

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

Публичный сервитут в целях строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва – Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 9. «Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Ховрино (искл.) - ст. Москва -Товарная (искл.)»

(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	Москва.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	172 ± 5 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Публичный сервитут в целях строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва – Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 9. «Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Ховрино (искл.) - ст. Москва -Товарная (искл.)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ.</p> <p>Срок публичного сервитута: продолжительность: 26 месяцев</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ИНН: 7708503727, ОГРН: 1037739877295, адрес эл. почты: dkrs-msk@msk.rzd.ru, почтовый адрес: 107174, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Басманный, ул Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1).</p>

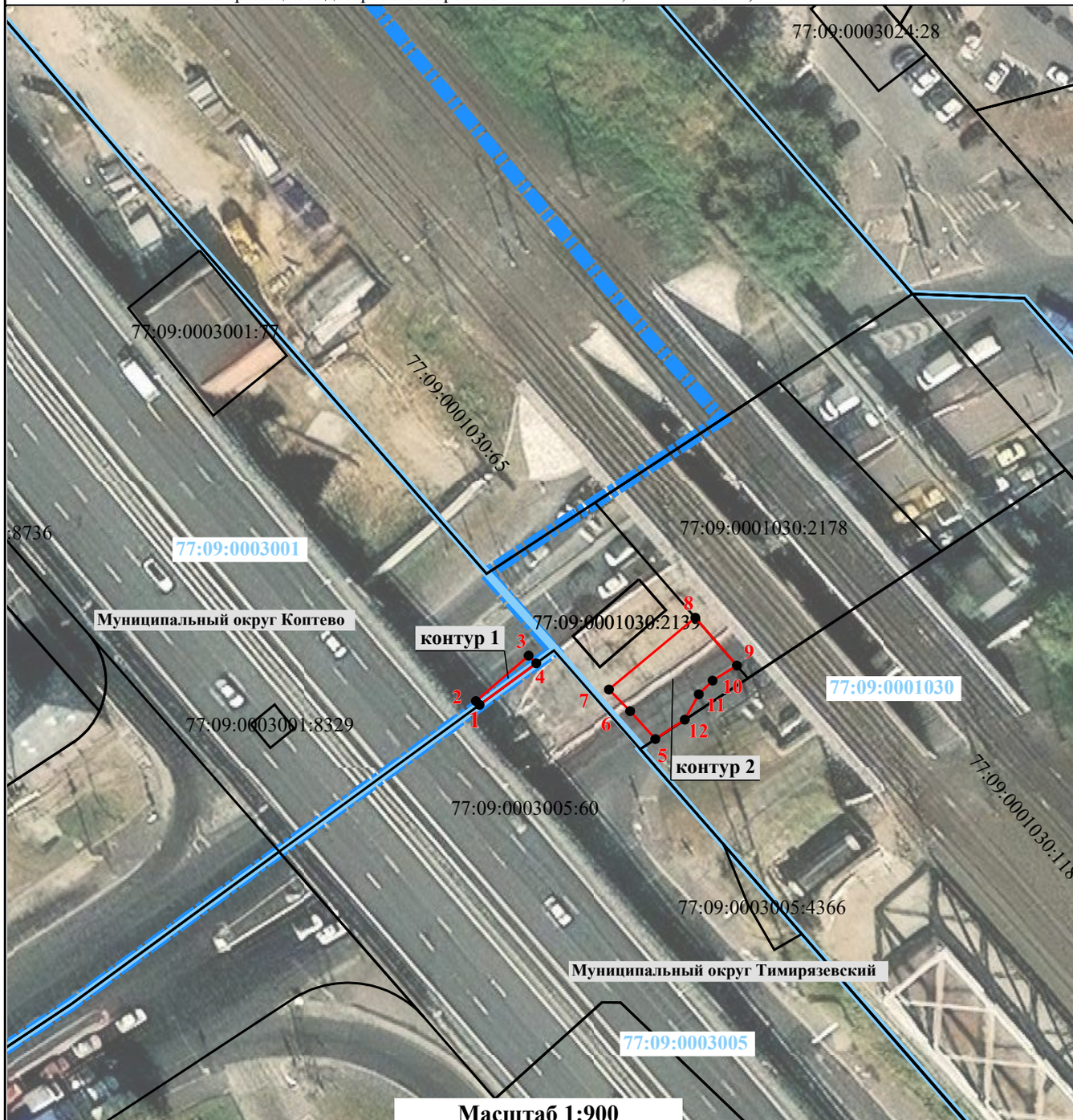
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК Москвы					
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
контур 1					
1	19 767,51	3 864,45	Аналитический метод	0,10	—
2	19 768,07	3 863,91	Аналитический метод	0,10	—
3	19 774,86	3 871,73	Аналитический метод	0,10	—
4	19 773,71	3 872,85	Аналитический метод	0,10	—
1	19 767,51	3 864,45	Аналитический метод	0,10	—
контур 2					
5	19 762,40	3 890,52	Аналитический метод	0,10	—
6	19 766,58	3 886,79	Аналитический метод	0,10	—
7	19 769,80	3 883,64	Аналитический метод	0,10	—
8	19 780,53	3 896,45	Аналитический метод	0,10	—
9	19 773,39	3 902,62	Аналитический метод	0,10	—
10	19 771,13	3 899,01	Аналитический метод	0,10	—
11	19 769,09	3 896,97	Аналитический метод	0,10	—
12	19 765,29	3 894,88	Аналитический метод	0,10	—
5	19 762,40	3 890,52	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва – Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 9. «Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Ховрино (искл.) - ст. Москва -Товарная (искл.)»), в границах кадастровых кварталов 77:09:0003001, 77:09:0001030, 77:09:0000000



Условные обозначения:

- 1** ● - характерные точки границ публичного сервитута
-  - проектная граница публичного сервитута
-  - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - границы кадастрового квартала
-  - граница муниципального образования
- 77:09:0001030:65 - кадастровый номер земельного участка
- 77:09:0001030 - номер кадастрового квартала