

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях обеспечения 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.)» для целей, предусмотренных п.2 ч.5 ст.4 Федерального закона от 31.07.2020 №254-ФЗ, в границах земельных участков с кадастровыми номерами 50:09:0050525:41, 50:09:0050525:19 и кадастрового квартала с номером 50:09:0050525

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:



- Проектные границы публичного сервитута



7

- Характерные точки границы публичного сервитута



- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

50:09:0000000:190145 - Кадастровый номер земельного участка



- Границы кадастрового квартала

50:09:0030706

- Номер кадастрового квартала



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### местоположения границ публичного сервитута

*Публичный сервитут в целях обеспечения 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.)» для целей, предусмотренных п.2 ч.5*

*ст.4 Федерального закона от 31.07.2020 №254-ФЗ, в границах земельных участков с кадастровыми номерами 50:09:0050525:19, 50:09:0050525:41 и кадастрового квартала с номером 50:09:0050525.*

(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, Солнечногорск городской округ.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$2\,400 \pm 17 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 50:09:0050525 Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Федеральное агентство железнодорожного транспорта Земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 50:09:0050525:19, 50:09:0050525:41 Цель установления публичного сервитута: Публичный сервитут в целях обеспечения 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.)» для целей, предусмотренных п.2 ч.5 ст.4 Федерального закона от 31.07.2020 №254-ФЗ, в границах земельных участков с кадастровыми номерами 50:09:0050525:19, 50:09:0050525:41 и кадастрового квартала с номером 50:09:0050525.</p> <p>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).</p>

**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
166	505 330,09	2 156 005,60	Аналитический метод	0,10	—
167	505 337,33	2 156 025,45	Аналитический метод	0,10	—
168	505 337,83	2 156 039,99	Аналитический метод	0,10	—
169	505 334,85	2 156 066,14	Аналитический метод	0,10	—
170	505 329,17	2 156 067,86	Аналитический метод	0,10	—
171	505 331,50	2 156 087,16	Аналитический метод	0,10	—
172	505 336,46	2 156 102,35	Аналитический метод	0,10	—
173	505 300,18	2 156 136,14	Аналитический метод	0,10	—
174	505 308,64	2 156 090,46	Аналитический метод	0,10	—
175	505 315,98	2 156 050,80	Аналитический метод	0,10	—
176	505 320,48	2 156 036,79	Аналитический метод	0,10	—
177	505 316,51	2 156 009,69	Аналитический метод	0,10	—
166	505 330,09	2 156 005,60	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 2

## 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
—	—	—	—	—	—	—	—