



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 декабря 2021 года

г. Липецк

№ 47/6

**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 20 декабря 2021 года № 47/6, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Липецк» письмом от 16 ноября 2021 года исх. № 10-3350 (от 16 ноября 2021 года вх. №48-3569) управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

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

1. Газопровод - ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Таежная, к ж.д. уч. 58.

2. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 132 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Введенский с/с, с. Ситовка, ул. Центральная, к уч. 93 а.

3. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, обл. Липецкая, р-н Липецкий, сельское поселение Косыревский сельсовет, д. Кулешовка, ул. Рабочая, к ж.д. № 23.

4. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 21 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Введенский с/с, с. Введенка, ул. Снежная, к ж.д. № 8.

5. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 95 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с.п. Введенский с/с, с. Введенка, ул. Майская, к ж.д. 27 а.

6. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Кузьмино - Отвержский с/с, д. Кошчевы Хутора, ул. Советская, к ж.д. 66.

7. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Кузьмино - Отвержский с/с, д. Студеные Выселки, ул. Интернациональная, к ж.д. 61.

8. Газопровод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Радужная, к ж.д. 12.

9. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 63 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Кузьмино - Отвержский с/с, с. Кузьминские Отвержки, ул. Новая, к ж.д. 22 а, кв. 2.

10. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Абрикосовая, к ж.д. 7.

11. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 12 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Липецкий муниципальный район, сельское поселение Косыревский сельсовет, деревня Кулешовка, улица Радужная, к ж.д. № 43.

12. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Пугачева, к ж.д. 38.

13. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 30 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, сельское поселение Введенский с/с, с. Никольское, ул. Банных, к ж.д. 61.

14. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, д. Кулешовка, ул. Парковая, к ж.д. № 32.

15. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, с. Косыревка, ул. Софийская, к уч. 14.

16. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, д. Новая Деревня, ул. Центральная, к ж.д. 48.

17. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Рабочая, к ж.д. на уч. 8.

18. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 34 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Кузьмино - Отвержский с/с, д. Копцевы Хутора, ул. Советская, к ж.д. уч. 154 б.

19. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий м.р-н, с.п. Косыревский с/с, с. Косыревка, ул. Сосновая, к ж.д. 20 а.

20. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Большекузьминский с/с, с. Большая Кузьминка, ул. Школьная, к ж.д 13.

21. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий район, сельское поселение Введенский с/с, с. Ильино, ул. Крайняя к уч. 18.

22. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 11 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Таежная, к ж.д. 49.

23. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Пугачева, к ж.д. 50.

24. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Сырский с/с, с. Сырское, ул. Северная, к ж.д. 48:13:1190122:252.

25. Газопровод - ввод к жилому дому. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Долгоруковский район, сельское поселение Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Тимирязева, к жилому дому 61.

26. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Долгоруковский муниципальный район, сельское поселение Меньшеколодезский сельсовет, д. Елизаветовка, ул. Речная, к жилому дому 7.

27. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область,

Долгоруковский муниципальный район, сельское поселение Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Петра Жданова, к жилому дому 19.

28. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Юбилейная 2-я, к ж.д. № 73.

29. Газопровод. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Долгоруковский район, сельское поселение Меньшеколодезский сельсовет, с. Меньшой Колодезь, ул. Ленина, уч. 14 а, к "офису врача общей практики в сельской местности".

30. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 17 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, Большебоевский с/с, ж/д ст. Плоты, ул. Путейская, к ж.д. № 5 кв. 2.

31. Газопровод - ввод к жилому дому № 40 по улице Советская в селе Вязовое Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Вязовицкий с/с, с. Вязовое, ул. Советская, к жилому дому 40.

32. Газопровод - ввод к жилому дому № 52 по улице Романовская в деревне Хитрово Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Грызловский с/с, д. Хитрово, ул. Романовская, к жилому дому 52.

33. Газопровод - ввод к жилому дому № 18 по улице Быханова в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Быханова, к жилому дому 18.

34. Газопровод - ввод к жилому дому № 62/1 по улице Ильинская в деревне Ильинка Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Долгоруковский с/с, д. Ильинка, ул. Ильинская, к жилому дому 62/1.

35. Газопровод - ввод к жилому дому № 6 квартира 1 по улице Путейская ст. Плоты Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Большебоевский с/с, ж/д. ст. Плоты, ул. Путейская, к жилому дому 6 квартира 1.

36. Газопровод - ввод к жилому дому № 5 по улице Марины Расковой в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10)

сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 12 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Марины Расковой, к жилому дому 5.

37. Газопровод - ввод низкого давления к жилому дому № 22 по улице Руссиянова в село Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, к жилому дому 22 по улице Руссиянова.

38. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Свишенский с/с, д. Агарково, ул. Агаркова, к ж.д. 11 А.

39. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Ивана Соколова, к жилому дому 13.

40. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 78 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Тимирязева, к жилому дому 52/1.

41. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Бунина, к жилому дому 17.

42. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 20 м. Адрес: 399515 Липецкая область, Долгоруковский муниципальный район, сельское поселение Большебоевский сельсовет, железнодорожная станция Плоты, улица Путейская, жилому дому № 7 кв. 2.

43. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Елецкая, к ж.д. № 17.

44. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, обл. Липецкая, р-н Долгоруковский, с.п. Свишенский с/с, с. Свишни, к ж.д. 13.

45. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Косьмина, к ж.д. № 8.

46. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл.,

Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Руссиянова, к ж.д. 9.

47. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Ивана Соколова, к ж.д. 39.

48. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Егорова, к ж.д. 11.

49. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 14 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Ивана Соколова, к ж.д. 1.

50. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Победы, к жилому дому 12.

51. Газопровод - ввод к жилому дому № 2 по улице Полевая в селе Меньшой Колодезь Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Меньшеколодезский с/с, с. Меньшой Колодезь, ул. Полевая, к жилому дому 2.

52. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Грызловский с/с, с. Стрелец, ул. Молодежная, к ж.д. 24.

53. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Братовщина, ул. Центральная, к ж.д. № 86.

54. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 47 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Бунина, к д. 39.

55. Газопровод - ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Бунина, к д. 37.

56. Газопровод - ввод к жилому дому № 14 по улице Руссиянова в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково ул. Руссиянова к ж.д. 14.

57. Газопровод - ввод к жилому дому № 35 по улице Ивана Соколова в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, ул. Ивана Соколова, с. Долгоруково к ж.д. 35.

58. Газопровод - ввод к жилому дому № 5 по улице Руссиянова в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Руссиянова, к ж. д. 5.

59. Газопровод - ввод к жилому дому № 20 по улице Петра Жданова в село Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Петра Жданова, к жилому дому 20.

Заместитель начальника
управления

С.Д. Крылова

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул.Тажная, к ж.д. уч. 58»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11 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	416732.96	1310178.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	416731.72	1310182.39		0.05	-
3	416729.09	1310181.53		0.05	-
4	416730.33	1310177.73		0.05	-
1	416732.96	1310178.59		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя 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
- 48:13:1550301:2399 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 132 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Введенский с/с, с. Ситовка, ул. Центральна, к уч. 93а»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Введенский с/с, с. Ситовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	514 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	426073.39	1332269.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	426069.51	1332270.38		0.05	-
3	426064.29	1332249.49		0.05	-
4	426059.89	1332236.64		0.05	-
5	426052.32	1332230.96		0.05	-
6	426037.46	1332233.25		0.05	-
7	425989.27	1332249.91		0.05	-
8	425986.72	1332242.25		0.05	-
9	425984.18	1332231.81		0.05	-
10	425988.06	1332230.87		0.05	-
11	425990.56	1332241.15		0.05	-
12	425991.79	1332244.81		0.05	-
13	426036.50	1332229.35		0.05	-
14	426053.38	1332226.76		0.05	-
15	426063.27	1332234.18		0.05	-
16	426068.13	1332248.35		0.05	-
1	426073.39	1332269.42		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
- 48:13:1020210:17 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1020120 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, обл. Липецкая, р-н Липецкий, сельское поселение Косыревский сельсовет, д. Кулешовка, ул. Рабочая, к ж.д. №23»

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

Раздел 1

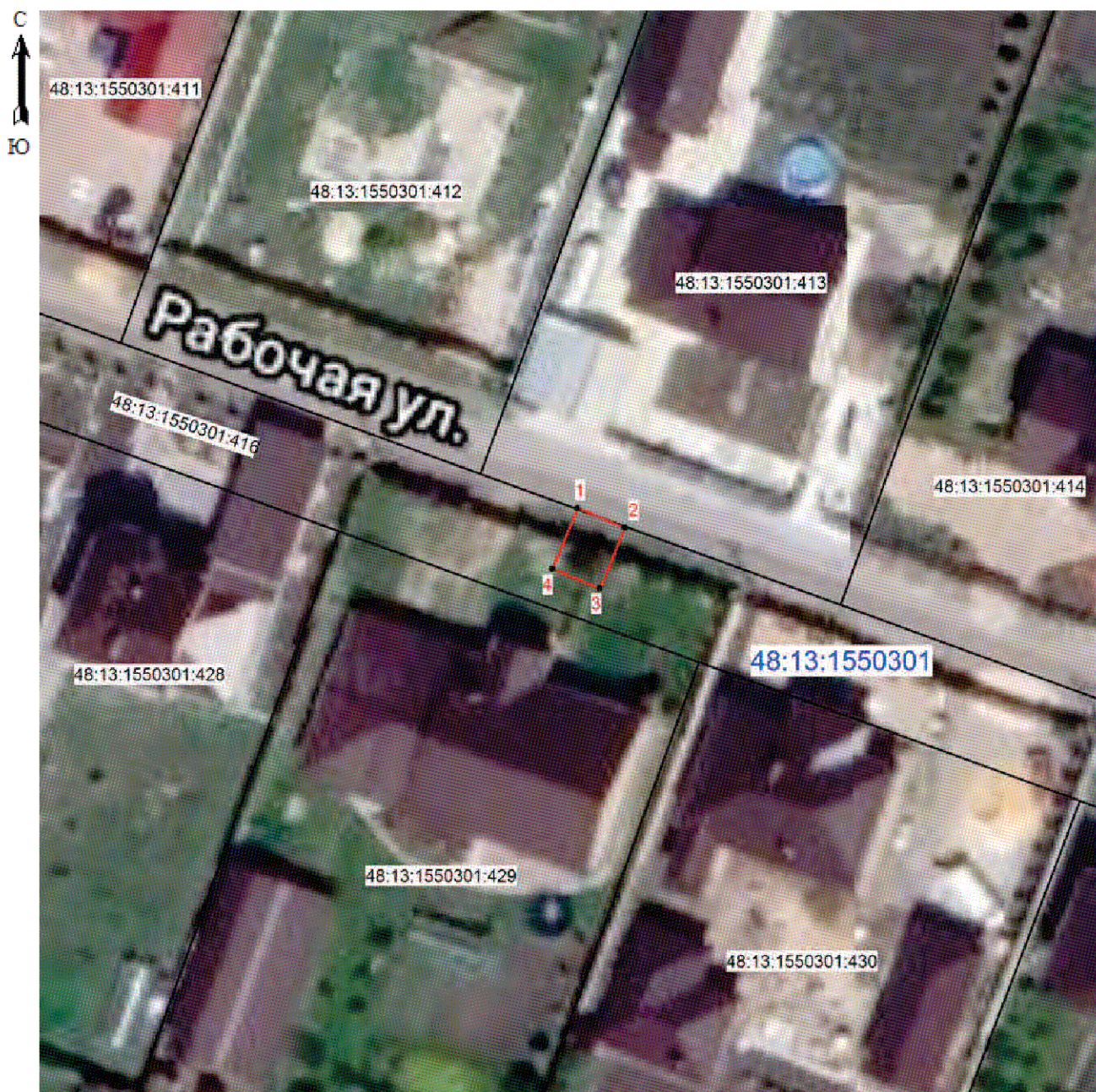
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения 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	417441.60	1310418.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	417440.06	1310422.45		0.05	-
3	417435.32	1310420.48		0.05	-
4	417436.86	1310416.78		0.05	-
1	417441.60	1310418.75		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
- 48:13:1550301:429 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 21 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Введенский с/с, с. Введенка, ул. Снежная, к ж.д. №8»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

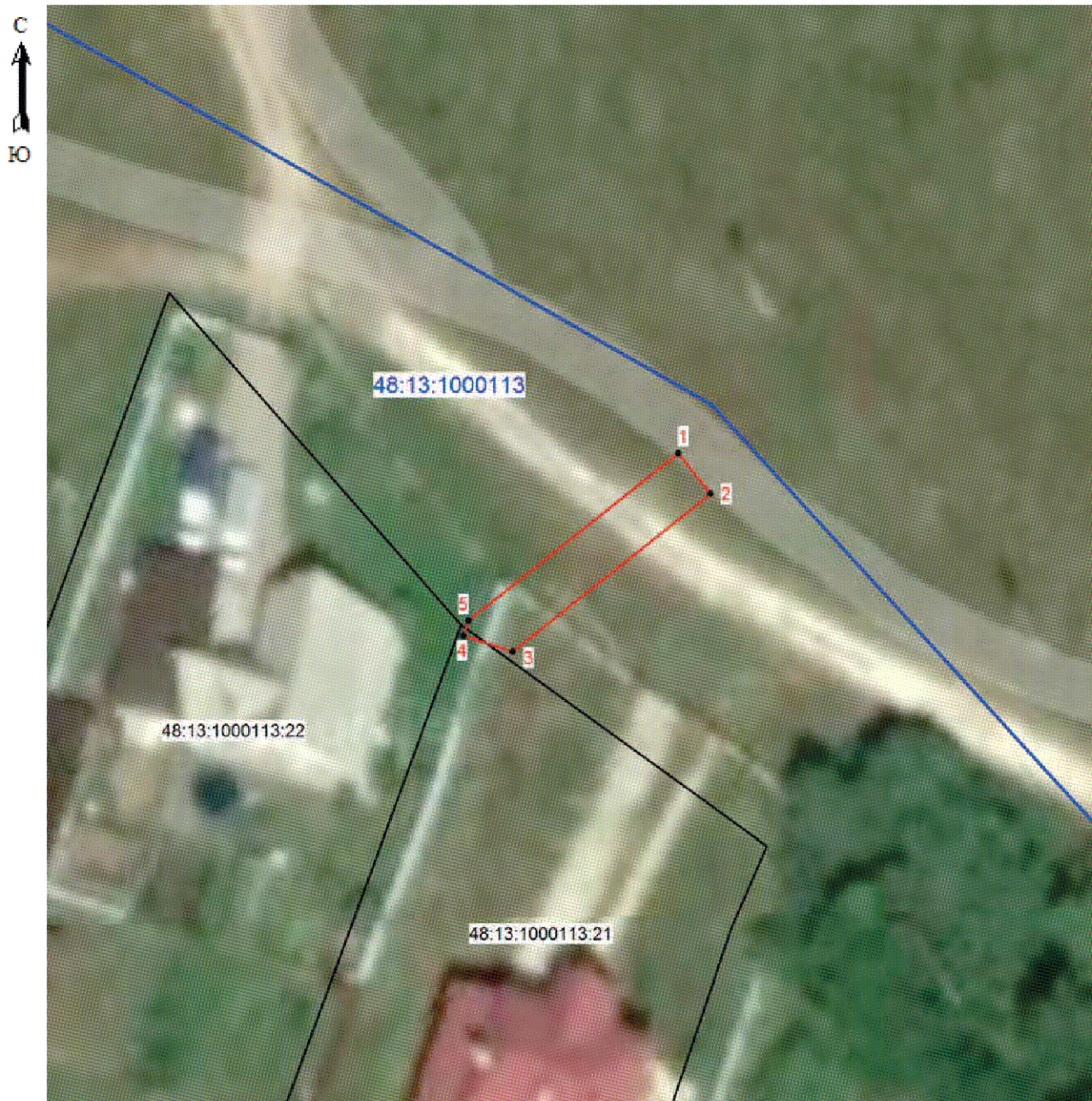
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл, Липецкий р-н, с.п. Введенский с/с, с. Введенка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	83 кв.м ± 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения 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	430022.88	1330206.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	430019.76	1330209.00		0.05	-
3	430007.56	1330193.73		0.05	-
4	430008.78	1330189.92		0.05	-
5	430009.96	1330190.31		0.05	-
1	430022.88	1330206.50		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
- 48:13:1000113:21 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1000113 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 95 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Липецкий, с.п. Введенский с/с, с. Введенка, ул. Майская, к жд 27а»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п. Введенский с/с, с. Введенка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	380 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-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	429821.24	1330563.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	429820.90	1330568.51		0.05	-
3	429816.92	1330568.25		0.05	-
4	429817.04	1330566.37		0.05	-
5	429763.24	1330555.70		0.05	-
6	429761.91	1330555.80		0.05	-
7	429743.74	1330568.19		0.05	-
8	429735.64	1330566.32		0.05	-
9	429731.93	1330564.83		0.05	-
10	429733.12	1330561.64		0.05	-
11	429742.94	1330563.91		0.05	-
12	429760.55	1330551.90		0.05	-
13	429763.48	1330551.68		0.05	-
1	429821.24	1330563.13		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
- 48:13:1000106:69 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1000116 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Кузьмино - Отвержский с/с, д. Копцевы Хутора, ул. Советская, к ж.д.66»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Кузьмино - Отвержский с/с, д. Копцевы Хутора
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	426248.56	1315358.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	426247.62	1315362.14		0.05	-
3	426243.99	1315361.27		0.05	-
4	426244.93	1315357.39		0.05	-
1	426248.56	1315358.26		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
- 48:13:0840113:24 - номер существующего земельного участка
- 48:13:0840113 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Кузьмино - Отвержский с/с, д.Студеные Выселки, ул. Интернациональная, к ж.д 61»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Кузьмино - Отвержский с/с, д.Студеные Выселки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	51 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	431657.66	1319178.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	431661.10	1319180.80		0.05	-
3	431654.59	1319191.89		0.05	-
4	431651.15	1319189.87		0.05	-
1	431657.66	1319178.78		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
- 48:13:0850103:12 - номер существующего земельного участка
- 48:13:0850108 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Радужная, к ж.д.12»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8 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	417077.75	1309844.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
2	417076.31	1309848.41		0.1	-
3	417074.52	1309847.72		0.1	-
4	417075.96	1309843.98		0.1	-
1	417077.75	1309844.67		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
- 48:13:1550301:1855 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 63 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Кузьмино - Отвержский с/с, с. Кузьминские Отвержки, ул. Новая, к ж.д. 22а кв.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 обл, Липецкий р-н, с.п Кузьмино - Отвержский с/с, с. Кузьминские Отвержки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	241 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-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	427797.58	1316357.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	427768.35	1316403.55		0.05	-
3	427764.97	1316401.41		0.05	-
4	427793.68	1316355.80		0.05	-
5	427791.82	1316354.33		0.05	-
6	427794.28	1316351.17		0.05	-
7	427797.84	1316353.98		0.05	-
1	427797.58	1316357.33		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: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:13:0820114:18 - номер существующего земельного участка
- 48:13:0820114 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул.Абрикосовая, к ж.д.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 обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	32 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	417262.08	1310025.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	417260.74	1310029.68		0.05	-
3	417253.24	1310027.01		0.05	-
4	417254.58	1310023.25		0.05	-
1	417262.08	1310025.92		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
- 48:13:1550301:2565 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
- (blue line) - граница кадастрового квартала
- (black line) - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 12 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Липецкий муниципальный район, сельское поселение Косыревский сельсовет, деревня Кулешовка, улица Радужная, к ж.д.№43»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	46 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	416902.77	1310361.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	416901.35	1310365.70		0.05	-
3	416890.51	1310361.59		0.05	-
4	416891.93	1310357.85		0.05	-
1	416902.77	1310361.96		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
- 48:13:1550301:1331 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Пугачева, к ж.д. 38»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	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-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	417152.65	1309557.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	417155.57	1309560.59		0.05	-
3	417153.93	1309562.34		0.05	-
4	417151.01	1309559.60		0.05	-
1	417152.65	1309557.85		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
- 48:13:1550301:594 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 30 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, сельское поселение Введенский с/с, с. Никольское, ул. Банных, к ж.д. 61»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Введенский с/с, с. Никольское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	87 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	433246.50	1330900.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	433242.21	1330909.92		0.05	-
3	433234.77	1330919.53		0.05	-
4	433231.61	1330917.09		0.05	-
5	433238.77	1330907.84		0.05	-
6	433242.88	1330898.99		0.05	-
1	433246.50	1330900.67		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
- 48:13:0980203:13 - номер существующего земельного участка
- 48:13:0400101 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, д. Кулешовка, ул. Парковая, к ж.д.№32»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

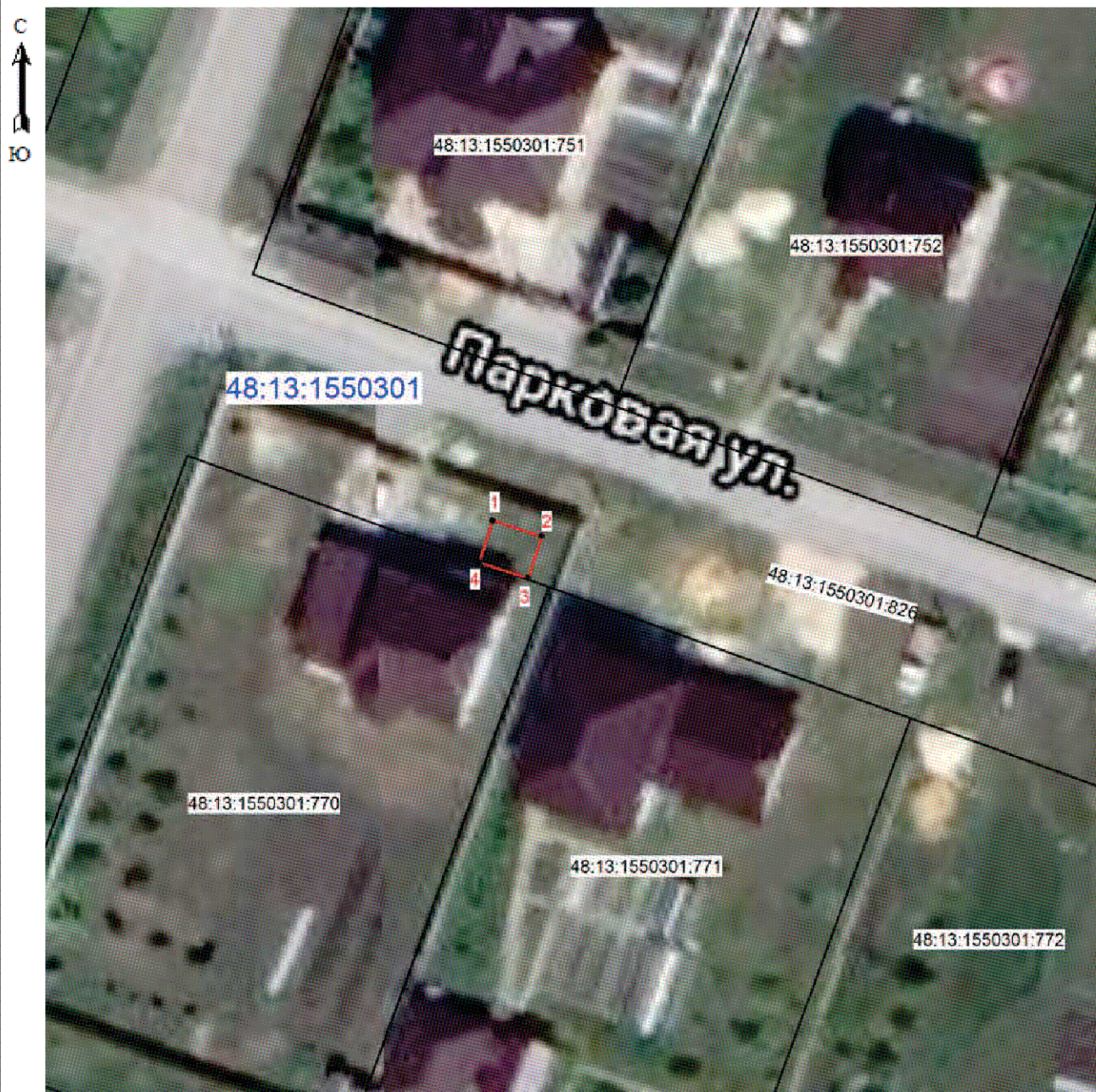
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения 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	417046.68	1310268.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	417045.46	1310272.15		0.05	-
3	417042.19	1310271.10		0.05	-
4	417043.41	1310267.30		0.05	-
1	417046.68	1310268.35		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
- 48:13:1550301:771 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п.Косыревский с/с, с. Косыревка, ул. Софийская, к уч.14»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, с. Косыревка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	38 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	418191.26	1309913.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	418190.84	1309917.19		0.05	-
3	418181.28	1309916.20		0.05	-
4	418181.70	1309912.22		0.05	-
1	418191.26	1309913.21		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
- 48:13:1560801:308 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1560801 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, д.Новая Деревня, ул.Центральная, к ж. д. 48»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

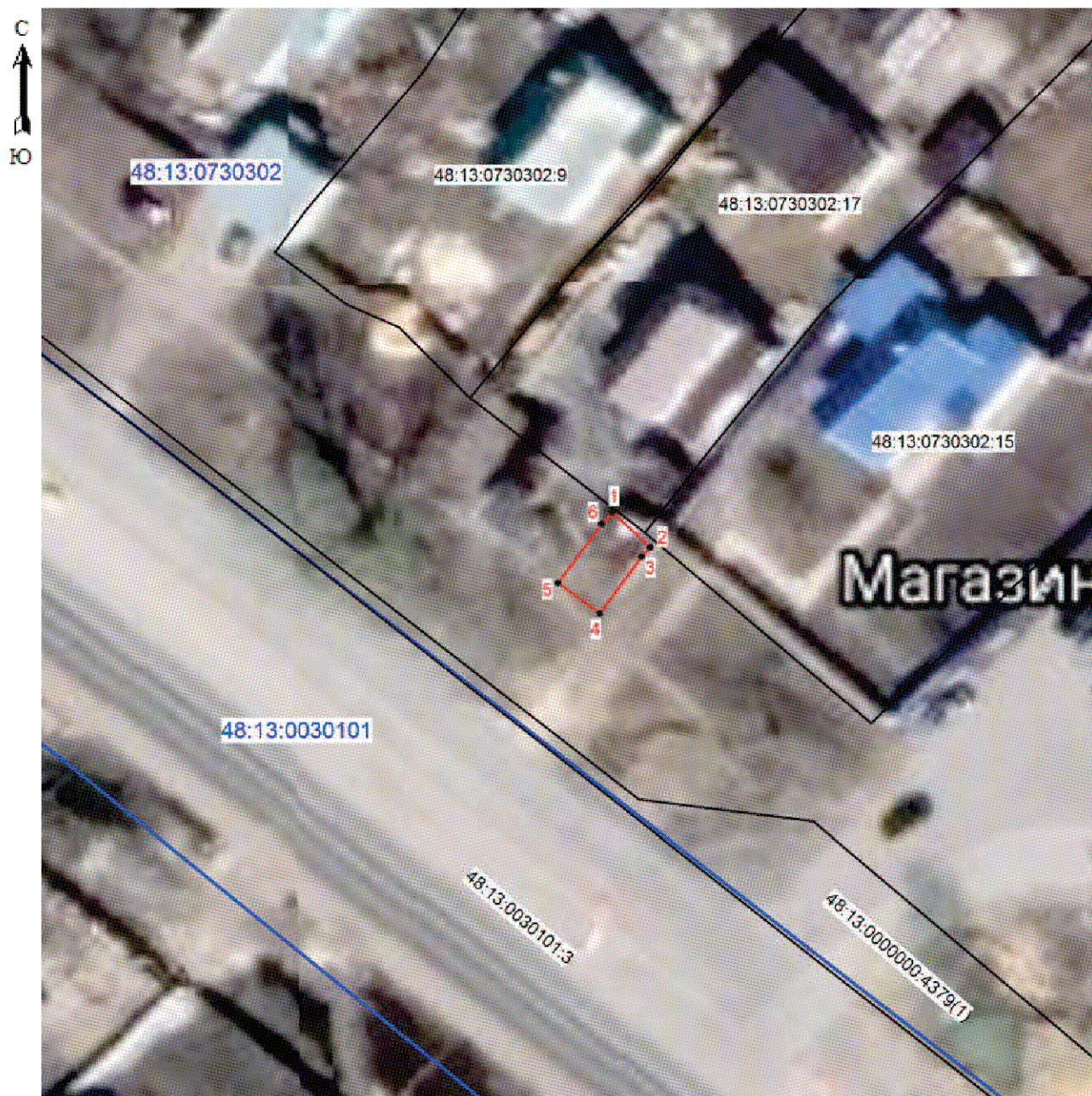
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл, Липецкий р-н, с.п Новодеревенский с/с, с. Косыревка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	27 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения 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-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	432194.85	1311489.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	432192.13	1311491.98		0.05	-
3	432191.39	1311491.29		0.05	-
4	432186.99	1311488.05		0.05	-
5	432189.37	1311484.83		0.05	-
6	432193.95	1311488.21		0.05	-
1	432194.85	1311489.04		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
- 48:13:0030101:3 - номер существующего земельного участка
- 48:13:0030101 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с. п Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Рабочая, к ж.д. на уч.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 обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	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-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	417526.2	1310170	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	417524.8	1310174		0.05	-
3	417522.5	1310173		0.05	-
4	417523.9	1310169		0.05	-
1	417526.2	1310170		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
- 48:13:1550301:421 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 34 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Кузьмино - Отвержский с/с, д. Копцевы Хутора, ул.Советская, к ж.д. уч. 1546»

(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 обл, Липецкий р-н, с.п Кузьмино - Отвержский с/с, д. Копцевы Хутора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	138 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	425896.56	1316094.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	425899.98	1316096.70		0.05	-
3	425882.05	1316126.06		0.05	-
4	425878.63	1316123.98		0.05	-
1	425896.56	1316094.62		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
- 48:13:0840113:153 - номер существующего земельного участка
- 48:13:0840113 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий м.р-н, с.п. Косыревский с/с, с. Косыревка, ул. Сосновая, к ж.д. 20а»
(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 обл, Липецкий р-н, , с.п. Косыревский с/с, с. Косыревка
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	418218.53	1310735.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	418217.65	1310739.35		0.05	-
3	418212.51	1310738.19		0.05	-
4	418213.39	1310734.29		0.05	-
1	418218.53	1310735.45		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
- 48:13:1180125:130 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1180130 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Большекузьминский с/с, с Большая Кузьминка, ул Школьная, к жд. 13»
(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 обл, Липецкий р-н, , с.п. Большекузьминский с/с, с Большая Кузьминка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	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-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	434176.38	1334352.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	434176.90	1334356.24		0.05	-
3	434171.85	1334356.91		0.05	-
4	434171.33	1334352.95		0.05	-
1	434176.38	1334352.28		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
- 48:13:0970129:33 - номер существующего земельного участка
- 48:13:0970129 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий район, сельское поселение Введенский с/с, с.Ильино, ул. Крайняя к уч. 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 обл, Липецкий р-н, с.п. Введенский с/с, с.Ильино
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	430779.6	1329692	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	430776.6	1329695		0.05	-
3	430767.8	1329685		0.05	-
4	430770.8	1329683		0.05	-
1	430779.6	1329692		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
- 48:13:0990125:29 - номер существующего земельного участка
- 48:13:0990125 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 11 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Таежная, к ж.д. 49»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	44 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	416725.99	1310229.56	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	416724.61	1310233.32		0.05	-
3	416714.29	1310229.51		0.05	-
4	416715.67	1310225.75		0.05	-
1	416725.99	1310229.56		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
- 48:13:1550301:2401 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п. Косыревский с/с, д. Кулешовка, ул. Пугачева, к ж.д. 50»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Косыревский с/с, д. Кулешовка
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-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	417562.27	1309769.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	417564.05	1309773.37		0.05	-
3	417561.50	1309774.64		0.05	-
4	417559.53	1309776.86		0.05	-
5	417556.53	1309774.22		0.05	-
6	417559.02	1309771.40		0.05	-
1	417562.27	1309769.79		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
- 48:13:1550301:2401 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1550301 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Липецкий р-н, с.п Сырский с/с, с. Сырское, ул. Северная, к ж.д. 48:13:1190122:252»
(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 обл, Липецкий р-н, с.п Сырский с/с, с. Сырское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	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 квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414363.60	1320329.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	414363.96	1320330.36		0.05	-
3	414366.39	1320336.11		0.05	-
4	414362.71	1320337.67		0.05	-
5	414360.46	1320332.36		0.05	-
6	414360.40	1320332.28		0.05	-
1	414363.60	1320329.88		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
- 48:13:1190122:42 - номер существующего земельного участка
- 48:13:1190122 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Долгоруковский район, сельское поселение Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Тимирязева, к жилому дому 61»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с., с. Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	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-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	387422.44	1240421.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387420.82	1240425.04		0.05	-
3	387416.17	1240422.97		0.05	-
4	387417.79	1240419.31		0.05	-
1	387422.44	1240421.38		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
- 48:06:0650143:56 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0650158 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Долгоруковский муниципальный район, сельское поселение Меньшеколодезский сельсовет, д. Елизаветовка, ул. Речная, к жилому дому 7»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

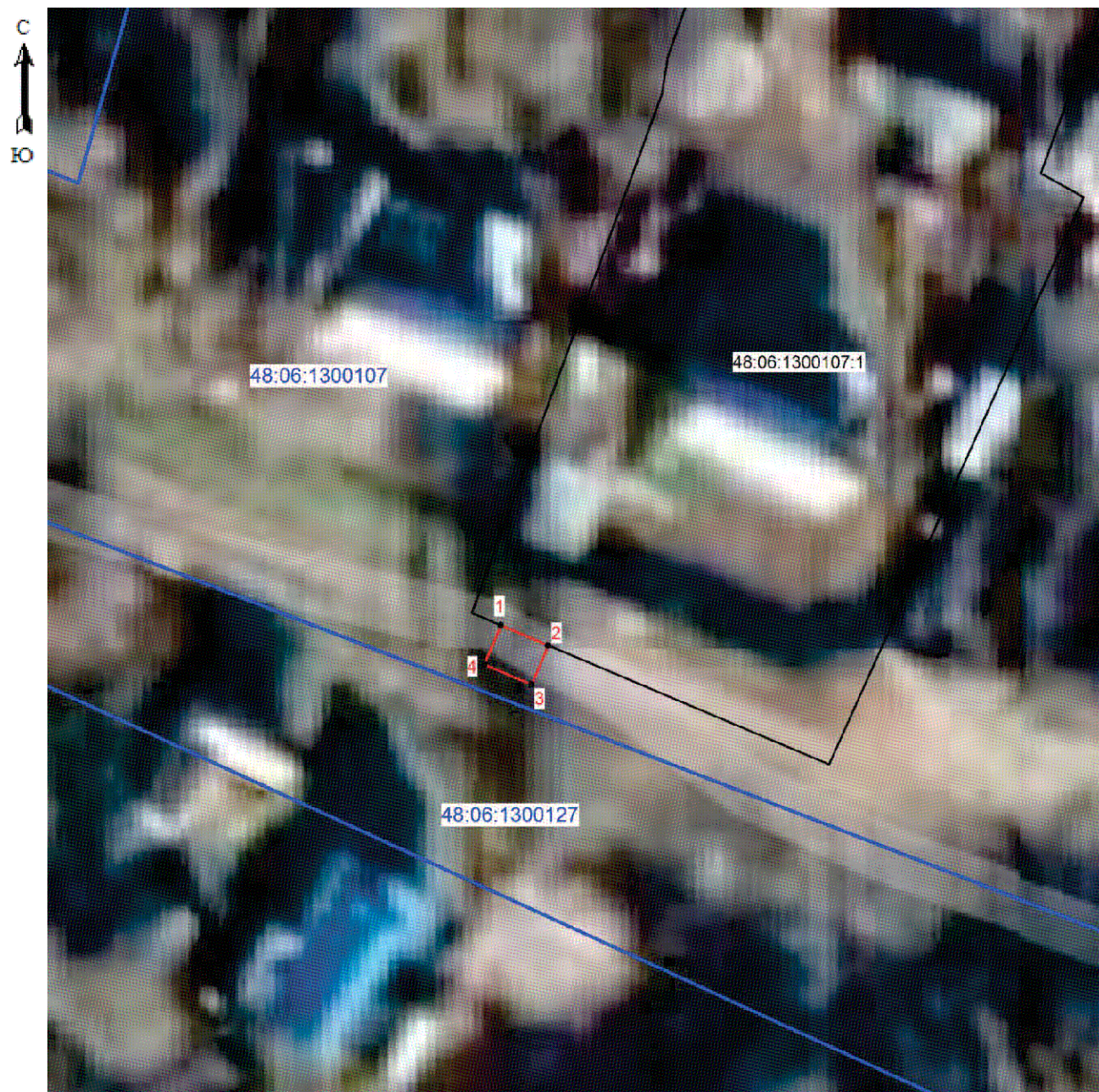
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Меньшеколодезский с/с, д. Елизаветовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики 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	374116.19	1245507.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	374114.63	1245511.23		0.05	-
3	374111.59	1245509.94		0.05	-
4	374113.15	1245506.26		0.05	-
1	374116.19	1245507.55		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
- 48:06:1300107:1 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1300107 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Долгоруковский муниципальный район, сельское поселение Долгоруковский сельсовет, с. Долгоруково, ул. Петра Жданова, к жилому дому 19»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	24 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	387686.97	1240383.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387685.43	1240386.99		0.05	-
3	387679.77	1240384.62		0.05	-
4	387681.31	1240380.94		0.05	-
1	387686.97	1240383.31		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
- 48:06:1641201:25 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Юбилейная 2-я, к ж.д.№73»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
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	387474.95	1241124.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387473.32	1241127.52		0.05	-
3	387469.74	1241125.74		0.05	-
4	387471.37	1241122.44		0.05	-
1	387474.95	1241124.22		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: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:06:1641201:272 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Долгоруковский район, сельское поселение Меньшеколодезский сельсовет, с. Меньшой Колодезь, ул. Ленина, уч. 14а, к "офису врача общей практики в сельской местности"»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Меньшеколодезский с/с, с. Меньшой Колодезь
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	378164.04	1245987.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	378163.82	1245991.07		0.05	-
3	378150.64	1245990.36		0.05	-
4	378150.86	1245986.36		0.05	-
1	378164.04	1245987.07		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя 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
- 48:06:1270117:4 - номер существующего земельного участка
- 48: 06:1270117 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 17 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, Большебоевский с/с, ж/д ст. Плоты, ул. Путейская, к ж.д. №5 кв.2»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

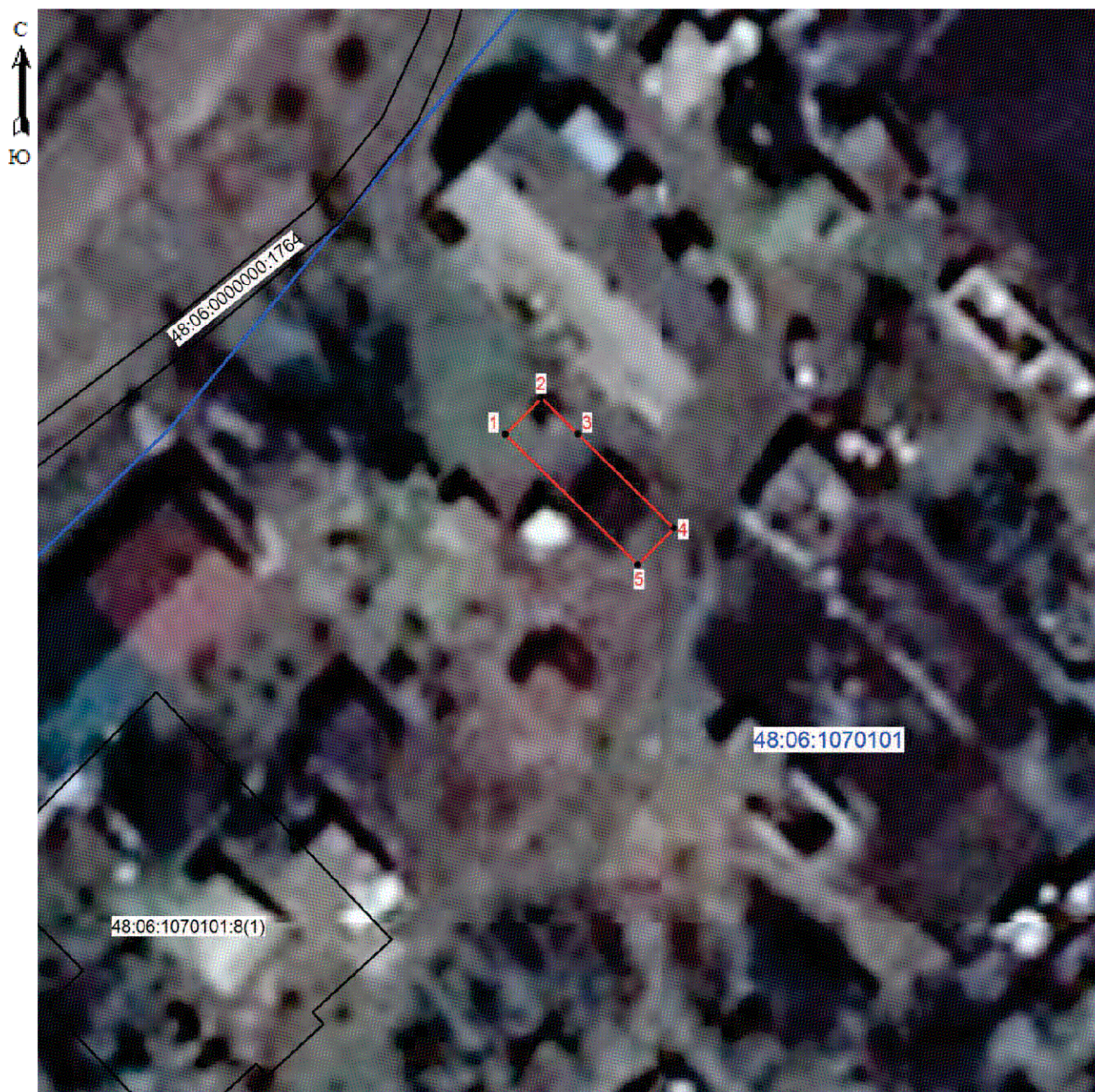
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, Большебоевский с/с, ж/д ст. Плоты
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	58 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	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	391722.04	1251438.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	391724.89	1251441.37		0.05	-
3	391722.08	1251444.23		0.05	-
4	391714.73	1251451.73		0.05	-
5	391711.87	1251448.93		0.05	-
1	391722.04	1251438.57			
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
- 48:06:1070101:8(1) - номер существующего земельного участка
- 48:06:1070101 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №40 по улице Советская в селе Вязовое Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Вязовицкий с/с, с. Вязовое, ул. Советская, к жилому дому 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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Вязовицкий с/с, с. Вязовое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	31 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	392289.76	1229089.20	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	392291.14	1229092.96		0.05	-
3	392283.92	1229095.60		0.05	-
4	392282.54	1229091.84		0.05	-
1	392289.76	1229089.20		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
- 48:06:1480106:30 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1480106 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №52 по улице Романовская в деревне Хитрово Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Грызловский с/с, д. Хитрово, ул. Романовская, к жилому дому 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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Грызловский с/с, д. Хитрово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	29 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	399680.94	1233390.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	399682.64	1233394.19		0.05	-
3	399681.79	1233394.59		0.05	-
4	399676.13	1233397.26		0.05	-
5	399674.43	1233393.64		0.05	-
6	399680.09	1233390.97		0.05	-
1	399680.94	1233390.57		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
- 48:06:1480106:30 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1480106 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №18 по улице Быханова в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Быханова, 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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	24 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	387156.65	1241242.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387155.61	1241246.75		0.05	-
3	387154.90	1241246.56		0.05	-
4	387149.81	1241245.17		0.05	-
5	387150.87	1241241.31		0.05	-
6	387155.96	1241242.70		0.05	-
1	387156.65	1241242.89		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
- 48:06:0650158:149 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0650158 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №62/1 по улице Ильинская в деревне Ильинка Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Долгоруковский с/с, д. Ильинка, ул. Ильинская, к жилому дому 62/1»

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

Раздел 1

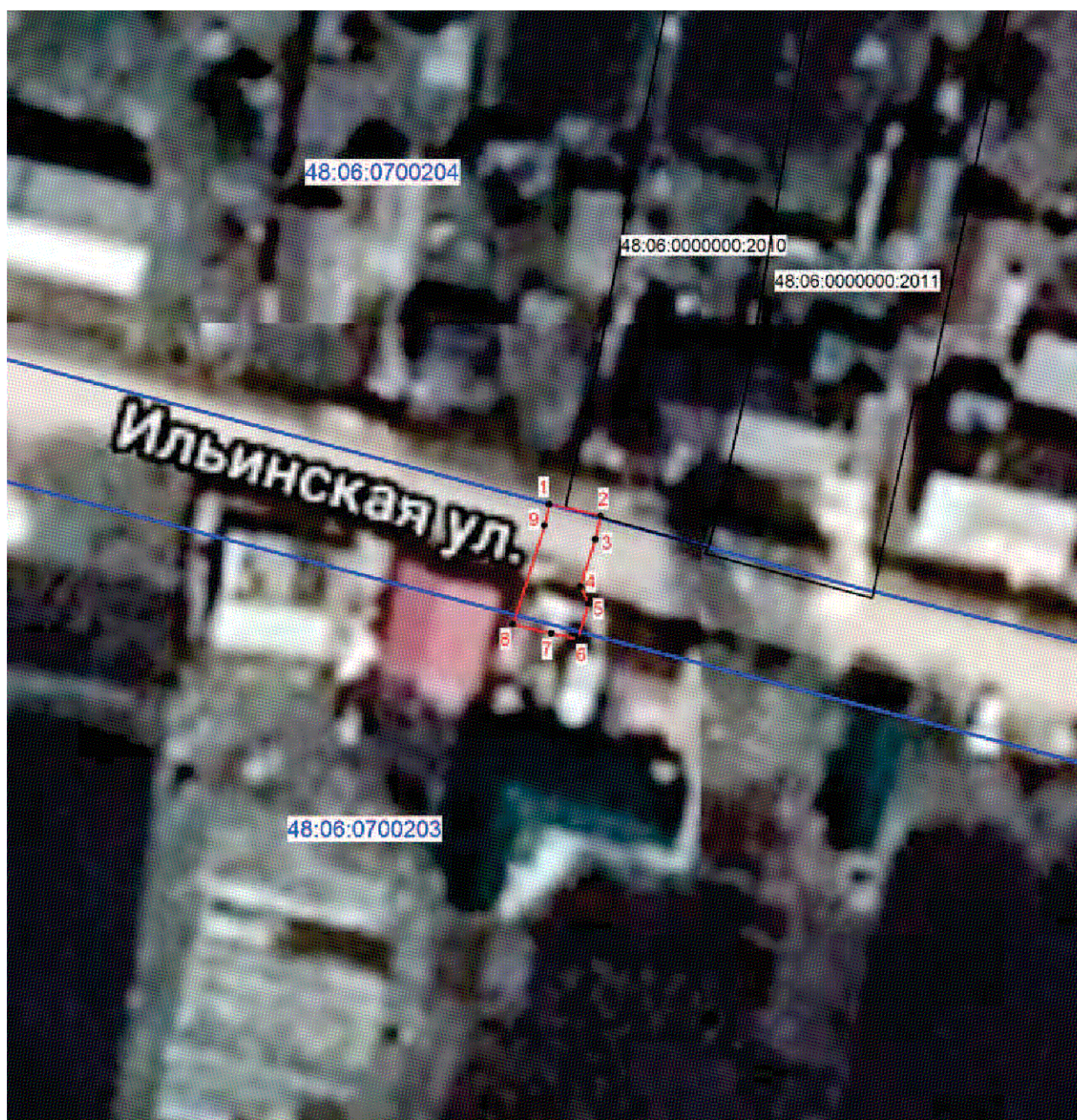
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, д. Ильинка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	42 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	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	387756.38	1241609.03	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387755.52	1241612.93		0.05	-
3	387753.72	1241612.53		0.05	-
4	387750.14	1241611.39		0.05	-
5	387748.83	1241612.02		0.05	-
6	387746.13	1241611.20		0.05	-
7	387746.55	1241609.19		0.05	-
8	387747.24	1241606.27		0.05	-
9	387754.76	1241608.67		0.05	-
1	387756.38	1241609.03		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
- 48:06:0650158:149 - номер существующего земельного участка
- 48:10:0650158 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
- (blue line) - граница кадастрового квартала
- (black line) - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №6 квартира 1 по улице Путьская ст. Плоты Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Большебоёвский с/с, ж/д. ст. Плоты, ул. Путьская, к жилому дому 6 квартира 1»

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

Раздел 1

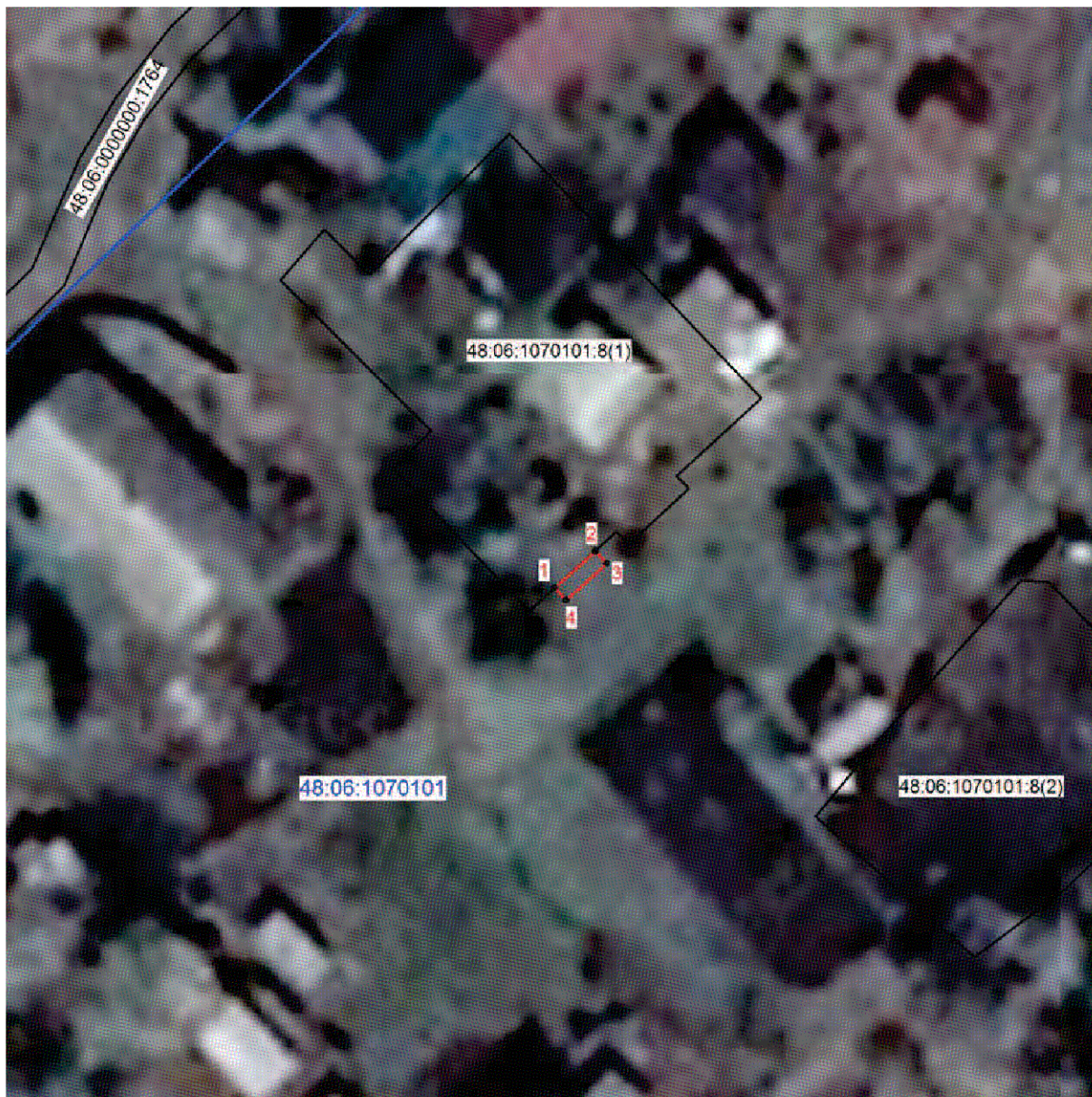
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Большебоёвский с/с, ж/д. ст. Плоты
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	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	391668.78	1251414.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
2	391671.44	1251417.55		0.1	-
3	391670.52	1251418.37		0.1	-
4	391667.86	1251415.39		0.1	-
1	391668.78	1251414.57		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
- 48:06:1070101:8(1) - номер существующего земельного участка
- 48:06:1070101 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №5 по улице Марины Расковой в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 12 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Марины Расковой, к жилому дому 5»

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

Раздел 1

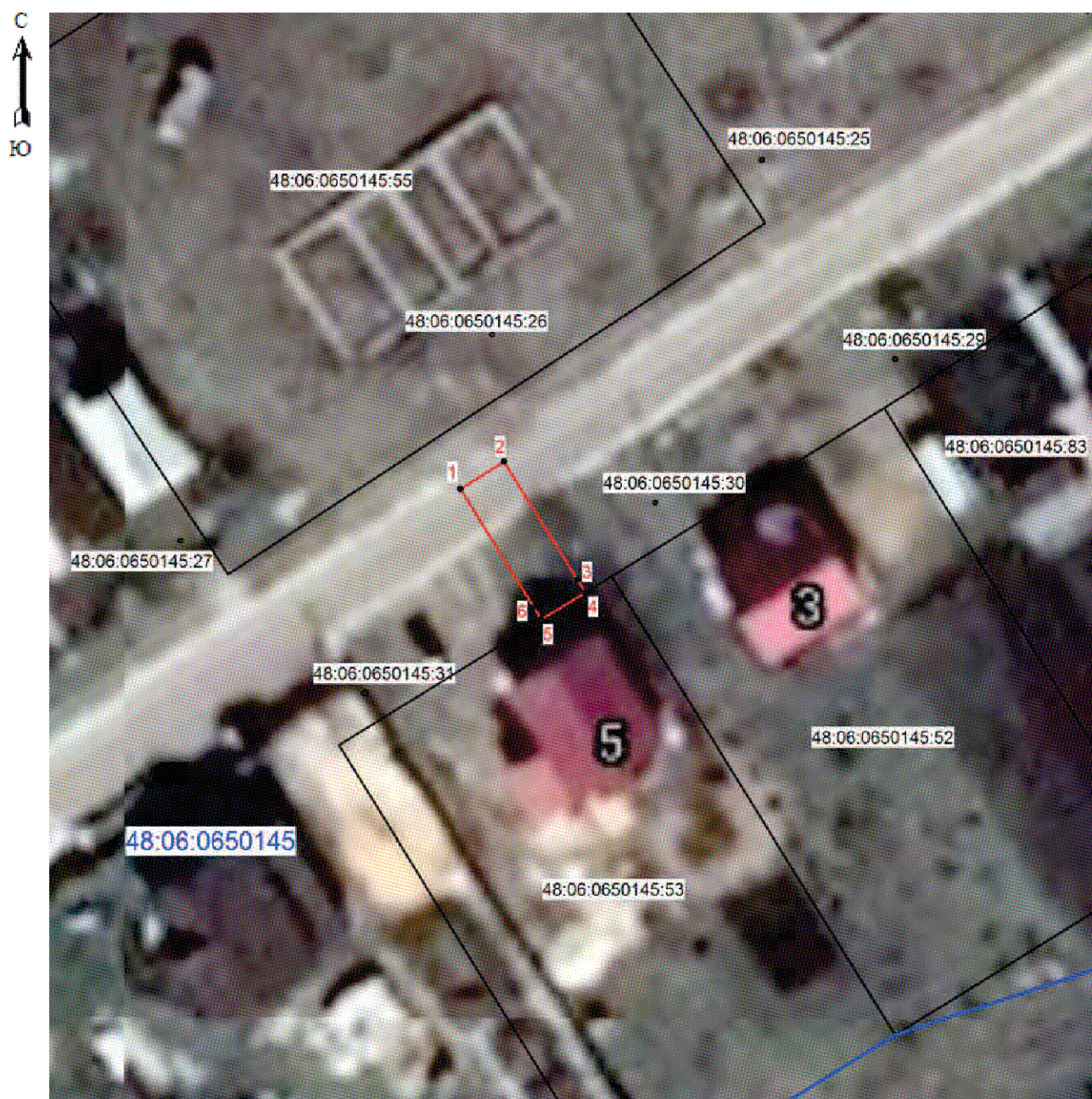
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	48 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	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	387349.11	1240149.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387351.23	1240153.20		0.05	-
3	387342.01	1240158.93		0.05	-
4	387341.03	1240159.53		0.05	-
5	387338.93	1240156.13		0.05	-
6	387339.89	1240155.53		0.05	-
1	387349.11	1240149.80		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
- 48:06:0650145:53 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0650145 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод низкого давления к жилому дому №22 по улице Руссиянова в село Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области.

Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково, к жилому дому 22 по улице Руссиянова»

(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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	50 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	387903.78	1239734.03	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387898.38	1239745.33		0.05	-
3	387894.78	1239743.61		0.05	-
4	387900.18	1239732.31		0.05	-
1	387903.78	1239734.03		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: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

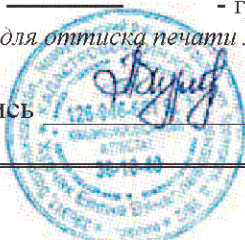
-  - граница охранной зоны
- 48:06:1641001:218 - номер существующего земельного участка
- 48:10:1641001 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
- (blue line) - граница кадастрового квартала
- (black line) - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Свишенский с/с, д. Агарково, ул. Агаркова, к жд. 11А»
 (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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Свишенский с/с, д. Агарково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	61 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	401797.97	1234751.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	401808.44	1234762.53		0.05	-
3	401805.54	1234765.27		0.05	-
4	401795.07	1234754.21		0.05	-
1	401797.97	1234751.47		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
- 48:06:0920103:38 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0920110 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково, ул Ивана Соколова, к жилому дому 13»

(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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский с/с, с Долгоруково
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-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	387757.29	1240526.95	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387755.79	1240530.67		0.05	-
3	387749.29	1240528.06		0.05	-
4	387750.79	1240524.34		0.05	-
1	387757.29	1240526.95		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
- 48:06:1641201:62 - номер существующего земельного участка
- 48:10:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 78 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково, ул Тимирязева, к жилому дому 52/1»

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

Раздел 1

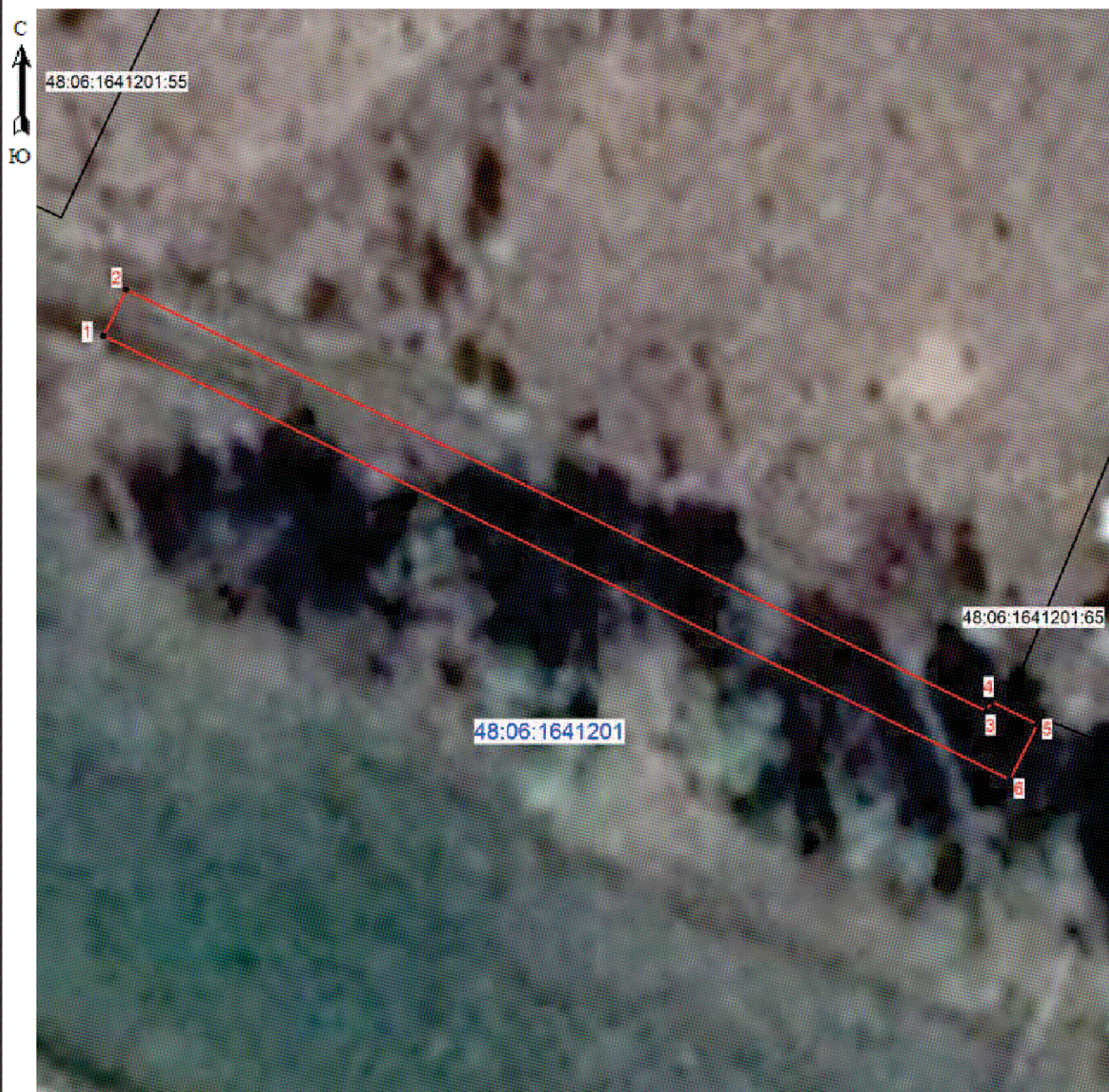
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский с/с, с Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	319 кв.м ± 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	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-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	387654.56	1240178.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387658.16	1240180.18		0.05	-
3	387625.26	1240247.38		0.05	-
4	387626.01	1240247.76		0.05	-
5	387624.23	1240251.34		0.05	-
6	387619.90	1240249.20		0.05	-
1	387654.56	1240178.42		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
- 48:06:1641201:65 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
- (blue line) - граница кадастрового квартала
- (black line) - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с.Долгоруково, ул.Бунина, к жилому дому 17»

(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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский с/с, с Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	40 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	387259.73	1241282.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387258.61	1241286.09		0.05	-
3	387248.92	1241283.26		0.05	-
4	387250.04	1241279.42		0.05	-
1	387259.73	1241282.25		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
- 48:06:0650125:4 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0650158 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 20 м. Адрес: 399515 Липецкая область, Долгоруковский муниципальный район, сельское поселение Большебоевский сельсовет, железнодорожная станция Плоты, улица Путейская, жилому дому №7 кв.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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский с/с, ж/д ст. Плоты
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	72 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	391665.92	1251384.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	391668.60	1251387.64		0.05	-
3	391655.21	1251399.75		0.05	-
4	391652.53	1251396.79		0.05	-
1	391665.92	1251384.68		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
- 48:06:1070101:8(1) - номер существующего земельного участка
- 48:06:1070101 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Елецкая, к ж.д.№ 17»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский с/с, с Долгоруково
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	387991.52	1239904.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387990.81	1239905.60		0.05	-
3	387990.09	1239906.92		0.05	-
4	387986.57	1239905.00		0.05	-
5	387987.29	1239903.68		0.05	-
6	387988.00	1239902.38		0.05	-
1	387991.52	1239904.28		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
- 48:06:1641001:223 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641001 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, обл. Липецкая, р-н Долгоруковский, с.п. Свишенский с/с, с. Свишни, к ж.д. 13»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Свишенский с/с, с. Свишни
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	401566.84	1234633.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	401569.36	1234636.43		0.05	-
3	401564.80	1234639.99		0.05	-
4	401562.34	1234636.83		0.05	-
1	401566.84	1234633.33		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: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:06:0980115:12 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0980115 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Косьмина, 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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	32 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	387541.40	1240634.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387538.92	1240641.66		0.05	-
3	387538.72	1240642.20		0.05	-
4	387534.96	1240640.84		0.05	-
5	387535.14	1240640.32		0.05	-
6	387537.62	1240633.22		0.05	-
1	387541.40	1240634.54		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
- 48:06:1641201:67 - номер существующего земельного участка
- 48:10:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Руссиянова, к ж.д. 9»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8 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	387639.71	1239621.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387643.25	1239623.06		0.05	-
3	387642.36	1239624.81		0.05	-
4	387638.78	1239622.99		0.05	-
1	387639.71	1239621.18		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
- 48:06:1641001:545 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641001 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Ивана Соколова, к ж.д. 39»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	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-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	387633.47	1240906.12	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387632.01	1240909.84		0.05	-
3	387624.00	1240906.69		0.05	-
4	387625.46	1240902.97		0.05	-
1	387633.47	1240906.12		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
- 48:06:1641201:196 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Егорова, к ж.д. 11» (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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
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	387862.61	1239596.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387861.21	1239599.59		0.05	-
3	387857.67	1239597.73		0.05	-
4	387859.07	1239595.08		0.05	-
1	387862.61	1239596.94		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
- 48:06:1641001:260 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641001 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 14 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Ивана Соколова, к ж.д. 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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
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	387614.38	1240783.24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387613.08	1240787.22		0.05	-
3	387610.13	1240795.75		0.05	-
4	387606.35	1240794.45		0.05	-
5	387609.30	1240785.94		0.05	-
6	387610.58	1240782.00		0.05	-
1	387614.38	1240783.24		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
- 48:06:1641201:44 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский м.р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Победы, к жилому дому 12»

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

Раздел 1

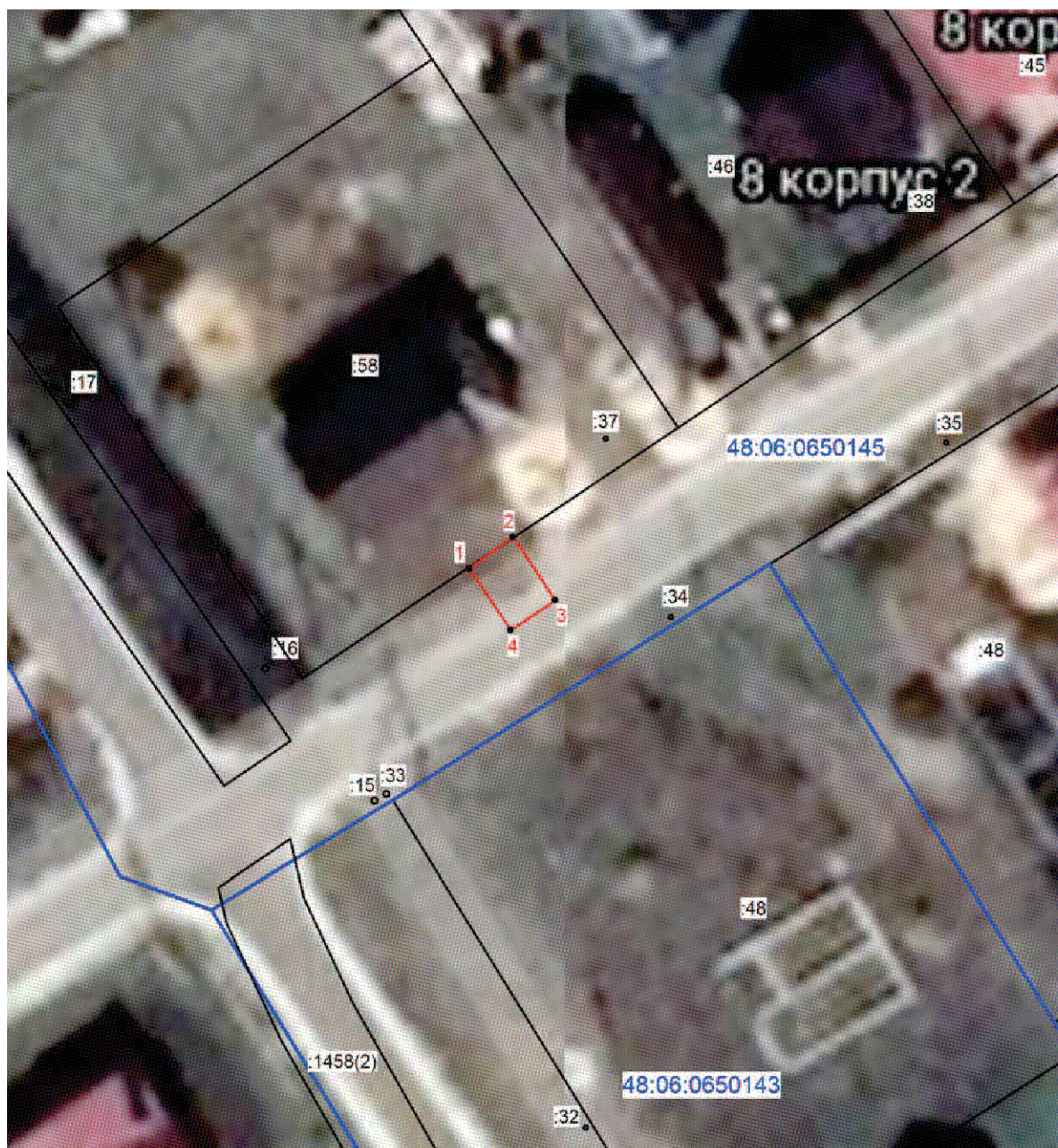
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	22 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	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	387271.56	1240023.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387273.90	1240027.09		0.05	-
3	387269.20	1240030.24		0.05	-
4	387266.98	1240026.92		0.05	-
1	387271.56	1240023.85		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 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0650143 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №2 по улице Полевая в селе Меньшой Колодезь Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Меньшеколодезский с/с, с. Меньшой Колодезь, ул. Полевая, к жилому дому 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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Меньшеколодезский с/с, с. Меньшой Колодезь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	24 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	378989.43	1246137.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	378986.73	1246140.28		0.05	-
3	378986.06	1246139.67		0.05	-
4	378982.28	1246136.28		0.05	-
5	378984.96	1246133.30		0.05	-
6	378988.74	1246136.69		0.05	-
1	378989.43	1246137.32		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя 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
- 48:06:1270207:1 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0510101 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Грызловский с/с, с. Стрелец, ул. Молодежная, к ж.д. 24»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с.п. Грызловский с/с, с. Стрелец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	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-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	395972.91	1231803.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	395969.66	1231806.68		0.05	-
3	395969.31	1231807.02		0.05	-
4	395966.53	1231804.14		0.05	-
5	395966.88	1231803.80		0.05	-
6	395970.15	1231800.68		0.05	-
1	395972.91	1231803.58		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
- 48:06:0890103:14 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0890163 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Братовщина, ул. Центральная, к ж.д.№86»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

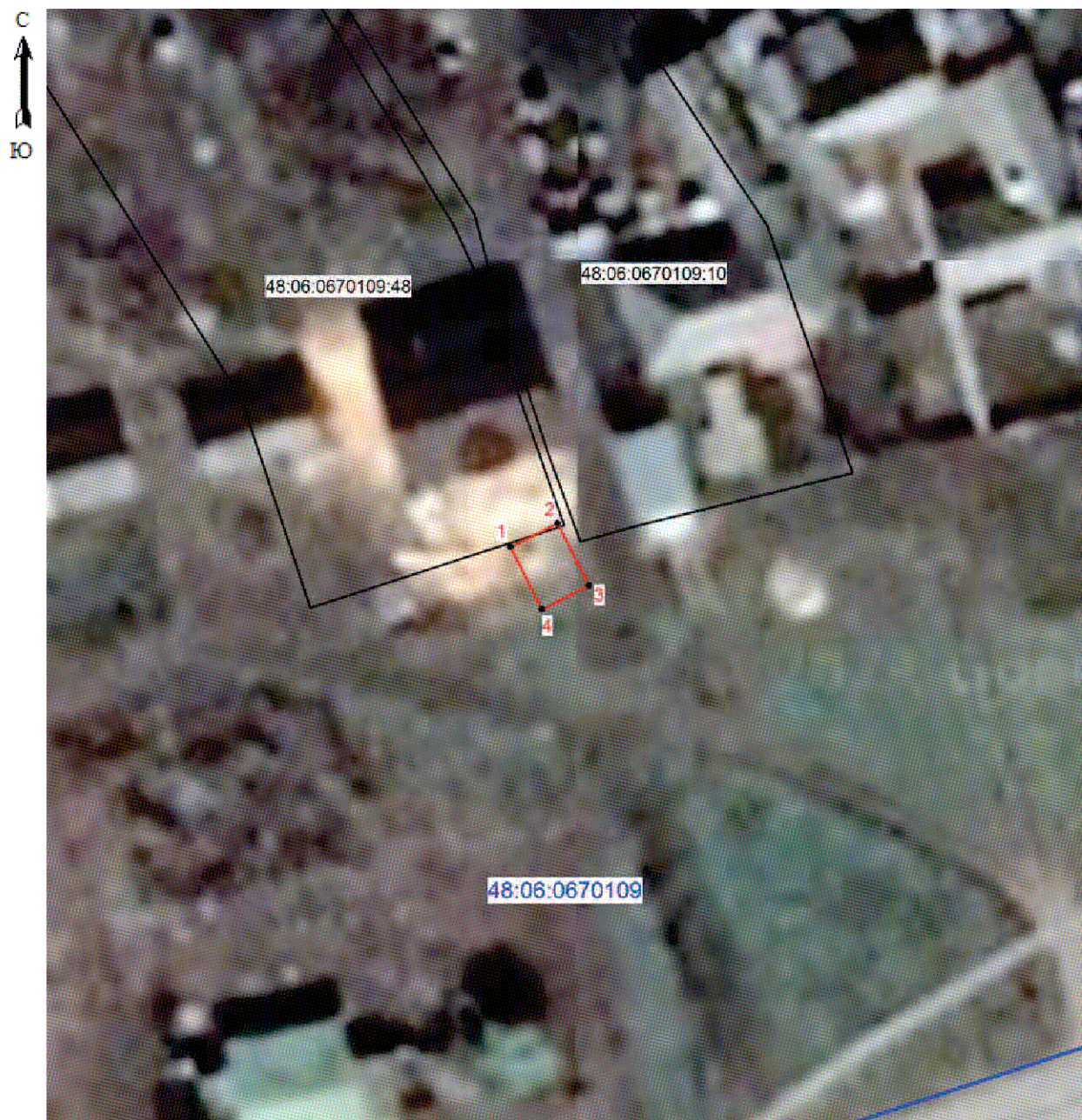
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Братовщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	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	385041.81	1240304.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	385043.61	1240307.64		0.05	-
3	385038.88	1240310.02		0.05	-
4	385037.08	1240306.44		0.05	-
1	385041.81	1240304.06		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
- 48:06:0670109:49 - номер существующего земельного участка
- 48:06:0670109 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 47 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково, ул Бунина, к д. 39»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	186 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	387416.83	1240897.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387430.75	1240937.90		0.05	-
3	387426.97	1240939.22		0.05	-
4	387414.39	1240902.93		0.05	-
5	387410.66	1240904.28		0.05	-
6	387409.30	1240900.52		0.05	-
1	387416.83	1240897.79		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
- 48:06:1641201:154 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково, ул Бунина, к д.37»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

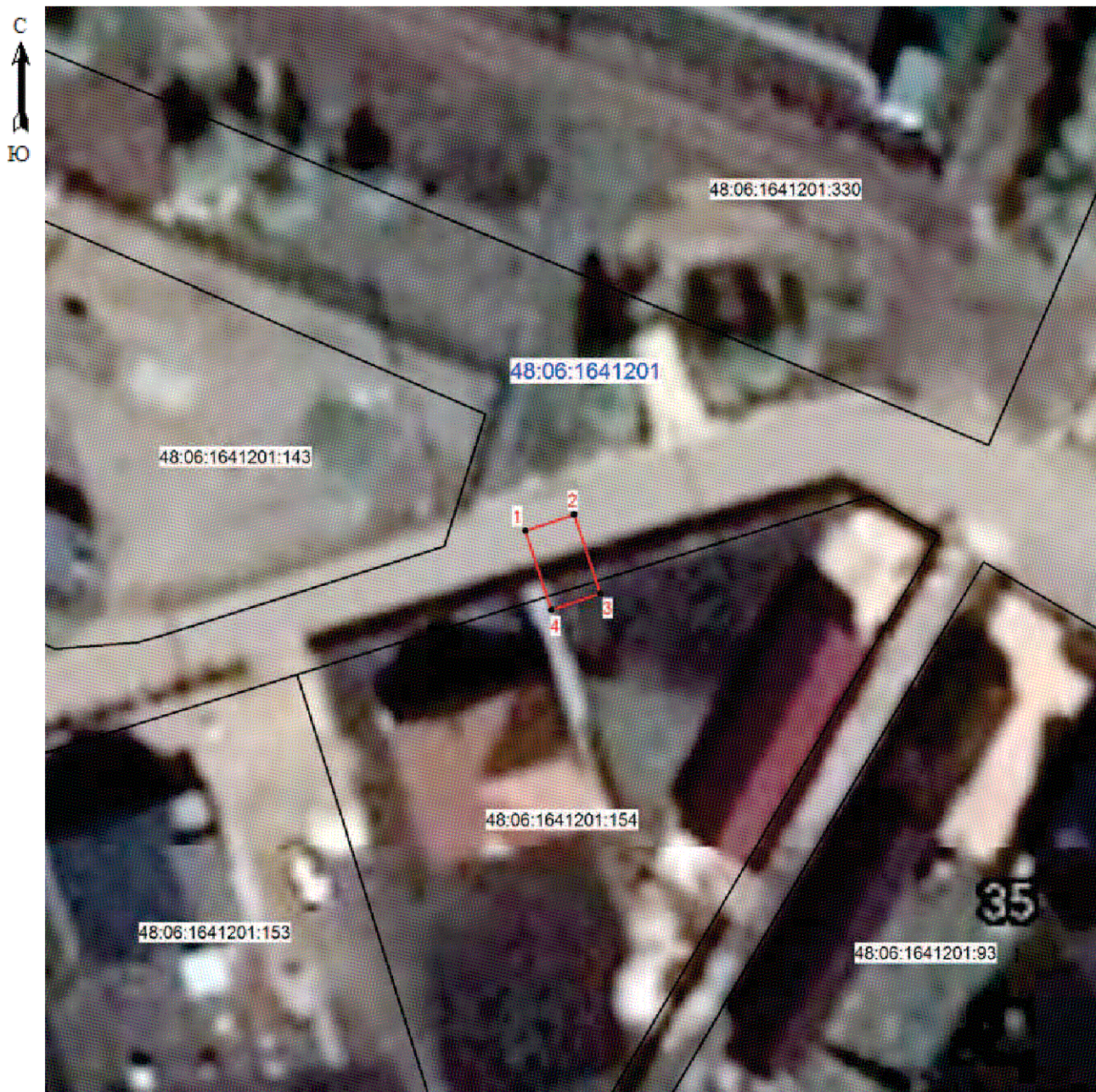
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	26 кв.м ± 2 кв.м
3	Иные характеристики 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	387422.83	1240921.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387424.09	1240925.18		0.05	-
3	387417.94	1240927.22		0.05	-
4	387416.68	1240923.42		0.05	-
1	387422.83	1240921.38		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
- 48:06:1641201:154 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №14 по улице Руссиянова в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково ул. Руссиянова к ж.д. 14»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково
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	387726.96	1239648.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387720.92	1239659.97		0.05	-
3	387717.38	1239658.11		0.05	-
4	387723.42	1239646.60		0.05	-
1	387726.96	1239648.46		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
- 48:06:1641001:266 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641001 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №35 по улице Ивана Соколова в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, ул. Ивана Соколова, с. Долгоруково к ж. д. 35»

(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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	29 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	387646.39	1240870.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387644.97	1240874.15		0.05	-
3	387639.84	1240872.21		0.05	-
4	387638.14	1240871.59		0.05	-
5	387639.54	1240867.83		0.05	-
6	387641.24	1240868.47		0.05	-
1	387646.39	1240870.41		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
- 48:06:1641201:212 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №5 по улице Руссиянова в селе Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Долгоруковский р-н, с.п. Долгоруковский с/с, с. Долгоруково, ул. Руссиянова, к ж. д. 5»
(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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8 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	387589.89	1239597.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387589.10	1239598.96		0.05	-
3	387585.42	1239597.38		0.05	-
4	387586.21	1239595.55		0.05	-
1	387589.89	1239597.13		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
- 48:06:1641001:259 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641001 - номер кадастрового квартала
-  1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к жилому дому №20 по улице Петра Жданова в село Долгоруково Долгоруковского района Липецкой области. Назначение: 10) сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Липецкая область, р-н Долгоруковский, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково, ул Петра Жданова, к жилому дому 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 обл., Долгоруковский р-н, с/п Долгоруковский сельсовет, с Долгоруково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	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-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	387784.76	1240193.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	387783.10	1240197.04		0.05	-
3	387778.55	1240194.95		0.05	-
4	387780.21	1240191.31		0.05	-
1	387784.76	1240193.40		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: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:06:1641201:148 - номер существующего земельного участка
- 48:06:1641201 - номер кадастрового квартала
- 1 - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 22.09.2021 г.