

**Общество с ограниченной ответственностью
«МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»
Испытательная лаборатория**

Адрес: 141707, Московская обл., г. Подольский, ул. Железнодорожная, д. 3, каб. 301, 302, 305, телефон: e-mail: info@me-ko.ru, tel/fax: 8(495)94082111, ИНН: 5047143660

АКТ

периодического технического освидетельствования лифта

17 июня 2021 г.

Много, специалитетом ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ» Маренковым Н.Е. в присутствии представителя заказчика ООО «Дианик-Эстейт» Инженер Берестовенко Н.И. и представителя специализированной организации, представляющей лифт ООО «Техкомплект» директор Захаров И.Д. проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.
Идентификационный номер (рег., зав.) 129179, 54452
Адрес установки: г.Химки, Чернышевского, 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 (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 канатопедущим шкивом (барabanом трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные
7. Выявленные при периодическом техническом освидетельствовании дефекты, неисправности и несоответствия приведены в таблицах №1 и №2 настоящего акта.

Таблица 1

№№	Отрицательные результаты проверки функционирования устройства 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
	Дефектов не обнаружено	

Таблица 2

№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Следы протечек на потолке машинного помещения, отслаивание покрытия потолка и стен в машинном помещении	ГОСТ Р 53780 - 2010 п. 5.3.1	До 17 июня 2021 г.
2	Износ подшипника редуктора главного привода	ГОСТ Р 53780 - 2010 п. 4.3 (г) Руководство по эксплуатации	До 17 июня 2021 г.

* Заполняется в формате - до «_» __ 20__ г.

Рекомендации


1. Устранить дефекты и несоответствия, указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.
2. До окончания срока эксплуатации необходимо привести лифт в соответствие с требованиями ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов» ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ» РОСС RU.0001.21ПН16; me@me.ru

Специалист


№ 2 по оценке соответствия лифтов Маренков Н.Е.
требованиями безопасности (штамп, подпись) (ф.и.о.)

С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:

представитель владельца лифта

 Берестовенко Н.И.
подпись (ф.и.о.)

представитель специализированной организации

 Захаров И.Д.
подпись (ф.и.о.)

**Акт
дефектовки лифтового оборудования**

“08” октября 2021г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Представители управляющей компании ООО «Дианик-Эстейт» -

Гендиректор Хоальнов А.И. и техник Марин С.Ю.

Представители обслуживающей организации ООО «Техкомплект» -

Начальник управления Захаров И.Л. и электромеханик по лифтам Пискарев С.П.,

Составили настоящий акт о том, что 05 октября 2021г. на пассажирском лифте г/п 630кг, зав.№32672, установленном по адресу:

МО, г. Химки, ул. Чернышевского, д.1, под.7, -

при осмотре было выявлено:

1. Посторонний шум при работе лебедки главного привода ZAA9676. Износ подшипников червячного и тихоходного валов редуктора.
2. Износ лунок канатоведущего шкива и отводного блока лебедки главного привода.
3. Посторонний шум подшипников отводного блока лебедки главного привода.
4. Поверхностный износ тяговых канатов (ржавчина, обрыв проволочек прядей).

Заключение: Лифт выведен из эксплуатации, для предотвращения разрушения сепараторов, заклинивания червячной пары, обрыва прядей тяговых канатов требуется произвести ремонт или замену редуктора главного привода, замену канатоведущего шкива, тяговых канатов и отводного блока лебедки главного привода для продолжения эксплуатации лифтового оборудования.

Представители ООО «Техкомплект»



/Захаров И.Л./

/Пискарев С.П./

Представители ООО «Дианик-Эстейт»

Хоальнов А.И.

/Хоальнов А.И.

Марин С.Ю.

/Марин С.Ю.

**Общество с ограниченной ответственностью
«МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ»
Испытательная лаборатория**

Аттестат аккредитации выдан 7 июля 2015 г. № РОСС RU.0001.211Н16
Адрес: 141707, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д. 3, каб. 301, 302, 305, телефон: e-mail: info@me-to.ru,
tel/fax: 8(495)4082111, ИНН: 5047143660

АКТ

периодического технического освидетельствования лифта

17 июня 2021 г.

Мною, специалистом ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ» Маренковым Н.Е. в присутствии представителя заказчика ООО «Дианек-Эстейт» Инженер Березовенко Н.И. и представителя специализированной организации, представляющей лифт ООО «Техкомплект» директор Захаров И. Л. проведено периодическое техническое освидетельствование лифта по ГОСТ Р 53783-2010.
Идентификационный номер (рег., зав.) 125400, 32672
Адрес установки: г. Химки, Чернышевского, д. 1 п. 7

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 удовлетворительные
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 канатоседающим пиквом (баррабандом Трения) и испытания тормозной системы на лифте с электрическим приводом положительные
7. Выявленные при периодическом техническом освидетельствовании дефекты, неисправности и 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
	Дефектов не обнаружено	

Таблица 2

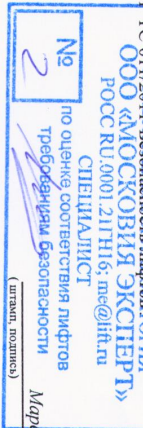
№№	Выявленные дефекты, неисправности, несоответствия более низкого уровня риска	Обозначение нормативного документа	Рекомендуемый срок устранения*
1	Следы протечек на потолке машинного помещения, отслаивание покрытия потолка и стен в машинном помещении	ГОСТ Р 53780 - 2010 п. 5.3.1	До 17 июня 2021 г.
2	Износ пиква отводного блока лебедки	ГОСТ Р 53780-2010 п.4.3 (г) и Руководство по эксплуатации	До 17 июня 2021 г.
3	Износ канатогдеульного пиква	Руководство по эксплуатации	До 17 июня 2021 г.
4	Не освещён подход к машинному помещению	ГОСТ Р 53780-2010 п.5.6.8	До 17 июня 2021 г.
5	Износ тяговых канатов	Руководство по эксплуатации	До 17 июня 2021 г.
6	Износ подшипников редуктора главного привода	Руководство по эксплуатации	До 17 июня 2021 г.

* Заполняется в формате - до «_» __20__ г.

Рекомендации

1. Устранить дефекты и несоответствия, указанные в таблице 2 в рекомендованные сроки.
2. До окончания срока эксплуатации, необходимо привести лифт в соответствие с требованиями ТР ТС 011/2011 «**Технический регламент на лифты**» (ГОСТ Р 53783-2010) ООО «МОСКОВИЯ ЭКСПЕРТ» (ИНН 50/001211Н16, me@me-to.ru)

Специалист _____ (Инициал, подпись) **Маренков Н.Е.** (Ф.И.О.)



С результатами периодического технического освидетельствования ознакомлены:
представитель владельца лифта _____ (подпись) **Березовенко Н.И.** (Ф.И.О.)

представитель специализированной организации _____ (подпись) **Захаров И.Л.** (Ф.И.О.)