

МІНІСТЭРСТВА ПА НАДЗВЫЧАЙНЫХ
СІТУАЦЫЯХ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
ДЭПАРТАМЕНТ
ПА НАГЛЯДУ ЗА БЯСПЕЧНЫМ
ВЯДЗЕННЕМ РАБОТ У ПРАМЫСЛОВАСЦІ
(ДЗЯРЖПРАМНАГЛЯД)

ву.л. Казінца, 86, корп. 1, 220108, г. Мінск
тэл. (0-17) 398-33-06, тэл./факс (0-17) 398-33-17
E-mail: gospromnadzor@tut.by

МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ
СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ДЕПАРТАМЕНТ
ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ
ВЕДЕНИЕМ РАБОТ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
(ГОСПРОМНАДЗОР)

ул. Казинца, 86, корп. 1, 220108, г. Минск
тел. (0-17) 398-33-06; тел./факс (0-17) 398-33-17
E-mail: gospromnadzor@tut.by



Ка № 20-М-245/КД/1 от 10.08.2016

(для информирования
обратившихся)

г. _____ ул. _____

@ gmail.com

Комитет государственного
контроля Республики Беларусь

О рассмотрении
обращения

Госпромнадзор, рассмотрев в пределах компетенции обращение, направленное из Комитета государственного контроля Республики Беларусь, информирует о следующем.

Департаментом, совместно с представителями специализированных организаций по лифтам: ОАО «Могилёвлифтмаш», ЧТУП «Орона Лифт», ЧТПУП «ВитСвитСтрой» с выездом на место в период с 09.08.2016 по 11.08.2016 проведено обследование по вопросу обеспечения безопасности лифтов электрических пассажирских, установленных на объекте «Третья очередь строительства многофункционального комплекса общественно-жилой застройки «Маяк Минска» в границах проспекта Независимости – ландшафтно-рекреационной зоны 85 ЛР-1 – ул. Скорины – продолжение ул. Калиновского».

По результатам проведенного осмотра и выполненных измерений установлено, что данные лифты соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержденного решением Комиссии Таможенного союза 18.10.2011 № 824 (далее – ТР ТС 011/2011). Согласно имеющейся заводской маркировке и представленным документам лифты изготовлены «H.K.S. HAS ASANSÖR KAUCUK, PLASTIK, METAL SAN.ve TIC.LTD.STI» (Турция) в феврале-марте 2015 года и согласно сертификату соответствия Таможенного союза № ТС RU C-TR.МБ 04.В 00037 (срок действия с 19.03.2014 по 18.03.2019) соответствуют требованиям ТР ТС 011/2011.

Справочно: 10.04.2015 сертификат соответствия № ТС RU C-TR.МБ 04.В 00037 был аннулирован выдавшим его органом по сертификации продукции ОАО «Центральное проектно-конструкторское бюро по лифтам» г. Москва (аттестат аккредитации рег.№ РОСС

ВУ.0001.11МБ04 от 14.07.2010) в связи с расширением номенклатуры однородной продукции и выдачей 07.04.2015 нового сертификата соответствия № ТС RU С-TR.МБ 04.В 00065 (срок действия с 07.04.2015 по 18.03.2019). При этом в соответствии с п.2.13 статьи 6 ТР ТС 011/2011 сертификаты соответствия действительны в течение всего срока службы лифтов.

Паспорта лифтов оформлены в соответствии с положениями статьи 2 ТР ТС 011/2011 и содержат сведения об изготовителе, дате изготовления лифтов и их заводских номерах, основные технические данные и характеристики лифтов и их оборудования, сведения об устройствах безопасности, назначенном сроке службы лифтов, а также разделы для внесения сведений в период эксплуатации.

В соответствии с положениями пункта 3 статьи 3 ТР ТС 011/2011 каждый лифт укомплектован сопроводительной документацией на русском языке, включающей в себя: руководство по эксплуатации; паспорт; монтажный чертеж; принципиальную электрическую схему с перечнем элементов; копии необходимых сертификатов на лифт, устройства безопасности лифта, двери противопожарные шахт лифтов. Указания по использованию и меры по обеспечению безопасности лифтов в период эксплуатации, включая ввод в эксплуатацию, применение по назначению, техническое обслуживание, освидетельствование, осмотр, ремонт, испытания содержатся в руководстве по эксплуатации.

Монтаж лифтов выполнен в соответствии с требованиями проектной и технической документации. Организация безопасной эксплуатации лифтов и их обслуживания соответствует требованиям Правил по обеспечению промышленной безопасности при эксплуатации лифтов и строительных грузопассажирских подъемников, утвержденных постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь 1 марта 2011 г. № 18, и руководству по эксплуатации.

В ходе проведенного обследования установлено, что нарушения, связанные с монтажом и пуском лифтов в эксплуатацию, отсутствуют, лифты находятся в технически исправном состоянии, а организация их эксплуатации обеспечивает безопасную перевозку пользователей при условии соблюдения владельцем лифтов требований законодательства в области промышленной безопасности.

Первый заместитель
начальника Департамента



С.А.Захаревич