



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AБ71.B.00255/20

Серия **RU** № **0269135**

### 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

**Общество с ограниченной ответственностью «СП Стальной канат»**

Адрес юридического лица: 111020, город Москва, улица Боровая, дом 7, строение 15, этаж 1, помещение 1, комната 1, Россия  
Адрес места осуществления деятельности: 141840, Московская область, Дмитровский район, город Яхрома, улица Профессиональная, дом 4, Россия.  
№ 5177746279288, телефон: +7 (495) 988-43-40, адрес электронной почты: alzh-lift@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**Общество с ограниченной ответственностью «СП Стальной канат»**

Адрес юридического лица: 111020, город Москва, улица Боровая, дом 7, строение 15, этаж 1, помещение 1, комната 1, Россия  
Адрес места осуществления деятельности: 141840, Московская область, Дмитровский район, город Яхрома, улица Профессиональная, дом 4, Россия

### ПРОДУКЦИЯ

Лифты электрические грузовые с машинным и без машинного помещения, серии ЛГ, скоростью до 1,0 м/с (включительно), грузоподъемностью до 10000 кг (включительно). Приложение №1 бланк № 0712271.  
ГОСТ Р 56943-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования грузов». 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

Протоколы сертификационных испытаний № 78-СИ-ТР-07/20 от 21.07.2020, № 79-СИ-ТР-07/20 от 22.07.2020

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик»

Аттестат аккредитации № RA.RU.21A397

Акт о результатах анализа состояния производства № 17-АП-05/20 от 20.05.2020

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 56943-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования грузов» в части применимых требований к грузовым электрическим лифтам. 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 10.09.2020

ПО 10.09.2025

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.)