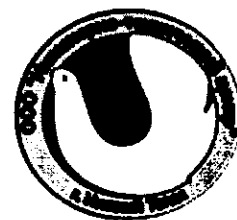


Общество с ограниченной ответственностью
"Инженерно-технический центр"

☒ 622002, г. Нижний Тагил, ул. Кирова, 26. ☎/факс (3435) ☎ 24-44-21, 24-65-93.
ИНН 6648183122 КПП 662301001 ОГРН 1036602353710



С.И. Козлов

«30» января 2023 г.

Правила

выбора и использования методик исследований (испытаний) объекта

Для обеспечения работников ЭО методиками испытаний, ООО «ИТЦ» формирует фонд актуализированных версий в электронном и бумажном виде нормативных правовых актов, документов в области стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений и иных документов в соответствии с видом деятельности. С целью формирования фонда нормативной документации ООО «ИТЦ» закупает нормативно-правовые акты, документы в области стандартизации, правила и методы исследований (испытаний) и измерений и иных документов в организациях, имеющих право на осуществление данного вида деятельности;

Копии нормативной документации необходимые для применения в рабочем процессе идентифицируются надписью: «Рабочий экземпляр» и передаются работникам;

Электронные копии документов идентифицируются именем файла, датой создания файла и местоположением файла (путь к файлу). Электронные копии распространяются в файлах с атрибутом «Только для чтения». Электронные файлы доступны в формате, не предназначенном для внесения в него изменений;

Руководитель ЭО обеспечивает своевременное доведение до заинтересованных лиц информации о выходе изменений к существующим документам и появлении новых.

Выбор методов и последовательности работ производят на основании анализа нормативных документов на требования к техническому освидетельствованию и/или обследованию подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов.

При проведении испытаний и измерений применяются методы, установленные нормативной документацией в области стандартизации.

Документирование сведений о зафиксированных отклонениях при проведении испытаний от требований, установленных в методиках испытаний, осуществляется в протоколах испытаний с указанием пункта нарушения нормативно-технической документации. Об отклонениях при проведении испытания уведомляется заказчик.

Положение об обеспечении работников экспертной организации методиками исследований (испытаний) объекта.

ЭО имеет в наличии разработанные на основании действующих «Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъёмных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах» и утверждённые в установленном порядке руководителем экспертной организации методики, программы, порядок проведения исследований (испытаний) объекта.

Первые экземпляры (оригиналы) методик, программ, порядка проведения исследований (испытаний) объекта хранятся у руководителя ЭО вместе с «Положением об экспертной организации», а квалифицированным работникам, выполняющим работы по исследованиям (испытаниям) объекта, для осуществления деятельности предоставляются вторые экземпляры (копии) этих документов.

Работники ЭО при проведении исследований (испытаний) и измерений также используют электронные копии и/или бумажные версии актуальных необходимых

нормативно правовых актов, правил и методов испытаний и измерений, документов в области стандартизации и др. документов. Все документы и методики хранятся на рабочих местах специалистов, для того чтобы обеспечить быстрый поиск и доступ к ним исполнителей.

Экспертная организация ООО «ИТЦ» в своей деятельности использует методы и процедуры, соответствующие области деятельности по техническому освидетельствованию и обследованию подъёмных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах, а также по проведению испытаний и измерений, входящих в состав указанных работ.

За документирование сведений о методиках ответственным является специалист, проводящий испытания продукции.

ЭО в своей работе использует методы испытаний, приведенные в международных или национальных стандартах, технических регламентах, правилах, действующей нормативно-технической документации. В ЭО ведется учет и постоянная актуализация используемых документов, что обеспечивает использование методов последнего действующего издания.

Работники ЭО при проведении испытаний и измерений пользуются электронными копиями и/или бумажными версиями нормативно-технической документации с использованием только актуальных необходимых нормативно-правовых актов, документов в области стандартизации, правил и методов испытаний и измерений, правил отбора образцов и др. документов.

Все сотрудники ЭО обеспечены необходимыми методиками измерений и испытаний. Методики должны храниться на рабочем месте организованным способом, обеспечивающим, быстрый поиск и доступ к ним исполнителей. В случае необходимости производится изъятие устаревших методик и замена их новыми.

Все документы, необходимые для организации работ по испытаниям, хранятся в ЭО и доступны для персонала.

Документы, необходимые для проведения испытаний конкретных видов продукции, комплектуются в процессе подготовки к испытаниям. На их основании, при необходимости, составляются программы испытаний, определяются методы и последовательность испытаний.

Информация об используемых методиках исследований (испытаний) объекта, о методах испытаний и измерений указывается в заключениях, актах, протоколах и других отчетных документах.