



УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 декабря 2024 года

№ 305-Н17А

г. Липецк

Об утверждении границ охранных зон газораспределительной сети АО «Газпром газораспределение Липецк»

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Правительства Липецкой области от 4 апреля 2024 года № 229 «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области», приказом управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 14 августа 2024 года № 01-06/366 «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги по утверждению границ охранных зон газораспределительных сетей и признании утратившим силу приказа управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 4 октября 2022 года № 01-06/398-2 «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги по утверждению границ охранных зон газораспределительных сетей», на основании заявления АО «Газпром газораспределение Липецк» (исх. № 20-4762 от 19 декабря 2024 года; вх. № 48-4312 от 19 декабря 2024 года) управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

1. Утвердить границы охранных зон газораспределительной сети АО «Газпром газораспределение Липецк»:

газопровод высокого давления, назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность 390 м. Адрес (местоположение): Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, около заправки на Елецтрассе в соответствии с картами (планами) (приложение).

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

Начальник управления



М.В. Боев

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

Газопровод высокого давления, назначение: сооружения коммунального хозяйства, протяженностью 390 м, расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, около заправки на Елецтрассе

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, Липецк город.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	1 574 ± 14 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Номер кадастрового района: 48:20</p> <p>Вид или наименование зоны (территории) по документу: Охранная зона объекта газоснабжения "Газопровод высокого давления, назначение: сооружения коммунального хозяйства, протяженностью 390 м, расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, около заправки на Елецтрассе"</p> <p>Вид зоны: Зоны с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид или наименование по документу: Газопровод высокого давления, назначение: сооружения коммунального хозяйства, протяженностью 390 м, расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, около заправки на Елецтрассе</p> <p>Номер: -</p>

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

Газопровод высокого давления, назначение: сооружения коммунального хозяйства, протяженностью 390 м, расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, около заправки на Елецтрассе

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3	Иные характеристики объекта	<p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости: Ограничения использования объектов недвижимости предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. №878 "Правила охраны газораспределительных сетей" . 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 настоящих Правил:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>

Раздел 2

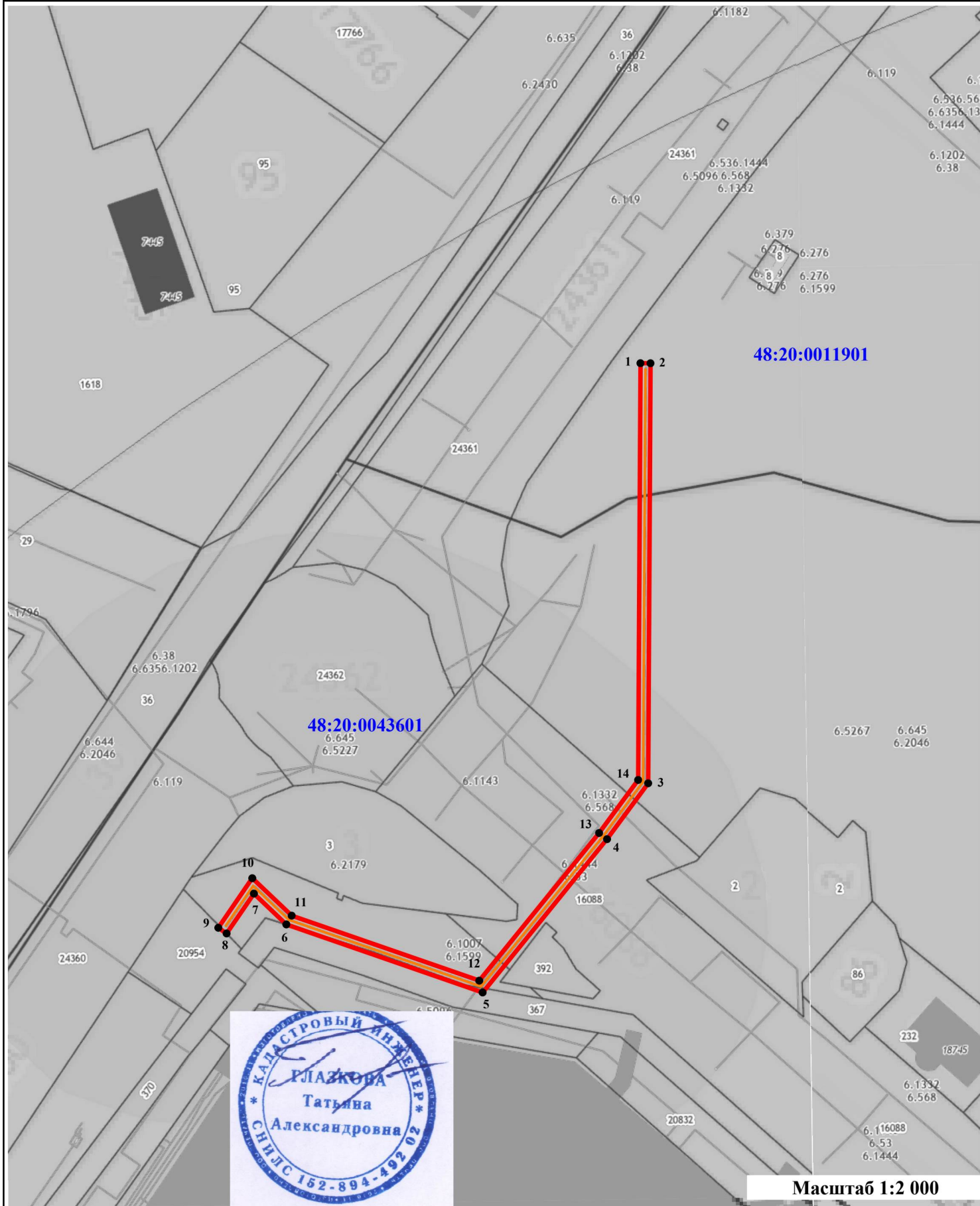
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	417 358,94	1 319 406,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	417 358,92	1 319 410,17		0,10	
3	417 191,28	1 319 409,25		0,10	
4	417 168,98	1 319 392,86		0,10	
5	417 107,78	1 319 343,26		0,10	
6	417 134,94	1 319 265,00		0,10	
7	417 147,24	1 319 252,07		0,10	
8	417 131,34	1 319 241,19		0,10	
9	417 133,60	1 319 237,89		0,10	
10	417 153,37	1 319 251,43		0,10	
11	417 138,43	1 319 267,13		0,10	
12	417 112,48	1 319 341,92		0,10	
13	417 171,42	1 319 389,69		0,10	
14	417 192,60	1 319 405,26		0,10	
1	417 358,94	1 319 406,17		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Кадастровый инженер

Глазкова Т.А

Условные обозначения:

- - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- (red line) - границы охранной зоны
- (black line) - границы земельного участка, существующие в базе ГКН