

УРМ
Переворотай З.В.
2024

АДМИНИСТРАЦИЯ
КАДУЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2024

№ 218

р. п. Кадуй

Об установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.3, частью 4 статьи 3.6 Федерального закона Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», рассмотрев представленные документы, ходатайство об установлении публичного сервитута акционерного общества «Газпром газораспределение Вологда», постановляю:

1. Установить публичный сервитут в интересах акционерного общества «Газпром газораспределение Вологда» (ИНН/ОГРН 3525025360/1023500873626):

№ п/п	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут/ Цель установления публичного сервитута	Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
1	Российская Федерация, Вологодская область, Кадуйский муниципальный округ, дер. Якимово для строительства, реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, необходимого для подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (газораспределения) Договор 19\14с022322 от 12.05.2023 года о подключении (технологическом	35:20:0401010:191, земли кадастрового квартала 35:20:0401010, 35:20:0401020

присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения.	
---	--

2. Установить срок действия публичного сервитута — 10 (Десять) лет.

3. Срок, в течение которого использование частей земельных участков в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно либо существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута — отсутствует.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на части земельных участков в границах таких зон определяются в соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160.

5. Плата за публичный сервитут устанавливается в соответствии со статьей 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, в случае установления публичного сервитута в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам — отсутствует.

7. АО «Газпром газораспределение Вологда» привести части земельных участков в состояние пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием земельных участков, в срок не позднее чем три месяца после сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут, или после завершения на земельном участке деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

8. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению.

9. Опубликовать настоящее постановление в Кадуйской газете «Наше Время» и разместить на сайте Кадуйского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Кадуйского
муниципального округа
Вологодской области



С.А. Грачева

С.А. Грачева



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, необходимого для подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (газораспределения) с наименованием: «Участок газораспределительной сети, 162511, Вологодская обл, Кадуевский р-н, Якимово д, Центральная ул., дом № 2 до границы земельного участка с кадастровым номером 35:20:0401010:23, код стройки 19\14с-022322».

(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	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный округ Кадуевский, деревня Якимово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	4235 кв.м ± 13 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в интересах акционерного общества "Газпром газораспределение Вологда" (ИНН 3525025360, ОГРН 1023500873626, место нахождения: 160014, Вологодская область, г. Вологда, ул. Саммера, д.4а, адрес электронной почты: info@voloblgaz.ru) в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 35:20:0401010:191, 35:20:0401010, 35:20:0401020 в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения по проекту: "Участок газораспределительной сети, 162511, Вологодская обл, Кадуевский р-н, Якимово д, Центральная ул., дом № 2 до границы земельного участка с кадастровым номером 35:20:0401010:23, код стройки 19\14с-022322". Срок публичного сервитута – 10 (десять) лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-35, зона I

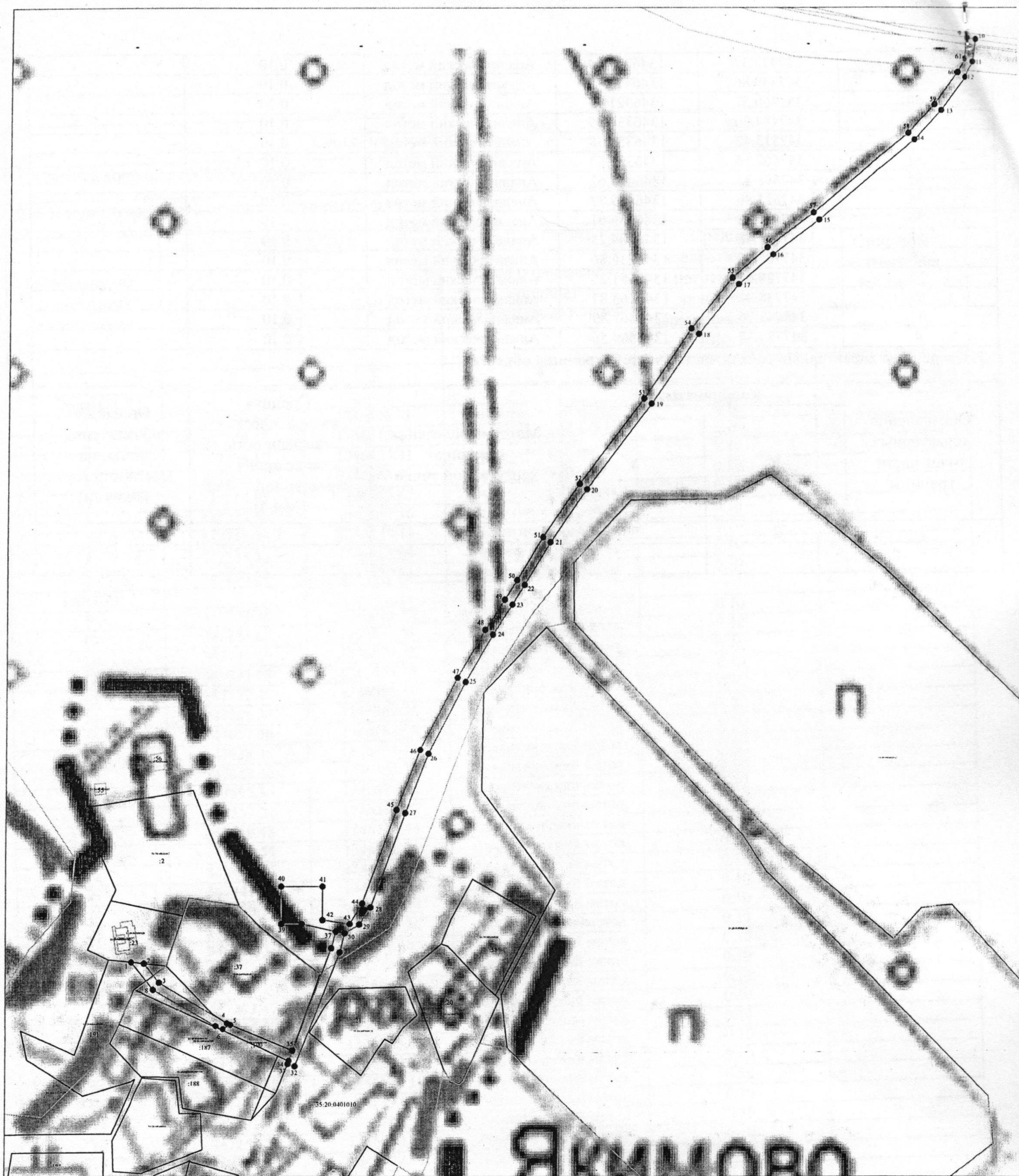
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона I(1)	—	—	—	—	—
1	347250.54	1346109.91	Аналитический метод	0.10	—
2	347249.78	1346116.89	Аналитический метод	0.10	—
3	347239.17	1346125.31	Аналитический метод	0.10	—
4	347216.79	1346163.47	Аналитический метод	0.10	—
5	347215.95	1346165.47	Аналитический метод	0.10	—
6	347213.51	1346161.16	Аналитический метод	0.10	—
7	347215.33	1346157.11	Аналитический метод	0.10	—
8	347235.31	1346121.99	Аналитический метод	0.10	—
1	347250.54	1346109.91	Аналитический метод	0.10	—
Зона I(2)	—	—	—	—	—
9	347757.38	1346569.56	Аналитический метод	0.10	—
10	347756.67	1346574.51	Аналитический метод	0.10	—
11	347744.19	1346572.72	Аналитический метод	0.10	—
12	347735.58	1346568.13	Аналитический метод	0.10	—
13	347717.49	1346555.14	Аналитический метод	0.10	—
14	347701.37	1346540.31	Аналитический метод	0.10	—
15	347657.56	1346487.33	Аналитический метод	0.10	—
16	347638.45	1346462.15	Аналитический метод	0.10	—
17	347622.36	1346443.38	Аналитический метод	0.10	—
18	347595.35	1346421.65	Аналитический метод	0.10	—
19	347557.22	1346395.72	Аналитический метод	0.10	—
20	347510.48	1346360.43	Аналитический метод	0.10	—
21	347481.54	1346340.35	Аналитический метод	0.10	—
22	347457.94	1346326.00	Аналитический метод	0.10	—
23	347447.14	1346319.22	Аналитический метод	0.10	—
24	347430.73	1346308.29	Аналитический метод	0.10	—
25	347404.84	1346293.30	Аналитический метод	0.10	—
26	347365.54	1346273.00	Аналитический метод	0.10	—
27	347333.37	1346260.19	Аналитический метод	0.10	—
28	347281.10	1346241.54	Аналитический метод	0.10	—
29	347271.47	1346235.44	Аналитический метод	0.10	—
30	347266.57	1346227.71	Аналитический метод	0.10	—
31	347255.93	1346225.06	Аналитический метод	0.10	—
32	347193.15	1346200.95	Аналитический метод	0.10	—
33	347194.39	1346197.15	Аналитический метод	0.10	—
34	347196.08	1346197.70	Аналитический метод	0.10	—
35	347201.65	1346199.68	Аналитический метод	0.10	—
36	347258.70	1346220.69	Аналитический метод	0.10	—
37	347267.54	1346222.89	Аналитический метод	0.10	—
38	347271.78	1346204.28	Аналитический метод	0.10	—
39	347271.78	1346193.03	Аналитический метод	0.10	—
40	347292.68	1346193.03	Аналитический метод	0.10	—
41	347292.68	1346215.53	Аналитический метод	0.10	—
42	347274.00	1346215.53	Аналитический метод	0.10	—
43	347271.78	1346230.33	Аналитический метод	0.10	—
44	347283.30	1346237.02	Аналитический метод	0.10	—
45	347335.14	1346255.51	Аналитический метод	0.10	—
46	347367.62	1346268.44	Аналитический метод	0.10	—
47	347407.24	1346288.91	Аналитический метод	0.10	—

48	347433.37	1346304.04	Аналитический метод	0.10	—
49	347449.86	1346315.02	Аналитический метод	0.10	—
50	347460.57	1346321.75	Аналитический метод	0.10	—
51	347484.26	1346336.15	Аналитический метод	0.10	—
52	347513.42	1346356.38	Аналитический метод	0.10	—
53	347560.14	1346391.65	Аналитический метод	0.10	—
54	347598.33	1346417.62	Аналитический метод	0.10	—
55	347625.86	1346439.77	Аналитический метод	0.10	—
56	347642.35	1346459.01	Аналитический метод	0.10	—
57	347661.48	1346484.23	Аналитический метод	0.10	—
58	347705.00	1346536.86	Аналитический метод	0.10	—
59	347720.65	1346551.25	Аналитический метод	0.10	—
60	347738.22	1346563.87	Аналитический метод	0.10	—
61	347745.76	1346567.89	Аналитический метод	0.10	—
9	347757.38	1346569.56	Аналитический метод	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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Масштаб 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- - проектные границы публичного сервитута;
- - проектное местоположение газопровода;
- - существующая часть границы, имеющая в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения
- - границы кадастрового квартала;
- - граница населенного пункта;
- - граница объекта капитального строительства;
- - граница зон с особыми условиями использования территории
- - обозначение номера земельного участка;
- 35:28:0102028 - обозначение кадастрового квартала;
- :204 - обозначение объекта капитального строительства
- :28-6.447 - обозначение зон с особыми условиями использования территории
- 101 - характерные точки границы публичного сервитута



Кадастровый инженер

С.Ю.Лебедева 01.03.2024г.