

## ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

Исследования (испытания) и проверки подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах, проводятся в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

1. Руководство по эксплуатации
2. Постановление Правительства Российской Федерации № 743 от 24.06.2017г. «Об организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах»
3. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" ТР ТС 010/2011
4. ГОСТ 33966.1-2016 (EN 115-1:2008+A1:2010) Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Требования безопасности к устройству и установке
5. ГОСТ Р 55968-2014 (EN 115-2:2010) Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Повышение безопасности находящихся в эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров
6. ГОСТ Р 55556-2013 (ИСО 9386-2:2000). Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Требования безопасности и доступности. Часть 2. Платформы подъемные с наклонным перемещением
7. ГОСТ Р 55555-2013. Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Требования безопасности и доступности. Часть 1. Платформы подъемные с вертикальным перемещением

Формы протоколов по результатам технического освидетельствования и/или обследования подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся дорожек), эскалаторов утверждаются генеральным директором АО «РАТТЕ», а также руководителем Экспертной организации.

В случае изменения нормативно-правовой базы, национальных стандартов и требований Ростехнадзора производится доработка форм протоколов с обязательным сохранением оригинала.

Формы актов и заключений по результатам технического освидетельствования утверждаются Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.