Приложение №1	
к распоряжению Росжелдора	
от№	_

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: «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва — Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 9. «Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Ховрино (искл.) - ст. Москва -Товарная (искл.)»

(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	Москва.					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$891\pm10~\text{m}^2$					
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: «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва – Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 9. «Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Ховрино (искл.) - ст. Москва -Товарная (искл.)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ. Срок публичного сервитута: продолжительность: 26 месяцев 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, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Басманный, ул Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1).					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система коо	рдинат мек	Москвы				
		2. Сведения о	карактерных точках границ с	бъекта		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м Метод определения координат характерной точки X Y 2 3		координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1			5	6		
1	19 802,74	3 851,94	Аналитический метод	0,10	_	
2	19 799,21	3 847,89	Аналитический метод	0,10	_	
3	19 807,01	3 840,88	Аналитический метод	0,10	_	
4	19 804,50	3 837,97	Аналитический метод	0,10	_	
5	19 795,40	3 846,26	Аналитический метод	0,10	_	
6	19 792,35	3 837,15	Аналитический метод	0,10	_	
7	19 783,04	3 833,17	Аналитический метод	0,10	_	
8	19 779,33	3 828,48	Аналитический метод	0,10	_	
9	19 767,54	3 815,62	Аналитический метод	0,10	_	
10	19 763,68	3 818,98	Аналитический метод	0,10	_	
11	19 774,52	3 832,25	Аналитический метод	0,10	_	
12	19 775,13	3 838,22	Аналитический метод	0,10	_	
13	19 776,68	3 841,27	Аналитический метод	0,10	_	
14	19 780,51	3 846,01	Аналитический метод	0,10	_	
15	19 788,08	3 839,74	Аналитический метод	0,10	_	
16	19 789,99	3 839,05	Аналитический метод	0,10	_	
17	19 792,15	3 844,77	Аналитический метод	0,10	_	
18	19 793,94	3 850,12	Аналитический метод	0,10	_	
19	19 794,60	3 852,48	Аналитический метод	0,10	_	
20	19 773,71	3 872,85	Аналитический метод	0,10	_	
21	19 775,64	3 875,47	Аналитический метод	0,10	_	
22	19 760,90	3 888,26	Аналитический метод	0,10	_	
23	19 762,40	3 890,52	Аналитический метод	0,10	_	
24	19 766,58	3 886,79	Аналитический метод	0,10	_	
25	19 769,80	3 883,64	Аналитический метод	0,10	_	
27	19 780,53	3 896,45	Аналитический метод	0,10	_	
28	19 797,74	3 881,58	Аналитический метод	0,10	_	
29	19 787,11	3 865,51	Аналитический метод	0,10	_	
1	19 802,74	3 851,94	Аналитический метод	0,10	_	
Вырез 1 из 1						
30	19 786,27	3 888,10	Аналитический метод	0,10	_	
31	19 781,67	3 892,10	Аналитический метод	0,10	_	
32	19 773,14	3 882,29	Аналитический метод	0,10	_	
33	19 777,75	3 878,29	Аналитический метод	0,10	_	
30	19 786,27	3 888,10	Аналитический метод	0,10	_	

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

Раздел 3

1 11 13 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16								
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система координат МСК Москвы								
2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных точек границы		вующие наты, м	коорлинаты, 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	
_	_		_		_	_	_	

Схема расположения границ публичного сервитута

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 9. «Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Ховрино (искл.) - ст. Москва -Товарная (искл.)», в границах кадастровых кварталов 77:09:0003001, 77:09:0001030,

