

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВЕРХНИЙ ТАГИЛ П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «21» августа 2018 г. № 593 город Верхний Тагил

### О разрешении на использование земель, расположенных на территории городского округа Верхний Тагил

обращение от 07.08.2018 Рассмотрев года Рымашевской действующей по доверенности от 11.01.2018 г. серии 66 АА 4649876 № 66/227н/66-2018-3-19 от имени Акционерного общества «ГАЗЭКС», в соответствии со статьями 39.33, 39.36 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 г. № 136-Ф3, статьей 3.3 Федерального закона от 25.10.2001 г. № 137-Ф3 «О действие Земельного кодекса Российской Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 г. № 1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может земельных участках, осуществляться на землях или находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления участков или установления сервитутов», Постановлением Правительства Свердловской области от 10.06.2015 г. № 482-ПП «Об утверждении порядка и условий размещения объектов, виды которых устанавливаются Правительством Российской Федерации, на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов», руководствуясь Уставом городского округа Верхний Тагил,

#### постановляю:

- 1. Разрешить акционерному обществу «ГАЗЭКС» (ОГРН 1036600620440) использовать земли, государственная собственность на которые не разграничена, расположенные по адресу: от точки врезки в проектируемый газопровод низкого давления в восточнее жилого дома № 19 по улице Пролетарская до границы земельного участка жилого дома № 26 по улице Пролетарская, г. Верхний Тагил Свердловской области, общей площадью 168 кв.м., в кадастровых кварталах 66:37:0203001, 66:37:0203002, границы которых указаны в схеме границ земель на кадастровом плане территории, прилагаемой к настоящему постановлению (Приложение № 1), для размещения объекта: «газопровод ввод до границы земельного участка по адресу: Свердловская область, г. Верхний Тагил, ул. Пролетарская, дом № 26», сроком на одиннадцать месяцев.
- 2. Разрешить акционерному обществу «ГАЗЭКС» (ОГРН 1036600620440) использовать часть земельного участка с кадастровым номером

66:37:0000000:1657, собственности. находящегося в муниципальной расположенный по адресу: Свердловская область, г Верхний Тагил, ул. Пролетарская, от ул. Горняков до ул. Белинского, от ул. Белинского до леса, общей площадью 9406 кв.м., площадь части земельного участка 30 кв.м., границы которого указаны в схеме границ земель на кадастровом плане территории, прилагаемой к настоящему постановлению (Приложение № 2), для размещения объекта: «газопровод – ввод до границы земельного участка по адресу: Свердловская область, г. Верхний Тагил, ул. Пролетарская, дом № 26», сроком на одиннадцать месяцев.

- 3. Акционерному обществу «ГАЗЭКС» в случае, если использование земель привело к порче или уничтожению плодородного слоя почвы, выполнить требования, предусмотренные ст. 39.35 Земельного кодекса Российской Федерации.
- 4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте городского округа Верхний Тагил.
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по жилищно-коммунальному и городскому хозяйству Русалеева Н.Н.

Глава городского округа Верхний Тагил подпись

В.Г. Кириченко

Ведущий специалист ОУМИиЗР Администрации

городского округа Верхний Тагил

«21» августа 2018 года

А.О. Фурсаева

#### CXEMA

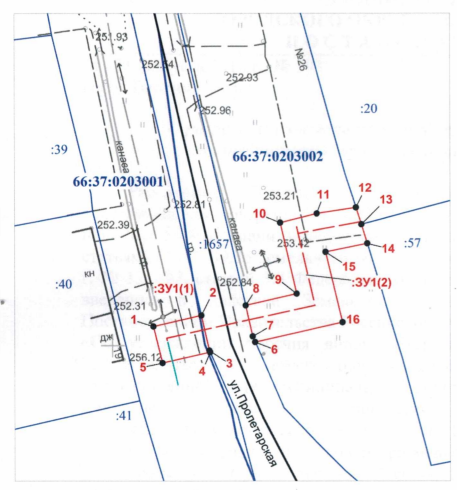
границ предполагаемых к использованию земель на кадастровом плане территории в кадастровых кварталах 66:37:0203001, 66:37:0203002

Приложение к Постановлению Администрации городского округа Верхний Тагил

№<u>593</u> от <u>И. Св.</u>2018г

Объект: "Газопровод-ввод до границы земельного участка по адресу: г. Верхний Тагил, ул. Пролетарская, дом № 26"

Местоположение: от точки врезки в проектируемый газопровод низкого давления восточнее жилого дома № 19 по улице Пролетарская до границы земельного участка жилого дома № 26 по улице Пролетарская, г. Верхний Тагил, Свердловской области



Площадь земельного участка 168 м² Обозначение Координаты, м характерных точек границ  1 2 3 :3У1(1)  1 451902.53 1494855.44 2 451903.98 1494861.78 3 451899.36 1494862.85 4 451899.14 1494862.94 5 451897.71 1494856.61 1 451902.53 1494855.44 :3У1(2) 6 451900.49 1494868.90 7 451901.24 1494868.58 8 451905.31 1494867.64 9 451906.85 1494874.37 10 451916.21 1494872.21 11 451917.42 1494877.05 12 451918.19 1494882.22 13 451916.00 1494882.94 14 451913.48 1494883.70 15 451903.10 1494880.45 6 451900.49 1494868.90	Условный номер земельного участка :ЗУ1					
характерных точек границ         X         Y           1         2         3           :3У1(1)         1         451902.53         1494855.44           2         451903.98         1494861.78           3         451899.36         1494862.85           4         451899.14         1494862.94           5         451897.71         1494856.61           1         451902.53         1494855.44           :3У1(2)         6         451900.49         1494868.90           7         451901.24         1494868.58           8         451905.31         1494867.64           9         451906.85         1494874.37           10         451916.21         1494872.21           11         451917.42         1494877.05           12         451918.19         1494882.22           13         451916.00         1494882.94           14         451913.48         1494878.23           16         451903.10         1494880.45	Площадь земельного участка 168 м <sup>2</sup>					
ТОЧЕК ГРАНИЦ  1 2 3  :3У1(1)  1 451902.53 1494855.44  2 451903.98 1494861.78  3 451899.36 1494862.85  4 451899.14 1494862.94  5 451897.71 1494856.61  1 451902.53 1494855.44  :3У1(2)  6 451900.49 1494868.90  7 451901.24 1494868.58  8 451905.31 1494867.64  9 451906.85 1494874.37  10 451916.21 1494872.21  11 451917.42 1494877.05  12 451918.19 1494882.94  14 451913.48 1494883.70  15 451912.35 1494878.23  16 451903.10 1494880.45	Обозначение	Координаты, м				
1     2     3       :ЗУ1(1)     1     451902.53     1494855.44       2     451903.98     1494861.78       3     451899.36     1494862.85       4     451899.14     1494862.94       5     451897.71     1494856.61       1     451902.53     1494855.44       :3У1(2)     6     451900.49     1494868.90       7     451901.24     1494868.58       8     451905.31     1494867.64       9     451906.85     1494874.37       10     451916.21     1494872.21       11     451917.42     1494877.05       12     451918.19     1494882.22       13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	1	Y	v			
:3y1(1)  1	точек границ					
1     451902.53     1494855.44       2     451903.98     1494861.78       3     451899.36     1494862.85       4     451899.14     1494862.94       5     451897.71     1494856.61       1     451902.53     1494855.44       :3У1(2)     6     451900.49     1494868.90       7     451901.24     1494868.58       8     451905.31     1494867.64       9     451906.85     1494874.37       10     451916.21     1494872.21       11     451917.42     1494877.05       12     451918.19     1494882.22       13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	1	2	3			
2 451903.98 1494861.78 3 451899.36 1494862.85 4 451899.14 1494862.94 5 451897.71 1494856.61 1 451902.53 1494855.44 :3У1(2) 6 451900.49 1494868.90 7 451901.24 1494868.58 8 451905.31 1494867.64 9 451906.85 1494874.37 10 451916.21 1494872.21 11 451917.42 1494877.05 12 451918.19 1494882.22 13 451916.00 1494882.94 14 451913.48 1494883.70 15 451912.35 1494878.23 16 451903.10 1494880.45	:3У1(1)					
4 451899.14 1494862.94 5 451897.71 1494856.61 1 451902.53 1494855.44 :3V1(2) 6 451900.49 1494868.90 7 451901.24 1494868.58 8 451905.31 1494867.64 9 451906.85 1494874.37 10 451916.21 1494872.21 11 451917.42 1494877.05 12 451918.19 1494882.22 13 451916.00 1494882.94 14 451913.48 1494883.70 15 451912.35 1494878.23 16 451903.10 1494880.45	1	451902.53	1494855.44			
4 451899.14 1494862.94 5 451897.71 1494856.61 1 451902.53 1494855.44 :3V1(2) 6 451900.49 1494868.90 7 451901.24 1494868.58 8 451905.31 1494867.64 9 451906.85 1494874.37 10 451916.21 1494872.21 11 451917.42 1494877.05 12 451918.19 1494882.22 13 451916.00 1494882.94 14 451913.48 1494883.70 15 451912.35 1494878.23 16 451903.10 1494880.45	2	451903.98	1494861.78			
5 451897.71 1494856.61 1 451902.53 1494855.44 :3У1(2) 6 451900.49 1494868.90 7 451901.24 1494868.58 8 451905.31 1494867.64 9 451906.85 1494874.37 10 451916.21 1494872.21 11 451917.42 1494877.05 12 451918.19 1494882.22 13 451916.00 1494882.94 14 451913.48 1494883.70 15 451912.35 1494878.23 16 451903.10 1494880.45		451899.36	1494862.85			
1 451902.53 1494855.44  :3y1(2) 6 451900.49 1494868.90 7 451901.24 1494868.58 8 451905.31 1494867.64 9 451906.85 1494874.37 10 451916.21 1494872.21 11 451917.42 1494877.05 12 451918.19 1494882.22 13 451916.00 1494882.94 14 451913.48 1494883.70 15 451912.35 1494878.23 16 451903.10 1494880.45	4	451899.14	1494862.94			
:3V1(2)       6     451900.49     1494868.90       7     451901.24     1494868.58       8     451905.31     1494867.64       9     451906.85     1494874.37       10     451916.21     1494872.21       11     451917.42     1494877.05       12     451918.19     1494882.22       13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494883.70       15     451912.35     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	5	451897.71	1494856.61			
6     451900.49     1494868.90       7     451901.24     1494868.58       8     451905.31     1494867.64       9     451906.85     1494874.37       10     451916.21     1494872.21       11     451917.42     1494877.05       12     451918.19     1494882.22       13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494883.70       15     451912.35     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	1	451902.53	1494855.44			
6     451900.49     1494868.90       7     451901.24     1494868.58       8     451905.31     1494867.64       9     451906.85     1494874.37       10     451916.21     1494872.21       11     451917.42     1494877.05       12     451918.19     1494882.22       13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494883.70       15     451912.35     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	:3У1(2)					
8 451905.31 1494867.64 9 451906.85 1494874.37 10 451916.21 1494872.21 11 451917.42 1494877.05 12 451918.19 1494882.22 13 451916.00 1494882.94 14 451913.48 1494883.70 15 451912.35 1494878.23 16 451903.10 1494880.45		451900.49	1494868.90			
9 451906.85 1494874.37 10 451916.21 1494872.21 11 451917.42 1494877.05 12 451918.19 1494882.22 13 451916.00 1494882.94 14 451913.48 1494883.70 15 451912.35 1494878.23 16 451903.10 1494880.45	7	451901.24	1494868.58			
10     451916.21     1494872.21       11     451917.42     1494877.05       12     451918.19     1494882.22       13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494883.70       15     451912.35     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	8	451905.31	1494867.64			
11     451917.42     1494877.05       12     451918.19     1494882.22       13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494883.70       15     451912.35     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	9	451906.85	1494874.37			
12     451918.19     1494882.22       13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494883.70       15     451912.35     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	10	451916.21	1494872.21			
13     451916.00     1494882.94       14     451913.48     1494883.70       15     451912.35     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	11	451917.42	1494877.05			
14     451913.48     1494883.70       15     451912.35     1494878.23       16     451903.10     1494880.45	12	451918.19	1494882.22			
15 451912.35 1494878.23 16 451903.10 1494880.45	13	451916.00	1494882.94			
16 451903.10 1494880.45	14	451913.48	1494883.70			
	15	451912.35	1494878.23			
6 451900.49 1494868.90	16	451903.10	1494880.45			
	6	451900.49	1494868.90			
Система координат: МСК 66, зона1						
Квартал: 66:37:0203002, 66:37:0203001						

Масштаб 1:500

# Условные обозначения: - запроектированный ранее газопровод-ввод к дому №19 - проектируемая трасса газоснабжения - граница и номер земельного участка по сведениям ГКУ, 66:33:0101012 - граница и номер кадастрового квартала, - граница предполагаемых к использованию земель, - обозначение и номер характерной точки границы земельного участка - граница охранной зоны - ОКС, по сведениям ЕГРН

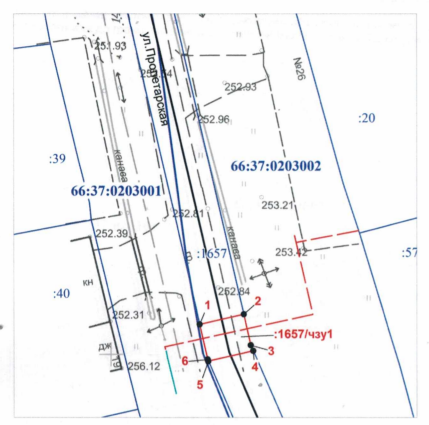


#### СХЕМА ГРАНИЦ ПРЕДПОЛАГАЕМОЙ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЧАСТИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

с кадастровым номером 66:37:0000000:1657 НА КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ в кадастровом квартале 66:37:0203002 К і іриложение к Постановлению Администрации городского округа Верхний Тагил

№ *593* от *21,08*2018г

Объект: "Газопровод-ввод до границы земельного участка по адресу: г. Верхний Тагил, ул. Пролетарская, дом № 26"



Площадь земель	ного участка	$30 \text{ m}^2$		
Обозначение	Координаты, м			
характерных точек границ	X	Y		
1	2	3		
1	451903.98	1494861.78		
2	451905.31	1494867.64		
3	451901.24	1494868.58		
4	451900.49	1494868.90		
5	451899.14	1494862.94		
6	451899.36	1494862.85		
1	451903.98	1494861.78		
Система коорди	нат: МСК 66,	зона 1		
Квартал: 66:37:0		зона 1		

N 4		1.500
viaci	IITAO	1:500

Кадастровый номер земельного участка	Адрес земельного участка	Площадь, кв.м.	Категория земель	Вид разрешенного использования
	Сведения об исходном	земельном	участке	-
66:37:0000000:1657	Свердловская область, г Верхний Тагил, ул Пролетарская, от ул. Горняков до ул. Белинского, от ул. Белинского до леса.	9406	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования
A TECHNIQ	Сведения об образуемой час	сти земель	ного участка	
Обозначение земельного участка	Адрес земельного участка	Площадь, кв.м.	Категория земель	Характеристика земельного участка
:1657/чзу1	•	30	-	использование земель в целях размещения объекта газификации

#### Условные обозначения:

:61

 граница и номер земельного участка по сведениям ГКН,

- граница и номер кадастрового квартала,

:51/чзу1

66:01:0101001

- граница предполагаемых к использованию земель,

- обозначение и номер характерной точки границы земельного участка,

- проектируемый газопровод-ввод.



- граница ОКС по сведениям ГКН

