



**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**П Р И К А З**

от 11.02.2020

№ 73

г. Краснодар

**Об утверждении границ охранной зоны объекта  
«Внеплощадочные сети и сооружения.  
Газопровод высокого давления 1 очередь»  
в муниципальном образовании город-курорт Сочи**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», статьями 56, 90, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 декабря 2015 г. № 1310 «О министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края», на основании заявления акционерного общества «Сочигоргаз» (далее – АО «Сочигоргаз») от 17 декабря 2019 г. № 01/15-4955, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Внеплощадочные сети и сооружения. Газопровод высокого давления 1 очередь» фактической протяженностью 2211 м (согласно письму АО «Сочигоргаз» от 13 декабря 2019 г. № 01/03-4929), кадастровый номер объекта: 23:49:0000000:831, расположенного по адресу: Краснодарский край, г. Сочи, Лазаревский район, принадлежащего на праве собственности АО «Сочигоргаз», согласно сведениям о границах охранной зоны объекта (приложение).

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в границы охранной зоны объекта, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

3. Отделу нефтегазовой отрасли и трубопроводного транспорта управления инженерной инфраструктуры ТЭК и ЖКХ (Щербаков А.В.) обеспечить:

1) направление в 5-дневный срок сведений о границах охранной зоны объекта в орган регистрации прав для внесения в Единый государственный

реестр недвижимости в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

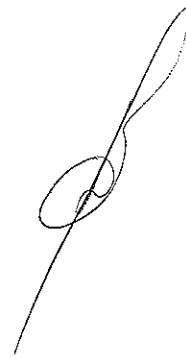
2) направление в 5-дневный срок копии настоящего приказа в орган исполнительной власти, уполномоченный на размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, орган местного самоуправления городского округа, орган местного самоуправления муниципального района для размещения в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

4. АО «Сочиорггаз» (ИНН 2320032774, ОГРН 1022302927472) обеспечить возмещение убытков, причиненных в связи с установлением охранной зоны объекта «Внеплощадочные сети и сооружения. Газопровод высокого давления 1 очередь», лицам, указанным в части 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, со дня установления охранной зоны объекта.

5. Отделу правового и кадрового обеспечения (Скакун О.В.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Первый заместитель министра



А.В. Ляшко

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
топливно-энергетического  
комплекса и жилищно-  
коммунального хозяйства

Краснодарского края

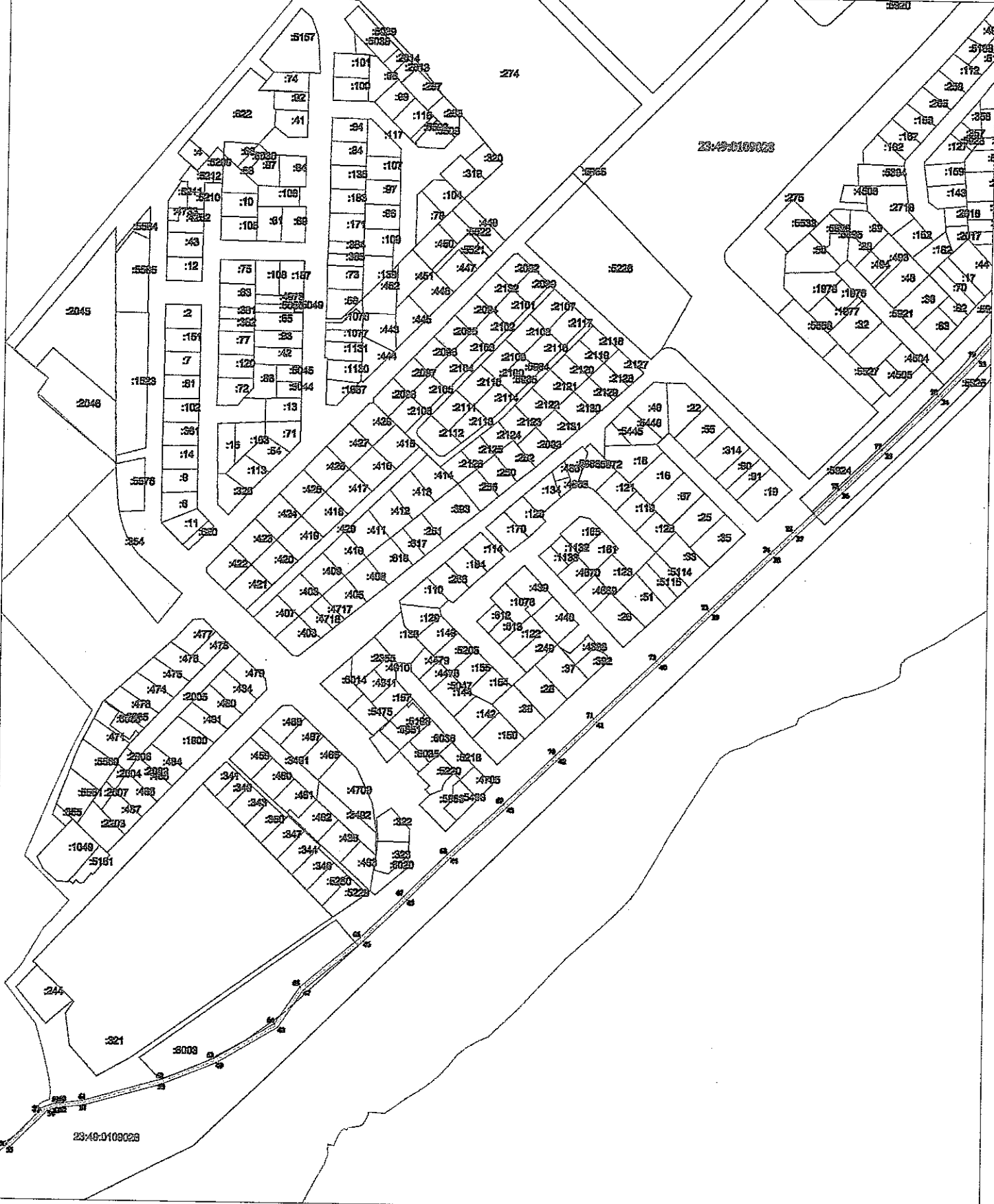
от 11.02.2020 № 73

**Сведения о границах охранной зоны объекта  
«Внеплощадочные сети и сооружения.  
Газопровод высокого давления 1 очередь»  
в муниципальном образовании город-курорт Сочи**

Содержание

№ п/п	Наименование документов	№ стр.
1	Схема границ охранной зоны	3
2	Перечень координат	5

**Граница охранной зоны объекта**  
**Наименование объекта: "Восточно-донецкая котельная с/и с/оснащение: Газопровод высокого давления 1 очередь"**  
**Адрес: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Сочи, Гагаринский район**  
**Проектировщик: Административное управление "Сочиэнерго"**

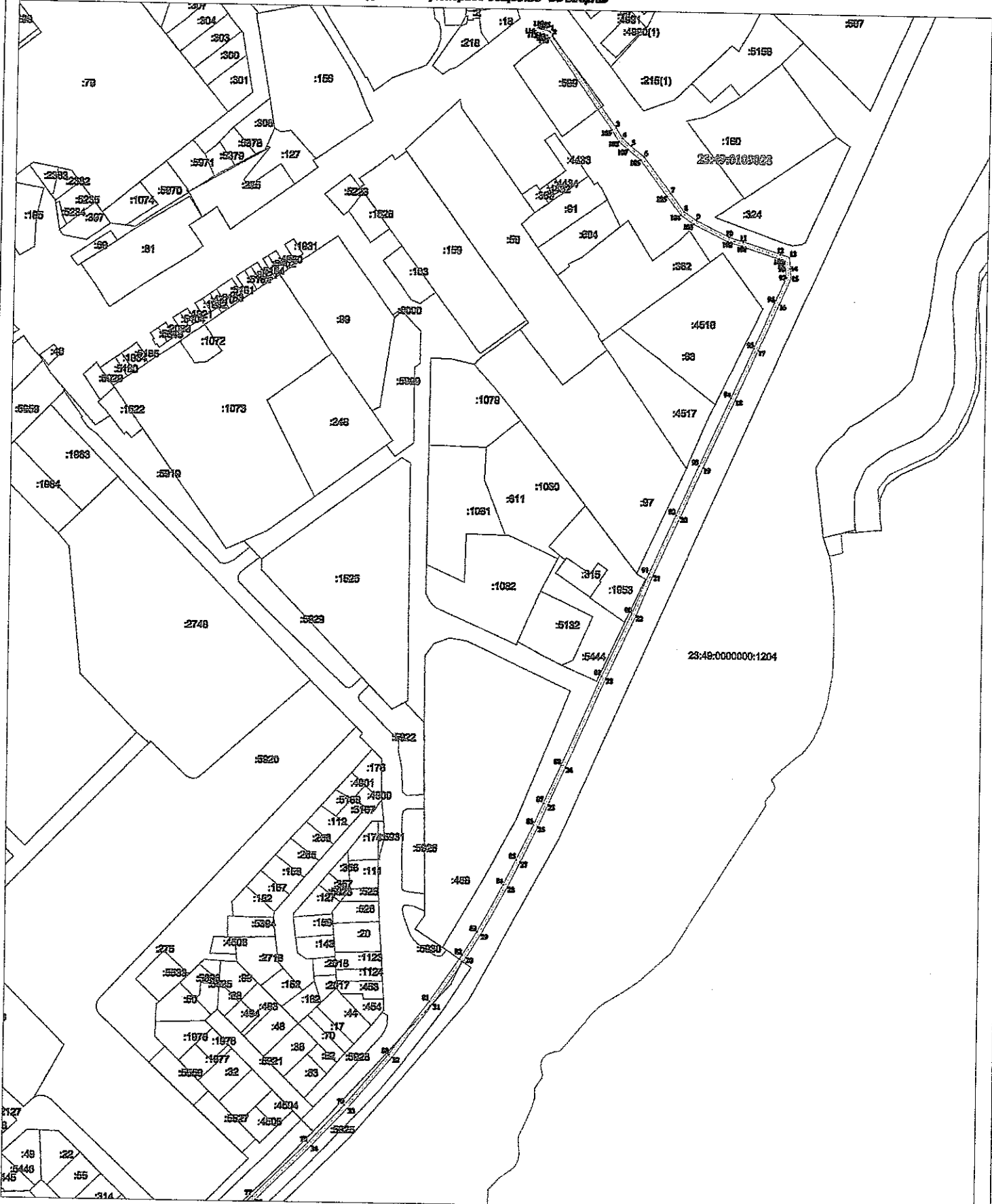


Условные обозначения:

- граница охранной зоны газопровода
- ось газопровода
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 23:40:0109023 номер кадастрового квартала
- 5003 кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 55 обозначение и номер поворотной характерной точки границы охранной зоны объекта

Масштаб 1:4000

в границах кадастровой зоны объекта  
 Наименование объекта: "Внеплощадочные инженерные сети и сооружения: Газопровод высокого давления 1 очередь"  
 Адрес: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Сочи, Газаровский район  
 Преобладающий вид землепользования: "Агропарковые объекты "Сочи-парк"



Условные обозначения:

- граница охранной зоны газопровода
- ось газопровода
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 23:49:0100023 номер кадастрового участка
- 4505 кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 77 обозначение и номер поворотной, характерной точки границы охранной зоны объекта

Масштаб 1:4000

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны объекта  
«Внеплощадочные сети и сооружения. Газопровод высокого давления  
1 очередь» в муниципальном образовании город-курорт Сочи  
система координат МСК 23 (зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	355187,83	2168915,90
2	355184,55	2168918,33
3	355106,34	2168974,17
4	355097,20	2168980,17
5	355090,62	2168987,68
6	355081,63	2168998,71
7	355050,94	2169022,14
8	355035,73	2169033,88
9	355028,69	2169044,46
10	355014,67	2169073,08
11	355010,96	2169085,47
12	355000,85	2169117,16
13	354998,34	2169125,22
14	354988,80	2169126,15
15	354980,19	2169126,99
16	354957,10	2169117,09
17	354917,14	2169099,85
18	354874,32	2169080,91
19	354815,69	2169054,48
20	354772,50	2169035,15
21	354721,60	2169012,83
22	354686,79	2168998,51
23	354632,64	2168973,47
24	354555,55	2168939,74
25	354522,65	2168925,03
26	354503,72	2168916,61
27	354473,29	2168902,03
28	354451,66	2168891,21
29	354410,72	2168868,64
30	354390,48	2168856,16
31	354349,96	2168828,75
32	354303,59	2168794,24
33	354259,24	2168756,65
34	354226,12	2168725,21
35	354179,43	2168678,24
36	354144,65	2168642,20
37	354107,36	2168603,86

38	354089,25	2168584,79
39	354039,37	2168533,27
40	353996,25	2168489,37
41	353946,03	2168436,93
42	353914,71	2168405,00
43	353872,64	2168361,47
44	353829,18	2168314,20
45	353793,02	2168277,78
46	353757,03	2168241,37
47	353714,96	2168190,78
48	353683,19	2168169,55
49	353652,10	2168117,77
50	353633,40	2168071,64
51	353614,40	2168005,38
52	353612,31	2167988,48
53	353611,74	2167983,04
54	353609,04	2167975,32
55	353577,63	2167943,52
56	353580,48	2167940,71
57	353609,44	2167970,03
58	353610,93	2167968,58
59	353615,67	2167982,16
60	353616,29	2167988,01
61	353618,33	2168004,58
62	353637,18	2168070,33
63	353655,69	2168115,98
64	353686,15	2168166,73
65	353717,66	2168187,77
66	353759,99	2168238,68
67	353795,86	2168274,97
68	353832,08	2168311,44
69	353875,55	2168358,72
70	353917,57	2168402,21
71	353948,91	2168434,15
72	353999,12	2168486,59
73	354042,23	2168530,48
74	354092,14	2168582,02
75	354110,24	2168601,08
76	354147,52	2168639,42

77	354182,29	2168675,44
78	354228,91	2168722,35
79	354261,91	2168753,67
80	354306,08	2168791,11
81	354352,28	2168825,48
82	354392,65	2168852,80
83	354412,74	2168865,19
84	354453,52	2168887,67
85	354475,05	2168898,44
86	354505,40	2168912,98
87	354524,28	2168921,38
88	354557,17	2168936,08
89	354634,28	2168969,82
90	354688,39	2168994,84
91	354723,17	2169009,15
92	354774,12	2169031,49
93	354817,33	2169050,83
94	354875,95	2169077,26
95	354918,75	2169096,18
96	354958,68	2169113,42
97	354980,83	2169122,91

98	354988,42	2169122,17
99	354995,31	2169121,49
100	354997,03	2169115,96
101	355007,14	2169084,28
102	355010,93	2169071,62
103	355025,21	2169042,46
104	355032,77	2169031,12
105	355048,50	2169018,97
106	355078,82	2168995,82
107	355087,56	2168985,09
108	355094,55	2168977,13
109	355104,08	2168970,87
110	355182,19	2168915,09
111	355184,42	2168913,45
112	355186,32	2168907,57
113	355186,69	2168905,43
114	355188,33	2168903,34
115	355191,48	2168905,81
116	355190,46	2168907,11
117	355190,22	2168908,53
1	355187,83	2168915,90

Главный консультант отдела  
нефтегазовой отрасли и трубопроводного  
транспорта управления инженерной  
инфраструктуры ТЭК и ЖКХ

Начальник отдела нефтегазовой  
отрасли и трубопроводного  
транспорта в управлении инженерной  
инфраструктуры ТЭК и ЖКХ



Т.И. Соколова



А.В. Щербаков