	Приложение № 1 к
распо	ряжению Росжелдора
ОТ	$\mathcal{N}_{\underline{\circ}}$

### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для строительства линейных объектов инфраструктуры (за исключением линейных объектов, размещение которых делает невозможным дальнейшее использование земельного участка или его части в соответствии с установленным видом разрешенного использования), реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения. Строительство III главного пути на участке Солнечная - Апрелевка» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 254-ФЗ, в границах кадастрового квартала 50:26:0160107 (6-1э, 6-2э, 6-3э)

(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
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	303 +/- 6 m <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для строительства линейных объектов инфраструктуры (за исключением линейных объектов, размещение которых делает невозможным дальнейшее использование земельного участка или его части в соответствии с установленным видом разрешенного использования), реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения. Строительство III главного пути на участке Солнечная - Апрелевка» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 254-ФЗ, в границах кадастрового квартала 50:26:0160107. Срок установления публичного сервитута - 22 месяца.

# Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-50, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	446886.03	2161051.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	446888.97	2161055.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	446889.02	2161055.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	446884.09	2161058.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	446881.29	2161054.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	446886.03	2161051.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	446889.60	2161056.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	446900.14	2161073.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	446899.98	2161073.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	446889.60	2161056.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	446902.47	2161077.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	446936.02	2161132.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	446932.80	2161134.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	446898.16	2161079.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	446902.47	2161077.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
X	Y	координат характерной точки	положения характерной месті	точки на местности (при наличии)
2	3	4	5	6
-	-	-	-	-
		X Y   2 3   - -	определения координат	Координаты, м Метод квадратическая определения погрешность координат положения характерной точки характерной

## Раздел 3

### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной характерн	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

### СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

для строительства линейных объектов инфраструктуры (за исключением линейных объектов, размещение которых делает невозможным дальнейшее использование земельного участка или его части в соответствии с установленным видом разрешенного использования), реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения. Строительство III главного пути на участке Солнечная - Апрелевка» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 254-Ф3, в границах кадастрового квартала 50:26:0160107 (6-1э, 6-2э, 6-3э)



Масштаб 1:1000

обозначения:

50	0:26:0160107	Номер кадастрового квартала
50:2	6:0000000:273	Кадастровый номер земельного участка
		Граница публичного сервитута
		Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
		Граница кадастрового квартала
	1●	Характерная точка границы публичного сервитута