

Приложение №2
к постановлению Администрации
Павлово-Посадского городского округа
Московской области
от 14.08.2025 № 1487



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения - «Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ Мпа по адресу: Московская область, Павлово-Посадский ГО, д. Фатеево»

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

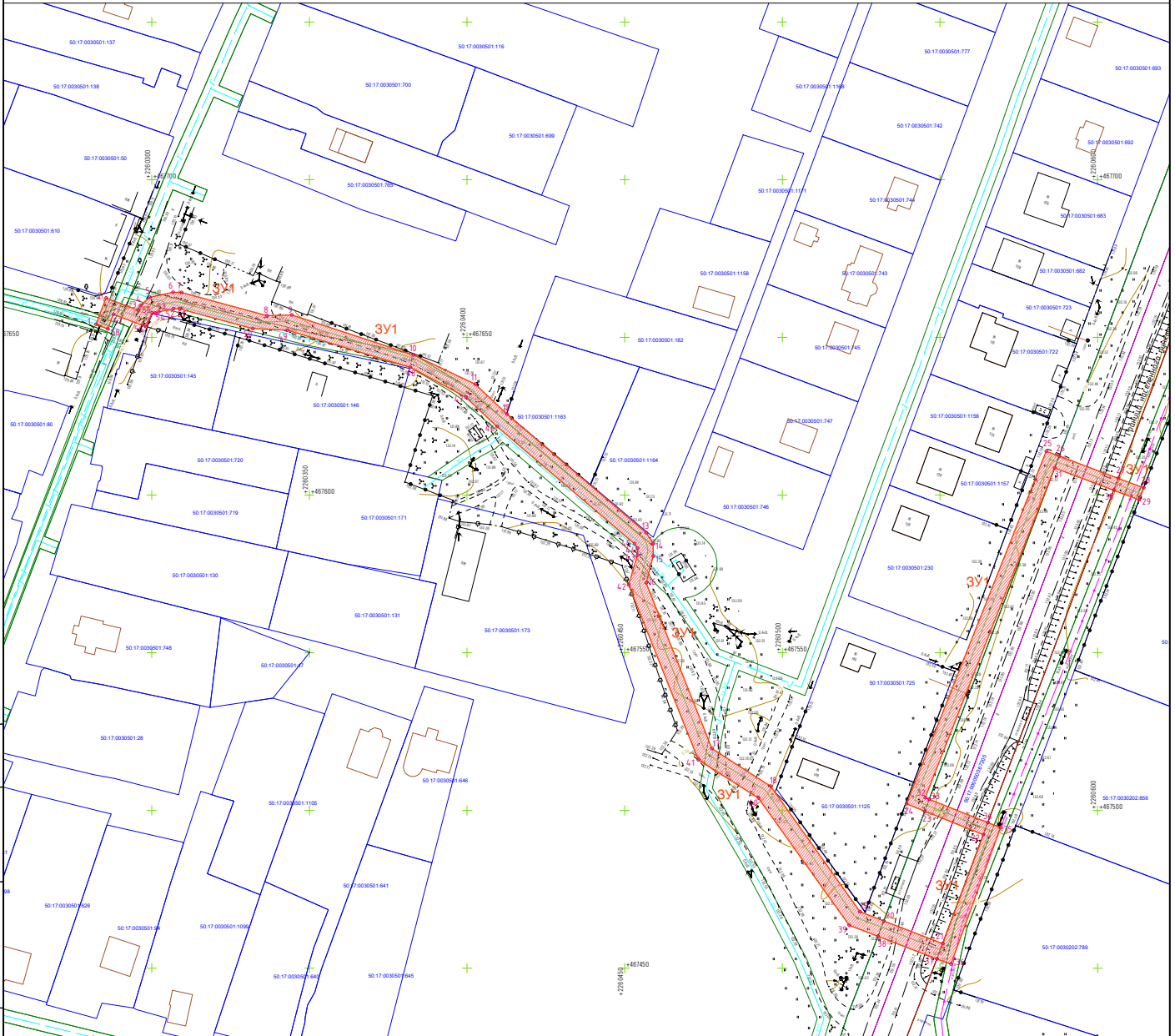
Раздел I

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, Павлово-Посадский ГО, д. Фатеево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ДР)	2840 м ² ± 5 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения - «Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ Мпа по адресу: Московская область, Павлово-Посадский ГО, д.Фатеево»</p> <p>Срок публичного сервитута - 120 месяцев.</p> <p>Юридическое лицо зарегистрировано: Российская Федерация 143082, Московская обл., г. Одинцово, д. Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенское шоссе тер.), дом 1, корп. Б, этаж 9, кабинет 901 АО «Мособлгаз»</p> <p>ИНН: 5032292612 КПП: 503143001 ОГРН: 1175024034734</p> <p>Филиал АО «Мособлгаз» «Восток» Почтовый адрес филиала: 142412, Московская область, г. Ногинск, ул. 1-я Ревсобраний, д.1 телефон 8 (496) 514-26-92</p>











Раздел 2
Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-50, зона 2**
2. Сведения о характерных точках границ объекта
Сведения о местоположении границ объекта

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
ЧЗУ-1					
1	467654.15	2260282.31	Аналитический метод	0,10	
2	467662.51	2260285.47	Аналитический метод	0,10	
3	467658.62	2260295.74	Аналитический метод	0,10	
4	467660.20	2260296.41	Аналитический метод	0,10	
5	467662.69	2260299.38	Аналитический метод	0,10	
6	467664.32	2260306.76	Аналитический метод	0,10	
7	467664.25	2260309.44	Аналитический метод	0,10	
8	467656.91	2260336.49	Аналитический метод	0,10	
9	467657.13	2260344.41	Аналитический метод	0,10	
10	467644.41	2260383.08	Аналитический метод	0,10	
11	467635.20	2260402.59	Аналитический метод	0,10	
12	467625.71	2260412.61	Аналитический метод	0,10	
13	467588.04	2260456.83	Аналитический метод	0,10	
14	467584.66	2260459.03	Аналитический метод	0,10	
15	467580.63	2260459.05	Аналитический метод	0,10	
16	467572.17	2260456.82	Аналитический метод	0,10	
17	467519.65	2260477.66	Аналитический метод	0,10	
18	467507.64	2260496.33	Аналитический метод	0,10	
19	467467.91	2260524.62	Аналитический метод	0,10	
20	467464.96	2260532.19	Аналитический метод	0,10	
21	467457.79	2260550.87	Аналитический метод	0,10	
22	467492.33	2260563.74	Аналитический метод	0,10	
23	467499.79	2260545.18	Аналитический метод	0,10	
24	467502.08	2260539.40	Аналитический метод	0,10	
25	467613.91	2260583.71	Аналитический метод	0,10	
26	467612.36	2260587.81	Аналитический метод	0,10	
27	467605.34	2260606.54	Аналитический метод	0,10	
28	467602.32	2260614.60	Аналитический метод	0,10	
29	467598.51	2260613.16	Аналитический метод	0,10	
30	467601.56	2260605.10	Аналитический метод	0,10	
31	467608.60	2260586.38	Аналитический метод	0,10	
32	467504.04	2260545.31	Аналитический метод	0,10	
33	467503.56	2260546.59	Аналитический метод	0,10	
34	467496.17	2260565.18	Аналитический метод	0,10	
35	467494.55	2260569.24	Аналитический метод	0,10	
36	467451.28	2260553.50	Аналитический метод	0,10	
37	467452.93	2260548.99	Аналитический метод	0,10	
38	467460.10	2260530.32	Аналитический метод	0,10	
39	467463.60	2260521.19	Аналитический метод	0,10	
40	467503.93	2260492.44	Аналитический метод	0,10	
41	467516.06	2260473.35	Аналитический метод	0,10	
42	467571.58	2260451.27	Аналитический метод	0,10	
43	467580.88	2260454.05	Аналитический метод	0,10	
44	467583.17	2260454.04	Аналитический метод	0,10	
45	467584.66	2260453.10	Аналитический метод	0,10	
46	467621.74	2260409.52	Аналитический метод	0,10	
47	467631.09	2260399.55	Аналитический метод	0,10	
48	467640.54	2260381.98	Аналитический метод	0,10	
49	467652.31	2260343.06	Аналитический метод	0,10	



Условные обозначения:

-  Существующий газопровод
-  Проектируемый газопровод высокого давления
-  Кадастровые границы участков
-  ВЛ 0,4 кВ
-  ВЛ 10 кВ
-  50:47:0010501:1 Кадастровый номер земельных участков
-  6 Характерная точка границы испрашиваемого земельного участка
-  Граница испрашиваемого земельного участка
-  Границы охранных зон
-  Граница населенного пункта д. Фатеево

Согласовано

Взам. инв. №

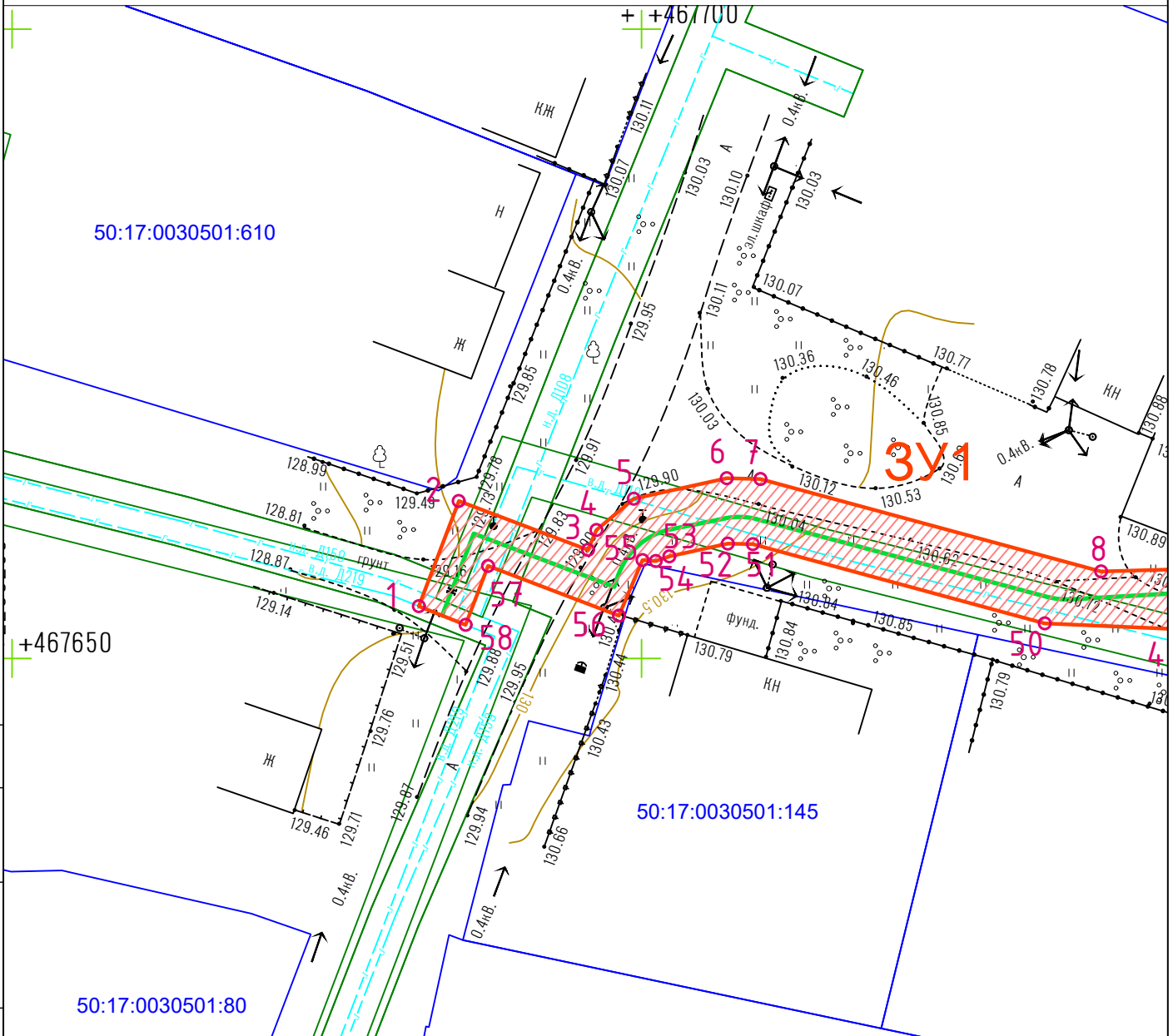
Подп. и дата

Инв. № подл.











Схему составил кадастровый инженер _____



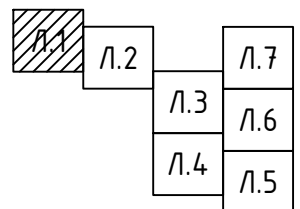
Тюрин В.С.



Условные обозначения:

-  Существующий газопровод
-  Проектируемый газопровод высокого давления
-  Кадастровые границы участков
-  ВЛ 0,4 кВ
-  ВЛ 10 кВ
-  50:47:0010501:1 Кадастровый номер земельных участков
-  6 Характерная точка границы испрашиваемого земельного участка
-  Граница испрашиваемого земельного участка
-  Границы охранных зон
-  Граница населенного пункта д. Фатеево

Ключевой план



Согласовано

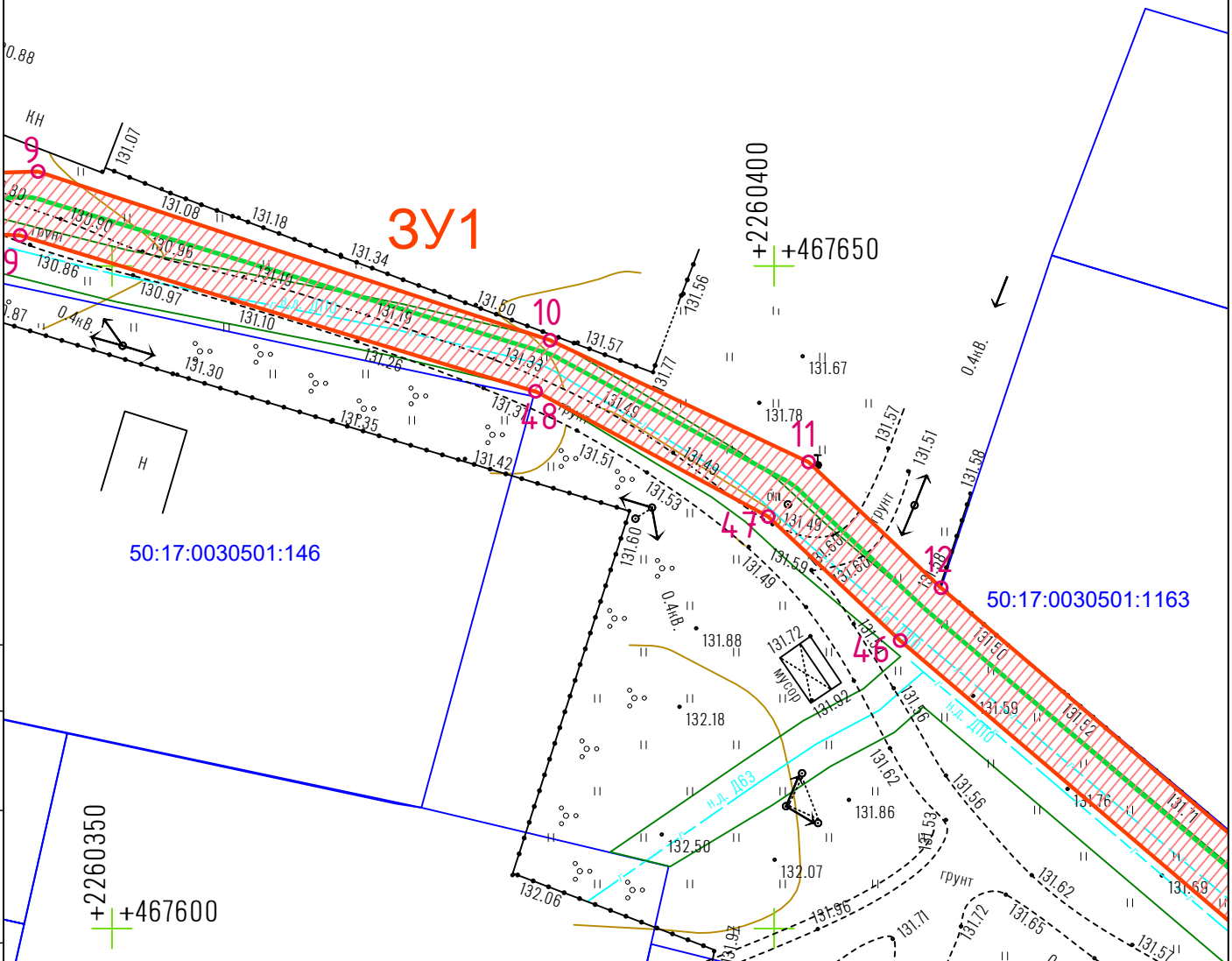
Взам. инв. №

Подп. и дата











Инв. № подл.

Схему составил кадастровый инженер _____

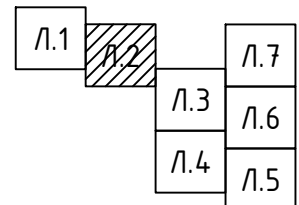
Тюрин В.С.



Условные обозначения:

-  Существующий газопровод
-  Проектируемый газопровод высокого давления
-  Кадастровые границы участков
-  ВЛ 0,4 кВ
-  ВЛ 10 кВ
-  50:47:0010501:1 Кадастровый номер земельных участков
-  6 Характерная точка границы испрашиваемого земельного участка
-  Граница испрашиваемого земельного участка
-  Границы охранных зон
-  Граница населенного пункта д. Фатеево

Ключевой план

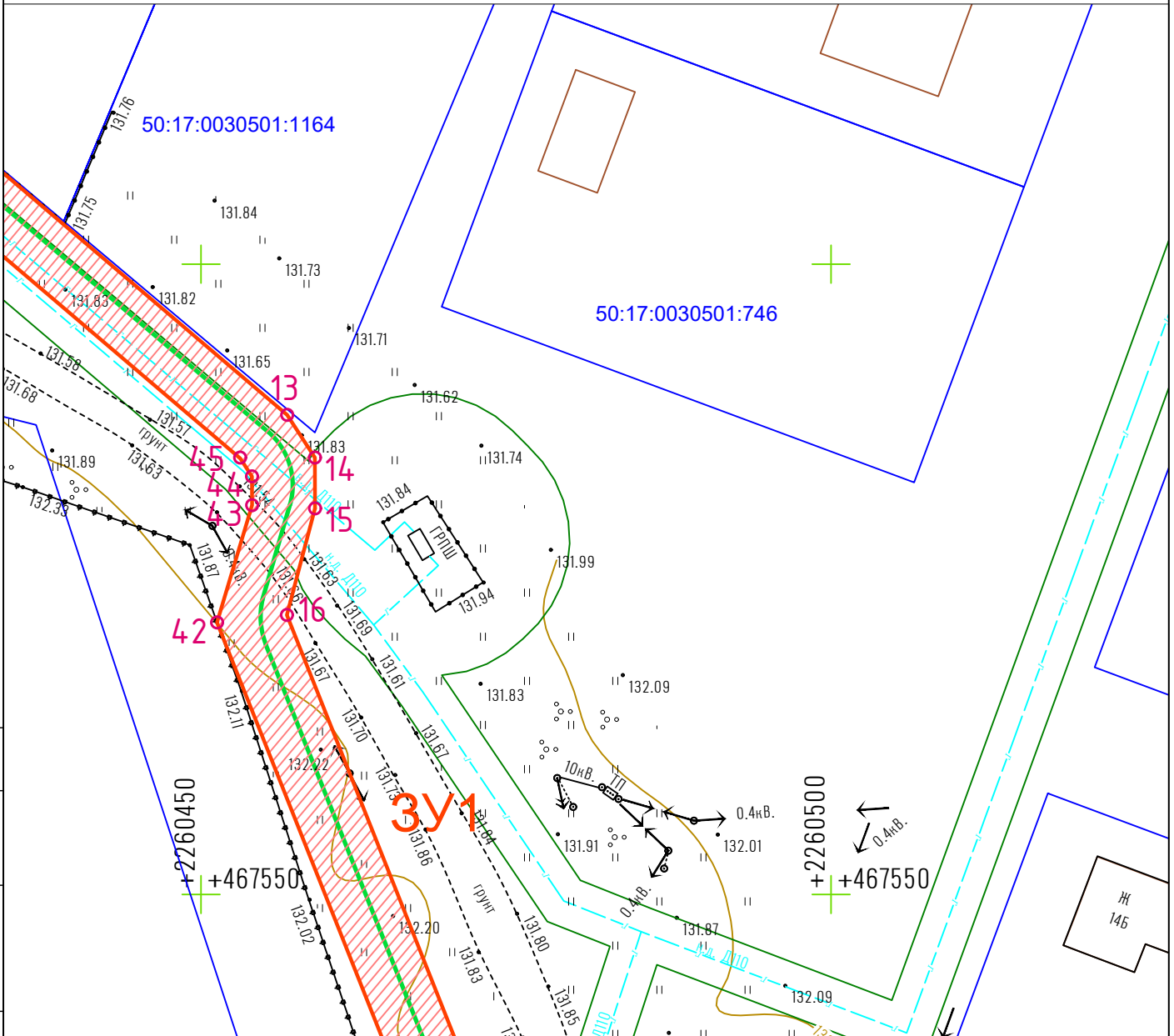


Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Схему составил кадастровый инженер _____

Тюрин В.С.

М 1:500
Система координат МСК-50
зона 2



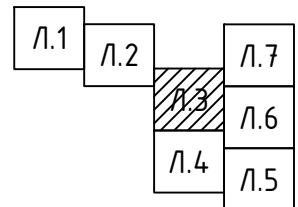
Согласовано	

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Условные обозначения:

- Существующий газопровод
- Проектируемый газопровод высокого давления
- Кадастровые границы участков
- ВЛ 0,4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- 50:47:0010501:1 Кадастровый номер земельных участков
- Характерная точка границы испрашиваемого земельного участка
- Граница испрашиваемого земельного участка
- Границы охранных зон
- Граница населенного пункта д. Фатеево

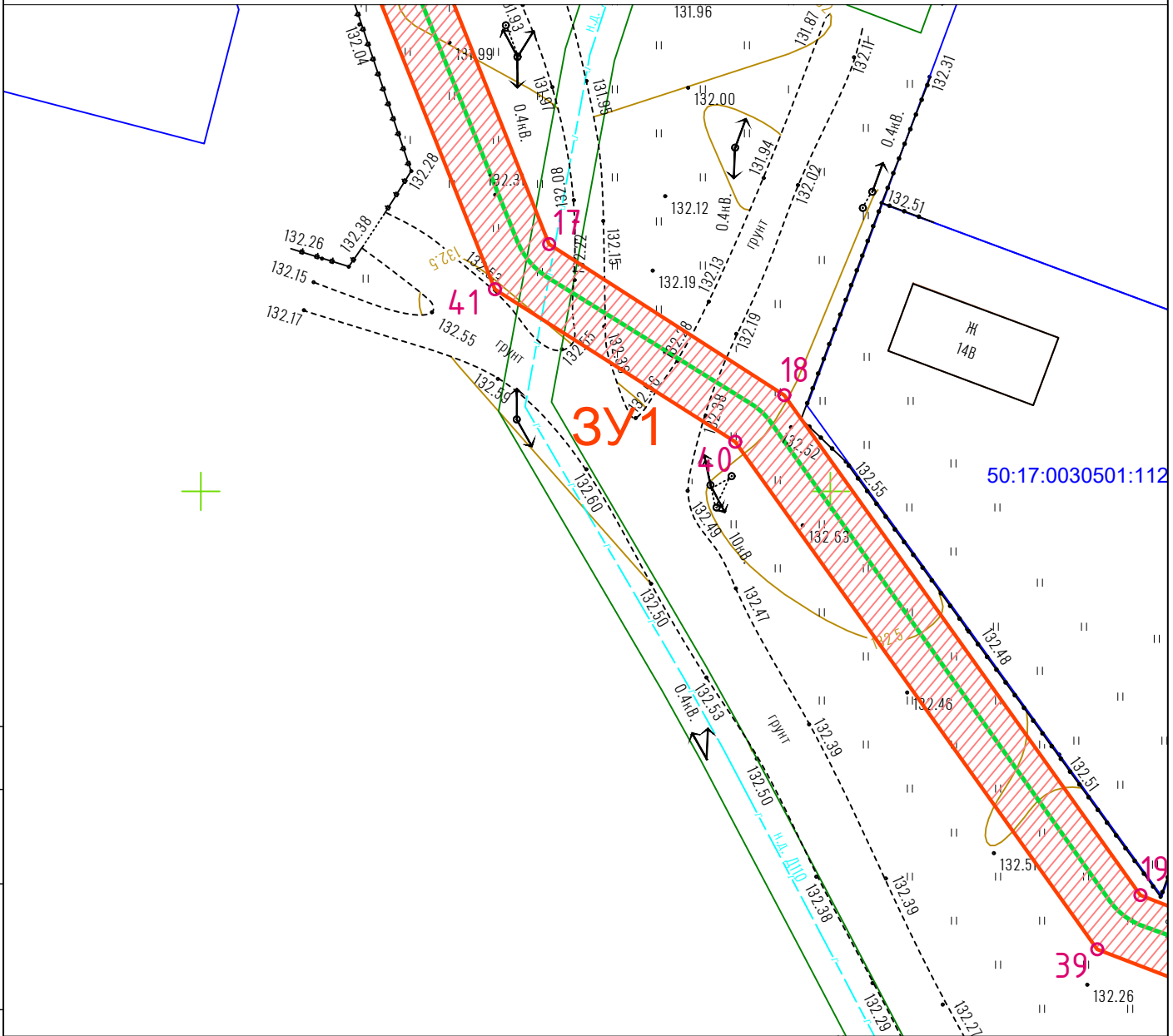
Ключевой план













Схему составил кадастровый инженер _____

Тюрин В.С.

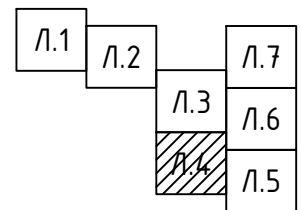
М 1:500
Система координат МСК-50
зона 2



Условные обозначения:

-  Существующий газопровод
-  Проектируемый газопровод высокого давления
-  Кадастровые границы участков
-  ВЛ 0,4 кВ
-  ВЛ 10 кВ
-  50:47:0010501:1 Кадастровый номер земельных участков
-  6 Характерная точка границы испрашиваемого земельного участка
-  Граница испрашиваемого земельного участка
-  Границы охранных зон
-  Граница населенного пункта д. Фатеево

Ключевой план



Согласовано

Взам. инв. №

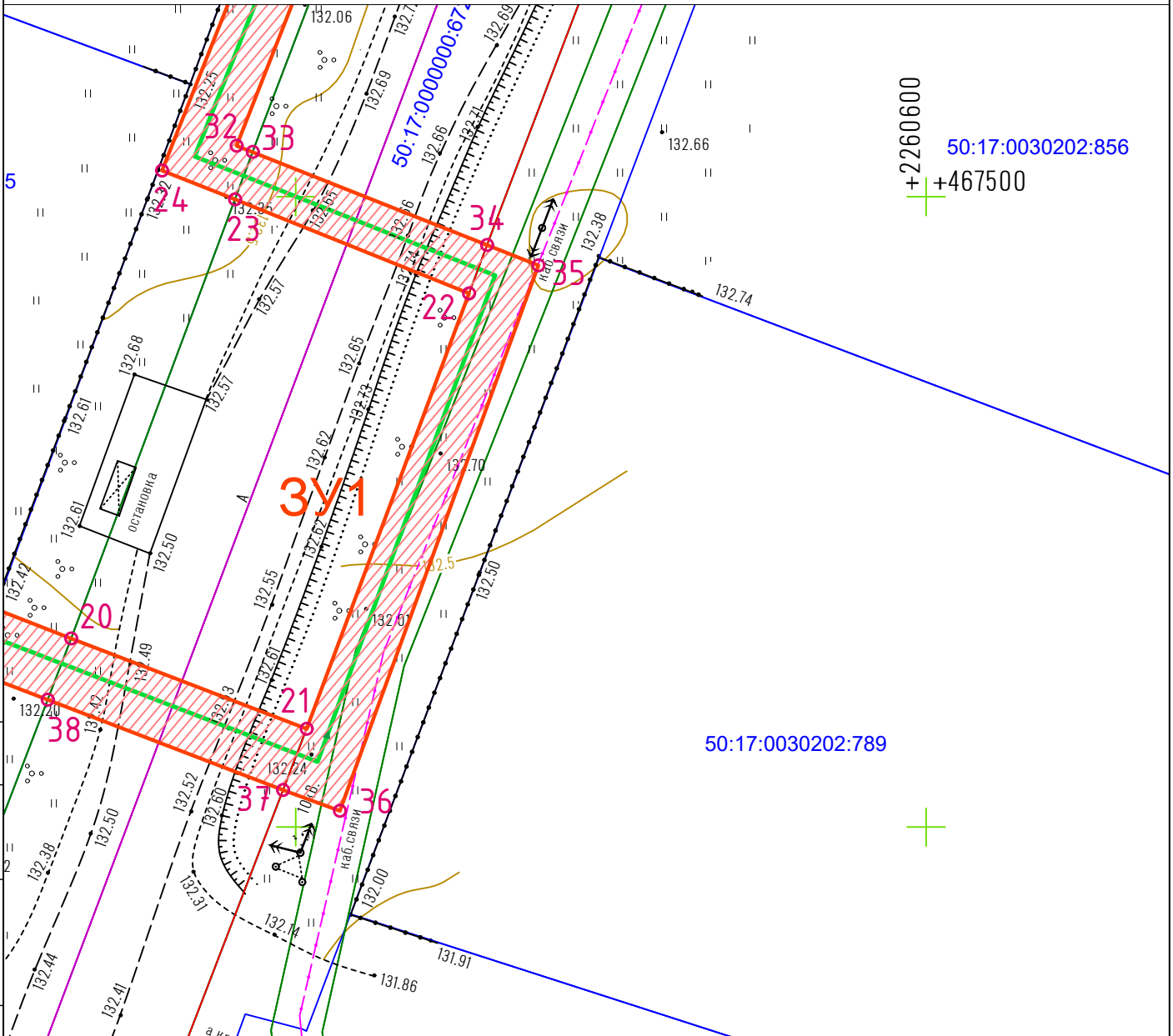
Подп. и дата

Инв. № подл.

Схему составил кадастровый инженер _____

Тюрин В.С.

М 1:500
Система координат МСК-50
зона 2



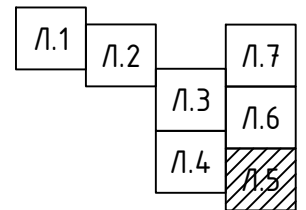
Согласовано	

Инв. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Условные обозначения:

- Существующий газопровод
- Проектируемый газопровод высокого давления
- Кадастровые границы участков
- ВЛ 0,4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- 50:47:0010501:1 Кадастровый номер земельных участков
- 6 Характерная точка границы испрашиваемого земельного участка
- Граница испрашиваемого земельного участка
- Границы охранных зон
- Граница населенного пункта д. Фатеево

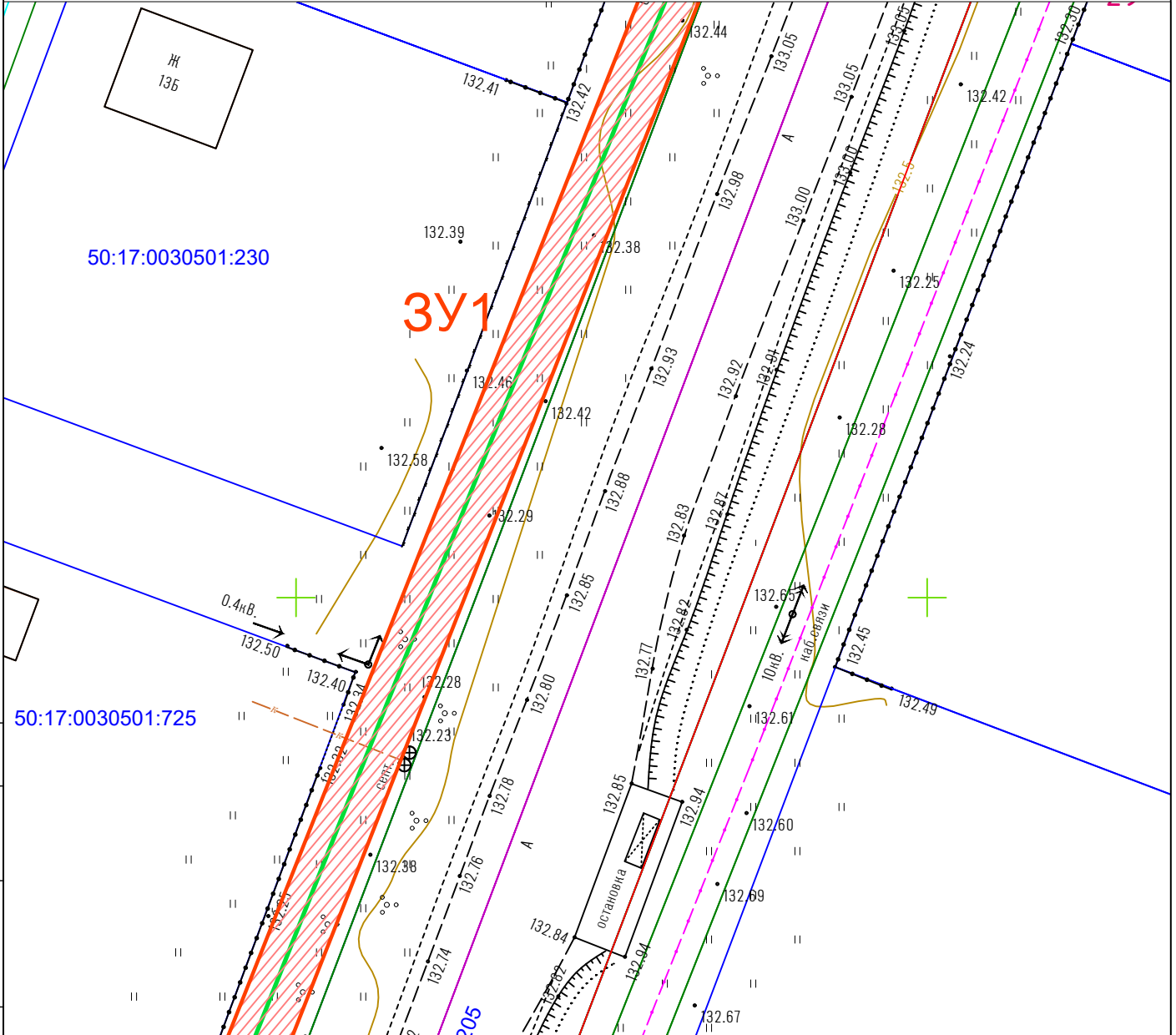
Ключевой план



Схему составил кадастровый инженер _____

Тюрин В.С.

М 1:500
Система координат МСК-50
зона 2



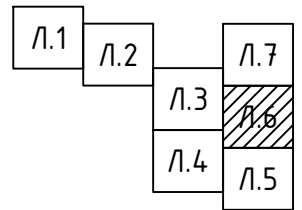
Согласовано

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Условные обозначения:

- Существующий газопровод
- Проектируемый газопровод высокого давления
- Кадастровые границы участков
- ВЛ 0,4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- 50:47:0010501:1 Кадастровый номер земельных участков
- 6 Характерная точка границы испрашиваемого земельного участка
- Граница испрашиваемого земельного участка
- Границы охранных зон
- Граница населенного пункта д. Фатеево

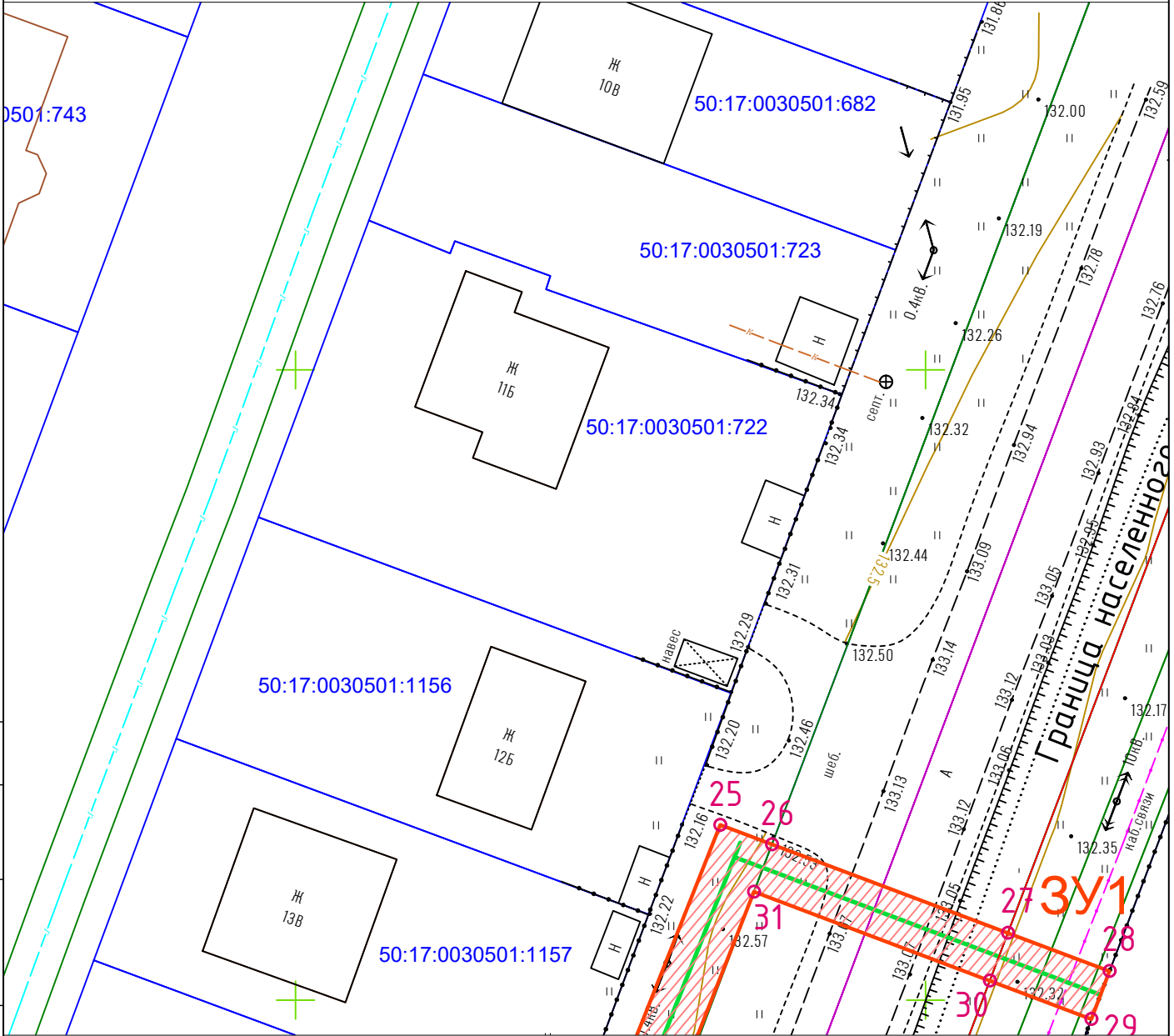
Ключевой план



Схему составил кадастровый инженер _____

Тюрин В.С.

М 1:500
Система координат МСК-50
зона 2













Согласовано

Взам. инв. №

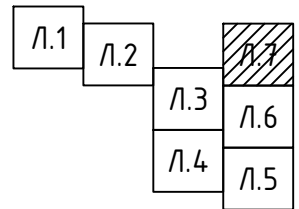
Подп. и дата

Инв. № подл.

Условные обозначения:

-  Существующий газопровод
-  Проектируемый газопровод высокого давления
-  Кадастровые границы участков
-  ВЛ 0,4 кВ
-  ВЛ 10 кВ
-  50:47:0010501:1 Кадастровый номер земельных участков
-  6 Характерная точка границы испрашиваемого земельного участка
-  Граница испрашиваемого земельного участка
-  Границы охранных зон
-  Граница населенного пункта д. Фатеево

Ключевой план



Схему составил кадастровый инженер

Тюрин В.С.