

## ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

### ПРИКАЗ

от 14 августа 2017 года N 309

**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. N 743 (с изменениями на 19 сентября 2019 года)**

Документ с изменениями, внесенными:

приказом Ростехнадзора от 19 сентября 2019 года N 359 (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 17.12.2019, N 0001201912170052).

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. N 743 (официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 2017, N 0001201706300018),

приказываю:

утвердить форму уведомления о вводе лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора в эксплуатацию согласно приложению N 1 к настоящему приказу;

утвердить форму акта контрольного осмотра лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора согласно приложению N 2 к настоящему приказу;

утвердить форму акта ввода лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора в эксплуатацию согласно приложению N 3 к настоящему приказу;

утвердить форму уведомления о смене владельца лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора согласно приложению N 4 к настоящему приказу;

утвердить форму уведомления о выводе лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора из эксплуатации согласно приложению N 5 к настоящему приказу;

утвердить форму журнала периодического осмотра лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора согласно приложению N 6 к настоящему приказу;

утвердить форму журнала технического обслуживания и ремонта лифта, подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера (движущейся пешеходной дорожки), эскалатора согласно приложению N 7 к настоящему приказу.

Руководитель  
А.В.Алёшин

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
7 декабря 2017 года,  
регистрационный N 49165

Приложение N 1

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 14 августа 2017 года N 309  
(В редакции, введенной в действие  
с 28 декабря 2019 года  
приказом Ростехнадзора  
от 19 сентября 2019 года N 359. -  
См. предыдущую редакцию)

Форма

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

\* Далее - объект

Г. \_\_\_\_\_ " " 20 г. \_\_\_\_\_

Настоящим

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

ИИН \_\_\_\_\_, 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, установки во введенном в эксплуатацию здании или сооружении, модернизации)

нужное отметить знаком

 V

Дата ввода в эксплуатацию (для объектов, введенных в эксплуатацию)

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ Г.

Дополнительно сообщаем:

реквизиты декларации о соответствии лифта требованиям технического регламента Таможенного союза "Безопасность лифтов", утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 824\*, зарегистрированной в едином реестре деклараций в соответствии (для лифтов, смонтированных, модернизированных после 15.02.2013):

N \_\_\_\_\_, заявитель \_\_\_\_\_

(наименование, организационно-правовая

;

форма, адрес заявителя, ОГРН или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, адрес его места жительства, ОГРНИП)

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

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 N 823\*\*, перед выпуском в обращение (для подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров, эскалаторов, изготовленных после 19.06.2015):

N \_\_\_\_\_ ;

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

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

N \_\_\_\_\_ от " " 20 \_\_\_\_\_ г.,

Страховщик

(наименование организации-страховщика, ее организационно-правовая форма, адрес, 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.
3. Копия заключения по результатам обследования лифта (для лифтов, прошедших замену или модернизацию).

Владелец лифта,

подъемной платформы для инвалидов,

пассажирского конвейера, эскалатора

(его уполномоченный представитель)

/

/

(Ф.И.О.)

(подпись)

Приложение N 2

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 14 августа 2017 года N 309  
(В редакции, введенной в действие  
с 28 декабря 2019 года  
приказом Ростехнадзора  
от 19 сентября 2019 года N 359. -  
См. предыдущую редакцию)

Форма

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

\* Далее - объект.

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 и оборудования"\*(для подъемной платформы для инвалидов, пассажирского конвейера и эскалатора)

перед выпуском в обращение N

, выдан

(наименование, организационно-правовая форма, ИНН и адрес органа по сертификации)

срок действия с

по

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

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

N

от " " 20 г.

выдан

(наименование, организационно-правовая форма, ИНН и адрес экспертной организации)

(дата и номер регистрации уведомления в реестре экспертных организаций)

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

Заявитель

(наименование, организационно-правовая форма, адрес, ОГРН заявителя 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.

N

от " " 20 г.

Страховщик

(наименование организации-страховщика, организационно-правовая форма, адрес, 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 объекта не выполняет указанные работы самостоятельно)

N \_\_\_\_\_ 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, ОГРН или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, адрес его места жительства, ОГРНИП)

(дата и номер регистрации уведомления в реестре специализированных организаций)

11. Свидетельства о квалификации, подтверждающие прохождение участвующими в процессах использования и содержания объекта работниками владельца объекта независимой оценки квалификации и их соответствие квалификационным требованиям для осуществления трудовой функции, необходимой при выполнении соответствующего вида (видов) работ.

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)

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 работников владельца объекта, участвующих в процессах использования и содержания 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\***

\* 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. N 743 (далее - Правила).

N п/п	Нарушения, препятствующие вводу объекта в эксплуатацию**	Наименование и реквизиты нормативного документа, номер пункта, требования которого нарушены
1	2	3

\*\* Указываются нарушения требований подпунктов "а" - "г", "з" - "н", "р", "с" пункта 4, пунктов 9, 17, 20-22 Правил (применительно к соответствующим объектам) и приложения N 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 N 3

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 14 августа 2017 года N 309  
(В редакции, введенной в действие  
с 28 декабря 2019 года  
приказом Ростехнадзора  
от 19 сентября 2019 года N 359. -  
См. предыдущую редакцию)

Форма

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

\* Далее - объект

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.)

Приложение N 4

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 14 августа 2017 года N 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 N

(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 N 824\*, зарегистрированной в едином реестре деклараций о соответствии (при смене владельца лифта, введенного в эксплуатацию после 15.02.2013):

N

, заявитель

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

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

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):

N

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:

N \_\_\_\_\_ 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)

Приложение N 5

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 14 августа 2017 года N 309

**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)*

ИИН

, ОГРН или ОГРНИП

уведомляет, что принято решение о выводе из эксплуатации

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

в связи с

*(демонтажем/модернизацией)*

учетный N

,

зарегистрированного по адресу:

субъект Российской Федерации

город

, улица

дом

, корпус (строение)

, подъезд

Владелец лифта,  
подъемной платформы для инвалидов,  
пассажирского конвейера, эскалатора

(его уполномоченный представитель)

1

1

(Ф.И.О.)

(подпись)

## Приложение N 6

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 14 августа 2017 года N 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)

\* Далее - объект. В журнал заносятся сведения о проведении периодических осмотров всех объектов, закрепленных за работником;

журнал должен быть прошнурован, пронумерован, подписан лицом, ответственным за организацию эксплуатации объекта, и скреплен печатью специализированной организации (при наличии).

Приложение N 7

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 14 августа 2017 года N 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

N п/п	Вид проведенной работы	Дата проведения работы	Ф.И.О., должность лица, выполнившего 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 прошнурован, пронумерован, подписан лицом, ответственным за организацию обслуживания и ремонта объекта, и скреплен печатью специализированной организации (при наличии).