

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД ТАГАНРОГ»**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

11.09.2025

№ 2215

г. Таганрог

О внесении изменения в постановление Администрации города Таганрога от 26.05.2025 № 1162

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Таганрог», **постановляю:**

1. Внести в постановление Администрации города Таганрога от 26.05.2025 № 1162 «Об установлении публичного сервитута для использования части земельного участка с кадастровым номером 61:58:0000000:42475 в целях реконструкции и эксплуатации линий и сооружений связи (около пер. Мечниковский, 10)» изменение, изложив приложение в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию, а также размещению на официальном портале Администрации города Таганрога в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации города Таганрога по вопросам архитектуры, строительства и муниципальной собственности Полянина А.С.

Глава города Таганрога

С.А. Камбулова

Приложение  
к постановлению  
Администрации  
города Таганрога  
от 11.09.2025 № 2215

«Приложение  
к постановлению  
Администрации  
города Таганрога  
от 26.05.2025 № 1162

## **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Публичный сервитут**

---

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

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Сведения об объекте	4
2	Сведения о местоположении границ объекта	5
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	6
4	План границ	7

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Ростовская область, г. Таганрог, около пер. Мечниковский, 10
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$6 \pm 1$ кв. м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель (земельных участков) в целях размещения и эксплуатации телекоммуникационного оборудования связи для улучшения качества предоставления услуг связи и увеличения пропускной способности сети передачи данных. сроком действия 49 лет в интересах ПАО «Ростелеком»

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

<b>1. Система координат МСК-61 зона 1</b>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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
1	420571,73	1371590,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	420569,63	1371592,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	420568,20	1371591,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	420570,30	1371588,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	420571,73	1371590,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
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**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

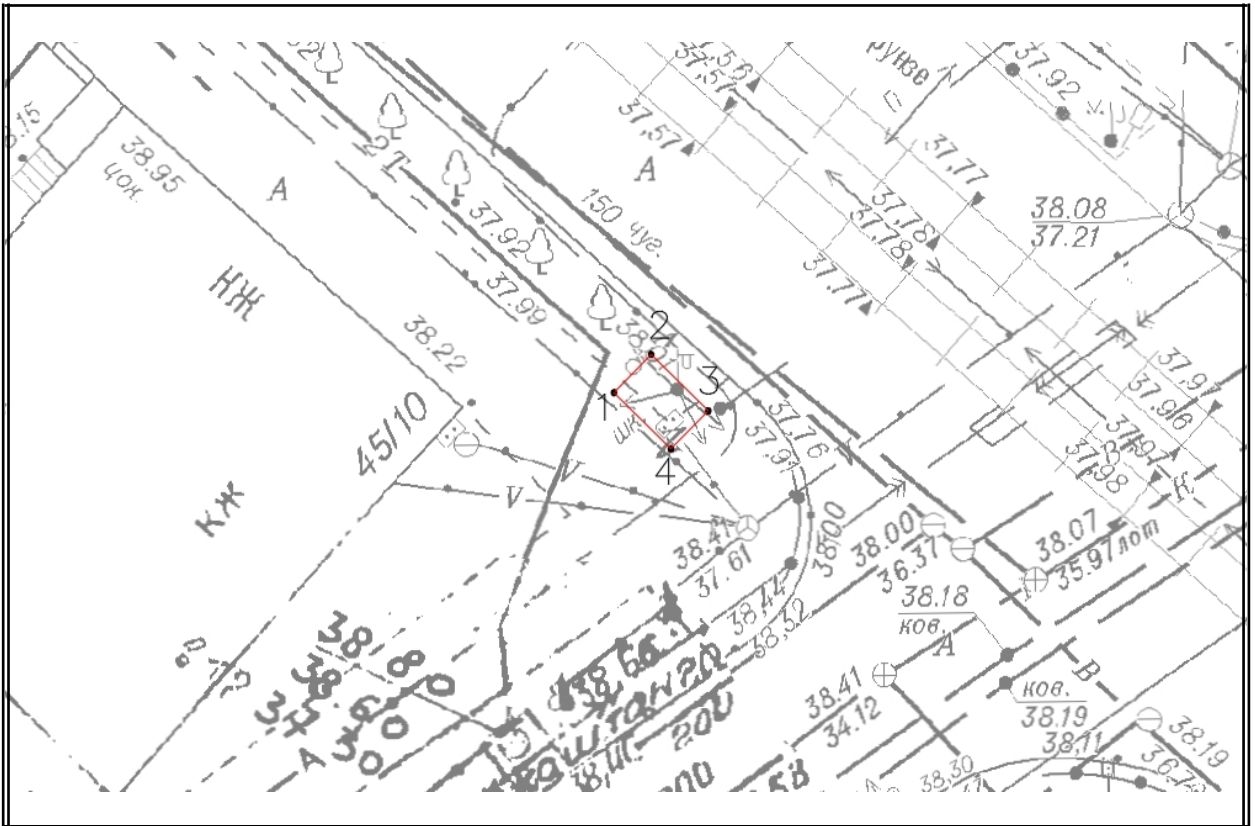
**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ  
объекта**

1. Система координат —							
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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения 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							
Часть № —							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта



**Масштаб 1: 500**

#### Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ *Динье З. Ф.* Дата *20 марта 2025 г.*

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

## Схема расположения границ публичного сервитута

Условный номер земельного участка <b>61:58:0000000:42475</b>																									
(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)																									
Площадь части земельного участка <b>6 м<sup>2</sup></b>																									
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)																									
Обозначение характерных точек границ	<p style="margin: 0;">Координаты, м</p> <p style="margin: 0; font-size: x-small;">(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">X</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">420571,73</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">420569,63</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">420568,20</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">420570,30</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">420571,73</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">1371590,31</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">1371592,45</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">1371591,05</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">1371588,91</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1371590,31</td> </tr> </tbody> </table>	X	Y	1	2	1	420571,73	2	420569,63	3	420568,20	4	420570,30	1	420571,73	3	1371590,31	2	1371592,45	3	1371591,05	4	1371588,91	1	1371590,31
X	Y																								
1	2																								
1	420571,73																								
2	420569,63																								
3	420568,20																								
4	420570,30																								
1	420571,73																								
3	1371590,31																								
2	1371592,45																								
3	1371591,05																								
4	1371588,91																								
1	1371590,31																								
<p style="margin-top: 10px; font-weight: bold;">61:58:0001127</p>																									
<p><b>Система координат: МСК-61 зона 1</b></p> <p><b>Масштаб 1:500</b></p>																									
<p><b>Условные обозначения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px solid red; margin-right: 5px;"></span> – граница проектируемого публичного сервитута,</li> <li><span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px solid red; margin-right: 5px;"></span> – граница учтенного земельного участка,</li> <li><span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px dashed cyan; margin-right: 5px;"></span> – граница кадастрового квартала,</li> <li><span style="display: inline-block; width: 0; height: 0; border-left: 5px solid transparent; border-right: 5px solid transparent; border-bottom: 10px solid black; margin-right: 5px;"></span> – характерная точка границы земельного участка.</li> </ul>																									

»»

Начальник общего отдела  
Администрации города Таганрога

О.С. Каренко