



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.12.2017

№ 421-пп

г. Тверь

Об установлении охранных зон газораспределительных сетей

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 56 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании обращений федерального государственного унитарного предприятия «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А. Пилюгина» Правительство Тверской области постановляет:

1. Установить охранную зону объекта «Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), назначение: иное сооружение (Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), протяженность 460 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, пгт Солнечный, ул. Новая» площадью 1 871 кв. м согласно сведениям о границах охранной зоны газораспределительной сети, утвердив границы указанной в настоящем пункте охранной зоны (приложение 1).

2. Установить охранную зону объекта «Газопровод для теплоснабжения 2-й промышленной площадки ФГУП «НПЦАП», назначение: сооружения топливной промышленности, протяженность 676 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, Осташковский район, Замошское сельское поселение, в районе пос. Южный, шоссе Пеновское, д. 10, д. 10Г» площадью 2 675 кв. м согласно сведениям о границах охранной зоны газораспределительной сети, утвердив границы указанной в настоящем

пункте охранной зоны (приложение 2).

3. Предложить федеральному государственному унитарному предприятию «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А. Пилюгина» произвести постановку земельных участков, входящих в охранные зоны, указанные в пунктах 1, 2 настоящего постановления, на государственный кадастровый учет и обеспечить государственную регистрацию ограничений на срок эксплуатации газораспределительных сетей.

4. Министерству имущественных и земельных отношений Тверской области в срок не более чем десять рабочих дней со дня вступления в силу настоящего постановления направить в филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Тверской области копию настоящего постановления, текстовое и графическое описание местоположения границ зон с особыми условиями использования территории, указанных в пунктах 1, 2 настоящего постановления, перечень координат характерных точек границ таких зон.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя (заместителя) Председателя Правительства Тверской области, курирующего вопросы имущественных и земельных отношений.

Отчет об исполнении постановления представить в срок до 29 января 2018 года.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение 1
к постановлению Правительства
Тверской области
от 13.12.2017 № 421-пп

Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети		
Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), назначение: иное сооружение (Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), протяженность 460 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, пгт Солнечный, ул. Новая		
(наименование объекта)		
Сведения об охранной зоне газораспределительной сети		
№ п/п	Характеристики зоны	Описание характеристик
1	Местоположение зоны	Местоположение: Тверская область, пгт Солнечный, ул. Новая Вид зоны: Охранная зона инженерных коммуникаций Тип зоны: Охранная зона газопровода Номер зоны: б/н Индекс зоны: - Охраняемый объект: «Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), назначение: иное сооружение (Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), протяженность 460 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, пгт Солнечный, ул. Новая»
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1871 +/- 15 м ²
3	Иные характеристики зоны	Ограничение использования объектов недвижимости в границах охранной зоны предусмотрено пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), согласно которому на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами

Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети		
Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), назначение: иное сооружение (Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), протяженность 460 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, пгт Солнечный, ул. Новая		
(наименование объекта)		
Сведения об охранной зоне газораспределительной сети		
№ п/п	Характеристики зоны	Описание характеристик
		<p>на глубину более 0,3 м;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

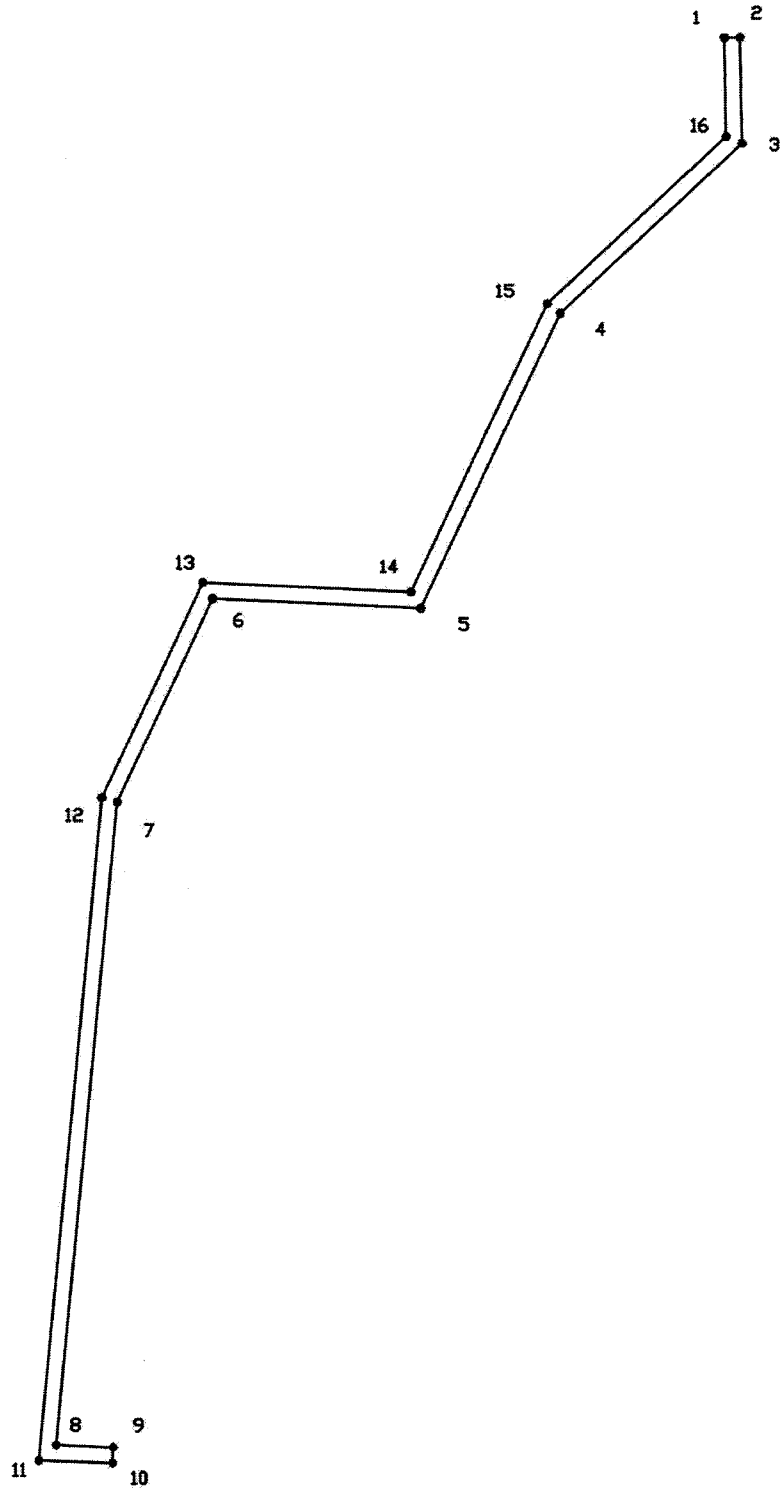
Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети				
Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), назначение: иное сооружение (Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), протяженность 460 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, пгт Солнечный, ул. Новая				
(наименование объекта)				
Сведения о местоположении границ охранной зоны газораспределительной сети				
1. Система координат: СК кадастрового округа, зона 1				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M _i), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	329972,62	1285221,41	картометрический, 0,1 м	—
2	329972,74	1285225,41	картометрический, 0,1 м	—
3	329945,75	1285226,00	картометрический, 0,1 м	—
4	329902,53	1285179,85	картометрический, 0,1 м	—
5	329827,32	1285144,51	картометрический, 0,1 м	—
6	329829,70	1285091,33	картометрический, 0,1 м	—
7	329777,96	1285067,12	картометрический, 0,1 м	—
8	329612,98	1285052,04	картометрический, 0,1 м	—
9	329612,47	1285066,51	картометрический, 0,1 м	—
10	329608,47	1285066,33	картометрический, 0,1 м	—
11	329609,14	1285047,68	картометрический, 0,1 м	—
12	329779,02	1285063,20	картометрический, 0,1 м	—
13	329833,82	1285088,83	картометрический, 0,1 м	—
14	329831,44	1285142,03	картометрический, 0,1 м	—
15	329904,93	1285176,55	картометрический, 0,1 м	—
16	329947,45	1285221,96	картометрический, 0,1 м	—
1	329972,62	1285221,41	картометрический, 0,1 м	—

Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), назначение: иное сооружение (Наружный газопровод среднего давления (давление 0,3 МПа), протяженность 460 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, пгт Солнечный, ул. Новая

(наименование объекта)

Графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети



Используемые условные знаки и обозначения:



- граница охранной зоны газопровода

Приложение 2
к постановлению Правительства
Тверской области
от 13.12.2017 № 421-пп

Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети		
Газопровод для теплоснабжения 2-й промышленной площадки ФГУП «НПЦАП», назначение: сооружения топливной промышленности, протяженность 676 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, Осташковский район, Замошское сельское поселение, в районе пос. Южный, шоссе Пеновское, д.10, д.10Г		
(наименование объекта)		
Сведения об охранной зоне газораспределительной сети		
№ п/п	Характеристики зоны	Описание характеристик
1	Местоположение зоны	<p>Местоположение: Тверская область, Осташковский район, Замошское сельское поселение, в районе пос. Южный, шоссе Пеновское, д.10, д.10Г</p> <p>Вид зоны: Охранная зона инженерных коммуникаций</p> <p>Тип зоны: Охранная зона газопровода</p> <p>Номер зоны: б/н</p> <p>Индекс зоны: -</p> <p>Охраняемый объект: «Газопровод для теплоснабжения 2-й промышленной площадки ФГУП «НПЦАП», назначение: сооружения топливной промышленности, протяженность 676 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, Осташковский район, Замошское сельское поселение, в районе пос. Южный, шоссе Пеновское, д.10, д.10Г»</p>
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2675 +/- 18 м ²
3	Иные характеристики зоны	<p>Ограничение использования объектов недвижимости в границах охранной зоны предусмотрено пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), согласно которому на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 Правил:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p>

Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети		
Газопровод для теплоснабжения 2-й промышленной площадки ФГУП «НПЦАП», назначение: сооружения топливной промышленности, протяженность 676 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, Осташковский район, Замошское сельское поселение, в районе пос. Южный, шоссе Пеновское, д.10, д.10Г		
(наименование объекта)		
Сведения об охранной зоне газораспределительной сети		
№ п/п	Характеристики зоны	Описание характеристик
		<p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

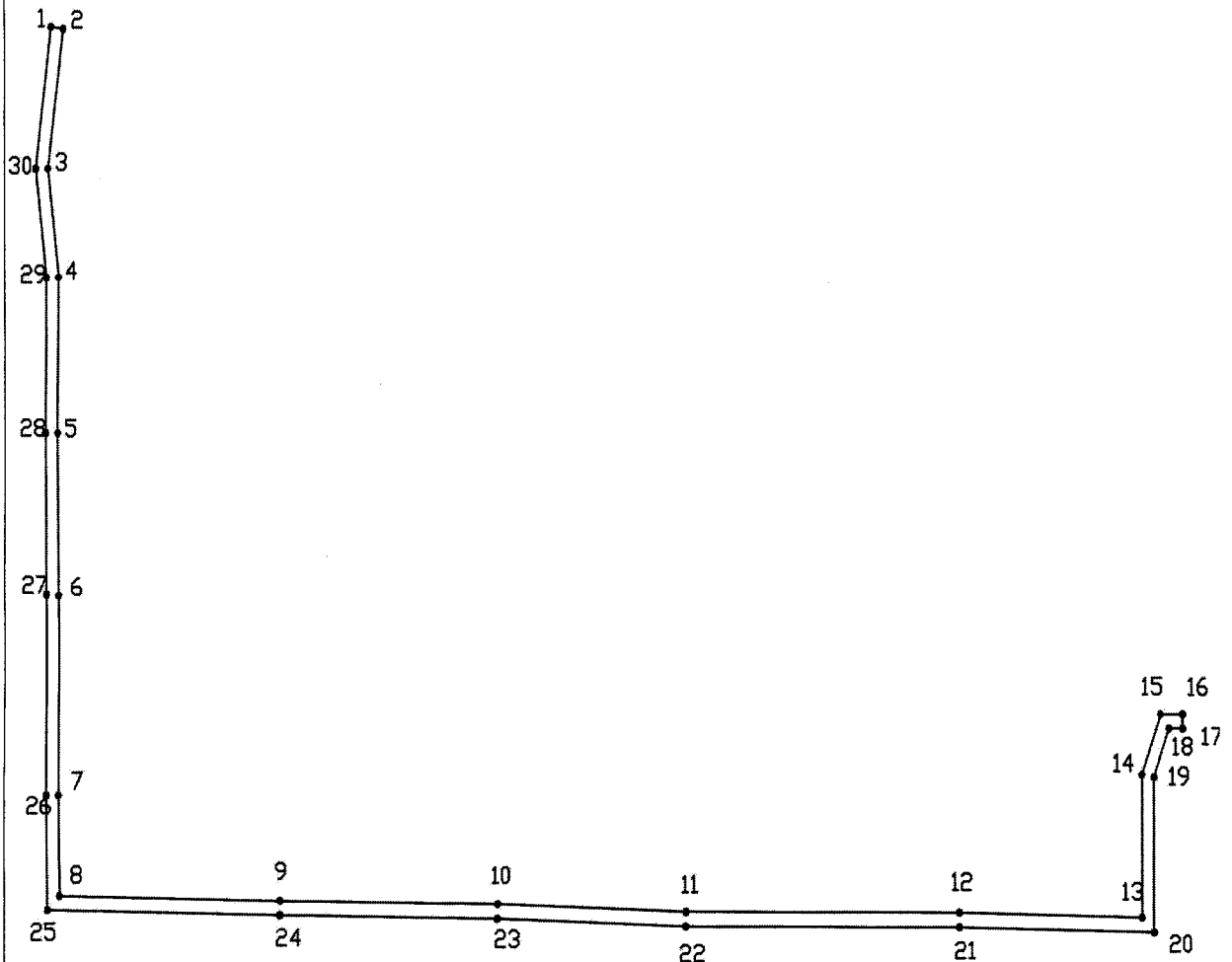
Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети				
Газопровод для теплоснабжения 2-й промышленной площадки ФГУП «НПЦАП», назначение: сооружения топливной промышленности, протяженность 676 м, адрес (местонахождение) объекта: Тверская область, Осташковский район, Замошское сельское поселение, в районе пос. Южный, шоссе Пеновское, д.10, д.10Г				
(наименование объекта)				
Сведения о местоположении границ охранной зоны газораспределительной сети				
1. Система координат: СК кадастрового округа, зона I				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M _r), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	322323,62	1286850,30	картометрический, 0,1 м	—
2	322323,10	1286854,28	картометрический, 0,1 м	—
3	322284,25	1286849,27	картометрический, 0,1 м	—
4	322254,43	1286852,64	картометрический, 0,1 м	—
5	322210,56	1286852,24	картометрический, 0,1 м	—
6	322165,73	1286852,64	картометрический, 0,1 м	—
7	322110,17	1286852,64	картометрический, 0,1 м	—
8	322082,36	1286853,00	картометрический, 0,1 м	—
9	322080,82	1286925,68	картометрический, 0,1 м	—
10	322079,63	1286997,90	картометрический, 0,1 м	—
11	322077,34	1287060,59	картометрический, 0,1 м	—
12	322076,84	1287151,12	картометрический, 0,1 м	—
13	322075,26	1287211,38	картометрический, 0,1 м	—
14	322114,89	1287211,38	картометрический, 0,1 м	—
15	322131,62	1287217,55	картометрический, 0,1 м	—
16	322131,62	1287224,90	картометрический, 0,1 м	—
17	322127,62	1287224,90	картометрический, 0,1 м	—
18	322127,62	1287220,33	картометрический, 0,1 м	—
19	322114,17	1287215,38	картометрический, 0,1 м	—
20	322071,21	1287215,38	картометрический, 0,1 м	—
21	322072,84	1287151,02	картометрический, 0,1 м	—
22	322073,34	1287060,51	картометрический, 0,1 м	—
23	322075,63	1286997,80	картометрический, 0,1 м	—
24	322076,82	1286925,61	картометрический, 0,1 м	—
25	322078,44	1286849,04	картометрический, 0,1 м	—
26	322110,17	1286848,64	картометрический, 0,1 м	—
27	322165,91	1286848,64	картометрический, 0,1 м	—
28	322210,60	1286848,24	картометрический, 0,1 м	—
29	322254,11	1286848,65	картометрический, 0,1 м	—
30	322284,22	1286845,25	картометрический, 0,1 м	—
1	322323,62	1286850,30	картометрический, 0,1 м	—

Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод для теплоснабжения 2-й промышленной площадки ФГУП «НПЦАП», назначение:
 сооружения топливной промышленности, протяженность 676 м, адрес (местонахождение) объекта:
 Тверская область, Осташковский район, Замошское сельское поселение, в районе пос. Южный,
 шоссе Пеновское, д.10, д.10Г

(наименование объекта)

Графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети



Используемые условные знаки и обозначения:

- граница охранной зоны газопровода