

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 XXXX-XX-XX

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 обследования (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			
Н лицензии			
Срок действия			

2. Объект обследования, назначение, краткая техническая характеристика

Лифт рег. №, 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" <*>.

<*> 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	Рекомендованный срок 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 настоящего Заключения.

7.1.2. На основании расчета установлено, что металлоконструкции лифта имеют остаточный ресурс, указанный в таблице 1.

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 получило _____
(подпись) _____ (Ф.И.О.)

Представитель Заказчика _____
(подпись) _____ (Ф.И.О.)

Внимание! Настоящее Заключение хранить с паспортом лифта.