

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@nit.ru

Акт периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи _____ 16 февраля 2018 г.

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

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. учетн.) 117282
 Адрес установки: 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 соблюдаются.
 2. Результаты технического контроля оборудования лифта и установки оборудования лифта отрицательные.
 3. Функционирование лифта соответствует руковождению (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 (защелкивания) оборудования лифта положительные.
 6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатопедальным 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

№№	Оригинальные 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	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*		
	(дата проверки) _____ (подпись, штамп) _____ (ФИО) _____	

* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), выявивший наличие дефектов, неисправностей, несоответствий

Таблица 2

№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
1	Износ ручного ручья шкива ограничителя скорости близок к предельному	Руководство по эксплуатации	Усилить контроль. При достижении предельного износа заменить

Рекомендации

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

Владельцу лифта рекомендуется обучить и аттестовать в ЦОК (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики, лично, ответственное 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.)



подпись, штамп

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

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»

141707, РФ, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д.3
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21GN16 от «07» июля 2015 г.
E-mail: ME@nik.ru

Акт периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи _____ 16 февраля 2018 г.

Мною, специалистом Молчановым В.С.
в присутствии представителя специализированной организации, предъявляющей лифт,
ООО «РТД»

(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. учетн.) 117286
Адрес установщика: М.О., г. Мытищи, ул. Воровского, д.1 Гп.1

- Результаты периодического технического освидетельствования лифта**
1. Требования к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы соблюдены.
 2. Результаты технического контроля 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 (зануления) оборудования лифта положительные.
 6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатопедальным шкворном приводом (бардавом 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	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*		
	(дата проверки) _____ (подпись, штамп) _____ (ФИО) _____	

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

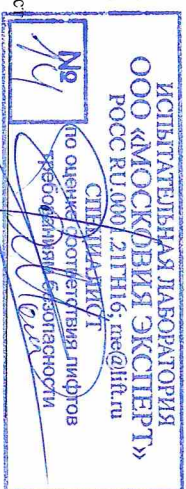
Таблица 2

№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
1	Износ ручьев КВШ	Руководство по эксплуатации	До 31.03.2018 г.

Рекомендации

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

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



Специалист

Молчанов В.С.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель заказчика _____

Яковенко А.Д.
ФИО

представитель специализированной организации _____

Рыков С.Н.
ФИО

Подпись

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.

Е-мэй: ME@ift.ru

Акт периодического технического освидетельствования лифта

г. Мытищи _____

16 февраля 2018 г.

Мною, специалистом Молчановым В.С. _____
в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт,
ООО «РТЛД», 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 (рет. зав. учет.) 117283

Адрес установки: М.О. г. Мытищи, ул. Воровского, д.1 п.2

Результаты периодического технического освидетельствования лифта

1. Подготовка к безопасной эксплуатации лифта в период назначенного срока службы соблюдается.
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 замыкания (заклинения) оборудования лифта положительные.
6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатопедальным 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

№№	Оригинальные результаты проверки функционирования устройств безопасности лифта по В.4.1 и отбракованные 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) _____	

* Заполняется специалистом испытательной лаборатории (центра), проводящим проверку, устраняющим дефекты, неисправности, несоответствия.

Таблица 2

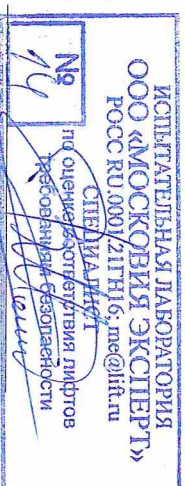
№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения
	Дефекты, неисправности, несоответствия не обнаружены		

Рекомендации

Использовать лифт по назначению.

Владельцу лифта рекомендуется обучить и аттестовать в ЦОКс (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики лицо, ответственное 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), эскапаторов за исключением эскапаторов в метрополитенах" (утверждены ПП №743 от 24 июня 2017г.) _____



Темпиль, штамп

Молчанов В.С.
ФИО

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. 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 _____ 16 февраля 2018 г.

Мною, специалистом Молчановым В.С.
в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт,
ООО «РПД», начальника участка Рыкова 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.) 117285
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 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 (защелки) оборудования лифта положительные.
 6. Результаты испытания сцепления тяговых элементов с канатопроводными 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.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)

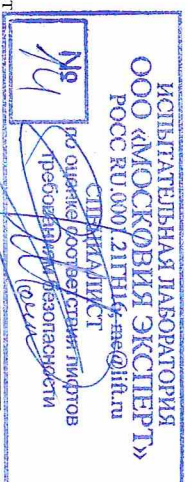
* Заполняет специалист испытательной лаборатории (центра), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий

Таблица 2

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

Рекомендации

Использовать лифт по назначению.
Владельцу лифта рекомендуется обучить и аттестовать в ЦОКе (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики **лицо, ответственное 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 июня 2017г.).



подпись, штамп

Молчанов В.С.
ФИО

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель заказчика _____ / Яковенко А.Л. /
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.0001.211Н16 от «07» июля 2015 г.
 E-mail: ME@itk.ru

**Акт
 периодического технического освидетельствования лифта**

г. Мытищи _____ 16 февраля 2018 г.
 Мною, специалистом Молчановым В.С.
 в присутствии представителя специализированной организации, представляющей лифт,
ООО «РПД», начальника участка Рыжова 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 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 канатопроводным 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.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 (центр), проводивший проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

Таблица 2

№№	Выявление 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 обучить и аттестовать в ЦОКс (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики лицо, ответственное 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.).



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
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГН16 от «07» июля 2015 г.
E-mail: ME@ift.ru

**Акт
периодического технического освидетельствования лифта**

г. Мытищи _____ 16 февраля 2018 г.

Мною, специалистом Могчановым В.С.
в присутствии представителя специализированной организации, предъявившей лифт,
ООО «РТИ», начальник 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) 117287
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 положительные.
 3. Функционирование лифта соответствует руководству (инструкции) по эксплуатации изготовителя.
 4. Устройство 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 канатопроводным 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

№№	Оприцательные 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	
Отметка об устранении дефектов, неисправностей, несоответствий*		
	(дата проверки) _____ (подпись, штамп) _____ (ФИО) _____	

* Записки специалиста испытательной лаборатории (центра), подтверждающие проверку устранения дефектов, неисправностей, несоответствий.

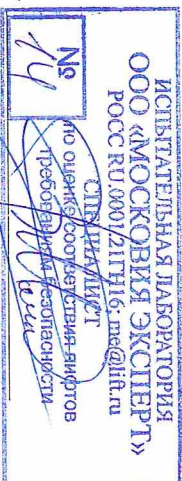
Таблица 2

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

Рекомендации

Использовать лифт по назначению.
Владельцу лифта рекомендуется **обучить и аттестовать в ЦОКЕ** (Центр оценки квалификации) на знание профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики, **лицо, ответственное за организацию эксплуатации лифта.**
П.16 и п.17(в) "Правила организации безопасного использования и содержания лифтов, платформ подземных для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов за исключением эскалаторов в метрополитенах" (утверждены ПП №743 от 24 июля 2017г.).

Специалист _____



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