

## **Правила выбора и использования методик исследований (испытаний)**

**1.** 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. Как правило, работы проводятся методом и в последовательности, указанными в соответствующих стандартах, а также в рабочих методиках.

**2.** При наличии в стандарте альтернативных методов выбирают метод, для реализации которого имеется наилучший вариант комплекта средств измерений и персонала. При возникновении сомнений в результатах работ может быть использовано несколько методов.

**3.** При проведении работ используются национальные стандарты, технические и другие нормативные документы. Все испытания выполняются в соответствии с разработанными методиками испытаний.

**4.** Методики выдаются специалистам для проведения соответствующих работ с отметкой в листе ознакомления к соответствующей методике. Допускается выдача специалистам методик в электронной форме, при этом отметка в листе ознакомления к соответствующей методике также проставляется.

**5.** На основании выбранных методов и требований НД руководитель Экспертной организации составляет последовательность проведения работ.

**6.** Основанием для планирования работ являются заявки на проведение работ. Заявки могут быть поданы как в устной, так и в письменной форме. В письменной форме заявка подается посредством электронной почты, факсимильной связи либо другим способом.

**7.** После получения заявки ООО ИТЦ «Эксперт Сервис» оформляет договор на выполнение работ/оказание услуг с заказчиком.

**8.** При использовании специальных методик испытаний, например, методик испытаний заказчика, в конечных документах обязательно указывается, что результаты испытаний получены с применением специальной, а не стандартной методики испытаний. С этой целью в тексте протокола испытаний дают ссылку на специальную методику, и она является приложением к протоколу. Если необходимо использовать нестандартные методики, то они должны быть согласованы с заказчиком и содержать четкое описание требований заказчика и цели исследований. Перед использованием разработанная методика должна пройти оценку пригодности

**9.** 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 и согласовываются с заказчиком исследований (испытаний) и измерений, о чем делается запись в протоколах испытаний (измерений).