



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11 июня 2021 года

г. Липецк

№ 13/3

**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 11 июня 2021 года № 13/3, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Липецк» исх. № 10-891 от 24 марта 2021 года (вх. №48-887 от 31 марта 2021 года) 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 газохимического комплекса. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Новополянский сельсовет, с. Новополянье, ул. Центральная, д. к ж.д. № 148.

2. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Шишкинский сельсовет, п. Роцинский, ул. Полевая, к ж.д. № 12.

3. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Слободская, к ж.д. № 40.

4. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 12 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Западная, к ж.д. № 14.

5. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 19 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Шишкинский сельсовет, п. Рощинский, ул. Полевая, к ж.д. № 14 а.

6. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Новая, д. к ж.д. № 56.

7. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 4 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Молодежная, к ж.д. № 31 а.

8. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 12 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Новая, к ж.д. № 2.

9. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Студенческая, д. к ж.д. № 28.

10. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. 50 лет Победы, к ж.д. № 23.

11. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 5 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Буховской сельсовет, с. Буховое, ул. К.Маркса, к ж.д. № 37 а.

12. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Лозовский сельсовет, д. Орловка, ул. Луговая, к ж.д. № 10.

13. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 11 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Борисовка, к ж.д. № 28 а.

14. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 14 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Юсово, пер. Красносельский, к ж.д. № 8 б.

15. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Юсово, пер. Красносельский, к ж.д. № 18.

16. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 23 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с. Колыбельское, ул. Набережная, к ж.д. № 19.

17. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Юго-Западная, к ж.д. № 2.

18. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 20 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Дубовская, к ж.д. № 33.

19. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Люблинский сельсовет, с. Дуровщино, ул. Хохлово, к ж.д. № 63.

20. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Дубовская, к ж.д. № 8.

21. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 15 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Новая, к ж.д. № 8.

22. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 20 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Слободская, к ж.д. № 31.

23. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Новая, к ж.д. № 32.

24. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Западная, к ж.д. № 13.

25. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 18 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Черешнева, к ж.д. № 131.

26. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с. Колыбельское, ул. Красноармейская, к ж.д. № 30.

27. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Энтузиастов, к ж.д. № 3.

28. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 20 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Интернациональная, к ж.д. № 35.

29. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с. Дубовое, ул. Комсомольская, к ж.д. № 26.

30. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Звездная, к ж.д. № 22.

31. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Энтузиастов, к ж.д. № 9.

32. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Пиковский сельсовет, с. Пиково, ул. Полянского Героя России, к ж.д. № 6 "а".

33. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 18 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Парковая, к ж.д. № 25.

34. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 21 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Шишкинский сельсовет, д. Ржевка, к ж.д. № 24.

35. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Школьная, к ж.д. № 2.

36. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 11 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Радина, к ж.д. № 19.

37. Газопровод-ввод. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Спортивная, к ж.д. № 1.

38. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Буховской сельсовет, с. Буховое, ул. Верхняя Советская, к ж.д. № 5 а.

39. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 25 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с. Колыбельское, ул. Октябрьская, к ж.д. № 1 а.

40. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 47 м. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с/п Колыбельский сельсовет, с. Колыбельское, ул. Заливная, д. к ж.д. № 10.

41. Газопровод-ввод. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с. Дубовое, ул. Молодежная, к ж.д. № 17.

42. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с. Дубовое, ул. Первомайская, к ж.д. № 2.

43. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 11 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Братовский сельсовет, д. Воскресенское, ул. Центральная, к ж.д. № 13.

44. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 4 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с. Колыбельское, ул. Студеновка, к ж.д. № 21.

45. Газопровод-ввод. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Юсово, ул. Строительная, к ж.д. № 23.

46. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 11 м. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Западная, к ж.д. № 4.

47. Газопровод-ввод. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Молодежная, к ж.д. № 28 а.

48. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 5 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Учительская, к ж.д. № 6.

49. Газопровод-ввод. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Свободы, д. к ж.д. № 9.

50. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Конюшковский сельсовет, с. Конюшки, ул. Центральная, к ж.д. № 180 "а".

51. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Чибисовка, к ж.д. № 55.

52. Газопровод-ввод. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Конюшковский сельсовет, с. Конюшки, ул. Центральная, к ж.д. № 156 а.

53. Газопровод к "зданию торгового павильона". Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Рудава, к д. 50 "б".

54. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с. Дубовое, ул. Советская, д к ж.д. № 45.

55. Газопровод-ввод. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Пиковский сельсовет, с. Пиково, ул. Речная, д к ж.д. № 5.

56. Газопровод-ввод. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Пиковский сельсовет, с. Пиково, ул. Речная, к ж.д. №3 "а".

57. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 18 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Зенкинский сельсовет, с. Зенкино, ул. Большая Садовая, к ж.д. № 12 а.

58. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Юсово, ул. Луговая, д к ж.д. № 1 А.

59. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 12 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Новая, к ж.д. № 5.

60. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 11 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Новая, к ж.д. № 13.

61. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 2 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Соловской сельсовет, с. Соловое, ул. Поселок, к ж.д. № 1.

62. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 23 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Советская, к ж.д. № 1 е.

63. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 1 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Буховской сельсовет, д. Буховка, к ж.д. № 42.

64. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Новополянский сельсовет, д. Новопавловка, к ж.д. № 17 а.

65. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Демкинский сельсовет, с. Демкино, ул. Погореловка, к ж.д. №166 "а".

66. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Западная, к ж.д. № 25.

67. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 19 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Юго-Западная, к ж.д. № 21.

68. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 15 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, пер Клубный, к ж.д. № 49.

69. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Юсово, пер. Красносельский, к ж.д. №1 В.

70. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Юго-Западная, к ж.д. № 8.

71. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Карьерная, к ж.д. № 6.

72. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Новополянский сельсовет, д Майково, к ж.д. № 2, кв. 1.

73. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 12 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Ломовской сельсовет, с. Ломовое, ул. Пролетарская, к ж.д. № 8 кв. 2.

74. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Зенкинский сельсовет, с. Зенкино, ул. Школьная, к ж.д. № 25.

75. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 20 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. 50 лет Победы, к ж.д. № 32.

76. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 25 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Юсово, ул. Ленина, к ж д № 13.

77. Газопровод-ввод. Назначение: коммуникационное, сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Соловской сельсовет, с. Соловое, ул. Поселок, к ж.д. № 13.

78. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 16 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Люблинский сельсовет, с. Топтыково, ул. Центральная, к ж.д. 41, кв. 2.

79. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 16 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с. Колыбельское, ул. Заливная, к ж.д. № 12.

80. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 11 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Юсово, пер. Красносельский, к ж д № 9 г.

81. Газопровод-ввод. Назначение: коммуникационное, сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Большой Снежеток, ул. Дальняя, к ж.д. № 15 а.

82. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 21 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с. Юсово, пер. Красносельский, к ж.д. № 32.

83. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с. Дубовое, ул. Авиационная, к ж.д. № 23.

84. Газопровод-ввод: сооружения газохимического комплекса. Назначение: коммуникационное, сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Новая, д. к ж.д. № 9.

85. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье, ул. Центральная, к ж.д. № 18.

86. Газопровод-ввод. Назначение: коммуникационное, сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 11 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с.п. Лозовский с/с, д. Покровка, ул. Заречная, к ж.д. № 13.

87. Газопровод-ввод. Назначение: коммуникационное, сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье, ул. Западная, к ж.д. № 71.

88. Газопровод-ввод. Назначение: коммуникационное, сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье, ул. Западная, к ж.д. № 3.

89. Газопровод-ввод. Назначение: коммуникационное, сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье, ул. Новая, к ж.д. № 20.

90. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Дубовской с/с, с. Дубовое, ул. Набережная, к ж.д. № 6.

91. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 17 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с.п. Дубовской с/с, с. Дубовое, ул. Советская, к ж.д. 100.

92. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 20 м. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Покровская, д. к ж.д. № 7.

93. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 4 м. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Студенческая, д. к ж.д. № 32.

94. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 3 м. Адрес: 399902 Липецкая область, Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. 50 лет Победы, д. 60.

95. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с. Кривополянье, ул. Новая, к ж.д. № 62.

96. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с.п. Жабинский с/с, с. Жабино, ул. Школьная, к ж.д. № 68 а.

97. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 15 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, д. Буховка, к ж.д. № 34.

98. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 9 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Ломовской с/с, с. Ломовое, ул. Им. Бобровского, к ж.д. № 8.

99. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 39 м. Адрес: Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с/п Соловской сельсовет, с. Соловое, ул. Центральная, д. к ж.д. №43 "в".

100. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 17 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Северная, д к ж.д. №10, к ж.д. № 10.

101. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Сосновая, д к ж.д. № 6, к ж.д. № 6.

102. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 65 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин, ул. Вокзальная, к ж.д. № 21 а.

103. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Звездная, д. к ж.д. № 24.

104. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Истобенский с/с, с. Истобное, ул. Набережная, к ж.д. № 16 а.

105. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Юго-Западная, к ж.д. № 24.

106. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Студенческая, к ж. д. № 36.

107. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин, ул. Интернациональная, к ж.д. № 16.

108. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 18 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Шишкинский с/с, п. Рощинский, ул. Полевая, к ж.д. № 13 а.

109. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 1 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с. Дубовое, ул. Речная, к ж.д. №10 а.

110. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 10 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, Чаплыгинский р-н, д. Садовая, ул. Зеленая, к ж.д. № 39.

111. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 18 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Шишкинский с/с, п. Роцинский, ул. Полевая, к ж.д. № 2 а.

112. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Истобенский с/с, с. Истобное, ул. Набережная, к ж.д. № 18.

113. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье, ул. Западная, к ж.д. 52.

114. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 11 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье, ул. Полевая, к ж.д. 3.

115. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье, ул. Западная, к ж.д. № 62.

Начальник управления

В.В. Беробеня

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Новополянский сельсовет, с Новополянье
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	482631.22	1338841.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	482630.72	1338845.50		0.05	-
3	482618.30	1338843.94		0.05	-
4	482618.80	1338839.98		0.05	-
1	482631.22	1338841.54		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0610101:27 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0610101 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.

Место для ~~оптического~~ подписи лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Шишкинский сельсовет, п Роцинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	90 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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	492324.34	1352373.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	492328.14	1352374.68		0.05	-
3	492321.20	1352396.12		0.05	-
4	492317.40	1352394.89		0.05	-
1	492324.34	1352373.45		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1640401:130 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1640401 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.

Место для оптического подписания лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

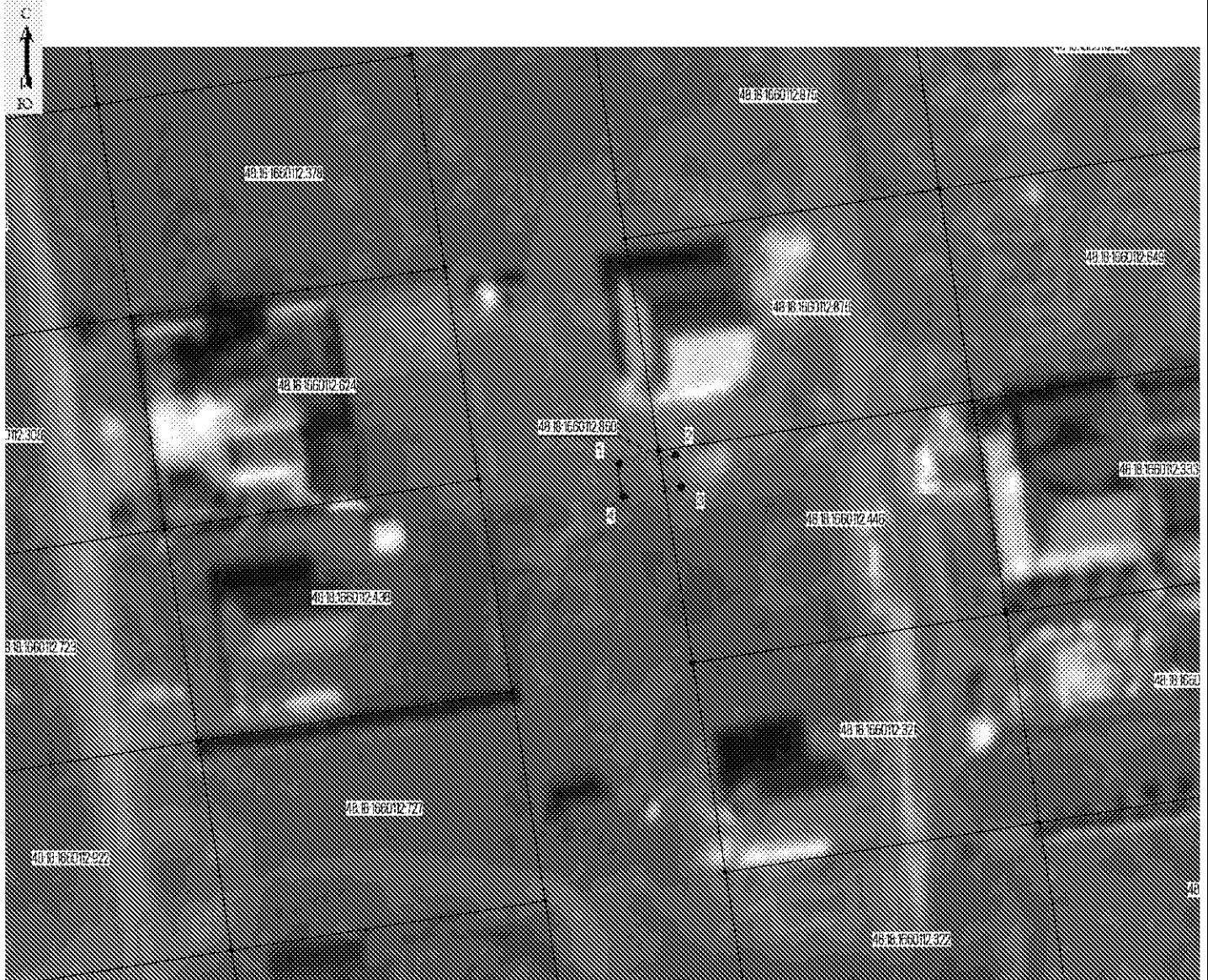
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г Чаплыгин
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	488492.14	1352122.84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488493.30	1352129.75		0.05	-
3	488489.36	1352130.41		0.05	-
4	488488.20	1352123.50		0.05	-
1	488492.14	1352122.84		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	-	-	-	-	-


План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:922 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись: 
 Место для оптического подписания лица, составившего описание местоположения границ объекта



Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	64 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	486686.08	1346151.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486688.72	1346154.77		0.05	-
3	486676.71	1346165.35		0.05	-
4	486674.07	1346162.35		0.05	-
1	486686.08	1346151.77		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:116 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись: 
Место для оптического подписания лица, составившего описание местоположения границ объекта

Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

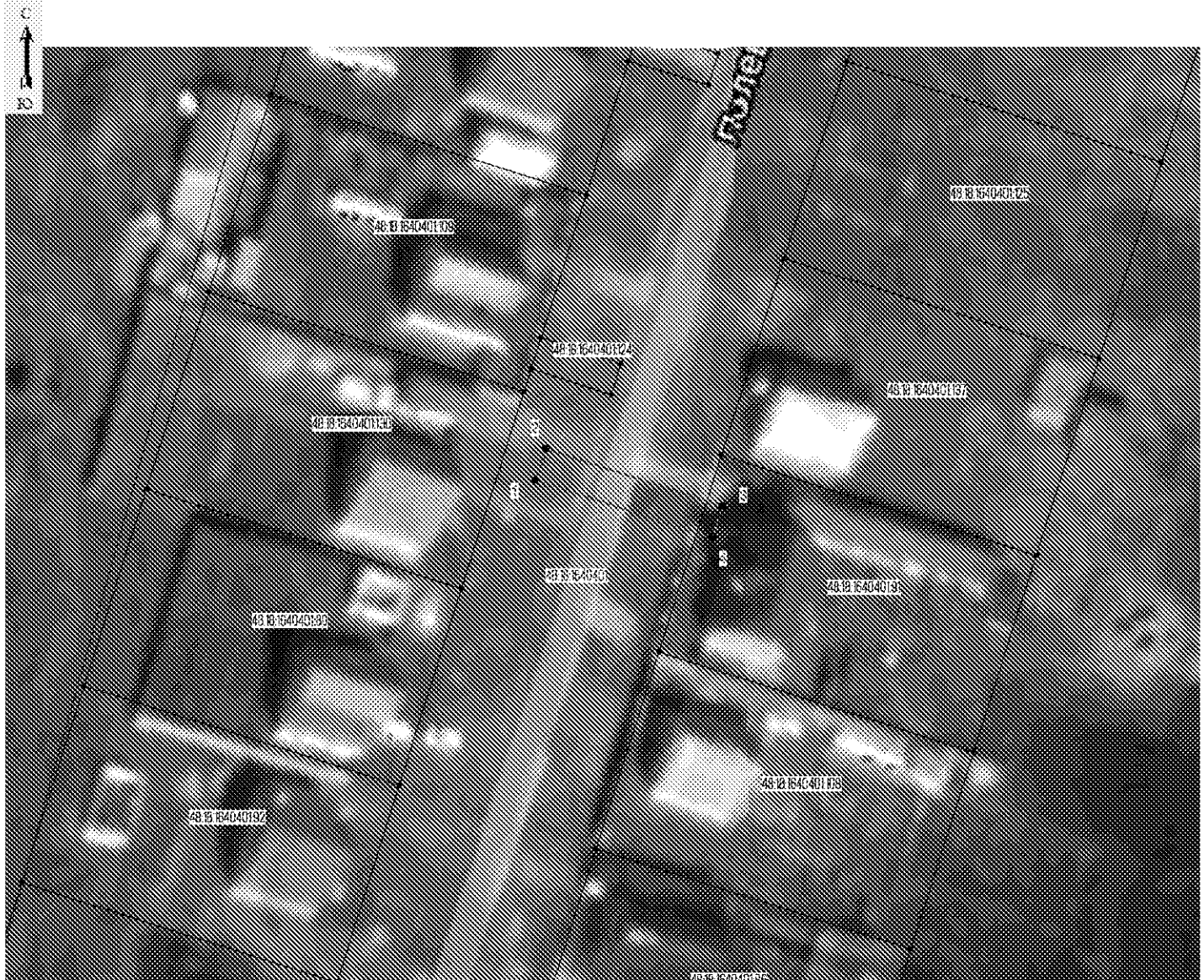
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Шишкинский сельсовет, п Роцинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	90 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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	492324.34	1352373.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	492328.14	1352374.68		0.05	-
3	492321.20	1352396.12		0.05	-
4	492317.40	1352394.89		0.05	-
1	492324.34	1352373.45		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1640401:89 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1640401 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись 
Место для оптического подписания лица, составившего описание местоположения границ объекта

Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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., Чаплыгинский р-н, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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

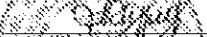
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	486599.50	1345875.20	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486602.15	1345878.19		0.05	-
3	486593.51	1345885.81		0.05	-
4	486590.86	1345882.82		0.05	-
1	486599.50	1345875.20		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:38 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись:  Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.

Место для оптического подписания лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, Чаплыгинский район, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	32 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

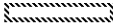


Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	489357.46	1351909.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
2	489358.02	1351913.10		0.05	-
3	489350.12	1351914.21		0.05	-
4	489349.56	1351910.25		0.05	-
1	489357.46	1351909.14		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0551201-126 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551201-45 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье,
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	62 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	486861.83	1346159.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486864.37	1346162.31		0.05	-
3	486852.40	1346172.17		0.05	-
4	486849.9	1346169.1		0.05	-
1	486861.8	1346159.2		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:7 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись:  Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.

Место для оптического подписания лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин
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	488553.02	1351637.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488554.04	1351644.41		0.05	-
3	488550.08	1351644.99		0.05	-
4	488549.06	1351638.07		0.05	-
1	488553.02	1351637.49		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:166112:51 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись: 
Место для оптического подписания лица, составившего описание местоположения границ объекта

Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин
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	489178.08	1351458.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	489178.70	1351462.22		0.05	-
3	489166.84	1351464.08		0.05	-
4	489166.22	1351460.12		0.05	-
1	489178.08	1351458.26		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0551227.33 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551227 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись



Хурчак Е.В.

Дата 18.08.2020 г.

Место для оптического подписания лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Буховской сельсовет, с Буховое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	35 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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	470152.79	1350448.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	470150.25	1350451.63		0.05	-
3	470143.43	1350446.00		0.05	-
4	470145.97	1350442.92		0.05	-
1	470152.79	1350448.55		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0510912:7 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0510912 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического прибора, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

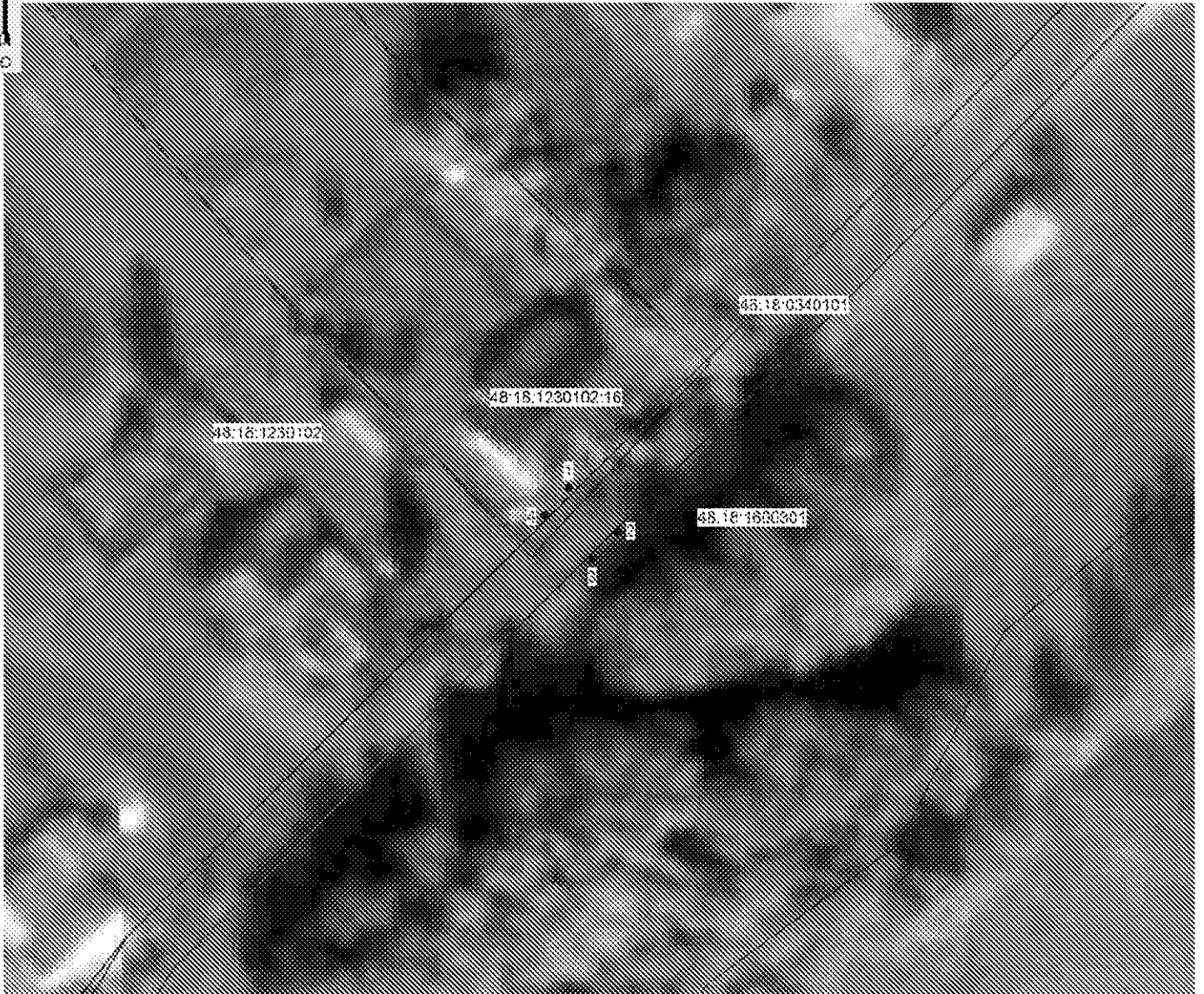
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с/п Лозовский сельсовет, д Орловка
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	506414.07	1345112.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	506409.38	1345118.03		0.05	-
3	506406.42	1345115.35		0.05	-
4	506411.11	1345110.17		0.05	-
1	506414.07	1345112.85		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1230102:16 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1230102 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаэриала, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»
(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., р-н Чаплыгинский, Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье
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	487229.18	1346934.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	487227.52	1346937.81		0.05	-
3	487214.33	1346931.78		0.05	-
4	487215.99	1346928.14		0.05	-
1	487229.18	1346934.17		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0680204:18 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0680204 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Юсово
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	488170.29	1350481.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488170.61	1350485.75		0.05	-
3	488152.68	1350487.17		0.05	-
4	488152.36	1350483.19		0.05	-
1	488170.29	1350481.77		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660101:81 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660101 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

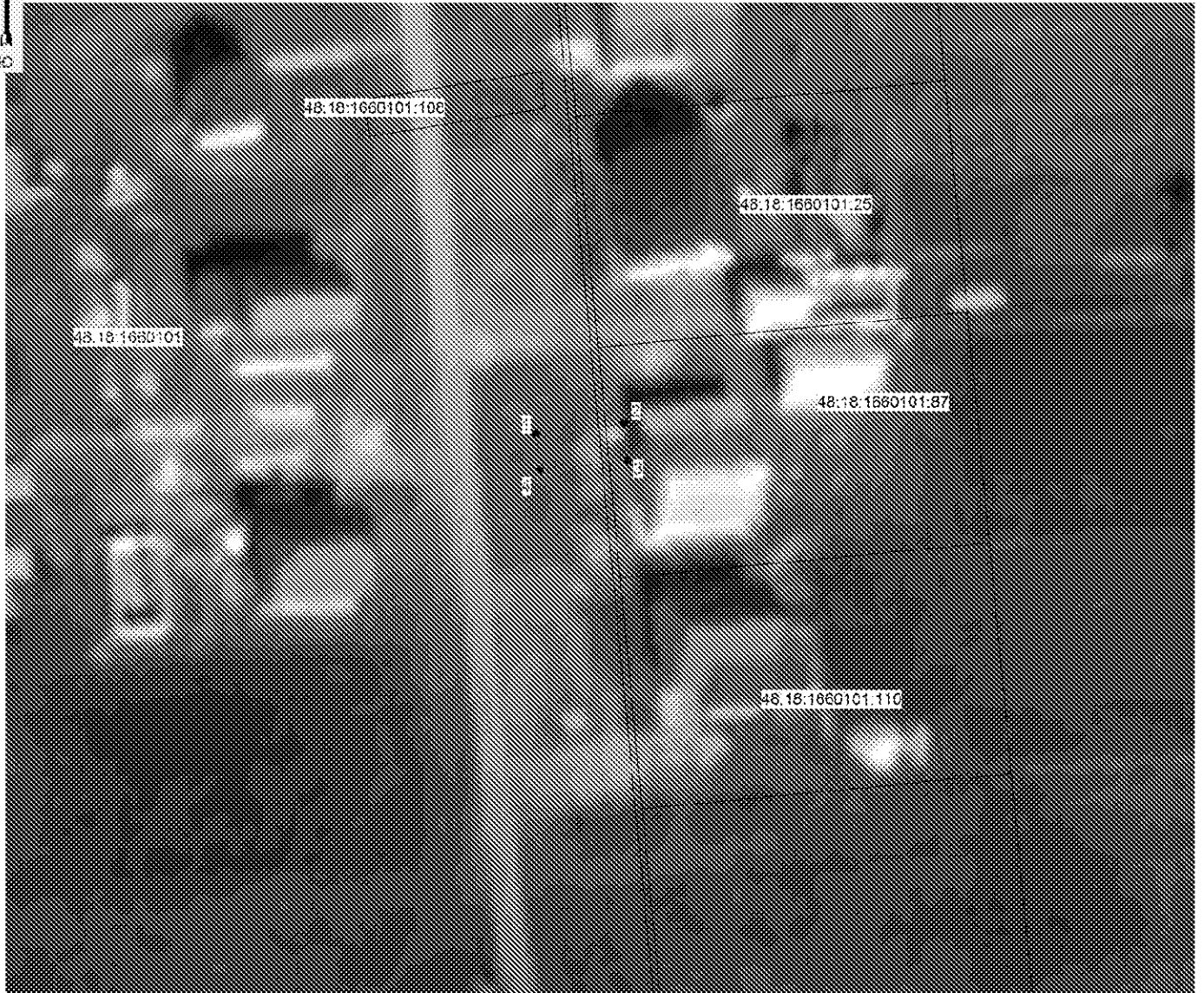
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Юсово
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 квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	487816.26	1350538.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	487817.26	1350548.07		0.05	-
3	487813.28	1350548.49		0.05	-
4	487812.28	1350539.04		0.05	-
1	487816.26	1350538.62		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0660101:110 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0660101 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото: _____ составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с Колыбельское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	106 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	473932.92	1348249.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	473935.33	1348252.88		0.05	-
3	473914.15	1348268.84		0.05	-
4	473911.74	1348265.65		0.05	-
1	473932.92	1348249.69		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1560414:13 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1560414 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото: _____
 Место для оптического фото: составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
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	488980.69	1351952.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488976.75	1351952.88		0.05	-
3	488975.59	1351945.98		0.05	-
4	488979.53	1351945.32		0.05	-
1	488980.69	1351952.22		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0660112:451 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	94 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	488476.29	1351530.03	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488479.46	1351553.32		0.05	-
3	488475.50	1351553.86		0.05	-
4	488472.33	1351530.57		0.05	-
1	488476.29	1351530.03		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:303 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Люблинский сельсовет, с Дуровщино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	66 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»





Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-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	512296.18	1341218.53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	512293.15	1341221.14		0.05	-
3	512282.39	1341208.60		0.05	-
4	512285.42	1341205.99		0.05	-
1	512296.18	1341218.53		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1190109:2 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1190109 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись:  Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаэриала, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
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	488831.32	1351492.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488832.67	1351499.85		0.05	-
3	488828.74	1351500.62		0.05	-
4	488827.39	1351493.76		0.05	-
1	488831.32	1351492.99		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:113 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	78 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	486664.34	1345931.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486650.01	1345944.10		0.05	-
3	486647.31	1345941.14		0.05	-
4	486661.64	1345928.06		0.05	-
1	486664.34	1345931.02		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:13 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____

Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	94 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	488575.12	1352090.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488579.07	1352113.54		0.05	-
3	488575.13	1352114.21		0.05	-
4	488571.18	1352091.02		0.05	-
1	488575.12	1352090.35		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:378 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаэриала, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»
(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., р-н Чаплыгинский, Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье
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	486435.08	1345685.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486437.70	1345688.35		0.05	-
3	486429.09	1345695.82		0.05	-
4	486426.47	1345692.80		0.05	-
1	486435.08	1345685.33		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48.18.1580105.19 - номер существующего земельного участка
- 48.18.1580105 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптической печати: _____
Место для оптического сканирования: _____
Место для составления описания местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»
(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., р-н Чаплыгинский, Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье
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	486731.94	1346192.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486722.75	1346200.32		0.05	-
3	486720.18	1346197.25		0.05	-
4	486729.37	1346189.52		0.05	-
1	486731.94	1346192.59		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:113 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического прибора, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	86 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	487339.30	1345243.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	487321.17	1345255.20		0.05	-
3	487319.01	1345251.82		0.05	-
4	487337.14	1345240.24		0.05	-
1	487339.30	1345243.62		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0680125 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для подписи и печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»
(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., р-н Чаплыгинский, Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	474835.79	1347563.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	474833.48	1347573.68		0.05	-
3	474829.58	1347572.80		0.05	-
4	474831.89	1347562.55		0.05	-
1	474835.79	1347563.43		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1560407:18 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1560407 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото: составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
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	488901.38	1351147.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488902.06	1351151.26		0.05	-
3	488889.25	1351153.48		0.05	-
4	488888.57	1351149.54		0.05	-
1	488901.38	1351147.32		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:300 - номер существующего земельного участка
- 48:18:16601121 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	94 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	488536.91	1352196.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488540.43	1352219.97		0.05	-
3	488536.47	1352220.57		0.05	-
4	488532.95	1352197.32		0.05	-
1	488536.91	1352196.72		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:333 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с Дубовое
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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	476169.77	1357328.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	476169.37	1357332.56		0.05	-
3	476158.43	1357331.47		0.05	-
4	476158.83	1357327.49		0.05	-
1	476169.77	1357328.58		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1480138 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
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	488647.49	1351814.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488648.75	1351821.00		0.05	-
3	488644.81	1351821.72		0.05	-
4	488643.55	1351814.83		0.05	-
1	488647.49	1351814.11		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:101 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического прибора, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
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	488913.58	1351223.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488914.08	1351227.72		0.05	-
3	488901.19	1351229.33		0.05	-
4	488900.69	1351225.37		0.05	-
1	488913.58	1351223.76		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0551232:35 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551232 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Пиковский сельсовет, с Пиково
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	496083.02	1340012.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	496080.00	1340014.65		0.05	-
3	496072.42	1340005.98		0.05	-
4	496075.44	1340003.34		0.05	-
1	496083.02	1340012.01		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0760102:26 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0760102 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаэрофотограмметрического описания местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»
(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	88 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	488606.22	1351732.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488602.26	1351732.80		0.05	-
3	488599.52	1351710.97		0.05	-
4	488603.48	1351710.47		0.05	-
1	488606.22	1351732.30		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:671 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/с Шишкинский, д. Ржевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	100 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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	496850.61	1356763.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	496841.48	1356786.72		0.05	-
3	496837.76	1356785.26		0.05	-
4	496846.89	1356762.00		0.05	-
1	496850.61	1356763.46		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1350110:2 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1350110 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
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	488973.68	1349820.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488970.80	1349823.32		0.05	-
3	488963.16	1349815.41		0.05	-
4	488966.04	1349812.63		0.05	-
1	488973.68	1349820.54		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0551237:6 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551202 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото: составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
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	486578.90	1347881.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486579.62	1347885.36		0.05	-
3	486565.35	1347887.98		0.05	-
4	486564.63	1347884.04		0.05	-
1	486578.90	1347881.42		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0680320:6 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0680320 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаэриала, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	233 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	490047.65	1349155.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	490051.11	1349157.68		0.05	-
3	490045.93	1349166.65		0.05	-
4	490001.93	1349148.90		0.05	-
5	490004.77	1349141.70		0.05	-
6	490008.50	1349143.17		0.05	-
7	490007.11	1349146.68		0.05	-
8	490044.21	1349161.63		0.05	-
1	490047.65	1349155.68		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



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0550958:12 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551958 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического прибора, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Буховской сельсовет, с Буховое
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	471349.17	1349803.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	471345.94	1349806.04		0.05	-
3	471339.71	1349797.59		0.05	-
4	471342.94	1349795.22		0.05	-
1	471349.17	1349803.67		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1510801:10 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1510801 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото: составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с Колыбельское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	116 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	475366.55	1347041.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	475365.47	1347045.22		0.05	-
3	475357.64	1347043.04		0.05	-
4	475348.77	1347058.34		0.05	-
5	475345.31	1347056.34		0.05	-
6	475355.74	1347038.36		0.05	-
1	475366.55	1347041.37		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1560401:43 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1560401 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись:  Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с Колыбельское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	203 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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	473035.80	1347723.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	473027.96	1347773.59		0.05	-
3	473024.00	1347772.97		0.05	-
4	473031.84	1347722.87		0.05	-
1	473035.80	1347723.49		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1560526.15 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1560526 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото: составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с Дубовое
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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	477095.32	1357059.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	477088.74	1357061.45		0.05	-
3	477087.40	1357057.69		0.05	-
4	477093.98	1357055.35		0.05	-
1	477095.32	1357059.11		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1480159:2891 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1480159 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»
(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., р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с Дубовое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	49 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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	476363.13	1353690.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	476361.21	1353693.61		0.05	-
3	476350.40	1353687.72		0.05	-
4	476352.32	1353684.20		0.05	-
1	476363.13	1353690.09		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1480112:16 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1480112 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Братовский сельсовет, д Воскресенское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	60 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	500422.52	1346948.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	500419.43	1346951.41		0.05	-
3	500409.86	1346939.87		0.05	-
4	500412.95	1346937.32		0.05	-
1	500422.52	1346948.86		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1290201:9 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1290201 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического прибора, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с Колыбельское
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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	473529.00	1347845.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	473525.38	1347847.69		0.05	-
3	473522.55	1347841.66		0.05	-
4	473526.17	1347839.96		0.05	-
1	473529.00	1347845.99		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1560537 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Юсово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	159 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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	487587.73	1350425.64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	487548.72	1350433.56		0.05	-
3	487547.92	1350429.64		0.05	-
4	487586.93	1350421.72		0.05	-
1	487587.73	1350425.64		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1430117:28 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1430117 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для печати печатной формы, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»
(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., р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
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	486743.94	1346219.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486746.59	1346222.67		0.05	-
3	486735.15	1346232.83		0.05	-
4	486732.50	1346229.84		0.05	-
1	486743.94	1346219.68		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0580105:113 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото: составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	112 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	489337.76	1351778.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	489309.98	1351782.08		0.05	-
3	489309.48	1351778.12		0.05	-
4	489337.26	1351774.66		0.05	-
1	489337.76	1351778.62		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0551249:7 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551249 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаэриала, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
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	490420.99	1350379.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	490414.18	1350384.85		0.05	-
3	490411.78	1350381.65		0.05	-
4	490418.59	1350376.55		0.05	-
1	490420.99	1350379.75		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0550929.203 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0550929 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
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	490441.11	1348658.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	490434.09	1348663.60		0.05	-
3	490431.83	1348660.30		0.05	-
4	490438.85	1348655.50		0.05	-
1	490441.11	1348658.80		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0550845:9 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0550845 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаэриала, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Конюшковский сельсовет, с Конюшки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	68 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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	511215.35	1335193.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	511218.33	1335196.34		0.05	-
3	511207.00	1335209.01		0.05	-
4	511204.02	1335206.35		0.05	-
1	511215.35	1335193.68		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 (Мт). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1030502:270 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1030502 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоизображения, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
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	488475.09	1346637.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488471.85	1346640.23		0.05	-
3	488465.07	1346630.92		0.05	-
4	488468.31	1346628.56		0.05	-
1	488475.09	1346637.87		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	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0680121 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Конюшковский сельсовет, с Конюшки
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	510766.43	1334550.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	510751.96	1334551.94		0.05	-
3	510751.64	1334547.96		0.05	-
4	510766.11	1334546.78		0.05	-
1	510766.43	1334550.76		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	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1030501:19 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1030501 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фотоаппарата, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	56 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»





Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	489272.56	1347522.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	489271.30	1347526.79		0.05	-
3	489258.03	1347522.36		0.05	-
4	489259.29	1347518.56		0.05	-
1	489272.56	1347522.99		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0680110.14 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0680110 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод-ввод»

(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., р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с Дубовое
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	476768.52	1356091.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	476765.55	1356101.50		0.05	-
3	476761.74	1356100.31		0.05	-
4	476764.71	1356090.78		0.05	-
1	476768.52	1356091.97		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1480106:6 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1480106 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 12.08.2020 г.

Место для оптического фото: _____
Место для оптического фото: составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Пиковский сельсовет, с Пиково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	495349.59	1341420.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	495348.33	1341424.67		0.05	-
3	495336.03	1341420.57		0.05	-
4	495337.29	1341416.77		0.05	-
1	495349.59	1341420.87		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

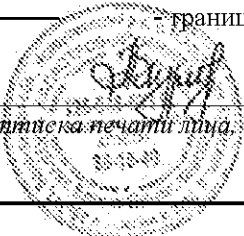
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0760112.5 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0760112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Пиковский сельсовет, с Пиково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	60 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	495325.32	1341453.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	495322.66	1341456.19		0.05	-
3	495311.47	1341446.25		0.05	-
4	495314.13	1341443.27		0.05	-
1	495325.32	1341453.21		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

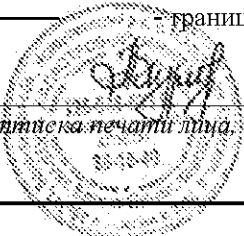
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0760112.5 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0760112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Зенкинский сельсовет, с Зенкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	88 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	477802.43	1334614.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	477791.61	1334633.42		0.05	-
3	477788.13	1334631.46		0.05	-
4	477798.95	1334612.31		0.05	-
1	477802.43	1334614.27		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

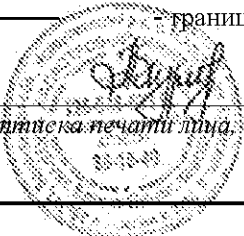
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0600101:18 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0600101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

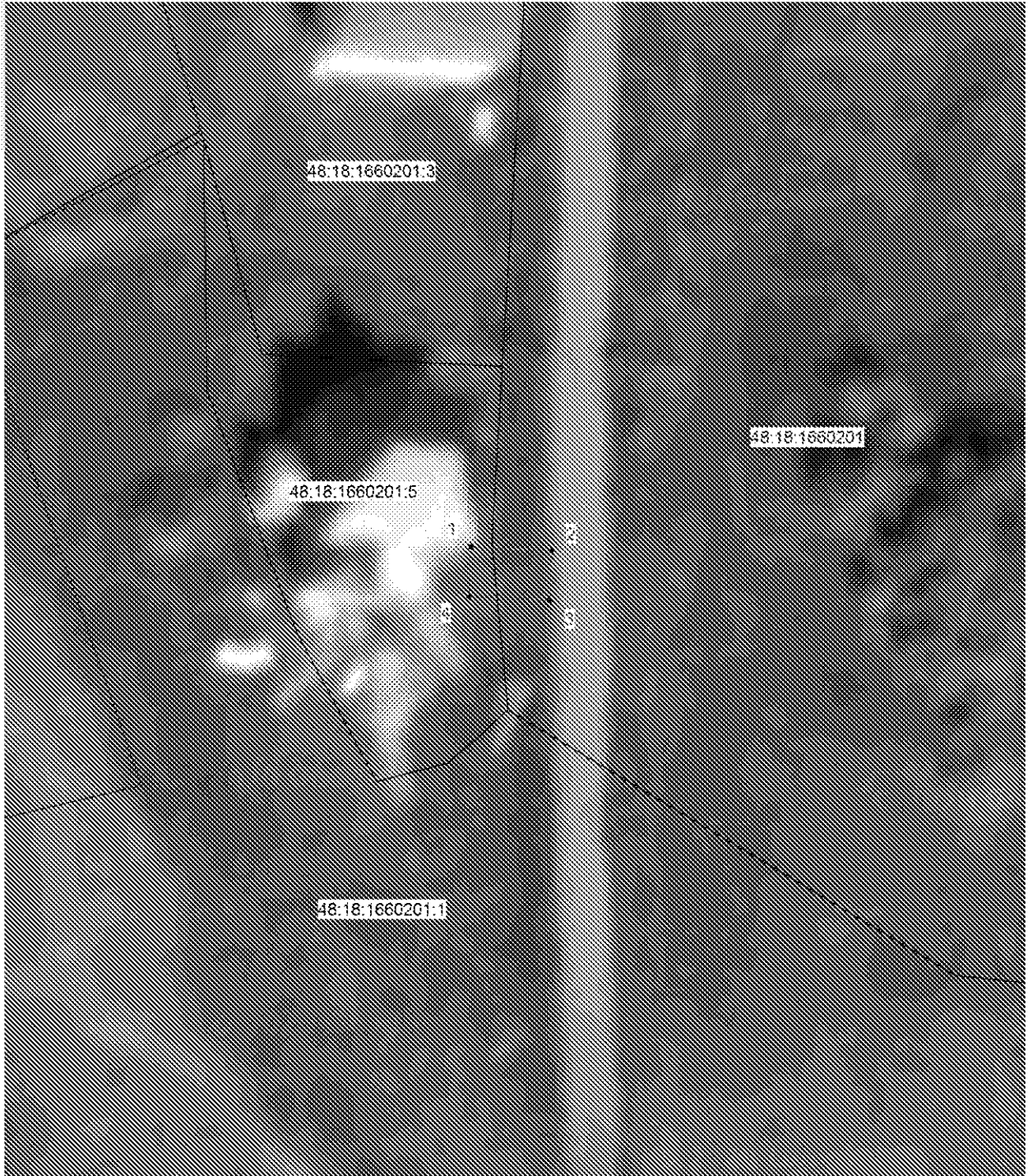
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Юсово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	26 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	487232.07	1349751.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	487231.75	1349757.85		0.05	-
3	487227.75	1349757.65		0.05	-
4	487228.07	1349751.15		0.05	-
1	487232.07	1349751.35		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

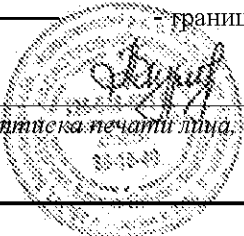
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660201:5 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660201 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	64 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	486770.25	1346053.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486772.93	1346056.50		0.05	-
3	486760.98	1346067.26		0.05	-
4	486758.30	1346064.28		0.05	-
1	486770.25	1346053.52		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя 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

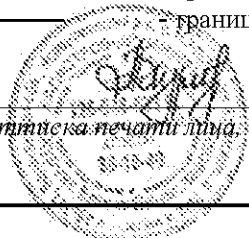
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:9 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	60 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	486497.86	1345738.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486500.34	1345741.72		0.05	-
3	486488.56	1345751.01		0.05	-
4	486486.08	1345747.87		0.05	-
1	486497.86	1345738.58		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

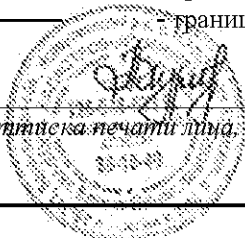
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:17 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

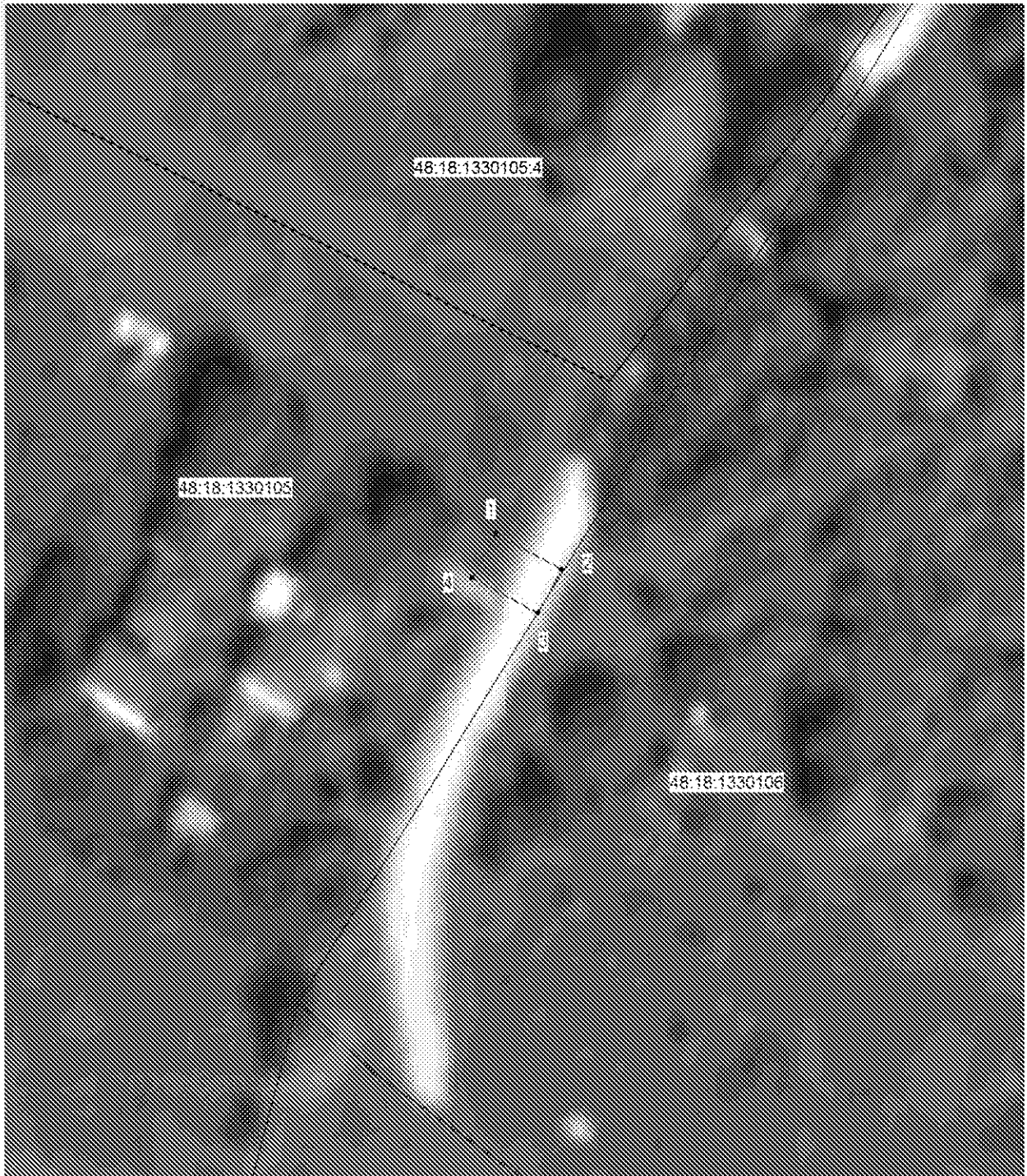
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Соловской сельсовет, с Соловое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	24 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	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	502591.53	1356978.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	502588.68	1356983.50		0.05	-
3	502585.16	1356981.60		0.05	-
4	502588.01	1356976.32		0.05	-
1	502591.53	1356978.22		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

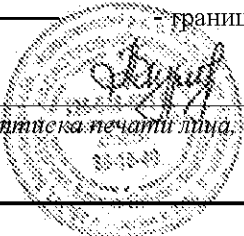
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1330105.4 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1330105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	106 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	488809.39	1350521.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488800.50	1350546.47		0.05	-
3	488796.74	1350545.13		0.05	-
4	488805.63	1350520.18		0.05	-
1	488809.39	1350521.52		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя 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

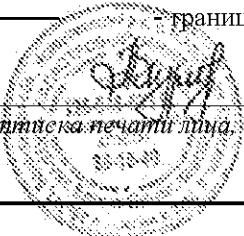
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0551236:73 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551236 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Буховской сельсовет, д Буховка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	470063.17	1347015.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	470061.37	1347019.47		0.05	-
3	470056.58	1347017.05		0.05	-
4	470058.38	1347013.47		0.05	-
1	470063.17	1347015.89		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя 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
- 48:18:0551236 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отбивки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Новополянский сельсовет, д Новопавловка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	56 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	483835.81	1339488.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	483837.11	1339492.72		0.05	-
3	483823.92	1339497.26		0.05	-
4	483822.62	1339493.48		0.05	-
1	483835.81	1339488.94		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

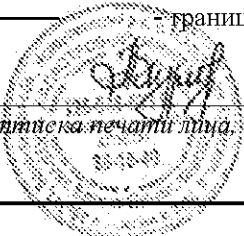
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0620101:11 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0620101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Демкинский сельсовет, с Демкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	68 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	472309.12	1346415.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	472308.59	1346419.89		0.05	-
3	472291.76	1346417.64		0.05	-
4	472292.29	1346413.67		0.05	-
1	472309.12	1346415.92		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

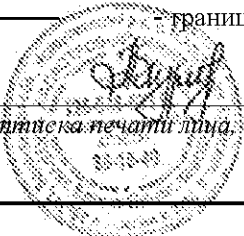
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1540109:19 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1540109 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

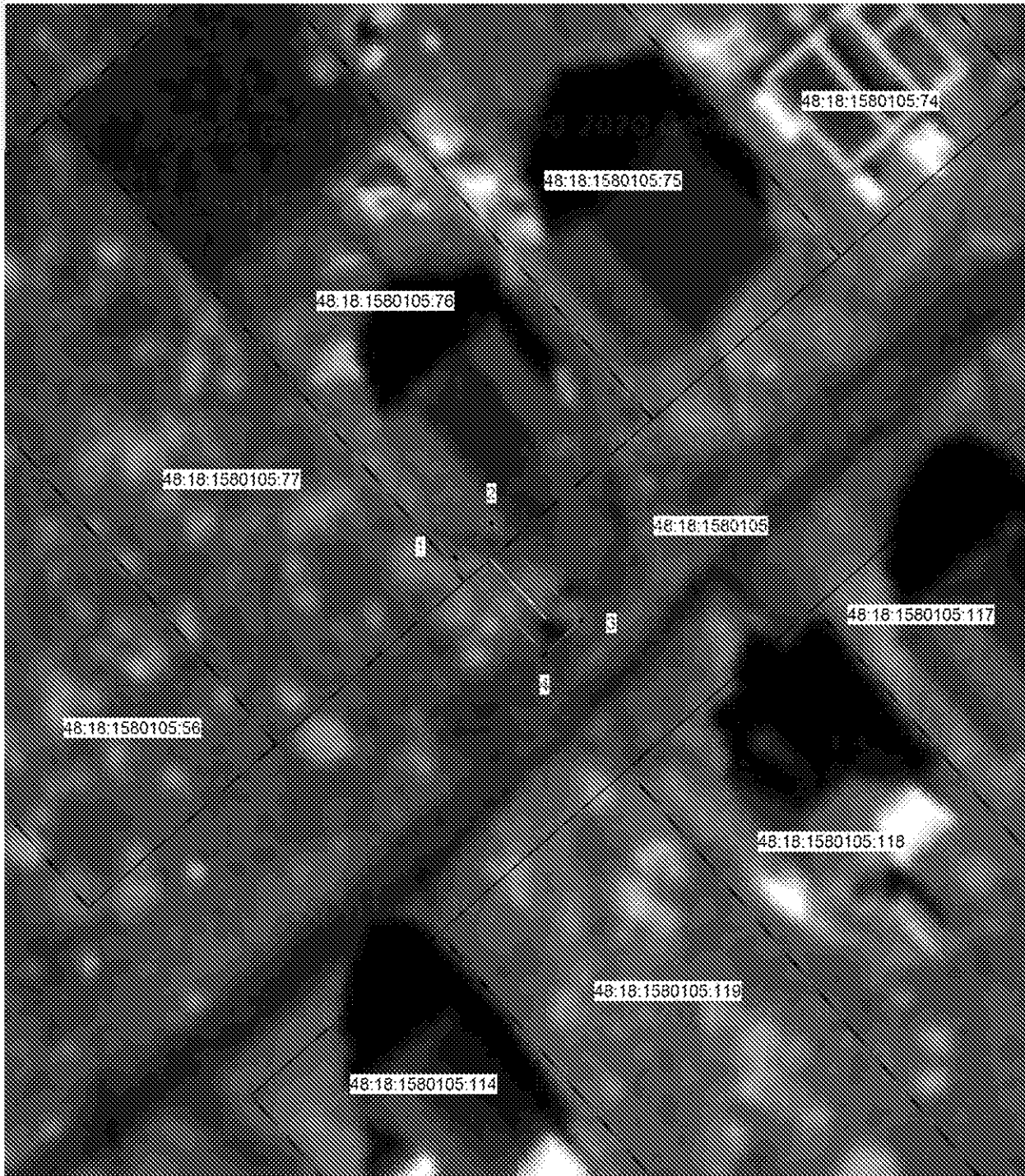
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	42 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики 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	486643.44	1346090.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486646.16	1346093.34		0.05	-
3	486638.41	1346100.56		0.05	-
4	486635.69	1346097.64		0.05	-
1	486643.44	1346090.42		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

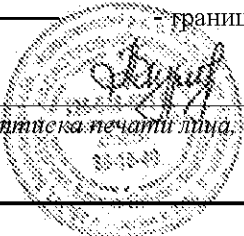
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:76 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	92 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	488659.44	1351978.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488662.86	1352000.85		0.05	-
3	488658.90	1352001.45		0.05	-
4	488655.48	1351978.71		0.05	-
1	488659.44	1351978.11		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

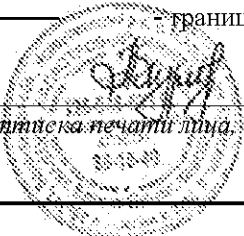
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:210 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	76 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	490698.99	1350437.93	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	490701.45	1350441.07		0.05	-
3	490686.51	1350452.78		0.05	-
4	490684.05	1350449.64		0.05	-
1	490698.99	1350437.93		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

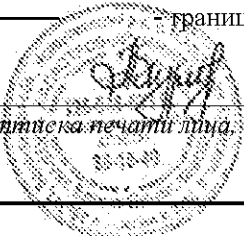
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0550908:15 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0550908 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Юсово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	488157.06	1350468.61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488157.34	1350472.59		0.05	-
3	488144.37	1350473.51		0.05	-
4	488144.09	1350469.53		0.05	-
1	488157.06	1350468.61		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

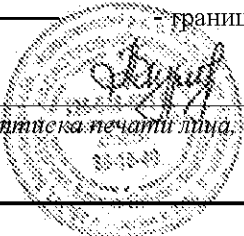
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660101:81 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	30 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	488903.80	1351957.93	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488905.13	1351965.32		0.05	-
3	488901.20	1351966.03		0.05	-
4	488899.87	1351958.64		0.05	-
1	488903.80	1351957.93		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

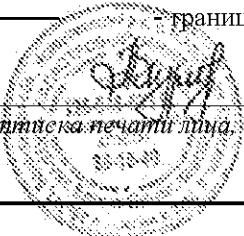
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:330 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	56 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	490786.12	1350289.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	490788.80	1350292.48		0.05	-
3	490778.43	1350301.88		0.05	-
4	490775.75	1350298.92		0.05	-
1	490786.12	1350289.52		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя 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

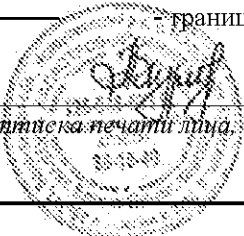
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0550908:10 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0550908 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Новополянский сельсовет, д Майково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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 квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	483558.50	1339106.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	483559.18	1339110.52		0.05	-
3	483549.81	1339112.13		0.05	-
4	483549.13	1339108.19		0.05	-
1	483558.50	1339106.58		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
- 48:18:0630105:8 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0630105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Ломовской сельсовет, с Ломовое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	64 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	493498.22	1343497.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	493495.36	1343500.08		0.05	-
3	493484.18	1343488.65		0.05	-
4	493487.04	1343485.85		0.05	-
1	493498.22	1343497.28		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

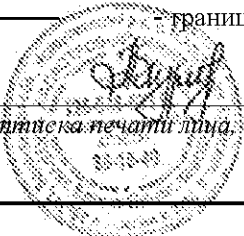
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0710123:4 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0710138 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Зенкинский сельсовет, с Зенкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	68 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	493498.22	1343497.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	493495.36	1343500.08		0.05	-
3	493484.18	1343488.65		0.05	-
4	493487.04	1343485.85		0.05	-
1	493498.22	1343497.28		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

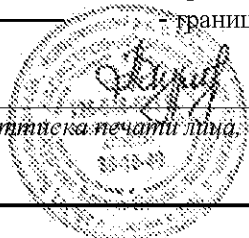
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580112:56 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0050101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, г Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	96 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	489172.68	1351472.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	489173.30	1351476.01		0.05	-
3	489149.60	1351479.76		0.05	-
4	489148.98	1351475.80		0.05	-
1	489172.68	1351472.05		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

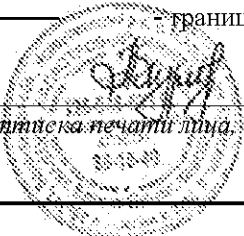
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0551230:5 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551230 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Юсово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	116 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	487715.56	1349940.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	487716.14	1349969.74		0.05	-
3	487712.14	1349969.82		0.05	-
4	487711.56	1349940.84		0.05	-
1	487715.56	1349940.76		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

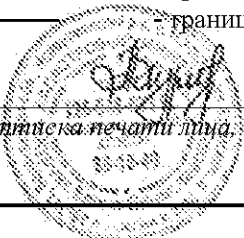
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1430104:28 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1430104 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Соловской сельсовет, с Соловое
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	502836.13	1357124.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	502832.31	1357130.36		0.05	-
3	502828.97	1357128.18		0.05	-
4	502832.79	1357122.33		0.05	-
1	502836.13	1357124.51		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

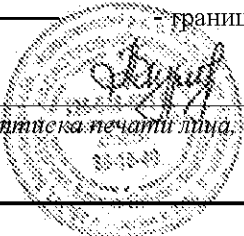
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1330105:10 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1330105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Люблинский сельсовет, с Топтыково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	79 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	507617.29	1340455.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	507617.07	1340459.92		0.05	-
3	507597.40	1340458.82		0.05	-
4	507597.62	1340454.82		0.05	-
1	507617.29	1340455.92		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
- 48:18:1200204:10 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1200204 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Колыбельский сельсовет, с Колыбельское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	78 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	473049.39	1347729.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	473047.00	1347748.53		0.05	-
3	473043.03	1347748.04		0.05	-
4	473045.42	1347728.68		0.05	-
1	473049.39	1347729.17		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

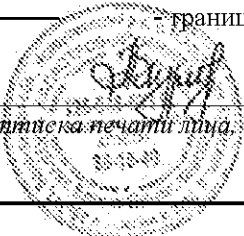
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1560526:15 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1560526 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Юсово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	488170.16	1350502.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488176.56	1350501.57		0.05	-
3	488177.65	1350513.62		0.05	-
4	488173.67	1350513.98		0.05	-
5	488172.94	1350505.85		0.05	-
6	488170.46	1350506.03		0.05	-
1	488170.16	1350502.04		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

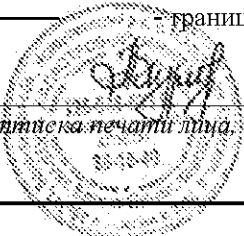
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660101:47 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Большой Снежеток
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	488684.09	1355720.20	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488687.73	1355721.88		0.05	-
3	488683.51	1355731.03		0.05	-
4	488679.87	1355729.35		0.05	-
1	488684.09	1355720.20		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

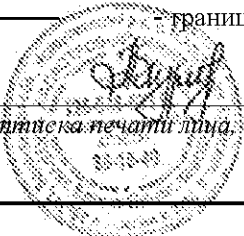
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1420212:20 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1420212 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Юсовский сельсовет, с Юсово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	100 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	487812.13	1350518.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	487815.81	1350542.79		0.05	-
3	487811.86	1350543.38		0.05	-
4	487808.18	1350518.66		0.05	-
1	487812.13	1350518.07		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

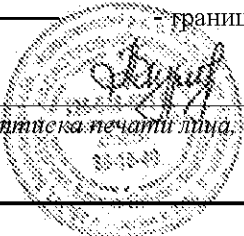
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660101:87 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Дубовской сельсовет, с Дубовое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	477570.42	1357575.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	477573.04	1357578.88		0.05	-
3	477565.54	1357585.47		0.05	-
4	477562.89	1357582.48		0.05	-
1	477570.42	1357575.86		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

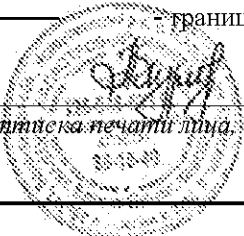
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1480219:4 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1480220 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод: 1.6. сооружения газохимического комплекса. Протяженность: 13.0000 м.»

(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., Чаплыгинский р-н, с/п Кривополянский сельсовет, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	67 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-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	486629.40	1345890.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486631.89	1345893.71		0.05	-
3	486618.84	1345904.07		0.05	-
4	486616.35	1345900.94		0.05	-
1	486629.40	1345890.58		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

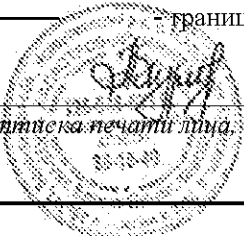
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:13 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с/п Кривополянский сельсовет, с Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	30 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	488303.45	1348089.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488305.47	1348092.55		0.05	-
3	488298.99	1348096.34		0.05	-
4	488296.97	1348092.88		0.05	-
1	488303.45	1348089.09		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

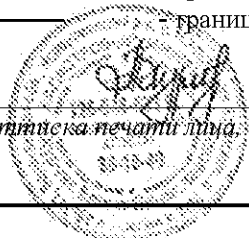
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0680308:68 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0680308 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с.п. Лозовский с/с, д. Покровка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	504934.68	1344851.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	504931.72	1344854.10		0.05	-
3	504924.06	1344845.65		0.05	-
4	504927.02	1344842.97		0.05	-
1	504934.68	1344851.42		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

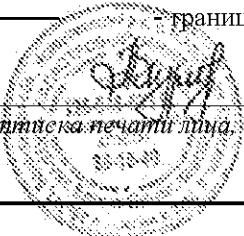
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1260105:2 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1260105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	486335.72	1345733.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486338.08	1345736.77		0.05	-
3	486329.54	1345743.03		0.05	-
4	486327.18	1345739.81		0.05	-
1	486335.72	1345733.55		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

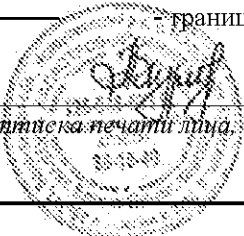
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:108 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с.п. Кривопомянский с/с, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	486794.51	1346264.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486797.17	1346267.83		0.05	-
3	486787.84	1346276.15		0.05	-
4	486785.18	1346273.17		0.05	-
1	486794.51	1346264.85		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

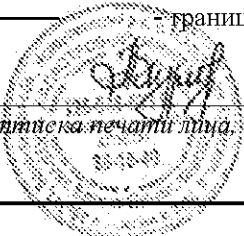
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:65 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье
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	486357.37	1345594.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486360.01	1345597.75		0.05	-
3	486351.77	1345605.01		0.05	-
4	486349.09	1345602.02		0.05	-
1	486357.37	1345594.73		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

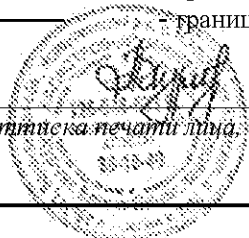
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:24 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Дубовской с/с, с. Дубовое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	478336.56	1358523.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	478337.34	1358527.57		0.05	-
3	478327.02	1358529.79		0.05	-
4	478326.16	1358525.89		0.05	-
1	478336.56	1358523.65		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
- 48:18:1480214:17 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1480214 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с.п. Дубовской с/с, с. Дубовое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	84 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	477958.24	1356375.14	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	477961.58	1356377.36		0.05	-
3	477949.96	1356394.86		0.05	-
4	477946.62	1356392.64		0.05	-
1	477958.24	1356375.14		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

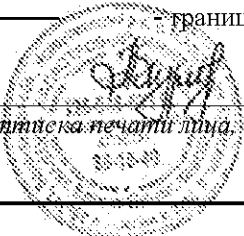
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1480109:2 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1480108 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

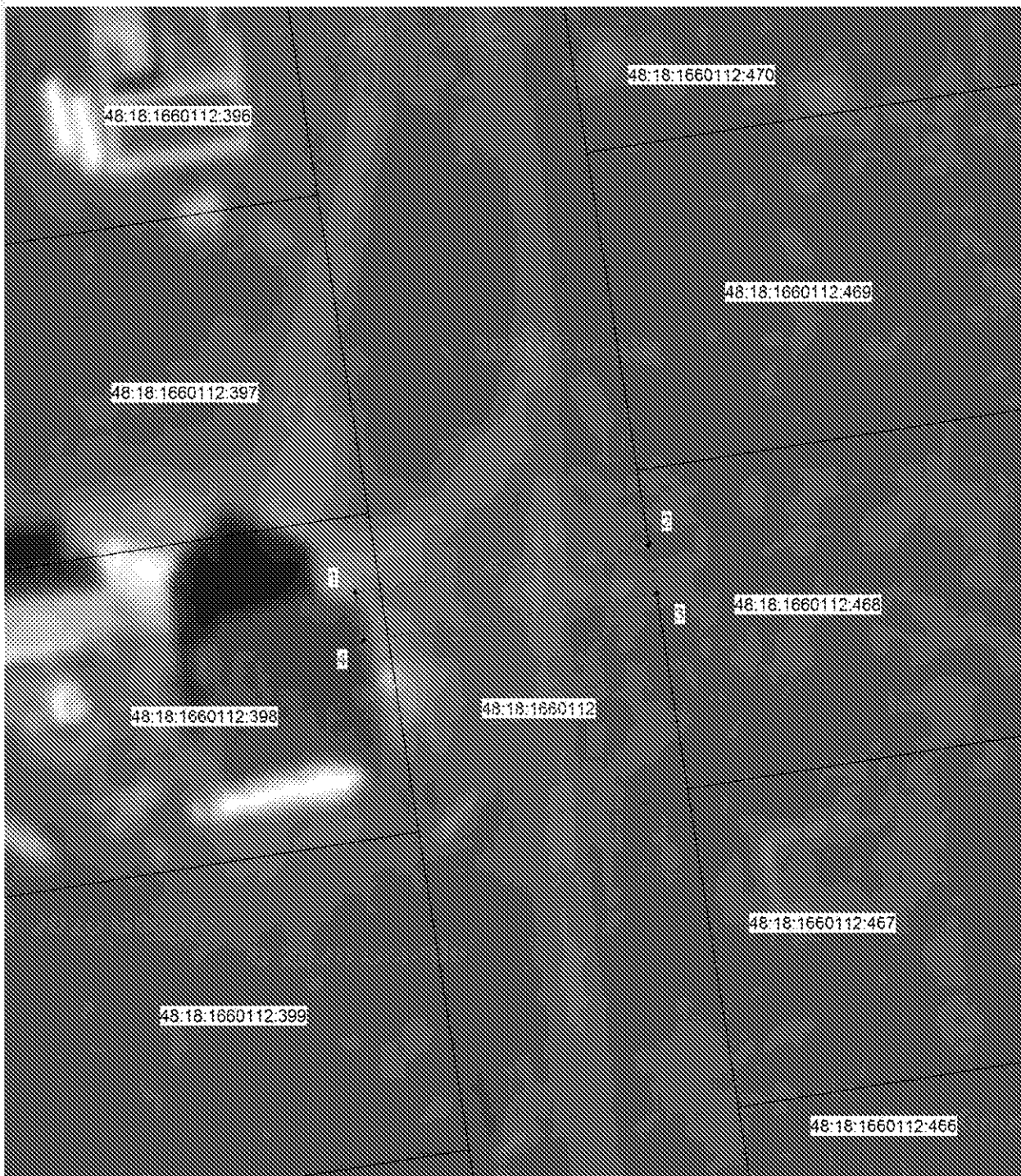
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	96 кв.м ± 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены 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	488909.38	1352438.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488913.20	1352461.99		0.05	-
3	488909.26	1352462.63		0.05	-
4	488905.44	1352438.95		0.05	-
1	488909.38	1352438.31		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

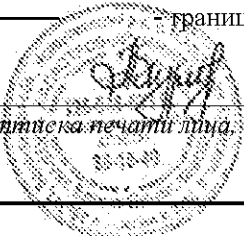
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:398 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	30 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	488510.29	1351645.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488511.80	1351652.73		0.05	-
3	488507.88	1351653.55		0.05	-
4	488506.37	1351646.22		0.05	-
1	488510.29	1351645.40		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

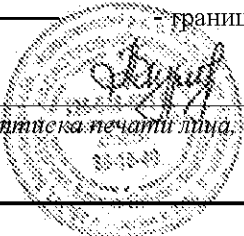
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:126 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	399902 Липецкая область, Чаплыгинский р-н, г Чаплыгин
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	489217.92	1351856.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	489218.60	1351860.51		0.05	-
3	489211.69	1351861.70		0.05	-
4	489211.01	1351857.76		0.05	-
1	489217.92	1351856.57		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя 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

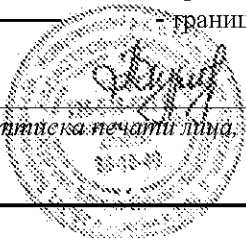
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0551231:49 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0551231 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, р-н Чаплыгинский, с Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	47 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	486642.16	1345922.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486644.48	1345926.25		0.05	-
3	486634.94	1345933.03		0.05	-
4	486632.62	1345929.77		0.05	-
1	486642.16	1345922.99		0.05	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1580105:43 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, с.п. Жабинский с/с, с. Жабино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	491373.32	1343041.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	491372.78	1343045.62		0.05	-
3	491361.87	1343044.15		0.05	-
4	491362.41	1343040.19		0.05	-
1	491373.32	1343041.66		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
- 48:18:0740107:32 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0740107 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая область, р-н Чаплыгинский, д. Буховка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	74 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	470086.63	1346855.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	470085.97	1346859.68		0.05	-
3	470082.87	1346859.16		0.05	-
4	470067.72	1346856.70		0.05	-
5	470068.36	1346852.76		0.05	-
6	470083.51	1346855.22		0.05	-
1	470086.63	1346855.74		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

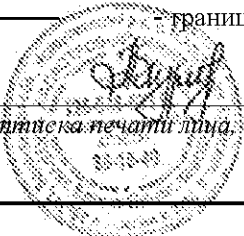
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1520401:26 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1520401 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Ломовской с/с, с. Ломовое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	493267.90	1343419.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	493272.70	1343431.64		0.05	-
3	493268.98	1343433.12		0.05	-
4	493264.18	1343421.06		0.05	-
1	493267.90	1343419.58		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

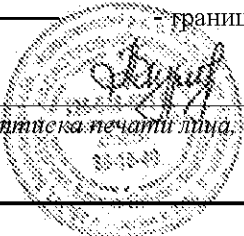
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0710124:2 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0710124 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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., Чаплыгинский р-н, с/п Соловской сельсовет, с. Соловое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	170 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	503834.88	1357935.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	503826.37	1357977.50		0.05	-
3	503822.45	1357976.70		0.05	-
4	503830.96	1357935.05		0.05	-
1	503834.88	1357935.85		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
- 48:18:1330108:29 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1330108 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	399903 Липецкая область, Чаплыгинский р-н, г Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	82 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	490910.50	1350290.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	490907.54	1350293.05		0.05	-
3	490893.70	1350277.91		0.05	-
4	490896.66	1350275.21		0.05	-
1	490910.50	1350290.35		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

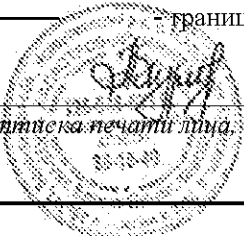
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0550906:10 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0550906 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	399902 Липецкая область, Чаплыгинский р-н, г Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	34 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-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	488916.27	1352354.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488917.92	1352363.03		0.05	-
3	488914.00	1352363.81		0.05	-
4	488912.35	1352355.47		0.05	-
1	488916.27	1352354.69		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

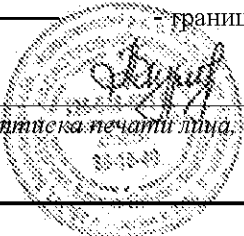
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48.18.1660112.406 - номер существующего земельного участка
- 48.18.1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Чаплыгинский, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	245 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	490776.79	1348400.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	490778.31	1348404.30		0.05	-
3	490774.56	1348405.93		0.05	-
4	490772.96	1348408.73		0.05	-
5	490770.82	1348413.91		0.05	-
6	490768.71	1348419.02		0.05	-
7	490766.94	1348425.16		0.05	-
8	490764.83	1348432.49		0.05	-
9	490761.85	1348438.22		0.05	-
10	490759.31	1348442.66		0.05	-
11	490753.78	1348452.33		0.05	-
12	490746.49	1348450.37		0.05	-
13	490747.53	1348446.51		0.05	-
14	490751.84	1348447.67		0.05	-
15	490755.83	1348440.68		0.05	-
16	490758.33	1348436.30		0.05	-
17	490761.09	1348430.99		0.05	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

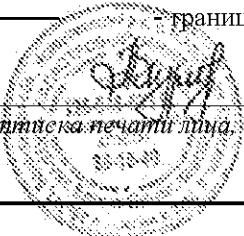
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0550826:5 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0550826 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-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	488622.16	1351816.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488623.44	1351825.08		0.05	-
3	488619.48	1351825.68		0.05	-
4	488618.20	1351817.27		0.05	-
1	488622.16	1351816.67		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

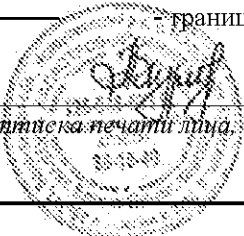
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:675 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Истобенский с/с, с. Истобное
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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 квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	478665.95	1349188.29	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	478668.79	1349191.11		0.05	-
3	478662.07	1349197.88		0.05	-
4	478659.23	1349195.06		0.05	-
1	478665.95	1349188.29		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

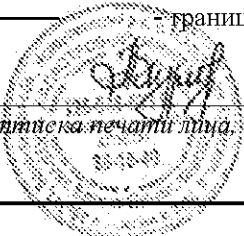
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1450211:14 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1450211 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	488679.67	1351994.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488680.98	1352002.08		0.05	-
3	488677.04	1352002.72		0.05	-
4	488675.73	1351994.81		0.05	-
1	488679.67	1351994.17		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

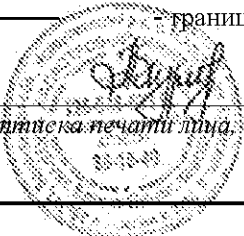
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:734 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	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	488467.96	1351651.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488469.77	1351659.59		0.05	-
3	488465.87	1351660.51		0.05	-
4	488464.06	1351652.74		0.05	-
1	488467.96	1351651.82		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

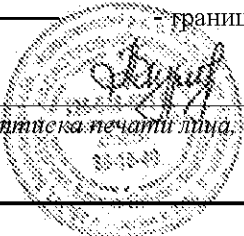
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1660112:57 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

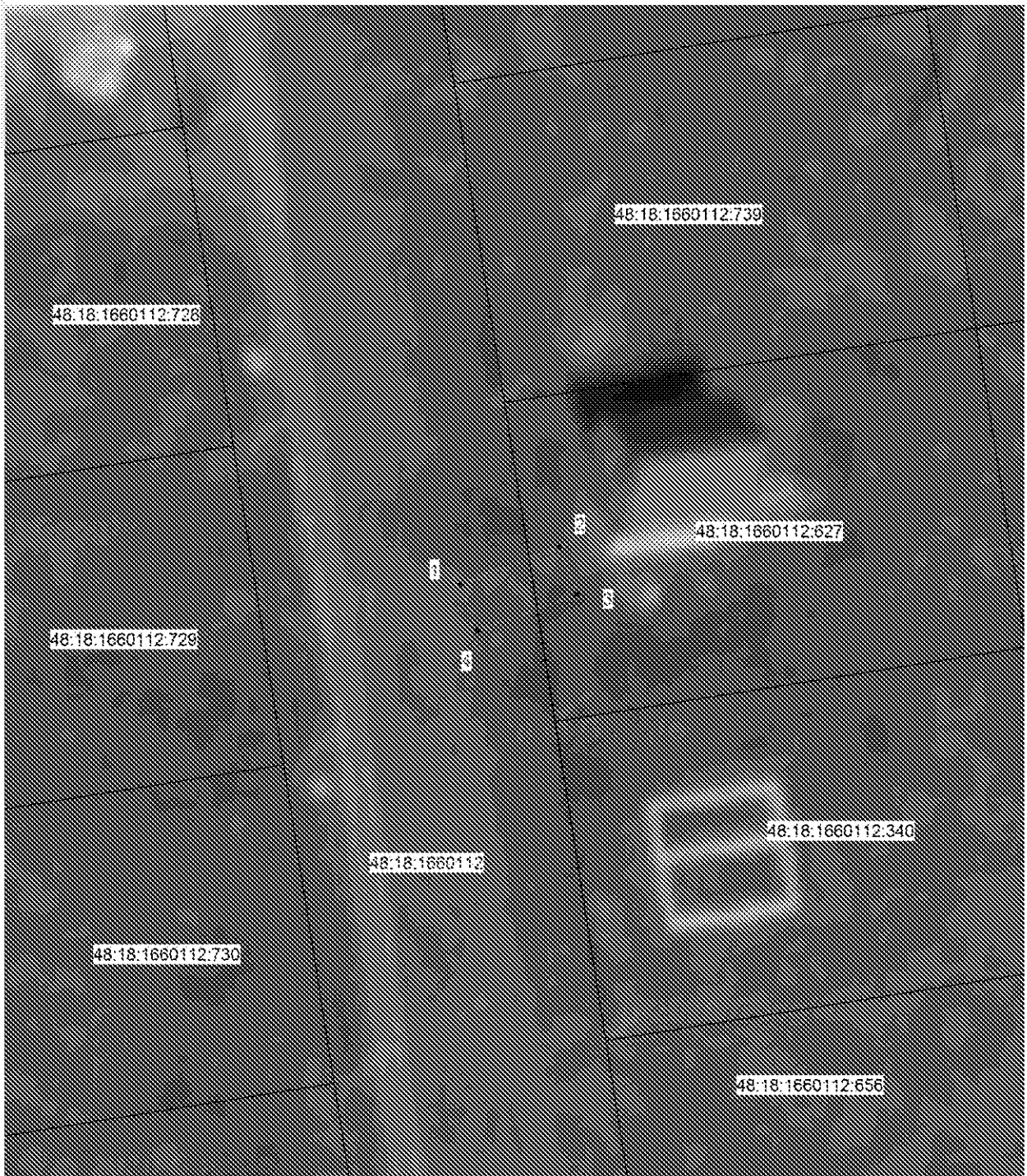
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, г. Чаплыгин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	34 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-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	488832.42	1352168.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	488835.35	1352176.42		0.05	-
3	488831.59	1352177.80		0.05	-
4	488828.66	1352169.81		0.05	-
1	488832.42	1352168.43		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
- 48:18:1660112:627 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1660112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Шишкинский с/с, п. Рощинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	88 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	492347.27	1352381.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	492341.30	1352402.43		0.05	-
3	492337.46	1352401.35		0.05	-
4	492343.43	1352380.20		0.05	-
1	492347.27	1352381.28		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

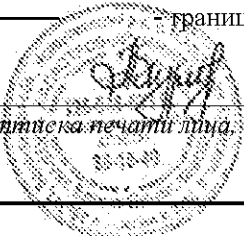
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1640401:137 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1640401 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с. Дубовое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	19 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-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	476034.08	1356190.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	476033.60	1356190.70		0.05	-
3	476032.16	1356191.78		0.05	-
4	476031.01	1356192.74		0.05	-
5	476030.40	1356193.10		0.05	-
6	476028.00	1356189.90		0.05	-
7	476029.60	1356188.70		0.05	-
8	476029.68	1356188.64		0.05	-
9	476031.53	1356187.10		0.05	-
1	476034.08	1356190.19		0.05	-




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1480126:36 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1480159 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	399940 Липецкая область, Чаплыгинский р-н, д Садовая
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	56 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-48, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	489740.82	1345785.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	489741.56	1345789.81		0.05	-
3	489727.80	1345792.40		0.05	-
4	489727.06	1345788.46		0.05	-
1	489740.82	1345785.87		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

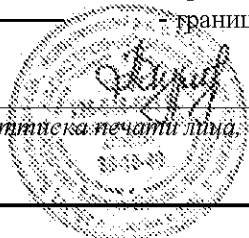
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0720109:8 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0720112 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Шишкинский с/с, п. Рощинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	88 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	492617.49	1352467.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	492609.93	1352488.19		0.05	-
3	492606.17	1352486.81		0.05	-
4	492613.73	1352466.24		0.05	-
1	492617.49	1352467.62		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

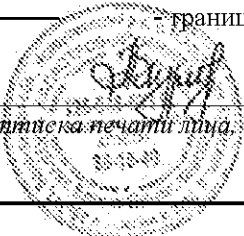
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1640401:102 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1640401 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Истобенский с/с, с. Истобное
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	34 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-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	478643.89	1349171.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	478638.54	1349177.98		0.05	-
3	478635.42	1349175.46		0.05	-
4	478640.77	1349168.86		0.05	-
1	478643.89	1349171.38		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

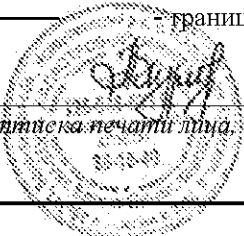
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:1450211:3 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1450220 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	69 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	486431.59	1345854.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486434.16	1345857.73		0.05	-
3	486423.47	1345866.71		0.05	-
4	486421.02	1345868.88		0.05	-
5	486418.36	1345865.89		0.05	-
6	486420.85	1345863.67		0.05	-
1	486431.59	1345854.66		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
- 48:18:1580105:142 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона грубопроводов: «Газопровод-ввод»

(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	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	60 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	486177.65	1348435.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486175.72	1348439.49		0.05	-
3	486162.57	1348432.24		0.05	-
4	486164.50	1348428.73		0.05	-
1	486177.65	1348435.98		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 3




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:18:0680327.5 - номер существующего земельного участка
- 48:18:0680327 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод»

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

Раздел 1

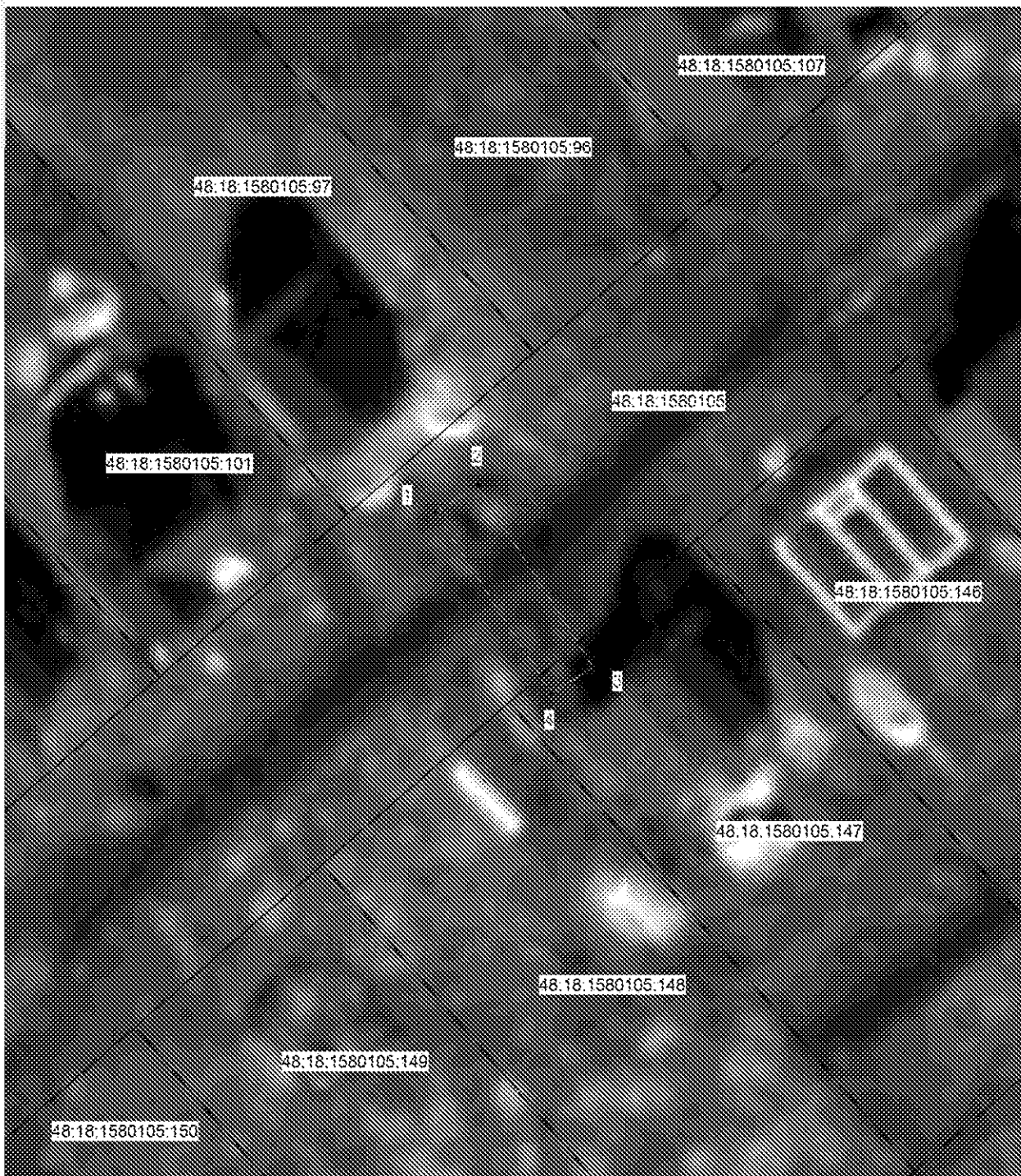
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Липецкая обл., Чаплыгинский р-н, с.п. Кривополянский с/с, с. Кривополянье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	69 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные 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	486177.65	1348435.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.05	-
2	486175.72	1348439.49		0.05	-
3	486162.57	1348432.24		0.05	-
4	486164.50	1348428.73		0.05	-
1	486177.65	1348435.98		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
- 48:18:1580105:147 - номер существующего земельного участка
- 48:18:1580105 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись _____ Хурчак Е.В.

Дата 13.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

