**Техническое задание**

**Оказание услуг по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности в форме периодического технического освидетельствования и обследования лифтов.**

Проведение периодического технического освидетельствования лифтов, должно осуществляться в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Безопасность лифтов" (ТР ТС 011/2011), утвержденного решением Комиссии Таможенного союза N 824 от 18 октября 2011 г., ГОСТ Р 53783-2010 "Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации", инструкций заводов-изготовителей, а также действующих нормативных документов РФ с целью их безопасной эксплуатации.

Периодическое техническое освидетельствование включает:

 - проверку технической и эксплуатационной документации;

- визуальный и измерительный контроль установки лифтового оборудования, за исключением размеров, не изменяемых в процессе эксплуатации;

- проверку функционирования лифта на всех режимах;

- проведение испытаний;

- проведение измерений: сопротивления изоляции электрооборудования и электрических сетей, наличия цепи между заземленной электроустановкой и элементами заземленной установки, срабатывания защиты в сетях с глухозаземленной нейтралью;

 - проверку соответствия организации эксплуатации лифта;

- составление, оформление акта периодического технического освидетельствования по установленной форме, в соответствии требованиями Технического регламента, и отметка в паспорте лифта.

- проведение повторного или частичного технического освидетельствования в случаях, предусмотренных п. 5.10 ГОСТ Р 53783-2010 "Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации".

Акт технического освидетельствования должен соответствовать требованиям ГОСТ Р 53783-2010 "Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации".

Технология и качество оказываемых услуг должны удовлетворять требованиям действующих норм и правил (требования технического регламента таможенного союза «Безопасность лифтов» ТР ТС 011/2011, ГОСТ Р 53783-2010, ГОСТ Р 53780-2010, инструкции завода-изготовителя по технической эксплуатации лифтов).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Адрес****установки****лифта** | **Регистр.****номер****лифта** | **Грузоподъемность** | **Кол-во****остановок** | **Срок****проведения****технического****освидетельствования** |
| 1. | Здание лечебного корпуса г.Киров Октябрьский пр-кт, 151 | 4009 | 500 кг грузовойбольничный | 7 | декабрь 2024 г. |
| 2. | Здание лечебного корпуса г.Киров Октябрьский пр-кт, 151 | 4010 | 500 кг грузовойбольничный | 7 | декабрь 2024 г. |
| 3. | Здание лечебного корпуса г.Киров Октябрьский пр-кт, 151 | 4014 | 500 кг грузовой буфетный | 8 | декабрь 2024 г. |
| 4. | Здание лечебного корпуса г.Киров Октябрьский пр-кт, 151 | 392915 | 630 кг пассажирский | 7 | декабрь 2024 г. |

Срок оказания услуги - декабрь 2024 года.

**Оказание услуг в соответствии с требованиями безопасности по оценке соответствия лифта, отработавшего назначенный срок службы в форме обследования.**

**1. Перечень оказываемых услуг:**

 Проведение оценки соответствия лифтов,отработавших назначенный срок службы в форме обследования требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов».

**2. Требования к качеству оказываемых услуг:**

Все услуги оказываются согласно требованиям:

1. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержденному решением Комиссии Таможенного союза № 824 от 18.10.2011г.

2. ГОСТ 34583-2019 «Лифты. Правила и методы испытаний, измерений и проверок в период эксплуатации».

**3. Требования к исполнителю услуг:**

1. Исполнитель имеет аттестат аккредитации испытательной лаборатории (ФЗ РФ № 184-ФЗ от 27.12.2002г. "О техническом регулировании").
2. Специалист, выполняющий оценку соответствия, аттестован в определенном порядке.
3. Исполнитель выполняет оценку соответствия с использованием приборов, поверенных в аккредитованных центрах метрологии.

**4. Перечень лифтов:**

**- оценка соответствия требованиям безопасности лифтов в форме обследования.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Адрес установки лифтов | Зав.№ | Остановок |
| 1 | Здание лечебного корпуса г. Киров Октябрьский пр-кт, д. 151 | 4009 | 7 |
| 2 | Здание лечебного корпуса г. Киров Октябрьский пр-кт, д. 151 | 4010 | 7 |
| 3 | Здание лечебного корпуса г. Киров Октябрьский пр-кт, д. 151 | 4014 | 8 |

**5. При оказании услуг исполнитель обязан:**

1. Предоставить в установленные сроки документы на оказание услуг:

- заключения по результатам оценки соответствия лифтов, отработавших назначенный срок службы

- результат оценки соответствия указать в паспорте лифта

2. При оказании услуг исключить возможность воздействия на другие аппараты и приборы.

3. При проведении оценки соответствия лифта провести проверку:

- технической и эксплуатационной документации;

- визуальный и измерительный контроль установки лифтового оборудования, за исключением размеров, не изменяемых в процессе эксплуатации;

- функционирования лифта и устройств безопасности лифта на всех режимах;

- визуальный контроль металлоконструкций каркаса и подвески кабины, каркаса и подвески противовеса (при наличии), а также направляющих и элементов их крепления;

- испытание изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуальный и измерительный контроль заземления (зануления) оборудования лифта.

4. Нести ответственность за соблюдение правил техники безопасности при оказании услуг, а также обеспечить выполнение необходимых мероприятий по охране труда, производственной санитарии и мер противопожарной безопасности.

5. Соблюдать на объектах Заказчика требования внутреннего распорядка.

**6. Перечень работ** **при обследовании лифта:**

- проверка на соответствие лифтов общим требованиям безопасности и специальным требованиям безопасности, установленным приложением 1 к Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержденному решением Комиссии Таможенного союза № 824 от 18.10.2001г.

- выявление необходимых мероприятий (в том числе модернизация лифта) и сроки выполнения мероприятий по обеспечению соответствия лифтов требованиям ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов»

- определение состояния оборудования лифтов, включая устройства безопасности лифтов, с выявлением дефектов, неисправностей;

- проверка технической и эксплуатационной документации;

- визуальный и измерительный контроль установки лифтового оборудования, за исключением размеров, не изменяемых в процессе эксплуатации;

- проверка функционирования лифтов на всех режимах;

- проведение испытаний;

- составление и оформление заключения по установленной форме;

**7. По окончании оказания услуг технического задания Заказчику предоставляются:**

- акты сдачи-приемки оказанных услуг;

- счет и счет-фактура;

- заключение по результатам оценки соответствия лифтов, отработавших назначенный срок службы.

- по результатам оценки соответствия лифтов делается запись в паспорте каждого лифта.

 По результатам периодического технического освидетельствования сделать отметку в паспорте лифта и предъявить Заказчику:

 - Акт периодического технического освидетельствования лифта, который хранится в паспорте лифта.

 - Акт выполненных работ.

Протокол проверок, испытаний и измерений при проведении периодического технического освидетельствования лифта хранится у Исполнителя, выдается по запросу Заказчика.

Срок оказания услуги до 15 февраля 2025 года.