

Общество с ограниченной ответственностью  
Западно-Уральский региональный экспертный центр  
«Диагностика»

(ООО ЗУРЭ центр «Диагностика»)

614070, Россия, г. Пермь, бульвар Гагарина, 36, офис 1,  
тел/факс (8342)290-20-11, e-mail: [diagnostika-perm@yandex.ru](mailto:diagnostika-perm@yandex.ru)  
аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.27ЛФ09

г. Пермь

01 декабря 2023 г.

Акт № 1793

периодического технического освидетельствования лифта

Мною, специалистом испытательного центра ООО ЗУРЭ центр «Диагностика» Каменских Р.В. в присутствии представителя специализированной лифтовой организации ООО «Лифт-Сервис», прораба Трефилова С.Г., проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав., уч.): 34276

Адрес установки г. Пермь, ул. Краснополянская, дом №34, лифт №1.

**Результаты периодического технического освидетельствования лифта**

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы **соблюдаются**.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта **положительные**.
3. Функционирование лифта **соответствует** руководству (инструкции) по эксплуатации изготовителя.
4. Устройства безопасности лифта **функционируют** в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта **положительные**.
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барabanом трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом **положительные**.
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

**Таблица 1**

№ п/п	Отрицательные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.4.1 и отрицательные результаты испытаний лифта по В.3.1, дефекты, неисправности, несоответствия, создающие недопустимый уровень риска при эксплуатации лифта, в соответствии с приложением Ж	Обозначение нормативного документа
1.	Отсутствуют	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий		
(дата проверки) (подпись, штамп) (ФИО)		

**Таблица 2**

№ п/п	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
1.	Деформация направляющих кабины и противовеса.	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В п.В.1	до 31.12.2023 г.
2.	Отклонение груза натяжного устройства	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.10.2024 г.
3.	Отсутствуют диэлектрические коврик: перед шкафом управления, перед вводным устройством лифта	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.10.2024 г.
4.	Покрытие пола машинного помещения имеет пылеобразующее покрытие	ГОСТ Р 53780-2010 п.В.5.3.3.2	до 31.10.2024 г.
5.	Бортики у отверстий для пропуска каната ограничителя скорости менее 50 мм	ГОСТ Р 53780-2010 п.В.5.3.3.11	до 31.10.2024 г.

## Рекомендации

1. Устранить выявленные дефекты, неисправности, несоответствия, указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.

Испытательный центр  
ООО ЗУРЭ центр «Диагностика»  
Каменских Р.В.  
Специалист

подпись, штамп

Представитель владельца лифта



Подпись

ФИО

Представитель специализированной лифтовой организации ООО «Лифт-Сервис»

/Трефилов С.Г./

Общество с ограниченной ответственностью  
Западно-Уральский региональный экспертный центр  
«Диагностика»

(ООО ЗУРЭ центр «Диагностика»)

614070, Россия, г. Пермь, бульвар Гагарина, 36, офис 1,  
тел/факс (8342)290-20-11, e-mail: [diagnostika-perm@yandex.ru](mailto:diagnostika-perm@yandex.ru)  
аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.27ЛФ09

г. Пермь

01 декабря 2023 г.

Акт № 1794

периодического технического освидетельствования лифта

Мною, специалистом испытательного центра ООО ЗУРЭ центр «Диагностика» Каменских Р.В. в присутствии представителя специализированной лифтовой организации ООО «Лифт-Сервис», прораба Трефилова С.Г., проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав., уч.): 58218

Адрес установки г. Пермь, ул. Краснополянская, дом №34, лифт №2.

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы **соблюдаются**.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта **положительные**.
3. Функционирование лифта **соответствует** руководству (инструкции) по эксплуатации изготовителя.
4. Устройства безопасности лифта **функционируют** в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта **положительные**.
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барabanом трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом **положительные**.
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

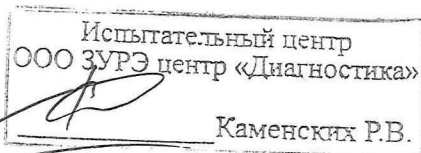
№ п/п	Отрицательные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.4.1 и отрицательные результаты испытаний лифта по В.3.1, дефекты, неисправности, несоответствия, создающие недопустимый уровень риска при эксплуатации лифта, в соответствии с приложением Ж	Обозначение нормативного документа
1.	Отсутствуют	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий		
(дата проверки) (подпись, штамп) (ФИО)		

Таблица 2

№ п/п	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
1.	Деформация направляющих кабины и противовеса.	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В п.В.1	до 31.12.2023 г.
2.	Отклонение груза натяжного устройства	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.10.2024 г.
3.	Ослаблено крепление левой створки дверей шахты 2 этажа	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2023 г.
4.	Отсутствуют диэлектрические коврик: перед шкафом управления, перед вводным устройством лифта	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.10.2024 г.
5.	Покрытие пола машинного помещения имеет пылеобразующее покрытие	ГОСТ Р 53780-2010 п.В.5.3.3.2	до 31.10.2024 г.
6.	Бортики у отверстий для пропуска каната ограничителя скорости менее 50 мм	ГОСТ Р 53780-2010 п.В.5.3.3.11	до 31.10.2024 г.

### Рекомендации

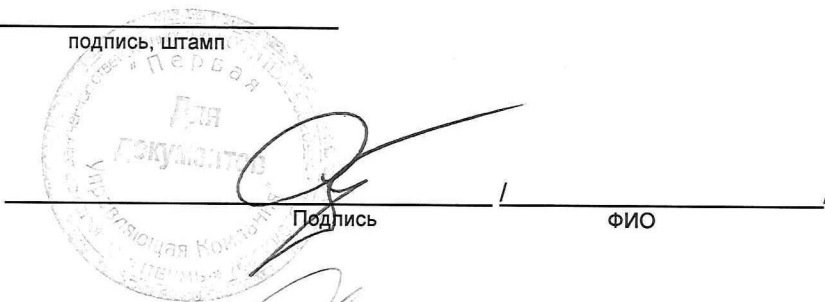
1. Устранить выявленные дефекты, неисправности, несоответствия, указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.



Специалист \_\_\_\_\_

подпись, штамп

Представитель владельца лифта



Подпись \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Представитель специализированной лифтовой организации ООО «Лифт-Сервис»

\_\_\_\_\_ /Трефилов С.Г./

Общество с ограниченной ответственностью  
Западно-Уральский региональный экспертный центр  
«Диагностика»

(ООО ЗУРЭ центр «Диагностика»)

614070, Россия, г. Пермь, бульвар Гагарина, 36, офис 1,  
тел/факс (8342)290-20-11, e-mail: diagnostika-perm@yandex.ru  
аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.27ЛФ09

г. Пермь

01 декабря 2023 г.

Акт № 1794

периодического технического освидетельствования лифта

Мною, специалистом испытательного центра ООО ЗУРЭ центр «Диагностика» Каменских Р.В. в присутствии представителя специализированной лифтовой организации ООО «Лифт-Сервис», прораба Трефилова С.Г., проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав., уч.): 58219

Адрес установки г. Пермь, ул. Краснополянская, дом №34, лифт №3.

**Результаты периодического технического освидетельствования лифта**

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы **соблюдаются**.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта **положительные**.
3. Функционирование лифта **соответствует** руководству (инструкции) по эксплуатации изготовителя.
4. Устройства безопасности лифта **функционируют** в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта **положительные**.
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатом ведущим шкивом (барabanом трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом **положительные**.
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

**Таблица 1**

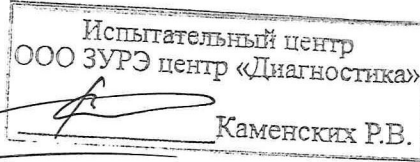
№ п/п	Отрицательные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.4.1 и отрицательные результаты испытаний лифта по В.3.1, дефекты, неисправности, несоответствия, создающие недопустимый уровень риска при эксплуатации лифта, в соответствии с приложением Ж	Обозначение нормативного документа
1.	Отсутствуют	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий		
(дата проверки) (подпись, штамп) (ФИО)		

**Таблица 2**

№ п/п	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
1.	Деформация направляющих кабины и противовеса.	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В п.В.1	до 31.12.2023 г.
2.	Отсутствуют диэлектрические коврик: перед шкафом управления, перед вводным устройством лифта	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.10.2024 г.
3.	Покрытие пола машинного помещения имеет пылеобразующее покрытие	ГОСТ Р 53780-2010 п.В.5.3.3.2	до 31.10.2024 г.
4.	Бортики у отверстий для пропуска каната ограничителя скорости менее 50 мм	ГОСТ Р 53780-2010 п.В.5.3.3.11	до 31.10.2024 г.

## Рекомендации

1. Устранить выявленные дефекты, неисправности, несоответствия, указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.



Специалист \_\_\_\_\_

подпись, штамп

Представитель владельца лифта



Подпись

ФИО

Представитель специализированной лифтовой организации ООО «Лифт-Сервис»

\_\_\_\_\_/Трефилов С.Г./