



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

8 сентября 2023 года

г.Липецк

№ 37/1

**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», распоряжением Правительства Липецкой области от 18 июля 2023 года № 680-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области», приказом 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», протоколом заседания коллегии управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 8 сентября 2023 года № 37/1, на основании обращения Сутягина А.А., Ильясова Р.Х., Колупанова А.О. от 10 августа 2023 года исх. № б/н (от 10 августа 2023 года вх. № 48-2651) управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети в соответствии с картами (планами):

газопровод низкого давления, протяженностью 0,001 км, Литер: П, расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, Липецкий муниципальный район, сельское поселение Сырский сельсовет, село Подгорное (приложение).

Начальник управления



М.В. Боев

**КАРТА (ПЛАН)**

**Охранная зона объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления, протяженностью 0.001 км, Литер: П., расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с/п Сырский сельсовет, с Подгорное»**  
(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:****О физическом лице:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) —

**О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:**Полное наименование *ООО «Техника для дома»*

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) —

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) *Сутягин А. А., директор*Подпись \_\_\_\_\_ *Сутягин А. А., директор*Дата *18 мая 2023 г.*

Место для оттиска печати заказчика

<b>2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:</b>	
<b>Об индивидуальном предпринимателе:</b>	
Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) <i>Меркулов Анатолий Павлович</i>	
Идентификационный номер налогоплательщика <i>482612167026</i>	
Контактный телефон и почтовый адрес <i>398059, г. Липецк, пр-т Победы, д. 7, оф.43, (4742)74-04-64</i>	
Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер) <i>48-10-2</i>	
<b>О юридическом лице:</b>	
Полное наименование —	
Основной государственный регистрационный номер —	
Контактный телефон и почтовый адрес —	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) —	
Сведения о кадастровом инженере —	
Подпись <i>Меркулов А. П.</i>	Дата <i>18 мая 2023 г.</i>
Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства	
<b>3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:</b>	
Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность -, <i>Колупанов А. О.</i> , -	
Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма) —	
Подпись <i>Колупанов А. О.</i> , -	Дата <i>18 мая 2023 г.</i>
Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование	
Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность -, <i>Сутягин А. А.</i> , -	
Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма) —	
Подпись <i>Сутягин А. А.</i> , -	Дата <i>18 мая 2023 г.</i>
Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование	
Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность -, <i>Ильясов Р. Х.</i> , -	
Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма) —	
Подпись <i>Ильясов Р. Х.</i> , -	Дата <i>18 мая 2023 г.</i>
Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование	

**4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:**

Регистрационный № -

Дата передачи *18 мая 2023 г.*

-  
(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

**КАРТА (ПЛАН)**

**Охранная зона объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления, протяженностью 0.001 км, Литер: П., расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с/п Сырский сельсовет, с Подгорное»**  
(наименование объекта землеустройства)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	5
2	Сведения об объекте землеустройства	6
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	7
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	8
5	План границ объекта землеустройства	9

**КАРТА (ПЛАН)**

**Охранная зона объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления, протяженностью 0.001 км, Литер: П., расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с/п Сырский сельсовет, с Подгорное»**  
(наименование объекта землеустройства)

**Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**

<b>Перечень документов</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование и реквизиты документа</b>	<b>Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Кадастровый план территории №КУВИ-001/2023-93649218 от 20.04.2023	Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Липецкой области
2	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства №99/2022/509895816 от 01.12.2022	ФГИС ЕГРН
3	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства №КУВИ-001/2023-28158235 от 06.02.2023	Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Липецкой области
4	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства №КУВИ-001/2023-28154758 от 06.02.2023	Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Липецкой области
5	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства №КУВИ-001/2023-28146586 от 06.02.2023	Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Липецкой области

**КАРТА (ПЛАН)**

**Охранная зона объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления, протяженностью 0.001 км, Литер: П., расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с/п Сырский сельсовет, с Подгорное»**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Граница муниципального образования Липецкий муниципальный район Липецкой области Российской Федерации; -; Сырский сельсовет; Охранная зона инженерных коммуникаций, номер: -
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	20±2 кв.м
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>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.; 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 погребов, 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>



**КАРТА (ПЛАН)**

**Охранная зона объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления, протяженностью 0.001 км, Литер: П., расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с/п Сырский сельсовет, с Подгорное»**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

<b>1. Система координат Мск-48</b>				
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства</b>				
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	2	3	4	5
1	412072,64	1318401,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
2	412072,30	1318406,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
3	412068,31	1318406,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
4	412068,65	1318401,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
1	412072,64	1318401,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства</b>				
Часть №				
—	—	—	—	—
<b>4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения</b>				
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ		
от точки	до точки			
1	2	3		
1	2	—		
2	3	—		
3	4	—		
4	1	—		



**КАРТА (ПЛАН)**

**Охранная зона объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления, протяженностью 0.001 км, Литер: П., расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с/п Сырский сельсовет, с Подгорное»**  
(наименование объекта землеустройства)

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

**1. Система координат Мск-48**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—	—

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства**

Часть №

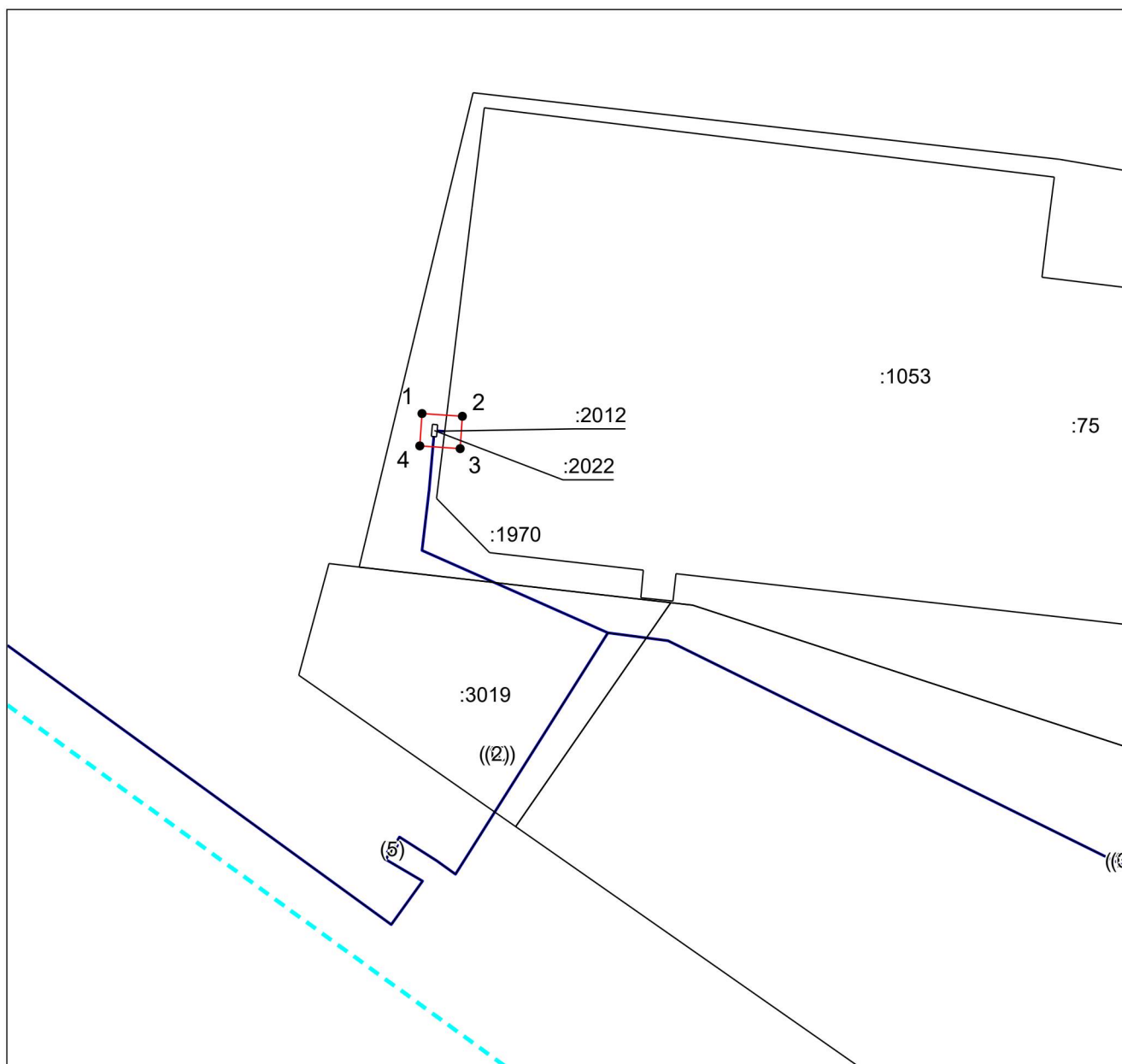
—	—	—	—	—	—	—
---	---	---	---	---	---	---

**4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения**

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
—	—	—	—

**КАРТА (ПЛАН)**

**Охранная зона объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления, протяженностью 0.001 км, Литер: П., расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с/п Сырский сельсовет, с Подгорное»**  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Масштаб 1: 800

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- — граница объекта землеустройства,
- - - — установленная граница муниципального образования,
- - - — установленная граница населенного пункта,
- — граница земельного участка,
- — характерная точка объекта землеустройства.

**КАРТА (ПЛАН)**

**Охранная зона объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления, протяженностью 0.001 км, Литер: П., расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с/п Сырский сельсовет, с Подгорное»**  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Подпись \_\_\_\_\_ *Меркулов А. П.* Дата *18 мая 2023 г.*

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства