



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.02.2026

№ 34-пп

г. Тверь

#### **Об установлении охранных зон газопроводов**

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 56, пунктом 6 статьи 105, статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 16 статьи 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты 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 обращения акционерного общества «Газпром газораспределение Тверь» Правительство Тверской области постановляет:

1. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10» с кадастровым номером 69:37:0000000:608, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Бежецкий, город Бежецк, площадью 4 997 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 1 к настоящему постановлению).

2. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская обл., Бежецкий район, Сукромское с/п, с. Сукромны, д. 43» с кадастровым номером 69:02:0240801:645, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Бежецкий, село Сукромны, площадью 177 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 2 к настоящему постановлению).

3. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171105, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, п. Академический, ул. Приозерная, д. 31» с кадастровым номером 69:06:0190101:1643, расположенного по адресу: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок Академический, улица Приозерная, газопровод к дому 31, площадью 18 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 3 к настоящему постановлению).

4. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой Городок, д. 11» с кадастровым номером 69:06:0090601:173, расположенного по адресу: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, деревня Большой Городок, площадью 8 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 4 к настоящему постановлению).

5. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171119, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой городок, д. 12» с кадастровым номером 69:06:0090601:174, расположенного по адресу: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, деревня Большой Городок, площадью 366 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 5 к настоящему постановлению).

6. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 1» с кадастровым номером 69:39:0070501:120, расположенного по адресу: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, город Вышний Волочек, поселок Рог, площадью 19 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 6 к настоящему постановлению).

7. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 3» с кадастровым номером 69:39:0070501:119, расположенного по адресу: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, город Вышний Волочек, поселок Рог, площадью 92 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 7 к настоящему постановлению).

8. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, ул. Доронина, д. 47» с кадастровым номером 69:39:0000000:648, расположенного по адресу: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, город Вышний Волочек, площадью 41 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 8 к настоящему постановлению).

9. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 172112, Тверская обл, р-н Кувшиновский, г Кувшиново, ул Володарского, д. 25» с кадастровым номером 69:17:0000000:608, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Кувшиновский, город Кувшиново, улица Володарского, площадью 38 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 9 к настоящему постановлению).

10. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171215, Тверская обл, м.о. Лихославльский, д. Кава, д. 28» с кадастровым номером 69:19:0230401:673, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Лихославльский, деревня Кава, площадью 38 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 10 к настоящему постановлению).

11. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Береговая, д. 16» с кадастровым номером 69:31:0160803:212, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Спировский, село Выдропужск, площадью 29 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 11 к настоящему постановлению).

12. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Береговая д. 17» с кадастровым номером 69:31:0160803:213, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Спировский, село Выдропужск, улица Береговая, площадью 816 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 12 к настоящему постановлению).

13. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу:

171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Садовая, д. 14» с кадастровым номером 69:31:0160804:186, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Спировский, село Выдропужск, улица Садовая, площадью 31 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 13 к настоящему постановлению).

14. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Садовая д. 22» с кадастровым номером 69:31:0160804:185, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Спировский, село Выдропужск, улица Садовая, площадью 576 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 14 к настоящему постановлению).

15. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 10» с кадастровым номером 69:36:0090111:297, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный район Фировский, городское поселение Великооктябрьское, поселок городского типа Великооктябрьский, улица Первомайская, площадью 18 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 15 к настоящему постановлению).

16. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 15» с кадастровым номером 69:36:0090110:479, расположенного по адресу: Тверская область, Фировский р-н, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, площадью 31 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 16 к настоящему постановлению).

17. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Пролетарская, д. 3» с кадастровым номером 69:36:0090111:298, расположенного по адресу: Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Фировский, поселок городского типа Великооктябрьский, площадью 36 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 17 к настоящему постановлению).

18. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Шоссейная, д. 58» с кадастровым номером 69:36:0090103:166, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный район Фировский, городское поселение Великооктябрьское, поселок городского типа Великооктябрьский, улица Шоссейная, площадью 92 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 18 к настоящему постановлению).

19. Установить охранную зону газопровода (объекта газораспределительной системы) «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, д. Большое Эскино, д. 62» с кадастровым номером 69:36:0160401:361, расположенного по адресу: Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, д. Большое Эскино, площадью 22 кв. м и перечень ограничений использования земельных участков согласно сведениям о границах охранной зоны газопровода в системе координат МСК-69 (приложение 19 к настоящему постановлению).

20. Убытки, причиненные в связи с установлением охранных зон, возмещаются собственником газораспределительной системы – акционерным обществом «Газпром газораспределение Тверь» в порядке и сроки, установленные статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

21. Рекомендовать акционерному обществу «Газпром газораспределение Тверь» произвести постановку земельных участков, входящих в охранные зоны газопроводов, указанных в пунктах 1 – 19 настоящего постановления, на государственный кадастровый учет и обеспечить государственную регистрацию ограничений на срок эксплуатации сооружений.

22. Министерству имущественных и земельных отношений Тверской области обеспечить внесение сведений о зонах с особыми условиями использования территории, указанных в пунктах 1 – 19 настоящего постановления, в Единый государственный реестр недвижимости.

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

Отчет об исполнении постановления представить в срок до 1 апреля 2026 года.

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

**Временно исполняющий обязанности  
Губернатора Тверской области**



**В.Г. Королев**

Приложение 1  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта сети газораспределения (газопотребления))  
«Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк,  
ул. Железнодорожная, д. 10»  
и перечень ограничений использования земельных участков

Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10». Протяженность: 1 192 м. Кадастровый номер: 69:37:0000000:608. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный округ Бежецкий, город Бежецк
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4 997 кв. м ± 247 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; 7) разводить огонь и размещать источники огня;

Сведения о границах охранной зоны газопровода					
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10					
			8) рыть погреб, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м; 9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; 10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; 11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)		В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны					
5. Система координат: МСК-69, зона 2					
6. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M), м	Описание закрепления точки	
	X	Y			
1	396440.86	2321886.55	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
2	396441.04	2321890.55	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
3	396412.69	2321891.85	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
4	396412.47	2321892.26	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
5	396411.74	2321893.27	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
6	396410.88	2321894.19	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
7	396409.91	2321894.99	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
8	396408.85	2321895.66	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
9	396407.71	2321896.20	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
10	396406.52	2321896.59	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
11	396405.79	2321896.78	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
12	396404.55	2321897.01	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
13	396403.30	2321897.09	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
14	396402.05	2321897.01	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
15	396400.81	2321896.78	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
16	396399.62	2321896.39	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
17	396398.48	2321895.85	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
18	396397.42	2321895.18	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
19	396396.45	2321894.38	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
20	396395.59	2321893.46	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	
21	396394.86	2321892.45	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>	

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10				
22	396394.25	2321891.35	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
23	396393.79	2321890.18	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
24	396393.28	2321888.24	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
25	396392.97	2321887.02	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
26	396392.81	2321885.78	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
27	396392.81	2321884.52	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
28	396392.97	2321883.28	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
29	396393.28	2321882.06	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
30	396393.74	2321880.89	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
31	396394.35	2321879.79	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
32	396395.08	2321878.78	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
33	396395.94	2321877.86	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
34	396396.91	2321877.06	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
35	396397.88	2321876.45	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
36	396397.44	2321875.50	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
37	396244.69	2321886.67	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
38	396244.27	2321886.63	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
39	396243.88	2321886.50	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
40	396243.51	2321886.29	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
41	396243.20	2321886.01	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
42	396242.96	2321885.67	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
43	396242.79	2321885.29	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
44	396242.70	2321884.88	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
45	396237.26	2321793.09	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
46	396237.35	2321792.62	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
47	396237.80	2321791.20	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
48	396233.53	2321729.92	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
49	396233.33	2321706.85	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
50	396232.00	2321696.76	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
51	396230.02	2321686.90	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
52	396228.10	2321672.12	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
53	396228.01	2321649.21	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
54	396229.70	2321631.45	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
55	396231.01	2321608.34	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
56	396242.42	2321544.54	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
57	396265.61	2321473.74	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
58	396268.92	2321460.72	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
59	396260.60	2321448.76	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
60	396260.43	2321448.38	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
61	396260.34	2321447.97	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
62	396260.34	2321447.55	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
63	396275.43	2321366.00	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
64	396275.52	2321365.59	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
65	396275.69	2321365.21	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
66	396275.94	2321364.86	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
67	396319.75	2321316.79	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
68	396331.00	2321303.07	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10				
69	396336.02	2321286.35	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
70	396336.19	2321285.97	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
71	396336.43	2321285.63	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
72	396337.64	2321284.53	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
73	396337.95	2321284.25	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
74	396338.32	2321284.04	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
75	396338.71	2321283.91	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
76	396339.13	2321283.87	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
77	396383.64	2321279.29	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
78	396396.59	2321273.72	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
79	396421.97	2321229.87	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
80	396422.21	2321229.53	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
81	396422.52	2321229.25	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
82	396422.89	2321229.04	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
83	396423.28	2321228.91	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
84	396423.70	2321228.87	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
85	396424.12	2321228.91	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
86	396424.51	2321229.04	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
87	396460.24	2321243.93	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
88	396470.01	2321246.06	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
89	396470.40	2321246.18	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
90	396498.70	2321258.80	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
91	396506.82	2321262.15	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
92	396521.29	2321268.53	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
93	396539.86	2321276.59	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
94	396587.42	2321297.58	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
95	396609.29	2321257.15	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
96	396608.73	2321256.88	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
97	396610.47	2321253.28	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
98	396611.39	2321253.73	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
99	396611.49	2321253.64	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
100	396614.51	2321255.38	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
101	396614.50	2321255.59	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
102	396614.41	2321256.00	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
103	396614.24	2321256.38	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
104	396613.77	2321257.26	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
105	396590.03	2321301.15	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
106	396589.79	2321301.49	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
107	396589.48	2321301.77	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
108	396589.11	2321301.98	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
109	396588.72	2321302.11	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
110	396588.30	2321302.15	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
111	396587.88	2321302.11	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
112	396587.49	2321301.98	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
113	396538.26	2321280.25	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
114	396519.69	2321272.19	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
115	396505.23	2321265.82	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10				
116	396497.15	2321262.49	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
117	396468.96	2321249.92	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
118	396459.22	2321247.80	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
119	396458.87	2321247.70	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
120	396424.55	2321233.39	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
121	396399.72	2321276.29	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
122	396399.48	2321276.63	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
123	396399.17	2321276.91	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
124	396398.80	2321277.12	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
125	396384.96	2321283.08	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
126	396384.57	2321283.21	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
127	396384.15	2321283.25	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
128	396339.99	2321287.79	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
129	396339.68	2321288.08	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
130	396334.72	2321304.60	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
131	396334.53	2321305.03	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
132	396334.35	2321305.30	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
133	396322.74	2321319.45	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
134	396279.28	2321367.14	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
135	396264.45	2321447.30	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
136	396272.81	2321459.33	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
137	396272.98	2321459.71	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
138	396273.07	2321460.12	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
139	396273.07	2321460.54	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
140	396272.98	2321460.95	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
141	396269.43	2321474.92	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
142	396246.33	2321545.38	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
143	396235.00	2321608.68	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
144	396233.69	2321631.71	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
145	396232.01	2321649.29	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
146	396232.08	2321671.73	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
147	396233.95	2321686.18	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
148	396235.95	2321696.17	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
149	396237.33	2321706.69	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
150	396237.53	2321729.70	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
151	396241.81	2321791.34	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
152	396241.77	2321791.85	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
153	396241.28	2321793.43	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
154	396246.57	2321882.53	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
155	396398.68	2321871.40	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
156	396399.10	2321871.44	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
157	396399.49	2321871.57	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
158	396399.86	2321871.78	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
159	396400.17	2321872.06	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
160	396400.41	2321872.40	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
161	396401.69	2321875.15	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
162	396402.27	2321875.04	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>

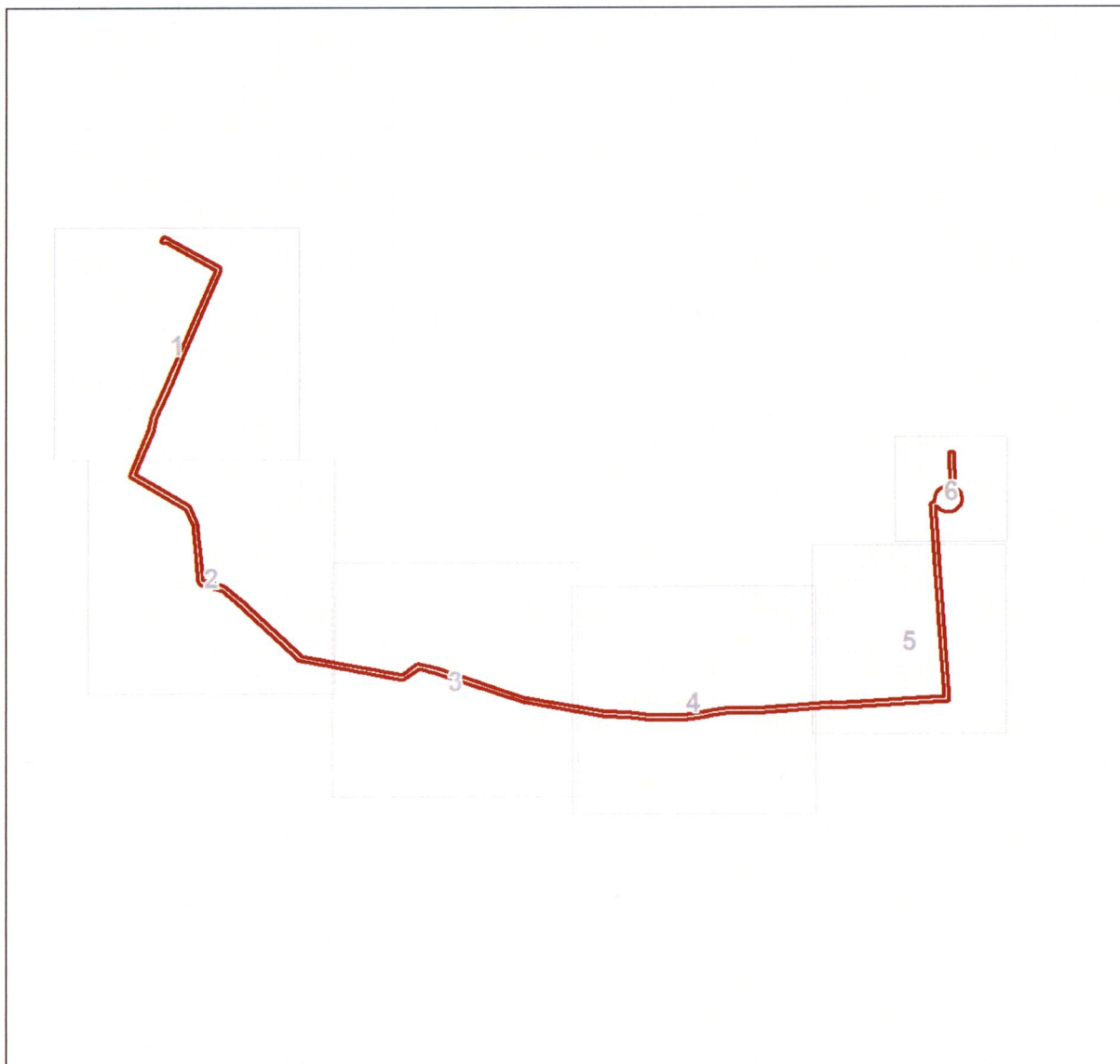
Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10				
163	396403.52	2321874.96	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
164	396404.77	2321875.04	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
165	396406.01	2321875.27	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
166	396407.20	2321875.66	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
167	396408.34	2321876.20	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
168	396409.40	2321876.87	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
169	396410.37	2321877.67	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
170	396411.23	2321878.59	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
171	396411.96	2321879.60	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
172	396412.57	2321880.70	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
173	396413.03	2321881.87	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
174	396413.54	2321883.81	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
175	396413.85	2321885.03	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
176	396414.01	2321886.27	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
177	396414.01	2321887.53	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
178	396413.98	2321887.79	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	396440.86	2321886.55	картометрический, 1 м	<input type="checkbox"/>

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети




Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д. 10

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

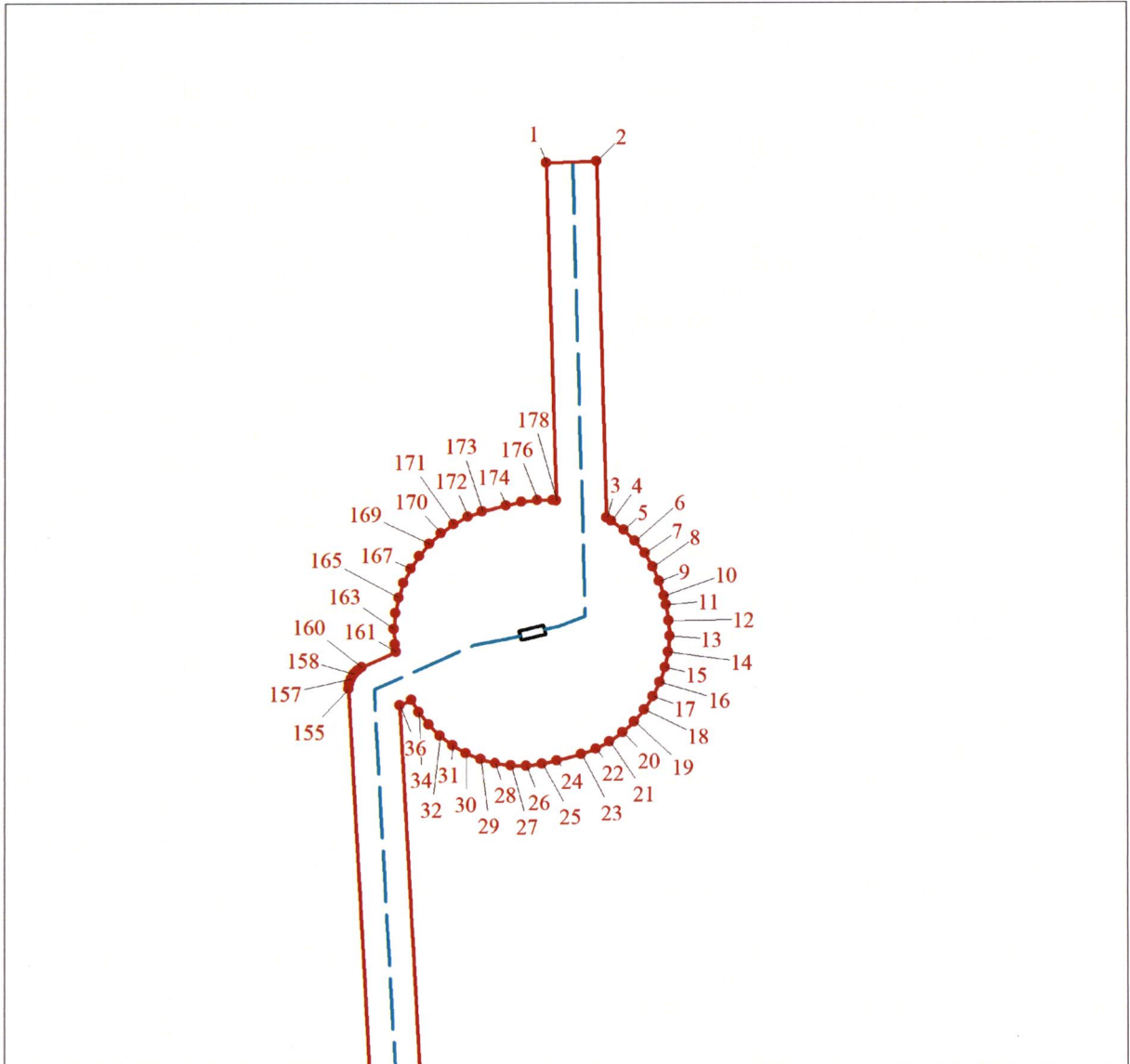
-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д.10

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода

Лист № 2



Используемые условные знаки и обозначения:

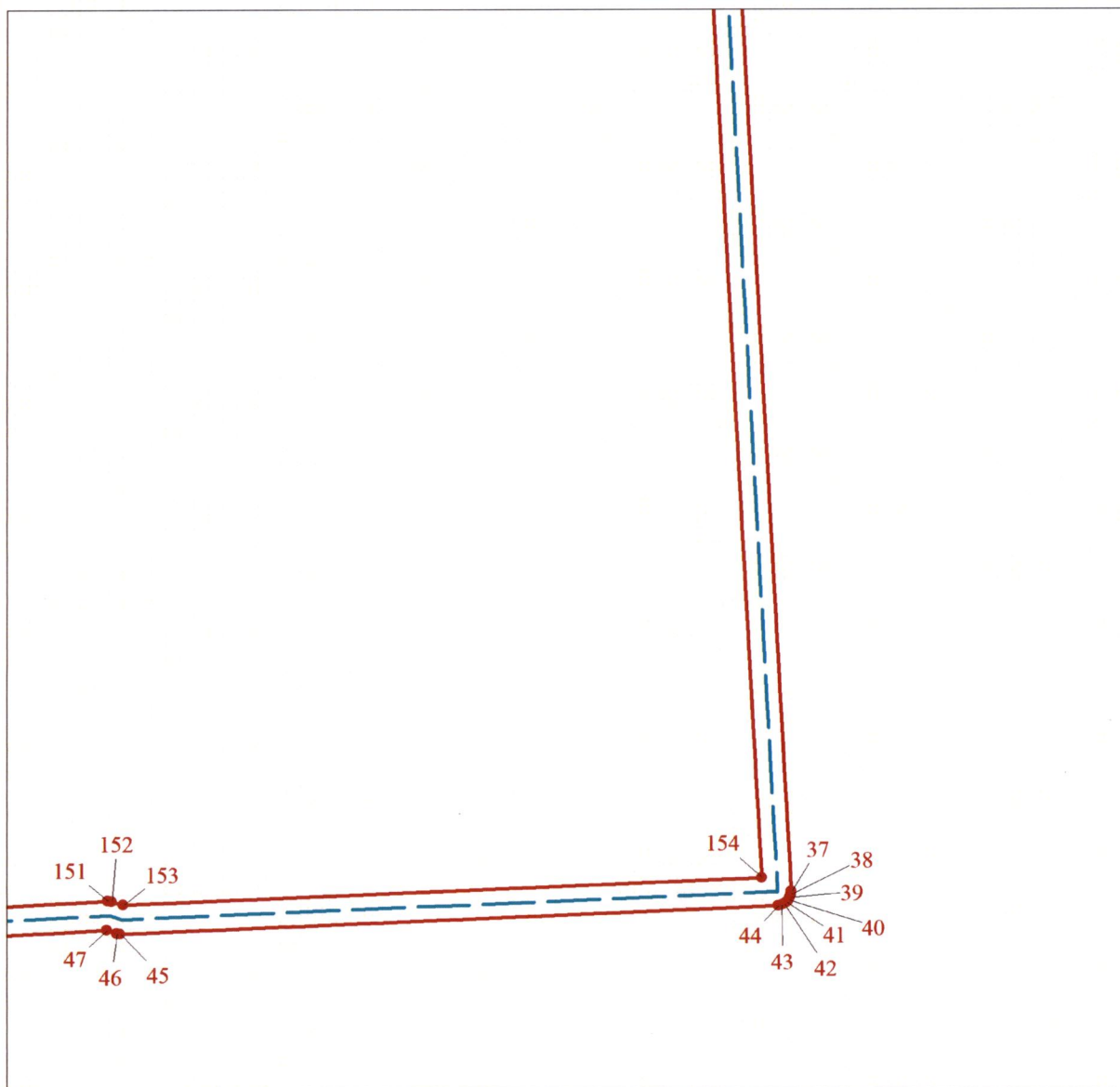
- - граница охранной зоны газопровода
- 2 - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
- - - - местоположение оси инженерного сооружения

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети




Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д.10

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода

Лист № 3



Используемые условные знаки и обозначения:

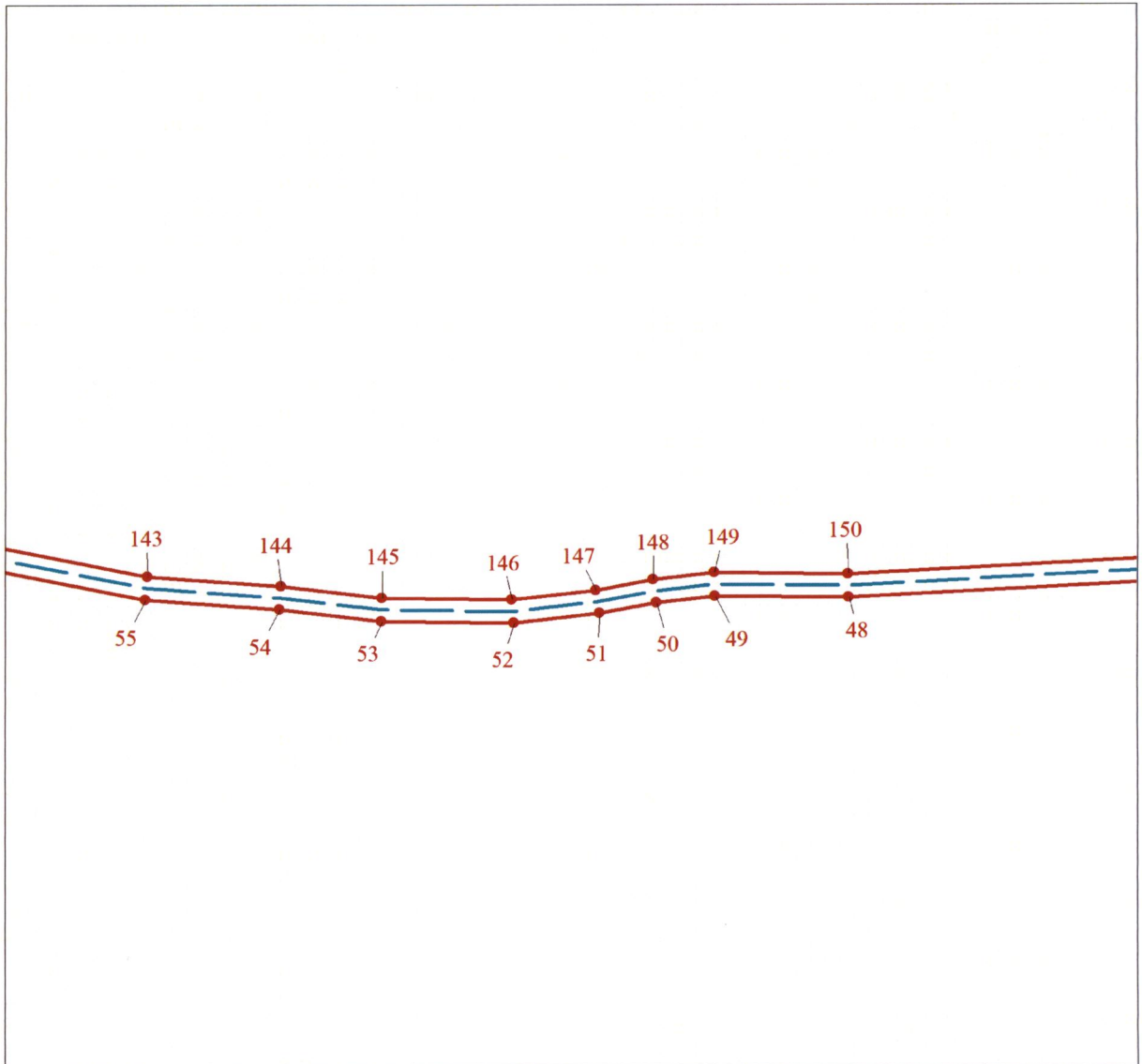
-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д.10

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода

Лист № 4



Используемые условные знаки и обозначения:

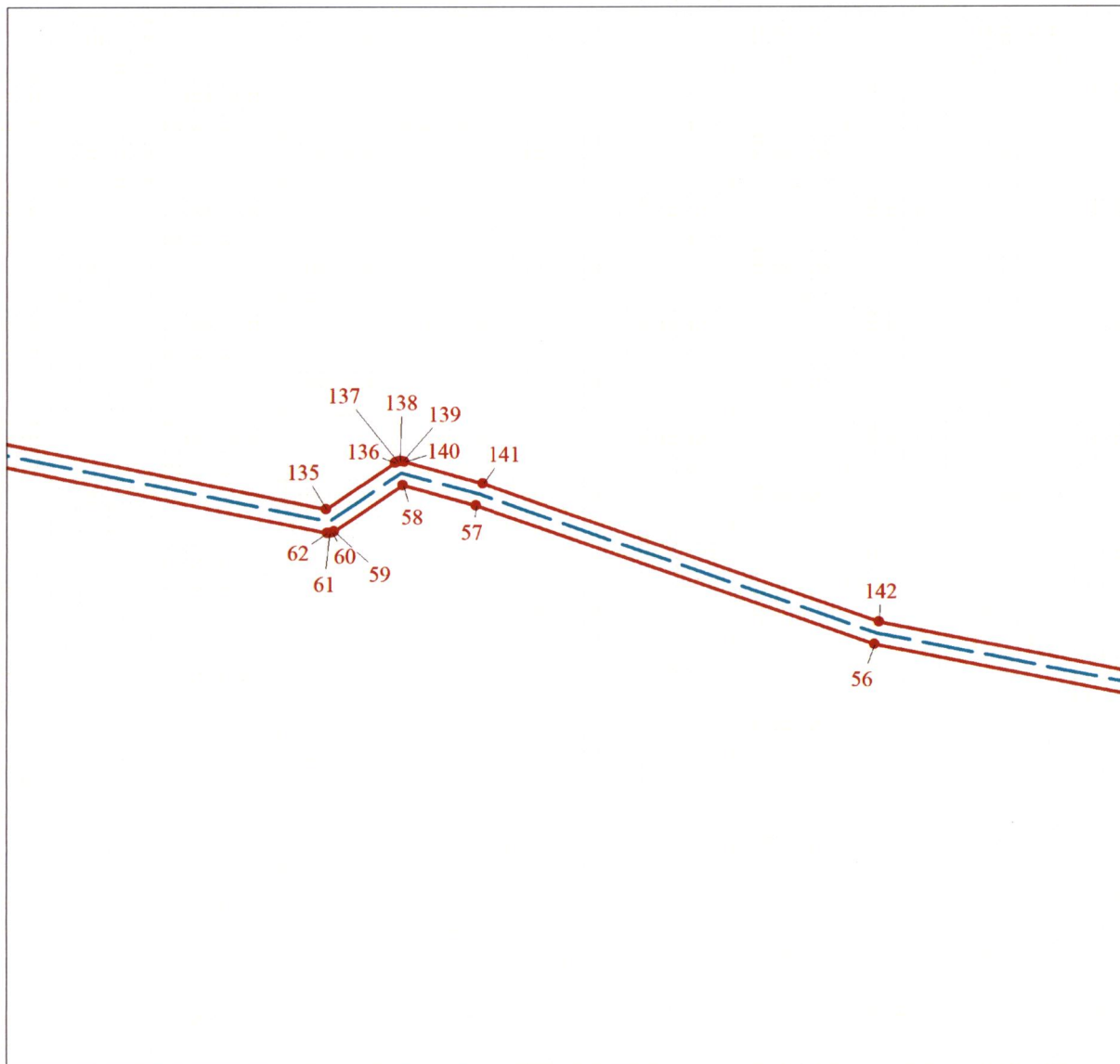
- граница охранной зоны газопровода
- поворотная точка границы охранной зоны газопровода
- местоположение оси инженерного сооружения

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети




Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д.10

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода

Лист № 5



Используемые условные знаки и обозначения:

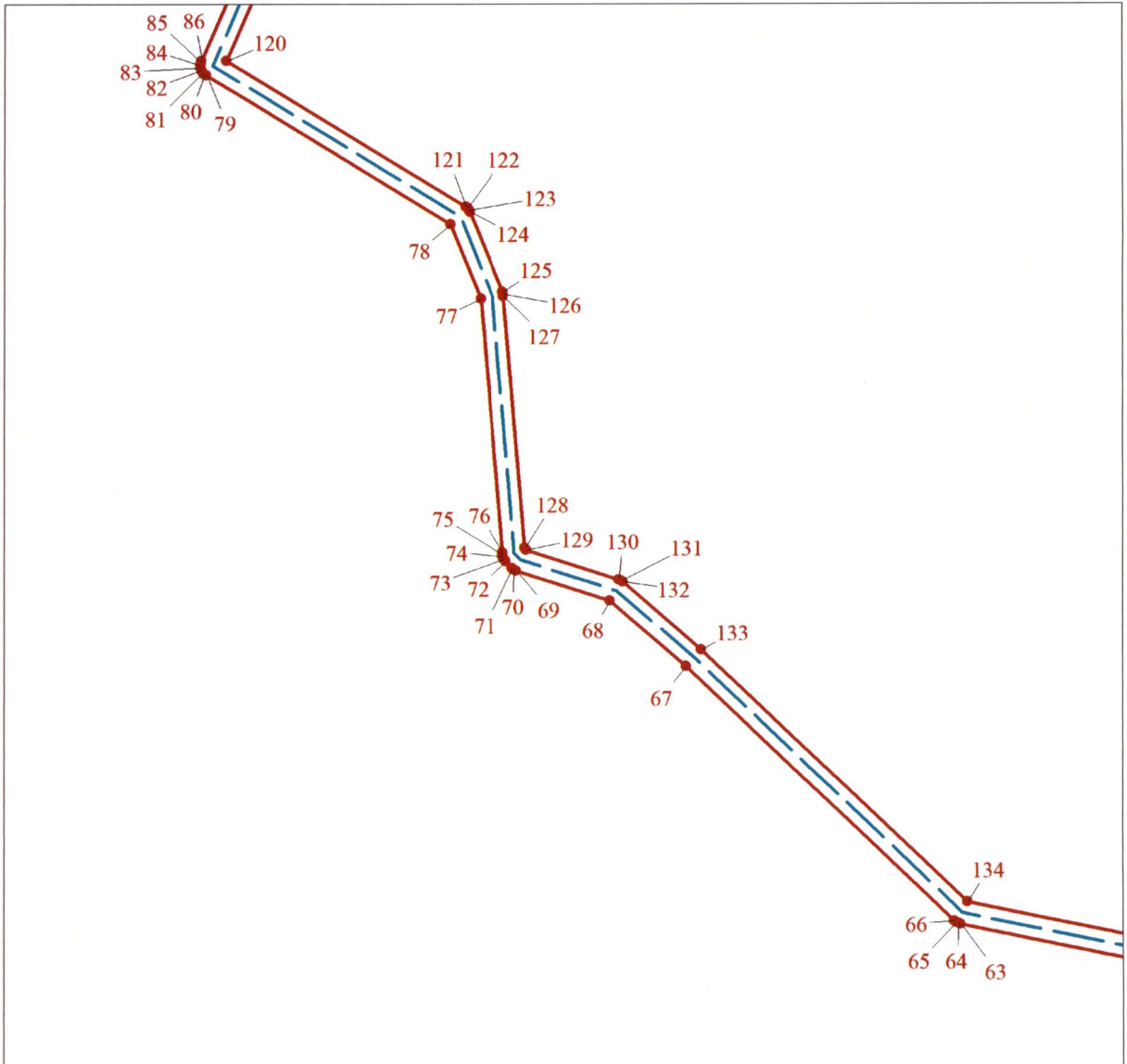
-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д.10

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода

Лист № 6



Используемые условные знаки и обозначения:

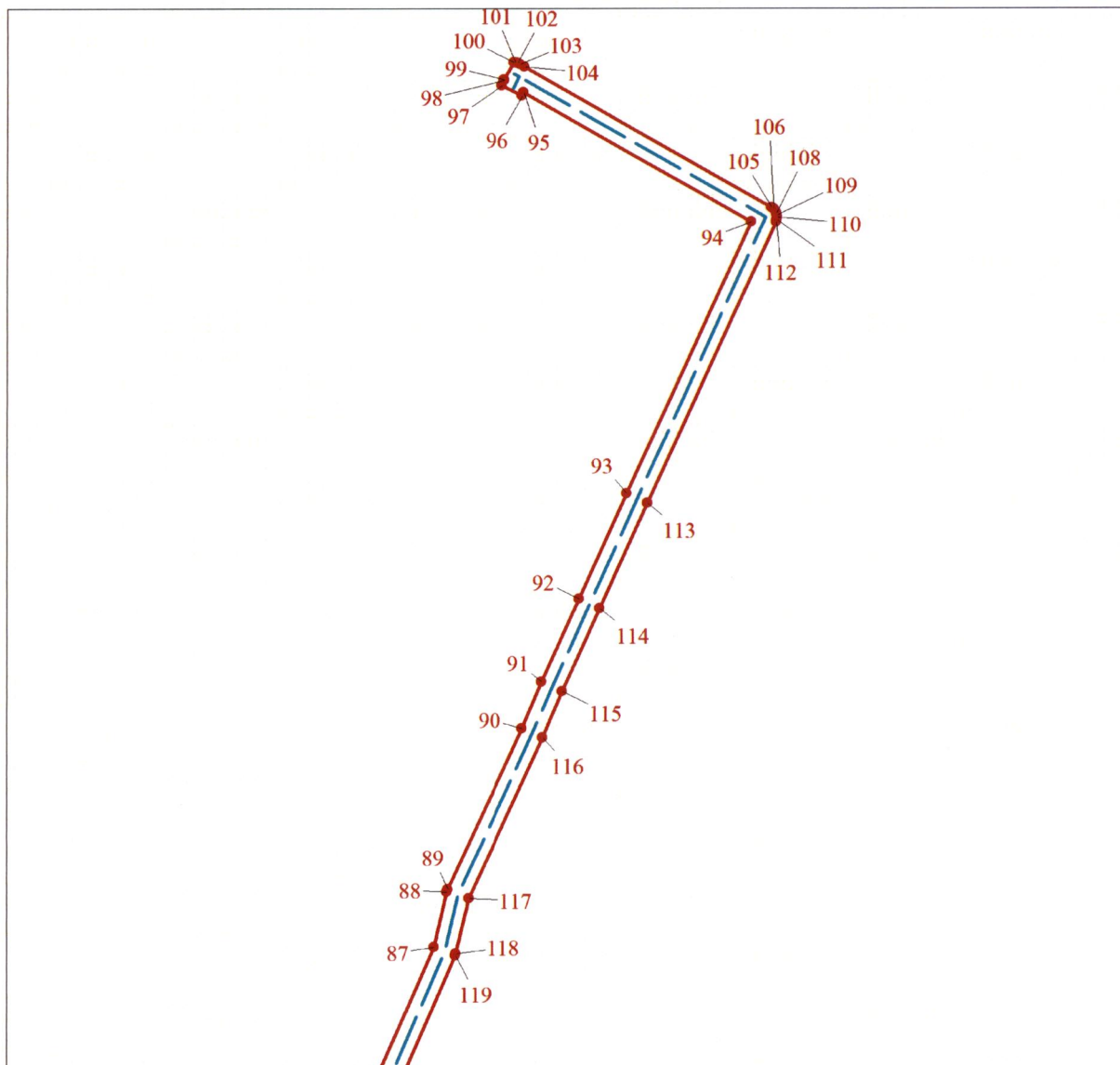
- - граница охранной зоны газопровода
- 2 - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
- - - - местоположение оси инженерного сооружения

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г. Бежецк, ул. Железнодорожная, д.10

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода

Лист № 7



Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница охранной зоны газопровода
- - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
- - - - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 2  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта сети газораспределения (газопотребления))  
«Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская обл., Бежецкий район,  
Сукромenskое с/п, с. Сукромны, д. 43»  
и перечень ограничений использования земельных участков

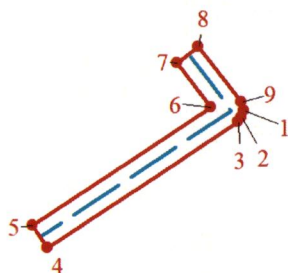
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская обл., Бежецкий район, Сукромenskое с/п, с. Сукромны, д. 43		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская обл., Бежецкий район, Сукромenskое с/п, с. Сукромны, д. 43». Протяженность: 47 м. Кадастровый номер: 69:02:0240801:645. Год завершения строительства: 2021. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный округ Бежецкий, село Сукромны
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	177 кв. м ± 47 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская обл., Бежецкий район, Сукромское с/п, с. Сукромны, д. 43				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погреб, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
5. Система координат: МСК-69, зона 2				
6. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	382398.53	2329052.86	картометрический, 1 м	—
2	382397.53	2329052.59	картометрический, 1 м	—
3	382396.88	2329051.99	картометрический, 1 м	—
4	382377.74	2329023.89	картометрический, 1 м	—
5	382381.04	2329021.63	картометрический, 1 м	—
6	382398.97	2329047.95	картометрический, 1 м	—
7	382405.50	2329042.75	картометрический, 1 м	—
8	382408.00	2329045.89	картометрический, 1 м	—
9	382399.78	2329052.43	картометрический, 1 м	—
1	382398.53	2329052.86	картометрический, 1 м	—




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская обл., Бежецкий район, Сукромское с/п, с. Сукромны,  
д. 43

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  2 - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 3  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171105, Тверская область,  
г.о. Вышневолоцкий, п. Академический, ул. Приозерная, д. 31»  
и перечень ограничений использования земельных участков

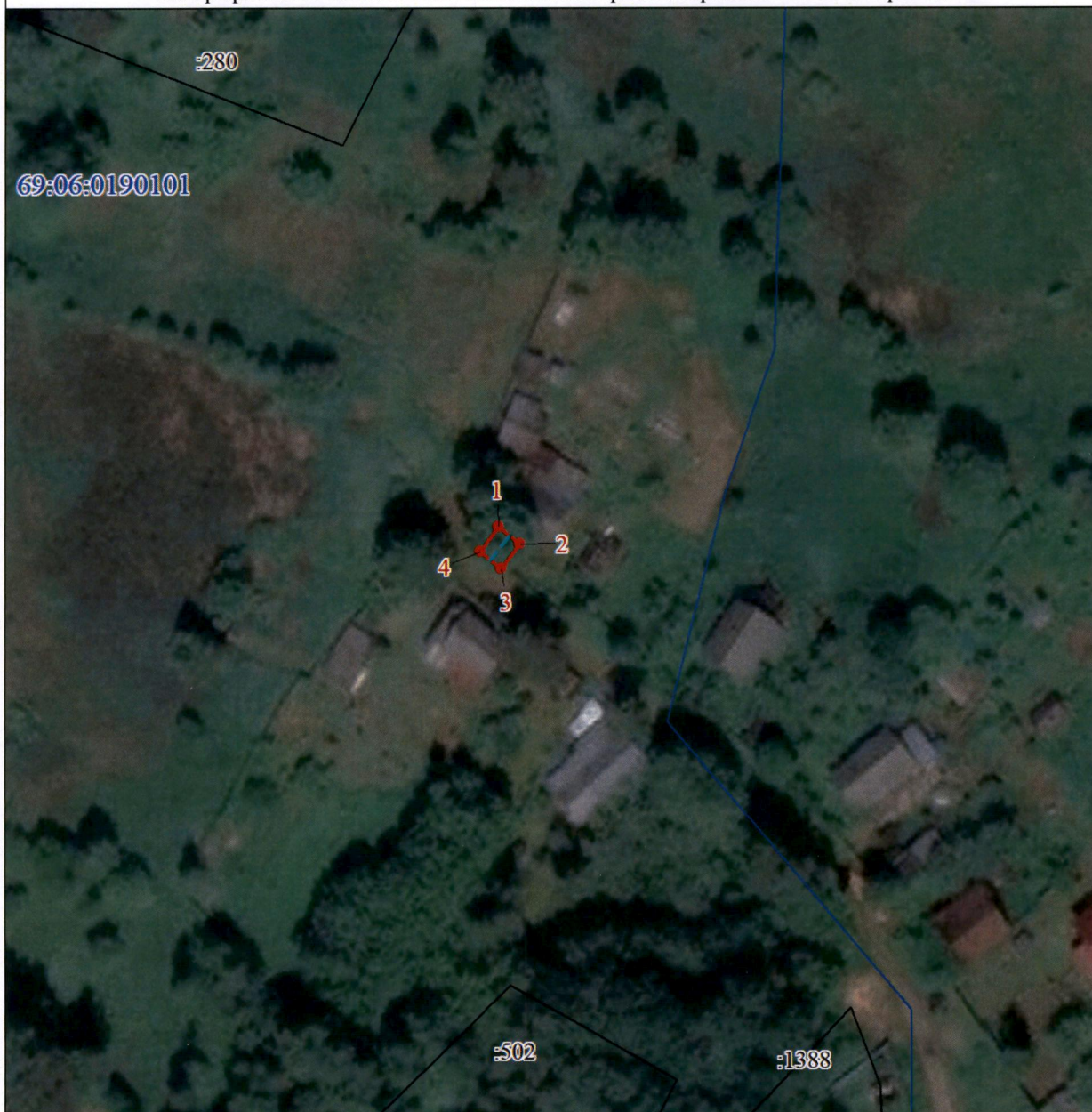
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171105, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, п. Академический, ул. Приозерная, д. 31		
I. Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171105, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, п. Академический, ул. Приозерная, д. 31». Протяженность: 5 м. Кадастровый номер: 69:06:0190101:1643. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок Академический, ул. Приозерная, газопровод к дому 31
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	18 кв. м ± 1 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171105, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, п. Академический, ул. Приозерная, д. 31				
		б) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; 7) разводить огонь и размещать источники огня; 8) рыть погребя, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м; 9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; 10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей сторонние предметы, лестницы, влезать на них; 11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	386924.23	2181446.84	Аналитический метод, 0.1 м	-
2	386921.73	2181449.96	Аналитический метод, 0.1 м	-
3	386918.13	2181447.09	Аналитический метод, 0.1 м	-
4	386920.63	2181443.97	Аналитический метод, 0.1 м	-
1	386924.23	2181446.84	Аналитический метод, 0.1 м	-

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171105, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, п. Академический, ул. Приозерная, д. 31

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода



Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница ЗОУИТ
- 2 - характерная точка границы ЗОУИТ с номером
- - - - ось газопровода
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :502 - надписи кадастрового номера земельного участка
- - граница кадастрового квартала
- 69:06:0190101 - обозначение кадастрового квартала

Приложение 4  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область,  
г.о. Вышневолоцкий, д. Большой Городок, д. 11»  
и перечень ограничений использования земельных участков

Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой Городок, д. 11		
I. Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой Городок, д. 11». Протяженность: 2 м. Кадастровый номер: 69:06:0090601:173. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, деревня Большой Городок
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8 кв. м ± 1 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемешать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой Городок, д. 11				
		7) разводить огонь и размещать источники огня; 8) рыть погреб, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м; 9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; 10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; 11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	388311.33	2189599.10	Аналитический метод, 0,1 м	-
2	388309.72	2189597.91	Аналитический метод, 0,1 м	-
3	388312.10	2189594.69	Аналитический метод, 0,1 м	-
4	388313.71	2189595.88	Аналитический метод, 0,1 м	-
1	388311.33	2189599.10	Аналитический метод, 0,1 м	-

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой Городок, д. 11

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода



Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница ЗОУИТ
- 2 - характерная точка границы ЗОУИТ с номером
- - - - ось газопровода
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :34 - надписи кадастрового номера земельного участка
- - граница кадастрового квартала
- 69:06:0090601 - обозначение кадастрового квартала

Приложение 5  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171119, Тверская область,  
г.о. Вышневолоцкий, д. Большой городок, д. 12»  
и перечень ограничений использования земельных участков

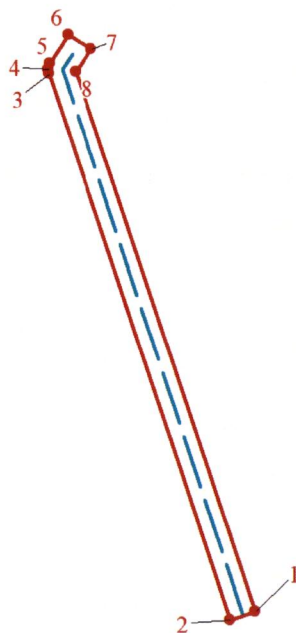
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171119, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой городок, д. 12		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171119, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой городок, д. 12». Протяженность: 92 м. Кадастровый номер: 69:06:0090601:174. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, деревня Большой Городок
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	366 кв. м ± 67 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171119, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, д. Большой городок, д. 12				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	388425.77	2189560.42	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	388424.51	2189556.62	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	388506.66	2189529.22	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	388507.29	2189529.12	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
5	388508.29	2189529.39	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
6	388512.58	2189532.14	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
7	388510.42	2189535.50	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
8	388507.02	2189533.32	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	388425.77	2189560.42	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171119, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий,  
д. Большой городок, д. 12

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 6  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область,  
г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 1»  
и перечень ограничений использования земельных участков

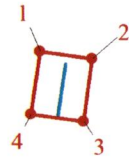
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 1		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 1». Протяженность: 5 м. Кадастровый номер: 69:39:0070501:120. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, город Вышний Волочек, поселок Рог
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	19 кв. м ± 15 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 1				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погреб, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
<b>II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны</b>				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	374835.43	2194296.04	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	374834.83	2194300.00	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	374830.16	2194299.29	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	374830.76	2194295.33	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	374835.43	2194296.04	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий,  
г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 1

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 7  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область,  
г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 3»  
и перечень ограничений использования земельных участков

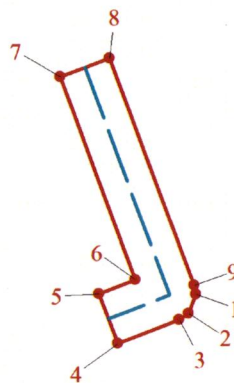
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 3		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 3». Протяженность: 23 м. Кадастровый номер: 69:39:0070501:119. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, город Вышний Волочек, поселок Рог
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	92 кв. м ± 34 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 3				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погребя, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
<b>II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны</b>				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	374813.81	2194339.39	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	374817.57	2194338.01	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	374818.60	2194340.81	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	374833.91	2194335.31	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
5	374835.27	2194339.07	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
6	374818.09	2194345.24	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
7	374817.41	2194345.36	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
8	374816.00	2194344.77	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
9	374815.53	2194344.05	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	374813.81	2194339.39	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий,  
г. Вышний Волочек, п. Рог, д. 3

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 8  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область,  
г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, ул. Доронина, д. 47»  
и перечень ограничений использования земельных участков

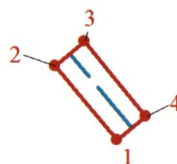
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, ул. Доронина, д. 47		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, ул. Доронина, д. 47». Протяженность: 10 м. Кадастровый номер: 69:39:0000000:648. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, город Вышний Волочек
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	41 кв. м ± 22 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий, г. Вышний Волочек, ул. Доронина, д. 47				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погребя, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	374493.95	2196159.46	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	374501.94	2196152.96	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	374504.46	2196156.06	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	374496.47	2196162.56	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	374493.95	2196159.46	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171151, Тверская область, г.о. Вышневолоцкий,  
г. Вышний Волочек, ул. Доронина, д. 47

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |
|---|--|
|  | - граница охранной зоны газопровода                  |
|  | - поворотная точка границы охранной зоны газопровода |
|  | - местоположение оси инженерного сооружения          |

Приложение 9  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 172112, Тверская обл,  
р-н Кувшиновский, г Кувшиново, ул Володарского, д. 25»  
и перечень ограничений использования земельных участков

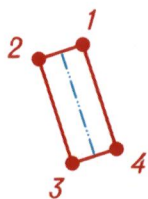
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 172112, Тверская обл, р-н Кувшиновский, г Кувшиново, ул Володарского, д. 25		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 172112, Тверская обл, р-н Кувшиновский, г Кувшиново, ул Володарского, д. 25». Протяженность: 9 м. Кадастровый номер: 69:17:0000000:608 Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный округ Кувшиновский, город Кувшиново, улица Володарского
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	38 кв. м ± 2 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 172112, Тверская обл, р-н Кувшиновский, г Кувшиново, ул Володарского, д. 25				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погребя, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	311656.01	2171896.42	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>
2	311654.77	2171892.62	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>
3	311645.81	2171895.51	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>
4	311647.03	2171899.33	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>
1	311656.01	2171896.42	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 172112, Тверская обл, р-н Кувшиновский, г Кувшиново,  
ул Володарского, д. 25

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 10  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171215, Тверская обл,  
м.о. Лихославльский, д. Кава, д. 28»  
и перечень ограничений использования земельных участков

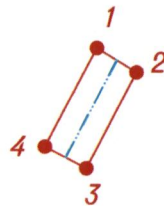
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171215, Тверская обл, м.о. Лихославльский, д. Кава, д. 28		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171215, Тверская обл, м.о. Лихославльский, д. Кава, д. 28». Протяженность: 9 м. Кадастровый номер: 69:19:0230401:673. Год завершения строительства: 2024. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный округ Лихославльский, деревня Кава
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	38 кв. м ± 2 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; 7) разводить огонь и размещать источники огня;

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171215, Тверская обл, м.о. Лихославльский, д. Кава, д. 28				
			8) рыть погреб, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м; 9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; 10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; 11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям	
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	322021,70	2252990,33	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>
2	322019,84	2252993,87	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>
3	322011,54	2252989,49	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>
4	322013,40	2252985,95	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>
1	322021,70	2252990,33	Картометрический метод, 0.2 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171215, Тверская обл, м.о. Лихославльский, д. Кава, д. 28

## III. Графическое описание местоположения границ охранной зоны газопровода



Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |
|---|--|
|  | - граница охранной зоны газопровода                  |
|  | - поворотная точка границы охранной зоны газопровода |
|  | - местоположение оси инженерного сооружения          |

Приложение 11  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область,  
м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Береговая, д. 16»  
и перечень ограничений использования земельных участков

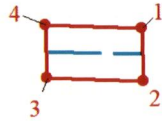
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Береговая, д. 16		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Береговая, д. 16». Протяженность: 7 м. Кадастровый номер: 69:31:0160803:212. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный округ Спировский, село Выдропужск
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	29 кв. м ± 19 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Береговая, д. 16				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	347766.70	2211547.47	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	347762.70	2211547.43	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	347762.79	2211540.14	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	347766.79	2211540.18	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	347766.70	2211547.47	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск,  
ул. Береговая, д. 16

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 12  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл.,  
м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Береговая д. 17»  
и перечень ограничений использования земельных участков

Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Береговая д. 17		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Береговая д. 17». Протяженность: 205 м. Кадастровый номер: 69:31:0160803:213. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный округ Спировский, село Выдропужск, улица Береговая
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	816 кв. м ± 100 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

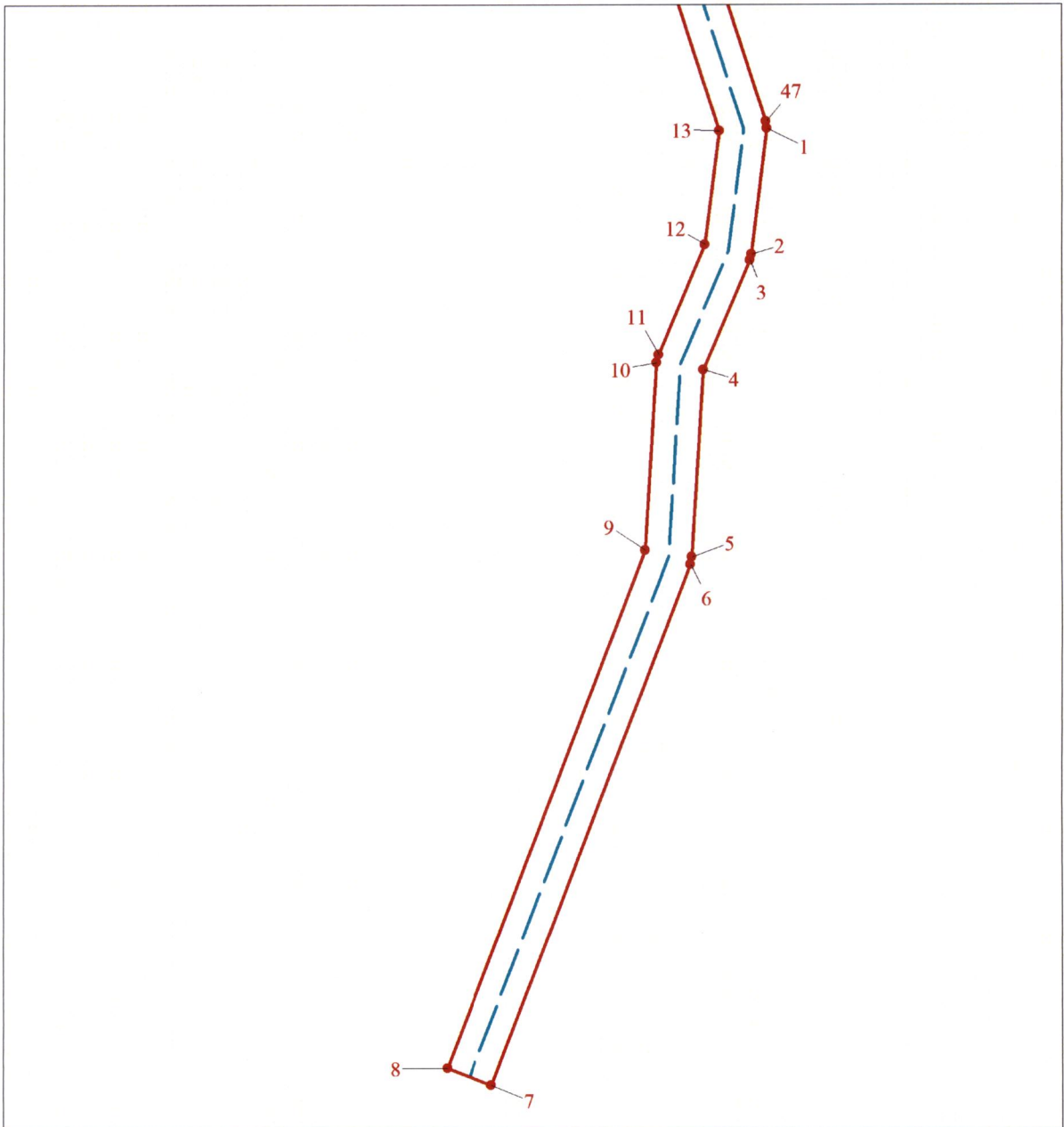
Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Береговая д. 17				
		устранению повреждений газораспределительных сетей; 7) разводить огонь и размещать источники огня; 8) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м; 9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; 10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; 11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	347799.41	2211548.74	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	347788.84	2211547.33	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	347788.31	2211547.18	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	347779.09	2211543.15	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
5	347763.28	2211542.04	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
6	347762.68	2211541.90	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
7	347718.90	2211524.52	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
8	347720.38	2211520.80	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
9	347763.87	2211538.07	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
10	347779.72	2211539.18	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
11	347780.38	2211539.35	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
12	347789.66	2211543.41	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
13	347799.23	2211544.70	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
14	347831.15	2211534.64	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
15	347831.75	2211534.55	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
16	347846.53	2211534.57	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
17	347857.72	2211528.30	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
18	347866.97	2211521.03	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Береговая д. 17				
19	347877.68	2211511.28	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
20	347881.69	2211503.73	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
21	347882.46	2211502.94	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
22	347882.97	2211502.73	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
23	347891.60	2211500.57	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
24	347892.09	2211500.51	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
25	347893.09	2211500.78	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
26	347897.00	2211503.61	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
27	347896.61	2211503.30	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
28	347898.99	2211500.08	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
29	347901.00	2211501.57	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
30	347901.54	2211502.18	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
31	347901.81	2211503.18	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
32	347901.54	2211504.18	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
33	347899.03	2211507.59	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
34	347898.42	2211508.13	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
35	347897.42	2211508.40	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
36	347896.42	2211508.13	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
37	347891.67	2211504.68	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
38	347884.81	2211506.39	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
39	347881.05	2211513.47	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
40	347880.63	2211514.01	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
41	347869.61	2211524.04	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
42	347860.07	2211531.54	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
43	347859.81	2211531.71	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
44	347848.03	2211538.31	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
45	347847.05	2211538.57	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
46	347832.06	2211538.55	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
47	347800.01	2211548.65	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	347799.41	2211548.74	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск  
ул. Береговая д. 17

Лист № 1



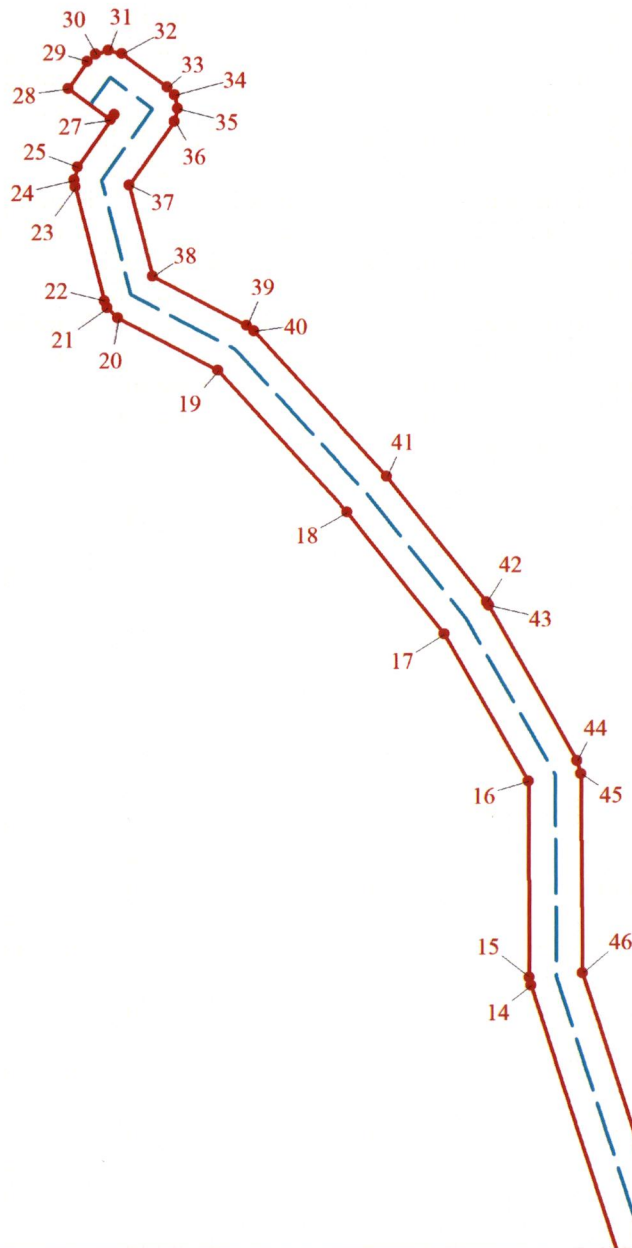
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск  
ул. Береговая д. 17

Лист № 2



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 13  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область,  
м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Садовая, д. 14»  
и перечень ограничений использования земельных участков

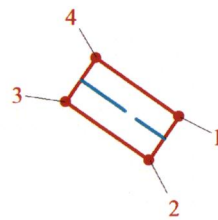
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Садовая, д. 14		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Садовая, д. 14». Протяженность: 8 м. Кадастровый номер: 69:31:0160804:186. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный округ Спировский, село Выдропужск, улица Садовая
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	31 кв. м ± 19 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск, ул. Садовая, д. 14				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	347696.41	2211379.05	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	347693.15	2211376.73	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	347697.60	2211370.45	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	347700.86	2211372.77	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	347696.41	2211379.05	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская область, м.о. Спировский, с. Выдропужск,  
ул. Садовая, д. 14

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 14  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл.,  
м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Садовая д. 22»  
и перечень ограничений использования земельных участков

Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Садовая д. 22		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Садовая д. 22». Протяженность: 146 м. Кадастровый номер: 69:31:0160804:185. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный округ Спировский, село Выдропужск, улица Садовая
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	576 кв. м ± 84 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и

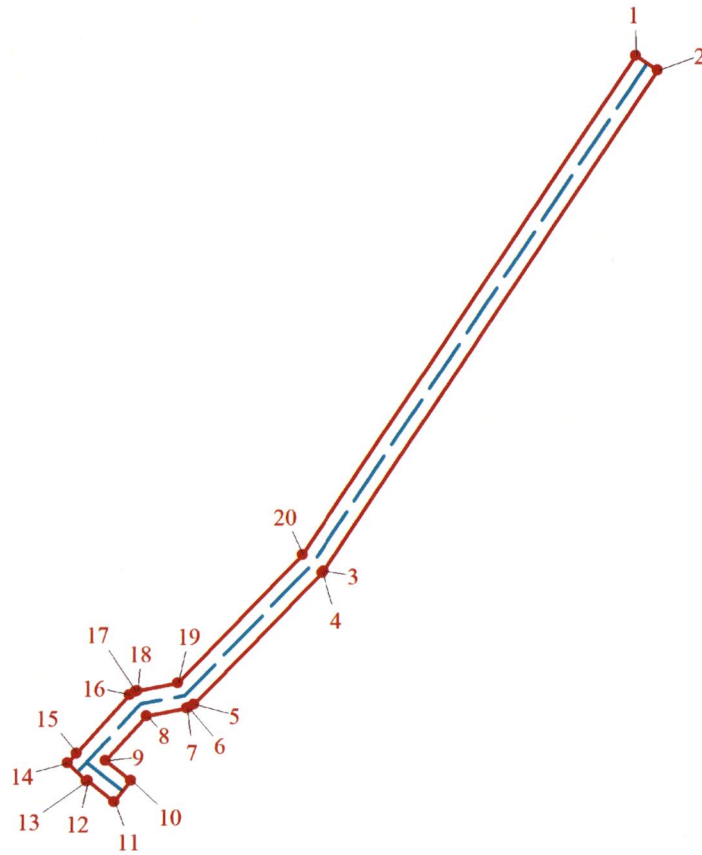
Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Садовая д. 22				
		<p>устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
<b>II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны</b>				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	347651.16	2211337.47	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	347648.90	2211340.77	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	347574.38	2211289.48	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	347574.14	2211289.27	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
5	347554.59	2211269.66	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
6	347554.11	2211268.87	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
7	347554.04	2211268.61	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
8	347552.91	2211262.47	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
9	347546.21	2211256.20	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
10	347543.19	2211259.98	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
11	347540.07	2211257.48	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
12	347543.28	2211253.46	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
13	347543.18	2211253.36	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
14	347545.90	2211250.44	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
15	347547.37	2211251.80	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
16	347556.13	2211260.00	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
17	347556.66	2211260.84	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
18	347556.73	2211261.10	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск ул. Садовая д. 22				
19	347557.86	2211267.28	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
20	347576.85	2211286.32	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	347651.16	2211337.47	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 171174, Тверская обл., м.о. Спировский с. Выдропужск  
ул. Садовая д. 22

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 15  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область,  
м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский,  
ул. Первомайская, д. 10»  
и перечень ограничений использования земельных участков

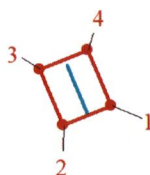
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 10		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 10». Протяженность: 5 м. Кадастровый номер: 69:36:0090111:297. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный район Фировский, городское поселение Великооктябрьское, поселок городского типа Великооктябрьский, улица Первомайская
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	18 кв. м ± 15 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 10				
		б) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; 7) разводить огонь и размещать источники огня; 8) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м; 9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; 10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; 11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	356148.37	2150009.60	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	356146.95	2150005.86	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	356151.12	2150004.27	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	356152.54	2150008.01	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	356148.37	2150009.60	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>

## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский,  
гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 10

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

- |  |  |
|--|--|
|  | - граница охранной зоны газопровода                  |
|  | - поворотная точка границы охранной зоны газопровода |
|  | - местоположение оси инженерного сооружения          |

Приложение 16  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область,  
м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский,  
ул. Первомайская, д. 15»  
и перечень ограничений использования земельных участков

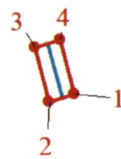
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 15		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 15». Протяженность: 8 м. Кадастровый номер: 69:36:0090110:479. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, Фировский р-н, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	31 кв. м ± 19 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 15				
		<p>6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	356108.75	2149932.91	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	356107.63	2149929.07	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	356115.18	2149926.86	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	356116.30	2149930.70	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	356108.75	2149932.91	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский,  
гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Первомайская, д. 15

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |
|---|--|
|  | - граница охранной зоны газопровода                  |
|  | - поворотная точка границы охранной зоны газопровода |
|  | - местоположение оси инженерного сооружения          |

Приложение 17  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)

«Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область,  
м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский,  
ул. Пролетарская, д. 3»

и перечень ограничений использования земельных участков

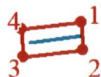
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Пролетарская, д. 3		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Пролетарская, д. 3». Протяженность: 9 м. Кадастровый номер: 69:36:0090111:298. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Фировский, поселок городского типа Великооктябрьский
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	36 кв. м ± 21 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Пролетарская, д. 3				
		б) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; 7) разводить огонь и размещать источники огня; 8) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м; 9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; 10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; 11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	356227.09	2149847.12	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	356223.11	2149847.50	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	356222.23	2149838.50	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	356226.21	2149838.12	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	356227.09	2149847.12	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н, Фировский,  
гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Пролетарская, д. 3

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения

Приложение 18  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область,  
м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский,  
ул. Шоссейная, д. 58»  
и перечень ограничений использования земельных участков

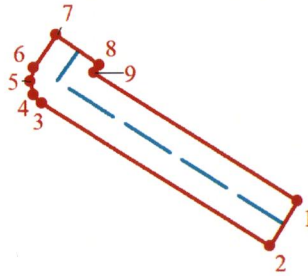
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Шоссейная, д. 58		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Шоссейная, д. 58». Протяженность: 23 м. Кадастровый номер: 69:36:0090103:166. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, муниципальный район Фировский, городское поселение Великооктябрьское, поселок городского типа Великооктябрьский, улица Шоссейная
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	92 кв. м ± 34 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Шоссейная, д. 58				
		<p>6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>7) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>8) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м;</p> <p>9) 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>10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	357398.15	2149284.69	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	357394.81	2149282.47	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	357406.06	2149265.50	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	357406.73	2149264.88	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
5	357407.73	2149264.61	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
6	357408.73	2149264.88	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
7	357411.18	2149266.68	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
8	357408.80	2149269.90	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
9	357408.23	2149269.47	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	357398.15	2149284.69	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский,  
гп Великооктябрьское, пгт Великооктябрьский, ул. Шоссейная, д. 58

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |
|---|--|
|  | - граница охранной зоны газопровода                  |
|  | - поворотная точка границы охранной зоны газопровода |
|  | - местоположение оси инженерного сооружения          |

Приложение 19  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 03.02.2026 № 34-пп

Сведения о границах охранной зоны газопровода  
(объекта газораспределительной системы)  
«Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область,  
м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, д. Большое Эскино, д. 62»  
и перечень ограничений использования земельных участков

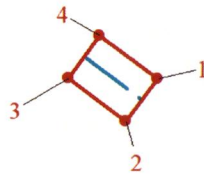
Сведения о границах охранной зоны газопровода		
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, д. Большое Эскино, д. 62		
I Описание характеристик охранной зоны		
№ п/п	Характеристики	Описание
1	Наименование, вид, местоположение объекта, в целях защиты которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории	Наименование объекта: «Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, д. Большое Эскино, д. 62». Протяженность: 5 м. Год завершения строительства: 2023. Вид объекта: трубопровод (газопровод). Назначение объекта: сооружения трубопроводного транспорта. Местоположение объекта: Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, д. Большое Эскино
2	Площадь зоны +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	22 кв. м ± 16 кв. м
3	Перечень ограничений использования земельных участков	В соответствии с пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (далее – Правила), 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: 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 2) 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; 3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; 4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; 5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; 6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;

Сведения о границах охранной зоны газопровода				
Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский, гп Великооктябрьское, д. Большое Эскино, д. 62				
		7) разводить огонь и размещать источники огня; 8) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 м; 9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; 10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; 11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.		
4	Сведения о подзонах, их количестве, конкретные ограничения использования земельных участков в границах каждой подзоны из перечня ограничений (в случае если федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории предусмотрено выделение в границах зоны подзон)	В границах зоны с особыми условиями использования территории «охранная зона газопровода» выделение подзон не предусмотрено Правилами		
II Перечень координат характерных точек границ охранной зоны				
1. Система координат: МСК-69, зона 2				
2. Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки, (M <sub>i</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	355688.97	2151038.05	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
2	355685.77	2151035.65	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
3	355689.00	2151031.32	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
4	355692.20	2151033.72	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>
1	355688.97	2151038.05	Картометрический метод, 1 м	<input type="checkbox"/>




## Сведения о границах охранной зоны газораспределительной сети

Газопровод к жилому дому по адресу: 172715, Тверская область, м. р-н Фировский,  
гп Великооктябрьское, д. Большое Эскино, д. 62

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны газопровода
-  - поворотная точка границы охранной зоны газопровода
-  - местоположение оси инженерного сооружения