



**Акт
периодического технического освидетельствования лифта**

« 26 » 04 2023 г.

Мною, специалистом _____ Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, _____
ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта _____
ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) _____
E2NO8754

Адрес установки: _____
г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.

2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).

3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.

4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.

5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).

6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).

7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	_____	_____
	<small>(дата проверки)</small>	<small>(подпись, штамп)</small>
		<small>(ФИО)</small>

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 27 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5419

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.7

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№ №	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Направляющие кабины, противовеса имеют участки не прямолинейности	Инструкция по эксплуатации	27.05.2023
2	Не работает замок двери машинного помещения	Гост Р 53780-2010 п. 5.3.3.8	27.05.2023
3	Боковой зазор вкладышей противовеса более 5мм	Инструкция по эксплуатации	27.05.2023

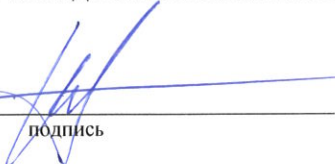
* Заполняется в формате - до « » 20 г.


Рекомендации

- 1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)
- 2. Устранить выявленные дефекты, неисправности и несоответствия указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.

Специалист _____  Чирятников А.В.
подпись, штамп ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____  Попов А.А.
подпись ФИО

представитель специализированной организации _____  Дармоград П.А.
подпись ФИО



**Акт
периодического технического освидетельствования лифта**

« 27 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5418

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.7

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	_____ (дата проверки)	_____ (подпись, штамп)
		_____ (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Не работает замок двери машинного помещения	Гост Р 53780-2010 п. 5.3.3.8	27.05.2023
2	Боковой зазор верхних вкладышей противовеса более 5мм	Инструкция по эксплуатации	27.05.2023

* Заполняется в формате - до « » 20 г.

Рекомендации

1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)

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

Специалист _____



подпись, штамп

Чирятников А.В.

ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____

подпись

Попов А.А.

ФИО

представитель специализированной организации _____

подпись

Дармограй П.А.

ФИО



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 27 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)
и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»
(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5417

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.8

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№ №	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Не доосвещена шахта лифта	Гост Р 53780-2010 п.5.5.6.6	27.05.2023
2	Не работает ключевина открытия двери шахты на 17этаже	Гост Р 53780-2010 п.5.4.1.13.6	27.05.2023
3	Не работает фотозлемент реверса дверей кабины	Инструкция по эксплуатации	27.05.2023
4	Направляющие кабины, противовеса имеют участки не прямолинейности	Инструкция по эксплуатации	27.05.2023

* Заполняется в формате - до « » 20 г.

Рекомендации

1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)

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



Специалист _____

подпись, штамп

Чирятников А.В.

ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____

подпись

Попов А.А.

ФИО

представитель специализированной организации _____

подпись

Дармограй П.А.

ФИО



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 27 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2N05416Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.8

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 27 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)
и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»
(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5414

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.3

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Не доосвещена шахта лифта	Гост Р 53780-2010 п.5.5.6.6	27.05.2023
2	Посторонний шум при работе главного привода лифта	Инструкция по эксплуатации	Контроль состояния
3	Направляющие кабины, противовеса имеют участки не прямолинейности	Инструкция по эксплуатации	27.05.2023

* Заполняется в формате - до « » 20 г.

Рекомендации

1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)
2. Устранить выявленные дефекты, неисправности и несоответствия указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.

Специалист _____

Чирятников А.В.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____

подпись

Попов А.А.
ФИО

представитель специализированной организации _____

подпись

Дармограй П.А.
ФИО



**Акт
периодического технического освидетельствования лифта**

« 27 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5415

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.3

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
1	<i>Тяговые ремни имеют повреждения превышающие допустимые нормы браковки</i>	<i>ГОСТ Р 53783-2010, приложение Ж, п.1,В</i>
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	_____ (дата проверки)	_____ (подпись, штамп)
		_____ (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№ №	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Не доосвещена шахта лифта	Гост Р 53780-2010 п.5.5.6.6	27.05.2023
* Заполняется в формате - до « » 20 г.			

Рекомендации

- 1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)*
- 2. Владельцу лифта рекомендуется не использовать лифт по назначению до устранения нарушений указанных в таблице 1 и повторного предъявления лифта для проверки устранения нарушений*
Устранить выявленные дефекты, неисправности и несоответствия указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.

Специалист _____



Чирятников А.В.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____

(Signature)
подпись

Попов А.А.
ФИО

представитель специализированной организации _____

(Signature)
подпись

Дармограй П.А.
ФИО



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 26 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5413

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.4

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 26 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5412

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.4

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№ №	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Не установлена планка обрамления дверного проема кабины в верхней части	Гост Р 53780-2010 п. 5.4.4.8.1	26.05.2023
2	Не доосвещена шахта лифта	Гост Р 53780-2010 п.5.5.6.6	26.05.2023
3	Направляющие кабины, противовеса имеют участки не прямолинейности	Инструкция по эксплуатации	26.05.2023

* Заполняется в формате - до « » 20 г.

Рекомендации

1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)

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

Специалист _____




Чирятников А.В.
ФИО

подпись, штамп Подпись Фамилия

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____



Попов А.А.
ФИО

подпись

представитель специализированной организации _____



Дармограй П.А.
ФИО

подпись



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 26 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5411

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.5

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



**Акт
периодического технического освидетельствования лифта**

« 26 » 04 2023 г.

Мною, специалистом _____ Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, _____
ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)
и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»
(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5410

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к. 1, п. 5

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	_____	_____
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



**Акт
периодического технического освидетельствования лифта**

« 26 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5409

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к. 1, п. 6

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	_____ (дата проверки) (подпись, штамп) (ФИО)	

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№ №	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Направляющие кабины, противовеса имеют участки не прямолинейности	Инструкция по эксплуатации	26.05.2023

* Заполняется в формате - до « » 20 г.

Рекомендации

1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)

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

Специалист _____

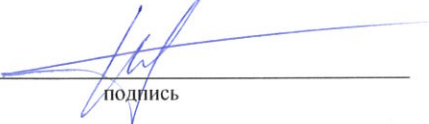


подпись, штамп

Чирятников А.В.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____



подпись

Попов А.А.
ФИО

представитель специализированной организации _____



подпись

Дармограй П.А.
ФИО



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 26 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5408

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.6

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 25 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5407

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.1

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатом ведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 25 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5406

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.1

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	_____	_____
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№ №	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Не доосвещена шахта лифта	Гост Р 53780-2010 п.5.5.6.6	25.05.2023
2	Шум подшипника отводного блока лебедки	Инструкция по эксплуатации	Контроль состояния
3	Нет горизонтальности блока натяжного устройства каната ОС	Инструкция по эксплуатации	25.05.2023

* Заполняется в формате - до « » 20 г.

Рекомендации

1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)

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

Специалист _____

Чирятников А.В.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____

Попов А.А.
ФИО

представитель специализированной организации _____

Дармограй П.А.
ФИО



**Акт
периодического технического освидетельствования лифта**

« 25 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5405

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.1

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	_____ (дата проверки)	_____ (подпись, штамп)
		_____ (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№ №	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Не доосвещена шахта лифта	Гост Р 53780-2010 п.5.5.6.6	25.05.2023
2	Шум подшипника отводного блока на кабине, на противовесе	Инструкция по эксплуатации	Контроль состояния

* Заполняется в формате - до « » 20 г.

Рекомендации

1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)
2. Устранить выявленные дефекты, неисправности и несоответствия указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки .

Специалист _____



подпись, штамп

Чирятников А.В.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____



подпись

Попов А.А.
ФИО

представитель специализированной организации _____



подпись

Дармограй П.А.
ФИО



**Акт
периодического технического освидетельствования лифта**

« 25 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)
и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»
(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.
Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5404

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.2

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	_____ (дата проверки)	_____ (подпись, штамп)
		_____ (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 25 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО «ТК Элеватор», производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5403

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.2

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.



Акт

периодического технического освидетельствования лифта

« 25 » 04 2023 г.

Мною, специалистом Чирятниковым А.В.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт, ООО "ТК Элеватор", производитель работ Дармограй П.А.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя владельца лифта ООО «ЛАЙФ-БОТАНИЧЕСКИЙ САД»

(наименование организации, должность, ФИО)

Инженер службы эксплуатации Попов А.А.

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.

Идентификационный номер лифта (рег., зав.) E2NO5402

Адрес установки: г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 38, к.1, п.2

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы (не) соблюдаются.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные (отрицательные).
3. Функционирование лифта соответствует (не соответствует) прил.В.2 ГОСТ Р 53783-2010.
4. Устройства безопасности лифта (не) функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (зануления) оборудования лифта положительные (отрицательные).
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоведущим шкивом (барабаном трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные (отрицательные).
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведены в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	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 ГОСТ Р 53783	Обозначение нормативного документа
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп)
		(ФИО)

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№ №	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Не доосвещена шахта лифта	Гост Р 53780-2010 п.5.5.6.6	25.05.2023
2	Не работает ключевина открытия двери шахты на 3этаже	Гост Р 53780-2010 п.5.4.1.13.6	25.05.2023
3	На кабине и противовесе не установлены устройства для смазки вкладышей башмаков и направляющих	Инструкция по эксплуатации	25.05.2023
4	Боковой зазор верхних и нижних вкладышей противовеса более 5мм	Инструкция по эксплуатации	25.05.2023

* Заполняется в формате - до « » 20 г.

Рекомендации

- 1. В связи со вступлением в силу Постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017г. №743 рекомендуется обеспечить организацию эксплуатации лифта в соответствии с «Правилами безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров и эскалаторов, (за исключением эскалаторов в метрополитенах)
- 2. Устранить выявленные дефекты, неисправности и несоответствия указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.

Специалист _____



подпись, штамп

Чирятников А.В.

ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта _____

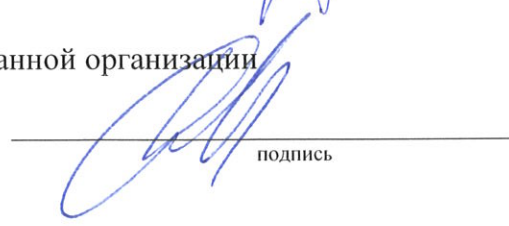


подпись

Попов А.А.

ФИО

представитель специализированной организации _____



подпись

Дармограй П.А.

ФИО