| | Приложение №1 к |
|---------|-------------------|
| распоря | жению Росжелдора |
| ОТ | \mathcal{N}_{2} |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

публичного сервитута в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва – Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 15. Усиление тягового и нетягового электроснабжения. Этап 15.3. Строительство тяговой подстанции Молжаниново)»

(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 \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$ | $495 \text{ m}^2 \pm 8 \text{ m}^2$ | | | |
| 3 | | Публичный сервитут в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва — Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 15. Усиление тягового и нетягового электроснабжения. Этап 15.3. Строительство тяговой подстанции Молжаниново)» для целей, предусмотренных п.2 ч.5 ст.4 Федерального закона от 31.07.2020 №254-ФЗ. Срок публичного сервитута: 9 месяцев Земельные участки, образующие зону или территорию: 77:09:0006004:32; 77:09:0006007:9 | | | |

Раздел 2

| 1. Система коо | рдинат МСК | Сведения о Москвы | местоположении границ объ | екта | | | | |
|---|---------------|----------------------|----------------------------------|---|-------------------------------|--|--|--|
| | | 2. Сведения о | характерных точках границ (| объекта | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения | Средняя квадратическая погрешность | Описание обозначения точки | | | |
| | X | Y | - координат характерной точки | положения характерной точки (Mt), м | на местности (при наличии) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | |
| 1 | 27 776,04 | -6 369,88 | | 0,10 | | | | |
| 2 | 27 765,58 | -6 329,84 | | 0,10 | _ | | | |
| 3 | 27 764,43 | -6 336,43 | | 0,10 | | | | |
| 4 | 27 766,25 | -6 347,20 | | 0,10 | | | | |
| 5 | 27 749,81 | -6 354,30 | | 0,10 | | | | |
| 6 | 27 764,01 | -6 386,82 | | 0,10 | | | | |
| 7 | 27 765,63 | -6 386,38 | Геодезический метод | 0,10 | | | | |
| 8 | 27 759,99 | -6 367,34 |] | 0,10 | | | | |
| 9 | 27 765,19 | -6 365,92 |] | 0,10 | | | | |
| 10 | 27 766,04 | -6 368,93 |] | 0,10 | | | | |
| 11 | 27 766,90 | -6 369,92 |] | 0,10 | | | | |
| 12 | 27 768,10 | -6 370,26 | 1 | 0,10 | | | | |
| 1 | 27 776,04 | -6 369,88 | 1 | 0,10 | | | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | |

Раздел 3

| | | | | т аздел э | | | | |
|---|-------------------------------|--------------|---|-------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|--|
| | Сведе | ния о местоп | оложении из | мененных (у | точненных) грани | иц объекта | | |
| 1. Система коо | рдинат М | СК Москвы | | | | | | |
| | | 2. Сведе | ния о характ | ерных точка | х границ объекта | | | |
| Обозначение характерных точек границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения | Средняя квадратическая погрешность | Описание обозначения точки на | |
| | X | Y | X | Y | координат характерной точки | положения характерной точки (Mt), м | местности (при 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 | |
| _ | _ | | | | _ | _ | _ | |

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута

в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва – Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 15. Усиление тягового и нетягового электроснабжения. Этап 15.3. Строительство тяговой подстанции Молжаниново)», расположенного: г. Москва, в границах кадастрового квартала 77:09:0006007 площадью 357 м², на земельных участках с кадастровыми номерами 77:09:0006007:9 площадью 106 м², 77:09:0006004:32 площадью 32



Условные обозначения:

- n

- проектные границы публичного сервитута

1

- характерные точки границы публичного сервитута
- границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

- границы кадастрового квартала

V

- границы административно-территориального деления

77:09:0006007 - номер кадастрового квартала