

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

26 ноября 2024 г.

Акт № 1688

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.): 113088

Адрес установки г. Пермь, ул. Советской Армии, дом № 60, подъезд №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 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.	Перегородка шахты лифта не сплошная (на 25 этаже)	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 г.
2.	Повреждения кромок отверстий для пропуска тяговых канатов, каната ограничителя скорости в плите перекрытия шахты лифта	ГОСТ Р 53780-2010 п. 5.3.3.10	до 31.12.2025 г.
3.	Отклонение груза натяжного устройства	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 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

26 ноября 2024 г.

Акт № 1689

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.): **113087**

Адрес установки **г. Пермь, ул. Советской Армии, дом № 60, подъезд №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.	Перегородка шахты лифта не сплошная (на 25 этаже)	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 г.
2.	Повреждения кромок отверстий для пропуска тяговых канатов, каната ограничителя скорости в плите перекрытия шахты лифта	ГОСТ Р 53780-2010 п. 5.3.3.10	до 31.12.2025 г.
3.	Неисправно табло в купе кабины	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 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

26 ноября 2024 г.

Акт № 1690  
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.): 016764

Адрес установки г. Пермь, ул. Советской Армии, дом № 60, подъезд №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.	Не закреплены груза противовеса	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 г.
2.	Крепление компенсирующих цепей выполнено болтовым соединением	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 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

26 ноября 2024 г.

Акт № 1691

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.): **16763**

Адрес установки **г. Пермь, ул. Советской Армии, дом № 60, подъезд №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.	Повреждения кромок отверстий для пропуска тяговых канатов, каната ограничителя скорости в плите перекрытия шахты лифта	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 г.
2.	Крепление компенсирующей цепи выполнено болтовым соединением	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 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

26 ноября 2024 г.

Акт № 1692

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.): 113085

Адрес установки г. Пермь, ул. Советской Армии, дом № 60, подъезд №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 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.	Перегородка шахты лифта не сплошная (на 25 этаже)	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 г.
2.	Крепление компенсирующей цепи выполнено болтовым соединением	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 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

26 ноября 2024 г.

Акт № 1693

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.): 113086

Адрес установки г. Пермь, ул. Советской Армии, дом № 60, подъезд №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
2.	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
3.	Крепление компенсирующей цепи к противовесу не соответствует проектной документации (подвешена со смещением от кронштейна крепления цепи)	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 г.
4.	Крепление компенсирующих цепей выполнено болтовым соединением	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 г.
5.	Отклонение груза натяжного устройства	ГОСТ Р 53783-2010 Приложение В. п.В.1	до 31.12.2025 г.