



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.03.2022

№ 255

г. Саранск

Об утверждении границы охранной
зоны газораспределительной сети

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» и на основании ходатайства акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск» Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод высокого и среднего давления улица Воробьева, село Горяйновка, Октябрьского района города Саранска», назначение: Газоснабжение, протяженность 1692 м, адрес объекта: Республика Мордовия, г. Саранск, с. Горяйновка, ул. Воробьева, д. бн, кадастровый номер 13:23:1205001:846, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 8602 кв. м согласно приложению.

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанной в приложении к настоящему постановлению, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Председатель Правительства
Республики Мордовия**



В. СИДОРОВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 24 марта 2022 г. № 255

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона с особыми условиями использования территории-газопровод высокого и среднего давления улица Воробьева, село Горяйновка, Октябрьского района города Саранска

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Саранск г, Горяйновка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	8 602 м ² ± 32 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Особые условия использования в соответствии с "Правилами охраны газораспределительных сетей", утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 года № 878. Наименование охраняемого объекта: Газопровод высокого и среднего давления улица Воробьева, село Горяйновка, Октябрьского района города Саранска

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

I. Система координат СК-13

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	383 202,36	1 300 448,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 189,76	1 300 468,15		0,10	
3	383 181,28	1 300 463,10		0,10	
4	383 167,20	1 300 487,38		0,10	
5	383 175,08	1 300 491,87		0,10	
6	383 163,28	1 300 512,02		0,10	
7	383 154,88	1 300 507,34		0,10	
8	383 029,51	1 300 702,72		0,10	
9	382 892,38	1 300 955,85		0,10	
10	382 776,18	1 301 330,93		0,10	
11	382 775,43	1 301 331,97		0,10	
12	382 772,29	1 301 334,22		0,10	
13	382 765,21	1 301 336,75		0,10	
14	382 758,22	1 301 335,98		0,10	
15	382 751,55	1 301 334,30		0,10	
16	382 532,84	1 301 267,43		0,10	
17	382 531,27	1 301 272,28		0,10	
18	382 508,37	1 301 264,81		0,10	
19	382 510,00	1 301 259,83		0,10	
20	382 506,83	1 301 258,93		0,10	
21	382 315,59	1 301 197,42		0,10	
22	382 296,03	1 301 184,66		0,10	
23	382 274,55	1 301 161,78		0,10	
24	382 245,20	1 301 116,95		0,10	
25	382 176,89	1 301 045,62		0,10	
26	382 167,20	1 301 039,37		0,10	
27	382 165,72	1 301 041,01		0,10	
28	382 148,88	1 301 025,42		0,10	
29	382 163,70	1 301 008,64		0,10	
30	382 180,98	1 301 024,15		0,10	
31	382 169,92	1 301 036,37		0,10	
32	382 179,25	1 301 042,39		0,10	
33	382 248,22	1 301 114,32		0,10	
34	382 277,80	1 301 159,44		0,10	
35	382 298,78	1 301 181,75		0,10	
36	382 317,07	1 301 193,70		0,10	
37	382 508,02	1 301 255,12		0,10	
38	382 511,25	1 301 256,03		0,10	
39	382 515,37	1 301 243,41		0,10	
40	382 538,26	1 301 250,75		0,10	
41	382 534,08	1 301 263,63		0,10	
42	382 752,65	1 301 330,46		0,10	
43	382 758,92	1 301 332,04		0,10	
44	382 764,73	1 301 332,67		0,10	
45	382 770,41	1 301 330,64		0,10	
46	382 772,56	1 301 329,10		0,10	
47	382 888,77	1 300 954,12		0,10	
48	383 026,06	1 300 700,69		0,10	

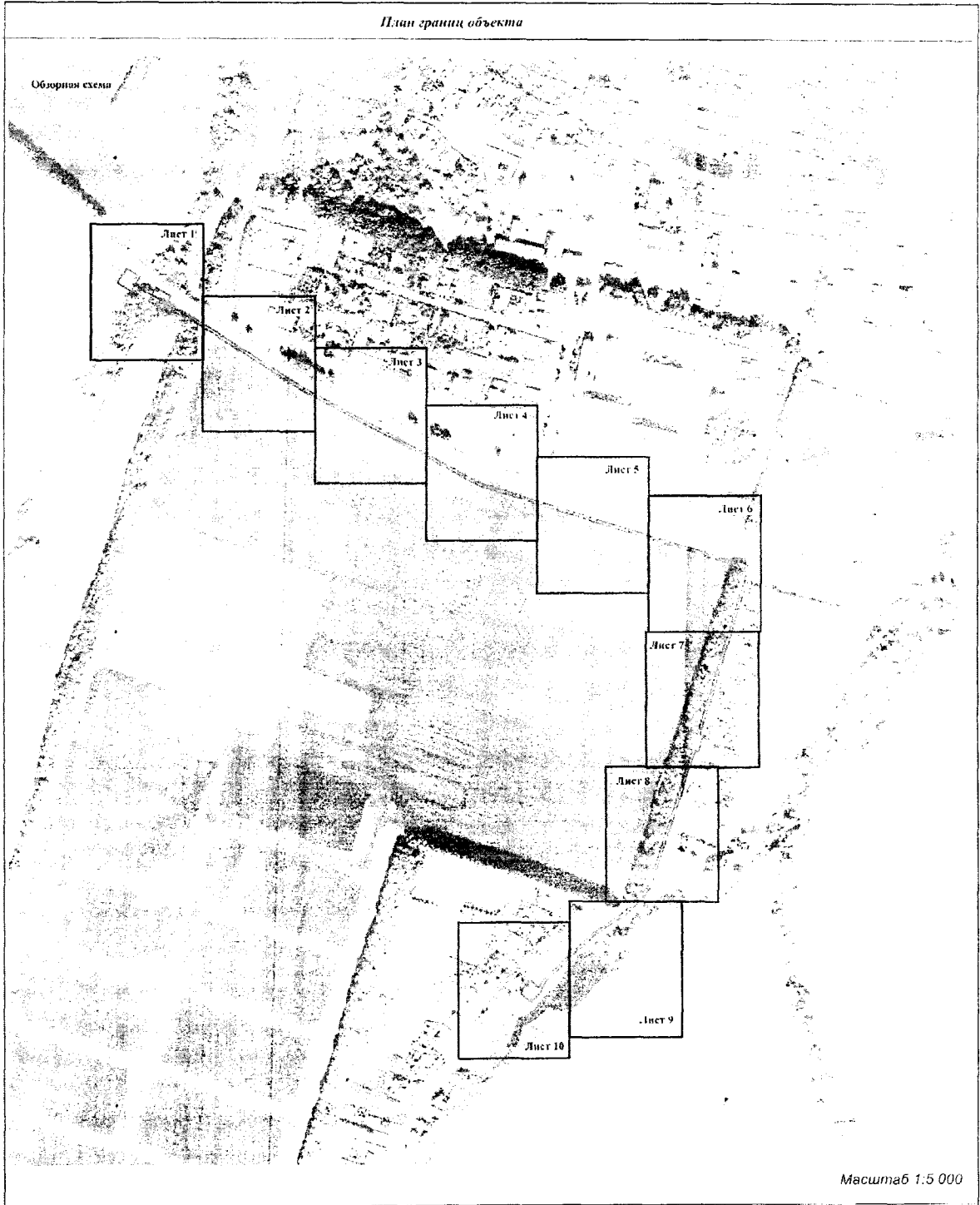
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
49	383 151,38	1 300 505,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	383 143,16	1 300 500,81		0,10	
51	383 155,13	1 300 480,50		0,10	
52	383 163,72	1 300 485,40		0,10	
53	383 177,84	1 300 461,05		0,10	
54	383 169,12	1 300 455,86		0,10	
55	383 181,72	1 300 436,66		0,10	
1	383 202,36	1 300 448,95		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	3	на расстоянии 10 метров от границ отдельно стоящего газорегуляторного пункта
3	4	На расстоянии 2 метра от оси газопровода
4	7	на расстоянии 10 метров от границ отдельно стоящего газорегуляторного пункта
7	16	На расстоянии 2 метра от оси газопровода
16	19	на расстоянии 10 метров от границ отдельно стоящего газорегуляторного пункта
19	27	На расстоянии 2 метра от оси газопровода
27	31	на расстоянии 10 метров от границ отдельно стоящего газорегуляторного пункта
31	38	На расстоянии 2 метра от оси газопровода
38	41	на расстоянии 10 метров от границ отдельно стоящего газорегуляторного пункта
41	49	На расстоянии 2 метра от оси газопровода
49	52	на расстоянии 10 метров от границ отдельно стоящего газорегуляторного пункта
52	53	На расстоянии 2 метра от оси газопровода
53	1	на расстоянии 10 метров от границ отдельно стоящего газорегуляторного пункта

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения

----- граница охранной зоны объекта

Подпись Е.Е. Давыдова кадастровый инженер, Е.Е. Давыдова

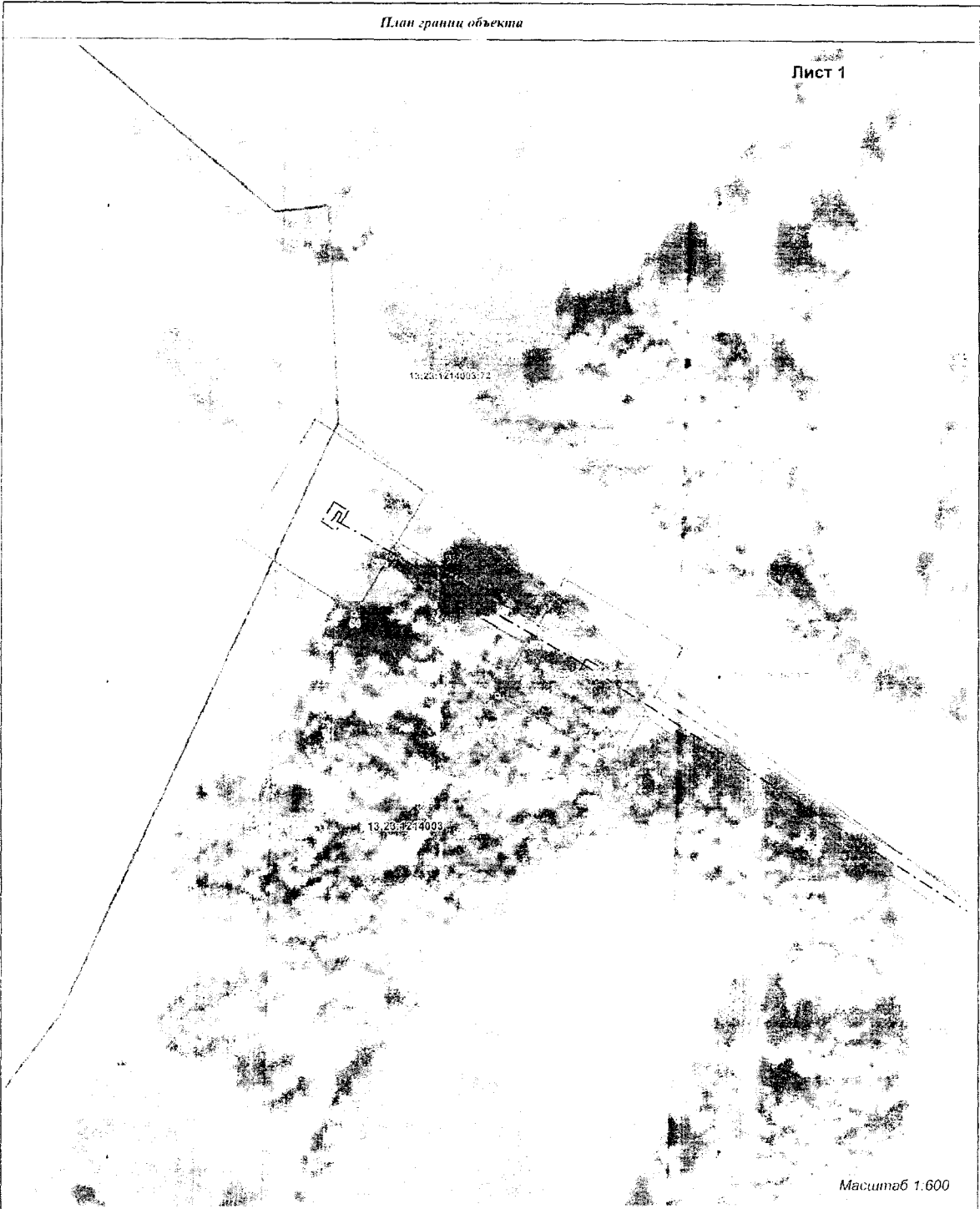
Дата 14.05.2016

Место для описания и печати листа создается с графическим описанием объекта землеустройства

Раздел 4

План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

- граница участка/зона объекта
- местонахождение границ участка
- сооружения по сведениям БРП

- 13:23:021400372
- 13:23:021400371
- граница земельного участка по сведениям БРП
- граница земельного участка по сведениям БРП
- граница земельного участка по сведениям БРП
- граница земельного участка по сведениям БРП

Подпись: Е.Е. Давыдов кадастровый инженер, Е.Е. Давыдов

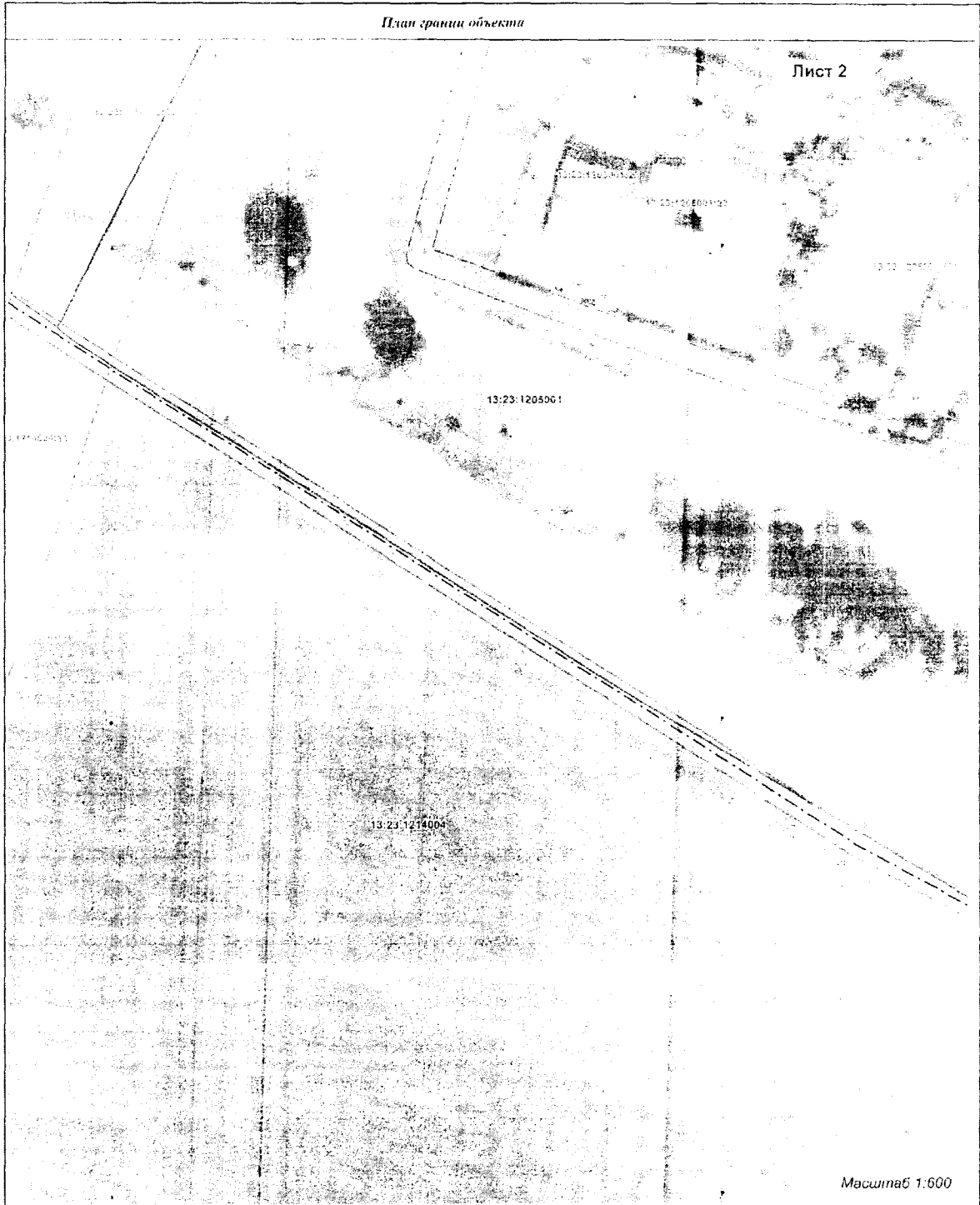
Дата: 14 . 10 . 2013

Место для оптического печатного знака, составленного графического описания объекта землеустройства

Раздел 4



План границ объекта

Лист 2






Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

-  граница охранной зоны объекта
-  элемент контура здания/конструкции по сведениям ЕИРН

13:23:1214004

-  номер участка/земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница объекта недвижимости/подземного сооружения по сведениям ЕИРН

Подпись Е.Е. Давыдова кадастровый инженер, Е.Е. Давыдова

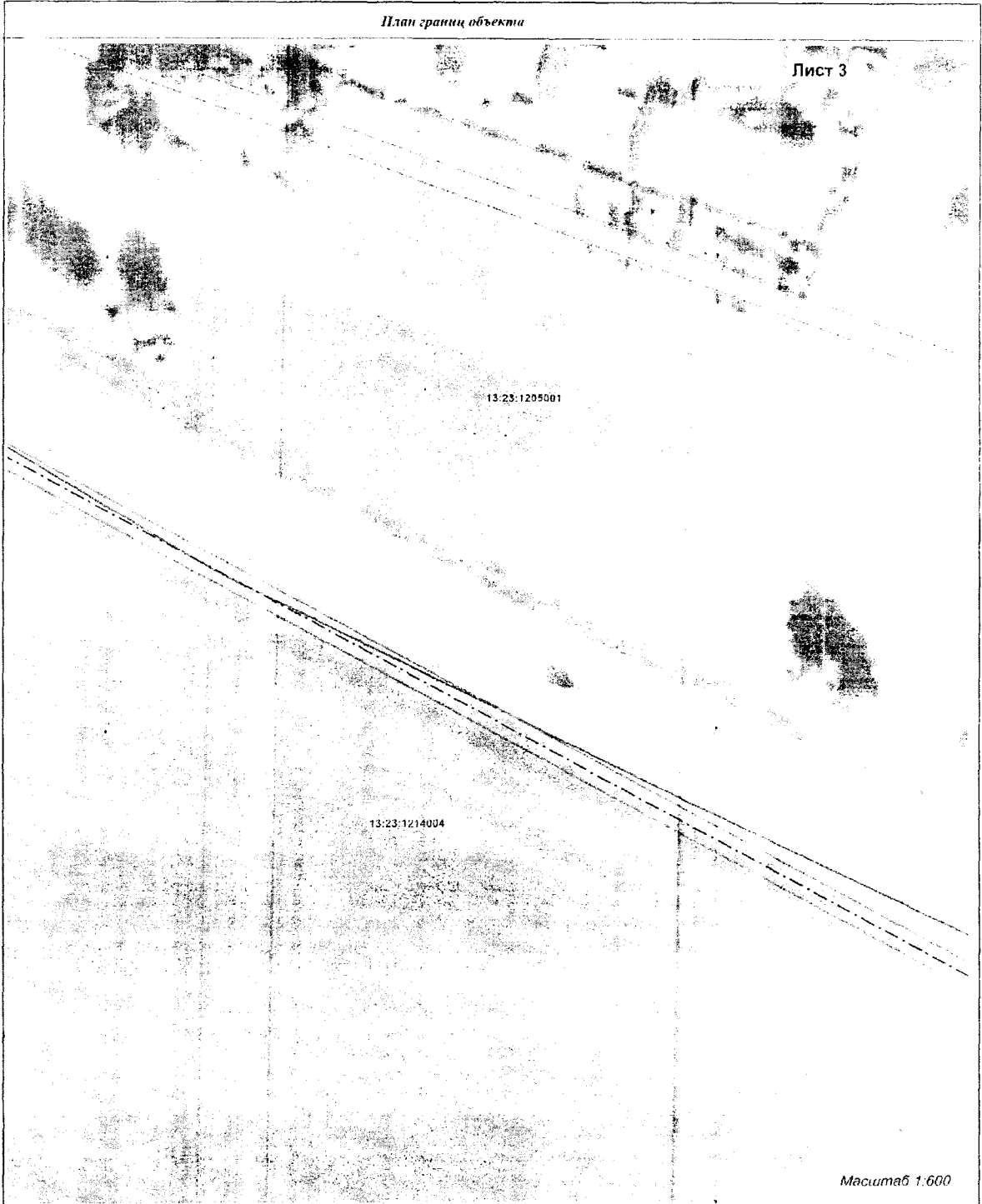
Дата "14" "10" 2025 г.

Масло для оттиска печати лица, составившего графическое описание объекта землеустройства

Раздел 4




План границ объекта





Лист 3



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

-  граница охранной зоны объекта
-  измененная контура трубопровода
-  территория по сведениям ЕПН

-  13:23:1214004 размер кадастрового квартала
-  граница кадастрового квартала
-  зона с особыми условиями использования территории
-  границы земельных участков по сведениям ЕПН

Подпись Е.Е. Давыдова кадастровый инженер, Е.Е. Давыдова

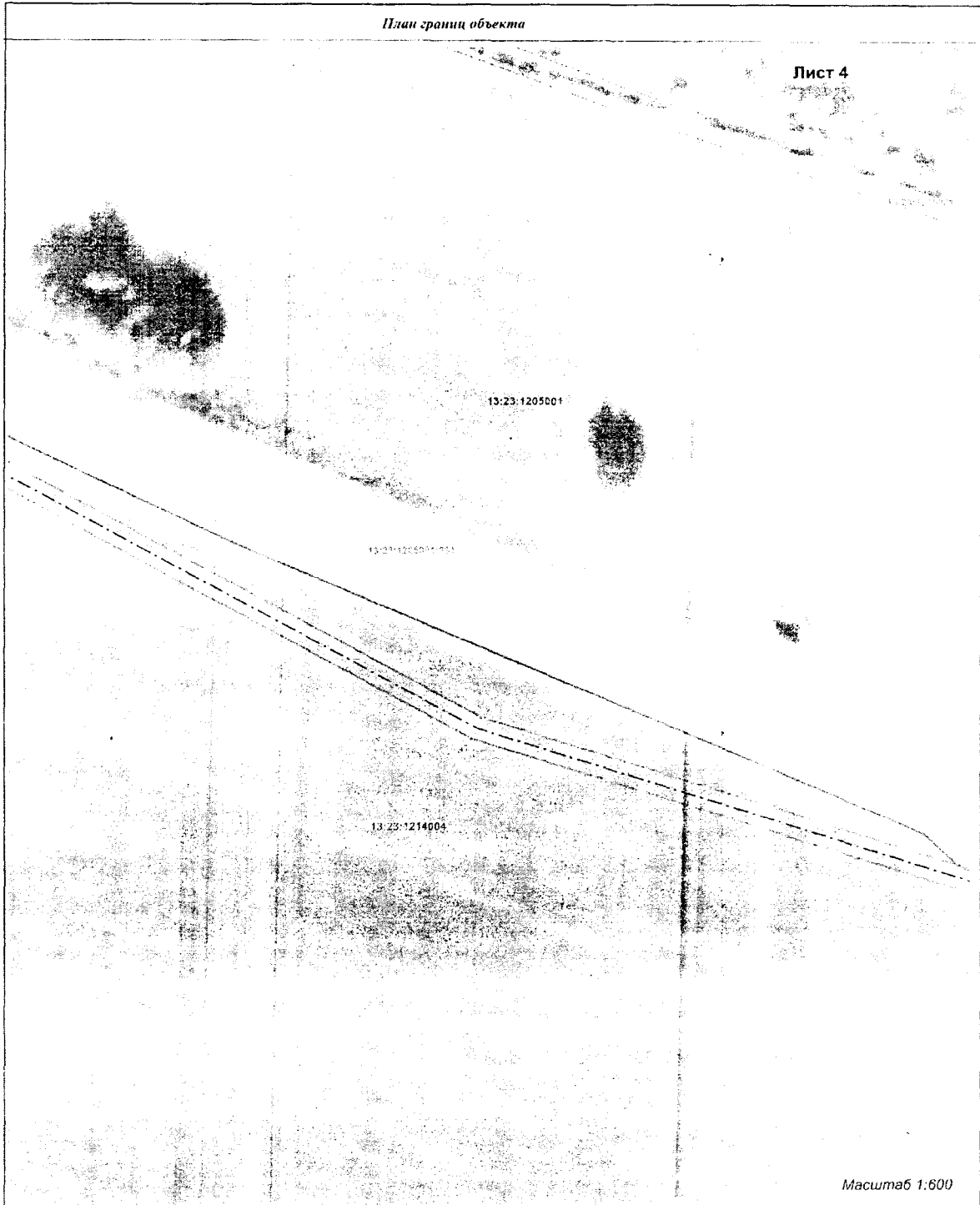
Дата " 14 " 10 " 2001 г

Место для оттиска печати лица, составившего юридическое описание объекта землеустройства

Раздел 4

План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны объекта
- граница кадастрового участка
- объект по сведениям ЕИРЗ

13:23:1214004

- номер земельного участка
- граница кадастрового участка
- объект по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)

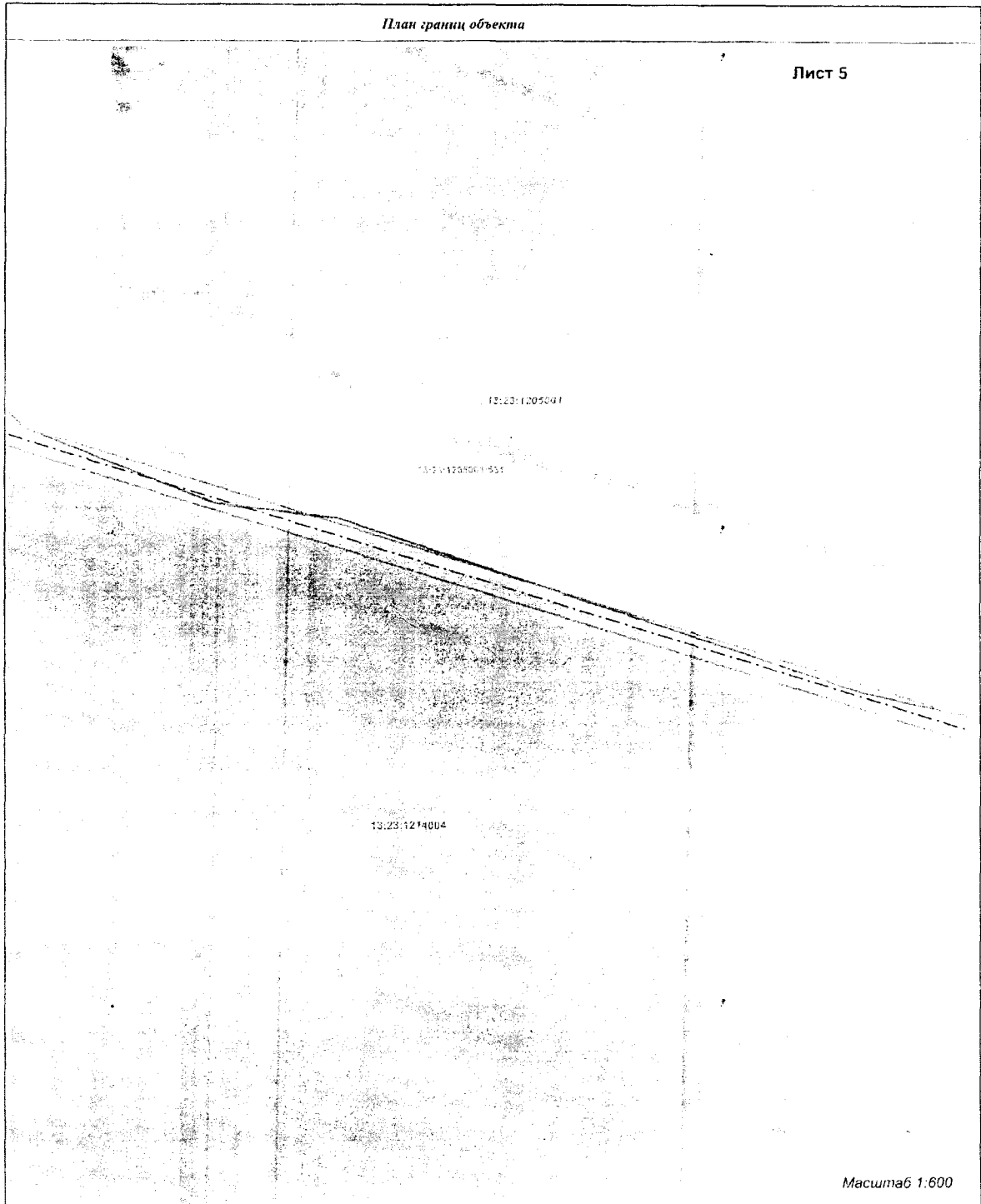
Подпись: Е.Е. Давыдова кадастровый инженер, Е.Е. ДавыдоваДата: 24.10.2024 г.

Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание объекта недвижимости

Раздел 4

План границ объекта

Лист 5



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

- границ охраняемой зоны объекта
- границы на плане участка в натуре
- государственное устройство ЦРП

- граница участка по кадастровому плану
- граница участка по кадастровому плану
- граница участка по кадастровому плану
- граница участка по кадастровому плану

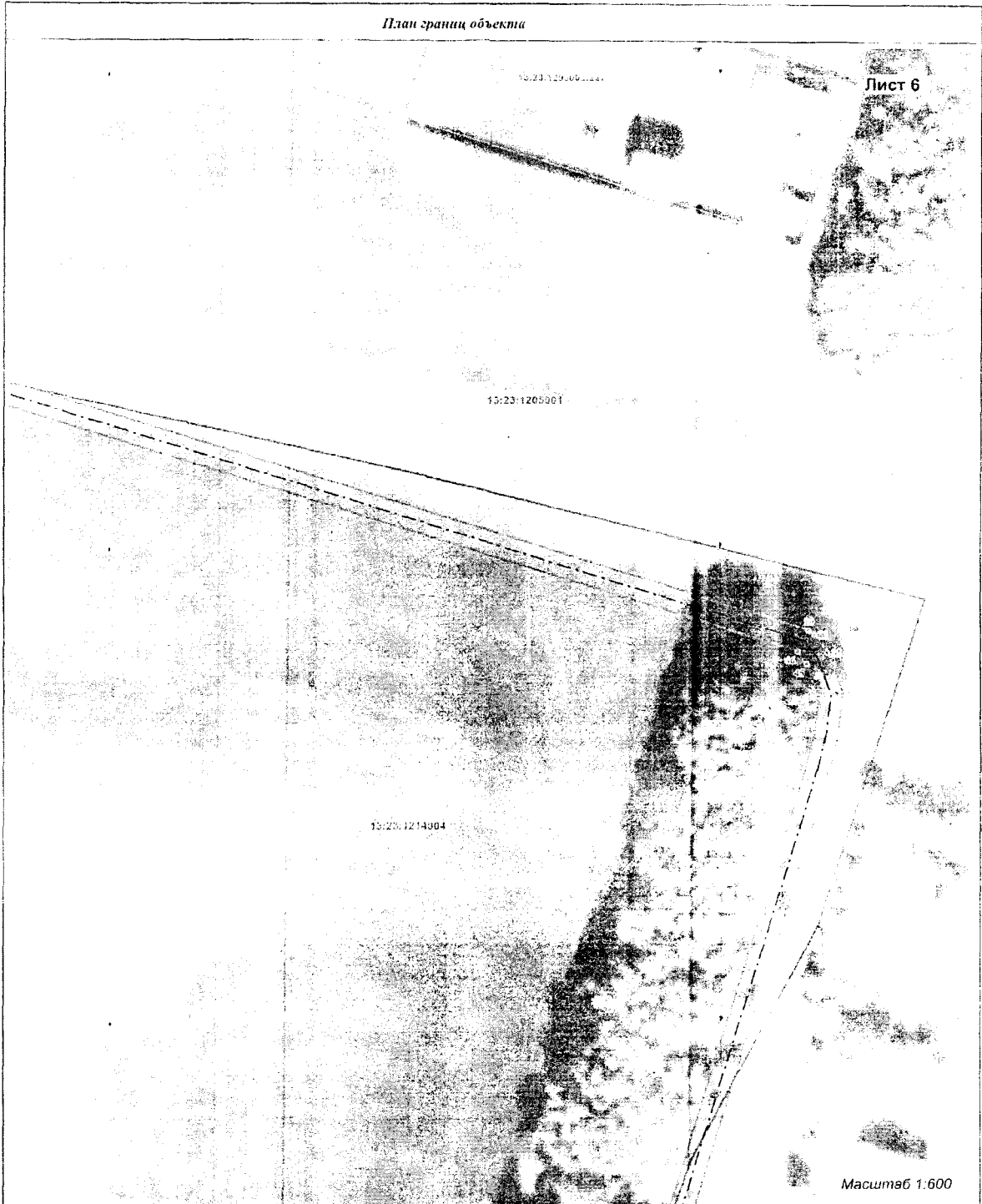
Подпись: *Е. Е. Давыдова* кадастровый инженер, Е. Е. Давыдова

Дата: *24.10.2014* г.

Место для оттиска печати лица, составившего графический план участка

Раздел 4

План границ объекта

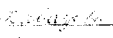


Лист 6

Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

	граница охранной зоны объекта	13:23:1214003	номер кадастрового квартала
	границы земельных участков		граница земельного объекта
	границы земель по сведениям ЕГРН		граница земельного участка по сведениям ЕГРН

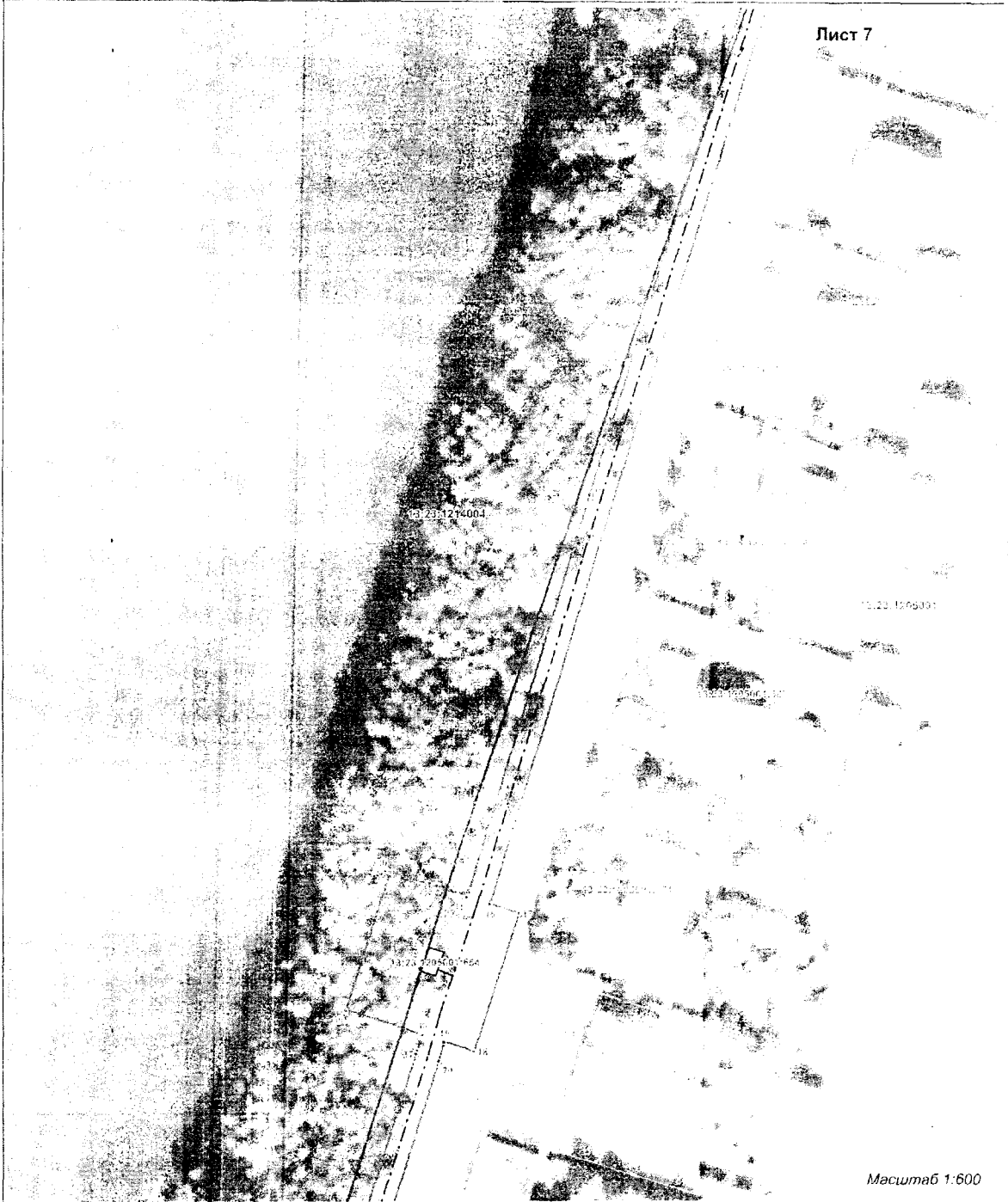
Подпись:  кадастровый инженер, Е.Е. Давыдов
 Дата: 21.07.2021

Масштаб для печати листа, составленного графическим способом: 1:600

Раздел 4




План границ объекта

Лист 7



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

-  граница охранной зоны объекта
-  границы земель с/х назначения
-  обозначения по данным ГРН

- 10:23:1214004 номер кадастрового участка
- 10:23:1066001 граница и охранный коридор
- 10:23:1065001 дата, когда удовлетворены требования территориальной администрации по предоставлению ГРН

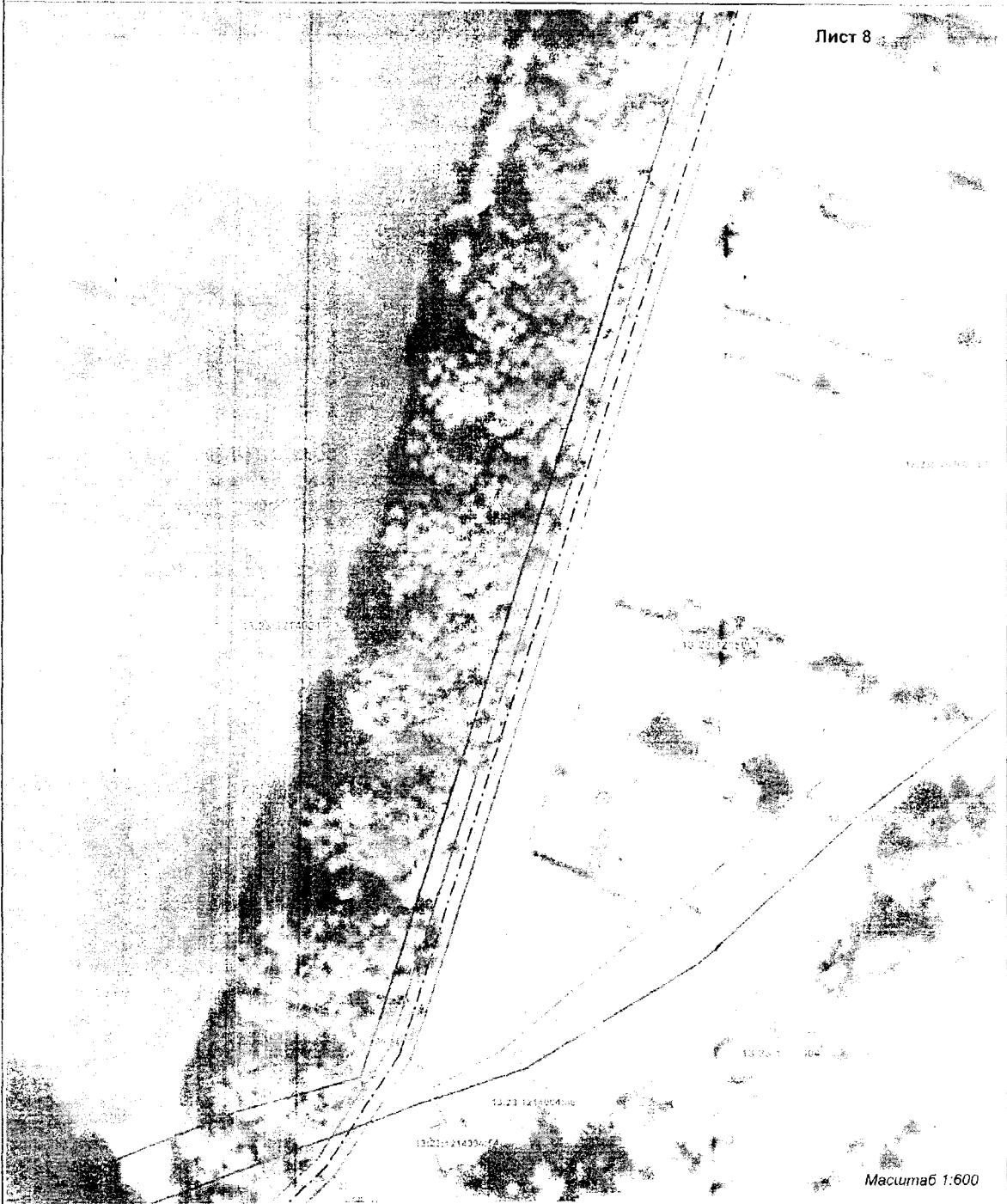
Подпись: Е. Е. Давыдова кадастровый инженер, Е. Е. Давыдова
 Дата: 10.07.2018 г.

Место для оттиска печати лица, составившего геодезическое описание объекта землеустройства

Раздел 4

План границ объекта

Лист 8



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

 граница граница земельного объекта	 границы земельного участка
 элемент контура садовода	 границы земельного участка, установленного в соответствии с ЕТРН
 сооружения по сведениям ЕТРН	

Подпись Дальдова кадастровый инженер, Е.Е. Дальдова

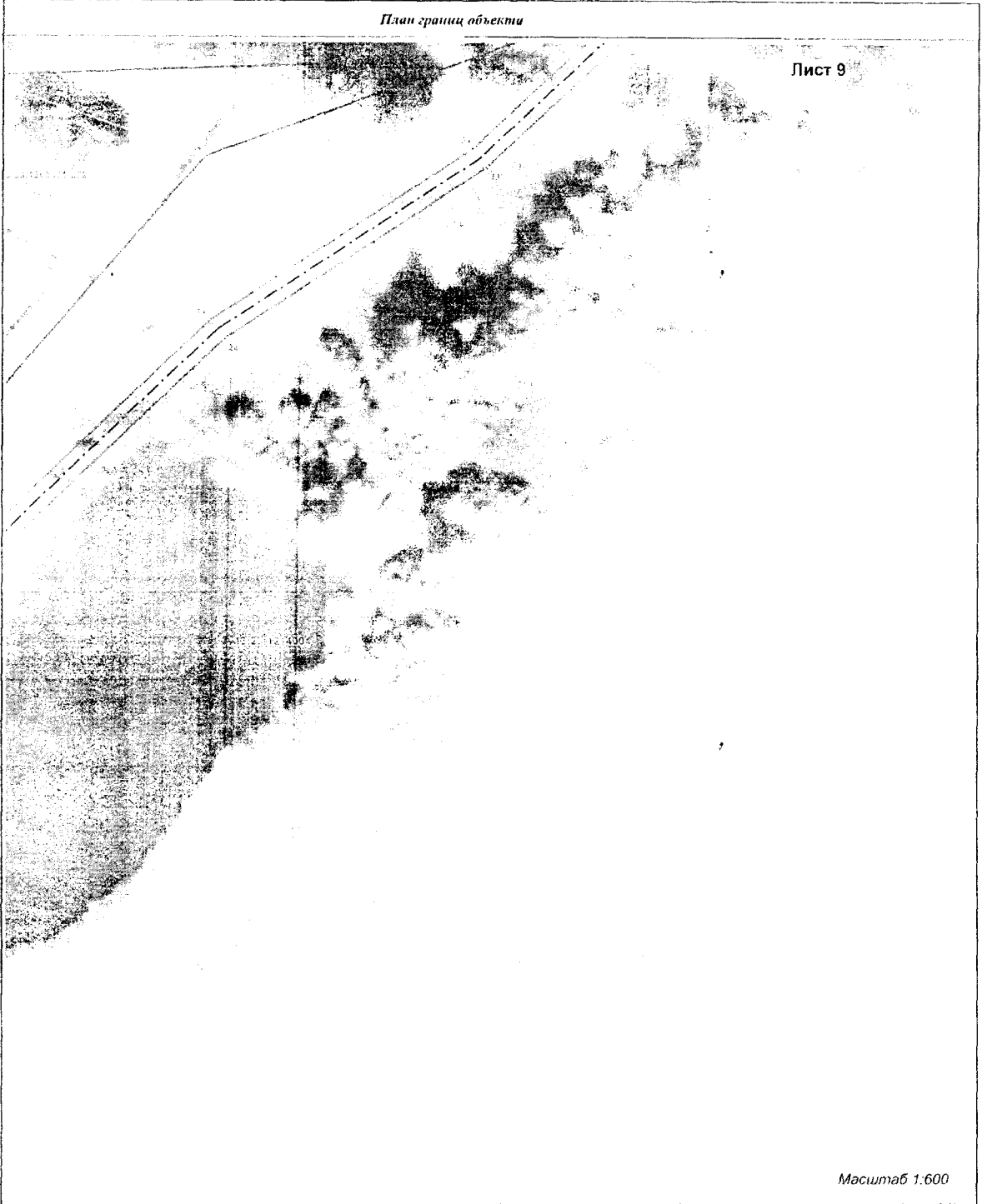
Дата 01.08.2024

Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание объекта землеустройства

Раздел 4




План границ объекта




Лист 9



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

-  граница охранной зоны объекта
-  элементы контура застройки
-  сооружения по сведениям ЕГРН

- 13:23:1214003 номер кадастрового квартала
-  граница кадастрового квартала
-  линия, по которой установлен режим зонирования территории
-  граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Подпись: Е.Е. Давыдова кадастровый инженер, Е.Е. Давыдова

Дата: 14 10 2024 г.

Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание объекта землеустройства

Раздел 4

План границ объекта

Лист 10



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения

	граница охранной зоны объекта		номер кадастрового квартала
	элементы плана газопровода		граница кадастрового квартала
	окружения по сведениям БТИ		зона с особыми условиями использования территории
			граница кадастровых участков по сведениям БТИ

Подпись Е.Е. Давыдова кадастровый инженер, Е.Е. Давыдова

Дата 14.10.2021

Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание объекта землеустройства