



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.НА46.В.07652/24

Серия **RU** № **0487220**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный Округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 225. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10НА46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗЕНТРУМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 101000, Россия, город Москва, переулок Милютинский, дом 10, строение 1, этаж 3, помещение VIII, комната 4, офис 2
Основной государственный регистрационный номер 5167746491094.
Телефон: +74950115666 Адрес электронной почты: zentrum@rambler.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «CAN-LIFT ASANSOR SAN.ve TIC.LTD.STI.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Inonu Mahallesi balçık koyu Yolu uzeri GEPOSB Ici 7. Cad. № 6 Gebze 41400 Kocaeli

ПРОДУКЦИЯ Ограничители скорости для лифтов моделей CL-08 200 (A3) (UZ) (A3+UZ), CL-08 250 (A3) (UZ) (A3+UZ), CL-08 300 (A3) (UZ) (A3+UZ).

Описание ограничителей скорости согласно приложению - бланк № 0997645. Продукция изготовлена в соответствии с EN 81-20:2020 «Общие требования безопасности к устройству и установке лифтов. Лифты для перевозки пассажиров и грузов. Часть 20. Пассажирские и грузопассажирские лифты», EN 81-50:2020 «Правила безопасности по устройству и установке лифтов. Проверки и испытания. Часть 50. Правила проектирования, расчеты, проверки и испытания лифтовых компонентов».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8431310000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Безопасность лифтов" (ТР ТС 011/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 70ЛИЛ, 71ЛИЛ,

72ЛИЛ от 22.02.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Акта анализа состояния производства №24/01/0008-2 от 14.02.2024, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10НА46) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Левицкий Юрий Евгеньевич
Руководства по эксплуатации, четртежей
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 33984.1-2016 (EN 81-20:2020) "Межгосударственный стандарт. Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов. (в части требований к ограничителям скорости)". Условия хранения в закрытом помещении при температуре от +5° С до +35° С и относительной влажности до 80%, гарантийный срок хранения - 12 мес., срок эксплуатации - 10 лет, при соблюдении условий и правил эксплуатации, монтажа и технического обслуживания, хранения и транспортирования. Место нанесения знака обращения в соответствии со статьей 7 Технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» ТР ТС 011/2011. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 02.2024 года. Договор уполномоченного лица № 2035350 от 28.09.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.02.2024 **ПО** 25.02.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

Комиссарова Евгения Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.НА46.B.07652/24

Серия **RU** № **0997645**

Описание ограничителей скорости моделей CL-08 200 (A3) (UZ) (A3+UZ),
CL-08 250 (A3) (UZ) (A3+UZ), CL-08 300 (A3) (UZ) (A3+UZ).

Модель ограничителя скорости	CL-08 200 (исполнения A3, UZ, A3+UZ)	CL-08 250 (исполнения A3, UZ, A3+UZ)	CL-08 300 (исполнения A3, UZ, A3+UZ)
Тип ограничителя скорости	инерционный		
Максимальная номинальная скорость лифта, м/с	1,6	2	2,5
Минимальная номинальная скорость лифта, м/с	0,20	0,30	0,50
Диаметр каната, приводящего в действие ограничитель скорости, мм	6;6,5;8 стальной канат		
Минимальная сила натяжения каната ограничителя скорости, N	685	695	705
Усилие натяжения каната при срабатывании ограничителя скорости, N	735	718	708

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



М.П. **Евдов Игорь Олегович**
(Ф.И.О.)

Комиссарова Евгения Владимировна
(Ф.И.О.)