

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

под объектом: "Газопровод давлением до 0,6 МПа" с кадастровым номером: 18:03:000000:965,
расположенного по адресу: Удмуртская Республика, Вавожский район,
с. Вавож, от ул. Пионерская до пер. Советский, д. 22
(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	Удмуртская Республика, Вавожский район, с. Вавож, от ул. Пионерская до пер. Советский, д. 22
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4555 кв. м ± 12 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут. Цель установления публичного сервитута - эксплуатация существующего объекта: "Газопровод давлением до 0,6 МПа" Ограничения в использовании земель, в отношении которых установлен публичный сервитут, определяются согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей». Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-18, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381748.92	2151227.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
2	381747.14	2151230.59		0.05	-
3	381721.52	2151217.83		0.05	-
4	381720.71	2151219.40		0.05	-
5	381718.40	2151218.09		0.05	-
6	381719.02	2151216.81		0.05	-
7	381716.15	2151215.10		0.05	-
8	381719.32	2151209.86		0.05	-
9	381698.64	2151197.14		0.05	-
10	381636.27	2151158.79		0.05	-
11	381586.77	2151235.75		0.05	-
12	381560.49	2151278.72		0.05	-
13	381533.95	2151316.06		0.05	-
14	381489.02	2151284.02		0.05	-
15	381417.10	2151232.71		0.05	-

16	381361.53	2151308.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
17	381306.60	2151383.26		0.05	-
18	381279.83	2151363.10		0.05	-
19	381267.59	2151379.04		0.05	-
20	381265.02	2151381.31		0.05	-
21	381265.15	2151381.45		0.05	-
22	381267.01	2151379.80		0.05	-
23	381252.47	2151398.72		0.05	-
24	381252.44	2151398.70		0.05	-
25	381252.09	2151399.21		0.05	-
26	381249.46	2151402.63		0.05	-
27	381232.56	2151424.29		0.05	-
28	381226.53	2151419.51		0.05	-
29	381204.18	2151402.73		0.05	-
30	381216.86	2151385.77		0.05	-
31	381187.60	2151362.07		0.05	-
32	381162.96	2151342.09		0.05	-
33	381134.85	2151375.85		0.05	-
34	381125.56	2151367.89		0.05	-
35	381125.02	2151368.15		0.05	-
36	381120.62	2151362.82		0.05	-
37	381096.59	2151380.90		0.05	-
38	381082.34	2151384.25		0.05	-
39	381082.67	2151384.45		0.05	-
40	381070.64	2151396.46		0.05	-
41	381068.34	2151415.26		0.05	-
42	381074.16	2151417.24		0.05	-
43	381071.05	2151426.71		0.05	-
44	381068.15	2151426.60		0.05	-
45	381067.78	2151436.56		0.05	-
46	381046.73	2151429.73		0.05	-
47	381052.40	2151416.85		0.05	-
48	381048.28	2151413.91		0.05	-
49	381050.24	2151411.88		0.05	-
50	381049.86	2151411.37		0.05	-
51	381053.05	2151408.96		0.05	-
52	381054.25	2151410.56		0.05	-
53	381054.83	2151411.33		0.05	-
54	381055.09	2151410.73		0.05	-
55	381064.48	2151413.94		0.05	-
56	381066.83	2151394.61		0.05	-
57	381082.10	2151379.37		0.05	-
58	381083.06	2151379.97		0.05	-
59	381094.86	2151377.20		0.05	-
60	381121.27	2151357.32		0.05	-
61	381126.13	2151363.21		0.05	-
62	381126.20	2151363.17		0.05	-
63	381134.37	2151370.17		0.05	-
64	381162.41	2151336.50		0.05	-
65	381190.12	2151358.96		0.05	-
66	381222.37	2151385.09		0.05	-
67	381209.78	2151401.93		0.05	-
68	381228.97	2151416.34		0.05	-
69	381231.88	2151418.65		0.05	-
70	381246.30	2151400.18		0.05	-
71	381279.08	2151357.53		0.05	-
72	381305.78	2151377.64		0.05	-

73	381358.31	2151306.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
74	381416.20	2151227.15		0.05	-
75	381491.34	2151280.76		0.05	-
76	381533.01	2151310.48		0.05	-
77	381557.15	2151276.52		0.05	-
78	381583.38	2151233.62		0.05	-
79	381634.75	2151153.75		0.05	-
80	381638.47	2151155.77		0.05	-
81	381641.59	2151157.37		0.05	-
82	381666.25	2151172.53		0.05	-
83	381711.00	2151201.61		0.05	-
84	381724.05	2151209.76		0.05	-
85	381721.79	2151213.50		0.05	-
1	381748.92	2151227.01		0.05	-

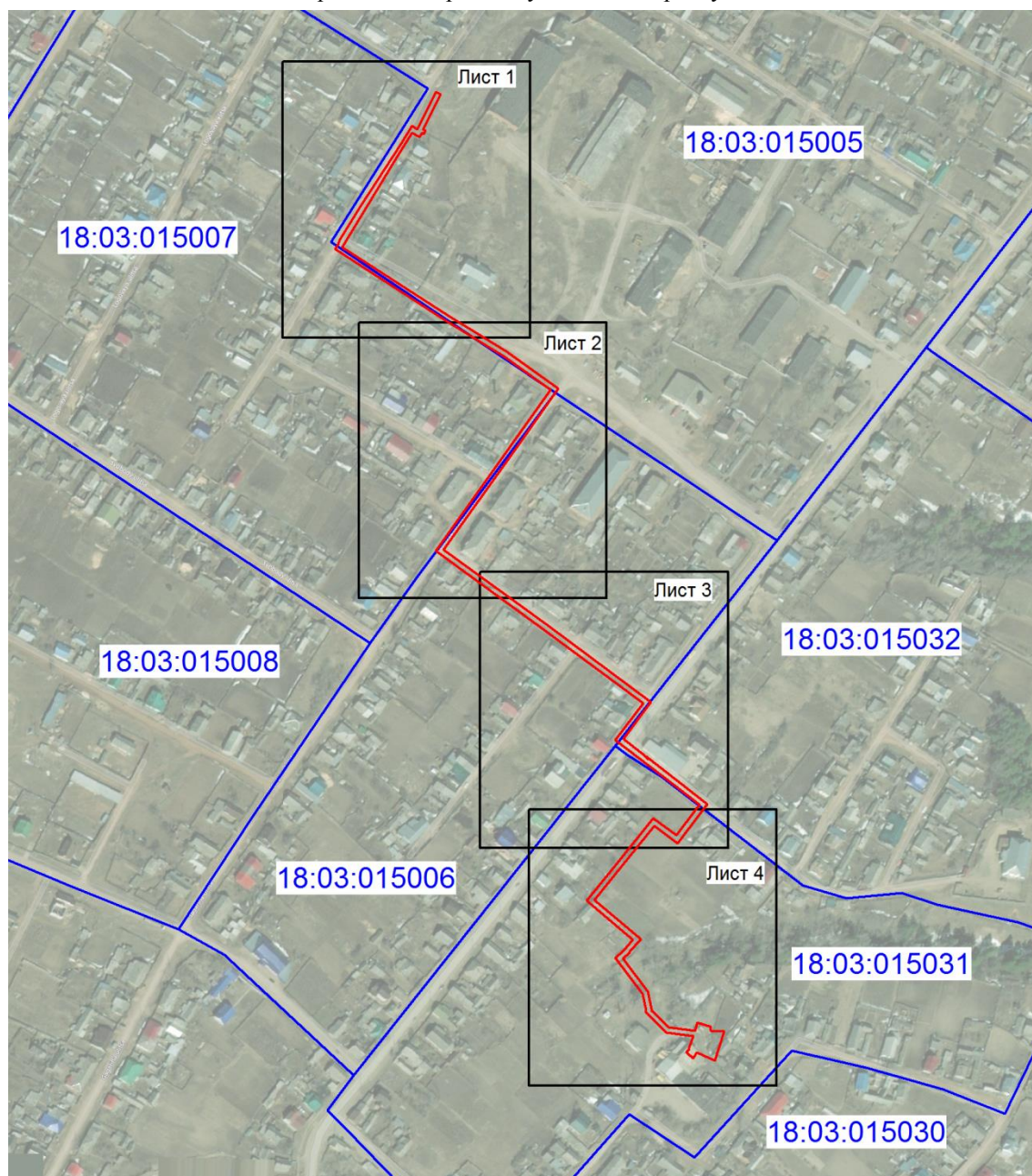
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (Mt). м	Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-18, зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующ ие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Обзорная схема границ публичного сервитута



— - граница публичного сервитута объекта;
— - граница кадастрового квартала;
18:03:015005 - номер кадастрового квартала.

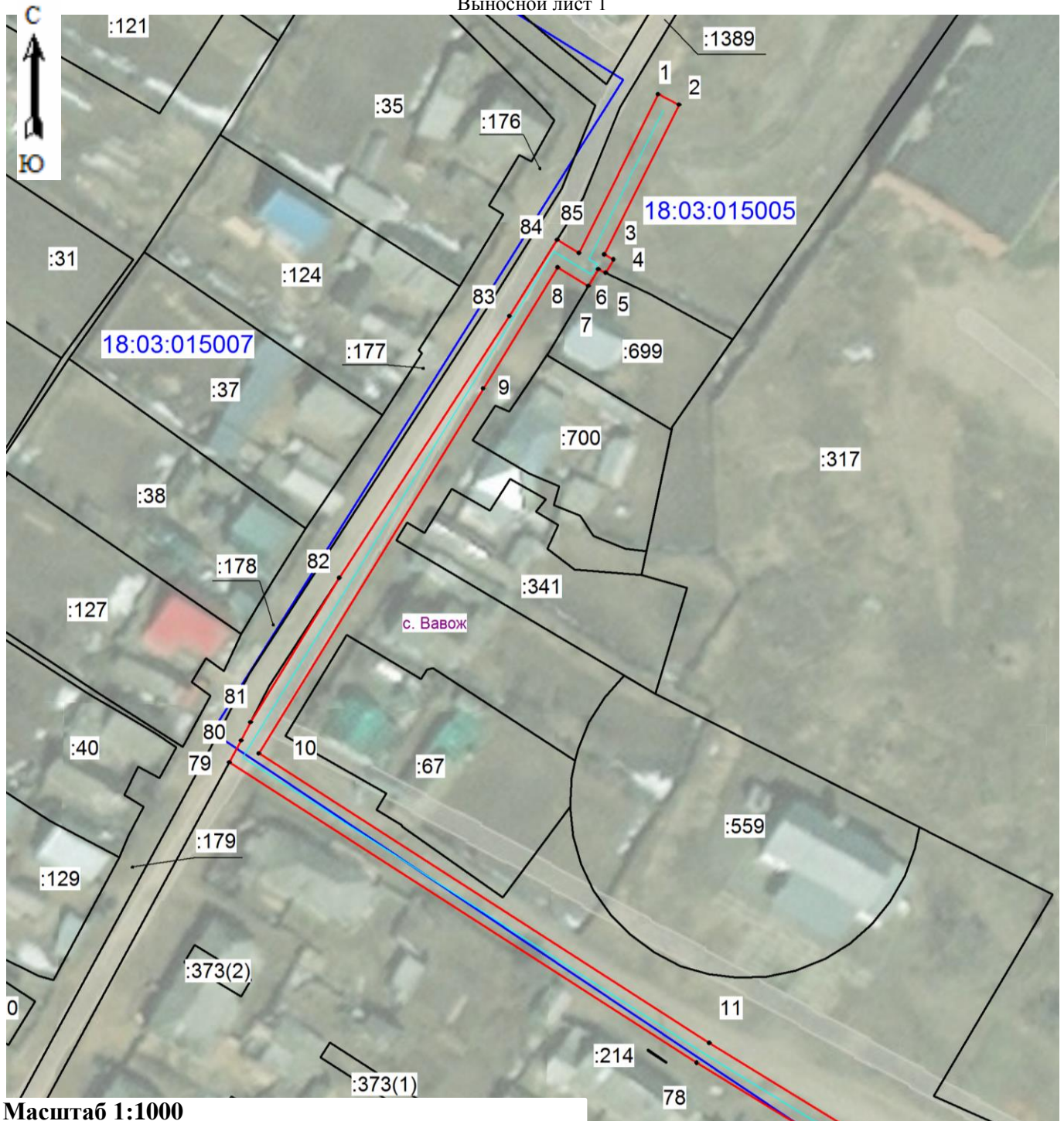


Дата 26.05.2023 г.

(Место для оттиски печати лица, составившего описание местоположения границ публичного сервитута)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- граница существующего земельного участка;
- граница кадастрового квартала;
- 18:03:015005** - номер кадастрового квартала;
- :699** - номер существующего земельного участка;
- поворотная точка границы публичного сервитута объекта;
- ось газопровода;
- граница публичного сервитута.

Подпись (Кадастровый инженер Хурчак Е.В.)

Дата 26.05.2023 г.

(Место для оптической печати лица, составившего описание местоположения границ публичного сервитута)



Выносной лист 2

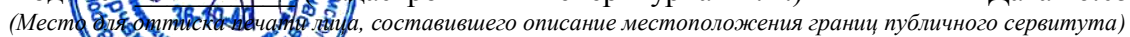
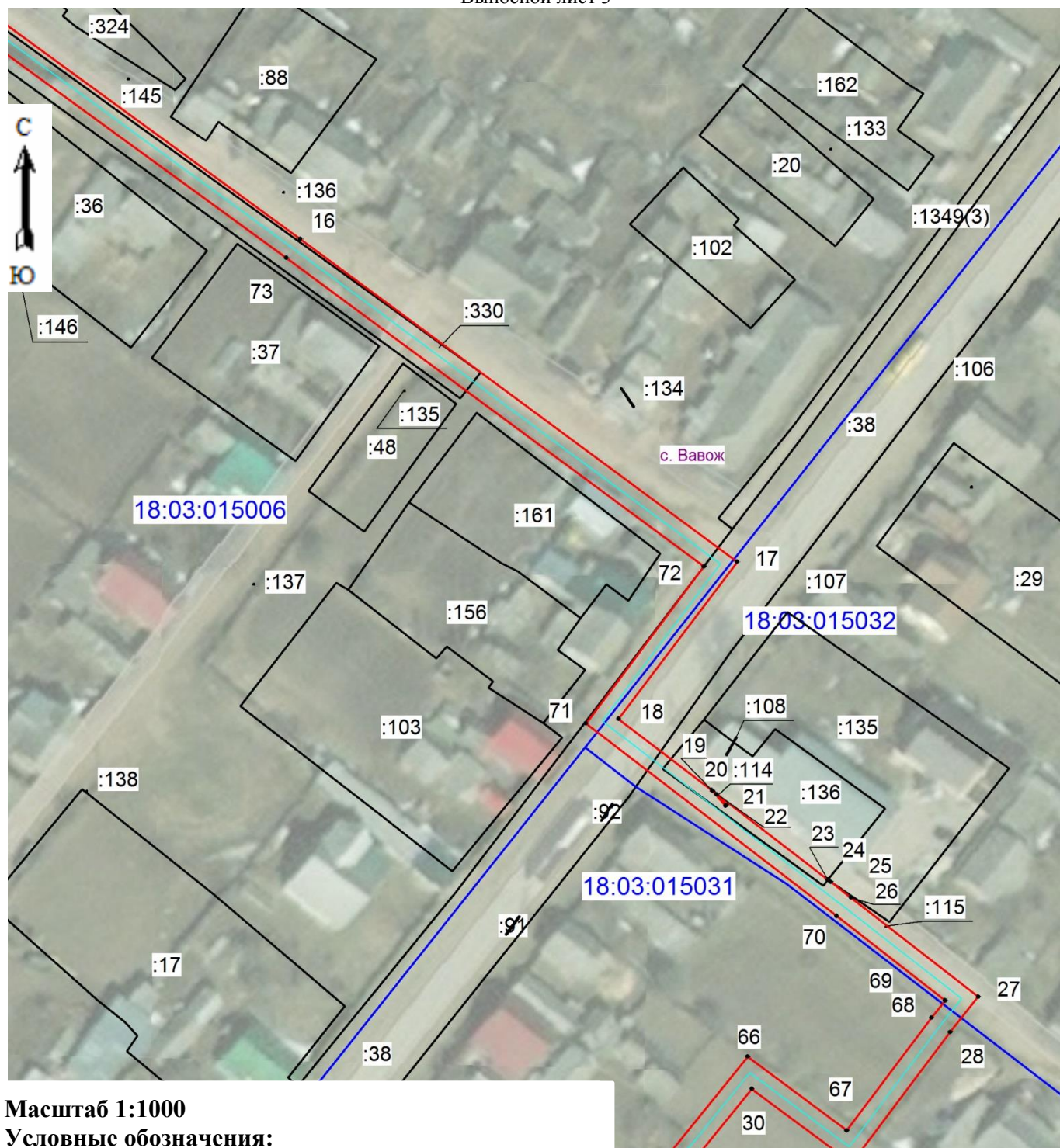


Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- граница существующего земельного участка;
- граница кадастрового квартала;
- 18:03:015005** - номер кадастрового квартала;
- :699** - номер существующего земельного участка;
- 1** • - поворотная точка границы публичного сервитута объекта;
- ось газопровода;
- граница публичного сервитута.

Подпись (Кадастровый инженер Хурчак Е.В.)

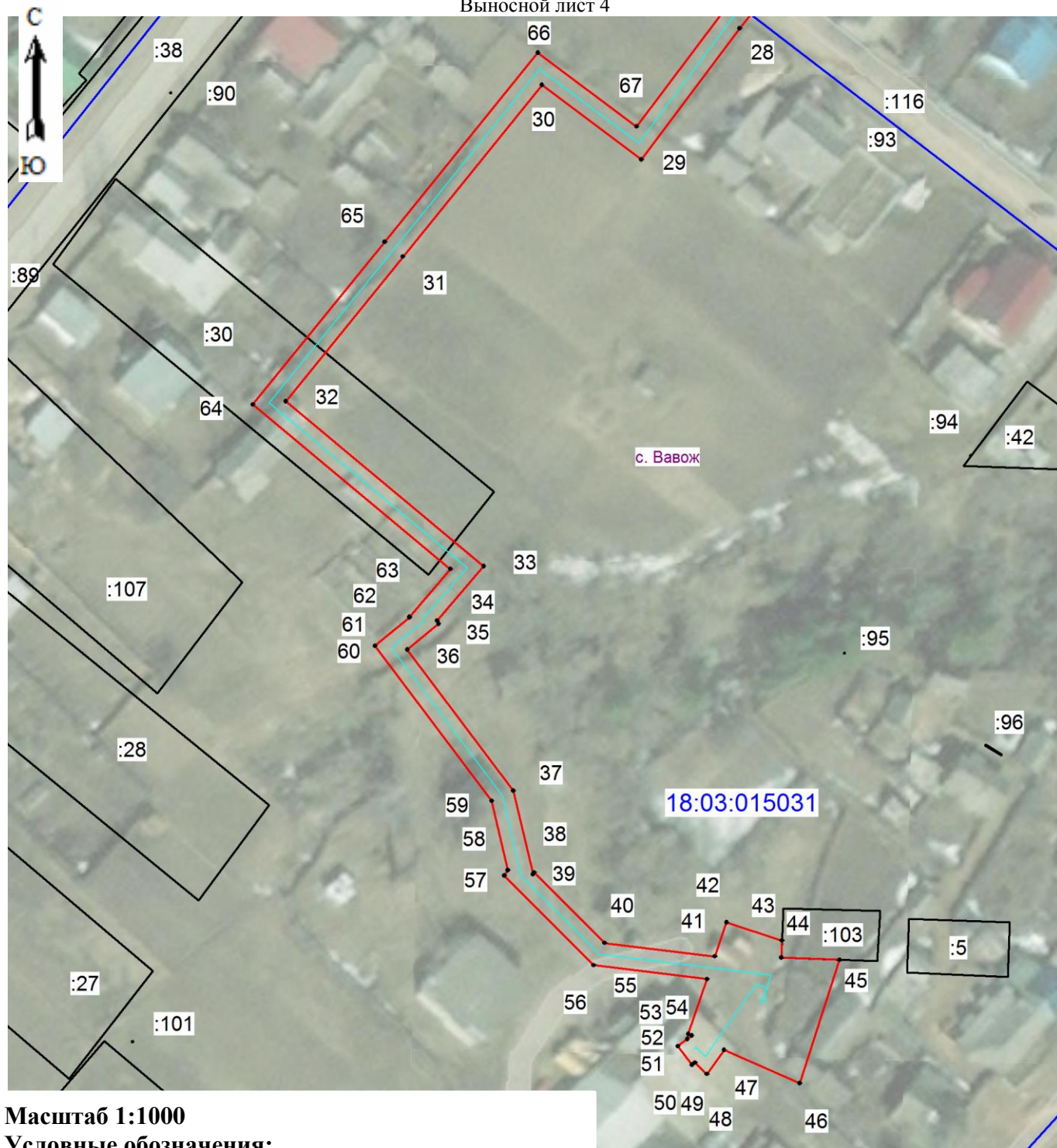
Дата 26.05.2023 г.

(Место для оптической печати лица, составившего описание местоположения границ публичного сервитута)



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- граница существующего земельного участка;
- граница кадастрового квартала;
- 18:03:015005 номер кадастрового квартала;
- :699 номер существующего земельного участка;
- 1 ● поворотная точка границы публичного сервитута объекта;
- ось газопровода;
- граница публичного сервитута.

Подпись (Кадастровый инженер Хурчак Е.В.)

Дата 26.05.2023 г.

(Место для оптической печати лица, составившего описание местоположения границ публичного сервитута)



Сведения о земельных участках входящих в границы публичного сервитута
под объектом: "Газопровод давлением до 0,6 МПа" с кадастровым номером: 18:03:000000:965,
расположенного по адресу: Удмуртская Республика, Вавожский район,
с. Вавож, от ул. Пионерская до пер. Советский, д. 22

4555 кв. м ± 12 кв. м в том числе:

№	Кадастровый номер земельного участка	Площадь пересечения публичного сервитута и земельного участка, кв.м.	Вид права	Правообладатель
1	18:03:000000:1388	532.84	Собственность	Муниципальное образование "Муниципальный округ Вавожский район Удмуртской Республики"
2	18:03:015006:330	408.77	Сведения о зарегистрированных правах отсутствуют	
3	18:03:000000:38	186.39	Собственность	Удмуртская Республика
			Постоянное (бессрочное) пользование	Казённое учреждение Удмуртской Республики "Управление автомобильными дорогами Удмуртской Республики", ИНН: 1831088158
4	18:03:015032:136	57.35	Собственность	Килеев Леонид Клементьевич
			Ипотека	Публичное акционерное общество "Сбербанк России", ИНН: 7707083893
5	18:03:015031:30	208.58	Собственность	Иноземцев Леонид Иванович
6	18:03:015005	1074.11	Земли неразграниченной собственности	
7	18:03:015007	233.64	Земли неразграниченной собственности	-
8	18:03:015006	318.42	Земли неразграниченной собственности	-
9	18:03:015032	217.81	Земли неразграниченной собственности	-
10	18:03:015031	1317.35	Земли неразграниченной собственности	-