Приложение А

к Методическим [рекомендациям](consultantplus://offline/ref=114B265600A06A3F757D3CEB203DFEBE70F0234D0488305C80C5685792574F1C8A07E0645A84F25E046DD55D4AgBU)

по обследованию технического

состояния и расчету остаточного

ресурса с целью определения

возможности продления срока

безопасной эксплуатации лифтов.

МР 10-72-04

Рекомендуемая форма

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование экспертной организации)

Заключение

о возможности продления срока безопасной эксплуатации лифта

N ХХХХ-ХХ-ХХ

Регистрационный (заводской) N лифта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(город, улица, дом, корпус)

Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

Руководитель экспертной организации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

М.П. "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

г. Москва 200\_ г.

Заключение

о возможности продления срока безопасной эксплуатации лифта

рег. N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Вводная часть

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Основание для проведения обсле-  дования (заявка, договор и т.п.) |  | | |
| Сведения об экспертной организации | | | |
| Наименование экспертной организации |  | | |
| Адрес |  | | |
| Руководитель |  | | |
| Телефон, факс |  | | |
| Сведения о специалистах | Ф.И.О. | Уровень  квалификации | N удостоверения,  срок действия |
| Руководитель группы |  |  |  |
| Специалисты (обследователи) |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Лицензия на экспертизу промышленной безопасности технических устройств,  применяемых на опасных производственных объектах | | | |
| N лицензии |  | | |
| Срок действия |  | | |

2. Объект обследования, назначение, краткая

техническая характеристика

|  |  |
| --- | --- |
| Лифт рег. N, кем зарегистрирован |  |
| Назначение (пассажирский, грузовой, больничный) |  |
| Завод-изготовитель |  |
| Год изготовления |  |
| Краткая техническая характеристика лифта | |
| Номинальная грузоподъемность, кг |  |
| Номинальная скорость, м/с |  |
| Число остановок (этажей)  Привод лифта (электрический, гидравлический и т.п.) |  |
| Привод дверей (автоматический, ручной и т.п.) |  |

3. Данные о заказчике (эксплуатирующей организации)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Заказчик | Эксплуатирующая  организация |
|  |  |
| Уполномоченный представитель, должность |  |  |
| Ф.И.О. |  |  |
| Телефон, факс |  |  |

4. Цель обследования

Целью обследования является оценка технического состояния лифта для определения возможности продления срока его безопасной эксплуатации.

5. Сведения о документах, рассмотренных

в процессе обследования

5.1. Паспорт лифта.

5.2. Установочный чертеж.

5.3. Принципиальная электрическая (гидравлическая) схема.

5.4. Журнал технического обслуживания.

5.5. Инструкция по эксплуатации, техническое описание (при наличии).

6. Результаты обследования

В результате обследования, проведенного в объеме МР 10-72-04, установлено:

6.1. Условия эксплуатации лифта соответствуют паспортным данным, за исключением указанных в "Акте проверки условий эксплуатации лифта".

6.2. Механическое и электрическое оборудование находится в исправном состоянии, за исключением оборудования, указанного в ведомости дефектов (прилагается).

6.3. Металлоконструкции лифта находятся в состоянии, допускающем их дальнейшую эксплуатацию. Выявленные дефекты указаны в "Акте обследования металлоконструкций лифта".

6.4. Лифт и устройства безопасности функционируют исправно, за исключением указанных в "Акте проверки функционирования лифта и устройств безопасности".

6.5. Защитное зануление (заземление), сопротивление изоляции электрических цепей и электрооборудования соответствует установленным требованиям, за исключением указанных в техническом отчете по испытанию защитного зануления (заземления) и сопротивления изоляции электрических сетей и электрооборудования лифта.

6.6. Недопустимые дефекты и неисправности, выявленные в процессе технического обследования лифта, указаны в "Акте выполнения работ по техническому обследованию лифта" [<\*>](#P134).

--------------------------------

<\*> В случае, если не выявлено недопустимых дефектов и неисправностей, - указывается:

"В процессе технического обследования лифта недопустимых дефектов и неисправностей не выявлено."

6.7. Результаты расчета остаточного срока безопасной эксплуатации оборудования лифта указаны в таблице 1.

Таблица 1

Результаты расчета остаточного ресурса

лифтового оборудования

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование составных  частей лифта | Остаточный  ресурс  (срок), год | Рекомендованный  срок следующего  обследования,  календарный год | Примечание |
| 1. Лебедка |  | | |
| 1.1. Редуктор |  |  |  |
| 1.2. КВШ |  |  |  |
| 2. Кабина |  | | |
| 2.1. Дверь кабины |  |  |  |
| 2.2. Металлоконструкции |  |  | По акту обследования  металлоконструкций |
| 3. Противовес |  | | |
| 3.1. Подвеска |  |  |  |
| 3.2. Металлоконструкции |  |  | По акту обследования  металлоконструкций |
| 4. Шахта |  | | |
| 4.1. Сварные соединения |  |  | По акту обследования  металлоконструкций |
| 5. Другое оборудование |  |  |  |

7. Заключительная часть

7.1. Выводы

7.1.1. На основании результатов технического обследования установлено, что лифт находится в состоянии, допускающем его безопасную эксплуатацию при условии устранения дефектов и выполнения по актам и отчетам, указанным в [разделе 6](#P124) настоящего Заключения.

7.1.2. На основании расчета установлено, что оборудование лифта имеет остаточный ресурс, указанный в [таблице 1](#P139).

7.2. Рекомендации

7.2.1. Устранить дефекты, не допускающие безопасную эксплуатацию, до ввода лифта в эксплуатацию; другие дефекты - при очередном техническом обслуживании (ремонте).

7.2.2. Провести следующее обследование технического состояния оборудования (для лифтов, не подвергнутых модернизации) и металлоконструкций до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Руководитель группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

Заключение получил

Представитель Заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

Внимание! Настоящее Заключение хранить с паспортом лифта.