



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 января 2022 года

г. Липецк

№ 1/5

**Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей
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», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области», приказом управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 17 мая 2012 года № 01-03/159 «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги по утверждению границ охранной зоны газораспределительных сетей», протоколом заседания коллегии управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 26 января 2022 года № 1/5, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Липецк» письмом от 10 января 2022 года исх. № 10-7 (от 11 января 2022 года вх. №48-14) управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

утвердить границы охранных зон газораспределительных сетей АО «Газпром газораспределение Липецк» в соответствии с картами (планами):

1. Строительство газопровода низкого давления к жилому дому уч. № 251 по пер. Новогодний, с. Сселки, г. Липецк, напротив дома № 6 по ул. М. Цветаевой, Липецкая область. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Новогодний.

2. Строительство газопровода н.д. к индивидуальному ж.д. кад. № 48:20:0021633:39, ул. Советская № 2. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Советская.

3. Строительство газопровода к ж.д. № 10 по ул. Заповедная, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 5 м.

Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Заповедная.

4. Строительство газопровода низкого давления к ж.д. № 2 Б по ул. Даргомыжского, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Даргомыжского.

5. Строительство газопровода к ж.д. кад. № 48:20:0010501:2270 по ул. Ангарская, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Ангарская.

6. Газопровод-ввод к зданию бани. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 85 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, улица Ударников, к д. 12 а.

7. Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 67 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, город Липецк, улица Ушинского, к ж.д. № 40.

8. Газопровод к объекту "Здание склада". Назначение: Иное сооружение (газопровод). Протяженность: 47 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, проезд Поперечный, к земельному участку 37.

9. Газопровод к объекту "Здание управления". Назначение: Иное сооружение (газопровод). Протяженность: 78 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Доватора, к дому 14 а.

10. Газопровод. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 15 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Ануфриева М.А., к жилому дому № 6.

11. Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Бахаева С.А., к уч. № 7.

12. Газопровод н.д. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Мальй, к ж.д. № 20.

13. Строительство газопровода к ж.д. кад. №48:20:0045810:102, г. Липецк, Липецкая обл. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 1 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк.

14. Строительство газопровода н.д. к жилому дому кад. № 48:20:0041502:38 г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 1 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк.

15. Строительство газопровода н.д. к ж.д. № 38 а по ул. Бурлакова, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 47 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица И.С. Бурлакова.

16. Строительство газопровода н.д. к ж.д. № 430 (по схеме), ул. Апраксина, 49 с. Сселки, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения

трубопроводного транспорта. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, с. Сселки.

17. Строительство газопровода низкого давления к ж. д. № 6 кад. №48:20:0038501:1073 по ул. Барабанщикова. г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Барабанщикова А.В.

18. Строительство газопровода низкого давления к жилому дому № 11 пер. Поэтический г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Поэтический.

19. Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, к жилому дому (кад. № 48:20:0042306:52).

20. Газопровод к 6-ти квартирному жилому дому. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 16 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Ушинского, к участку 76.

21. Газопровод-ввод к автомойке самообслуживания на 6 постов. Назначение: Иное сооружение (газопровод-ввод). Протяженность: 91 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Ангарская, к сооружению 1.

22. Газопровод - ввод к зданию многоэтажной автостоянки открытого типа. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 133 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Леонтия Кривенкова.

23. Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 15 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, с. Желтые Пески, ул. Лесная, к ж.д. 9 б.

24. Газопровод-ввод. Назначение: иное сооружение. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, к ж.д. на уч. кад. № 48:20:0038501:9450.

25. Строительство газопровода н.д. к ж.д. № 32 по ул. Северный Рудник, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 17 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Северный рудник.

26. Строительство газопровода к уч. 11 по ул. Братьев Сенявиных, с. Сселки, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Братьев Сенявиных.

27. Строительство газопровода н.д. к ж.д. № 43 А, ул. Михаила Кольцова, с. Сселки, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, село Сселки, улица Михаила Кольцова.

28. Газопровод. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 47 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область,

Добровский муниципальный район, сельское поселение Кореневщинский сельсовет, село Капитаншино, улица Екатерининных, к ж.д. уч. 2.

29. Строительство газопровода-ввода к ж.д. № 27 по ул. Майская, г. Липецк (кад. № 48:20:0036701:2). Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 4 м. Адрес: Майская.

30. Строительство газопровода н.д. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, поселок Дачный, улица Олимпийская, к жилому дому № 80.

31. Газопровод-ввод. Назначение: 10) Сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Жемчужная, к жилому дому 18.

32. Газопровод-ввод низкого давления. Назначение: иное сооружение. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Космический, к жилому дому 36.

33. Строительство газопровода низкого давления к жилому дому № 7 пер. Рядовой г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Рядовой.

34. Строительство газопровода низкого давления к жилому дому уч. № 30 по ул. 300-летия Флота России, с. Сселки, (кад. №48:20:0210301:400) г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица 300-летия Флота России.

35. Газопровод - ввод н.д. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Дружбы, к ж.д. 36 а.

36. Газопровод к объекту "Торговый комплекс". Назначение: Иное сооружение (газопровод). Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица 50 лет НЛМК, к дому 18.

37. Газопровод к объекту "Здание магазина". Назначение: Иное сооружение (газопровод). Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Студеновская, в районе дома 67.

38. Газопровод к объекту "спортивный зал со встроенными вспомогательными помещениями". Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Моршанская, к уч. № 22 а.

39. Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, город Липецк, улица Листопадная, к ж.д. № 8.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода низкого давления к жилому дому уч. № 251 по пер. Новогодний, с. Сселки, г. Липецк, напротив дома №6 по ул.М.Цветаевой.Липецкая область.. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Новогодний»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

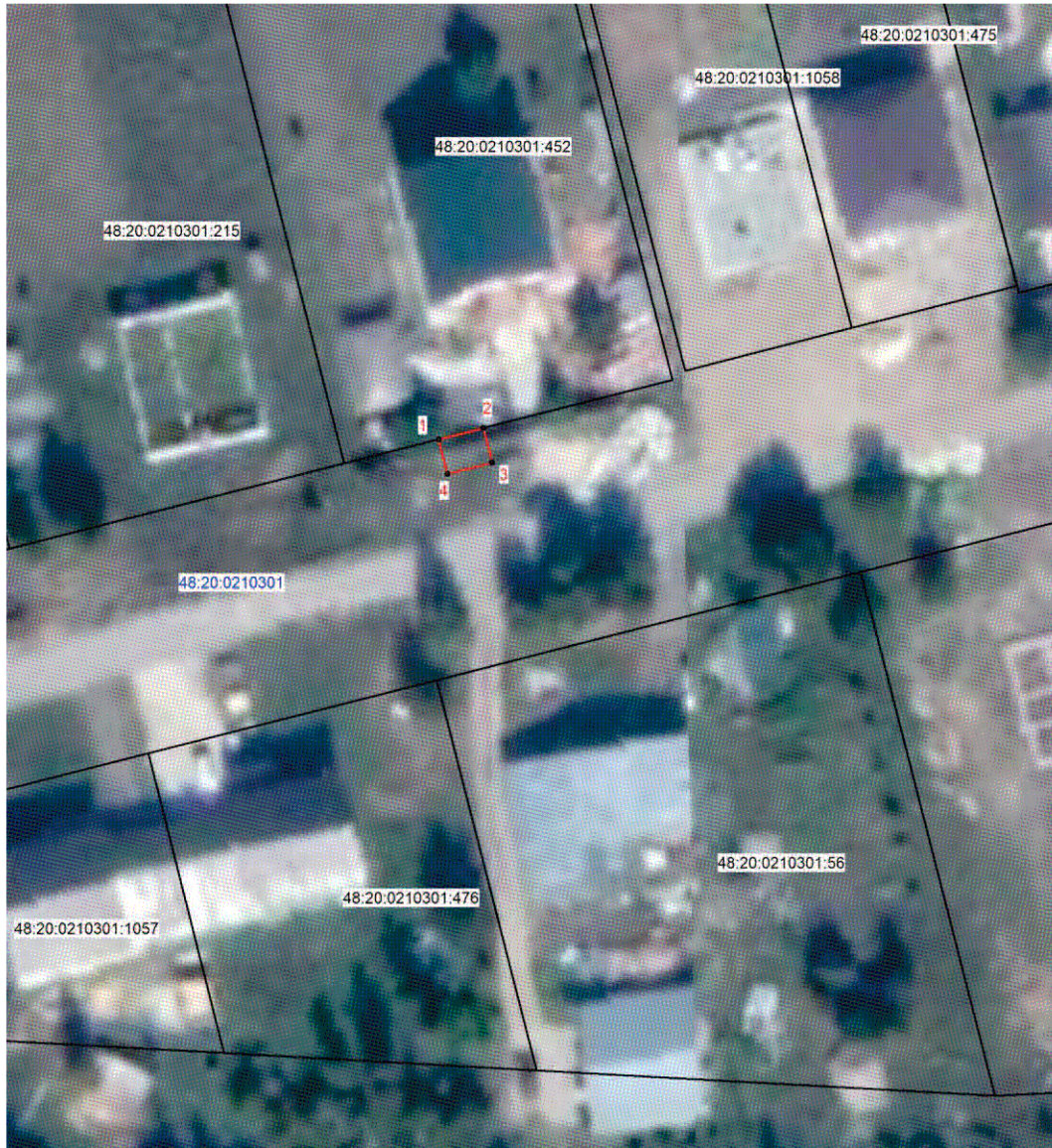
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	12 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	423755.67	1335901.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	423756.65	1335905.32		0.05	-
3	423753.64	1335906.08		0.05	-
4	423752.66	1335902.20		0.05	-
1	423755.67	1335901.44		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:452 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода н.д. к индивидуальному ж.д.кад №48:20:0021633:39, ул.Советская №2. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Советская»
(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	28 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	6571.90	8134.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	6569.68	8137.53		0.05	-
3	6563.95	8133.71		0.05	-
4	6566.17	8130.39		0.05	-
1	6571.90	8134.21		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021633:39 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021633 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода к ж.д.№10 по ул.Заповедная, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Заповедная»

(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	423827.82	1335257.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	423828.58	1335261.13		0.05	-
3	423823.38	1335262.15		0.05	-
4	423822.62	1335258.23		0.05	-
1	423827.82	1335257.21		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:14 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для отписки венного лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода низкого давления к ж. д. № 2Б по ул. Даргомыжского, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Даргомыжского»
(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	19 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК город Липецк					
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	-2113.78	-2158.03	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-2116.13	-2154.80		0.05	-
3	-2120.02	-2157.62		0.05	-
4	-2117.67	-2160.85		0.05	-
1	-2113.78	-2158.03		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0046006:715 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0046006 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода к ж. д. кад №48:20:0010501:2270 по ул. Ангарская, г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Ангарская.»
(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	41 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	-2370.37	-8530.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-2372.73	-8527.73		0.05	-
3	-2373.89	-8528.58		0.05	-
4	-2374.30	-8529.58		0.05	-
5	-2380.55	-8533.76		0.05	-
6	-2378.33	-8537.10		0.05	-
7	-2371.04	-8532.22		0.05	-
8	-2370.61	-8531.14		0.05	-
1	-2370.37	-8530.97		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0010501:125 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0010501 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к зданию бани. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 85 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, улица Ударников, к д. 12а»
(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	324 кв.м ± 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	-3594.82	-8462.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-3593.68	-8461.02		0.05	-
3	-3567.23	-8448.13		0.05	-
4	-3587.99	-8406.91		0.05	-
5	-3585.53	-8405.64		0.05	-
6	-3587.37	-8402.08		0.05	-
7	-3593.36	-8405.16		0.05	-
8	-3572.64	-8446.30		0.05	-
9	-3596.15	-8457.77		0.05	-
10	-3597.82	-8459.66		0.05	-
1	-3594.82	-8462.31		0.05	-
1	-3594.82	-8462.31		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0011208:8 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0011208 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 67 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, город Липецк, улица Ушинского, к ж.д. № 40.»
(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	267 кв.м ± 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	4003.29	3601.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	4020.54	3603.67		0.05	-
3	4040.80	3645.42		0.05	-
4	4042.94	3645.13		0.05	-
5	4043.48	3649.09		0.05	-
6	4038.48	3649.78		0.05	-
7	4017.88	3607.35		0.05	-
8	4002.77	3605.36		0.05	-
1	4003.29	3601.40		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027302:21 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027302 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод к объекту "Здание склада". Назначение: Иное сооружение (газопровод). Протяженность: 47 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, проезд Поперечный, к земельному участку 37.»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

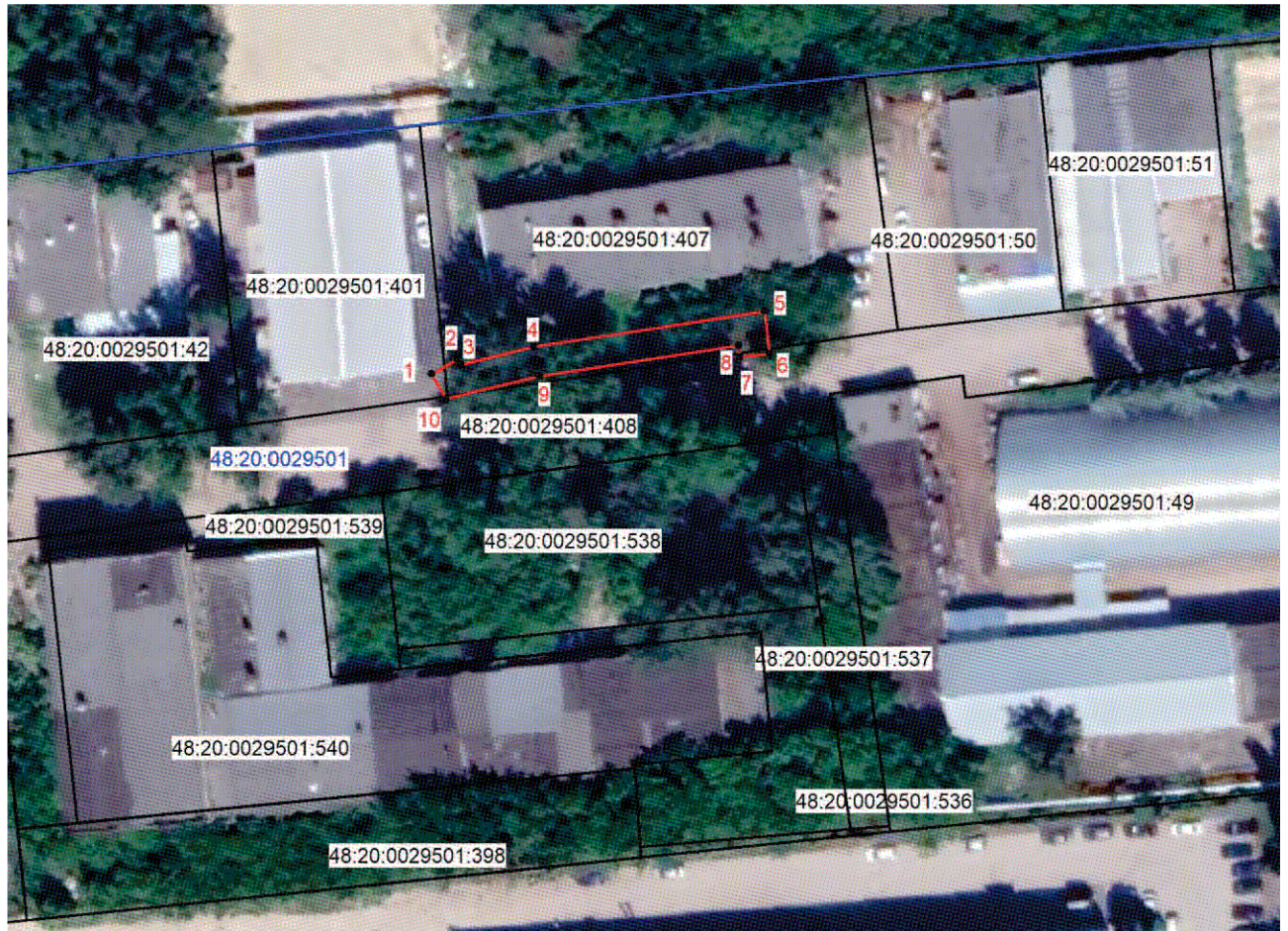
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	187 кв.м ± 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	420205.14	1321218.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	420207.14	1321221.53		0.05	-
3	420206.38	1321221.96		0.05	-
4	420208.78	1321231.70		0.05	-
5	420213.54	1321262.64		0.05	-
6	420207.84	1321263.27		0.05	-
7	420207.40	1321259.29		0.05	-
8	420208.94	1321259.12		0.05	-
9	420204.84	1321232.48		0.05	-
10	420201.78	1321219.98		0.05	-
1	420205.14	1321218.05		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0029501:407 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0029501 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод к объекту "Здание управления". Назначение: Иное сооружение (газопровод). Протяженность: 78 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Доватора, к дому 14а.»

(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	313 кв.м ± 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	-1043.64	-2967.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-1040.36	-2965.42		0.05	-
3	-1045.43	-2958.18		0.05	-
4	-1024.49	-2941.98		0.05	-
5	-1022.22	-2944.75		0.05	-
6	-1002.21	-2929.85		0.05	-
7	-1000.71	-2931.75		0.05	-
8	-994.36	-2927.45		0.05	-
9	-996.60	-2924.13		0.05	-
10	-999.87	-2926.35		0.05	-
11	-1001.49	-2924.31		0.05	-
12	-1021.54	-2939.25		0.05	-
13	-1023.85	-2936.42		0.05	-
14	-1050.91	-2957.36		0.05	-
1	-1043.64	-2967.72		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0045202:13 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0045202 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 15 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Ануфриева М.А., к жилому дому № 6»
 (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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	56 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	411348.62	1339173.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	411351.96	1339175.53		0.05	-
3	411344.23	1339187.27		0.05	-
4	411340.89	1339185.07		0.05	-
1	411348.62	1339173.33		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:880 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Бахаева С.А., к уч. №7»
 _(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	52 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	411518.22	1339062.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	411528.44	1339071.12		0.05	-
3	411525.94	1339074.26		0.05	-
4	411515.72	1339066.13		0.05	-
1	411518.22	1339062.99		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:1001 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод н.д.. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Малый, к ж.д. №20»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

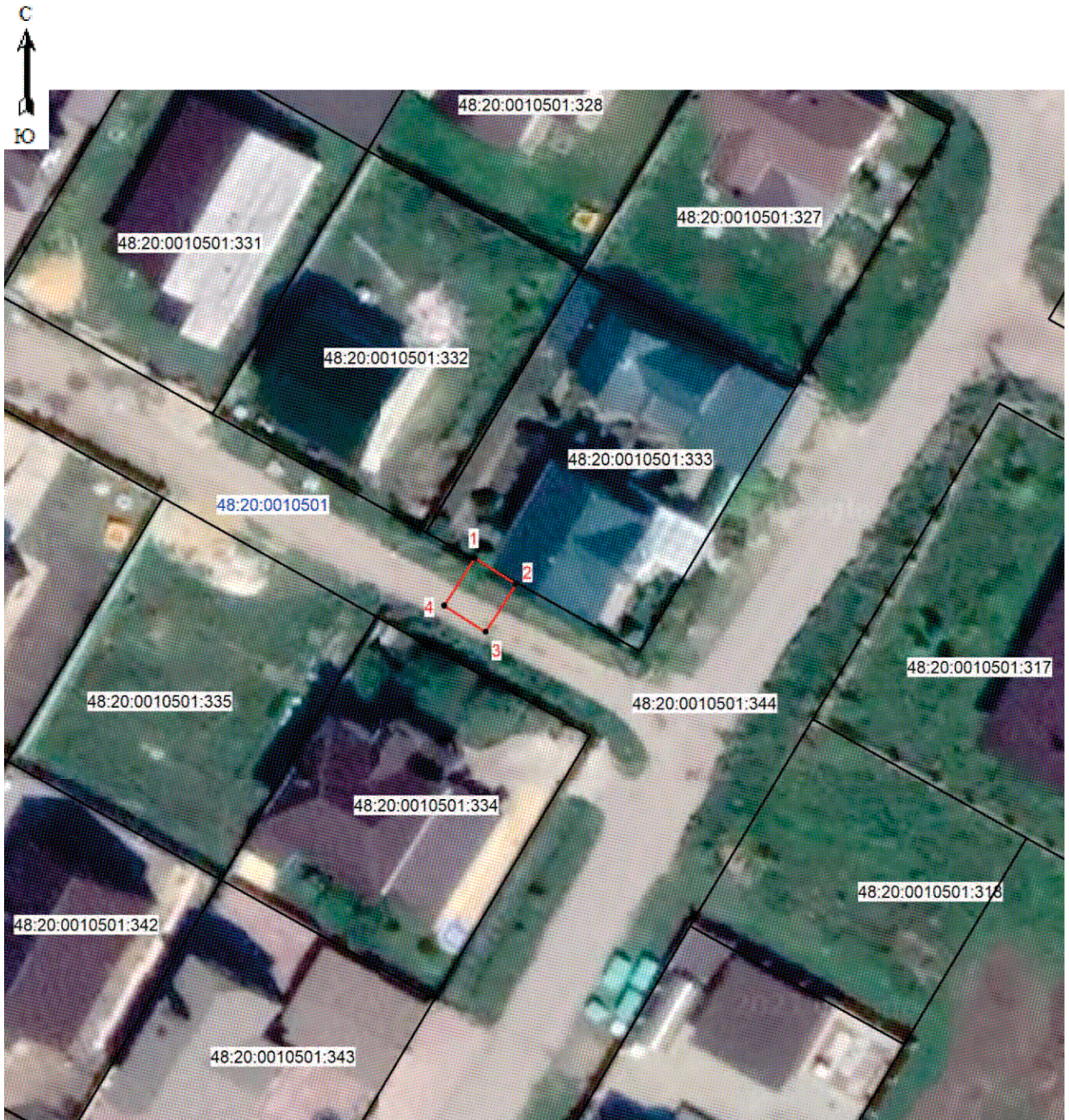
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	19 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	-2123.58	-9166.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-2125.72	-9163.17		0.05	-
3	-2129.63	-9165.65		0.05	-
4	-2127.49	-9169.03		0.05	-
1	-2123.58	-9166.55		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0010501:332 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0010501 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода к ж.д. кад №48:20:0045810:102, г.Липецк, Липецкая обл. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 1 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк»
(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	-1923.78	-1568.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
2	-1923.90	-1567.48		0.1	-
3	-1927.86	-1568.09		0.1	-
4	-1927.74	-1568.89		0.1	-
1	-1923.78	-1568.28		0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0045810:102 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0045810 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода н.д. к жилому дому кад.№48:20:0041502:38 г.Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 1 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк»

(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	-9478.08	-419.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
2	-9477.99	-418.54		0.1	-
3	-9481.97	-418.10		0.1	-
4	-9482.06	-418.93		0.1	-
1	-9478.08	-419.37		0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0041502:7 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0041502 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода н. д. к ж. д. №38а по ул. Бурлакова, г.Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 47 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица И.С. Бурлакова.»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

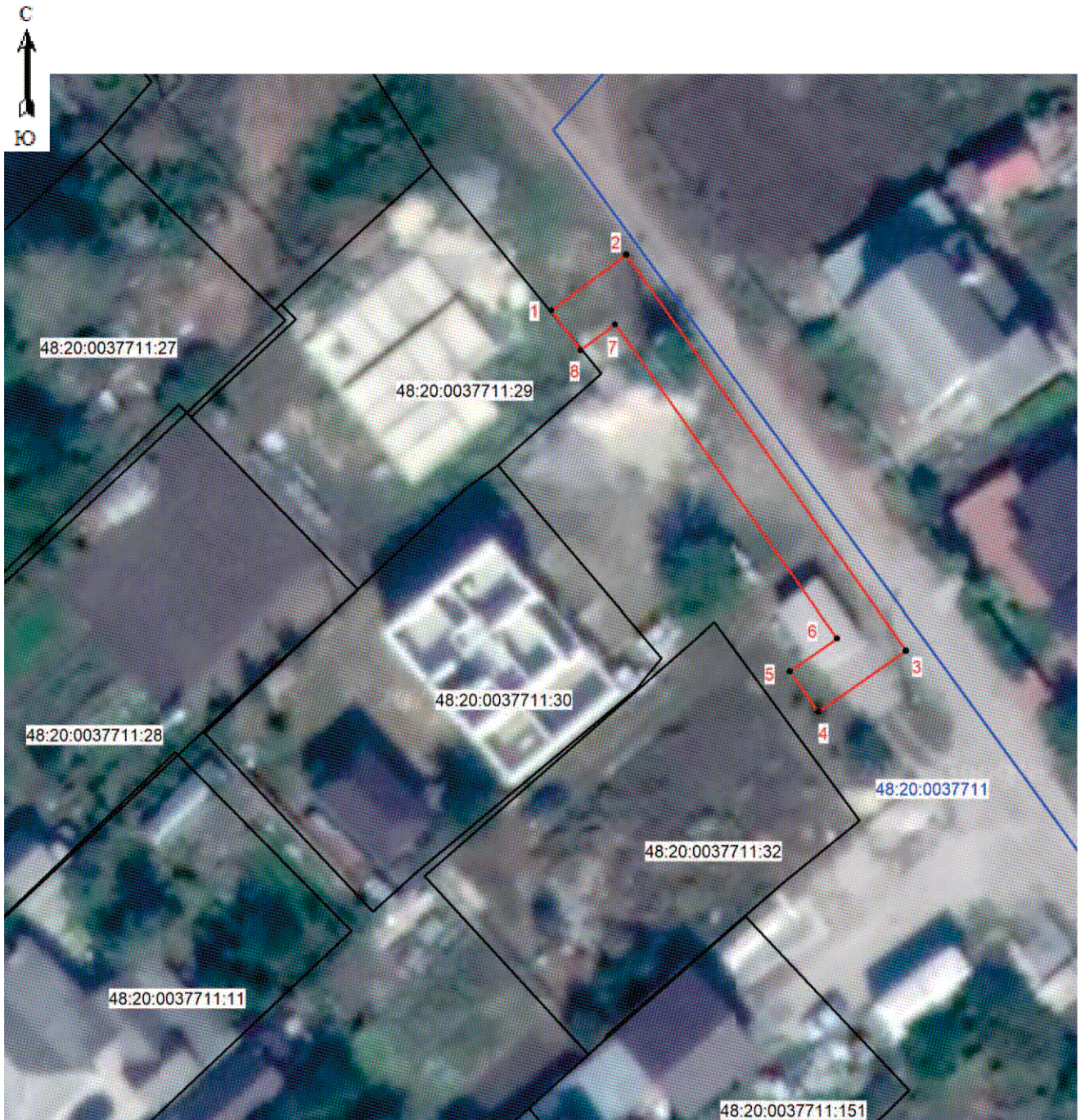
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	189 кв.м ± 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК города Липецк					
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	-9249.90	11256.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-9245.39	11262.74		0.05	-
3	-9277.33	11285.38		0.05	-
4	-9282.28	11278.27		0.05	-
5	-9279.00	11275.99		0.05	-
6	-9276.35	11279.80		0.05	-
7	-9251.03	11261.84		0.05	-
8	-9253.10	11259.05		0.05	-
1	-9249.90	11256.67		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0037711:32 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0037711 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода н.д. к ж.д. №430 (по схеме), ул.Апраксина,49 с.Сселки, г.Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, с. Сселки.»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

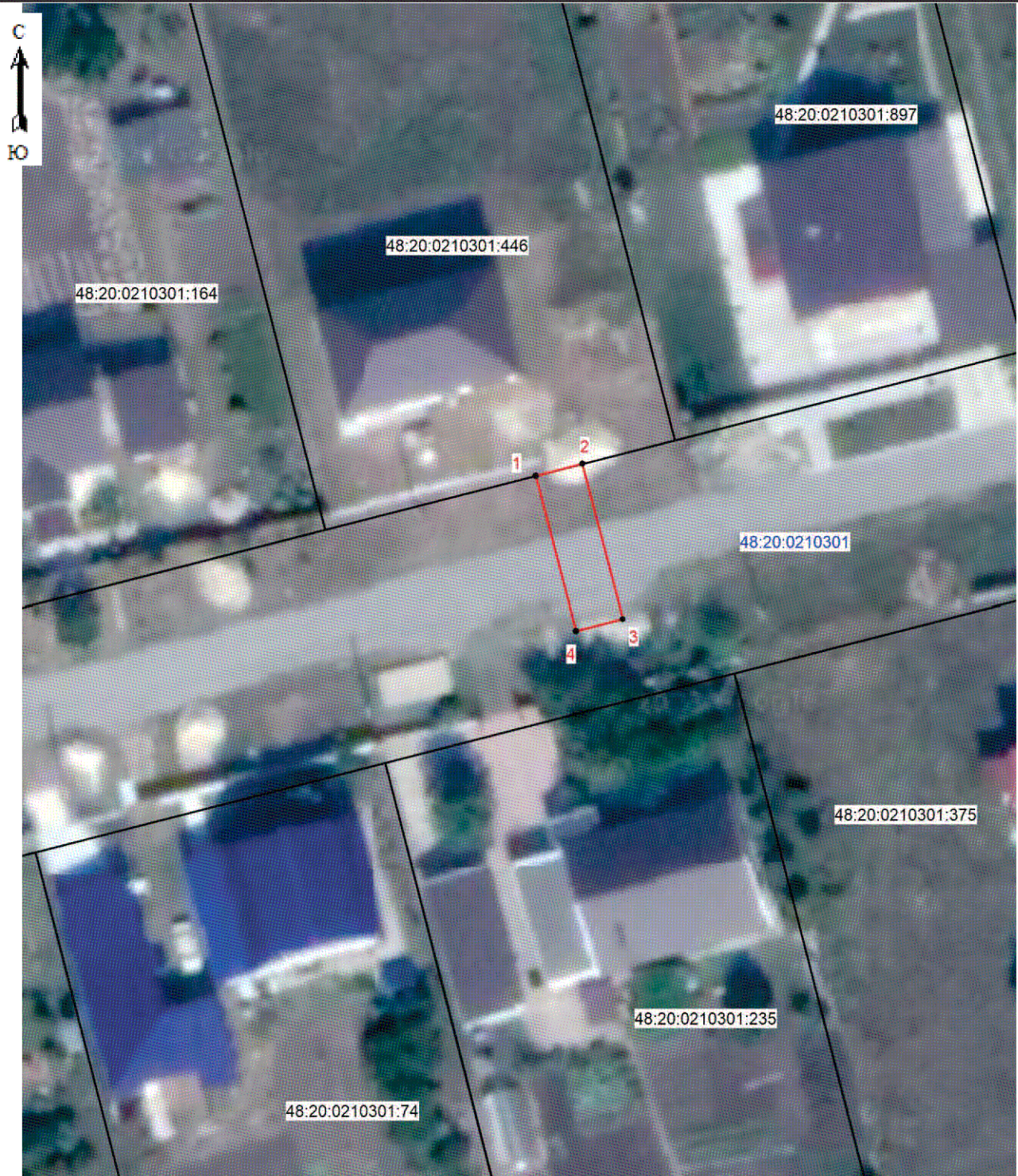
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	53 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	424466.96	1336156.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	424467.96	1336160.19		0.05	-
3	424455.08	1336163.54		0.05	-
4	424454.08	1336159.66		0.05	-
1	424466.96	1336156.31		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:235 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода низкого давления к ж. д. №6 кад.№48:20:0038501:1073 по ул. Барабанщикова.г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Барабанщикова А.В.»
(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	30 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	411606.53	1338959.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	411612.57	1338963.77		0.05	-
3	411610.15	1338966.97		0.05	-
4	411604.11	1338962.41		0.05	-
1	411606.53	1338959.21		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:1315 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода низкого давления к жилому дому №11 пер.Поэтический г.Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Поэтический.»
(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	424022.64	1335928.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	424023.64	1335932.34		0.05	-
3	424019.97	1335933.29		0.05	-
4	424018.97	1335929.41		0.05	-
1	424022.64	1335928.46		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:218 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, к жилому дому (кад. №48:20:0042306:52).»

(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, Липецкий район, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	9 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК город Липецк					
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	-9250.66	-3407.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-9249.32	-3403.73		0.05	-
3	-9251.40	-3402.99		0.05	-
4	-9252.74	-3406.75		0.05	-
1	-9250.66	-3407.49		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0042306:48 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0042306 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 29.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод к 6-ти квартирному жилому дому. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 16 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Ушинского, к участку 76»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	66 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	3907.31	3369.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	3892.97	3378.06		0.05	-
3	3891.01	3374.58		0.05	-
4	3905.35	3366.51		0.05	-
1	3907.31	3369.99		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027508:876 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027508 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к автомойке самообслуживания на 6 постов. Назначение: Иное сооружение (газопровод-ввод). Протяженность: 91 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Ангарская, к сооружению 1»
(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	362 кв.м ± 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
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	-3128.69	-7685.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-3142.32	-7659.65		0.05	-
3	-3168.63	-7677.32		0.05	-
4	-3184.22	-7675.32		0.05	-
5	-3201.17	-7680.93		0.05	-
6	-3199.91	-7684.74		0.05	-
7	-3183.83	-7679.41		0.05	-
8	-3167.65	-7681.49		0.05	-
9	-3143.77	-7665.45		0.05	-
10	-3132.22	-7687.10		0.05	-
1	-3128.69	-7685.22		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0011208:69 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0011208 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод - ввод к зданию многоэтажной автостоянки открытого типа. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 133 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Леонтия Кривенкова»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	532 кв.м ± 4 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	416578.99	1319756.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	416548.71	1319791.48		0.05	-
3	416490.23	1319739.77		0.05	-
4	416484.39	1319746.30		0.05	-
5	416481.41	1319743.64		0.05	-
6	416489.91	1319734.15		0.05	-
7	416548.33	1319785.80		0.05	-
8	416575.97	1319753.72		0.05	-
1	416578.99	1319756.32		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0043601:264 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0043601 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 15 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, с. Желтые Пески, ул. Лесная, к ж.д. 9б»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	59 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	10215.33	6423.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	10212.53	6426.19		0.05	-
3	10202.00	6415.83		0.05	-
4	10204.80	6412.97		0.05	-
1	10215.33	6423.33		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021720:84 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021720 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: иное сооружение. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, к ж.д. на уч. кад.№48:20:0038501:9450»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	25 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	411395.63	1338667.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	411393.41	1338671.11		0.05	-
3	411388.28	1338667.70		0.05	-
4	411390.50	1338664.36		0.05	-
1	411395.63	1338667.77		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:9451 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода н.д. к ж.д.№32 по ул.Северный Рудник, г.Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 17 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Северный рудник»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	67 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	9581.92	-11670.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	9577.01	-11658.27		0.05	-
3	9573.30	-11659.79		0.05	-
4	9577.54	-11670.17		0.05	-
5	9575.91	-11673.49		0.05	-
6	9579.51	-11675.25		0.05	-
1	9581.92	-11670.31		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021504:27 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021504 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода к уч.11 по ул.Братьев Сеньявиных, с. Ссёлки, г. Липецк.. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Братьев Сеньявиных»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	26 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	424118.26	1335536.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	424114.42	1335537.30		0.05	-
3	424112.56	1335531.00		0.05	-
4	424116.40	1335529.86		0.05	-
1	424118.26	1335536.16		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:397 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода н.д. к ж.д. №43А, ул.Михаила Кольцова, с.Сселки, г.Липецк. Назначение: 7.7, сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, село Сселки, улица Михаила Кольцова»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	23 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	424162.67	1335979.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	424157.08	1335980.69		0.05	-
3	424156.12	1335976.81		0.05	-
4	424161.71	1335975.44		0.05	-
1	424162.67	1335979.32		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:1120 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 47 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Добровский муниципальный район, сельское поселение Корневщинский сельсовет, село Капитанцино, улица Катериновых, к ж.д.уч.2»

(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, муниципальный район Добровский, сельское поселение Корневщинский сельсовет, село Капитанцино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	193 кв.м ± 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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 квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	432519.75	1336308.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	432517.05	1336311.03		0.05	-
3	432513.11	1336307.44		0.05	-
4	432484.86	1336296.71		0.05	-
5	432476.46	1336297.79		0.05	-
6	432475.34	1336297.93		0.05	-
7	432475.23	1336297.13		0.05	-
8	432472.84	1336296.07		0.05	-
9	432473.70	1336294.11		0.05	-
10	432485.34	1336292.61		0.05	-
11	432515.25	1336303.96		0.05	-
1	432519.75	1336308.07		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0890604:718 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0890604 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода-ввода к ж. д. №27 по ул. Майская, г. Липецк (кад.№48:20:0036701:2). Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта.

Протяженность: 4 м. Адрес: Майская»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
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	-5356.55	8471.08	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-5358.55	8474.16		0.05	-
3	-5361.91	8471.98		0.05	-
4	-5359.91	8468.90		0.05	-
1	-5356.55	8471.08		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0036701:2 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0036701 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода н.д. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, поселок Дачный, улица Олимпийская, к жилому дому №80»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	9 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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	409486.67	1337131.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	409483.39	1337134.02		0.05	-
3	409482.14	1337132.24		0.05	-
4	409485.42	1337129.94		0.05	-
1	409486.67	1337131.72		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:393 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) Сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Жемчужная, к жилому дому 18»
(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	6584.44	9107.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	6583.09	9112.60		0.05	-
3	6579.23	9111.56		0.05	-
4	6580.58	9106.55		0.05	-
1	6584.44	9107.59		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021631:8 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021631 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод низкого давления. Назначение: иное сооружение. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Космический, к жилому дому 36»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

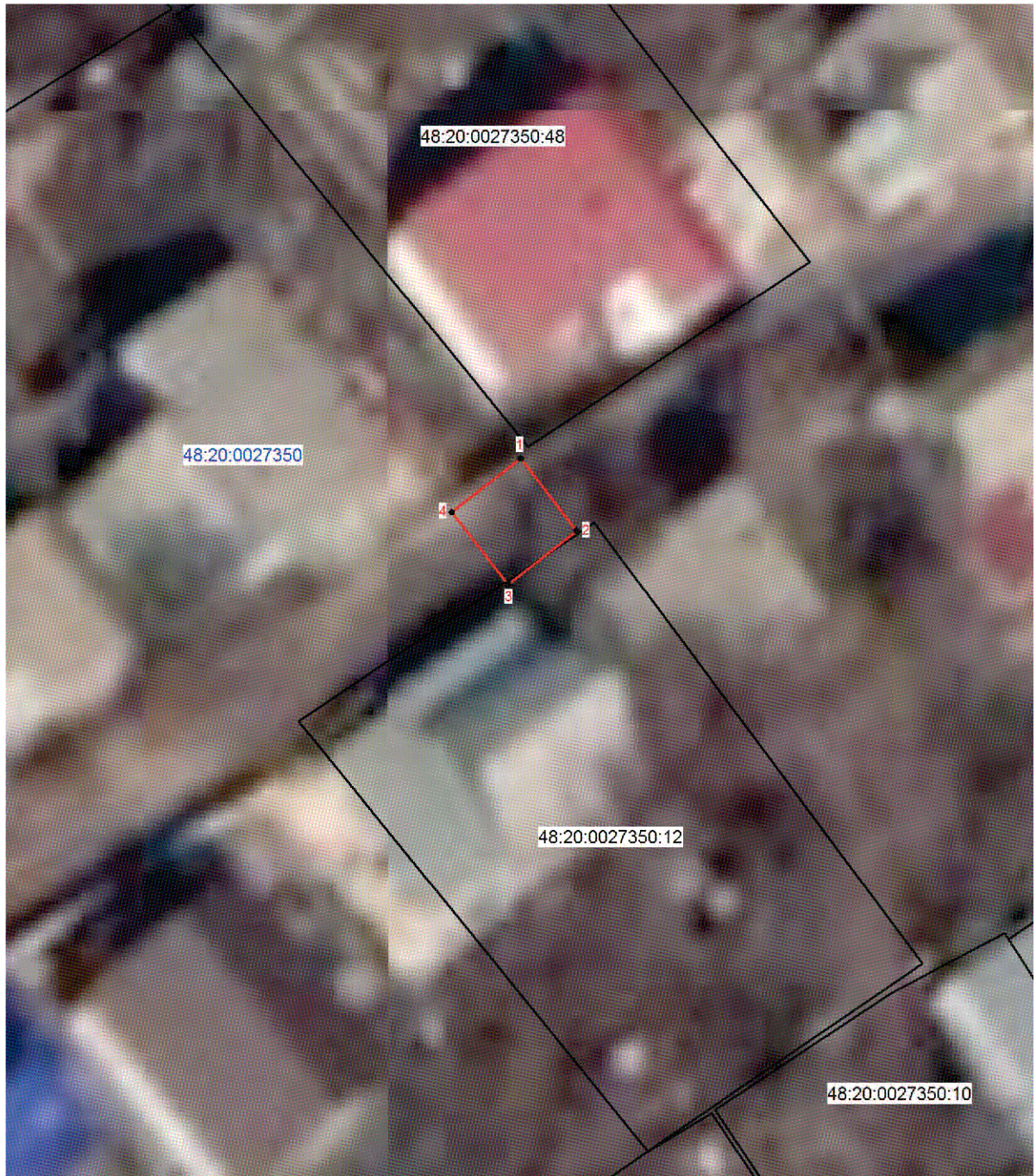
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	17 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	4005.13	5389.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	4001.82	5391.63		0.05	-
3	3999.36	5388.47		0.05	-
4	4002.67	5385.89		0.05	-
1	4005.13	5389.05		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027350:12 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027350 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода низкого давления к жилому дому № 7 пер.Рядовой г.Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, переулок Рядовой»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	20 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	-3030.46	-3491.71	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-3033.86	-3489.59		0.05	-
3	-3036.55	-3493.91		0.05	-
4	-3033.15	-3496.03		0.05	-
1	-3030.46	-3491.71		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0043502:40 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0043502 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Строительство газопровода низкого давления к жилому дому уч.№30 по ул. 300-летия Флота России, с. Сселки,(кад.№48:20:0210301:400)г. Липецк. Назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица 300-летия Флота России»
(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	12 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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 квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	424141.36	1335453.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	424138.49	1335454.24		0.05	-
3	424137.55	1335450.36		0.05	-
4	424140.42	1335449.67		0.05	-
1	424141.36	1335453.55		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:408 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод - ввод н.д.. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Дружбы, к ж.д. 36а»
 (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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	26 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	3285.61	3330.64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	3282.71	3333.40		0.05	-
3	3278.19	3328.63		0.05	-
4	3281.09	3325.87		0.05	-
1	3285.61	3330.64		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027433:68 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027433 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод к объекту "Торговый комплекс". Назначение: Иное сооружение (газопровод). Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица 50 лет НЛМК, к дому 18»
(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	27 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	-2634.93	-1154.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	-2638.67	-1149.76		0.05	-
3	-2638.97	-1149.34		0.05	-
4	-2642.22	-1151.68		0.05	-
5	-2641.87	-1152.17		0.05	-
6	-2638.08	-1156.99		0.05	-
1	-2634.93	-1154.52		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

Раздел 4




План границ объекта

С
↑
Ю



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0046105:11 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0046105 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод к объекту "Здание магазина". Назначение: Иное сооружение (газопровод). Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Студеновская, в районе дома 67»
(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	10 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
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	1681.41	2506.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	1679.51	2507.97		0.05	-
3	1676.91	2504.93		0.05	-
4	1678.81	2503.30		0.05	-
1	1681.41	2506.34		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0020314:68 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0020314 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод к объекту "спортивный зал со встроенными вспомогательными помещениями". Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, городской округ город Липецк, город Липецк, улица Моршанская, к уч. № 22а»
(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	41 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

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 квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	410381.28	1339609.83	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	410380.62	1339617.40		0.05	-
3	410376.62	1339617.04		0.05	-
4	410377.10	1339611.67		0.05	-
5	410375.00	1339610.06		0.05	-
6	410377.44	1339606.88		0.05	-
1	410381.28	1339609.83		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:9626 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, город Липецк, улица Листопадная, к ж.д. №8»

(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, городской округ город Липецк, город Липецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	34 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-города Липецк					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	6484.48	8827.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	6483.68	8835.54		0.05	-
3	6479.70	8835.17		0.05	-
4	6480.50	8826.64		0.05	-
1	6484.48	8827.01		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 300

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021631:79 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021631 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 30.11.2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

