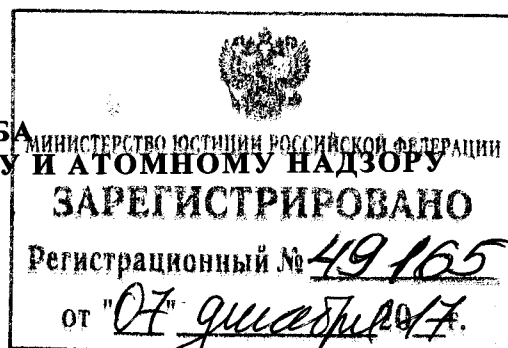




**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА**  
**ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**  
(РОСТЕХНАДЗОР)



## **П Р И К А З**

14 августа 2017

Москва

**Об утверждении форм документов, необходимых для реализации пунктов 13, 15, 23 Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. № 743**

В соответствии с пунктами 13, 15, 23 Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. № 743 (официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 2017, № 0001201706300018), приказываю:

утвердить форму уведомления о вводе лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора в эксплуатацию согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

утвердить форму акта контрольного осмотра лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

утвердить форму акта ввода лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора в эксплуатацию согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

утвердить форму уведомления о смене владельца лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

утвердить форму уведомления о выводе лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора из эксплуатации согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

утвердить форму журнала периодического осмотра лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

утвердить форму журнала технического обслуживания и ремонта лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора согласно приложению № 7 к настоящему приказу.

Руководитель



А.В. Алёшин

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

УТВЕРЖДЕНА  
 приказом Федеральной службы  
 по экологическому, технологическому  
 и атомному надзору  
 от «14» августа 2017 г. № 309

Форма

**Уведомление  
 о вводе лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского  
 конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора\*  
 в эксплуатацию**

г. \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Настоящим

\_\_\_\_\_,  
*(наименование, организационно-правовая форма, адрес места нахождения владельца объекта,  
 телефон и адрес электронной почты (при наличии) или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя,  
 адрес его места жительства, телефон и адрес электронной почты (при наличии) в случае, если  
 владельцем объекта является индивидуальный предприниматель)*

ИНН \_\_\_\_\_, ОГРН или ОГРНИП \_\_\_\_\_,

уведомляет, что в \_\_\_\_\_,  
*(функциональное назначение здания или сооружения (жилой дом,  
 административное здание и иные здания и сооружения)*

расположенном по адресу:

субъект Российской Федерации

\_\_\_\_\_ ,  
 город \_\_\_\_\_, улица \_\_\_\_\_,

дом \_\_\_\_\_, корпус (строение) \_\_\_\_\_, подъезд \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
*(лифт, подъемная платформа, пассажирский конвейер, эскалатор, его тип, модель,  
 заводской номер, завод-изготовитель, дата изготовления)*

- введен в эксплуатацию (в составе объекта капитального строительства)  
 готов к вводу в эксплуатацию (после замены, модернизации)

нужное отметить знаком

Дата ввода в эксплуатацию «\_\_» \_\_\_\_\_ г.

\* Далее - объект

Дополнительно сообщаем:

реквизиты декларации о соответствии лифта требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824\*, зарегистрированной в едином реестре деклараций о соответствии (для лифтов, введенных в эксплуатацию после 15.02.2013 г.):

№ \_\_\_\_\_, заявитель \_\_\_\_\_;  
(наименование, организационно-правовая форма, адрес места нахождения организации, ОГРН)

реквизиты сертификата соответствия подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера, эскалатора требованиям технического регламента «О безопасности машин и оборудования», утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823\*\*, перед выпуском в обращение (для подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров, эскалаторов, введенных в эксплуатацию после 19.06.2015 г.):

№ \_\_\_\_\_;

реквизиты страхового полиса, подтверждающего заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на объекте:

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.,

Страховщик \_\_\_\_\_  
(наименование организации-страховщика, ее организационно-правовая форма, адрес места нахождения, номер лицензии на страхование соответствующего вида деятельности)

Приложение:

1. Копия договора со специализированной организацией на выполнение работ по монтажу (демонтажу), если такой договор был заключен.
2. Копия акта технического освидетельствования подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки) и эскалатора.

Владелец лифта,  
подъемной платформы для инвалидов,  
пассажирского конвейера, эскалатора  
(его уполномоченный представитель)

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.) (подпись)

\* Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>, 21.10.2011.

\*\* Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>, 21.10.2011.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

УТВЕРЖДЕНА  
 приказом Федеральной службы  
 по экологическому, технологическому  
 и атомному надзору  
 от «14» августа 2017 г. № 309

Форма

АКТ № \_\_\_\_\_

**контрольного осмотра лифта, подъемной платформы для инвалидов,  
 пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора\***

г. \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Мной, \_\_\_\_\_,

*(должность, Ф.И.О., наименование уполномоченного органа)*

в присутствии владельца объекта (уполномоченного представителя владельца  
 объекта)

\_\_\_\_\_  
*(должность, Ф.И.О., наименование организации, организационно-правовая форма юридического лица  
 или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)*

проведен контрольный осмотр

\_\_\_\_\_  
*(лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера, эскалатора)*

тип, модель

\_\_\_\_\_  
 заводской номер

\_\_\_\_\_  
 адрес установки:

*(город, улица, дом, корпус, подъезд)*

**Перечень документации, наличие которой контролируется при вводе  
 объекта в эксплуатацию:**

1. Руководство (инструкция) по эксплуатации.
2. Паспорт объекта (лифта, подъемной платформы, пассажирского конвейера, эскалатора).
3. Монтажный чертеж.
4. Принципиальная электрическая схема с перечнем элементов.
5. Принципиальная гидравлическая схема с перечнем элементов (для гидравлических лифтов и подъемной платформы).
6. Копия сертификата соответствия объекта требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов»\*\* (для лифта) или требованиям технического регламента «О безопасности машин

\* Далее – объект

\*\* Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>, 21.10.2011.

и оборудования»\* (для подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера и эскалатора) перед выпуском в обращение № \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_

*(наименование органа по сертификации, организационно-правовая форма, адрес места нахождения)*

срок действия с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_.

7. Акт технического освидетельствования, проведенного экспертной организацией (при вводе в эксплуатацию платформы подъемной для инвалидов, пассажирского конвейера, эскалатора).

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

выдан \_\_\_\_\_

*(наименование экспертной организации, организационно-правовая форма, адрес места нахождения, ИНН)*

*(дата и номер регистрации уведомления в реестре специализированных организаций)*

8. Декларация соответствия, зарегистрированная в едином реестре деклараций о соответствии (при вводе в эксплуатацию лифта).

Заявитель \_\_\_\_\_

*(наименование организации, организационно-правовая форма, адрес места нахождения, ОГРН или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, адрес его места жительства, ОГРНИП)*

Регистрационный номер \_\_\_\_\_, дата регистрации « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

9. Страховой полис, подтверждающий заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на объекте.

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Страховщик \_\_\_\_\_

*(наименование организации-страховщика, организационно-правовая форма, адрес места нахождения, номер лицензии на страхование соответствующего вида деятельности)*

10. Договор со специализированной организацией на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту объекта (в случае если владелец не является специализированной организацией)

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г., заключенный с

*(наименование специализированной организации, с которой заключен договор на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту объекта, ее организационно-правовая форма, адрес места нахождения, ИНН)*

*(дата и номер регистрации уведомления в реестре специализированных организаций)*

### По результатам контрольных мероприятий установлено:

1. Объект *соответствует/не соответствует* (нужное подчеркнуть) данным паспорта объекта, руководству (инструкции) по эксплуатации объекта и обязательным требованиям технического регламента

*(наименование технического регламента Таможенного союза)*

\* Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>, 21.10.2011.

## 2. Владельцем объекта:

*обеспечена/не обеспечена* (нужное подчеркнуть) организация осмотра, обслуживания, ремонта объекта и системы диспетчерского (операторского) контроля за работой объекта в соответствии с требованиями руководства (инструкции) по эксплуатации;

*обеспечена/не обеспечена* (нужное подчеркнуть) организация аварийно-технического обслуживания объекта;

*обеспечено/не обеспечено* (нужное подчеркнуть) надлежащее функционирование двусторонней переговорной связи между лицами, находящимися в кабине лифта, на грузонесущем устройстве подъемной платформы для инвалидов (если платформа оборудована средствами для подключения к двусторонней переговорной связи), и персоналом;

*обеспечена/не обеспечена* (нужное подчеркнуть) сохранность сопроводительной документации объекта;

*обеспечена/не обеспечена* (нужное подчеркнуть) возможность беспрепятственного и безопасного подхода (доступа) персонала к помещениям, относящимся к объекту, в том числе освещенность подходов, проходов, зон обслуживания;

*обеспечены/не обеспечены* (нужное подчеркнуть) условия хранения и выдачи ключей от машинных, блочных, чердачных и других помещений с размещенным в них оборудованием объекта персоналу, исключающие доступ посторонних лиц к помещениям и оборудованию объекта;

*обеспечено/не обеспечено* (нужное подчеркнуть) исключение хранения и размещения в машинных и блочных помещениях предметов и оборудования, не связанных с использованием и содержанием объекта;

*обеспечено/не обеспечено* (нужное подчеркнуть) размещение в кабине лифта и на основном посадочном этаже, площадках подъемных платформ для инвалидов, площадках пассажирских конвейеров, эскалаторов информации (стенды, таблички, наклейки и иные носители), содержащей:

сведения о средствах и способе связи с персоналом и аварийной службой;  
правила пользования объектом;

*обеспечено/не обеспечено* (нужное подчеркнуть) соответствие квалификации персонала владельца объекта по осмотру объекта и работников специализированной организации (в случае заключения соответствующего договора), выполняющих работы по обслуживанию и ремонту объекта, требованиям профессиональных стандартов в зависимости от выполняемых ими трудовых функций;

*обеспечено/не обеспечено* (нужное подчеркнуть) назначение распорядительным актом из числа квалифицированного персонала лица, ответственного за организацию эксплуатации объекта;

*обеспечено/не обеспечено* (нужное подчеркнуть) назначение распорядительным актом из числа квалифицированного персонала лица, ответственного за организацию обслуживания и ремонта объекта;

*обеспечено/не обеспечено* (нужное подчеркнуть) обеспечение электроэнергией оборудования систем диспетчерского (операторского)

контроля, видеонаблюдения, двусторонней переговорной связи, освещения кабины в течение не менее 1 часа после прекращения энергоснабжения объекта; обеспечен/не обеспечен контроль за работой объекта, осуществляемый в соответствии с сопроводительной документацией и руководствами (инструкцией) по эксплуатации объекта и системы операторского контроля.

### Ведомость выявленных нарушений\*

№ п/п	Нарушения, препятствующие вводу объекта в эксплуатацию**	Наименование и реквизиты нормативного документа, номер пункта, требования которого нарушены
1	2	3

\*В случае выявления нарушений ввод объекта в эксплуатацию не допускается.

После устранения выявленных нарушений ввод объекта в эксплуатацию осуществляется в порядке, предусмотренном пунктом 7 Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. № 743 (далее – Правила).

\*\* Указываются нарушения требований подпунктов «а»– «г», «з» - «н», «р», «с» пункта 4, пунктов 9, 17, 20 - 22 Правил (применительно к соответствующим объектам) и приложения № 1 к Правилам.

#### Заключение:

1. Объект находится/не находится в исправном состоянии, обеспечивающем его безопасную работу.
2. Мероприятия по безопасному использованию и содержанию объекта выполнены/не выполнены.
3. Объект может / не может быть введен в эксплуатацию.

Представитель уполномоченного органа \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(Ф.И.О.) (подпись)

Владелец лифта,  
подъемной платформы для инвалидов,  
пассажирского конвейера, эскалатора  
(его уполномоченный представитель) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(Ф.И.О.) (подпись)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

## УТВЕРЖДЕНА

приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от «14» августа 2017 г. № 309

Форма

АКТ № \_\_\_\_\_

**ввода лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского  
конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора\*  
в эксплуатацию**

г. \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Мной, \_\_\_\_\_,  
(должность, Ф.И.О., наименование уполномоченного органа)

в присутствии владельца объекта (уполномоченного представителя владельца  
объекта)

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О., наименование организации, организационно-правовая форма юридического  
лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. проведен контрольный осмотр

\_\_\_\_\_  
(лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера  
(движущейся пешеходной дорожки), эскалатора)

тип, модель \_\_\_\_\_,

заводской номер \_\_\_\_\_,

адрес установки: \_\_\_\_\_

(город, улица, дом, корпус, подъезд)

**Заключение:**

1. Объект находится в исправном состоянии, обеспечивающем его безопасную работу.
2. Мероприятия по безопасному использованию и содержанию объекта выполнены.
3. Объект вводится в эксплуатацию.

Представитель

уполномоченного органа

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (Ф.И.О.)

Владелец лифта,  
подъемной платформы для инвалидов,  
пассажирского конвейера, эскалатора  
(его уполномоченный представитель)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (Ф.И.О.)

\* Далее - объект

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

УТВЕРЖДЕНА  
 приказом Федеральной службы  
 по экологическому, технологическому  
 и атомному надзору  
 от «14» августа 2017 г. № 309

Форма

## Уведомление

о смене владельца лифта, подъемной платформы для инвалидов,  
 пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора

г. \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Настоящим

\_\_\_\_\_  
*(наименование, организационно-правовая форма, адрес места нахождения владельца объекта,  
 телефон и адрес электронной почты (при наличии) или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя,  
 адрес его места жительства, телефон и адрес электронной почты (при наличии) в случае, если  
 владельцем объекта является индивидуальный предприниматель)*

ИНН \_\_\_\_\_, ОГРН или ОГРНИП \_\_\_\_\_,

уведомляет, что в \_\_\_\_\_  
*(функциональное назначение здания или сооружения (жилой дом, административное  
 здание и иные здания и сооружения))*

расположенном по адресу:

субъект Российской Федерации

\_\_\_\_\_  
 город \_\_\_\_\_, улица \_\_\_\_\_,

дом \_\_\_\_\_, корпус (строение) \_\_\_\_\_, подъезд \_\_\_\_\_

Право собственности (право владения и пользования)

\_\_\_\_\_, учетный № \_\_\_\_\_

*(лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского  
 конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора)*

с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. на основании

\_\_\_\_\_  
*(документ, подтверждающий право собственности/право владения и пользования объектом)*  
 переходят к \_\_\_\_\_.

*(наименование, организационно-правовая форма, адрес места нахождения, телефон  
 и адрес электронной почты (при наличии) нового владельца объекта или Ф.И.О.  
 индивидуального предпринимателя, адрес его места жительства, телефон и адрес  
 электронной почты (при наличии) в случае, если новым владельцем объекта является  
 индивидуальный предприниматель)*

Дополнительно сообщаем:

реквизиты декларации о соответствии лифта требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824\*, зарегистрированной в едином реестре деклараций о соответствии (*при смене владельца лифта, введенного в эксплуатацию после 15.02.2013*):

№ \_\_\_\_\_, заявитель \_\_\_\_\_;

*(наименование, организационно-правовая форма, адрес места нахождения организации, ОГРН)*

реквизиты договора со специализированной организацией на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера, эскалатора (в случае если владелец не является специализированной организацией):

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

*(наименование специализированной организации, организационно-правовая форма, адрес места нахождения, ИНН или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, адрес места жительства и ИНН)*

*(дата и номер регистрации уведомления в реестре специализированных организаций)*

реквизиты страхового полиса, подтверждающего заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на объекте:

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Страховщик \_\_\_\_\_

*(наименование организации-страховщика, организационно-правовая форма, адрес места нахождения, номер лицензии на страхование соответствующего вида деятельности)*

Приложение: копия акта технического освидетельствования подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки) и эскалатора (*предъявляется при смене собственника/владельца подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора*)

Владелец лифта,  
подъемной платформы для инвалидов,  
пассажирского конвейера, эскалатора  
(его уполномоченный представитель)

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
*(Ф.И.О.) (подпись)*

М.П. (при наличии)

\* Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>, 21.10.2011.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

УТВЕРЖДЕНА  
 приказом Федеральной службы  
 по экологическому, технологическому  
 и атомному надзору  
 от «14» августа 2017 г. № 309

Форма

**Уведомление  
 о выводе лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского  
 конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора  
 из эксплуатации**

г. \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Настоящим

\_\_\_\_\_

*(сведения о владельце объекта: наименование, организационно-правовая форма, адрес места нахождения, юридического лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, адрес его места жительства)*

ИНН \_\_\_\_\_, ОГРН или ОГРНИП \_\_\_\_\_,

уведомляет, что принято решение о выводе из эксплуатации

\_\_\_\_\_

*(лифта, подъемной платформы, пассажирского конвейера, эскалатора)*

В СВЯЗИ С \_\_\_\_\_

*(демонтажем/модернизацией)*

учетный № \_\_\_\_\_,

зарегистрированного по адресу:

субъект Российской Федерации

\_\_\_\_\_

город \_\_\_\_\_, улица \_\_\_\_\_,

дом \_\_\_\_\_, корпус (строение) \_\_\_\_\_, подъезд \_\_\_\_\_

Владелец лифта,  
 подъемной платформы для инвалидов,  
 пассажирского конвейера, эскалатора  
 (его уполномоченный представитель)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

*(Ф.И.О.)*

*(подпись)*

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

## УТВЕРЖДЕНА

приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору

от «14» августа 2017 г. № 309

Форма

**Журнал периодического осмотра  
лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера  
(движущейся пешеходной дорожки), эскалатора\***

(наименование, организационно-правовая форма юридического лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)

№ п/п	Адрес объекта	Наименование и тип объекта (лифт, эскалатор, пассажирский конвейер, платформа для инвалидов)	Заводской номер объекта	Дата и время осмотра объекта	Результаты осмотра, выявленные неисправности	Ф.И.О., должность лица, проводившего осмотр	Подпись лица, проводившего осмотр	Отметка об устранении неисправностей, выявленных при осмотре (устранено, дата, подпись)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

\*Далее – объект. В журнал заносятся сведения о проведении периодических осмотров всех объектов, закрепленных за работником; журнал должен быть пронумерован, пронумерован, подписан лицом, ответственным за организацию эксплуатации объекта, и скреплен печатью специализированной организации (при наличии)

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

## УТВЕРЖДЕНА

приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору

от «14» августа 2017 г. № 309

Форма

**Журнал технического обслуживания и ремонта  
лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера  
(движущейся пешеходной дорожки), эскалатора\***

Специализированная организация \_\_\_\_\_

(наименование, организационно-правовая форма юридического лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)

Адрес объекта \_\_\_\_\_

Наименование и тип объекта \_\_\_\_\_

(лифт, платформа подъемная для инвалидов, пассажирский конвейер, эскалатор)

Заводской номер объекта \_\_\_\_\_

№ п/п	Вид проведенной работы	Дата проведения работы	Ф.И.О., должность лица, выполнявшего работы	Подпись лица, выполнившего работы	Подпись лица, ответственного за организацию обслуживания и ремонта объекта
1	2	3	4	5	6

Для дополнительных замечаний \_\_\_\_\_

\*Далее – объект. Журнал оформляется на каждый объект, должен быть пронумерован, пронумерован, подписан лицом, ответственным за организацию обслуживания и ремонта объекта, и скреплен печатью специализированной организации (при наличии) \_\_\_\_\_