



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ71.В.00475/22

Серия **RU** № **0411685**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

**Общество с ограниченной ответственностью «РусСертифик»**

Адрес юридического лица: 127018, город Москва, улица Складочная, дом 1, строение 10, этаж 2, помещение 1, 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**

**Общество с ограниченной ответственностью «СК С.Т.С»**

Адрес юридического лица: 143405, Московская область, город Красногорск, Ильинское шоссе, дом 1А, этаж 9, помещение 9Б/1, Россия  
Адрес места осуществления деятельности: 142205, Московская область, Серпуховский район, сельское поселение Васильевское, деревня Ивановское, строение 1, Россия  
№ 1185024000776. Телефон: +74957813171, адрес электронной почты: info@sk-gc.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

**Общество с ограниченной ответственностью «СК С.Т.С»**

Адрес юридического лица: 143405, Московская область, город Красногорск, Ильинское шоссе, дом 1А, этаж 9, помещение 9Б/1, Россия  
Адрес места осуществления деятельности: 142205, Московская область, Серпуховский район, сельское поселение Васильевское, деревня Ивановское, строение 1, Россия

**ПРОДУКЦИЯ**

Лифты пассажирские электрические серии SLZ с машинным помещением и без машинного помещения, грузоподъемностью до 2500 кг (включительно), скоростью до 2,5 м/с (включительно). Приложение №1 бланк № 0925196, Приложение №2 бланк № 0925197, Приложение №3 бланк № 0925198. ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов», ГОСТ 33652-2019 «Лифты. Специальные требования безопасности и доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения», ГОСТ 34305-2017 «Лифты пассажирские. Лифты для пожарных», ГОСТ 33653-2019 «Лифты. Специальные требования безопасности. Вандализационность». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428 10 200 1, 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**

Протоколы сертификационных испытаний № 121-СИ-ТР-12/22 от 08.12.2022, № 125-СИ-ТР-12/22 от 12.12.2022  
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик», аттестат аккредитации № RA.RU.21А397  
Акт о результатах анализа состояния производства № 50-АП-12/22 от 06.12.2022.  
Техническое описание, руководство по эксплуатации, принципиальная электрическая схема с перечнем элементов, копии сертификатов соответствия техническому регламенту на устройства безопасности, протоколы испытаний.  
Схема сертификации 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов» в части применимых требований к пассажирским лифтам с электрическим приводом. Срок хранения 21 месяц в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре от -40°C до +40°C, относительной влажности до 98% при 25°C. Срок службы (назначенный) 25 лет. Периодичность проведения инспекционного контроля не реже одного раза в год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.12.2022 ПО 13.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



В.Я. Комиссаров

(ф.и.о.)

В.Н. Карпов

(ф.и.о.)