



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AБ71.В. 00079/19

Серия **RU** № **0121306**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «РусСертифик»

Адрес юридического лица: 127018, город Москва, улица Складочная, дом 1, строение 10, этаж 2, помещение I, комната 5, Россия
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АБ71, дата регистрации 12.05.2016
Телефон: +7(499) 270-48-74, +7(499) 270-48-73, адрес электронной почты: ruscertific@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Мослифт»

Адрес юридического лица: 125040, город Москва, Ленинградский проспект, дом 26, корпус 1, Россия
№ 1147746872701. Телефон: +7(499)755-22-00, адрес электронной почты: info@moslift.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Мослифт»

Адрес юридического лица: 125040, город Москва, Ленинградский проспект, дом 26, корпус 1, Россия

ПРОДУКЦИЯ

Лифты пассажирские электрические без машинного помещения модели МЛПБ, грузоподъемностью до 1600 кг включительно, скоростью движения кабины до 1,6 м/с включительно. Приложение №1 бланк № 0621765, приложение №2 бланк № 0621766. ГОСТ Р 53780-2010 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке», ГОСТ 33652-2015 «Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения», ГОСТ Р 52382-2010 «Лифты пассажирские. Лифты для пожарных». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428 10 200 2

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 81-СИ-ТР-05/19 от 13.05.2019

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик»

Аттестат аккредитации № RA.RU.21A397

Акт о результатах анализа состояния производства № 14-1-АП-03/19 от 11.03.2019

Техническое описание, руководство по эксплуатации, принципиальная электрическая схема с перечнем элементов, протоколы испытаний, копии сертификатов соответствия техническому регламенту на устройства безопасности.

Схема сертификации 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53780-2010 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке» в части применимых требований к пассажирским лифтам с электрическим приводом без машинного помещения. Срок хранения 21 месяц в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре от -50°С до +40°С, относительной влажности до 98% при 25°С. Срок службы (назначенный) 25 лет. Периодичность проведения инспекционного контроля не реже одного раза в год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.06.2019

ПО 19.06.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

В.Я. Комиссаров

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

В.Н. Карпов

(Ф.И.О.)