



**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

13.12 2024 года

№ 166-Н/ПА

г. Липецк

**О внесении изменений в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 2 октября 2015 года № 38  
«Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети»**

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 энергетики и тарифов Липецкой области», приказом управления энергетики 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 энергетики 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. № 10-4200 от 15 ноября 2024 года; вх. № 48-3800 от 19 ноября 2024 года) управление энергетики и тарифов Липецкой области постановляет:

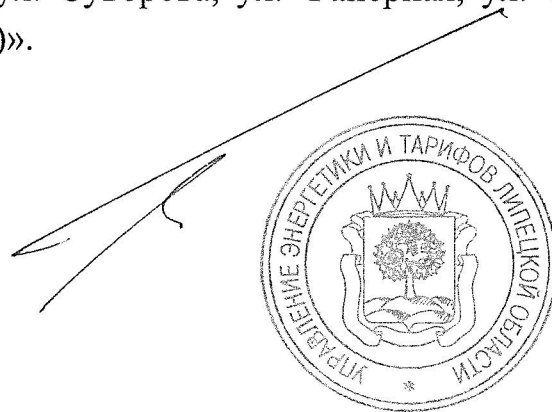
Внести в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 2 октября 2015 года № 38 «Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети» (Липецкая газета, 2015, 9 октября; 2022, 26 августа; 2023, 5 сентября, 8 декабря; 2024, 5 апреля) следующие изменения:

1. В преамбуле постановления слова «распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р» заменить словами «постановлением Правительства Липецкой области от 4 апреля 2024 года № 229».

2. Пункт 74 постановления изложить в следующей редакции:

«74. Газопровод среднего давления, назначение: 10) Сооружение коммунального хозяйства. Протяженность 1755 м. Адрес (местоположение): Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, ул. Марии Расковой, ул. Суворова, ул. Фанерная, ул. Олеко Дундича, ул. Талалихина (приложение 74)».

Начальник управления



М.В. Боев

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

*Охранная зона объекта газоснабжения Газопровод среднего давления, назначение: 10) Сооружение коммунального хозяйства. Протяженность 1755 м. Адрес (местоположение): Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, ул. Марии Расковой, ул. Суворова, ул. Фанерная, ул. Олеко Дундича, ул. Талалихина*

(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 (Р ± ΔР)	7 836 ± 31 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Реестровый номер: 48:20-6.1064</p> <p>Номер кадастрового района: 48:20</p> <p>Вид или наименование зоны (территории) по документу: Охранная зона объекта газоснабжения Газопровод среднего давления, назначение: 10) Сооружение коммунального хозяйства. Протяженность 1755 м. Адрес (местоположение): Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, ул. Марии Расковой, ул. Суворова, ул. Фанерная, ул. Олеко Дундича, ул. Талалихина</p> <p>Вид зоны: Зоны с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид или наименование по документу: Охранная зона объекта газоснабжения Газопровод среднего давления, назначение: 10) Сооружение коммунального хозяйства. Протяженность 1755 м. Адрес (местоположение): Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, ул. Марии Расковой, ул. Суворова, ул. Фанерная, ул. Олеко Дундича, ул. Талалихина</p> <p>Номер: -</p> <p>Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): Управление энергетики и тарифов Липецкой области</p>

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

*Охранная зона объекта газоснабжения Газопровод среднего давления, назначение: 10) Сооружение коммунального хозяйства. Протяженность 1755 м. Адрес (местоположение): Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, ул. Марии Расковой, ул. Суворова, ул. Фанерная, ул. Олеко Дундича, ул. Талалихина*

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3	Иные характеристики объекта	<p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости: Ограничения использования объектов недвижимости предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил 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 Постановления от 20.11.2000г. №878: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погребя, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p> <p>Охраняемый объект: Газопровод среднего давления, назначение: 10) Сооружение коммунального хозяйства. Протяженность 1755 м. Адрес (местоположение): Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, ул. Марии Расковой, ул. Суворова, ул. Фанерная, ул. Олеко Дундича, ул. Талалихина</p> <p>Срок, на который установлена зона: продолжительность: бессрочно</p>

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

*Охранная зона объекта газоснабжения "Газопровод среднего давления протяженностью 1,74808 км,  
 расположенный по адресу: г. Липецк, ул. М. Расковой, ул. Суворова, ул. Фанерная, ул. О. Дундича,  
 ул. Талалихина"*

(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. N 878 "Об утверждении Правил 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 Постановления от 20.11.2000г. №878: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p> <p>Охраняемый объект: Газопровод среднего давления протяженностью 1,74808 км, расположенный по адресу: г. Липецк, ул. М. Расковой, ул. Суворова, ул. Фанерная, ул. О. Дундича, ул.Талалихина</p> <p>Срок, на который установлена зона: продолжительность: бессрочно</p>



**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1. Система координат</b> МСК-48, зона 1							
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48:20-6.1064							
1	415 330,16	1 326 938,63	—	—	—	—	—
2	415 191,22	1 326 970,07	—	—		—	
3	415 105,28	1 326 925,26	—	—		—	
4	415 110,84	1 326 916,41	—	—		—	
5	415 061,88	1 326 887,68	—	—		—	
6	415 118,40	1 326 794,09	—	—		—	
7	414 962,90	1 326 700,47	—	—		—	
8	414 834,05	1 326 617,99	—	—		—	
9	414 732,92	1 326 563,25	—	—		—	
10	414 590,11	1 326 473,94	—	—		—	
11	414 677,82	1 326 327,62	—	—		—	
12	414 701,53	1 326 281,58	—	—		—	
13	414 541,00	1 326 189,70	—	—		—	
14	414 430,61	1 326 126,94	—	—		—	
15	414 396,02	1 326 096,41	—	—		—	
16	414 377,35	1 326 114,59	—	—		—	
17	414 365,86	1 326 103,21	—	—		—	
18	414 367,39	1 326 101,66	—	—		—	
19	414 357,66	1 326 091,27	—	—		—	
20	414 377,88	1 326 072,32	—	—		—	
21	414 395,88	1 326 090,95	—	—		—	
22	414 432,95	1 326 123,66	—	—		—	
23	414 542,98	1 326 186,23	—	—		—	
24	414 706,85	1 326 280,01	—	—		—	
25	414 681,31	1 326 329,57	—	—		—	
26	414 595,56	1 326 472,63	—	—		—	
27	414 734,92	1 326 559,78	—	—		—	
28	414 836,09	1 326 614,54	—	—		—	
29	414 965,00	1 326 697,07	—	—		—	
30	415 120,44	1 326 790,65	—	—		—	
31	415 166,11	1 326 712,89	—	—		—	
32	415 131,95	1 326 692,67	—	—		—	
33	415 133,98	1 326 689,23	—	—		—	
34	415 171,57	1 326 711,48	—	—		—	
35	415 123,87	1 326 792,71	—	—		—	
36	415 067,40	1 326 886,27	—	—		—	
37	415 116,41	1 326 915,04	—	—		—	
38	415 110,98	1 326 923,71	—	—		—	
39	415 191,76	1 326 965,85	—	—		—	
40	415 329,28	1 326 934,73	—	—		—	
1	415 330,16	1 326 938,63	—	—	—	—	
48:20-6.1064							
н1	—	—	415 330,16	1 326 938,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
н2	—	—	415 191,22	1 326 970,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3	—	—	415 105,28	1 326 925,26		0,10	
н4	—	—	415 110,84	1 326 916,41		0,10	
н5	—	—	415 061,88	1 326 887,68		0,10	
н6	—	—	415 118,40	1 326 794,09		0,10	
н7	—	—	414 962,90	1 326 700,47		0,10	
н8	—	—	414 834,05	1 326 617,99		0,10	
н9	—	—	414 732,92	1 326 563,25		0,10	
н10	—	—	414 590,11	1 326 473,94		0,10	
н11	—	—	414 677,82	1 326 327,62		0,10	
н12	—	—	414 698,42	1 326 287,63		0,10	
н13	—	—	414 695,05	1 326 285,70		0,10	



**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
н14	—	—	414 686,54	1 326 280,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15	—	—	414 685,84	1 326 279,85		0,10	
н16	—	—	414 666,79	1 326 268,88		0,10	
н17	—	—	414 665,78	1 326 268,23		0,10	
н18	—	—	414 550,57	1 326 201,79		0,10	
н19	—	—	414 426,83	1 326 130,17		0,10	
н20	—	—	414 425,51	1 326 130,35		0,10	
н21	—	—	414 424,65	1 326 129,37		0,10	
н22	—	—	414 399,73	1 326 100,70		0,10	
н23	—	—	414 396,02	1 326 096,63		0,10	
н24	—	—	414 395,91	1 326 096,51		0,10	
н25	—	—	414 377,35	1 326 114,59		0,10	

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
н26	—	—	414 365,86	1 326 103,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н27	—	—	414 367,39	1 326 101,66		0,10	
н28	—	—	414 357,66	1 326 091,27		0,10	
н29	—	—	414 377,88	1 326 072,32		0,10	
н30	—	—	414 393,83	1 326 088,84		0,10	
н31	—	—	414 397,98	1 326 092,49		0,10	
н32	—	—	414 398,70	1 326 093,14		0,10	
н33	—	—	414 398,84	1 326 093,79		0,10	
н34	—	—	414 398,98	1 326 093,95		0,10	
н35	—	—	414 402,71	1 326 098,04		0,10	
н36	—	—	414 427,10	1 326 126,09		0,10	
н37	—	—	414 427,67	1 326 126,01		0,10	

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
н38	—	—	414 428,44	1 326 126,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н39	—	—	414 552,59	1 326 198,35		0,10	
н40	—	—	414 667,86	1 326 264,81		0,10	
н41	—	—	414 668,87	1 326 265,46		0,10	
н42	—	—	414 687,96	1 326 276,45		0,10	
н43	—	—	414 688,72	1 326 276,96		0,10	
н44	—	—	414 697,11	1 326 282,28		0,10	
н45	—	—	414 703,73	1 326 286,06		0,10	
н46	—	—	414 681,31	1 326 329,57		0,10	
н47	—	—	414 595,56	1 326 472,63		0,10	
н48	—	—	414 734,92	1 326 559,78		0,10	
н49	—	—	414 836,09	1 326 614,54		0,10	

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
н50	—	—	414 965,00	1 326 697,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н51	—	—	415 120,44	1 326 790,65		0,10	
н52	—	—	415 166,11	1 326 712,89		0,10	
н53	—	—	415 131,95	1 326 692,67		0,10	
н54	—	—	415 133,98	1 326 689,23		0,10	
н55	—	—	415 171,57	1 326 711,48		0,10	
н56	—	—	415 123,87	1 326 792,71		0,10	
н57	—	—	415 067,40	1 326 886,27		0,10	
н58	—	—	415 116,41	1 326 915,04		0,10	
н59	—	—	415 110,98	1 326 923,71		0,10	
н60	—	—	415 191,76	1 326 965,85		0,10	
н61	—	—	415 329,28	1 326 934,73		0,10	

**Раздел 3**








<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>							
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
n1	—	—	415 330,16	1 326 938,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
—	—	—	—	—	—	—	—

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

<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
—	—	—



**Условные обозначения:**

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - граница учтённого земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница ОКС по сведениям ЕГРН
-  - характерная точка публичного сервитута
-  - кадастровый номер квартала
-  - кадастровый номер земельного участка

дата 11 "ноября" 2024г



ООО "Геоизыскания"

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб [1:1000]

Границы публичного сервитута установлены в пределах, не превышающих размеры соответствующих охранных зон

:1