

## **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут в целях размещения и строительства сети напорной канализации Ду 63 по ул.Фабричная, ул.Пролетарская г.Медынь, в интересах ГП «Калугаоблводоканал», сроком на 49 лет

---

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения и строительства сети напорной канализации Ду 63 по ул.Фабричная, ул.Пролетарская г.Медынь, в интересах ГП «Калугаоблводоканал», сроком на 49 лет

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	План границ	

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения и строительства сети напорной канализации Ду 63 по ул.Фабричная, ул.Пролетарская г.Медынь, в интересах ГП «Калугаоблводоканал», сроком на 49 лет

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Калужская обл., р-н Медынский, г. Медынь, ул. Фабричная
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	3002 $\pm$ 19 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения и строительства сети напорной канализации Ду 63 по ул.Фабричная, ул.Пролетарская г.Медынь, в интересах ГП «Калугаоблводоканал», сроком на 49 лет. Местоположение земельного участка: Калужская область, р-н Медынский, г.Медынь, ул.Фабричная, ул.Пролетарская. Владелец публичного сервитута: ГП "Калугаоблводоканал", ИНН 4027001552, ОГРН 1024001186461. Почтовый адрес: 248002, г.Калуга, ул.Салтыкова- Щедрина, д.80, адрес электронной почты: voda@kalugavoda.ru

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения и строительства сети напорной канализации Ду 63 по ул.Фабричная, ул.Пролетарская г.Медынь, в интересах ГП «Калугаоблводоканал», сроком на 49 лет

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат СК кадастрового округа

#### 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>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	480555,08	1274937,90	Аналитический метод	0,10	-
2	480613,32	1274954,24	Аналитический метод	0,10	-
3	480620,81	1274953,07	Аналитический метод	0,10	-
4	480639,03	1274958,03	Аналитический метод	0,10	-
5	480662,94	1274964,05	Аналитический метод	0,10	-
6	480665,14	1274964,65	Аналитический метод	0,10	-
7	480687,66	1274970,90	Аналитический метод	0,10	-
8	480714,48	1274977,31	Аналитический метод	0,10	-
9	480743,50	1274983,60	Аналитический метод	0,10	-
10	480741,80	1274992,90	Аналитический метод	0,10	-
11	480733,07	1274990,82	Аналитический метод	0,10	-
12	480733,32	1274990,12	Аналитический метод	0,10	-
13	480713,49	1274985,41	Аналитический метод	0,10	-
14	480707,64	1274983,99	Аналитический метод	0,10	-
15	480685,74	1274978,80	Аналитический метод	0,10	-
16	480685,31	1274980,56	Аналитический метод	0,10	-
17	480685,29	1274980,62	Аналитический метод	0,10	-
18	480662,68	1274974,35	Аналитический метод	0,10	-
19	480662,10	1274974,19	Аналитический метод	0,10	-
20	480662,55	1274972,25	Аналитический метод	0,10	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут в целях размещения и строительства сети напорной канализации Ду 63 по ул.Фабричная, ул.Пролетарская г.Медынь, в интересах ГП «Калугаоблводоканал», сроком на 49 лет

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
21	480635,94	1274965,78	Аналитический метод	0,10	-
22	480631,86	1274965,00	Аналитический метод	0,10	-
23	480612,47	1274960,15	Аналитический метод	0,10	-
24	480568,58	1274947,20	Аналитический метод	0,10	-
25	480558,95	1274944,95	Аналитический метод	0,10	-
26	480556,21	1274954,02	Аналитический метод	0,10	-
27	480550,41	1274973,65	Аналитический метод	0,10	-
28	480549,33	1274974,96	Аналитический метод	0,10	-
29	480547,80	1274981,86	Аналитический метод	0,10	-
30	480549,31	1274982,29	Аналитический метод	0,10	-
31	480546,13	1274994,11	Аналитический метод	0,10	-
32	480540,44	1275016,98	Аналитический метод	0,10	-
33	480533,91	1275041,04	Аналитический метод	0,10	-
34	480532,62	1275044,90	Аналитический метод	0,10	-
35	480533,15	1275045,73	Аналитический метод	0,10	-
36	480528,30	1275062,96	Аналитический метод	0,10	-
37	480521,18	1275092,42	Аналитический метод	0,10	-
38	480524,73	1275095,72	Аналитический метод	0,10	-
39	480522,08	1275106,93	Аналитический метод	0,10	-
40	480510,10	1275095,76	Аналитический метод	0,10	-
41	480523,65	1275042,26	Аналитический метод	0,10	-
42	480534,08	1275001,52	Аналитический метод	0,10	-
43	480543,83	1274969,25	Аналитический метод	0,10	-
44	480553,02	1274943,69	Аналитический метод	0,10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения и строительства сети напорной канализации Ду 63 по ул.Фабричная, ул.Пролетарская г.Медынь, в интересах ГП «Калугаоблводоканал», сроком на 49 лет

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1	480555,08	1274937,90	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
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

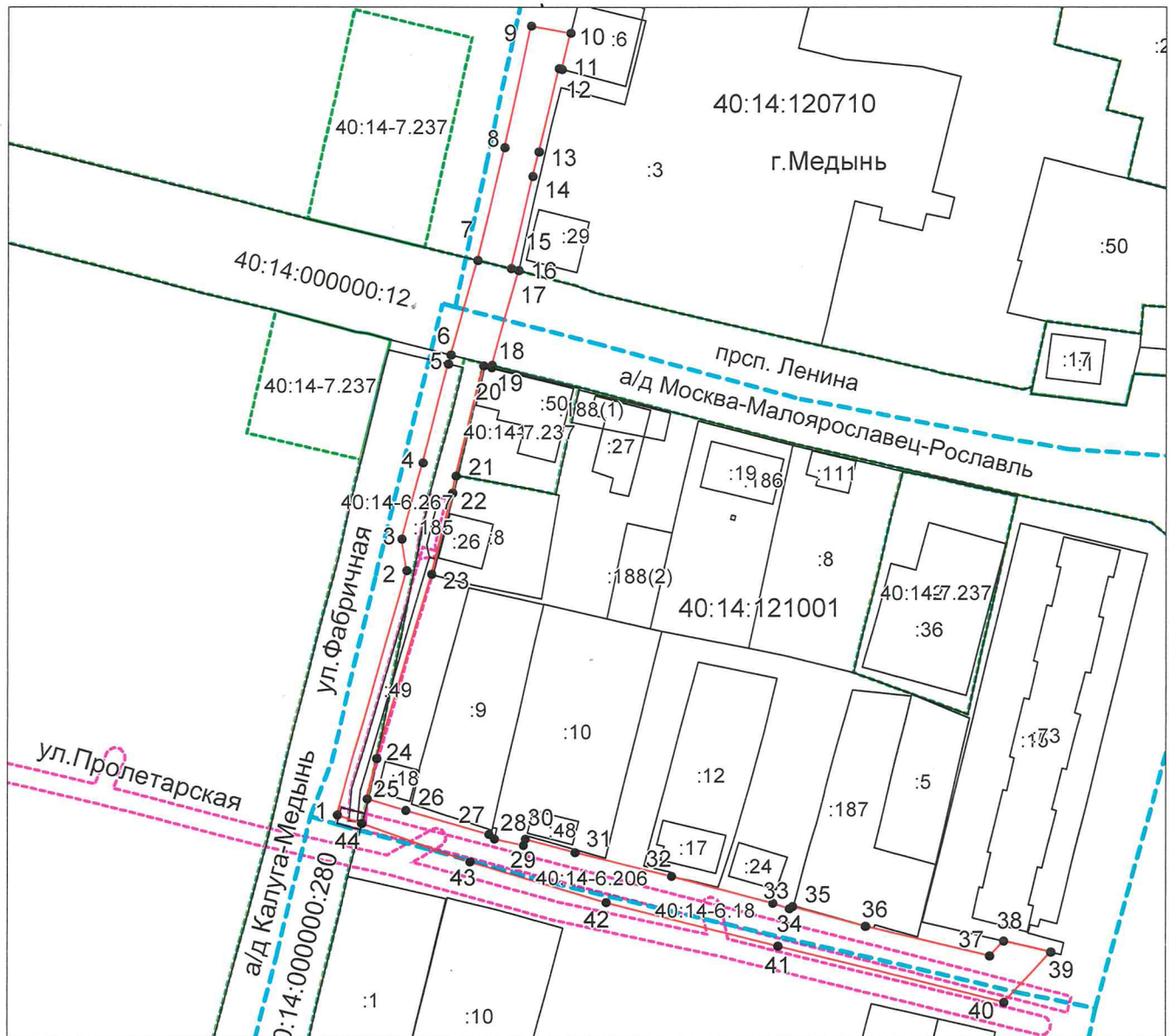


# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения и строительства сети напорной канализации Ду 63 по ул.Фабричная, ул.Пролетарская г.Медынь, в интересах ГП «Калугаоблводоканал», сроком на 49 лет

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта



Масштаб 1: 1560

### Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

Подпись  Груздева О. В. Дата 17 октября 2023 г.

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

