

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»

141707, РФ, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д.3

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПН16 от «07» июля 2015 г.

E-mail: ME@ift.ru

Акт

Периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи

14 февраля 2020 г.

Мною, специалистом Могчановым В.С.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт,

ООО «РТД», Начальника участка Рыжова С.Н.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя заказчика Тюж «Планета», управляющего Яковенко А.Л.

(наименование организации, должность, ФИО)

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

Идентификационный номер лифта (рег. зав., учет) 117285

Адрес установк: М.О., г. Мытищи, ул. Воровского, д.1 П.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 отрицательные.
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 (зандуления) оборудования лифта положительные.
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоповодным 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

№№	Отрицательные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.3.1, дефекты, неисправности, несоответствия, создающие недопустимый уровень риска при эксплуатации лифта, в соответствии с приложением Ж ГОСТ Р 53783-2010	Обозначение нормативного документа
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*		
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

* Занимает специалист испытательной лаборатории (центр), проводивший проверку, устраняющий дефекты, неисправности, несоответствия.

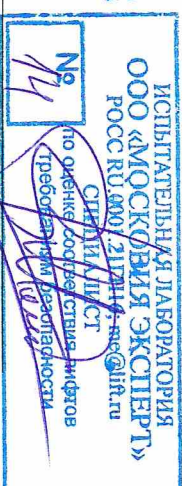
Таблица 2

№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
1	Неравномерный износ ручьев КВПШ	Руководство по эксплуатации	Устранить контроль. При достижении предела-ного износа заменить.

Рекомендации

Использовать лифт по назначению. Устранить дефекты, неисправности и несоответствия, указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.

"Владельцу лифта рекомендуется провести независимую оценку квалификации в ЦОКЕ (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики лица, ответственного за организацию эксплуатации лифта П.16 и п.17(и) "Правила организации безопасного использования и содержания лифтов, платформ подъемных для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов за исключением эскалаторов в метрополитенах" (утверждены ПП №743 от 24 июля 2017г.)."



Могчанов В.С.
ФИО

Специалист

подпись, штамп

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель заказчика

подпись

Яковенко А.Л.
ФИО

представитель специализированной организации

подпись Рыжов С.Н.
ФИО

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»

141707, РФ, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Жукковского, д.3
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГН16 от «07» июля 2015 г.
E-mail: ME@ift.ru

АКТ

периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи _____ 14 февраля 2020 г.

Мною, специалистом Молчановым В.С.
в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт,
ООО «РТГЛ», начальника участка Рыкова С.Н.
(наименование организации, должность, ФИО)
и представителя заказчика ТСЖ «Планета», управляющего Яковенко А.Д.
(наименование организации, должность, ФИО)

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.
Идентификационный номер лифта (рег. зав., учет.) 117284
Адрес установки: М.О., г. Мытищи, ул. Воровского, Д.1 п.3

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы соблюдены.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта отрицательные.
3. Функционирование лифта соответствует руководству (инструкциям) 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 спущения тяговых элементов с канатопедальным шквном (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

№№№	Отрицательные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.4.1 и отрицательные результаты испытаний лифта по В.3.1, дефекты, неисправности, несоответствия, созданные недопустимый уровень риска при эксплуатации лифта, в соответствии с приложением Ж ГОСТ Р 53783-2010	Обозначение нормативного документа
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*		
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)
* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центр), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий		

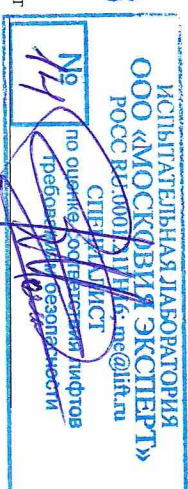
Таблица 2

№№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
1	Износ подшипников редуктора главного привода	Руководство по эксплуатации	До 31.05.2020 г.

Рекомендации

Использовать лифт по назначению. Устранить дефекты, неисправности и несоответствия, указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.

"Исполнитель лифта, рекомендуется провести независимую оценку квалификации в ЦОКЕ (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики лица, ответственного за организацию эксплуатации лифта. П.16 и п.17(и) "Травил организации безопасного использования и содержания лифтов, платформ, подъемных для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов за исключением эскалаторов в метрополитенах" (утверждены: ПП №743 от 24 июля 2017г.)."



Специалист _____ Молчанов В.С.
Подпись, штамп _____ ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель заказчика _____ Яковенко А.Д.
подпись _____ ФИО

представитель специализированной организации _____ Рыков С.Н.
подпись _____ ФИО

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»

141707, РФ, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д.3

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГН16 от «07» июля 2015 г.

E-mail: ME@inr.ru

АКТ

периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи

14 февраля 2020 г.

Много, специалистом Могчановым В.С.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт,

ООО «РТД», начальник участка Рыжов С.Н.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя заказчика ТСЖ «Планета», управляющего Яковенко А.Л.

(наименование организации, должность, ФИО)

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

Идентификационный номер лифта (рег. зав., учет) 117287

Адрес установок: М.О., г. Мытищи, ул. Воровского, д.1 П.3

- Результаты периодического технического освидетельствования лифта**
1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы соблюдены.
 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 (зачужения) оборудования лифта положительные.
 6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатомедленным шкивом (барabanом трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные.
 7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведенны в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	Оригинальные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.4.1 и оригинальные результаты испытаний лифта по В.3.1, дефекты, неисправности, несоответствия, создающие недопустимый уровень риска при эксплуатации лифта, в соответствии с приложением Ж ГОСТ Р 53783-2010	Обозначение нормативного документа
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*		
	(дата проверки) _____ (подпись, штамп) _____ (ФИО) _____	

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), помощник проверяющего дефекты, неисправности, несоответствия.

Таблица 2

№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены		

Рекомендации

Использовать лифт по назначению.

"Владельцу лифта рекомендуется провести независимую оценку квалификации в ЦОКе (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики, лица, ответственного за организацию эксплуатации лифта П.16 и п.17(в) "Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, платформ подъемных для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов за исключением эскалаторов в метрополитенах" (утверждены ПП №743 от 24 июня 2017г.)."



Могчанов В.С.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель заказчика _____ Яковенко А.Л.
подпись _____ ФИО

представитель специализированной организации _____ Рыжов С.Н.
подпись _____ ФИО

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»**

141707, РФ, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д.3
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.211Н16 от «07» июля 2015 г.
E-mail: ME@it.ru

Акт

периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи _____

14 февраля 2020 г.

Мною, специалистом Молчановым В.С.
в присутствии представителя специализированной организации, представляющей лифт,
ООО «РЖД», начальника участка Рыжова С.Н.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя заказчика ТЭЖ «Планета», Управляющего Яковенко А.Д.
(наименование организации, должность, ФИО)

проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.
Идентификационный номер лифта (рег. зав., учет.) 117283
Адрес установки: М.О., г. Мытищи, ул. Воровского, д.1 п.2

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы соблюдены.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные.
3. Функционирование лифта соответствует руководству (инструкции) по эксплуатации лифта.
4. Устройства безопасности лифта функционируют в соответствии с установленными требованиями.
5. Результаты испытания изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуального контроля и измерительного контроля заземления (защелки) оборудования лифта положительные.
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатопроводящим пикивом (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

№№	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 53783-2010	Обозначение нормативного документа
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены	
Ометка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*		

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

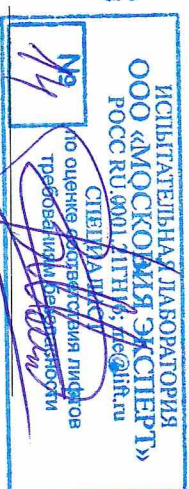
Таблица 2

№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены		

Рекомендации

Использовать лифт по назначению.

"Выдающему лифта рекомендуется провести независимую оценку квалификации в ПОКЕ (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики, лица, ответственного за организацию эксплуатации лифта. П.16 и п.17(н) "Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, платформ подъемных для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов за исключением эскалаторов в метрополитенах" (утверждены ПП №743 от 24 июня 2017г.)."



Специалист _____

Молчанов В.С.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель заказчика _____

Яковенко А.Д.
ФИО

представитель специализированной организации _____

Рыжов С.Н.
ФИО

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»

141707, РФ, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д.3

Адрес аттестации № РОСС RU.0001.21ПН16 от «07» июля 2015 г.

E-mail: ME@iff.ru

Акт

периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи

14 февраля 2020 г.

Много, специалистом Молчановым В.С.

в присутствии представителя специализированной организации, презьавившей лифт,

ООО «РЛД», начальника участка Рыжова С.Н.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя заказчика ТОО «Планета», управляющего Яковенко А.Д.

(наименование организации, должность, ФИО)

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

Идентификационный номер лифта (сет, зав., учетн.) 117286

Адрес установки: МО, г. Мытищи, ул. Воровского, д.1 П.1

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы соблюдены.
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 (защупления) оборудования лифта положительные.
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатоповодным пиканом (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

№№	Отрицательные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.3.1, 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 53783-2010	Обозначение нормативного документа
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены	
	Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*	
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)

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

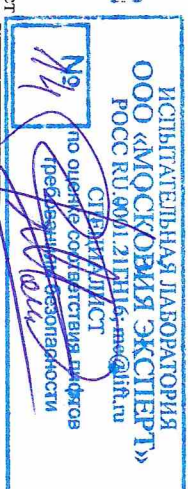
Таблица 2

№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска обнаружены	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены		

Рекомендации

Использовать лифт по назначению.

"Владельцу лифта рекомендуется провести независимую оценку квалификации в ЦОКе (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики лица, ответственного за организацию эксплуатации лифта. П.16 и п.17(в) "Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, платформ подъемных для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов за исключением эскалаторов в метрополитенах" (утверждены ПП №743 от 24 июля 2017г.)."



Специалист _____ Молчанов В.С. (подпись, штамп) (ФИО)

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель заказчика _____ Яковенко А.Д. (подпись) (ФИО)

представитель специализированной организации _____ Рыжов С.Н. (подпись) (ФИО)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»

141707, РФ, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д.3
Адрес аттестации № РОСС RU.0001.21ПН16 от «07» июля 2015 г.
E-mail: ME@ift.ru

Акт

периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи

14 февраля 2020 г.

Много, специалистом Молчановым В.С.

в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт,

ООО «РТД», начальника участка Рыжова С.Н.

(наименование организации, должность, ФИО)

и представителя заказчика ТСЖ «Планета», управляющего Яковенко А.Л.

(наименование организации, должность, ФИО)

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

Идентификационный номер лифта (рег., зав., учет.) 117282

Адрес установок: М.О., г. Мытищи, ул. Воровского, д.1 п.1

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы соблюдены.
2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта положительные.
3. Функционирование лифта соответствует руководству (инструкции) по эксплуатации изготовителя.
4. Устройство безопасности лифта функционирует 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 канатопроводным шкивом (барabanом трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные.
7. Выявленные при техническом освидетельствовании дефекты, неисправности, несоответствия, приведенные в таблицах 1 и 2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	Отрицательные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.3.1, 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 53783-2010	Обозначение нормативного документа
	Дефекты, исправности, несоответствия не обнаружены	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*		
	(дата проверки)	(подпись, штамп) (ФИО)
* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центр), проводивший проверку, устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.		

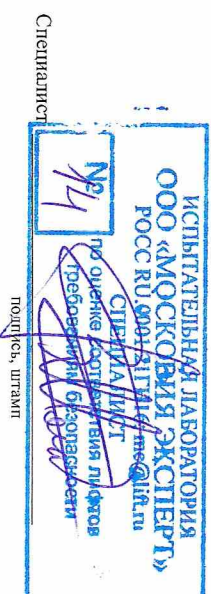
Таблица 2

№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
	Дефекты, исправности, несоответствия не обнаружены		

Рекомендации

Использовать лифт по назначению.

"Владельцу лифта рекомендуется провести независимую оценку квалификации в ЦОКЕ (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики лица, ответственного за организацию эксплуатации лифта. П.16 и п.17(и) "Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, платформ подъемных для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов за исключением эскалаторов в метрополитенах" (утверждены ПП №743 от 24 июня 2017г.)"



Молчанов В.С.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель заказчика _____ / Яковенко А.Л. /
подпись _____ / ФИО

представитель специализированной организации _____ / Рыжов С.Н. /
подпись _____ / ФИО