



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ**

Китайгородский проезд, д. 7, стр. 1, Москва, 109074  
Тел: (499) 236-03-00; факс: (499) 236-62-31  
E-mail: [info@gost.ru](mailto:info@gost.ru)  
<http://www.gost.ru>

ОКПО 00091089, ОГРН 1047706034232  
ИНН/ КПП 7706406291/770601001

18.12.2017 № АК-21313/05

На № 42123-АЧ/06 от 17.11.2017 г.

Министерство строительства и  
жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации

ул. Садовая-Самотечная, д. 10/23,  
строение 1, г. Москва, 127994

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии рассмотрело обращение Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по вопросу необходимости замены или сохранения направляющих и элементов их крепления при замене лифтов, отработавших назначенный срок службы, и сообщает следующее.

В соответствии пунктом 3.4 статьи 4 технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 (далее – технический регламент), по истечении назначенного срока службы не допускается использование лифта по назначению без проведения оценки соответствия.

Замена лифта, отработавшего назначенный срок службы, осуществляется после демонтажа находившегося в эксплуатации лифта. В существующую строительную часть лифта устанавливается новый лифт.

Замена лифтов осуществляется по двум вариантам – с заменой и без замены направляющих и элементов их крепления.

Основанием для замены лифтов без замены направляющих и элементов их крепления является значительно больший срок их службы по сравнению с другими узлами лифта.

Выбор варианта замены лифта с заменой направляющих и элементов их крепления или с сохранением существующих направляющих и элементов их крепления осуществляет владелец (заказчик) лифта.

Но при этом, для обеспечения безопасности в соответствии с пунктами 5.2 и 5.3 статьи 6 технического регламента предусмотрена процедура обследования, предусматривающая контроль старых направляющих и элементов их крепления аккредитованной испытательной лабораторией с составлением по результатам обследования заключения о возможности или невозможности дальнейшего использования старых направляющих и элементов их крепления.

При положительных результатах обследования разрабатывается проектная документация на установку в здание нового лифта, включающая в себя информацию о типе и размерах направляющих.

Проектная документация на установку лифта входит в Перечень доказательных материалов, используемых при декларировании соответствия устанавливаемого в здании нового лифта перед вводом в эксплуатацию в соответствии с пунктом 3.1 статьи 6 технического регламента.

Проектная документация на установку лифта передается изготовителю для производства и комплектации нового лифта. В комплект лифта, поставляемого на замену и учитывающего наличие в шахте старых направляющих и элементов их крепления, включается все оборудование лифта, предусмотренное паспортом лифта, с указанием в паспорте лифта назначенного срока службы.

Смонтированный на объекте новый лифт с использованием старых или новых направляющих и элементов их крепления перед вводом в эксплуатацию подвергается оценке соответствия в форме декларирования в соответствии с пунктом 3 статьи 6 технического регламента.

В течение назначенного срока службы лифт подвергается оценке соответствия в форме технического освидетельствования не реже одного раза в 12 месяцев аккредитованной испытательной лабораторией в соответствии с пунктом 4 статьи 6 технического регламента.

Изложенная выше процедура замены лифтов соответствует международной практике и действующим международным нормативным документам.

Одновременно уведомляем, что Европейская комиссия приняла документ LC2003.04rev1, в соответствии с которым лифт, устанавливаемый в существующую шахту взамен ранее использовавшегося лифта, включая случаи, предусматривающие сохранение старых направляющих и элементов их крепления, считается новым лифтом.

На основании вышеизложенного Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии считает, что замена отработавшего назначенный срок службы лифта с заменой или сохранением старых направляющих и элементов их крепления не противоречит требованиям технического регламента.

А.В.Кулешов

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федеральное агентство по техническому регулированию и  
метрологии.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 00E1036ЕСАА311E780DAE0071B52758FA2  
Кому выдан: Кулешов Алексей Владимирович  
Действителен: с 16.11.2017 до 16.11.2018