

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка – Железнодорожная (МЦД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026.

(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   | город Москва   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 345 кв.м ± 4 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка – Железнодорожная (МЦД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026, сроком действия 10 месяцев. Владелец публичного сервитута: ОАО "Российские железные дороги" (ИНН 7708503727, ОГРН 1037739877295, почтовый адрес: 107174, г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1, адрес электронной почты: fax@css.rzd.ru, телефон: 8(499)262-42-57) |

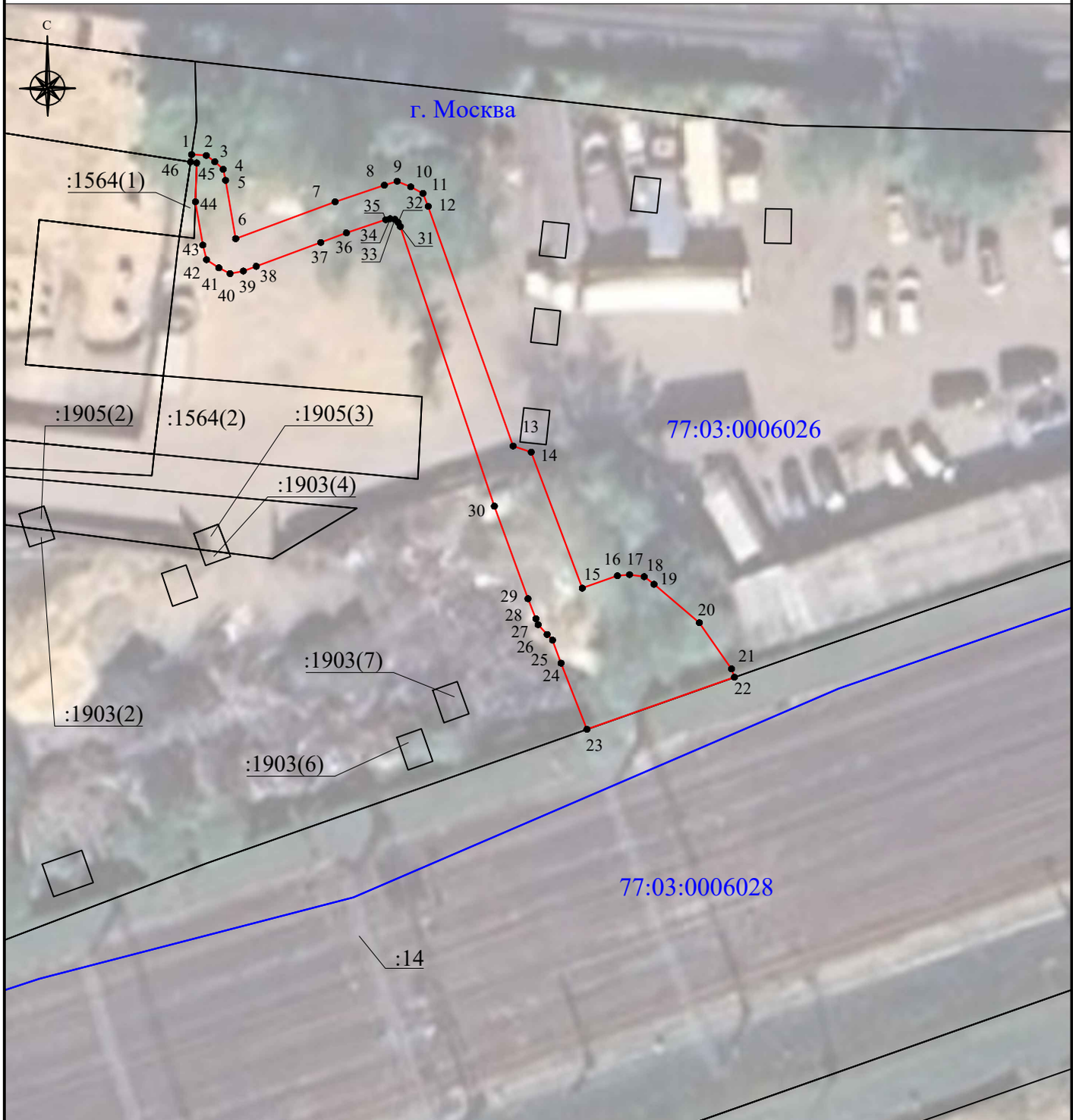
## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат <u>МСК Москвы</u>          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м |          | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения<br>точки на местности<br>(при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 7680.41       | 17137.24 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 2   | 7680.33       | 17138.51 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 3   | 7679.78       | 17139.25 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 4   | 7679.12       | 17139.98 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 5   | 7678.16       | 17140.18 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 6   | 7673.06       | 17141.06 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 7   | 7676.28       | 17149.67 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 8   | 7677.73       | 17153.94 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 9   | 7678.08       | 17155.05 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 10  | 7677.59       | 17156.22 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 11  | 7677.02       | 17157.28 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 12  | 7675.88       | 17157.74 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 13  | 7654.95       | 17165.09 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 14  | 7654.41       | 17166.66 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 15  | 7642.53       | 17171.09 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 16  | 7643.61       | 17174.13 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 17  | 7643.71       | 17175.18 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 18  | 7643.53       | 17176.45 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 19  | 7642.87       | 17177.30 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 20  | 7639.51       | 17181.23 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 21  | 7635.48       | 17184.02 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 22  | 7634.75       | 17184.27 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 23  | 7630.20       | 17171.49 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 24  | 7635.98       | 17169.25 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 25  | 7637.99       | 17168.51 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 26  | 7638.49       | 17168.04 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 27  | 7639.34       | 17167.26 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 28  | 7639.86       | 17167.07 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 29  | 7641.61       | 17166.38 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 30  | 7649.69       | 17163.47 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 31  | 7674.12       | 17155.32 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 32  | 7674.48       | 17155.13 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 33  | 7674.75       | 17154.85 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 34  | 7674.80       | 17154.44 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 35  | 7674.72       | 17154.06 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 36  | 7673.56       | 17150.65 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 37  | 7672.73       | 17148.43 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 38  | 7670.64       | 17142.84 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 39  | 7670.23       | 17141.72 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 40  | 7670.01       | 17140.57 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 41  | 7670.52       | 17139.60 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 42  | 7671.22       | 17138.53 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 43  | 7672.50       | 17138.21 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 44  | 7676.28       | 17137.57 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 45  | 7679.68       | 17137.68 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 46  | 7679.76       | 17137.15 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 1   | 7680.41       | 17137.24 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |   |   |  |   |
|---|---------------|---|---|--|---|
| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы            | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки ( $M_t$ ), м | Описание обозначения<br>точки на местности<br>(при наличии) |
|   | X             | Y |   |  |   |
| 1   | 2             | 3 | 4   | 5  | 6   |
| –   | –             | – | –   | –  | –   |

Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка - Железнодорожная (МЖД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- 1 - характеристическая точка проектной границы публичного сервитута
- - обозначение границы кадастрового квартала
- 77:03:0006026 - обозначение номера кадастрового квартала
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- :14 - номер земельного участка в кадастровом квартале
- г. Москва - наименование субъекта РФ

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка – Железнодорожная (МЦД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026.

(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   | город Москва   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 1987 кв.м ± 13 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка – Железнодорожная (МЦД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026, сроком действия 10 месяцев. Владелец публичного сервитута: ОАО "Российские железные дороги" (ИНН 7708503727, ОГРН 1037739877295, почтовый адрес: 107174, г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1, адрес электронной почты: fax@css.rzd.ru, телефон: 8(499)262-42-57) |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |          |   |  |   |
|---|---------------|----------|---|--|---|
| 1. Система координат <u>МСК Москвы</u>          |               |          |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |          |   |  |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м |          | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения<br>точки на местности<br>(при наличии) |
|   | X             | Y        |   |  |   |
| 1   | 2             | 3        | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 7686.75       | 17137.59 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 2   | 7684.12       | 17167.80 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 3   | 7685.21       | 17167.90 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 4   | 7684.66       | 17172.86 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 5   | 7679.33       | 17171.95 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 6   | 7677.36       | 17185.40 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 7   | 7683.25       | 17185.68 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 8   | 7682.95       | 17188.50 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 9   | 7682.89       | 17190.99 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 10  | 7672.46       | 17190.49 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 11  | 7672.14       | 17211.18 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 12  | 7677.46       | 17245.38 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 13  | 7681.71       | 17245.31 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 14  | 7681.40       | 17259.97 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 15  | 7667.69       | 17261.19 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 16  | 7667.69       | 17260.08 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 17  | 7664.68       | 17260.22 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 18  | 7664.69       | 17261.46 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 19  | 7663.27       | 17261.59 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 20  | 7662.55       | 17258.39 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 21  | 7672.53       | 17255.14 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 22  | 7663.46       | 17227.77 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 23  | 7657.04       | 17229.95 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 24  | 7653.44       | 17213.03 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 25  | 7655.30       | 17189.78 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 26  | 7654.41       | 17166.66 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 27  | 7654.95       | 17165.09 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 28  | 7675.88       | 17157.74 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 29  | 7677.02       | 17157.28 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 30  | 7677.59       | 17156.22 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 31  | 7678.08       | 17155.05 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 32  | 7677.73       | 17153.94 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 33  | 7676.28       | 17149.67 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 34  | 7673.06       | 17141.06 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 35  | 7678.16       | 17140.18 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 36  | 7679.12       | 17139.98 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 37  | 7679.78       | 17139.25 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 38  | 7680.33       | 17138.51 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 39  | 7680.41       | 17137.24 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 40  | 7683.34       | 17137.67 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 1   | 7686.75       | 17137.59 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| –   | –             | –        | –   | –  | –   |
| 41  | 7674.58       | 17167.70 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 42  | 7674.35       | 17169.94 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 43  | 7671.36       | 17169.63 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 44  | 7671.60       | 17167.35 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 41  | 7674.58       | 17167.70 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| –   | –             | –        | –   | –  | –   |
| 45  | 7666.99       | 17166.97 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |
| 46  | 7666.76       | 17169.21 | Аналитический метод                                 | 0.10   | Закрепление отсутствует                                     |

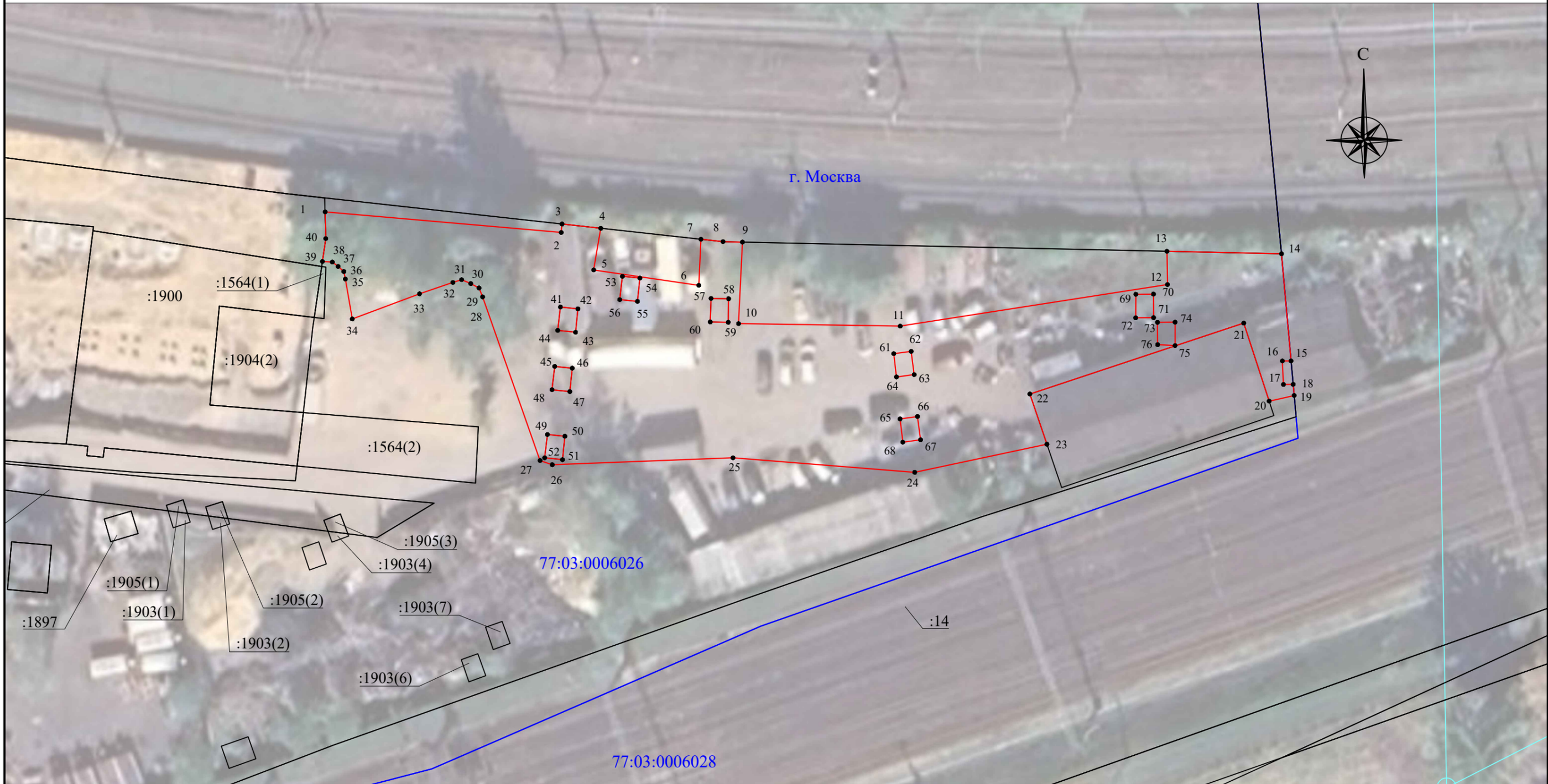
|    |         |          |                     |      |                         |
|----|---------|----------|---------------------|------|-------------------------|
| 47 | 7663.77 | 17168.90 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 48 | 7664.01 | 17166.62 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 45 | 7666.99 | 17166.97 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| –  | –       | –        | –                   | –    | –                       |
| 49 | 7658.28 | 17166.03 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 7658.05 | 17168.27 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 51 | 7655.06 | 17167.96 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 7655.30 | 17165.68 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 7658.28 | 17166.03 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| –  | –       | –        | –                   | –    | –                       |
| 53 | 7678.51 | 17175.63 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 7678.28 | 17177.87 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 7675.30 | 17177.56 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 7675.53 | 17175.28 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 53 | 7678.51 | 17175.63 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| –  | –       | –        | –                   | –    | –                       |
| 57 | 7675.68 | 17186.97 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 7675.64 | 17189.22 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 7672.64 | 17189.17 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 7672.68 | 17186.87 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 7675.68 | 17186.97 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| –  | –       | –        | –                   | –    | –                       |
| 61 | 7668.62 | 17210.35 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 7668.91 | 17212.58 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 7665.94 | 17212.97 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 64 | 7665.64 | 17210.70 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 7668.62 | 17210.35 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| –  | –       | –        | –                   | –    | –                       |
| 65 | 7660.28 | 17211.16 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 66 | 7660.58 | 17213.39 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 67 | 7657.60 | 17213.78 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 68 | 7657.30 | 17211.51 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 65 | 7660.28 | 17211.16 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| –  | –       | –        | –                   | –    | –                       |
| 69 | 7676.21 | 17241.33 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 70 | 7676.23 | 17243.59 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 71 | 7673.23 | 17243.60 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 7673.21 | 17241.31 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 69 | 7676.21 | 17241.33 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| –  | –       | –        | –                   | –    | –                       |
| 73 | 7672.63 | 17244.10 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 74 | 7672.65 | 17246.35 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 75 | 7669.65 | 17246.35 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 76 | 7669.78 | 17244.12 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 73 | 7672.63 | 17244.10 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |

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

| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения<br>точки на местности<br>(при наличии) |
|--|---------------|---|---|--|---|
|  | X             | Y |   |  |   |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5  | 6   |
| –  | –             | – | –   | –  | –   |

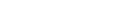
Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка - Железнодорожная (МЦД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  1 - характерная точка проектной границы публичного сервитута
-  - обозначение границы кадастрового квартала
- 77:03:0006026 - обозначение номера кадастрового квартала
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- :14 - номер земельного участка в кадастровом квартале
- г. Москва - наименование субъекта РФ
-  - граница сооружения

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка – Железнодорожная (МЦД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026.

(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   | город Москва   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 32 кв.м ± 1 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка – Железнодорожная (МЦД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026, сроком действия 10 месяцев. Владелец публичного сервитута: ОАО "Российские железные дороги" (ИНН 7708503727, ОГРН 1037739877295, почтовый адрес: 107174, г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1, адрес электронной почты: fax@css.rzd.ru, телефон: 8(499)262-42-57) |



Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XVII «Строительство тяговой подстанции Кусково» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка - Железнодорожная (МЦД-4)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ в границах кадастрового квартала 77:03:0006026.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  1 - характеристическая точка проектной границы публичного сервитута
-  - обозначение границы кадастрового квартала
- 77:03:0006026 - обозначение номера кадастрового квартала
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- :14 - номер земельного участка в кадастровом квартале
- г. Москва - наименование субъекта РФ