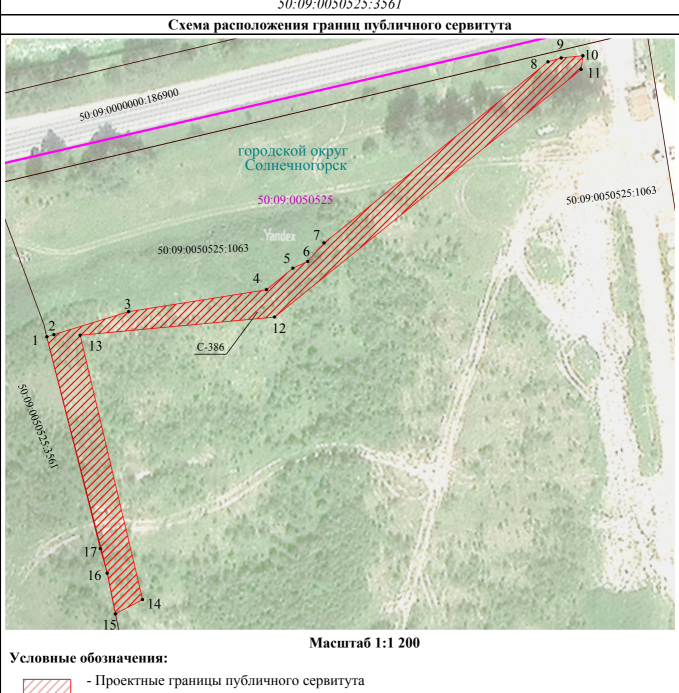
|         | Приложение 1       |
|---------|--------------------|
| к распо | ряжению Росжелдора |
| )T      | Mo                 |

## 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-Ф3, в границах земельных участков с кадастровыми номерами 50:09:0050525:1063, 50:09:0050525:3561



- Обозначение характерных точек границ публичного сервитута

- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

:2750 - Кадастровый номер земельного участка

- Границы кадастрового квартала

50:09:0110102 - 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 50:09:0050525:1063, 50:09:0050525:3561

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

## Раздел 1

|          |   | Раздел I<br>Сведения об объекте   |  |  |  |
|----------|---|---|--|--|--|
| №<br>п/п | Характеристики объекта  | Описание характеристик<br>3   |  |  |  |
| 1        | 2   |   |  |  |  |
| 1        | Местоположение объекта  | Московская область, Солнечногорск городской округ.  |  |  |  |
| 2        | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$ | $2~336\pm17~\text{m}^2$   |  |  |  |
|          | Иные характеристики объекта   | Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута<br>Кадастровый номер квартала: 50:09:0050525<br>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:<br>Федеральное агентство железнодорожного транспорта  |  |  |  |
| 3        |   | Земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 50:09:0050525:1063, 50:09:0050525:3561  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 50:09:0050525:1063, 50:09:0050525:3561  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<br>Сведения о местоположении границ объекта                                 |            |              |                              |                               |   |  |  |  |  |
|--|------------|--------------|------------------------------|-------------------------------|---|--|--|--|--|
| 1. Система координат МСК-50, зона 2  2. Сведения о характерных точках границ объекта |            |              |                              |                               |   |  |  |  |  |
|  |            |              |                              |                               |   |  |  |  |  |
| X  | Y          | точки        | характерной<br>точки (Mt), м | на местности (при<br>наличии) |   |  |  |  |  |
| 1  | 2          | 3            | 4                            | 5                             | 6 |  |  |  |  |
| 1  | 507 713,50 | 2 155 481,74 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 2  | 507 714,19 | 2 155 483,98 | Аналитический метод          | 0,10                          |   |  |  |  |  |
| 3  | 507 721,55 | 2 155 507,80 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 4  | 507 728,57 | 2 155 551,78 | Аналитический метод          | 0,10                          |   |  |  |  |  |
| 5  | 507 735,41 | 2 155 560,22 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 6  | 507 737,58 | 2 155 564,93 | Аналитический метод          | 0,10                          |   |  |  |  |  |
| 7  | 507 743,49 | 2 155 570,17 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 8  | 507 801,37 | 2 155 641,60 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 9  | 507 802,62 | 2 155 645,82 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 10   | 507 803,32 | 2 155 652,74 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 11   | 507 798,94 | 2 155 652,16 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 12   | 507 719,83 | 2 155 554,36 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 13   | 507 713,97 | 2 155 492,35 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 14   | 507 629,55 | 2 155 512,25 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 15   | 507 624,93 | 2 155 503,63 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 16   | 507 637,95 | 2 155 500,96 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |
| 17   | 507 645,85 | 2 155 498,80 | Аналитический метод          | 0,10                          | _ |  |  |  |  |

Аналитический метод

4

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

0,10

5

6

507 713,50

2

1

1

2 155 481,74

3

Раздел 3

|  |                               |   |   | т аздел э |                                   |   |                                     |  |  |
|--|-------------------------------|---|---|-----------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|--|--|
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |                               |   |   |           |                                   |   |                                     |  |  |
| <b>1. Система координат</b> МСК-50, зона 2                       |                               |   |   |           |                                   |   |                                     |  |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |                               |   |   |           |                                   |   |                                     |  |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>границы                   | Существующие<br>координаты, м |   | Измененные<br>(уточненные)<br>координаты, м |           | Метод<br>определения              | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения<br>точки на |  |  |
|  | X                             | Y | X   | Y         | координат<br>характерной<br>точки | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | местности<br>(при<br>наличии)       |  |  |
| 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                                   |  |  |
|  |                               |   |   |           |                                   | _   |                                     |  |  |