

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, г.о Домодедово в пользу ПАО "МТС" в целях строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта и технологического присоединения к сетям инженерно-технического обеспечения волоконно-оптической линии связи ПАО "МТС" по трассе: М.О., Домодедово г., Юрьевка д. – муфта (врезка в каб. 741- Комстар)

(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	Московская область, г.о Домодедово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1651 +/- 14 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	406210.83	2212577.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	406213.41	2212590.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	406213.17	2212606.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	406210.41	2212744.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	406187.58	2212842.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	406177.46	2212856.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	406171.53	2212860.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	406168.10	2212862.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	406166.11	2212858.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	406174.71	2212853.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	406183.88	2212841.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	406206.42	2212744.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	406209.17	2212606.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	406209.41	2212590.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	406207.14	2212579.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	406210.83	2212577.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	406020.87	2212652.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	406027.85	2212649.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	406029.96	2212653.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	406022.80	2212656.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	406020.87	2212652.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	405518.18	2212903.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

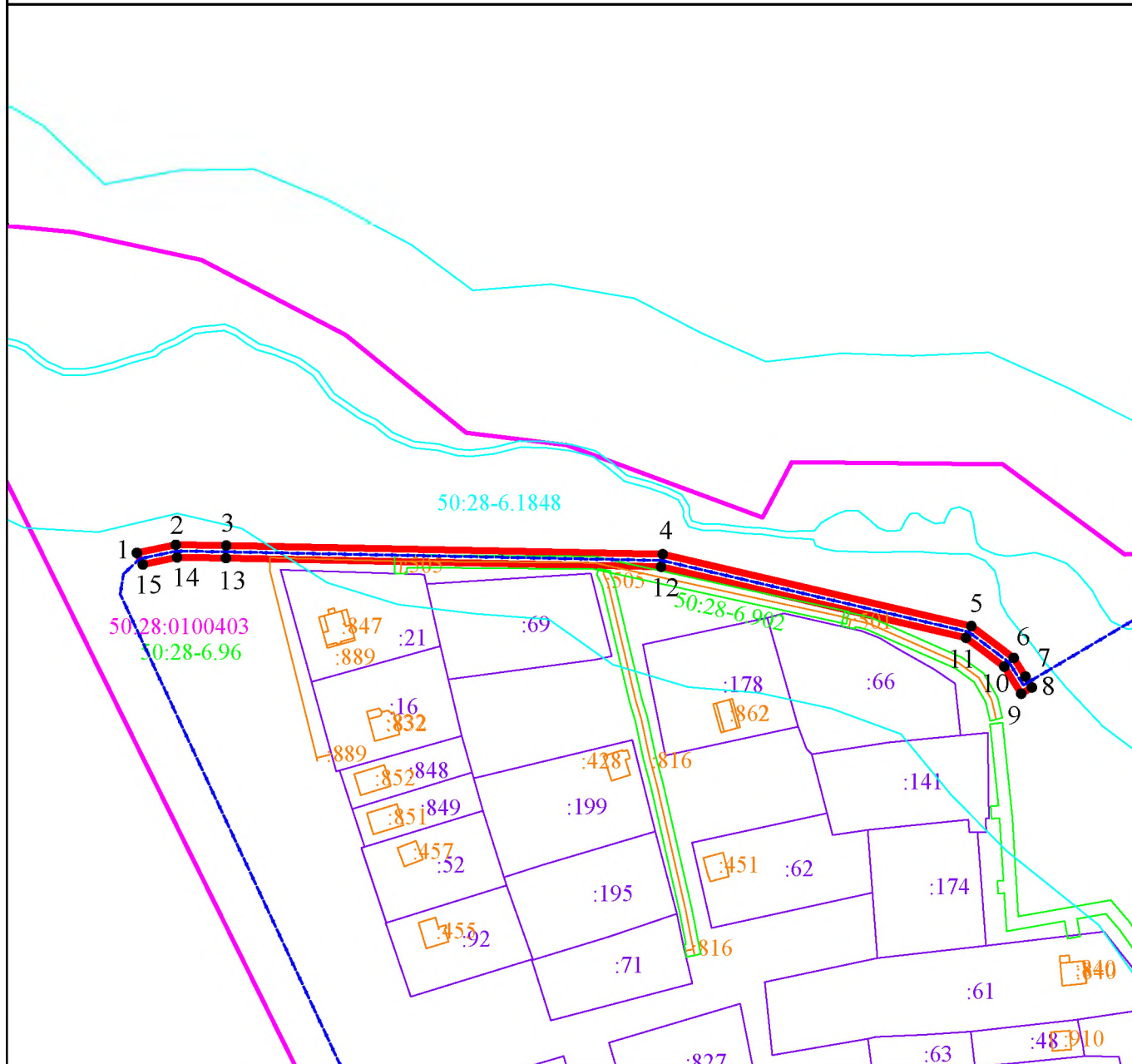
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
21	405520.05	2212907.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	405554.03	2212980.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	405565.97	2213005.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	405562.45	2213007.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	405550.40	2212981.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	405515.03	2212906.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	405518.18	2212903.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута

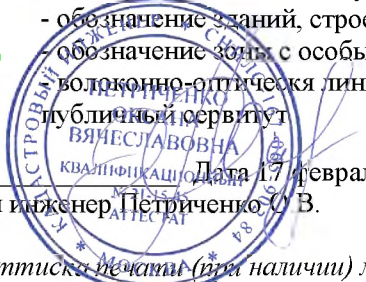


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

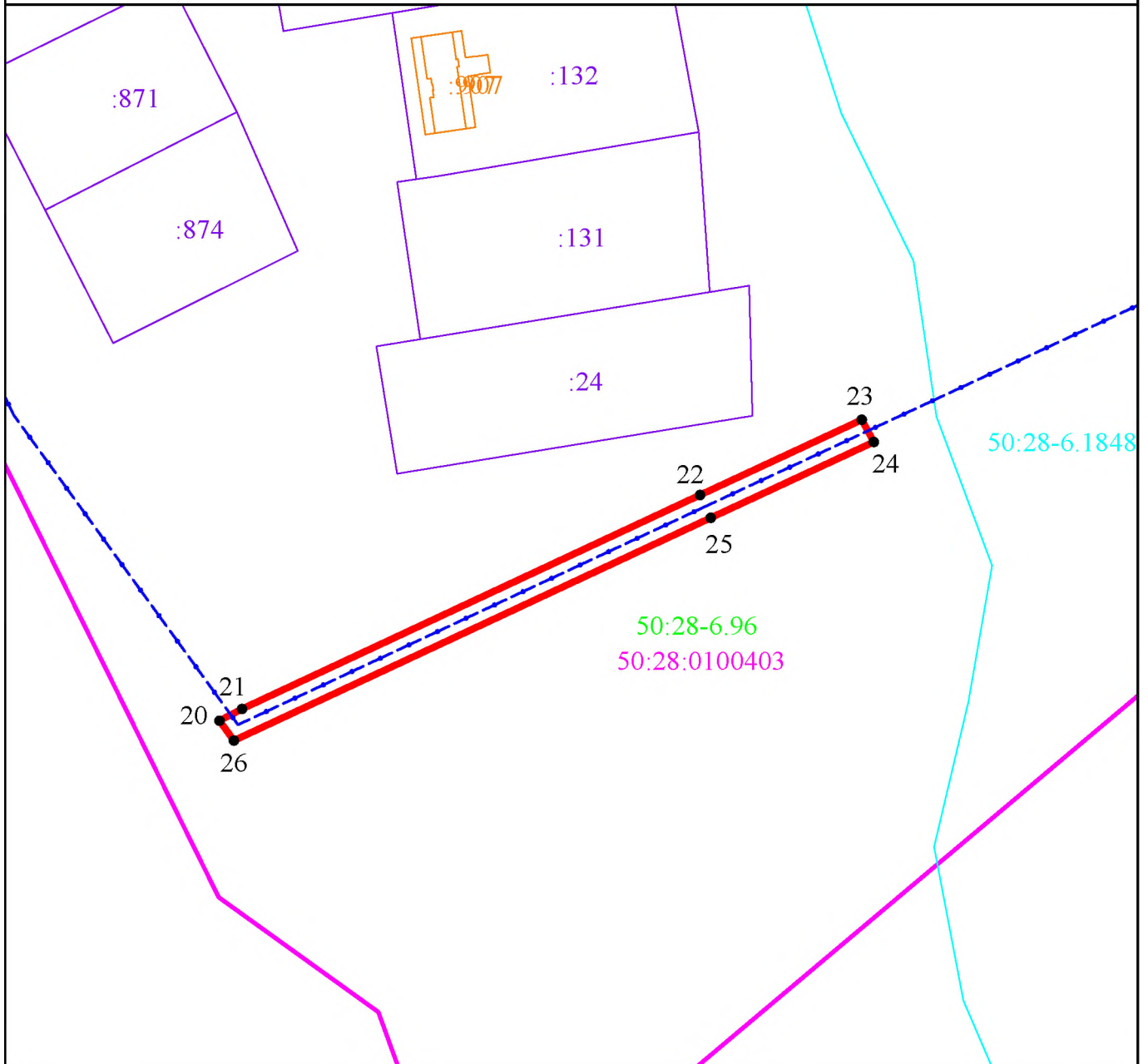
- 1 ● - характерная точка вновь образованной части границы публичного сервитута
- (red) - вновь образованная часть границы публичного сервитута
- (magenta) - граница кадастрового квартала
- (purple) - граница земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- (orange) - границы зданий, строений, сооружений, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- (green) - граница зоны с особыми условиями использования территории
- (cyan) - граница прибрежной защитной полосы река Безымянная, реестровый номер 50:28-6.1848
- 50:00:0000000 (magenta) - обозначение кадастрового квартала
- :123 (purple) - обозначение земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- :123 (orange) - обозначение зданий, строений, сооружений, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 50:00-6.00 (cyan) - обозначение зон с особыми условиями использования территории
- (blue dashed) - волоконно-оптическая линия связи ПАО "МТС", в отношении которого устанавливается публичный сервитут

Подпись _____ Дата 17 февраля 2025 г.
 Кадастровый инженер Петриченко О. В.



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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 ● - характерная точка вновь образованной части границы публичного сервитута
- (красная) - вновь образованная часть границы публичного сервитута
- (розовая) - граница кадастрового квартала
- (фиолетовая) - граница земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- (оранжевая) - границы зданий, строений, сооружений, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- (розовая) - граница зоны с особыми условиями использования территории
- (голубая) - граница прибрежной защитной полосы река Безьямянная, реестровый номер 50:28-6.1848
- 50:00:0000000 (розовый) - обозначение кадастрового квартала
- :123 (розовый) - обозначение земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- :123 (оранжевый) - обозначение зданий, строений, сооружений, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 50:00-6.00 (зеленый) - обозначение зоны с особыми условиями использования территории
- (синий пунктир) - волоконно-оптическая линия связи ПАО "МТС", в отношении которого устанавливается публичный сервитут

Подпись _____ Дата 17 февраля 2025 г.
 Кадастровый инженер Петриченко О.В.



Место для отписки в печать (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта