



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

11 июня 2021 года

г. Липецк

№ 13/4

**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 № 13/4, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Липецк» исх. № 10-915 от 26 марта 2021 года (вх. №48-857 от 26 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 коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Первомайская, д. 55, пом. 9.

2. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 76 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, Садоводческое некоммерческое товарищество "Металлург-2", участок № 1861 а.

3. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 16 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, г. Липецк, ул. Базарная, к д. 9.

4. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Баумана, к д. № 299 а.

5. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 28 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Доватора, д. 12, к нежилому помещению 16.

6. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 21 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Суворова, к д. № 7.

7. Газопровод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 71 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Тельмана, 1"а" к комплексу строений МУСПАТ по уборке г. Липецка.

8. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 20 м. Адрес: Липецкая область, р-н Грязинский, с/п Казинский сельсовет, с. Казинка, ул. Таежная, к д. № 26.

9. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 54 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Б. Хмельницкого, к строению 50 а/1.

10. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 19 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, садоводческое некоммерческое товарищество "Сокол-2", к д. 950.

11. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 66 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, садоводческое некоммерческое товарищество "Сокол-2", к д. 949.

12. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Липецкая область, р-н Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с. Капитанщино, ул. Парковая, к д. 57.

13. Газопровод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 86 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Опытная, к административному зданию.

14. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 23 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. В. Высоцкого, к ж.д. № 42.

15. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Знаменская, к д 1а.

16. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Жемчужная, к ж.д. № 22.

17. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. М. Цветаевой, к д. 19.

18. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 1 м. Адрес: Липецкая область, р-н Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с. Капитанщино, ул. 4-я Заречная, к д. 33.

19. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 1 м. Адрес: Липецкая область, р-н Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с. Капитанщино, ул. 4-я Заречная, к д. 35.

20. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 14 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Хрустальная, к д. 41.

21. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Барабанщикова А.В., к ж.д. № 28.

22. Газопровод-ввод низкого давления. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 1 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Нахимова, к ж.д. 7.

23. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Покровская, к д.42.

24. Газопровод-ввод к зданию бани. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Космонавтов (с. Желтые Пески), к дому № 75.

25. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Братьев Сенявиных, к ж.д. № 33.

26. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Ануфриева, к д. 4.

27. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Ягодная, к д. 34.

28. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Граничная, к д. 30.

29. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Липецкая, к ж.д. № 125.

30. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 1 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Земляничная, к д. 7.

31. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, пер. Праздничный, к д. 12.

32. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Совхозная, к ж.д. 138.

33. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Тульская, к ж.д. № 4 а.

34. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Сафонова, к ж.д. 41(1/4 часть).

35. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, р-н Добровский, с/п Корневщинский сельсовет, с. Капитанщино, ул. Центральная, к ж.д. № 44.

36. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 79 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, пер. Благодатный, к д.1 а.

37. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Лозовая, к д. 31.
38. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Лозовая, к д. 3.
39. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Станционная, к ж.д.№55.
40. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Ботаническая, к д. 34.
41. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Луговая (Желтые Пески), к д. 79 б.
42. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Пирогова, к ж.д. № 18 а.
43. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Жактовская, к ж.д. № 1 а.
44. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Знаменская, к д. № 9.
45. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Салтыкова-Щедрина, к ж.д. № 60.
46. Газопровод к "зданию бани". Назначение: Иное сооружение (газопровод к "зданию бани"). Протяженность: 20 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Гайдара, к д. 21.
47. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Невского, д. 27.
48. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 16 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Агрономическая, к многоквартирному жилому дому, уч.16.
49. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 56 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Фабричная, к д.71 а, кв.1.
50. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 10 м. Адрес: Липецкая область, р-н Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с. Капитаншино, ул. Молодежная, к д. № 29.
51. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 22 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Им. Бабушкина, к ж.д. 28.
52. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 19 м. Адрес: Липецкая обл., г. Липецк, ул. Провинциальная, к ж.д. 17.
53. Газопровод-ввод к жилому дому. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, пер. Верхний, к ж.д. 16 а.

54. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Маяковского, к ж.д. 82.

55. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 4 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Покровская, к ж.д. № 38 б.

56. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Небесная, к ж.д. 8.

57. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 16 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Адмирала Апраксина, к уч. 48:20:0210301:1152.

58. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. И. Мазурука, к ж.д. 51.

59. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 21 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, с. Сселки, ул. Покровская, к ж.д. в районе ж.д. 7.

60. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 19 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Известковая, к ж.д. 25.

61. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 16 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Абрикосовая, к ж.д. № 12.

62. Газопровод-ввод. Назначение: коммунально-бытовое, сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, обл. Липецкая, р-н Добровский, с.п. Кореневщинский с/с, с. Капитанщино, ул. Сиреневая, к д. 20.

63. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, г. Липецк, пер. Сказочный, к ж.д. № 1.

64. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Яблонева, к ж.д. № 23 часть 1.

65. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 11 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, пер. Архитектурный, к д.8.

66. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, с. Сселки, ул. Покровская, к д. 36.

67. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, г. Липецк, ул. Спартака, к ж.д. № 5 а.

68. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Ивовая, к ж.д. № 2.

69. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 7 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, г. Липецк, ул. Михаила Кольцова, к ж.д. 66.

70. Газопровод к "индивидуальному жилому дому". Назначение: Инное сооружение (газопровод к индивидуальному жилому дому"). Протяженность: 32 м. Адрес: Липецкая область, г. Липецк, ул. Писарева Д. в районе д.35.

71. Газопровод-ввод к зданию торгового комплекса по адресу: Российская Федерация, г. Липецк, проезд Боевой, в районе д. 25 а, кад. № 48:20:0028405:365. Протяженность: 24 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, пр-д Боевой, в районе д. 25 а.

72. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., р-н Добровский, с.п. Кореневщинский с/с, с. Капитанцино, ул. Центральная, к д. 94.

73. Газопровод-ввод низкого давления. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 3 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Репина, к ж.д. 45.

74. Газопровод-ввод низкого давления. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 15 м. Адрес: Российская Федерация, обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Лозовая, к ж.д. 30.

75. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 15 м. Адрес: Липецкая обл., г. Липецк, ул. Маяковского, к ж.д. 9.

76. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 9 м. Адрес: Российская Федерация, обл. Липецкая, р-н Добровский, с.п. Кореневщинский с/с, с. Капитанцино, ул. Городская, к д. 32.

77. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 13 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Братьев Сенявиных, к д. 35.

78. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 30 м. Адрес: Липецкая обл., г. Липецк, ул. Красная, к ж.д. № 52.

79. Газопровод - ввод к зданию спортивно-оздоровительного центра. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 8 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Московская, д. 101 а.

80. Газопровод-ввод к административно-бытовому зданию по адресу: г. Липецк, ул. К. Цеткин, вл. 1/1. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 15 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Клары Цеткин, влд. 1/1, к административно-бытовому зданию.

81. Газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ). Назначение: Иные сооружения производственного назначения (передаточное). Площадь застройки 0.9 кв. м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, на газопроводе к ж/д по пр. Победы со встроенными предприятиями.

82. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 88 м. Адрес: Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Доватора, к. д. 1.

83. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 58 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Доватора, к д. 12.

84. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 55 м. Адрес: Российская Федерация, г. Липецк, ул. Детская, д. 23.
85. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 18 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, в районе трассы Орел-Тамбов и ул. Цементников.
86. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, им 60-летия СССР пр-кт, в районе домов № 15, № 7.
87. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 33 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Космонавтов (Желтые Пески) к ж.д. 72 д.
88. Газопровод к "зданию магазина" по адресу: Липецкая область, г. Липецк, пл. Аксакова, в районе дома №7, кад. № 48:20:0027315:142. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 17 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, пл. Аксакова, в районе дома № 7.
89. Газопровод среднего давления к производственным помещениям. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 1369 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Волгоградская, 41 "А".
90. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 20 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, г. Липецк, ул. Яблонева, к ж.д. № 48.
91. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 2 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Яблонева, к ж.д. № 18.
92. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 33 м. Адрес: г. Липецк, ул. К. Булавина, к ж.д. 58 а.
93. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, с. Сселки, ул. Гагарина, к ж.д. № 89.
94. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 5 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Покровская, к ж.д. 14.
95. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 94 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Сиреневая, к ж.д. 62.
96. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 6 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Жемчужная, к ж.д. № 14.
97. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 18 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая обл., г. Липецк, ул. Ушинского, к д. 1.
98. Газопровод по ул. Гидромеханизации г. Липецк. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 336 м. Адрес: Липецкая обл., г. Липецк, ул. Гидромеханизации.

99. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 82 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, г. Липецк, ул. Ковалева, к административному зданию и нежилому помещению № 11.

100. Газопровод-ввод. Назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяженность: 21 м. Адрес: Российская Федерация, Липецкая область, г. Липецк, ул. Ленинградская, к д. № 4.

Начальник управления

В.В. Беробня



## 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -700.31       | -441.68 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -688.81       | -441.68 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -688.81       | -437.68 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -700.31       | -437.68 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -700.31       | -441.68 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0014202:1 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0014202 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 317 кв.м ± 3кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2239.56       | -6578.93 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 2238.87       | -6584.53 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2310.54       | -6590.13 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2310.36       | -6591.94 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 2314.34       | -6592.34 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 2314.94       | -6586.47 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 2243.35       | -6580.87 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 2243.53       | -6579.42 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2239.56       | -6578.93 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |  |  |  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

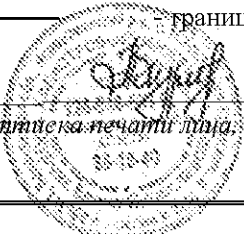
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210601:112 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210601 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 82 кв.м ± 2кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -3062.80      | -8144.22 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -3054.32      | -8162.80 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -3050.68      | -8161.14 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -3059.16      | -8142.56 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -3062.80      | -8144.22 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

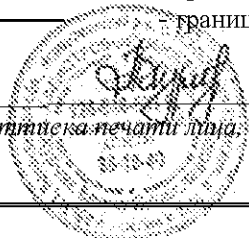
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0011208:324 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0011208 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 28 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 5270.40       | 6373.23 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 5270.06       | 6366.34 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 5274.06       | 6366.14 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 5274.40       | 6373.03 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 5270.40       | 6373.23 |   | 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

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

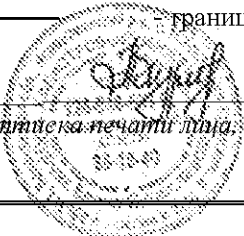
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0026601:33 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0026601 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 129 кв.м ± 1кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -1127.30      | -3115.66 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -1123.40      | -3112.95 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -1122.77      | -3108.69 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -1105.31      | -3092.70 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -1108.01      | -3089.75 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -1126.51      | -3106.71 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -1127.10      | -3110.65 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -1129.58      | -3112.38 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -1127.30      | -3115.66 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |  |  |  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

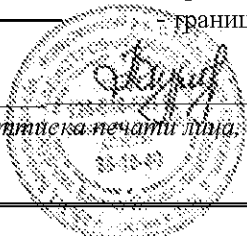
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0044902:17 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0044902 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 86 кв.м ± 2кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -3343.05      | 1037.57 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -3340.03      | 1052.95 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -3341.93      | 1053.32 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -3341.26      | 1057.30 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -3345.20      | 1057.96 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -3346.51      | 1050.14 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -3344.73      | 1049.79 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -3346.98      | 1038.34 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -3343.05      | 1037.57 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |  |  |  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0035102:888 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0035102 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов: «Газопровод»**

(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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 283 кв.м ± 3кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 1108.42       | -433.16 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 1119.29       | -434.62 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 1122.39       | -442.35 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 1156.64       | -428.70 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 1170.10       | -427.71 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 1172.69       | -426.73 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 1171.27       | -422.99 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 1169.22       | -423.77 |   | 0.05   | -   |
| 9   | 1155.74       | -424.76 |   | 0.05   | -   |
| 10  | 1124.61       | -437.15 |   | 0.05   | -   |
| 11  | 1122.13       | -430.96 |   | 0.05   | -   |
| 12  | 1108.96       | -429.19 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 1108.42       | -433.16 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0029810:48 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0029810 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отписки печатей 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 Грязинский, с/п Казинский сельсовет, с Казинка  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 94 кв.м ± 2кв.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   | 413666.16     | 1334864.58 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 413683.37     | 1334848.59 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 413686.10     | 1334851.52 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 413668.89     | 1334867.51 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 413666.16     | 1334864.58 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                              |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:02:0940174:19 - номер существующего земельного участка
- 48:02:0940174 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 211 кв.м ± 3кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -1127.52      | -3366.53 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -1125.92      | -3365.40 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -1103.75      | -3399.73 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -1095.39      | -3397.72 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -1096.33      | -3393.84 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -1101.93      | -3395.19 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -1124.82      | -3359.74 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -1129.82      | -3363.27 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -1127.52      | -3366.53 |   | 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   | -             | -        | -   | -  | -   |

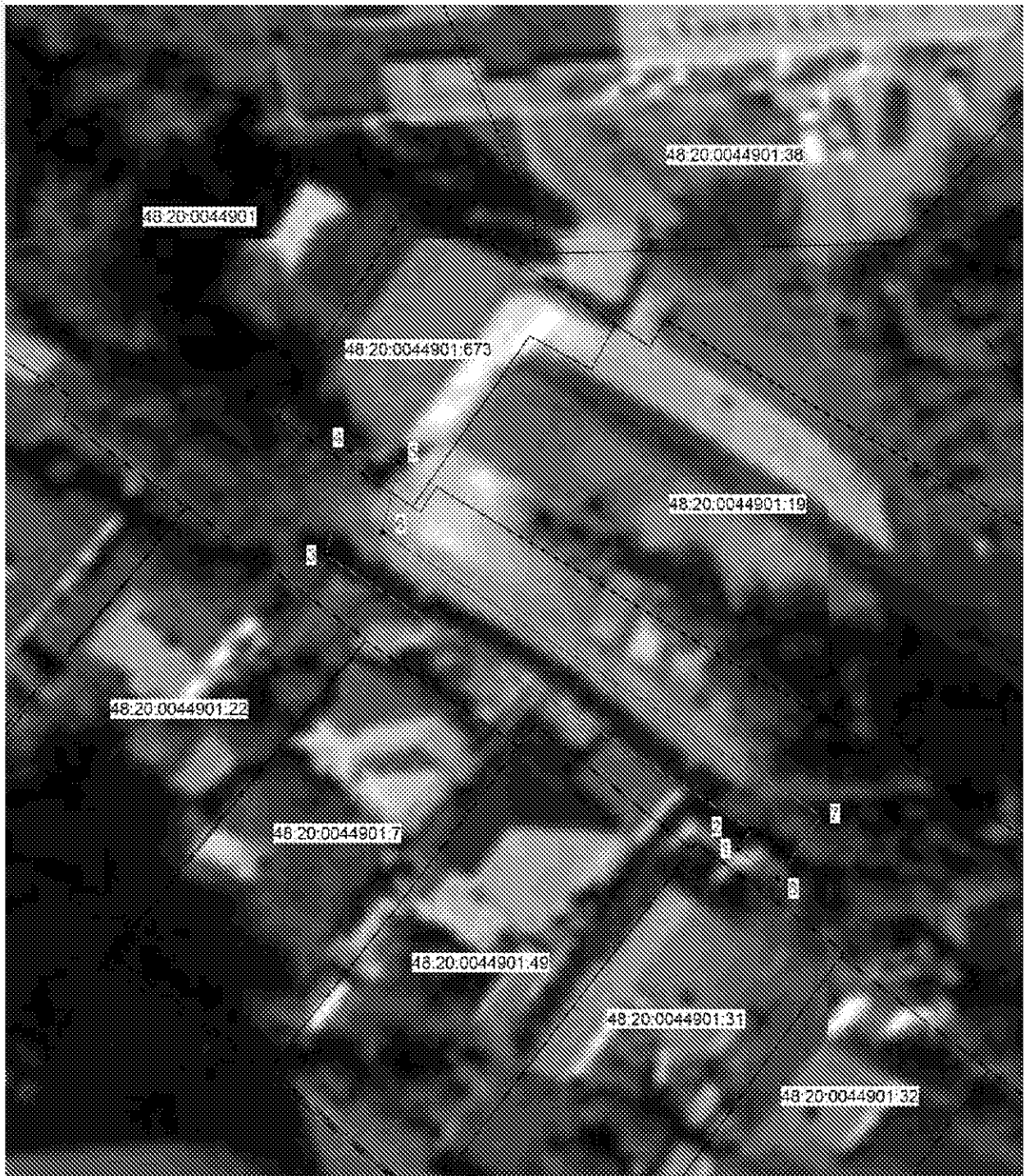
## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |  |  |  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

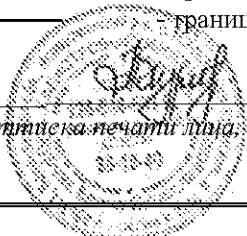
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0044901:49 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0044901 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 93кв.м ± 2кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4234.38       | 5006.47 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 4240.08       | 5006.33 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4240.27       | 5027.85 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4236.27       | 5027.89 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 4236.12       | 5010.43 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 4234.48       | 5010.47 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4234.38       | 5006.47 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

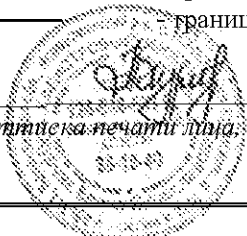
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210404:934 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210404 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 280 кв.м ± 3кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4233.68       | 5024.00 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 4240.25       | 5023.81 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4240.25       | 5027.54 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4246.75       | 5034.00 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 4214.94       | 5059.10 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 4222.94       | 5069.44 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 4219.77       | 5071.89 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 4209.34       | 5058.42 |   | 0.05   | -   |
| 9   | 4240.73       | 5033.66 |   | 0.05   | -   |
| 10  | 4236.25       | 5029.20 |   | 0.05   | -   |
| 11  | 4236.25       | 5027.93 |   | 0.05   | -   |
| 12  | 4233.80       | 5028.00 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4233.68       | 5024.00 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210404:959 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210404 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отписки печатей 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 Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с Капитанщино   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 25 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденным 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   | 429372.05     | 1338650.12 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 429378.06     | 1338651.58 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 429377.12     | 1338655.46 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 429371.11     | 1338654.00 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 429372.05     | 1338650.12 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -          | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                              |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

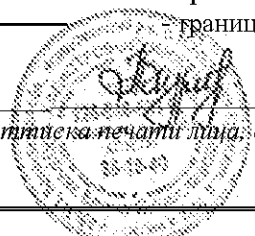
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0890502:134 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0890502 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов: «Газопровод»**

(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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 360 кв.м ± 3кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2503.98       | -3826.94 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 2514.24       | -3815.10 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2548.55       | -3764.20 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2556.44       | -3769.30 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 2558.61       | -3765.94 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 2547.43       | -3758.72 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 2511.06       | -3812.66 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 2500.96       | -3824.32 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2503.98       | -3826.94 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |  |  |  |  |




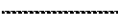

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0028403:22 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0028403 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отпечатка 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 27 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4679.23       | 10034.92 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 4681.18       | 10041.48 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4677.34       | 10042.62 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4675.39       | 10036.06 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4679.23       | 10034.92 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

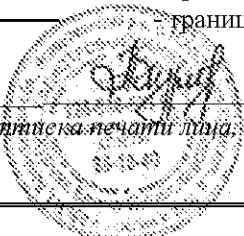
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:244 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 39 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 5204.47       | 10383.35 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 5214.01       | 10381.14 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 5214.91       | 10385.04 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 5205.37       | 10387.25 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 5204.47       | 10383.35 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранный зоны
- 48:20:0210301:1294 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 36 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 6642.80       | 9118.98 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 6640.86       | 9127.82 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 6636.96       | 9126.96 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 6638.90       | 9118.12 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 6642.80       | 9118.98 |   | 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

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021631:10 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021631 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 66 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4861.26       | 10576.23 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 4876.88       | 10570.68 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4878.22       | 10574.44 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4862.60       | 10579.99 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4861.26       | 10576.23 |   | 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

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

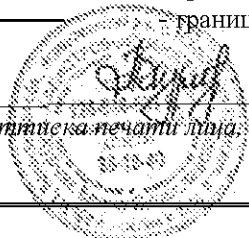
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:43 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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 Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с Капитанщино   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 20 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |            |   |  |   |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                             |               |            |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 430002.18     | 1338568.28 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 430007.08     | 1338568.70 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 430006.74     | 1338572.68 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 430001.84     | 1338572.26 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 430002.18     | 1338568.28 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                              |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

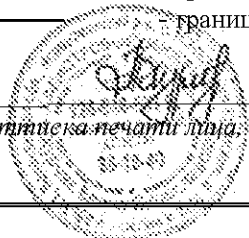
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0780106:45 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0780106 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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 Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с Капитанщино   |
| 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   | 430003.85     | 1338558.96 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 430008.37     | 1338559.98 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 430007.49     | 1338563.88 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 430002.97     | 1338562.86 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 430003.85     | 1338558.96 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -          | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                              |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0780106:60 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0780106 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 73 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4757.21       | 10290.43 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 4760.86       | 10308.30 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4756.94       | 10309.10 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4753.29       | 10291.23 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4757.21       | 10290.43 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

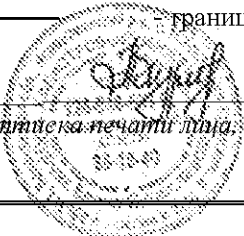
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:345 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 29 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -7301.92      | 13267.61 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -7296.96      | 13262.50 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -7294.08      | 13265.28 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -7299.04      | 13270.39 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -7301.92      | 13267.61 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

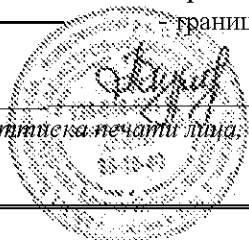
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:271 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод низкого давления»**  
(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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 20 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |        |   |  |   |
|---|---------------|--------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |        |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |        |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |        | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y      |   |  |   |
| 1   | 2             | 3      | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 1974.93       | 750.38 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 1978.99       | 753.26 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 1976.63       | 756.48 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 1972.68       | 753.69 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 1974.93       | 750.38 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021002:259 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021002 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 34 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |            |   |  |   |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-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   | 426003.80     | 1334978.83 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 426002.11     | 1334987.03 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 425998.19     | 1334986.22 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 425999.88     | 1334978.02 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 426003.80     | 1334978.83 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя 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

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                              |  |  |  |  |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |  |  |  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

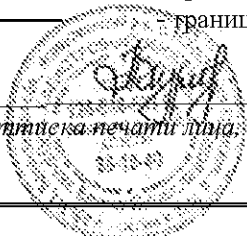
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:02:0990101:2959 - номер существующего земельного участка
- 48:02:0990101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к зданию бани»**  
(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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 37 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 10248.48      | 7022.96 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 10249.44      | 7016.14 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 10250.17      | 7013.60 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 10254.01      | 7014.70 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 10253.36      | 7016.98 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 10252.44      | 7023.52 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 10248.48      | 7022.96 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021721:49 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021721 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4670.38       | 9909.40 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 4673.00       | 9925.18 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4669.06       | 9925.84 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4666.44       | 9910.06 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4670.38       | 9909.40 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

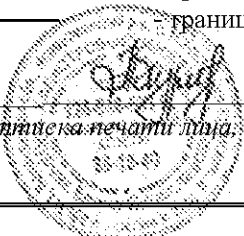
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:305 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -7809.34      | 13292.86 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -7806.18      | 13287.69 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -7802.76      | 13289.77 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -7805.92      | 13294.94 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -7809.34      | 13292.86 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:9656 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 36 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2483.41       | -1538.77 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 2483.86       | -1547.81 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2487.86       | -1547.61 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2487.41       | -1538.57 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2483.41       | -1538.77 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

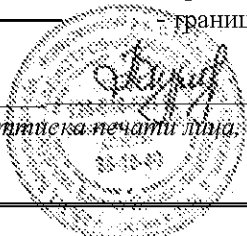
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0028320:21 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0028320 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отпечатка 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -7291.85      | 13347.28 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -7285.30      | 13353.98 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -7288.16      | 13356.78 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -7294.71      | 13350.08 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -7291.85      | 13347.28 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

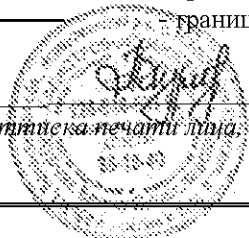
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:542 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 33 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -6530.24      | 9462.54 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -6525.56      | 9469.37 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -6528.86      | 9471.63 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -6533.54      | 9464.80 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -6530.24      | 9462.54 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038403:50 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038403 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 18 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -8498.17      | 12775.15 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -8496.07      | 12771.26 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -8492.55      | 12773.16 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -8494.65      | 12777.05 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -8498.17      | 12775.15 |   | 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

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

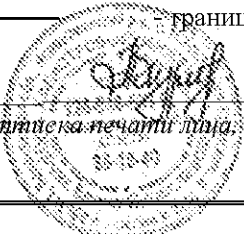
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:145 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -74.51        | -6842.93 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -64.14        | -6833.54 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -66.82        | -6830.58 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -77.19        | -6839.97 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -74.51        | -6842.93 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

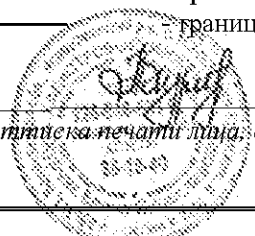
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0014701:3251 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0014701 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2171.66       | -1098.71 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 2183.27       | -1098.91 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2183.33       | -1094.91 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2171.74       | -1094.71 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2171.66       | -1098.71 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя 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

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

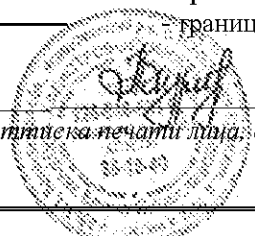
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021002:149 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021002 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4570.82       | 3389.74 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 4579.70       | 3386.09 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4581.22       | 3389.79 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4572.34       | 3393.44 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4570.82       | 3389.74 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

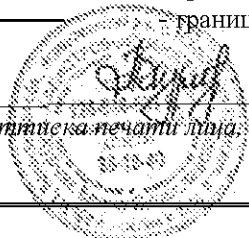
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027506:31 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027506 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2369.26       | 2717.95 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 2375.76       | 2714.34 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2377.70       | 2717.84 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2371.20       | 2721.45 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2369.26       | 2717.95 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

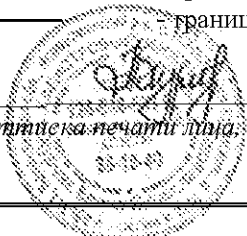
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027416:1 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027416 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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 Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с Капитанщино   |
| 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   | 429513.66     | 1338497.29 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 429520.44     | 1338498.79 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 429519.58     | 1338502.69 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 429512.80     | 1338501.19 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 429513.66     | 1338497.29 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                              |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

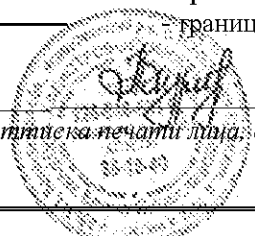
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0890502:260 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0890502 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 333 кв.м ± 3кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 5364.29       | 9976.53 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 5369.80       | 9974.95 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 5351.23       | 9904.53 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 5355.66       | 9903.06 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 5356.92       | 9906.86 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 5356.05       | 9907.15 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 5374.66       | 9977.71 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 5365.39       | 9980.38 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 5364.29       | 9976.53 |   | 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   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |  |  |  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

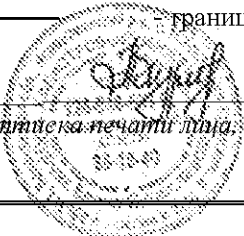
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:984 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -7767.48      | 12412.84 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -7761.56      | 12418.24 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -7763.43      | 12420.29 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -7769.35      | 12414.89 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -7767.48      | 12412.84 |   | 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   | -             | -        | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:02:0940172:167 - номер существующего земельного участка
- 48:02:0940172 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 67 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -8095.90      | 12213.07 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -8086.74      | 12199.14 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -8083.40      | 12201.34 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -8092.56      | 12215.27 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -8095.90      | 12213.07 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

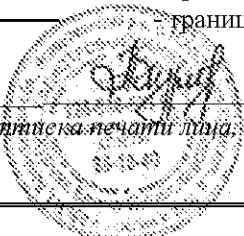
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:02:0940172:756 - номер существующего земельного участка
- 48:02:0940172 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 1796.91       | -646.45 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 1809.36       | -646.82 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 1809.48       | -642.82 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 1797.03       | -642.45 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 1796.91       | -646.45 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

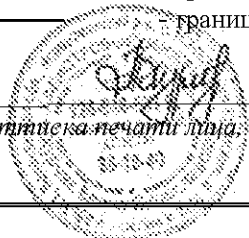
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0020000:9 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021007 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2660.94       | -3092.74 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 2668.32       | -3097.61 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2670.52       | -3094.27 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2663.14       | -3089.40 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2660.94       | -3092.74 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

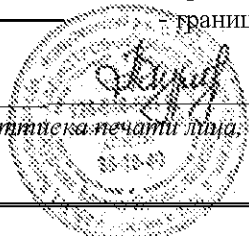
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0028401:33 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0028401 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 26 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 10711.47      | 6791.67 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 10712.86      | 6785.39 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 10716.76      | 6786.25 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 10715.37      | 6792.53 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 10711.47      | 6791.67 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

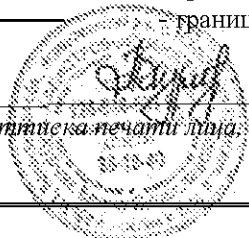
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранный зоны
- 48:20:0021716:36 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021716 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отпечатка 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 32 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2598.23       | 4980.56 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 2605.99       | 4978.60 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2606.97       | 4982.48 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2599.21       | 4984.44 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2598.23       | 4980.56 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027215:106 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027215 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 23 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -3954.01      | -7465.16 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -3949.54      | -7461.36 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -3952.14      | -7458.32 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -3956.61      | -7462.12 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -3954.01      | -7465.16 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

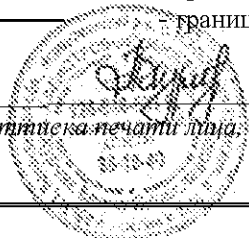
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0011315:24 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0011315 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 45 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 5236.49       | 10506.20 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 5247.50       | 10503.30 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 5248.52       | 10507.16 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 5237.51       | 10510.06 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 5236.49       | 10506.20 |   | 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 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

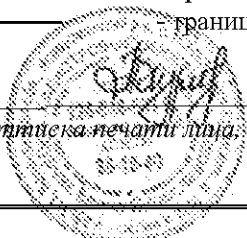
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:1301 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |        |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |        |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |        | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y      |   |  |   |
| 1   | 2             | 3      | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 141.02        | 478.50 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 147.43        | 474.63 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 149.50        | 478.04 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 143.09        | 481.91 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 141.02        | 478.50 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |        |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |        | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X      |   |  |   |
| 1   | 2             | 3      | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -      | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0020208:11 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0020208 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов: «Газопровод к «зданию бани»»**

(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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 83 кв.м ± 2кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |        |   |  |   |
|---|---------------|--------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |        |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |        |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |        | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y      |   |  |   |
| 1   | 2             | 3      | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 1579.77       | 855.34 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 1594.97       | 869.58 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 1592.23       | 872.50 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 1577.03       | 858.26 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 1579.77       | 855.34 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |        |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |        | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X      |   |  |   |
| 1   | 2             | 3      | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -      | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

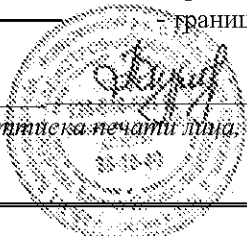
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021002:2663 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021002 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 67 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |        |   |  |   |
|---|---------------|--------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |        |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |        |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |        | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y      |   |  |   |
| 1   | 2             | 3      | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -3373.28      | 579.79 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -3369.70      | 578.83 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -3369.89      | 576.75 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -3366.06      | 576.16 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -3366.36      | 572.93 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -3362.08      | 572.37 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -3361.51      | 576.90 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -3361.99      | 576.96 |   | 0.05   | -   |
| 9   | -3361.78      | 579.56 |   | 0.05   | -   |
| 10  | -3365.57      | 580.13 |   | 0.05   | -   |
| 11  | -3365.42      | 581.81 |   | 0.05   | -   |
| 12  | -3372.24      | 583.65 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -3373.28      | 579.79 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |        |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |        | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X      |   |  |   |
| 1   | 2             | 3      | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -      | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

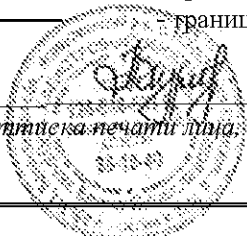
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0035102:1210 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0035102 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 81 кв.м ± 2кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2379.16       | -3634.78 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 2395.66       | -3646.67 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2398.00       | -3643.43 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2381.50       | -3631.54 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2379.16       | -3634.78 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0028402:257 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0028402 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 197 кв.м ± 2кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -6789.80      | 9297.12 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | -6779.17      | 9307.98 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -6770.99      | 9300.09 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -6754.97      | 9316.38 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -6757.85      | 9319.15 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -6771.03      | 9305.69 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -6779.25      | 9313.62 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -6792.66      | 9299.92 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -6789.80      | 9297.12 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты. м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |

## Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК города Липецк                           |  |  |  |  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:516 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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 Добровский, с/п Кореневщинский сельсовет, с Капитанщино   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 55 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   | 429665.26     | 1338344.5 | Метод спутниковых геодезических измерений     | 0.05   | -   |
| 2   | 429678.65     | 1338347.4 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 429677.81     | 1338351.3 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 429664.42     | 1338348.4 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 429665.26     | 1338344.5 |   | 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

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|--|--|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                              |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |  |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

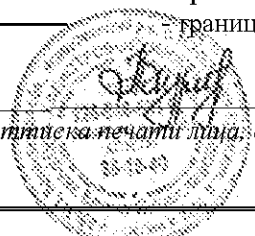
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0890502:188 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0890502 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 21.08.2020 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  | Липецкая обл, Липецк г  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 105 кв.м ± 2 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2771,61       | 4650,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 2771,99       | 4654,48 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2745,87       | 4656,96 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2745,49       | 4652,98 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2771,61       | 4650,50 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |







## 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, г. Липецк   |
| 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» |

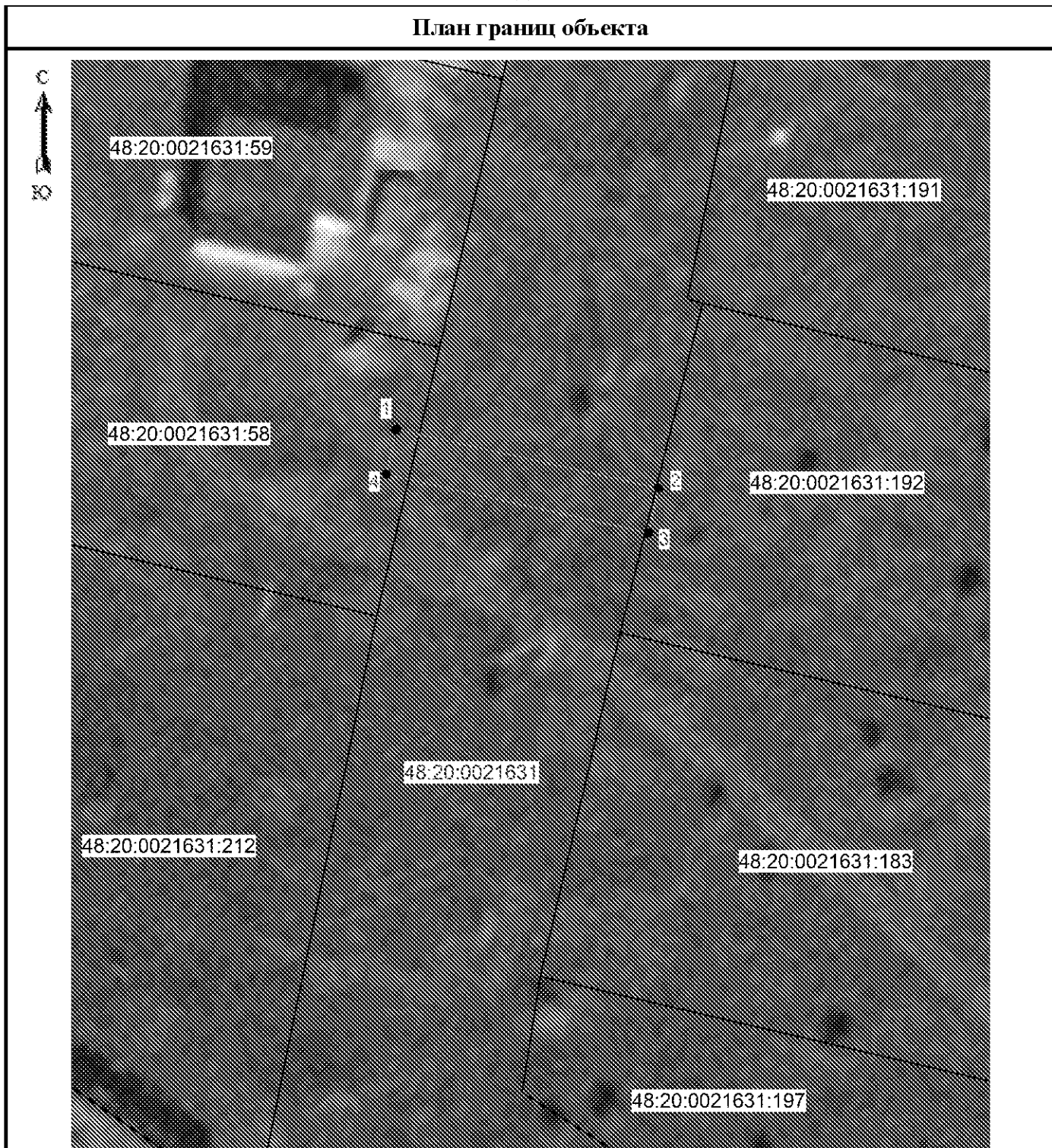
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 6505.84       | 8948.66 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 6500.73       | 8971.49 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 6496.83       | 8970.61 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 6501.94       | 8947.78 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 6505.84       | 8948.66 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021631:183 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021631 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов:** «Газопровод-ввод к жилому дому»  
(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, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 29 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -2050.99      | -1659.95 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -2052.55      | -1656.27 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -2059.31      | -1659.12 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -2057.75      | -1662.80 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -2050.99      | -1659.95 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

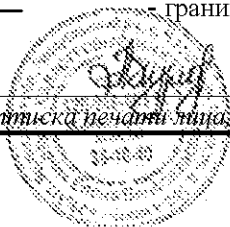
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0045810:33 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0045810 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 33 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 170.80        | 1683.24 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 168.09        | 1686.19 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 161.97        | 1680.56 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 164.68        | 1677.61 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 170.80        | 1683.24 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0020406:81 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0020406 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 32 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

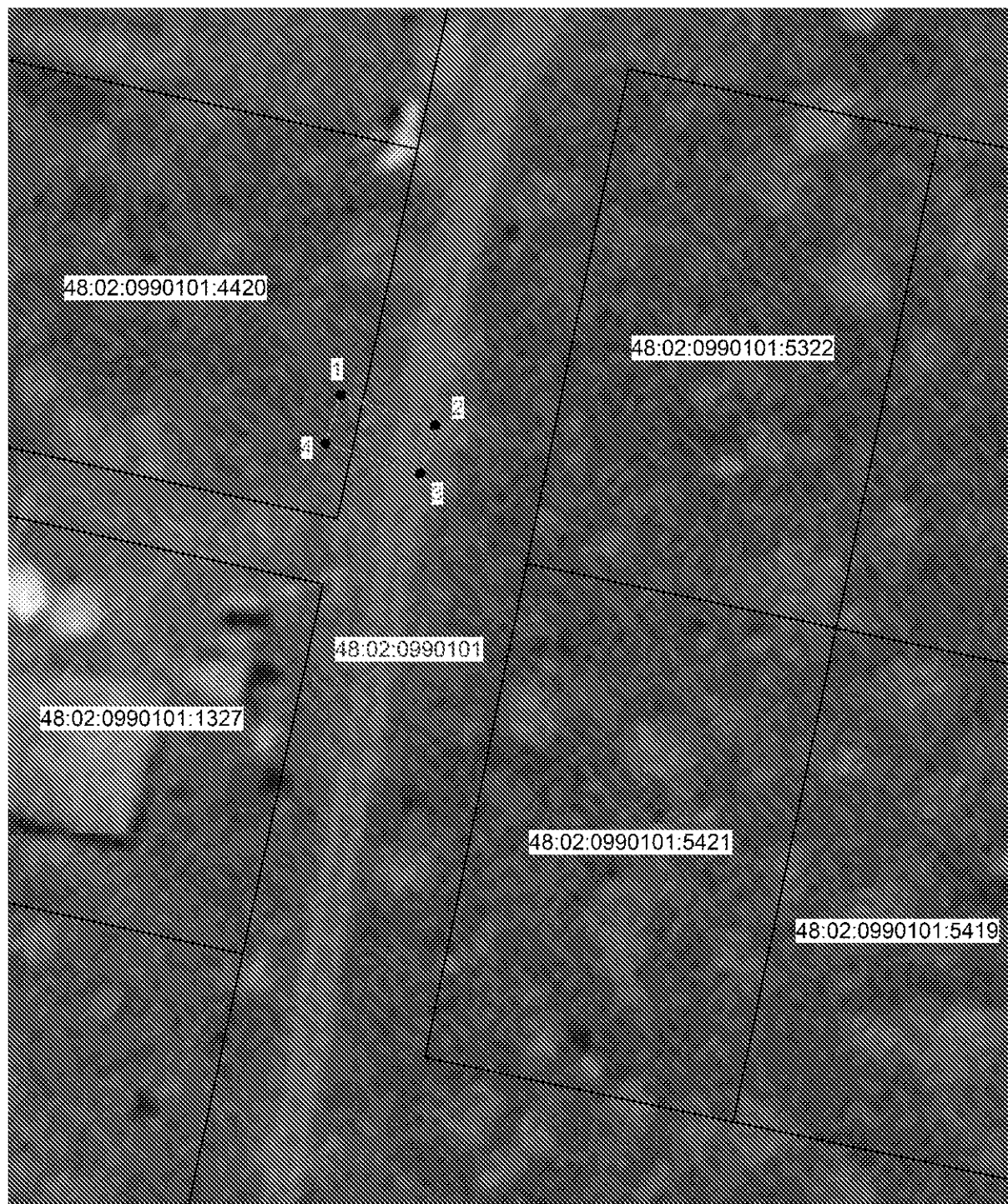
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |            |   |  |   |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                             |               |            |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 425928.51     | 1335071.44 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 425926.15     | 1335078.95 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 425922.33     | 1335077.75 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 425924.69     | 1335070.24 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 425928.51     | 1335071.44 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -          | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:02:0990101:1327 - номер существующего земельного участка
- 48:02:0990101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 51 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

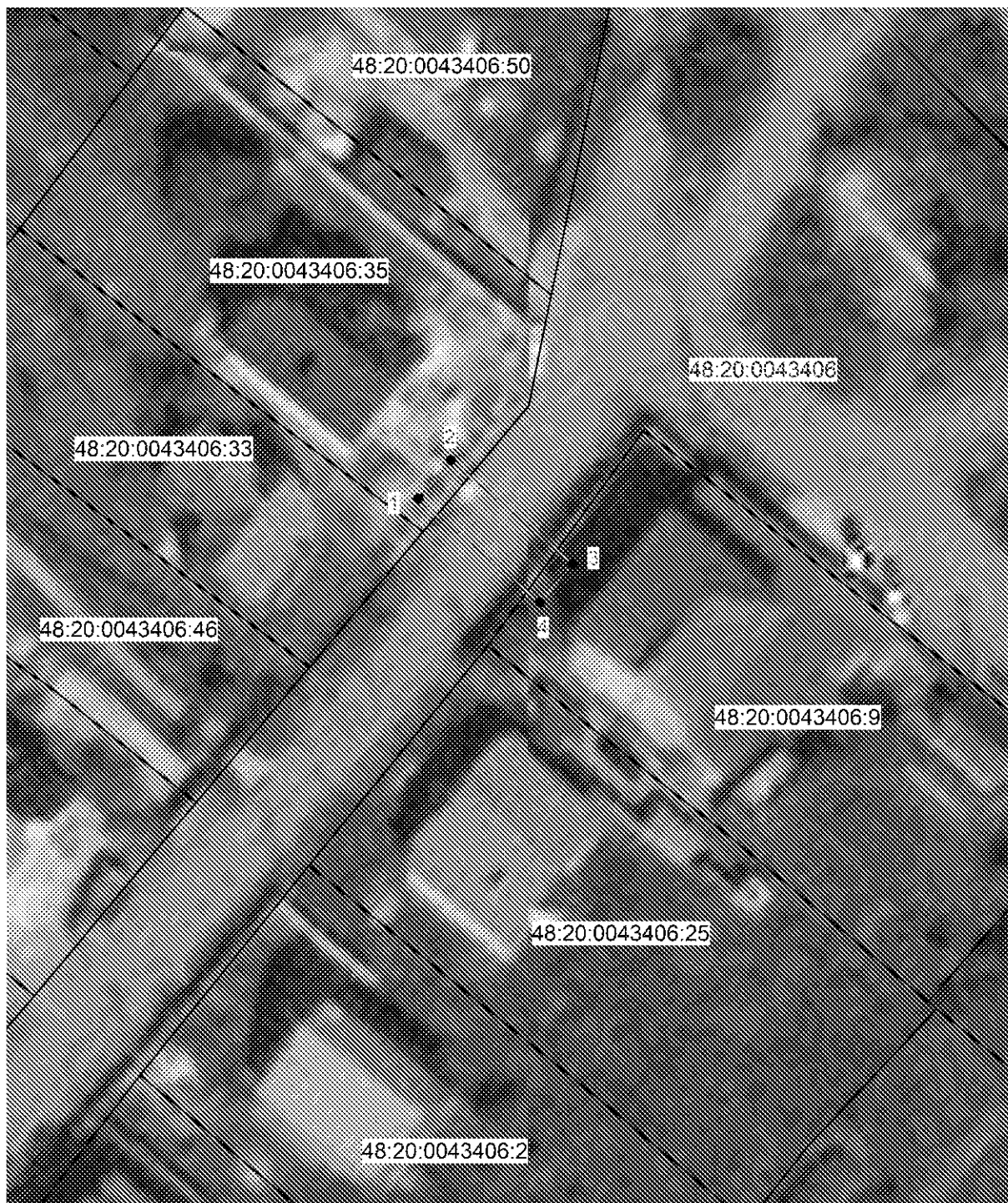
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |   |   |
|---|---------------|----------|---|---|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |   |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |   |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5   | 6   |
| 1   | -3258.61      | -3837.85 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05  | -   |
| 2   | -3255.57      | -3835.25 |   | 0.05  | -   |
| 3   | -3263.77      | -3825.61 |   | 0.05  | -   |
| 4   | -3266.81      | -3828.21 |   | 0.05  | -   |
| 1   | -3258.61      | -3837.85 |   | 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 (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |   |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5   | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -   | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

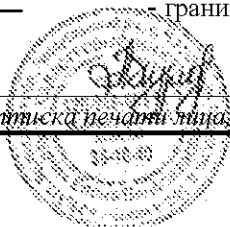
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0043406:25 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0043406 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 81 кв.м ± 2 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 5033.23       | 9143.65 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 5034.17       | 9147.55 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 5014.45       | 9152.26 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 5013.51       | 9148.36 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 5033.23       | 9143.65 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

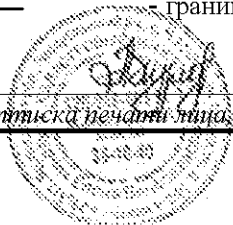
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:1060 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |   |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |   |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5   | 6   |
| 1   | 4792.47       | 10418.87 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05  | -   |
| 2   | 4794.46       | 10428.28 |   | 0.05  | -   |
| 3   | 4790.55       | 10429.11 |   | 0.05  | -   |
| 4   | 4788.56       | 10419.70 |   | 0.05  | -   |
| 1   | 4792.47       | 10418.87 |   | 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 (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |   |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5   | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -   | -   |






Раздел 4

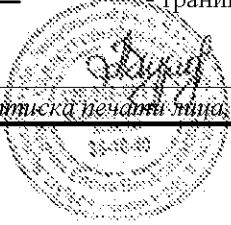
План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:166 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 98 кв.м ± 2 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 6456.01       | 9183.50 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 6452.58       | 9207.75 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 6448.62       | 9207.19 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 6452.05       | 9182.94 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 6456.01       | 9183.50 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021631:45 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021631 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл, Липецк г  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 93 кв.м ± 2 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2586.26       | 1893.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 2582.44       | 1894.51 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2575.52       | 1872.40 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2579.34       | 1871.20 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2586.26       | 1893.31 |   | 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   | -             | -       | -   | -  | -   |



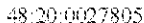





План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись: Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 г.

Место для отписки пнати 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, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -7936.80      | 13131.88 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -7939.71      | 13134.62 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -7948.93      | 13124.81 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -7951.49      | 13123.03 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -7949.21      | 13119.75 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -7946.31      | 13121.77 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -7936.80      | 13131.88 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0038501:894 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0038501 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., р-н Добровский,<br>Кореневщинский с/с, с. Капитанщино  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 25 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |            |   |  |   |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                             |               |            |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 429786.14     | 1338338.89 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 429785.23     | 1338342.80 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 429779.18     | 1338341.39 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 429780.09     | 1338337.48 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 429786.14     | 1338338.89 |   | 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             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -          | -   | -  | -   |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0780107:27 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0780107 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 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» |

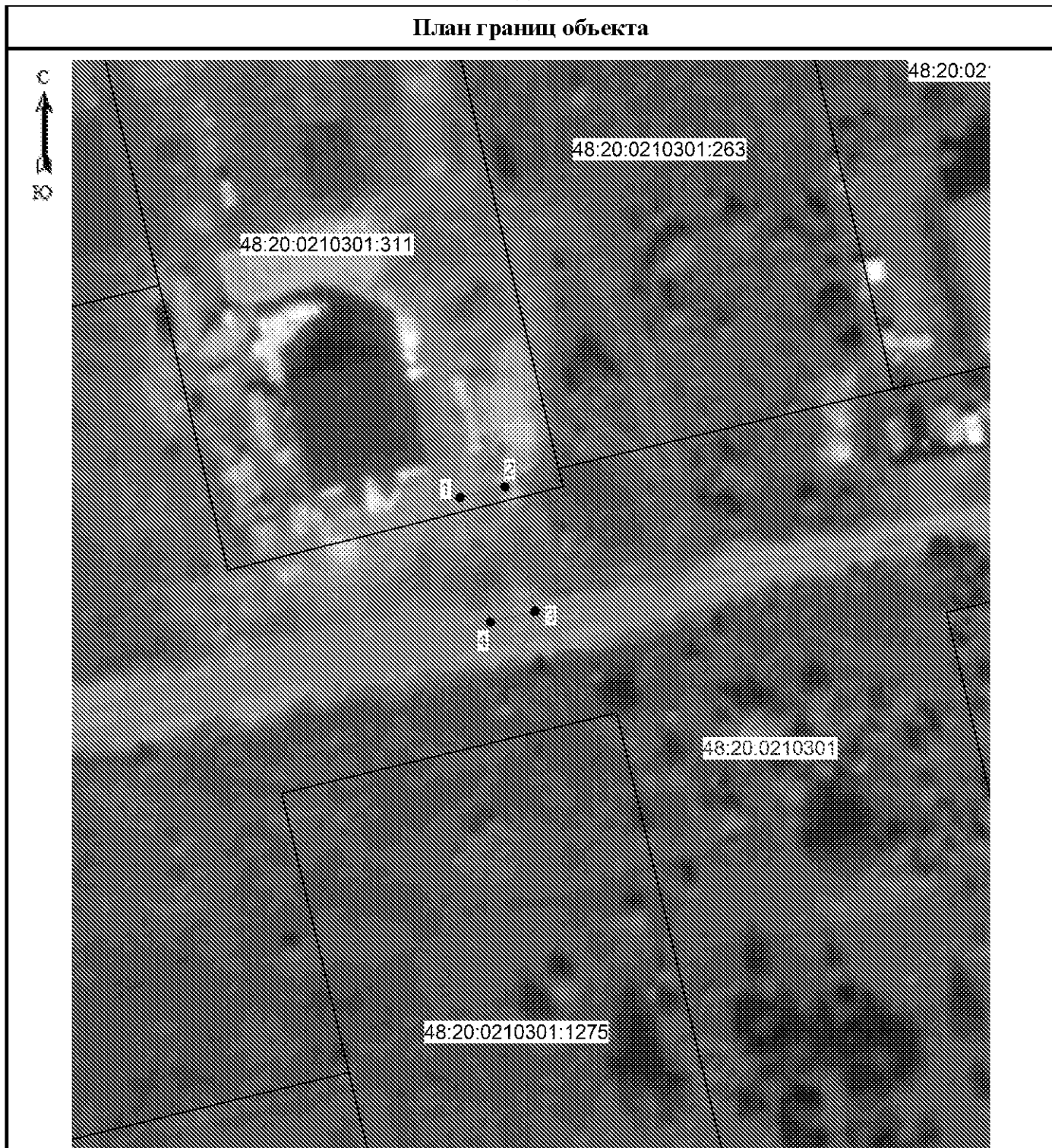
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4736.74       | 10523.55 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 4737.68       | 10527.43 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4726.86       | 10530.08 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4725.92       | 10526.20 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4736.74       | 10523.55 |   | 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             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:1275 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 993.81        | -9474.24 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 996.02        | -9470.91 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 986.40        | -9464.55 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 984.19        | -9467.88 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 993.81        | -9474.24 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

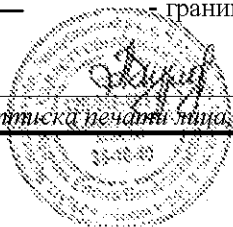
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210506:5 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210506 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 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» |

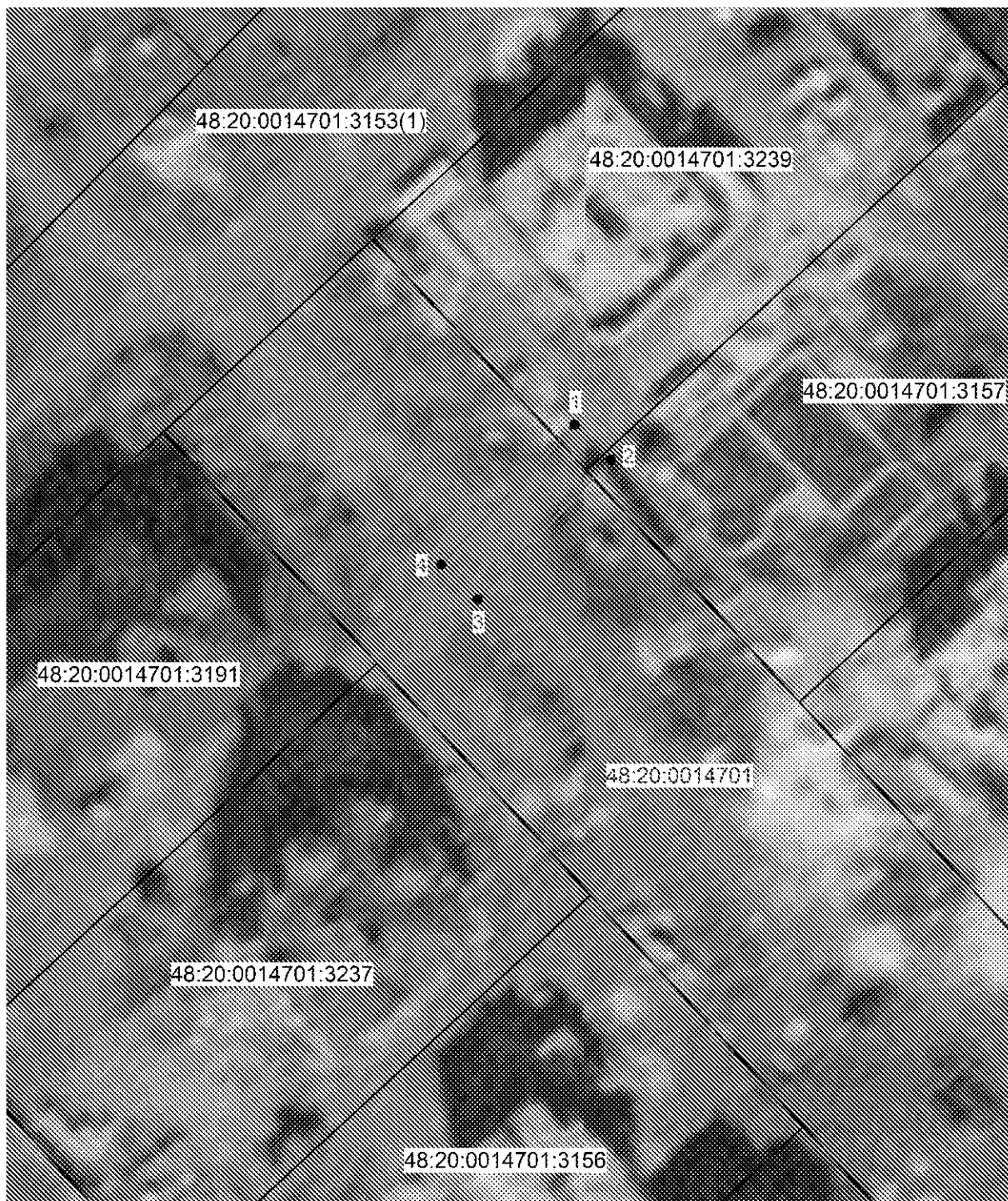
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 34.42         | -6615.62 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 31.66         | -6612.72 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 20.58         | -6623.32 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 23.34         | -6626.22 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 34.42         | -6615.62 |   | 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             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

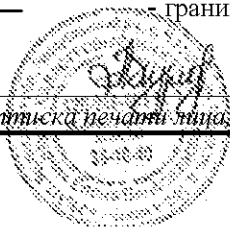
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0014701:3237 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0014701 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 51 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 6845.02       | 9288.04 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 6842.40       | 9300.59 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 6838.48       | 9299.77 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 6841.10       | 9287.22 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 6845.02       | 9288.04 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

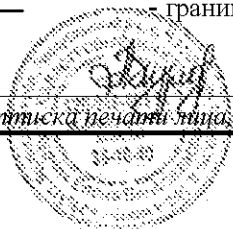
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021637:47 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021637 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 41 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -9171.33      | -216.52 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -9169.62      | -206.30 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -9173.56      | -205.64 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -9175.27      | -215.86 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -9171.33      | -216.52 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

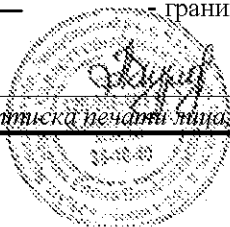
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0040501:27 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0040501 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -8175.29      | 12294.79 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -8172.01      | 12297.09 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -8179.23      | 12307.38 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -8182.51      | 12305.08 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -8175.29      | 12294.79 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

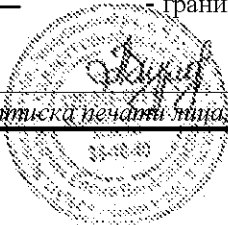
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:02:0940172:185 - номер существующего земельного участка
- 48:02:0940172 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 5136.20       | 10638.28 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 5137.26       | 10642.14 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 5127.11       | 10644.92 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 5126.05       | 10641.06 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 5136.20       | 10638.28 |   | 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             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

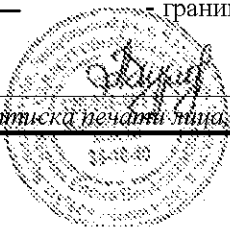
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:1084 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: газопровод к «индивидуальному жилому дому»  
(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, Липецк г  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 131 кв.м ± 2 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -8733,72      | 10481,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | -8735,87      | 10483,33 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -8749,75      | 10488,52 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -8765,51      | 10491,69 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -8766,30      | 10487,78 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -8750,85      | 10484,66 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -8737,95      | 10479,83 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -8736,34      | 10478,44 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -8733,72      | 10481,46 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |





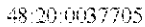





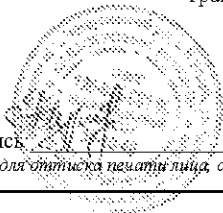
План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись: Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 г.

Место для отписки пнати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод - ввод к зданию торгового комплекса по адресу: Российская Федерация, г. Липецк, проезд Боевой, в районе д. 25а, кад № 48:20:0028405:365»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Раздел 1

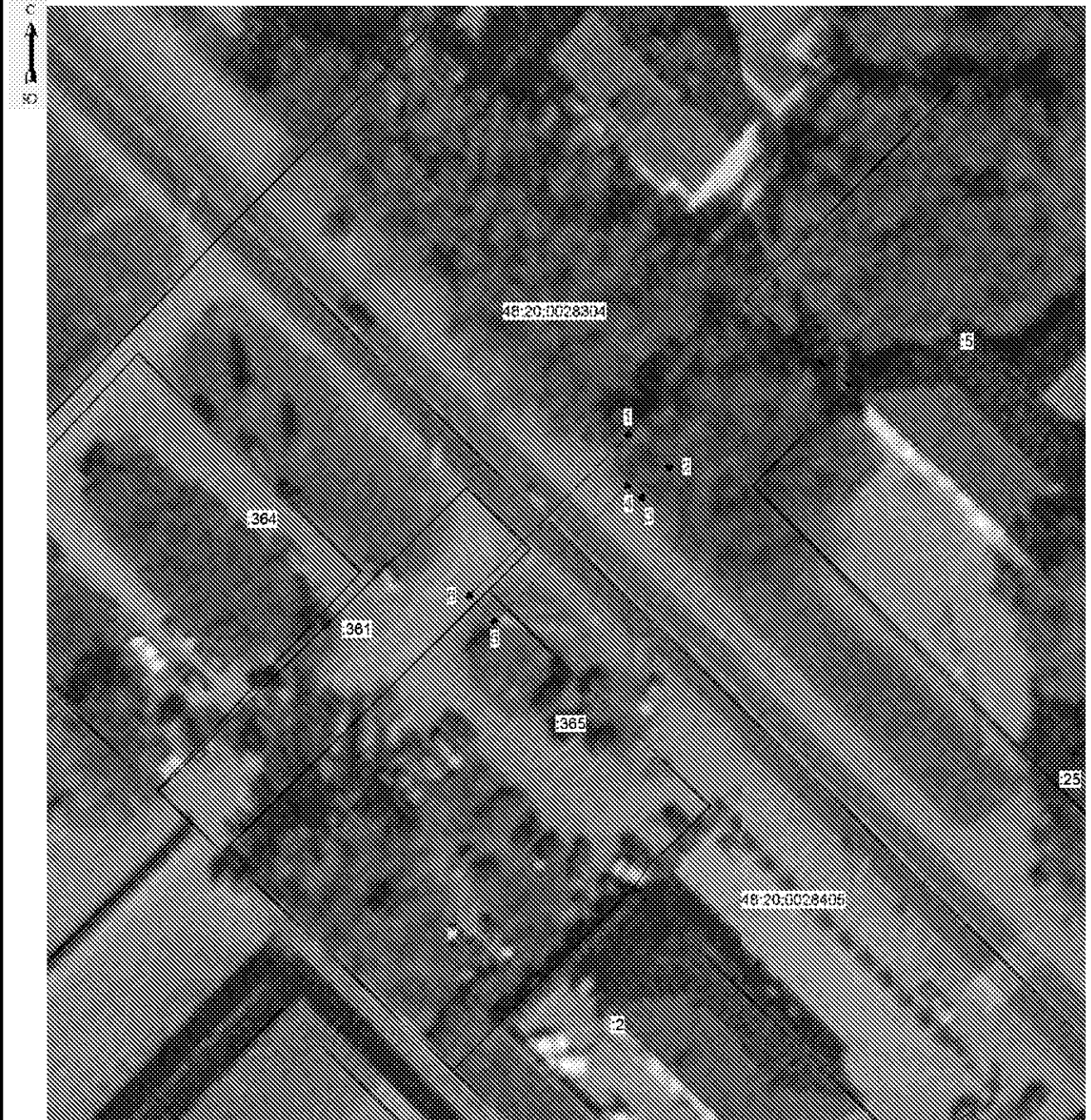
| Сведения об объекте |   |   |
|---------------------|---|---|
| № п/п               | Характеристики объекта  | Описание характеристик  |
| 1                   | 2   | 3   |
| 1                   | Местоположение объекта  | Российская Федерация, Липецкая обл, Липецк г  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 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 города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2371,23       | -3275,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 2367,49       | -3270,46 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2364,07       | -3273,52 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2365,46       | -3275,07 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 2350,26       | -3290,09 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 2353,08       | -3292,93 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2371,23       | -3275,00 |   | 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   | -             | -        | -   | -  | -   |



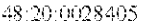





План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 г.

Место для отписки пугати 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 Добровский,<br>Кореневщинский с/с, с. Капитанщино  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 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   | 429371.61     | 1339175.52 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 429370.87     | 1339179.44 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 429359.19     | 1339177.22 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 429359.93     | 1339173.30 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 429371.61     | 1339175.52 |   | 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             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -          | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

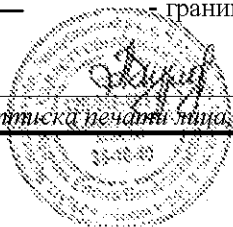
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0890502:453 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0890502 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта





## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод низкого давления»  
(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,<br>Липецк г   |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 3218,88       | 3086,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 3216,01       | 3089,06 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 3210,84       | 3083,77 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 3213,71       | 3080,98 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 3218,88       | 3086,27 |   | 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 (Мт). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |



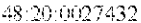





План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись: Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 г.

Место для отписки пнати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов:** «Газопровод-ввод низкого давления»  
(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, г. Липецк   |
| 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» |

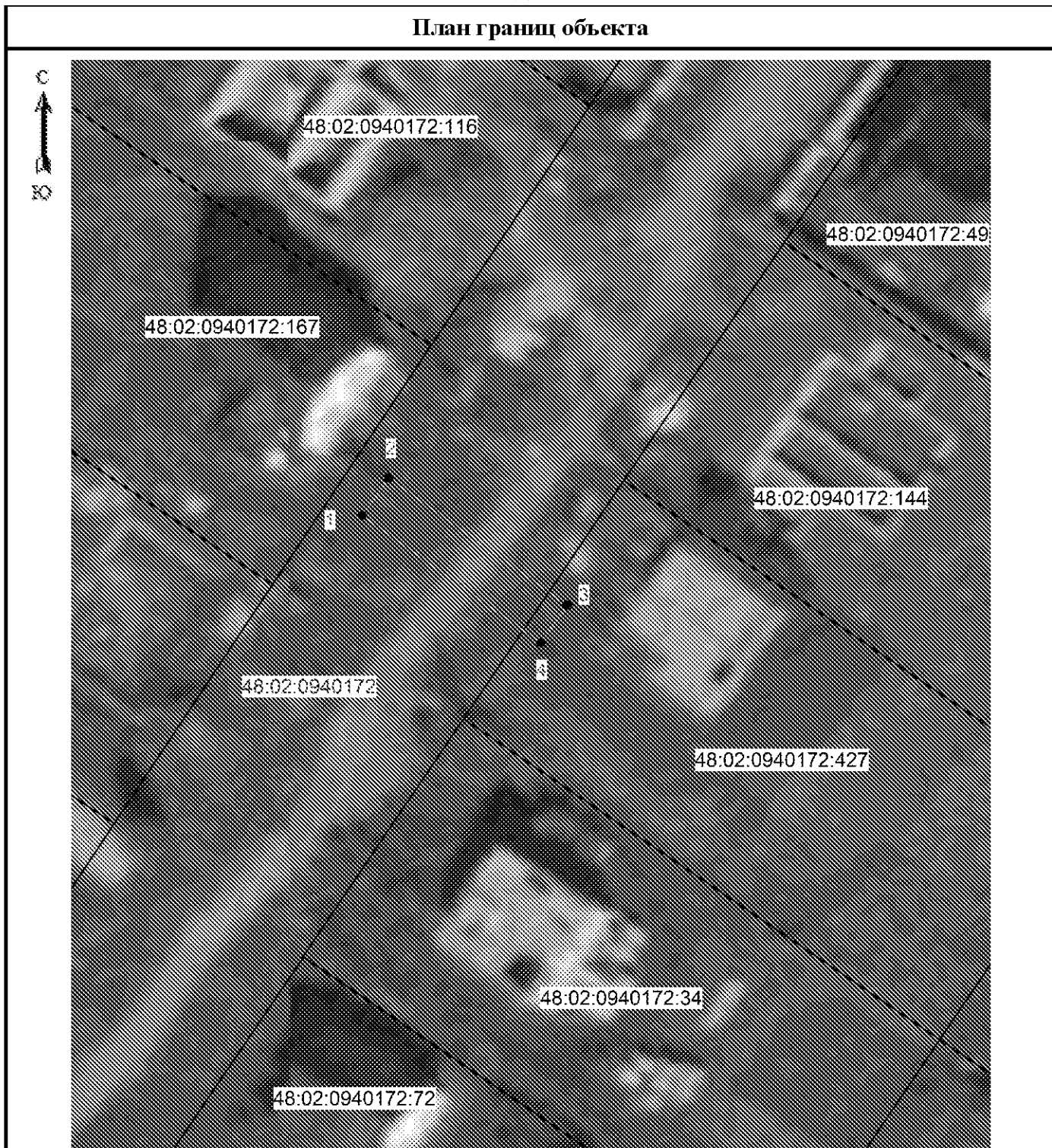
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -7791.37      | 12399.09 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -7788.11      | 12401.41 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -7799.18      | 12416.96 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -7802.44      | 12414.64 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -7791.37      | 12399.09 |   | 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             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |




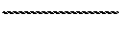

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:02:0940172:427 - номер существующего земельного участка
- 48:02:0940172 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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,<br>Липецк г   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 687,62        | 1511,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 683,66        | 1512,11 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 680,94        | 1493,71 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 684,90        | 1493,13 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 687,62        | 1511,53 |   | 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 (Мт). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | X       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |





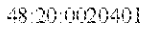





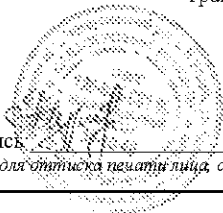
План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись: Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 г.

Место для отписки 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 Добровский, с.п. Корневщинский с/с, с. Капитанщино   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 53 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |            |   |  |   |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-48, зона 1                             |               |            |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 429337.31     | 1338325.51 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 429336.37     | 1338329.39 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 429323.36     | 1338326.26 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 429324.30     | 1338322.38 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 429337.31     | 1338325.51 |   | 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             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -          | -   | -  | -   |






Раздел 4

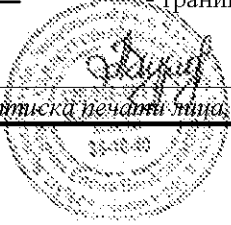
План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:05:0890502:50 - номер существующего земельного участка
- 48:05:0890502 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 66 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4659.80       | 9911.03 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 4664.02       | 9927.00 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4660.16       | 9928.02 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4655.94       | 9912.05 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4659.80       | 9911.03 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

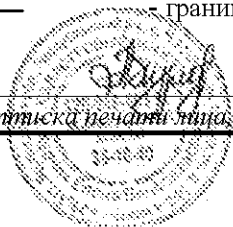
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210301:1025 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210301 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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**

| <b>Сведения об объекте</b> |   |   |
|----------------------------|---|---|
| <b>№ п/п</b>               | <b>Характеристики объекта</b>   | <b>Описание характеристик</b>   |
| <b>1</b>                   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1                          | Местоположение объекта  | Российская Федерация, Липецкая обл,<br>Липецк г   |
| 2                          | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 124 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**

| <b>Сведения о местоположении границ объекта</b>                        |               |         |   |  |   |
|--|---------------|---------|---|--|---|
| <b>1. Система координат МСК города Липецк</b>                          |               |         |   |  |   |
| <b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>                 |               |         |   |  |   |
| 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  | 527,45        | 1750,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2  | 523,50        | 1750,65 |   | 0.05   | -   |
| 3  | 523,22        | 1748,59 |   | 0.05   | -   |
| 4  | 517,30        | 1732,85 |   | 0.05   | -   |
| 5  | 525,06        | 1721,36 |   |  |   |
| 6  | 528,37        | 1723,60 |   |  |   |
| 7  | 521,76        | 1733,37 |   |  |   |
| 8  | 527,12        | 1747,61 |   |  |   |
| 1  | 527,45        | 1750,13 |   |  |   |
| <b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b> |               |         |   |  |   |
| 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  | -             | -       | -   | -  | -   |










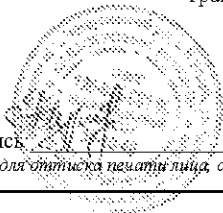
План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
-  - номер существующего земельного участка
- 48:20:0020505 - номер кадастрового квартала
-  - поворотная точка границы охранной зоны объекта
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка



Подпись: Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 г.

Место для отписки печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов:** «Газопровод - ввод к зданию спортивно-оздоровительного центра»

(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., г. Липецк  |
| 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» |

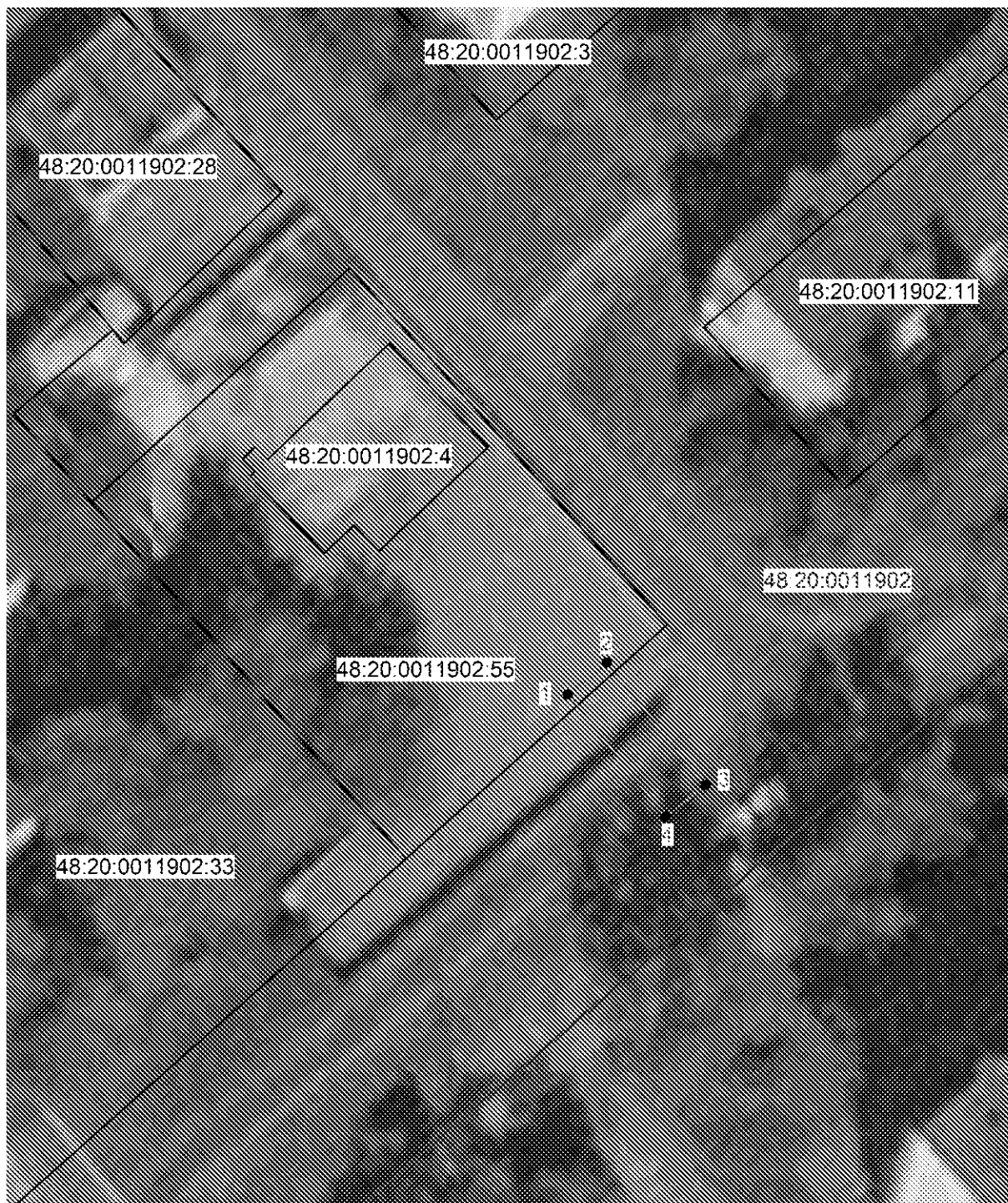
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -956.79       | -5560.82 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -954.28       | -5557.71 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -963.97       | -5549.92 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -966.48       | -5553.03 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -956.79       | -5560.82 |   | 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             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0011902:33 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0011902 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод-ввод к административно-бытовому зданию по адресу: г.Липецк, ул. К. Цетника, вл. 1/1»

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

## Раздел 1

| Сведения об объекте |   |   |
|---------------------|---|---|
| № п/п               | Характеристики объекта  | Описание характеристик  |
| 1                   | 2   | 3   |
| 1                   | Местоположение объекта  | Российская Федерация, Липецкая обл, Липецк г  |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2007,61       | 2017,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 2009,39       | 2021,33 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 1992,80       | 2029,56 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 1991,02       | 2025,98 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2007,61       | 2017,75 |   | 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   | -             | -       | -   | -  | -   |



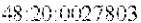





План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись: Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 г.

Место для отписки пнату лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов:** «Газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ)»  
(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., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 439 кв.м ± 4 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |   |   |
|---|---------------|----------|---|---|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |   |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |   |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5   | 6   |
| 1   | -1425.88      | -2483.84 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05  | -   |
| 2   | -1438.96      | -2467.18 |   | 0.05  | -   |
| 3   | -1455.22      | -2480.02 |   | 0.05  | -   |
| 4   | -1442.14      | -2496.68 |   | 0.05  | -   |
| 1   | -1425.88      | -2483.84 |   | 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 (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |   |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5   | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -   | -   |




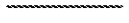

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0045101:3 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0045101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 367 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» |

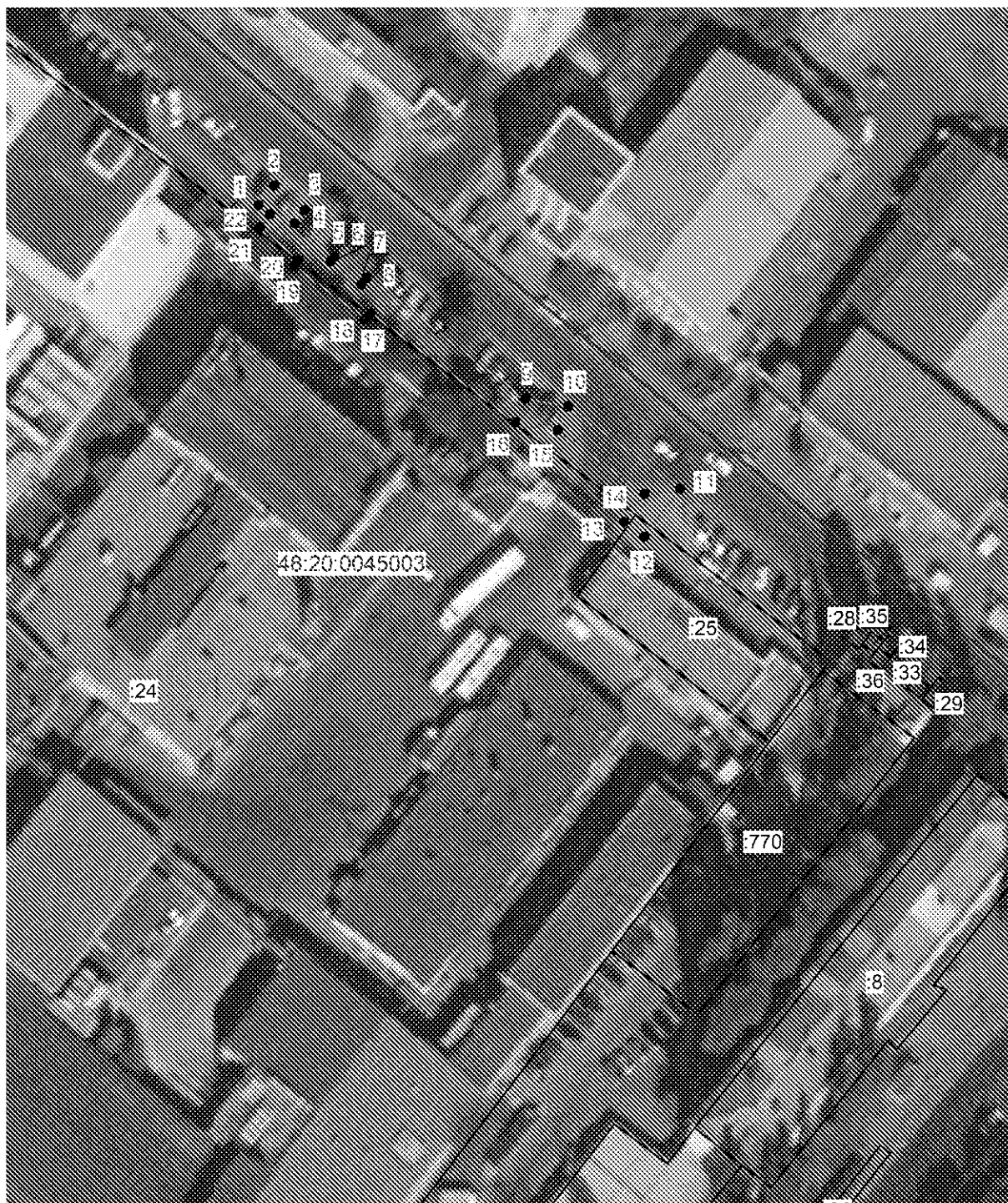
**Раздел 2**

| Сведения о местоположении границ объекта                               |               |          |  |   |   |
|--|---------------|----------|--|---|---|
| <b>1. Система координат МСК города Липецк</b>                          |               |          |  |   |   |
| <b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>                 |               |          |  |   |   |
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ                             | Координаты, м |          | Метод определения<br>координат<br>характерной точки                | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|  | X             | Y        |  |   |   |
| 1  | 2             | 3        | 4  | 5   | 6   |
| 1  | -1512.45      | -2610.76 | Метод спутниковых<br>и геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.05  | -   |
| 2  | -1509.33      | -2608.26 |  | 0.05  | -   |
| 3  | -1513.22      | -2603.43 |  | 0.05  | -   |
| 4  | -1515.32      | -2605.05 |  | 0.05  | -   |
| 5  | -1520.63      | -2598.73 |  | 0.05  | -   |
| 6  | -1521.38      | -2599.38 |  | 0.05  | -   |
| 7  | -1525.02      | -2594.50 |  | 0.05  | -   |
| 8  | -1523.99      | -2593.64 |  | 0.05  | -   |
| 9  | -1543.14      | -2568.51 |  | 0.05  | -   |
| 10   | -1544.35      | -2561.72 |  | 0.05  | -   |
| 11   | -1557.38      | -2543.95 |  | 0.05  | -   |
| 12   | -1565.01      | -2549.61 |  | 0.05  | -   |
| 13   | -1562.63      | -2552.82 |  | 0.05  | -   |
| 14   | -1558.22      | -2549.55 |  | 0.05  | -   |
| 15   | -1548.13      | -2563.34 |  | 0.05  | -   |
| 16   | -1546.90      | -2570.17 |  | 0.05  | -   |
| 17   | -1529.49      | -2593.02 |  | 0.05  | -   |
| 18   | -1530.50      | -2593.86 |  | 0.05  | -   |
| 19   | -1522.00      | -2605.22 |  | 0.05  | -   |
| 20   | -1521.07      | -2604.41 |  | 0.05  | -   |
| 21   | -1515.92      | -2610.57 |  | 0.05  | -   |
| 22   | -1513.88      | -2608.99 |  | 0.05  | -   |
| 1  | -1512.45      | -2610.76 | 0.05   | -   |   |
| <b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b> |               |          |  |   |   |
| Обозначение<br>характерных точек<br>части<br>границы                   | Координаты, м |          | Метод определения<br>координат<br>характерной точки                | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|  | X             | Y        |  |   |   |
| 1  | 2             | 3        | 4  | 5   | 6   |
| 1  | -             | -        | -  | -   | -   |






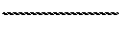

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 217 кв.м ± 3 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

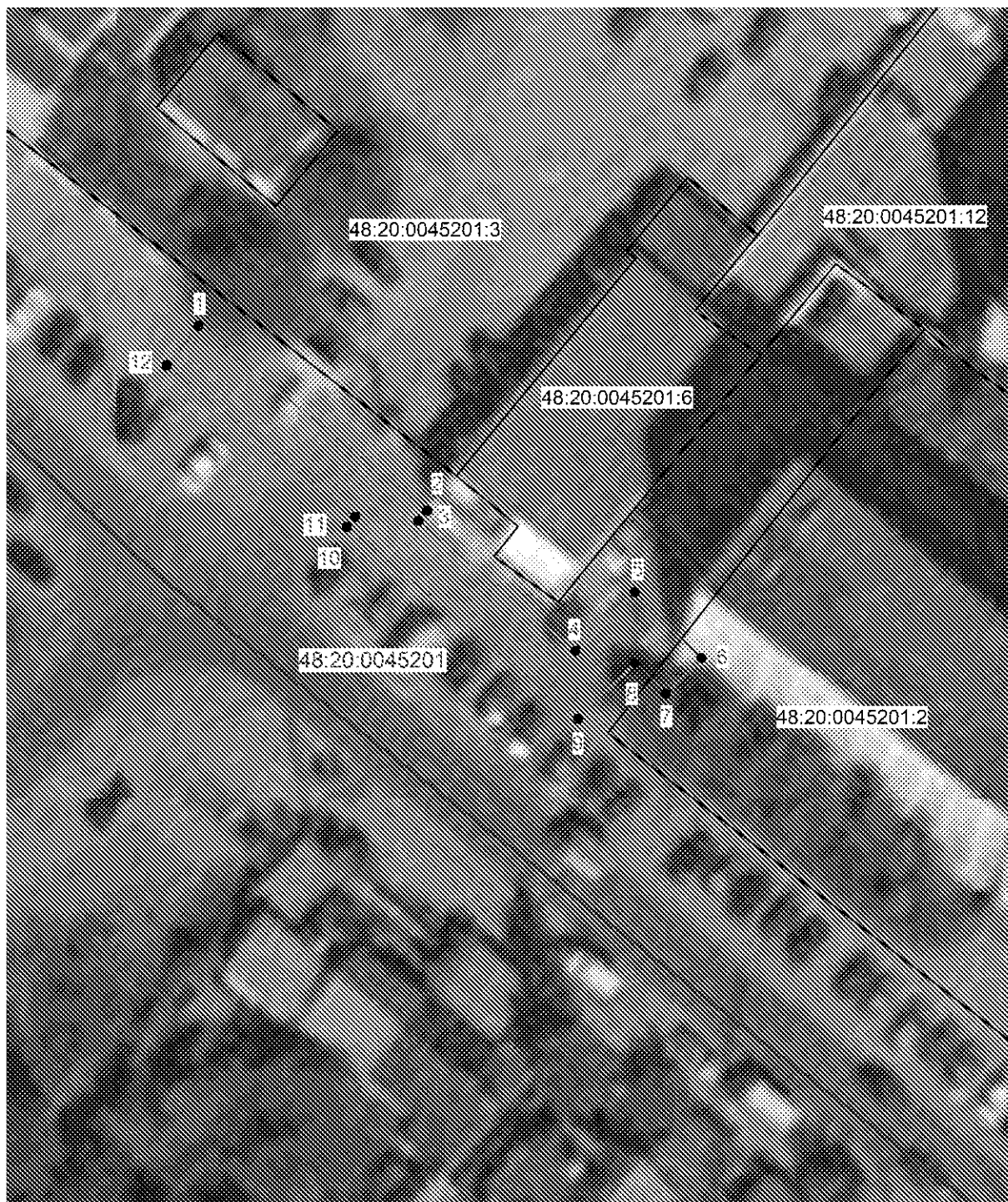
| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -1046.84      | -3166.95 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -1061.46      | -3148.80 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -1062.27      | -3149.50 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -1072.58      | -3137.03 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -1067.93      | -3132.30 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -1073.15      | -3127.04 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -1075.99      | -3129.86 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -1073.55      | -3132.32 |   | 0.05   | -   |
| 9   | -1077.96      | -3136.81 |   | 0.05   | -   |
| 10  | -1062.75      | -3155.18 |   | 0.05   | -   |
| 11  | -1061.98      | -3154.52 |   | 0.05   | -   |
| 12  | -1049.96      | -3169.45 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -1046.84      | -3166.95 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

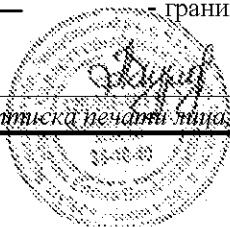
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0045201:2 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0045201 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 234 кв.м ± 3 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

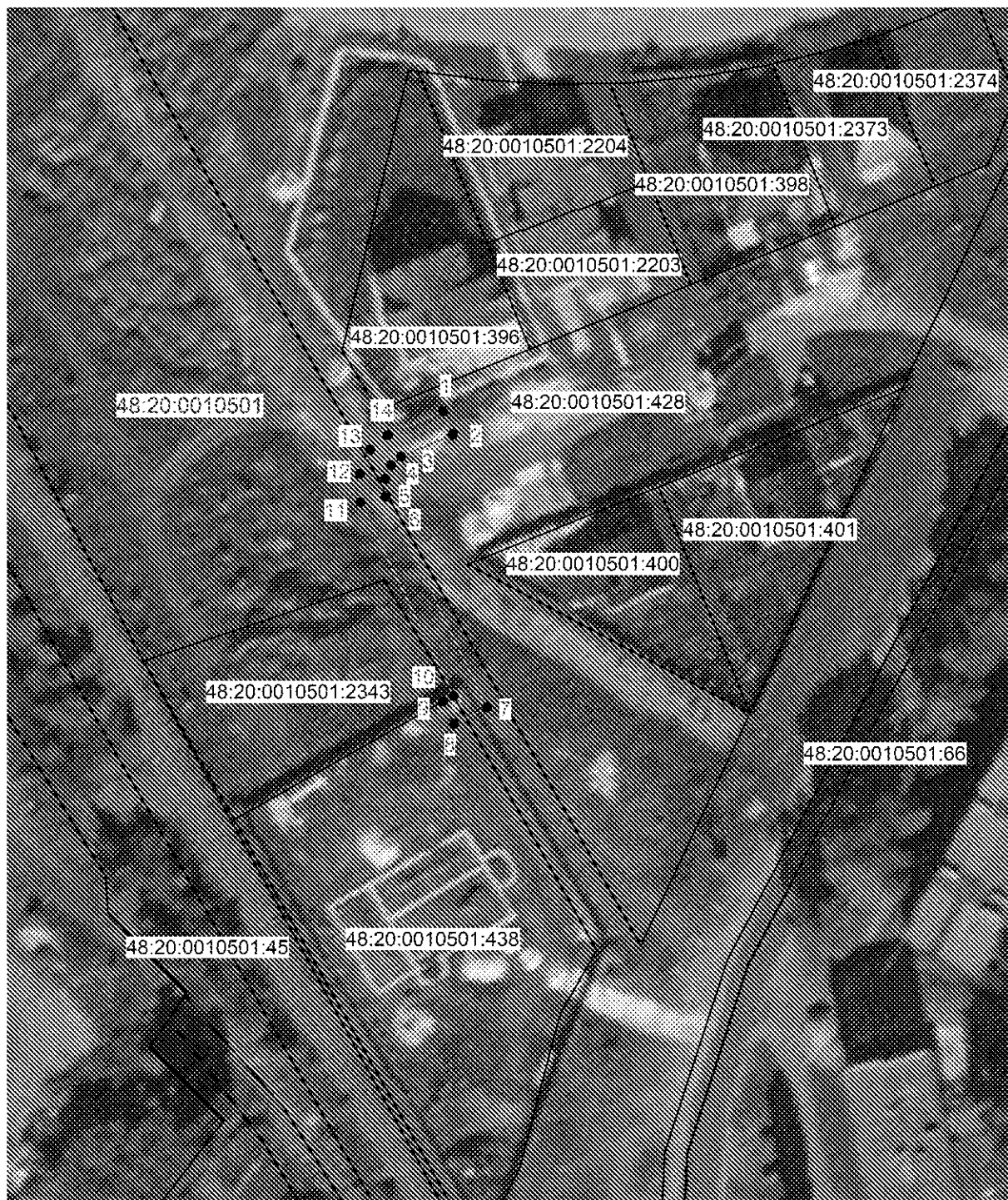
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -2827.15      | -8989.50 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -2830.83      | -8987.92 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -2834.36      | -8996.12 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -2835.71      | -8997.72 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -2837.86      | -8998.63 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -2840.67      | -8998.59 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -2874.16      | -8982.47 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -2876.79      | -8987.69 |   | 0.05   | -   |
| 9   | -2873.21      | -8989.49 |   | 0.05   | -   |
| 10  | -2872.36      | -8987.79 |   | 0.05   | -   |
| 11  | -2841.61      | -9002.57 |   | 0.05   | -   |
| 12  | -2837.08      | -9002.65 |   | 0.05   | -   |
| 13  | -2833.27      | -9001.04 |   | 0.05   | -   |
| 14  | -2830.92      | -8998.26 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -2827.15      | -8989.50 | 0.05  | -  |   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0010501:438 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0010501 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4168.11       | 5252.09 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 4168.31       | 5256.09 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4165.85       | 5256.21 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4166.55       | 5270.44 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 4160.91       | 5270.75 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 4160.69       | 5266.75 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 4162.35       | 5266.66 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 4161.65       | 5252.41 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4168.11       | 5252.09 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

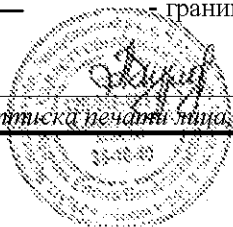
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210403:11 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210403 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 26 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

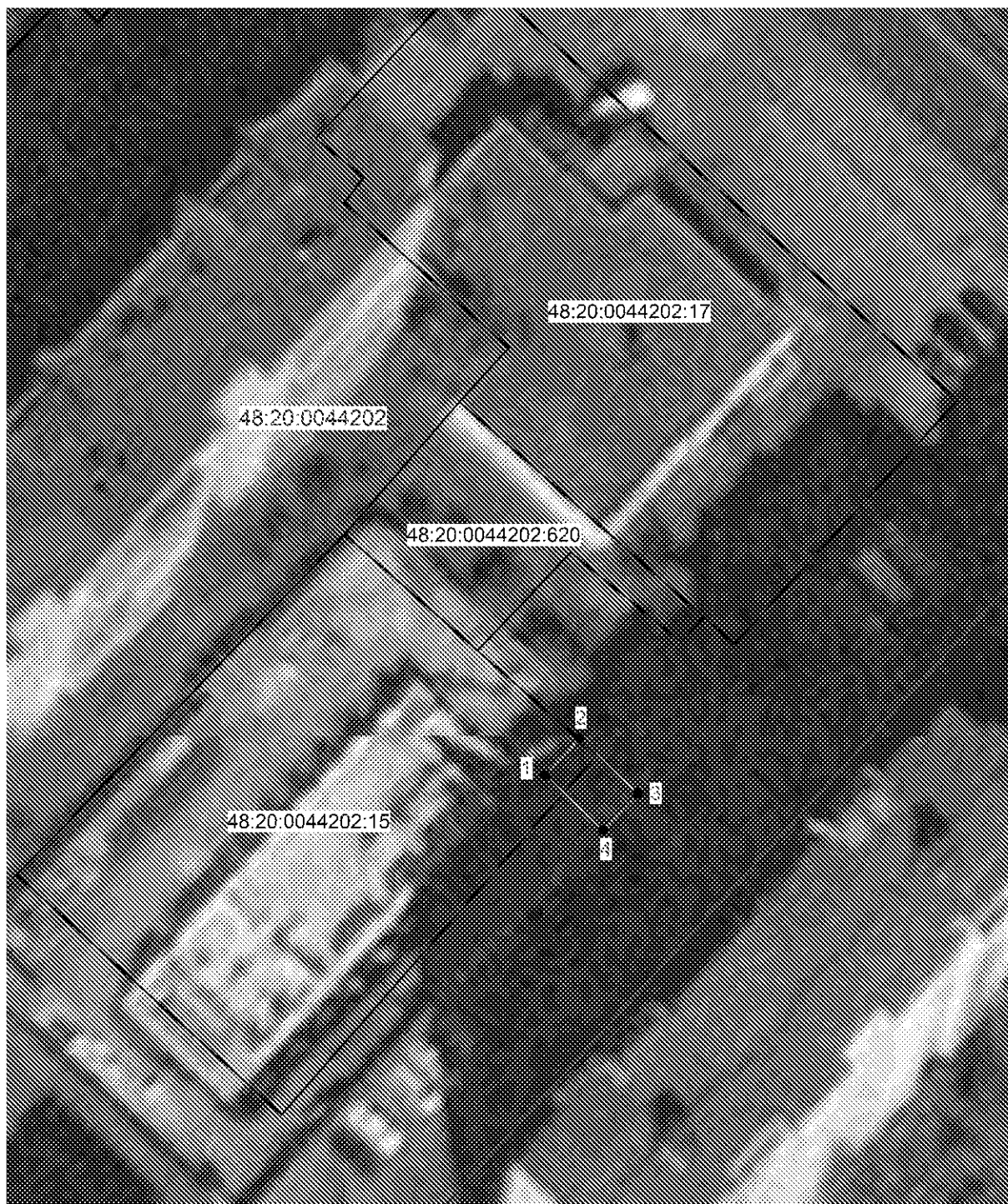
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -2758.10      | -4332.12 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -2755.18      | -4329.38 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -2759.54      | -4324.73 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -2762.46      | -4327.47 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -2758.10      | -4332.12 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

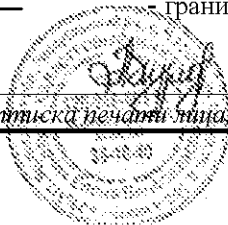
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0044202:15 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0044202 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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,<br>Липецк г   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 136 кв.м ± 2 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 10536,21      | 7089,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 10531,10      | 7099,44 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 10522,42      | 7106,28 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 10525,54      | 7110,41 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 10519,39      | 7115,19 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 10516,93      | 7112,03 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 10519,96      | 7109,67 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 10516,86      | 7105,56 |   | 0.05   | -   |
| 9   | 10527,96      | 7096,82 |   | 0.05   | -   |
| 10  | 10532,67      | 7087,93 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 10536,21      | 7089,81 | 0.05  | -  |   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |



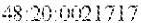





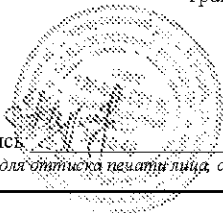
План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись: Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Охранная зона трубопроводов:** «Газопровод к "зданию магазина" по адресу: Липецкая область, г. Липецк, пл. Аксакова, в районе дома №7 кад.№48:20:0027315:142»

(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., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 83 кв.м ± 2 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 2962.79       | 4201.74 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 2971.68       | 4220.61 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 2968.06       | 4222.31 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 2959.17       | 4203.44 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 2962.79       | 4201.74 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

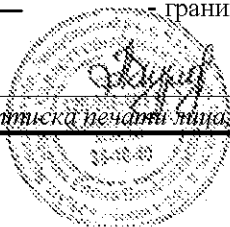
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027315:2 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027315 - номер кадастрового квартала
- \_\_\_\_\_ - граница кадастрового квартала
- \_\_\_\_\_ - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «газопровод среднего давления к производственным помещениям»

(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, Липецк г  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 5480 кв.м ± 13 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -7324,34      | 465,18  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | -7327,99      | 463,57  |   | 0.05   | -   |
| 3   | -7326,29      | 459,71  |   | 0.05   | -   |
| 4   | -7503,24      | 387,87  |   | 0.05   | -   |
| 5   | -7539,85      | 396,71  |   | 0.05   | -   |
| 6   | -7538,19      | 403,88  |   | 0.05   | -   |
| 7   | -7606,92      | 414,12  |   | 0.05   | -   |
| 8   | -7669,65      | -19,12  |   | 0.05   | -   |
| 9   | -7639,22      | -23,16  |   | 0.05   | -   |
| 10  | -7679,54      | -286,24 |   | 0.05   | -   |
| 11  | -7691,09      | -384,60 |   | 0.05   | -   |
| 12  | -7700,80      | -482,86 |   | 0.05   | -   |
| 13  | -7707,99      | -516,01 |   | 0.05   | -   |
| 14  | -7712,83      | -545,46 |   | 0.05   | -   |
| 15  | -7717,57      | -566,33 |   | 0.05   | -   |
| 16  | -7722,14      | -600,89 |   | 0.05   | -   |





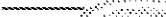
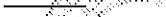


План границ объекта



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Место для отпечатка печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата 27.08.2020 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., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 105 кв.м ± 2 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 1192.33       | -9347.77 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 1189.57       | -9344.89 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 1170.51       | -9363.17 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 1173.27       | -9366.05 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 1192.33       | -9347.77 |   | 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             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

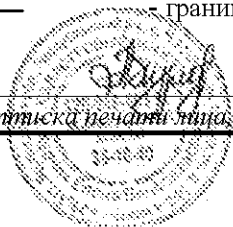
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210506:79 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210506 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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 обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 25 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки             | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 1259.72       | -9264.42 | Метод спутниковых и геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | 1257.40       | -9261.16 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 1252.26       | -9264.84 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 1254.58       | -9268.10 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 1259.72       | -9264.42 |   | 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             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0210506:32 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0210506 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая обл., г. Липецк  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 150 кв.м ± 2 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4898.52       | 6677.26 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 4891.19       | 6699.10 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4893.83       | 6700.18 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4892.58       | 6704.81 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 4888.72       | 6703.77 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 4889.05       | 6702.54 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 4886.21       | 6701.36 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 4893.50       | 6679.64 |   | 0.05   | -   |
| 9   | 4887.40       | 6677.36 |   | 0.05   | -   |
| 10  | 4888.80       | 6673.62 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4898.52       | 6677.26 | 0.05  | -  |   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0026704:29 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0026704 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 36 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 6255.40       | 8798.13 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 6256.99       | 8807.05 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 6253.05       | 8807.75 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 6251.46       | 8798.83 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 6255.40       | 8798.13 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |



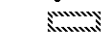
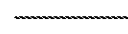
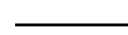
Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

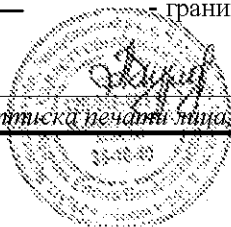
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021623:2 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021623 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 36 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   | 425560.68     | 1334886.61 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 425557.85     | 1334895.09 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 425554.05     | 1334893.83 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 425556.88     | 1334885.35 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 425560.68     | 1334886.61 |   | 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             | Y          |   |  |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -          | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:02:0990101:1251 - номер существующего земельного участка
- 48:02:0990101 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 380 кв.м ± 3 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 10549.83      | 7342.71 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 10549.33      | 7346.67 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 10524.31      | 7343.55 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 10524.50      | 7339.99 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 10458.35      | 7338.64 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 10458.43      | 7334.65 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 10528.70      | 7336.09 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 10528.49      | 7340.05 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 10549.83      | 7342.71 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021718:47 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021718 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 39 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

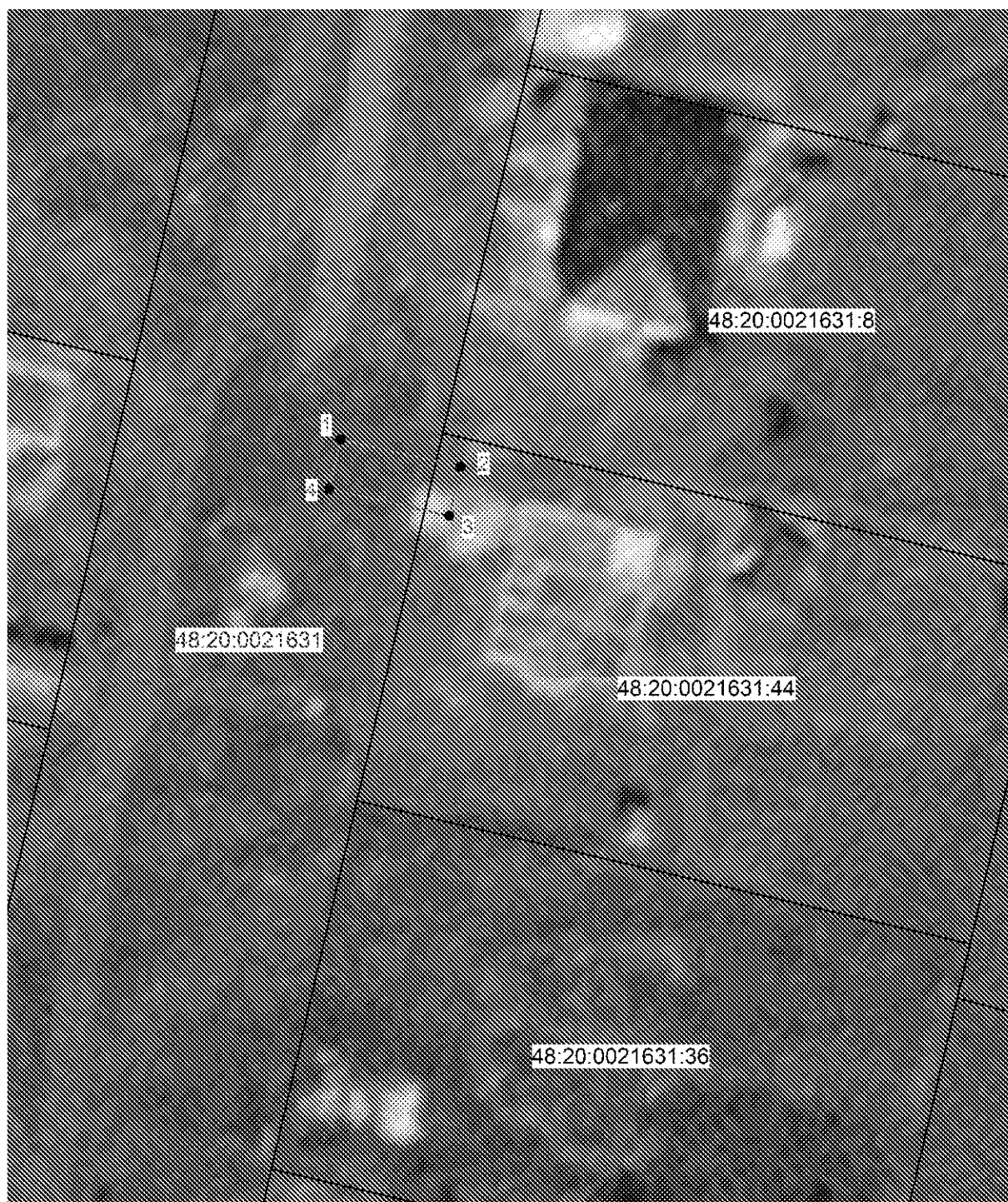
| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 6547.55       | 9096.27 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 6545.40       | 9105.78 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 6541.50       | 9104.90 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 6543.65       | 9095.39 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 6547.55       | 9096.27 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |








Раздел 4

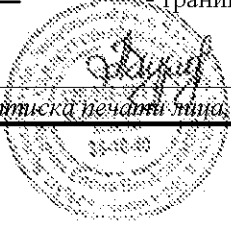
План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0021631:44 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0021631 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись  Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 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 города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 3100.77       | 4055.85 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 3102.33       | 4059.53 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 3086.39       | 4066.28 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 3083.36       | 4058.47 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 3087.09       | 4057.03 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 3088.63       | 4061.00 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 3100.77       | 4055.85 |   | 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             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -       | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027310:15 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027310 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона трубопроводов: «Газопровод по ул. Гидромеханизации г. Липецк»  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Раздел 1

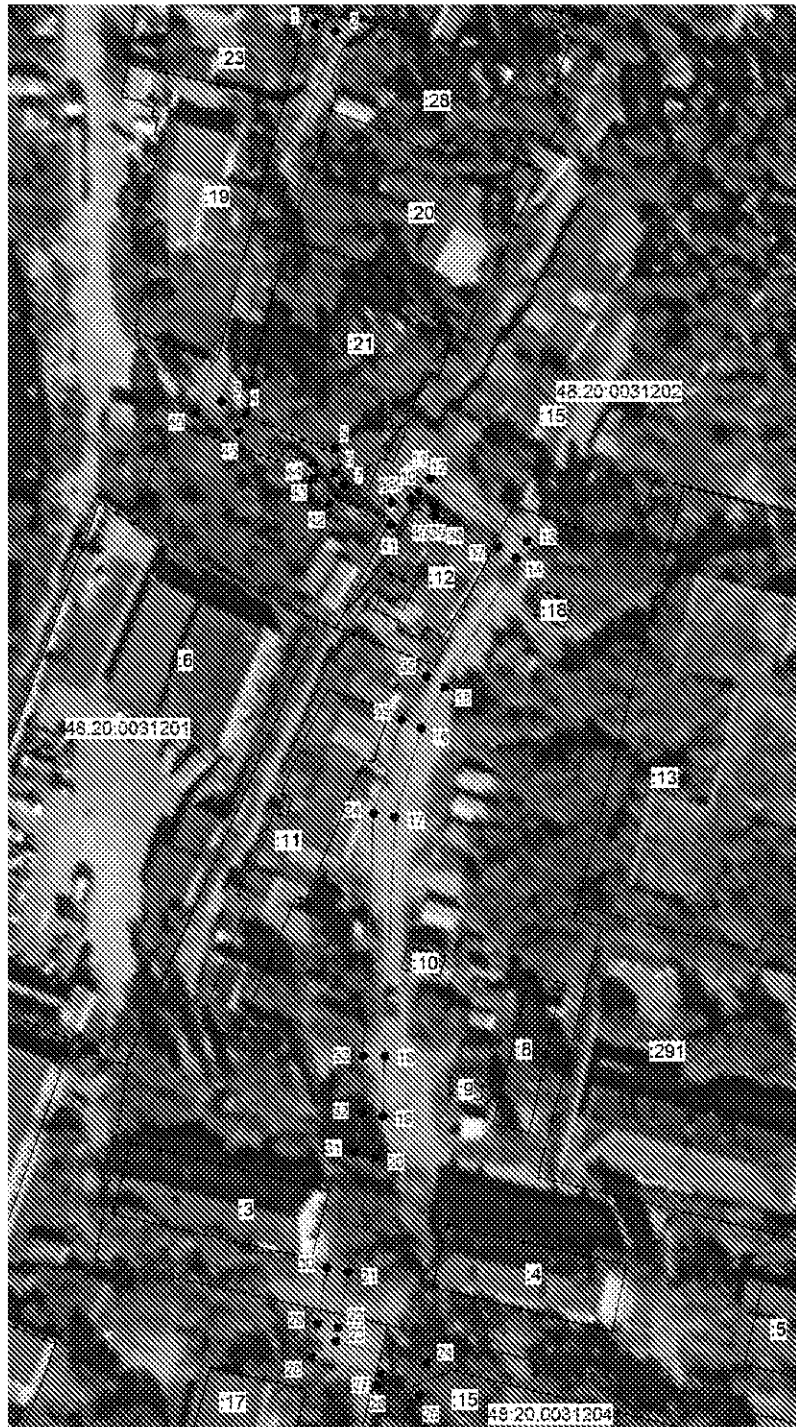
| Сведения об объекте |   |   |
|---------------------|---|---|
| № п/п               | Характеристики объекта  | Описание характеристик  |
| 1                   | 2   | 3   |
| 1                   | Местоположение объекта  | Российская Федерация, Липецкая обл,<br>Липецк г   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 1299 кв.м ± 6 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт). м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -1778,37      | 4026,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.05   | -   |
| 2   | -1779,55      | 4029,92 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -1848,85      | 4008,63 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -1850,90      | 4013,26 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -1857,70      | 4029,86 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -1862,14      | 4029,78 |   | 0.05   | -   |
| 7   | -1864,58      | 4031,42 |   | 0.05   | -   |
| 8   | -1867,84      | 4040,58 |   | 0.05   | -   |
| 9   | -1867,07      | 4044,16 |   | 0.05   | -   |
| 10  | -1867,71      | 4044,25 |   | 0.05   | -   |
| 11  | -1865,79      | 4045,59 |   | 0.05   | -   |
| 12  | -1863,27      | 4047,75 |   | 0.05   | -   |
| 13  | -1875,04      | 4065,81 |   | 0.05   | -   |
| 14  | -1878,26      | 4063,75 |   | 0.05   | -   |
| 15  | -1902,35      | 4050,45 |   | 0.05   | -   |
| 16  | -1910,04      | 4046,01 |   | 0.05   | -   |
| 17  | -1926,66      | 4041,05 |   | 0.05   | -   |



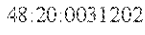





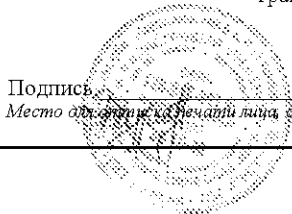
План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись: Хурчак Е.В.

Дата 27.08.2020 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 область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 332 кв.м ± 3 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |         |   |  |   |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |         |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |         |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |         | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y       |   |  |   |
| 1   | 2             | 3       | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 4970.88       | 1941.87 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | 4971.12       | 1945.87 |   | 0.05   | -   |
| 3   | 4968.87       | 1946.00 |   | 0.05   | -   |
| 4   | 4969.07       | 1954.25 |   | 0.05   | -   |
| 5   | 4946.33       | 1958.85 |   | 0.05   | -   |
| 6   | 4902.62       | 1967.16 |   | 0.05   | -   |
| 7   | 4901.40       | 1959.10 |   | 0.05   | -   |
| 8   | 4905.36       | 1958.50 |   | 0.05   | -   |
| 9   | 4905.96       | 1962.44 |   | 0.05   | -   |
| 10  | 4945.55       | 1954.91 |   | 0.05   | -   |
| 11  | 4964.99       | 1950.99 |   | 0.05   | -   |
| 12  | 4964.77       | 1942.24 |   | 0.05   | -   |
| 1   | 4970.88       | 1941.87 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |         |   |  |   |








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0027502:499 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0027502 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 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  | Липецкая область, г. Липецк   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 73 кв.м ± 1 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | Ограничения установлены согласно Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000г. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК города Липецк                          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -7557.39      | -1180.25 | Метод спутниковых и геодезических измерений   | 0.05   | -   |
| 2   | -7546.89      | -1170.33 |   | 0.05   | -   |
| 3   | -7551.94      | -1164.57 |   | 0.05   | -   |
| 4   | -7554.94      | -1167.20 |   | 0.05   | -   |
| 5   | -7552.43      | -1170.07 |   | 0.05   | -   |
| 6   | -7560.13      | -1177.35 |   | 0.05   | -   |
| 1   | -7557.39      | -1180.25 |   | 0.05   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |          | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | -             | -        | -   | -  | -   |






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница охранной зоны
- 48:20:0042803:9 - номер существующего земельного участка
- 48:20:0042803 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница существующего земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Хурчак Е.В.

Дата 24.08.2020 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

