

РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ АРДАТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«28» октября 2024 г.

г. Ардатов

№ 1158

О внесении изменений
в постановление администрации Ардатовского муниципального района
Республики Мордовия от 14.08.2024 №840 «Об установлении публичного
сервитута для использования земель и земельных участков в целях
эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Газопровод среднего давления с. Кечушево Ардатовского района с
установкой ГРПШ-400»

В соответствии главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 года №136-ФЗ, Федеральными законами от 03 августа 2018 года №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25 октября 2001 года №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», заявления ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» исх. № 4413К/24 от 28.10.2024:

1. Внести изменения в постановление администрации Ардатовского муниципального района Республики Мордовия от 14.08.2024 №840 «Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод среднего давления с. Кечушево Ардатовского района с установкой ГРПШ-400» следующего содержания:

1.1 Приложения № 1 и № 2 к постановлению изложить в новой редакции, согласно приложениям № 1 и № 2 соответственно к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу администрации.

3. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Ардатовского муниципального района

А.Н.Антипов



Приложение №1
к постановлению администрации
Ардатовского муниципального района
Республики Мордовия
от «28» 10. 2024 г. № 158



**Перечень
земель и земельных участков, в отношении которых устанавливается
публичный сервитут и его границы**

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
13:01:0209002	Республика Мордовия, Ардатовский район, Кечушевское сельское поселение, с. Кечушево
13:01:0209002:387	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Кечушево
13:01:0209002:348	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Кечушевское сельское поселение, с. Кечушево, ул. Ларина, 1а
13:01:0209002:389	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Кечушево

Приложение №2
к постановлению администрации
Ардатовского муниципального района
Республики Мордовия
от 28.10.2024 г. № 158



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод среднего давления с.
Кечушево Ардатовского района с установкой ГРПШ-400»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Ардатовский р-н, с/п Кечушевское, с. Кечушево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4415±23 кв.м
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод среднего давления с. Кечушево Ардатовского района с установкой ГРПШ-400» сроком на 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод среднего давления с. Кечушево Ардатовского района с установкой ГРПШ-400»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат —

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности и (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод среднего давления с. Кечушево Ардатовского района с установкой ГРПШ-400»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат *МСК-13*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	454622,62	1351142,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	—	—	454619,00	1351142,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	—	—	454613,43	1351116,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	—	—	454606,47	1351096,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	—	—	454602,53	1351075,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	—	—	454598,04	1351056,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	—	—	454609,46	1351054,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	—	—	454612,47	1351047,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	—	—	454613,36	1351028,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	—	—	454616,80	1351013,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	—	—	454625,65	1350984,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	—	—	454628,76	1350951,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	—	—	454631,92	1350902,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	—	—	454634,81	1350859,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод среднего давления с. Кечушево Ардатовского района с установкой ГРПШ-400»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
15	—	—	454636,92	1350811,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	—	—	454640,45	1350779,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	—	—	454645,19	1350755,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	—	—	454647,05	1350747,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	—	—	454652,42	1350747,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	—	—	454677,50	1350750,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	—	—	454700,32	1350755,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	—	—	454701,11	1350755,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	—	—	454702,34	1350749,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	—	—	454707,68	1350722,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	—	—	454712,87	1350692,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	—	—	454716,58	1350670,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	—	—	454720,32	1350651,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	—	—	454724,05	1350632,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	—	—	454757,46	1350618,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	—	—	454784,43	1350614,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	—	—	454823,62	1350589,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	—	—	454829,99	1350586,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод среднего давления с. Кечушево Ардатовского района с установкой ГРПШ-400»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
33	—	—	454837,15	1350586,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	—	—	454864,46	1350588,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	—	—	454908,45	1350592,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	—	—	454924,38	1350595,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	—	—	454927,04	1350581,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	—	—	454947,10	1350586,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	—	—	454942,82	1350606,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	—	—	454922,97	1350602,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	—	—	454923,41	1350600,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	—	—	454907,82	1350597,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	—	—	454864,02	1350593,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	—	—	454837,07	1350591,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	—	—	454831,15	1350591,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	—	—	454826,02	1350593,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	—	—	454786,21	1350619,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	—	—	454758,81	1350623,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	—	—	454728,43	1350636,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	—	—	454725,22	1350652,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод среднего давления с. Кечушево Ардатовского района с установкой ГРПШ-400»

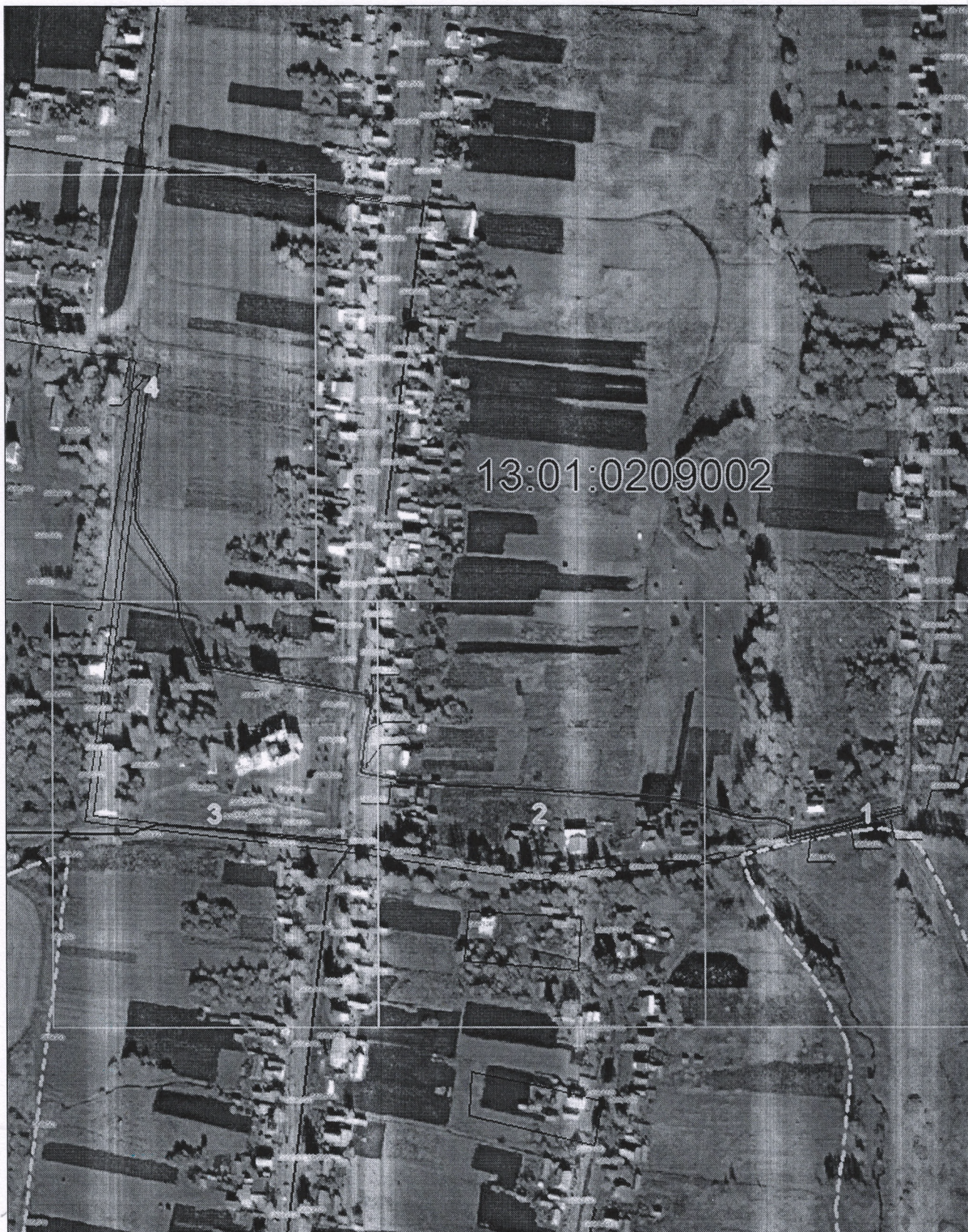
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
51	—	—	454721,50	1350671,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	—	—	454717,80	1350692,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	—	—	454712,60	1350723,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	—	—	454707,24	1350750,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	—	—	454704,93	1350761,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	—	—	454699,34	1350760,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	—	—	454676,73	1350755,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	—	—	454650,97	1350752,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	—	—	454650,09	1350756,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	—	—	454645,40	1350780,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	—	—	454641,91	1350811,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
62	—	—	454639,81	1350860,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	—	—	454636,91	1350903,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	—	—	454633,74	1350951,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	—	—	454630,58	1350985,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	—	—	454621,64	1351014,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	—	—	454618,33	1351029,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	—	—	454617,42	1351048,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:



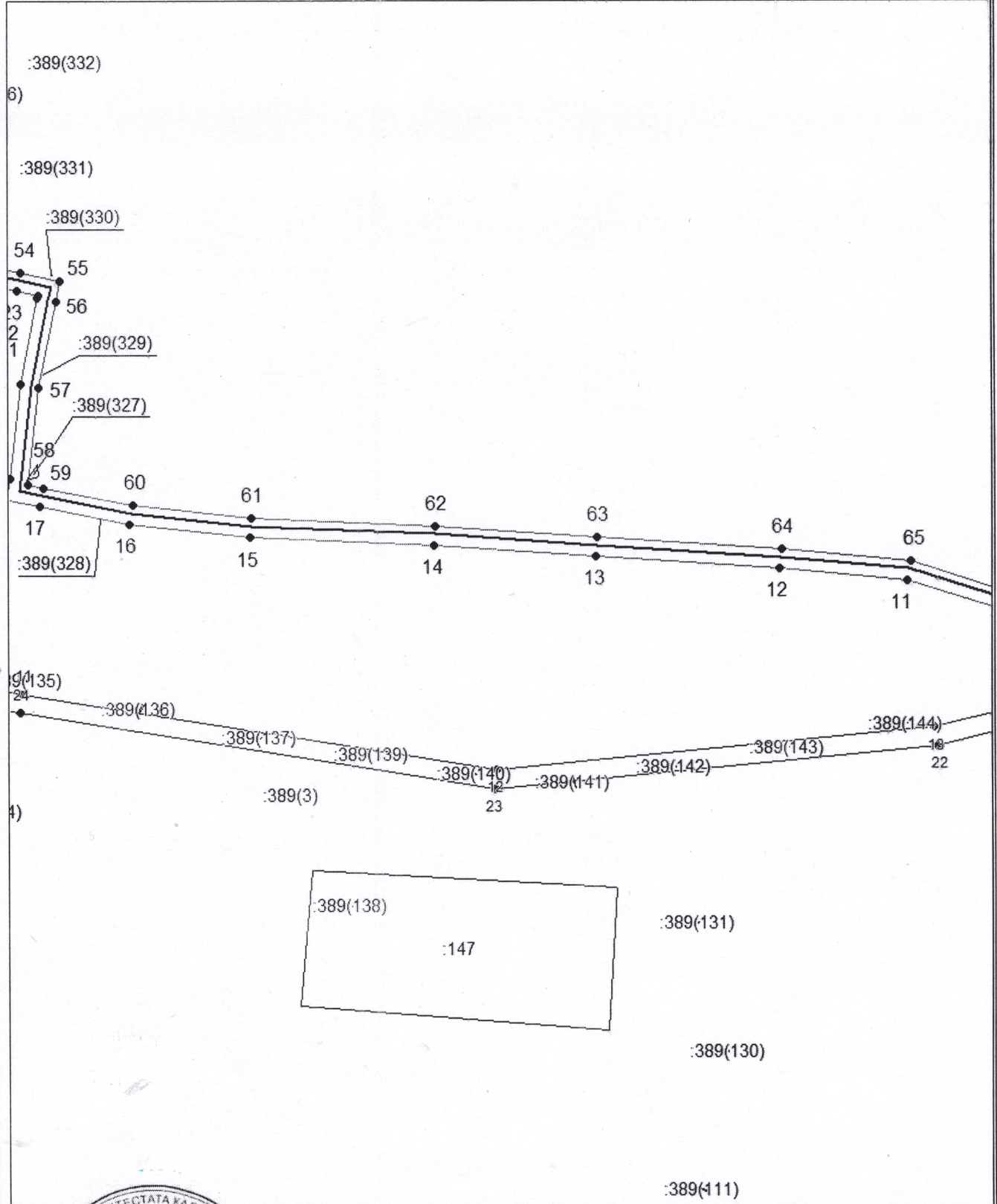
— область выносного листа,

23

— номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:1500

Исполнены все условия, знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

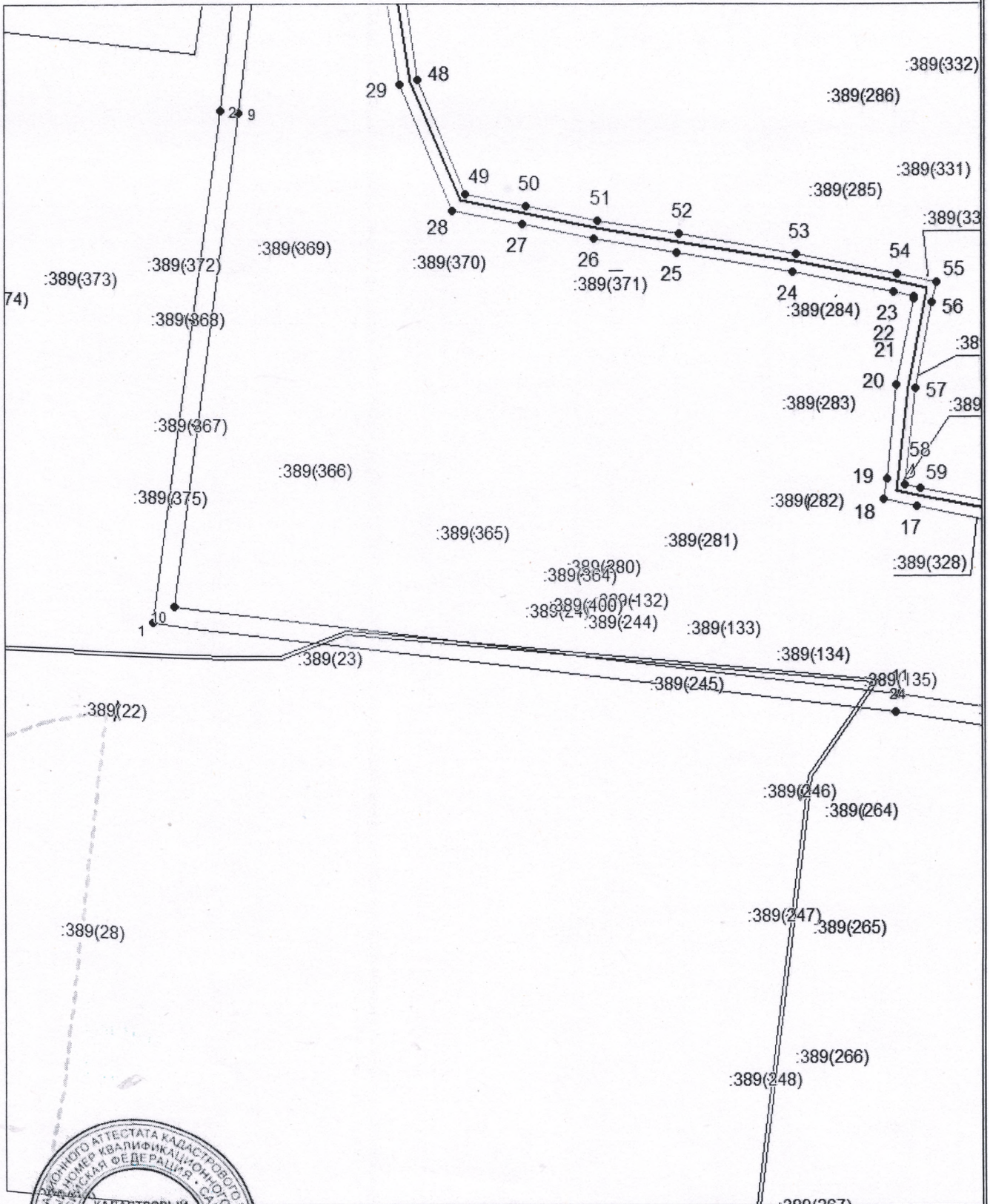
Подпись: *Майоров А. М.* Дата 28 октября 2024 г.

Место для оттиска печатей (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:1500

Исчерпывающие сведения о границах и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

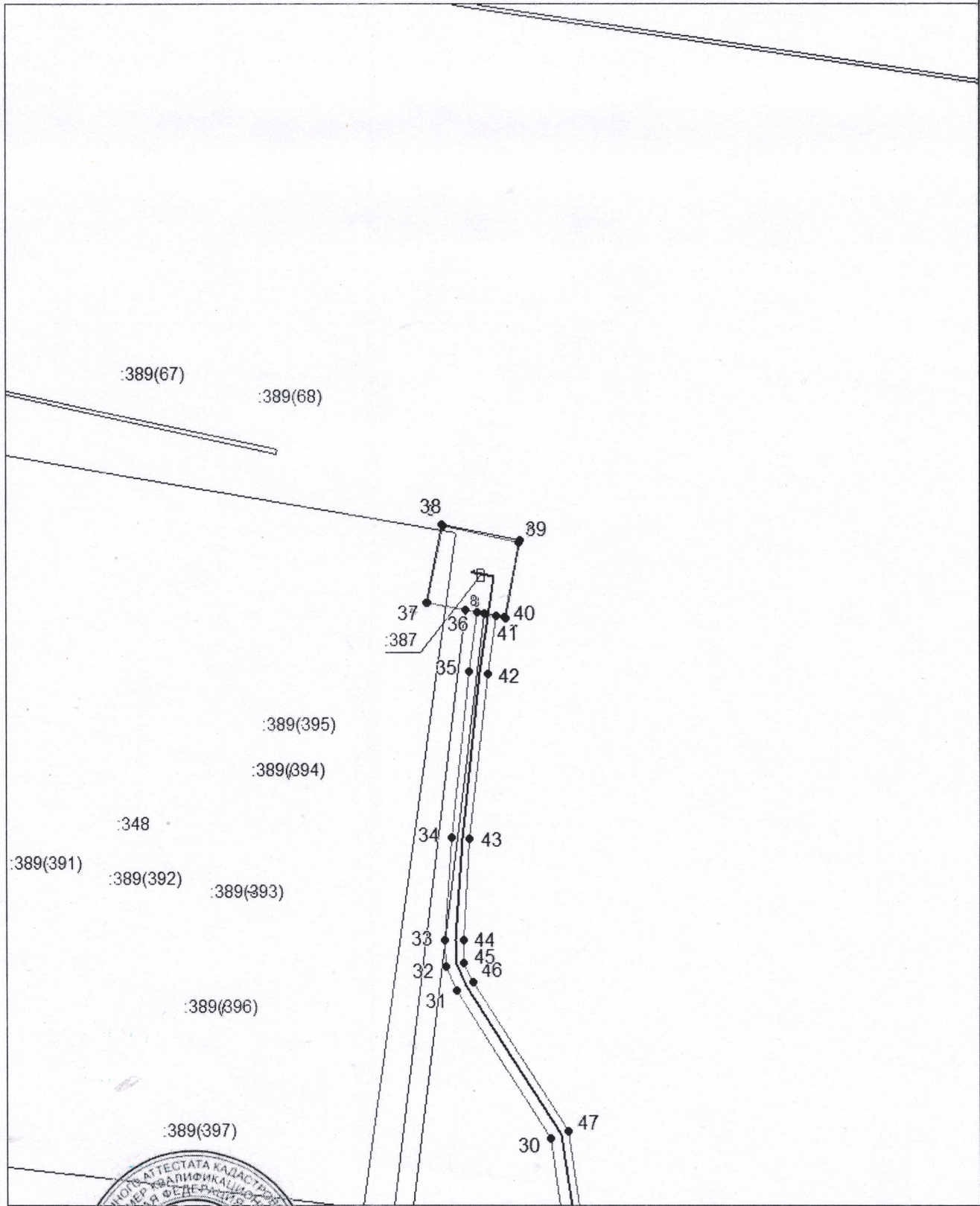
Подписано: *Майоров А. М.* Дата 28 октября 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:1500

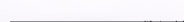
Использованы данные Удмуртского государственного кадастрового реестра недвижимости. Обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: *Максимов Александр Михайлович* Максимов А. М. Дата 28 октября 2024 г.

Место для отписки (подпись, печать и т.д.) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница публичного сервитута,
-  – газопровод,
-  – границы земельных участков,
-  – границы кадастровых кварталов,
-  – установленные границы административно-территориальных образований,
-  – границы населенных пунктов,
-  – характерная точка публичного сервитута.