
117	905877.94	3526378.65
118	905877.79	3526378.17
119	905877.64	3526377.53
120	905877.28	3526377.53
121	905876.79	3526377.41
122	905876.35	3526377.17
123	905875.99	3526376.82
124	905875.72	3526376.40
125	905875.62	3526376.18
126	905875.47	3526375.70
127	905875.43	3526375.20
128	905875.53	3526374.71
129	905875.72	3526374.30
130	905874.36	3526366.43
131	905874.32	3526365.93
132	905874.42	3526365.44
133	905874.60	3526365.05
134	905871.37	3526348.94

135	905871.13	3526346.88
136	905870.85	3526345.36
137	905867.08	3526346.05
138	905866.58	3526346.05
139	905866.09	3526345.93
140	905865.65	3526345.69
141	905865.29	3526345.34
142	905865.02	3526344.92
143	905864.87	3526344.44
144	905864.83	3526343.94
145	905864.93	3526343.45
146	905865.14	3526343.00
147	905865.46	3526342.61
148	905865.87	3526342.32
149	905866.33	3526342.13
150	905870.11	3526341.44
151	905859.51	3526287.19
152	905821.65	3526137.76
153	905821.61	3526137.26
154	905821.71	3526136.77
155	905821.92	3526136.32
156	905822.16	3526135.95
157	905812.15	3526128.02
158	905810.44	3526126.63
159	905763.91	3526090.61
160	905740.85	3526072.71
161	905720.12	3526054.21
162	905718.20	3526052.35
163	905705.20	3526040.71
164	905704.84	3526040.36
165	905704.57	3526039.94
166	905704.42	3526039.46
167	905704.38	3526038.96
168	905704.48	3526038.47
169	905704.69	3526038.02
170	905718.43	3526018.20
171	905724.70	3526009.11
172	905739.28	3525989.10
173	905741.84	3525985.68
174	905774.88	3525942.51
175	905775.29	3525942.22
176	905775.75	3525942.03
177	905776.25	3525941.97
178	905776.75	3525942.03
179	905777.21	3525942.22
180	905801.89	3525961.24
181	905803.57	3525959.21
182	905805.00	3525957.49
183	905806.82	3525955.26
184	905819.49	3525940.26
185	905819.90	3525939.97
186	905820.36	3525939.78
187	905820.86	3525939.72

188	905821.36	3525939.78
189	905821.82	3525939.97
190	905822.23	3525940.26
191	905831.55	3525947.80
192	905845.87	3525960.16
193	905881.56	3525989.05
194	905889.77	3525995.20
195	905906.47	3526007.15
196	905906.88	3526007.44
197	905916.92	3526015.26
198	905931.44	3526026.74
199	905934.41	3526022.90
200	905974.19	3525972.13
201	905964.40	3525965.12
202	905964.03	3525965.47
203	905963.59	3525965.71
204	905963.10	3525965.83
205	905962.60	3525965.83
206	905962.11	3525965.71
207	905961.83	3525965.58
208	905961.39	3525965.34
209	905961.03	3525964.99
210	905960.76	3525964.57
211	905960.61	3525964.09
212	905960.57	3525963.59
213	905960.67	3525963.10
214	905960.88	3525962.65
215	905961.11	3525962.32
216	905961.19	3525961.88
217	905961.40	3525961.43
218	905961.72	3525961.04
219	905962.13	3525960.75
220	905962.59	3525960.56
221	905963.09	3525960.50
222	905963.55	3525960.34
223	905964.05	3525960.28
224	905964.55	3525960.34
225	905965.01	3525960.53
226	905965.42	3525960.82
227	905965.71	3525961.15
228	905976.77	3525969.08
229	905977.18	3525969.37
230	905978.37	3525970.31
231	905978.69	3525970.70
232	905978.90	3525971.15
233	905979.00	3525971.64
234	905978.96	3525972.14
235	905978.81	3525972.62
236	905978.54	3525973.04
237	905937.64	3526025.24
238	905934.68	3526029.07
239	905933.32	3526030.82
240	905932.96	3526031.17

241	905932.52	3526031.41
242	905932.03	3526031.53
243	905931.53	3526031.53
244	905931.04	3526031.41
245	905930.60	3526031.17
246	905914.37	3526018.34
247	905904.33	3526010.52
248	905887.36	3525998.38
249	905879.01	3525992.13
250	905843.32	3525963.24
251	905829.00	3525950.88
252	905821.13	3525944.50
253	905811.00	3525956.50
254	905812.45	3525957.74
255	905813.20	3525958.58
256	905813.41	3525959.03
257	905813.51	3525959.52
258	905813.47	3525960.02
259	905813.32	3525960.50
260	905813.05	3525960.92
261	905812.69	3525961.27
262	905812.25	3525961.51
263	905811.76	3525961.63
264	905811.26	3525961.63
265	905810.77	3525961.51
266	905810.33	3525961.27
267	905809.70	3525960.64
268	905808.45	3525959.57
269	905808.21	3525959.85
270	905806.48	3525961.94
271	905803.73	3525965.26
272	905803.37	3525965.61
273	905802.93	3525965.85
274	905802.44	3525965.97
275	905801.94	3525965.97
276	905801.45	3525965.85
277	905801.01	3525965.61
278	905776.62	3525946.78
279	905745.07	3525988.02
280	905742.51	3525991.44
281	905727.93	3526011.45
282	905721.66	3526020.54
283	905709.02	3526038.77
284	905720.90	3526049.41
285	905722.67	3526051.13
286	905743.40	3526069.63
287	905766.46	3526087.53
288	905812.99	3526123.55
289	905814.70	3526124.94
290	905826.20	3526134.05
291	905826.52	3526134.44
292	905826.73	3526134.89
293	905826.83	3526135.38

294	905826.79	3526135.88
295	905826.64	3526136.36
296	905825.76	3526137.73
297	905863.37	3526286.20
298	905874.36	3526342.41
299	905875.09	3526346.38
300	905875.32	3526348.38
301	905878.74	3526365.41
302	905878.84	3526365.90
303	905878.80	3526366.40
304	905878.65	3526366.88
305	905878.52	3526367.09
306	905879.55	3526373.04
307	905879.77	3526373.20
308	905880.14	3526373.54
309	905880.55	3526373.83
310	905880.87	3526374.22
311	905881.08	3526374.67
312	905881.22	3526375.26
313	905888.28	3526373.08
314	905888.78	3526373.02
315	905889.28	3526373.08
316	905889.74	3526373.27
317	905890.15	3526373.56
318	905890.47	3526373.95
319	905890.68	3526374.40
320	905912.02	3526431.86
321	905912.12	3526432.35
322	905912.08	3526432.85
323	905911.93	3526433.33
324	905911.66	3526433.75
325	905911.30	3526434.10
326	905910.86	3526434.34
327	905910.37	3526434.46
328	905898.89	3526437.25
329	905910.66	3526511.39
330	905917.95	3526580.68
331	905918.16	3526580.70
332	905918.62	3526580.89
333	905919.03	3526581.18
334	905919.25	3526581.45
335	905921.30	3526581.24
336	905921.80	3526581.30
337	905922.26	3526581.49
338	905922.67	3526581.78
339	905922.99	3526582.17
340	905923.20	3526582.62
341	905923.30	3526583.11
342	905924.09	3526590.66
343	905924.22	3526590.82
344	905924.43	3526591.27
345	905924.53	3526591.76
346	905924.91	3526594.61

347	905936.56	3526686.11
348	905955.50	3526703.10
349	905980.61	3526701.36
350	905984.54	3526701.11
351	905994.08	3526700.32
352	905994.58	3526700.38
353	905995.04	3526700.57
354	905995.45	3526700.86
355	905995.77	3526701.25
356	905995.98	3526701.70
357	905999.54	3526709.30
358	905999.64	3526709.79
359	905999.60	3526710.29
360	905999.45	3526710.77
361	905999.18	3526711.19
362	905985.09	3526731.10
363	905984.73	3526731.45
364	905984.29	3526731.69
365	905983.80	3526731.81
366	905983.45	3526731.81
367	905983.41	3526731.87
368	905983.47	3526732.01
369	905983.57	3526732.50
370	905983.53	3526733.00
371	905983.38	3526733.48
372	905983.11	3526733.90
373	905949.40	3526776.42
374	905948.97	3526776.81
375	905952.24	3526779.27
376	905959.55	3526784.44
377	905959.96	3526784.73
378	905960.28	3526785.12
379	905960.49	3526785.57
380	905960.59	3526786.06
381	905960.56	3526786.54
382	905960.96	3526787.73
383	905961.06	3526788.22
384	905961.02	3526788.72
385	905960.13	3526791.55
386	905959.98	3526792.03
387	905959.71	3526792.45
388	905959.35	3526792.80
389	905958.91	3526793.04
390	905958.42	3526793.16
391	905957.92	3526793.16
392	905957.43	3526793.04
393	905956.99	3526792.80
394	905956.63	3526792.45
395	905956.36	3526792.03
396	905956.21	3526791.55
397	905956.17	3526791.05
398	905956.27	3526790.56
399	905956.96	3526788.36

400	905956.57	3526787.21
401	905949.87	3526782.48
402	905947.09	3526780.38
403	905946.64	3526780.38
404	905946.01	3526780.18
405	905914.35	3526826.88
406	905913.99	3526827.23
407	905906.38	3526832.71
408	905906.01	3526833.27
409	905931.31	3526853.98
410	905931.57	3526853.88
411	905931.89	3526853.88
412	905932.39	3526853.94
413	905932.85	3526854.13
414	905933.26	3526854.42
415	905940.14	3526859.55
416	905955.31	3526870.67
417	905987.34	3526830.26
418	905991.56	3526824.04
419	905990.30	3526823.15
420	905986.96	3526820.41
421	905979.48	3526814.69
422	905975.83	3526819.67
423	905975.47	3526820.02
424	905975.03	3526820.26
425	905974.54	3526820.38
426	905974.04	3526820.38
427	905973.55	3526820.26
428	905973.11	3526820.02
429	905972.75	3526819.67
430	905972.48	3526819.25
431	905972.33	3526818.77
432	905972.29	3526818.27
433	905972.39	3526817.78
434	905972.60	3526817.33
435	905977.38	3526810.80
436	905977.70	3526810.41
437	905978.11	3526810.12
438	905978.57	3526809.93
439	905979.07	3526809.87
440	905979.57	3526809.93
441	905980.03	3526810.12
442	905980.44	3526810.41
443	905989.51	3526817.33
444	905992.78	3526820.02
445	905994.08	3526820.94
446	905994.65	3526820.35
447	906009.86	3526800.43
448	906003.82	3526795.47
449	905996.84	3526790.54
450	905993.11	3526795.51
451	905992.75	3526795.86
452	905992.31	3526796.10

453	905991.82	3526796.22
454	905991.32	3526796.22
455	905990.83	3526796.10
456	905990.39	3526795.86
457	905990.03	3526795.51
458	905989.76	3526795.09
459	905989.61	3526794.61
460	905989.57	3526794.11
461	905989.67	3526793.62
462	905989.88	3526793.17
463	905994.72	3526786.72
464	905995.04	3526786.33
465	905995.45	3526786.04
466	905995.91	3526785.85
467	905996.41	3526785.79
468	905996.91	3526785.85
469	905997.37	3526786.04
470	906005.96	3526792.10
471	906006.37	3526792.39
472	906012.28	3526797.25
473	906019.84	3526787.28
474	906003.90	3526777.26
475	906003.54	3526776.91
476	906003.27	3526776.49
477	906003.12	3526776.01
478	906003.08	3526775.51
479	906003.18	3526775.02
480	906003.39	3526774.57
481	906003.71	3526774.18
482	906004.12	3526773.89
483	906004.58	3526773.70
484	906005.08	3526773.64
485	906005.58	3526773.70
486	906006.04	3526773.89
487	906022.02	3526783.94
488	906023.81	3526784.87
489	906024.22	3526785.16
490	906024.54	3526785.55
491	906024.75	3526786.00
492	906024.85	3526786.49
493	906024.81	3526786.99
494	906024.66	3526787.47
495	906024.39	3526787.89
496	906014.15	3526801.38
497	905997.67	3526822.97
498	905995.86	3526824.81
499	905990.57	3526832.60
500	905957.22	3526874.67
501	905956.86	3526875.02
502	905956.42	3526875.26
1	905955.93	3526875.38

Приложение 6  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

от 6 августа 2019 № 12 - нп

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода  
(газораспределительной сети), «Газопровод низкого давления от РП-10 до РРС-32»,  
низкого давления, протяжённостью 206 м

Обозначение характерных точек границ	X	Y
1	1162843.23	3657521.31
2	1162842.92	3657521.28
3	1162842.62	3657521.21
4	1162842.32	3657521.09
5	1162842.05	3657520.93
6	1162841.81	3657520.73
7	1162841.61	3657520.49
8	1162841.45	3657520.22
9	1162841.33	3657519.92
10	1162841.26	3657519.62
11	1162841.23	3657519.31
12	1162841.26	3657518.99
13	1162841.33	3657518.69
14	1162841.45	3657518.40
15	1162843.16	3657514.58
16	1162925.68	3657324.84
17	1162959.25	3657177.14
18	1162966.49	3657141.79
19	1162966.84	3657140.15
20	1162967.36	3657132.93
21	1162967.39	3657132.62
22	1162967.45	3657132.32
23	1162967.57	3657132.02
24	1162967.74	3657131.75
25	1162967.94	3657131.51
26	1162968.18	3657131.31
27	1162968.45	3657131.15
28	1162968.74	3657131.03
29	1162969.04	3657130.96
30	1162969.36	3657130.93
31	1162969.67	3657130.96
32	1162969.97	3657131.03
33	1162970.27	3657131.15
34	1162970.54	3657131.31
35	1162970.78	3657131.51
36	1162970.98	3657131.75

37	1162971.14	3657132.02
38	1162971.26	3657132.32
39	1162971.33	3657132.62
40	1162971.36	3657132.93
41	1162970.82	3657140.45
42	1162970.79	3657140.77
43	1162970.43	3657142.42
44	1162963.61	3657175.73
45	1162977.11	3657177.34
46	1162978.03	3657173.03
47	1162978.10	3657172.73
48	1162978.22	3657172.43
49	1162978.38	3657172.16
50	1162978.58	3657171.92
51	1162978.82	3657171.72
52	1162979.09	3657171.56
53	1162979.39	3657171.44
54	1162979.69	3657171.37
55	1162980.00	3657171.34
56	1162980.32	3657171.37
57	1162980.62	3657171.44
58	1162980.91	3657171.56
59	1162981.18	3657171.72
60	1162981.42	3657171.92
61	1162981.62	3657172.16
62	1162981.79	3657172.43
63	1162981.91	3657172.73
64	1162981.97	3657173.03
65	1162982.00	3657173.34
66	1162981.97	3657173.66
67	1162978.34	3657190.87
68	1162966.31	3657251.87
69	1162947.71	3657329.66
70	1162947.64	3657329.96
71	1162947.52	3657330.26
72	1162947.35	3657330.53
73	1162947.15	3657330.77
74	1162946.91	3657330.97
75	1162946.64	3657331.13

76	1162946.35	3657331.25
77	1162946.05	3657331.32
78	1162945.73	3657331.35
79	1162945.42	3657331.32
80	1162928.76	3657327.77
81	1162846.73	3657516.40
82	1162845.02	3657520.22
83	1162844.85	3657520.49
84	1162844.65	3657520.73
85	1162844.41	3657520.93
86	1162844.14	3657521.09
87	1162843.85	3657521.21

88	1162843.55	3657521.28
1	1162843.23	3657521.31
-		
89	1162944.25	3657326.99
90	1162929.98	3657323.94
91	1162962.77	3657179.65
92	1162976.29	3657181.26
93	1162974.39	3657190.24
94	1162962.36	3657251.24
89	1162944.25	3657326.99

Приложение 7  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

от 6 августа 2019 № 12 - нп

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода  
«Газопровод ГРС-3 – ГРП-2 Сургутской ГРЭС-1», расположенного по адресу: Ханты-  
Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, район ГРЭС-1,  
протяжённостью 1624 м

Обозначение характерных точек границ	X	Y
1	3576998.82	985960.07
2	3576993.89	986087.15
3	3576989.89	986086.99
4	3576994.66	985963.89
5	3576531.47	985943.13
6	3576310.94	985932.71
7	3575782.66	986245.77
8	3575783.46	986265.10
9	3575811.64	986341.30
10	3575941.50	986584.81

11	3575848.93	986613.38
12	3575843.09	986595.45
13	3575846.90	986594.21
14	3575851.52	986608.40
15	3575935.69	986582.41
16	3575807.98	986342.94
17	3575779.48	986265.90
18	3575778.57	986243.55
19	3576309.94	985928.65
20	3576531.65	985939.13
1	3576998.82	985960.07



Приложение 8  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
от Сургута 2019 № 12 - нп

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны «Газопровод от ГРС (газораспределительной станции) до ГРП-3 (газораспределительного пункта)», входящий в состав объекта недвижимости «Производственный комплекс, предназначен для производства электрической и тепловой энергии», расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут пос. Кедровый, Сургутская ГРЭС-1, протяжённостью 1996 м

Обозначение характерных точек границ	X	Y
1	3576951.30	985992.14
2	3576951.24	986048.09
3	3576949.11	986088.60
4	3576945.12	986088.38
5	3576947.24	986047.99
6	3576947.29	985996.00
7	3576897.53	985994.21
8	3576523.63	985976.69
9	3576375.40	985972.33
10	3575875.82	986324.46
11	3575786.64	986385.01
12	3575800.46	986411.58

13	3575816.08	986522.98
14	3575838.40	986529.74
15	3575856.15	986581.15
16	3575852.38	986582.44
17	3575835.28	986532.98
18	3575812.46	986526.06
19	3575796.60	986412.82
20	3575781.44	986383.71
21	3575873.54	986321.18
22	3576374.18	985968.29
23	3576523.78	985972.69
24	3576897.70	985990.21
1	3576951.30	985992.14

Приложение 9  
к приказу Департамента  
по управлению государственным имуществом  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

*от августа 2019* № 12 - нп

Перечень земельных участков, входящих в границы охранных зон.

86:03:0010601:147	86:11:0000000:79487	86:11:0102002:933
86:03:0010601:151	86:11:0000000:80387	86:11:0102002:980
86:03:0010601:153	86:11:0000000:80710	86:11:0102015:11
86:03:0010601:156	86:11:0000000:80711	86:11:0102015:13
86:03:0010601:93	86:11:0000000:80713	86:11:0102015:162
86:03:0010601:94	86:11:0000000:80899	86:11:0201001:2063
86:03:0090201:4509	86:11:0000000:80927	86:11:0301001:14
86:03:0090201:5031	86:11:0000000:80936	86:11:0301001:15
86:03:0090201:5039	86:11:0000000:80963	86:11:0301001:16
86:03:0090201:53	86:11:0000000:81008	86:11:0301001:17
86:03:0090201:5382	86:11:0000000:81053	86:11:0301001:20
86:03:0090201:95030	86:11:0000000:81054	86:11:0301001:22
86:04:0000001:14740	86:11:0000000:81062	86:11:0301001:3923
86:08:0030201:342	86:11:0000000:81063	86:11:0301001:4
86:08:0030201:98	86:11:0000000:81074	86:11:0301003:66
86:08:0030201:99	86:11:0000000:81086	86:11:0301003:70
86:08:0030701:3097	86:11:0000000:81092	86:11:0301007:130
86:11:0000000:68555	86:11:0000000:81263	86:11:0301007:34
86:11:0000000:131	86:11:0000000:81310	86:11:0301007:73
86:11:0000000:136	86:11:0000000:81324	86:11:0301010:114
86:11:0000000:42	86:11:0000000:81359	86:11:0301010:124
86:11:0000000:43	86:11:0000000:81387	86:11:0301010:253
86:11:0000000:50	86:11:0102001:176	86:11:0301010:35
86:11:0000000:68577	86:11:0102001:202	86:11:0301013:286
86:11:0000000:68721	86:11:0102001:206	86:11:0301021:17
86:11:0000000:69023	86:11:0102001:490	86:11:0301021:21
86:11:0000000:69428	86:11:0102001:543	86:11:0301021:22
86:11:0000000:69437	86:11:0102001:572	86:11:0301021:64
86:11:0000000:78852	86:11:0102001:87	86:11:0402001:126
86:11:0000000:79297	86:11:0102002:174	86:11:0402001:1448
86:11:0000000:79456	86:11:0102002:43	86:11:0402001:1493

86:11:0402001:1501	86:11:0403002:55	86:11:0902001:329
86:11:0402001:1514	86:11:0501013:28	86:11:0902001:363
86:11:0402001:298	86:11:0501013:35	86:11:0902001:38
86:11:0402001:299	86:11:0501013:36	86:11:0902001:8
86:11:0402001:300	86:11:0501013:4	86:11:0903001:19
86:11:0402001:301	86:11:0501014:159	86:11:0903001:205
86:11:0402001:302	86:11:0801001:81	86:11:0903001:27
86:11:0402001:303	86:11:0901001:139	86:11:0903001:28
86:11:0402001:304	86:11:0901001:150	86:11:0903001:319
86:11:0402001:307	86:11:0901001:9	86:11:0903001:36
86:11:0402001:313	86:11:0902001:2	86:11:0903001:37
86:11:0402001:329	86:11:0902001:307	86:11:1001001:1912
86:11:0402001:330	86:11:0902001:31	86:11:1001001:2668
86:11:0402001:613	86:11:0902001:318	86:11:1001001:72
86:11:0403002:13	86:11:0902001:326	86:11:1001001:81

---