

УТВЕРЖДАЮ Директор

ООО «САМАРСКИЙ ЛИФТОВОЙ
ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР»




Храмов А.Н.
01.12.2022 г.

Правила проведения исследований (испытаний) объекта

1. Работы по техническому освидетельствованию и обследованию объектов проводятся на основании заключенного договора между ООО «САМАРСКИЙ ЛИФТОВОЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР» и Заказчиком (владелец объекта).
2. При проведении проверок, испытаний и измерений работники Экспертной организации используют средства измерения утвержденного типа, прошедшие поверку, в связи с чем согласно пункту 2 статьи 5 № ФЗ -102 от 26.02.2008 *методики (методы) измерений*, предназначенные для выполнения прямых измерений, вносятся в эксплуатационную документацию на средства измерений. Подтверждение соответствия этих методик (методов) измерений обязательным метрологическим требованиям к измерениям осуществляется в процессе утверждения типов данных средств измерений.
3. К использованию при измерениях и испытаниях допускаются только средства испытаний, получившие подтверждение метрологической пригодности.
4. При проведении испытаний и измерений должны выполняться требования, установленные эксплуатационной документацией на средства испытаний, а также требования к процессу измерений, установленные нормативными документами в области стандартизации, содержащими методы проведения испытаний и измерений.
5. Персонал, использующий средства испытаний, должен иметь необходимую компетентность, знать характеристики используемого СИ, методики проведения измерений и испытаний, правила техники безопасности. Персонал должен быть ознакомлен с содержанием инструкций по эксплуатации оборудования.
6. При наличии разработанных в Экспертной организации собственных инструкций (указаний) по применению СИ, персонал должен быть с ними ознакомлен, копии таких инструкций выдаются на руки работникам, непосредственно проводящим испытания и измерения.
7. Перед началом работы персонал проверяет работоспособность СИ, и в случае неудовлетворительного состояния или подозрения на его непригодность сообщает об этом руководителю.
8. Управление объектом, переключения и иные операции, необходимые для проведения проверок, испытаний и измерений, осуществляют квалифицированный персонал специализированной организации, выполняющей работы по монтажу,

обслуживанию, ремонту объектов.

9. По результатам испытаний (измерений) оформляется протокол.

10. Протокол подписывает специалист экспертной организации, проводивший проверки, испытания и измерения.