



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСЖЕЛДОР)

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

13.03.2026

Москва

№ АБ-547-р

### **Об установлении публичного сервитута в интересах открытого акционерного общества «Российские железные дороги»**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, статьей 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях модернизации и расширения магистральной инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 5.3.18 (3) Положения о Федеральном агентстве железнодорожного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 397, и на основании ходатайства открытого акционерного общества «Российские железные дороги», поступившего письмом Группы заказчика по строительству и реконструкции интермодальных транспортно-пересадочных узлов Дирекции по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспорта – филиала ОАО «РЖД» от 15.01.2026 № ИСХ-335/ДКРС МСК:

1. Установить публичный сервитут площадью 2078 кв.м на срок 47,6 месяцев в интересах ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295, ИНН 7708503727) в отношении земель в границах кадастрового квартала с номером 77:01:0004043 и адресным ориентиром: Москва.

2. Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств), составляет 12 месяца.

3. Утвердить границы публичного сервитута общей площадью 2078 кв.м согласно прилагаемому графическому описанию местоположения границ публичного сервитута и перечням координат характерных точек вышеуказанных границ, являющихся неотъемлемой частью настоящего распоряжения (приложение № 1).

4. Владелец публичного сервитута (ОАО «РЖД») обязан внести плату за публичный сервитут в отношении земельного участка и/или земель государственной собственности на которые не разграничена, в соответствии с порядком расчета и внесения платы за публичный сервитут (приложение № 2).

5. Публичный сервитут устанавливается в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Строительство соединительной ветви между киевским и Смоленским направлением Московского железнодорожного узла» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла» на основании документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории), утвержденной распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 04.06.2021 № ЭБ-201-р (с изменениями от 21.03.2022 № АИ-188-р).

6. Управлению земельно-имущественных отношений и правовой деятельности Федерального агентства железнодорожного транспорта:

- 1) направить в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» копию настоящего распоряжения в филиал ППК «Роскадастр» по Москве;
- 2) направить копию настоящего распоряжения в ОАО «РЖД»;
- 3) обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Федерального агентства железнодорожного транспорта в информационно-коммуникационной сети «Интернет».

7. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, прилагается к настоящему Распоряжению (приложение № 3).

Заместитель руководителя



А.С. Батюк

**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 соединительной ветви между Киевским и Смоленским направлением Московского железнодорожного узла» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла»*

(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, муниципальный округ Пресненский внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	2 078 ± 16 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 77:01:0004043 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Строительство соединительной ветви между Киевским и Смоленским направлением Московского железнодорожного узла» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Федеральное дорожное агентство (Росавтодор) Цель установления публичного сервитута: Публичный сервитут в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Строительство соединительной ветви между Киевским и Смоленским направлением Московского железнодорожного узла» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ. Срок публичного сервитута: продолжительность: 47,6 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).</p>

**Раздел 2**

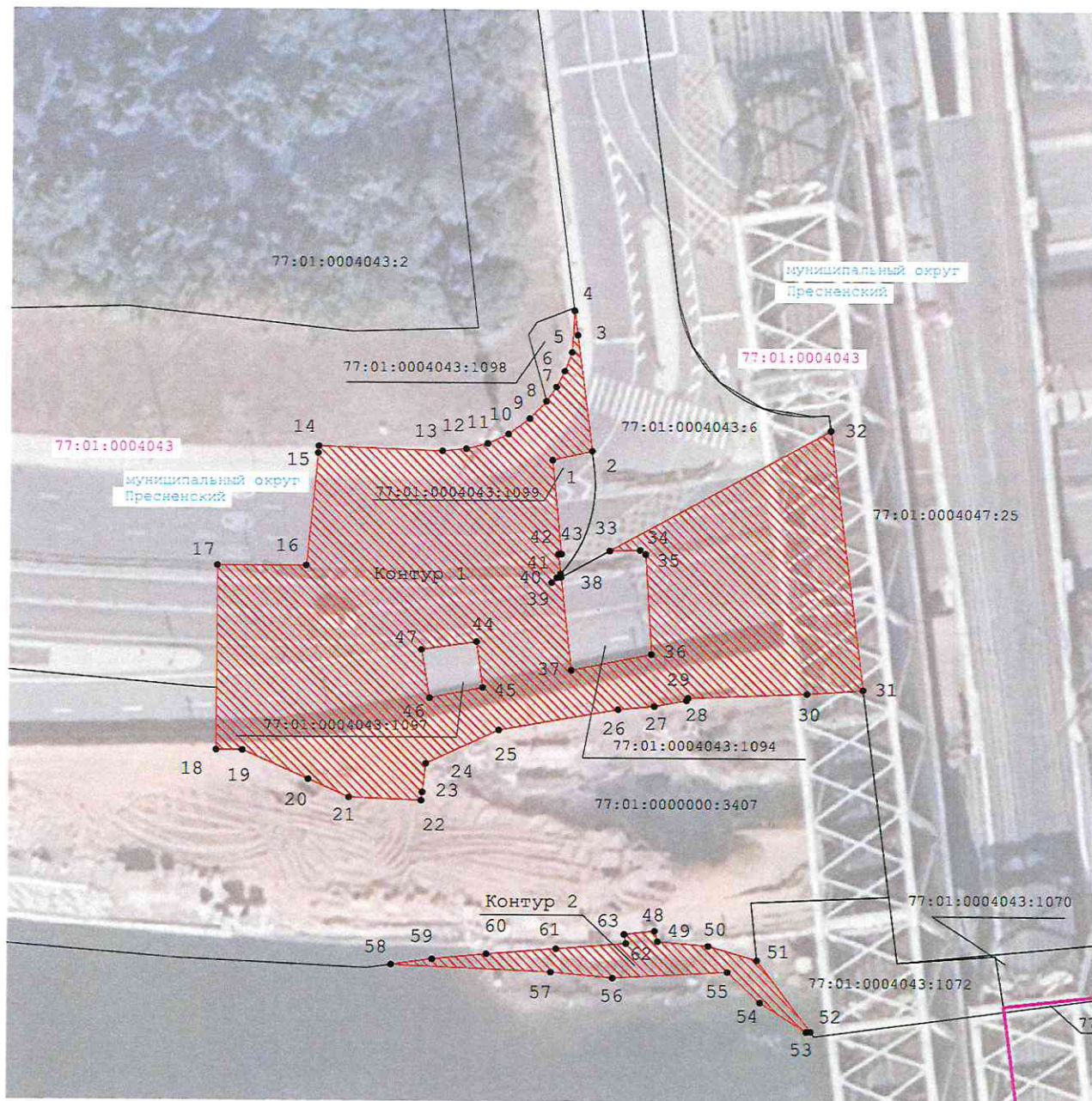
Сведения о местоположении границ объекта					
<b>1. Система координат</b> МСК Москвы					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Контур I</b>					
1	8 747,27	2 101,02	Аналитический метод	0,10	—
2	8 748,33	2 105,56	Аналитический метод	0,10	—
3	8 761,63	2 103,79	Аналитический метод	0,10	—
4	8 764,39	2 103,42	Аналитический метод	0,10	—
5	8 759,67	2 103,15	Аналитический метод	0,10	—
6	8 757,50	2 102,33	Аналитический метод	0,10	—
7	8 755,67	2 101,38	Аналитический метод	0,10	—
8	8 754,03	2 100,24	Аналитический метод	0,10	—
9	8 752,03	2 098,34	Аналитический метод	0,10	—
10	8 750,24	2 095,89	Аналитический метод	0,10	—
11	8 749,14	2 093,53	Аналитический метод	0,10	—
12	8 748,52	2 091,07	Аналитический метод	0,10	—
13	8 748,27	2 088,33	Аналитический метод	0,10	—
14	8 748,77	2 074,15	Аналитический метод	0,10	—
15	8 747,99	2 074,07	Аналитический метод	0,10	—
16	8 735,09	2 072,79	Аналитический метод	0,10	—
17	8 735,09	2 062,62	Аналитический метод	0,10	—
18	8 713,83	2 062,62	Аналитический метод	0,10	—
19	8 713,82	2 065,62	Аналитический метод	0,10	—
20	8 710,48	2 073,19	Аналитический метод	0,10	—
21	8 708,42	2 077,88	Аналитический метод	0,10	—
22	8 708,10	2 086,19	Аналитический метод	0,10	—
23	8 709,06	2 086,30	Аналитический метод	0,10	—
24	8 712,36	2 086,69	Аналитический метод	0,10	—
25	8 716,24	2 095,06	Аналитический метод	0,10	—
26	8 718,67	2 108,80	Аналитический метод	0,10	—
27	8 719,05	2 112,96	Аналитический метод	0,10	—
28	8 719,73	2 116,66	Аналитический метод	0,10	—
29	8 720,03	2 116,86	Аналитический метод	0,10	—
30	8 720,58	2 130,55	Аналитический метод	0,10	—
31	8 721,05	2 136,96	Аналитический метод	0,10	—
32	8 750,77	2 133,01	Аналитический метод	0,10	—
33	8 736,91	2 107,69	Аналитический метод	0,10	—
34	8 737,01	2 111,18	Аналитический метод	0,10	—
35	8 736,54	2 111,83	Аналитический метод	0,10	—
36	8 725,06	2 112,59	Аналитический метод	0,10	—
37	8 723,20	2 103,37	Аналитический метод	0,10	—
38	8 733,85	2 102,09	Аналитический метод	0,10	—
39	8 733,26	2 101,02	Аналитический метод	0,10	—
40	8 733,82	2 101,60	Аналитический метод	0,10	—
41	8 734,27	2 102,03	Аналитический метод	0,10	—
42	8 736,51	2 101,77	Аналитический метод	0,10	—
43	8 736,53	2 102,12	Аналитический метод	0,10	—
1	8 747,27	2 101,02	Аналитический метод	0,10	—
<b>Вырез I из I</b>					
44	8 726,42	2 092,42	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
45	8 721,14	2 093,16	Аналитический метод	0,10	—
46	8 719,91	2 087,07	Аналитический метод	0,10	—
47	8 725,50	2 086,10	Аналитический метод	0,10	—
44	8 726,42	2 092,42	Аналитический метод	0,10	—
<b>Контур 2</b>					
48	8 693,19	2 113,23	Аналитический метод	0,10	—
49	8 691,98	2 113,59	Аналитический метод	0,10	—
50	8 691,46	2 119,41	Аналитический метод	0,10	—
51	8 689,86	2 125,02	Аналитический метод	0,10	—
52	8 681,70	2 131,27	Аналитический метод	0,10	—
53	8 681,68	2 130,79	Аналитический метод	0,10	—
54	8 685,02	2 125,43	Аналитический метод	0,10	—
55	8 688,48	2 121,65	Аналитический метод	0,10	—
56	8 687,76	2 108,41	Аналитический метод	0,10	—
57	8 688,40	2 101,28	Аналитический метод	0,10	—
58	8 689,20	2 082,88	Аналитический метод	0,10	—
59	8 689,85	2 087,60	Аналитический метод	0,10	—
60	8 690,46	2 093,83	Аналитический метод	0,10	—
61	8 691,10	2 101,88	Аналитический метод	0,10	—
62	8 691,74	2 109,94	Аналитический метод	0,10	—
63	8 692,80	2 109,72	Аналитический метод	0,10	—
48	8 693,19	2 113,23	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—










Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
 Схема расположения границ публичного сервитута  
 в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры  
 при реализации объекта: «Строительство соединительной ветви между Киевским и Смоленским направлением Московского  
 железнодорожного узла» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла»,  
 в границах кадастрового квартала 77:01:0004043



Масштаб 1:500

**Условные обозначения:**

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - часть границы кадастрового квартала
-  - обозначение кадастрового квартала
-  1 - характерная точка границы публичного сервитута и ее обозначение
-  : 6917 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - часть границы муниципальных образований

**Порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и не предоставленных гражданам или юридическим лицам**

1. Плата за публичный сервитут в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности и не обремененного правами третьих лиц, устанавливается в размере 0,01 процента кадастровой стоимости такого земельного участка за каждый год использования этого земельного участка. При этом плата за публичный сервитут, установленный на три года и более, не может быть менее чем 0,1 процента кадастровой стоимости земельного участка, обремененного сервитутом, за весь срок сервитута.

2. Плата за публичный сервитут рассчитывается пропорционально площади земельного участка и (или) земель в установленных границах публичного сервитута.

3. В случае, если публичный сервитут устанавливается в отношении земельных участков и (или) земель, кадастровая стоимость которых не определена, на срок три года и более, расчет осуществляется по следующей формуле:

$0,1\% * (\text{УПКС} * S \text{ усл.})$ , где:

УПКС – средний удельный показатель кадастровой стоимости земельного участка, в отношении которого устанавливается сервитут, находящегося на неразграниченной территории (средний уровень кадастровой стоимости земельных участков по муниципальному району (городскому округу), муниципальному образованию в составе города федерального значения) (руб. / кв. м) (УПКС устанавливается каждым публично-правовым образованием самостоятельно в отношении кадастровых кварталов, расположенных в границах такого публично-правового образования с учетом вида разрешенного использования);

– S усл. – площадь части земельного участка, в отношении которого устанавливается сервитут (кв. м).

4. Плата за публичный сервитут, установленный в отношении земельных участков и (или) земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, вносится обладателем публичного сервитута единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута.

Плата за публичный сервитут вносится обладателем публичного сервитута в бюджет публично-правового образования с учетом статьи 51, статьи 57 и статьи 62 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

