



ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ

ФИЛИАЛ АО «РОСЖЕЛДОРПРОЕКТ»  
Институт по проектированию сигнализации,  
централизации, связи и радио на железнодорожном  
транспорте «ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ»

Боровая ул., д. 49  
Санкт-Петербург, 192007  
тел.: (812) 457-34-44  
факс: (812) 766-66-92, 457-34-40  
e-mail: gtss@rzdpr.ru  
www.rzdpr.ru

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

18 декабря 2015 г. № 1247/ 365П

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
Шифр ГС

Об утверждении Методических указаний по  
обследованию служебно-технических зданий  
СЦБ и связи на железнодорожном транспорте  
общего пользования И-323-15

АО «Росжелдорпроект» утверждены «Методические указания по обследованию служебно-технических зданий СЦБ и связи на железнодорожном транспорте общего пользования» И-323-15.

МУ разработаны в развитие ГОСТ 31937-2011 «Правила обследования и мониторинга технического состояния» и вводятся в действие с 25.12.2015г.

В МУ подробно рассмотрены вопросы обследования конструкций зданий СЦБ и связи, с учетом их специфики; оговорена необходимость и достаточность выполняемых работ; рассмотрены вопросы категорий технического состояния и соответствующего им физического износа.

В приложениях к И-323-15 приведены признаки физического и морального износа строительных конструкций.

Филиалам АО «Росжелдорпроект» для получения И-323-15, необходимо направлять заявку на обеспечение в адрес Дирекции по техническому и технологическому развитию ул. Щепкина, д. 42, стр. 2А, Москва, 129110, контактное лицо Маршакова Анастасия Александровна тел. (495) 663-00-60, доб. 6-11-86.

Филиалам и подразделениям ОАО «РЖД», а также другим организациям причастным к проектированию и эксплуатации объектов железнодорожного транспорта письмо-заявку на приобретение И-323-15 следует направлять в адрес института «Гипротрансигналсвязь» - филиала АО «Росжелдорпроект» ул. Боровая, д.49, Санкт-Петербург, 192007, тел./факс (812) 457-34-94.

Заместитель главного инженера

М. С. Трясов

Разработчик МУ:  
Подготовил письмо:

Левин Е. М.  
Калинина Д. В.

т. (812) 457-33-99, ж.д. (912-10) 33-399, IP 62502;  
т. (812) 436-46-50, ж.д. (912-10) 34-650, IP 62753.