Приложение N	21
к распоряжени	ю Росжелдора
от	Nº

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XIV Парк отстоя и экипировки Горьковского направления» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка - Железнодорожная»

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

#### Раздел 1

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, Балашиха городской округ.
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$6~430~{ ext{m}}^2\pm28~{ ext{m}}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Цель установления публичного сервитута: Публичный сервитут в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XIV Парк отстоя и экипировки Горьковского направления» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка - Железнодорожного движения на участке Апрелевка - Железнодорожная» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-Ф3. Срок публичного сервитута: продолжительность: 23 месяца Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ" (ИНН: 7708503727, ОГРН: 1037739877295, адрес эл. почты: dkrs-msk@msk.rzd.ru, почтовый адрес: 107174, город Москва, Новая Басманная ул, д. 2/1 стр. 1 ).

Раздел 2

# Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК Москвы

2. Сведения о характерных точках границ объе
--

2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки			
границ	X Y		точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2 3		4	5	6			
1	1 468 407,00 2 222 948,96		Аналитический метод	0,10	_			
2	2 468 388,63 2 222 956,86 3 468 382,85 2 222 943,44		Аналитический метод	0,10	_			
3			Аналитический метод	0,10	_			
4	468 381,24	2 222 943,48	Аналитический метод	0,10	_			
5	468 378,55	2 222 794,73	Аналитический метод	0,10	_			
6 468 393,54 7 468 388,98		2 222 794,27	Аналитический метод	0,10	_			
		2 222 606,77	Аналитический метод	0,10				
8	8 468 398,92 2 2		Аналитический метод	0,10				
9	468 402,96	2 222 611,89	Аналитический метод	0,10	_			
10	468 403,18	2 222 628,24	Аналитический метод	0,10	_			
11	468 404,28	2 222 671,69	Аналитический метод	0,10	_			
12	468 404,06	2 222 682,34	Аналитический метод	0,10	_			
13	468 403,56	2 222 735,62	Аналитический метод	0,10	_			
14	468 406,80	2 222 736,47	Аналитический метод	0,10	_			
15	468 406,39	2 222 748,40	Аналитический метод	0,10	_			
16	468 408,54	2 222 755,22	Аналитический метод	0,10	_			
17	468 407,81	2 222 784,26	Аналитический метод	0,10	_			
18	468 404,75	2 222 819,46	Аналитический метод	0,10	_			
19	468 406,92	2 222 862,16	Аналитический метод	0,10	_			
20	468 403,94	2 222 861,88	Аналитический метод	0,10	_			
21	468 403,80	2 222 872,69	Аналитический метод	0,10	_			
22	468 403,57	2 222 892,10	Аналитический метод	0,10				
23	468 403,29	2 222 931,25	Аналитический метод	0,10				
24	468 403,00	2 222 939,66	Аналитический метод	0,10				
1	468 407,00	2 222 948,96	Аналитический метод	0,10	_			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта				
1	2	3	4	5	6			
			_	_	_			

Раздел 3

1 11/2011 0									
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат МСК Москвы									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на		
точек границы	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		
_	_		_		_	_	_		

## Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Этап XIV Парк отстоя и экипировки Горьковского направления» в рамках реализации проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка - Железнодорожная», в границах кадастровых кварталов 50:15:0070501, 50:15:0120101

