

**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))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
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

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, г. Таганрог, около ул. Александровская, 38
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9 \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 о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-61 зона 1****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 _D), 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 _D), 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
—	—	—	—	—	—	—	—

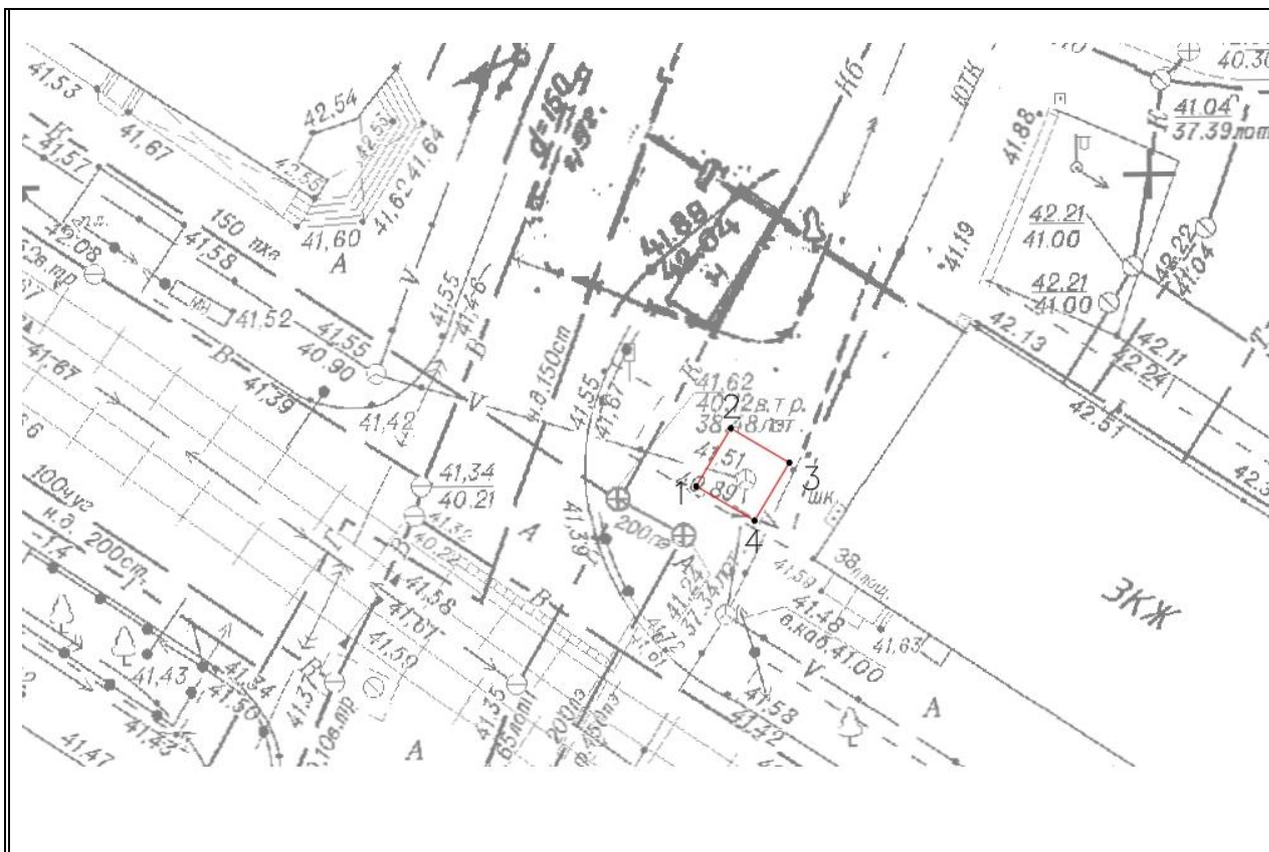
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

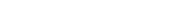
Часть № —

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)

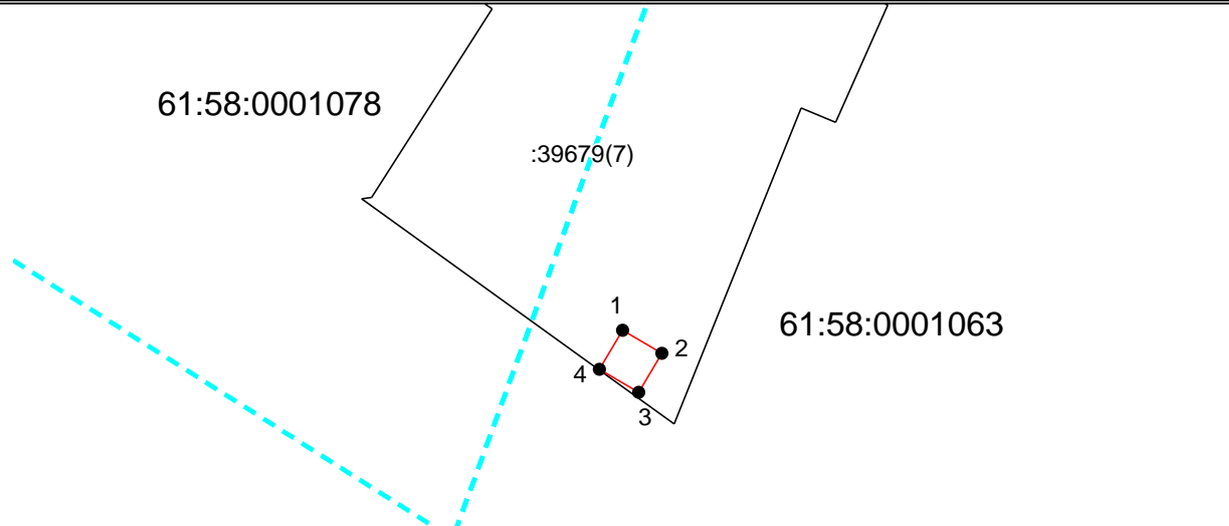
План границ объекта**Масштаб 1: 500****Используемые условные знаки и обозначения:**

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

Подпись _____ Динь 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 <u>61:58:0000000:39679</u>																						
<small>(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)</small>																						
Площадь части земельного участка 9 м²																						
<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>																						
Обозначение характерных точек границ	<p style="text-align: center;">Координаты, м</p> <p style="text-align: center;"><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></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 30%; text-align: center;">X</th> <th style="width: 30%; text-align: center;">Y</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">1</th> <th style="text-align: center;">2</th> <th style="text-align: center;">3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">419894,50</td> <td style="text-align: center;">1372171,14</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">419892,97</td> <td style="text-align: center;">1372173,72</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">419890,39</td> <td style="text-align: center;">1372172,19</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">419891,92</td> <td style="text-align: center;">1372169,61</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">419894,50</td> <td style="text-align: center;">1372171,14</td> </tr> </tbody> </table>		X	Y	1	2	3	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
	X	Y																				
1	2	3																				
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																				
																						
Система координат: МСК-61 Масштаб 1:500																						
Условные обозначения: <ul style="list-style-type: none"> — — граница проектируемого публичного сервитута, — — граница учтенного земельного участка, - - - — граница кадастрового квартала, • — характерная точка границы земельного участка. 																						

»

Начальник общего отдела
Администрации города Таганрога

О.С. Каренко