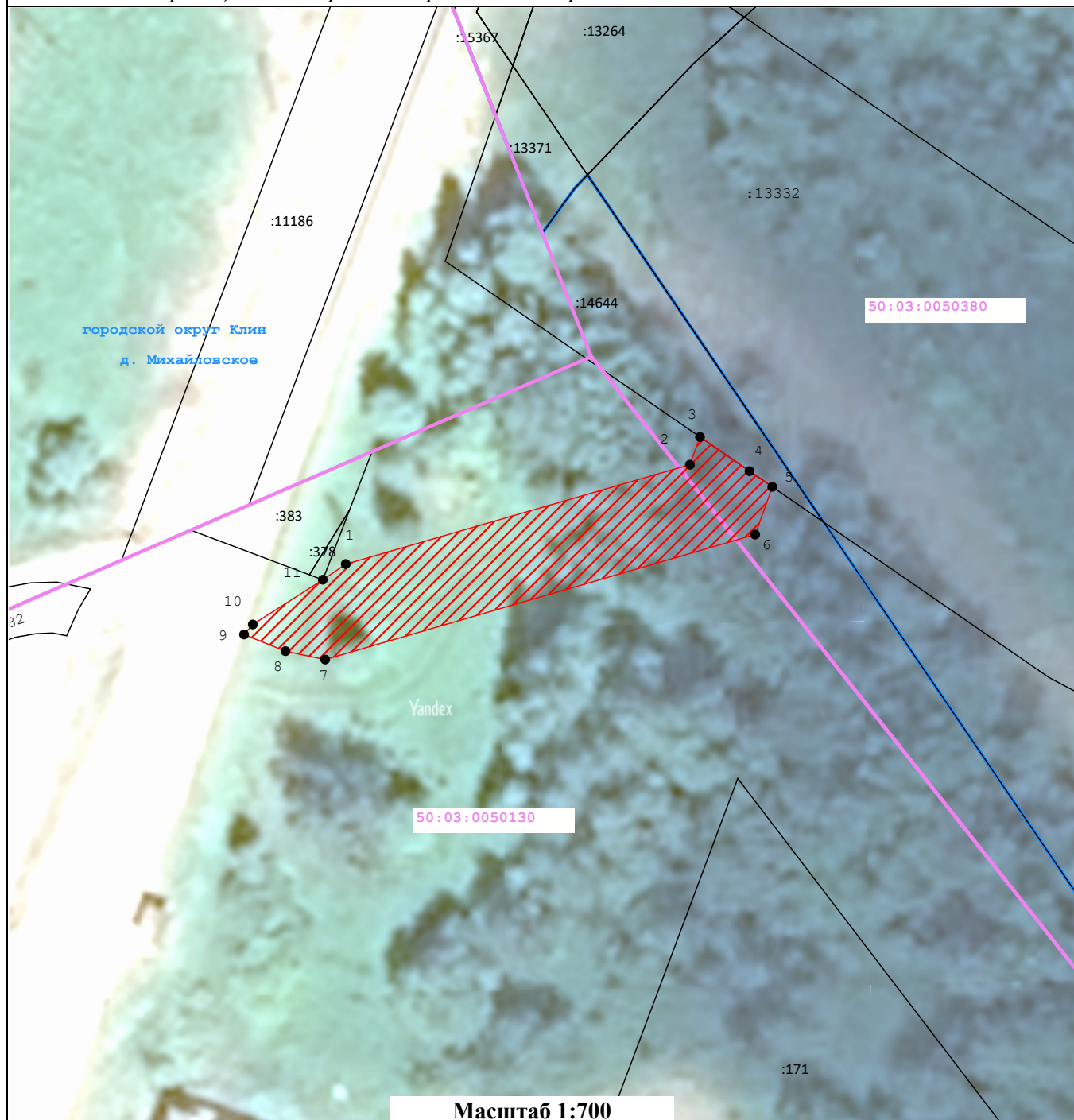


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции объектов инфраструктуры, при реализации объекта «Создание высокоскоростной железнодорожной магистрали Санкт-Петербург- Москва (участок Крюково (Алабушево) – Обухово)». 7 этап–Строительство участка Высоково (вкл.) – Крюково (Алабушево) (искл.)», предусмотренных п.2 ч.5 ст.4 Федерального закона от 31.07.2020 №254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов с номерами 50:03:0050130, 50:03:0050380



Масштаб 1:700

Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута



- границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН



- границы кадастрового квартала



- граница административно-территориального деления

:488

- кадастровый номер земельного участка

50:03:0050130

- номер кадастрового квартала



- характерные точки границы публичного сервитута

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции объектов инфраструктуры, при реализации объекта «Создание высокоскоростной железнодорожной магистрали Санкт-Петербург- Москва (участок Крюково (Алабушево) – Обухово)». 7 этап–Строительство участка Высоково (вкл.) – Крюково (Алабушево) (искл.)», предусмотренных п.2 ч.5 ст.4 Федерального закона от 31.07.2020 №254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов с номерами 50:03:0050130, 50:03:0050380

(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	141601, Московская обл, г.о. Клин, деревня Михайловское.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$581 \pm 8 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 50:03:0000000 Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Федеральное агентство железнодорожного транспорта Цель установления публичного сервитута: Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции объектов инфраструктуры, при реализации объекта «Создание высокоскоростной железнодорожной магистрали Санкт-Петербург- Москва (участок Крюково (Алабушево) – Обухово)». 7 этап–Строительство участка Высоково (вкл.) – Крюково (Алабушево) (искл.)», предусмотренных п.2 ч.5 ст.4 Федерального закона от 31.07.2020 №254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов с номерами 50:03:0050130, 50:03:0050380. Срок публичного сервитута: продолжительность: 27 месяцев Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Общество с ограниченной ответственностью «ВСМ Две Столицы» (ИНН: 9726064201, ОГРН: 1247700011900, адрес эл. почты: info@vsm2stl.ru, почтовый адрес: 121614, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Крылатское, ул. Крылатская, д. 17, к. 2).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 1					
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	522 365,22	1 328 610,99	Аналитический метод	0,10	—
2	522 376,85	1 328 651,30	Аналитический метод	0,10	—
3	522 380,10	1 328 652,48	Аналитический метод	0,10	—
4	522 376,10	1 328 658,28	Аналитический метод	0,10	—
5	522 374,26	1 328 660,95	Аналитический метод	0,10	—
6	522 368,67	1 328 658,94	Аналитический метод	0,10	—
7	522 354,04	1 328 608,58	Аналитический метод	0,10	—
8	522 355,02	1 328 603,93	Аналитический метод	0,10	—
9	522 356,97	1 328 599,08	Аналитический метод	0,10	—
10	522 358,14	1 328 600,11	Аналитический метод	0,10	—
11	522 363,38	1 328 608,30	Аналитический метод	0,10	—
1	522 365,22	1 328 610,99	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), 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							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—