

Администрация  
муниципального образования  
«Город Глазов»  
(Администрация города Глазова)



«Глазкар»  
муниципал кылдыгэтлэн  
Администрациез  
(Глазкарлэн Администрациез)

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.06.2021

№ 22/38

г. Глазов

**Об установлении публичного сервитута в отношении частей земельного участка с кадастровым № 18:28:000000:7693 и земель в кадастровых кварталах 18:28:000039, 18:28:000041, 18:28:000054, 18:28:000055, расположенных в границах муниципального образования «Город Глазов»**

На основании ходатайства об установлении публичного сервитута АО «Газпром газораспределение Ижевск» от 12.04.2021 рег. № 127-21, в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Город Глазов»

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут в пользу Акционерного общества «Газпром газораспределение Ижевск», ИНН: 1826000260, ОГРН: 1021801142142 в отношении частей земельного участка с кадастровым № 18:28:000000:7693 и земель в кадастровых кварталах 18:28:000039, 18:28:000041, 18:28:000054, 18:28:000055 общей площадью 25 кв.м из категории земель населенных пунктов, расположенных в границах муниципального образования в целях размещения наземных элементов газопровода высокого давления с кадастровым № 18:28:000000:7808, сроком на 20 лет за плату, размер которой устанавливается в соответствии со ст.39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.

2. Утвердить местоположение границ публичного сервитута согласно приложению к настоящему постановлению.

3. АО «Газпром газораспределение Ижевск» после завершения срока действия публичного сервитута привести части земельного участка и земель в границах публичного сервитута в состояние, пригодное для его использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные п.8 ст.39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

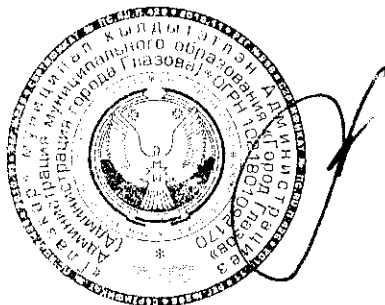
4. В течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления управлению имущественных отношений Администрации города Глазова необходимо в установленном порядке:

4.1. Направить копию настоящего постановления в адрес АО «Газпром газораспределение Ижевск» и в орган регистрации прав;

4.2. Обратиться в орган регистрации прав с заявлением о внесении в Единый государственный реестр недвижимости сведений об установлении публичного сервитута в отношении частей земельного участка и земель, указанных в п. 1 настоящего постановления.

5. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте муниципального образования «Город Глазов».

Глава города Глазова



С.Н. Коновалов

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут для размещения наземных элементов газопровод высокого давления с кадастровым номером 18:28:000000:7808

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, г. Глазов
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	25 кв.м ± 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. N 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации"); размещение объектов системы газоснабжения. Испрашиваемый срок публичного сервитута: на 20 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-18, зона 2</u>					
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>q</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	532484.00	2196316.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	532484.72	2196317.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	532484.00	2196318.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	532483.72	2196318.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	532483.10	2196318.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	532482.38	2196317.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	532483.10	2196317.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	532483.38	2196317.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	532484.00	2196316.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
9	532482.47	2196318.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	532483.19	2196318.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	532482.47	2196319.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	532481.75	2196318.87	Метод спутниковых геодезических	0.10	-

			измерений (определений)		
9	532482.47	2196318.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
13	532366.74	2196665.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	532366.02	2196666.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	532365.30	2196665.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	532366.02	2196664.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	532366.74	2196665.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(4)	-	-	-	-	-
17	532344.17	2196733.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	532344.89	2196734.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	532344.17	2196735.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	532343.45	2196734.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	532344.17	2196733.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(5)	-	-	-	-	-
21	532344.57	2196735.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	532343.85	2196736.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	532343.13	2196735.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	532343.85	2196735.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	532344.57	2196735.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Зона1(6)	-	-	-	-	-
25	532332.99	2196762.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	532333.71	2196762.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	532332.99	2196763.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	532332.27	2196762.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	532332.99	2196762.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(7)	-	-	-	-	-
29	532064.67	2197595.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	532063.95	2197595.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	532063.23	2197595.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	532063.95	2197594.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	532064.67	2197595.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(8)	-	-	-	-	-
33	532071.60	2197596.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	532070.88	2197596.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	532070.16	2197596.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	532070.88	2197595.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	532071.60	2197596.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(9)	-	-	-	-	-
37	532087.39	2197599.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	532088.11	2197600.62	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
39	532087.39	2197601.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	532086.67	2197600.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	532087.39	2197599.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(10)	-	-	-	-	-
41	531962.06	2197705.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	531962.78	2197706.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	531962.06	2197707.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	531961.34	2197706.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	531962.06	2197705.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(11)	-	-	-	-	-
45	531937.14	2197808.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	531936.42	2197809.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	531935.70	2197808.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	531936.42	2197807.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	531937.14	2197808.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(12)	-	-	-	-	-
49	531919.27	2197885.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	531918.55	2197885.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	531917.83	2197885.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
52	531918.55	2197884.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
49	531919.27	2197885.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
Зона1(13)	--	--	--	--	--
53	531918.06	2197886.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
54	531918.78	2197886.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
55	531918.06	2197887.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
56	531917.34	2197886.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
53	531918.06	2197886.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
Зона1(14)	--	--	--	--	--
57	531853.85	2198138.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
58	531854.57	2198139.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
59	531853.85	2198139.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
60	531853.13	2198139.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
57	531853.85	2198138.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
Зона1(15)	--	--	--	--	--
61	531853.53	2198141.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
62	531852.81	2198142.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
63	531852.09	2198141.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
64	531852.81	2198140.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
61	531853.53	2198141.38	Метод спутниковых	0.10	--



			геодезических измерений (определений)		
Зона(16)	-	-	-	-	-
65	531830.76	2198230.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	531831.48	2198230.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	531830.76	2198231.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	531830.04	2198230.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	531830.76	2198230.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона(17)	-	-	-	-	-
69	531797.21	2198342.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	531796.49	2198343.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	531795.77	2198342.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	531796.49	2198341.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	531797.21	2198342.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона(18)	-	-	-	-	-
73	531795.60	2198365.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	531794.88	2198365.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	531794.16	2198365.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	531794.88	2198364.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	531795.60	2198365.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона(19)	-	-	-	-	-
77	531768.55	2198468.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

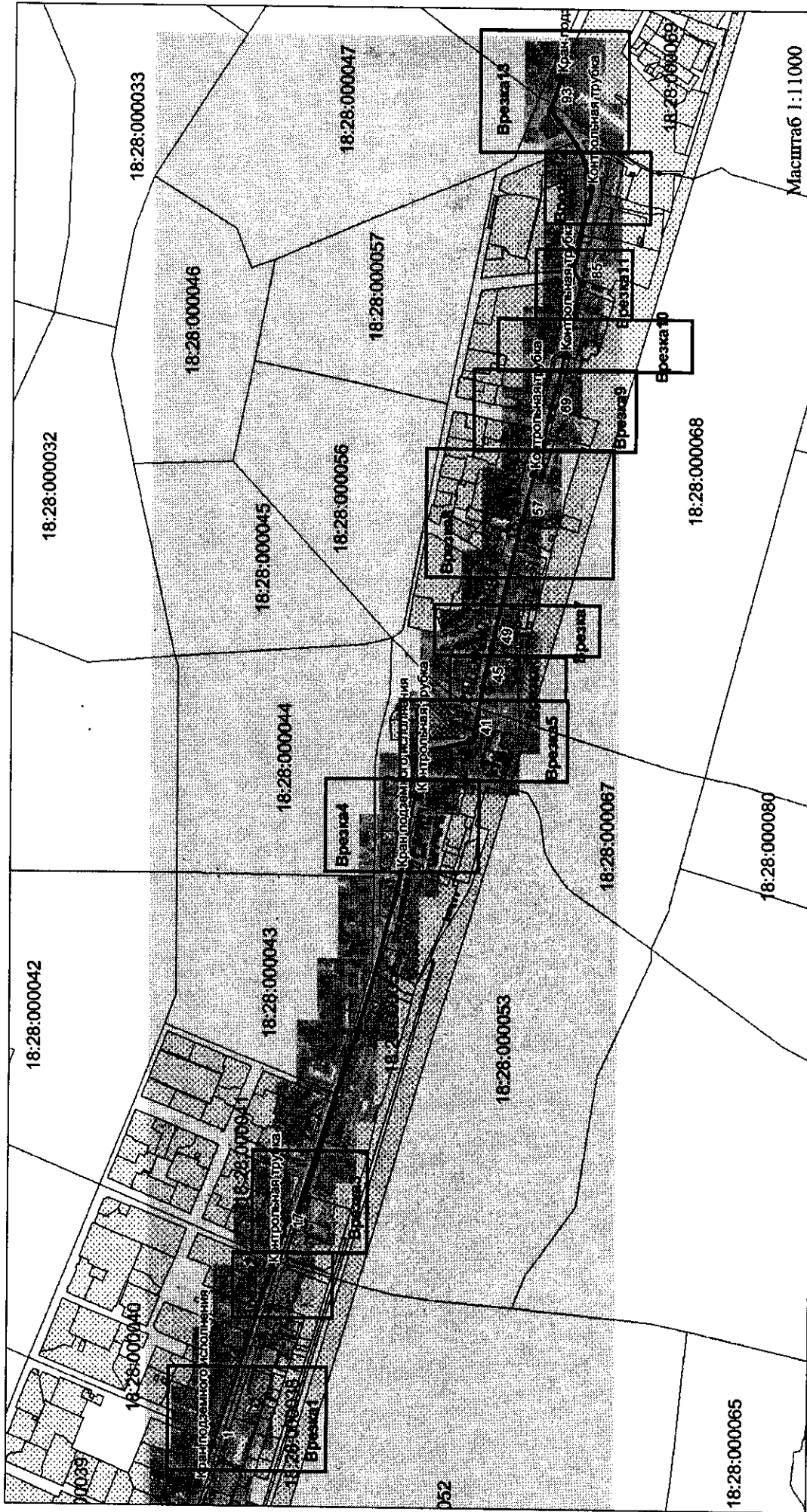
			измерений (определений)		
78	531767.83	2198468.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	531767.11	2198468.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	531767.83	2198467.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	531768.55	2198468.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(20)	-	-	-	-	-
81	531765.00	2198467.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	531765.72	2198468.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	531765.00	2198469.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	531764.28	2198468.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	531765.00	2198467.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(21)	-	-	-	-	-
85	531733.31	2198611.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	531732.59	2198612.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	531731.87	2198611.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	531732.59	2198610.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	531733.31	2198611.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(22)	-	-	-	-	-
89	531714.40	2198799.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	531713.68	2198800.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

91	531712.96	2198799.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
92	531713.68	2198798.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
89	531714.40	2198799.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
Зона1(23)	--	--	--	--	--
93	531792.87	2198959.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
94	531792.15	2198959.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
95	531791.43	2198959.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
96	531792.15	2198958.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
93	531792.87	2198959.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

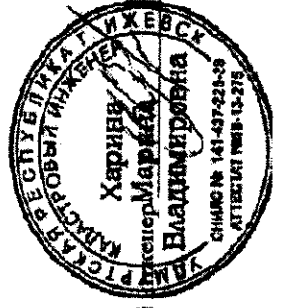
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
--	--	--	--	--	--

Схема расположения границ публичного сервитута  
 для размещения наземных элементов газопровод высокого давления с кадастровым номером 18:28:000000:7808



Условные обозначения:

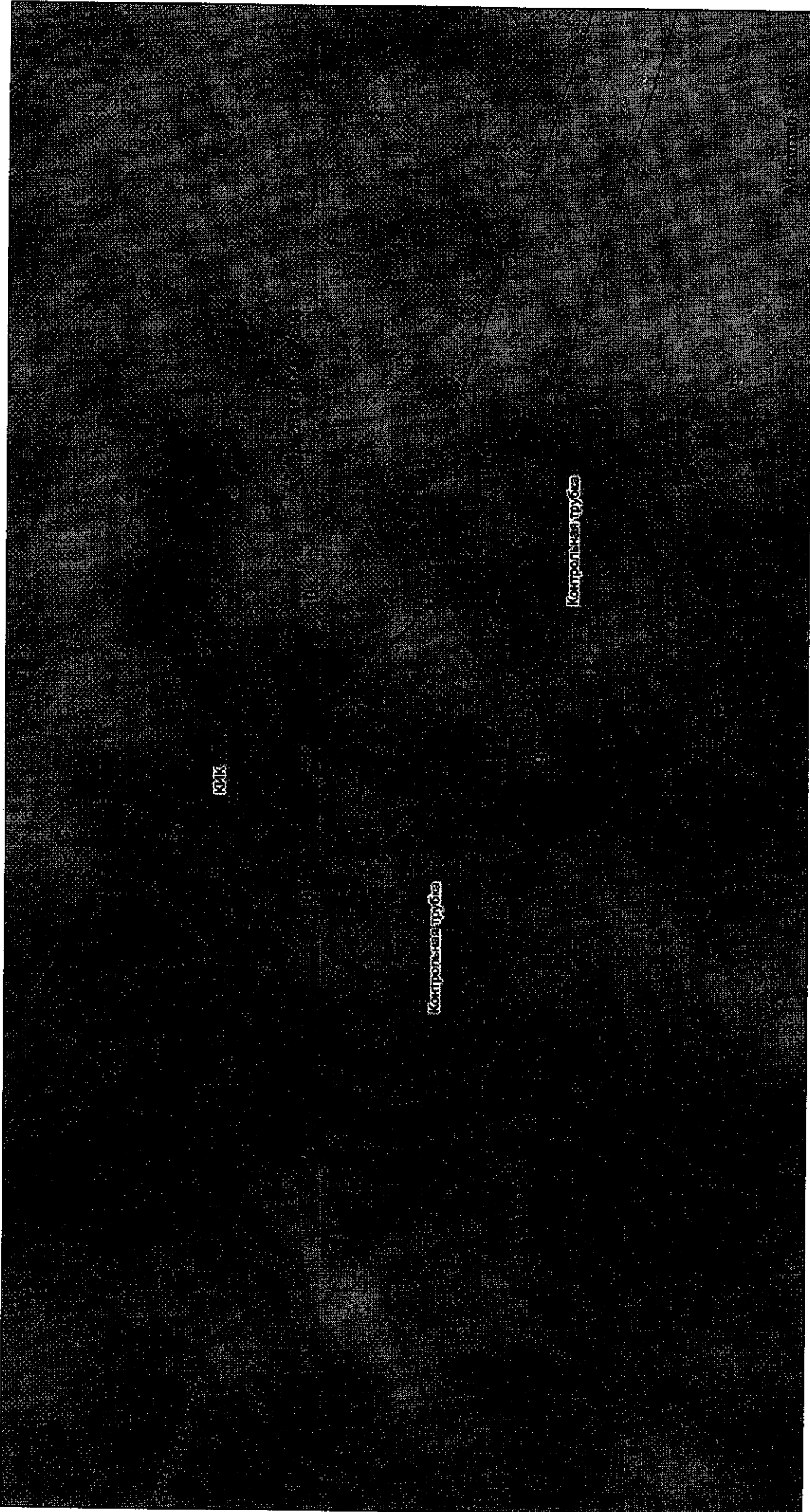
- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- ▨ — номер кадастрового квартала;
- — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- — граница кадастрового квартала.



Исполнитель: Кадастровый инженер

Харина М.В.

Врезка 1



ЮК

Контроль за трубой

Контроль за трубой

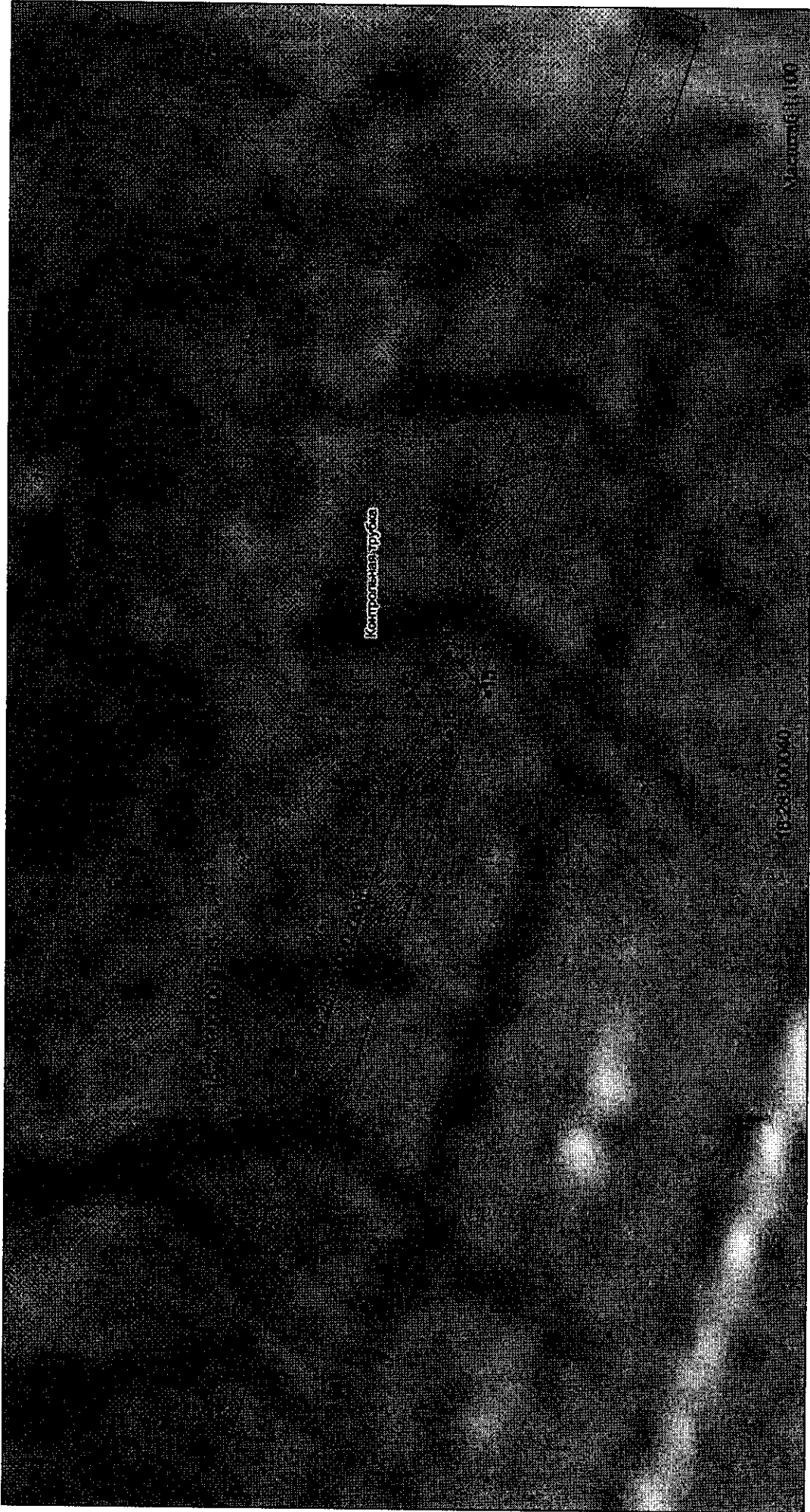
Участок 1/116

**Условные обозначения:**

- :116 — граница сервитута;
- кадастровый номер земельного участка;
- номер кадастрового квартала;
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастрового квартала.



Квартальный Харина М.В.

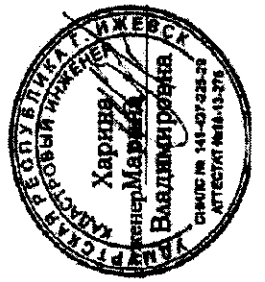


Масштаб 1:100

18:28:00000

**Условные обозначения:**

- :116 — граница сервитута;
- 18:28:00000 — кадастровый номер земельного участка;
- [штрихованная линия] — номер кадастрового квартала;
- [пунктирная линия] — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- [сплошная линия] — граница кадастрового квартала.

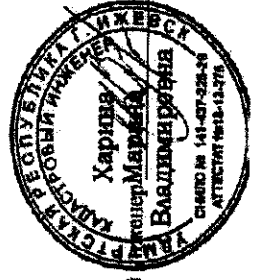


Кадастровый инженер Харьківа М.В.

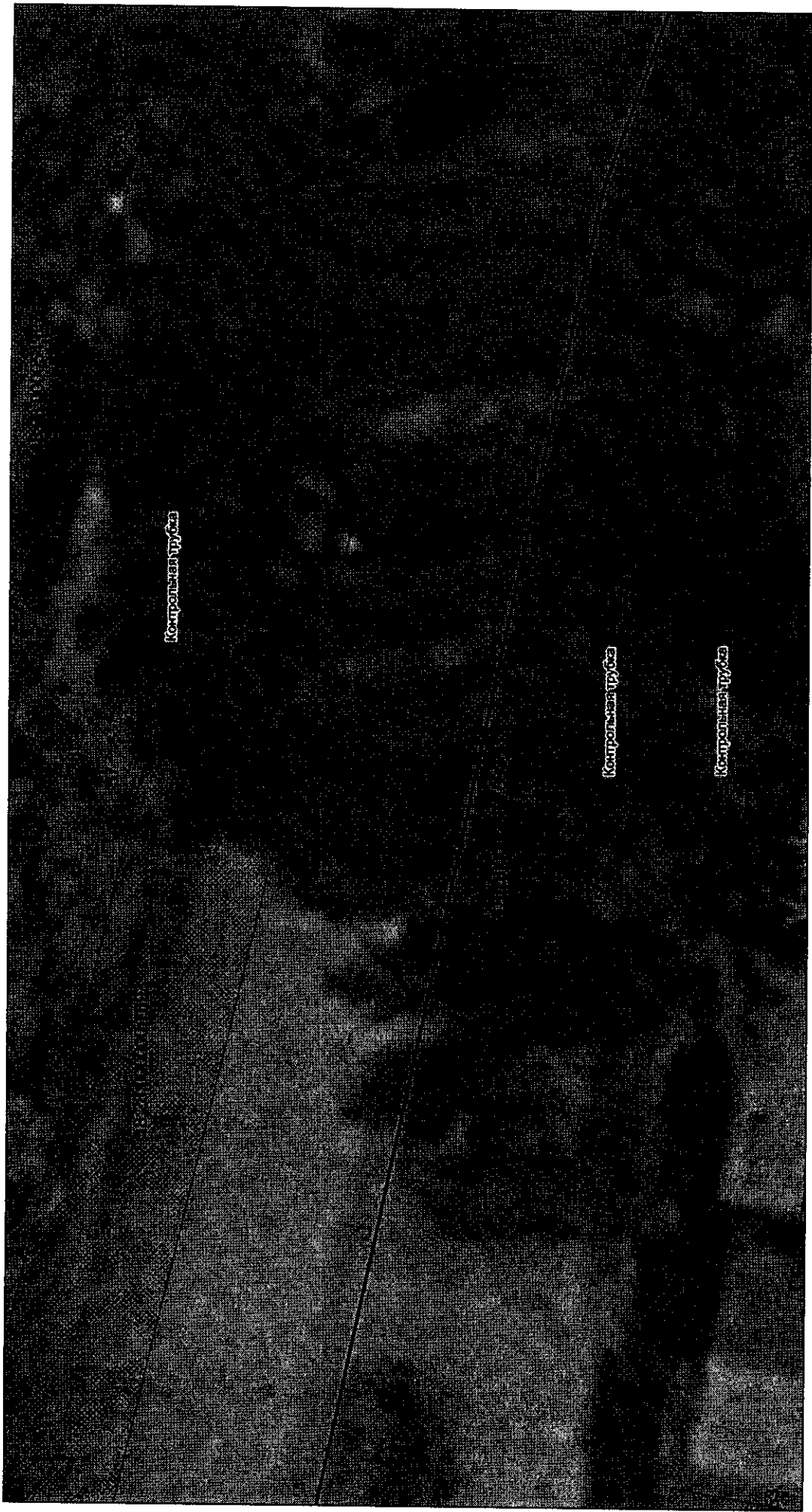


Условные обозначения:

- граница сервитута;
- :116 - кадастровый номер земельного участка;
- 18:28:000000 - номер кадастрового квартала;
- - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- - граница кадастрового квартала.



Кадастровый инженер Харина М.В.



Контрольная труба

Контрольная труба

Контрольная труба

**Условные обозначения:**

- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- ▨ — номер кадастрового квартала;
- — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- — граница кадастрового квартала.



Харіна М.В.

Кадастравы





**Условные обозначения:**

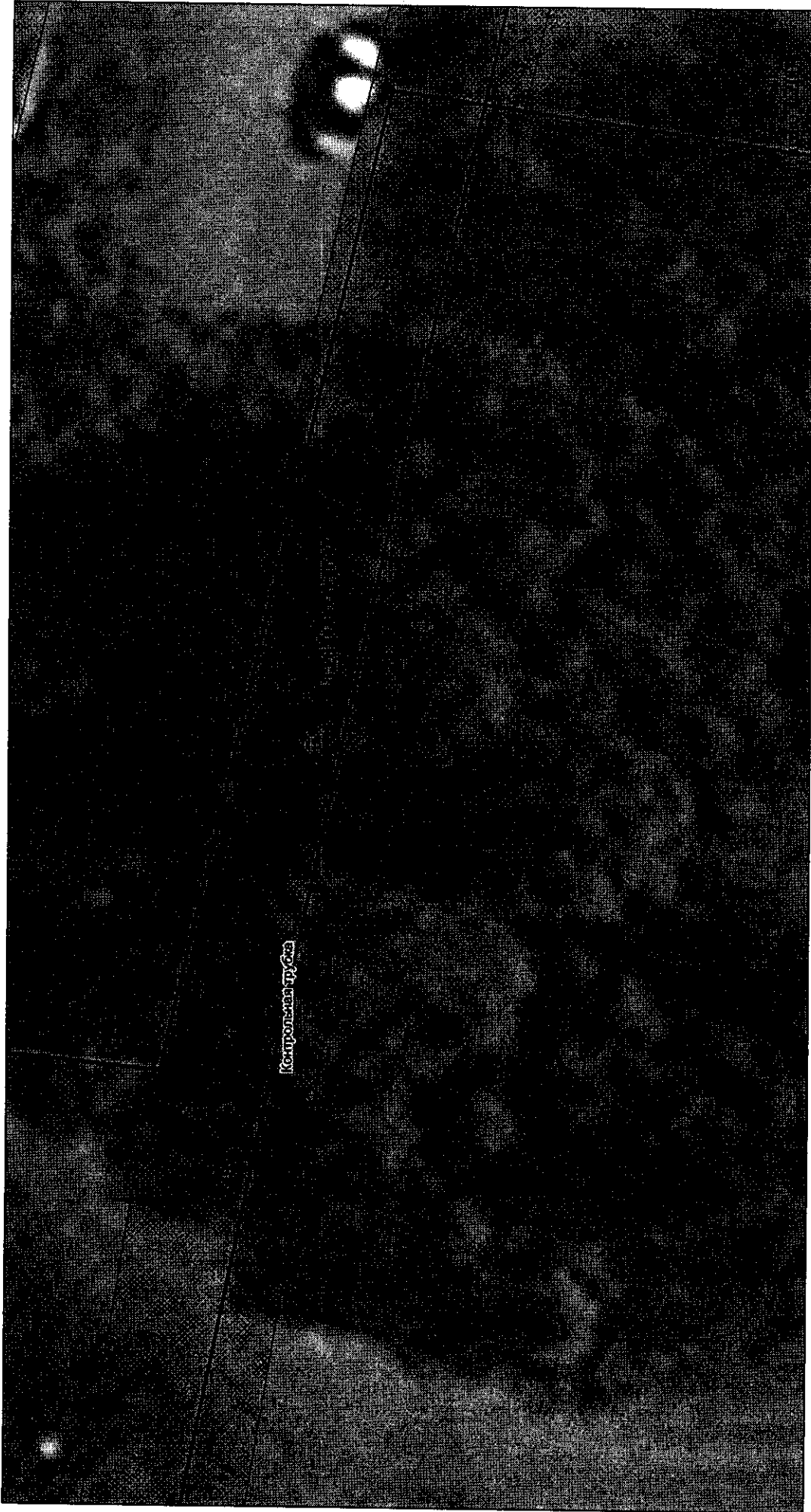
- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- [dotted box] — номер кадастрового квартала;
- [dashed line] — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- [solid line] — граница кадастрового квартала.



Кадастровый

Харина М.В.

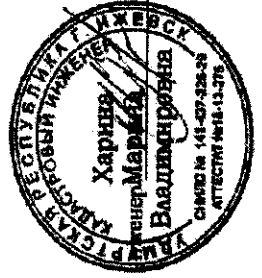
Врезка 6



Контроль границ

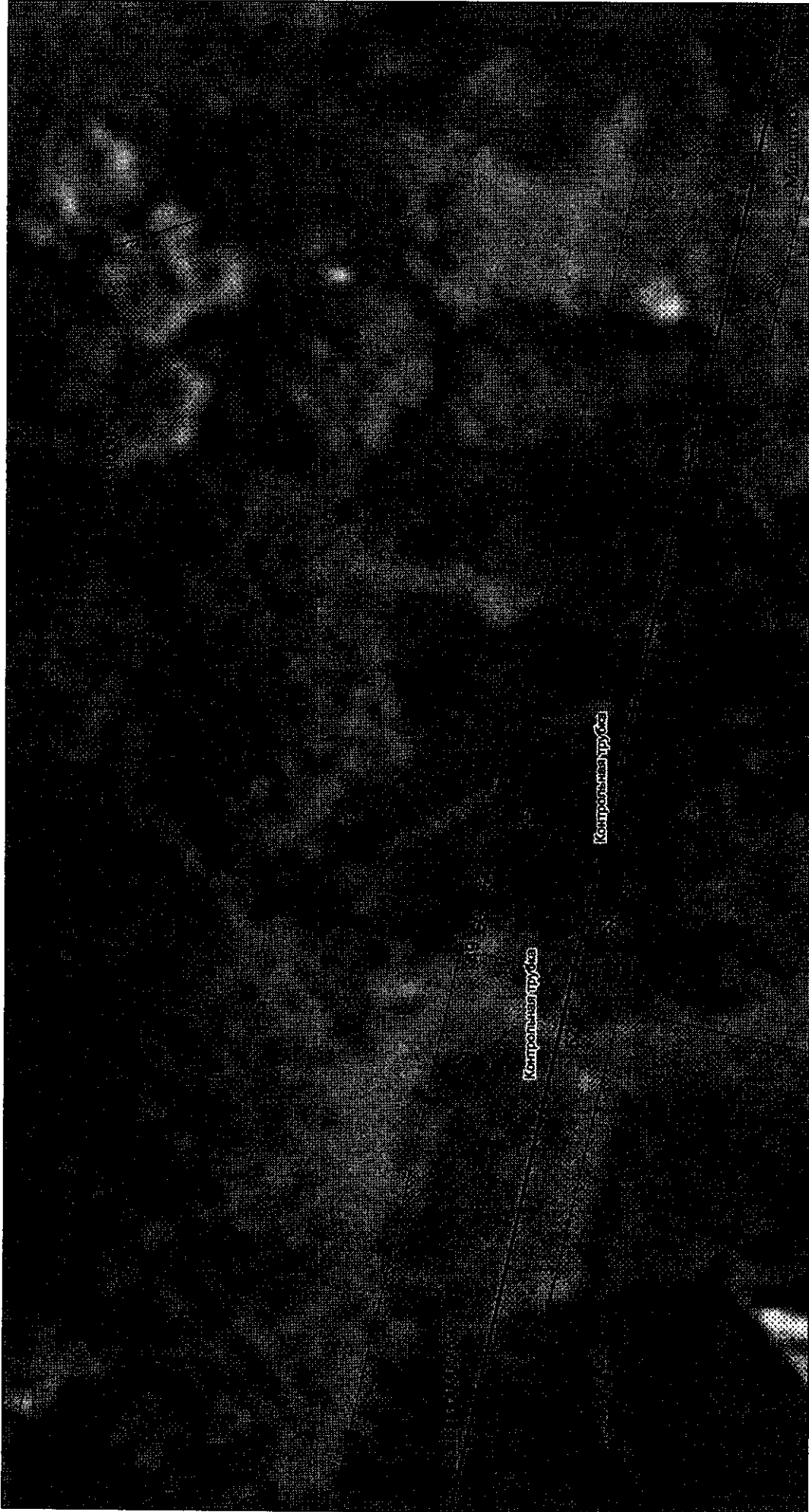
**Условные обозначения:**

- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- — номер кадастрового квартала;
- — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- — граница кадастрового квартала.



Харина М.В.

Кадастровый



Условные обозначения:

- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- — номер кадастрового квартала;
- — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- — граница кадастрового квартала.

Кадастровый инженер Харина М.В.

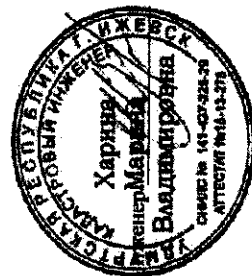
Харина М.В.

СНБОС № 141-07-224-28  
АТТЕСТАТ № 14-12-376



Условные обозначения:

- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- ▨ — номер кадастрового квартала;
- — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- — граница кадастрового квартала.



Квалифицированный

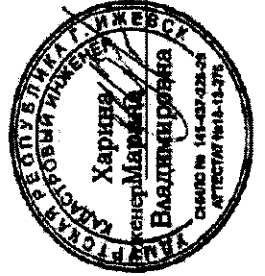
Харина М.В.



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- ▨ — номер кадастрового квартала;
- — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- — граница кадастрового квартала.

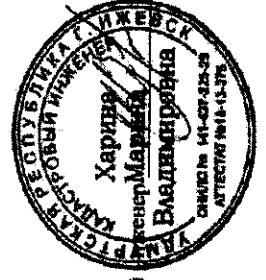


Кадастровый инженер Харина М.В.

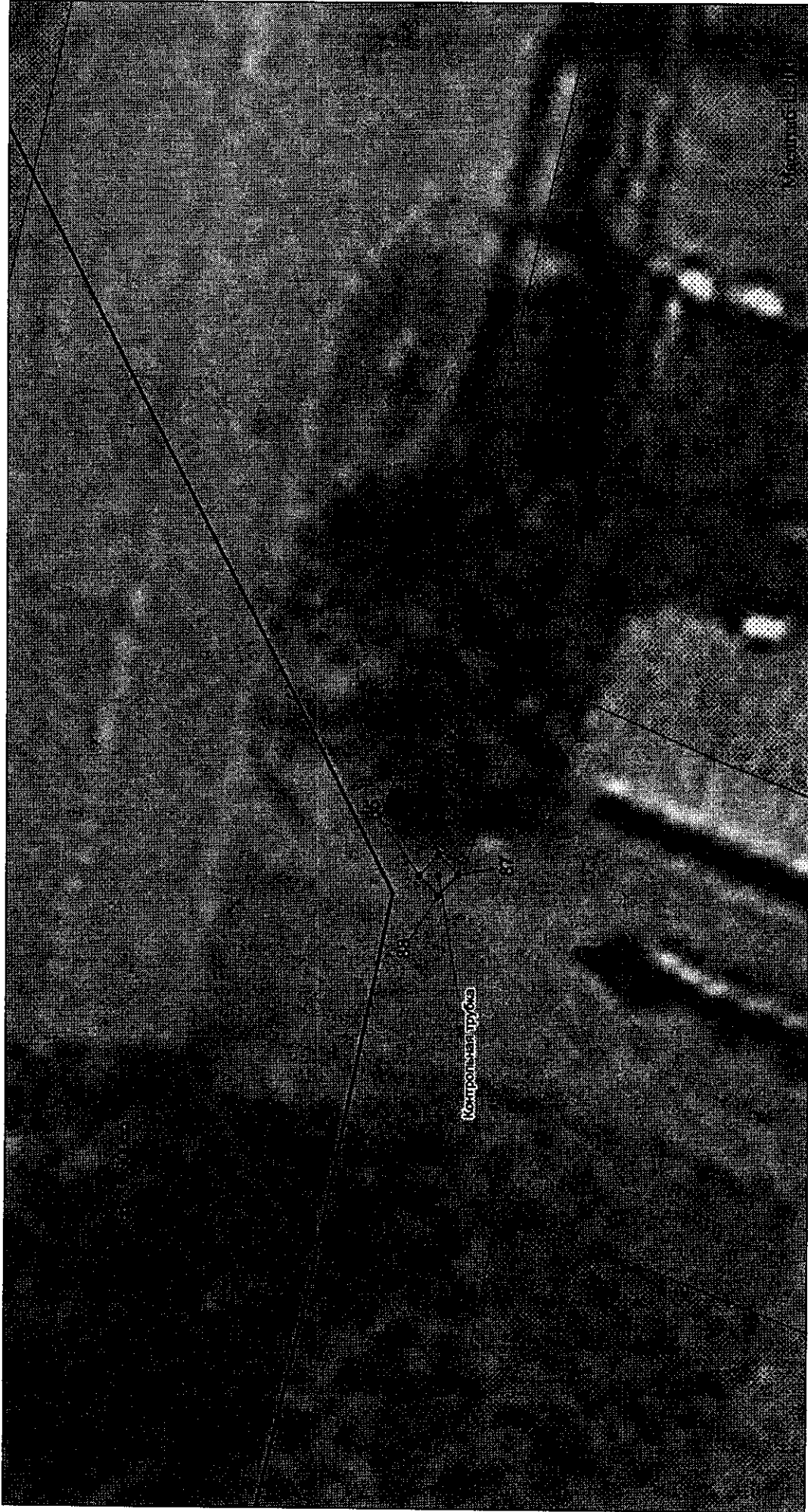


Условные обозначения:

- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- ▨ — номер кадастрового квартала;
- — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- — граница кадастрового квартала.



Кадастровый инженер Харина М.В.

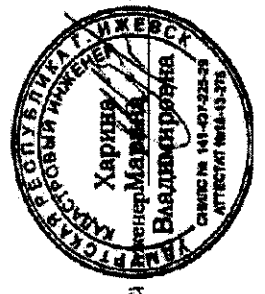


Масштаб 1:1000

Компьютерный объект

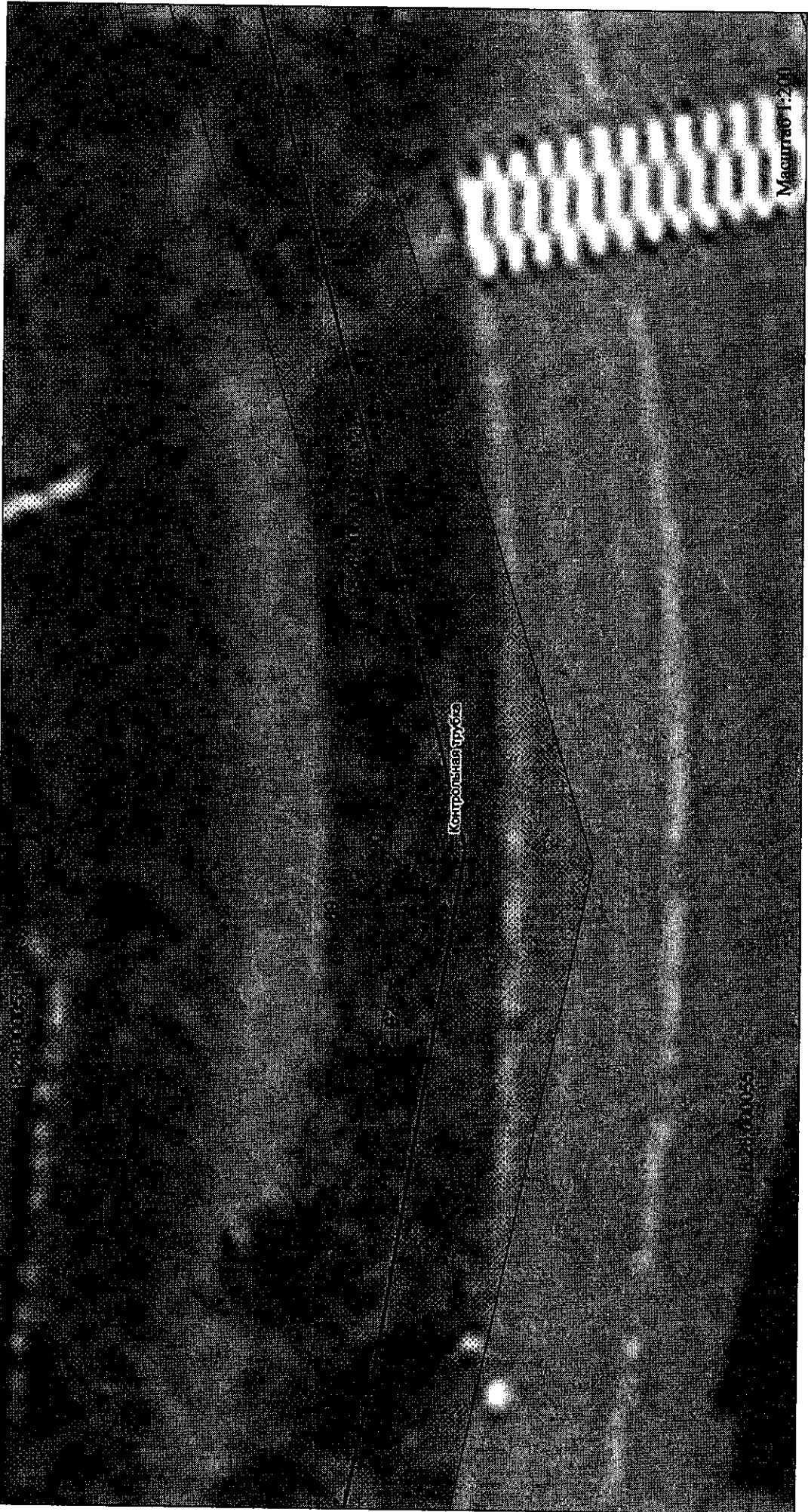
**Условные обозначения:**

- :116 — граница сервитута;
- 18:28:000000 — кадастровый номер земельного участка;
- ▨ — номер кадастрового квартала;
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастрового квартала.



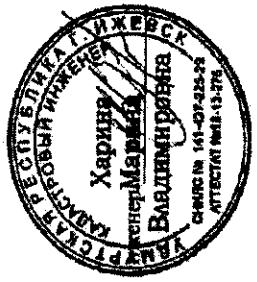
Харина М.В.  
 Харина  
 инженер-маршрут  
 Владимирова  
 Специалист 141-01-22-09  
 Аттестат №18-13-373

Кадастровый



**Условные обозначения:**

- граница сервитута;
- кадастровый номер земельного участка;
- 18:28:000000 — номер кадастрового квартала;
- — граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастрового квартала.



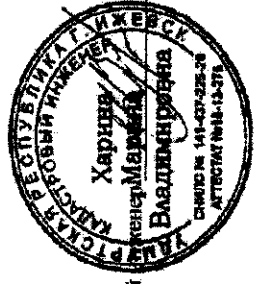
Кадастровый инженер Харина М.В.





**Условные обозначения:**

- граница сервитута;
- кадастровый номер земельного участка;
- номер кадастрового квартала;
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- граница кадастрового квартала.



Квартальный инженер Харина М.В.

### Заключение кадастрового инженера

Площадь публичного сервитута для размещения наземных элементов газораспределительной сети с кадастровым номером 18:28:000000:7808, адрес (местонахождение) Удмуртская Республика, г. Глазов, составила 25 кв.м., в том числе:

Номер контура публичного сервитута	Номер выносимого листа на плане границ	Название наземного элемента газопровода, под которым формируется публичный сервитут	Площадь кв.м.	Земли, часть земельного участка
Зона1(1)	План границ объекта (Врезка1)	КИК, Контрольная трубка	1,99	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693 и Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000039
Зона1(2)	Схема (Врезка1)	Контрольная трубка	1,03	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693 и Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000039
Зона1(3)	Схема (Врезка2)	Контрольная трубка	1,03	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693
Зона1(4)	Схема (Врезка3)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000041
Зона1(5)	Схема (Врезка3)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000041
Зона1(6)	Схема (Врезка3)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000041
Зона1(7)	Схема (Врезка4)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000054
Зона1(8)	Схема (Врезка4)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000054
Зона1(9)	Схема (Врезка4)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000054
Зона1(10)	Схема (Врезка5)	КИК	1,03	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693
Зона1(11)	Схема (Врезка6)	Контрольная трубка	1,03	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693
Зона1(12)	Схема (Врезка7)	Контрольная трубка	1,03	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693
Зона1(13)	Схема (Врезка7)	Контрольная трубка	1,03	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693

Зона1(14)	Схема (Врезка8)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000055
Зона1(15)	Схема (Врезка8)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000055
Зона1(16)	Схема (Врезка8)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000055
Зона1(17)	Схема (Врезка9)	КИК	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000055
Зона1(18)	Схема (Врезка9)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000055
Зона1(19)	Схема (Врезка10)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000055
Зона1(20)	Схема (Врезка10)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000055
Зона1(21)	Схема (Врезка11)	Контрольная трубка	1,03	Земли государственной собственности кадастрового квартала 18:28:000055
Зона1(22)	Схема (Врезка12)	Контрольная трубка	1,03	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693
Зона1(23)	Схема (Врезка13)	Контрольная трубка	1,03	Часть земельного участка с кадастровым номером 18:28:000000:7693

## Приложение

## ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 12.01.2021 г., поступившего на рассмотрение 13.01.2021 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Сооружение		вид объекта недвижимости	
Лист № <u>1</u> Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:
<b>13.01.2021 № 99/2021/369355202</b>			
Кадастровый номер:		<b>18:28:000000:7808</b>	
Номер кадастрового квартала:		18:28:000000	
Дата присвоения кадастрового номера:		06.03.2019	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		данные отсутствуют	
Адрес:		Удмуртская Республика, г. Глазов	
Основная характеристика (для сооружения):		протяженность	3094 м
Назначение:		тип	значение
Наименование:		10) сооружения коммунального хозяйства	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:		данные отсутствуют	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:		2019	
Год завершения строительства:		данные отсутствуют	
Кадастровая стоимость, руб.:		4706868.7	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

## Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
 Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 12.01.2021 г., поступившего на рассмотрение 13.01.2021 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Сооружение		
Лист № _____	Раздела 1	Вид объекта недвижимости
Всего листов раздела 1: _____		Всего листов выписки: _____
13.01.2021 № 99/2021/369355202		
Кадастровый номер:		18:28:000000:7808

Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	18:28:000000:7693, 18:28:000055:3080, 18:28:000069:6
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Кадастровый номер земельного участка, если входящие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	данные отсутствуют
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	Смирнова Юлия Александровна № _____
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	

Сведения о назначении имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограниченные права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с назначением отсутствием. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.	
Получатель выписки:	Красноперова Анастасия Сергеевна
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 2

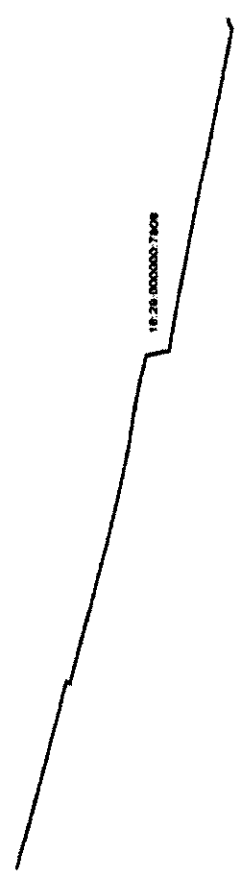
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о зарегистрированных правах

Сооружение		вид объекта недвижимости	
Лист № _____	Раздела 2	Всего листов раздела 2: _____	Всего листов выписки: _____
13.01.2021 № 99/2021/369355202		18:28:00000:7808	
Кадастровый номер:		18:28:00000:7808	
1.	Правообладатель (правообладатели):	1.1.	Акционерное общество "Газпром газораспределение Ижевск", ИНН: 1826000260
2.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1.	Собственность, № 18:28:000000:7808-18/003/2019-1 от 05.11.2019
3.	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
5.	Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
6.	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют	
7.	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
8.	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:		
9.	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют	
10.	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	
М.П.			



Раздел 5

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист №	Раздела <u>5</u>	Всего листов раздела <u>5</u> :	Всего листов выписки: _____
<u>13.01.2021</u> № <u>99/2021/369355202</u>			
Кадастровый номер:		<u>18:28:000000:7808</u>	
Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах)			
			
Масштаб 1:	Условные обозначения:		

Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
М.П.	
	инициалы, фамилия

Раздел 5.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>		вид объекта недвижимости	
Лист № <u>5.1</u> Раздела <u>5.1</u>	Всего листов раздела <u>5.1</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:
13.01.2021 № 99/2021/369355202			
Кадастровый номер:		18:28:000000:7808	

1. Сведения о координатах характерных точек контура объекта недвижимости

Система координат: МСК-73

Зона №

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
1	531776.41	2199023.18	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
2	531775.48	2199025.86	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
3	531771.72	2199024.5	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
4	531772.32	2199022.3	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
5	531775.24	2199012.89	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
6	531792.51	2198957.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
7	531792.01	2198957.29	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
8	531764.34	2198918.43	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
9	531751.06	2198901.03	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
10	531740.56	2198883.7	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
11	531725.55	2198856.03	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
12	531723.09	2198846.82	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
13	531721.51	2198840.37	данные отсутствуют	данные отсутствуют		

Государственный регистратор

ФГИС ЕГРН

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Раздел 5.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Описание местоположения объекта недвижимости

<b>Сооружение</b>			вид объекта недвижимости	
Лист № ____	Раздела <b>5.1</b>	Всего листов раздела <b>5.1</b> :	Всего листов выписки:	
<b>13.01.2021 № 99/2021/369355202</b>		<b>18:28:000000:7808</b>		
Кадастровый номер:				

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
14	531712.18	2198801.72	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
15	531715.68	2198782.61	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
16	531721.17	2198758.79	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
17	531730.32	2198719.24	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
18	531743.04	2198660.01	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
19	531749.86	2198642.26	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
20	531734.27	2198610.91	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
21	531737.51	2198596.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
22	531741.66	2198579.8	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
23	531744.79	2198564.35	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
24	531752.59	2198531.34	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
25	531769.78	2198458.64	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
26	531778.29	2198422.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
27	531788.81	2198387.77	данные отсутствуют	данные отсутствуют		

М.П.

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия	



Раздел 5.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
**Описание местоположения объекта недвижимости**

Сооружение		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела <b>5.1</b>	Всего листов раздела <b>5.1</b> :	Всего листов выписки:
<b>13.01.2021 № 99/2021/369355202</b>			
Кадастровый номер:		<b>18:28:000000:7808</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
28	531799.02	2198347.47	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
29	531822.42	2198252.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
30	531844.86	2198181.27	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
31	531852.73	2198152.63	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
32	531893.28	2197992.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
33	531904.07	2197943.45	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
34	531913.06	2197905.09	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
35	531929.46	2197836.69	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
36	531934.56	2197814.55	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
37	531935.85	2197808.59	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
38	531946.87	2197757.57	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
39	531960.08	2197699.54	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
40	531975.05	2197699.53	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
41	532047.13	2197686.92	данные отсутствуют	данные отсутствуют		

Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.





Раздел 5.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
 Описание местоположения объекта недвижимости

Сооружение		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 5.1	Всего листов раздела 5.1:	Всего листов выписки:
13.01.2021	№ 99/2021/369355202		
Кадастровый номер:		18:28:000000:7808	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
42	532056.66	2197652.9	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
43	532069.2	2197619.9	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
44	532089.97	2197528.83	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
45	532098.64	2197481.53	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
46	532100.25	2197469.99	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
47	532103.78	2197447.32	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
48	532108.81	2197425.81	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
49	532126.05	2197362	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
50	532149.89	2197275.14	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
51	532189.18	2197148.33	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
52	532214.01	2197075.97	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
53	532230.01	2197027.18	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
54	532250.48	2196963	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
55	532316.79	2196766.27	данные отсутствуют	данные отсутствуют		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
М.П.		



Раздел 5.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>		вид объекта недвижимости	
Лист № <u>5.1</u> Раздела <u>5.1</u>	Всего листов раздела <u>5.1</u> : _____	Всего разделов: _____	Всего листов выписки: _____
<b>13.01.2021 № 99/2021/369355202</b>		<b>18:28:000000:7808</b>	
Кадастровый номер:			

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
56	532319.29	2196757.35	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
57	532334.35	2196762.18	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
58	532372.06	2196648.06	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
59	532388.87	2196598.83	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
60	532410.85	2196529.68	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
61	532425.73	2196488.27	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
62	532444.76	2196431.73	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
63	532469.93	2196357.05	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
64	532471.64	2196351.68	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
65	532483.13	2196315.71	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
66	532488.79	2196303.56	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
67	532495.67	2196285.32	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
68	532511.14	2196238.18	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
69	532513.09	2196232.56	данные отсутствуют	данные отсутствуют		
<b>2. Сведения о предельных высоте и глубине конструктивных элементов объекта недвижимости</b>						
Предельная глубина конструктивных элементов объекта недвижимости, м			данные отсутствуют			
Предельная высота конструктивных элементов объекта недвижимости, м			данные отсутствуют			

Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
М.П.	
	инициалы, фамилия

## Раздел 5.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Описание местоположения объекта недвижимости

Сооружение		вид объекта недвижимости	
Лист № <u>5.1</u> Раздела <u>5.1</u>	Всего листов раздела <u>5.1</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:
<b>13.01.2021 № 99/2021/369355202</b>			
Кадастровый номер:		<b>18:28:00000:7808</b>	

3. Сведения о характерных точках пересечения контура объекта недвижимости с контуром (контурами) иных зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства

Система координат: МСК-73  
Зона №

Номера характерных точек контура	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м		Кадастровые номера иных объектов недвижимости, с контурами которых пересекается контур данного объекта недвижимости
	X	Y		N1	N2	
1	2	3	4	5	6	7

Государственный регистратор

полное наименование должности

подпись

ФГИС ЕГРН

инициалы, фамилия

М.П.