

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

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

11.09.2025

№2214

г. Таганрог

О внесении изменения в  
постановление Администрации  
города Таганрога от 22.05.2025  
№ 1121

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

1. Внести в постановление Администрации города Таганрога от 22.05.2025 № 1121 «Об установлении публичного сервитута для использования части земельного участка с кадастровым номером 61:58:0000000:39679 в целях реконструкции и эксплуатации линий и сооружений связи (около ул. Александровская, 38)» 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 № 2214

«Приложение  
к постановлению  
Администрации  
города Таганрога  
от 22.05.2025 № 1121

## **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут

---

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

		Лист № 3
<p align="center"><b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>  <b>Публичный сервитут</b></p> <hr/> <p align="center"><small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small></p>		

<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

		Лист № 4
<p align="center"><b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>  <b>Публичный сервитут</b>  (наименование объекта, местоположение границ которого описано)</p>		
<p align="center"><b>Сведения об объекте</b></p>		

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, г. Таганрог, около ул. Александровская, 38
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	9±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»

	Лист № 5
<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b> <b>Публичный сервитут</b> _____ (наименование объекта, местоположение границ которого описано)	
Сведения о местоположении границ объекта	

1. Система координат <i>МСК-61 зона 1</i>					
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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	419894,50	1372171,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	419892,97	1372173,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	419890,39	1372172,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	419891,92	1372169,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	419894,50	1372171,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

	Лист № 6
<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b> <b>Публичный сервитут</b> <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small>	
<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>	

<b>1. Система координат —</b>							
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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)
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							
Часть № —							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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)
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



## Схема расположения границ публичного сервитута

<b>Условный номер земельного участка</b> <span style="float: right;"><u>61:58:0000000:39679</u></span>		
<span style="float: right;">(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)</span>		
<b>Площадь части земельного участка 9 м<sup>2</sup></b> <small>(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)</small>		
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b> <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)</small>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	419894,50	1372171,14
2	419892,97	1372173,72
3	419890,39	1372172,19
4	419891,92	1372169,61
1	419894,50	1372171,14
<b>Система координат: МСК-61</b> <b>Масштаб 1:500</b>		
<b>Условные обозначения:</b>		
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 30px; border-bottom: 2px solid red; margin-right: 10px;"></div> <span>– граница проектируемого публичного сервитута,</span> </div>		
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 30px; border-bottom: 2px solid red; margin-right: 10px;"></div> <span>– граница учтенного земельного участка,</span> </div>		
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 30px; border-bottom: 2px dashed blue; margin-right: 10px;"></div> <span>– граница кадастрового квартала,</span> </div>		
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: black; border-radius: 50%; margin-right: 10px;"></div> <span>– характерная точка границы земельного участка.</span> </div>		

»

Начальник общего отдела  
Администрации города Таганрога

О.С. Каренко