Приложение Б

к Методическим рекомендациям

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, подвергаемого модернизации

 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 обследова-ния (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  |  |
| Дата технического освидетельствования после модернизации  |  |
| 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. Акт периодического технические освидетельствования (после выполнения модернизации).

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

6.3. Результат периодического технического освидетельствования после выполнения модернизации лифта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (положительный, отрицательный).

6.4. Недопустимые дефекты, выявленные в процессе технического обследования металлоконструкций лифта, указаны в "Акте выполнения работ по техническому обследованию металлоконструкций лифта" [<\*>](#P131).

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

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

"В процессе технического обследования металлоконструкций лифта недопустимых дефектов не выявлено".

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

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование составных  частей лифта  | Остаточный  ресурс (срок), год | Рекомендованныйсрок следующего обследования, календарный год |  Примечание  |
| Металлоконструкции кабины  |  |  | По акту обследования металлоконструкций  |
| Металлоконструкции противовеса  |  |  | По акту обследования металлоконструкций  |
| Другое оборудование  |  |  | По акту обследования металлоконструкций  |

7. Заключительная часть

7.1. Выводы

7.1.1. На основании результатов технического освидетельствования и обследования не замененных в процессе модернизации металлоконструкций установлено, что лифт находится в состоянии, допускающем его безопасную эксплуатацию при условии устранения дефектов и выполнения рекомендаций по актам и отчетам, указанным в [разделе 6](#P123) настоящего Заключения.

7.1.2. На основании расчета установлено, что металлоконструкции лифта имеют остаточный ресурс, указанный в [таблице 1](#P136).

 7.1.3. Срок службы лифта продлевается до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года

 (месяц)

при условии:

- соблюдение правил и условий эксплуатации лифта в соответствии с конструкторской и нормативной документацией;

- осуществление периодических обследований металлоконструкций.

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 металлоконструкций лифта до \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

 (подпись) (Ф.И.О.)

 Заключение получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (Ф.И.О.)

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

 (подпись) (Ф.И.О.)

Внимание! Настоящее Заключение хранить с паспортом лифта.