



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСЖЕЛДОР)

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

08.04.2026

Москва

№ АБ-735-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 18.02.2026 № ИСХ-3875/ДКРС МСК:

1. Установить публичный сервитут площадью 40 кв.м на срок 28 месяцев в интересах ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295, ИНН 7708503727) в отношении земельного участка с кадастровым номером 50:10:0010303:2 и адресным ориентиром: Московская область, г. Химки, ул. Репина.

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 месяцев.

3. Утвердить границы публичного сервитута общей площадью 40 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») при осуществлении деятельности, для обеспечения которой испрашивается публичный сервитут, обязан учитывать ранее установленные ограничения (обременения) в использовании объекта недвижимости.

5. Владелец публичного сервитута (ОАО «РЖД») обязан привести земельный участок в состояние, пригодное для использования в соответствии с его видом разрешенного использования в срок не позднее чем 3 месяца после завершения деятельности, для осуществления которой был установлен публичный сервитут.

6. Соглашение об осуществлении публичного сервитута в соответствии со статьей 39.47 Земельного кодекса Российской Федерации заключается с собственником земельного участка, находящегося в частной собственности, или арендатором, землепользователем, землевладельцем земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, в отношении которых установлен публичный сервитут.

7. Публичный сервитут устанавливается 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 5. Реконструкция ст. Химки со строительством дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское сообщение» на основании документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории), утвержденной распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 25.01.2022 № АИ-50-р (с изменениями от 01.02.2024 № АБ-28-р, от 14.05.2024 № АБ-424-р, от 09.04.2025 № АБ-270-р, от 16.01.2026 № АБ-57-р).

8. 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 Московской области;
- 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».

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 дополнительных V и VI путей на участке Москва - Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» («Этап 5. Реконструкция ст. Химки со строительством дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение»)*

(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, Химки городской округ.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 2     | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP) | 40 ± 2 м <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 3     | Иные характеристики объекта                                         | <p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута<br/>           Кадастровый номер квартала: 50:10:0010303<br/>           Вид или наименование публичного сервитута по документу:<br/>           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 5. Реконструкция ст. Химки со строительством дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение»)<br/>           Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:<br/>           Федеральное агентство железнодорожного транспорта<br/>           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 5. Реконструкция ст. Химки со строительством дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение»)<br/>           Срок публичного сервитута: продолжительность: 28 месяцев<br/>           Владелец 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 ).</p> |

**Раздел 2**

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |              |                                                     |                                                                                                    |                                                                |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат МСК-50, зона 2                             |               |              |                                                     |                                                                                                    |                                                                |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |              |                                                     |                                                                                                    |                                                                |
| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>границ                   | Координаты, м |              | Метод определения<br>координат характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>обозначения точки<br>на местности (при<br>наличии) |
|                                                                 | X             | Y            |                                                     |                                                                                                    |                                                                |
| 1                                                               | 2             | 3            | 4                                                   | 5                                                                                                  | 6                                                              |
| 1                                                               | 485 713,89    | 2 184 080,47 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 2                                                               | 485 701,98    | 2 184 072,31 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 3                                                               | 485 703,31    | 2 184 070,33 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 4                                                               | 485 702,19    | 2 184 069,57 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 5                                                               | 485 702,97    | 2 184 068,37 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 6                                                               | 485 707,65    | 2 184 071,98 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 7                                                               | 485 710,52    | 2 184 073,41 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 8                                                               | 485 709,12    | 2 184 075,23 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 9                                                               | 485 714,60    | 2 184 079,42 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 1                                                               | 485 713,89    | 2 184 080,47 | Аналитический метод                                 | 0,10                                                                                               | —                                                              |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |              |                                                     |                                                                                                    |                                                                |
| 1                                                               | 2             | 3            | 4                                                   | 5                                                                                                  | 6                                                              |
| —                                                               | —             | —            | —                                                   | —                                                                                                  | —                                                              |



**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

| <b>Прохождение границы</b> |                 | <b>Описание прохождения границы</b> |
|----------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| <b>от точки</b>            | <b>до точки</b> |                                     |
| <b>1</b>                   | <b>2</b>        | <b>3</b>                            |
| —                          | —               | —                                   |

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута

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 5. Реконструкция ст. Химки со строительством дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское сообщение»)



Масштаб 1:500

### Условные обозначения:

- - характерные точки границ публичного сервитута
- (red line) - проектная граница публичного сервитута
- (orange line) - граница кадастрового квартала
- (blue line) - граница земельных участков по сведениям ЕГРН